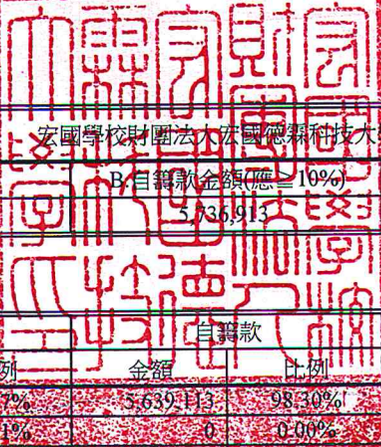


108年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費執行清冊



一、獎勵補助經費說明

學校名稱	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學		
A.獎勵補助款金額	B.自籌款金額(應≥10%)	C.總經費(A+B)	
38,246,088	5,736,913	43,983,001	

附件：

- 附件一：資本門教學及研究設備執行表
- 附件二：資本門圖書館自動化設備執行表
- 附件三：資本門圖書期刊、教學媒體相關資源執行表
- 附件四：資本門學生事務及輔導相關設備執行表
- 附件五：資本門省水器材、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設施及其他永續校園綠化等相關設施執行表
- 附件六：經常門經費執行表
- 附件六之一：改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表
- 附件六之二：學生事務及輔導相關工作分項執行表
- 附件六之三：行政人員相關業務研習及進修分項執行表
- 附件六之四：改善教學相關物品分項執行表
- 附件六之五：授權使用年限在2年以下之電子資料庫/軟體分項執行表
- 附件六之六：兼任教師授課鐘點費分項執行表

二、資本門

	獎勵補助款		自籌款		備註
	金額	比例	金額	比例	
1.教學及研究設備	15,694,681	41.07%	5,639,113	98.30%	
2.圖書館自動化、圖書期刊等	2,774,063	14.51%	0	0.00%	
3.學輔相關設備	424,300	2.22%	0	0.00%	
4.其他	230,000	1.20%	97,800	1.70%	獎勵補助款比例應≥2%
合計	19,123,044	100.00%	5,736,913	100.00%	
資本門獎勵補助款占總獎勵補助款比例				50%	應介於50%-55%

三、經常門

	獎勵補助款		自籌款		備註
	金額	比例	金額	比例	
1.改善教學、教師薪資及師資結構	14,194,475	74.23%	0	0.00%	獎勵補助款比例應≥60%
2.學輔相關工作	500,000	2.61%	0	0.00%	獎勵補助款比例應≥2%
3.行政人員相關業務研習及進修	173,114	0.91%	0	0.00%	獎勵補助款比例應≤5%
4.改善教學相關物品	1,291,610	6.75%	0	0.00%	
5.其他	2,729,575	14.27%	0	0.00%	含2年內授權到期之電子資料庫或軟體
6.兼任教師授課鐘點費	234,270	1.23%	0	0.00%	
合計	19,123,044	100.00%	0	100.00%	
經常門獎勵補助款占總獎勵補助款比例				50%	應介於45%-50%

注意事項：

- (1) 各校應將本獎勵補助經費執行清冊、會議紀錄(包括專責小組會議紀錄及簽到單、公開招標紀錄及簽到單)及修正支用計畫書(包括經費表)彙整書面報告1份,送交內部專兼任稽核人員進行專案查核並出具稽核報告。
- (2) 各校應於次年2月28日前,將最近一學年度之會計師查核報告(包括平衡表、收支餘細表、現金流量表及財務報表附註)、本獎勵補助經費執行清冊、會議紀錄(包括專責小組會議紀錄及簽到單、公開招標紀錄及簽到單)、稽核報告(包括期中稽核紀錄)及修正支用計畫書(包括經費表)等資料備文報部,俾便考核運用成效。同份資料應公告於各校網站,未公告上網之學校,減計獎勵補助經費。
- (3) 獎勵、補助經費應於當年度全數執行完竣,未執行完竣者,應於11月30日前,敘明原因報部核准後,始得展延;其未申請或申請未經核准者,應繳回未執行完竣之經費,其所稱執行完竣,指已完成核銷並付款。
- (4) 獎勵、補助經費在12月31日前,尚未發生債務關係或契約責任者,應即停止支用,其已發生之債務關係或契約責任者(已於12月31日前驗收完成並做應付傳票),應於次年1月15日截止支付。
- (5) 請學校將執行清冊依序排列裝訂成冊、編製目錄,並加蓋關防。

學校名稱 (請加蓋學校關防)	校長簽章	填表單位	單位主管簽章	填表日期
宏國學校財團法人宏國德霖科技大學		總務處		109. 3. 02

108年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費執行清冊

【目錄】

	資料名稱	頁碼
附件一	資本門教學及研究設備執行表	1
附件二	資本門圖書館自動化設備執行表	68
附件三	資本門圖書期刊、教學媒體相關資源執行表	69
附件四	資本門學生事務及輔導相關設備執行表	70
附件五	資本門省水器材、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設施及其他永續校園綠化等相關設施執行表	72
附件六	經常門經費執行表	73
附件六之(一)	改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表	75
	一、新聘(3年內)專任教師薪資	75
	二、提高現職專任教師薪資	77
	三、現職專任教師彈性薪資	89
	四、推動實務教學	90
	五、研究	104
	六、研習	110
	七、進修	117
	八、升等送審	117
九、學校自辦研習活動	118	
附件六之(二)	學生事務及輔導相關工作分項執行表	120
	一、外聘社團指導教師之鐘點費	120
	二、學生事務及輔導相關物品	120
	三、其他學輔相關工作經費執行成效表	120
附件六之(三)	行政人員相關業務研習及進修分項執行表	123
	一、行政人員進修	123
	二、行政人員業務研習	123
	三、學校自辦行政研習活動	125
附件六之(四)	改善教學相關物品分項執行表	126
附件六之(五)	授權使用年限在2年以下之電子資料庫/軟體分項執行表	166
附件六之(六)	兼任教師授課鐘點費分項執行表	167

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A001-01	繪圖工作站	1083140101-03-175	HP	G4 WKS	17-9700_3.0Hz_8C_CPU, 32GB(16*2)DDR4_2666, RTX2070_8GB, 512GB_2280_TLC, 650W, DVD, 含還原卡(詠裕_迅雷GPT版)	1	台	59,900	59,900	1.教學：支援3D電腦輔助表現法課程使用。/2.專題：支援BIM相關專題研究。	不動產學院	4	土木411	2019/12/13	2019/12/31		59,900		
A001-01	繪圖工作站	1083140101-03-176	HP	G4 WKS	17-9700_3.0Hz_8C_CPU, 32GB(16*2)DDR4_2666, RTX2070_8GB, 512GB_2280_TLC, 650W, DVD, 含還原卡(詠裕_迅雷GPT版)	1	台	59,900	59,900	1.教學：支援3D電腦輔助表現法課程使用。/2.專題：支援BIM相關專題研究。	不動產學院	4	土木411	2019/12/13	2019/12/31		59,900		
A001-01	繪圖工作站	1083140101-03-177	HP	G4 WKS	17-9700_3.0Hz_8C_CPU, 32GB(16*2)DDR4_2666, RTX2070_8GB, 512GB_2280_TLC, 650W, DVD, 含還原卡(詠裕_迅雷GPT版)	1	台	59,900	59,900	1.教學：支援3D電腦輔助表現法課程使用。/2.專題：支援BIM相關專題研究。	不動產學院	4	土木411	2019/12/13	2019/12/31		59,900		
A001-01	繪圖工作站	1083140101-03-178	HP	G4 WKS	17-9700_3.0Hz_8C_CPU, 32GB(16*2)DDR4_2666, RTX2070_8GB, 512GB_2280_TLC, 650W, DVD, 含還原卡(詠裕_迅雷GPT版)	1	台	59,900	59,900	1.教學：支援3D電腦輔助表現法課程使用。/2.專題：支援BIM相關專題研究。	不動產學院	4	土木411	2019/12/13	2019/12/31		59,900		
A001-01	繪圖工作站	1083140101-03-179	HP	G4 WKS	17-9700_3.0Hz_8C_CPU, 32GB(16*2)DDR4_2666, RTX2070_8GB, 512GB_2280_TLC, 650W, DVD, 含還原卡(詠裕_迅雷GPT版)	1	台	59,900	59,900	1.教學：支援3D電腦輔助表現法課程使用。/2.專題：支援BIM相關專題研究。	不動產學院	4	土木411	2019/12/13	2019/12/31		59,900		
A001-01	液晶螢幕	1085010520-130	AOC	VA	27曲面螢幕	1	台	1,750	1,750	1.教學：支援3D電腦輔助表現法課程使用。/2.專題：支援BIM相關專題研究。	不動產學院	4	土木411	2019/12/13	2019/12/31		1,750		
A001-01	液晶螢幕	1085010520-131	AOC	VA	27曲面螢幕	1	台	1,750	1,750	1.教學：支援3D電腦輔助表現法課程使用。/2.專題：支援BIM相關專題研究。	不動產學院	4	土木411	2019/12/13	2019/12/31		1,750		
A001-01	液晶螢幕	1085010520-132	AOC	VA	27曲面螢幕	1	台	1,750	1,750	1.教學：支援3D電腦輔助表現法課程使用。/2.專題：支援BIM相關專題研究。	不動產學院	4	土木411	2019/12/13	2019/12/31		1,750		
A001-01	液晶螢幕	1085010520-133	AOC	VA	27曲面螢幕	1	台	1,750	1,750	1.教學：支援3D電腦輔助表現法課程使用。/2.專題：支援BIM相關專題研究。	不動產學院	4	土木411	2019/12/13	2019/12/31		1,750		
A001-01	液晶螢幕	1085010520-134	AOC	VA	27曲面螢幕	1	台	1,750	1,750	1.教學：支援3D電腦輔助表現法課程使用。/2.專題：支援BIM相關專題研究。	不動產學院	4	土木411	2019/12/13	2019/12/31		1,750		
A002-01	電動抗壓機 (容量 100TON+抬高 架)	1083100901-056-1	CHUYEN	CTM-100	水平間距：210±2mm, 垂直間距：320±2mm, 精度：±1%, 盤面：直徑164mm厚30mm硬度HRC55, 最大揚程：50mm, 高壓幫浦最大工作壓力700kg/cm2, 安全防護：金屬製門型安全防護, 防止試體破裂異物飛出, 控制系統：快速上升、測試調速、快速回位模式, 顯示器：最大顯示100ton, 解析度10kg, 取樣時間16cycles/sec, 自動歸零及保留最高值。	1	台	193,000	193,000	■ 教學：支援「材料試驗」、「混凝土配合設計與實習」課程 ■ 提供學生輪換實習之必要設備 ■ 支援專題：支援材料相關專題	土木工程系(科)	3	土木-107	2019/12/13	2019/12/30		193,000		
A002-02	TSM操作軟體	1083140102-03C-7	Trimble	-	永久授權/Trimble TSM操作軟體	1	套	32,000	32,000	配合測量學、測量實習、施工測量、全球定位系統及路工定線相關課程之教學，並支援學生專題製作。	土木工程系(科)	3	土木209	2019/10/15	2019/11/11	限制性招標	32,000		
A002-02	網路動態即時衛星定位系統	1084050203-17-1	Trimble	-	具Channel(可接收GPS, GLONASS, SBAS, 北斗等星系), RS232藍芽介面(資料更新率10Hz)內建測量軟體直接進行VRS RTK 及 RTK作業, 內建接收無線電, 內建記憶體(56M)符合IP67環境參數, 配件：電池、充電器、測桿及雙叉支架。	1	套	235,000	235,000	配合測量學、測量實習、施工測量、全球定位系統及路工定線相關課程之教學，並支援學生專題製作。	土木工程系(科)	5	土木209	2019/10/15	2019/11/11	限制性招標	235,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A002-03	加州承載比 (CBR) 試驗 組	1083100910- 11-1	CHUYEN	CBR-21	CBR試驗模*1, CBR圓形墊鐵塊*1, CBR三腳架*1, 測微錶(行程25mm*0.01)台製*1, CBR膨脹頂板*1, 土壤直尺刮刀(30CM)*1, CBR圓形加重鉛塊(重量5LB)*1, CBR馬蹄型加重鉛塊(重量5LB)*1, 不鏽鋼浸水鐵桶(尺寸30cm高38cm)	1	組	19,000	19,000	試驗課程教學及專題製作充實教學與學生實作設備	土木工程系(科)	5	土木109	2019/12/13	2019/12/30			19,000		
A002-03	加州承載比 (CBR) 試驗 組	1083100910- 11-2	CHUYEN	CBR-21	CBR試驗模*1, CBR圓形墊鐵塊*1, CBR三腳架*1, 測微錶(行程25mm*0.01)台製*1, CBR膨脹頂板*1, 土壤直尺刮刀(30CM)*1, CBR圓形加重鉛塊(重量5LB)*1, CBR馬蹄型加重鉛塊(重量5LB)*1, 不鏽鋼浸水鐵桶(尺寸30cm高38cm)	1	組	19,000	19,000	試驗課程教學及專題製作充實教學與學生實作設備	土木工程系(科)	5	土木109	2019/12/13	2019/12/30			19,000		
A002-03	加州承載比 (CBR) 試驗 組	1083100910- 11-3	CHUYEN	CBR-21	CBR試驗模*1, CBR圓形墊鐵塊*1, CBR三腳架*1, 測微錶(行程25mm*0.01)台製*1, CBR膨脹頂板*1, 土壤直尺刮刀(30CM)*1, CBR圓形加重鉛塊(重量5LB)*1, CBR馬蹄型加重鉛塊(重量5LB)*1, 不鏽鋼浸水鐵桶(尺寸30cm高38cm)	1	組	19,000	19,000	試驗課程教學及專題製作充實教學與學生實作設備	土木工程系(科)	5	土木109	2019/12/13	2019/12/30			19,000		
A002-03	加州承載比 (CBR) 試驗 組	1083100910- 11-4	CHUYEN	CBR-21	CBR試驗模*1, CBR圓形墊鐵塊*1, CBR三腳架*1, 測微錶(行程25mm*0.01)台製*1, CBR膨脹頂板*1, 土壤直尺刮刀(30CM)*1, CBR圓形加重鉛塊(重量5LB)*1, CBR馬蹄型加重鉛塊(重量5LB)*1, 不鏽鋼浸水鐵桶(尺寸30cm高38cm)	1	組	19,000	19,000	試驗課程教學及專題製作充實教學與學生實作設備	土木工程系(科)	5	土木109	2019/12/13	2019/12/30			19,000		
A002-03	加州承載比 (CBR) 試驗 組	1083100910- 11-5	CHUYEN	CBR-21	CBR試驗模*1, CBR圓形墊鐵塊*1, CBR三腳架*1, 測微錶(行程25mm*0.01)台製*1, CBR膨脹頂板*1, 土壤直尺刮刀(30CM)*1, CBR圓形加重鉛塊(重量5LB)*1, CBR馬蹄型加重鉛塊(重量5LB)*1, 不鏽鋼浸水鐵桶(尺寸30cm高38cm)	1	組	19,000	19,000	試驗課程教學及專題製作充實教學與學生實作設備	土木工程系(科)	5	土木109	2019/12/13	2019/12/30			19,000		
A003-08	虛擬實境設 備	1083100586- 1	HTC	VIVE PRO	3.5吋雙AMOLED顯示螢幕, 單眼解析度1440x1600像素(雙眼2880x1600像素), 更新率90Hz, 視野110度, 支持高抗阻耳機, 內建麥克風、藍芽。	1	台	45,500	45,500	1.教學:支援室內設計(一)~室內設計(八)課程。 2.專題:支援畢業設計專題	室內設計系(科)	2	土木212	2019/12/25	2019/12/31			45,500		
A003-08	虛擬實境設 備	1083100586- 2	HTC	VIVE PRO	3.5吋雙AMOLED顯示螢幕, 單眼解析度1440x1600像素(雙眼2880x1600像素), 更新率90Hz, 視野110度, 支持高抗阻耳機, 內建麥克風、藍芽。	1	台	45,500	45,500	1.教學:支援室內設計(一)~室內設計(八)課程。 2.專題:支援畢業設計專題	室內設計系(科)	2	土木212	2019/12/25	2019/12/31			45,500		
A004-02	不動產開發 銷售全方位 管理系統	1083140102- 03C-9	比房科技股 份有限公司	-	版本:標準企業會員使用,授權帳號數20,授權時間2年。	1	套	90,000	90,000	於不動產專業電腦、多媒體應用等課程,增開全景及虛擬實境(VR)科技於房屋銷售之應用。	不動產經營系(科)	3	商學702	2019/11/20	2019/12/16	限制性招標		90,000		
A005-03	Cmoney法人 投資決策分 析系統	1083140102- 03C-10	全曜	-	含財經資料庫402項、國際股市資料庫83項、投資決策支援模組17項、高階投資決策支援模組(投資標的篩選模組+歷史績效回溯測試模組),授權版本:校園授權多人同時線上版(最大上限100人),授權兩年	1	套	295,000	295,000	提供財金資料庫,進行投資分析及策略擬定,適用於財務管理及投資學課程	企業管理系(科)	3	商學509	2019/11/20	2019/12/16	限制性招標		295,000		
A005-04	網路儲存伺 服器	1083140401- 04-1	QNAP	TS-431X2	採用AnnapuraLabs Alpine AL-31四核心 1.7GHz 處理器,含3.5吋_6TB_SATA_7200RPM_256MB_HDDx4	1	台	33,000	33,000	儲存全系共用之教學、研究、招生相關檔案/充實軟硬體設備提升教師研究及教學之成效	企業管理系(科)	5	商學506	2019/11/20	2019/12/16			33,000		
A005-05	無線擴音機	1084050303- 27-3	MIPRO	MA808	放大器:D類功放最大功率190W,AB類功放最大功率77W,綜合最大功率267W,電源供應:內建 100 ~ 240 V AC 交換式電源,尺寸360 x 560 x 350 mm.	1	台	52,000	52,000	1.提供學生辦理各類大型活動使用/2.提升門市大展、招生..等大型活動之成效	企業管理系(科)	10	商學505	2019/12/4	2019/12/27			52,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A005-05	無線擴音機	1084050303-27-4	MIPRO	MA808	放大器：D類功放最大功率190W, AB類功放最大功率77W, 綜合最大功率267W, 電源供應：內建 100 ~ 240 V AC 交換式電源, 尺寸360 × 560 × 350 mm.	1	台	52,000	52,000	1. 提供學生辦理各類大型活動使用/2. 提升門市大展、招生.. 等大型活動之成效	企業管理系(科)	10	商學505	2019/12/4	2019/12/27			52,000		
A006-01	無菌操作台	1083101103-017-1	CHWENMEEI	6VF	本體鐵板烤漆, 外部尺寸1900x780x2020mm, 電源110V 單向60Hz, 配二進式插座.	1	台	90,000	90,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	5	思賢104	2019/12/13	2019/12/27			90,000		
A006-02	光合作用測定儀	1083101103-149-1	TOP	3051C	非擴散紅外線二氧化碳分析, 測量範圍0-1000ppm/0-1500ppm/0-2000ppm. 分辨率0.1ppm, 精度0.1ppm, 電源DC8.4V鋰電池, 體積260x260x130mm.	1	台	320,000	320,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	3	教學農場	2019/12/13	2019/12/27			320,000		
A006-03	筆記型電腦	1083140101-03-8	ACER	T7000-73QE-001	15.6吋, 17-8750H, 16GDDR4, 256G_SSD+1TB_SATA, GTX-1050_4G, win10	1	台	41,500	41,500	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	4	教學農場	2019/11/20	2019/12/16			41,500		
A006-04	雙眼生物顯微鏡	1083100708-146-1	Swift	SW380B	觀察鏡桶可旋轉傾斜30度, 雙層式機械平台140*135mm, 光源LED3W可調.	1	台	15,000	15,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/13	2019/12/27			15,000		
A006-04	雙眼生物顯微鏡	1083100708-146-2	Swift	SW380B	觀察鏡桶可旋轉傾斜30度, 雙層式機械平台140*135mm, 光源LED3W可調.	1	台	15,000	15,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/13	2019/12/27			15,000		
A006-04	雙眼生物顯微鏡	1083100708-146-3	Swift	SW380B	觀察鏡桶可旋轉傾斜30度, 雙層式機械平台140*135mm, 光源LED3W可調.	1	台	15,000	15,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/13	2019/12/27			15,000		
A006-04	雙眼生物顯微鏡	1083100708-146-4	Swift	SW380B	觀察鏡桶可旋轉傾斜30度, 雙層式機械平台140*135mm, 光源LED3W可調.	1	台	15,000	15,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/13	2019/12/27			15,000		
A006-04	雙眼生物顯微鏡	1083100708-146-5	Swift	SW380B	觀察鏡桶可旋轉傾斜30度, 雙層式機械平台140*135mm, 光源LED3W可調.	1	台	15,000	15,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/13	2019/12/27			15,000		
A006-04	雙眼生物顯微鏡	1083100708-146-6	Swift	SW380B	觀察鏡桶可旋轉傾斜30度, 雙層式機械平台140*135mm, 光源LED3W可調.	1	台	15,000	15,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/13	2019/12/27			15,000		
A006-05	雙眼立體顯微鏡	1083100708-146-7	Swift	SM101	雙目觀察頭可旋轉360, 工作距離77mm, 最大標本高度36mm, 樣品台含鎖定台夾, 尺寸12.5英寸x7.5英寸x10磅.	1	台	20,000	20,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/13	2019/12/27			20,000		
A006-05	雙眼立體顯微鏡	1083100708-146-8	Swift	SM101	雙目觀察頭可旋轉360, 工作距離77mm, 最大標本高度36mm, 樣品台含鎖定台夾, 尺寸12.5英寸x7.5英寸x10磅.	1	台	20,000	20,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/13	2019/12/27			20,000		
A006-05	雙眼立體顯微鏡	1083100708-146-9	Swift	SM101	雙目觀察頭可旋轉360, 工作距離77mm, 最大標本高度36mm, 樣品台含鎖定台夾, 尺寸12.5英寸x7.5英寸x10磅.	1	台	20,000	20,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/13	2019/12/27			20,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A006-05	雙眼立體顯 微鏡	1083100708- 146-10	Swift	SM101	雙目觀察頭可旋轉360,工作距離77mm,最大標本高度36mm,樣品台含鎖定台夾,尺寸12.5英寸x7.5英寸x10磅。	1	台	20,000	20,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/13	2019/12/27		20,000		
A006-05	雙眼立體顯 微鏡	1083100708- 146-11	Swift	SM101	雙目觀察頭可旋轉360,工作距離77mm,最大標本高度36mm,樣品台含鎖定台夾,尺寸12.5英寸x7.5英寸x10磅。	1	台	20,000	20,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/13	2019/12/27		20,000		
A006-05	雙眼立體顯 微鏡	1083100708- 146-12	Swift	SM101	雙目觀察頭可旋轉360,工作距離77mm,最大標本高度36mm,樣品台含鎖定台夾,尺寸12.5英寸x7.5英寸x10磅。	1	台	20,000	20,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/13	2019/12/27		20,000		
A006-06	投影機	1085010105- 21-1	CASIO	XJ-V110W	3500流明/雷射混合光源/WXGA	1	台	31,000	31,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	5	園藝實習教 室	2019/11/7	2019/12/10		31,000		
A006-06	投影機	1085010105- 21-2	CASIO	XJ-V110W	3500流明/雷射混合光源/WXGA(含安裝HDMI線材/RS232控制線組/HDMI訊號延伸器一對)	1	台	35,000	35,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	5	園藝實習教 室	2019/11/7	2019/12/10		35,000		
A006-06	投影機	1085010105- 21-3	CASIO	XJ-V110W	3500流明/雷射混合光源/WXGA(含RS232控制線組/30米VGA線組)	1	台	33,000	33,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	5	思賢104	2019/11/7	2019/12/10		33,000		
A006-07	電動布幕	1085010105- 09-1	CASOS	WME-120	120吋/4:3/線控及遙控	1	個	12,000	12,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	6	園藝實習教 室	2019/11/7	2019/12/10		12,000		
A006-07	電動布幕	1085010105- 09-2	CASOS	WME-120	120吋/4:3/線控及遙控	1	個	12,000	12,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	6	園藝實習教 室	2019/11/7	2019/12/10		12,000		
A006-08	農用搬運車	1083040203- 01-1	富農牌	FS190-4WD	4.5尺*7尺/18HP柴油引擎/附車棚、升降尾門、車底經板,前輪550-13平花,後輪600-12人字花。	1	輛	240,000	240,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	8	教學農場	2019/12/27	2019/12/31		1,061	238,939	
A006-09	二次水生成 機	1085010110- 19-3	Rephile	RS1100QV	尺寸205x350x450mm,產水流速10L/HR,具定時取水功能。	1	座	130,000	130,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	3	思賢104	2019/12/13	2019/12/27		130,000		
A006-11	耐酸鹼實驗 桌	1085010506- 01-1	鈺豐生化科 技有限公司	-	W1000xD750xH800/950mm,檯面板採用專用12.7mm黑色耐酸鹼化學板鋪設,結構體採18mm木心板製作,背板採4.0mm厚夾板製,含插座。	1	張	16,500	16,500	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/26	2019/12/31		16,500		
A006-11	耐酸鹼實驗 桌	1085010506- 01-2	鈺豐生化科 技有限公司	-	W1000xD750xH800/950mm,檯面板採用專用12.7mm黑色耐酸鹼化學板鋪設,結構體採18mm木心板製作,背板採4.0mm厚夾板製,含插座。	1	張	16,500	16,500	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/26	2019/12/31		16,500		
A006-11	耐酸鹼實驗 桌	1085010506- 01-3	鈺豐生化科 技有限公司	-	W1000xD750xH800/950mm,檯面板採用專用12.7mm黑色耐酸鹼化學板鋪設,結構體採18mm木心板製作,背板採4.0mm厚夾板製,含插座。	1	張	16,500	16,500	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/26	2019/12/31		16,500		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A006-11	耐酸鹼實驗桌	1085010506-01-4	鉦豐生化科 技有限公司	-	W1000xD750xH800/950mm, 檯面板採用專用12.7mm黑色耐酸鹼化學板鋪設, 結構體採18mm木心板製作, 背板採4.0mm厚夾板製, 含插座。	1	張	16,500	16,500	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/26	2019/12/31			16,500	
A006-11	耐酸鹼實驗桌	1085010506-01-5	鉦豐生化科 技有限公司	-	W1000xD750xH800/950mm, 檯面板採用專用12.7mm黑色耐酸鹼化學板鋪設, 結構體採18mm木心板製作, 背板採4.0mm厚夾板製, 含插座。	1	張	16,500	16,500	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/26	2019/12/31			16,500	
A006-11	耐酸鹼實驗桌	1085010506-01-6	鉦豐生化科 技有限公司	-	W1000xD750xH800/950mm, 檯面板採用專用12.7mm黑色耐酸鹼化學板鋪設, 結構體採18mm木心板製作, 背板採4.0mm厚夾板製, 含插座。	1	張	16,500	16,500	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	思賢104	2019/12/26	2019/12/31			16,500	
A006-12	高壓噴水機	1083012010-20-1	HW1800C	-	電壓110V_60Hz, 最大出水壓力140bar, 出水 量6.67L/min, 10M高壓水管、長柄槍、短柄槍、進水管 快速接頭*3組、清潔劑壺、30米進水管	1	台	13,000	13,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	3	教學農場	2019/12/4	2019/12/27			13,000	
A006-13	土壤電導度計	1083100910-42-1	JENCO	3840	可測量電率, 總溶解固體量, 鹽度, 溫度, 範圍_電導 率 0-499.9uS/cm, 500-4999uS/cm; 5.00-499.99mS/cm; 50 -200mS/cm, 鹽度0-70ppt, 溫度-10-90℃。	1	台	14,500	14,500	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	5	教學農場	2019/12/27	2019/12/31				14,500
A006-14	多功能蒸餾 萃取器	1083100802-143-1	泰山牌笑樂 露	T3	主鍋x1, 防溢套x1, 節能套x1, 冷卻器x1。	1	台	17,000	17,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	10	教學農場	2019/12/27	2019/12/31				17,000
A006-15	真空包裝機	1083090101-27-1	CJ	260T	真空尺寸280x280x75mm, 包裝1-4/分, 封口尺寸 260x8mm, 電壓110V_60Hz。	1	台	30,000	30,000	建置園藝系課程之專業教室教學設備	園藝系	8	教學農場	2019/12/27	2019/12/31				30,000
A007-01	L型行李車	1085010306-17-1	DBBR	37826	尺寸460*560*1180mm	1	台	13,000	13,000	用於飯店服務中心級飯店管家管理與實務專業課程	餐旅管理 系(科)	6	實習旅館	2019/12/25	2019/12/31			13,000	
A007-01	L型行李車	1085010306-17-2	DBBR	37826	尺寸460*560*1180mm	1	台	13,000	13,000	用於飯店服務中心級飯店管家管理與實務專業課程	餐旅管理 系(科)	6	實習旅館	2019/12/25	2019/12/31			13,000	
A007-03	手持均質攪 拌機	1085010110-44-1	bamix	G200/PRO-2	電源單相110V/60Hz, 迴轉數12500RPM, 馬力0.6HP, 尺 寸13x19x38cm。	1	台	13,125	13,125	設置於SKY餐廳, 用於指導學生參加國內外競賽, 提 升學生國際視野及培訓學生投入證照考試, 強化課程 之學習整合。	餐旅管理 系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31				13,125
A007-03	手持均質攪 拌機	1085010110-44-2	bamix	G200/PRO-2	電源單相110V/60Hz, 迴轉數12500RPM, 馬力0.6HP, 尺 寸13x19x38cm。	1	台	13,125	13,125	設置於SKY餐廳, 用於指導學生參加國內外競賽, 提 升學生國際視野及培訓學生投入證照考試, 強化課程 之學習整合。	餐旅管理 系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31				13,125

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A007-05	3D印表機	1083140302-01-11	翔星科技有 限公司	DL-10	機台285x255x448mm,機台重量10Kg,列印尺寸190x120x225mm,解析度2560x1440,層厚度0.02-0.2mm,曝光秒速5-16秒,顯示器IPS8.9inch,Z軸傳動MAKEBOARD(128分),連結方式USB、WIFI	1	台	60,000	60,000	設置於SKY餐廳,用於指導學生參加國內外創意料理競賽,提升學生國際視野,指導學生專題製作、餐旅實作訓練,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	瓊琪B118	2019/12/4	2019/12/27			60,000	
A007-06	竹製高低展示架	1085010503-01-22	Rosseto	61464	尺寸22*20*11/25*20*13/28*20*14cm	1	個	10,000	10,000	設置於SKY餐廳,用於指導學生參加國內外競賽,提升學生國際視野及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	瓊琪B115	2019/12/19	2019/12/31			10,000	
A007-07	柱型展示架(銀)	1085010503-01-21	Rosseto	61463	不鏽鋼15*15*20cm2入,附壓克力板70*24*1cm(銀色)	1	個	15,000	15,000	設置於SKY餐廳,用於指導學生參加國內外競賽,提升學生國際視野及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	瓊琪B115	2019/12/19	2019/12/31			15,000	
A007-08	柱型展示架(黑)	1085010503-01-23	Rosseto	61461	不鏽鋼15*15*20cm2入,附壓克力板70*24*1cm(黑色)	1	個	13,000	13,000	設置於SKY餐廳,用於指導學生參加國內外競賽,提升學生國際視野及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	瓊琪B115	2019/12/19	2019/12/31			13,000	
A007-09	製冰機	1085010107-07-4	力頓	LD-452	450磅方塊冰,外型尺寸56x61x152cm,電壓1ϑ-220V需附製冰機專用濾心,電源110V/220V,散熱方式:水冷,儲冰槽外殼使用SUS304不鏽鋼板製造。	1	台	65,000	65,000	設置於罕見樓一樓咖啡廳,用於指導學生餐旅實作訓練,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31				65,000
A007-09	製冰機	1085010107-07-5	力頓	LD-452	450磅方塊冰,外型尺寸56x61x152cm,電壓1ϑ-220V需附製冰機專用濾心,電源110V/220V,散熱方式:水冷,儲冰槽外殼使用SUS304不鏽鋼板製造。	1	台	65,000	65,000	設置於罕見樓一樓咖啡廳,用於指導學生餐旅實作訓練,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31				65,000
A007-10	洗杯機	1085010110-70-6	ARISTARCO	AP4031	尺寸:455*490*700mm,電力220V,籃框尺寸400*400mm,餐具高度300mm。	1	台	74,000	74,000	設置於罕見樓一樓咖啡廳,用於指導學生餐旅實作訓練,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見102	2019/12/19	2019/12/31			74,000	
A007-11	微波爐	1085010110-34-2	Panasonic	NE-1853	尺寸:42.2*50.8*33.7cm,電力220V_50Hz,容量18L。	1	台	31,650	31,650	設置於罕見樓一樓咖啡廳、實習餐廳,用於指導學生餐旅實作訓練,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見102	2019/12/19	2019/12/31			31,650	
A007-11	微波爐	1085010110-34-3	Panasonic	NE-1853	尺寸:42.2*50.8*33.7cm,電力220V_50Hz,容量18L。	1	台	31,650	31,650	設置於罕見樓一樓咖啡廳、實習餐廳,用於指導學生餐旅實作訓練,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見102	2019/12/19	2019/12/31			31,650	
A007-11	微波爐	1085010110-34-4	Panasonic	NE-1853	尺寸:42.2*50.8*33.7cm,電力220V_50Hz,容量18L。	1	台	31,650	31,650	設置於罕見樓一樓咖啡廳、實習餐廳,用於指導學生餐旅實作訓練,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見102	2019/12/19	2019/12/31			31,650	
A007-12	烤麵包機	1085010110-18-21	年晃牌	TT-300	外型尺寸:41.8*36.8*38.7cm,電力220,2.2KW,電子式溫度微調。	1	台	15,000	15,000	設置於罕見樓一樓咖啡廳,用於指導學生餐旅實作訓練,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/30	2019/12/31				15,000

