

黎明技術學院一一〇年度第一次教育部獎勵補助款專責小組委員會議紀錄

開會時間：110年02月23日(星期二)上午10:30

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：徐副校長秀惠

記錄：黃美珊

參與人員：如簽到表。

甲、報告事項

一、出席已達法定人數，主席宣布開會

二、確認上次會議紀錄

三、主席致詞

本次議案主要討論重點為 110 年度系建置專業教學場域所需購置之設備項目及規格變更案。110 年度教育部為學校能盡早建置學校教學設備，已來文先行撥付部分資本門經費，以利學校盡早進行資本門採購，因此本次會議先行進行 110 年度校務發展及年度經費支用計畫書之資本門採購項目與規格變更，以配合執行教育部函文之資本門執行。學校為整合與進行校務發展重點，持續更新建置各系之專業教學場域設備，本年度校長將 500 萬資本門經費進行學校發展重點系跨領域專業教學場域設備建置，於議案二與三討論。

乙、討論事項

議案一：「109 年整體發展獎勵補助款資本門執行狀況及比例說明」(如附件一)，提請審議。

---總務處提案。

說明：

一、109 年度獎勵補助款資本門執行結果為總金額 18,848,586 元整。其中 16,348,586 元為補助款，2,500,000 元為自籌款。各細項執行情況如下：

(一) 教學及研究設備：執行金額 15,018,705 元整，其中 12,984,705 元為補助款，佔整體補助款百分比為 79.42%，2,034,000 元為自籌款，佔整體自籌款百分比為 81.36%。

(二) 圖書館自動化設備：執行金額 481,026 元整，其中 481,026 元為補助款，佔整體補助款百分比為 2.94%，無自籌款。

(三) 圖書期刊、教學媒體：執行金額 1,434,456 元整，其中 1,434,456 元為補助款，佔整體補助款百分比為 8.77%，無自籌款。

(四) 學生事務及輔導相關設備：執行金額 586,450 元整，其中 586,450 元為補助款，佔整體補助款百分比為 3.59%，無自籌款。

(五) 其他一省水器材、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：執行金額 1,327,949 元整，其中 861,949 元為補助款，佔整體補助款百分比為 5.27%，466,000 元為自籌款，佔整體自籌款百分比為 18.64%。

二、附件一中之附件一至附件五為各單項之執行明細。

三、所有案件均已於執行完畢並於 109 年 12 月 31 日前付款完成。

決議：照案通過。

黎明技術學院一一〇年度第一次

教育部獎勵補助款專責小組委員會議簽到單

開會時間：110年02月23日(星期二)上午10:30

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

出席：

委員	職稱	姓名	簽到處
召集人	校長	林明芳	(請假)
當然代表	教務長	孫茂誠	孫茂誠
當然代表	學務長	林書正	林書正
當然代表	總務長 兼車輛系主任	袁平	袁平
當然代表	主任秘書 兼時經系主任	黃信育	(請假)
當然代表	人事主任	黃文鍾	黃文鍾
當然代表	會計主任	簡志宏	簡志宏
當然代表	研發處長	莊富盛	(請假)
當然代表	國際處長	張世鈺	張世鈺
當然代表	圖資中心主任 兼數媒系主任	陳勵志	陳勵志
當然代表	通識中心主任 兼進修部主任	陳冠中	陳冠中
當然代表	招生中心主任	宋誌凱	(請假)

黎明技術學院一一〇年度第一次

教育部獎勵補助款專責小組委員會議簽到單

開會時間：110年02月23日(星期二)上午10:30

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

出席：

委員	職稱	姓名	簽到處
當然代表	電機系主任	陳宏良	陳宏良
當然代表	創設系主任	王士賓	王士賓
當然代表	機械系主任	陳林宏	(請假)
當然代表	服設系主任	張欣程	張欣程
當然代表	時尚系主任	曾雯卿	(請假)
當然代表	資科系主任	洪啟煌	洪啟煌
當然代表	妝品系主任	徐秀惠	徐秀惠
當然代表	觀休系主任	盧淑瓊	盧淑瓊
當然代表	旅館主任 兼餐飲主任	楊建樑	楊建樑
當然代表	表藝主任 兼影傳主任	連嘉宏	(請假)
當然代表	戲劇系主任	殷雪梅	殷雪梅

黎明技術學院一一〇年度第一次

教育部獎勵補助款專責小組委員會議簽到單

開會時間：110年02月23日(星期二)上午10:30

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

出席：

委員	職稱	姓名	簽到處
教師代表	數媒教師	李熾歡	李熾歡
教師代表	電機教師	呂文祥	呂文祥
教師代表	機械教師	陳金龍	陳金龍
教師代表	資科教師	李萬進	李萬進
教師代表	車輛教師	陳建豪	邱勝博
教師代表	妝品教師	張雅嫻	張雅嫻
教師代表	觀休教師	郭仲凌	郭仲凌
教師代表	餐飲教師	巫旻樺	巫旻樺
教師代表	服設教師	李宜潔	李宜潔
教師代表	旅管教師	陳頌文	陳頌文
教師代表	創設教師	黃正熙	黃正熙
教師代表	時尚教師	簡佩璇	簡佩璇
教師代表	時經教師	李宜庭	李宜庭
教師代表	表藝教師	沈玄閔	(請假)
教師代表	影視教師	劉雅馨	(請假)
教師代表	戲劇教師	李東榮	(請假)

列席：

姓名	簽到處
圖書資訊中心 圖書資源組組長	陳勵志
兼圖書資訊中心 網路系統組組長	陶惠芬

議案二：「110 年度整體發展獎勵補助款資本門採購設備項目與金額變更案」(如附件二)，提請審議。

---車輛系提案。

說明：

- 一、車輛工程系與機械工程系為發展綠能車輛修護訓練，目前正建置跨域綠能車輛研訓專業教室。
- 二、跨域綠能車輛研訓專業教室規劃有電動汽車檢修、油電混合車檢修、高爾夫球車檢修及電動機車檢修之教學訓練。此外，亦規劃建置機車底盤動力測試區。
- 三、本專業教室擬購置設備包括油電混合中古車、電動車中古車、電棟高爾夫球車、電動機車、機車底盤馬力機、示教台及相關工具組等，詳細項目、規格及金額如附件二所列。

決議：照案通過。

議案三：「110 年度整體發展獎勵補助款資本門採購設備項目與金額變更案」(如附件三)，提請審議。

---餐飲系提案。

說明：

- 一、餐飲管理系與觀光休閒系為使學生能與時俱進接觸新型態烹調設備，並貼近業界工作環境，目前正建置廚藝美學跨域教學專業教室。
- 二、廚藝美學跨域教學專業教室規劃有西餐廚藝、點心廚藝及烘焙廚藝之教學訓練外，亦規劃餐及餐桌服務訓練區。
- 三、本專業教室擬購置設備包括花崗石面板工作台桌、不鏽鋼水槽櫥櫃工作台、攪拌機及其置台、明火烤箱及其置台、單雙層電烤箱、四門立式冷藏冰箱、四門立式冷凍冰箱及相關設施等，詳細項目、規格及金額如附件三所列。

決議：照案通過。

議案四：「教育部整體獎補助款購置設備變更放置地點及保管人案」(如附件四)，提請審議。

---數媒系提案。

說明：

- 一、因空間規劃原採購之設備，故將財產轉移至其他教室繼續使用。
- 二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件四。

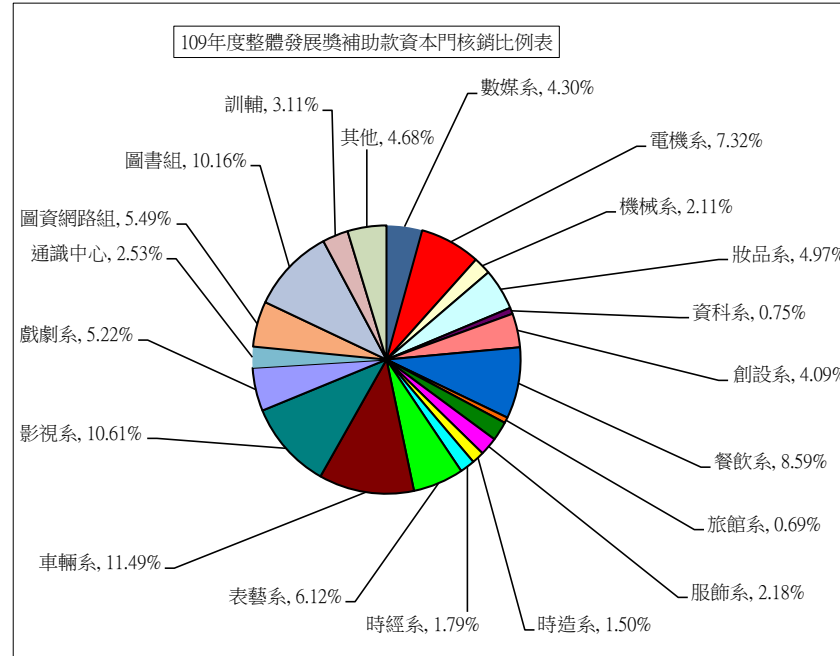
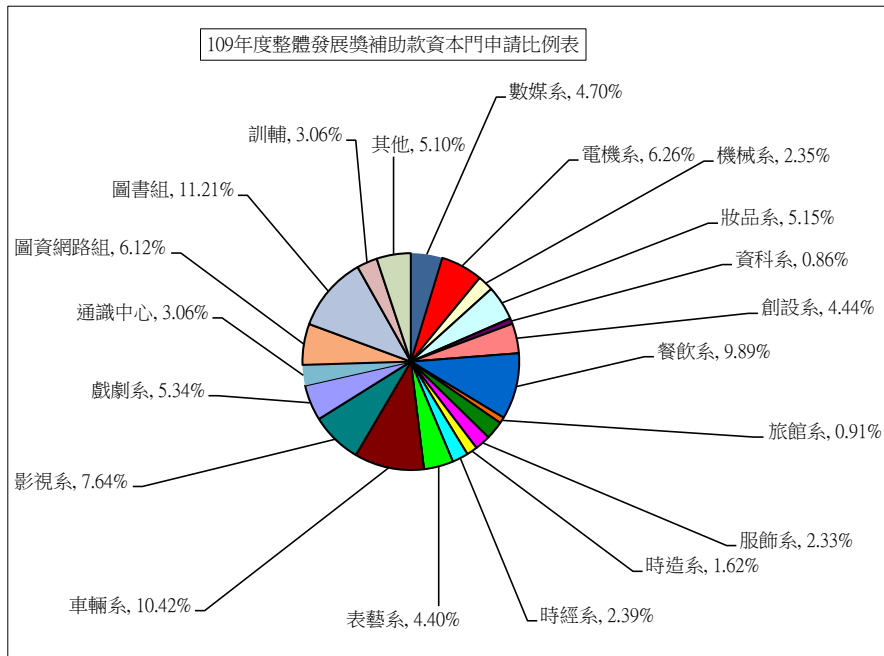
決議：照案通過。

散會：上午 11 時 30 分。

109年度整體發展獎補助款資本門申請與核銷比較表

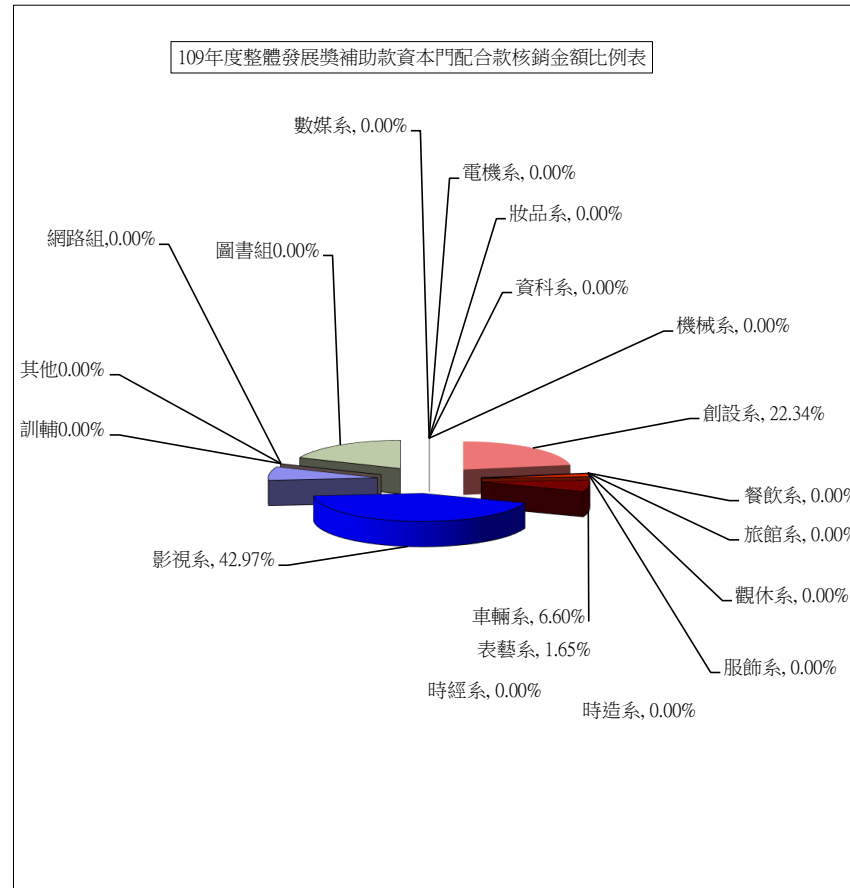
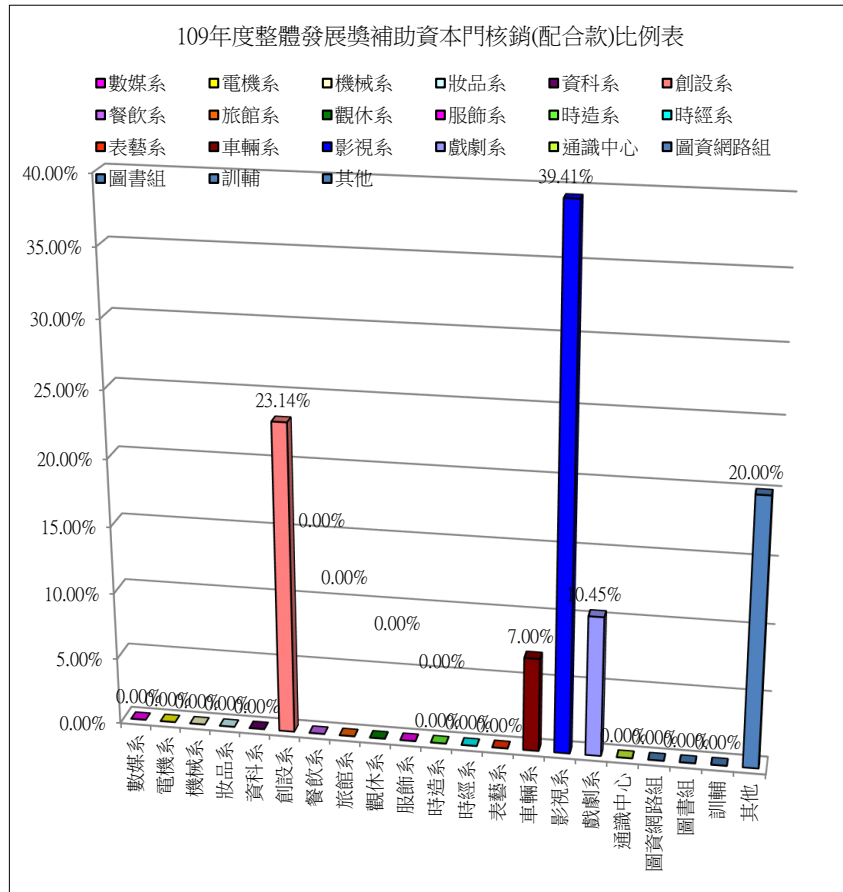
109年度整體發展獎補助資本門原補助款核定及核銷(含配合款金額)分配表

系科	數媒系	電機系	機械系	妝品系	資料系	創設系	餐飲系	旅館系	觀休系	服飾系	時造系	時經系	表藝系	車輛系	影視系	戲劇系	通識中心	圖資網路組	圖書組	訓輔	其他	總計
補助款原核定金額	*****	1,157,768.00	*****	952,776.00	159,077.00	821,054.00	1,827,972.00	168,633.00	508,053.00	430,353.00	300,000.00	442,756.00	813,274.00	1,926,464.00	1,412,271.00	987,110.00	565,458.00	1,130,915.00	2,073,344.00	565,458.00	942,429.00	18,488,586.00
補助款原核定比例	4.70%	6.26%	2.35%	5.15%	0.86%	4.44%	9.89%	0.91%	2.75%	2.33%	1.62%	2.39%	4.40%	10.42%	7.64%	5.34%	3.06%	6.12%	11.21%	3.06%	5.10%	100.00%
補助款現核銷金額	*****	1,380,000.00	*****	936,000.00	142,000.00	770,000.00	1,618,400.00	130,026.00	434,743.00	410,650.00	282,000.00	337,850.00	1,153,195.00	2,165,163.00	1,999,001.00	984,110.00	476,300.00	1,035,600.00	1,915,482.00	586,450.00	883,000.00	18,848,586.00
補助款現核銷比例	4.30%	7.32%	2.11%	4.97%	0.75%	4.09%	8.59%	0.69%	2.31%	2.18%	1.50%	1.79%	6.12%	11.49%	10.61%	5.22%	2.53%	5.49%	10.16%	3.11%	4.68%	100.00%



109年度整體發展獎補助資本門核銷(配合款)比例表

系科	數媒系	電機系	機械系	妝品系	資料系	創設系	餐飲系	旅館系	觀休系	服飾系	時造系	時經系	表藝系	車輛系	影視系	戲劇系	通識中心	圖資網路組	圖書組	訓輔	其他	總計	
原配合款金額	-	-	-	-	-	578,459.00	-	-	-	-	-	-	-	175,000.00	985,271.00	261,270.00	-	-	-	-	500,000.00	2,500,000.00	
佔配合款比率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	23.14%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	7.00%	39.41%	10.45%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	20.00%	100.00%	
現核銷配合款金額	-	-	-	-	-	558,600.00	-	-	-	-	-	-	41,295.00	165,000.00	1,074,147.00	194,958.00	-	-	-	-	-	466,000.00	2,500,000.00
佔配合款比例	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	22.34%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.65%	6.60%	42.97%	7.80%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	18.64%	100.00%	



|

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		
	管路配管教學機具				訂製品(詳如附件)1.水壓試驗幹管：(1)鍍鋅鋼管 ϕ 100mm B級，6m/支(可依需求總長再配以其他長度)(2)管端均以凸緣連接，末端為盲凸緣並安裝水壓表及水龍頭(3)每崗位隔100cm於管頂鑽 ϕ 28mm孔(4)以鋼構支架撐托穩固平放設20個崗位數。(2)每支鋼管可容6個崗位，幹管上明顯標示崗位編號。2.分水鞍 ϕ 100mm \times ϕ 20mm每支鋼管裝6組。3. 接合管(分水栓)：(1) ϕ 20mm，本體為銅質或不銹鋼材質(2)向下依序以球塞閘、六角短接或螺紋短接裝於分水鞍(3)分水栓出口中心離地高度在360 \pm 3。4. 水壓試驗設備(1)申辦單位人員須模擬操作各試壓狀況功能是否正常(2)本設備至少須含下列重要組件：(一)測試從0加壓至7.5 kg/cm ² 所需時間、(二)測試大量漏水(將管末20mm水龍頭全開5秒)即關閉，壓力回升至7.5 kg/cm ² 所需時間5秒內。A.水壓機(動力噴霧機：(1)具送水功能。(2)進水管、出水管之管徑：1"。															

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	
001-00		D11091 20041-1	健華	訂製品	(3)送水功能之吸水量：32L/min台。(一)崗位數21以上者：進水管、出水管之管徑為1½"以上；送水功能之吸水量為56L/min以上。(二)2台均須安裝於管路系統，1台備運轉：◆B.馬達3HP台。◆C.安全閥(洩壓閥)：(1)1個設定水壓7.5kg/cm2時洩壓至回水管路，並使幹管內水壓持壓7.5kg/cm2。(2)1個設定水壓1.5kg/cm2時洩壓至回水管路。(3)2台水壓機僅開啟任一台即可達成7.5及1.5kg/cm2之控制。(一)並列安裝於進入幹管前之管路上，二通路可快速切換，供水壓試驗及測試結束前30分試漏整修用。(二)回水至容器，可循環使用。◆D.止回閥規格、數量依各申請單位試壓管路之設計需求。◆E.水壓表。(1)15kg/cm2，φ3"，注油式。(2)以φ3/8"或φ1/2"虹吸管(曲管)連接。 ◆F.水龍頭20mm，安裝高度可容下5公升水桶給水、回水容器。(1)容量1噸。(2)不銹鋼水塔或塑膠、水泥等蓄水池、水槽均可。(3)出水管徑須≥水壓機入水管徑。5.另未說明部份，則依自來水管配管術科技能檢定丙級場地及機具設備評鑑自評表規定為標準。	1	套	700,000	700,000	課程：水電工程實務、自來水配管實習，上課教學使用。	電機工程系	10	F501-0-048(冷凍空調實驗室(一))	109.12.10	109.12.31		700,000		

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	
002-00	整體造型專業鏡台	D1109120033-0001~0020	萊得爾	訂製品	一、櫃體採用美耐皿木芯板，面貼木皮，桌面採用美耐板材質，外觀尺寸W80xD45(桌面淨深)xH178cm。二、桌面厚度:3.5cm。三、含安裝固定。四、鏡面:明鏡(尺寸W80xH66)。五、吹風機固定式放置架螺絲孔。六、1組2110V插座。七、附造型專用椅，皮革椅面，無輪子、無扶手、氣壓棒升降、電鍍腳，48~69cm。	20	座	21,000	420,000	目標強化專業教室教學設備，以達到培養學生務實致用之技術能力。	化妝品應用系	5	A211-1-054(時尚整體造型教室)	109.12.04	109.12.25		420,000		109.7.28專責會議變更規格
003-00	高速動態運動攝影機	D1109110009-0001~0003	GoPro	HEROS BLACK	影片：4K60、2.7K120、1440p120、1080p240及更多/循環攝錄/八倍速慢動作相片：1,200萬像素/單張相片/夜間相片/LiveBurst/30幀率連續快拍/RAW。縮時攝影：TimeWarp影片/縮時影片/縮時相片/夜間縮時影片/夜間縮時相片/1080p即時串流/拆卸式1220mAh充電電池含迷你延長桿、腳架、護套、繫繩、胸前綁帶、車把/座桿/長桿固定座、高速記憶卡256G	3	套	30,000	90,000	搭配兩輪平衡車的應用與課程，並可提供車上即時的攝錄影與直播	資訊科技系	5	J604-0-049(資訊科技系辦公室)	109.11.06	109.12.15		90,000		
004-00	高功率營業用電磁爐	D1109100021-0001	尚朋堂	SR-3500F	1.電壓:220V/60Hz。2.十段功率輸出。3.5公升煮沸只需9.5分。4.尺寸:約12.9(高)*36(寬)*45(深)cm。5.消耗功率:3500W。6.商品重量:7KG。	1	台	15,000	15,000	改善教學環境、提升教學品質增加學習效果及專業教室教學使用	旅館管理系	5	B206-0-0801(品酒教室)	109.10.26	109.09.04		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	
005-00	彩色複合機	D1109080001-0001	KYOCE RA ECOSY S	M5520 cdn	(1)低噪音&省空間機體設計。(2)影印&列印速度 A4 每分鐘20/20頁(彩色黑白同速)。(3)同級機種最快800MHz處理器。(4)同級機種最快首頁影印速度10/12秒。(5)同級機種最大標準記憶體。512MB。(6)中文LCD顯示幕&中文按鍵面板。(7)支援高速彩色掃描&多工傳送功能。(8)支援USB隨身碟列印與儲存功能。(9)彩色輸出解析度高達1200dpi，支援AirPrint和Mopria等行動列印功能。(10)含擴充紙匣1個與原廠碳粉匣(黑色及彩色)各 1個。	1	台	20,000	20,000	改善教學環境、提升教學品質增加學習效果	觀光休閒系	5	B208-0-0831(實習旅行社)	109.08.05	109.09.04		20,000		
006-00	雙倍吸風平燙臺	D1109100008-0001	OSHIM A	OPB-12811 A	檯面尺寸：125*78/檯面電熱1P/220V。含：吊水燙斗(OP-88S) 220V鋁底座、燙斗鞋(ES-90)。	1	組	22,500	22,500	配合教學與課程之需求，建構服飾系專業教室教學設備	服飾設計系	5	A305-1-073(服裝構成教室(二))	109.10.07	109.11.09		22,500		
007-00	縮鞋頭機(旋梭)	D1109090009-0001	PFT帕 菲特	PFT-3812 No:20 20042 353	1. 立式大旋梭。2. 最高轉速:2,000SPM。3. 氣動抬押腳。4. 押腳高度:15MM。5. 使用車針:DP*17。6. 伺服馬達。有上下定位功能。7. 供油方式:自動加油。8. 雙送金式可調整縮皺。	1	台	112,000	112,000	製鞋專業課程教學使用	時尚設計系	8	A409-0-073(時尚鞋類精品設計教室)	109.09.10	109.09.30		112,000		

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		
008-00	可攜帶式專業補光燈組	D1109110005-0001-0002	METTIE	VL-8196D	1. 500顆LED。2. 3200~5600K可變色溫。3. 使用V-Mount電池。4. 燈板 30 x 15 x 5 cm ± 2cm。5. 重量 1.8kg ± 0.5kg。5. 鋁框支架 5/8接頭。6. 輕型燈架 2.5m ± 0.3m(SKIER LS-428)。7. 含AC變壓器、電池、充電器。	2	組	21,880	43,760	加強電商直播設備，以提升教學品質。	時尚經營管理系	5	J402-0-0841(店商直播教室)		109.12.02			43,760		109.7.28 專責會議 變更規格
009-00	LED 聚光燈燈座	D1109120052-0001-0008	ETC SOURCE	4WARD	Source Four 4WRD 120V LED Retrofit。1. 可直接取代傳統聚光燈發光組件，將HPL轉換為LED。2. 可與第8項和第10項結合成為LED聚光燈。3. 可通過DMX或線路進行調光。4. 電源需求230V，最大流明9900。5. L70，需至少45000小時。6. 需含燈泡、訊號轉接頭和H插頭。7. 通訊協定需可通過RJ45進行DMX/RDM控制。(含H插頭含安裝插頭)	8	座	20,050	160,400	戲劇演出合唱團等..收音	表演藝術系	5	I401-0-088(燈光教室)	109.12.17	109.12.31			160,400		109.10.6 專責會議 變更規格

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	
010-00	平板式頂車機	D11091 10004-0001~0002	FG	97312-D	1. 單剪超薄型。距地高110mm，免挖洞。2. 佔地面積：2900x1910mm。平板尺寸：1580x570mm。(含以上)。1. 馬力2HP，電動油壓控制式。舉升能力3500kg。2. 揚程1700mm。電源：220V/380V。(含以上)5. 適用一般轎車、房車之頂升作業。(含以上)6. 頂車台兩側可另加裝ST安全伸縮腳臂及置放箱(選配)，可頂升底盤不P尺寸535寬X361深X275高 mm荷重25kg容量43L*10個平之休旅車及貨車。7. 操控方式：控制箱及有線遙控雙功能型。8. 本產品已投保國內二千萬元之累進意外險，保障客戶權益。(含以上)9. 含安裝測試(不含外電工程)。10. 配件:(1) 西德風 SYSFORM 3120H A3 *1。(2) International IL-320 (A3)*1	2	台	165,000	330,000	實習用設備	車輛工程系	8	B101-5-0901(車量實習工廠)	109.11.06	109.11.27	公開招標	330,000		