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A007-13	數位講桌	1083111002-106-7	築響	-	金屬櫃體/可程式環境主機(HDMI)Konzsys KZ-1580V/雙頻無線麥克風接收機(含手提麥克風)Mipro MP-2688K/功率擴大機(含有線手提麥克風)Ensing Es-A30/網路集線器(D-LINK Des-1005A)/二音路喇叭 MESSI SP-660/(含安裝線材)	1	台	75,000	75,000	設置於罕見樓1咖啡廳、實習餐廳及7樓飲調教室，用於飲料調製、葡萄酒概論、茶飲實務等課程。指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見701A	2019/12/13	2019/12/30			75,000		
A007-13	數位講桌	1083111002-106-8	築響	-	金屬櫃體/可程式環境主機(HDMI)Konzsys KZ-1580V/雙頻無線麥克風接收機(含手提麥克風)Mipro MP-2688K/功率擴大機(含有線手提麥克風)Ensing Es-A30/網路集線器(D-LINK Des-1005A)/二音路喇叭 MESSI SP-660/(含安裝線材)	1	台	75,000	75,000	設置於罕見樓1咖啡廳、實習餐廳及7樓飲調教室，用於飲料調製、葡萄酒概論、茶飲實務等課程。指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見701B	2019/12/13	2019/12/30			75,000		
A007-14	個人電腦	1083140101-03-181	ACER	Altos P10 F6	15-8500/8G/256GBSSD_M.2/合作業系統	1	台	26,504	26,504	設置於罕見樓1咖啡廳、實習餐廳及7樓飲調教室，用於飲料調製、葡萄酒概論、茶飲實務等課程。指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見701A	2019/12/18	2019/12/30	限制性招標		26,504		
A007-14	個人電腦	1083140101-03-182	ACER	Altos P10 F6	15-8500/8G/256GBSSD_M.2/合作業系統	1	台	26,504	26,504	設置於罕見樓1咖啡廳、實習餐廳及7樓飲調教室，用於飲料調製、葡萄酒概論、茶飲實務等課程。指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見701B	2019/12/18	2019/12/30	限制性招標		26,504		
A007-14	液晶螢幕	1085010520-136	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	設置於罕見樓1咖啡廳、實習餐廳及7樓飲調教室，用於飲料調製、葡萄酒概論、茶飲實務等課程。指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見701A	2019/12/18	2019/12/30	限制性招標		3,408		
A007-14	液晶螢幕	1085010520-137	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	設置於罕見樓1咖啡廳、實習餐廳及7樓飲調教室，用於飲料調製、葡萄酒概論、茶飲實務等課程。指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見701B	2019/12/18	2019/12/30	限制性招標		3,408		
A007-15	投影機	1085010105-21-6	CASIO	XJ-V2	亮度:3000 流明/對比20,000:1/梯形校正±30°(手動)/投影幕尺寸30 ~ 300吋/投影範圍60 吋螢幕:1.79 ~ 1.99 公尺 100吋螢幕:3.07 ~ 3.41 公尺。(含安裝延伸器及線材)	1	台	25,945	25,945	設置於罕見樓1咖啡廳、實習餐廳及7樓飲調教室，用於飲料調製、葡萄酒概論、茶飲實務等課程。指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見701A	2019/12/6	2019/12/31			25,945		
A007-15	投影機	1085010105-21-7	CASIO	XJ-V2	亮度:3000 流明/對比20,000:1/梯形校正±30°(手動)/投影幕尺寸30 ~ 300吋/投影範圍60 吋螢幕:1.79 ~ 1.99 公尺 100吋螢幕:3.07 ~ 3.41 公尺。(含安裝延伸器及線材)	1	台	25,945	25,945	設置於罕見樓1咖啡廳、實習餐廳及7樓飲調教室，用於飲料調製、葡萄酒概論、茶飲實務等課程。指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見701B	2019/12/6	2019/12/31			25,945		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款 金額	自籌(配合) 款 金額	
A007-16	投影布幕	1085010105-09-6	CASIO	MES-150	4:3/對角線150吋	1	個	13,000	13,000	設置於罕見樓1咖啡廳、實習餐廳及7樓飲調教室，用於飲料調製、葡萄酒概論、茶飲實務等課程。指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見701A	2019/12/6	2019/12/31		13,000		
A007-16	投影布幕	1085010105-09-7	CASIO	MES-150	4:3/對角線150吋	1	個	13,000	13,000	設置於罕見樓1咖啡廳、實習餐廳及7樓飲調教室，用於飲料調製、葡萄酒概論、茶飲實務等課程。指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見701B	2019/12/6	2019/12/31		13,000		
A007-17	不鏽鋼四層架	1085010306-05A-1	泰禎環保實業有限公司	-	W117xD60xH180cm	1	個	10,500	10,500	設置於罕見樓一樓實習餐廳，用於指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	10	罕見102	2019/12/6	2019/12/27		10,500		
A007-17	不鏽鋼四層架	1085010306-05A-2	泰禎環保實業有限公司	-	W117xD60xH180cm	1	個	10,500	10,500	設置於罕見樓一樓實習餐廳，用於指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	10	罕見102	2019/12/6	2019/12/27		10,500		
A007-17	不鏽鋼四層架	1085010306-05A-3	泰禎環保實業有限公司	-	W117xD60xH180cm	1	個	10,500	10,500	設置於罕見樓一樓實習餐廳，用於指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	10	罕見102	2019/12/6	2019/12/27		10,500		
A007-17	不鏽鋼四層架	1085010306-05A-4	泰禎環保實業有限公司	-	W117xD60xH180cm	1	個	10,500	10,500	設置於罕見樓一樓實習餐廳，用於指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	10	罕見102	2019/12/6	2019/12/27		10,500		
A007-17	不鏽鋼四層架	1085010306-05A-5	泰禎環保實業有限公司	-	W117xD60xH180cm	1	個	10,500	10,500	設置於罕見樓一樓實習餐廳，用於指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	10	罕見102	2019/12/6	2019/12/27		10,500		
A007-17	不鏽鋼四層架	1085010306-05A-6	泰禎環保實業有限公司	-	W117xD60xH180cm	1	個	10,500	10,500	設置於罕見樓一樓實習餐廳，用於指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	10	罕見102	2019/12/6	2019/12/27		10,500		
A007-17	不鏽鋼四層架	1085010306-05A-7	泰禎環保實業有限公司	-	W117xD60xH180cm	1	個	10,500	10,500	設置於罕見樓一樓實習餐廳，用於指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	10	罕見102	2019/12/6	2019/12/27		10,500		
A007-17	不鏽鋼四層架	1085010306-05A-8	泰禎環保實業有限公司	-	W117xD60xH180cm	1	個	10,500	10,500	設置於罕見樓一樓實習餐廳，用於指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	10	罕見102	2019/12/6	2019/12/27		10,500		
A007-18	義式咖啡機	1085010110-41-8	Rancilio	classe5	外型尺寸：77x54x52cm, 鍋爐容量11L, 加熱功率1-220V, 4000W, 2組蒸氣供應, 1組熱水供應。	1	台	148,500	148,500	設置於罕見樓一樓實習餐廳，用於指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			148,500	
A007-19	冷熱開水機	1085010110-19-4	賀眾牌	UW-672	880W電壓110_60Hz/熱水容量3.5L, 溫水容量2.0L, 冰水容量1.1L, 產品深度480mm.	1	台	15,800	15,800	設置於罕見樓一樓實習餐廳，用於指導學生餐旅實作訓，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見104	2019/12/26	2019/12/31		15,800		
A007-20	一層一版烤箱	1085010110-06-5	坤銘	CD-101	外型尺寸：112*70*108cm，電力220V，4KW.	1	台	45,000	45,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			45,000	
A007-24	四門冰箱(上凍/下藏)	1085010107-01A-15	瑞興	RS-R1003C	尺寸1210x800x2030mm, 箱體採用SUS430不鏽鋼製作, 使用電力10-220V, 含電源指示燈及溫度控制器, 上層0至18°C下層2-5°C。	1	台	35,000	35,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			35,000	
A007-25	一貫攪拌機	1085010110-44-3	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm, 馬力3/4HP, 電壓10-220V, 產能3KG/20L, 配件攪拌球、漿、勺。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A007-25	一貫攪拌機	1085010110-44-4	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm,馬力3/4HP,電壓1φ-220V,產能3KG/20L,配件攪拌球、漿、勾。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-25	一貫攪拌機	1085010110-44-5	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm,馬力3/4HP,電壓1φ-220V,產能3KG/20L,配件攪拌球、漿、勾。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-25	一貫攪拌機	1085010110-44-6	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm,馬力3/4HP,電壓1φ-220V,產能3KG/20L,配件攪拌球、漿、勾。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-25	一貫攪拌機	1085010110-44-7	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm,馬力3/4HP,電壓1φ-220V,產能3KG/20L,配件攪拌球、漿、勾。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-25	一貫攪拌機	1085010110-44-8	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm,馬力3/4HP,電壓1φ-220V,產能3KG/20L,配件攪拌球、漿、勾。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-25	一貫攪拌機	1085010110-44-9	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm,馬力3/4HP,電壓1φ-220V,產能3KG/20L,配件攪拌球、漿、勾。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-25	一貫攪拌機	1085010110-44-10	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm,馬力3/4HP,電壓1φ-220V,產能3KG/20L,配件攪拌球、漿、勾。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-25	一貫攪拌機	1085010110-44-11	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm,馬力3/4HP,電壓1φ-220V,產能3KG/20L,配件攪拌球、漿、勾。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-25	一貫攪拌機	1085010110-44-12	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm,馬力3/4HP,電壓1φ-220V,產能3KG/20L,配件攪拌球、漿、勾。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-25	一貫攪拌機	1085010110-44-13	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm,馬力3/4HP,電壓1φ-220V,產能3KG/20L,配件攪拌球、漿、勾。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-25	一貫攪拌機	1085010110-44-14	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm,馬力3/4HP,電壓1φ-220V,產能3KG/20L,配件攪拌球、漿、勾。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-25	一貫攪拌機	1085010110-44-15	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm,馬力3/4HP,電壓1φ-220V,產能3KG/20L,配件攪拌球、漿、勾。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A007-25	一貫攪拌機	1085010110-44-16	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm,馬力3/4HP,電壓1φ-220V,產能3KG/20L,配件攪拌球、漿、勾。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-26	抽屜式工作 台	1085010306-12-1	得程	-	尺寸:1500x750x800mm(含人造石檯面500x600),檯面使用SUS304不鏽鋼板製作,110V_220V插座盒。	1	個	27,000	27,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,000	
A007-26	抽屜式工作 台	1085010306-12-2	得程	-	尺寸:1500x750x800mm(含人造石檯面500x600),檯面使用SUS304不鏽鋼板製作,110V_220V插座盒。	1	個	27,000	27,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,000	
A007-26	抽屜式工作 台	1085010306-12-3	得程	-	尺寸:1500x750x800mm(含人造石檯面500x600),檯面使用SUS304不鏽鋼板製作,110V_220V插座盒。	1	個	27,000	27,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,000	
A007-26	抽屜式工作 台	1085010306-12-4	得程	-	尺寸:1500x750x800mm(含人造石檯面500x600),檯面使用SUS304不鏽鋼板製作,110V_220V插座盒。	1	個	27,000	27,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,000	
A007-26	抽屜式工作 台	1085010306-12-5	得程	-	尺寸:1500x750x800mm(含人造石檯面500x600),檯面使用SUS304不鏽鋼板製作,110V_220V插座盒。	1	個	27,000	27,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,000	
A007-26	抽屜式工作 台	1085010306-12-6	得程	-	尺寸:1500x750x800mm(含人造石檯面500x600),檯面使用SUS304不鏽鋼板製作,110V_220V插座盒。	1	個	27,000	27,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,000	
A007-26	抽屜式工作 台	1085010306-12-7	得程	-	尺寸:1500x750x800mm(含人造石檯面500x600),檯面使用SUS304不鏽鋼板製作,110V_220V插座盒。	1	個	27,000	27,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,000	
A007-26	抽屜式工作 台	1085010306-12-8	得程	-	尺寸:1500x750x800mm(含人造石檯面500x600),檯面使用SUS304不鏽鋼板製作,110V_220V插座盒。	1	個	27,000	27,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,000	
A007-26	抽屜式工作 台	1085010306-12-9	得程	-	尺寸:1500x750x800mm(含人造石檯面500x600),檯面使用SUS304不鏽鋼板製作,110V_220V插座盒。	1	個	27,000	27,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,000	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A007-26	抽屜式工作 台	1085010306- 12-10	得程	-	尺寸：1500x750x800mm(含人造石檯面500x600)，檯面 使用SUS304不鏽鋼板製作，110V_220V插座盒。	1	個	27,000	27,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,000	
A007-26	抽屜式工作 台	1085010306- 12-11	得程	-	尺寸：1500x750x800mm(含人造石檯面500x600)，檯面 使用SUS304不鏽鋼板製作，110V_220V插座盒。	1	個	27,000	27,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,000	
A007-26	抽屜式工作 台	1085010306- 12-12	得程	-	尺寸：1500x750x800mm(含人造石檯面500x600)，檯面 使用SUS304不鏽鋼板製作，110V_220V插座盒。	1	個	27,000	27,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,000	
A007-26	抽屜式工作 台	1085010306- 12-13	得程	-	尺寸：1500x750x800mm(含人造石檯面500x600)，檯面 使用SUS304不鏽鋼板製作，110V_220V插座盒。	1	個	27,000	27,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,000	
A007-26	抽屜式工作 台	1085010306- 12-14	得程	-	尺寸：1500x750x800mm(含人造石檯面500x600)，檯面 使用SUS304不鏽鋼板製作，110V_220V插座盒。	1	個	27,000	27,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,000	
A007-27	不鏽鋼蒸氣 罩	1085011912- 2	得程	-	尺寸：1300x750x300mm(含防爆燈)罩體使用SUS304不 鏽鋼板製作。	1	個	12,000	12,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			12,000	
A007-27	不鏽鋼蒸氣 罩	1085011912- 3	得程	-	尺寸：1300x750x300mm(含防爆燈)罩體使用SUS304不 鏽鋼板製作。	1	個	12,000	12,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			12,000	
A007-27	不鏽鋼蒸氣 罩	1085011912- 4	得程	-	尺寸：1300x750x300mm(含防爆燈)罩體使用SUS304不 鏽鋼板製作。	1	個	12,000	12,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			12,000	
A007-27	不鏽鋼蒸氣 罩	1085011912- 5	得程	-	尺寸：1300x750x300mm(含防爆燈)罩體使用SUS304不 鏽鋼板製作。	1	個	12,000	12,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			12,000	
A007-27	不鏽鋼蒸氣 罩	1085011912- 6	得程	-	尺寸：1300x750x300mm(含防爆燈)罩體使用SUS304不 鏽鋼板製作。	1	個	12,000	12,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			12,000	
A007-27	不鏽鋼蒸氣 罩	1085011912- 7	得程	-	尺寸：1300x750x300mm(含防爆燈)罩體使用SUS304不 鏽鋼板製作。	1	個	12,000	12,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			12,000	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A007-28	三層三版烤箱	1085010110-06-6	昌達	CD-303	外型尺寸:112*70*160cm, 電力220, 12KW.	1	台	101,750	101,750	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			101,750	
A007-28	三層三版烤箱	1085010110-06-7	昌達	CD-303	外型尺寸:112*70*160cm, 電力220, 12KW.	1	台	101,750	101,750	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			101,750	
A007-28	三層三版烤箱	1085010110-06-8	昌達	CD-303	外型尺寸:112*70*160cm, 電力220, 12KW.	1	台	101,750	101,750	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			101,750	
A007-28	三層三版烤箱	1085010110-06-9	昌達	CD-303	外型尺寸:112*70*160cm, 電力220, 12KW.	1	台	101,750	101,750	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			101,750	
A007-29	八門發酵箱	1085010110-33-2	坤銓	SH8D	外型尺寸:110*95*218cm, 電力220V, 1.8KW.	1	台	80,000	80,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			80,000	
A007-29	八門發酵箱	1085010110-33-3	坤銓	SH8D	外型尺寸:110*95*218cm, 電力220V, 1.8KW.	1	台	80,000	80,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			80,000	
A007-32	飲水機	1085010110-19-7	賀眾牌	UW-999	電壓110V(220V), 容量熱水22L溫水10L冰水4L, 消耗電功率熱水1100W冰水245W.	1	台	22,000	22,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見701A	2019/12/26	2019/12/31			22,000	
A007-32	飲水機	1085010110-19-8	賀眾牌	UW-999	電壓110V(220V), 容量熱水22L溫水10L冰水4L, 消耗電功率熱水1100W冰水245W.	1	台	22,000	22,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見701A	2019/12/26	2019/12/31			22,000	
A007-32	飲水機	1085010110-19-9	賀眾牌	UW-999	電壓110V(220V), 容量熱水22L溫水10L冰水4L, 消耗電功率熱水1100W冰水245W.	1	台	22,000	22,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見701A	2019/12/26	2019/12/31			22,000	
A007-33	冰沙機	1085010110-70-5	BLENDTEC	STEALTH885	尺寸: 21.8*22.9*43.9cm, 電力110V_60Hz, 馬力3.8hp, 液晶螢幕按鍵式控制面板.	1	台	50,000	50,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見102	2019/12/19	2019/12/31			50,000	
A007-34	工作臺冷藏冰箱	1085010107-01A-1	瑞興	RS-T005	尺寸150x75x85/100cm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 箱體採用SUS430不鏽鋼板製作, 使用電力1~220V, 附電源指示燈及溫度控制器, 下層冷藏2-5°C.	1	台	35,000	35,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			35,000	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A007-34	工作臺冷藏 冰箱	1085010107- 01A-2	瑞興	RS-T005	尺寸150x75x85/100cm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 箱體採用SUS430不鏽鋼板製作, 使用電力1φ-220V, 附電源指示燈及溫度控制器, 下層冷藏2-5°C。	1	台	35,000	35,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			35,000	
A007-34	工作臺冷藏 冰箱	1085010107- 01A-3	瑞興	RS-T005	尺寸150x75x85/100cm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 箱體採用SUS430不鏽鋼板製作, 使用電力1φ-220V, 附電源指示燈及溫度控制器, 下層冷藏2-5°C。	1	台	35,000	35,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			35,000	
A007-35	單水槽櫥櫃	1085010306- 12-15	得程	-	尺寸: 70x75x85/100cm檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 附溢水頭、溢水管及止水塞頭。	1	個	14,500	14,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			14,500	
A007-35	單水槽櫥櫃	1085010306- 12-16	得程	-	尺寸: 70x75x85/100cm檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 附溢水頭、溢水管及止水塞頭。	1	個	14,500	14,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			14,500	
A007-35	單水槽櫥櫃	1085010306- 12-17	得程	-	尺寸: 70x75x85/100cm檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 附溢水頭、溢水管及止水塞頭。	1	個	14,500	14,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			14,500	
A007-36	櫥櫃工作 台(含扣粉盒)	1085010306- 12-18	得程	-	尺寸: 90x75x85/100mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 附有高低調整腳, 110V_220V插座盒。	1	個	24,500	24,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見701B	2019/12/30	2019/12/31			24,500	
A007-36	櫥櫃工作 台(含扣粉盒)	1085010306- 12-19	得程	-	尺寸: 90x75x85/100mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 附有高低調整腳, 110V_220V插座盒。	1	個	24,500	24,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見701B	2019/12/30	2019/12/31			24,500	
A007-36	櫥櫃工作 台(含扣粉盒)	1085010306- 12-20	得程	-	尺寸: 90x75x85/100mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 附有高低調整腳, 110V_220V插座盒。	1	個	24,500	24,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見701B	2019/12/30	2019/12/31			24,500	
A007-37	數位講桌	1083111002- 106-9	森響	-	金屬櫃體/可程式環境主機(HDMI)Konzsys KZ-1580V/雙頻無線麥克風接收機(含手提麥克風)Mipro MP-2688K/功率擴大機(含線手提麥克風)Ensing Es-A30/網路集線器(D-LINK Des-1005A)/二音路喇叭/MESSI SP-660/(含安裝線材)	1	台	75,000	75,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見104	2019/12/13	2019/12/30			75,000	
A007-38	個人電腦	1083140101- 03-183	ACER	Altos P10 F6	I5-8500/8G/256GBSSD_M_2/合作業系統	1	台	26,504	26,504	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見104	2019/12/18	2019/12/30			26,504	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A007-38	液晶螢幕	1085010520-138	ViewSonic	VA2205-II	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見104	2019/12/18	2019/12/30		3,408		
A007-39	投影機	1085010105-21-5	CASIO	XJ-V2	亮度:3000 流明/對比20,000:1/梯形校正±30°(手動)/投影幕尺寸30~300吋/投影範圍60吋螢幕:1.79~1.99公尺100吋螢幕:3.07~3.41公尺。(含安裝延伸器及線材)	1	台	25,945	25,945	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見104	2019/12/6	2019/12/31		25,945		
A007-40	投影布幕	1085010105-09-5	CASIO	MES-150	4:3/對角線150吋	1	個	13,000	13,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見104	2019/12/6	2019/12/31		13,000		
A007-42	桌上型迷你攪拌機	1085010110-08-2	士邦	SP-800A	電110V/容量8公升/尺寸45x35x58cm/含安全網	1	台	22,500	22,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/7/29	2019/09/05		22,500		
A007-43	蛋糕攪拌機	1085010110-08-1	Chanmag	CM-201	電220V/1相/0.375kw/尺寸540*420*650mm/20公升容量攪拌/含安全網及微動開關	1	台	24,000	24,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/7/29	2019/09/05		24,000		
A007-44	個人電腦	1083140101-03-5	ACER	M4660G	15-8500/記憶體8G/256GB_SSD_M2/1TMS多重鏡像版。	1	台	26,377	26,377	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見103	2019/7/25	2019/09/05	限制性招標	26,377		
A007-44	液晶螢幕	1085010520-1	ACER	V226HQLW	21.5吋顯示器/VA面板寬螢幕/LED背光模組(內建防刮玻璃功能)	1	台	3,408	3,408	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見103	2019/7/25	2019/09/05	限制性招標	3,408		
A007-45	電烤爐	1085010901-1	Chanmag	ECD101A	一層一盤/平面不銹鋼/烤盤尺寸40*60/電力380V/3相/60Hz/4kw/外觀尺寸L112*W70.5*H470cm	1	台	33,800	33,800	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/7/29	2019/09/05		33,800		
A007-46	發酵箱	1085010110-33-1	Chanmag	CM-4P	電力220V/1相/60Hz/1.2kw/尺寸11*70.5*70cm/發酵箱4層	1	台	22,000	22,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/7/29	2019/09/05		22,000		
A007-47	3D拉花咖啡機	1085010110-41-7	INTERLAPS Inc.	folletto	電壓220/110-1.5A/3.0A/杯子高度尺寸5.5cm~16.5cm/列印杯口直徑8cm/尺寸340*540*474mm/微針點式壓電噴墨/外觀顏色:紅色	1	台	168,500	168,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見801飲調教室	2019/7/29	2019/09/05	限制性招標	168,500		
A007-48	六盤旋風烤箱	1085010110-06-12	坤鈺	CD-606ST	外型尺寸:76*102*70cm,電力220V,7KW.	1	台	120,000	120,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31		120,000		
A007-48	六盤旋風烤箱	1085010110-06-13	坤鈺	CD-606ST	外型尺寸:76*102*70cm,電力220V,7KW.	1	台	120,000	120,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31		120,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎助補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A007-49	商用微波爐	1085010110-34-5	Panasonic	NE-1853	電源：220V, 60Hz單相, 所需功率：14.5A, 3000W、最大輸出1800W, 頻率2450MHz, 外部尺寸422*508*337mm、內部尺寸330*310*175mm、淨重27Kg、15段火力、30組烹飪記憶。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-49	商用微波爐	1085010110-34-6	Panasonic	NE-1853	電源：220V, 60Hz單相, 所需功率：14.5A, 3000W、最大輸出1800W, 頻率2450MHz, 外部尺寸422*508*337mm、內部尺寸330*310*175mm、淨重27Kg、15段火力、30組烹飪記憶。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-49	商用微波爐	1085010110-34-7	Panasonic	NE-1853	電源：220V, 60Hz單相, 所需功率：14.5A, 3000W、最大輸出1800W, 頻率2450MHz, 外部尺寸422*508*337mm、內部尺寸330*310*175mm、淨重27Kg、15段火力、30組烹飪記憶。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-49	商用微波爐	1085010110-34-8	Panasonic	NE-1853	電源：220V, 60Hz單相, 所需功率：14.5A, 3000W、最大輸出1800W, 頻率2450MHz, 外部尺寸422*508*337mm、內部尺寸330*310*175mm、淨重27Kg、15段火力、30組烹飪記憶。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-49	商用微波爐	1085010110-34-9	Panasonic	NE-1853	電源：220V, 60Hz單相, 所需功率：14.5A, 3000W、最大輸出1800W, 頻率2450MHz, 外部尺寸422*508*337mm、內部尺寸330*310*175mm、淨重27Kg、15段火力、30組烹飪記憶。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-49	商用微波爐	1085010110-34-10	Panasonic	NE-1853	電源：220V, 60Hz單相, 所需功率：14.5A, 3000W、最大輸出1800W, 頻率2450MHz, 外部尺寸422*508*337mm、內部尺寸330*310*175mm、淨重27Kg、15段火力、30組烹飪記憶。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室，用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試，強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A007-49	商用微波爐	1085010110-34-11	Panasonic	NE-1853	電源：220V, 60Hz單相, 所需功率：14.5A, 3000W、最大輸出1800W, 頻率2450MHz, 外部尺寸422*508*337mm、內部尺寸330*310*175mm、淨重27kg、15段火力、30組烹飪記憶。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-50	高電磁爐	1085010110-34-12	尚朋堂	SR-3500F	尺寸360x450x130mm, 電壓1φ-220V, 功率3500W, 重量5.4kg, 溫度60-240°C, 段數9段。	1	個	11,500	11,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			11,500	
A007-50	高電磁爐	1085010110-34-13	尚朋堂	SR-3500F	尺寸360x450x130mm, 電壓1φ-220V, 功率3500W, 重量5.4kg, 溫度60-240°C, 段數9段。	1	個	11,500	11,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			11,500	
A007-50	高電磁爐	1085010110-34-14	尚朋堂	SR-3500F	尺寸360x450x130mm, 電壓1φ-220V, 功率3500W, 重量5.4kg, 溫度60-240°C, 段數9段。	1	個	11,500	11,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			11,500	
A007-50	高電磁爐	1085010110-34-15	尚朋堂	SR-3500F	尺寸360x450x130mm, 電壓1φ-220V, 功率3500W, 重量5.4kg, 溫度60-240°C, 段數9段。	1	個	11,500	11,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			11,500	
A007-50	高電磁爐	1085010110-34-16	尚朋堂	SR-3500F	尺寸360x450x130mm, 電壓1φ-220V, 功率3500W, 重量5.4kg, 溫度60-240°C, 段數9段。	1	個	11,500	11,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			11,500	
A007-50	高電磁爐	1085010110-34-17	尚朋堂	SR-3500F	尺寸360x450x130mm, 電壓1φ-220V, 功率3500W, 重量5.4kg, 溫度60-240°C, 段數9段。	1	個	11,500	11,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			11,500	
A007-50	高電磁爐	1085010110-34-18	尚朋堂	SR-3500F	尺寸360x450x130mm, 電壓1φ-220V, 功率3500W, 重量5.4kg, 溫度60-240°C, 段數9段。	1	個	11,500	11,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			11,500	
A007-50	高電磁爐	1085010110-34-19	尚朋堂	SR-3500F	尺寸360x450x130mm, 電壓1φ-220V, 功率3500W, 重量5.4kg, 溫度60-240°C, 段數9段。	1	個	11,500	11,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			11,500	
A007-50	高電磁爐	1085010110-34-20	尚朋堂	SR-3500F	尺寸360x450x130mm, 電壓1φ-220V, 功率3500W, 重量5.4kg, 溫度60-240°C, 段數9段。	1	個	11,500	11,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			11,500	
A007-50	高電磁爐	1085010110-34-21	尚朋堂	SR-3500F	尺寸360x450x130mm, 電壓1φ-220V, 功率3500W, 重量5.4kg, 溫度60-240°C, 段數9段。	1	個	11,500	11,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			11,500	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A007-50	高電磁爐	1085010110-34-22	尚朋堂	SR-3500F	尺寸360x450x130mm,電壓1φ-220V,功率3500W,重量5.4kg,溫度60-240°C,段數9段。	1	個	11,500	11,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			11,500	
A007-50	高電磁爐	1085010110-34-23	尚朋堂	SR-3500F	尺寸360x450x130mm,電壓1φ-220V,功率3500W,重量5.4kg,溫度60-240°C,段數9段。	1	個	11,500	11,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			11,500	
A007-50	高電磁爐	1085010110-34-24	尚朋堂	SR-3500F	尺寸360x450x130mm,電壓1φ-220V,功率3500W,重量5.4kg,溫度60-240°C,段數9段。	1	個	11,500	11,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			11,500	
A007-51	四門全凍冰箱	1085010107-01A-4	瑞興	RS-R1004	尺寸1200x800x2030mm,箱體採用SUS430不鏽鋼製作,使用電力1φ-220V,附電源指示燈及溫度控制器,溫度範圍+0--18°C。	1	台	44,000	44,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			44,000	
A007-51	四門全凍冰箱	1085010107-01A-5	瑞興	RS-R1004	尺寸1200x800x2030mm,箱體採用SUS430不鏽鋼製作,使用電力1φ-220V,附電源指示燈及溫度控制器,溫度範圍+0--18°C。	1	台	44,000	44,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			44,000	
A007-51	四門全凍冰箱	1085010107-01A-6	瑞興	RS-R1004	尺寸1200x800x2030mm,箱體採用SUS430不鏽鋼製作,使用電力1φ-220V,附電源指示燈及溫度控制器,溫度範圍+0--18°C。	1	台	44,000	44,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			44,000	
A007-52	四門全藏冰箱	1085010107-01A-7	瑞興	RS-R1005	尺寸1200x800x2050mm,箱體採用SUS430不鏽鋼製作,使用電力1φ-220V,附電源指示燈及溫度控制器,溫度範圍+2-+7°C。	1	台	36,250	36,250	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			36,250	
A007-52	四門全藏冰箱	1085010107-01A-8	瑞興	RS-R1005	尺寸1200x800x2050mm,箱體採用SUS430不鏽鋼製作,使用電力1φ-220V,附電源指示燈及溫度控制器,溫度範圍+2-+7°C。	1	台	36,250	36,250	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			36,250	
A007-52	四門全藏冰箱	1085010107-01A-9	瑞興	RS-R1005	尺寸1200x800x2050mm,箱體採用SUS430不鏽鋼製作,使用電力1φ-220V,附電源指示燈及溫度控制器,溫度範圍+2-+7°C。	1	台	36,250	36,250	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			36,250	
A007-52	四門全藏冰箱	1085010107-01A-10	瑞興	RS-R1005	尺寸1200x800x2050mm,箱體採用SUS430不鏽鋼製作,使用電力1φ-220V,附電源指示燈及溫度控制器,溫度範圍+2-+7°C。	1	台	36,250	36,250	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			36,250	
A007-53	手持均渣機	1085010110-44-17	bamix	G200/PRO-2	電源單相110V/60Hz,迴轉數12500RPM,馬力0.6HP,尺寸13x19x38cm。	1	台	13,125	13,125	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,125	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款 額	自籌(配合)款 金額	
A007-53	手持均值機	1085010110-44-18	bamix	G200/PRO-2	電源單相110V/60Hz, 迴轉數12500RPM, 馬力0.6HP, 尺寸13x19x38cm。	1	台	13,125	13,125	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,125	
A007-54	400磅製冰機	1085010107-07-3	力頓	LD-452	450磅方塊冰, 外型尺寸56x61x152cm, 電壓1ϕ-220V需附製冰機專用濾心, 電源110V/220V, 散熱方式: 水冷, 儲冰槽外殼使用SUS304不鏽鋼板製造。	1	台	65,000	65,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			65,000	
A007-55	乳化攪拌機	1085010110-44-19	Robot Coupe	Blixer	尺寸240x300x450mm, 電壓1ϕ-220V, 750W, 轉速3000RPM, 重量13.2Kg。	1	台	72,000	72,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			72,000	
A007-56	烤箱推車	1085010306-09-1	得程	-	車體骨架使用38x38x1.2mm不鏽鋼方管製作, 使用L型置架60x60mm接於骨架層架間隔175mm附4英寸活動車輪。	1	台	12,500	12,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			12,500	
A007-57	4盤旋風烤箱	1085010110-06-14	坤銘	CD-404	外型尺寸: 76*102*50cm, 電力220V, 5.5KW.	1	台	26,500	26,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			26,500	
A007-57	4盤旋風烤箱	1085010110-06-15	坤銘	CD-404	外型尺寸: 76*102*50cm, 電力220V, 5.5KW.	1	台	26,500	26,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			26,500	
A007-59	專業烘豆機	1085010110-41-9	飛馬	100N	外型尺寸: 33x26x32cm, 電力1-110V, 15W, 烘焙容量120公克, 烘焙桶迴轉數: 60轉, 加熱方式: 瓦斯。	1	台	21,000	21,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			21,000	
A007-59	專業烘豆機	1085010110-41-10	飛馬	100N	外型尺寸: 33x26x32cm, 電力1-110V, 15W, 烘焙容量120公克, 烘焙桶迴轉數: 60轉, 加熱方式: 瓦斯。	1	台	21,000	21,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			21,000	
A007-59	專業烘豆機	1085010110-41-11	飛馬	100N	外型尺寸: 33x26x32cm, 電力1-110V, 15W, 烘焙容量120公克, 烘焙桶迴轉數: 60轉, 加熱方式: 瓦斯。	1	台	21,000	21,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			21,000	
A007-60	烤盤推車	1085010306-09-2	得程	-	車體骨架使用38x38x1.2mm不鏽鋼方管製作, 使用L型置架60x60mm接於骨架層架間隔175mm附4英寸活動車輪。	1	台	12,500	12,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			12,500	
A007-60	烤盤推車	1085010306-09-3	得程	-	車體骨架使用38x38x1.2mm不鏽鋼方管製作, 使用L型置架60x60mm接於骨架層架間隔175mm附4英寸活動車輪。	1	台	12,500	12,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			12,500	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款 額	自籌(配合) 款 金額	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-20	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-21	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-22	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-23	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-24	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-25	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-26	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-27	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-28	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-29	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-30	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-31	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-32	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-33	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-34	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-35	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-36	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-61	不鏽鋼單水 槽(攪拌機置 樓)	1085010110- 44-37	聯立	-	尺寸1220x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架38x38x1.5mm, 含水槽SUS304不鏽鋼板製作、水龍頭。	1	台	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			13,500	
A007-62	攪拌機	1085010110- 44-38	翔偉	SV-G108	尺寸540x480x780mm, 馬力3/4HP, 電壓1φ-220V, 產能3KG/20L, 配件攪拌球、漿、勺。	1	台	31,500	31,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/27	2019/12/31			31,500	
A007-63	訂製自動補 水型蒸箱	1085011912- 20	廚霸王	-	外型尺寸: 750/750(含水槽燈泡)**1600mm, 蒸座及爐體不銹鋼SUS304製作, 燃燒器採用16支芯爐及活動視窗(電子點火)。	1	台	43,500	43,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			43,500	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款 額	自籌(配合) 款 金額	
A007-63	訂製自動補水型蒸箱	1085011912-21	廚霸王	-	外型尺寸：750/750(含水箱煙窗)**1600mm,蒸壓及爐體不銹鋼SUS304製作,燃燒器採用16支芯爐及活動視窗(電子點火)	1	台	43,500	43,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			43,500	
A007-63	訂製自動補水型蒸箱	1085011912-22	廚霸王	-	外型尺寸：750/750(含水箱煙窗)**1600mm,蒸壓及爐體不銹鋼SUS304製作,燃燒器採用16支芯爐及活動視窗(電子點火)	1	台	43,500	43,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			43,500	
A007-63	訂製自動補水型蒸箱	1085011912-23	廚霸王	-	外型尺寸：750/750(含水箱煙窗)**1600mm,蒸壓及爐體不銹鋼SUS304製作,燃燒器採用16支芯爐及活動視窗(電子點火)	1	台	43,500	43,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			43,500	
A007-63	訂製自動補水型蒸箱	1085011912-24	廚霸王	-	外型尺寸：750/750(含水箱煙窗)**1600mm,蒸壓及爐體不銹鋼SUS304製作,燃燒器採用16支芯爐及活動視窗(電子點火)	1	台	43,500	43,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			43,500	
A007-63	訂製自動補水型蒸箱	1085011912-25	廚霸王	-	外型尺寸：750/750(含水箱煙窗)**1600mm,蒸壓及爐體不銹鋼SUS304製作,燃燒器採用16支芯爐及活動視窗(電子點火)	1	台	43,500	43,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			43,500	
A007-64	油炸機	1085010110-26-1	廚霸王	-	外型尺寸：550*600*800/980mm,油溫可從160度至220度,附安全閘電子點火開關,溫控開關。	1	台	28,000	28,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			28,000	
A007-64	油炸機	1085010110-26-2	廚霸王	-	外型尺寸：550*600*800/980mm,油溫可從160度至220度,附安全閘電子點火開關,溫控開關。	1	台	28,000	28,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			28,000	
A007-64	油炸機	1085010110-26-3	廚霸王	-	外型尺寸：550*600*800/980mm,油溫可從160度至220度,附安全閘電子點火開關,溫控開關。	1	台	28,000	28,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			28,000	
A007-65	訂製單口快逃爐	1085011912-26	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000mm,附水龍頭,搭配16支芯,雙管自動點火開關,附不銹鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-65	訂製單口快逃爐	1085011912-27	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000mm,附水龍頭,搭配16支芯,雙管自動點火開關,附不銹鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-65	訂製單口快逃爐	1085011912-28	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000mm,附水龍頭,搭配16支芯,雙管自動點火開關,附不銹鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-65	訂製單口快逃爐	1085011912-29	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000mm,附水龍頭,搭配16支芯,雙管自動點火開關,附不銹鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-65	訂製單口快逃爐	1085011912-30	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000mm,附水龍頭,搭配16支芯,雙管自動點火開關,附不銹鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-65	訂製單口快逃爐	1085011912-31	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000mm,附水龍頭,搭配16支芯,雙管自動點火開關,附不銹鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-65	訂製單口快逃爐	1085011912-32	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000mm,附水龍頭,搭配16支芯,雙管自動點火開關,附不銹鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-65	訂製單口快逃爐	1085011912-33	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000mm,附水龍頭,搭配16支芯,雙管自動點火開關,附不銹鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-65	訂製單口快逃爐	1085011912-34	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000mm,附水龍頭,搭配16支芯,雙管自動點火開關,附不銹鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-65	訂製單口快逃爐	1085011912-35	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000mm,附水龍頭,搭配16支芯,雙管自動點火開關,附不銹鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-65	訂製單口快逃爐	1085011912-36	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000mm,附水龍頭,搭配16支芯,雙管自動點火開關,附不銹鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-65	訂製單口快逃爐	1085011912-37	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000mm,附水龍頭,搭配16支芯,雙管自動點火開關,附不銹鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
A007-65	訂製單口快速爐	1085011912-38	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000m/m, 附水龍頭, 搭配16支芯, 雙管自動點火開關, 附不鏽鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-65	訂製單口快速爐	1085011912-39	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000m/m, 附水龍頭, 搭配16支芯, 雙管自動點火開關, 附不鏽鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-65	訂製單口快速爐	1085011912-40	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000m/m, 附水龍頭, 搭配16支芯, 雙管自動點火開關, 附不鏽鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-65	訂製單口快速爐	1085011912-41	廚霸王	-	外型尺寸：750*750*850/1000m/m, 附水龍頭, 搭配16支芯, 雙管自動點火開關, 附不鏽鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	13,500	13,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,500	
A007-66	訂製雙口快速爐	1085011912-42	廚霸王	-	外型尺寸：1200*750*850/1000m/m, 附水龍頭, 搭配16支芯, 雙管自動點火開關, 附不鏽鋼水溝沖孔蓋板。	1	個	24,000	24,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			24,000	
A007-67	抽屜式不銹鋼工作台面麵粉桶車	1085010306-09-4	得程	-	尺寸1500x750x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼製作, 附有高低調整腳, 麵粉桶車尺寸450x500x630mm*2台採用SUS304不鏽鋼板製作附有四只活動輪。	1	台	29,000	29,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見701	2019/12/30	2019/12/31			29,000	
A007-69	移動式三層工作台	1085010306-12-21	得程	-	尺寸：1500x900x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架使用38x38x1.0mm不鏽鋼方管製成, 附六只活動輪, 兩輪煞車輪。	1	個	15,200	15,200	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			15,200	
A007-69	移動式三層工作台	1085010306-12-22	得程	-	尺寸：1500x900x850mm, 檯面使用SUS304不鏽鋼板製作, 腳架使用38x38x1.0mm不鏽鋼方管製成, 附六只活動輪, 兩輪煞車輪。	1	個	15,200	15,200	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			15,200	
A007-70	不銹鋼煙罩	1085011912-8	得程	-	尺寸1570x1000x500mm, 罩體使用SUS304不鏽鋼板製作。	1	個	17,300	17,300	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			17,300	
A007-70	不銹鋼煙罩	1085011912-9	得程	-	尺寸1570x1000x500mm, 罩體使用SUS304不鏽鋼板製作。	1	個	17,300	17,300	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			17,300	
A007-70	不銹鋼煙罩	1085011912-10	得程	-	尺寸1570x1000x500mm, 罩體使用SUS304不鏽鋼板製作。	1	個	17,300	17,300	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			17,300	
A007-71	不銹鋼煙罩	1085011912-11	得程	-	尺寸1570x1000x500mm, 罩體使用SUS304不鏽鋼板製作, 附濾油網及集油盒。	1	個	27,500	27,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			27,500	
A007-72	不銹鋼煙罩	1085011912-12	得程	-	尺寸1850x1000x500mm, 罩體使用SUS304不鏽鋼板製作, 附濾油網及集油盒。	1	個	28,500	28,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			28,500	
A007-73	不銹鋼煙罩	1085011912-13	得程	-	尺寸850x1900x500mm, 罩體使用SUS304不鏽鋼板製作, 附濾油網及集油盒。	1	個	29,000	29,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			29,000	
A007-73	不銹鋼煙罩	1085011912-14	得程	-	尺寸850x1900x500mm, 罩體使用SUS304不鏽鋼板製作, 附濾油網及集油盒。	1	個	29,000	29,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			29,000	
A007-73	不銹鋼煙罩	1085011912-15	得程	-	尺寸850x1900x500mm, 罩體使用SUS304不鏽鋼板製作, 附濾油網及集油盒。	1	個	29,000	29,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			29,000	
A007-73	不銹鋼煙罩	1085011912-16	得程	-	尺寸850x1900x500mm, 罩體使用SUS304不鏽鋼板製作, 附濾油網及集油盒。	1	個	29,000	29,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			29,000	
A007-73	不銹鋼煙罩	1085011912-17	得程	-	尺寸850x1900x500mm, 罩體使用SUS304不鏽鋼板製作, 附濾油網及集油盒。	1	個	29,000	29,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			29,000	
A007-73	不銹鋼煙罩	1085011912-18	得程	-	尺寸850x1900x500mm, 罩體使用SUS304不鏽鋼板製作, 附濾油網及集油盒。	1	個	29,000	29,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			29,000	
A007-75	飲水機	1085010110-19-6	賀眾牌	UW-998	電壓110V(220V), 容量熱水22L, 溫水10L, 冰水4L, 消耗電功率熱水1100W, 冰水245W。	1	台	18,800	18,800	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘焙、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	3	罕見104	2019/12/26	2019/12/31			18,800	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A007-76	單水槽工作 台	1085010306- 12-23	祥程	-	尺寸:1220x750x820mm,檯面使用SUS304不鏽鋼板製 作,附溢水頭、溢水管及止水塞頭(含水龍頭)。	1	台	13,700	13,700	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	6	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			13,700	
A007-77	超低溫急凍 冷凍櫃	1085010107- 01A-12	厚騰	GS-40A	外部尺寸1000x1000x2000mm,插盤式x12盤,網架式x4 層,庫內溫度-32℃~-40℃,產品處理量(kg)90℃至- 18℃(180分鐘)50kg,壓縮機馬力2HP,內外皆為不鏽鋼 板,保溫厚度130mm,使用電源1φ-220V,溫度使用模式 採單一模式控制。	1	台	195,000	195,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	4	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			195,000	
A007-78	工作臺冷藏 冰箱	1085010107- 01A-13	瑞興	RS-T005	尺寸150x75x85/100cm,檯面使用SUS304不鏽鋼板製 作,箱體採用SUS430不鏽鋼板製作,使用電力1φ-220V, 附電源指示燈及溫度控制器,下層冷藏2-5℃。	1	台	35,000	35,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	4	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			35,000	
A007-78	工作臺冷藏 冰箱	1085010107- 01A-14	瑞興	RS-T005	尺寸150x75x85/100cm,檯面使用SUS304不鏽鋼板製 作,箱體採用SUS430不鏽鋼板製作,使用電力1φ-220V, 附電源指示燈及溫度控制器,下層冷藏2-5℃。	1	台	35,000	35,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	4	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			35,000	
A007-79	冷熱開水機	1085010110- 19-5	賀眾牌	UW-672	880W電壓110_60Hz/熱水容量3.5L,溫水容量2.0L,冰 水容量1.1L,產品深度480mm。	1	台	15,800	15,800	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	3	罕見104	2019/12/26	2019/12/31		15,800		
A007-80	不鏽鋼單水 槽	1085011912- 19	祥程	-	尺寸1220x750x850mm,檯面使用SUS304不鏽鋼板製 作,附溢水頭、溢水管及止水塞頭(含水龍頭)。	1	個	14,000	14,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	2	罕見702	2019/12/30	2019/12/31			14,000	
A007-81	專業烘豆機	1085010110- 41-12	飛馬	100N	外型尺寸:33x26x32cm,電力1-110V,15W,烘培容量 120公克,烘培桶迴轉數:60轉,加熱方式:瓦斯。	1	台	21,000	21,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			21,000	
A007-81	專業烘豆機	1085010110- 41-13	飛馬	100N	外型尺寸:33x26x32cm,電力1-110V,15W,烘培容量 120公克,烘培桶迴轉數:60轉,加熱方式:瓦斯。	1	台	21,000	21,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			21,000	
A007-81	專業烘豆機	1085010110- 41-14	飛馬	100N	外型尺寸:33x26x32cm,電力1-110V,15W,烘培容量 120公克,烘培桶迴轉數:60轉,加熱方式:瓦斯。	1	台	21,000	21,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			21,000	
A007-82	咖啡烘焙儀	1085010110- 41-15	Lighttells	CM-100	外型尺寸:12.312.313.2cm,光源近紅外線,工作溫度 0-45度,充電方式MicroUSBPort,耗電量1.7W。	1	台	47,000	47,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			47,000	
A007-83	咖啡水分 檢測計	1085010110- 41-16	CTT	PM450	測量方式:高周波容量式,試料體積240mL,操作溫度 範圍:1-40度,精確度偏差0.5%以下。	1	台	27,500	27,500	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			27,500	
A007-84	咖啡去殼機	1085010110- 41-18	坤經	KHHD-200	外型尺寸:54.5x31.5x57.5cm,產量30-200kg/h,電壓 1-220V,1HP。	1	台	109,000	109,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			109,000	
A007-85	咖啡濃度測 試儀	1085010110- 41-19	VST	VST LAB Coffee III Refractomet er	光學級藍寶石檢測窗/可測量Coffee/Espresso %TDS Scales	1	台	29,000	29,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			29,000	
A007-86	專業磨豆機	1085010110- 41-17	DITTING	KR804	外型尺寸20x26x48cm,電力1-220V500W,每分鐘轉數 1500RPM,磨盤直徑80mm,豆槽容量500克。	1	台	79,000	79,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室,用於指導學生西點烘 培、中式點心及培訓學生投入證照考試,強化課程之 學習整合。	餐旅管理 系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			79,000	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款 額	自籌(配合) 金額	
A007-87	咖啡鮮果去 果皮機	1085010110- 41-20	坤銳	KHHD-500	產量300-500Kg/h, 電壓1-220V, 3HP.	1	台	95,000	95,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			95,000	
A007-88	台車型熱風 烤箱	1085010110- 41-21	坤銳	KHRT-90	外型尺寸90x80x178cm, 電力1-220V, 6KW.	1	台	87,000	87,000	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	4	罕見701A	2019/12/30	2019/12/31			87,000	
A007-90	伺服器	1083140104- 07-6	HPE	DL380F10_8S FF	CPU4110(2.1GHz/8C)x2, 記憶體 16GB*2, HPE300GB_12G_SAS_Hot Plug 10K(2.5in)_DS(3年保)x8, P408i-a(RAID 0_1_5_6)+96W/500W*1/1L05 Std/Railx1, HPE_1.83m_110V_13A(C13-CNS- 690)TW_Power_Cord, HPE_3Year_Foundation_Care_NB D_DL36x_Gen10_Service, 含Windows伺服器2019標準 版, 2核, 教育版x8	1	台	234,328	234,328	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見202	2019/12/27	2019/12/31			234,328	
A007-91	伺服器	1083140104- 07-7	HPE	DL380F10_8S FF	CPU4110(2.1GHz/8C)x2, 記憶體 16GB*2, HPE300GB_12G_SAS_Hot Plug 10K(2.5in)_DS(3年保)x8, P408i-a(RAID 0_1_5_6)+96W/500W*1/1L05 Std/Railx1, HPE_1.83m_110V_13A(C13-CNS- 690)TW_Power_Cord, HPE_3Year_Foundation_Care_NB D_DL36x_Gen10_Service, 含Windows伺服器2019標準 版, 2核, 教育版x4	1	台	250,672	250,672	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見202	2019/12/27	2019/12/31			250,672	
A007-92	UPS不斷電系 統	1083100501- 77-1	愛迪歐	ideal- 5330ar	容量3000v/1800w, 輸入電壓及範圍: 單相2線110V, 輸入轉換時間<6ms, 輸出插座: 不斷電穩功能6個, 突波保護2個, 機身尺寸530毫米x寬19x高2U.	1	台	12,587	12,587	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見202	2019/12/24	2019/12/31				12,587
A007-92	UPS不斷電系 統	1083100501- 77-2	愛迪歐	ideal- 5330ar	容量3000v/1800w, 輸入電壓及範圍: 單相2線110V, 輸入轉換時間<6ms, 輸出插座: 不斷電穩功能6個, 突波保護2個, 機身尺寸530毫米x寬19x高2U.	1	台	12,587	12,587	設置於罕見樓七樓烘焙教室, 用於指導學生西點烘培、中式點心及培訓學生投入證照考試, 強化課程之學習整合。	餐旅管理系(科)	5	罕見202	2019/12/24	2019/12/31				12,587
A008-01	空氣簾門	1083080205- 03-3	議晟	FL-1109J-DT	電壓110V/220V, 風速11.5/5.3m/sec, 風量 1750/650M3/h, 功率85/15W	1	組	16,000	16,000	罕見樓西餐教室檢定規定設置	餐飲廚藝系	10	罕見802西 餐教室	2019/11/7	2019/12/16			16,000	
A008-01	空氣簾門	1083080205- 03-4	議晟	FL-1109J-DT	電壓110V/220V, 風速11.5/5.3m/sec, 風量 1750/650M3/h, 功率85/15W	1	組	16,000	16,000	罕見樓西餐教室檢定規定設置	餐飲廚藝系	10	罕見802西 餐教室	2019/11/7	2019/12/16			16,000	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款 金額	自籌(配合)款 金額	
A008-02	筆記型電腦	1083140101-03-9	ACER	T7000-73QE-001	15.6吋, I7-8750H, 8GDDR4, 256G_SSD+1TB_SATA, GTX-1050_4G, win10	1	台	38,000	38,000	支援上課教學、專題製作	餐飲廚藝系	4	罕見示範教室	2019/11/20	2019/12/16		38,000		
A008-03	高壓清洗機	1083012010-20-2	HW1800C	-	電壓110V_60Hz, 最大出水壓力140bar, 出水量6.67L/min, 10M高壓水管、長柄槍、短柄槍、進水管快速接頭*3組、清潔劑壺、30米進水管	1	台	13,000	13,000	強化專業教室之清潔提升學生滿意度	餐飲廚藝系	3	罕見802西餐教室	2019/12/4	2019/12/27		13,000		
A008-04	電烤箱	1083041704-1	新麥	SM-523TW	容量46x72烤盤, 每層2盤, 電力380V3相, 19.5Kw, 尺寸138x105x165cm, 含不沾烤盤x18(SN-1018)718x460x60mm.	1	台	178,000	178,000	罕見樓中餐專業教室必須使用之儀器	餐飲廚藝系	8	罕見902中餐廚藝教室	2019/12/6	2019/12/27		178,000		
A008-05	示範教室轉播廣播系統-顯示器	1083140307-01-4	PHILIPS	55PUH6073	4K Ultra HD LED/面板解析3840x2160/16:9/輸出功率16W(含安裝, 吊架, 線材, HDMI延長器, 分配器)	1	台	33,412	33,412	螢幕廣播; 示範轉播; 教學過程全都錄; 影像直播加強教學效果	餐飲廚藝系	6	示範教室	2019/12/12	2019/12/30		33,412		
A008-05	示範教室轉播廣播系統-顯示器	1083140307-01-5	PHILIPS	55PUH6073	4K Ultra HD LED/面板解析3840x2160/16:9/輸出功率16W(含安裝, 吊架, 線材, HDMI延長器, 分配器)	1	台	33,412	33,412	螢幕廣播; 示範轉播; 教學過程全都錄; 影像直播加強教學效果	餐飲廚藝系	6	示範教室	2019/12/12	2019/12/30		33,412		
A008-05	示範教室轉播廣播系統-顯示器	1083140307-01-6	PHILIPS	55PUH6073	4K Ultra HD LED/面板解析3840x2160/16:9/輸出功率16W(含安裝, 吊架, 線材, HDMI延長器, 分配器)	1	台	33,412	33,412	螢幕廣播; 示範轉播; 教學過程全都錄; 影像直播加強教學效果	餐飲廚藝系	6	示範教室	2019/12/12	2019/12/30		33,412		
A008-05	示範教室轉播廣播系統-專業視頻攝影機	1083140308-15-2	Aver	PTZ310	PTZ 鏡頭/Full HD 1080p/低照度CMOS/2.1百萬畫素/光學變焦 1/2.8"60fps(含HDMI延長器等線材)	1	台	69,764	69,764	螢幕廣播; 示範轉播; 教學過程全都錄; 影像直播加強教學效果	餐飲廚藝系	5	示範教室	2019/12/12	2019/12/30		69,764		
A008-06	PIZZA 窯	1085010110-70-11	鼎豐戶外	TGP07	尺寸78.5*111.5*197cm, 爐腔內層304不銹鋼/隔熱棉, 爐腔底材38*33*4cm/耐火磚, 最高工作溫度≤350℃, 附四輪(兩輪可固定)	1	台	250,000	250,000	加強廚藝教室設備及增強本系鼓勵學生創業之特色	餐飲廚藝系	3	罕見802西餐教室	2019/12/19	2019/12/31		250,000		
A008-07	雙口帕尼尼機	1085010110-70-10	SSK	SSKPNN-SSL	尺寸61*41*18cm, 電力220V_1 0, /3kWx2, 煎板尺寸57*24cm.	1	台	22,000	22,000	加強廚藝教室設備及增強本系鼓勵學生創業之特色	餐飲廚藝系	3	罕見802西餐教室	2019/12/19	2019/12/31		22,000		
A008-08	可麗餅機	1085010110-70-7	理騰	LTD-DX1-B/G1	尺寸44*44*15cm, 電力220V, 3000W, 內模直徑38cm, 溫度設定0-300℃, 附T型轉棒, 可麗餅抹刀	1	台	28,000	28,000	加強廚藝教室設備及增強本系鼓勵學生創業之特色	餐飲廚藝系	3	罕見901烘焙教室	2019/12/19	2019/12/31		28,000		
A008-09	鬆餅機	1085010110-70-8	HWA YIH	HY-863	尺寸28*45*34.5(打開H70cm), 電力110V, 圓盤尺寸18cm.	1	台	20,000	20,000	加強廚藝教室設備及增強本系鼓勵學生創業之特色	餐飲廚藝系	3	罕見901烘焙教室	2019/12/19	2019/12/31		20,000		
A008-10	紅豆餅機	1085010110-70-9	崑庭	訂製品	尺寸68*37*23cm, 孔數32洞, 口徑6.6cm, 方形爐台, 圓形餅, 瓦斯電子火.	1	台	25,500	25,500	加強廚藝教室設備及增強本系鼓勵學生創業之特色	餐飲廚藝系	3	罕見901烘焙教室	2019/12/19	2019/12/31		25,500		
A008-11	擔仔麵攤	1085011912-1	寶藤	-	88cm*88cm*209cm	1	組	40,530	40,530	加強廚藝教室設備及增強本系鼓勵學生創業之特色	餐飲廚藝系	2	罕見902中餐廚藝教室	2019/12/4	2019/12/27		40,530		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A008-12	桌上型霜淇淋機	1083013103-11-1	SHIMAN	SM200	尺寸465*795*725mm,電力220V_50/60Hz,原料槽容量12L,每小時產量可達35公升	1	台	182,000	182,000	加強廚藝教室設備及增強本系鼓勵學生創業之特色	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	2019/12/19	2019/12/31		182,000		
A009-01	數位多功能e化講桌	1083111002-106-1	蔡響	-	金屬櫃體/可程式環境主機(HDMI)Konzsys KZ-1580V/雙頻無線麥克風接收機(含手提麥克風)Mipro MP-2688K/網路集線器(D-LINK Des-1005A)/(含安裝線材)	1	台	69,500	69,500	豐富課程內容及增進學生專門訓練方式,更新舊有設備	休閒事業管理系	5	思賢202	2019/12/13	2019/12/30		69,500		
A009-01	數位多功能e化講桌	1083111002-106-2	蔡響	-	金屬櫃體/可程式環境主機(HDMI)Konzsys KZ-1580V/雙頻無線麥克風接收機(含手提麥克風)Mipro MP-2688K/網路集線器(D-LINK Des-1005A)/(含安裝線材)	1	台	69,500	69,500	豐富課程內容及增進學生專門訓練方式,更新舊有設備	休閒事業管理系	5	思賢305	2019/12/13	2019/12/30		69,500		
A009-01	數位多功能e化講桌	1083111002-106-3	蔡響	-	金屬櫃體/可程式環境主機(HDMI)Konzsys KZ-1580V/雙頻無線麥克風接收機(含手提麥克風)Mipro MP-2688K/功率擴大機(含有線手提麥克風)Ensing Es-A30/網路集線器(D-LINK Des-1005A)/(含安裝線材)	1	台	77,000	77,000	豐富課程內容及增進學生專門訓練方式,更新舊有設備	休閒事業管理系	5	思賢301	2019/12/13	2019/12/30		77,000		
A009-01	數位多功能e化講桌	1083111002-106-4	蔡響	-	金屬櫃體/可程式環境主機(HDMI)Konzsys KZ-1580V/雙頻無線麥克風接收機(含手提麥克風)Mipro MP-2688K/功率擴大機(含有線手提麥克風)Ensing Es-A30/網路集線器(D-LINK Des-1005A)/(含安裝線材)	1	台	77,000	77,000	豐富課程內容及增進學生專門訓練方式,更新舊有設備	休閒事業管理系	5	思賢302	2019/12/13	2019/12/30		77,000		
A009-01	數位多功能e化講桌	1083111002-106-5	蔡響	-	金屬櫃體/可程式環境主機(HDMI)Konzsys KZ-1580V/雙頻無線麥克風接收機(含手提麥克風)Mipro MP-2688K/功率擴大機(含有線手提麥克風)Ensing Es-A30/網路集線器(D-LINK Des-1005A)/(含安裝線材)	1	台	77,000	77,000	豐富課程內容及增進學生專門訓練方式,更新舊有設備	休閒事業管理系	5	思賢306	2019/12/13	2019/12/30		77,000		
A009-02	攀登系統	1085020142-1	權衡國際股份有限公司	-	1. 攀岩用安全吊帶x4條, 2. 攀岩帽x4頂, 3. Edelweiss10.2mm(60m)x1條, 3. 標準D型鈎環x15個, 5. 確保器(GriGri自動上鎖裝置)x3個, 6. Jingle樹叉(150cm)x2條, 7. 3mm強力投擲繩(50m)x1條, 8. SingingRock豆袋(400g)x2個, 9. 確保用扁帶(綠/26mmx2m)x2條	1	組	72,000	72,000	豐富課程內容及增進學生專門訓練方式,補足導覽解說、活動規劃設計等相關課程所需相關設備	休閒事業管理系	3	思賢302	2019/12/4	2019/12/27		72,000		
A009-03	運動防水攝影機	1083140308-15-1	GoPro	Her08_Black	影片: 4K60、2.7K120、1440p120、1080p240, 1.200萬像素/夜間相片/30幀率連續快拍/RAW, 八倍速慢動作/縮時攝影, HyperSmooth 2.0/TimeWarp 2.0, LiveBurst/超級相片 +HDR, 夜間縮時影片/數位鏡頭, 包含原廠配件原廠電池x1曲面自黏式固定座、固定扣(加手轉螺絲)、USB-C傳輸線。	1	台	15,000	15,000	豐富課程內容及增進學生專門訓練方式,補足導覽解說、活動規劃設計等相關課程所需相關設備	休閒事業管理系	5	思賢302	2019/12/5	2019/12/27		15,000		
A009-04	大型互動觸控顯示器	1083140307-01-1	Persona	55KTA-PLUS	55吋多點觸控/Eashare單機版/OPS(i3-7100U/4GRAM/500G/WIFI1)含移動架(KTA-100)	1	台	62,000	62,000	豐富課程內容及增進學生專門訓練方式,補足導覽解說、活動規劃設計等相關課程所需相關設備	休閒事業管理系	6	思賢305	2019/12/6	2019/12/27		62,000		
A009-04	大型互動觸控顯示器	1083140307-01-2	Persona	55KTA-PLUS	55吋多點觸控/Eashare單機版/OPS(i3-7100U/4GRAM/500G/WIFI1)含移動架(KTA-100)	1	台	62,000	62,000	豐富課程內容及增進學生專門訓練方式,補足導覽解說、活動規劃設計等相關課程所需相關設備	休閒事業管理系	6	思賢302	2019/12/6	2019/12/27		62,000		
A009-04	大型互動觸控顯示器	1083140307-01-3	Persona	55KTA-PLUS	55吋多點觸控/Eashare單機版/OPS(i3-7100U/4GRAM/500G/WIFI1)含移動架(KTA-100)	1	台	62,000	62,000	豐富課程內容及增進學生專門訓練方式,補足導覽解說、活動規劃設計等相關課程所需相關設備	休閒事業管理系	6	思賢301	2019/12/6	2019/12/27		62,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A010-01	E化講桌	1083111002-106-6	蔡響	-	金屬櫃體/可程式環境主機(HDMI)Konzsys KZ-1580V/雙頻無線麥克風接收機(含手提麥克風)Mipro MP-2688K/功率擴大機(含無線手提麥克風)Ensing Es-A30/網路集線器(D-LINK Des-1005A)/(含安裝線材)	1	台	77,000	77,000	1.提供日本語線上學習資源。 2.日本語文化情境影片播放。 3.數位教學平台使用。	應用英語系	5	商學803	2019/12/13	2019/12/30			77,000		
A010-02	語言教學系統控制軟體	1083140102-03C-19	EVO	-	EVO Cloud雲端管理系統伺服器端2019版,1080201工業局軟體標12組31項次。	1	套	65,267	65,267	透過教學軟體可一對一或多對多群組對話,加強學生聽力與口語之訓練	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			65,267		
A010-02	語言教學系統控制軟體	1083140102-03C-20	EVO	-	EVO Cloud雲端管理系統伺服器端2019版,1080201工業局軟體標12組31項次。	1	套	65,267	65,267	透過教學軟體可一對一或多對多群組對話,加強學生聽力與口語之訓練	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			65,267		
A010-02	語言教學系統控制軟體	1083140102-03C-21	EVO	-	EVO Cloud雲端管理系統伺服器端2019版,1080201工業局軟體標12組31項次。	1	套	65,267	65,267	透過教學軟體可一對一或多對多群組對話,加強學生聽力與口語之訓練	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			65,267		
A010-02	語言教學系統控制軟體	1083140102-03C-22	EVO	-	EVO Cloud雲端管理系統伺服器端2019版,1080201工業局軟體標12組31項次。	1	套	65,267	65,267	透過教學軟體可一對一或多對多群組對話,加強學生聽力與口語之訓練	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			65,267		
A010-03	音訊伺服器	1083140102-03C-23	EVO	-	EVO Cloud雲端管理系統用戶端2019版_31U,1080201工業局軟體標12組32項次。	1	套	111,042	111,042	可將數位聽力教材傳送給學生,並收集學生錄音傳輸至老師機。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			111,042		
A010-04	教師機	1083140102-03C-24	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組302項次。	1	套	26,878	26,878	1.控制語言教學軟體。 2.可執行示範、監聽、師生交談、全體呼叫、教師喇叭控制。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-25	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次。	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-26	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次。	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-27	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次。	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-28	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次。	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-29	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次。	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-30	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次。	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-31	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次。	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-32	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次。	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-33	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次。	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-34	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次。	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-35	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次。	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-36	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次。	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31			26,878		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A010-05	學生機	1083140102-03C-37	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-38	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-39	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-40	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-41	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-42	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-43	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-44	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-45	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-46	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-47	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-48	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-49	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-50	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-51	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-52	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-53	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-05	學生機	1083140102-03C-54	VIVO	-	VIVO語言教學系統2019PRO用戶端(全民英檢口語)/含資料庫管理工具,1080201工業局軟體標14組303項次.	1	套	26,878	26,878	學生可進行配對或小組會話練習,練習時可進行錄音並可示範給全班同學聆聽。	應用英語系	3	商學610	2019/12/19	2019/12/31		26,878		
A010-08	單槍投影機	1085010105-21-4	CASIO	XJ-V110W	3500流明/WXGA/20M/HDMI(含網路線材)	1	台	35,345	35,345	1.提供日本語線上學習資源。 2.日本語文化情境影片播放。 3.數位教學平台使用。	應用英語系	5	商學803	2019/12/6	2019/12/31		35,345		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A012-01	微控制器應用實務教學平台	1083140102-05-22	Playrobot	STA0061	1. 使用具旋調式修正之PWM輸出馬達, 2. 主體鋁合金, 符合PCP檢定規範, PCP-Arduino_Bob-bot國際證照認證, 3. 具網路與雲端功能V5專用控制板, 4. 提供網路攝影機, 5. 支援雙輸出電源孔(1A/2. 1A)的5Vdc高效率行動電源, 須得相容於PCP嵌入式可程式開發之自走車的主控層板的空間大小, 6. 提供溫濕度、光感測、紅外線循線、觸鬚、氣體偵測等感測器與課程內容相互搭配, 7. 感測器包含PlayRobot3軸加速度計335V1、觸鬚、氣體偵測、Parallax GPS、PIR, 8. 可程式開發之四旋翼飛行器*1、具拍攝1080P影片	1	組	52,500	52,500	支援上課教學、專題製作	機械工程系(科)	5	機械205	2019/12/4	2019/12/31			52,500		
A012-01	微控制器應用實務教學平台	1083140102-05-23	Playrobot	STA0061	1. 使用具旋調式修正之PWM輸出馬達, 2. 主體鋁合金, 符合PCP檢定規範, PCP-Arduino_Bob-bot國際證照認證, 3. 具網路與雲端功能V5專用控制板, 4. 提供網路攝影機, 5. 支援雙輸出電源孔(1A/2. 1A)的5Vdc高效率行動電源, 須得相容於PCP嵌入式可程式開發之自走車的主控層板的空間大小, 6. 提供溫濕度、光感測、紅外線循線、觸鬚、氣體偵測等感測器與課程內容相互搭配, 7. 感測器包含PlayRobot3軸加速度計335V1、觸鬚、氣體偵測、Parallax GPS、PIR, 8. 可程式開發之四旋翼飛行器*1、具拍攝1080P影片	1	組	52,500	52,500	支援上課教學、專題製作	機械工程系(科)	5	機械205	2019/12/4	2019/12/31			52,500		
A012-02	機電整合術科檢定訓練應用平台(第一站~第五站)	1083100508-192-1	富于企業有限公司	-	內含龍門螺桿機械手臂機構模組, 垂直雙桿滑台與旋轉夾爪機構模組, 換向機構模組, 分度盤機構模組, 出料排列模組	1	套	245,000	245,000	支援上課教學、專題製作、證照輔導	機械工程系(科)	5	機械203	2019/12/24	2019/12/31			245,000		
A012-02	機電整合術科檢定訓練應用平台(第一站~第五站)	1083100508-192-2	富于企業有限公司	-	內含龍門螺桿機械手臂機構模組, 垂直雙桿滑台與旋轉夾爪機構模組, 換向機構模組, 分度盤機構模組, 出料排列模組	1	套	245,000	245,000	支援上課教學、專題製作、證照輔導	機械工程系(科)	5	機械203	2019/12/24	2019/12/31			245,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A013-01	雙爪四軸機器手臂控制套件	1083140102-05-24	FLAG	-	1. 4自由度機器手臂，含編號0-3共4個Servo。2. 含PS/2手把及接收器，可搭配Arduino程式遙控iArm與iTank。3. 提供Arduino程式庫，可接收PS/2手把資訊及操控手臂。4. 舵機0-2為TSB2701，舵機3(用於手爪)為TBSN-K15，工作電壓5-7.2V，脈寬範圍0.5ms-2.5ms，中間位置脈寬1.5ms。5. WiFi無線影像傳輸、控制模組。6. 內建顏色及幾何形狀影像辨識功能。7. 影像辨識Arduino程式庫。8. FullHD(1920*1080)UVC相容攝影機。10. 可動態即時調整攝影機解折度。11. 可自行設計OpenCV影像辨識程式。12. 可即時顯示影像辨識結果。	1	套	24,000	24,000	提升微電腦應用實驗室儀器設備，使用於「物聯網設計實務與應用」等相關實作課程，增進學生雲端物聯網應用技術能力，指導學生專題製作並參加相關競賽。	電子工程系(科)	5	電資401	2019/12/4	2019/12/31			24,000		
A013-01	雙爪四軸機器手臂控制套件	1083140102-05-25	FLAG	-	1. 4自由度機器手臂，含編號0-3共4個Servo。2. 含PS/2手把及接收器，可搭配Arduino程式遙控iArm與iTank。3. 提供Arduino程式庫，可接收PS/2手把資訊及操控手臂。4. 舵機0-2為TSB2701，舵機3(用於手爪)為TBSN-K15，工作電壓5-7.2V，脈寬範圍0.5ms-2.5ms，中間位置脈寬1.5ms。5. WiFi無線影像傳輸、控制模組。6. 內建顏色及幾何形狀影像辨識功能。7. 影像辨識Arduino程式庫。8. FullHD(1920*1080)UVC相容攝影機。10. 可動態即時調整攝影機解折度。11. 可自行設計OpenCV影像辨識程式。12. 可即時顯示影像辨識結果。	1	套	24,000	24,000	提升微電腦應用實驗室儀器設備，使用於「物聯網設計實務與應用」等相關實作課程，增進學生雲端物聯網應用技術能力，指導學生專題製作並參加相關競賽。	電子工程系(科)	5	電資401	2019/12/4	2019/12/31			24,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A013-01	雙爪四軸機器手臂控制套件	1083140102-05-26	FLAG	-	1. 4自由度機器手臂，含編號0-3共4個Servo。2. 含PS/2手把及接收器，可搭配Arduino程式遙控iArm與iTank。3. 提供Arduino程式庫，可接收PS/2手把資訊及操控手臂。4. 舵機0-2為TSB2701，舵機3(用於手爪)為TBSN-K15，工作電壓5-7.2V，脈寬範圍0.5ms-2.5ms，中間位置脈寬1.5ms。5. WiFi無線影像傳輸、控制模組。6. 內建顏色及幾何形狀影像辨識功能。7. 影像辨識Arduino程式庫。8. FullHD(1920*1080)UVC相容攝影機。10. 可動態即時調整攝影機解晰度。11. 可自行設計OpenCV影像辨識程式。12. 可即時顯示影像辨識結果。	1	套	24,000	24,000	提升微電腦應用實驗室儀器設備，使用於「物聯網設計實務與應用」等相關實作課程，增進學生雲端物聯網應用技術能力，指導學生專題製作並參加相關競賽。	電子工程系(科)	5	電資401	2019/12/4	2019/12/31			24,000		
A013-01	雙爪四軸機器手臂控制套件	1083140102-05-27	FLAG	-	1. 4自由度機器手臂，含編號0-3共4個Servo。2. 含PS/2手把及接收器，可搭配Arduino程式遙控iArm與iTank。3. 提供Arduino程式庫，可接收PS/2手把資訊及操控手臂。4. 舵機0-2為TSB2701，舵機3(用於手爪)為TBSN-K15，工作電壓5-7.2V，脈寬範圍0.5ms-2.5ms，中間位置脈寬1.5ms。5. WiFi無線影像傳輸、控制模組。6. 內建顏色及幾何形狀影像辨識功能。7. 影像辨識Arduino程式庫。8. FullHD(1920*1080)UVC相容攝影機。10. 可動態即時調整攝影機解晰度。11. 可自行設計OpenCV影像辨識程式。12. 可即時顯示影像辨識結果。	1	套	24,000	24,000	提升微電腦應用實驗室儀器設備，使用於「物聯網設計實務與應用」等相關實作課程，增進學生雲端物聯網應用技術能力，指導學生專題製作並參加相關競賽。	電子工程系(科)	5	電資401	2019/12/4	2019/12/31			24,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A013-01	雙爪四軸機器手臂控制套件	1083140102-05-28	FLAG	-	1. 4自由度機器手臂，含編號0-3共4個Servo。2. 含PS/2手把及接收器，可搭配Arduino程式遙控iArm與iTank。3. 提供Arduino程式庫，可接收PS/2手把資訊及操控手臂。4. 舵機0-2為TSB2701，舵機3(用於手爪)為TBSN-K15，工作電壓5-7.2V，脈寬範圍0.5ms-2.5ms，中間位置脈寬1.5ms。5. WiFi無線影像傳輸、控制模組。6. 內建顏色及幾何形狀影像辨識功能。7. 影像辨識Arduino程式庫。8. FullHD(1920*1080)UVC相容攝影機。10. 可動態即時調整攝影機解析度。11. 可自行設計OpenCV影像辨識程式。12. 可即時顯示影像辨識結果。	1	套	24,000	24,000	提升微電腦應用實驗室儀器設備，使用於「物聯網設計實務與應用」等相關實作課程，增進學生雲端物聯網應用技術能力，指導學生專題製作並參加相關競賽。	電子工程系(科)	5	電資401	2019/12/4	2019/12/31	限制性招標	24,000		
A013-01	雙爪四軸機器手臂控制套件	1083140102-05-29	FLAG	-	1. 4自由度機器手臂，含編號0-3共4個Servo。2. 含PS/2手把及接收器，可搭配Arduino程式遙控iArm與iTank。3. 提供Arduino程式庫，可接收PS/2手把資訊及操控手臂。4. 舵機0-2為TSB2701，舵機3(用於手爪)為TBSN-K15，工作電壓5-7.2V，脈寬範圍0.5ms-2.5ms，中間位置脈寬1.5ms。5. WiFi無線影像傳輸、控制模組。6. 內建顏色及幾何形狀影像辨識功能。7. 影像辨識Arduino程式庫。8. FullHD(1920*1080)UVC相容攝影機。10. 可動態即時調整攝影機解析度。11. 可自行設計OpenCV影像辨識程式。12. 可即時顯示影像辨識結果。	1	套	24,000	24,000	提升微電腦應用實驗室儀器設備，使用於「物聯網設計實務與應用」等相關實作課程，增進學生雲端物聯網應用技術能力，指導學生專題製作並參加相關競賽。	電子工程系(科)	5	電資401	2019/12/4	2019/12/31		24,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A013-01	雙爪四軸機器手臂控制套件	1083140102-05-30	FLAG	-	1.4自由度機器手臂,含編號0-3共4個Servo,2.含PS/2手把及接收器,可搭配Arduino程式遙控iArm與iTank,3.提供Arduino程式庫,可接收PS/2手把資訊及操控手臂,4.舵機0-2為TSB2701,舵機3(用於手爪)為TBSN-K15,工作電壓5-7.2V,脈寬範圍0.5ms-2.5ms,中間位置脈寬1.5ms,5.WiFi無線影像傳輸、控制模組,6.內建顏色及幾何形狀影像辨識功能,7.影像辨識Arduino程式庫,8.FullHD(1920x1080)UVC相容攝影機,10.可動態即時調整攝影機解晰度,11.可自行設計OpenCV影像辨識程式,12.可即時顯示影像辨識結果。	1	套	24,000	24,000	提升微電腦應用實驗室儀器設備,使用於「物聯網設計實務與應用」等相關實作課程,增進學生雲端物聯網應用技術能力,指導學生專題製作並參加相關競賽。	電子工程系(科)	5	電資401	2019/12/4	2019/12/31			24,000		
A014-01	VR無線行動頭盔	1083100586-3	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕,CPU_Quacom835,視野110度,內建麥克風,內建揚聲器,World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1.資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2.資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動頭盔	1083100586-4	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕,CPU_Quacom835,視野110度,內建麥克風,內建揚聲器,World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1.資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2.資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 5	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 6	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 7	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 8	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 9	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 10	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 11	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 12	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 13	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 14	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 15	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 16	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 17	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 18	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 19	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 20	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 21	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 22	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 23	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 24	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 25	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 26	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 27	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		
A014-01	VR無線行動 頭盔	1083100586- 28	HTC	VIVE FOCUS	AMOLED顯示螢幕, CPU_Quacomm835, 視野110度, 內建麥克風, 內建揚聲器, World-Scale六自由度大空間追蹤技術。	1	台	21,500	21,500	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	2	電資206	2019/12/25	2019/12/31			21,500		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註			
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額				
A014-01	HTC FOCUS K12教育版模組	1083140102-03C-55	HTC	K12	For Unity模組：虛擬教具酷、生物紅血球滲透、數學百萬大挑戰、生物細胞膜、英文單字地圖。	1	套	53,850	53,850	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	3	電資206	2019/12/25	2019/12/31			53,850				
A014-01	HTC FOCUS K12教育版模組	1083140102-03C-56	HTC	K12	For Unity模組：虛擬教具酷、生物紅血球滲透、數學百萬大挑戰、生物細胞膜、英文單字地圖。	1	套	53,850	53,850	1. 資工系學生在製作與參與競賽中學學習程式設計與開發技術。 2. 資工系規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	3	電資206	2019/12/25	2019/12/31			53,850				
A014-03	多功能型機械手臂	1083140102-05-31	Playrobot	STA0062-1	1. 自由度:4。 2. 精度:0.2mm。 3. 臂展:50mm~320mm。 4. 連接方式:Micro USB。 5. 無線連接:Bluetooth 4.0。 6. 工作電壓:DC 12V。 7. 額定功率:60W。 8. 驅動方式:步進馬達+減速器。 9. 機身尺寸(長*寬*高):150mm*140mm*281mm。 10. 反饋機制:12 位磁編碼器。 11. 控制主板:Arduino MEGA 2560。 12. 波特率:115200 bps。 13. 機身材料:鋁合金。 14. 可拓展 I/O 接口:1/O *27, IIC *1, 5V*1, 12V*1, Stepper*1。 15. 可支援開發環境:Python/Arduino/ROS/。 16. 含下列配件:3D 打印套件、激光雕刻套件、OpenMV 攝像頭、電動夾子、通用夾具。	1	台	40,000	40,000	1. 針對資工系資訊工程系發展計畫,第三項「養成智慧機器人所需之知能」。 2. 可在電腦端隨時回放錄製過的動作,亦可在Blockly圖形化編程中使用已錄製的軌跡。 3. 插入文字、圖案或圖片,讓機械手臂雕刻出來。 4. 可以更換工作模組,例如:吸盤、夾爪、夾筆等,另可變身為3D印表機,輕鬆進行3D列印,還可以進行雷射切割、雕刻!	資訊工程系(科)	5	電資206	2019/12/4	2019/12/31					40,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註		
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額			
A014-03	多功能型機械手臂	1083140102-05-32	Playrobot	STA0062-1	1.自由度:4。2.精度:0.2mm。3.臂展:50mm~320mm。4.連接方式:Micro USB。5.無線連接:Bluetooth 4.0。6.工作電壓:DC 12V。7.額定功率:60W。8.驅動方式:步進馬達+減速器。9.機身尺寸(長*寬*高):150mm*140mm*281mm。10.反饋機制:12位磁編碼器。11.控制主板:Arduino MEGA 2560。12.波特率:115200 bps。13.機身材料:鋁合金。14.可拓展 I/O 接口:I/O *27, IIC *1, 5V*1, 12V*1, Stepper*1。15.可支援開發環境:Python/Arduino/ROS/。16.含下列配件:3D 打印套件、激光雕刻套件、OpenMV 攝像頭、電動夾子、通用夾具。	1	台	40,000	40,000	1. 針對資工系資訊工程系發展計畫,第三項「養成智慧機器人所需之知能」。 2. 可在電腦端隨時回放錄製過的動作,亦可在Blockly圖形化編程中使用已錄製的軌跡。 3. 插入文字、圖案或圖片,讓機械手臂雕刻出來。 4. 可以更換工作模組,例如:吸盤、夾爪、夾筆等,另可變身為3D印表機,輕鬆進行3D列印,還可以進行雷射切割、雕刻!	資訊工程系(科)	5	電資206	2019/12/4	2019/12/31				40,000		
A014-04	可攜式腦波耳機合研究工具-USB腦波評測系統	1083140102-03C-15	NeuroSky	MindWave Mobile 2	mindwaev monile x1,USB dongle x1,USB評測系統軟體(windows版)x1,支援CSV格式輸出,支援藍芽連結配對。	1	套	27,000	27,000	1. 針對資工系資訊工程系發展計畫,第二項「提升學生多媒體設計與應用能力」。 2. 規劃腦波感應與手機、嵌入式系統、3D遊戲引擎連結。 3. 發展多媒體運用、智慧控制等。	資訊工程系(科)	3	電資-203	2019/12/6	2019/12/27	限制性招標		27,000			
A014-04	可攜式腦波耳機合研究工具-3DUnity腦波開發套件	1083140102-03C-16	大寶科技股份有限公司	-	大寶原創開發範例程式碼x1,永久授權	1	套	27,000	27,000	1. 針對資工系資訊工程系發展計畫,第二項「提升學生多媒體設計與應用能力」。 2. 規劃腦波感應與手機、嵌入式系統、3D遊戲引擎連結。 3. 發展多媒體運用、智慧控制等。	資訊工程系(科)	3	電資-203	2019/12/6	2019/12/27			27,000			
A014-04	可攜式腦波耳機合研究工具-Android腦波開發套件	1083140102-03C-17	大寶科技股份有限公司	-	大寶原創開發範例程式碼x1,永久授權	1	套	27,000	27,000	1. 針對資工系資訊工程系發展計畫,第二項「提升學生多媒體設計與應用能力」。 2. 規劃腦波感應與手機、嵌入式系統、3D遊戲引擎連結。 3. 發展多媒體運用、智慧控制等。	資訊工程系(科)	3	電資-203	2019/12/6	2019/12/27			27,000			
A014-06	PIC單晶片發展系統	1083071223-1	MPLAB ICDA	-	DV164045*1,ESP-12模組*2,LORA無線收發模組*2,LCD顯示模組*2	1	0	10,500	10,500	1. PIC單晶片在業界佔有率約4成,進而教育部單晶片應用的競賽中,PIC是其指定CPU之一。 2. 鄰近高職的高端學生常需資工系支援此類競賽,故亟需此一發展系統。 3. 配合業師指導本系學生的專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	2	電資206	2019/11/7	2019/12/10			10,500			
A014-07	桌上型6軸機械手臂	1083071064-1	Smart Robot	XYZ A1-16 Smart Servox6	工作電壓範圍8-12V,馬達尺寸55x35x45mm,60RPM,金屬齒輪,感測控制核心控制器x1,輔助控制系統x1,鋼製金屬底座x1,合開發程式x1,藍芽控制器x1,收納鋁箱x1。	1	台	41,500	41,500	1. 針對資工系資訊工程系發展計畫,第三項「養成智慧機器人所需之知能」。 2. 資工系由人型機器人開始訓練學生,參與各項競賽。 3. 為與就業接軌,透過關節式機器手臂,藉由多自由度與高靈活度的特性,可以訓練學生應用於物件的搬運外,也可應用於需要精度的組裝作業或複雜的加工任務上。 4. 機械手臂又適用於物件取放與堆疊、工件去毛	資訊工程系(科)	2	電資206	2019/11/20	2019/12/16			41,500			

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註		
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額			
A014-07	桌上型6軸機械手臂	1083071064-2	Smart Robot	XYZ A1-16 Smart Servox6	工作電壓範圍8-12V,馬達尺寸55x35x45mm,60RPM,金屬齒輪,感測控制核心控制器x1,輔助控制系統x1,銅製金屬底座x1,合開發程式x1,藍芽控制器x1,收納鋁箱x1.	1	台	41,500	41,500	1.針對資工系資訊工程系發展計畫,第三項「養成智慧機器人所需之知能」。 2.資工系由人型機器人開始訓練學生,參與各項競賽。 3.為與就業接軌,透過關節式機器手臂,藉由多自由度與高靈活度的特性,可以訓練學生應用於物件的搬運外,也可應用於需要精度的組裝作業或複雜的加工任務上。 4.機械手臂又適用於物件取放與堆疊、工件去毛	資訊工程系(科)	2	電資206	2019/11/20	2019/12/16			41,500			
A014-08	輸送帶實務場域開發套件	1083140102-05-33	Playrobot	STA0062-2	1.材質:鋁合金。2.驅動方式:步進馬達驅動。3.有效行程:600mm。4.輸送帶單機尺寸:700*185*70mm。5.感測元件:超音波感測器、顏色感測器、LCD顯示器、紅外線感測器(物料滑梯)。6.控制方式:控制盒基於Arduino Mega 2560主板改良,支持RS232通信,附Arduino工業4.0場域操作程式庫。7.場域配置尺寸:970*280*350mm。8.輸送帶本體+顏色感測器*1。9.uArm擴充轉版*2。10.電源供應器*1。11.USB Type C線*2&uArm電源線*1。12.物料(紅色方塊、綠色方塊、黃色方塊)*1。13.超音波感測器*1。14.LCD顯示器*1。15.Arduino Mega 2560主控盒*1。16.物料滑梯*1&紅外線感測器*1。	1	台	15,000	15,000	1.學習工業自動化中多機聯動的原理。 2.學習機械臂與傳感器和外設的協同控制及配合。 3.構架工業自動化上下料及物料分揀平台。 4.由淺入深,讓學生逐步掌握:電機控制技術,傳感器應用技術,機器人技術,工業控制與運動控制等機器人實用操作技術,機器人安裝,故障檢測與處理。	資訊工程系(科)	5	電資206	2019/12/4	2019/12/31				15,000		
A014-09	微控制器之輪型機器人	1083140102-05-1	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材料包)、聲光互動擴展包(雙孔樑080*2、連接片45° *1、單孔樑072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000			
A014-09	微控制器之輪型機器人	1083140102-05-2	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材料包)、聲光互動擴展包(雙孔樑080*2、連接片45° *1、單孔樑072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000			
A014-09	微控制器之輪型機器人	1083140102-05-3	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材料包)、聲光互動擴展包(雙孔樑080*2、連接片45° *1、單孔樑072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000			

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-4	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔樑080*2、連接片45° *1、單孔樑072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技 術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-5	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔樑080*2、連接片45° *1、單孔樑072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技 術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-6	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔樑080*2、連接片45° *1、單孔樑072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技 術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-7	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔樑080*2、連接片45° *1、單孔樑072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技 術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-8	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔樑080*2、連接片45° *1、單孔樑072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技 術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-9	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔樑080*2、連接片45° *1、單孔樑072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技 術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-10	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔標080*2、連接片45° *1、單孔標072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技 術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-11	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔標080*2、連接片45° *1、單孔標072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技 術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-12	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔標080*2、連接片45° *1、單孔標072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技 術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-13	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔標080*2、連接片45° *1、單孔標072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技 術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-14	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔標080*2、連接片45° *1、單孔標072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技 術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-15	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔標080*2、連接片45° *1、單孔標072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1.學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技 術。 2.規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3.可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4.提供教學上更直覺的互動式教學。 5.可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-16	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔標080*2、連接片45° *1、單孔標072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1. 學生在製作與參與競賽中學學習程式設計與開發技 術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-17	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔標080*2、連接片45° *1、單孔標072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1. 學生在製作與參與競賽中學學習程式設計與開發技 術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-18	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔標080*2、連接片45° *1、單孔標072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1. 學生在製作與參與競賽中學學習程式設計與開發技 術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-19	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔標080*2、連接片45° *1、單孔標072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1. 學生在製作與參與競賽中學學習程式設計與開發技 術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		
A014-09	微控制器之輪 型機器人	1083140102- 05-20	Mackeblock	-	含mBot機器人(mCore主控板、超音波感測器)、進階 機器人擴展包、六足機器人擴展包(連接件060*2、連 接件092*2、連接件108*2、連接片45° *2、含五金材 料包)、聲光互動擴展包(雙孔標080*2、連接片45° *1、單孔標072*2、彩色LED模組、光線感應器、含五 金材料包)	1	套	10,000	10,000	1. 學生在製作與參與競賽中學學習程式設計與開發技 術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互 動教學。	資訊工程 系(科)	5	電資305	2019/11/20	2019/12/16			10,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-112	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-113	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-114	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-115	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-116	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎助補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-117	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-118	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-119	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-120	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-121	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-122	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-123	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-124	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-125	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		
A014-10	高階電腦	1083140101-03-126	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 16G, 512GBSSDM, 2. GTX1660_AERO_6GOC, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版).	1	台	40,354	40,354	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			40,354		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-102	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-103	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-104	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-105	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-106	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-107	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-108	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-109	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-110	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-111	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-112	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程 系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-113	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-114	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-115	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		
A014-10	液晶螢幕	1085010520-116	Acer	ET272R	27吋曲面顯示器, 16:9, 含VGA*1, HDMI*1, 環保認證MPR II, (Full HD)1920 x 1080@60 Hz.	1	台	6,592	6,592	1. 學生在製作與參與競賽中學學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	4	電資312	2019/11/20	2019/12/16			6,592		
A014-11	ERP管理系統擴充模組	1083140102-03C-6	上華數碼科技	-	30人版/永久授權/貿易系統(含多幣別報價/電子型錄製作/出口文件...等)/Sales Confirmation/Proforma Invoice/Local P/O Sample Invoice/Packing Weight list.	1	套	495,000	495,000	1. 學生在製作與參與競賽中學學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	3	電資-203	2019/7/31	2019/09/05			495,000		
A014-12	無限虛擬機	1083140104-07-3	Lenovo	ThinkSystem SR550	2U/Intel Xeon Silver4208 8C 85W 2.1GHz*2/16GB(8G*2)/DDR4_2933*6/2.5吋300GBHDD*6/10Gb介面卡*(保固3Y)/含Vmware_License(保固1Y)/	1	台	180,000	180,000	1. 學生在製作與參與競賽中學學習程式設計與開發技術。 2. 規劃學生進階學習軟體遊戲製作能力。 3. 可帶領學生學習多虛擬實境與擴增實境的製作。 4. 提供教學上更直覺的互動式教學。 5. 可創造生動有趣的互動學習環境。符合資工系的互動教學。	資訊工程系(科)	5	電資-203	2019/7/25	2019/09/05			180,000		
A015-01	個人電腦	1083140101-03-12	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 8G, 500GBSSDSata, 內顯, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版)	1	台	27,904	27,904	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16			27,904		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款 額	自籌(配合) 金額	
A015-01	個人電腦	1083140101-03-47	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 8G, 500GBSSDSata, 內顯, Win, 含備份工具 (SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版)	1	台	27,904	27,904	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		27,904		
A015-01	個人電腦	1083140101-03-48	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 8G, 500GBSSDSata, 內顯, Win, 含備份工具 (SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版)	1	台	27,904	27,904	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		27,904		
A015-01	個人電腦	1083140101-03-49	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 8G, 500GBSSDSata, 內顯, Win, 含備份工具 (SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版)	1	台	27,904	27,904	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		27,904		
A015-01	個人電腦	1083140101-03-50	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 8G, 500GBSSDSata, 內顯, Win, 含備份工具 (SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版)	1	台	27,904	27,904	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		27,904		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-2	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-3	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-4	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-5	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-6	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-7	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-8	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-9	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-10	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-11	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-12	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-13	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-14	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。學群可共同使用資工、電通, 增加設備使用率。網路架設為本系發展主軸, 培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款 額	自籌(配合)款 金額	
A015-01	液晶螢幕	1085010520-15	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-16	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-17	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-18	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-19	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-20	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-21	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-22	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-23	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-24	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-25	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-26	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-27	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-28	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-29	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-30	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-31	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款 金額	自籌(配合) 金額	
A015-01	液晶螢幕	1085010520-32	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-33	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-34	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-35	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-36	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-37	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-38	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-39	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-01	液晶螢幕	1085010520-40	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	成立輔導網路架設乙級考場及教學用。 學群可共同使用資工、電通,增加設備使用率。 網路架設為本系發展主軸,培訓本系學生對準就業目標。	電腦與通訊工程系	4	電資111	2019/11/20	2019/12/16		3,408		
A015-02	廣播教學系統	1084050303-40-1	EVO	-	硬體式單向數位DVJ廣播系統/教師端包含主控器、教師機、分配器*1,學生端*40	1	套	126,800	126,800	1.配合新成立網路架設乙級考場及教學用。 2.達到管理及使用最佳成效。	電腦與通訊工程系	6	電資111	2019/12/17	2019/12/30		126,800		
A016-03	小型光固化3D列印機	1083140302-01-8	富助技研有限公司	Make_XL_Pro	機台尺寸39*29*47cm,列印尺寸19*12*20cm,解析度XY75µmZ10µm,LCD尺寸8.9吋,Z軸軸桿:雙軸線性滑軌、剎間隙螺桿。	1	台	62,500	62,500	3D列印實務、產品設計(一)-(四)	創意產品設計系	5	機械401	2019/12/4	2019/12/27		62,500		
A016-03	小型光固化3D列印機	1083140302-01-9	富助技研有限公司	Make_XL_Pro	機台尺寸39*29*47cm,列印尺寸19*12*20cm,解析度XY75µmZ10µm,LCD尺寸8.9吋,Z軸軸桿:雙軸線性滑軌、剎間隙螺桿。	1	台	62,500	62,500	3D列印實務、產品設計(一)-(四)	創意產品設計系	5	機械401	2019/12/4	2019/12/27		62,500		
A016-03	小型光固化3D列印機	1083140302-01-10	富助技研有限公司	Make_XL_Pro	機台尺寸39*29*47cm,列印尺寸19*12*20cm,解析度XY75µmZ10µm,LCD尺寸8.9吋,Z軸軸桿:雙軸線性滑軌、剎間隙螺桿。	1	台	62,500	62,500	3D列印實務、產品設計(一)-(四)	創意產品設計系	5	機械401	2019/12/4	2019/12/27		62,500		
A016-04	小型多功能電窯	1083100403-29-1	CHUYEN	S-01	窯爐尺寸:內部20*20*20cm,外徑46*38*60cm,使用電力:220V單向13A,最高溫度1300度,爐體結構304不銹鋼厚度1.2mm,外部噴500度高溫漆,溫度控制:微電腦可程式控制。	1	台	32,000	32,000	3D列印實務、逆向工程實務、產品設計(一)-(四)	創意產品設計系	10	機械401	2019/12/13	2019/12/30		32,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A016-05	3D光柵掃描儀專用工業相機	1083100708-127-2	HP	Pro S3	可手動對焦/解析度1920x1080/結構光柵式掃描/可支援彩色紋理擷取/訊號輸出介面USB3.0/Micro-B	1	台	89,000	89,000	3D列印實務、逆向工程實務	創意產品設計系	10	機械308	2019/7/25	2019/09/05			89,000		
A016-05	3D光柵掃描儀專用影像投影機	1083100708-127-3	HP	Pro S3	亮度600流明/RGB三片TFT_LCD同時聚合成像投影/具HDMI接頭	1	台	69,000	69,000	3D列印實務、逆向工程實務	創意產品設計系	10	機械308	2019/7/25	2019/09/05			69,000		
A016-05	3D光柵掃描儀專用ProEdition4軟體	1083100708-127-4	HP	Pro S3	授權1人/軟體買斷/自動掃描背景去背等功能	1	台	27,000	27,000	3D列印實務、逆向工程實務	創意產品設計系	10	機械308	2019/7/25	2019/09/05			27,000		
A016-06	高解析電腦	1083140101-03-180	HP	G4 WKS	i7-9700_3.0Hz_8C_CPU, 32GB(16*2)DDR4_2666, RTX2070_8GB, 512GB_2280_TLC, 650W, DVD, 含還原卡(詠裕_迅雷GPT版)	1	台	59,900	59,900	3D列印實務、逆向工程實務、產品設計(一)~(四)	創意產品設計系	4	機械401	2019/12/13	2019/12/31			59,900		
A016-06	液晶螢幕	1085010520-135	AOC	VA	27曲面螢幕	1	台	1,750	1,750	3D列印實務、逆向工程實務、產品設計(一)~(四)	創意產品設計系	4	機械401	2019/12/13	2019/12/31			1,750		
A016-07	帶鋸機	1083070112-01-1	曜泉機械有限公司	-	鋸輪550mm/馬達3相5HP/鋸片速度4000/帶鋸片6片/最大切削高度350mm	1	台	82,500	82,500	3D列印實務、逆向工程實務、產品設計(一)~(四)	創意產品設計系	10	機械-504	2019/7/29	2019/09/05			82,500		
A017-01	個人電腦	1083140101-03-127	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 8G, 256GBSSDM. 2, 內顯, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版)	1	台	26,504	26,504	教學使用、英檢輔導及學生自學	語言教學中心	4	瑯球309	2019/11/20	2019/12/16			26,504		
A017-01	個人電腦	1083140101-03-128	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 8G, 256GBSSDM. 2, 內顯, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版)	1	台	26,504	26,504	教學使用、英檢輔導及學生自學	語言教學中心	4	瑯球309	2019/11/20	2019/12/16			26,504		
A017-01	個人電腦	1083140101-03-129	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 8G, 256GBSSDM. 2, 內顯, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版)	1	台	26,504	26,504	教學使用、英檢輔導及學生自學	語言教學中心	4	瑯球309	2019/11/20	2019/12/16			26,504		
A017-01	個人電腦	1083140101-03-130	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 8G, 256GBSSDM. 2, 內顯, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版)	1	台	26,504	26,504	教學使用、英檢輔導及學生自學	語言教學中心	4	瑯球309	2019/11/20	2019/12/16			26,504		
A017-01	個人電腦	1083140101-03-131	Acer	Altos P10 F6	I5-8500, 8G, 256GBSSDM. 2, 內顯, Win, 含備份工具(SysReturn即時還原與集中管理系統LAN版)	1	台	26,504	26,504	教學使用、英檢輔導及學生自學	語言教學中心	4	瑯球309	2019/11/20	2019/12/16			26,504		
A017-01	液晶螢幕	1085010520-117	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	教學使用、英檢輔導及學生自學	語言教學中心	4	瑯球309	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A017-01	液晶螢幕	1085010520-118	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	教學使用、英檢輔導及學生自學	語言教學中心	4	瑯球309	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A017-01	液晶螢幕	1085010520-119	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	教學使用、英檢輔導及學生自學	語言教學中心	4	瑯球309	2019/11/20	2019/12/16			3,408		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A017-01	液晶螢幕	1085010520-120	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	教學使用、英檢輔導及學生自學	語言教學中心	4	瑛琪309	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A017-01	液晶螢幕	1085010520-121	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz.	1	台	3,408	3,408	教學使用、英檢輔導及學生自學	語言教學中心	4	瑛琪309	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A017-02	教學軟體	1083140102-03C-8	LiveABC	-	數位英語教材軟體課程(共100單元)/永久授權	1	套	190,000	190,000	教學使用、英檢輔導及學生自學	語言教學中心	3	瑛琪309	2019/11/20	2019/12/16			190,000		
A018-03	電腦多功能管理系統	1083140102-03C-13	EVO	-	永久授權 伺服器端授權*1U 用戶端*61U/功能:1.電腦還原功能2.可同步管理不同規格電腦3.派送中,同學仍可使用4.支援NAT和遠端VPN,跨網段和VLAN。	1	套	280,000	280,000	提升電腦教室軟體建置效率。	資訊圖書中心系統開發組	3	瑛琪403	2019/12/4	2019/12/31			280,000		
A018-04	L3網路交換器	1083140403-18-7	HPE	JH145A	HPE_5510_24G_4SFP+H1_Switch, 24個RJ-45網管型10/100/1000連接埠, 4SFP+10GbE連接埠, HPE_X361_150W_AC_Power_Supply(JD362B), 100BASE-SX_SFP, 850nm, 550m_over_MMF, DDM_Supportx2, 1000BASE-LX_SFP, 1310nm_over_MMF_and_10km_over_SMF, DDM_Supportx2.	1	台	65,000	65,000	汰換光纖骨幹交換器,改善校園網路傳輸品質,提升學生使用電腦網路傳輸品質。	資訊圖書中心網路媒體組	4	資圖中心	2019/12/6	2019/12/27			65,000		
A018-04	L3網路交換器	1083140403-18-8	HPE	JH145A	HPE_5510_24G_4SFP+H1_Switch, 24個RJ-45網管型10/100/1000連接埠, 4SFP+10GbE連接埠, HPE_X361_150W_AC_Power_Supply(JD362B), 100BASE-SX_SFP, 850nm, 550m_over_MMF, DDM_Supportx2, 1000BASE-LX_SFP, 1310nm_over_MMF_and_10km_over_SMF, DDM_Supportx2.	1	台	65,000	65,000	汰換光纖骨幹交換器,改善校園網路傳輸品質,提升學生使用電腦網路傳輸品質。	資訊圖書中心網路媒體組	4	資圖中心	2019/12/6	2019/12/27			65,000		
A018-04	L3網路交換器	1083140403-18-9	HPE	JH145A	HPE_5510_24G_4SFP+H1_Switch, 24個RJ-45網管型10/100/1000連接埠, 4SFP+10GbE連接埠, HPE_X361_150W_AC_Power_Supply(JD362B), 100BASE-SX_SFP, 850nm, 550m_over_MMF, DDM_Supportx2, 1000BASE-LX_SFP, 1310nm_over_MMF_and_10km_over_SMF, DDM_Supportx2.	1	台	65,000	65,000	汰換光纖骨幹交換器,改善校園網路傳輸品質,提升學生使用電腦網路傳輸品質。	資訊圖書中心網路媒體組	4	資圖中心	2019/12/6	2019/12/27			65,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款 額	自籌(配合) 金額		
A018-05	L2網路交換器	1083140403-18-1	Aruba	J9776A	HPE_Aruba2530_24G交換器,4個RJ-45自動感應10/100/1000連接埠,4個固定Gigabit乙太網路SFP連接埠,管理功能:IMC-Intelligent_Management_Center,指令列介面,網頁瀏覽器,組態功能表,額外管理(序列RS-232C或microUSB)	1	台	25,800	25,800	汰換電腦教室交換器,改善學生使用電腦網路傳輸品質。	資訊圖書中心系統開發組	4	資圖中心	2019/12/6	2019/12/27			25,800		
A018-05	L2網路交換器	1083140403-18-2	Aruba	J9776A	HPE_Aruba2530_24G交換器,4個RJ-45自動感應10/100/1000連接埠,4個固定Gigabit乙太網路SFP連接埠,管理功能:IMC-Intelligent_Management_Center,指令列介面,網頁瀏覽器,組態功能表,額外管理(序列RS-232C或microUSB)	1	台	25,800	25,800	汰換電腦教室交換器,改善學生使用電腦網路傳輸品質。	資訊圖書中心系統開發組	4	資圖中心	2019/12/6	2019/12/27			25,800		
A018-05	L2網路交換器	1083140403-18-3	Aruba	J9776A	HPE_Aruba2530_24G交換器,4個RJ-45自動感應10/100/1000連接埠,4個固定Gigabit乙太網路SFP連接埠,管理功能:IMC-Intelligent_Management_Center,指令列介面,網頁瀏覽器,組態功能表,額外管理(序列RS-232C或microUSB)	1	台	25,800	25,800	汰換電腦教室交換器,改善學生使用電腦網路傳輸品質。	資訊圖書中心系統開發組	4	資圖中心	2019/12/6	2019/12/27			25,800		
A018-05	L2網路交換器	1083140403-18-4	Aruba	J9776A	HPE_Aruba2530_24G交換器,4個RJ-45自動感應10/100/1000連接埠,4個固定Gigabit乙太網路SFP連接埠,管理功能:IMC-Intelligent_Management_Center,指令列介面,網頁瀏覽器,組態功能表,額外管理(序列RS-232C或microUSB)	1	台	25,800	25,800	汰換電腦教室交換器,改善學生使用電腦網路傳輸品質。	資訊圖書中心系統開發組	4	資圖中心	2019/12/6	2019/12/27			25,800		
A018-05	L2網路交換器	1083140403-18-5	Aruba	J9776A	HPE_Aruba2530_24G交換器,4個RJ-45自動感應10/100/1000連接埠,4個固定Gigabit乙太網路SFP連接埠,管理功能:IMC-Intelligent_Management_Center,指令列介面,網頁瀏覽器,組態功能表,額外管理(序列RS-232C或microUSB)	1	台	25,800	25,800	汰換電腦教室交換器,改善學生使用電腦網路傳輸品質。	資訊圖書中心系統開發組	4	資圖中心	2019/12/6	2019/12/27			25,800		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A018-05	L2網路交換器	1083140403-18-6	Aruba	J9776A	HPE_Aruba2530_24G交換器,4個RJ-45自動感應10/100/1000連接埠,4個固定Gigabit乙太網路SFP連接埠,管理功能:IMC-Intelligent_Management_Center,指令列介面,網頁瀏覽器,組態功能表,額外管理(序列RS-232C或microUSB)	1	台	25,800	25,800	汰換電腦教室交換器,改善學生使用電腦網路傳輸品質。	資訊圖書中心系統開發組	4	資圖中心	2019/12/6	2019/12/27			25,800		
A018-06	高速網路交換器	1083140403-18-10	BROCADE	ICX 7750-48C	48個100Mbps,1/10GbE_BASE-T_RJ45埠,6個固定連接埠數量,40G_QSFP+,One_modular_slot,支援IPv6.	1	台	99,000	99,000	汰換光纖骨幹交換器,改善校園網路傳輸品質,提升學生使用電腦網路傳輸品質。	資訊圖書中心網路媒體組	4	資圖中心	2019/12/6	2019/12/27			99,000		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-51	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-52	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-53	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-54	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-55	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-56	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-57	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-58	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-59	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-60	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-61	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-62	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-63	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-64	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-65	Acer	Altos P10 F6	17-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-66	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-67	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-68	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-69	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-70	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-71	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-72	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-73	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-74	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-75	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-76	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-77	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-78	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-79	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-80	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-81	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-82	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-83	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-84	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-85	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-86	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-87	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-88	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-89	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-90	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-91	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-92	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-93	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-94	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-95	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-96	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-97	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-98	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-99	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-100	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-101	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-102	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-103	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-104	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-105	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-106	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-107	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-108	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-109	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-110	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	個人電腦	1083140101-03-111	Acer	Altos P10 F6	I7-8700, 8G, 512GBSSDM. 2, 內顯, Win.	1	台	30,105	30,105	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			30,105		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-41	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭)。	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-42	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭)。	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-43	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭)。	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-44	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭)。	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-45	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭)。	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-46	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭)。	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-47	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭)。	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-48	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器, VA面板寬螢幕, 16:9, GTG: 5ms (Typ), Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭)。	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機, 改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	埔瑛403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-49	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書 中心系統 開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-50	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書 中心系統 開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-51	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書 中心系統 開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-52	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書 中心系統 開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-53	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書 中心系統 開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-54	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書 中心系統 開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-55	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書 中心系統 開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-56	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書 中心系統 開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-57	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書 中心系統 開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-58	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書 中心系統 開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-59	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書 中心系統 開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-60	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書 中心系統 開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-61	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-62	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-63	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-64	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-65	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-66	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-67	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-68	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-69	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-70	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-71	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-72	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-73	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-74	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-75	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-76	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-77	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-78	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-79	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-80	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-81	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-82	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-83	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-84	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms (Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-85	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-86	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-87	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-88	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-89	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-90	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-91	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-92	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-93	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-94	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-95	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-96	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑋琪403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款 額	自籌(配合) 金額		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-97	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-98	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-99	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-100	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-07	液晶螢幕	1085010520-101	ViewSonic	VA2205-H	21.5吋顯示器,VA面板寬螢幕,16:9,GTG: 5ms(Typ),Full HD 1920 x 1080 @60Hz(含顯示器喇叭).	1	台	3,408	3,408	汰換電腦教室主機,改善教師教學及學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	4	瑯璘403	2019/11/20	2019/12/16			3,408		
A018-08	教學廣播系統	1084050303-40-2	EVO	-	硬體式單向數位DVJ廣播系統/教師端包含主控器、教師機、分配器*1,學生端*60	1	套	183,000	183,000	汰換電腦教室硬體廣播,改善教師教學籍學生學習環境。	資訊圖書中心系統開發組	6	瑯璘403	2019/12/17	2019/12/30			183,000		
合計									21,333,794									15,694,681	5,639,113	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額		
A020-01	伺服器	1083140104-07-5	Dell	R640	IU機架式/處理器: Intel Xeon Silver4110_2. 1G, 8C/16T, 9. 6GT/s, 11MCache, Turbo, HT(85W)DDR4-2400*2/記憶體: 8GB_RDIMM, 2666MT/s, Single_Rank*2/硬碟 HDD: 1. 2TB_10K_RPM_SAS_12Gbps_512n_2. 5in_Hot-plug_Hard_Drive*2/RAID_Card: Perc_H7 30P_RAID_Controller, 2GB_NV cache, Mini_Card*1/Dual, Hot-Plug, Redundant Power Supply(1+1), 495W/DVDROM/3年保固(含安裝CentOS6. 9版服務)	1	台	128,100	128,100	增購儀器設備提升教學成效	資訊圖 書中心 圖書管 理組	5	圖書館	2019/7/29	2019/09/05		128,100			
A020-02	儲存伺服器	1083140104-07-1	QSAN	XN5004R	IU/Intel Celeron2. 9GHz/4GB S0-DIMM DDR3L/6TB_SATA(7200轉/256MB)/雙POWER/3年保固	1	台	53,200	53,200	增購儀器設備提升教學成效	資訊圖 書中心 圖書管 理組	5	資圖中心機 房	2019/7/25	2019/09/05		53,200			
A020-02	儲存伺服器	1083140104-07-2	QSAN	XN5004R	IU/Intel Celeron2. 9GHz/4GB S0-DIMM DDR3L/6TB_SATA(7200轉/256MB)/雙POWER/3年保固	1	台	53,200	53,200	增購儀器設備提升教學成效	資訊圖 書中心 圖書管 理組	5	圖書館	2019/7/25	2019/09/05		53,200			
					合計				234,500									234,500	0	