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	
011-00	攜帶型導播系統	D1109080010-0001	Datavideo Mobile Cast	HS-3200	DATAVIDEO HS-3200、HD影像系統，輸入12路：Standard: 8x SDI, 2x HDMI。Max: 12x SDI, 3x HDMI。3G/HD/SD 輸入:1080i 50/59.94/60Hz 或1080p 25/30/59.94/60Hz。輸出3路SDI/1路HDMI：3x SDI assignable: PGM, PVW, AUX & Clean Out。1x HDMI assignable: PGM & multi-view。聲音輸出：2x Balanced XLR，具備Audio Delay 達 8 frames。DSK 2 路，可支援 Lumakey & Linear key (Key / Fill)。具備Picture in Picture功能、17吋1920x1080 pix螢幕顯示器。內建8路通話系統與Teletext系統。檢附原廠出廠證	1	組	236,000	236,000	多路影音訊號的訊號切換器，提供多機EFP教學與學生實習需求，能兼容不同訊號完成學群與校級任務，完善教學實習設備，提升影音製播品質與細緻度。	影視傳播系/媒體中心	5	I112-0-0891(攝影棚)	109.08.20	109.9.15		100,000	136,000	
012-00	單眼相機	D1109120014-0001	SONY	ILCE-7M3	<ul style="list-style-type: none"> ■ 35mm 背照式全片幅 ExmorR™ CMOS 感光元件。■ BIONZ X™ 高速影像處理器。 ■ 高速混合式自動對焦 (693 點相位式對焦點)。■ 高達 10 fps 的高速連拍功能。■ 4K HDR 錄影模式。 ■ 鏡頭(SONY FE\$ /24-105G OSS)、Alpha 精選旅行袋。收納包 LCS-SC8。 	1	組	98,000	98,000	媒體中心主要以提供新聞採訪需求，可機動依活動彈性支援使用，或擴充系所教學實習所需、支援各種靜態、動態拍攝工作。	影視傳播系/媒體中心	5	I112-0-0891(攝影棚)	109.12.03	109.12.25		98,000		

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	
013-00	燈光控制器	D1109120079-0001	ETC	ELEMENT 2	(含2個螢幕及機櫃)・1,024個輸出通道・32,768個控制通道(1-99,999中的任何數字)(40)45毫米推子x100頁用於可配置的推子,用於通道,子母帶和調色板/預設,定時和效果母帶播放控制・ETCNet2™和Net3™(由ACN支持),ArtNet和Avab®UDP網路輸出協議・兩個可單獨配置的以太網端口・多個MIDI和/或SMPTE時間代碼輸入,類比/串行輸入,OSC發送/接收・虛擬媒體服務器功能可實現像素映射的效果、圖像、動畫XLR 訊號線(5 pin)連接LED燈具使用含10米:2條、5米:6條、2米:18條、1米:4條	1	台	256,515	256,515	建置燈光模擬實驗室	戲劇系	5	I401-0-088(燈光教室)	109.12.21	109.12.31		126,227	130,288	109.10.6專責會議變更金額
014-00	籃球板	D1109070003-0001~0004	TH	B1-A	120*180cm厚25mm壓克力材質籃板含灌籃籃框穿式籃網,籃球板鍍鋅L鐵製框架6支及籃球板鍍鋅L鐵支撐架4支換新,含安裝。	4	面	29,700	118,800	體適能教學	通識中心	5	操場-1-045(操場)	109.07.22	109.08.12		118,800		

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	
015-00	整體造型專業實習桌	D1109120034-0001-0008	萊得爾	訂製品	一、桌板:長方形(直角邊緣),內部材質為木作板材,桌面表面與桌腳面貼平面美耐板,尺寸W180(±5%)xD90(±5%)xH75(±5%) 二、桌面厚度:3.5cm(±5%)。三、桌腳:厚度9cm(±5%),內部材質為木作板材,面貼平面美耐板。四、工業風長凳,內部材質為木作板材,表面貼塑膠木皮,椅腳為金屬長方管椅腳,尺寸W180(±5%)xD35(±5%)xH45(±5%)。	8	張	64,500	516,000	目標強化專業教室教學設備,以達到培養學生務實致用之技術能力。	化妝品應用系	5	A211-1-054(時尚整體造型教室)	109.12.04	109.12.25		516,000		109.07.28專責會議變更規格
016-00	手持式穩定直播系統組	D1109100020-0001-0002	DJI OSMO POCCKET	OT-110	三軸機械雲台可手持拍攝;內建觸控螢幕與麥克風;操作時間約 140 分鐘;拍攝 1080p/30 fps 影片。電池:可充電式鋰電池。搭配手機專用架、100cm五段式延長桿、麥克風 3.5mm接口 35hz~18khz +/-3dB 信噪比 76db。	2	套	26,000	52,000	搭配兩輪平衡車的應用與課程,並可提供地面即時的攝錄影與直播	資訊科技系	5	D201-0-049(3D技術實驗室)	109.10.26	109.12.16		52,000		
017-00	服務台	D1109100022-0001	富冠	訂製品	1.尺寸:90*60*110cm。2.材質:6分木心板+美耐板貼皮+五金配件。3.上層為兩抽軌道抽屜。4.下層為6格收納格。5.桌面背板高度30cm。6.底部附4顆活動輪。	1	台	20,000	20,000	改善教學環境、提升教學品質增加學習效果及專業教室教學使用	旅館管理系	5	B206-0-0801(品酒教室)	109.10.26	109.09.04		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	
018-00	坐姿推舉訓練機	D1109080002-0001	強生	CS-1114	規格如下：1. 尺寸：125×130×163 (單位公分)。2. 鐵片外框立柱架口徑：160cm×75cm×15cm。鋼管尺寸：150mm×70mm×3mm，高級烤漆橢圓管。3. 上蓋保護蓋，塑膠材質，長62cm×31cm×7cm。4. 重量傳動以橡膠皮帶式傳動，皮帶寬24mm×厚2.4mm。投標時應檢附108年度含以後TAF合格實驗室出具承重1900kg試驗報告證明文件。5. 大型滑輪為高級塑鋼製7.5cm×7.5cm，內配高級培林。6. 鐵片重量100kg。7. 鐵片軌道材質為不銹鋼，長度136cm×直徑1.9cm共2支。8. 鐵片安全保護片尺寸：154×65×3cm(單位公分，共1面)，鋼板材質。9. 插銷需有磁鐵設備。10. 機體腳架需有保護墊設備，以防止滑動並保護地板。	1	台	84,200	84,200	透過專業設備採購，加強本系休閒健康與體適能指導相關實務課程之實務操作。	觀光休閒系	6	B308-0-0831(體適能中心)	109.08.05	109.08.31		84,200		
019-00	攝錄影套組	D1109090014-0001	NiceFoto	HC-1000B	1.雙燈套組共200W。2.兩盞NICE 100W COB LED，總流明共20000lm。3.高演色CRI 96，Bowens接環。	1	套	25,120	25,120	配合教學與課程之需求，建構服飾系專業教室教學設備	服飾設計系	5	A402-1-073(攝影棚實習室)	109.09.21	109.10.28		25,120		

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	
020-00	超音波徑向縫合機	D11090 90013- 0001	K- SONIC	KRS- 3010	1. 功率：900 W。2. 頻率：30 KHZ。3. 電源：AC220V 單相 10A 50/60Hz。4. 氣源：5Kg / cm2。5. 縫合速度：0~10 m/min。6. 花輪尺寸：Ø80*10mm。7. HORN 工作寬度：12 mm。8. 進料方式：桌面平台。9. 機台尺寸：L120*W55*±5%。10. 機台重量：130 KG±5%。11. 控制方式：可程式控制速度、壓力、 功率。	1	台	170,000	170,000	製鞋專業課程教學使用	時尚設計系	8	A409-0-073(時尚鞋類精品設計教室)	109.09.21	109.10.14		170,000		

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	
021-00	收音監聽組	D1109110008-1~2	audio-technica	AT-2020 USB	心形指向電容型USB麥克風。1. 配備USB輸出及耳機插孔。輕便易用的專業錄音室麥克風。2. 支援取樣頻率44.1/48 kHz。3. 支援位元深度16 bit。4. 頻率響應20~20,000Hz。5. 控制開關混音控制、耳機音量控制。6. 監聽用耳機端子φ3.5mm立體聲迷你插座。7. 耳機端子輸出功率130mW(at 1 kHz, 10%T.H.D., 32Ω)。8. 輸出端子USB Type B。9. 電源型式USB供電(5V DC)。10. 外型尺寸長度162.0mm最大直徑52.0mm。11. 重量386g。12. 附5/8"-27用轉軸式支架5/8"-27轉3/8"-16轉接座 三腳支架3.1m USB連接線攜存袋；麥克風防噴罩 (audiotechnica AT-PE2/AT8458)：1. 金屬材質的防噴網，有效降低唱歌時的噴氣聲。2. 需可配合安裝在腳架3. 外型尺寸總長156mm H134xW136mm±10mm。4. 重量約70g±10g。5. 附專用螺絲。	2	組	17,000	34,000	增加電商直播設備，以提升教學品質。	時尚經營管理系	5	J402-0-0841(店商直播教室)	109.11.06	109.12.02		34,000		
022-00	6合1全彩PAR燈	D1109120053-0001~0008	明立	STPRO-LC07	*6合1全彩PAR燈* AC90-245V/50-60 Hz。200W(含H插頭含安裝插頭)*Dimmer 220V電壓 *208/110、3相4線60A電盤(Dimmer 改電壓、配線電源線、燈桿DMX A迴路增設、Dimmer遷移、增設直電電盤、增設DMX 8迴路、增設牆面2迴路、增設外接220V電盤。)	8	台	40,000	320,000	使用於音響技術教學使用	表演藝術系	5	B102-0-088(多功能實驗劇場)	109.12.17	109.12.31		320,000		109.10.6專責會議變更設備

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	
023-00	電阻點焊機	D1109060001-0001~0004	TELWIN Digital	modular 230	1. 雙面點焊 2. t.0.6+0.6~2+2mm 3. 電源單向220V 4. 機器重量10.3公斤 (正負5%)5. 相數1HP 6. 逆變頻率6300A 7. 功率13KW8. 延遲保險2.3KV50% 9. SP:1.1KVA 10. Sn50%:1.6KVA 11. 基本工具 12. 保固一年	4	台	45,675	182,700	實習用設備	車輛工程系	10	B101-5-0901(車量實習工廠)	109.06.19	109.07.10		182,700		
024-00	電動背景頂立架組	D1109120020-0001	NANLITE	BE-4RS	NANLITE BE-4RS KP-L2137/B、NANGUANG J03151；電動背景組，包含：4軸電動背景組、頂天立地架、背景橫桿組、萬用夾、背景紙。背景紙有不同材質或顏色之4捲。需要含裝設。	1	組	26,000	26,000	強化現有I205空間，搭配可拆式背景轉軸與支架，完善基本影像教學與平面攝影相關教學所需之環境，並增加學生實習作業之彈性與變化，支援各系所拍攝需求。	影視傳播系/媒體中心	3	I205-0-0891(數位媒體中心)	109.12.03	109.12.25			26,000	
025-00	變焦鏡頭	D1109120015-0001~0003	Sony	FE 4/24-105G OSS	需相容本校現有SONY A系列或FS7攝影機。焦距 (mm)：24 - 105mm。鏡頭組成群數 / 枚數：14-17。視角 (35mm 全片幅)：84° - 23°。視角 (APS-C)：61° - 15°。最大光圈 (F)：4，最小光圈 (F)：22。光圈葉片：9。最短對焦距離：0.38 m 最高放大倍率 (X)：0.31。濾鏡口徑 (mm)：77。	3	組	40,700	122,100	搭配現有SONY A7系列相機 E-Mount接口鏡頭使用，擴充現有數量，強化教學所需。	影視傳播系/媒體中心	5	I112-0-0891(攝影棚)	109.12.03	109.12.25			122,100	

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	
026-00	LED電源供應器	D1109120080-0001	明立	定製品	(LED外接電源箱)1. 12迴路。2. 2U 19PIN &面板-母座*2。3. 2U 大美規400A & 面板-母座*4。4. 2U 大美規400A &面板-公座*4。5. 2U 電錶&面板。6. 3U NFB總開關&面板。7. 裝在6U 機櫃。8. 延長線 (LED 燈具使用)10米 :4條, 6米 :10條, 3米 :16條。	1	台	40,300	40,300	建置燈光模擬實驗室	戲劇系	5	I401-0-088(燈光教室)	109.12.21	109.12.31			40,300	109.10.6 專責會議變更金額
027-00	喇叭	D1109070004-0001-0004	MAGIC O	DC-860	2音路(含吊架及安裝)	4	個	13,000	52,000	教學	通識中心	4	J501-0-045(J501共同教室)	109.07.22	109.08.18			52,000	
028-00	網路儲存伺服器	D1109080009-0001	群暉科技	Synology DS718+	CPU 四核心1.5GHz。加密傳輸：讀取226MB/s、寫入184MB/s。搭載Intel四核心及AES-NI加密引擎Synolog。內含2GB DDR3L記憶體以上(可擴充至6GB)。故障移轉及Link Aggregation雙網路埠。搭配DX517最多可擴充至7顆硬碟。Btrfs檔案系統及資料完整性檢驗。LAN 2*1GbE(Rj45)。具備網路喚醒功能。USB 3.0埠*2。外部Reset按鈕。4TB 3.5吋NAS專用硬碟*2顆。	1	台	21,600	21,600	為提供全校師生優質的數位學習環境, 學生實習電腦更新	圖資中心	5	E202-0-079(網路系統組辦公室)	109.08.20	109.09.09			21,600	
029-00	工業配線乙級教學設備	D1109120037-0001	威力科技(股)公司	WL1003	高壓斷路器12KV檢修、低頻不斷電裝置/UPS 3KW 25MIN、防水獨立外箱及開關管線、既設箱體改裝、切焊除銹油漆、既設線路改善查修繪圖。	1	組	680,000	680,000	工業配電實習課程教學使用	電機系	10	C201-0-048(室內配線實驗室)	109.12.08	109.12.28			680,000	

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	
030-00	三層服務車	D1109100023-0001	富冠	訂製品	1.材質:樺木噴漆+五金零件。2.規格:長113*寬46*高86cm。3.附折板。	1	台	10,000	10,000	改善教學環境、提升教學品質增加學習效果及專業教室教學使用	旅館管理系	5	B206-0-0801(品酒教室)	109.10.26	109.11.27		10,000		
031-00	腹部訓練機	D1109080003-1	強生	CS-1127	1. 尺寸：102x115x163(單位公分)。2. 鐵片外框立柱架口徑：160cmx60cmx15cm。鋼管尺寸：150mmx70mmx3mm，高級烤漆橢圓管。3. 上蓋保護蓋，塑膠材質，62cmx31cmx7cm。4. 重量傳動以橡膠皮帶式傳動，皮帶寬24mmx厚2.4mm。投標時應檢附108年度含以後TAF合格實驗室出具承重1900kg試驗報告證明文件。5. 大型滑輪為高級塑鋼製7.5cm x 7.5cm，內配高級培林。6. 鐵片重量100kg。7. 鐵片軌道材質為不銹鋼，長度140cm x 直徑1.9cm，共2支。8. 鐵片安全保護片尺寸：155x66x3(單位公分，共1面)，鋼板材質。9. 插銷需有磁鐵設備。10. 機體腳架需有保護墊設備，以防止滑動並保護地板。11. 腳踏板50cmx32cmx1.5cm，表層為塑膠材質，底層為鋼板材質。靠大型U型勾腳架外包海綿長46cmx高11cmx直徑5cm。12. 靠胸圓墊長45cmx直徑14cm。13. 坐墊40cmx40cmx6	1	台	76,000	76,000	透過專業設備採購，加強本系休閒健康與體適能指導相關實務課程之實務操作。	觀光休閒系	6	B308-0-0831(體適能中心)	109.08.05	109.08.31		76,000		

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		
					cm。14. 圓弧型靠墊35cm×15cm×6cm。															
032-00	摺疊均勻背景燈組	D1109090015-0001	Skier	NUNCH A	1.燈頭數量:2盞 2.演色值CRI:90Ra 3.尺寸:長150 x 寬5.5 x 厚5 cm 4.色溫: 白光(5000~7000K)	1	組	12,000	12,000	配合教學與課程之需求，建構服飾系專業教室教學設備	服飾設計系	5	A402-1-073(攝影棚實習室)	109.09.21	109.10.28			12,000		
033-00	特效混音組	D1109110006-1	YAMAHA	MG10XU	1.10通道調音台：最多4個話筒/ 10個線路輸入(4個單聲道+ 3個立體聲)、1立體聲母線、1 AUX (包括FX)、“D-PRE”話放，帶有倒向晶體管電路。單旋鈕壓縮器。2.高級效果器(客所思KX-6)：SPX，含24組預置效果器、24-bit/192kHz 2進/2出USB音頻功能、通過Apple iPad Camera Connection Kit / Lightning to USB Camera Adapter (連接適配器)與iPad (2或更高版本)連接工作、含Cubase AI DAW下載版軟件、單聲道輸入通道上的PAD開關+48V幻象供電、XLR平衡輸出、金屬機身、外觀尺寸(W×H×D)：244 mm x 71 mm x 294 mm ±10mm、淨重：2.1 kg ±0.2kg3. 全硬體音效控制器：內建12接電音、12種話筒平衡、8種變音、8種輔助音效、8種混音支援輸出音效至雙手機、支援3個線路輸入，可同時從電腦、手機、樂器、平板等線路輸入音樂支援TF卡、隨身碟、電	1	組	18,890	18,890	加強電商直播設備，以提升教學品質。	時尚經營管理系	5	J402-0-0841(店商直播教室)	109.11.06	109.12.02			18,890		

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	
034-00	燈光訊號分配器	D1109120054-0001	HA WSON	DD-8	DMX B迴路設置、intercom增設線路、DMX Input 增設。	1	組	68,000	68,000	提供給中國舞蹈、現代舞課程教學使用	表演藝術系	6	B102-0-088(多功能實驗劇場)	109.12.17	109.12.31		68,000		109.10.6專責會議變更設備
035-00	折摺機	D1109070007-0001	LEMAS	LD-416U	1.折彎能力1.5t*1220mm 2.最大開距32mm 3.刀具調整間距16mm 4.手動5.重量245kg 6.機械尺寸1300*550*1100mm 7.工作高度：810mm 8.工作範圍高度：1320mm 9.折彎刻度表	1	台	165,000	165,000	實習課程車輛	車輛工程系	10	B101-5-0901(車量實習工廠)	109.7.28	109.08.21			165,000	109.6.4專責會議變更規格
036-00	CANON 變焦鏡頭	D109120013-0001-0004	CANON	EF24-105mm	EF24-105mm f/4L 變焦鏡頭，需容本校現有CANON 5D3單眼相機。焦距:24 - 105 mm, 光圈 恒定光圈 f/4。鏡片組 12 組 17 片，4 片非球面鏡片。光圈葉片數 10。最小光圈:22,最近對焦距離:0.45 米。對焦系統:USM 環形超聲波馬達。口徑尺寸 77 mm。	4	組	27,000	108,000	擴充現有設備，搭配基礎攝影、燈光等影像課程實習使用。	影視傳播系	5	I112-0-0891(攝影棚)	109.12.03	109.12.25		108,000		
037-00	鏡頭轉接環	D1109120016-0001-0002	Metabones	EF-E mount T	Metabones MB-EF-E-BT5 Mark V, Canon EF 轉 Sony E接口;機身端為CANON EF mount, 鏡頭端為SONY E Mount。具備電動變焦，自動對焦和自動光圈能力。橡膠墊片可防止灰塵和潮濕的E型安裝連接。	2	組	14,500	29,000	擴充現有設備數量，可搭配現有 SONY A系列相機 E-Mount，搭配轉換現有 Canon鏡頭使用，共享教學資源，增加學生使用多樣性、強化設備調度能力。	影視傳播系/新媒體中心	5	I112-0-0891(攝影棚)	109.12.03	109.12.25			29,000	

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	
038-00	防焰黑布幕	D11091 20087- 0001	明立	定製品	1. 寬600cm X 高450cm (每30cm有兩條綁繩)。2. 寬250cm X 高450cm (每30cm有兩條綁繩)。3. 寬540cm X 高220cm (軌道式, 附軌道)。4. 寬100cm X 高200cm (軌道式, 附軌道)。	1	組	50,455	50,455	建置燈光模擬實驗室	戲劇系	5	I401-0-088(燈光教室)	109.12.21	109.12.31		38,085	12,370	109.10.6 專責會議 變更設備
039-00	綜合擴大機	D11090 70006- 0001	YON- SHEN	ST- 108	1. 輸出功率:80W(含線材及安裝)。2. LINE輸入訊號:1組。3. 音樂音量大小調整。4. 麥克風音量大小調整。5. 電腦聲音介面需由擴大機輸出。	1	台	25,000	25,000	教學	通識中心	4	J501-0- 045(J501共同 教室)	109.07.22	109.08.18		25,000		
040-00	蝴蝶式胸部 訓練機	D11090 80004- 0001	強生	CS- 1108	1. 尺寸:100x98x180(單位公分)。2. 鐵片外框立柱架口徑:160cmx75cmx15cm。鋼管尺寸:150mmx70mmx3mm,高級烤漆橢圓管。3. 上蓋保護蓋,塑膠材質,長62cm x 31cm x 7cm。4. 重量傳動以橡膠皮帶式傳動,皮帶寬24mmx厚2.4mm。投標時應檢附108年度含以後TAF合格實驗室出具承重1900kg試驗報告證明文件。5. 大型滑輪為高級塑鋼製7.5cm x 7.5cm,內配高級培林。6. 鐵片重量100kg。7. 鐵片軌道材質為不銹鋼,長度136cm x 直徑1.9cm,共2支。8. 鐵片安全保護片尺寸:154x65x3cm(單位公分,共1面),鋼板材質。9. 插銷需有磁鐵設備。10. 機體腳架需有保護墊設備,以防止滑動並保護地板。	1	台	76,000	76,000	透過專業設備採購,加強本系休閒健康與體適能指導相關實務課程之實務操作。	觀光休閒系	6	B308-0- 0831(體適能中 心)	109.08.05	109.08.31		76,000		

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	
041-00	4軸電動背景頂立架組	D1109090016-0001	Keystone	CN-4REO	1. 電動馬達式背景昇降系統。2. 附紅外線遙控器。3. 含背景橫桿組。4. 含4支背景紙。	1	組	21,000	21,000	配合教學與課程之需求，建構服飾系專業教室教學設備	服飾設計系	5	A402-1-073(攝影棚實習室)	109.09.21	109.10.28		21,000		
042-00	直播攝影機組	D1109110007-0001	LUMENS	VC-A50PN	Full-HD PTZ Camera：1.可透過網路連接的 NDI IP 輸出。2.3G-SDI、HDMI 視頻輸出。3.原生支持高達 1080p 60 高解析度。4.支持通過 NDI 的提示燈號。5.通過基於網頁介面進行遠端控制與監控。6.20x 光學變焦。7.支援PTZ控制。8.尺寸：175 x 183 x 183 mm ±10mm。9.重量：1.8 kg ± 0.2kg。二節三段式鋁製腳架(E-IMAGE GA752)：1.承載8公斤。2. 0~ 2段動態平衡。3.內建垂直水平液壓阻尼。4.只需一個按鈕即可快速裝上及拆卸攝影機底板。以上附電源線、傳輸線、線路安裝與軟體安裝設定。	1	組	116,700	116,700	增加電商直播設備，以提升教學品質。	時尚經營管理系	8	J402-0-0841(店商直播教室)		109.12.04		116,700		
043-00	無線麥克風系統	D1109120055-0001	Digisun HDR HDMI	True Matrix 4*2	*窄頻四頻道純自動選訊接收機、無線麥克風(ACT-72H)x2、左舞台監聽喇叭調整、麥克風接收機散熱系統調整x2、麥克風天線調教。 *HDMI分配器 4進2出 左舞台cat 5整修、HDMI 線路匹配、HDMI 4進2出、左右舞台地面線槽接線。	1	組	51,600	51,600	主要用於音樂專業教室的樂團&音樂相關課程上課，合奏、音樂示範、音樂外接	表演藝術系	5	B102-0-088(多功能實驗劇場)	109.12.17	109.12.31		51,600		109.10.6專責會議變更設備

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	
044-00	混合動力汽車空調和暖風實訓台	D1109110003-0001	俊輪	TRD-XNYF3DM01C	1. 空調系統電路故障診斷實訓，進行檢漏、抽真空、加注冷媒。2. 由混合動力汽車空調系統、電動壓縮機、蒸發箱總成、原車管路、空調操作面板、測量面板，可移動實驗台支架等組成。3. 測量面板：面板上分佈相關純電動車空調電控系統電路圖和內徑 4mm 測量端子、電路顏色與原車線束一致，彩色噴繪。4. 故障設置系統：可以進行無線遙控故障設置。5. 實訓台支架：鋁合金或鐵質標準型材製作，表面防腐處理、底部裝有帶剎車腳輪，可以鎖止和移動，方便教學。6. 含冷氣空調掛板，教育訓練。7. 配件：(1)MA-100SB (無線)*2 (2)電瓶 75D23L*6(3)耐HB-235衝整理盒*30。	1	台	385,000	385,000	D211先進動力實驗室用	車輛工程系	10	D211-0-0901(新能源車輛實習室)	109.11.06	109.11.27	公開招標	385,000		

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	
045-00	攝影承架組	D1109120017-0001-004	Tilta	PELICAN 1510	鐵頭 Tilta 承架 TA-T17-C-G專業版本。並另含有硬是攜行箱。1.承架組需相容現有 Sony A7設備。材質：鋁合金，不銹鋼。整組設備須包含：提籠、手提握把、15mm標準底板、腳架快拆板、15mm之200mm導管兩隻、線材固定夾。具備冷靴接口、1/4螺絲口、3/8螺絲口等。2.收納攜行箱，PELICAN 1510含隔層組，氣密提箱採ABS太空塑膠材質，可防水。內層有可拆式隔層設計。外部有滑輪、拉桿設計。O型密封圈與自動壓力平衡閥。	4	組	14,500	58,000	提供現有 SONY相機系統使用，具專業擴充性，兼具攜帶外出便利。	影視傳播系/新媒體中心	3	I112-0-0891(攝影棚)	109.12.03	109.12.25			58,000	
046-00	DMX信號分配器 (Isolater)	D1109120081-0001	HAWSON	DD-8	1. 電源輸入: AC 100-240V。2. DMX訊號分配8路功能。3. 每一迴路0-10V輸出電源獨立、獨立DMX訊號指示燈、獨立瞬間電壓抑制功能、獨立電流保護功能。4. DMX具有THRU功能。5. 輸出電源附加備用保險絲。	1	台	12,000	12,000	建置燈光模擬實驗室	戲劇系	5	I401-0-088(燈光教室)	109.12.21	109.12.31			12,000	109.10.6專責會議變更桂格及金額
047-00	無線電麥克風接收機組	D1109070005-0001	MIPRO	ACT-35B	高頻，2隻手握無線麥克風(含線材及安裝)	1	台	18,500	18,500	教學	通識中心	4	J501-0-045(J501共同教室)	109.07.22	109.08.21			18,500	