優先序	資料類型 (請由下拉式選單中選取)	財產標籤/項目內容	冊數/ 種類數	總價	用途說明	使用年限	保管單位	保管地點	验收完成日 註1	付款完成日 註2	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
												獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A020-03	外文圖書	1085031103-1/西文圖書	100冊	164,500	支援全校師生教學及研究使用	3	資訊圖書中心 圖書管理組	圖書館	2019/7/29	2019/9/5		164,500		
A020-04	中文圖書	1085030811-2/中文圖書	1833冊	573,523	支援全校師生教學及研究使用	3	資訊圖書中心 圖書管理組	圖書館	2019/7/31	2019/9/5		573,523		
A020-05	外文期刊	1085031102-2/西文期刊	48種	487,625	支援全校師生教學及研究使用	3	資訊圖書中心 圖書管理組	圖書館	2019/5/28	2019/7/31		487,625		
A020-05	外文期刊	1085031102-4/西文期刊	48種	346,454	支援全校師生教學及研究使用	3	資訊圖書中心 圖書管理組	圖書館	2019/8/26	2019/10/17		346,454		
A020-05	外文期刊	1085031102-5/西文期刊	35種	112,421	支援全校師生教學及研究使用	3	資訊圖書中心 圖書管理組	圖書館	2019/11/29	2019/12/27		112,421		
A020-05	中文期刊	1085031105-3/中文期刊	235種	157,798	支援全校師生教學及研究使用	3	資訊圖書中心 圖書管理組	圖書館	2019/5/28	2019/7/31		157,798		
A020-05	中文期刊	1085031105-4/中文期刊	237種	108,444	支援全校師生教學及研究使用	3	資訊圖書中心 圖書管理組	圖書館	2019/8/26	2019/10/1		108,444		
A020-05	中文期刊	1085031105-5/中文期刊	245種	110,798	支援全校師生教學及研究使用	3	資訊圖書中心 圖書管理組	圖書館	2019/11/29	2019/12/27		110,798		
A020-06	視聽資料	1085031300-2/視聽資料	111片	478,000	支援全校師生教學及研究使用	4	資訊圖書中心 圖書管理組	圖書館	2019/7/25	2019/9/5		478,000		
合計				2,539,563								2,539,563	0	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用社 團	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A021-01	快速折疊幕	1085010105-09-3	ELITE	Q200H1	200吋16:9, 鋁合金設計, 標準邊框四角採用可分離式帶鉤扣框架設計, 可視角度160度。	1	組	62,000	62,000	辦理公益活動、幹部訓練及各系期初期末大會	學生會	6	學生會	2019/12/4	2019/12/27		62,000		
A021-01	快速折疊幕	1085010105-09-4	ELITE	Q200H1	200吋16:9, 鋁合金設計, 標準邊框四角採用可分離式帶鉤扣框架設計, 可視角度160度。	1	組	62,000	62,000	辦理公益活動、幹部訓練及各系期初期末大會	學生會	6	學生會	2019/12/4	2019/12/27		62,000		
A021-02	舞台燈光控制器	1085010504-11-1	CODE	3880	可控70台40頻道, 400個DMX通道, 2個光隔離DMX輸出埠, 電源AC100V-240V_50-60Hz, 尺寸482x310x95mm。	1	台	34,000	34,000	辦理公益活動、幹部訓練及迎新晚會燈光控制	學生會	3	學生會	2019/12/4	2019/12/27		34,000		
A021-03	全彩LED投射燈組	1085010504-11-2	ELD-6400	PAR64	燈泡3W、R18、G12、B18、W6共54Pcs, 電壓110V-240V_50-60Hz, 尺寸310x200x330mm, 控台尺寸485x135x75mm。	1	組	24,000	24,000	辦理公益活動、幹部訓練及迎新晚會燈光效果	學生會	3	學生會	2019/12/4	2019/12/27		24,000		
A021-04	數位LED彩圓搖頭燈	1085010504-11-3	ELD-5030	-	燈泡LED_CREE白光32Wx1pcs, 電壓AC110-240V_50-60Hz, 功率40W, 尺寸260x260x350mm。	1	顆	12,000	12,000	辦理公益活動、幹部訓練及迎新晚會燈光效果	學生會	3	學生會	2019/12/4	2019/12/27		12,000		
A021-04	數位LED彩圓搖頭燈	1085010504-11-4	ELD-5030	-	燈泡LED_CREE白光32Wx1pcs, 電壓AC110-240V_50-60Hz, 功率40W, 尺寸260x260x350mm。	1	顆	12,000	12,000	辦理公益活動、幹部訓練及迎新晚會燈光效果	學生會	3	學生會	2019/12/4	2019/12/27		12,000		
A021-05	幻彩掃描電腦燈組	1085010504-11-5	EFD-8264	-	燈泡1xEFR_15v_150w, 電壓110-120V_50-60Hz, 尺寸450x230x150mm, 控台尺寸485x135x75mm。	1	組	20,000	20,000	辦理公益活動、幹部訓練及迎新晚會燈光效果	學生會	3	學生會	2019/12/4	2019/12/27		20,000		
A021-06	被動式立體聲喇叭	1085010504-11-6	SHOW	X12	揚聲器種類2-Way vented passive speaker cabinet, 低音喇叭8" woofer, 1.5" voice coil, 高音喇叭1" Ferrite Driver, 1" Voice Coil, 頻率68Hz-20kHz, 最大功率400W, 尺寸420x270x240mm。	1	組	17,550	17,550	辦理公益活動、幹部訓練及迎新晚會使用	學生會	3	學生會	2019/12/4	2019/12/27		17,550		
A021-06	被動式立體聲喇叭	1085010504-11-7	SHOW	X12	揚聲器種類2-Way vented passive speaker cabinet, 低音喇叭8" woofer, 1.5" voice coil, 高音喇叭1" Ferrite Driver, 1" Voice Coil, 頻率68Hz-20kHz, 最大功率400W, 尺寸420x270x240mm。	1	組	17,550	17,550	辦理公益活動、幹部訓練及迎新晚會使用	學生會	3	學生會	2019/12/4	2019/12/27		17,550		
A021-08	DC變頻智慧除濕機	1085010108-20-1	惠而浦	WDEE70AW	耗電功率: 555, 除濕能力: 32L, 水箱容量: 6.5L, 電源: 110/60Hz, 30%-80%除濕溫度設定, 0.5-24小時預約開關機。	1	台	13,350	13,350	防止器材設備因潮濕損壞	課指組	5	課指組	2019/12/25	2019/12/31		13,350		
A021-08	DC變頻智慧除濕機	1085010108-20-2	惠而浦	WDEE70AW	耗電功率: 555, 除濕能力: 32L, 水箱容量: 6.5L, 電源: 110/60Hz, 30%-80%除濕溫度設定, 0.5-24小時預約開關機。	1	台	13,350	13,350	防止器材設備因潮濕損壞	課指組	5	課指組	2019/12/25	2019/12/31		13,350		
A021-09	筆記型電腦	1083140101-03-7	ACER	T7000-73QE-001	15.6吋, I7-8750H, 16GDDR4, 256G_SSD+1TB_SATA, GTX-1050_4G, win10	1	台	41,500	41,500	社團繪製海報及影片剪輯專用	學生會	4	學生會	2019/11/20	2019/12/16		41,500		
A021-10	大型電子防潮箱	1083140202-12-1	收藏家	AXH-280	88cm*90cm*53cm, 容積: 276公升, 耗電量: 12W	1	個	18,000	18,000	防止器材設備因潮濕損壞	學生會	5	學生會	2019/12/4	2019/12/27		18,000		
A021-10	大型電子防潮箱	1083140202-12-2	收藏家	AXH-280	88cm*90cm*53cm, 容積: 276公升, 耗電量: 12W	1	個	18,000	18,000	防止器材設備因潮濕損壞	學生會	5	學生會	2019/12/4	2019/12/27		18,000		
A021-11	桌球發球機	1085020149-1	CRACK	V-981	出球旋轉: 8種不同旋轉/ 出球頻率: 25-80次/分鐘 出球速度: 3-30公尺/秒/ 出球落點: 以定點到3/4台 兩點可調出球弧度: 可調範圍40度	1	組	10,000	10,000	桌球社訓練用	桌球社社辦	2	桌球社社辦	2019/10/15	2019/11/11		10,000		
A021-12	無線麥克風	1084050303-27-5	MIPRO	ACT-314	1U/4頻道自動選訊無線接收機(ACT-314)/ 手摺ACT無線麥克風(ACT-32H)*4支。	1	組	17,000	17,000	辦理公益活動、幹部訓練及各系期初期末大會	學生會	10	學生會	2019/12/4	2019/12/27		17,000		
A021-13	主動式監聽喇叭	1084050303-27-6	ROLAND	Cube Street EX	四個獨立頻道, 兩個XLR麥克風輸入端子, 雙8吋低音喇叭及2吋高音喇叭。	1	顆	16,000	16,000	辦理公益活動、幹部訓練及各系期初期末大會	學生會	10	學生會	2019/12/4	2019/12/27		16,000		
A021-13	主動式監聽喇叭	1084050303-27-7	ROLAND	Cube Street EX	四個獨立頻道, 兩個XLR麥克風輸入端子, 雙8吋低音喇叭及2吋高音喇叭。	1	顆	16,000	16,000	辦理公益活動、幹部訓練及迎新晚會燈光控制	學生會	10	學生會	2019/12/4	2019/12/27		16,000		
合計									424,300								424,300	0	

優先序	設備類別 (請由下拉式選單中選)	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招 (請註明)	經費來源		備註
																		獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
A008-13	校園安全設備	數位監視設備- 監視設備主機	10840504 02-14-2	TOPICA	TIP- 1016AHDR	影像輸入16CH_最高1080P、影像輸出1 CVBS輸出 /VGA影像輸出(1920x1080_60Hz)/HDMI輸出1埠 (1920x1080)/壓縮H.264。WD紫標4TB硬碟x2	1	台	29,800	29,800	強化校園安全	餐飲廚 藝系	8	罕見802西 餐教室	2019/12/5	2019/12/31		29,800		
A008-13	校園安全設備	數位監視設備- 鏡頭	10840504 02-14-3	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	7,533	7,533	強化校園安全	餐飲廚 藝系	8	罕見802西 餐教室	2019/12/5	2019/12/31		7,533		
A008-13	校園安全設備	數位監視設備- 鏡頭	10840504 02-14-4	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	7,533	7,533	強化校園安全	餐飲廚 藝系	8	罕見802西 餐教室	2019/12/5	2019/12/31		7,533		
A008-13	校園安全設備	數位監視設備- 鏡頭	10840504 02-14-5	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	7,533	7,533	強化校園安全	餐飲廚 藝系	8	罕見802西 餐教室	2019/12/5	2019/12/31		7,533		
A008-13	校園安全設備	數位監視設備- 鏡頭	10840504 02-14-6	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	7,533	7,533	強化校園安全	餐飲廚 藝系	8	罕見802西 餐教室	2019/12/5	2019/12/31		7,533		
A008-13	校園安全設備	數位監視設備- 鏡頭	10840504 02-14-7	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	7,533	7,533	強化校園安全	餐飲廚 藝系	8	罕見802西 餐教室	2019/12/5	2019/12/31		7,533		
A008-13	校園安全設備	數位監視設備- 鏡頭	10840504 02-14-8	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	7,533	7,533	強化校園安全	餐飲廚 藝系	8	罕見802西 餐教室	2019/12/5	2019/12/31		7,533		
A008-13	校園安全設備	數位監視設備- 鏡頭	10840504 02-14-9	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	7,533	7,533	強化校園安全	餐飲廚 藝系	8	罕見802西 餐教室	2019/12/5	2019/12/31		7,533		
A008-13	校園安全設備	數位監視設備- 鏡頭	10840504 02-14-10	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	7,533	7,533	強化校園安全	餐飲廚 藝系	8	罕見802西 餐教室	2019/12/5	2019/12/31		7,533		
A008-13	校園安全設備	數位監視設備- 鏡頭	10840504 02-14-11	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	7,534	7,534	強化校園安全	餐飲廚 藝系	8	罕見802西 餐教室	2019/12/5	2019/12/31		7,534		
A008-13	校園安全設備	數位監視設備- 鏡頭	10840504 02-14-12	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	7,534	7,534	強化校園安全	餐飲廚 藝系	8	罕見802西 餐教室	2019/12/5	2019/12/31		7,534		
A008-13	校園安全設備	數位監視設備- 鏡頭	10840504 02-14-13	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	7,534	7,534	強化校園安全	餐飲廚 藝系	8	罕見802西 餐教室	2019/12/5	2019/12/31		7,534		
A008-13	校園安全設備	數位監視設備- 鏡頭	10840504 02-14-14	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	7,534	7,534	強化校園安全	餐飲廚 藝系	8	罕見802西 餐教室	2019/12/5	2019/12/31		7,534		
A012-03	校園安全設備	監視設備主機	10840504 02-14-15	TOPICA	TIP- 1016AHDR	影像輸入16CH_最高1080P、影像輸出1 CVBS輸出 /VGA影像輸出(1920x1080_60Hz)/HDMI輸出1埠 (1920x1080)/壓縮H.264。WD紫標4TB硬碟x2	1	台	29,800	29,800	強化校園安全	機械工 程系 (科)	8	機械310	2019/12/5	2019/12/31		29,800		
A012-04	校園安全設備	監視設備(鏡頭)	10840504 02-14-16	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	10,000	10,000	強化校園安全	機械工 程系 (科)	8	機械203	2019/12/5	2019/12/31		10,000		
A012-04	校園安全設備	監視設備(鏡頭)	10840504 02-14-17	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	10,000	10,000	強化校園安全	機械工 程系 (科)	8	機械204	2019/12/5	2019/12/31		10,000		

優先序	設備類別 (請由下拉式選單中選)	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招 (請註明)	經費來源		備註	
																		獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額		
A012-04	校園安全設備	監視設備(鏡頭)	10840504 02-14-18	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	10,000	10,000	強化校園安全	機械工程系(科)	8	機械205	2019/12/5	2019/12/31		10,000			
A012-04	校園安全設備	監視設備(鏡頭)	10840504 02-14-19	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	10,000	10,000	強化校園安全	機械工程系(科)	8	機械206	2019/12/5	2019/12/31		10,000			
A012-04	校園安全設備	監視設備(鏡頭)	10840504 02-14-20	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	10,000	10,000	強化校園安全	機械工程系(科)	8	機械404	2019/12/5	2019/12/31		10,000			
A012-04	校園安全設備	監視設備(鏡頭)	10840504 02-14-21	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	10,000	10,000	強化校園安全	機械工程系(科)	8	機械404	2019/12/5	2019/12/31		10,000			
A012-04	校園安全設備	監視設備(鏡頭)	10840504 02-14-22	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	10,000	10,000	強化校園安全	機械工程系(科)	8	機械405	2019/12/5	2019/12/31		10,000			
A012-04	校園安全設備	監視設備(鏡頭)	10840504 02-14-23	TOPICA	TIP-F109HD	1/3 SONY Exmor CMOS 2M Sensor/1928(H) x 1028(V)/HD-AHD /類比(NTSC, PAL)/112 mm(D) X 98mm(H)/330mA (Max) (DC12V)(含線材安裝)	1	個	10,000	10,000	強化校園安全	機械工程系(科)	8	機械406	2019/12/5	2019/12/31		10,000			
A019-03	校園安全設備	監視器主機	10840504 02-14-24	TOPICA	TIP-1016AHDR	16輸入錄放影機(WD紫標4TBx2)	1	組	29,800	29,800	強化校園安全	總務處 保管組	8	體育館	2019/12/30	2019/12/31				29,800	
A019-03	校園安全設備	監視器主機	10840504 02-14-25	TOPICA	TIP-1016AHDR	16輸入錄放影機(WD紫標4TBx2)	1	組	29,800	29,800	強化校園安全	總務處 保管組	8	思賢樓	2019/12/30	2019/12/31				29,800	
A019-03	校園安全設備	監視器主機	10840504 02-14-26	TOPICA	TIP-1016AHDR	16輸入錄放影機(WD紫標4TBx2)/含監視器鏡頭(TOPICA TIP-F787HD)*3	1	組	38,200	38,200	強化校園安全	總務處 保管組	8	機械館	2019/12/30	2019/12/31				38,200	
合計										327,800									230,000	97,800	

經常門經費總計 19,123,044元

獎勵補助款 19,123,044元

自籌款 0元

支用項目			執行成果件數		獎勵補助款		自籌款		獎勵補助款 +自籌款小計	
			數量	單位	金額	比例	金額	比例		
改善教學、教師薪資及師資結構	新聘(3年內) 專任教師薪資 ^{註1}	教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%	14,194,475元	
		副教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%		
		助理教授	14	人	7,566,778	39.57%	0	0.00%		
		講師	0	人	0	0.00%	0	0.00%		
	提高現職專任 教師薪資	教授	6	人	41,625	0.22%	0	0.00%		
		副教授	51	人	329,000	1.72%	0	0.00%		
		助理教授	61	人	331,875	1.74%	0	0.00%		
		講師	50	人	279,675	1.46%	0	0.00%		
	現職專任教師 彈性薪資	教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%		
		副教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%		
		助理教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%		
		講師	0	人	0	0.00%	0	0.00%		
	推動實務教學			341	案	3,233,900	16.91%	0		0.00%
	研究			97	案	1,178,357	6.16%	0		0.00%
	研習			82	案	1,040,877	5.44%	0		0.00%
進修			2	人	39,388	0.21%	0	0.00%		
升等送審			11	人	153,000	0.80%	0	0.00%		
					14,194,475	74.23%	0	0.00%		
學生事務及輔導 相關工作	外聘社團指導教師鐘點費 ^{註2}		1	人	22,000	0.12%	0	0.00%	500,000元	
	學輔相關物品 ^{註3}		2	項	140,000	0.73%	0	0.00%		
	其他學輔工作經費		28	案	338,000	1.77%	0	0.00%		
	小計					500,000	2.61%	0		0.00%
行政人員業務 研習及進修	進修		2	人	27,173	0.14%	0	0.00%	173,114元	
	研習		22	案	145,941	0.76%	0	0.00%		
	小計					173,114	0.91%	0		0.00%

支用項目		執行成果件數		獎勵補助款		自籌款		獎勵補助款 +自籌款小計
		數量	單位	金額	比例	金額	比例	
改善教學相關物品 (單價1萬元以下之 非消耗品)	資訊器材	0	項	0	0.00%	0	0.00%	1,291,610元
	實習實驗物品	0	項	0	0.00%	0	0.00%	
	專業教室物品	31	項	1,291,610	6.75%	0	0.00%	
	其他非消耗品	0	項	0	0.00%	0	0.00%	
	小計				1,291,610	6.75%	0	
其他	資料庫訂閱費 ^{註4}	5	項	1,497,575	7.83%	0	0.00%	2,729,575元
	軟體訂購費 ^{註4}	1	項	1,232,000	6.44%	0	0.00%	
	其他	0		0	0.00%	0	0.00%	
	小計				2,729,575	14.27%	0	
兼任教師 授課鐘點費 ^{註5}	教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%	234,270元
	副教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%	
	助理教授	1	人	47,040	0.25%	0	0.00%	
	講師	4	人	187,230	0.98%	0	0.00%	
	小計				234,270	1.23%	0	

一、新聘(3年內)專任教師薪資^{註1}

序號	教師姓名	員工編號 註2	系所/職級	教師 證書字號	到職日	每月 獎助金額	獎助月份	合計 獎助金額	傳票日期	付款完成日 註3	原始憑證冊編 號	經費來源		備註
												獎勵補助款金 額	自籌(配合) 款金額	
1	廖○○	A2○○	園藝系/助理教授	助理字第145○○○號 106年10月	民國108年02月 01日	70,030	6	420,180	108/07/31	每月月底	1080731104	420,180		
	廖○○	A2○○	園藝系/助理教授	助理字第145○○○號 106年10月	民國108年02月 01日	70,030	5	350,150	108/12/31	每月月底	1081231015	350,150		
2	楊○○	A2○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第030○○○號 099年08月	民國107年09月 01日	70,030	7	490,210	108/07/31	每月月底	1080731104	490,210		
	楊○○	A2○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第030○○○號 099年08月	民國107年09月 01日	70,030	5	350,150	108/12/31	每月月底	1081231015	350,150		
3	簡○○	A1○○	創意產品設計系/助理教授	助理字第143○○○號 105年08月	民國106年08月 01日	70,030	7	490,210	108/07/31	每月月底	1080731104	490,210		
	簡○○	A1○○	創意產品設計系/助理教授	助理字第143○○○號 105年08月	民國106年08月 01日	70,030	5	350,150	108/12/31	每月月底	1081231015	350,150		
4	黃○○	A1○○	餐旅管理系/助理教授級專技人員	106年○月○日校 教評會通過	民國106年08月 01日	69,000	7	483,000	108/07/31	每月月底	1080731104	483,000		
	黃○○	A1○○	餐旅管理系/助理教授級專技人員	106年○月○日校 教評會通過	民國106年08月 01日	69,000	5	345,000	108/12/31	每月月底	1081231015	345,000		

5	盧○○	A1○○	餐旅管理系/助理教授級專技人員	106年○月○日校教評會通過	民國106年08月01日	69,000	7	483,000	108/07/31	每月月底	1080731104	483,000		
6	張○○	A1○○	餐飲廚藝系/助理教授級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年08月01日	69,000	7	483,000	108/07/31	每月月底	1080731104	483,000		
7	史○○	A1○○	餐飲廚藝系/助理教授級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年09月01日	69,000	7	483,000	108/07/31	每月月底	1080731104	483,000		
8	江○○	A1○○	休閒事業管理系/助理教授級專技人員	106年○月○日校教評會通過	民國106年09月01日	69,000	7	483,000	108/07/31	每月月底	1080731104	483,000		
	江○○	A1○○	休閒事業管理系/助理教授級專技人員	106年○月○日校教評會通過	民國106年09月01日	69,000	5	345,000	108/12/31	每月月底	1081231015	345,000		
9	江○○	A1○○	室內設計系/助理教授	助理字第148○○○號 108年05月	民國107年08月01日	70,030	2	140,060	108/07/31	每月月底	1080731104	140,060		
	江○○	A1○○	室內設計系/助理教授	助理字第148○○○號 108年05月	民國107年08月01日	70,030	5	350,150	108/12/31	每月月底	1081231015	350,150		
10	車○○	A1○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第148○○○號 108年09月	民國108年08月01日	70,030	5	350,150	108/12/31	每月月底	1081231015	350,150		
11	陳○○	A2○○	餐旅管理系/助理教授級專技人員	108年○月○日校教評會通過	民國108年08月01日	69,000	5	345,000	108/12/31	每月月底	1081231015	345,000		
12	張○○	A1○○	餐旅管理系/助理教授級專技人員	108年○月○日校教評會通過	民國108年08月01日	69,000	5	345,000	108/12/31	每月月底	1081231015	345,000		

13	葉○○	A2○○	不動產經營系/助理教授	助理字第148○○○號 108年09月	民國108年09月 01日	70,030	4	280,120	108/12/31	每月月底	1081231015	280,120		
14	張○○	A2○○	不動產經營系/助理教授	助理字第148○○○號 108年07月	民國108年09月 01日	70,030	3	200,248	108/12/31	每月月底	1081231015	200,248		校內款支應 9,842元
小計								7,566,778			3,611,118	7,566,778	0	

二、提高現職專任教師薪資

序號	教師姓名	員工編號 註2	系所/職級	教師證書字號	到職日	每月 獎助金額	獎助月份	合計 獎助金額	傳票日期	付款完成日 註3	原始憑證冊編 號	經費來源		備註
												獎勵補助款金 額	自籌(配合) 款金額	
1	林○○	A0○○	室內設計系/教授	教 字第141○○ ○號105年02月	民國085年08月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
2	林○○	A0○○	創意產品設計系/教授	教 字第015○○ ○號 95年10月	民國076年08月01 日	1,560	5	7,800	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,800		
3	鄭○○	A0○○	電子工程系/教授	教 字第011○○ ○號 91年01月	民國079年08月01 日	1,505	5	7,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,525		
4	蔡○○	A0○○	機械工程系/教授	教 字第015○○ ○號 96年07月	民國081年08月01 日	1,340	5	6,700	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,700		
5	林○○	A0○○	餐旅管理系/教授	教 字第021○○ ○號103年03月	民國090年03月26 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
6	蘇○○	A0○○	餐旅管理系/教授	教 字第015○○ ○號 96年06月	民國083年08月01 日	1,560	5	7,800	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,800		
7	陳○○	A0○○	土木工程系/副教授	副 字第028○○ ○號 90年08月	民國078年08月01 日	1,380	5	6,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,900		
8	李○○	A0○○	土木工程系/副教授	副 字第041○○ ○號100年12月	民國082年08月01 日	1,075	5	5,375	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,375		

9	陳○○	A0○○	土木工程系/副教授	副 字第028○○ ○號 90年11月	民國080年08月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		
10	凌○○	A0○○	不動產經營系/副教授	副 字第028○○ ○號 90年12月	民國073年09月01 日	1,560	5	7,800	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,800		
11	陳○○	A0○○	不動產經營系/副教授	副 字第039○○ ○號 99年04月	民國084年08月01 日	1,260	5	6,300	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,300		
12	陳○○	A0○○	企業管理系/副教授	副 字第036○○ ○號 97年06月	民國084年08月01 日	1,225	5	6,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,125		
13	呂○○	A0○○	企業管理系/副教授	副 字第043○○ ○號101年11月	民國084年08月01 日	1,305	5	6,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,525		
14	陳○○	A0○○	企業管理系/副教授	副 字第046○○ ○號103年07月	民國087年08月01 日	1,040	5	5,200	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,200		
15	陳○○	A1○○	企業管理系/副教授	副 字第144○ ○○號106年02月	民國100年03月01 日	1,010	5	5,050	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,050		
16	林○○	A0○○	休閒事業管理系/副教授	副 字第033○○ ○號 94年12月	民國073年08月01 日	1,560	5	7,800	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,800		
17	邱○○	A0○○	休閒事業管理系/副教授	副 字第039○○ ○號 99年03月	民國084年08月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
18	高○○	A0○○	休閒事業管理系/副教授	副 字第039○○ ○號 99年08月	民國085年08月01 日	1,075	5	5,375	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,375		
19	張○○	A0○○	休閒事業管理系/副教授	副 字第035○○ ○號 96年08月	民國081年08月01 日	1,225	5	6,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,125		
20	洪○○	A0○○	室內設計系/副教授	副 字第032○○ ○號 94年07月	民國083年08月01 日	1,340	5	6,700	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,700		
21	許○○	A0○○	室內設計系/副教授	副 字第144○○ ○號107年05月	民國088年08月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
22	林○○	A0○○	創意產品設計系/副教授	副 字第029○○ ○號 91年08月	民國090年08月01 日	1,380	5	6,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,900		

23	林○○	A0○○	創意產品設計系/副教授	副 字第029○○ ○號 91年10月	民國079年08月01 日	1,460	5	7,300	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,300		
24	張○○	A0○○	創意產品設計系/副教授	副 字第030○○ ○號 93年02月	民國081年08月01 日	1,260	5	6,300	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,300		
25	王○○	A0○○	園藝系/副教授	副 字第030○○ ○號 93年02月	民國082年08月01 日	1,380	5	6,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,900		
26	劉○○	A0○○	會展活動管理系/副教授	副 字第038○○ ○號 98年07月	民國084年08月01 日	1,225	5	6,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,125		
27	朱○○	A0○○	會展活動管理系/副教授	副 字第040○○ ○號100年03月	民國082年08月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
28	李○○	A0○○	會展活動管理系/副教授	副 字第146○ ○○號108年11月	民國093年08月01 日	1,225	5	6,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,125		1081201 改聘副教授
29	林○○	A0○○	資訊工程系/副教授	副 字第033○○ ○號 94年12月	民國076年08月01 日	1,560	5	7,800	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,800		
30	張○○	A0○○	資訊工程系/副教授	副 字第036○○ ○號 96年12月	民國083年08月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		
31	康○○	A0○○	資訊工程系/副教授	副 字第037○○ ○號 97年11月	民國083年08月01 日	1,305	5	6,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,525		
32	陳○○	A0○○	資訊工程系/副教授	副 字第028○○ ○號 90年11月	民國072年08月01 日	1,560	5	7,800	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,800		
33	陸○○	A0○○	電子工程系/副教授	副 字第033○○ ○號 95年02月	民國088年08月01 日	1,380	5	6,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,900		
34	葉○○	A0○○	電子工程系/副教授	副 字第043○○ ○號102年01月	民國086年02月01 日	980	5	4,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,900		
35	趙○○	A0○○	電子工程系/副教授	副 字第037○○ ○號 97年10月	民國073年08月01 日	1,225	5	6,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,125		
36	盧○○	A0○○	電子工程系/副教授	副 字第039○○ ○號 99年07月	民國084年08月01 日	1,040	5	5,200	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,200		

37	謝○○	A0○○	電腦與通訊工程系/副教授	副 字第144○○ ○號 107年01月	民國83年08月01 日	1,380	5	6,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,900		
38	陳○○	A0○○	電腦與通訊工程系/副教授	副 字第043○○ ○號101年11月	民國84年08月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
39	楊○○	A0○○	電腦與通訊工程系/副教授	副 字第036○○ ○號 96年12月	民國82年08月01 日	1,105	5	5,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,525		
40	黃○○	A0○○	電腦與通訊工程系/副教授	副 字第043○○ ○號101年11月	民國83年04月01 日	1,105	5	5,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,525		
41	于○○	A0○○	電腦與通訊工程系/副教授	副 字第022○○ ○號 84年11月	民國90年08月01 日	1,560	5	7,800	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,800		
42	謝○○	A0○○	語言中心/副教授	副 字第027○○ ○號 89年05月	民國81年08月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		
43	張○○	A0○○	機械工程系/副教授	副 字第028○○ ○號 90年11月	民國81年08月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		
44	李○○	A0○○	機械工程系/副教授	副 字第039○○ ○號 99年04月	民國89年08月01 日	1,380	5	6,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,900		
45	王○○	A0○○	機械工程系/副教授	副 字第033○○ ○號 94年12月	民國78年08月01 日	1,075	5	5,375	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,375		
46	林○○	A0○○	機械工程系/副教授	副 字第041○○ ○號100年12月	民國77年09月01 日	1,260	5	6,300	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,300		
47	陳○○	A0○○	機械工程系/副教授	副 字第032○○ ○號 94年07月	民國80年08月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		
48	黃○○	A0○○	機械工程系/副教授	副 字第040○○ ○號100年03月	民國80年08月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
49	簡○○	A0○○	機械工程系/副教授	副 字第025○○ ○號 87年08月	民國73年08月01 日	1,505	5	7,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,525		
50	陳○○	A0○○	餐旅管理系/副教授	副 字第027○○ ○號 89年03月	民國74年09月01 日	1,505	5	7,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,525		

51	林○○	A0○○	餐旅管理系/副教授	副 字第027○○ ○號 89年11月	民國077年08月01 日	1,560	5	7,800	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,800		
52	陳○○	A1○○	餐旅管理系/副教授	副 字第045○○ ○號102年07月	民國097年02月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
53	方○○	A0○○	餐飲廚藝系/副教授	副 字第029○○ ○號 92年01月	民國079年09月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
54	陳○○	A0○○	應用英語系/副教授	副 字第039○○ ○號 99年08月	民國078年08月01 日	1,340	5	6,700	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,700		
55	羅○○	A0○○	應用英語系/副教授	副 字第030○○ ○號 92年08月	民國076年02月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		
56	施○○	A0○○	應用英語系/副教授	副 字第141○○ ○號105年02月	民國087年08月01 日	1,075	5	5,375	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,375		
57	孫○○	A1○○	餐飲廚藝系/副教授級 專技人員	105年○月○日校教 評會通過	民國099年08月01 日	1,105	5	5,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,525		
58	周○○	A0○○	土木工程系/助理教授	助理字第143○○○ 號105年09月	民國080年08月01 日	1,075	5	5,375	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,375		
59	林○○	A0○○	土木工程系/助理教授	助理字第002○○○ 號 88年08月	民國088年08月01 日	1,305	5	6,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,525		
60	許○○	A0○○	不動產經營系/助理教授	助理字第009○○○ 號 92年02月	民國088年08月01 日	1,305	5	6,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,525		
61	范○○	A0○○	企業管理系/助理教授	助理字第144○○○ 號106年01月	民國067年02月01 日	1,460	5	7,300	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,300		
62	莊○○	A1○○	企業管理系/助理教授	助理字第028○○○ 號 91年08月	民國100年08月01 日	1,010	5	5,050	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,050		
63	陳○○	A1○○	企業管理系/助理教授	助理字第032○○○ 號100年06月	民國100年08月01 日	925	5	4,625	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,625		
64	鍾○○	A0○○	企業管理系/助理教授	助理字第026○○○ 號 98年07月	民國091年08月01 日	1,040	5	5,200	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,200		

65	康○○	A0○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第034○○○號100年12月	民國087年08月01日	955	5	4,775	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,775		
66	張○○	A1○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第033○○○號100年09月	民國100年09月01日	1,010	5	5,050	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,050		
67	張○○	A1○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第024○○○號97年09月	民國097年08月01日	1,105	5	5,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,525		
68	陳○○	A1○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第036○○○號102年01月	民國102年02月01日	980	5	4,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,900		
69	黃○○	A1○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第020○○○號96年03月	民國096年03月01日	1,075	5	5,375	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,375		
70	顏○○	A1○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第145○○○號106年08月	民國102年09月01日	1,010	5	5,050	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,050		
71	朱○○	A1○○	室內設計系/助理教授	助理字第036○○○號101年10月	民國105年02月01日	1,010	5	5,050	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,050		
72	洪○○	A1○○	室內設計系/助理教授	助理字第144○○○號106年01月	民國102年02月01日	955	5	4,775	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,775		
73	劉○○	A1○○	創意產品設計系/助理教授	助理字第146○○○號107年04月	民國103年09月01日	890	5	4,450	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,450		
74	江○○	A1○○	園藝系/助理教授	助理字第029○○○號99年08月	民國099年08月01日	1,010	5	5,050	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,050		
75	林○○	A2○○	園藝系/助理教授	助理字第028○○○號098年11月	民國108年08月01日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		
76	蔡○○	A0○○	會展活動管理系/助理教授	助理字第143○○○號105年09月	民國087年08月01日	1,260	5	6,300	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,300		
77	謝○○	A0○○	會展活動管理系/助理教授	助理字第018○○○號95年08月	民國091年08月01日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
78	洪○○	A0○○	會展活動管理系/助理教授	助理字第030○○○號99年04月	民國091年08月01日	925	5	4,625	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,625		

79	謝○○	A0○○	會展活動管理系/助理教授	助理字第146○○○號 107年02月	民國95年08月01日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
80	楊○○	A0○○	資訊工程系/助理教授	助理字第146○○○號 107年06月	民國86年08月01日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
81	王○○	A0○○	資訊工程系/助理教授	助理字第025○○○號 97年12月	民國87年08月01日	1,105	5	5,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,525		
82	王○○	A0○○	資訊工程系/助理教授	助理字第010○○○號 92年08月	民國92年08月01日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
83	沈○○	A0○○	資訊工程系/助理教授	助理字第023○○○號 97年06月	民國89年09月27日	955	5	4,775	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,775		
84	林○○	A1○○	資訊工程系/助理教授	助理字第022○○○號 97年04月	民國97年02月01日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
85	廖○○	A0○○	資訊工程系/助理教授	助理字第028○○○號 99年01月	民國86年08月01日	1,105	5	5,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,525		
86	何○○	A0○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第027○○○號 98年10月	民國90年08月01日	1,010	5	5,050	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,050		
87	李○○	A1○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國100年09月01日	980	5	4,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,900		
88	吳○○	A0○○	機械工程系/助理教授	助理字第001○○○號 87年05月	民國88年08月01日	1,340	5	6,700	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,700		
89	李○○	A0○○	機械工程系/助理教授	助理字第000○○○號 86年08月	民國88年08月01日	1,260	5	6,300	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,300		
90	陳○○	A0○○	機械工程系/助理教授	助理字第012○○○號 93年02月	民國74年10月01日	1,260	5	6,300	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,300		
91	譚○○	A0○○	機械工程系/助理教授	助理字第005○○○號 89年08月	民國89年08月01日	1,260	5	6,300	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,300		
92	蔡○○	A0○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第144○○○號 106年03月	民國83年08月01日	1,075	5	5,375	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,375		

93	王○○	A1○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第140○○○ 號103年11月	民國104年09月01 日	925	5	4,625	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,625		
94	張○○	A1○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第140○○○ 號104年01月	民國102年03月01 日	1,075	5	5,375	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,375		
95	劉○○	A0○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第145○○○ 號106年07月	民國093年08月01 日	1,260	5	6,300	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,300		
96	鄭○○	A1○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第142○○○ 號105年02月	民國103年09月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
97	鍾○○	A1○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第026○○○ 號 98年07月	民國097年08月01 日	1,075	5	5,375	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,375		
98	顏○○	A0○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第025○○○ 號 97年09月	民國090年10月01 日	925	5	4,625	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,625		
99	任○○	A0○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第148○○○ 號 108年03月	民國087年08月01 日	1,075	5	5,375	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,375		
100	周○○	A0○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第030○○○ 號 99年03月	民國088年08月01 日	1,105	5	5,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,525		
101	林○○	A1○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第141○○○ 號104年08月	民國104年08月01 日	955	5	4,775	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,775		
102	洪○○	A1○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第020○○○ 號 96年08月	民國096年08月01 日	1,105	5	5,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,525		
103	趙○○	A0○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第143○○○ 號105年09月	民國088年08月01 日	980	5	4,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,900		
104	蕭○○	A0○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○ 號103年06月	民國093年08月01 日	1,010	5	5,050	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,050		
105	李○○	A0○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第148○○○ 號108年09月	民國090年08月01 日	1,225	5	6,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,125		1081001改 聘助理教授
106	王○○	A0○○	應用英語系/助理教授	助理字第005○○○ 號 89年08月	民國089年08月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		

107	郭○○	A0○○	應用英語系/助理教授	助理字第033○○○ 號100年09月	民國086年08月01 日	1,075	5	5,375	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,375		
108	陳○○	A0○○	應用英語系/助理教授	助理字第006○○○ 號 89年08月	民國089年08月01 日	1,010	5	5,050	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,050		
109	黃○○	A1○○	應用英語系/助理教授	助理字第031○○○ 號100年03月	民國100年03月01 日	955	5	4,775	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,775		
110	黃○○	A1○○	應用英語系/助理教授	助理字第032○○○ 號100年08月	民國100年08月01 日	925	5	4,625	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,625		
111	楊○○	A0○○	應用英語系/助理教授	助理字第035○○○ 號101年05月	民國086年08月01 日	1,040	5	5,200	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,200		
112	鄭○○	A1○○	應用英語系/助理教授	助理字第027○○○ 號 98年08月	民國099年08月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
113	殷○○	A1○○	休閒事業管理系/助理 教授級專技人員	100年○月○日校教 評會通過	民國100年08月01 日	925	5	4,625	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,625		
114	郭○○	A1○○	室內設計系/助理教授 級專技人員	103年○月○日校教 評會通過	民國103年08月01 日	980	5	4,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,900		
115	王○○	A1○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	106年○月○日校教 評會通過	民國102年08月01 日	955	5	4,775	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,775		
116	劉○○	A1○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教 評會通過	民國100年08月01 日	1,010	5	5,050	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,050		
117	郭○○	A1○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	99年○月○日校 教評會通過	民國099年08月01 日	1,040	5	5,200	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,200		
118	陳○○	A1○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	104年○年○月校教 評會通過	民國104年09月01 日	980	5	4,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,900		
119	林○○	A0○○	土木工程系/講師	講 字第039○○ ○號 81年08月	民國080年08月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		
120	王○○	A0○○	土木工程系/講師	講 字第031○○ ○號 78年08月	民國072年08月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		

121	陳○○	A0○○	土木工程系/講師	講 字第039○○ ○號 81年08月	民國81年08月01 日	1,260	5	6,300	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,300		
122	潘○○	A0○○	土木工程系/講師	講 字第044○○ ○號 83年08月	民國82年08月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
123	鄭○○	A0○○	土木工程系/講師	講 字第049○○ ○號 85年08月	民國85年08月01 日	1,075	5	5,375	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,375		
124	韓○○	A0○○	土木工程系/講師	講 字第047○○ ○號 85年08月	民國85年08月01 日	860	5	4,300	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,300		
125	曾○○	A0○○	土木工程系/講師	講 字第039○○ ○號 81年08月	民國84年08月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
126	簡○○	A0○○	土木工程系/講師	講 字第046○○ ○號 84年08月	民國84年08月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
127	徐○○	A1○○	不動產經營系/講師	講 字第142○○ ○號105年02月	民國105年02月01 日	775	5	3,875	108/12/3 1	每月月底	1081231014	3,875		
128	林○○	A0○○	不動產經營系/講師	講 字第039○○ ○號 81年08月	民國81年08月01 日	1,225	5	6,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,125		
129	吳○○	A0○○	不動產經營系/講師	講 字第057○○ ○號 88年08月	民國75年08月01 日	830	5	4,150	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,150		
130	王○○	A0○○	企業管理系/講師	講 字第022○○ ○號 74年08月	民國79年08月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		
131	林○○	A0○○	企業管理系/講師	講 字第049○○ ○號 85年08月	民國86年08月01 日	1,075	5	5,375	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,375		
132	王○○	A0○○	休閒事業管理系/講師	講 字第073○○ ○號 92年08月	民國92年08月01 日	1,040	5	5,200	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,200		
133	林○○	A1○○	室內設計系/講師	講 字第073○○ ○號 92年08月	民國103年02月01 日	830	5	4,150	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,150		
134	陳○○	A1○○	室內設計系/講師	講 字第094○○ ○號 97年08月	民國97年08月01 日	955	5	4,775	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,775		

135	蘇○○	A0○○	室內設計系/講師	講 字第052○○ ○號 86年08月	民國086年08月01 日	955	5	4,775	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,775		
136	章○○	A0○○	創意產品設計系/講師	講 字第057○○ ○號 88年08月	民國081年12月01 日	955	5	4,775	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,775		
137	戴○○	A0○○	會展活動管理系/講師	講 字第044○○ ○號 83年08月	民國083年08月01 日	1,225	5	6,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,125		
138	朱○○	A0○○	資訊工程系/講師	講 字第036○○ ○號 80年08月	民國077年09月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		
139	劉○○	A0○○	資訊工程系/講師	講 字第022○○ ○號 74年08月	民國080年08月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
140	蘇○○	A0○○	資訊工程系/講師	講 字第026○○ ○號 76年08月	民國076年08月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		
141	洪○○	A0○○	電子工程系/講師	講 字第073○○ ○號 92年08月	民國080年08月01 日	1,260	5	6,300	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,300		
142	陳○○	A0○○	電子工程系/講師	講 字第044○○ ○號 83年08月	民國083年08月01 日	1,225	5	6,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,125		
143	黃○○	A0○○	電子工程系/講師	講 字第012○○ ○號 68年08月	民國079年02月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		
144	蕭○○	A0○○	電子工程系/講師	講 字第044○○ ○號 83年08月	民國086年08月01 日	1,040	5	5,200	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,200		
145	孫○○	A0○○	電腦與通訊工程系/講 師	講 字第039○○ ○號 83年08月	民國083年08月01 日	1,305	5	6,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,525		
146	劉○○	A0○○	電腦與通訊工程系/講 師	講 字第034○○ ○號 79年08月	民國079年08月01 日	1,305	5	6,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,525		
147	李○○	A0○○	語言中心/講師	講 字第036○○ ○號 80年08月	民國080年08月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
148	林○○	A0○○	語言中心/講師	講 字第068○○ ○號 91年08月	民國091年03月25 日	1,105	5	5,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,525		

149	麥○○	A1○○	語言中心/講師	講 字第142○○ ○號105年03月	民國99年08月01 日	775	5	3,875	108/12/3 1	每月月底	1081231014	3,875		
150	賴○○	A0○○	語言中心/講師	講 字第034○○ ○號 79年08月	民國97年08月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
151	徐○○	B0○○	語言中心/講師	講 字第102○○ ○號 99年12月	民國100年08月01 日	830	5	4,150	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,150		
152	李○○	A0○○	機械工程系/講師	講 字第077○○ ○號 93年08月	民國97年09月01 日	1,340	5	6,700	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,700		
153	林○○	A0○○	機械工程系/講師	講 字第031○○ ○號 78年08月	民國97年08月01 日	1,040	5	5,200	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,200		
154	邱○○	A0○○	機械工程系/講師	講 字第039○○ ○號 81年08月	民國98年08月01 日	925	5	4,625	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,625		
155	洪○○	A0○○	機械工程系/講師	講 字第044○○ ○號 83年08月	民國98年08月01 日	1,075	5	5,375	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,375		
156	胡○○	A0○○	機械工程系/講師	講 字第031○○ ○號 78年08月	民國97年08月01 日	1,040	5	5,200	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,200		
157	張○○	A0○○	機械工程系/講師	講 字第039○○ ○號 81年08月	民國98年08月01 日	1,305	5	6,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,525		
158	鄭○○	A0○○	機械工程系/講師	講 字第019○○ ○號 73年08月	民國97年08月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		
159	何○○	A0○○	餐旅管理系/講師	講 字第064○○ ○號 90年08月	民國103年09月01 日	775	5	3,875	108/12/3 1	每月月底	1081231014	3,875		
160	白○○	A0○○	餐旅管理系/講師	講 字第055○○ ○號 87年12月	民國98年08月01 日	955	5	4,775	108/12/3 1	每月月底	1081231014	4,775		
161	何○○	A0○○	餐旅管理系/講師	講 字第079○○ ○號 93年08月	民國99年08月01 日	1,105	5	5,525	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,525		
162	邱○○	A2○○	餐旅管理系/講師	講 字第109○○ ○號102年07月	民國107年09月01 日	775	5	3,875	108/12/3 1	每月月底	1081231014	3,875		

163	丁○○	A0○○	應用英語系/講師	講 字第053○○ ○號 87年02月	民國087年02月01 日	1,180	5	5,900	108/12/3 1	每月月底	1081231014	5,900		
164	范○○	A0○○	應用英語系/講師	講 字第057○○ ○號 88年08月	民國088年08月01 日	1,225	5	6,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,125		
165	唐○○	A2○○	應用英語系/講師	講 字第146○○ ○號107年09月	民國107年09月01 日	775	5	3,875	108/12/3 1	每月月底	1081231014	3,875		
166	黃○○	A0○○	應用英語系/講師	講 字第023○○ ○號 75年08月	民國075年08月01 日	1,425	5	7,125	108/12/3 1	每月月底	1081231014	7,125		
167	鍾○○	A2○○	應用英語系/講師	講 字第056○○ ○號088年02月	民國107年09月01 日	775	5	3,875	108/12/3 1	每月月底	1081231014	3,875		
168	鍾○○	A0○○	應用英語系/講師	講 字第055○○ ○號 87年08月	民國089年08月01 日	1,260	5	6,300	108/12/3 1	每月月底	1081231014	6,300		
小計								982,175				982,175		

三、現職專任教師彈性薪資

序號	教師姓名	員工編號 註2	系所/職級	教師證書字號	到職日	每月 獎助金額	獎助月份	合計 獎助金額	傳票日期	付款完成日 註3	原始憑證冊編 號	經費來源		備註
												獎勵補助款金 額	自籌(配合) 款金額	
小計												0	0	

四、推動實務教學

序號	教師姓名	系所/職級	教師證書字號	到職日	接受獎助事實摘要 (如配合課程、計畫名稱等具體內容)	獎助金額	核定辦法條文依據	終審機制 及審查通 過日期註1	存核具體成果 資料(請填成 果名稱)註2	傳票日期	付款完成日 註3	原始憑證冊 編號	經費來源		備註
													獎勵補助款金 額	自籌(配合) 款金額	
1	吳○○	不動產經營系/講師	講字第057○○○號 88年08月	民國75年 08月01日	設備與機電管理教材	2,300	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
2	吳○○	不動產經營系/講師	講字第057○○○號 88年08月	民國75年 08月01日	物業管理實務教材	2,300	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
3	洪○○	室內設計系/助理教授	助理字第144○○○號 106年01月	民國102年 02月01日	電腦輔助(二)教材(107-2 電腦輔助設計(二))	2,300	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
4	洪○○	室內設計系/助理教授	助理字第144○○○號 106年01月	民國102年 02月01日	室內設計(一)教材(107-1 室內設計(一))	6,668	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
5	洪○○	室內設計系/助理教授	助理字第144○○○號 106年01月	民國102年 02月01日	室內設計(三)教材(107-1 室內設計(三))	6,668	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
6	洪○○	室內設計系/助理教授	助理字第144○○○號 106年01月	民國102年 02月01日	室內設計(四)教材(107-2 室內設計(四))	6,668	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
7	洪○○	室內設計系/助理教授	助理字第144○○○號 106年01月	民國102年 02月01日	室內設計(五)教材(107-1 室內設計(五))	2,300	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
8	林○○	室內設計系/講師	講字第073○○○號 92年08月	民國103年 02月01日	空間與色彩的交互做作教材(107-2 空間色彩學)	13,535	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
9	林○○	室內設計系/講師	講字第073○○○號 92年08月	民國103年 02月01日	107-2進階室內裝飾教材(107-2 進階室內設計裝飾)	13,535	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
10	朱○○	室內設計系/助理教授	助理字第036○○○號 101年10月	民國105年 02月01日	材料與構造教材(107-1 材料與構造(一))	6,668	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
11	朱○○	室內設計系/助理教授	助理字第036○○○號 101年10月	民國105年 02月01日	室內建築法規應用教材(107-1 室內建築法規)	6,668	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
12	朱○○	室內設計系/助理教授	助理字第036○○○號 101年10月	民國105年 02月01日	展示空間設計教材(107-2 展示空間設計)	6,668	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
13	蔡○○	機械工程系/教授	教字第015○○○號 96年07月	民國081年 08月01日	數控工具機實務	6,668	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
14	蔡○○	機械工程系/教授	教字第015○○○號 96年07月	民國081年 08月01日	製造學	6,668	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
15	吳○○	機械工程系/助理教授	助理字第001○○○號 87年05月	民國088年 08月01日	SolidWorks專業工程師訓練手冊(6)-熔接+銲金+曲面+模 具	6,668	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
16	吳○○	機械工程系/助理教授	助理字第001○○○號 87年05月	民國088年 08月01日	Creo曲面設計	13,535	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
17	簡○○	創意產品設計系/助理 教授	助理字第143○○○號 105年08月	民國106年 08月01日	表現技法	2,300	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
18	簡○○	創意產品設計系/助理 教授	助理字第143○○○號 105年08月	民國106年 08月01日	產品設計(一)	6,668	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
19	簡○○	創意產品設計系/助理 教授	助理字第143○○○號 105年08月	民國106年 08月01日	產品設計(二)	2,300	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
20	簡○○	創意產品設計系/助理 教授	助理字第143○○○號 105年08月	民國106年 08月01日	產品設計(四)	2,300	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
21	簡○○	創意產品設計系/助理 教授	助理字第143○○○號 105年08月	民國106年 08月01日	畢業專題設計(一)	2,300	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
22	簡○○	創意產品設計系/助理 教授	助理字第143○○○號 105年08月	民國106年 08月01日	畢業專題設計(二)	2,300	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
23	簡○○	創意產品設計系/助理 教授	助理字第143○○○號 105年08月	民國106年 08月01日	設計心理學	6,668	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
24	簡○○	創意產品設計系/助理 教授	助理字第143○○○號 105年08月	民國106年 08月01日	設計方法	6,668	依本校獎助改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		

25	簡○○	創意產品設計系/助理教授	助理字第143○○○號 105年08月	民國106年 08月01日	設計素描	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
26	林○○	創意產品設計系/副教授	副字第029○○○號 91年10月	民國79年 08月01日	產業專題討論(一)	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
27	蘇○○	餐旅管理系/教授	教字第015○○○號 96年06月	民國83年 08月01日	調酒系列動畫教具製作提升學生綠色餐飲學習成效	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	動畫	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
28	陳○○	土木工程系/副教授	副字第028○○○號 90年08月	民國78年 08月01日	107實習績效評量報告書	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
29	徐○○	不動產經營系/講師	講字第142○○○號 105年02月	民國105年 02月01日	107實習績效評量報告書	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
30	莊○○	企業管理系/助理教授	助理字第028○○○號 91年08月	民國100年 08月01日	107實習績效評量報告書	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
31	陳○○	室內設計系/講師	講字第094○○○號 97年08月	民國97年 08月01日	107實習績效評量報告書	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
32	鄭○○	應用英語系/助理教授	助理字第027○○○號 98年08月	民國99年 08月01日	107實習績效評量報告書	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
33	謝○○	會展活動管理系/助理教授	助理字第018○○○號 95年08月	民國91年 08月01日	107實習績效評量報告書	1,150	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	1,150		
	謝○○	會展活動管理系/助理教授	助理字第146○○○號 107年02月	民國95年 08月01日		1,150		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	1,150		
34	郭○○	餐飲廚藝系/助理教授級專技人員	99年○月○日校教評會通過	民國99年 08月01日	107實習績效評量報告書	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
35	洪○○	電子工程系/講師	講字第073○○○號 92年08月	民國80年 08月01日	107實習績效評量報告書	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
36	張○○	機械工程系/副教授	副字第028○○○號 90年11月	民國81年 08月01日	107實習績效評量報告書	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
37	章○○	創意產品設計系/講師	講字第057○○○號 88年08月	民國81年 12月01日	107實習績效評量報告書	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
38	陳○○	企業管理系/副教授	副字第036○○○號 97年06月	民國84年 08月01日	創新實務課程-連鎖經營實務之創新(流通連鎖營運管理實務)	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
39	呂○○	企業管理系/副教授	副字第043○○○號 101年11月	民國84年 08月01日	創新實務課程-創新創意創業課程(促銷管理)	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
40	鍾○○	企業管理系/助理教授	助理字第026○○○號 98年07月	民國91年 08月01日	微學分課程-理財投資講座-藝術品投資與避險	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
41	陳○○	室內設計系/講師	講字第094○○○號 97年08月	民國97年 08月01日	微學分課程-空間虛擬與實體模型	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
42	陳○○	室內設計系/講師	講字第094○○○號 97年08月	民國97年 08月01日	問題解決導向課程-室內設計一	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
43	陳○○	室內設計系/講師	講字第094○○○號 97年08月	民國97年 08月01日	問題解決導向課程-室內設計八	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
44	洪○○	室內設計系/助理教授	助理字第144○○○號 106年01月	民國102年 02月01日	問題解決導向課程-室內設計系(三)	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
45	洪○○	室內設計系/助理教授	助理字第144○○○號 106年01月	民國102年 02月01日	問題解決導向課程-室內設計系(五)	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
46	王○○	資訊工程系/助理教授	助理字第025○○○號 97年12月	民國87年 08月01日	問題解決導向課程-計算機導論	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
47	王○○	資訊工程系/助理教授	助理字第025○○○號 97年12月	民國87年 08月01日	邏輯思考訓練課程-網路應用程式設計	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
48	朱○○	資訊工程系/講師	講字第036○○○號 80年08月	民國77年 09月01日	創新創意創業課程-多媒體遊戲設計實務	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
49	陳○○	資訊工程系/副教授	副字第028○○○號 90年11月	民國72年 08月01日	邏輯思考訓練課程-Java程式設計	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
50	王○○	資訊工程系/助理教授	助理字第010○○○號 92年08月	民國92年 08月01日	深碗課程-數位系統設計實驗	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		

51	廖○○	資訊工程系/助理教授	助理字第028○○○號 99年01月	民國86年 08月01日	微學分課程-網路管理設備實務交換器	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
52	廖○○	資訊工程系/助理教授	助理字第028○○○號 99年01月	民國86年 08月01日	微學分課程-網路管理設備實務路由器	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
53	蔡○○	機械工程系/教授	教字第015○○○號 96年07月	民國81年 08月01日	問題解決導向課程-製造學	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
54	蔡○○	機械工程系/教授	教字第015○○○號 96年07月	民國81年 08月01日	問題解決導向課程-數控工具機實務	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
55	陳○○	機械工程系/副教授	副字第032○○○號 94年07月	民國80年 08月01日	問題解決導向課程-電機實驗	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
56	黃○○	機械工程系/副教授	副字第040○○○號 100年03月	民國80年 08月01日	問題解決導向課程-電腦輔助機械製圖	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
57	劉○○	會展活動管理系/副教授	副字第038○○○號 98年07月	民國84年 08月01日	問題解決導向課程-觀光個案討論	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
58	李○○	會展活動管理系/副教授	助理字第017○○○號 95年02月	民國93年 08月01日	創新創意創業課程-會展產業概論	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
59	謝○○	會展活動管理系/助理教授	助理字第018○○○號 95年08月	民國91年 08月01日	創新創意創業課程-遊程規劃與設計	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
60	鍾○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第026○○○號 98年07月	民國97年 08月01日	問題解決導向課程-餐旅專題	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
61	何○○	餐旅管理系/講師	講字第064○○○號 90年08月	民國103年 09月01日	問題解決導向課程-餐旅英語會話	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
62	孫○○	餐飲廚藝系/副教授級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國99年 08月01日	深碗課程-競賽技術延伸創意	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
63	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	創新創意創業課程-廚藝專題	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
64	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	微學分課程-廚藝活動企劃	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
65	林○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第141○○○號 104年08月	民國104年 08月01日	微學分課程-食品加工-奶及蛋類應用	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
66	張○○	餐飲廚藝系/助理教授級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	創新創意-輕食創意料理	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
67	張○○	餐飲廚藝系/助理教授級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	創新創意創業課程-創業異國料理	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
68	江○○	休閒事業管理系/助理教授級專技人員	106年○月○日校教評會通過	民國106年 09月01日	微學分課程-運動旅遊攝影-動態拍攝	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
69	顏○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年 09月01日	問題解決導向課程-專題製作	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
70	顏○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年 09月01日	微學分課程-領隊解說-帶車禮儀與技巧	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
71	顏○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年 09月01日	微學分課程-運動養生-拉筋鬆筋紓壓保健	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
72	林○○	創意產品設計系/教授	教字第015○○○號 95年10月	民國76年 08月01日	問題解決導向課程-設計圖學	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
73	張○○	創意產品設計系/副教授	副字第030○○○號 93年02月	民國81年 08月01日	創新創意創業課程-基礎設計(一)	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
74	張○○	創意產品設計系/副教授	副字第030○○○號 93年02月	民國81年 08月01日	創新創意創業課程-3D列印實務	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
75	施○○	應用英語系/副教授	副字第141○○○號 105年02月	民國87年 08月01日	創新創意創業課程-觀光日語	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
76	呂○○	企業管理系/副教授	副字第043○○○號 101年11月	民國84年 08月01日	輔導學生考取PMA市場產品行銷策略分析師證照，共 14張	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		

77	莊○○	企業管理系/助理教授	助理字第028○○○號 91年08月	民國100年 08月01日	輔導學生考取企管系專業證照, 4門共計考取77張	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
78	林○○	企業管理系/講師	講字第049○○○ 號 85年08月	民國86年 08月01日	輔導學生考取證照2門共58張	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
79	洪○○	室內設計系/助理教授	助理字第144○○○號 106年01月	民國102年 02月01日	丙級建築製圖應用-手繪圖	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
80	盧○○	電子工程系/副教授	副字第039○○○ 號 99年07月	民國84年 08月01日	輔導證照	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
81	洪○○	電子工程系/講師	講字第073○○○ 號 92年08月	民國80年 08月01日	輔導學生考取系科專業相關乙級證照	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
82	謝○○	電腦與通訊工程系/副 教授	副字第144○○○ 號 107年01月	民國83年 08月01日	輔導勞動部電腦軟體應用丙級、網路架設丙級、TQC Python 程式設計基礎級、專業級及 TQC 網頁設計	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
83	黃○○	電腦與通訊工程系/副 教授	副字第043○○○ 號101年11月	民國83年 04月01日	輔導學生考取MOCC Word 2010專業級證照	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
84	李○○	電腦與通訊工程系/助 理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國100年 09月01日	輔導Computer Knowledge Today國際證照	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
85	臧○○	資訊工程系/助理教授	助理字第034○○○號 101年02月	民國103年 09月01日	輔導學生考取微軟(Microsoft)與Silicon Stone Education Inc. (SSE)資訊相關國際證照, 共224張	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
86	康○○	資訊工程系/副教授	副字第037○○○ 號 97年11月	民國83年 08月01日	輔導學生考取 SSE Computer Knowledge Today	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
87	張○○	資訊工程系/副教授	副字第036○○○ 號 96年12月	民國83年 08月01日	輔導學生考取 MOCC Word 2010(專業級)	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
88	李○○	機械工程系/副教授	副字第039○○○ 號 99年04月	民國89年 08月01日	MOCC Word 2010專業級 證照	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
89	張○○	機械工程系/副教授	副字第028○○○ 號 90年11月	民國81年 08月01日	機械專業證照輔導	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
90	吳○○	機械工程系/助理教授	助理字第001○○○號 87年05月	民國88年 08月01日	TQC+繪圖證照	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
91	胡○○	機械工程系/講師	講字第031○○○ 號 78年08月	民國78年 08月01日	機械專業人才認證證照	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
92	張○○	創意產品設計系/副教 授	副字第030○○○ 號 93年02月	民國81年 08月01日	TQC專業設計人才認證合格證書-影像編輯製作認證、網頁 設計認證、基礎電腦輔助平面製圖認證	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
93	辛○○	創意產品設計系/講師	講字第057○○○ 號 88年08月	民國81年 12月01日	MOCC2010WORD專業級、TQC專業設計人才認證合格證書-影 像編輯製作認證、基礎電腦輔助平面製圖認證	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
94	鄭○○	應用英語系/助理教授	助理字第027○○○號 98年08月	民國99年 08月01日	輔導學生考取TKT 國際英語教師證照	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
95	黃○○	應用英語系/助理教授	助理字第031○○○號 100年03月	民國100年 03月01日	輔導學生考取飯店接待英語證照	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
96	黃○○	應用英語系/助理教授	助理字第032○○○號 100年08月	民國100年 08月01日	輔導學生考取會議展覽英語接待人員證照	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
97	李○○	會展活動管理系/副教 授	助理字第017○○○號 95年02月	民國93年 08月01日	輔導學生考取與就讀系科專業相符之相關證照	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
98	劉○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第145○○○號 106年07月	民國93年 08月01日	HHRM 餐旅人力資源管理師74張	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
99	何○○	餐旅管理系/講師	講字第079○○○ 號 93年08月	民國93年 08月01日	107旅館相關證照68張	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
100	邱○○	餐旅管理系/講師	講字第109○○○ 號102年07月	民國107年 09月01日	勞動部飲料調製技術士丙級22張	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
101	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	專業葡萄酒品鑑國際證照36張、City&Guilds國際侍酒師 證照18張	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
102	何○○	餐旅管理系/講師	講字第064○○○ 號 90年08月	民國103年 09月01日	ILTEA A2 English Proficiency of Tourism, Hotel and Catering 15張	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
103	黃○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	106年○月○日校教評 會通過	民國106年 08月01日	西餐烹調丙級技術士 42張	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		

104	孫○○	餐飲廚藝系/副教授級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國99年08月01日	西餐烹調丙級技術士 38張	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
105	李○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第148○○○號 108年09月	民國99年08月01日	PCT乳酪鑑賞師-乙級證照 12張、CES葡萄酒初階侍酒師證書-乙級證照 12張、飲料調製丙級證照23張	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
106	郭○○	餐飲廚藝系/助理教授級專技人員	99年○月○日校教評會通過	民國99年08月01日	中式麵食加工丙級-酥油皮糕漿皮類36張	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
107	洪○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第020○○○號 96年08月	民國96年08月01日	TQC powerponit2010實用級56張、Word2010專業級(Expert)15張	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
108	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國99年08月01日	TQC powerponit2010實用級32張	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
109	張○○	餐飲廚藝系/助理教授級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年08月01日	西餐丙級技術士證照19張	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
110	殷○○	休閒事業管理系/助理教授級專技人員	100年○月○日校教評會通過	民國100年08月01日	AMADEUS航空基礎訂位認證15張、國際航空業務從業人員認證IAFT23張	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
111	陳○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第036○○○號 102年01月	民國102年02月01日	SDI國際水沖潛水初級潛水員8張、丙級游泳教練證30張、適應體育游泳教練證30張	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
112	顏○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年09月01日	旅遊產品操作人員認證9張、國民旅遊領團人員認證12張	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
113	謝○○	語言中心/副教授	副字第027○○○號 89年05月	民國081年08月01日	專業英文詞彙能力國際認證觀光旅遊專家級46張	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
114	陳○○	企業管理系/副教授	副字第036○○○號 97年06月	民國084年08月01日	2019全國BOSS競賽第一名	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
115	林○○	室內設計系/講師	講字第073○○○號 92年08月	民國103年02月01日	第九屆海峽兩岸高校文化與創意論壇之"刺桐好禮"伴手禮設計	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
116	洪○○	電子工程系/講師	講字第073○○○號 92年08月	民國080年08月01日	指導學生參加2018全國智慧機器人與智慧生活創意競賽:(D組)工業4.0自動搬運機器人競賽(大專組)	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
117	謝○○	電腦與通訊工程系/副教授	副字第144○○○號 107年01月	民國083年08月01日	2020年全民e化資訊運動會-全國大專組第一名	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
118	楊○○	電腦與通訊工程系/副教授	副字第036○○○號 96年12月	民國082年08月01日	2019全國機器人互動競賽(自主車循跡競速賽-大專B3組)	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
119	楊○○	電腦與通訊工程系/副教授	副字第036○○○號 96年12月	民國082年08月01日	2019全國機器人互動競賽(人機體感互動賽-大專A2組)	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
120	楊○○	電腦與通訊工程系/副教授	副字第036○○○號 96年12月	民國082年08月01日	2019全國機器人互動競賽(人機體感互動賽-大專A2組)	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
121	李○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國100年09月01日	2019全國機器人互動競賽人機體感互動賽-大專組第二名	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
122	李○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國100年09月01日	2019全國機器人互動競賽人機體感互動賽-大專組第一名	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
123	李○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國100年09月01日	2019全國機器人互動競賽智慧小車遙控競速賽-大專組第二名	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
124	黃○○	電腦與通訊工程系/副教授	副字第043○○○號 101年11月	民國083年04月01日	2019年全民e化資訊運動會全國賽(春季賽)大專社會組簡報類2010版	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
125	千○○	電腦與通訊工程系/副教授	副字第022○○○號 84年11月	民國090年08月01日	指導學生2019年全民e化資訊運動會全國賽ppt大專社會組第三名	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
126	千○○	電腦與通訊工程系/副教授	副字第022○○○號 84年11月	民國090年08月01日	指導學生2019年全民e化資訊運動會全國賽ppt大專社會組第一名	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
127	廖○○	資訊工程系/助理教授	助理字第028○○○號 99年01月	民國086年08月01日	2018青年程式設計競賽-全國自主車競賽 第二名	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
128	朱○○	資訊工程系/講師	講字第036○○○號 80年08月	民國077年09月01日	2018 TIRT全能機器人國際邀請賽-智慧型自動駕駛路邊停車-大專院校組 第一名	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
129	康○○	資訊工程系/副教授	副字第037○○○號 97年11月	民國083年08月01日	2018第43屆克羅埃西亞國際發明展 Smart Pet Feeder 金牌	13,620	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,620		
	沈○○	資訊工程系/助理教授	助理字第023○○○號 97年06月	民國089年09月27日		9,080	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	9,080		

130	康○○	資訊工程系/副教授	副 字第037○○○號 97年11月	民國83年 08月01日	2018第43屆克羅埃西亞國際發明展 Improved Human Tow Rod Pull Rod 銀牌	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
131	康○○	資訊工程系/副教授	副 字第037○○○號 97年11月	民國83年 08月01日	2018第43屆克羅埃西亞國際發明展 Electric Auxiliary Cart 銅牌	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
132	康○○	資訊工程系/副教授	副 字第037○○○號 97年11月	民國83年 08月01日	2018高雄KIDE國際發明暨設計展 A Household Toilet System That Can Detect Health 金牌	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
133	康○○	資訊工程系/副教授	副 字第037○○○號 97年11月	民國83年 08月01日	2018高雄KIDE國際發明暨設計展 Labor-saving Trolley 銅牌	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
134	康○○	資訊工程系/副教授	副 字第037○○○號 97年11月	民國83年 08月01日	2018加拿大iCAN國際發明創新競賽 Voice-controlled Smart Home System 金牌	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
135	康○○	資訊工程系/副教授	副 字第037○○○號 97年11月	民國83年 08月01日	2018加拿大iCAN國際發明創新競賽 Heat Dissipation Device For Data Processing Platform 銅牌	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
136	康○○	資訊工程系/副教授	副 字第037○○○號 97年11月	民國83年 08月01日	2019第11屆歐洲盃國際創新發明展 Automatic Ordering And Serving System 金牌	15,890	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	15,890		
	沈○○	資訊工程系/助理教授	助理字第023○○○號 97年06月	民國89年 09月27日		6,810		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	6,810		
137	康○○	資訊工程系/副教授	副 字第037○○○號 97年11月	民國83年 08月01日	2019第11屆歐洲盃國際創新發明展 Two-way Headphone Line Receiving Device 銅牌	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
138	康○○	資訊工程系/副教授	副 字第037○○○號 97年11月	民國83年 08月01日	2019第11屆歐洲盃國際創新發明展 Liquid Heating Device 銅牌	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
139	劉○○	資訊工程系/講師	講 字第022○○○號 74年08月	民國80年 08月01日	2018 TIRT全能機器人國際邀請賽-機器人愚公移山-大專院校組 第一名	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
140	林○○	資訊工程系/助理教授	助理字第022○○○號 97年04月	民國097年 02月01日	2018 TIRT全能機器人國際邀請賽-機器人聲東擊西-大專院校組 第二名	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
141	林○○	資訊工程系/助理教授	助理字第022○○○號 97年04月	民國097年 02月01日	2019亞洲智慧型機器人大賽(台北海洋)-自走車避障-大專院校組 第二名	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
142	林○○	資訊工程系/助理教授	助理字第022○○○號 97年04月	民國097年 02月01日	2019全國機器人互動競賽-B5自走車循跡競速賽-開放組 第一名	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
143	林○○	資訊工程系/助理教授	助理字第022○○○號 97年04月	民國097年 02月01日	2019全國機器人互動競賽-B5自走車循跡競速賽-開放組 第二名	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
144	林○○	資訊工程系/助理教授	助理字第022○○○號 97年04月	民國097年 02月01日	2019全國機器人互動競賽-B3自走車循跡競速賽-大專組-BB Car 第二名	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
145	王○○	機械工程系/副教授	副 字第033○○○號 94年12月	民國078年 08月01日	2019第十屆全國電動載具創意設計與製作競賽_畢業開心	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
146	王○○	機械工程系/副教授	副 字第033○○○號 94年12月	民國078年 08月01日	2019第十屆全國電動載具創意設計與製作競賽_鋼鐵號	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
147	林○○	機械工程系/副教授	副 字第041○○○號 100年12月	民國077年 09月01日	2019第十屆全國電動載具創意設計與製作競賽_農作物自動澆灌電動車	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
148	陳○○	機械工程系/副教授	副 字第032○○○號 94年07月	民國080年 08月01日	2019第十屆全國電動載具創意設計與製作競賽-第一名	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
149	陳○○	機械工程系/副教授	副 字第032○○○號 94年07月	民國080年 08月01日	2019第十屆全國電動載具創意設計與製作競賽-第二名	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
150	張○○	機械工程系/副教授	副 字第028○○○號 90年11月	民國081年 08月01日	2019第十屆全國電動載具創意設計與製作競賽-動態比賽 24V亞軍	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
151	張○○	機械工程系/副教授	副 字第028○○○號 90年11月	民國081年 08月01日	2019第十屆全國電動載具創意設計與製作競賽-動態比賽 36V亞軍	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
152	張○○	機械工程系/副教授	副 字第028○○○號 90年11月	民國081年 08月01日	2019第十屆全國電動載具創意設計與製作競賽-動態比賽 36V佳作	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
153	簡○○	機械工程系/副教授	副 字第025○○○號 87年08月	民國073年 08月01日	2019第十屆全國電動載具創意設計與製作競賽-彩虹隊 (36V)	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
154	邱○○	機械工程系/講師	講 字第039○○○號 81年08月	民國081年 08月01日	2019第十屆全國電動載具創意設計與製作競賽-動態比賽 36V佳作	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
155	張○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第140○○○號 104年01月	民國102年 03月01日	2018台灣旅館節-全國旅館盃餐旅服務競賽	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		

156	張○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第140○○○號 104年01月	民國102年 03月01日	2019健行好棒盃-托盤技能競賽	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
157	鍾○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第026○○○號 98年07月	民國97年 08月01日	2018明日之星創新創業競賽-樂器叉子	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
158	鍾○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第026○○○號 98年07月	民國97年 08月01日	2018明日之星創新創業競賽-環保兩用收納袋	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
159	鍾○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第026○○○號 98年07月	民國97年 08月01日	2019韓國WIC世界創新發明大賽-樂器碗	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
160	鍾○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第026○○○號 98年07月	民國97年 08月01日	第九屆IIIC國際創新發明競賽-口袋行動盤	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
161	鍾○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第026○○○號 98年07月	民國97年 08月01日	第九屆IIIC國際創新發明競賽-伸縮湯匙杯	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
162	鍾○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第026○○○號 98年07月	民國97年 08月01日	第九屆IIIC國際創新發明競賽-積木樂器湯匙	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
163	黃○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	106年○月○日校教評 會通過	民國106年 08月01日	2018 Battle Of The Chefs檳城挑戰賽-馬來西亞	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
164	黃○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	106年○月○日校教評 會通過	民國106年 08月01日	2019韓國烹飪挑戰賽	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
165	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	2018陸羽盃客家茶飲茶餐料理競賽高中職東方美人茶組金 牌-傅雅雅	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
166	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	2018陸羽盃客家茶飲茶餐料理競賽大專東方美人茶組金 牌-吳丰仕	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
167	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	2019全國經典調酒大賽獎狀銅牌-傅雅雅	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
168	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	2019全國經典調酒大賽銅牌-林安佑	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
169	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	2019KICC韓國國際餐飲大賽Cocktail經典調酒個人賽金 牌-王筱筑	11,350	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	11,350		
	邱○○	餐旅管理系/講師	講 字 第109○○○ 號102年07月	民國107年 09月01日		11,350		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	11,350		
170	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	2019KICC韓國國際餐飲大賽Cocktail經典調酒個人賽金 牌-鍾堂儒	11,350	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	11,350		
	邱○○	餐旅管理系/講師	講 字 第109○○○ 號102年07月	民國107年 09月01日		11,350		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	11,350		
171	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	美國密西根MNS國際菁英盃競賽-E1-1飲品雕花冠軍-徐潔	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
172	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	美國密西根MNS國際菁英盃競賽-E1-3飲品3D立體雕花亞 軍-呂文雅	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
173	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	美國密西根MNS國際菁英盃競賽E5-C葡萄酒侍酒服動(社會 組)-劉緯武	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
174	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	2019韓國wic發明展銀牌-劉緯武	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
175	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	2018第九屆國際創新發明競賽金牌-劉緯武	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
176	王○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	106年○月○日校教評 會通過	民國102年 08月01日	泰國廚師極限挑戰賽-現場賽1	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
177	王○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	106年○月○日校教評 會通過	民國102年 08月01日	泰國廚師極限挑戰賽-現場賽2	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
178	王○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	106年○月○日校教評 會通過	民國102年 08月01日	韓國國際廚藝大賽-1	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
179	王○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	106年○月○日校教評 會通過	民國102年 08月01日	韓國國際廚藝大賽-2	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
180	王○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	106年○月○日校教評 會通過	民國102年 08月01日	韓國國際廚藝大賽-3	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		

181	王○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第140○○○號 103年11月	民國104年 09月01日	2018天府盃全國航空創意廚藝競賽大專組-日式料理 第二名-謝家峯	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
182	王○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第140○○○號 103年11月	民國104年 09月01日	2018天府盃全國航空創意廚藝競賽 大專組-西式料理 第二名-周郁芬	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
183	王○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第140○○○號 103年11月	民國104年 09月01日	2018天府盃全國航空創意廚藝競賽 大專組-韓式料理 第二名-李怡儒	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
184	蘇○○	餐旅管理系/教授	教 字第015○○○號 96年06月	民國83年 08月01日	海鮮鹹鹹圈之行銷	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
185	孫○○	餐飲廚藝系/副教授級 專技人員	105年○月○日校教評 會通過	民國99年 08月01日	2019印尼國際廚藝競賽-義大利麵亞洲風味組 銀牌-孫志祥	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
186	孫○○	餐飲廚藝系/副教授級 專技人員	105年○月○日校教評 會通過	民國99年 08月01日	2019印尼國際廚藝競賽-龜甲萬印尼飯組 銀牌-孫志祥	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
187	孫○○	餐飲廚藝系/副教授級 專技人員	105年○月○日校教評 會通過	民國99年 08月01日	2019印尼國際廚藝競賽-現烹美國風乾洋芋組 銀牌-李柏承	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
188	孫○○	餐飲廚藝系/副教授級 專技人員	105年○月○日校教評 會通過	民國99年 08月01日	2019印尼國際廚藝競賽-現烹亞洲風味羊肉組 銅牌-李柏承	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
189	孫○○	餐飲廚藝系/副教授級 專技人員	105年○月○日校教評 會通過	民國99年 08月01日	2019印尼國際廚藝競賽-現烹亞洲風味義大利麵組 銅牌-王淑玲	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
190	孫○○	餐飲廚藝系/副教授級 專技人員	105年○月○日校教評 會通過	民國99年 08月01日	2018越南河內沙龍國際廚藝競賽-現烹海鮮組 銅牌-王淑玲	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
191	孫○○	餐飲廚藝系/副教授級 專技人員	105年○月○日校教評 會通過	民國99年 08月01日	2018越南河內沙龍國際廚藝競賽-現烹美國洋芋組 銅牌-黃羽宣	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
192	孫○○	餐飲廚藝系/副教授級 專技人員	105年○月○日校教評 會通過	民國99年 08月01日	2019TUCC泰國極限廚師挑戰賽-現場熱烹調 龍蝦組 銅牌-朱昕偉	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
193	孫○○	餐飲廚藝系/副教授級 專技人員	105年○月○日校教評 會通過	民國99年 08月01日	2019TUCC泰國極限廚師挑戰賽-現場熱烹調 雞豬組 銀牌-黃勝浩	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
194	孫○○	餐飲廚藝系/副教授級 專技人員	105年○月○日校教評 會通過	民國99年 08月01日	2019TUCC泰國極限廚師挑戰賽-現場熱烹調 牛肉組 銅牌-黃勝浩	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
195	郭○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	99年○月○日校教 評會通過	民國99年 08月01日	2018BOTC馬來西亞檳城國際廚藝挑戰賽	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
196	郭○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	99年○月○日校教 評會通過	民國99年 08月01日	2019 TUCC Thailand泰國極限廚師挑戰賽-酒會小點	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
197	郭○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	99年○月○日校教 評會通過	民國99年 08月01日	2019 TUCC Thailand泰國極限廚師挑戰賽-盤式甜點	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
198	郭○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	99年○月○日校教 評會通過	民國99年 08月01日	2019 TUCC Thailand泰國極限廚師挑戰賽-盤式甜點	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
199	郭○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	99年○月○日校教 評會通過	民國99年 08月01日	2018第一屆TMCC台灣現代創意餐飲挑戰賽	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
200	郭○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	99年○月○日校教 評會通過	民國99年 08月01日	2018第一屆TMCC台灣現代創意餐飲挑戰賽	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
201	郭○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	99年○月○日校教 評會通過	民國99年 08月01日	2018-全國創意烘焙競賽-「創意乳酪蛋糕」 競賽	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
202	郭○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	99年○月○日校教 評會通過	民國99年 08月01日	2019JUST景大盃全國創意盤式甜點爭霸賽	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
203	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2018馬來西亞檳城國際廚藝競賽(BOTC)現場 雙人下午茶點心組合-銅牌	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
204	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2018馬來西亞檳城國際廚藝競賽(BOTC)裝飾 蛋糕及點心-銀牌	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
205	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2018馬來西亞檳城國際廚藝競賽(BOTC)盤飾 點心-佳作	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
206	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2018第1屆越南河內國際廚藝競賽現場點心 製作-銀牌	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
207	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2018全國創意烘焙-乳酪蛋糕競賽大專暨社 會組-金牌	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		

208	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2018TMCC台灣現代創意餐飲挑戰賽麵包創意組-銀牌	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
209	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2018TMCC台灣現代創意餐飲挑戰賽盤飾點心組-銅牌	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
210	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2018TMCC台灣現代創意餐飲挑戰賽果凍花組-佳作	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
211	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2018佛光盃國際蔬食廚藝挑戰賽靜態烘焙-盤飾點心組 金獎	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
212	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2019全國微型創業創新競賽大專院校創新服務與商品組 第2名	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
213	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2019-技糕-第一等新北稱霸-動態奶油蛋糕裝飾競賽大專組-銀牌	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
214	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2019-技糕-第一等新北稱霸-靜態翻糖蛋糕競賽-佳作	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
215	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2019香港國際廚藝競賽(HKICC)現場下午茶點心組合-銅牌	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
216	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2019泰國極限廚師挑戰賽(TUCC)精緻法式小甜點-銅牌	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
217	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2019泰國極限廚師挑戰賽(TUCC)現場加州葡萄乾-銅牌	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
218	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	指導學生獲得2019泰國極限廚師挑戰賽(TUCC)靜態翻糖展示-佳作	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
219	張○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	2018佛光盃國際蔬食廚藝挑戰賽-靜態料理主菜展示組 金牌 姚呈昇	3,384	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	3,384		
	洪○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第020○○○號 96年08月	民國96年 08月01日		10,151		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	10,151		
220	張○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	2018越南河內沙龍國際廚藝競賽-現烹義大利麵組 金牌 王淑玲	4,060	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	4,060		
	洪○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第020○○○號 96年08月	民國96年 08月01日		9,475		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	9,475		
221	張○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	2018越南河內沙龍國際廚藝競賽-現烹雞肉組 金牌 王淑玲	4,060	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	4,060		
	洪○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第020○○○號 96年08月	民國96年 08月01日		9,475		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	9,475		
222	張○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	2018越南河內沙龍國際廚藝競賽-現烹牛肉組 銅牌 張彬益	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
223	張○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	2019TUCC泰國極限廚師挑戰賽-全球青年廚師挑戰賽 銀牌 姚呈昇	2,000	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,000		
	洪○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第020○○○號 96年08月	民國96年 08月01日		4,668		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	4,668		
224	張○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	2019TUCC泰國極限廚師挑戰賽-現場熱烹 雞豬組銀牌-姚呈昇	2,334	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,334		
洪○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第020○○○號 96年08月	民國96年 08月01日	4,334		108.12.18 校教評會		108/12/27		108/12/31	1081227043	4,334			
225	張○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	2019TUCC泰國極限廚師挑戰賽-現場熱烹 雞豬組 銀牌 朱昕偉	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
226	張○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	2019TUCC泰國極限廚師挑戰賽-現烹加州乳製品組 銀牌 張彬益	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
227	張○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	2019FHI印尼國際廚藝競賽-現烹亞洲風味義大利麵組 金牌 李柏承	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
228	張○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	2019FHI印尼國際廚藝競賽-現烹亞洲風味牛肉組銀牌 郭雅緹	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
229	張○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	2019FHI印尼國際廚藝競賽-現烹亞洲風味義大利麵組 銀牌 郭雅緹	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		