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		
048-00	可調式腰部旋轉機	D1109080005-0001	強生	CS-1123	1. 尺寸：117cm×75cm×163cm。2. 鐵片外框立柱架口徑：160cm×75cm×15cm。鋼管尺寸：150mm×70mm×3mm，高級烤漆橢圓管。3. 上蓋保護蓋，塑膠材質，62cm×31cm×7cm。4. 重量傳動以橡膠皮帶式傳動，皮帶寬24mm×厚2.4mm。投標時應檢附108年度含以後TAF合格實驗室出具承重1900kg試驗報告證明文件。5. 大型滑輪為高級塑鋼製7.5cm x 7.5cm，內配高級培林。6. 鐵片重量100kg。7. 鐵片軌道材質為不銹鋼，長度136cm×徑1.9cm共2支。8. 鐵片安全保護片尺寸：155cm×65cm×3cm(共1面)，鋼板材質。9. 插銷需有磁鐵設備。10. 可做腰部旋轉運動。11. 需有拉把調整功能。12. 機體腳架需有保護墊設備，以防止滑動並保護地板。	1	台	74,000	74,000	透過專業設備採購，加強本系休閒健康與體適能指導相關實務課程之實務操作。	觀光休閒系	6	B308-0-0831(體適能中心)	109.08.05	109.08.31			74,000		
049-00	相機	D1109090008-0001	NIKON	D7500	1. 2,090 萬像素CMOS 影像感應器。2. EXPEED 5影像處理引擎。3. ISO範圍100至51200。4. 高品質 4KUHD影片。5. 連續每秒8張連拍。6. 內建WIFI功能。7. 可翻轉觸控式3.2吋LCD螢幕。8. 51點自動對焦系統。9. 含最大光圈F1.8及SWM超音波馬達安靜自動對焦定焦鏡頭(AFS 50mm)、單腳架(SKIER / VM-169油壓單腳架(無雲台)、錄影腳架(SWALLOW V6三腳架)。	1	組	56,000	56,000	配合教學與課程之需求，建構服飾系專業教室教學設備	服飾設計系	5	A402-1-073(攝影棚實習室)	109.09.10	109.10.15			56,000		

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		
050-00	教學顯示分配系統	D1109080011-0001	伸峰科技	ATEN VMO404HA	1.4K HDMI 矩陣式影音切換器：a. HDMI Type A 4入4出。b. 資料傳輸速率10.2 Gbps (3.4 Gbps 每通道)。c. 可由USB、RS-232、紅外線 控制。d. 解析度最高可達 4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 60Hz。4：2：0) ;4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 30Hz (4:4:4)。e. 金屬外殼加強散熱。f. 機架式設計。g. EDID 功能。h. HDMI (3D、色深、4K)。2. 4K HDMI 影音分配器。a. 1入2出HDMI Type A。b. 傳輸速率18 Gbps。c. 解析度最高可達4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 60Hz (4:4:4)。d. 消費性電子控制(CEC)。3. 1080p @40公尺訊號放大器(延伸器)*8組。4. VGA轉HDMI(含音訊)*2組。5. HDMI轉VGA(含音訊)*2組。6. 55" 掛架*2個(需可螢幕左右75度以上)。7. 34" 掛架*2個(需可螢幕左右75度以上)。8. 可自由指定切換不同輸出設備來自不同輸入源。9. 所有教學顯示設備間需使用訊號放大器(延伸器)。10. 含系統安裝、設備壁掛、及設備間所需要之訊號線材及接頭、電源配置、高架地板必要之切割、必要	1	組	124,500	124,500	專業教室專業設備畫面轉播展示教學並改善教學顯示設備死角。	時尚經營管理系	5	J402-0-0841(店商直播教室)	109.08.25	109.09.09			124,500		

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		
051-00	壺鈴訓練組	D1109080006-0001	強生	SW-029	一、壺鈴： 4.8.10.12.14.16.20.24.單位kg，各一顆。二、壺鈴架：1. 146cm x 82cm x 80cm。2. 底座鋼管:15cm x 7.5cm x 3mm長度70cm。3. 置壺鈴平台：ㄣ型設計長146cm高10cm。鋼管厚度3mm。4. 需有能結合戰繩使用U型勾。	1	台	23,000	23,000	透過專業設備採購，加強本系休閒健康與體適能指導相關實務課程之實務操作。	觀光休閒系	6	B308-0-0831(體適能中心)	109.08.05	109.08.31			23,000		
052-00	閃光燈三燈組(含相機感應器)	D1109090017-0001	KEYSTONE	EG-300BA	1.燈頭數量:3盞。2.瓦數(總瓦數):900W。3.調光類型:數位。4.功能:人像攝影。	1	組	29,380	29,380	配合教學與課程之需求，建構服飾系專業教室教學設備	服飾設計系	5	A402-1-073(攝影棚實習室)	109.09.21	109.10.28			29,380		
053-00	可攜式 PA 系統				YAMAHA STAGEPAS 400BT PA 系統 (或同等級以上)400 瓦可攜式 PA 系統，8 頻道功率混音座，兩個 8" 喇叭，一組 Bluetooth® 輸入，SPX 數位殘響，內建回授抑制及多樣等化器。_400W (200瓦 + 200瓦) 功率輸出。_高音質喇叭 (低音: 8" 低音單體 / 高音: 1" 音圈的壓縮式單體)。_可拆式 8 頻道混音座 (4 單音/線性 + 4 單音 / 2 立體線性)。_Bluetooth® 音訊串流。_單旋鈕 Master EQ™ 含虛擬低音強化。_高音質 SPX 數位殘響 (4 種類，參數控制)。_內建回授抑制。_音質優異的 2 頻帶頻道等化器。_可切換立體聲 / 單聲道輸入。_Hi-Z (高阻抗) 輸入。_幻象電源。_螢幕及重低音喇叭輸出。	2	對			練團室樂團使用、上課音樂示範用	表演藝術系									變更教學需求，於 109.10.06專責會議通過，變更優先序不予採購。

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	
054-00	混合動力汽車電動轉線助力EPS實訓台	D1109110001-0001	俊輪	TRD-XNYF3DM01D型	1. 用國產主流混合動力汽車全面展示混合動力汽車電控助力轉向系統教學一體機是與課程應用系統。2. 實訓台架的控制考核系統：該實訓台採用系統CAN匯流排輸出口與PC機連接，運用CAN匯流排通訊技術，通過PC機提供具有圖文結合形式的軟體即可遠端啟動電動機，遠端進行故障設置，遠端故障考核，遠端進行故障診斷，使得老師在辦公室裡即可隨意對在實訓室裡的實訓設備進行遠端啟動、故障考核、故障診斷等操作。3. 實訓台架的資料傳輸系統：該實訓台採用原車線束，純電動電控助力轉向系統與實訓面板（工業觸摸一體機）的通訊指令採用CAN-BUS或FlexRay（二線）進行傳輸，避免了傳統的多線傳輸。4. CAN-BUS二次開發系統：系統預留CAN匯流排輸出口，配套的CAN匯流排檢測軟體能對CAN控制模組進行監控，讀取CAN-BUS資料，並且可發送命令按指令工作舒適系統，接收資料，診斷故障。該系統可針對運用CAN-	1	台	285,000	285,000	D211先進動力實驗室用	車輛工程系	8	D211-0-0901(新能源車輛實習室)	109.11.06	109.11.27	公開招標	285,000		

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		
					BUS資料傳輸的混合動力汽車獨立電腦進行調校及傳輸資料進行修改等。5. 配套純電動電控助力轉向系統認知檢修模組一體化課程包(滿足大班教學)。6. 台架的材料及焊接工藝:底架採用高強度鋼材或鋁型材焊接而成,外殼採用航空材料標準化生產,耐油耐腐蝕並易於清潔,避免了傳統鋼架掉漆和生銹的現象。7. 含教育訓練、教學掛圖。8. 配件:(1)HB-239耐衝整理盒*20 (2) A4X-327H*1 (3) Karcher WD3300*1 (4)數位電錶*10															
055-00	攝影腳架組	D11091 20018- 0001~0 05	BOTAI	Prime 2 Tripo d kit	BOTAI Prime 2 Tripod kit 專業多段微調油壓三腳架, 承重:1-6 kg。球徑:75 mm。材質:鋁合金。節數:3 節。止滑板:地面止滑板。 府仰範圍:+90°/-75°。動態 平衡:6。阻尼:水平4,垂 直4。	5	組	16,900	84,500	提供現有 SONY攝影機 與承架系統 使用,具一 定負載重量 ,兼具攜帶 外出便利。 多段數微調 可應對不同 設備需求與 教學需求, 穩定拍攝畫 面,完善錄 製品質,使 學生教學實 習作品良 好。	影視傳 播系/ 新媒體 中心	3	I112-0- 0891(攝影棚)	109.12.03	109.12.25			84,500		

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	
056-00	調燈梯	D1109120082-0001	明立	定製品	1. 鋁製調燈梯-長1800mm X 寬810mm X 高3150mm。2. 踏板、內梯可自由放置，並調整施工高度。3. 可拆裝鷹架式，附有帶煞車的輪子。(燈桿高為400cm)	1	架	23,000	23,000	建置燈光模擬實驗室	戲劇系	5	I401-0-088(燈光教室)	109.12.21	109.12.31		23,000		109.10.6專責會議變更規格及金額
057-00	無線麥克風																		
057-01	無線麥克風	D1109110018-0001	MIPRO	MA-100SG	音源輸入 麥克風：6.3 mm Ø 插座。LINE IN：3.5 mm Ø 插座。獨立音量控制。音源輸出 LINE OUT 3.5 mm Ø 插座。警報器 具有高效率警報音。電源供應 內建14.8 V / 2.6 A 鋰電池及外加100 ~ 240 V AC 交換式電源供應器 (直流最大消耗功率60 W)。待機時間 MA-100SG：12小時以上。MA-100DG：10小時以上。電池容量顯示 4 段LED燈顯示電池電量及充電狀況。機箱顏色 可選擇純黑。尺寸(寬x高x深) 135 x 140 x 240 mm。重量(含電池) MA-100SG：約1.8 kg。無線麥克風接收機。內建接收機 MA-100SG：單頻道。內建USB座 USB 2.0。	1	組	12,000	12,000	配合教學與課程之需求，建構服飾系專業教室教學設備	服飾設計系	5	A308-1-073(服飾設計系主任辦公室)	109.11.24	109.12.11		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	
057-02	數位無線手握式/領夾麥克風組	D11091-20019-0001~003	Sennheiser	AVX - ME2 Combo Set	數位變頻式無線麥克風系統，系統包含：發射器、手握式無線麥克風接收器、領夾式無線麥克風接收器。並另含相關收納攜行箱(袋)。頻率響應：20 Hz - 20000 Hz。GFSK (DECT)數位式調製訊號，動態範圍> 120 dB(A)。採樣率：24 bit / 48 kHz。音頻輸入：3.5mm，音頻輸出：XLR 形式。可提供48V幻象電源開關、自動頻率掃描與AES 256 加密技術。	3	組	43,600	130,800	搭配攝影機組，採訪錄音使用，無線數位式可大幅減低干擾問題，與提高戶外操作採訪便利性與效率。	影視傳播系/新媒體中心	5	I112-0-0891(攝影棚)	109.12.03	109.12.25			130,800	
058-00	爵士鼓組				Camber drums 爵士鼓組 (Camber Nature Series 4 Pieces) (含銅鈸) (同級或以上) 大鼓 20*18"、中鼓 10*8"+12*10"、落地鼓 14*12"。含Hi-Hat架、小鼓架、踏板、銅鈸直架*1、銅鈸斜架*1。20"Ride銅鈸、16"Crash銅鈸、Hi-Hat 14"銅鈸	1	組			練團室使用	表演藝術系								變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，變更優先序不予採購。

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	
059-00	電動機車示教台	D1109110002-1	俊輪	JL-2190E	1. 實驗項目：(1) 有刷或無刷馬達檢測 (2) 電池診斷 (3) 驅動器檢測 (4) 電門開關及把手檢測(霍爾式及可變電阻式)。2. 採電動機車原廠零組件製作而成。3. 各系統零件齊全，作用正常，運轉平穩。4. 雙層四輪活動式機架，主樑機架採30mm以上之方管焊製而成，機架需防銹底漆處理，再表面烤漆處理。附推把手。5. 機架上層置放驅動裝置總成、把手總成、儀表總成、燈光喇叭系統及相關之零組件，下層置放電瓶系統，製作安裝位置不可妨礙教學。6. 機架前方含示教板，內含線路圖、量測孔、LED燈、電壓電流表，以LED燈顯示各繼電器之作用變化，可測量各接點之各種訊號值。7. 含教育訓練及掛圖8. 配件：1. 黑色橡膠地墊*5、4. BOSCHGO 3.6V 鋰電起子機*2。	1	台	120,000	120,000	D211先進動力實驗室用	車輛工程系	5	D211-0-0901(新能源車輛實習室)	109.11.03	109.11.27	公開招標	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	
060-00	4K數位攝影機	D11091 20011-0001~0002	SONY	RXW-Z150	檢附原廠出廠證明及進口完稅證明。SONY Z150需含攜行袋。手持式廣播級攝錄一體機型。並另含相關收納攜行箱(袋)。1.0吋型 Exmor RS CMOS 4K/HD感光元件。12倍鏡頭變焦率、內建濾鏡、可執行快慢動作拍攝。光圈 F2.8 - F4.5 自動/手動可選。內建麥克風，NFC。聚焦 自動對焦/手動對焦可選。2CH XLR 型 音頻輸入、SDI/HDMI 輸出。雙SD記憶卡設計。	2	台	120,500	241,000	主要以提供新聞採訪教學實習需求，可另支援基礎節目製作、紀錄片或攝錄影多機作業等課程、活動彈性支援使用。	影視傳播系/ 新媒體中心	5	I112-0-0891(攝影棚)	109.12.03	109.12.25			241,000	
061-00	電貝斯音箱				AMPEQ 電貝斯音箱 BA115HP (或同級以上) (RMS 電源輸出): 100-Watts (LF 驅動): 1 x 15" Custom Ampeg Speaker (HF驅動): Piezo Tweeter (前級): Solid-State (電源喇叭): Solid-State (音色控制): 3-Band EQ (中頻控制): Style (平衡輸出): Yes CD/MP3 輸入: Yes	1	顆			練團室使用	表演藝術系								變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，變更優先序本項不予採購。

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		
062-00	智慧汽車實習實驗裝置進階實驗	D1109090012-0001~0005	HUAYU	CUCI-301-1	1.智慧汽車與汽車警報配線模組(含範程式)。2.智慧汽車與 HUD 抬頭顯示器配線模組(含範程式)。3.智慧汽車與汽車安全日行燈配線模組(含範程式)。4.智慧汽車與警示燈配線模組(含範程式)。5.智慧汽車與左右方向燈配線模組(含範程式)。6.智慧汽車與倒車顯影配線模組(含範程式)。7.智慧汽車與倒車雷達配線模組(含範程式)。8.智慧汽車與車輛娛樂影音實驗模組(含範程式)。9.車聯網無線通訊 WIFI 模組(含範程式)。10.開關模組五組 LED 倒車雷達 警示。11.含教育訓練。搭配課程-汽車電子進階實驗至少 9 單元12.教學掛圖。	5	台	44,000	220,000	D210智慧車輛實驗室用	車輛工程系	5	D210-0-091(智慧車輛實習室)	109.09.17	109.10.13			220,000		

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	
063-00	導播用筆記型電腦	D1109080007-0001-0002	MSI 微星	Prestige 14 A10SC	處理器：Intel 第10代 i5處理器。記憶體：16GB (8G*2) DDR4-2666,最大可擴充至64GB。顯示晶片規格：4GB GDDR5。固態硬碟：1TB NVMe PCIe SSD。作業系統：Windows 10。解析度:FHD。尺寸:14"。	2	組	46,500	93,000	供師生校外教學實習時，執行社群發文、即時影像處理編修，與影音編輯作業，配有獨立顯示卡、可擴充記憶體、大容量與高速儲存空間之設計。有良好處理效能，提昇學生實戰與即時作業能力。	影視傳播系/新媒體中心	4	I101-0-0891(表演藝術辦公室)	109.08.05	109.09.09		93,000		
064-00	燈組									建置燈光模擬實驗室	戲劇系								109.10.6 專責會議
064-01	橢圓形反射鏡聚光燈50度	D1109120083-0001-0008	ETC Source	Four 50度	1、最高亮度需750W。2、內含HPL 750W 120V燈泡、3pin插頭、C型掛勾和安全索。3、可更換鏡筒，需50°鏡筒。4、需有隔熱後把手。5、電源需求115-240V, 50/60Hz。6、支持ETC Dimmer Doubling?技術。7、可互換的鏡筒允許選擇5°, 10°, 14°, 19°, 26°, 36°, 50°, 70°和90°視場角以及19°, 26°, 36°和50°EDLT鏡頭。8、聚光燈投射3m 可達4900lux, 9m可達540lux。9、UL和cUL認證。	8	顆	14,670	117,360	建置燈光模擬實驗室	戲劇系	5	I401-0-088(燈光教室)	109.12.21	109.12.31		117,360		109.10.6 專責會議 變更設備

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	
064-02	LED聚光燈燈座	D1109120084-0001~0012	ETC	Source Four 4WRD	Source Four 4WRD 120V LED Retrofit:1. 可直接取代傳統聚光燈發光組件，將HPL轉換為LED。2.. 可與第8項和第10項結合成為LED聚光燈。3. 可通過DMX或線路進行調光。4. 電源需求230V，最大流明9900。5. L70，需至少45000小時。6. 需含燈泡、訊號轉接頭和H插頭。7. 通訊協定需可通過RJ45進行DMX/RDM控制。	12	組	20,050	240,600	建置燈光模擬實驗室	戲劇系	5	I401-0-088(燈光教室)	109.12.21	109.12.31		240,600		109.10.6 專責會議 變更設備
064-03	橢圓形反射鏡聚光燈(無鏡筒)	D1109120085-0001~0004	ETC	Source Four	1. 可更換鏡筒(需求無鏡筒)。2. 需有隔熱後把手。3. 內含HPL 750W 120V燈泡、3pin插頭、C型掛勾和安全索。4. 電源需求115-240V, 50/60Hz。5. 支持ETC Dimmer Doubling™技術。6. 可互換的鏡筒允許選擇5°, 10°, 14°, 19°, 26°, 36°, 50°, 70°和90視場角以及19°, 26°, 36°和50°EDLT鏡頭。7. UL和cUL認證。	4	組	10,720	42,880	建置燈光模擬實驗室	戲劇系	5	I401-0-088(燈光教室)	109.12.21	109.12.31		42,880		109.10.6 專責會議 變更設備
064-04	ETC 佛氏聚光鏡筒(Fresnel Adapter)	D1109120086-0001~0004	ETC	Fresnel Adapter	1、鏡筒需要用Fresnel透鏡(佛式聚光燈鏡筒)。2、變焦範圍15°-50°。3、材質需為耐熱、耐衝擊的聚碳酸酯鏡片。4、可與第10項組合成佛氏聚光燈。5、鏡筒長寬高為444mm*221mm*226mm。	4	組	14,510	58,040	建置燈光模擬實驗室	戲劇系	5	I401-0-088(燈光教室)	109.12.21	109.12.31		58,040		109.10.6 專責會議 變更設備

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		
065-00	除濕機				Whirlpool惠而浦25公升除濕機WDEE50W(或同級以上) ◎25L/日除濕能力 ◎30%-80%除濕濕度設定 ◎0.5-24小時預約開關機 ◎IPX1防滴水等級	3	台			練團室使用	表演藝術系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，變更優先序本項不予採購。
066-00	防潮櫃				防潮家D-215eg(或同級以上) _容量：215L _適用：木吉他,電吉他,貝斯 _濕度控制以50-55%RH	1	台			樂器相關配件如麥克風、竹片..等電子配件儲存用(防潮)	表演藝術系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，變更優先序本項不予採購。
067-00	無線觸發測光表	D11091 20012-0001~003	SEKON-IC	L-858D	測光方式，有1.入射光：具有可縮回測光球(球形測光頭可更換為平面測光頭)。2.反射光：內建1度點測光。測光頭可旋轉90度到右邊，180度到左邊。測量模式：電影模式/光圈優先/光圈快門優先/快門優先。閃光燈測量模式：多重閃光模式、無接線/有接線模式、HSS閃燈模式、閃燈持續時間測量模式、無線閃燈觸發模式。膠片感光度：ISO 3 to 13,107,200。快門速度閃光：30分鐘 to 1/16,000秒。具備2.7吋彩色點矩陣LCD螢幕。	3	組	22,200	66,600	供師生教學實習，搭配傳統燈具、LED燈具時，搭配燈光、攝影教學，充分理解曝光原理，進行劇情短片、廣告等實務製作課程拍攝。完善現有教學實習設備。	影視傳播系/新媒體中心	5	I112-0-0891(攝影棚)	109.12.03	109.12.25			66,600		

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		
068-00	LED PAR燈	D11091 20088- 0001	明立	STPRO -L007	紅綠藍白黃5色或以上，約30-40度。LED透鏡：玻璃正面鋼化玻璃面板。光源：RGBAW LED燈。功耗：約200W。多電壓操作：90-240V/ AC (50-60/赫茲)。操作模式：DMX-512、手動、主從。DMX通道模式；7通道或以上。完美的混色、線性調光、自走、高亮度LED。電子調光：0-100%。光束角度：約30-40度。LED DMX顯示屏，4-按鈕。靜音風扇。需附鋁合金掛勾，輕型鋁壓鑄而成，適合30-51 mm管徑，配直徑17 mm母接口和 3/8" -16 的螺栓固定椅，Y型固定旋扭方便固定調節燈的照射角度。可旋轉墊片，可以更好的保護管徑不受損傷。	1	組	46,850	46,850	建置燈光模擬實驗室	戲劇系	5	I401-0-088(燈光教室)	109.12.21	109.12.31			46,850		109.10.6 專責會議 變更設備
069-00	康加鼓				Meinl HC512NT 暹羅橡木康加鼓 Conga(或同級以上) 鼓面:27.94公分+30.48公分 高度:71.12公分 型號: HC512NT 材料: 暹羅橡木 顏色: 原木 尺寸: 11"Quinto+12"Conga 高度: 28吋 表面處理: 亮面	1	組			練團室使用、教學用	表演藝術系								變更教學需求，於專責會議通過，變更優先序本項不予採購。	

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	
070-00	無線喊話器	D11091 20021- 0001-0 002	MIPRO	MA- 100DB	放大器Class D，最大輸出50W，失真< 1%，頻響50Hz~18kHz 靈敏度正常：90dB，最大：102dB 喇叭5吋全音域高效率喇叭 音源輸入麥克風：Ø6.3mm插座。LINE IN：Ø3.5mm插座。獨立音量控制 音源輸出LINE OUT Ø 3.5mm插座	2	台	15,750	31,500	供師生教學實習	影視傳播系/ 新媒體中心	5	I101-0- 0891(表演藝術辦公室)	109.12.03	109.12.24			31,500	
071-00	調音器				Peterson StrobePlus HD Tuner SP-1(或同級以上) LCD 頻閃調音器、精準度高達0.1音分(千分之一個琴格)、內建29種 Sweetened 調音模式，針對各種不同樂器 如吉他、貝斯、愛爾蘭風笛、斑鳩琴、烏克蘭麗、USB 與電腦連接，Sweetened 模式、高達 512-pixel 的高解析畫面	1	組			練團室&音樂教室使用	表演藝術系								變更教學需求，於專責會議通過，本項不予採購。
072-00	MacBook Pro 筆電				4 核心 Intel Core i5 處理器 具備原彩顯示技術的亮麗 Retina 顯示器 觸控列和 Touch ID Intel Iris Plus Graphics 655 8 GB 2133 MHz LPDDR 3 記憶體 512 GB SSD 儲存裝置 超快速 SSD 四個 Thunderbolt 3 (USB-C) 埠 長達 10 小時電池續航力 802.11ac Wi-Fi	1	台			專業音樂課程相關使用	表演藝術系								變更教學需求，於專責會議通過，本項不予採購。

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		
073-00	五線譜白板				120*150cm(以上規格若無註明，容許誤差正負5%) 磁性白板+鋁製迴轉架	1	座			主要以提供音樂基礎課程及各類音樂教學，雙面白板可以多功能使用。	表演藝術系									變更教學需求，於專責會議通過，本項不予採購。
074-00	單眼相機	D11091 20023-0001	SONY	ILCE-7M3	<ul style="list-style-type: none"> ■ 35mm 背照式全片幅 ExmorR™ CMOS 感光元件 ■ BIONZ X™ 高速影像處理器 ■ 高速混合式自動對焦 (693 點相位式對焦點) ■ 高達 10 fps 的高速連拍功能 ■ 4K HDR 錄影模式 鏡頭(SONY FE 4/24-105G OSS)、Alpha 精選旅行袋 收納包 LCS-SC8 ■128GB記憶卡*2	1	組	98,500	98,500	提供表演藝術系網路直播相關課程及影像創作使用，亦可用於舞蹈科技或微電影創作等課程，也可搭配表演藝術系活動作為記錄使用。	表演藝術系	5	I101-0-088(表演藝術系辦公室)	109.12.03	109.12.31		98,500			

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	
075-00	變焦鏡頭	D1109120024-0001	SONY FE	4/16-35	Sony變焦鏡頭-SEL1635Z Vario-Tessar T* 鍍膜全焦段擁有 F4 的最大光圈 5 片非球面鏡片及三片 ED (低色散)鏡片結構，抑制變形能力優異且達最佳解析度相機記憶卡*4 SanDisk Extreme Pro SDXC UHS-I(V30) 128GB 記憶卡	1	顆	45,000	45,000	提供表演藝術系網路直播相關課程及影像創作使用，亦可用於舞蹈科技或微電影創作等課程，也可搭配表演藝術系活動作為記錄使用。搭配ILCE-7M3數位單眼相機不同焦段搭配使用。	表演藝術系	5	I101-0-088(表藝系辦公室)	109.12.03	109.12.24		45,000		
076-00	錄影腳架雲台	D1109120025-0001	Libec	TH-Z	Libec TH-Z 專業錄影腳架雲台套組 有效承載:5公斤 使平衡:固定 拖動模式:固定 傾斜角度:+90度/-80度 溫度範圍:-20度C~+60度C/-4度F~+140度F 氣泡級別:沒有照亮 相機板:滑板 板附件:1/4英寸螺絲與定位鈕	1	組	14,000	14,000	提供表演藝術系網路直播相關課程及影像創作使用，亦可用於舞蹈科技或微電影創作等課程，也可搭配表演藝術系活動作為記錄使用。	表演藝術系	3	I101-0-088(表藝系辦公室)	109.12.03	109.12.24		14,000		

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		
077-00	三軸穩定器	D1109120026-0001	Weebill-S	Weebill-S	Weebill-S跟焦圖傳套組 鱗甲跟焦控制器(Max) 鱗甲圖傳發射器 手機固定座 WEEBILL S 擴充手把 Weebill S收納箱	1	組	22,000	22,000	提供表演藝術系網路直播相關課程及影像創作使用，亦可用於舞蹈科技或微電影創作等課程，也可搭配表演藝術系活動作為記錄使用。	表演藝術系	5	I101-0-088(表演藝術系辦公室)	109.12.03	109.12.24		22,000			
078-00	LED聚光燈	D1109120027	NANLITE	Forza60+NANLITE BH-FZ60	NANLITE 南光 Forza60 LED 聚光燈+ NANLITE 南光 BH-FZ60 電池手柄一組兩支 功率(W):60W TLCI(Qa):95 亮度(LM):11950 顯指(Ra):98 色溫:5600K 電源類型:100-240V 亮度調節:手動控制、2.4G無線控制、APP Wifi控制	1	組	16,000	16,000	提供表演藝術系直播及相關課程呈現使用，加強室內光線，增加畫面可看度。	表演藝術系	5	I101-0-088(表演藝術系辦公室)	109.12.03	109.12.24		16,000			
079-00	投影機																			
079-01	投影機(一)	D1109100007-0001、D1109100003-0001-0002	NEC	PE523X	畫面 4:3 解析度: XGA 1024x768; 亮度: 5000 ANSI 流明; 滑槽式防盜吊架及安裝	3	台	34,000	102,000	數位講桌投影使用	全校(機械工程系*1、通識中心*2)	8	D208-0-056(能源與流固力實習室)、J1001-0-045(國際會議廳)、J1003-0-045(第二會議室)	109.10.07	109.11.04		102,000			
079-02	投影機(二)	D1109100005-0001	NEC	NP-P474U	畫面 16:10 解析度: WUXGA 1920x1200; 亮度: 4200 ANSI 流明; 含滑槽式防盜吊架及安裝	1	台	55,000	55,000	配合教學與課程之需求，建構服飾系專業教室教學設備	服飾設計系	8	A305-1-073(服裝構成教室(二))	109.10.07	109.11.04		55,000			