230	趙○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國88年 08月01日	2018明日之星創新創業競賽銀牌獎	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
231	顏○○	休閒事業管理系/助理 教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年 09月01日	2019全國大觀盃觀光導覽解說設計競賽-第二名	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
232	顏○○	休閒事業管理系/助理 教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年 09月01日	2019全國大觀盃觀光導覽解說設計競賽-第三名	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
233	顏○○	休閒事業管理系/助理 教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年 09月01日	2019全國大觀盃觀光導覽解說設計競賽-佳作	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
234	顏○○	休閒事業管理系/助理 教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年 09月01日	2018三創盃全國觀光商品設計競賽-第三名	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
235	顏○○	休閒事業管理系/助理 教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年 09月01日	2018三創盃全國觀光商品設計競賽-佳作	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
236	顏○○	休閒事業管理系/助理 教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年 09月01日	2018三創盃全國觀光商品設計競賽-佳作	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
237	顏○○	休閒事業管理系/助理 教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年 09月01日	2019新北客家桐花祭創意導覽解說競賽-佳作	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
238	顏○○	休閒事業管理系/助理 教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年 09月01日	全國大專旅遊規劃師競賽-佳作	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
239	殷○○	休閒事業管理系/助理 教授級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	全國大專旅遊規劃師競賽-佳作	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
240	殷○○	休閒事業管理系/助理 教授級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	2019新北客家桐花祭創意導覽解說競賽-第二名	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
241	黃○○	休閒事業管理系/助理 教授	助理字第020○○○號 96年03月	民國96年 03月01日	全國大專旅遊規劃師競賽-佳作	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
242	張○○	休閒事業管理系/助理 教授	助理字第024○○○號 97年09月	民國97年 08月01日	2019韓國WIC世界創新發明大賽-金牌	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
243	張○○	休閒事業管理系/助理 教授	助理字第024○○○號 97年09月	民國97年 08月01日	2019日本JDIE設計、創意暨發明展-金牌	22,700	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	22,700		
244	江○○	休閒事業管理系/助理 教授級專技人員	106年○月○日校教評 會通過	民國106年 09月01日	全國運動旅遊遊程規劃設計競賽-第一名	13,535	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	13,535		
245	江○○	休閒事業管理系/助理 教授級專技人員	106年○月○日校教評 會通過	民國106年 09月01日	全國運動旅遊遊程規劃設計競賽-第二名	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
246	江○○	休閒事業管理系/助理 教授級專技人員	106年○月○日校教評 會通過	民國106年 09月01日	全國大專旅遊規劃師競賽-第二名	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
247	江○○	休閒事業管理系/助理 教授級專技人員	106年○月○日校教評 會通過	民國106年 09月01日	全國大專旅遊規劃師競賽-優勝	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
248	陳○○	餐旅管理系/副教授	副 字第027○○○號 89年03月	民國74年 09月01日	中華民國大專校院107學年度撞球錦標賽男子公開組9號球 雙人賽第2名	6,668	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,668		
249	蘇○○	餐旅管理系/教授	教 字第015○○○號 96年06月	民國83年 08月01日	光的循環與透鏡應用動畫	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
250	鍾○○	企業管理系/助理教授	助理字第026○○○號 98年07月	民國91年 08月01日	107年度勞動部就業學程計畫-流通連鎖營運人才配訓學程	50,000	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	50,000		
251	林○○	企業管理系/講師	講 字第049○○○號 85年08月	民國86年 08月01日	承接政府辦理實務課程計畫三場	4,200	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	4,200		
252	何○○	電腦與通訊工程系/助 理教授	助理字第027○○○號 98年10月	民國90年 08月01日	107年度勞動部就業學程計畫-物聯網雲端技術培訓	50,000	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	50,000		
253	張○○	機械工程系/副教授	副 字第028○○○號 90年11月	民國81年 08月01日	107年度勞動部就業學程計畫-模具設計與製造就業學程	50,000	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	50,000		
254	張○○	機械工程系/副教授	副 字第028○○○號 90年11月	民國81年 08月01日	108年提升機械職能就業計畫	3,700	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	3,700		
255	陳○○	應用英語系/副教授	副 字第039○○○號 99年08月	民國78年 08月01日	107年度勞動部就業學程計畫-觀光商務外語人才培育學程	50,000	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	50,000		
256	劉○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第145○○○號 106年07月	民國93年 08月01日	107學年學海築夢-日本阿蘇溫泉旅館	50,000	依本校獎勵改善教學審核要點第 八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	50,000		

257	何○○	餐旅管理系/講師	講字第079○○○號 93年08月	民國93年08月01日	107學年學海築夢/新南向學海築夢-日本本栖景觀飯店	28,000	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	28,000		
258	何○○	餐旅管理系/講師	講字第079○○○號 93年08月	民國93年08月01日	107學年學海築夢/新南向學海築夢-澳洲	36,470	依本校獎勵改善教學審核要點第八、十點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	36,470		
259	黃○○	餐旅管理系/助理教授 級專任人員	106年○月○日校教評會通過	民國106年08月01日	107年度勞動部就業學程計畫-餐飲美食實務技能導向的餐飲就業學程	50,000	依本校獎勵改善教學審核要點第九點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	50,000		
260	蘇○○	餐旅管理系/教授	教字第015○○○號 96年06月	民國83年08月01日	從職涯如何與發展課程建構學生職涯競爭力	6,800	依本校獎勵改善教學審核要點第九點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	6,800		
261	鄭○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第142○○○號 105年02月	民國103年09月01日	107年度勞動部就業學程計畫-餐宴實務規劃暨管理人才培訓就業學程	50,000	依本校獎勵改善教學審核要點第九點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	50,000		
262	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年08月01日	107年度勞動部就業學程計畫-辦理永續創新烘焙人才培訓就業學程	17,000	依本校獎勵改善教學審核要點第九點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	17,000		
	林○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第141○○○號 104年08月	民國104年08月01日		33,000				108.12.18 校教評會	108/12/27	108/12/31	1081227043	33,000	
263	趙○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國88年08月01日	107年度勞動部就業學程計畫-創新創業餐飲廚藝人才培育就業學程	50,000	依本校獎勵改善教學審核要點第九點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	50,000		
264	黃○○	電子工程系/講師	講字第012○○○號 68年08月	民國79年02月01日	107年度勞動部就業學程計畫-智慧感知與辨識人才培育就業學程	50,000	依本校獎勵改善教學審核要點第九點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	50,000		
265	李○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國100年09月01日	科技部「自行車虛擬實境系統」之大專生研究計畫	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第九點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
266	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年08月01日	指導學生完成107學年度科技部大專生研究計畫	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第九點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
267	林○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第141○○○號 104年08月	民國104年08月01日	指導學生完成107學年度科技部大專生研究計畫	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第九點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
268	張○○	創意產品設計系/副教授	副字第030○○○號 93年02月	民國81年08月01日	多層解析灰階影像技術應用於個性化產品之創作	2,300	依本校獎勵改善教學審核要點第九點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	2,300		
269	林○○	資訊工程系/副教授	副字第033○○○號 94年12月	民國76年08月01日	撰寫107技優領航計畫	0	依本校獎勵改善教學審核要點第九點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	0		
	陳○○	企業管理系/副教授	副字第036○○○號 97年06月	民國84年08月01日		500		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	500		
	陳○○	室內設計系/講師	講字第094○○○號 97年08月	民國97年08月01日		500		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	500		
	林○○	資訊工程系/助理教授	助理字第022○○○號 97年04月	民國97年02月01日		500		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	500		
	李○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國100年09月01日		500		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	500		
	邱○○	餐旅管理系/講師	講字第109○○○號 102年07月	民國107年09月01日		500		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	500		
270	林○○	資訊工程系/副教授	副字第033○○○號 94年12月	民國76年08月01日	執行107技優領航計畫成果	0	依本校獎勵改善教學審核要點第九點	108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	0		
	陳○○	企業管理系/副教授	副字第036○○○號 97年06月	民國84年08月01日		1,000		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	1,000		
	陳○○	室內設計系/講師	講字第094○○○號 97年08月	民國97年08月01日		1,000		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	1,000		
	林○○	資訊工程系/助理教授	助理字第022○○○號 97年04月	民國97年02月01日		1,000		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	1,000		
	李○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國100年09月01日		1,000		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	1,000		
	邱○○	餐旅管理系/講師	講字第109○○○號 102年07月	民國107年09月01日		1,000		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	1,000		
	林○○	資訊工程系/副教授	副字第033○○○號 94年12月	民國76年08月01日		17,372		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	17,372		
	洪○○	室內設計系/副教授	副字第032○○○號 94年07月	民國83年08月01日		8,686		108.12.18 校教評會		108/12/27	108/12/31	1081227043	8,686		

271	鄭○○	電子工程系/教授	教 字第011○○○ 號 91年01月	民國079年 08月01日		8,686		108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	8,686		
	陳○○	餐旅管理系/副教授	副 字第045○○○ 號102年07月	民國097年 02月01日		8,686		108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	8,686		
	林○○	創意產品設計系/副教授	副 字第029○○○ 號 91年10月	民國079年 08月01日	撰寫108高教深耕	8,686		108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	8,686		
	陳○○	餐旅管理系/副教授	副 字第027○○○ 號 89年03月	民國074年 09月01日		8,686		108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	8,686		
	陳○○	應用英語系/副教授	副 字第039○○○ 號 99年08月	民國078年 08月01日		8,686		108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	8,686		
	林○○	土木工程系/講師	講 字第039○○○ 號 81年08月	民國080年 08月01日		8,686		108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	8,686		
	朱○○	會展活動管理系/副教授	副 字第040○○○ 號100年03月	民國082年 08月01日		8,686		108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	8,686		
272	林○○	創意產品設計系/副教授	副 字第029○○○ 號 91年08月	民國090年 08月01日		4,880		108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	4,880		
	陳○○	電腦與通訊工程系/副教授	副 字第043○○○ 號101年11月	民國084年 08月01日		1,830		108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	1,830		
	林○○	室內設計系/教授	教 字第141○○○ 號105年02月	民國085年 08月01日	「開卷有益 遊藝有方」實用中文課程閱讀書寫革新計劃	1,220		108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	1,220		
	陳○○	企業管理系/副教授	副 字第046○○○ 號103年07月	民國087年 08月01日		1,220		108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	1,220		
	朱○○	會展活動管理系/副教授	副 字第040○○○ 號100年03月	民國082年 08月01日		1,220		108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	1,220		
	劉○○	資訊工程系/講師	講 字第022○○○ 號 74年08月	民國080年 08月01日		1,220		108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	1,220		
	林○○	不動產經營系/講師	講 字第039○○○ 號 81年08月	民國081年 08月01日		610		108.12.18 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227043	610		
273	何○○	餐旅管理系/講師	講 字第064○○○ 號 90年08月	民國103年 09月01日	問題解決導向課程-餐旅英文與會話	15,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業地點	108.05.17 校教評會	書面資料	108/7/31	108/08/22	1080731056	15,000		
274	顏○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年 09月01日	問題解決導向課程-專題製作	14,817	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業地點	108.05.17 校教評會	書面資料	108/7/31	108/08/22	1080731054	14,817		
275	謝○○	會展活動管理系/助理教授	助理字第018○○○號 95年08月	民國091年 08月01日	創新創意創業課程-遊程規劃與設計	11,127	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業地點	108.05.17 校教評會	書面資料	108/7/13	108/08/22	1080713005	11,127		
276	施○○	應用英語系/副教授	副 字第141○○○ 號105年02月	民國087年 08月01日	創新創意創業課程-觀光日語	11,250	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業地點	108.05.17 校教評會	書面資料	108/7/31	108/08/22	1080731055	11,250		
277	江○○	室內設計系/助理教授	助理字第148○○○號 108年05月	民國107年 08月01日	問題解決導向課程-室內設計(六)	15,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業地點	108.05.17 校教評會	書面資料	108/7/13	108/08/22	1080713017	15,000		
278	林○○	土木工程系/講師	講 字第039○○○ 號 81年08月	民國080年 08月01日	邏輯思考訓練課程-電腦軟體應用	9,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業地點	108.05.17 校教評會	書面資料	108/7/13	108/08/19	1080713001	9,000		
279	呂○○	企業管理系/副教授	副 字第043○○○ 號101年11月	民國084年 08月01日	創新創意創業課程-促銷管理	15,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業地點	108.05.17 校教評會	書面資料	108/7/13	108/08/19	1080713009	15,000		
280	黃○○	機械工程系/副教授	副 字第040○○○ 號100年03月	民國080年 08月01日	問題解決導向課程-電腦輔助機械製圖	15,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業地點	108.05.17 校教評會	書面資料	108/7/13	108/08/22	1080713007	15,000		
281	蔡○○	機械工程系/教授	教 字第015○○○ 號 96年07月	民國081年 08月01日	問題解決導向課程-數控工具機實務(二)	15,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業地點	108.05.17 校教評會	書面資料	108/7/13	108/08/22	1080713004	15,000		
282	于○○	電腦與通訊工程系/副教授	副 字第022○○○ 號 84年11月	民國090年 08月01日	邏輯思考訓練課程-圖形化手機程式設計(二)	10,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業地點	108.05.17 校教評會	書面資料	108/7/13	108/08/19	1080713008	10,000		
283	王○○	資訊工程系/助理教授	助理字第025○○○號 97年12月	民國087年 08月01日	邏輯思考訓練課程-網路應用程式設計	10,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業地點	108.05.17 校教評會	書面資料	108/7/13	108/08/19	1080713002	10,000		
284	朱○○	資訊工程系/講師	講 字第036○○○ 號 80年08月	民國077年 09月01日	創新創意創業課程-多媒體遊戲設計實務	15,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業地點	108.05.17 校教評會	書面資料	108/7/13	108/08/22	1080713006	15,000		
285	張○○	創意產品設計系/副教授	副 字第030○○○ 號 93年02月	民國081年 08月01日	創新創意創業課程-3D列印實務	15,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業地點	108.05.17 校教評會	書面資料	108/7/13	108/08/22	1080713003	15,000		

286	鄭○○	應用英語系/助理教授	助理字第027○○○號 98年08月	民國99年 08月01日	問題解決導向課程 英語教學與實務	30,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/11/28	108/12/10	1081128004	30,000		
287	王○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第140○○○號 103年11月	民國104年 09月01日	邏輯思考訓練課程 電腦軟體應用	30,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/12/10	108/12/25	1081210011	30,000		
288	洪○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第020○○○號 96年08月	民國96年 08月01日	邏輯思考訓練課程 電腦軟體應用	30,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/12/2	108/12/10	1081202052	30,000		
289	林○○	語言中心/講師	講字第068○○○號 91年08月	民國91年 03月25日	邏輯思考訓練課程 電腦軟體應用(一)	30,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/11/11	108/11/25	1081111015	30,000		
290	謝○○	會展活動管理系/助理教授	助理字第018○○○號 95年08月	民國91年 08月01日	邏輯思考訓練課程 電腦軟體應用	30,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/10/21 108/10/21 108/11/11	108/11/11 108/11/08 108/11/25	1081021027 1081021026 1081111014	30,000		
291	林○○	語言中心/講師	講字第068○○○號 91年08月	民國91年 03月25日	邏輯思考訓練課程 電腦軟體應用	30,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/11/11	108/11/25	1081111016	30,000		
292	陳○○	不動產經營系/副教授	副字第039○○○號 99年04月	民國84年 08月01日	問題解決導向課程 不動產法規實務專題(一)	30,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227045	30,000		
293	陳○○	土木工程系/講師	講字第039○○○號 81年08月	民國81年 08月01日	邏輯思考訓練課程 電腦軟體應用	7,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/11/7	108/11/21	1081107003	7,000		
294	凌○○	不動產經營系/副教授	副字第028○○○號 90年12月	民國73年 09月01日	創新創意外業課程 不動產投資實務專題(一)	30,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/12/27	108/12/31	1081227044	30,000		
295	莊○○	企業管理系/助理教授	助理字第028○○○號 91年08月	民國100年 08月01日	莊紹好 創新創意外業課程 網路行銷	30,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/12/2	108/12/10	1081202051	30,000		
296	陳○○	機械工程系/副教授	副字第032○○○號 94年07月	民國80年 08月01日	陳育堂 問題解決導向課程 電機實驗	30,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/11/7	108/11/21	1081107010	30,000		
297	李○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國100年 09月01日	問題解決導向課程 無線感測網路	30,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/11/11	108/11/25	1081111013	30,000		
298	簡○○	創意產品設計系/助理教授	助理字第143○○○號 105年08月	民國106年 08月01日	問題解決導向課程 產品設計(一)	14,500	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/11/1	108/11/11	1081101018	14,500		
	林○○	創意產品設計系/教授	教字第015○○○號 95年10月	民國76年 08月01日		14,500					108.09.04 校教評會		108/11/11	14,500	
299	黃○○	電子工程系/講師	講字第012○○○號 68年08月	民國79年 02月01日	邏輯思考訓練課程 嵌入式系統	30,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/11/28	108/12/10	1081128003	30,000		
300	陸○○	電子工程系/副教授	副字第033○○○號 95年02月	民國88年 08月01日	邏輯思考訓練課程 資訊產業分析	30,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/12/30	108/12/31	1081230018	30,000		
301	朱○○	資訊工程系/講師	講字第036○○○號 80年08月	民國77年 09月01日	創新創意外業課程 手機程式設計	15,000	宏國學校財團法人宏國德霖科技大學補助教師開設創新實務課程作業 作業要點	108.09.04 校教評會	書面資料	108/11/7	108/11/21	1081107009	15,000		
302	張○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	105年○月○日校教評會 通過	民國105年 08月01日	教學績優教師獲獎-教學特優獎	50,000	教學績優教師辦法	108.12.18 校教評會	績優教師審查資料	108/12/25	108/12/30	1081225006	50,000		
303	洪○○	電子工程系/講師	講字第073○○○號 92年08月	民國80年 08月01日	教學績優教師獲獎-教學優等獎	10,000	教學績優教師辦法	108.12.18 校教評會	績優教師審查資料	108/12/25	108/12/30	1081225006	10,000		
304	顏○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年 09月01日	教學績優教師獲獎-教學優等獎	10,000	教學績優教師辦法	108.12.18 校教評會	績優教師審查資料	108/12/25	108/12/30	1081225006	10,000		
305	郭○○	應用英語系/助理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國86年 08月01日	教學績優教師獲獎-教學優等獎	10,000	教學績優教師辦法	108.12.18 校教評會	績優教師審查資料	108/12/25	108/12/30	1081225006	10,000		
306	范○○	應用英語系/講師	講字第057○○○號 88年08月	民國88年 08月01日	教學績優教師獲獎-教學優等獎	10,000	教學績優教師辦法	108.12.18 校教評會	績優教師審查資料	108/12/25	108/12/30	1081225006	10,000		
307	江○○	休閒事業管理系/助理教授 級專技人員	106年○月○日校教評會 通過	民國106年 09月01日	教學績優教師獲獎-教學優等獎	10,000	教學績優教師辦法	108.12.18 校教評會	績優教師審查資料	108/12/25	108/12/30	1081225006	10,000		
308	陳○○	機械工程系/副教授	副字第032○○○號 94年07月	民國80年 08月01日	教學績優教師獲獎-教學優等獎	10,000	教學績優教師辦法	108.12.18 校教評會	績優教師審查資料	108/12/25	108/12/30	1081225006	10,000		
309	朱○○	資訊工程系/講師	講字第036○○○號 80年08月	民國77年 09月01日	教學績優教師獲獎-教學優等獎	10,000	教學績優教師辦法	108.12.18 校教評會	績優教師審查資料	108/12/25	108/12/30	1081225006	10,000		
310	邱○○	餐旅管理系/講師	講字第109○○○號 102年07月	民國107年 09月01日	中華民國技術士證-飲料調製-乙級	4,600	獎勵教師取得專業證照辦法第四條 第二款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	4,600		
311	江○○	休閒事業管理系/助理教授 級專技人員	106年○月○日校教評會 通過	民國106年 09月01日	中華民國導遊人員職業證-華語	4,600	獎勵教師取得專業證照辦法第四條 第二款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	4,600		
312	李○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國100年 09月01日	中華民國技術士證-網路架設-乙級	4,600	獎勵教師取得專業證照辦法第四條 第二款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	4,600		

313	何○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第027○○○號 98年10月	民國90年 08月01日	經濟部產業人才能力鑑定證書-行動裝置程式設計師 (iOS)-初級能力檢定	4,600	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第二款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	4,600		
314	廖○○	資訊工程系/助理教授	助理字第028○○○號 99年01月	民國86年 08月01日	經濟部產業人才能力鑑定證書-3D列印工程師-初級能力檢定	4,600	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第二款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	4,600		
315	陳○○	餐旅管理系/副教授	副 字第045○○○號 102年07月	民國97年 02月01日	Sensory Skills Foundation	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
316	陳○○	餐旅管理系/副教授	副 字第045○○○號 102年07月	民國97年 02月01日	Introduction to Coffee	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
317	鍾○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第026○○○號 98年07月	民國97年 08月01日	Sensory Skills Foundation	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
318	鍾○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第026○○○號 98年07月	民國97年 08月01日	Introduction to Coffee	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
319	劉○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第145○○○號 106年07月	民國93年 08月01日	Sensory Skills Foundation	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
320	劉○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第145○○○號 106年07月	民國93年 08月01日	Introduction to Coffee	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
321	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	Sensory Skills Foundation	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
322	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	Introduction to Coffee	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
323	何○○	餐旅管理系/講師	講 字第079○○○號 93年08月	民國93年 08月01日	Sensory Skills Foundation	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
324	何○○	餐旅管理系/講師	講 字第079○○○號 93年08月	民國93年 08月01日	Introduction to Coffee	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
325	邱○○	餐旅管理系/講師	講 字第109○○○號 102年07月	民國107年 09月01日	Sensory Skills Foundation	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
326	邱○○	餐旅管理系/講師	講 字第109○○○號 102年07月	民國107年 09月01日	Introduction to Coffee	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
327	楊○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第030○○○號 099年08月	民國107年 09月01日	Sensory Skills Foundation	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		

328	楊○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第030○○○號 099年08月	民國107年 09月01日	Introduction to Coffee	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
329	鄭○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第142○○○號 105年02月	民國103年 09月01日	Sensory Skills Foundation	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
330	鄭○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第142○○○號 105年02月	民國103年 09月01日	Introduction to Coffee	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
331	張○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第140○○○號 104年01月	民國102年 03月01日	Sensory Skills Foundation	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
332	王○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第140○○○號 103年11月	民國104年 09月01日	Sensory Skills Foundation	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
333	蘇○○	餐旅管理系/教授	教字第015○○○號 96年06月	民國083年 08月01日	Introduction to Coffee	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
334	何○○	餐旅管理系/講師	講字第064○○○號 90年08月	民國103年 09月01日	Sensory Skills Foundation	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
335	李○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第148○○○號 108年09月	民國090年 08月01日	Introduction to Coffee	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
336	趙○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國088年 08月01日	Sensory Skills Foundation	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
337	趙○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國088年 08月01日	Introduction to Coffee	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
338	趙○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國088年 08月01日	Wine Sommelier Master	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
339	臧○○	資訊工程系/助理教授	助理字第034○○○號 101年02月	民國103年 09月01日	Introduction to Programming using HTML and CSS	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
340	臧○○	資訊工程系/助理教授	助理字第034○○○號 101年02月	民國103年 09月01日	HTML5 Application Development Fundamentals	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
341	臧○○	資訊工程系/助理教授	助理字第034○○○號 101年02月	民國103年 09月01日	Web Design Using HTML5	2,300	獎助教師取得專業證照辦法第四條 第四款	108.12.18 校教評會	專業證照影本	108/12/25	108/12/30	1081225006	2,300		
小計						3,233,900							3,233,900	0	

五、研究

序號	教師姓名	系所/職級	教師證書字號	到職日	接受獎助事實摘要			獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制 及審查通 過日期註1	存校具體成果 資料(請填成 果名稱)註2	傳票日期	付款完成日 註3	原始憑證冊 編號	經費來源		備註
					計畫名稱	執行期間	委辦單位								獎勵補助款金 額	自籌(配合) 款金額	

1	陳○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	104年○年○月校教評 會通過	民國104年 09月01日	產學績優教師[校園團膳參社、 點心製作推廣研究計畫]	108.01.20- 108.07.30	民間機構研 究	60,000	本校產學合作績優教師評選要點第 二條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	60,000		
2	李○○	會展活動管理系/副教 授	助理字第017○○○號 95年02月	民國93年 08月01日	產學績優教師[會展活動職能與 人員滿意度關係之研究]	107.08.15- 108.05.31	民間機構研 究	90,000	本校產學合作績優教師評選要點第 二條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	90,000		
3	李○○	會展活動管理系/副教 授	助理字第017○○○號 95年02月	民國93年 08月01日	產學績優教師[會展產業人員訓 練與人員滿意度關係之研究]	107.08.01- 108.07.31	民間機構研 究		本校產學合作績優教師評選要點第 二條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065			
4	林○○	資訊工程系/副教授	副 字第033○○○ 號 94年12月	民國076年 08月01日	107年技專校院高等教育深耕計 畫	107.01.01- 107.12.31	教育部	41,103	本校獎補助教師研究實施辦法第七 條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	41,103		
5	洪○○	室內設計系/副教授	副 字第032○○○ 號 94年07月	民國083年 08月01日	107年技專校院高等教育深耕計 畫	107.01.01- 107.12.31	教育部	20,551	本校獎補助教師研究實施辦法第七 條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	20,551		
6	張○○	資訊工程系/副教授	副 字第036○○○ 號 96年12月	民國083年 08月01日	107年技專校院高等教育深耕計 畫	107.01.01- 107.12.31	教育部	15,413	本校獎補助教師研究實施辦法第七 條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	15,413		
7	鄭○○	電子工程系/教授	教 字第011○○○ 號 91年01月	民國079年 08月01日	107年技專校院高等教育深耕計 畫	107.01.01- 107.12.31	教育部	5,139	本校獎補助教師研究實施辦法第七 條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	5,138		
8	林○○	餐旅管理系/副教授	副 字第027○○○ 號 89年11月	民國077年 08月01日	107年技專校院高等教育深耕計 畫	107.01.01- 107.12.31	教育部	20,551	本校獎補助教師研究實施辦法第七 條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	20,551		
9	范○○	企業管理系/助理教授	助理字第144○○○號 106年01月	民國067年 02月01日	107年技專校院高等教育深耕計 畫	107.01.01- 107.12.31	教育部	20,551	本校獎補助教師研究實施辦法第七 條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	20,551		
10	郭○○	室內設計系/助理教授 級專技人員	103年○月○日校教評 會通過	民國103年 08月01日	107年技專校院高等教育深耕計 畫	107.01.01- 107.12.31	教育部	20,551	本校獎補助教師研究實施辦法第七 條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	20,551		
11	陳○○	餐旅管理系/副教授	副 字第027○○○ 號 89年03月	民國074年 09月01日	107年技專校院高等教育深耕計 畫	107.01.01- 107.12.31	教育部	20,551	本校獎補助教師研究實施辦法第七 條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	20,551		
12	林○○	土木工程系/講師	講 字第039○○○ 號 81年08月	民國080年 08月01日	107年技專校院高等教育深耕計 畫	107.01.01- 107.12.31	教育部	20,551	本校獎補助教師研究實施辦法第七 條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	20,551		
13	朱○○	會展活動管理系/副教 授	副 字第040○○○ 號100年03月	民國082年 08月01日	107年技專校院高等教育深耕計 畫	107.01.01- 107.12.31	教育部	20,551	本校獎補助教師研究實施辦法第七 條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	20,551		
14	林○○	餐旅管理系/教授	教 字第021○○○ 號103年03月	民國090年 03月26日	平面機構的迴路與分支之研究文 獻的評論以及六連桿機構無缺陷 合成之最佳方法的研究	107.08.01- 108.07.31	科技部	4,800	本校獎補助教師研究實施辦法第六 條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	4,800		
15	陳○○	機械工程系/副教授	副 字第032○○○ 號 94年07月	民國080年 08月01日	磁場效應對震盪式熱管之研究分 析	107.06.01- 108.05.31	科技部	37,680	本校獎補助教師研究實施辦法第六 條規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	37,680		

16	李○○	機械工程系/助理教授	助理字第000○○○號 86年08月	民國88年 08月01日	大尺寸微波再生式工業用除濕輪 之研發	106.11.01- 107.10.31	科技部	43,120	本校獎補助師研究實施辦法第六條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	43,120		
17	葉○○	電子工程系/副教授	副字第043○○○號 102年01月	民國86年 02月01日	複合式自然光系統之WOLED、色 彩相關太陽能板光譜與日光光譜 最佳匹配研究	107.08.01- 108.07.31	科技部	24,000	本校獎補助師研究實施辦法第六條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	24,000		
18	王○○	資訊工程系/助理教授	助理字第025○○○號 97年12月	民國87年 08月01日	安全量子無線通訊網路之研究	107.08.01- 108.08.31	科技部	13,726	本校獎補助師研究實施辦法第六條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	13,725		
19	張○○	創意產品設計系/副教授	副字第030○○○號 93年02月	民國81年 08月01日	利用鍍板工法路谷伊斯蘭化反應 用於產品表面裝飾紋路生成之研 究	107.08.01- 108.07.31	科技部	18,400	本校獎補助師研究實施辦法第六條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	18,400		
20	蘇○○	餐旅管理系/教授	教字第015○○○號 96年06月	民國83年 08月01日	應用Marzano分類學探討大學生 在化學平衡物質微觀之高階思考 能力	107.08.01- 108.07.31	科技部	12,800	本校獎補助師研究實施辦法第六條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,800		
21	張○○	機械工程系/副教授	副字第028○○○號 90年11月	民國81年 08月01日	沖壓模具設計開發之研究	107.06.21- 108.05.31	民間機構研 究	8,000	本校獎補助師研究實施辦法第六條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	8,000		
22	張○○	機械工程系/副教授	副字第028○○○號 90年11月	民國81年 08月01日	107學年度教育部補助大專校院 辦理五年制專科學校畢業生投入 職場服務計畫(五專服社計畫)	107.08.01- 108.07.31	教育部	6,475	本校獎補助師研究實施辦法第七條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	6,475		
23	黃○○	機械工程系/副教授	副字第040○○○號 100年03月	民國80年 08月01日	育苗箱溫濕度遠距監控之研究	107.07.01- 108.06.30	民間機構研 究	8,000	本校獎補助師研究實施辦法第六條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	8,000		
24	陸○○	電子工程系/副教授	副字第033○○○號 95年02月	民國88年 08月01日	光電半導體奈米結構光學檢測研 究	107.07.31- 108.03.31	民間機構研 究	9,200	本校獎補助師研究實施辦法第六條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	9,200		
25	盧○○	電子工程系/副教授	副字第039○○○號 99年07月	民國84年 08月01日	裝滿警示垃圾桶之研究	107.05.15- 107.12.31	民間機構研 究	8,000	本校獎補助師研究實施辦法第六條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	8,000		
26	洪○○	電子工程系/講師	講字第073○○○號 92年08月	民國80年 08月01日	無線路由器之DC/DC電源故障之 研究	107.05.25- 107.12.30	民間機構研 究	8,080	本校獎補助師研究實施辦法第六條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	8,080		
27	陳○○	土木工程系/副教授	副字第028○○○號 90年11月	民國80年 08月01日	混凝土管材長期浸泡試驗計畫	103.07.01- 108.06.30	民間機構研 究	48,000	本校獎補助師研究實施辦法第六條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	48,000		
28	陳○○	企業管理系/副教授	副字第036○○○號 97年06月	民國84年 08月01日	國人投資理財管道之研究	107.06.22- 108.06.21	民間機構研 究	8,000	本校獎補助師研究實施辦法第六條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	8,000		
29	于○○	電腦與通訊工程系/副 教授	副字第022○○○號 84年11月	民國90年 08月01日	新型多媒體產品介面開發技術	108.02.21- 108.07.31	民間機構研 究	18,000	本校獎補助師研究實施辦法第十條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	18,000		
30	臧○○	資訊工程系/助理教授	助理字第034○○○號 101年02月	民國103年 09月01日	擴增實境(AR)開發技術」成熟技 術移轉案	107.11.01- 108.07.31	民間機構研 究	21,600	本校獎補助師研究實施辦法第十條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	21,600		
31	王○○	資訊工程系/助理教授	助理字第010○○○號 92年08月	民國92年 08月01日	安全儀控系统可靠性分析」成熟 技術移轉案	107.12.25- 108.07.24	民間機構研 究	21,600	本校獎補助師研究實施辦法第十條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	21,600		
32	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	可轉換接頭的搥棒式量酒器之專 利技術	108.06.30- 108.07.30	民間機構研 究	18,000	本校獎補助師研究實施辦法第十條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	18,000		
33	蔡○○	會展活動管理系/助理 教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國87年 08月01日	結合人臉辨識數據的資訊通報系 統	107.06.01- 108.05.31	民間機構研 究	21,600	本校獎補助師研究實施辦法第十條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	21,600		
34	蔡○○	會展活動管理系/助理 教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國87年 08月01日	雲端多元評價系統	107.06.01- 108.05.31	民間機構研 究	21,600	本校獎補助師研究實施辦法第十條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	21,600		
35	洪○○	室內設計系/助理教授	助理字第144○○○號 106年01月	民國102年 02月01日	模組化造型建築結構專利技術移 轉	106.02.01- 108.02.01	民間機構研 究	18,000	本校獎補助師研究實施辦法第十條 規定	108.10.24校 教評會	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224065	18,000		

36	蔡○○	機械工程系/教授	教字第015○○○號 96年07月	民國81年 08月01日	偏心式減速裝置 /M573804	108.02.01	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
37	蔡○○	機械工程系/教授	教字第015○○○號 96年07月	民國81年 08月01日	複差動減速器 /M579232	108.06.11	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
38	李○○	機械工程系/助理教授	助理字第000○○○號 86年08月	民國88年 08月01日	微波再生工業用大尺寸除濕輪 /M569406	107.11.01	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
39	陳○○	機械工程系/助理教授	助理字第012○○○號 93年02月	民國74年 10月01日	具有提醒功能的杯蓋 /M577410	108.05.01	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
40	陳○○	機械工程系/助理教授	助理字第012○○○號 93年02月	民國74年 10月01日	電動載具充電裝置 /M577404	108.05.01	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
41	李○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國100年 09月01日	智慧生態系統/M580867號	108.07.21	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
42	楊○○	電腦與通訊工程系/副教授	副字第036○○○號 96年12月	民國82年 08月01日	健行系統/M581262號	108.07.21	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
43	廖○○	資訊工程系/助理教授	助理字第028○○○號 99年01月	民國86年 08月01日	結合即時攝影與自動感應控制之 智慧溫室系統/M580862	108.07.21	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
44	康○○	資訊工程系/副教授	副字第037○○○號 97年11月	民國83年 08月01日	物聯網電腦散熱底座/新型專利 /M567894	107.10.01	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
45	康○○	資訊工程系/副教授	副字第037○○○號 97年11月	民國83年 08月01日	物聯網通訊抗干擾壓力感測器/ 新型專利/M575101	108.03.01	新型專利	8,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	8,000
46	陳○○	資訊工程系/副教授	副字第028○○○號 99年11月	民國72年 08月01日	健身拳擊訓練器/新型專利 /M576899	108.04.21	新型專利	8,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	8,000
47	王○○	資訊工程系/助理教授	助理字第025○○○號 97年12月	民國87年 08月01日	免充電智慧腳踏車方向燈 /M579609號	108.06.21	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
48	張○○	資訊工程系/副教授	副字第036○○○號 96年12月	民國83年 08月01日	手持電子裝置之外殼結構 /M580847號	108.07.11	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
49	張○○	創意產品設計系/副教授	副字第030○○○號 93年02月	民國81年 08月01日	防堵塞廚房水槽濾杯/M568281號	107.10.11	新型專利	7,764	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	7,764
50	張○○	創意產品設計系/副教授	副字第030○○○號 93年02月	民國81年 08月01日	自鎖螺絲釘拔除器/M571288號	107.12.11	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
51	張○○	創意產品設計系/副教授	副字第030○○○號 93年02月	民國81年 08月01日	油漆刷之防漏裝置/M571170號	107.12.11	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
52	張○○	創意產品設計系/副教授	副字第030○○○號 93年02月	民國81年 08月01日	智慧型鑰匙/M571401號	107.12.11	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
53	張○○	創意產品設計系/副教授	副字第030○○○號 93年02月	民國81年 08月01日	花瓶/D195543號	108.01.21	設計專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
54	張○○	創意產品設計系/副教授	副字第030○○○號 93年02月	民國81年 08月01日	花瓶/D196527號	108.03.21	設計專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
55	張○○	創意產品設計系/副教授	副字第030○○○號 93年02月	民國81年 08月01日	推移式自動鉛筆筆芯供給盒 /M579874號	108.05.01	發明專利	32,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	32,000
56	劉○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	100年○月○日校教評 會通過	民國100年 08月01日	可轉換接頭的搗棒式量酒器 /M574877號	108.03.01	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
57	鍾○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第026○○○號 98年07月	民國97年 08月01日	可吹奏之組合式餐具結構 /M564977號	108.06.01	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
58	陳○○	餐飲廚藝系/助理教授 級專技人員	104年○年○月校教評 會通過	民國104年 09月01日	食用藥檢檢測裝置/M579277	108.06.11	新型專利	8,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	8,000
59	蔡○○	會展活動管理系/助理 教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國87年 08月01日	用於展場實習教學的虛擬實境系 統/M577994	108.05.11	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000
60	蔡○○	會展活動管理系/助理 教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國87年 08月01日	用於展場服務教學的擴增實境系 統/M581750	108.08.01	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 教評會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000

61	呂○○	企業管理系/副教授	副 字第043○○○號 101年11月	民國084年 08月01日	多功能保溫瓶之結構/M578991號	108.06.11	新型專利	12,000	本校獎補助師研究實施辦法第八、九條規定	108.10.24校 長核會	專利證書影本	108/12/24	108/12/27	1081224065	12,000		
62	陳○○	機械工程系/助理教授	助理字第012○○○號 93年02月	民國074年 10月01日	電動載具充電裝置專利審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.01.08 校長核准	專利申請書	108/06/17	108/07/18	1080617003	3,000		
63	蔡○○	機械工程系/教授	教 字第015○○○號 96年07月	民國081年 08月01日	複差動減速器專利審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.01.10 校長核准	專利申請書	108/06/17	108//07/18	1080617006	3,000		
64	陳○○	機械工程系/助理教授	助理字第012○○○號 93年02月	民國074年 10月01日	具有提醒功能的杯蓋專利審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.01.07 校長核准	專利申請書	108/06/17	108/07/18	1080617002	3,000		
65	王○○	資訊工程系/助理教授	助理字第025○○○號 97年12月	民國087年 08月01日	免充電智慧腳踏車方向燈專利 審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.01.24 校長核准	專利申請書	108/07/13	108/08/19	1080713013	3,000		
66	盧○○	電子工程系/副教授	副 字第039○○○號 99年07月	民國084年 08月01日	免充電智慧腳踏車煞車燈專利 審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.03.15 校長核准	專利申請書	108/07/13	108/08/19	1080713014	3,000		
67	李○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國100年 09月01日	智慧生態系統專利審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.03.29 校長核准	專利申請書	108/07/31	108/08/22	1080731050	3,000		
68	楊○○	電腦與通訊工程系/副教授	副 字第036○○○號 96年12月	民國082年 08月01日	健行系統專利審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.03.29 校長核准	專利申請書	108/07/31	108/08/22	1080731052	3,000		
69	趙○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國088年 08月01日	食用藥體檢測裝置專利審查費	-	新型專利	2,400	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.04.02 校長核准	專利申請書	108/07/31	108/08/22	1080731048	2,400		
70	李○○	機械工程系/助理教授	助理字第000○○○號 86年08月	民國088年 08月01日	以熱泵廢熱再生之四流道蒸發 冷卻除濕系統專利審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.05.23 校長核准	專利申請書	108/07/13	108/08/19	1080713015	3,000		
71	廖○○	資訊工程系/助理教授	助理字第028○○○號 99年01月	民國086年 08月01日	以體感自動辨識為輔助之視力 檢察系統專利審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.01.30 校長核准	專利申請書	108/07/13	108/08/19	1080713010	3,000		
72	廖○○	資訊工程系/助理教授	助理字第028○○○號 99年01月	民國086年 08月01日	結合即時攝影與自動感應控制 之智慧溫室系統專利審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.01.30 校長核准	專利申請書	108/07/13	108/08/19	1080713011	3,000		
73	張○○	創意產品設計系/副教授	副 字第030○○○號 93年02月	民國081年 08月01日	具衝擊器之自鎖螺絲釘拔除器 專利審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.08.08 校長核准	專利申請書	108/10/02	108/10/17	1081002013	3,000		
74	張○○	創意產品設計系/副教授	副 字第030○○○號 93年02月	民國081年 08月01日	花瓶專利審查費	-	設計專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.08.08 校長核准	專利申請書	108/10/02	108/10/17	1081002012	3,000		
75	張○○	創意產品設計系/副教授	副 字第030○○○號 93年02月	民國081年 08月01日	花瓶專利審查費	-	設計專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.09.26 校長核准	專利申請書	108/11/07	108/11/21	1081107004	3,000		

76	張○○	創意產品設計系/副教授	副 字第030○○○號 93年02月	民國81年 08月01日	可調式藥錠出料罐專利審查費	-	發明專利	10,500	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.09.26 校長核准	專利申請書	108/11/07	108/11/21	1081107005	10,500		
77	李○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國100年 09月01日	門禁系統專利審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.10.14 校長核准	專利申請書	108/12/02	108/12/10	1081202050	3,000		
78	蔡○○	機械工程系/教授	教 字第015○○○號 96年07月	民國81年 08月01日	旋轉式切刀裝置專利審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.10.28 校長核准	專利申請書	108/12/10	108/12/25	1081210008	3,000		
79	張○○	創意產品設計系/副教授	副 字第030○○○號 93年02月	民國81年 08月01日	馬桶清潔劑定流量控制裝置專利審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.11.04 校長核准	專利申請書	108/12/30	108/12/31	1081230024	3,000		
80	蔡○○	機械工程系/教授	教 字第015○○○號 96年07月	民國81年 08月01日	可調式切刀機構專利審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.11.21 校長核准	專利申請書	108/12/10	108/12/25	1081210007	3,000		
81	陳○○	機械工程系/助理教授	助理字第012○○○號 93年02月	民國74年 10月01日	感溫式便當盒專利審查費	-	新型專利	3,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.12.04 校長核准	專利申請書	108/12/10	108/12/25	1081210006	3,000		
82	張○○	創意產品設計系/副教授	副 字第030○○○號 93年02月	民國81年 08月01日	花瓶第一年年費專利第一年年費	-	設計專利	1,000	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.01.17 校長核准	專利證書影本	108/06/19	108/07/18	1080619041	1,000		
83	陳○○	機械工程系/助理教授	助理字第012○○○號 93年02月	民國74年 10月01日	電動載具充電裝置專利第一年年費	-	新型專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.03.13 校長核准	專利證書影本	108/06/17	108/07/18	1080617005	2,700		
84	陳○○	機械工程系/助理教授	助理字第012○○○號 93年02月	民國74年 10月01日	具有提醒功能的杯蓋專利第一年年費	-	新型專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.03.13 校長核准	專利證書影本	108/06/17	108/07/18	1080617004	2,700		
85	張○○	創意產品設計系/副教授	副 字第030○○○號 93年02月	民國81年 08月01日	推移式自動鉛筆筆芯供給盒專利第一年年費	-	發明專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.03.14 校長核准	專利證書影本	108/06/19	108/07/18	1080619042	2,700		
86	蔡○○	機械工程系/教授	教 字第015○○○號 96年07月	民國81年 08月01日	複差動減速器專利第一年年費	-	新型專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.05.01 校長核准	專利證書影本	108/06/17	108/07/18	1080617006	2,700		
87	王○○	資訊工程系/助理教授	助理字第025○○○號 97年12月	民國87年 08月01日	免充電智慧腳踏車方向燈專利第一年年費	-	新型專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.05.08 校長核准	專利證書影本	108/07/13	108/08/19	1080713022	2,700		
88	廖○○	資訊工程系/助理教授	助理字第028○○○號 99年01月	民國86年 08月01日	結合即時攝影與自動感應控制之智慧溫室系統專利第一年年費	-	新型專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.06.06 校長核准	專利證書影本	108/07/13	108/08/19	1080713012	2,700		
89	趙○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國88年 08月01日	食用藥體檢測裝置專利第一年年費	-	新型專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.06.21 校長核准	專利證書影本	108/07/31	108/08/22	1080731049	2,700		

90	李○○	電腦與通訊工程系/助理教授	助理字第033○○○號 100年09月	民國100年 09月01日	智慧生態系統專利第一年年費	-	新型專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.06.05 校長核准	專利證書影本	108/07/31	108/08/22	1080731051	2,700			
91	楊○○	電腦與通訊工程系/副教授	副字第036○○○號 96年12月	民國082年 08月01日	健行系統專利第一年年費	-	新型專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.06.05 校長核准	專利證書影本	108/07/31	108/08/22	1080731053	2,700			
92	廖○○	資訊工程系/助理教授	助理字第028○○○號 99年01月	民國086年 08月01日	以體感自動辨識為輔助之視力 檢察系統專利第一年年費	-	新型專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.08.08 校長核准	專利證書影本	108/10/21	108/11/08	1081021028	2,700			
93	盧○○	電子工程系/副教授	副字第039○○○號 99年07月	民國084年 08月01日	免充電智慧腳踏車煞車燈專利 第一年年費	-	新型專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.08.20 校長核准	專利證書影本	108/10/21	108/11/08	1081021029	2,700			
94	張○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第024○○○號 97年09月	民國097年 08月01日	功能改良式手機殼專利第一年年費	-	新型專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.09.06 校長核准	專利證書影本	108/11/23	108/12/10	1081123005	2,700			
95	李○○	機械工程系/助理教授	助理字第000○○○號 86年08月	民國088年 08月01日	以熱泵廢熱再生之四流道蒸發 冷卻除濕系統專利第一年年費	-	新型專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.10.08 校長核准	專利證書影本	108/12/04	108/12/16	1081204018	2,700			
96	張○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第024○○○號 97年09月	民國097年 08月01日	玻璃刮刀專利第一年年費	-	新型專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.10.17 校長核准	專利證書影本	108/12/23	108/12/31	1081223028	2,700			
97	張○○	創意產品設計系/副教授	副字第030○○○號 93年02月	民國081年 08月01日	具衝擊器之自鎖螺絲釘拔除器 專利第一年年費	-	新型專利	2,700	獎補助教師研究實施辦法第三條第2款及第十三條第1款	108.11.05 校長核准	專利證書影本	108/12/20	108/12/31	1081220043	2,700			
小計								1,178,357							1,178,357	0		