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		
079-03	投影機(三)	D1109100006-0001	EPSON	EB-U05	畫面 16:10 解析度 : WUXGA 1920x1200 ; 亮度: 3200 ANSI 流明 ; 含滑槽式防盜吊架及安裝	1	台	31,000	31,000	改善教學環境、提升教學品質增加學習效果及專業教室教學使用	旅館管理系	8	B202-1-0801(郵輪博弈情境教室)	109.10.07	109.11.04			31,000		
080-00	電動銀幕	D1109100004-0001	LEXIN	6"*8"	120"電動銀幕 (4:3) 含:電動銀幕用支撐吊架,安裝	1	幅	12,000	12,000	教學	通識中心	6	J1003-0-045(第二會議室)	109.10.07	109.11.04			12,000		
081-00	電腦																			
081-01	電腦(一)	D1109120009-0001~0009	捷元	GP888-9-6U	第九代桌上型處理器 Core i5 2.6GHz) (Windows作業系統) (獨立主機不含螢幕) Intel X99 晶片組 記憶體 : 8GBx1 , 共8GB 硬碟機 : SSD250G硬碟 光碟機 : DVD Super Multi 燒錄器 含鍵盤及滑鼠	9	台	25,000	225,000	教師上課使用	機械工程系	4	D207-0-056(電腦輔助創意設計實習室)	109.12.03	109.12.23	公開招標		225,000		
081-02	電腦(二)	D1109120010-0001~0027	捷元	GP888-9-6U	i3-9100F Intel H系列晶片組 記憶體 : 16Gx1共16GB 硬碟 : SSD 500G SATA 2.5吋 顯示卡 : GTX 1650 POWER : 450W ※不含螢幕 ※不合作業系統 ※不含光碟機	27	套	30,000	810,000	1. 電腦及數位學習課程上課教學使用 2. 電腦繪圖使用	數位多媒體系	4	D302-0-047(數位影音工程實驗室)	109.12.03	109.12.23	公開招標		810,000		

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		
081-03	電腦(三)	D11091 20003-0001-0039、 D11091 20002-0001、 D11091 20005-0001-0007	Geni ne捷 元	GP888 -9-6U	第九代桌上型處理器 Core i5 2.6GHz (Windows作業系統) (獨立主機不含螢幕) Intel X99 晶片組 記憶體：8GBx1，共8GB 硬碟機：SSD250G硬碟 光碟機：DVD Super Multi 燒錄器 Win10 PCI系統還原卡 含鍵盤及滑鼠	47	台	26,000	1,222,000	為提供全校師生優質的數位學習環境，學生實習電腦更新	全校 (圖資中心*39、 觀休系*1、 通識中心*7)	4	E204-1-079(E204多媒體檢索區)、 B308-0-0831(體適能中心)、 F104-0-045(F104階梯教室)、 F105-0-045(F105階梯教室)、 J304-0-045(J304共同教室)、 J501-0-045(J501共同教室)、 J504-0-045(J504共同教室)、 J603-0-045(J603共同教室)、 J807-0-045(J807共同教室)	109.12.01	109.12.23	公開招標	1,222,000			
082-00	筆記型電腦																			
082-01	筆記型電腦(一)	D11091 20008-0001-0002	Acer	N19Q7	Core i5 2.4GHz(Windows 作業系統) 記憶體:8GB*1，共 8GB 硬碟機:1TB SATA 7200RPM 硬碟 光碟機:DVD Super MultiRPM 燒錄器 14 吋 IPS 面板寬螢幕 LED 背光模組彩色液晶顯示器	2	台	30,000	60,000	影音與視覺設計專題實作	創設系	4	D115-1-068(創設系辦公室)	109.12.03	109.12.23	公開招標	60,000			

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		
082-02	筆記型電腦(二)	D1109120001-0001	Acer	TMP215	Core i7 2.1GHz (Windows 作業系統) 記憶體：8GBx1 硬碟機：SSD 256G硬碟 光碟機：DVD Super Multi 燒錄器 15吋面板寬螢幕LED背光模組 彩色液晶顯示器	1	台	35,000	35,000	配合教學與課程之需求，建構服飾系專業教室教學設備	服飾設計系	4	A308-1-073(服飾設計系主任辦公室)	109.12.01	109.12.23	公開招標	35,000			
083-00	單水槽/下層板										餐飲管理系									
083-01	單水槽/下層板				1. 台面板採用SUS 304# 1.5 mm厚不銹鋼板製作，下加ST植釘三補強。2. 水槽使用SUS 304# 1.2 mm厚不銹鋼板製作，附溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。3. 底板採用 SUS 304#1.0 mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。4. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成，附有高低調整腳。5. 全部毛邊處理。6. (600*750*850/1000mm±5%)	2	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。
083-02	單水槽/下層板				1. 台面板採用SUS 304# 1.5 mm厚不銹鋼板製作，下加ST植釘三補強。2. 水槽使用SUS 304# 1.2 mm 厚不銹鋼板製作，附溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。3. 底板採用 SUS 304#1.0 mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。4. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成，附有高低調整腳。5. 全部毛邊處理。6. 850*750*850/1000mm±5%)	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。

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		
083-03	單水槽/下層板				1. 台面板採用SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作，下加ST植釘雙補強。2. 層板及底板採用 SUS 304#1.0mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。3. 腳架採用1-1/2"Øx1.2mm 不銹鋼管製成，附有高低調整腳。4. 全部毛邊處理。5. (800*750*850/1000mm±5%)	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。
083-04	單水槽/下層板				1. 台面板採用SUS 304# 1.5 mm厚不銹鋼板製作，下加ST植釘三補強。2. 水槽使用SUS 304# 1.2 mm 厚不銹鋼板製作，附溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。3. 底板採用 SUS 304#1.0 mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。4. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成，附有高低調整腳。5. 全部毛邊處理。6. (800*800*850/1000mm±5%)	2	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。
083-05	單水槽/下層板				1. 台面板採用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作，下加ST植釘雙補強。2. 層板及底板採用SUS 304#1.0 mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。3. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成，附有高低調整腳。4. 全部毛邊處理。5. (600*800*850/1000mm±5%)	2	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。

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		
083-06	單水槽/下層板				1. 台面使用SUS 304# 1.5mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。2. 圍板使用 SUS 304# 1.0 mm厚不銹鋼板製作。3. 底板採用 SUS 304#1.0 mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。4. 水槽使SUS 304# 1.2 mm厚不銹鋼板製作，附溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。5. 外門板使用 SUS 304# 1.0 mm厚不銹鋼板製作。6. 內門板使用SUS304# 0.8 mm厚不銹鋼板製作。7. 櫃腳使用 Ø2" X H140不銹鋼管，附高低調整腳(全不銹鋼全銑製作)。8. 全部毛邊處理。9. (700*750*850/1000mm±5%)	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。
084-00	工作台/下層板																			變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。
084-01	工作台/下層板				1. 台面板採用SUS 304# 1.5 mm厚不銹鋼板製作，下加ST植釘雙補強。2. 層板及底板採用 SUS 304#1.0mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。3. 腳架採用1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成，附有高低調整腳。4. 全部毛邊處理。5. (1800*750*850/1000mm±5%)	3	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。

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		
084-02	工作台/下層板				1. 台面板採用SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作，下加ST植釘雙補強。2. 層板及底板採用 SUS 304#1.0mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。3. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成，附有高低調整腳。4. 全部毛邊處理。5. (800*750*850/1000mm±5%)	2	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。
084-03	工作台/下層板				1. 台面板採用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作，下加ST植釘單補強。2. 層板及底板採用 SUS 304#1.0 mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。3. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成，附有高低調整腳。4. 全部毛邊處理。5. 800*750*850/1000 mm ±5%	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。
084-04	工作台/下層板				1. 台面板採用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作，下加ST植釘雙補強。2. 層板及底板採用SUS 304#1.0mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。3. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成，附有高低調整腳。4. 全部毛邊處理。5. (1000*750*850/1000mm±5%)	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。

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	
085-00	四口IH爐	D11091 20039-0001-002、 D11091 20039-0003-0011	PASDA	JPEB704	1.尺寸規格：750 x 750 x 850 ±3%/1000 mm。2.台面採用SUS 304# HL PVC 1.5mm厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形斜邊製作。3.左右側圍板採用 SUS 304# HL PVC 1.0mm 厚不銹鋼板製作。4.層板採用SUS 304# HL PVC 1.0mm 厚不銹鋼板製作，下加植不銹鋼釘補強及方脫落尼龍螺帽，間距15cm以內。5.電源：每組 1φ - 220V / 3.5KW -15.9A (共四組獨立控制迴路)。6.八段式火力開關控制，可任意調整段數(附段數顯示器)，需採段數標示說明。7.採用進口微晶玻璃(全玻璃 尺寸 寬 670 X 深 600 ±3% 厚度 6mm)。8.使用鍋具建議採用導電效果優之鍋具，可供#304、#430不銹鋼及鐵鍋使用。(線圈可使用14cm以下之鍋具。)9.請提供30A無熔絲開關，獨立迴路避免過載跳電，並附接地線防止漏電。11.附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍 110mm~173mm)。中心?條不銹鋼3/4"全?12.附抽屜式檢修	2	台	118,181	236,362	實作課程操作使用	餐飲管理系	5	A202-0-0811(廚藝美學實驗室)	109.12.09	109.12.29	公開招標	1,300,000		109.10.06專責會議變更申請項目

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		
					操作面板，需加防水工法。13.櫃體組立方式使用不銹鋼鉚釘連接，面板與櫃體銜接，使用不銹鋼M4平頭螺絲攻牙固定。14.貼紙採用4mil(0.1mm)不透光色膠膜，可應用於平面和簡易曲面貼合，背部採用灰色背膠遮蔽性佳，符合RoHs規範，通過ASTM162-02a防焰測試和ASTME562-05煙霧測試標準，戶外可耐候達一年。15.整台內外，全部毛邊處理。16.含配線及安裝	9	台	118,182	1,063,638											
086-00	落地式攪拌機(一貫)				1.容量20L 2.攪拌速度125/283/525rpm 3.功率0.375KW 4.尺寸:寬430深530高830MM 5.重量100KG 6.電壓:單項/三項 7.標配:20L缸、扇、球各1 8.選配:20L鉤、安全網、台架 9.(530*510*850mm±5%)	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。
087-00	嵌入式電磁爐				1. 1.功率:2.5KW 2.規格:36×38×10.5CM 3.電壓:單項220V 4.材質:304不鏽鋼 5.備註:外接式觸控開關 6.(360*380*105mm±5%)	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。

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		
088-00	三層六板電烤箱+排氣罩				1.層數:1層。2.每層烤盤數量:2層。3.烤盤尺寸:400×600MM。4.每層功率:11KW。5.溫度範圍:0-300。6.外表面板材:前面不銹鋼板材,其他面鐵噴漆。7.尺寸:寬1530*深1270*高1730。8.選配:蒸氣/石板。9.電壓:三項。(以上規格若無註明,容許誤差正負5%)	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求,於109.10.06專責會議通過,本項不予採購。
089-00	工作台櫥櫃/內層板(單層)				1.台面板採用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作,下加ST植釘雙補強。2.圍板使用 SUS 304# 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。3.層板及底板採用 SUS 304#1.0 mm厚不銹鋼板製作,下加植釘補強。4.外門板使用 SUS 304# 1.0 mm厚不銹鋼板製作。5.內門板使用 SUS 304# 0.8 mm 厚不銹鋼板製作。6.櫃腳使用 Ø 2" x H140 不銹鋼管,附高低調整腳(全不銹鋼全鉸製作)。7.全部毛邊處理。8.(1800*750*850mm±5%)	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求,於109.10.06專責會議通過,本項不予採購。

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		
090-00	單水槽櫥櫃				1. 台面使用 SUS 304# 1.5mm 厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。2. 圍板使用 SUS 304# 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。3 底板採用 SUS 304#1.0 mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。4. 水槽使用SUS 304# 1.2 mm厚不銹鋼板製作，附溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。5. 外門板使用 SUS 304# 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。6. 內門板使用 SUS304# 0.8 mm 厚不銹鋼板製作。7. 櫃腳使用 Ø2" X H140不銹鋼管，附高低調整腳(全不銹鋼全銑製作)。8. 全部毛邊處理。9. (600mm*750mm*850mm ±5%)	2	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。
091-00	掀門櫥櫃工作台																			變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。

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		
091-01	掀門櫥櫃工作台				1. 台面板採用SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作，下加ST植釘雙補強。2. 圍板使用SUS 304# 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。3. 層板及底板採用SUS 304#1.0mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。4. 外門板使用 SUS 304# 1.0 mm厚不銹鋼板製作。5. 內門板使用 SUS 304# 0.8 mm 厚不銹鋼板製作。6. 櫃腳使用Ø 2"xH140 不銹鋼管，附高低調整腳(全不銹鋼全銑製作)7. 全部毛邊處理。8. (1770*850*900/1050mm±5%)	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。
091-02	掀門櫥櫃工作台				1. 台面板採用SUS 304# 1.5 mm厚不銹鋼板製作，下加ST植釘雙補強。2. 圍板使用SUS 304# 1.0 mm厚不銹鋼板製作。3. 層板及底板採用SUS 304#1.0 mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。4. 外門板使用 SUS 304# 1.0 mm厚不銹鋼板製作。5. 內門板使用 SUS 304# 0.8 mm厚不銹鋼板製作。6. 櫃腳使用 Ø 2" x H140 不銹鋼管，附高低調整腳(全不銹鋼全銑製作)7. 全部毛邊處理。8. (1770*680*900/1050mm±5%)	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。

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		
092-00	櫥櫃工作檯 (三門/內層板)				1. 台面板採用SUS 304# 1.5 mm厚不銹鋼板製作，下加ST植釘雙補強。2. 圍板使用SUS 304# 1.0 mm厚不銹鋼板製作。3. 層板及底板採用SUS 304#1.0 mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。4. 外門板使用 SUS 304# 1.0 mm厚不銹鋼板製作。5. 內門板使用 SUS 304# 0.8 mm 厚不銹鋼板製作。6. 櫃腳使用 Ø 2" x H140 不銹鋼管，附高低調整腳(全不銹鋼全銑製作)。7. 全部毛邊處理。8. (1500*750*850mm±5%)	2	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。
093-00	櫥櫃工作檯 (單門)				1. 台面板採用SUS 304# 1.5 mm厚不銹鋼板製作，下加ST植釘雙補強。2. 圍板使用SUS 304# 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。3. 層板及底板採用SUS 304#1.0 mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。4. 外門板使用 SUS 304# 1.0 mm厚不銹鋼板製作。5. 內門板使用 SUS 304# 0.8 mm厚不銹鋼板製作。6. 櫃腳使用Ø 2" x H140 不銹鋼管，附高低調整腳(全不銹鋼全銑製作)。7. 全部毛邊處理。8. (400*800*900/1050mm±5%)	4	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。
094-00	明火烤箱置台(圓管中柱)				1. 台面使用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。2. 全部毛邊處理。3. (600*550*450mm±5%)	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。

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	
095-00	筆記型電腦	D1109120007-0001~0002	MSI微星	GF75	1. 螢幕尺寸及解析度:17.3吋 IPS-Level FHD (1920x1080) 防眩光.霧面護眼螢幕。2. 處理器: Intel第9代 Core i7-9750H 六核心處理器(Base 2.6GHz up to 4.5GHz) / (Cache 12MB) 。3. 主記憶體: 16GB DDR4-2666, 最大可擴充至64GB 。5. 硬碟: 512GB NVMe PCIe SSD + 1TB 2.5吋 7200轉 HDD 。6. 顯示晶片規格: GeForce GTX 1650 GDDR5 4GB 。7. 擴充插槽: 2 Slots Number of DIMM Slot 。1x M.2 SSD Combo (NVMe PCIe Gen3 / SATA) 。1x 2.5" SATA HDD 。8. I/O連接埠: 3x Type-A USB3.2 Gen1 。1x Type-C USB3.2 Gen1 。1x RJ45 1x SD (XC/HC) 。1x (4K @ 30Hz) HDMI 。1x Mini-DisplayPort 。9. 讀卡機支援: SD (XC/HC) 視訊鏡頭: HD type 。30fps@720p) 10. 音效: 2組 3瓦喇叭/揚聲器(Speaker) 。1組 麥克風/音源輸入 (Mic-in) 1組。耳機/音效輸出 Headphone-out	2	台	40,000	80,000	實作課程操作使用	餐飲管理系	4	A103-0-0811(餐飲管理系系辦公室)	109.12.03	109.12.23	公開招標	80,000		

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		
					(SPDIF。10.網路:有線:10/100/1000 Gigabit LAN。無線: 802.11 ac Wi-Fi。藍牙:5.0版。鍵盤/輸入裝置:Per-Key RGB Backlight Keyboard。電池:6-Cell / 150W adapter。作業系統:Windows 10。尺寸及重量:397 x 271 x 28 mm / 2.5 kg。2年保固。															
096-00	密碼鎖置物櫃	D1109070002-0001~0008	淞平	ABS-M密碼鎖置物櫃	1.一組20格 2.密碼櫃為4位數字之密碼鎖,可隨時更改,設定密碼,附管理鑰匙。 3.每格箱體外尺寸:W31*H43.5*D46公分/箱體內尺寸:W27*H41*D43.5公分 4.材質:ABS塑料材質	8	組	29,800	238,400	實作課程操作使用	餐飲管理系	5	A棟-3-0811(A棟1樓中央川堂)	109.07.21	109.08.18			238,400		
097-00	工作台/下層板				1. 台面板採用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作, 下加ST植釘單補強。 2. 層板及底板採用 SUS 304#1.0 mm厚不銹鋼板製作, 下加植釘補強。 3. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成, 附有高低調整腳。 4. 全部毛邊處理。 5. (1210*800*2040mm±5%)	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求, 於109.10.06專責會議通過, 本項不予採購。

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	
098-00	雙層上架				1. 台面板採用 SUS 304# 1.2 mm 厚不銹鋼板製作，下加ST植釘補強。2. 腳架採用 1.2 mm 不銹鋼管製成。3. 全部毛邊處理。4. (1800*300*500/800mm±5%)	2	台			實作課程操作使用	餐飲管理系								變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。
099-00	五尺臥式工作檯冷藏冰箱				1. 面板採 SUS 304# 1.2t HL PVC 折壓成型(面板厚度升級, 原廠0.8t)。2. 箱體外板採 SUS 304# 0.6 mm厚不銹鋼板，內板採用0.4 mm厚不銹鋼板製作。3. 箱體內部中間 PU 絕緣保溫層厚度 50 mm。4. 壓縮機採進口思科普 SECOP (原丹佛斯DANFOSS)。5. 冷藏溫度 3° ~ 8° C範圍。6. 冷媒採 R-134。7. 電源採 220V 1ϕ。8. (1500*750*850/1000mm±5%)	5	台			實作課程操作使用	餐飲管理系								變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。

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		
100-00	煎板爐/下櫥櫃				1. 尺寸規格：400 x 800 x 900/1050 mm。 2. 發熱量：40,000BTU。 3. 煎板尺寸：396 x 570 x 19 mm (中鋼SS41表面細研磨)。 4. 面板前及兩側材質 SUS 430 # 2.0mm厚不銹鋼板製作(後側板SUS 430 # 1.5t)。 5. 圍板材質 SUS 430 # 1.0mm厚不銹鋼板製作。 6. 附窺視火孔及電子點火裝置。 7. 瓦斯管採不銹鋼製；入口 Ø 1/2"。 8. 附一只集油盒。 9. 特性：抽屜式火排，方便維修。 10. 腳架採用SUS304 1-1/2"Ø X 1.2 mm 不銹鋼管製成，附全不銹鋼重型高低調整腳。 11. 底板使用 SUS304# 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。 12. 外門板使用 SUS304# 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。 13. 內門板使用 SUS304# 0.8 mm 厚不銹鋼板製作。 14. 全部毛邊處理。 (以上規格若無註明，容許誤差正負5%)	1	台				實作課程操作使用	餐飲管理系								變更教學需求，於109.10.06專責會議通過，本項不予採購。

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		
101-00	保溫送風櫥櫃				1. 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不銹鋼板製作，內加夾板再貼 SUS 304 0.8mm 厚不銹鋼板。2. 保溫櫥櫃外板使用 SUS 304 1.0mm 厚不銹鋼板製作，內板使用 0.8mm 厚不銹鋼板製作，中間保溫層使用 20mm 玻璃絲棉，附漏電斷路器及電源開關、指示燈、溫度設定器等裝置。3. 保溫櫥櫃控制器 1 台 -220V-4KW。4. 層板及底板使用 SUS 304 1.2mm 厚不銹鋼板製作，下加 U 型板補強。5. 拉門外板使用 SUS 304 1.0mm 厚不銹鋼板製作，內板使用 SUS 304 0.8mm 厚不銹鋼板製作，中間保溫層使用玻璃絲棉，附滑輪、滑軌等(下軌式)。6. 櫃腳使用 Ø2" X H 6"不銹鋼管，附高低調整腳。7. 門板並加補強抗變形。8. 全部毛邊處理。9. (1500*750*850/1000mm±5%)	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									變更教學需求，於 109.10.06 專責會議通過，本項不予採購。
102-00	網路硬碟	D1109100012-0001	Synology DiskStation	DS220+	2BAY 硬碟槽 113MB/秒讀取、112MB/秒寫入 加密效能 雙核處理器、內建 AES-NI 加密引擎 內建 2GB DDR3L-1866 記憶體 (可依需求擴充至 6GB) Btrfs 檔案系統快照功能 系統 65,000 份、共用資料 1,024 份 支援二路 H.265/H.264 4K 影片即時轉檔 6TB 3.5吋 NAS 碟 x2	1	台	26,800	26,800	電子教材與專題成果儲存	創設系	4	D115-1-068(創設系辦公室)	109.10.12	109.11.13			26,800		

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	
103-00	廣角變焦鏡頭	D1109100016-0001	Nikon	AF-S	Nikon AF-S 14-24mm f/2.8G ED AF-S 14-24mm f/2.8G ED	1	個	53,000	53,000	配合產品攝影與專題設計課程教學使用	創設系	5	D115-1-068(創設系辦公室)	109.10.12	109.11.13			53,000	
104-00	27吋iMac電腦	D1109100013-0001~0002	APPLE	iMac	APPLE iMac電腦 Retina 5K 顯示器 3.0GHz 6 核心第八代 Intel Core i5 處理器，Turbo Boost 可達 4.1GHz 16GB 2666MHz DDR4 記憶體 Radeon Pro 570X 1TB 融合硬碟儲存裝置 巧控滑鼠 2 巧控鍵盤	2	組	65,000	130,000	影音與視覺設計專題實作	創設系	4	D115-1-068(創設系辦公室)	109.10.12	109.11.13			130,000	
105-00	Adobe Creative Cloud 2年軟體授權	G1109100001-0001~0004	Adobe	Adobe Creative Cloud	Adobe Creative Cloud 2年軟體授權 Adobe Creative Cloud 完整應用程式包括 Photoshop、Illustrator 和 InDesign等 20 多款應用程式 2年軟體授權	4	套	27,200	108,800	影音與視覺設計專題實作	創設系	2	D115-1-068(創設系辦公室)	109.10.12	109.11.13			108,800	
106-00	4K UHD投影機	D1109100017-0001	Optoma	UHD50X	4k UHD 高解析(3840x2160) 亮度2,400流明/對比度500,000:1 支援Full HD 3D 1.3x 鏡頭變焦，安裝更彈性 支援高動態範圍HDR10 垂直鏡頭位移 燈泡最高15,000小時壽命 含安裝	1	組	60,000	60,000	設計教學與成果發表	創設系	8	D115-1-068(創設系辦公室)	109.10.12	109.11.13			60,000	

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	
107-00	微單眼相機	D1109100014-0001	Nikon	Z6	FTZ轉接環 Nikkor Z 24-70mm f/4 S 鏡頭 2450萬有效像素 12 fps 高速連續拍攝 ISO 100-51200 感光度範圍 273點混合AF系統對焦系統 4K UHD影片拍攝 五級減震VR裝置 210萬像素掀翻是3.2吋觸控螢幕 EN-EL15b 原廠電池x2 64GB XQD R440M/s 相機高速記憶卡x2	1	組	91,400	91,400	配合產品攝影與專題設計課程教學使用	創設系	5	D115-1-068(創設系辦公室)	109.10.12	109.11.13			91,400	
108-00	大尺寸印表機	D1109100015-0001	EPSON	SC-B6070	微針點壓電式噴頭 每色720個噴嘴(360x2) 最大列印解析度720x1440dpi 墨水系統-青色, 洋紅, 黃, 黑 刷寬度最大至1112mm 紙張厚度最厚至1mm 2.5吋彩色LCD控制面板 介面 USB 2.0/100BASE-TX/1000BASE-T 主機記憶體 -512MB 網路-128MB	1	台	240,000	240,000	平面視覺設計輸出	創設系	5	D115-1-068(創設系辦公室)	109.10.12	109.11.13			240,000	
109-00	機車									實習課程車輛	車輛工程系								110.2/23專責、無剩餘款不予採購

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	
109-01	機車V1				V1：1. 速克達 2. 水冷單缸 SOHC 3. 124cc 4. 電子噴射 5. 無段變速。6. 油箱容量 5.5L 7. 車重 109kg 8. 前輪尺碼 100/90-10 9. 後輪尺碼 100/90-10 10. 煞車型式 前後鼓式 11. 配件：(1)7號電瓶*10顆(2)原廠診斷電腦*1(3)全合成機油12罐。	1	台			實習課程車輛	車輛工程系								110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
109-02	野狼機車				(1)總排氣量124.0cm3(含以上) (2)引擎種類125 cc (7.6 cu in) 4-STROKE OHC (3)最大馬力10.0 ps / 8500 r.p.m. (含以上) (4)最大扭力1.25 kg-m / 7500 r.p.m. (含以上) (5)起動方式 C.D.I. (化油) 電晶體控制噴射(含以上)。(6)變速箱五段常嚙合齒輪式(含以上)(7)煞車 前：鼓式剎車(φ 140mm) / 碟式煞車(240~280mm)、後：鼓式(φ 130) (含以上) (8)座高 768mm全長 1890mm油箱容量 12L耗油率 46.3(含以上)(9) 配件：7號電瓶*5，機油全合成48罐	2	台			實習課程車輛	車輛工程系								110.2/23 專責、無剩餘款不予採購