六、研習（校內自辦教師研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表）

序號	教師姓名	系所/職級	教師證書字號	到職日	接受資助事實摘要				獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制 及審查通 過日期註1	存核具體成果 資料(請填成 果名稱)註2	傳票日期	付款完成日 註3	原始憑證冊 編號	經費來源		備註
					活動名稱	參加時間	活動地點	舉辦單位								獎補助款金 額	自募(配合) 款金額	
1	林○○	企業管理系/講師	講字第049○○○號 85年08月	民國086年 08月01日	2019商管學群、 文創互動媒體設 計珠寶鑑定學 群、時尚美容妝 品學群、觀光休 閒餐旅學群人才 認證暨種子教師 研習	108.01.19、 108.01.23	黎明技術學院	中華人文科 技創新國際 學會、CIIP 國際認證中 心	5,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.01.04 校長核准	研習成果報 告	108/07/07	108/8/2	1080707002	5,000		
2	謝○○	會展活動管理系/助理教授	助理字第018○○○號 95年08月	民國091年 08月01日	全國大專院校 「翻轉健康、翻 轉教育、翻轉服 務」教師研習	108.01.21- 108.01.26	德明財經科技 大學	中華民國應 用商業管理 協會	5,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第三款	108.01.11 校長核准	研習成果報 告	108/07/07	108/8/2	1080707003	5,000		
3	劉○○	會展活動管理系/副教授	副字第038○○○號 98年07月	民國084年 08月01日	全國大專院校 「翻轉健康、翻 轉教育、翻轉服 務」教師研習	108.01.21- 108.01.26	德明財經科技 大學	中華民國應 用商業管理 協會	5,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第三款	108.01.11 校長核准	研習成果報 告	108/07/07	108/8/2	1080707004	5,000		

4	唐○○	應用英語系/講師	講字第146○○○號107年09月	民國107年09月01日	The Second International Conference on Theoretical Est Asian Psycholinguistics(ICTEAP-2)	108.03.15-108.03.17	中華北京清華大學	The committee of ICTEAP-2	9,896	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第二款	108.02.12 校長核准	研習成果報告	108/07/07	108/08/02	1080707005	9,896		
5	黃○○	餐旅管理系/助理教授級專技人員	106年○月○日校教評會通過	民國106年08月01日	2019SFH韓國廚藝挑戰賽(Seoul Food&Culinary Challenge)	108.05.20	韓國良才洞AT中心aT center(1F/2展覽館)KINTEX	韓國廚師協會Korea Chefs Association	30,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第七款	108.04.15 校長核准	研習成果報告	108/07/07	108/08/02	1080707006	30,000		
6	張○○	餐飲廚藝系/助理教授級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年08月01日	Thailand Ultimate Chef Challenge 2019 泰國極限廚師挑戰賽2019	108.05.28-108.06.01	泰國曼谷Impact展覽和會議中心	World Association of Chefs Societies(WACS)世界廚師協會	30,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第七款	108.05.07 校長核准	研習成果報告	108/07/07	108/08/02	1080707007	30,000		
7	史○○	餐飲廚藝系/助理教授級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年09月01日	Thailand Ultimate Chef Challenge 2019 泰國極限廚師挑戰賽2019	108.05.28-108.06.01	泰國曼谷Impact展覽和會議中心	World Association of Chefs Societies(WACS)世界廚師協會	30,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第七款	108.05.07 校長核准	研習成果報告	108/07/07	108/08/02	1080707008	30,000		
8	鍾○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第026○○○號98年07月	民國97年08月01日	2019韓國WiC世界創新發明大賽	108.06.15-108.06.16	韓國首爾Chung Mu Art Hall	中華創新發明學會、台灣國際發明得獎協會、國際創新發明聯盟總會	24,800	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第七款	108.05.07 校長核准	研習成果報告	108/07/07	108/08/07	1080707009	24,800		
9	郭○○	餐飲廚藝系/助理教授級專技人員	99年○月○日校教評會通過	民國99年08月01日	指導學生參與2019泰國廚師極限挑戰賽	108.05.28-108.06.01	Thailand Impact Exhibition Center泰國曼谷Impact展覽會議中心(IEC)	World Association of Chefs Societies(WACS)世界廚師協會	30,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第七款	108.05.10 校長核准	研習成果報告	108/07/07	108/08/02	1080707010	30,000		
10	張○○	休閒事業管理系/助理教授	助理字第024○○○號97年09月	民國97年08月01日	2019日本JDIE設計、創意暨發明展競賽	108.06.14-108.06.17	日本	The World Invention Intellectual Property Associations	30,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第七款	108.04.17 校長核准	研習成果報告	108/07/07	108/08/02	1080707011	30,000		
11	劉○○	餐旅管理系/助理教授級專技人員	100年○月○日校教評會通過	民國100年08月01日	2019KICC韓國國際餐飲	108.05.14-108.05.18	韓國良才洞AT中心	社團法人韓國料理技能人協會、社團法人料理技能獎勵協會、韓國教育部	26,800	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第七款	108.05.09 校長核准	研習成果報告	108/07/07	108/08/02	1080707012	26,800		
12	盧○○	餐旅管理系/助理教授級專技人員	106年○月○日校教評會通過	民國106年08月01日	Thailand Ultimate Chef Challenge(TUCC)	108.05.27-108.06.03	泰國曼谷Impact展覽和會議中心	世界廚師協會	28,400	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第七款	108.05.01 校長核准	研習成果報告	108/07/07	108/08/02	1080707013	28,400		
13	劉○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第145○○○號106年07月	民國93年08月01日	學生實習單位參訪及實習輔導	108.01-19-108.01.23	新加坡	3six5 Human Capital Pte Ltd	30,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第七款	108.01.04 校長核准	研習成果報告	108/07/07	108/08/02	1080707014	30,000		

14	施○○	應用英語系/副教授	副 字第141○○○號 105年02月	民國87年 08月01日	(日本國)宮城縣 觀光文化體驗之 職業訓練	108.01.21- 108.01.25	日本宮城縣 株式會社GM7	30,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第七款	108.01.16 校長核准	研習成果報 告	108/07/07	108/08/02	1080707015	30,000		
15	何○○	餐旅管理系/講師	講 字第064○○○號 90年08月	民國103年 09月01日	108年度技術士技 能檢定之飲料調 製乙級社科測試 具監評人員資格 研討	108.04.28	弘光科技大學 LB103專業品酒 教室	1,715	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.04.15 校長核准	研習成果報 告	108/07/07	108/08/02	1080707016	1,715		
16	陳○○	餐旅管理系/副教授	副 字第045○○○號 102年07月	民國97年 02月01日	2019韓國WiC世界 創新發明大賽	108.06.15- 108.06.16	韓國首爾Chung Mu Art Hall	24,800	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第七款	108.05.14 校長核准	研習成果報 告	108/07/07	108/08/07	1080707017	24,800		
17	石○○	其它單位/副教授	副 字第015○○○號 80年02月	民國90年 08月01日	危老重建推動師 專業人員訓練進 階講習課程	108.03.15及 108.03.22	中華不動產知 識交流協會中 國建築經理股 份有限公司	5,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第三款	108.03.14 校長核准	研習成果報 告	108/07/13	108/08/19	1080713016	5,000		
18	劉○○	會展活動管理系/副教 授	副 字第038○○○號 98年07月	民國84年 08月01日	「體驗式創意教 學策略」人才認 證暨種子教師研 習會	108.07.12	德明財經科技 大學	4,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.06.21 校長核准	研習成果報 告	108/07/31	108/09/05	1080731067	4,000		
19	謝○○	會展活動管理系/助理 教授	助理字第018○○○號 95年08月	民國91年 08月01日	「體驗式創意教 學策略」人才認 證暨種子教師研 習會	108.07.12	德明財經科技 大學	4,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.06.21 校長核准	研習成果報 告	108/07/31	108/09/05	1080731068	4,000		
20	趙○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國88年 08月01日	葡萄酒侍酒師國 際證照種子師資 考照輔導班	108.03.16及 108.04.27	健行科技大學 餐旅管理系	5,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第三款	108.03.08 校長核准	研習成果報 告	108/07/31	108/09/05	1080731069	5,000		
21	吳○○	不動產經營系/講師	講 字第057○○○號 88年08月	民國75年 08月01日	台北市危老重建 推動師	108.07.13(六) 、 20(六)、 27(六)	台北市中正區 館前路8號4樓	3,500	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.05.16 校長核准	研習成果報 告	108/07/31	108/09/05	1080731070	3,500		
22	莊○○	企業管理系/助理教授	助理字第028○○○號 91年08月	民國100年 08月01日	TQC+網頁資料擷 取與分析Python3 教師研習	108.07.01- 108.07.02	中原大學電腦 教室	1,800	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.06.21 校長核准	研習成果報 告	108/07/31	108/09/05	1080731071	1,800		
23	劉○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第145○○○號 106年07月	民國93年 08月01日	學生實習單位參 訪及實習輔導	108.07.15- 108.07.20	澳洲新南威爾 斯暨坎培拉	19,084	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第七款	108.06.06 校長核准	研習成果報 告	108/07/31	108/09/05	1080731072	19,084		
24	徐○○	不動產經營系/講師	講 字第142○○○號 105年02月	民國105年 02月01日	2019暑假跨領域 專業人才認證暨 種子教師研習	108.07.17	黎明技術學院	5,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第三款	108.06.28 校長核准	研習成果報 告	108/07/31	108/09/05	1080731073	5,000		

25	簡○○	創意產品設計系/助理教授	助理字第143○○○號 105年08月	民國106年 08月01日	全國大專院校「體驗式創意行銷」教師研習系列「銀髮族創意活動設計」人才認證豐種子教師研習會	108.07.15-108.07.16	中國文化	中華民國應用商業管理協會	5,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第四款	108.06.28 校長核准	研習成果報告	108/07/31	108/09/05	1080731074	5,000		
26	孫○○	餐飲廚藝系/副教授級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國99年 08月01日	12th Indonesian Salon Culinaire2019 2019第12屆印度尼西亞沙龍廚藝競賽	108.07.24-108.07.27	Jakarta International Expo Kemayoran	World Association of Chefs Societies(WACS)世界廚師協會	30,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第七款	108.06.21 校長核准	研習成果報告	108/07/31	108/09/05	1080731075	30,000		
27	張○○	餐飲廚藝系/助理教授級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	12th Indonesian Salon Culinaire2019 2019第12屆印度尼西亞沙龍廚藝競賽	108.07.24-108.07.27	Jakarta International Expo Kemayoran	World Association of Chefs Societies(WACS)世界廚師協會	30,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第七款	108.06.21 校長核准	研習成果報告	108/07/31	108/09/05	1080731076	30,000		
28	徐○○	不動產經營系/講師	講字第142○○○號 105年02月	民國105年 02月01日	2019暑期種子師資培訓班-MBMP 微電腦品牌行銷規劃師(師資班)	108.08.07	亞東技術學院	盈豐資訊	3,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第二款	108.07.17 校長核准	研習成果報告	108/09/03	108/09/12	1080903002	3,000		
29	謝○○	會展活動管理系/助理教授	助理字第146○○○號 107年02月	民國95年 08月01日	108年旅遊業趨勢教師研習會	108.08.13-108.08.14	台北市電腦公會聯誼中心501會議室	中華民國旅館經理人協會	5,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第四款	108.07.31 校長核准	研習成果報告	108/09/03	108/09/12	1080903003	5,000		
30	陳○○	電腦與通訊工程系/副教授	副字第043○○○號 101年11月	民國84年 08月01日	中國<文心雕龍>學會第15屆年會暨國際學術研討會	108.08.22-108.08.25	山東曲阜	中國<文心雕龍>學會 曲阜師範大學文學院	10,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第二款	108.07.09 校長核准	研習成果報告	108/09/03	108/09/12	1080903004	10,000		
31	張○○	機械工程系/副教授	副字第028○○○號 90年11月	民國81年 08月01日	沖壓模具設計與估價分析實務	108.08.29-108.08.30	新北市三重區重新路五段609巷12號6樓之16	台灣區模具工業同業公會	3,700	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第四款	108.06.28 校長核准	研習成果報告	108/09/11	108/09/20	1080911009	3,700		
32	陳○○	企業管理系/副教授	副字第144○○○號 106年02月	民國100年 03月01日	2019/8/22 SOLE 流通冷鏈種子師資證照研習營暨冷鏈實務參訪	108.08.22	運籌學苑-台北市中山區民權西路27號5樓	美國SOLE國際物流協會臺灣分會-社團法人臺灣全球商貿運籌發展協會	4,500	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第四款	108.07.17 校長核准	研習成果報告	108/09/11	108/09/20	1080911010	4,500		
33	王○○	資訊工程系/助理教授	助理字第025○○○號 97年12月	民國87年 08月01日	19th Asian Quantum Information Science Conference	108.08.19-108.08.23	韓國首爾	Korea Institute for Advanced Study(KIAS)	16,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第二款	108.07.09 校長核准	研習成果報告	108/09/17	108/09/27	1080917004	16,000		
34	盧○○	電子工程系/副教授	副字第039○○○號 99年07月	民國84年 08月01日	19th Asian Quantum Information Science Conference	108.08.19-108.08.23	韓國首爾	Korea Institute for Advanced Study(KIAS)	16,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第二款	108.07.09 校長核准	研習成果報告	108/09/24	108/10/03	1080924004	16,000		
35	張○○	機械工程系/副教授	副字第028○○○號 90年11月	民國81年 08月01日	機械設計公差與配合分析實務	108.09.19-108.09.20	新北市三重區重新路五段609巷12號6樓之16	台灣區模具工業同業公會	3,700	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第四款	108.07.22 校長核准	研習成果報告	108/10/02	108/10/17	1081002011	3,700		

36	吳○○	機械工程系/助理教授	助理字第001○○○號 87年05月	民國88年 08月01日	Wacom數位電繪時代創意達人設計 實作研習營	108.08.22	德明財經科技 大學	德明財金經 科技大學多 媒體設計系	1,500	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.08.07	研習成果報 告	108/10/07	108/10/17	1081007002	1,500		
37	李○○	會展活動管理系/副教 授	助理字第017○○○號 95年02月	民國93年 08月01日	「108年OP職能基 準種子教師培訓 班」	108.09.20、 108.09.27	台北市松山區 八德路三段2號 5樓	財團法人中 華民國電腦 技能基金會- OP考務中心	2,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.09.05	研習成果報 告	108/10/21	108/11/08	1081021025	2,000		
38	康○○	資訊工程系/副教授	副 字第037○○○ 號 97年11月	民國83年 08月01日	2019 IEEE Eurasia Conference on IoT, Communication and Engineering(IEE E ECICE 2019)	108.10.03- 108.10.06	雲林縣	IEEE ECICE 2019委員 會、雲林科 技大學	5,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第二款	108.09.19 校長核准	成果報告	108/11/01	108/11/11	1081101016	5,000		
39	沈○○	資訊工程系/助理教授	助理字第023○○○號 97年06月	民國89年 09月27日	2019 IEEE Eurasia Conference on IoT, Communication and Engineering(IEE E ECICE 2019)	108.10.04	雲林縣	IEEE ECICE 2019委員 會、雲林科 技大學	5,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第二款	108.09.25 校長核准	成果報告	108/11/01	108/11/11	1081101017	5,000		
40	王○○	餐旅管理系/助理教授 級專技人員	106年○月○日校教評 會通過	民國102年 08月01日	2019檳城環球中 餐廚藝大賽比賽	108.10.03- 108.10.08	馬來西亞	世界廚師協 會	30,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第七款	108.09.27 校長核准	成果報告	108/11/23	108/12/10	1081123006	30,000		
41	李○○	會展活動管理系/副教 授	助理字第017○○○號 95年02月	民國93年 08月01日	觀光遊程設計師	108.10.26- 108.10.27	亞東技術學院	盈豐資訊股 份有限公司	4,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.10.08 校長核准	成果報告	108/11/23	108/12/10	1081123007	4,000		
42	趙○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國88年 08月01日	第十九屆觀光休 閒暨餐旅產業永 續經營學術研討 會	108.10.25	國立高雄餐旅 大學	國立高雄餐 旅大學	3,930	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第二款	108.09.11 校長核准	成果報告	108/11/23	108/12/10	1081123008	3,930		
43	顏○○	休閒事業管理系/助理 教授	助理字第145○○○號 106年08月	民國102年 09月01日	2019 Artisan Festival 韓國國 際技能人大賽	108.11.01- 108.11.04	釜山BEXCO新館	社團法人韓 國技能人協 會	30,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第七款	108.10.03 校長核准	成果報告	108/11/28	108/12/10	1081128006	30,000		
44	林○○	資訊工程系/助理教授	助理字第022○○○號 97年04月	民國97年 02月01日	2019 International Conference on Computation, Com munication and Engineering(IEE E ICCE 2019)	108.11.15- 108.11.18	中國福建省	IEEE ICCE2019委 員會、 Longyan University	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第二款	108.10.29 校長核准	成果報告	108/11/28	108/12/10	1081128008	10,000		
45	邱○○	休閒事業管理系/副教 授	副 字第039○○○ 號 99年03月	民國84年 08月01日	2019年ITF深圳 國際元老網球巡迴 賽	108.10.26- 108.10.30	中國深圳市光 明區群眾體育 中心	國際網球聯 合會(ITF)、 中國網球協 會(CTA)	16,550	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第七款	108.09.11 校長核准	成果報告	108/11/28	108/12/10	1081128007	16,550		
46	林○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第141○○○號 104年08月	民國104年 08月01日	第十屆IIIC國際 創新發明競賽	108.11.14	臺北國賓大飯 店二樓國際廳	中華創新發 明學會、俄 羅斯阿基米 德國際發明 協會	6,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第七款	108.10.16 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216008	6,000		

47	康○○	資訊工程系/副教授	副 字第037○○○ 號 97年11月	民國83年 08月01日	2019 International Conference on Computation, Com munication and Engineering(IEE E ICCCE 2019)	108.11.15- 108.11.18	中國福建省	IEEE ICCC2019委 員會、 Longyan University	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第二款	108.10.25 校長核准	成果報告	108/12/04	108/12/16	1081204017	10,000		
48	楊○○	電腦與通訊工程系/副 教授	副 字第036○○○ 號 96年12月	民國82年 08月01日	2019 International Conference on Computation, Com munication and Engineering(IEE E ICCCE 2019)	108.11.15- 108.11.18	中國福建省	IEEE ICCC2019委 員會、 Longyan University	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第二款	108.10.25 校長核准	成果報告	108/12/05	108/12/16	1081205014	10,000		
49	謝○○	語言中心/副教授	副 字第027○○○ 號 89年05月	民國81年 08月01日	2019 International Conference on Computation, Com munication and Engineering(IEE E ICCCE 2019)	108.11.15- 108.11.18	中國福建省	IEEE ICCC2019委 員會、 Longyan University	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第二款	108.10.25 校長核准	成果報告	108/12/10	108/12/25	1081210009	10,000		
50	黃○○	電腦與通訊工程系/副 教授	副 字第043○○○ 號101年11月	民國83年 04月01日	2019 International Conference on Computation, Com munication and Engineering(IEE E ICCCE 2019)	108.11.15- 108.11.18	中國福建省	IEEE ICCC2019委 員會、 Longyan University	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第二款	108.10.25 校長核准	成果報告	108/12/10	108/12/25	1081210010	10,000		
51	蘇○○	餐旅管理系/教授	教 字第015○○○ 號 96年06月	民國83年 08月01日	第35屆科學教育 國際學術研討會 論文發表	108.12.06	台北市臺灣師 範大學	中華民國科 學教育學會	1,800	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第二款	108.10.15 校長核准	成果報告	108/12/23	108/12/31	1081223027	1,800		
52	謝○○	會展活動管理系/助理 教授	助理字第018○○○號 95年08月	民國91年 08月01日	體驗式創意與行 銷教師研習	108.12.08- 108.12.10	台北市	中華民國應 用商業管理 協會	5,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第三款	108.11.21 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216009	5,000		
53	劉○○	會展活動管理系/副教 授	副 字第038○○○ 號 98年07月	民國84年 08月01日	體驗式創意與行 銷教師研習	108.12.08- 108.12.10	台北市	中華民國應 用商業管理 協會	5,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第三款	108.11.21 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216010	5,000		
54	林○○	創意產品設計系/副教 授	副 字第029○○○ 號 91年08月	民國90年 08月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
55	陳○○	應用英語系/副教授	副 字第039○○○ 號 99年08月	民國78年 08月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
56	朱○○	會展活動管理系/副教 授	副 字第040○○○ 號100年03月	民國82年 08月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
57	王○○	企業管理系/講師	講 字第022○○○ 號 74年08月	民國79年 08月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		

58	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
59	簡○○	土木工程系/講師	講字第046○○○號 84年08月	民國84年 08月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
60	何○○	餐旅管理系/講師	講字第064○○○號 90年08月	民國103年 09月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
61	李○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第148○○○號 108年09月	民國90年 08月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
62	鄭○○	應用英語系/助理教授	助理字第027○○○號 98年08月	民國99年 08月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
63	施○○	應用英語系/副教授	副字第141○○○號 105年02月	民國87年 08月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
64	李○○	語言中心/講師	講字第036○○○號 80年08月	民國80年 08月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
65	林○○	土木工程系/講師	講字第039○○○號 81年08月	民國80年 08月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
66	林○○	語言中心/講師	講字第068○○○號 91年08月	民國91年 03月25日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
67	趙○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國88年 08月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
68	陳○○	電腦與通訊工程系/副 教授	副字第043○○○號 101年11月	民國84年 08月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
69	林○○	休閒事業管理系/副教 授	副字第033○○○號 94年12月	民國73年 08月01日	2019創業基礎與 實培訓營	108.11.15- 108.11.17	宏國德霖科技 大學會展館202 教室	翔名國際有 限公司	10,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第四款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216011	10,000		
70	蔡○○	機械工程系/教授	教字第015○○○號 96年07月	民國81年 08月01日	中國機械工程學 會第36屆全國學 術研討會	108.12.07- 108.12.08	國立臺灣師範 大學	中國機械工 程學會	3,500	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第二款	108.09.23 校長核准	成果報告	108/12/20	108/12/31	1081220042	3,500		

71	康○○	資訊工程系/副教授	副 字第037○○○號 97年11月	民國83年 08月01日	2019高雄KIDE國際發明暨設計展	108.12.07-108.12.08	高雄市	世界發明智慧財產聯盟總會、台灣發明商品促進協會	18,024	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第七款	108.10.17 校長核准	成果報告	108/12/25	108/12/30	1081225005	18,024			
72	于○○	電腦與通訊工程系/副教授	副 字第022○○○號 84年11月	民國90年 08月01日	2019 International Conference on Computation, Communication and Engineering(IEEE ICCCE 2019)	108.11.15-108.11.18	中國福建省	IEEE ICCCE2019委員會、Longyan University	10,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第二款	108.10.25 校長核准	成果報告	108/12/20	108/12/31	1081220041	10,000			
73	張○○	餐飲廚藝系/助理教授級專技人員	105年○月○日校教評會通過	民國105年 08月01日	食品安全管制系統(HACCP)教育訓練	108.11.13-108.12.18	宏國德霖科技大學	社團法人台灣食品安全管理協會	3,900	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第四款	108.11.06 校長核定	成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224054	3,900			
74	郭○○	餐飲廚藝系/助理教授級專技人員	99年○月○日校教評會通過	民國99年 08月01日	食品安全管制系統(HACCP)教育訓練	108.11.13-108.12.18	宏國德霖科技大學	社團法人台灣食品安全管理協會	3,900	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第四款	108.11.06 校長核定	成果報告	108/12/25	108/12/30	1081225004	3,900			
75	李○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第148○○○號 108年09月	民國90年 08月01日	食品安全管制系統(HACCP)教育訓練	108.11.13-108.12.18	宏國德霖科技大學	社團法人台灣食品安全管理協會	3,900	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第四款	108.11.06 校長核定	成果報告	108/12/25	108/12/30	1081225003	3,900			
76	廖○○	資訊工程系/助理教授	助理字第028○○○號 99年01月	民國86年 08月01日	2019民生電子研討會(WCE2019)	108.11.29	虎尾科技大學	高雄科技大學、中華民國民生電子學會	5,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第二款	108.11.14 校長核准	成果報告	108/12/26	108/12/30	1081226006	5,000			
77	王○○	休閒事業管理系/講師	講 字第073○○○號 92年08月	民國92年 08月01日	亞洲體驗教育學會第十四屆年會	108.11.23-108.11.24	國立臺灣師範大學公館校區	亞洲體驗教育學會	5,000	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第四款	108.10.17 校長核准	成果報告	108/12/26	108/12/30	1081226007	5,000			
小計									894,699							894,699	0		

七、進修

序號	教師姓名	系所/職級	教師證書字號	到職日	接受獎助事實摘要			獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查通過日期註1	存校具體成果資料(請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日註3	原始憑證冊編號	經費來源		備註	
					就讀學校及系所	學位別	開始進修年月								獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額		
1	林○○	室內設計系/講師	講 字第073○○○號 92年08月	民國103年 02月01日	中原大學設計學博士學位學程	博士班	106.09.01	20,000	本校「教師進修辦法」第八條之「國內進修」	108.05.17 校教評會	學生證或繳費收據	108/06/17	108/07/18	1080617008	20,000			
2	江○○ 江○○	休閒事業管理系/助理教授級專技人員	106年○月○日校教評會通過	民國106年 09月01日	國立體育大學/體育研究所運動管理組	博士班	106.09.01	9,694	本校「教師進修辦法」第八條之「國內進修」	108.05.17 校教評會	學生證或繳費收據	108/06/17	108/07/18	1080617008	9,694			
								9,694		108.10.15 校教評會					108/11/28			108/12/10
小計									39,388						39,388	0		

八、升等送審

序號	教師姓名	系所/職級	教師證書字號	到職日	接受獎助事實摘要(請填具體內容)	獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查通過日期註1	存校具體成果資料(請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日註3	原始憑證冊編號	經費來源		備註
													獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	江○○	室內設計系/助理教授	助理字第148○○○號 108年05月	民國107年 08月01日	講師升等助理教授學位審查送審費	9,000	本校教師升等及聘任辦法第二十四條及提昇教師素質經費使用原則第三點第七款	108.05.17 校教評	教師升等申請表、審查表、論文、資格證書	108/06/17	108/07/18	1080617007	9,000		

2	任○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第148○○○號 108年03月	民國87年 08月01日	講師升等助理教授成功獎助	15,000	本校教師升等及聘任辦法第二十四條及提昇教師素質經費使用原則第三點第七款	108.05.17 校教評	講師升等成功獎助申請表	108/06/17	108/07/18	1080617009	15,000		
3	李○○	會展活動管理系/副教授	助理字第017○○○號 95年02月	民國93年 08月01日	助理教授升等副教授技術報告送審費	18,000	本校教師升等及聘任辦法第二十四條及提昇教師素質經費使用原則第三點第七款	108.05.07 校長核准 //108.11. 27校教評	教師升等申請表、審查表、著作、資格證書	108/07/07	108/08/07	1080707001	18,000		
						3,000	本校教師升等及聘任辦法第二十四條及提昇教師素質經費使用原則第三點第七款	108.05.07 校長核准 //108.11. 27校教評		108/10/02	108/10/17	1081002010	3,000		
						15,000	本校教師升等及聘任辦法第二十四條及提昇教師素質經費使用原則第三點第七款	108.12.26 校長核准 //108.12. 30校教評會		108/12/30	108/12/31	1081230001	15,000		
4	李○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第148○○○號 108年09月	民國90年 08月01日	講師升等成功獎助	15,000	本校教師升等及聘任辦法第二十四條及提昇教師素質經費使用原則第三點第七款	108.10.15 校教評	講師升等成功獎助申請表	108/11/01	108/11/11	1081101019	15,000		
5	蔡○○	會展活動管理系/助理教授	助理字第143○○○號 105年09月	民國87年 08月01日	助理教授升等副教授技術報告送審費	18,000	本校教師升等及聘任辦法第二十四條及提昇教師素質經費使用原則第三點第七款	108.11.04 校長核准	教師升等申請表、著作	108/12/16	108/12/25	1081216005	18,000		
6	蕭○○	餐飲廚藝系/助理教授	助理字第039○○○號 103年06月	民國93年 08月01日	助理教授升等副教授專門著作送審費	15,000	本校教師升等及聘任辦法第二十四條及提昇教師素質經費使用原則第三點第七款	108.11.04 校長核准	教師升等申請表、著作	108/12/16	108/12/25	1081216006	15,000		
7	鍾○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第026○○○號 98年07月	民國97年 08月01日	助理教授升等副教授專門著作送審費	15,000	本校教師升等及聘任辦法第二十四條及提昇教師素質經費使用原則第三點第七款	108.11.13 校長核准	教師升等申請表、著作	108/12/16	108/12/25	1081216007	15,000		
8	葉○○	不動產經營系/助理教授	助理字第148○○○號 108年09月	民國108年 09月01日	新聘教師(助理教授資格審查費)	9,000	本校教師升等及聘任辦法第二十四條及提昇教師素質經費使用原則第三點第七款	108.09.04 校教評	新聘教師遴薦表、論文、審查表、資格證書	108/09/17	108/09/27	1080917008	9,000		
9	車○○	餐旅管理系/助理教授	助理字第148○○○號 108年09月	民國108年 08月01日	新聘教師(助理教授資格審查費)	9,000	本校教師升等及聘任辦法第二十四條及提昇教師素質經費使用原則第三點第七款	108.09.04 校教評	新聘教師遴薦表、論文、審查表、資格證書	108/09/17	108/09/27	1080917007	9,000		
10	陳○○	餐旅管理系/助理教授級專技人員	108年○月○日校教評會通過	民國108年 08月01日	新聘教師(助理教授級專技人員特殊造詣審查費)	6,000	本校教師升等及聘任辦法第二十四條及提昇教師素質經費使用原則第三點第七款	108.09.04 校教評	專業技術人員成就認定審查表	108/09/17	108/09/27	1080917005	6,000		
11	張○○	餐旅管理系/助理教授級專技人員	108年○月○日校教評會通過	民國108年 08月01日	新聘教師(助理教授級專技人員特殊造詣審查費)	6,000	本校教師升等及聘任辦法第二十四條及提昇教師素質經費使用原則第三點第七款	108.09.04 校教評	專業技術人員成就認定審查表	108/09/17	108/09/27	1080917006	6,000		
小計						153,000							153,000	0	

九、學校自辦研習活動(應以校內教師為主要參加對象,亦即參與教師占總出席人數應達50%以上)

序號	主辦人/主辦單位	活動名稱	辦理時間	總參與人次	校內教師參與人次	獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查通過日期註1	存核具體成果資料(請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日註3	原始憑證冊編號	經費來源		備註
													獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	楊○○/餐旅管理系	旅館品牌形象塑造與精緻服務研習	108.07.19	22	21	12,400	本校教學單位舉辦研習(討)會暨教師參加研習(討)活動辦法第三條第一款	108.07.10 校長簽呈核准	研習成果	108/07/31	108/09/05	1080731077	12,400		

2	鍾○○/餐旅管理系	精品咖啡入門知識和證照研習	108.06.01、 108.06.22	24	21	50,000	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第一款	108.05.06 校長簽呈 核准	研習成果	108/07/31	108/09/05	1080731078	50,000		
3	楊○○/餐旅管理系	旅館客房服務研習	108.08.13	30	27	13,600	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第一款	108.07.10 校長核准	研習成果	108/09/03	108/09/12	1080903001	13,600		
4	何○○/電腦與通訊工程系	ios App開發-Swift程式設計教師研習	108.09.19- 108.09.20	31	30	35,089	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第一款	108.09.10 校長核准	研習成果	108/10/24	108/11/08	1081024010	35,089		
5	楊○○/電通與通訊工程系	AI時代頭牌語言-Python教學認證與邁向AI特色教學 教師研習	108.08.20- 108.08.21	28	27	35,089	本校教學單位舉辦研習(討) 會暨教師參加研習(討)活動 辦法第三條第一款	108.08.08 校長核准	研習成果	108/12/20	108/12/31	1081220040	35,089		
小計						146,178							146,178		

一、外聘社團指導教師之鐘點費^{註1}

序號	教師姓名	任職單位	職稱	所屬社團	鐘點費 (元/小時)	補助金額	傳票日期	付款完成日 註2	原始憑證冊編號	經費來源		備註
										獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	張○○	La villa餐廳	主管	競技啦啦隊	1,000	22,000	108/07/31	108/08/22	1080731046	22,000		
小計						22,000				22,000	0	

二、學生事務及輔導相關物品^{註3}

優先序	項目名稱	物品編號	廠牌 註4	型號 註4	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用社團	使用年限	放置地點 (請註明教室 及所在大樓)	驗收完成日 註5	付款完成日 註2	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	獨立式雙面展示板(直向)	1085010503-01-1-20	冠年企業有限公司	-	A0直向/90*180cm/98*50*212cm/雙布面附滑輪展示板可連結使用/鐵灰色	20	組	3,500	70,000	活動、演講等場合皆可使用	學生會	5	課指組	108/10/29	108/11/21		70,000		
2	折疊椅	1085010310-1-200	泰禎環保實業有限公司	-	黑色/46*47*73cm	200	張	350	70,000	活動、演講等場合皆可使用	學生會	6	課指組	108/10/15	108/11/11		70,000		
小計									140,000								140,000	0	

三、其他學輔相關工作經費執行成效表^{註1}

序號	活動項目	辦理時間	具體辦理事項	獎助金額	使用單位及用途	校定辦法條文依據	存校具體成果資料	傳票日期	付款完成日 註2	原始憑證冊編號	經費來源		備註
											獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	社團活動	4/16	校園職場彩妝研習會	1,400	餐旅系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/07/13	108/08/19	1080713019	1,400		
2	社團活動	4/25	校外實習分享會	2,000	會展系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/07/13	108/08/19	1080713018	2,000		
3	社團活動	4/18-6/15	107學年度發願樹活動	110,988	學生會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/07/31	108/08/22	1080731045	110,988		
4	社團活動	4/24	十校策略聯盟-中華科技大學	6,470	學生會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/07/31	108/08/22	1080731042	6,470		
5	社團活動	5/8	Mother's Day 滿滿的愛	2,500	應英系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/07/31	108/08/22	1080731047	2,500		
6	社團活動	6/3	光啟幼兒園服務學習	6,330	餐旅系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/07/31	108/08/22	1080731043	6,330		

7	社團活動	5/15	107學年度孝道創意競賽	8,110	學生會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/07/13	108/08/22	1080713021	8,110		
8	社團活動	5/15	歐趴糖歡樂送	1,000	餐旅系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/07/13	108/08/19	1080713020	1,000		
9	社團活動	6/1-6/9	雙北捷「社團專業知能研習(一)」實施計畫	39,544	學生會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/07/31	108/08/22	1080731044	39,544		
10	社團活動	9/18	108學年度社團博覽會	4,880	學生會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/23	108/12/31	1081223029	4,880		
11	社團活動	9/20-21	來自新新的你	12,000	休閒系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/27	108/12/31	1081227039	12,000		
12	社團活動	10/1	THE CARNIVAL OF EXOTIC FOOD	7,000	應英系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/04	108/12/16	1081204016	7,000		
13	社團活動	9/28-29	四系聯合迎新	11,250	資工系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/23	108/12/31	1081223032	11,250		
14	社團活動	9/25	108學年度服務學習志工迎新茶會	1,050	崇德志工社	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/23	108/12/31	1081223030	1,050		
15	社團活動	10/2	搖音社迎新茶會	2,500	搖音社	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/26	108/12/30	1081226005	2,500		
16	社團活動	10/5-6	學生會迎新活動	14,285	學生會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/26	108/12/25	1081226018	14,285		
17	社團活動	10/24	點燈祈福	5,000	維摩學社	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/16	108/12/25	1081216012	5,000		
18	社團活動	10/30	電通系迎新活動	4,000	電通系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/24	108/12/27	1081224055	4,000		
19	社團活動	11/2-3	廚藝系迎新宿營活動	19,500	廚藝系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/04	108/12/16	1081204015	19,500		
20	社團活動	10/25	路邊攤活動	1,460	吉他社	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/26	108/12/30	1081226010	1,460		
21	社團活動	11/20	交換禮物	3,000	會展系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/04	108/12/16	1081204014	3,000		
22	社團活動	11/6	就室咬搗蛋	4,401	室設系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/27	108/12/31	1081227048	4,401		

23	社團活動	11/18	光啟幼兒園服務學習	10,000	餐旅系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/26	108/12/30	1081226015	10,000		
24	社團活動	11/6	百勝村二日遊	9,800	餐旅系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/26	108/12/30	1081226016	9,800		
25	社團活動	12/5	百味供	5,000	維摩學社	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/23	108/12/31	1081223033	5,000		
26	社團活動	12/14	陽明養護中心	1,710	崇德志工社	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/26	108/12/30	1081226017	1,710		
27	社團活動	12/4	五專校外實習前性平座談會	5,000	餐旅系學會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/23	108/12/31	1081223031	5,000		
28	社團活動	12/20	繽紛德霖聖誕節點燈活動	37,822	學生會	整體發展獎補助辦法	核銷檢附成果報告	108/12/27	108/12/31	1081227049	37,822		
小計				338,000							338,000	0	

一、行政人員進修

序號	姓名	單位/職級	到職日	接受獎助事實摘要			獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查通過日期註1	存校具體成果資料(請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日註3	原始憑證冊編號	經費來源		備註
				就讀學校及系所	學位別	開始進修年月								獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	張○○	休閒事業管理系約聘(行政)	民國 98年08月05日	台北市立大學休閒運動管理所	碩士	106.09.01	12,173	本校職員進修辦法第五條	108.06.24人評會通過	繳費收據	108/07/07	108/08/02	1080707018	12,173		
2	夏○○	餐飲廚藝系約聘(行政)	民國103年08月01日	開南大學商學院經營管理組	碩士	108.08.01	15,000	本校職員進修辦法第五條	108.11.25人評會通過	繳費收據	108/12/04	108/12/16	1081204023	15,000		
小計							27,173							27,173	0	

二、行政人員業務研習(校內自辦行政人員研討或研習活動請填高於【三、學校自辦行政研習活動】資料表)

序號	姓名	單位/職級	到職日	接受獎助事實摘要				獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查通過日期註1	存校具體成果資料(請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日註3	原始憑證冊編號	經費來源		備註
				活動名稱	參加時間	活動地點	舉辦單位								獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	張○○	總務處事務組/約聘(行政)	民國104年03月02日	民國108年評選決標專班-最新修法、最有利標、評分及格最低標	108.02.27	台灣大學推廣教育學院	中華國土建設人才育成中心	3,600	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.02.20校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710003	3600		
2	張○○	總務處事務組/約聘(行政)	民國104年03月02日	2019年勞動時事、勞動條件、勞資關係爭議預防與處理	108.03.14	台灣大學推廣教育學院	中華國土建設人才育成中心	3,600	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.03.06校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710004	3600		
3	尹○○	總務處事務組/組員代理組長	民國100年01月01日	民國108年評選決標專班-最新修法、最有利標、評分及格最低標	108.02.27	台灣大學推廣教育學院	中華國土建設人才育成中心	3,600	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.02.20校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710005	3600		
4	尹衍傑	總務處事務組/組員代理組長	民國100年01月01日	2019年勞動時事、勞動條件、勞資關係爭議預防與處理	108.03.14	台灣大學推廣教育學院	中華國土建設人才育成中心	3,600	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.03.06校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710006	3600		
5	尹衍傑	總務處事務組/組員代理組長	民國100年01月01日	【2019採購法修法系列課程-II】招標、開標、審標、決標作業專班	108.06.14	台灣大學推廣教育學院	中華國土建設人才育成中心	3,800	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.06.11校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710007	3800		
6	陳強生	總務處事務組/組員	民國090年06月20日	勞動事件法時代-工資、工時與勞資爭議處理	108.05.17	台灣大學進修推廣學院/台北市羅斯福路4段107號	中華國土建設人才育成中心	3,600	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.05.01校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710008	3600		

7	黃○○	人事室約聘(行政)	民國107年03月01日	勞動事件法時代-工資、工時與勞資爭議處理	108.05.17	台灣大學進修推廣學院/台北市羅斯福路4段107號	中華民國建設人才育成中心	3,600	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.05.01校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710009	3600		
8	黃○○	人事室約聘(行政)	民國107年03月01日	勞資實務III-性別平等、職場霸凌、職場歧視	108.05.23	台灣大學進修推廣學院/台北市羅斯福路4段107號	中華民國建設人才育成中心	3,200	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.05.01校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710010	3200		
9	鍾○○	人事室約聘(行政)	民國105年12月05日	2019年勞動時事、勞動條件、勞資關係爭議預防與處理	108.03.14	台灣大學推廣教育學院	中華民國建設人才育成中心	3,600	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.02.27校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710011	3600		
10	張○○	休閒事業管理系約聘(行政)	民國98年08月05日	勞動事件法時代-工資、工時與勞資爭議處理	108.05.17	台灣大學進修推廣學院/台北市羅斯福路4段107號	中華民國建設人才育成中心	3,600	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.05.01校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710012	3600		
11	吳○○	秘書室約聘(行政)	民國100年08月12日	勞資實務III-性別平等、職場霸凌、職場歧視	108.05.23	台灣大學進修推廣學院/台北市羅斯福路4段107號	中華民國建設人才育成中心	3,500	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.05.01校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710013	3500		
12	黃○○	總務處保管組約聘(行政)	民國102年05月08日	甲種業安全衛生業務主管訓練班691期	108.01.02-108.01.25	台北市中正區北平東路16號9樓	中國勞工安全衛生管理學會	7,000	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	107.12.24校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710014	7000		
13	黃○○	總務處保管組約聘(行政)	民國102年05月08日	防火管理人複訓班	108.03.26	台北市承德路81號	中國生產力中心	1,600	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.03.15校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710015	1600		
14	何○○	學務處服務學習組約聘(行政)	民國105年07月11日	勞資實務III-性別平等、職場霸凌、職場歧視	108.05.23	台灣大學進修推廣學院/台北市羅斯福路4段107號	中華民國建設人才育成中心	3,500	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.05.01校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710016	3500		
15	陳○○	人事室約聘(人事主任)	民國106年12月11日	公務倫理與法治I-機關行使裁量權、訴願與行政訴訟	108.06.19	台灣大學推廣學院	社團法人中華專業人才協會	3,500	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.06.03校長申請表核准	成果報告	108/07/10	108/07/31	1080710017	3500		
16	洪○○	研發處職發組/代理組長約聘(行政)	民國94年08月01日	CAPS諮詢師校園培訓班(初階)課程	105.05.23-108.06.13每星期四	Career就業情報資訊股份有限公司	銘傳大學基河校區	25,000	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.04.12校長核准(簽呈) 108.05.01校長核准(申請表)	成果報告	108/07/31	108/09/05	1080731066	25000		
17	吳○○	總務處事務組/組員	民國090年06月20日	【2019採購法修法系列課程-IV】限制性招標作業實務及錯誤態樣	108.06.28	台灣大學推廣教育學院	中華民國建設人才育成中心	3,400	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.06.11校長申請表核准	成果報告	108/07/31	108/09/05	1080731064	3400		

18	吳○○	總務處事務組/組員	民國90年06月20日	【2019採購法修法系列課程-111】勞務承攬、勞動派遣與勞務採購	108.06.27	台灣大學推廣教育學院	中國土建設人才育成中心	3,800	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.06.11校長申請表核准	成果報告	108/07/31	108/09/05	1080731065	3800		
19	彭○○	總務處營繕組/約聘(行政)	民國97年10月13日	「空調工程設計圖說識圖、數量計算、常見缺失與實例」研習課程	108.08.29	台灣大學進修推廣學院/台北市羅斯福路4段107號	中國土建設人才育成中心	3,600	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.08.26校長核准	成果報告	108/09/11	108/09/20	1080911008	3600		
20	張○○	總務處營繕組/技佐	民國82年08月16日	「消防系統工程設計圖說識圖、數量計算、常見缺失與實例」研習課程	108.09.12	台灣大學進修推廣學院/台北市羅斯福路4段107號	中國土建設人才育成中心	3,700	本校行政人員研習辦法第三條及第四條	108.08.27校長核准	成果報告	108/10/24	108/11/08	1081024009	3700		
小計								94,400							94,400		

三、學校自辦行政研習活動（應以校內行政人員為主要參加對象，亦即參與行政人員占總出席人數應達50%以上）

序號	主辦人/主辦單位	活動名稱	活動期間	總參與人次	校內人員參與人次	獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查通過日期註1	存校具體成果資料(請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日註3	原始憑證冊編號	經費來源		備註
													獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	林○○/人事室	107學年度第1學期行政同仁教育訓練	108.01.31	150	150	24,750	行政人員研習辦法第三條第二款	108.01.16校長簽呈核准	研習講義	108/07/10	108/07/31	1080710018	24,750		
2	林○○/人事室	107學年度第2學期行政同仁教育訓練	108.07.03	121	119	26,791	行政人員研習辦法第三條第二款	108.06.24校長簽呈核准	研習講義	108/07/31	108/09/05	1080731063	26,791		
小計						51,541							24,750	0	