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		
109-03	機車GP				1.機種代碼 SJ25KR (碟) 2.排氣量 124.6 c.c.(mL) 3.缸徑 x 衝程Φ 52.4mmX57.8mm(含以上) 4. 壓縮比 9.8(含以上) 5. 變速方式 CVT。6.離合器 乾式離心式 7.起動方式 電起動 8.油箱容量 5.0L(含以上)。9.機油容 量 800c.c. (含以上) 10.齒 輪油容量 100c.c.(mL) (含以上)。11.全 長:1800mm(含以上) 全 寬:700mm(含以上)全 高:1080mm(含以上)。12.軸 距:1220mm(含以上) 13.輪 胎:前後輪100/90-10(含以 上) 14.使用燃料 92以上 無鉛汽油15.電瓶容量 12V6Ah(型號:7A-BS) 16.火 星塞NGK LR7D(含以上)配 件: 診斷電腦*1, 機油全合 成48罐, 齒輪油12支。	1	台			實習課程車 輛	車輛工 程系									110.2/23 專責、無 剩餘款不 予採購
110-00	燈管型電子 穩壓器				FlimGear Flo-Ballast 4BANK 4ft/2ft穩壓器, 或相 容同級品 Capacity 75W / 45W x 4 Voltage AC 95V - 260V Frequency 50Hz or 60Hz Class 1, IP Rating 21 Weight 3.4kg Dimensions 201 x 70 x 286 (mm) 需相容現有4ft/2ft燈管型燈 具線材	2	組			相容現有高 階燈管行燈 具電子穩壓 器, 可供 全電壓110~ 220v使用, 搭配高年級 電影製作、 廣告、劇情 短片相關拍 攝教學實習 使用	影視傳 播系/ 媒體中 心								110.2/23 專責、無 剩餘款不 予採購	

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		
111-00	CANON 變焦望遠鏡頭	D1109120062-0001	CANON EF	70-200mm	Canon EF 70-200mm f/2.8L USM(公司貨) 需相容本校現有CANON 5D3單眼相機 焦點距離：70 - 200mm 鏡頭結構：18 片 15 組 口徑比：1:2.8 對角線畫角：34° - 12° 聚焦方式：USM 內對焦系統 最大攝影倍率：0.16 倍 最短攝影距離：1.5m 濾鏡口徑：77mm 內對焦系統	1	組	46,500	46,500	擴充現有設備，搭配基礎攝影、燈光等影像課程實習使用。	影視傳播系/ 新媒體中心	5	I112-0-0891(攝影棚)	109.12.17	109.12.31			46,500		

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		
112-00	LED PAR燈				RGBA 4色，約30~40度 LED透鏡：玻璃 正面鋼化玻璃面板 光源：3W* 54 RGBW LED燈 功耗：180W 操作模式：聲控、DMX-512、手動、主從 DMX通道模式：7通道 RGBW混色（閃存速度快或慢） 完美的混色、線性調光、自走、高亮度LED 電子調光：0-100% 光束角度：可指定15, 25, 35, 45度擇一 LED DMX顯示屏，4-按鈕 靜音風扇，溫控開關 多電壓操作：90-240V/ AC (50-60/赫茲) 需附鋁合金掛勾，輕型鋁壓鑄而成，適合30-51 mm管徑，配直徑17 mm母接口和 3/8" -16 的螺栓固定柄，Y型固定旋扭方便固定調節燈的照射角度。可旋轉墊片，可以更好的保護管徑不受損傷	8	顆				建置燈光模擬實驗室	戲劇系								110.2/23 專責、無剩餘款不予採購

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	
113-00	桌上雷射切割雕刻機				主體 尺寸 615 x 445 x 177 mm 重量 22 kg，電力需求 AC 110V，觸控面板 1024 x 600 LCD，相機鏡頭 HD CMOS，傳輸介面 Wi-Fi / Ethernet，相機預覽區域 300 x 195 mm，最大工作區域 300 x 210 mm，工作區域深度 45 mm，雷射規格 30 W CO 2 Laser 波長 10640 nm，雕刻速度 0 ~ 300 mm/s，切割厚度 0 - 5 mm，作業系統 Windows / macOSX / Linux 檔案格式 JPG / PNG / SVG / DXF	1	台			配合產品設計、產品開發、專題設計與電腦輔助繪圖課程實務教學使用	創設系								110.2/23 專責、無剩餘款不予採購

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		
114-00	工具車	D11091 20042-1~2	俊輪	JL-120CT	1. 全車承載最大重量400公斤七抽工具櫃(含以上)。2. 含T型長套筒扳手：8/10/12 3. 尖嘴鉗6” /鯉魚鉗8” /斜口鉗6” /萬能鉗10” /活動扳手6”、12” 胎紋規。(含以上) 3. 一字起子：3” /4” (貫通)/6” (貫通)/2” 小起子/12” 長起子。 4. 十字起子：3” /4” (貫通) /6” (貫通) /4” 電工起子。(含以上)。4. 1. 開口扳手 (mm)：公制，6*7/8*9/10*12/12*14/14*17/17*19，6支。組(含以上)。2. 六角扳手：1.5/2/2.5/3/4/5/6/8/10mm，白長球頭，夾套裝，9支組。(含以上) 3. 梅花扳手 (mm)：公制，8*9/10*12/12*14/14*17/17*19，5支組。(含以上) 4. 油管扳手 (mm)：公制，8*9/10*12/11*13/14*17，4支組。(含以上)。5. 胎壓錶：(充氣/洩氣/量壓)三用型。(含以上) 2.數位電錶。6. 扭力扳手音響式、使用1/2” 頭、單向扭力測試、扭力範圍。40~210NM。7. 外	2	台	40,000	80,000	實習課程車輛	車輛工程系	5	B101-5-0901(車量實習工廠)	109.12.10	109.12.31			80,000		

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		
					1. 徑測微器 25mm-50mm、50-75mm、游標卡尺 精度0.02mm、0.05mm。8. 彈簧秤 0~5kg、鋼尺30cm。9. 輪胎防傷氣動套筒 17、19、21。10. 轉速錶(含正時燈) 汽油引擎用，二合一：1.具引擎轉速、點火正時、正時提前角度、點火閉角、電瓶電壓等之量測讀取功能。電子式，使用電源12VDC。2.量測範圍：a. 電壓：9VDC~16VDC、b. 轉速：300~9990RPM、c. 點火提前角度：0.1~99.9度、d. 點火閉角：20度~90度。11. 配件：煞車清洗劑*12、化清劑*12、黑手排洗手粉															

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	
115-00	HMI型電子穩壓器				FlimGeat Electronic Ballast 1.2kW/575W V3 (1000Hz)或同級品 最大功率:1,320VA 輸入電壓:90 - 125V AC,180 - 250V AC 輸入電流:7 - 5A @ 180 - 250V AC, 15 - 11A @ 90 - 125V AC 頻率:50Hz or 60Hz 輸出模式: 60Hz (Silent) 75Hz (Flicker Free) 1000Hz (High Speed) Dimming Control:55% Fusing:25A 空載電壓:360V Max. Ambient Temp.50 °C Class / IP Rating:1 / IP 22 Weight:7.4 kg 需相容現有1.2K HMI燈具線材	1	組			相容現有高階HMI燈具電子穩壓器，可供全電壓110~220v使用，搭配高年級電影製作、廣告相關拍攝教學使用	影視傳播系/媒體中心								110.2/23 專責、無剩餘款不予採購

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	
116-00	防潮箱	D11091 20061-0001~0002	BOSSMEN	BK138	外寸(mm) 415 x 788 x 432cm(WxHxD) 層板數 4層板 公升數 116公升 耗電量 4W 除濕設計原理 採形狀記憶合金控制排吸濕設計,完全不滴水 濕度控制範圍 20%~60%RH 濕度控制顯示 LED數位顯示型 低能源耗損設計,不反潮,不產生高溫,不滴水,無風扇驅動,不產生噪音,也不會產生粉塵等節能設計。 櫃體材質:防鏽高強度鋼板。結構 層板:附INDEX索引功能,科學滑軌層板 門組材質:皆採用ABS不導電塑材,不打滑手把 腳墊:可調腳墊 安全認證 安全認證 通過德國CE電器安全認證 主機五年保固	2	組	11,000	22,000	提供本系專業影音設備儲存,使設備能於可控制之溫濕度環境,確保設備完善之必要。	影視傳播系/ 新媒體中心	5	I112-0-0891(攝影棚)	109.12.17	109.12.31		22,000		

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		
117-00	LED橢圓形 反射鏡聚光燈				36度 電源: 100-240V ~ 50/60Hz auto-setting (single-phase) 最大功率: 170W 待機功率: 5W LED life 50,000 Hrs 可利用 LED colour: 5-colour RGBWA led 陣列 (red, green, blue, white 5000°K, amber) Selection of 19°, 26°, 36 objective lenses 保護等級: IP20 資料協定: DMX 512 and/or RDM ready 使用者介面: 4-digit display and 4 keys 電源連結器: IN - OUT power-con Neutrik connectors 資料連結器: IN - OUT Neutrik XRL 5	1	顆			建置燈光模擬實驗室	戲劇系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
118-00	震動電鑽	D11091 20043-0001-0002	BOSCH	GSB 16 RE 型	額定輸入功率*750W 重量2.1kg 空載速率0 - 3,250rpm 夾頭容量, 最小 / 最大1.5 - 13mm 工具尺寸(寬度) 70mm 工具尺寸(長度) 270mm 工具尺寸(高度) 190mm 空載震動率0 - 48,500bpm 配件內容物: GSB 16 RE x 1, 100pcs 配件組 x 1, 攜帶箱 x 1	2	支	14,500	29,000	實習課程車輛	車輛工程系	5	B101-5-0901(車量實習工廠)	109.12.10	109.12.31			29,000		

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	
119-00	專業五吋監視器	D1109120092-0001-0004	Blackmagic design	Blackmagic video assist 5吋	含攜行箱。 1. 1080p高解析5吋LCD觸控式監看顯示器： 專業級10bit 4:2:2 HD ProRes和DNxHD格式記錄。 配有兩個熱插拔電池槽以及12V DC電源輸入。 具SDI和HDMI輸入，且可雙向轉換訊號 2. 收納攜行箱，Hugfree5129含隔層組。 氣密提箱採ABS太空塑膠材質，可防水。 內層有可拆式隔層設計 外部有滑輪、拉桿設計 O型密封圈與自動壓力平衡閥	4	組	23,000	92,000	現有設備僅支援單一HDMI輸入，使用率較單一。擬擴充小型監看器，與支援SDI/HDMI雙向輸入輸出，可大幅增加支援攝影設備的範圍，從相機、業務機至電影相關製作，可提供小巧但完整擴充性與專業輔助功能。	影視傳播系/媒體中心	5	I112-0-0891(攝影棚)	10912.22	109.12.31		43,253	48,747	
120-00	電腦搖頭燈				<ul style="list-style-type: none"> • 功率：200W，漂亮的點陣顯示，四個觸摸開關可反轉180度顯示 • 電源：100-240V，50/60Hz • 提供14種不同的顏色和17種圖案，可以快速改變光束形狀 • 適合安裝在各種舞台、展演廳或會議室等多種場合 	1	顆			建置燈光模擬實驗室	戲劇系								110.2/23專責、無剩餘款不予採購
121-00	砂輪機				額定輸入功率*2,000W 空載速率*8,500rpm 磨 / 切片直徑*180mm 心軸螺紋M 14主把手直形 重量5kg鎖緊螺母 配件組：支撐法蘭 雙銷扳手 輔助把手 砂輪蓋，切削砂輪片12	2	台			實習課程車輛	車輛工程系								110.2/23專責、無剩餘款不予採購

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	
122-00	LED持續燈光組	D11091 20063-0001-0002	Aputure	300dII	Aputure 300DII(公司貨) 含： Fresnel 2x套鏡、Light DomeII柔光罩、腳架 功率輸出：350W 散熱方式：主動散熱 色溫：5500K±200K 142000LUX@0.5m 採用新一代COB光源 150M無線遙控，雙無線系統，可無段0~100調光 超靜音18db散熱風扇及智能散熱系統 鋁合金製，燈控分離設計，兩種供電模式，室內戶外皆可使用 Bowens Mount 可使用同接口配件，滿足不同控光需求。 燈具配件含有：Fresnel 2x套鏡、Light DomeII柔光罩、腳架 Fresnel 2x 佛式變焦鏡頭 菲涅爾 聚光鏡 二代 控光套件(公司貨) Light Dome II 二代 89cm 快收 拋物線柔光罩(公司貨) 永諾 YN900 LED (3盞)	2	組	53,000	106,000	搭配現有傳統鎢絲燈具，擬購置LED白晝光色溫與特殊效果之立燈，不僅可用於棚內使用輔助光源，也可用於外景廣告、電影短片等多變需求，搭配相關燈光、實務製作課程教學使用。	影視傳播系/ 新媒體中心	5	I112-0-0891(攝影棚)	109.12.17	109.12.31			106,000	
123-00	混音器				12組多功能輸入:1-4單聲道麥克風/高電平訊號;5/6、7/8麥克風/高電平訊號或立體聲線路輸入;及9/10、11/12立體聲線路輸入(RCA)	1	台			建置燈光模擬實驗室	戲劇系								110.2/23專責、無剩餘款不予採購
124-00	影像剪輯筆電																		

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	
124-01	影像剪輯筆電1				LCD尺寸：14.0' //FHD 1920x1080 16:9 處理器：Intel® Core™ i5-10210U Processor 1.6 GHz 記憶體：8G 顯卡：NVIDIA GeForce MX250 2G獨顯 硬碟：PCIEG3x2 NVME 512G M.2 SSD 作業系統：64 Bits Windows 10 Home	1	台			搭配現有錄音設備，提供學生教學實習時，於外景錄音作業。以利教學所需，與學生實習製作品質，完善現有外景錄音設備。	影視傳播系/ 媒體中心								110.2/23 專責、無 剩餘款不 予採購
124-02	影像剪輯筆電2				LCD尺寸：14.0' //Narrow border//300nits//FHD 1920x1080 16:9//Anti- Glare//NTSC: 72%//Wide View 處理器：Intel® Core™ i7-10510U Processor 1.8 GHz 記憶體：16G 顯卡：NVIDIA GeForce MX250 2G獨顯 硬碟：PCIEG3x4 NVME 1TB M.2 SSD 作業系統：64 Bits Windows 10 Home 保固：保固：2年全球保固 + 首年免預付完美保固	1	台			搭配現有錄音設備，提供學生教學實習時，於外景錄音作業。以利教學所需，與學生實習製作品質，完善現有外景錄音設備。	影視傳播系/ 媒體中心								110.2/23 專責、無 剩餘款不 予採購

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	
124-03	影像剪輯筆電3	D1109120058-0001	ASUS ZenBook Pro Duo	UX581L	LCD尺寸：15.6" UHD 處理器：Intel® Core™ i9-9980HK 記憶體：32G 顯卡：NVIDIA GeForce RTX 2060 6G獨顯 硬碟：PCIe3x4 NVME 1TB M.2 SSD 作業系統：64 Bits Windows 10 Home	1	台	99,900	99,900	搭配現有錄音設備，提供學生教學實習時，於外景錄音作業。以利教學所需，與學生實習製作品質，完善現有外景錄音設備。	影視傳播系/媒體中心	4	I101-0-0891(表演藝術辦公室)	109.12.17	109.12.31			99,900	
125-00	移動式機箱				客製化之訂製移動式機箱，必要線材及安裝 另含總電源序列控制器 LAX PSC801B或同級品 2U機櫃式電源序列控制器，前面板直通16A插座x2個；背面板16A插座x8個。最大輸入電流：30A；單路最大輸出電流：16A；5伏特輔助電源輸出：0.5A	1	組			搭配多機EFP轉播作業教學、學生實習所需，可整合多樣設備與未來擴充性，具備移動與保護功能，同時配有電源序列控制器，確保設備開關順序，強化操作安全。完善成音作業品質。	影視傳播系/新媒體中心								110.2/23專責、無剩餘款不予採購
126-00	音響擴大機				4Ω橋接格式，每迴路至少有3000W以上	1	台			建置燈光模擬實驗室	戲劇系								110.2/23專責、無剩餘款不予採購

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	
127-00	單眼相機指向麥克風	D11091 20059-0001~0003	Rode	Video Mic Pro	電容式、9V電池供電 二段濾波器 (Flat/80Hz) 三段 PAD (0, -10, -20dB) 3.5mm插孔輸出 冷熱靴安裝孔 (3/8"螺紋)	3	組	12,000	36,000	現有單眼相機數量11組，將規劃部分數量可進行入門課程教學與學生作業使用，提昇單眼相機收音指向性問題，可進行基礎影片的拍攝製作與學習。	影視傳播系/媒體中心	5	I112-0-0891(攝影棚)	109.12.17	109.12.31		36,000		
128-00	對講訊號分配器				Whirlwind THS3或同級品。 廣播對講訊號分配器_對講/耳機訊號切換分配用,2組平衡式及非平衡式訊號輸入(XLR及TRS端子),可設定至耳機左聲道/右聲道,或立體聲道,且可分別調整音量旋鈕,並提供幻象電源,可使用電容式麥克風、被動式麥克風訊號輸出可搭配使用耳機,阻抗範圍40~500歐姆全音量輸出,附電源供應器	2	組			搭配多機FP轉播作業教學、學生實習所需,提供現場播報人員成音與對講訊號之串接設備,完善轉播與新聞製播之成音作業品質、強化教學實習專業性。	影視傳播系/新媒體中心								110.2/23專責、無剩餘款不予採購
129-00	監聽喇叭	D11091 20067-0001	JBL	JRX212	• 錄音室,工作室專業級監聽喇叭 • 輕便型,兩音路主動式監聽喇叭 • 兩組LINE輸入通道,具備平衡式XLR,平衡式Phone與非平衡式RCA輸入端子.	1	組	19,000	19,000	建置燈光模擬實驗室	戲劇系	5	I401-0-088(燈光教室)	109.12.17	109.12.31		19,000		

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	
130-00	線性滑軌組	D11091 20064-0001-0003	Libec	ALX S8	Libec ALX S8 Kit 滑軌重量：1.8 公斤 (重量不含三腳架轉接座及球碗握把。) 滑軌載重：15 公斤 (尚未裝於腳架上時) 雲台附加螺絲：3/8" 螺絲 軌道後側螺絲孔尺寸：1/4" 和3/8" 螺絲孔 滑軌軌道長度：800mm 滑軌滑行範圍：708mm	3	組	13,500	40,500	現有設備為大型軌道組，重量與操作不易，擬增購相機與業務機使用之線性滑軌，搭配現有腳架規格，增加拍攝品質與效果，亦體積小與操作便利攜帶方便，可用於相關基礎入門攝影教學用。	影視傳播系/ 媒體中心	5	I112-0-0891(攝影棚)	109.12.17	109.12.31		40,500		

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	
131-00	廣播級監聽耳機麥克風				Sennheiser HMD 26-II，或同級品。 阻抗：600 Ω (耳機)；300 Ω (麥克風) 麥克風響應頻率：40 to 16,000 Hz；動圈式超心型指向性 音壓級數 (SPL)：115 dB (1 kHz, 1V) 最大音壓級數：127 dB (1kHz, 200 mW, ActiveGard™ off) 失真率：<0.5 % (at 1kHz) 接頭：3 pin XLR(麥克風)；6.3mm Phone jack(耳機) 導線長度：1m以上 單體與耳罩型式：動圈，密閉式 具備聽力保護開關 ActiveGard™功能：保護聽力在大於 127 dB 於 1kHz 時	2	組			搭配多機FP轉播作業教學、學生實習所需，提供現場播報人員成音與對講訊號之監聽與麥克風設備。完善轉播與新聞製播之成音作業品質、強化教學實習專業性。	影視傳播系/ 新媒體中心								110.2/23 專責、無剩餘款不予採購

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		
132-00	監聽耳機				Sennheiser HD26，或同級品 阻抗：100 Ω (stereo) 響應頻率：20 to 18,000 Hz 音壓級數 (SPL)：115 dB (1 kHz, 1V) 最大音壓級數：128 dB (1kHz, 200 mW, ActiveGard™ off) Characteristic SPL：105 dB 失真率：<0.5 % (at 1kHz) 接觸壓力：ca. 3.9 N 接頭：3.5 mm 插頭，並附上 6.3 mm 可旋式接頭 導線長度：1.5 m 單體與耳罩型式：動圈，密閉式 重量：180 g (沒有線材) 具備ActiveGard™功能：保護聽力在大於 105 dB 於 1kHz 時，聽力保護開關	4	組			搭配現有錄音設備，提供學生教學實習時，於外景錄音作業，有良好的封閉式監聽耳機，確保錄音品質。以利教學所需，與學生實習製作品質，完善現有外景錄音設備。	影視傳播系/ 新媒體中心									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
133-00	無線麥克風接收機	D11091 20068-0001	MIPRO	ACT-343	四頻道自動選訊接收機 無線麥克風 專業級無線麥克風 (CT-32H)*2 接收方式 控制自動選訊接收 (ACT-32T) 載波頻段 UHF 480~934MHz 接收天線 後置分離式設計 四支麥克風：頭戴式麥克風 (MU-55HNS)*2、領夾麥克風 (MU-55LS)*2	1	組	30,000	30,000	建置燈光模擬實驗室	戲劇系	5	I401-0-088(燈光教室)	109.12.17	109.12.31			30,000		

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	
134-00	攝影高台組	D11091 20060- 0001~0 002	OXTRU MP	OXTRU MP	映齊90*90*84cm 平台面積：90cmX90cm 總重：16kg 高度：84cm 荷重：400kg 內附：支架X1、橫桿X2、踏板X3	2	組	16,500	33,000	擬擴充同款設備，於多機作業，或影視相關實務課程使用，	影視傳播系/ 媒體中心	5	I112-0- 0891(攝影棚)	109.12.17	109.12.31		33,000		
135-00	線性滑軌組				Libec ALX S8 Kit(同等級以上) 滑軌重量：1.8 公斤 (重量不含三腳架轉接座及球碗握把。) 滑軌載重：15 公斤 (尚未裝於腳架上時) 雲台附加螺絲：3/8" 螺絲 軌道後側螺絲孔尺寸：1/4" 和3/8" 螺絲孔 滑軌軌道長度：800mm 滑軌滑行範圍：708mm	3	組			擬擴充同款設備，於多機作業，或影視相關實務課程使用，	影視傳播系/ 媒體中心								110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
136-00	電源影像訊號轉接器	D11091 20065- 0001	SONY	XDCA- FS7	適用PXW-FS7 ProRes422HQ / ProRes 422,RAW訊號 Linear PCM 4CH(48K,24bit) INPUT:XLR-4 pin,Genelock:BNC,TC:BNC OUTPUT:RAW:BNC,REF:BNC V型電池接口	1	組	89,000	89,000	原搭配FS7之套件，該設備可擴充較完整電池系統與訊號輸出，但單價較高可另行討論是否編列	影視傳播系/ 媒體中心	5	I112-0- 0891(攝影棚)	109.12.17	109.12.31		89,000		

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	
137-00	儲存伺服器	D11091 20022-0001~0002	QNAP	TS-451D2	QNAP威聯通TS-451+-2G 4Bay 儲存伺服器 四核心Intel® Celeron® 2.0GHz處理器，突增頻率可提升至2.42GHz 2GB DDR3L RAM (1G*2) 混合虛擬應用解決方案：Virtualization Station與Container Station 支援HDMI輸出播放Full HD影音，附贈遙控器 ARRI 650W Plus Tungsten Fresnel (120-240 VAC)	2	台	41,750	83,500	擬擴充同款設備，於多機作業，或影視相關實務課程使用，	影視傳播系/媒體中心	5	I101-0-0891(表演藝術辦公室)	109.12.03	109.12.24		83,500		
138-00	MacBook Pro15				MacBook Pro15 灰色(同等級以上) 6 核心 Intel Core i7 處理器 具備原彩顯示技術的亮麗 Retina 顯示器 觸控列和 Touch ID Radeon Pro 555X 繪圖處理器配備 4GB 視訊記憶體 16 GB 2400 MHz DDR4 記憶體 256 GB SSD 儲存裝置 四個 Thunderbolt 3 (USB-C) 埠 長達 10 小時電池續航力	1	台			搭配現有錄音設備，提供學生教學實習時，於外景錄音作業。以利教學所需，與學生實習製作品質，完善現有外景錄音設備。	影視傳播系/媒體中心								110.2/23 專責、無剩餘款不予採購

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		
139-00	碳烤爐/下櫥櫃				1.尺寸規格:400x800x900/1050 mm。 2.發熱量: 40,000BTU。3.面框外型材質 SUS304或430 #1.5mm厚不銹鋼板製作。4.圍板材質 SUS 430 # 1.0mm厚不銹鋼板製作。5.瓦斯管採不銹鋼製；入口 Ø 1/2"。6.型態：山型導板或火山石傳熱(選配)。7.特性：型抽屜式火排，方便維修。8.特性：後加煙囪可補助熱導引及排氣，並降低廢氣往上排，較為衛生。9.腳架採用SUS304 1-1/2"Ø X 1.2 mm 不銹鋼管製成，附全不銹鋼重型高低調整腳。10.底板使用 SUS304# 1.0 mm厚不銹鋼板製作。11.外門板使用 SUS304# 1.0 mm厚不銹鋼板製作。12.內門板使用 SUS304# 0.8 mm厚不銹鋼板製作。13.全部毛邊處理。	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
140-00	四門立式冷凍冰箱				1.箱體側板採 SUS 430# 0.6 mm 厚不銹鋼板。2.箱體內板採 SUS 304# 0.4 mm 厚不銹鋼板。3.箱體門板採 SUS 304# 0.6 mm 厚不銹鋼板。4.箱體內部中間 PU 絕緣保溫層厚度 50 mm。5.壓縮機採進口思科普SECOP (原丹佛斯DANFOSS)。6.冷凍溫度 -10° ~ -18° C範圍-(冷煤採 R-404)。7.電源採 220V 1ϕ。7。(1210*800*2040mm±5%)	2	台			實作課程操作使用	餐飲管理系								110.2/23 專責、無剩餘款不予採購	

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		
141-00	法式爐/下烤箱				1. 尺寸規格：800 x 800 x 900/1050 mm。 2. 發熱量：33,000BTU 西式爐頭。 3. 台面採用SUS 304#(砂面)2.0mm及2.0側框不銹鋼板製作。 4. 下封板採用SUS 430# 1.0mm厚不銹鋼板製作。 5. 大型水盤，為雙重承接，加強清潔保護。 6. 瓦斯管採不銹鋼製；入口Ø 1"。 7. 烤箱溫控採溫控組，瓦斯壓力自動調整、防爆系統，電子點火及溫度設定，並附玻璃視窗，可降低沖水及油垢附著。 8. 烤箱內容量：455 x 620 x 360 m/m 105公升(L) (烤箱發熱量25000BTU)。 9. 烤箱門之拉簧採進口頂級不銹鋼線，並附銅製導輪，可降低彈簧磨損斷裂。	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
142-00	雙口鼓風炒爐(小送風/連動開關)				1. 台面使用 SUS 304# HL PVC 1.5 mm 不銹鋼板製作，下覆3.0t 鍍鋅板植釘補強。 2. 腳管使用 76mm 不鏽鋼管，車牙(上緣鍍鋅車內牙)。 3. 砲台用鑄鐵鍍金，爐膛使用 430# 不鏽鋼板製作。 4. 附台面灑水冷卻裝置。 5. 使用 1/2HP鼓風機x2台。 6. 全部毛邊處理。	2	台			實作課程操作使用	餐飲管理系								110.2/23 專責、無剩餘款不予採購	

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		
143-00	蒸烤箱61型				1.設備尺寸:847 x 771 x 782 mm。2.設備重量:112.5kg。3.容量(GN盤數) 6 x 1/1 GN盤。4.智慧型 6 點探針。5.定位輔助裝置。6.手持噴槍及自動回縮裝置。7.離心油脂分離系統。8.高達 300 °C 的烹飪腔溫度。9.烹飪腔三層隔熱玻璃門。10.遙控功能。11.ClimaPlus Control透過感應器精確測量出烹飪腔中的濕度，並可根據預設數值精準調整至每個百分比。12.LED 照明及分層提示。13.新鮮蒸汽產生器。14.動態空氣渦流。	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
144-00	四口電磁爐/下櫥櫃				1.功率:2.5KW 2.規格:36×38×10.5CM 3.電壓:單項220V 4.材質:304不鏽鋼 5.備註:外接式觸控開關 6. 台面板採用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作，下加ST植釘三補強。7. 圍板使用 SUS 304# 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。8. 層板及底板採用 SUS 304#1.0 mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。9. 外門板使用 SUS 304# 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。10. 內門板使用 SUS 304# 0.8 mm 厚不銹鋼板製作。11. 櫃腳使用 Ø 2" x H140 不銹鋼管，附高低調整腳(全不銹鋼全銑製作)。12. 全部毛邊處理。	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購

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		
145-00	中六口西餐爐/下溫控烤箱(西式)				1. 尺寸規格：1200 x 800 x 850/1000 mm。 2. 發熱量：223,000BTU 西餐爐頭(標準配備)。295,000BTU 台式爐頭 (選配)。 3. 爐頭：特製西餐爐頭，每只發熱量33000BTU (天然瓦斯)。特製西餐爐頭，每只發熱量25000BTU (桶裝瓦斯)，須視壓力值。台式10支芯爐頭，每組爐頭髮熱量為45000BTU 含母火頭。 4. 台面採用SUS 304# 1.5mm及2.0側框不銹鋼板製作。 5. 底板採用SUS 430# 1.0mm厚不銹鋼板製作。 6. 升級版母火採押扣式除垢裝置，只要輕輕一按即可輕鬆除去母火火嘴塞住問題，外部全銅製內部配件ST彈簧、ST扣環止輪、耐高溫 O 型環及耐高溫黃油。 7. 升級版爐頭，加裝304#1.2T 不銹鋼圓形水盤，減少污物掉入，下方配有一只大型水盤，為雙重承接，加強清潔保護。 8. 烤箱溫控組，瓦斯壓力自動調整、防爆系統電子點火及溫度設定，並附玻璃視窗，可降低沖水及油垢附著。 9. 烤箱內容量：565	1	台				實作課程操作使用	餐飲管理系								110.2/23 專責、無剩餘款不予採購

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		
146-00	油炸機				1. 尺寸規格：400 x 750 x 900/1130 mm。 2. 內容量：23公升 (L)。 3. 發熱量：60,000BTU(桶裝)、90,000BTU(天然)。 4. 瓦斯管採不銹鋼製；入口 Ø 3/4"。 5. 內槽採用 SUS 304# 1.2 mm 不銹鋼板製成。 6. 整體外觀採用 SUS 430# 1.0 mm 不銹鋼板製成。 7. 內部控制採防爆點火裝置及溫控組。 8. 重量：65 KG (整台不銹鋼製)。 9. 附全不銹鋼重型高低調整腳。 10. 附2只油炸籃。 12. 全部毛邊處理。	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
147-00	急速冷凍機				1. 容量：GN1/1調理盆 x 5 2. 尺寸：80(w)×70(d)×90(h) cm 3. 電壓：220V-60Hz 4. 功率：1250w 5. 除霜方式：自動熱氣除霜 6. 備註：原廠設備不含調理盆，須另外採購 7. 節省時間達30%。 8. 減少水分流失。 9. 減少重量流失。 10. 增加菜單變化性。 11. 減少細菌孳生。 12. 符合 HACCP 食品安全規範。	1	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
148-00	保溫燈 (HATCO GRAH36)				1. 適用：速食快餐、各種熟食保溫。 2. 用電瓦特：800w。 3. 電源 1φ 115V 60Hz 3.6AMP。 4. 尺寸：寬91cm x 深15cm x 高 6cm。 5. 備有不同款式。 6. 備有各種不同型號，照明及燈具顏色。	3	台			實作課程操作使用	餐飲管理系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購

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		
149-00	LED攝影燈	D1109120028-0001~0002	Keystone	GK-S60RGB	全彩/雙色溫柔光燈(60W) 60W, 6000lm, Ra.96 可調 RGB、色溫3200~5600K 高演色、高亮度輕薄LED燈, 調光控制器分離設計, 也可搭配搖控器與DMX裝置遠端操作, 方便控制燈光強弱與色溫變化。 Skier LS-428 四節快扣燈架	2	組	15,000	30,000	提供表演藝術系直播及相關課程呈現使用, 加強室內光線, 增加畫面可看度。	表演藝術系	5	I101-0-088(表演藝術系辦公室)	109.12.03	109.12.25		30,000			
150-00	LED燈棒				(或同級以上)Nanguang PavoTube 30C 1KIT 4呎 可調色溫電池式 LED燈管 +Nanguang 南冠 HD-T12-1-LA 燈具管夾+290CM 全金屬關節 UL-2.9MC 四節氣壓式攝影燈架 功率: 20W	4	組			提供表演藝術系直播及相關課程呈現使用, 加強室內光線, 增加畫面可看度。	表演藝術系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
151-00	混合實境頭戴顯示器				1.1920*1080含以上顯示 2.配備2隻專用手把 3.支援藍芽裝置 4.採用HDMI連接顯示 5.具聲音輸出可與耳機連接	7	台			1.課程上課教學使用	數位多媒體系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
152-00	環形LED攝影燈				一、尺寸: 外徑47.5CM(±5%)、環形燈厚度2.5 CM(±5%) 二、功率: 80W(±5%) 三、電源類型: DC24V 四、電壓: 110V-240V(±5%) 五、色溫: 2700K-5600K無段調整 六、顯色指數: 90(±5%)	1	組			目標強化專業教室教學設備, 以達到培養學生務實致用之技術能力。	化妝品應用系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
153-00	數位實物提示機																			110.2/23 專責、無剩餘款不予採購

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		
153-01	數位實物提示機				攝像鏡頭：1/3 英吋 RGB 進階式彩色 CMOS 放大倍率：20 倍光學變焦鏡頭，12 倍數位式放大 攝像範圍：440 x 330 mm (17.3" x 13") > A3 尺寸 對焦方式：手動或自動對焦 視訊輸出：標準NTSC / VGA 輸出 / HDMI輸出 輸出解析度： XGA(1024x768), SXGA(1280x960), WXGA(1280x800), 1080p(1920x1080) 色彩還原度：ΔE*ab 12.3(平均值) 影像噪訊：51 dB 影像清晰度：MTF 967 lines 動態影像：30 fps 白平衡：自動或手動調整 光圈調整：自動 轉換：具正/負片轉換功能 輸出入介面：C-Video Out (RCA) x 1, VGA In x 1, VGA Out x 2, HDMI In / Out x 1	1	台			配合教學與課程之需求，建構服飾系專業教室教學設備	服飾設計系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購

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		
153-02	數位實物提示機				攝錄鏡頭·175 英寸 KOB 逐階式彩色 CMOS 放大倍率：9 倍機械變焦放大，12 倍數位式放大 攝像範圍：442 x 331 mm (17.4" x 13") > A3 尺寸 對焦方式：手動或自動對焦 視訊輸出：標準NTSC / VGA 輸出 / HDMI輸出 輸出解析度： XGA(1024x768), SXGA(1280x960), WXGA(1280x800), 1080p(1920x1080) 色彩還原度：ΔE*ab 9.05(平均值)	1	台			配合教學與課程之需求，建構服飾系專業教室教學設備	服飾設計系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
154-00	攝影燈光 LED燈組(含測光表與快門線)				LED燈兩組(角光表與快門線) 1.Keystone GK-900B Pro 高顯雙色溫LED燈(54W) 4W, 6480lm, Ra.96 可調色溫3200~5600K 高亮度輕薄LED燈，可AC/DC兩用，方便控制燈光強弱與色溫變化。 SEKONIC L-758D 測光表 1. 測光頭可旋轉90度到右邊，180度到左邊，球型頭可旋轉縮入射光EV -2至EV 22.9反射光EV1至EV 24.4測量範圍 (ISO 100) 閃光 2. 入射光f/0.5至f/161.2 3. 反射光f/2.0至f/161.2 4. 膠片感光度:ISO 3至8000 (1/3級) 5. 快門速度(環境光):30分鐘至1/8000秒。(1, 1/2, 1/3級) 附加1/200, 1/400 6. 快門速度(閃光):20分鐘	1	組			配合教學與課程之需求，建立時尚精品與展示之專業教室教學設備	時尚設計系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購

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		
155-00	網路機櫃組				1. 符合ANSI/EIA RS-310-C 2. 模組化設計 3. 可拆式側板 4. 機櫃電源組 5. 前後門可開可拆 6. 網狀前後門 7. 黑色42U 8. 內H 1867*內W 450*內D 750 mm ±10mm 9. 總H 2039*總W 800*總D 900 mm +-10mm 10. 附風扇*2、理線架*2、L型重托架*6、機櫃托盤*2 11. 以上含組裝且需將所有現有網路設備安裝於機櫃，並依指定機櫃擺放位置重新佈置所有網路線路與配置電源線及高架地板必要之切割。	1	組			增加電商直播設備，以提升教學品質。	時尚經營管理系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
156-00	噴槍組				一、專業空氣壓縮機，最大出風量35 psi。長 9.5 公分(±5%)、寬 8.8 公分(±5%)、高 6.8 公分(±5%) 二、機體僅450 克(±5%)，可調風量，可加外掛電池。 三、雙曲噴筆一支：噴嘴 0.35 mm(±5%)，顏料杯 2 cc(±5%)，適用於美妝美甲、特效、局部身體彩繪。 四、交叉織型氣管，高韌性，不易斷裂。 五、變電器：100 - 240 V(±5%)	1	組			目標強化專業教室教學設備，以達到培養學生務實致用之技術能力。	化妝品應用系									110.2/23 專責、無剩餘款不予採購

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			
157-00	攝影閃光燈連動套組				1. For 專業相機無線TTL控制器(發射) 2. 4GHz無線同步引閃。 同品牌間支援TTL功能。 多元功能支援軟體升級。 支援組別引閃、多組別控制、高速同步、造型燈控制、AF對焦輔助、設置自訂義等。 2. 攝影棚燈3座： 內建2.4G無線接收器(需能接收第1項控制器之訊號) 300W功率、電壓 100~120V 60Hz 150W造型燈、Bowens卡口 相容多款遮罩 回電時間0.3~1.5秒、閃光指數58(m ISO 100)、色溫5600 ± 200K、功率調節OFF、5.0~8.0(1/32~1/1) 觸發方式 同步線、光觸發、試閃、無線遙控 閃光持續時間 1/2000~1/800秒(含地燈架、折疊四葉片、蜂巢片、四色濾色片) 3. 摺傘式快收柔光矩形罩： 尺寸 60X90cm +-5cm、Bowens卡口附網格、收納袋 4. 單組柔光傘	1	組			改善攝影教學儀器，以提升教學品質。	時尚經營管理系										110.2/23 專責、無剩餘款不予採購
158-00	影音系統										車輛工程系									109.7/28 專責變更 新增設備	
158-01	投影機	D11091 00009- 0001	NEC	PE523 X	1.解析度：XGA 1024*768 2.亮度：5000ANSI 流明	1	台	49,000	49,000	改善影音教學儀器，以提升教學品質。	車輛工程系	8	D210-0- 0901(智慧車輛實習室)	109.10.07	109.10.30			49,000		109.7/28 專責變更 新增設備	

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	
158-02	電動銀幕	D1109100010-0001	LEXIN	8*10	LEXIN 8*10 150"電動銀幕 (4:3)	1	幅	29,250	29,250	改善影音教學儀器，以提升教學品質。	車輛工程系	6	D210-0-0901(智慧車輛實習室)	109.10.07	109.10.30		29,250		109.7/28專責變更新增設備
158-03	無線麥克風組	D1109100011-0001	MIPRO	MA-100SB	MIPRO MA-100SB 5吋全音域高效率喇叭 手握無線電麥克風 *1	1	組	18,200	18,200	改善影音教學儀器，以提升教學品質。	車輛工程系	5	D210-0-0901(智慧車輛實習室)	109.10.07	109.10.30		18,200		109.7/28專責變更新增設備
159-00	DJ混音器	D1109120029-0001	Pioneer	DJM-S9	DJM-S9 1.Pioneer DJ獨家專利Magvel Fader Pro 2.多色觸擊墊提供絕佳物理性表現 3.自訂客製化的Serato DJ FX和按鈕功能 4.雙USB聲卡、支援四軌與top-loaded輸入切換器 5.Pro DJ設計實現精準的聲音重現 輸入輸出： 2 CD /線路 (RCA) 2張PHONO (RCA) 1 MIC (XLR /飛行員組合) 1個AUX (RCA) 2個USB AB端口 2 MASTER (XLR, RCA) 2個監聽耳機 (1/4英寸插孔，迷你插孔)	1	台	69,500	69,500	改善影音教學儀器，以提升教學品質。	表演藝術系	5	I101-0-088(表藝系辦公室)	109.12.03	109.12.24		69,500		109.10/06專責會議變更新增設備

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	
160-00	唱盤	D1109120031-0001~0002	Pioneer	PLX-1000	1.人性化的操作介面設計 2.穩定轉速的高扭力直驅系統 3.阻隔雜音的橡膠內管唱臂設計 4.三段式的節奏控制播放 5.可拆式電源線與音訊纜線唱針(替換針): Ortofon Concorde MkII MIX TWIN(數量2支) 唱片墊: Technics Ltd Edition Champion Slipmat(數量2片)	2	台	31,650	63,300	改善影音教學儀器,以提升教學品質。	表演藝術系	5	I101-0-088(表藝系辦公室)	109.12.03	109.12.31		63,300		109.10/06專責會議變更新增設備
161-00	監聽喇叭耳機	D1109120030-0001	Pioneer	S-DJ50X	Pioneer S-DJ 50X 黑&白 1.運用“Groove Technology”優化低音反射式導管內的氣流 2.安裝在高音揚聲器內的凸面擴散體應用“DECO*2”技術,製造出廣域響應的聲音 3.高度響應與有震撼力的音樂表現的驅動器設計 4.採用新設計之AB類型態功率放大技術 5.多種輸入選擇(XLR, TRS phone, RCA) 監聽耳機(Pioneer DJ-HDJ-X5)) : Pioneer DJ - HDJ-X5 K 黑色 MAXIMUM INPUT POWER 2000 mW OUTPUT SOUND LEVEL 102 dB FREQUENCY RANGE 5 - 30000 Hz IMPEDANCE 32 Ω	1	對	18,000	18,000	改善影音教學儀器,以提升教學品質。	表演藝術系	5	I101-0-088(表藝系辦公室)	109.12.03	109.12.24		18,000		109.10/06專責會議變更新增設備

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		
162-00	廣角式收音麥克風				beyerdynamic MC 930(或同等級以上) ■ 換能方式：真電容。■ 工作原理：壓差式。■ 頻率響應：40Hz-20,000Hz。■ 指向性：心型。■ 靈敏度1KHz：30mV/Pa=-30.5dBV。■ 額定阻抗：180 Ω。■ 負載阻抗：1000 Ω。■ 聲壓級：125dB (預衰減關) 140dB (預衰減開)。■ A級聲壓：16dB。■ 信噪比：71dB。■ 低切濾波器：可調，6dB/octave於250Hz。■ 供應電壓：11-52V幻象供電。	3	組			改善影音教學儀器，以提升教學品質。	表演藝術系									109.10/06專責會議變更優先序、110.2/23專責、無剩餘款不予採購

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		
163-00	數位混音器	D11091 20056-0001	Soundcraft	Si Impact	Soundcraft Si Impact - 32個麥克風輸入 - 8 XLR / 1/4 “用於線路輸入和儀器的組合插座 - 40個DSP輸入通道 (32個單聲道輸入和4個立體聲通道/返回) - 31輸出總線 (全部採用DSP處理和GEQ) - 每個通道和總線上的4頻段完全參數均衡 - 8個VCAs + 8個靜音組 - 26個電動推子 (24個輸入+LR / Mono) - 4個完全可定制的推子層 - 內置Stagebox連接 - 5 “觸摸屏顯示 - 每個輸入推子上的多色LCD通道顯示 - 4個工作室級Lexicon效果引擎和專用FX總線 - 每個總線上的BSS圖形均衡器 - 20個子組/輔助總線 - 4個單聲道/立體聲矩陣總線 - 32x32 USB音頻接口，用於多軌錄音和播放	1	台	99,900	99,900	改善影音教學儀器，以提升教學品質。	表演藝術系	5	I401-0-088(燈光教室)	109.12.17	109.12.31			99,900		109.10/06專責會議變優先序
164-00	活動式把桿				長190公分高100公分直徑3.8公分	1	支													109.10/06專責會議變優先序、110.2/23專責、無剩餘款不予採購

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		
165-00	練團室監聽喇叭				QSC-ADS4T (或同等級以上)有效頻率範圍 68 Hz - 20 kHz。額定噪聲功率 / voltage 50 watts / 20 volts (rms)。頻寬敏感度 87 dB SPL。Coverage angle (-6 dB) 120° conical DMT。方向性 factor (Q) 6。方向性 Index 8 dB。Maximum continuous SPL4 104 dB。最大 peak SPL4 110 dB。阻抗 8 ohms。建議放大功率。(loudspeaker "program" power) 100 watts。	2	支			練團室樂團使用、上課音樂示範用	表演藝術系									109.10/06專責會議變優先序、110.2/23專責、無剩餘款不予採購
166-00	可攜式 PA 系統				YAMAHA STAGEPAS 400BT PA 系統 (或同等級以上)400 瓦可攜式 PA 系統，8 頻道功率混音座，兩個 8" 喇叭，一組 Bluetooth® 輸入，SPX 數位殘響，內建回授抑制及多樣等化器。_400W (200瓦 + 200瓦) 功率輸出。_高音質喇叭 (低音: 8" 低音單體 / 高音: 1" 音圈的壓縮式單體)。_可拆式 8 頻道混音座 (4 單音/線性 + 4 單音 / 2 立體線性)。 Bluetooth® 音訊串流。_單旋鈕 Master EQ™ 含虛擬低音強化。_高音質 SPX 數位殘響 (4 種類，參數控制)。_內建回授抑制。_音質優異的 2 頻帶頻道等化器。_可切換立體聲 / 單聲道輸入。_Hi-Z (高阻抗) 輸入。_幻象電源。_螢幕及重低音喇叭輸出。	2	對			練團室樂團使用、上課音樂示範用	表演藝術系									109.10/06專責會議變優先序、110.2/23專責、無剩餘款不予採購

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	
167-00	爵士鼓組				Camber drums 爵士鼓組 (Camber Nature Series 4 Pieces) (含銅鈸) (同級或以上) 大鼓 20*18"、中鼓 10*8"+12*10"、落地鼓 14*12"。含Hi-Hat架、小鼓架、踏板、銅鈸直架*1、銅鈸斜架*1。20"Ride銅鈸、16"Crash銅鈸、Hi-Hat 14"銅鈸	1	組			練團室使用	表演藝術系								109.10/06專責會議變優先序、110.2/23專責、無剩餘款不予採購
168-00	電貝斯音箱				AMPEQ 電貝斯音箱 BA115HP (或同級以上) (RMS 電源輸出): 100-Watts (LF 驅動): 1 x 15" Custom Ampeg Speaker (HF驅動): Piezo Tweeter (前級): Solid-State (電源喇叭): Solid-State (音色控制): 3-Band EQ (中頻控制): Style (平衡輸出): Yes CD/MP3 輸入: Yes	1	顆			練團室使用	表演藝術系								109.10/06專責會議變優先序、110.2/23專責、無剩餘款不予採購
169-00	除濕機	D11091 20032- 0001- 0003	Whirlpool	WDEE60AW	Whirlpool惠而浦26.5公升除濕機WDEE60AW ◎26.5L/日除濕能力 ◎30%-80%除濕濕度設定 ◎0.5-24小時預約開關機 ◎IPX1防滴水等級	3	台	11,900	35,700	改善影音教學儀器，以提升教學品質。	表演藝術系	5	I108-1-088(錄音室)、I223-0-088(剪輯室VIII)、I234-0-088(成音後製室I)	109.12.03	109.12.31			35,700	109.10/06專責會議變更優先序

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	
170-00	防潮櫃				防潮家D-215eg(或同級以上) _容量：215L _適用：木吉他,電吉他,貝斯 _濕度控制以50-55%RH	1	台			樂器相關配件如麥克風、竹片...等電子配件儲存用(防潮)	表演藝術系								109.10/06專責會議變優先序、110.2/23專責、無剩餘款不予採購
171-00	康加鼓				Meinl HC512NT 暹羅橡木康加鼓 Conga(或同級以上) 鼓面:27.94公分+30.48公分 高度:71.12公分 型號: HC512NT 材料: 暹羅橡木 顏色: 原木 尺寸: 11"Quinto+12"Conga 高度: 28吋 表面處理: 亮面	1	組			練團室使用、教學用	表演藝術系								109.10/06專責會議變優先序、110.2/23專責、無剩餘款不予採購
172-00	調音器				Peterson StroboPlus HD Tuner SP-1(或同級以上) LCD 頻閃調音器、精準度高達0.1音分(千分之一個琴格)、內建29種 Sweetened 調音模式,針對各種不同樂器 如吉他、貝斯、愛爾蘭風笛、斑鳩琴、烏克麗麗、USB 與電腦連接, Sweetened 模式、高達 512-level 的高解析畫面	1	組			練團室&音樂教室使用	表演藝術系								109.10/06專責會議變優先序、110.2/23專責、無剩餘款不予採購

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	
173-00	MacBook Pro 筆電	D1109120057-0001	MacBook Pro	A1989	4 核心 Intel Core i5 處理器 具備原彩顯示技術的亮麗 Retina 顯示器 觸控列和 Touch ID Intel Iris Plus Graphics 655 8 GB 2133 MHz LPDDR 3 記憶體 512 GB SSD 儲存裝置 超快速 SSD 四個 Thunderbolt 3 (USB-C) 埠 長達 10 小時電池續航力 802.11ac Wi-Fi 力度觸控板	1	台	41,295	41,295	改善影音教學儀器，以提升教學品質。	表演藝術系	4	I101-0-088(表演藝術系辦公室)	109.12.17	109.12.31		41,295	109.10/06專責會議變更優先序	
174-00	五線譜白板				120*150cm(以上規格若無註明，容許誤差正負5%) 磁性白板+鋁製迴轉架	1	座			主要以提供音樂基礎課程及各類音樂教學，雙面白板可以多功能使用。	表演藝術系							109.10/06專責會議變更優先序、110.2/23專責、無剩餘款不予採購	
175-00	劇場投影機	D1109120066-0001	NEC	M403H	投影系統® 單一 DLPR(0.65吋) 解析度*1 1,920 × 1,080 (Full HD) 鏡頭(光圈數/焦距) 手動對焦與縮放，縮放比 =1.7 (F2.4-3.2 / f = 18.0 - 30.6 公釐) 4,000 流明 含固定架和HDMI連接線10米	1	台	47,110	47,110	改善影音教學儀器，以提升教學品質。	戲劇系	8	B102-0-088(多功能實驗劇場)	109.12.17	109.12.31		47,110	109.10/06專責會議變更優先序	

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	
176-00	車輛檢測模擬軟體	G1109120001-0001	Electude	車輛檢測模擬軟體	車輛檢測模擬軟體 Electude 網路版 30上線人數 帳密管控 2年使用權	1	套	245,000	245,000	購實驗室軟體設備提升教學品質	車輛工程系	2	D207-0-056(電腦輔助創意設計實習室)	109.12.04	109.12.24		245,000		109.10/06專責會議變更新增設備
合計									15,018,705								12,984,705	2,034,000	

註1：依「教育部獎勵補助款支出憑證免送審配合作業相關事項」第9點規定，設備購置清冊應將細項廠牌規格、型號等註明清楚。若屬於訂製品，其「型號」請填寫訂製品，並於「廠牌」載明承製廠商名

註2：圖儀設備採購如採分期驗收，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3：「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。

110 年度資本門經費購置教學儀器設備規格數量及明細變更對照表

變更後					變更前					
優先序	項目名稱	規格	數量	金額	優先序	項目名稱	規格	數量	金額	變更原因
001-00	電池防爆櫃	45 加侖雙門手動式黃色防火安全櫃 外部尺寸：(H)1651 x (W)1092 x (D)457 (mm) 內部尺寸：(H)1537 x (W)1003 x (D)370 (mm) 層板數：2	1	55,000						(機械系) 針對綠能車輛教學內容進行採購修改
002-00	絕緣工具組	絕緣套筒棘輪扳手組 26 件組 #四分棘輪扳手 Drive 1/2" #絕緣延長桿 250 mm, 1/2 " #絕緣六角套筒 1/2 ", 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19mm #絕緣開口扳手 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19 mm #一字絕緣螺絲起子 4 支 尺寸如下 4 x 100, 5,5 x 125, 6,5 x 150, 8 x 175 mm #絕緣鋼絲鉗 200 mm #絕緣斜口鉗 180 mm #絕緣尖嘴鉗 200 mm #電錶 1 支 #絕緣電纜剝皮刀 1 支 #絕緣電工刀	2	96,000						(機械系) 針對綠能車輛教學內容進行採購修改
003-00	組合式系統 工作站	組合式系統工作站包含： 1. 雙門置物櫃 x1 2. 單門垃圾桶型置物櫃 x1 3. 工具櫃 x1 4. 鐵製桌板 x1 5. 上架組 x1 6. 連接桿 x2	2	96,000						(機械系) 針對綠能車輛教學內容進行採購修改
004-00	靜音型空壓機	空壓機規格 1. 工作壓力：7 kg/c m ² G 2. 排氣量 1484 L/min	1	200,000						(機械系) 汽車板金丙

		<p>3. 馬力 10 HP</p> <p>4. 電壓:220V/60Hz/單相</p> <p>乾燥機規格:</p> <p>1. 處理風量:1.2m³/min</p> <p>2. 露點溫度:2-10°C</p> <p>3. 電壓:220V/60Hz/單相</p> <p>儲氣筒規格</p> <p>1. 容量 300L 以上</p> <p>2. 操作壓力 9Kg 以上</p> <p>3. 附配件及工檢證明</p> <p>精密過濾器:</p> <p>1. 過濾精度:3μ+1μ*2μ+0.1μ</p> <p>包含安裝、配管等材料</p>							級檢定需求設備	
005-00	油電混合車	<p>動力型式:汽油</p> <p>引擎型式:自然進氣,直列4缸,DOHC</p> <p>雙凸輪軸,16氣門</p> <p>排氣量 1497cc</p> <p>最大馬力 77hp/5200rpm</p> <p>最大扭力 14.5kgm/4000rpm</p> <p>馬達出力 68hp/21.1kgm</p> <p>壓縮比 13</p> <p>系統總合輸出 113hp</p>	1	350,000	003-00	純電動汽車動力系統實訓台	<p>1. 台架尺寸:1000mm*1600mm*1200mm(±5%)。工作溫度:-5-40度,設備重量:280KG。</p> <p>2. 電源類型:直流DC12V,直流DC48V,交流AC220V。</p> <p>3. 配備與純電動汽車對應的維修手冊(電子版和紙質版各1套)</p> <p>一、一體化教具:實訓台包括BMS系統、電機驅動系統、高壓安全管理系統。</p> <p>具體包括:動力電池組、BMS管理模組、驅動電機、電機控制器、高壓配電箱、開關、組合儀錶、DC/DC、車載充電機、充電介面、繼電器、應急開關及操作開關、油門踏板及剎車、CAN匯流排調試工具,筆記本及調試軟體等</p> <p>二、實訓台架的控制考核系統:該實訓台採用系統CAN匯流排輸出口與PC機連接,運用CAN匯流排通訊技術,通過PC機提供具有圖文結合形式的軟體即可遠端啟動發動機,遠端進行故障設置,遠端故障考核,遠端進行故障診斷</p> <p>三、實訓台架的資料傳輸系統:該實訓台採用原車線束,電機控制單元與實訓面板(工業觸摸一體機)的通訊指令採用CAN-BUS或FlexRay(二線)進行傳輸,避免了傳統的多線傳輸,避免了傳統了連線方式(線多、連接器多、故障</p>	1	362,291	(車輛系)針對綠能車輛教學內容進行採購修改