優先序	物品類別 (請由下拉 式選單中選)	項目名稱	物品編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年 限	放置地點 (請註明教 室及所在大 註2)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招 (請註明)	經費來源		備註
																		獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-1	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-2	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-3	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-4	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-5	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-6	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-7	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-8	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-9	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-10	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-11	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-12	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-13	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-14	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B039	專業教室物品	木紋組合會議桌	1085011312-15	中日	-	W180*D60*H74cm/含置物網架、輪子、白橡木紋	1	張	3,800	3,800	國際禮儀教室使用	餐旅管理系(科)	2	罕見502	108/7/25	2019/09/05		3,800		
B008	專業教室物品	無線引閃器	1083070930-1	0	0	最大工作距離3M含發射器及接收器/最高同步速度1/800s	1	個	3,500	3,500	攝影學、產品設計(一)-(四)、設計作品集、畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	2	機械402	108/10/29	2019/11/21		3,500		
B009	專業教室物品	大型靜物攝影台	1083070930-2	0	0	全高136cm/拍攝拍攝地高72cm/面板100*200cm	1	組	8,000	8,000	攝影學、產品設計(一)-(四)、設計作品集、畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	2	機械402	108/10/29	2019/11/21		8,000		
B010	專業教室物品	高速測光表	1083070930-3	SEKONIC	L-478DR	2.7吋彩色LCD觸控式螢幕攝影和電影測光表/自動ISO模式基本測光功能/	1	台	9,000	9,000	攝影學、產品設計(一)-(四)、設計作品集、畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	2	機械402	108/10/29	2019/11/21		9,000		
B020	專業教室物品	製圖桌	1085010301-01A-36	GOODLY	FS5-30L	雙軌式重錘平行儀製圖桌69*90cm(A1加大型)/雙面膠合製圖板69*90*3cm/落地型製圖架。	1	張	8,300	8,300	木工教室使用	室內設計系(科)	10	土木509	108/10/15	2019/11/11		8,300		
B020	專業教室物品	製圖桌	1085010301-01A-37	GOODLY	FS5-30L	雙軌式重錘平行儀製圖桌69*90cm(A1加大型)/雙面膠合製圖板69*90*3cm/落地型製圖架。	1	張	8,300	8,300	木工教室使用	室內設計系(科)	10	土木509	108/10/15	2019/11/11		8,300		
B020	專業教室物品	製圖桌	1085010301-01A-38	GOODLY	FS5-30L	雙軌式重錘平行儀製圖桌69*90cm(A1加大型)/雙面膠合製圖板69*90*3cm/落地型製圖架。	1	張	8,300	8,300	木工教室使用	室內設計系(科)	10	土木509	108/10/15	2019/11/11		8,300		
B020	專業教室物品	製圖桌	1085010301-01A-39	GOODLY	FS5-30L	雙軌式重錘平行儀製圖桌69*90cm(A1加大型)/雙面膠合製圖板69*90*3cm/落地型製圖架。	1	張	8,300	8,300	木工教室使用	室內設計系(科)	10	土木509	108/10/15	2019/11/11		8,300		
B020	專業教室物品	製圖桌	1085010301-01A-40	GOODLY	FS5-30L	雙軌式重錘平行儀製圖桌69*90cm(A1加大型)/雙面膠合製圖板69*90*3cm/落地型製圖架。	1	張	8,300	8,300	木工教室使用	室內設計系(科)	10	土木509	108/10/15	2019/11/11		8,300		

B020	專業教室物品	製圖桌	1085010301-01A-69	GOODLY	FS5-30L	雙軌式重經平行儀製圖桌69*90cm(A1加大型)/雙面膠合製圖板69*90*3cm/落地型製圖架。	1	張	8,300	8,300	木工教室使用	室內設計系(科)	10	土木509	108/10/15	2019/11/11	8,300		
B020	專業教室物品	製圖桌	1085010301-01A-70	GOODLY	FS5-30L	雙軌式重經平行儀製圖桌69*90cm(A1加大型)/雙面膠合製圖板69*90*3cm/落地型製圖架。	1	張	8,300	8,300	木工教室使用	室內設計系(科)	10	土木509	108/10/15	2019/11/11	8,300		
B020	專業教室物品	製圖桌	1085010301-01A-71	GOODLY	FS5-30L	雙軌式重經平行儀製圖桌69*90cm(A1加大型)/雙面膠合製圖板69*90*3cm/落地型製圖架。	1	張	8,300	8,300	木工教室使用	室內設計系(科)	10	土木509	108/10/15	2019/11/11	8,300		
B020	專業教室物品	製圖桌	1085010301-01A-72	GOODLY	FS5-30L	雙軌式重經平行儀製圖桌69*90cm(A1加大型)/雙面膠合製圖板69*90*3cm/落地型製圖架。	1	張	8,300	8,300	木工教室使用	室內設計系(科)	10	土木509	108/10/15	2019/11/11	8,300		
B020	專業教室物品	製圖桌	1085010301-01A-73	GOODLY	FS5-30L	雙軌式重經平行儀製圖桌69*90cm(A1加大型)/雙面膠合製圖板69*90*3cm/落地型製圖架。	1	張	8,300	8,300	木工教室使用	室內設計系(科)	10	土木509	108/10/15	2019/11/11	8,300		
B020	專業教室物品	製圖桌	1085010301-01A-74	GOODLY	FS5-30L	雙軌式重經平行儀製圖桌69*90cm(A1加大型)/雙面膠合製圖板69*90*3cm/落地型製圖架。	1	張	8,300	8,300	木工教室使用	室內設計系(科)	10	土木509	108/10/15	2019/11/11	8,300		
B020	專業教室物品	製圖桌	1085010301-01A-75	GOODLY	FS5-30L	雙軌式重經平行儀製圖桌69*90cm(A1加大型)/雙面膠合製圖板69*90*3cm/落地型製圖架。	1	張	8,300	8,300	木工教室使用	室內設計系(科)	10	土木509	108/10/15	2019/11/11	8,300		
B021	專業教室物品	印表機	1083140302-01-4	Kyocera	ECOSYS P2230dn	黑白列印/列印速度(A4)每分鐘30頁/首張列印時間6.8秒/解析度600 x 600 dpi、Fine 1,200、Fast 1,200 dpi/雙面列印	1	台	3,940	3,940	教師研究室使用	企業管理系(科)	5	商學501	108/10/15	2019/11/11	3,940		
B021	專業教室物品	印表機	1083140302-01-5	Kyocera	ECOSYS P2230dn	黑白列印/列印速度(A4)每分鐘30頁/首張列印時間6.8秒/解析度600 x 600 dpi、Fine 1,200、Fast 1,200 dpi/雙面列印	1	台	3,940	3,940	教師研究室使用	企業管理系(科)	5	商學501	108/10/15	2019/11/11	3,940		
B021	專業教室物品	印表機	1083140302-01-6	Kyocera	ECOSYS P2230dn	黑白列印/列印速度(A4)每分鐘30頁/首張列印時間6.8秒/解析度600 x 600 dpi、Fine 1,200、Fast 1,200 dpi/雙面列印	1	台	3,940	3,940	教師研究室使用	企業管理系(科)	5	商學501	108/10/15	2019/11/11	3,940		
B026	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-2	家合貿易有限公司	MSP系列	秤盤尺寸150*150mm/或量規格3KG*0.2g	1	台	1,100	1,100	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	5	罕見802西餐教室	108/10/22	2019/11/25	1,100		
B026	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-3	家合貿易有限公司	MSP系列	秤盤尺寸150*150mm/或量規格3KG*0.2g	1	台	1,100	1,100	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	5	罕見802西餐教室	108/10/22	2019/11/25	1,100		
B026	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-4	家合貿易有限公司	MSP系列	秤盤尺寸150*150mm/或量規格3KG*0.2g	1	台	1,100	1,100	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	5	罕見802西餐教室	108/10/22	2019/11/25	1,100		
B026	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-5	家合貿易有限公司	MSP系列	秤盤尺寸150*150mm/或量規格3KG*0.2g	1	台	1,100	1,100	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	5	罕見802西餐教室	108/10/22	2019/11/25	1,100		
B026	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-6	家合貿易有限公司	MSP系列	秤盤尺寸150*150mm/或量規格3KG*0.2g	1	台	1,100	1,100	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	5	罕見802西餐教室	108/10/22	2019/11/25	1,100		
B026	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-7	家合貿易有限公司	MSP系列	秤盤尺寸150*150mm/或量規格3KG*0.2g	1	台	1,100	1,100	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	5	罕見802西餐教室	108/10/22	2019/11/25	1,100		
B026	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-8	家合貿易有限公司	MSP系列	秤盤尺寸150*150mm/或量規格3KG*0.2g	1	台	1,100	1,100	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	5	罕見802西餐教室	108/10/22	2019/11/25	1,100		
B026	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-9	家合貿易有限公司	MSP系列	秤盤尺寸150*150mm/或量規格3KG*0.2g	1	台	1,100	1,100	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	5	罕見802西餐教室	108/10/22	2019/11/25	1,100		

B025	專業教室物品	烤麵包機	1085010110-18-12	尚朋堂	SO-929	電壓110v/60Hz, 不鏽鋼外殼/尺寸28*17.5*18.5cm/可烤3CM	1	台	950	950	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	3	罕見802西餐教室	108/10/29	2019/11/25		950	
B025	專業教室物品	烤麵包機	1085010110-18-13	尚朋堂	SO-929	電壓110v/60Hz, 不鏽鋼外殼/尺寸28*17.5*18.5cm/可烤3CM	1	台	950	950	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	3	罕見802西餐教室	108/10/29	2019/11/25		950	
B025	專業教室物品	烤麵包機	1085010110-18-14	尚朋堂	SO-929	電壓110v/60Hz, 不鏽鋼外殼/尺寸28*17.5*18.5cm/可烤3CM	1	台	950	950	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	3	罕見802西餐教室	108/10/29	2019/11/25		950	
B025	專業教室物品	烤麵包機	1085010110-18-15	尚朋堂	SO-929	電壓110v/60Hz, 不鏽鋼外殼/尺寸28*17.5*18.5cm/可烤3CM	1	台	950	950	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	3	罕見802西餐教室	108/10/29	2019/11/25		950	
B025	專業教室物品	烤麵包機	1085010110-18-16	尚朋堂	SO-929	電壓110v/60Hz, 不鏽鋼外殼/尺寸28*17.5*18.5cm/可烤3CM	1	台	950	950	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	3	罕見802西餐教室	108/10/29	2019/11/25		950	
B025	專業教室物品	烤麵包機	1085010110-18-17	尚朋堂	SO-929	電壓110v/60Hz, 不鏽鋼外殼/尺寸28*17.5*18.5cm/可烤3CM	1	台	950	950	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	3	罕見802西餐教室	108/10/29	2019/11/25		950	
B025	專業教室物品	烤麵包機	1085010110-18-18	尚朋堂	SO-929	電壓110v/60Hz, 不鏽鋼外殼/尺寸28*17.5*18.5cm/可烤3CM	1	台	950	950	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	3	罕見802西餐教室	108/10/29	2019/11/25		950	
B025	專業教室物品	烤麵包機	1085010110-18-19	尚朋堂	SO-929	電壓110v/60Hz, 不鏽鋼外殼/尺寸28*17.5*18.5cm/可烤3CM	1	台	950	950	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	3	罕見802西餐教室	108/10/29	2019/11/25		950	
B025	專業教室物品	烤麵包機	1085010110-18-20	尚朋堂	SO-929	電壓110v/60Hz, 不鏽鋼外殼/尺寸28*17.5*18.5cm/可烤3CM	1	台	950	950	西餐檢定課程競賽器具	餐飲廚藝系	3	罕見802西餐教室	108/10/29	2019/11/25		950	
B014	專業教室物品	網路分享器	1083140403-20-1	ASUS	RT-AC1300UHP	雙頻(2.4GHz/5GHz)/外部天線*4/RJ45 for 10/100/1000 BaseT for WAN x 1, RJ45 for 10/100/1000 BaseT for LAN x 4/USB 3.0 x 1	1	台	2,580	2,580	替換本系3間教學空間網路總連結控制器	不動產經營系(科)	4	高學702	108/10/29	2019/11/21		2,580	
B014	專業教室物品	網路分享器	1083140403-20-2	ASUS	RT-AC1300UHP	雙頻(2.4GHz/5GHz)/外部天線*4/RJ45 for 10/100/1000 BaseT for WAN x 1, RJ45 for 10/100/1000 BaseT for LAN x 4/USB 3.0 x 1	1	台	2,580	2,580	替換本系3間教學空間網路總連結控制器	不動產經營系(科)	4	高學702	108/10/29	2019/11/21		2,580	
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-22	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	臺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550	
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-23	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	臺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550	
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-24	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	臺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550	
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-25	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	臺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550	
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-26	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	臺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550	

B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-27	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-28	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-29	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-30	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-31	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-32	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-33	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-34	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-35	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-36	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-37	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-38	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-39	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-40	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B027	專業教室物品	電子秤	1083010813-10-41	英展	AWH+	最大秤量7.5KG/感量0.5G/秤盤尺寸280*230mm/AC100V-240V	1	壺	3,550	3,550	烘焙教學使用	餐飲廚藝系	5	罕見901烘焙教室	108/11/4	2019/11/25		3,550		
B018	專業教室物品	修邊機	1083012405-01-1	Makita	RT0700C	110V-6.8A_60Hz/710W/10000-30000RPM	1	台	3,900	3,900	木工教室使用	室內設計系(科)	8	木工教室	108/11/20	2019/12/16		3,900		
B018	專業教室物品	修邊機	1083012405-01-2	Makita	RT0700C	110V-6.8A_60Hz/710W/10000-30000RPM	1	台	3,900	3,900	木工教室使用	室內設計系(科)	8	木工教室	108/11/20	2019/12/16		3,900		
B018	專業教室物品	修邊機	1083012405-01-3	Makita	RT0700C	110V-6.8A_60Hz/710W/10000-30000RPM	1	台	3,900	3,900	木工教室使用	室內設計系(科)	8	木工教室	108/11/20	2019/12/16		3,900		
B016	專業教室物品	砂輪機	1083070104-01-1	東成豐電機廠	-	1/2HP, 2P/4P, 1PH, 115V/6A/4.2A_60Hz/RPM3450/1720	1	台	4,000	4,000	木工教室使用	室內設計系(科)	10	木工教室	108/11/20	2019/12/16		4,000		

B016	專業教室物品	砂輪機	1083070104-01-2	東成豐電機廠	-	1/2HP, 2P/4P, 1PH, 115V/6A/4, 2A_60Hz/RPM3450/1720	1	台	4,000	4,000	木工教室使用	室內設計系(科)	10	木工教室	108/11/20	2019/12/16	4,000		
B016	專業教室物品	砂輪機	1083070104-01-3	東成豐電機廠	-	1/2HP, 2P/4P, 1PH, 115V/6A/4, 2A_60Hz/RPM3450/1720	1	台	4,000	4,000	木工教室使用	室內設計系(科)	10	木工教室	108/11/20	2019/12/16	4,000		
B019	專業教室物品	線鋸機	1083070112-11-1	BOSCH	GST8000E	額定電壓AC115V/額定頻率60Hz/輸入功率710W/無負載轉速800-3100RPM	1	台	3,100	3,100	木工教室使用	室內設計系(科)	7	木工教室	108/11/20	2019/12/16	3,100		
B019	專業教室物品	線鋸機	1083070112-11-2	BOSCH	GST8000E	額定電壓AC115V/額定頻率60Hz/輸入功率710W/無負載轉速800-3100RPM	1	台	3,100	3,100	木工教室使用	室內設計系(科)	7	木工教室	108/11/20	2019/12/16	3,100		
B019	專業教室物品	線鋸機	1083070112-11-3	BOSCH	GST8000E	額定電壓AC115V/額定頻率60Hz/輸入功率710W/無負載轉速800-3100RPM	1	台	3,100	3,100	木工教室使用	室內設計系(科)	7	木工教室	108/11/20	2019/12/16	3,100		
B017	專業教室物品	手電鑽	1083090101-01-1	BOSCH	GSB13R-VP	額定電壓AC115V_60Hz/額定功率650W/額定電流5.9A/最大無負載轉速0.3150rpm	1	組	2,300	2,300	木工教室使用	室內設計系(科)	6	木工教室	108/11/20	2019/12/16	2,300		
B017	專業教室物品	手電鑽	1083090101-01-2	BOSCH	GSB13R-VP	額定電壓AC115V_60Hz/額定功率650W/額定電流5.9A/最大無負載轉速0.3150rpm	1	組	2,300	2,300	木工教室使用	室內設計系(科)	6	木工教室	108/11/20	2019/12/16	2,300		
B017	專業教室物品	手電鑽	1083090101-01-3	BOSCH	GSB13R-VP	額定電壓AC115V_60Hz/額定功率650W/額定電流5.9A/最大無負載轉速0.3150rpm	1	組	2,300	2,300	木工教室使用	室內設計系(科)	6	木工教室	108/11/20	2019/12/16	2,300		
B028	專業教室物品	平衡車	1084010704-12-1	0	0	長52CM, 寬43CM, 高59CM, 鋼管車架, 鋁合金輪圈, 鋁合金手把, 12"輪把/座椅透氣皮革, 座椅可調整至42公分, 含安全帽。	1	台	2,350	2,350	1、進行學生教授Rookle平衡車的專業操作技能 2、提升學生指導的專業技能	休閒事業管理系	6	思賢302	108/11/20	2019/12/16	2,350		
B028	專業教室物品	平衡車	1084010704-12-2	0	0	長52CM, 寬43CM, 高59CM, 鋼管車架, 鋁合金輪圈, 鋁合金手把, 12"輪把/座椅透氣皮革, 座椅可調整至42公分, 含安全帽。	1	台	2,350	2,350	1、進行學生教授Rookle平衡車的專業操作技能 2、提升學生指導的專業技能	休閒事業管理系	6	思賢302	108/11/20	2019/12/16	2,350		
B028	專業教室物品	平衡車	1084010704-12-3	0	0	長52CM, 寬43CM, 高59CM, 鋼管車架, 鋁合金輪圈, 鋁合金手把, 12"輪把/座椅透氣皮革, 座椅可調整至42公分, 含安全帽。	1	台	2,350	2,350	1、進行學生教授Rookle平衡車的專業操作技能 2、提升學生指導的專業技能	休閒事業管理系	6	思賢302	108/11/20	2019/12/16	2,350		
B028	專業教室物品	平衡車	1084010704-12-4	0	0	長52CM, 寬43CM, 高59CM, 鋼管車架, 鋁合金輪圈, 鋁合金手把, 12"輪把/座椅透氣皮革, 座椅可調整至42公分, 含安全帽。	1	台	2,350	2,350	1、進行學生教授Rookle平衡車的專業操作技能 2、提升學生指導的專業技能	休閒事業管理系	6	思賢302	108/11/20	2019/12/16	2,350		
B028	專業教室物品	平衡車	1084010704-12-5	0	0	長52CM, 寬43CM, 高59CM, 鋼管車架, 鋁合金輪圈, 鋁合金手把, 12"輪把/座椅透氣皮革, 座椅可調整至42公分, 含安全帽。	1	台	2,350	2,350	1、進行學生教授Rookle平衡車的專業操作技能 2、提升學生指導的專業技能	休閒事業管理系	6	思賢302	108/11/20	2019/12/16	2,350		
B028	專業教室物品	平衡車	1084010704-12-6	0	0	長52CM, 寬43CM, 高59CM, 鋼管車架, 鋁合金輪圈, 鋁合金手把, 12"輪把/座椅透氣皮革, 座椅可調整至42公分, 含安全帽。	1	台	2,350	2,350	1、進行學生教授Rookle平衡車的專業操作技能 2、提升學生指導的專業技能	休閒事業管理系	6	思賢302	108/11/20	2019/12/16	2,350		

B028	專業教室物品	平衡車	1084010704-12-7	0	0	長52CM,寬43CM,高59CM,鋼管車架,鋁合金輪圈,鋁合金手把,12"輪把/座椅透氣皮革,座椅可調整至42公分,含安全帽。	1	台	2,350	2,350	1、進行學生教授Rookie平衡車的專業操作技能 2、提升學生指導的專業技能	休閒事業管理系	6	思賢302	108/11/20	2019/12/16	2,350		
B028	專業教室物品	平衡車	1084010704-12-8	0	0	長52CM,寬43CM,高59CM,鋼管車架,鋁合金輪圈,鋁合金手把,12"輪把/座椅透氣皮革,座椅可調整至42公分,含安全帽。	1	台	2,350	2,350	1、進行學生教授Rookie平衡車的專業操作技能 2、提升學生指導的專業技能	休閒事業管理系	6	思賢302	108/11/20	2019/12/16	2,350		
B028	專業教室物品	平衡車	1084010704-12-9	0	0	長52CM,寬43CM,高59CM,鋼管車架,鋁合金輪圈,鋁合金手把,12"輪把/座椅透氣皮革,座椅可調整至42公分,含安全帽。	1	台	2,350	2,350	1、進行學生教授Rookie平衡車的專業操作技能 2、提升學生指導的專業技能	休閒事業管理系	6	思賢302	108/11/20	2019/12/16	2,350		
B028	專業教室物品	平衡車	1084010704-12-10	0	0	長52CM,寬43CM,高59CM,鋼管車架,鋁合金輪圈,鋁合金手把,12"輪把/座椅透氣皮革,座椅可調整至42公分,含安全帽。	1	台	2,350	2,350	1、進行學生教授Rookie平衡車的專業操作技能 2、提升學生指導的專業技能	休閒事業管理系	6	思賢302	108/11/20	2019/12/16	2,350		
B037	專業教室物品	微晶片CPU發展系統	1083140102-05-21	MPLAB ICD4	-	MPLAB電路內偵錯工具,搭載300MHz32位元MCU,內含2MB_RAM和高速FPGA,可快速執行通訊、下載及偵錯功能。(含MPLAB ICD 4 IN-Circuit Debugger, APP020 Plus實驗板)	1	組	7,500	7,500	教學使用	資訊工程系(科)	5	電資206	108/12/4	2019/12/31	7,500		
B007	專業教室物品	光纖切割器	1083070504-1	0	0	剖光纖尺寸 $\varnothing 125\mu\text{m}$ 單芯裸光纖、 $\varnothing 250\mu\text{m}(0.2\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 900\mu\text{m}(0.9\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 3\text{mm}$ 光纖跳接線、3x2mm皮線,光纖切割長度5-20mm,切割角度 $<0.8^\circ$	1	組	4,600	4,600	網路架設乙級考場使用	電腦與通訊工程系	2	電資105	108/11/20	2019/12/16	4,600		
B007	專業教室物品	光纖切割器	1083070504-2	0	0	剖光纖尺寸 $\varnothing 125\mu\text{m}$ 單芯裸光纖、 $\varnothing 250\mu\text{m}(0.2\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 900\mu\text{m}(0.9\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 3\text{mm}$ 光纖跳接線、3x2mm皮線,光纖切割長度5-20mm,切割角度 $<0.8^\circ$	1	組	4,600	4,600	網路架設乙級考場使用	電腦與通訊工程系	2	電資105	108/11/20	2019/12/16	4,600		
B007	專業教室物品	光纖切割器	1083070504-3	0	0	剖光纖尺寸 $\varnothing 125\mu\text{m}$ 單芯裸光纖、 $\varnothing 250\mu\text{m}(0.2\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 900\mu\text{m}(0.9\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 3\text{mm}$ 光纖跳接線、3x2mm皮線,光纖切割長度5-20mm,切割角度 $<0.8^\circ$	1	組	4,600	4,600	網路架設乙級考場使用	電腦與通訊工程系	2	電資105	108/11/20	2019/12/16	4,600		
B007	專業教室物品	光纖切割器	1083070504-4	0	0	剖光纖尺寸 $\varnothing 125\mu\text{m}$ 單芯裸光纖、 $\varnothing 250\mu\text{m}(0.2\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 900\mu\text{m}(0.9\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 3\text{mm}$ 光纖跳接線、3x2mm皮線,光纖切割長度5-20mm,切割角度 $<0.8^\circ$	1	組	4,600	4,600	網路架設乙級考場使用	電腦與通訊工程系	2	電資105	108/11/20	2019/12/16	4,600		

B007	專業教室物品	光纖切割器	1083070504-5	0	0	剖光纖尺寸 $\varnothing 125\mu\text{m}$ 單芯裸光纖、 $\varnothing 250\mu\text{m}(0.2\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 900\mu\text{m}(0.9\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 3\text{mm}$ 光纖跳接線、 $3\times 2\text{mm}$ 皮線,光纖切割長度5-20mm,切割角度 $< 0.8^\circ$	1	組	4,600	4,600	網路架設乙級考場使用	電腦與通訊工程系	2	電資105	108/11/20	2019/12/16	4,600		
B007	專業教室物品	光纖切割器	1083070504-6	0	0	剖光纖尺寸 $\varnothing 125\mu\text{m}$ 單芯裸光纖、 $\varnothing 250\mu\text{m}(0.2\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 900\mu\text{m}(0.9\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 3\text{mm}$ 光纖跳接線、 $3\times 2\text{mm}$ 皮線,光纖切割長度5-20mm,切割角度 $< 0.8^\circ$	1	組	4,600	4,600	網路架設乙級考場使用	電腦與通訊工程系	2	電資105	108/11/20	2019/12/16	4,600		
B007	專業教室物品	光纖切割器	1083070504-7	0	0	剖光纖尺寸 $\varnothing 125\mu\text{m}$ 單芯裸光纖、 $\varnothing 250\mu\text{m}(0.2\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 900\mu\text{m}(0.9\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 3\text{mm}$ 光纖跳接線、 $3\times 2\text{mm}$ 皮線,光纖切割長度5-20mm,切割角度 $< 0.8^\circ$	1	組	4,600	4,600	網路架設乙級考場使用	電腦與通訊工程系	2	電資105	108/11/20	2019/12/16	4,600		
B007	專業教室物品	光纖切割器	1083070504-8	0	0	剖光纖尺寸 $\varnothing 125\mu\text{m}$ 單芯裸光纖、 $\varnothing 250\mu\text{m}(0.2\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 900\mu\text{m}(0.9\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 3\text{mm}$ 光纖跳接線、 $3\times 2\text{mm}$ 皮線,光纖切割長度5-20mm,切割角度 $< 0.8^\circ$	1	組	4,600	4,600	網路架設乙級考場使用	電腦與通訊工程系	2	電資105	108/11/20	2019/12/16	4,600		
B007	專業教室物品	光纖切割器	1083070504-9	0	0	剖光纖尺寸 $\varnothing 125\mu\text{m}$ 單芯裸光纖、 $\varnothing 250\mu\text{m}(0.2\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 900\mu\text{m}(0.9\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 3\text{mm}$ 光纖跳接線、 $3\times 2\text{mm}$ 皮線,光纖切割長度5-20mm,切割角度 $< 0.8^\circ$	1	組	4,600	4,600	網路架設乙級考場使用	電腦與通訊工程系	2	電資105	108/11/20	2019/12/16	4,600		
B007	專業教室物品	光纖切割器	1083070504-10	0	0	剖光纖尺寸 $\varnothing 125\mu\text{m}$ 單芯裸光纖、 $\varnothing 250\mu\text{m}(0.2\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 900\mu\text{m}(0.9\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 3\text{mm}$ 光纖跳接線、 $3\times 2\text{mm}$ 皮線,光纖切割長度5-20mm,切割角度 $< 0.8^\circ$	1	組	4,600	4,600	網路架設乙級考場使用	電腦與通訊工程系	2	電資105	108/11/20	2019/12/16	4,600		
B007	專業教室物品	光纖切割器	1083070504-11	0	0	剖光纖尺寸 $\varnothing 125\mu\text{m}$ 單芯裸光纖、 $\varnothing 250\mu\text{m}(0.2\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 900\mu\text{m}(0.9\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 3\text{mm}$ 光纖跳接線、 $3\times 2\text{mm}$ 皮線,光纖切割長度5-20mm,切割角度 $< 0.8^\circ$	1	組	4,600	4,600	網路架設乙級考場使用	電腦與通訊工程系	2	電資105	108/11/20	2019/12/16	4,600		
B007	專業教室物品	光纖切割器	1083070504-12	0	0	剖光纖尺寸 $\varnothing 125\mu\text{m}$ 單芯裸光纖、 $\varnothing 250\mu\text{m}(0.2\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 900\mu\text{m}(0.9\text{mm})$ 裸光纖、 $\varnothing 3\text{mm}$ 光纖跳接線、 $3\times 2\text{mm}$ 皮線,光纖切割長度5-20mm,切割角度 $< 0.8^\circ$	1	組	4,600	4,600	網路架設乙級考場使用	電腦與通訊工程系	2	電資105	108/11/20	2019/12/16	4,600		

B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-1	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600
B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-2	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600
B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-3	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600

B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-4	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600
B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-5	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600
B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-6	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600

B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-7	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600
B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-8	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600
B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-9	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600

B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-10	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600
B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-11	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600
B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-12	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600

B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-13	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600
B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-14	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600
B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-15	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600

B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-16	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600
B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-17	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600
B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-18	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz；其他波形40mHz-1MHz，振幅範圍2Vpp-20Vpp，DDS技術，最小輸出1mV(50Ω)穩定波形，輸出32種標準或內部存儲的固定波形，具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能；輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形，波形長度1024點，採樣速率12.5Msa/s，頻率範圍正弦波10mHz-1MHz；其他波形10mHz-100kHz。	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600

B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-19	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz;其他波形40mHz-1MHz, 振幅範圍2Vpp-20Vpp, DDS技術, 最小輸出1mV(50Ω)穩定波形, 輸出32種標準或內部存儲的固定波形, 具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能; 輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形, 波形長度1024點, 採樣速率12.5Msa/s, 頻率範圍正弦波10mHz-1MHz; 其他波形10mHz-100kHz.	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600
B004	專業教室物品	函數信號產生器	1083100602-08-20	Twintex	TFG-3205E	輸出A特性-最大頻率輸出：正弦波40mHz-5MHz;其他波形40mHz-1MHz, 振幅範圍2Vpp-20Vpp, DDS技術, 最小輸出1mV(50Ω)穩定波形, 輸出32種標準或內部存儲的固定波形, 具有過壓、過流、輸出短路、反灌電壓保護功能; 輸出B特性-輸出B波形：正弦波、方波、脈衝波32種波形, 波形長度1024點, 採樣速率12.5Msa/s, 頻率範圍正弦波10mHz-1MHz; 其他波形10mHz-100kHz.	1	台	5,600	5,600	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械313	108/11/20	2019/12/16	5,600
B022	專業教室物品	印表機	1083140302-01-12	Kyocera	FS-1040	黑白列印, 每分鐘20頁(A4), 解析度600x600dpi, 記憶體32MB, 尺寸358 x 262 x 241mm	1	台	2,200	2,200	除了辦理考場需立即列印資料, 平日練習也需要立即修正學生操作指導。 因目前罕見樓無支援印表機若有任何需要列印資料需上山使用, 可以提升教學品質。	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/4	2019/12/27	2,200
B022	專業教室物品	印表機	1083140302-01-13	Kyocera	FS-1040	黑白列印, 每分鐘20頁(A4), 解析度600x600dpi, 記憶體32MB, 尺寸358 x 262 x 241mm	1	台	2,200	2,200	除了辦理考場需立即列印資料, 平日練習也需要立即修正學生操作指導。 因目前罕見樓無支援印表機若有任何需要列印資料需上山使用, 可以提升教學品質。	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/4	2019/12/27	2,200
B013	專業教室物品	麥克風	1084050303-25-3	WONDER	WA-M01U	USB供電插頭, 單頻一對一, DC12V, 電池容量2200mAh, 輸出功率15W, 額定消耗功率20W	1	支	2,200	2,200	提升教學品質	土木工程系(科)	8	土木-208	108/12/4	2019/12/27	2,200
B013	專業教室物品	麥克風	1084050303-25-4	WONDER	WA-M01U	USB供電插頭, 單頻一對一, DC12V, 電池容量2200mAh, 輸出功率15W, 額定消耗功率20W	1	支	2,200	2,200	提升教學品質	土木工程系(科)	8	土木-208	108/12/4	2019/12/27	2,200
B015	專業教室物品	麥克風	1084050303-25-5	WONDER	WA-M01U	USB供電插頭, 單頻一對一, DC12V, 電池容量2200mAh, 輸出功率15W, 額定消耗功率20W	1	支	2,200	2,200	更換受損設備	不動產經營系(科)	8	商學702	108/12/4	2019/12/27	2,200
B015	專業教室物品	麥克風	1084050303-25-6	WONDER	WA-M01U	USB供電插頭, 單頻一對一, DC12V, 電池容量2200mAh, 輸出功率15W, 額定消耗功率20W	1	支	2,200	2,200	更換受損設備	不動產經營系(科)	8	商學702	108/12/4	2019/12/27	2,200
B015	專業教室物品	無線麥克風	1084050303-25-7	WONDER	WA-M01U	USB供電插頭, 單頻一對一, DC12V, 電池容量2200mAh, 輸出功率15W, 額定消耗功率20W	1	支	2,200	2,200	更換受損設備	不動產經營系(科)	8	商學702	108/12/4	2019/12/27	2,200
B015	專業教室物品	無線麥克風	1084050303-25-8	WONDER	WA-M01U	USB供電插頭, 單頻一對一, DC12V, 電池容量2200mAh, 輸出功率15W, 額定消耗功率20W	1	支	2,200	2,200	更換受損設備	不動產經營系(科)	8	商學702	108/12/4	2019/12/27	2,200

B031	專業教室物品	麥克風	1084050303-25-9	CAROL	G0-26	Pasmo przenoszenia: 50Hz-15KHz, Impedancja [Ω]: 600 Ω \pm 30%, Czułosc [dB]: -73 \pm 3dBV/ μ bar, Wymiary[mm]: ϕ 51.3 x 169.8, Wymiary[mm]: ϕ 51.3 x 169.8, Masa (bez przewodu) [g]: 231 \pm 10g	1	支	1,600	1,600	改善瑋琪樓309、310教室教學學習環境	語言教學中心	8	瑋琪-310	108/12/4	2019/12/27	1,600			
B031	專業教室物品	麥克風	1084050303-25-10	CAROL	G0-26	Pasmo przenoszenia: 50Hz-15KHz, Impedancja [Ω]: 600 Ω \pm 30%, Czułosc [dB]: -73 \pm 3dBV/ μ bar, Wymiary[mm]: ϕ 51.3 x 169.8, Wymiary[mm]: ϕ 51.3 x 169.8, Masa (bez przewodu) [g]: 231 \pm 10g	1	支	1,600	1,600	改善瑋琪樓309、310教室教學學習環境	語言教學中心	8	瑋琪-310	108/12/4	2019/12/27	1,600			
B030	專業教室物品	擴大機	1084050303-32-1	RICK	KA88	頻率響應：45Hz~18KHz, 輸出功率：75WX2, 內建藍芽、USB, 尺寸：432x 90x340mm(WxHxD)	1	台	9,500	9,500	改善瑋琪樓309、310教室教學學習環境	語言教學中心	5	瑋琪-310	108/12/4	2019/12/27	9,500			
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-34	-	-	科學魔法車(D01程式版, 含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800			
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-35	-	-	科學魔法車(D01程式版, 含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800			
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-36	-	-	科學魔法車(D01程式版, 含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800			
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-37	-	-	科學魔法車(D01程式版, 含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800			
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-38	-	-	科學魔法車(D01程式版, 含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800			
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-39	-	-	科學魔法車(D01程式版, 含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800			
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-40	-	-	科學魔法車(D01程式版, 含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800			
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-41	-	-	科學魔法車(D01程式版, 含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800			

B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-42	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-43	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-44	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-45	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-46	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-47	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-48	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-49	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-50	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-51	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-52	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-53	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-54	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-55	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		

B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-56	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-57	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B003	專業教室物品	Arduino學習套件模組	1083140102-05-58	-	-	科學魔法車(D01程式版,含紅外線感測器及連接線兩組、伺服馬達、背光源晶模組、8x8點矩陣)	1	套	1,800	1,800	教學實習用	機械工程系(科)	5	機械203	108/12/6	2019/12/27	1,800		
B011	專業教室物品	展示桌	1085010301-01A-76	中日	-	尺寸160x85x74, MDF板面貼胡桃木皮、鐵架黑紗面烤漆。	1	張	7,500	7,500	畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	10	機械201	108/12/6	2019/12/27	7,500		
B011	專業教室物品	展示桌	1085010301-01A-77	中日	-	尺寸160x85x74, MDF板面貼胡桃木皮、鐵架黑紗面烤漆。	1	張	7,500	7,500	畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	10	機械201	108/12/6	2019/12/27	7,500		
B011	專業教室物品	展示桌	1085010301-01A-78	中日	-	尺寸160x85x74, MDF板面貼胡桃木皮、鐵架黑紗面烤漆。	1	張	7,500	7,500	畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	10	機械201	108/12/6	2019/12/27	7,500		
B011	專業教室物品	展示桌	1085010301-01A-79	中日	-	尺寸160x85x74, MDF板面貼胡桃木皮、鐵架黑紗面烤漆。	1	張	7,500	7,500	畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	10	機械201	108/12/6	2019/12/27	7,500		
B011	專業教室物品	展示桌	1085010301-01A-80	中日	-	尺寸160x85x74, MDF板面貼胡桃木皮、鐵架黑紗面烤漆。	1	張	7,500	7,500	畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	10	機械201	108/12/6	2019/12/27	7,500		
B011	專業教室物品	展示桌	1085010301-01A-81	中日	-	尺寸160x85x74, MDF板面貼胡桃木皮、鐵架黑紗面烤漆。	1	張	7,500	7,500	畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	10	機械201	108/12/6	2019/12/27	7,500		
B012	專業教室物品	展示櫃	1085010303-01A-7	中日	-	尺寸120x33x180, 1.2吋加厚夾板, 鐵架黑紗面烤漆。	1	個	6,850	6,850	畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	10	機械201	108/12/6	2019/12/27	6,850		
B012	專業教室物品	展示櫃	1085010303-01A-8	中日	-	尺寸120x33x180, 1.2吋加厚夾板, 鐵架黑紗面烤漆。	1	個	6,850	6,850	畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	10	機械201	108/12/6	2019/12/27	6,850		
B012	專業教室物品	展示櫃	1085010303-01A-9	中日	-	尺寸120x33x180, 1.2吋加厚夾板, 鐵架黑紗面烤漆。	1	個	6,850	6,850	畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	10	機械201	108/12/6	2019/12/27	6,850		
B012	專業教室物品	展示櫃	1085010303-01A-10	中日	-	尺寸120x33x180, 1.2吋加厚夾板, 鐵架黑紗面烤漆。	1	個	6,850	6,850	畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	10	機械201	108/12/6	2019/12/27	6,850		
B012	專業教室物品	展示櫃	1085010303-01A-11	中日	-	尺寸120x33x180, 1.2吋加厚夾板, 鐵架黑紗面烤漆。	1	個	6,850	6,850	畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	10	機械201	108/12/6	2019/12/27	6,850		
B012	專業教室物品	展示櫃	1085010303-01A-12	中日	-	尺寸120x33x180, 1.2吋加厚夾板, 鐵架黑紗面烤漆。	1	個	6,850	6,850	畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	10	機械201	108/12/6	2019/12/27	6,850		
B012	專業教室物品	展示櫃	1085010303-01A-13	中日	-	尺寸120x33x180, 1.2吋加厚夾板, 鐵架黑紗面烤漆。	1	個	6,850	6,850	畢業專題製作(一)(二)	創意產品設計系	10	機械201	108/12/6	2019/12/27	6,850		
B038	專業教室物品	協定與邏輯分析儀(Acute TravelBUS)	1083140403-09-1	-	AC-TB1016F	二合一分析儀(協定+邏輯), 通道數19, 協定模組: I2C, RS-232, SPI, 具區流排解碼, 含探針5支	1	台	4,900	4,900	教學使用	資訊工程系(科)	5	電資206	108/12/6	2019/12/27	4,900		
B029	專業教室物品	展示櫃	1085010303-01A-14	中日	-	尺寸90x45x106cm。(含玻璃加框)	1	個	2,380	2,380	有效保存並成列教學教具支援	應用英語系	10	商學608	108/12/6	2019/12/27	2,380		
B029	專業教室物品	展示櫃	1085010303-01A-15	中日	-	尺寸90x45x106cm。(含玻璃加框)	1	個	2,380	2,380	有效保存並成列教學教具支援	應用英語系	10	商學608	108/12/6	2019/12/27	2,380		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-1	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27	1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-2	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27	1,600		

B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-26	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-27	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-28	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-29	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-30	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-31	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-32	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-33	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-34	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-35	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-36	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-37	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-38	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-39	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B024	專業教室物品	飲料調製桌	1085010306-01-40	泰禎環保實業有限公司	-	塑合板檯面/外貼耐火板/W180x60x74cm, 灰白色	1	張	1,600	1,600	用於飲料調製檢定用及飲料與調酒, 咖啡實務, 創意調酒, 等技能課使用	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/13	2019/12/27		1,600		
B023	專業教室物品	蒸氣烤箱	1085010110-06-1	AIRMATE	KTF-1009	額定電壓110V/60Hz, 總額定消耗電功率1000W/尺寸368*259*213mm, 容量9L	1	台	1,980	1,980	罕見801舉辦活動及競賽支援用品, 課程延伸時需要用到烤箱增加趣味性及創意。 例如飲料中需要加入烤過的堅果等增加香氣, 提升飲品的價值。	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/16	2019/12/27		1,980		
B023	專業教室物品	蒸氣烤箱	1085010110-06-2	AIRMATE	KTF-1009	額定電壓110V/60Hz, 總額定消耗電功率1000W/尺寸368*259*213mm, 容量9L	1	台	1,980	1,980	罕見801舉辦活動及競賽支援用品, 課程延伸時需要用到烤箱增加趣味性及創意。 例如飲料中需要加入烤過的堅果等增加香氣, 提升飲品的價值。	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/16	2019/12/27		1,980		
B023	專業教室物品	蒸氣烤箱	1085010110-06-3	AIRMATE	KTF-1009	額定電壓110V/60Hz, 總額定消耗電功率1000W/尺寸368*259*213mm, 容量9L	1	台	1,980	1,980	罕見801舉辦活動及競賽支援用品, 課程延伸時需要用到烤箱增加趣味性及創意。 例如飲料中需要加入烤過的堅果等增加香氣, 提升飲品的價值。	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/16	2019/12/27		1,980		
B023	專業教室物品	蒸氣烤箱	1085010110-06-4	AIRMATE	KTF-1009	額定電壓110V/60Hz, 總額定消耗電功率1000W/尺寸368*259*213mm, 容量9L	1	台	1,980	1,980	罕見801舉辦活動及競賽支援用品, 課程延伸時需要用到烤箱增加趣味性及創意。 例如飲料中需要加入烤過的堅果等增加香氣, 提升飲品的價值。	餐旅管理系(科)	5	罕見801飲調教室	108/12/16	2019/12/27		1,980		

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-1	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-2	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-3	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-4	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-5	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-6	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-7	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-8	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-9	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-10	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-11	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-12	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-13	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-14	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-15	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-16	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-17	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-18	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-19	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-20	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-21	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-22	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-23	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-24	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-25	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-26	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-27	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-28	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-29	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-30	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-31	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-32	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-33	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-34	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-35	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-36	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-37	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-38	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-39	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-40	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-41	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-42	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-43	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-44	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-45	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-46	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-47	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-48	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-49	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-50	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100
B040	專業教室物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-51	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100

B040	專業教學物品	樹莓派開發套件	1083140501-01-52	Raspberry Pi	Raspberry Pi 4 Model B	Raspberry Pi 4model B 樹莓派主機板1GB/Class10 16GB micro SD卡/Micro HDMI 轉VGA線/USB轉Type-C電源線/EDIMAX EW-7811Un/170孔麵包板/彩色杜邦線20公分(公對母10條一組)/彩色杜邦線20公分(公對公10條一組)/交通信號燈模組/DS18B20溫度SENSOR/PL2303USB轉TTLRS232線/WS1818的5050 RGB/RGB全彩5mm_LED共陰極4pin/旋轉編碼器/SG90 伺服馬達/0.96吋OLED顯示128*64(SPI/IIC介面)/Wemos D1 mini V2.3.0 ESP-12S/收納盒/樹莓派500萬畫素專用攝影模組。	1	組	5,100	5,100	將現有Arduino套件藉由樹莓派開發套件，升級嵌入式系統配備，可應用於學生專題製作並參與校外的各項競賽。	資訊工程系(科)	5	電資202	108/12/27	2019/12/31	5,100		
合計									1,291,610								1,291,610	0	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	授權 使用年限	保管單位	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標	經費來源		備註
													限制性招標 (請註明)	獎勵補助款金額	自籌(配 合)款金額	
1	CEPS中文電子期刊資料庫	二年以下「資料庫」 使用費	1	式	89,665	89,665	供教師學生使用(續訂)	全校師生	1	圖書管理組	108/06/28	108/07/07	限制性招標	89,665	0	
2	SDOL電子期刊全文資料庫	二年以下「資料庫」 使用費	1	式	746,270	746,270	供教師學生使用(續訂)	工程學院	1	圖書管理組	108/07/22	108/07/31	限制性招標	746,270	0	
3	HTC休閒旅遊餐飲管理 全文資料庫	二年以下「資料庫」 使用費	1	式	206,748	206,748	供教師學生使用(續訂)	餐旅學院	1	圖書管理組	108/07/22	108/07/31	限制性招標	206,748	0	
4	BSE商管財經類全文資 料庫	二年以下「資料庫」 使用費	1	式	251,491	251,491	供教師學生使用(新訂)	不動產學院	1	圖書管理組	108/07/22	108/07/31	限制性招標	251,491		
5	AAC藝術暨建築類全文 資料庫	二年以下「資料庫」 使用費	1	式	203,401	203,401	供教師學生使用(新訂)	不動產學院	1	圖書管理組	108/07/22	108/07/31	限制性招標	203,401		
6	微軟CA全校授權	OVS-ES 全校授權	1	式	1,232,000	1,232,000	簽訂全校師生及職員授權 軟體，購置足額版權軟體 ，讓全校師生及職員擁有 合法軟體的教學環境。	全校師生	1	資圖中心	108/07/19	108/07/31	限制性招標	1,232,000		
合計						2,729,575								2,729,575		

註1：電子資料庫、軟體採購如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商補正，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。

註2：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。

108年度 兼任教師授課鐘點費分項執行表

序號	教師姓名	員工編號 註2	系所/職級	教師 證書字號	起聘日	鐘點費 支給基準	獎助月份	獎助金額	傳票日期	付款完成日 註3	原始憑證冊編 號	經費來源		備註
												獎勵補助款金 額	自籌(配合)款 金額	
1	吳○○	A1000	室內設計系/ 講師	講字第145000 號	108年8月1日	670	108.9-108.12	26,430	108/12/31	每月月底	1081231013	26,430		校內補助款 4,990元
2	張○○	A1000	通識教育中心/ 講師	講字第057000 號	108年8月1日	670	108.9-108.12	32,160	108/12/31	每月月底	1081231013	32,160		
3	黃○○	A1000	通識教育中心/ 講師	講字第059000 號	108年8月1日	670	108.9-108.12	42,880	108/12/31	每月月底	1081231013	42,880		
4	邵○○	A1000	語言中心/講 師	講字第103000 號	108年8月1日	670	108.9-108.12	85,760	108/12/31	每月月底	1081231013	85,760		
5	廖○○	A1000	應用英語系/ 助理教授	助理字第 032000號	108年8月1日	735	108.9-108.12	47,040	108/12/31	每月月底	1081231013	47,040		
合計								234,270				234,270	0	