							率多等)帶來的難以檢查、準確判斷線路帶來的故障故障問題,保證了實訓台長期穩定的工作狀態,並且CAN匯流排輸出口與PC機連接,運用CAN匯流排通訊技術			
006-00	電動車	<p>動力系統</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 永磁同步馬達,最大功率為 80 kW (110 hp),最大扭矩為 280 N·m (210 ft·lb) 2. 配備 24kWh 鋰離子電池,可提供 90 kW (120 hp) 的電力輸出 	1	350,000	004-00	板金橫軌砧組	12 種錐橫、大小頭、長型等橫軌。以上中碳鋼成形含熱處理,含固定座	1	99,500	(車輛系) 針對綠能車輛教學內容進行採購修改
007-00	電動高爾夫球車	<p>中古 2 人座高爾夫球車</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 定格電壓/電池: 48V / 12V × 4 個 GS BV150Z 2. 充電器:定電流充電器 3. 爬坡度:20 度 4. 剎車系統: 機械式可調式剎車內建煞車能量回收系統 5. 馬達配置: DC / 2.6kw <p>車架:合金鋼</p>	1	95,000	005-00	成型模砧組	11 種平原狀、小圓頭、上圓弧等成模。以上中碳鋼成形含熱處理,含固定座	1	99,800	(車輛系) 針對綠能車輛教學內容進行採購修改
008-00	電動機車	<p>採用換電系統</p> <p>最大功率: 6kW @ 3,000 rpm</p> <p>最大馬力 8hp @ 3,000 rpm</p> <p>最大扭力 (馬達 / 輪上) 22 / 180 Nm @ 0-2,500 rpm</p>	6	360,000	006-00	工具車	<p>一、工具車規格說明:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 全車承載最大重量 500 公斤。 2. 本體尺寸(mm±10 mm):長 676x 寬 459x 高 995。 3. 抽屜高度:73mm×5 抽、153mm×2 抽;長度:569mm;寬度:398mm。 4. 感應式 轉速表檢定車型(機車乙級檢定用)*2 5. 零件盤(附磁性)*4 6. 檢測用線組*2 組 7. 電路檢測器/示波器/多功能電錶(三合一)(機車修護乙級檢定用)*3 8. 汽油汽缸壓力錶(機車修護乙級檢定用)*2 9. 氣門間隙調整器(機車乙級檢定用)*2 10. 零件架三層式 50x30x80cm(長寬高範圍公差±10%)*8 台 11. 化油器油面高度規*1 12. 油管夾*2 13. 撥管鉗*2 14. 管束鉗*2 15. 發電機飛輪拔取器*1 16. 噴射引擎油壓錶單位(2~2.7 	2	270,000	(車輛系) 針對綠能車輛教學內容進行採購修改

						kg/cm)*2 17. 車身頂車架(拆前懸吊用)*1 18. 軸承拆卸工具組(25PCS 仰角培林拆裝器(附培林)*1 19. 煞車螺帽調整桿(強力型 L 型)*1 20. 煞車油注入器(配合檢定車型搭配空壓機使用工作壓力最大 8kg) 21. 鏈條截斷器(檔車傳動鏈維修工具)*2 22. 鋼絲輪圈調整台(機車乙級檢定用)*2 23. " 轉向桿螺帽長套筒*2 24. 更換型勾扳手組*2 25. 輪胎止擋器 F 型*3 26. 輪圈鋼絲張力調整工具(通用型 碟式煞車調整器(薄型)*2 27. 碟式剎車分泵活塞調整器(碟式煞車調整器(薄型)) 28. 氣嘴芯拆卸起子(氣門心起子(60mm)*2 29. 長套筒			
009-00	機車渦電流 模組化底盤 馬力機	速克達與中排量機車之動力計功能如下 1. 定點動力測試 2. 動態動力測試 3. 急加速測試 4. 加速測試 5. 時速表測試 6. 大氣資訊 7. 動力校正符合 DIN, EEC and SAE 規範 8. 動態測試結束後自動煞車功能 9. 即時顯示轉速、動力、扭力、車輛時速 10. 模擬實際道路行駛之滾輪與 11. 空氣阻力 12. 自動計算傳動損失與區軸動力輸出 13. 最高時速: 300 [kmh] 14. 滾輪寬度: 0,25 [m] 15. 滾輪直徑: 0,39 [m] 16. 總慣量: 4,7 [kg/m ²] 包含以下配件: 保固、技術支援與維修:交機後提供	1	980,000				(車輛系) 針對綠能車輛教學內容進行採購修改	

		一年免費保固								
010-00	底盤馬力機 冷卻風扇及 行車模擬軟 體	1. 雙冷卻風扇 (含可調懸臂) 2. 機車行車模擬軟體 筆記型電腦(14吋, i5 以上, SSD 硬碟, 含作業系統, USB to RS232 轉接器)	1	400,000						
011-00	電動二輪車 示教平台	1. 大型顯示器 2. 詳細線路標示及查修孔 3. 電動二輪車整車動力系統 4. 一鍵式充電開關 5. 運行指示燈 6. 教學投影片 7. 故障排除箱 教育訓練 3 小時	1	98,000					(車輛系) 針對綠能車 輛教學內容 進行採購修 改	
012-00	電動二輪車 組裝教學套 件	1. 電動二輪車整車零組件及控制系 統 2. 動力電池 3. 安裝及拆卸教學手冊 4. 教學投影片 5. 收納櫃 6. 絕緣工具及特工 教育訓練 3 小時	1	98,000					(車輛系) 針對綠能車 輛教學內容 進行採購修 改	
013-00	智慧汽車實 習實驗裝置 進階實驗	1. 智慧汽車與汽車警報配線模組(含 範程式) 2. 智慧汽車與 HUD 抬頭顯示器配線 模組(含範程式) 3. 智慧汽車與汽車安全日行燈配線模 組(含範程式) 4. 智慧汽車與警示燈配線模組(含範 程式) 5. 智慧汽車與左右方向燈配線模組 (含範程式) 6. 智慧汽車與倒車顯影配線模組(含 範程式) 7. 智慧汽車與倒車雷達配線模組(含 範程式) 8. 智慧汽車與車輛娛樂影音實驗模組 (含範程式) 9. 車聯網無線通訊 WIFI 模組(含範 程式)	5	240,000	007-00	智慧汽車實 習實驗裝置 進階實驗	1. 智慧汽車與汽車警報配線模組(含範 程式) 2. 智慧汽車與 HUD 抬頭顯示器配線模 組(含範程式) 3. 智慧汽車與汽車安全日行燈配線模 組(含範程式) 4. 智慧汽車與警示燈配線模組(含範 程式) 5. 智慧汽車與左右方向燈配線模組(含 範程式) 6. 智慧汽車與倒車顯影配線模組(含範 程式) 7. 智慧汽車與倒車雷達配線模組(含範 程式) 8. 智慧汽車與車輛娛樂影音實驗模組 (含範程式) 9. 車聯網無線通訊 WIFI 模組(含範 程式)	5	240,000	(車輛系) 針對綠能車 輛教學內容 進行採購修 改

		10. 開關模組五組 LED 倒車雷達 警示 11. 含教育訓練 搭配課程-汽車電子進階實驗至少 9 單元 12. 教學掛圖					10. 開關模組五組 LED 倒車雷達 警示 11. 含教育訓練 搭配課程-汽車電子進階實驗至少 9 單元 12. 教學掛圖			
014-00	花崗石面板 工作台	設備尺寸: A. 花崗石面板工作台/下層板/方管腳 (1050x700x850/1000mm±1%) 1. 面板使用 SUS 304# HL PVC 1.5 mm 厚不銹鋼板製作, 下加雙植釘補強及防脫落尼龍螺帽, 間距 15cm 以內。 2. 圍板使用 SUS 304# HL PVC 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。 3. 底板使用 SUS 304# HL PVC 1.2 mm 厚不銹鋼板製作, 下加植釘補強及防脫落尼龍螺帽, 間距 15cm 以內。 4. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍 110mm~173mm)。 5. 整台內外, 全部毛邊處理。 6. 面板石材為 2cm 印度黑花崗石, 全光邊水磨處理。 B. 附單水槽/下層板/方管腳 (750x700x850/1000mm±1%) 1. 台面採用 SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作, 需採雷射切割, 一體成形斜邊製作, 下加雙植釘補強及防脫落尼龍螺帽, 間距 15cm 以內。 2. 水槽使用 SUS 304# HL PVC1.2 mm 厚不銹鋼板製作, 需採雷射切割, 一體成形製作, 附溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。 3. 層板採用 SUS 304# HL PVC1.2mm 厚不銹鋼板製作, 下加植釘補強及防脫落尼龍螺帽, 間距 15cm 以內。 4. 腳管使用 SUS 304 1-1/2" □1.2T 不銹鋼方管, 附全不銹鋼高低調整腳。	10	350,000	088-00	大理石面板 工作台	設備尺寸: A. 大理石面板工作台/下層板/方管腳 (1050x700x850/1000mm±1%) 1. 面板使用 SUS 304# HL PVC1.5 mm 厚不銹鋼板製作, 下加雙植釘補強及防脫落尼龍螺帽, 間距 15cm 以內。 2. 圍板使用 SUS 304# HL PVC1.0 mm 厚不銹鋼板製作。 3. 底板使用 SUS 304# HL PVC1.2 mm 厚不銹鋼板製作, 下加植釘補強及防脫落尼龍螺帽, 間距 15cm 以內。 4. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍 110mm~173mm)。 5. 整台內外, 全部毛邊處理。 6. 面板石材為 2cm 印度黑花崗石, 全光邊水磨處理。 B. 附單水槽/下層板/方管腳 (750x700x800/1000mm±1%) 1. 水槽使用 SUS 304# HL PVC1.2 mm 厚不銹鋼板製作, 需採雷射切割, 一體成形製作, 附溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。 3. 層板採用 SUS 304# HL PVC1.2mm 厚不銹鋼板製作, 下加植釘補強及防脫落尼龍螺帽, 間距 15cm 以內。 4. 腳管使用 SUS 304 1-1/2" □1.2T 不銹鋼方管, 附全不銹鋼高低調整腳。 C. 附工作台/下層板(530x520x880mm±1%) 1. 台面採用 SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作, 需採雷射切割, 一體成形斜邊製作, 下加雙植釘補強及防脫落尼龍螺帽, 間距 15cm 以內。 2. 層板及底板採用 SUS304#1.0mm 厚不銹鋼板製作, 下加植釘補強。 3. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成, 附有高低調整腳。	10	301,000	

(觀光休閒系)
為符合教學空間規劃因此申請變更

							4. 面板前緣斜角特殊造型設計。			
015-00	單台攪拌機置台	設備尺寸：700x700x600mm±1% 1. 附下層板/台面夾板補強 2. 面板使用 SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作，下加 6 分(18mm)夾板補強及 SUS 304# HL PVC 1.0mm 厚不銹鋼封板封底。 3. 底板使用 SUS 304# HL PVC 1.2mm 厚不銹鋼板製作，下加植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距 15cm 以內。 4. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍 110mm~173mm)。 5. 整台內外，全部毛邊處理。	2	22,000	089-00	單台攪拌機置台	設備尺寸：700x700x600mm±1% 1. 附下層板/台面夾板補強 2. 面板使用 SUS 304# HL PVC 1.5 mm 厚不銹鋼板製作，下加 6 分(18mm)夾板補強及 SUS 304# HL PVC 1.0mm 厚不銹鋼封板封底。 3. 底板使用 SUS 304# HL PVC 1.2 mm 厚不銹鋼板製作，下加植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距 15cm 以內。 4. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍 110mm~173mm)。 5. 整台內外，全部毛邊處理。	4	42,400	(餐管系) 為符合教學空間規劃因此申請變更
016-00	雙台攪拌機置台	設備尺寸：1500x700x600mm±1% 1. 附下層板/台面夾板補強 2. 面板使用 SUS 304# HL PVC 1.5 mm 厚不銹鋼板製作，下加 6 分(18mm)夾板補強及 SUS 304# HL PVC 1.0mm 厚不銹鋼封板封底。 3. 底板使用 SUS 304# HL PVC 1.2 mm 厚不銹鋼板製作，下加植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距 15cm 以內。 4. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍 110mm~173mm)。 5. 整台內外，全部毛邊處理。	4	48,000	090-00	雙台攪拌機置台	設備尺寸：1500x700x600mm±1% 1. 附下層板/台面夾板補強 2. 面板使用 SUS 304# HL PVC 1.5 mm 厚不銹鋼板製作，下加 6 分(18mm)夾板補強及 SUS 304# HL PVC 1.0mm 厚不銹鋼封板封底。 3. 底板使用 SUS 304# HL PVC 1.2 mm 厚不銹鋼板製作，下加植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距 15cm 以內。 4. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍 110mm~173mm)。 5. 整台內外，全部毛邊處理。	3	30,450	(餐管系) 為符合教學空間規劃因此申請變更
017-00	攪拌機	20 公升攪拌機 設備尺寸：530x520x880mm±1% 1. 附安全網/齒輪傳動式/1/2HP /SP-200A 2. 馬達 1/2 馬力(375W) 交流馬達，自潤軸承，冷卻風扇。 3. 控制板置於機器前端。攪拌機需配至下列標準控制鈕：啟動開關；緊急停止開關，使用者可在緊急情況下立即將攪拌機停機；附 15 分鐘計時器，機器依設定時間停止運轉。過載保護器。 4. 熱處理強化合金材質，精準研磨齒輪，持久耐高壓潤滑油包覆齒輪。行星齒輪使用大型嵌齒輪。馬達直接傳	10	320,000	091-00	攪拌機	20 公升攪拌機 設備尺寸：530x520x880mm±1% 1. 附安全網/齒輪傳動式/1/2HP /SP-200A 2. 馬達 1/2 馬力(375W) 交流馬達，自潤軸承，冷卻風扇。 3. 控制板置於機器前端。士邦攪拌機皆配至下列標準控制鈕：啟動開關；緊急停止開關，使用者可在緊急情況下立即將攪拌機停機；附 15 分鐘計時器，機器依設定時間停止運轉。過載保護器。 4. 熱處理強化合金材質，精準研磨齒輪，持久耐高壓潤滑油包覆齒輪。行星齒輪使用大型嵌齒輪。馬達直接傳動齒輪箱，此獨特設計可產生高扭力攪拌馬力。	11	206,800	(餐管系) 為符合教學空間規劃因此申請變更

		動齒輪箱，此獨特設計可產生高扭力攪拌馬力。								
018-00	明火烤箱置架台	設備尺寸：610x500x500mm±1% 1. 內部不銹鋼電源接線槽 2. 台面使用 SUS 304# HL PVC 2.0mm 厚不銹鋼板製作，下加40x20厚度1.2T 扁管補強及使用 SUS 304# HL PVC 1.0 mm 厚不銹鋼板封底。 3. 支撐柱採用∅4英吋(114.3mm)2.0T 不銹鋼圓管，外包SUS 304# HL PVC 1.0 mm厚不銹鋼圍板。 4. 整台內外，全部毛邊處理	5	55,000	092-00	明火烤箱置架台	設備尺寸：610x500x400mm±1% 1. 內部不銹鋼電源接線槽 2. 台面使用 SUS 304# HL PVC2.0 mm 厚不銹鋼板製作，下加 40x20 厚度 1.2T 扁管補強及使用 SUS 304# HL PVC 1.0 mm 厚不銹鋼板封底。 3. 支撐柱採用∅4 英吋(114.3mm)2.0T 不銹鋼圓管，外包 SUS 304# HL PVC 1.0 mm 厚不銹鋼圍板。 4. 整台內外，全部毛邊處理。	5	52,500	(餐管系) 為符合教學空間規劃因此申請變更
019-00	出餐工作台櫃	設備尺寸：1750x1100x850mm±1% 1. 面板前緣斜角特殊造型設計 2. 台面採用 SUS 304# HL PVC1.5mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形斜邊製作，下加 6 分(18mm)夾板補強及 SUS 304# HL PVC 1.0mm 厚不銹鋼封板封底。 3. 底板採用 SUS 304# HL PVC1.2mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割斜角製作，下加植不銹鋼釘補強及方脫落尼龍螺帽，間距 15cm 以內。 4. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍 110mm~173mm)。	5	275,000	093-00	出餐工作台櫃	設備尺寸：1680x1100x850mm±1% 1. 面板前緣斜角特殊造型設計 2. 台面採用 SUS 304# HL PVC1.5mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形斜邊製作，下加 6 分(18mm)夾板補強及 SUS 304# HL PVC 1.0mm 厚不銹鋼封板封底。 3. 底板採用 SUS 304# HL PVC1.2mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割斜角製作，下加植不銹鋼釘補強及方脫落尼龍螺帽，間距 15cm 以內。 4. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍 110mm~173mm)。	5	262,500	(餐管系) 為符合教學空間規劃因此申請變更
020-01	不銹鋼補板	設備尺寸：1400x250x170mm 1. 不銹鋼擋牆採用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作。 2. 全部毛邊處理。	2	23,000	094-01	不銹鋼立牆(IH 爐區)	設備尺寸：1400x180x1150mm±1% 1. 不銹鋼擋牆採用 SUS 304# 1.2 mm 厚不銹鋼板製作。 2. 不銹鋼擋牆門型骨架採用 SUS 304# 1.2 mm 厚不銹鋼板製作。 3. 全部毛邊處理。	5	80,500	(觀光休閒系) 為符合教學空間規劃因此申請變更
020-02	不銹鋼補板	設備尺寸：1000x250x170 1. 不銹鋼擋牆採用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作。 2. 全部毛邊處理。	2	23,000	094-02	不銹鋼立牆	設備尺寸：1800x100x1150mm±1% 1. 不銹鋼擋牆採用 SUS 304# 1.2 mm 厚不銹鋼板製作。 2. 不銹鋼擋牆門型骨架採用 SUS 304# 1.2 mm 厚不銹鋼板製作。 3. 全部毛邊處理。	3	46,200	(觀光休閒系) 為符合教學空間規劃因此申請變更

020-03	不銹鋼補板	設備尺寸: 1400x180x170mm±1% 1. 不銹鋼檔牆採用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作。 2. 全部毛邊處理。	2	23,000			新增採購			(觀光休閒系) 為符合教學空間規劃因此申請變更
021-00	單層電烤箱	單層電烤箱 K-5 加石板及蒸汽設備尺寸: 740x810x420mm±1% 1. 電源: 1ϕ-220V / 4.2KW。 2. 內部尺寸: 480x700x200mm。 3. 數字顯示高精度溫度控制器。 4. 內部保溫層填塞採用進口高密度保溫棉, 具紅外線烤焙功能。 5. 需附石板及蒸汽功能。	10	1,500,000	095-00	單層電烤箱	單層電烤箱 K-5 加石板及蒸汽設備尺寸: 740x810x420mm±1% 1. 電源: 1ϕ-220V / 3.5KW。 2. 內部尺寸: 480x700x200mm。 3. 數字顯示高精度溫度控制器。 4. 內部保溫層填塞採用進口高密度保溫棉。 5. 需附石板及蒸汽功能。	10	976,000	(餐管系) 為符合教學空間規劃因此申請變更
022-00	四尺臥式冷藏冰箱	四尺臥式冷藏冰箱-左機 PASDA 設備尺寸: 1200x750x850/950mm±1% 1. 面板採 SUS 304# 1.0t HL PVC 折壓成型。 2. 箱體外板採 SUS 304# 0.6 mm 厚不銹鋼板, 內板採用 0.6 mm 厚不銹鋼板製作。 3. 箱體內部中間 PU 絕緣保溫層厚度 50 mm。 4. 壓縮機	1	35,000	096-00	四尺臥式冷藏冰箱	四尺臥式冷藏冰箱-左機 PASDA 設備尺寸: 1200x750x850/950mm±1% 1. 面板採 SUS 304# 1.0t HL PVC 折壓成型。 2. 箱體外板採 SUS 304# 0.6 mm 厚不銹鋼板, 內板採用 0.6 mm 厚不銹鋼板製作。 3. 箱體內部中間 PU 絕緣保溫層厚度 50 mm。 4. 壓縮機	1	35,000	(觀光休閒系) 為符合教學空間規劃因此申請變更
023-00	工作台/下層板				097-00	櫥櫃工作台				(觀光休閒系)
023-01	轉角工作台/雙下層板	(方管腳) (面板前緣斜角特殊造型設計) 設備尺寸 400/650x122/750x850/1000mm±1% 1. 台面採用 SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作, 需採雷射切割, 一體成形斜邊製作, 下加雙植釘補強及防脫落尼龍螺帽, 間距15cm 以內。 2. 層板及底板採用 SUS304#1.0mm 厚不銹鋼板製作, 下加植釘補強。 3. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成, 附有高低調整腳。	2	20,000	097-01	櫥櫃工作台	設備尺寸: 1800x750x850/950mm±1% 1. 掀門設計/附活動層板 2. 台面板採用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作, 下加 ST 植釘雙補強。 3. 圍板使用 SUS 304# 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。 4. 櫃腳使用 Ø 2" x H140 不銹鋼管, 附高低調整腳(全不銹鋼全鈣製作)。 5. 全部毛邊處理。 6. 櫃腳使用 Ø 2" x H140 不銹鋼管, 附高低調整腳。	1	19,600	(觀光休閒系) 為符合教學空間規劃因此申請變更

023-02	工作台/雙下層板	(方管腳) (面板前緣斜角特殊造型設計) 設備尺寸 650x750x850/1000mm±1% 1. 台面採用SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形斜邊製作，下加雙植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距15cm以內。 2. 層板及底板採用SUS304#1.0mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。 3. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成，附有高低調整腳。	6	60,000	097-02	櫥櫃工作台	設備尺寸: 750x750x850/950mm±1% 1. 掀門設計/附活動層板 2. 台面採用 SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形斜邊製作，下加雙植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距15cm以內。 3. 圍板使用 SUS 304# 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。 4. 底板採用 SUS304#1.0mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。 5. 內外門板均採用 SUS304# 0.8 mm 厚不銹鋼板製作。 6. 櫃腳使用 Ø 2" x H140 不銹鋼管，附高低調整腳。	2	21,000	(觀光休閒系) 為符合教學空間規劃因此申請變更
023-03	工作台/下層板(L行厚牆)	設備尺寸 1250x750x850/950mm±1% 1. 台面採用SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形斜邊製作，下加雙植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距15cm以內。 2. 層板及底板採用SUS304#1.0mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。 3. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成，附有高低調整腳。	1	12,000			新增採購			(觀光休閒系) 為符合教學空間規劃因此申請變更
023-04	工作台/下層板(方管腳)	設備尺寸 650x750x850/950mm±1% 1. 面板採 SUS 304# 1.0t HL PVC折壓成型。 2. 箱體外板採 SUS 304# 0.6 mm厚不銹鋼板，內板採用0.6 mm厚不銹鋼板製作。 3. 箱體內部中間 PU 絕緣保溫層厚度 50 mm。 4. 壓縮機採進口品	1	11,000			新增採購			(觀光休閒系) 為符合教學空間規劃因此申請變更
024-00	單水槽櫥櫃工作台	設備尺寸:1000x750x850/950±1% 1. 掀門設計/附活動層板 2. 台面使用 SUS 304# HL PVC 1.5 mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形製作。 3. 水槽使用 SUS 304# HL PVC 1.2 mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形製作，附溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。 4. 圍板使用 SUS 304# 1.0 mm 厚不	1	25,000	098-00	單水槽櫥櫃工作台	設備尺寸: 1800x750x850/950mm±1% 1. 掀門設計/附活動層板 2. 台面採用 SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形斜邊製作，下加雙植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距15cm以內。 3. 水槽使用 SUS 304# HL PVC 1.2 mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形製作，附溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。	1	25,200	(觀光休閒系) 為符合教學空間規劃因此申請變更

		<p>銹鋼板製作。</p> <p>5. 櫃腳使用 Ø 2" x H140 不銹鋼管，附高低調整腳(全不銹鋼全銑製作)。</p> <p>6. 全部毛邊處理。</p>					<p>4. 圍板使用 SUS 304# 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。</p> <p>5. 櫃腳使用 Ø 2" x H140 不銹鋼管，附高低調整腳(全不銹鋼全銑製作)。</p> <p>6. 全部毛邊處理。</p>			
025-00	出餐工作台櫃	<p>(面板前緣斜角特殊造型設計)</p> <p>設備尺寸 930x1100x850mm±1%</p> <p>1. 台面採用 SUS 304# HL PVC1.5mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形斜邊製作，下加6分(18mm)夾板補強及SUS 304#HL PVC 1.0mm 厚不銹鋼封板封底。</p> <p>2. 底板採用 SUS 304# HL PVC1.2mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割斜角製作，下加植不銹鋼釘補強及方脫落尼龍螺帽，間距15cm以內。</p> <p>3. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍 110mm~173mm)。</p>	2	100,000	099-00	工作台	<p>設備尺寸: 1590x650x850/1650mm±1%</p> <p>1. 附下連桿/雙層桌上架</p> <p>2. 台面板採用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作，下加 ST 植釘雙補強。</p> <p>3. 圍板使用 SUS 304# 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。</p> <p>4. 底板使用 SUS 304# HL PVC 1.2 mm 厚不銹鋼板製作，下加植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距 15cm 以內。</p> <p>5. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍 110mm~173mm)。</p> <p>6. 整台內外，全部毛邊處理。</p>	1	12,600	(觀光休閒系) 為符合教學空間規劃因此申請變更
026-00	明火烤箱									
026-01	明火烤箱	<p>設備尺寸 600x550x550mm±1%</p> <p>1. 外型材質 430 # 1.0mm厚不銹鋼板製作。</p> <p>2. 內部配件材質 430 # 1.2及1.5mm 厚不銹鋼板製作。</p> <p>3. 加熱型態：電熱式上部加熱，可分段直接控制電壓溫度(分兩邊獨立控制)。</p> <p>4. 電源：1ϕ -220V / 4KW -18.2A。</p> <p>5. 採雙向軸承X.Y軸，可於把手任意一端調整較順暢，重型設計(總計使用10顆軸承)。</p> <p>6. 附塑膠高低調整腳。</p> <p>7. 請提供30A無熔絲開關，獨立迴路避免過載跳電，並附接地線防止漏電(注意電壓升降問題)。</p> <p>8. 整台內外，全部毛邊處理。</p> <p>9. 此設備保固二年。</p>	3	105,000			新增採購			(餐管系) 為符合教學空間規劃因此申請變更
026-02	明火烤箱	<p>設備尺寸400x550x550mm±1%</p> <p>1. 外型材質 430 # 1.0mm厚不銹鋼板製作。</p> <p>2. 內部配件材質 430 # 1.2及1.5mm</p>	2	66,000			新增採購			(餐管系)

		<p>厚不銹鋼板製作。</p> <p>3. 加熱型態：電熱式上部加熱，可分段直接控制電壓溫度(分兩邊獨立控制)。</p> <p>4. 電源：1ϕ-220V / 2KW -9.1A。</p> <p>5. 採雙向軸承X、Y軸，可於把手任意一端調整較順暢，重型設計(總計使用10顆軸承)。</p> <p>6. 附塑膠高低調整腳。</p> <p>7. 請提供15A無熔絲開關，獨立迴路避免過載跳電，並附接地線防止漏電(注意電壓升降問題)。</p> <p>8. 整台內外，全部毛邊處理。</p> <p>9. 此設備保固二年。</p>							為符合教學空間規劃因此申請變更
027-00	明火烤箱置架台	<p>(內部不銹鋼電源接線槽)</p> <p>設備尺寸400x500x500mm\pm1%</p> <p>1. 台面使用 SUS 304# HL PVC 2.0mm厚不銹鋼板製作，下加40x20厚度1.2T扁管補強及使用 SUS304# HL PVC 1.0mm厚不銹鋼板封底。</p> <p>2. 支撐柱採用\varnothing4英吋(114.3mm)2.0T不銹鋼圓管，外包SUS 304# HL PVC 1.0mm厚不銹鋼圍板。</p> <p>3. 整台內外，全部毛邊處理。</p>	2	22,000			新增採購		(餐管系) 為符合教學空間規劃因此申請變更
028-00	四門立式冷凍冰箱(氣冷式)	<p>設備尺寸1210x800x2040mm\pm1%</p> <p>1. 箱體側板採 SUS 430# 0.6mm厚不銹鋼板。</p> <p>2. 箱體內板採 SUS 304# 0.4mm厚不銹鋼板。</p> <p>3. 箱體門板採 SUS 304# 0.6mm厚不銹鋼板。</p> <p>4. 箱體內部中間 PU 絕緣保溫層厚度 50mm 保溫效果最佳。</p> <p>5. 壓縮機採進口品。</p> <p>6. 冷凍溫度 -16$^{\circ}$ ~ -20$^{\circ}$ C範圍(冷媒採 R-404)。</p> <p>7. 使用微電子數位式冷藏冷凍系統控制器。</p> <p>8. 電源採 1ϕ 220V - 1HP。</p> <p>9. 整體內容量 970L。</p> <p>10. 附件：置物架 8片、置物架掛勾 32支、集水盤 1個、鎖片 1</p>	1	45,000			新增採購		(觀光休閒系) 為符合教學空間規劃因此申請變更

		片。								
029-00	四門立式冷藏冰箱(氣冷式)	設備尺寸1210x800x2040mm±1% 1. 箱體側板採 SUS 430# 0.6 mm厚不銹鋼板。 2. 箱體內板採 SUS 304# 0.4 mm厚不銹鋼板。 3. 箱體門板採 SUS 304# 0.6 mm厚不銹鋼板。 4. 箱體內部中間 PU 絕緣保溫層厚度 50 mm 保溫效果最佳。 5. 壓縮機採進口品。 6. 冷藏溫度 3° ~ 8° C範圍(冷煤採 R-134A)。 7. 使用微電子數位式冷藏冷凍系統控制器。 8. 電源採 1φ 220V - 1/3HP。 9. 整體內容量 970L。 10. 附件：置物架 8 片、置物架掛勾 32 支、集水盤 1 個、鎖片 1 片。	1	40,000		新增採購			(觀光休閒系) 為符合教學空間規劃因此申請變更	
030-00	雙層電烤箱/下發酵箱	設備尺寸 1100x1200x350/450mm±1% 1. 電源：3φ-380V / 8.9KW。 2. 內部尺寸：480x700x200mm。 3. 數字顯示高精度溫度控制器。 4. 內部保溫層填塞採用進口高密度保溫棉。 5. 需附石板及蒸汽功能。 6. 發酵箱五盤式(噴霧式)。 7. 每層加石板及蒸汽	1	320,000		新增採購			(餐管系) 為符合教學空間規劃因此申請變更	
					100-00	12 門教學式發酵櫃	設備尺寸: 1700x950x2180mm±1% 1. 噴霧式發酵功能。 2. 需配 12 門教學用。 3. 機械式控制旋鈕開關。 4. 每門需附玻璃視窗。	1	87,078	(餐管系) 為符合教學空間規劃因此申請變更 不予採購
031-00	投影機									
031-01	投影機	投影系統: 解析度:1920*1080 亮度:1200 LED Lumens 對比度:3000000 :1	1	30,000					(機械系)	

		光源壽命: Up to 30000 輸入: HDMI、USB Type C、USB Type A、SD Card、Wifi 輸入電壓: 100~240V 保固: 全機保固兩年								針對綠能車 輛教學內容 進行採購修 改

參考附表 11：資本門經費需求教學及研究規格說明書（*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準）

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
001-00	電池防爆櫃	45 加侖雙門手動式黃色防火安全櫃。外部尺寸：(H)1651 x (W)1092 x (D)457 (mm)。內部尺寸：(H)1537 x (W)1003 x (D)370 (mm)。層板數：2	1	台	55,000	55,000	專業課程教學使用	機械工程系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。PP44~54	
002-00	絕緣工具組	絕緣套筒棘輪扳手組 26 件組。#四分棘輪扳手 Drive 1/2"。#絕緣延長桿 250 mm, 1/2 "。#絕緣六角套筒 1/2 "，10, 11, 12, 13, 14, 17, 19mm。#絕緣開口扳手 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19 mm。#一字絕緣螺絲起子 4 支。尺寸如下：4 x 100, 5,5 x 125, 6,5 x 150, 8 x 175 mm。#絕緣鋼絲鉗 200 mm。#絕緣斜口鉗 180 mm。#絕緣尖嘴鉗 200 mm。#電錶；1 支 #絕緣電纜剝皮刀。1 支 #絕緣電工刀。	2	組	48,000	96,000	專業課程教學使用	機械工程系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。PP44~54	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
003-00	組合式系統工作站	組合式系統工作站包含:雙門置物櫃 x1。單門垃圾桶型置物櫃 x1。工具櫃 x1。鐵製桌板 x1。上架組 x1。連接桿 x2。	2	套	48,000	96,000	專業課程教學使用	機械工程系	校務發展:系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫:落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。PP44~54	
004-00	靜音型空壓機	空壓機規格:1.工作壓力:7 kg/c m ² G。2.排氣量 1484 L/min。3.馬力 10 HP。4.電壓:220V/60Hz/單相。 乾燥機規格:1.處理風量:1.2m ³ /min。2.露點溫度:2-10 °C。3.電壓: 220V / 60Hz / 單相。 儲氣筒規格:1.容量 300L 以上。2.操作壓力 9Kg 以上。3.附配件及工檢證明。精密過濾器:1.過濾精度:3 μ+1 μ*2 μ+0.1 μ。2.包含安裝、配管等材料	1	台	200,000	200,000	專業課程教學使用	機械工程系	校務發展:系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫:落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。PP44~54	
005-00	油電混合車	動力型式:汽油 引擎型式:自然進氣,直列4缸, DOHC雙凸輪軸,16氣門 排氣量 1497cc 最大馬力 77hp/5200rpm 最大扭力 14.5kgm/4000rpm 馬達出力 68hp/21.1kgm 壓縮比 13 系統總合輸出 113hp	1	台	350,000	350,000	專業課程教學使用	車輛工程系	校務發展:系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫:落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。PP44~54	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
006-00	電動車	動力系統：1.永磁同步馬達，最大功率為 80 kW (110 hp)，最大扭矩為 280 N·m (210 ft·lb)。2.配備 24kWh 鋰離子電池，可提供 90 kW (120 hp) 的電力輸出。	1	台	350,000	350,000	專業課程教學使用	車輛工程系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。PP44~54	
007-00	電動高爾夫球車	中古 2 人座高爾夫球車：定格電壓/電池: 48V / 12V × 4 個 GS BV150Z。1. 充電器: 定電流充電器。2. 爬坡度: 20 度。3. 剎車系統: 機械式可調式剎車內建煞車能量回收系統。4. 馬達配置: DC / 2.6kw。5. 車架: 合金鋼。	1	台	95,000	95,000	專業課程教學使用	車輛工程系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。PP44~54	
008-00	電動機車	採用換電系統：最大功率: 6kW @ 3,000 rpm。最大馬力：8hp @ 3,000 rpm。最大扭矩 (馬達 / 輪上)。22 / 180 Nm @ 0-2,500 rpm。	6	台	60,000	360,000	專業課程教學使用	車輛工程系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。PP44~54	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
009-00	機車渦電流模組化底盤馬力機	速克達與中排量機車之動力計功能如下：1.定點動力測試2.動態動力測試3.急加速測試4.加速測試5.時速表測試6.大氣資訊7.動力校正符合DIN, EEC and SAE 規範8.動態測試結束後自動煞車功能9.即時顯示轉速、動力、扭力、車輛時速10.模擬實際道路行駛之滾輪與11.空氣阻力12.自動計算傳動損失與區軸動力輸出13.最高時速: 300 [kmh]14.滾輪寬度: 0,25 [m]15.滾輪直徑: 0,39 [m]16.總慣量: 4,7 [kg/m ²]17.保固、技術支援與維修:交機後提供一年免費保固	1	套	980,000	980,000	專業課程教學使用	車輛工程系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。PP44~54	
010-00	底盤馬力機冷卻風扇及行車模擬軟體	雙冷卻風扇(含可調懸臂)。機車行車模擬軟體。筆記型電腦(14吋,i5以上,SSD硬碟,含作業系統,USB to RS232轉接器)。	1	套	400,000	400,000	專業課程教學使用	車輛工程系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。PP44~54	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
011-00	電動二輪車示教平台	大型顯示器。詳細線路標示及查修孔。電動二輪車整車動力系統。一鍵式充電開關。運行指示燈。教學投影片。故障排除箱。教育訓練3小時。	1	套	98,000	98,000	專業課程教學使用	車輛工程系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。PP44~54	
012-00	電動二輪車組裝教學套件	電動二輪車整車零組件及控制系統：動力電池、安裝及拆卸教學手冊、教學投影片、收納櫃、絕緣工具及特工、教育訓練3小時	1	套	98,000	98,000	專業課程教學使用	車輛工程系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。PP44~54	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
013-00	智慧汽車實習實驗裝置進階實驗	1.智慧汽車與汽車警報配線模組(含範程式)。2.智慧汽車與 HUD 抬頭顯示器配線模組(含範程式)。3.智慧汽車與汽車安全日行燈配線模組(含範程式)。4.智慧汽車與警示燈配線模組(含範程式)。5.智慧汽車與左右方向燈配線模組(含範程式)。6.智慧汽車與倒車顯影配線模組(含範程式)。7.智慧汽車與倒車雷達配線模組(含範程式)。8.智慧汽車與車輛娛樂影音實驗模組(含範程式)。9. 車聯網無線通訊 WIFI 模組(含範程式)。10.開關模組五組 LED 倒車雷達 警示。11.含教育訓練。搭配課程-汽車電子進階實驗至少 9 單元。12.教學掛圖。	5	台	48,000	240,000	專業課程教學使用	車輛工程系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。PP44~54	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
014-00	花崗石面板工作台	設備尺寸:A.花崗石面板工作台/下層板/方管腳(1050x700x850/1000mm±1%)。1.面板使用 SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作，下加雙植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距 15cm 以內。2.圍板使用 SUS 304# HL PVC 1.0mm 厚不銹鋼板製作。3.底板使用 SUS 304# HL PVC 1.2mm 厚不銹鋼板製作，下加植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距 15cm 以內。4. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍 110mm-173mm)。5. 整台內外，全部毛邊處理。6. 面板石材為 2cm 印度黑花崗石，全光邊水磨處理。B. 附單水槽/下層板/方管腳(750x700x850/1000mm±1%)1. 台面採用 SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形斜邊製作，下加雙植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距 15cm 以內。2. 水槽使用 SUS 304# HL PVC1.2mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形製作，附溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。3. 層板採用 SUS 304# HL PVC1.2mm 厚不銹鋼板製作，下加植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距 15cm 以內。4. 腳管使用 SUS 304 1-1/2" □1.2T 不銹鋼方管，附全不銹鋼高低調整腳。	10	台	35,000	350,000	實作課程操作使用	觀光休閒系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
015-00	單台攪拌機置台	設備尺寸：700x700x600mm±1%。1. 附下層板/台面夾板補強。2. 面板使用 SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作，下加 6 分(18mm)夾板補強及 SUS 304# HL PVC 1.0mm 厚不銹鋼封板封底。3. 底板使用 SUS 304# HL PVC 1.2mm 厚不銹鋼板製作，下加植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距 15cm 以內。4. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍 110mm~173mm)。5. 整台內外，全部毛邊處理。	2	台	11,000	22,000	實作課程操作使用	餐飲管理系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	
016-00	雙台攪拌機置台	設備尺寸：1500x700x600mm±1%。1. 附下層板/台面夾板補強。2. 面板使用 SUS 304# HL PVC 1.5 mm 厚不銹鋼板製作，下加 6 分(18mm)夾板補強及 SUS 304# HL PVC 1.0mm 厚不銹鋼封板封底。3. 底板使用 SUS 304# HL PVC 1.2 mm 厚不銹鋼板製作，下加植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距 15cm 以內。4. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍 110mm~173mm)。5. 整台內外，全部毛邊處理。	4	台	12,000	48,000	實作課程操作使用	餐飲管理系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
017-00	攪拌機	20 公升攪拌機設備尺寸： 530x520x880mm±1%。1. 附安全網/ 齒輪傳動式/1/2HP /SP-200A。2. 馬達 1/2 馬力(375W) 交流馬達， 自潤軸承，冷卻風扇。 3. 控制板置於機器前端。攪拌機需 配至下列標準控制鈕：啟動開關； 緊急停止開關，使用者可在緊急情 況下立即將攪拌機停機；附 15 分 鐘計時器，機器依設定時間停止運 轉。過載保護器。 4. 熱處理強合金材質，精準研磨 齒輪，持久耐高壓潤滑油包覆齒 輪。行星齒輪使用大型嵌齒輪。馬 達直接傳動齒輪箱，此獨特設計可 產生高扭力攪拌馬力。	10	台	32,000	320,000	實作課程操 作使用	餐飲管理 系	校務發展：系(科)特 色精進策略-建置時 尚民生特色專業教 室、學生學習促進策 略-強化實作職能基 礎、地區產業連結策 略-產業合作技術傳 承發展學生職能。深 耕計畫：落實教學創 新及提升教學品質、 發展學校特色。	
018-00	明火烤箱置架台	設備尺寸：610x500x500mm±1%。1. 內部不銹鋼電源接線槽。2. 台面使 用 SUS 304# HL PVC 2.0mm 厚不 銹鋼板製作，下加 40x20 厚度 1.2T 扁管補強及使用 SUS 304# HL PVC 1.0 mm 厚不銹鋼板封底。3. 支撐柱 採用∅4 英吋(114.3mm)2.0T 不銹鋼 圓管，外包 SUS 304# HL PVC 1.0 mm 厚不銹鋼圍板。4. 整台內外，全 部毛邊處理	5	台	11,000	55,000	實作課程操 作使用	餐飲管理 系	校務發展：系(科)特 色精進策略-建置時 尚民生特色專業教 室、學生學習促進策 略-強化實作職能基 礎、地區產業連結策 略-產業合作技術傳 承發展學生職能。深 耕計畫：落實教學創 新及提升教學品質、 發展學校特色。	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
019-00	出餐工作台櫃	設備尺寸: 1750x1100x850mm±1%。 1. 面板前緣斜角特殊造型設計。2. 台面採用 SUS 304# HL PVC1.5mm 厚不銹鋼板製作, 需採雷射切割, 一體成形斜邊製作, 下加 6 分 (18mm) 夾板補強及 SUS 304# HL PVC 1.0mm 厚不銹鋼封板封底。3. 底板採用 SUS 304# HL PVC1.2mm 厚不銹鋼板製作, 需採雷射切割斜角製作, 下加植不銹鋼釘補強及方脫落尼龍螺帽, 間距 15cm 以內。4. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳 (調整範圍 110mm~173mm)。	5	台	55,000	275,000	實作課程操作使用	餐飲管理系	校務發展: 系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫: 落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	
020-00	不銹鋼補板									
020-01	不銹鋼補板	設備尺寸: 1400x250x170mm。1. 不銹鋼擋牆採用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作。 2. 全部毛邊處理。	2	台	11,500	23,000	實作課程操作使用	觀光休閒系	校務發展: 系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫: 落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	
020-02	不銹鋼補板	設備尺寸: 1000x250x170。1. 不銹鋼擋牆採用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作。 2. 全部毛邊處理。	2	台	11,500	23,000	實作課程操作使用	觀光休閒系	校務發展: 系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫: 落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
020-03	不銹鋼補板	設備尺寸：1400x180x170mm±1%。 1. 不銹鋼擋牆採用 SUS 304# 1.5 mm 厚不銹鋼板製作。 2. 全部毛邊處理。	2	台	11,500	23,000	實作課程操作使用	觀光休閒系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	
021-00	單層電烤箱	單層電烤箱 K-5 加石板及蒸汽設備 尺寸：740x810x420mm±1%。1. 電源：1 ϕ -220V / 4.2KW。 2. 內部尺寸：480x700x200mm。 3. 數字顯示高精度溫度控制器。 4. 內部保溫層填塞採用進口高密度保溫棉，具紅外線烤焙功能。 5. 需附石板及蒸汽功能。	10	台	150,000	1,500,000	實作課程操作使用	餐飲管理系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	
022-00	四尺臥式冷藏冰箱	四尺臥式冷藏冰箱-左機 PASDA 設備尺寸： 200x750x850/950mm±1%。1. 面板採 SUS 304# 1.0t HL PVC 折壓成型。2. 箱體外板採 SUS 304# 0.6 mm 厚不銹鋼板，內板採用 0.6 mm 厚不銹鋼板製作。3. 箱體內部中間 PU 絕緣保溫層厚度 50 mm。4. 壓縮機	1	台	35,000	35,000	實作課程操作使用	觀光休閒系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	
023-00	工作台/下層板									

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
023-01	轉角工作台/雙下層板	(方管腳)(面板前緣斜角特殊造型設計)設備尺寸： 400/650x122/750x850/1000mm±1%。1. 台面採用SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形斜邊製作，下加雙植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距15cm以內。2. 層板及底板採用SUS304#1.0mm 厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。3. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成，附有高低調整腳。	2	台	10,000	20,000	實作課程操作使用	觀光休閒系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	
023-02	工作台/雙下層板	(方管腳)(面板前緣斜角特殊造型設計)設備尺寸 650x750x850/1000mm±1%。1. 台面採用SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形斜邊製作，下加雙植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距15cm以內。2. 層板及底板採用SUS304#1.0mm厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。3. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成，附有高低調整腳。	6	台	10,000	60,000	實作課程操作使用	觀光休閒系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	
023-03	工作台/下層板(L行厚牆)	設備尺寸 1250x750x850/950mm±1%。1. 台面採用 SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形斜邊製作，下加雙植釘補強及防脫落尼龍螺帽，間距15cm 以內。2. 層板及底板採用SUS304#1.0mm 厚不銹鋼板製作，下加植釘補強。3. 腳架採用 1-1/2"Ø x 1.2 mm 不銹鋼管製成，附有高低調整腳。	1	台	12,000	12,000	實作課程操作使用	觀光休閒系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
023-04	工作台/下層板(方管腳)	設備尺寸 650x750x850/950mm±1%。 1. 面板採 SUS 304# 1.0t HL PVC 折壓成型。2. 箱體外板採 SUS 304# 0.6 mm 厚不銹鋼板，內板採用 0.6 mm 厚不銹鋼板製作。3. 箱體內部中間 PU 絕緣保溫層厚度 50 mm。4. 壓縮機採進口品	1	台	11,000	11,000	實作課程操作使用	觀光休閒系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	
024-00	單水槽櫥櫃工作台	設備尺寸:1000x750x850/950±1%。 1. 掀門設計/附活動層板。2. 台面使用 SUS 304# HL PVC 1.5mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形製作。3. 水槽使用 SUS 304# HL PVC 1.2mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形製作，附溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。4. 圍板使用 SUS 304# 1.0 mm 厚不銹鋼板製作。5. 櫃腳使用 Ø 2" x H140 不銹鋼管，附高低調整腳(全不銹鋼全鈎製作)。6. 全部毛邊處理。	1	台	25,000	25,000	實作課程操作使用	觀光休閒系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	
025-00	出餐工作台櫃	(面板前緣斜角特殊造型設計)設備尺寸930x1100x850mm±1%。1. 台面採用SUS 304# HL PVC1.5mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割，一體成形斜邊製作，下加6分(18mm)夾板補強及SUS 304#HL PVC 1.0mm 厚不銹鋼封板封底。2. 底板採用SUS 304# HL PVC1.2mm 厚不銹鋼板製作，需採雷射切割斜角製作，下加植不銹鋼釘補強及方脫落尼龍螺帽，間距15cm以內。3. 附全不銹鋼特殊型喇叭高低調整腳(調整範圍110mm~173mm)。	2	台	50,000	100,000	實作課程操作使用	觀光休閒系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
026-00	明火烤箱									
026-01	明火烤箱	設備尺寸 600x550x550mm±1%。1. 外型材質 430 # 1.0mm 厚不銹鋼板製作。2. 內部配件材質 430 # 1.2 及 1.5mm 厚不銹鋼板製作。3. 加熱型態：電熱式上部加熱，可分段直接控制電壓溫度(分兩邊獨立控制)。4. 電源：1 ϕ -220V / 4KW -18.2A。5. 採雙向軸承 X、Y 軸，可於把手任意一端調整較順暢，重型設計(總計使用 10 顆軸承)。6. 附塑膠高低調整腳。7. 請提供 30A 無熔絲開關，獨立迴路避免過載跳電，並附接地線防止漏電(注意電壓升降問題)。8. 整台內外，全部毛邊處理。9. 此設備保固二年。	3	台	35,000	105,000	實作課程操作使用	餐飲管理系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	
026-02	明火烤箱	設備尺寸 400x550x550mm±1%。1. 外型材質 430 # 1.0mm 厚不銹鋼板製作。2. 內部配件材質 430 # 1.2 及 1.5mm 厚不銹鋼板製作。3. 加熱型態：電熱式上部加熱，可分段直接控制電壓溫度(分兩邊獨立控制)。4. 電源：1 ϕ -220V / 2KW -9.1A。5. 採雙向軸承 X、Y 軸，可於把手任意一端調整較順暢，重型設計(總計使用 10 顆軸承)。6. 附塑膠高低調整腳。7. 請提供 15A 無熔絲開關，獨立迴路避免過載跳電，並附接地線防止漏電(注意電壓升降問題)。8. 整台內外，全部毛邊處理。9. 此設備保固二年。	2	台	33,000	66,000	實作課程操作使用	餐飲管理系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
027-00	明火烤箱置架台	(內部不銹鋼電源接線槽)設備尺寸400x500x500mm±1%。1. 台面使用 SUS 304# HL PVC 2.0mm 厚不銹鋼板製作,下加40x20厚度1.2T扁管補強及使用 SUS304# HL PVC 1.0 mm 厚不銹鋼板封底。2. 支撐柱採用∅4英吋(114.3mm)2.0T不銹鋼圓管,外包SUS 304# HL PVC 1.0 mm厚不銹鋼圍板。3. 整台內外,全部毛邊處理。	2	台	11,000	22,000	實作課程操作使用	餐飲管理系	校務發展:系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫:落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	
028-00	四門立式冷凍冰箱(氣冷式)	設備尺寸1210x800x2040mm±1%。1. 箱體側板採 SUS 430# 0.6 mm厚不銹鋼板。2. 箱體內板採 SUS 304# 0.4 mm厚不銹鋼板。3. 箱體門板採 SUS 304# 0.6 mm厚不銹鋼板。4. 箱體內部中間 PU 絕緣保溫層厚度50 mm 保溫效果最佳。5. 壓縮機採進口品。6. 冷凍溫度 -16° ~ -20° C範圍(冷煤採 R-404)。7. 使用微電子數位式冷藏冷凍系統控制器。8. 電源採 1∅ 220V - 1HP。9. 整體內容量 970L。10. 附件:置物架8片、置物架掛勾32支、集水盤1個、鎖片1片。	1	台	45,000	45,000	實作課程操作使用	觀光休閒系	校務發展:系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫:落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
029-00	四門立式冷藏冰箱 (氣冷式)	設備尺寸1210x800x2040mm±1%。1. 箱體側板採 SUS 430# 0.6 mm厚不銹鋼板。2. 箱體內板採 SUS 304# 0.4 mm厚不銹鋼板。3. 箱體門板採 SUS 304# 0.6 mm厚不銹鋼板。4. 箱體內部中間 PU 絕緣保溫層厚度 50 mm 保溫效果最佳。5. 壓縮機採進口品。6. 冷藏溫度 3° ~ 8° C 範圍(冷煤採 R-134A)。7. 使用微電子數位式冷藏冷凍系統控制器。8. 電源採 1ϕ 220V - 1/3HP。9. 整體內容量 970L。10. 附件：置物架8片、置物架掛勾32支、集水盤1個、鎖片1片。	1	台	40,000	40,000	實作課程操作使用	觀光休閒系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	
030-00	雙層電烤箱/下發酵箱	設備尺寸 1100x1200x350/450mm±1%。1. 電源：3ϕ-380V / 8.9KW。2. 內部尺寸：480x700x200mm。3. 數字顯示高精度溫度控制器。4. 內部保溫層填塞採用進口高密度保溫棉。5. 需附石板及蒸汽功能。6. 發酵箱五盤式(噴霧式)。7. 每層加石板及蒸汽	1	台	320,000	320,000	實作課程操作使用	餐飲管理系	校務發展：系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫：落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。	
031-00	投影機									

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
031-01	投影機	投影系統:解析度:1920*1080。亮度:1200 LED Lumens。對比度:3000000 :1。光源壽命: Up to 30000。輸入:HDMI、USB Type C、USB Type A、SD Card、Wifi。輸入電壓:100~240V。保固:全機保固兩年	1	台	30,000	30,000	專業課程教學使用	機械工程系	校務發展:系(科)特色精進策略-建置時尚民生特色專業教室、學生學習促進策略-強化實作職能基礎、地區產業連結策略-產業合作技術傳承發展學生職能。深耕計畫:落實教學創新及提升教學品質、發展學校特色。PP44~54	
合 計						3,583,000				

參考附表 12：資本門經費需求圖書館自動化設備規格說明書（*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準）

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
合 計										

參考附表 13：資本門經費需求軟體教學資源規格說明書（*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準）

優先序	購置內容（請勾選，其他項請加註具體內容，如為電子資源請另標示授權年限）						數量	單位 (冊、卷)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
	西文圖書	中文圖書	期刊	錄影帶	錄音帶	其他								
合 計														

參考附表 14：資本門經費需求學生事務及輔導相關設備規格說明書（*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準）

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用社團	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
合 計										

參考附表 15：資本門經費需求其他項目規格說明書（*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準）

優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
合 計											

備註：「設備類別」分為省水器材、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。

學校序號

【學校名稱】

110年度學校自訂特色

<p>學校 (請加蓋學校關防)</p>	
<p>校長簽章</p>	
<p>會計單位 主管簽章</p>	

填表單位 主管簽章	
填表單位	
填表日期	中華民國 年 月 日

自選指標之學校自訂特色內容（須具有具體績效）

【頁數以 5 頁為限】

壹、學校自訂特色名稱（限一項，並請具體敘明）

請敘明學校自訂特色之名稱，其特色須連結高等教育深耕計畫。

貳、學校自訂特色（參考附表）

一、發展目標（含高等教育深耕計畫）

請簡要敘明該項特色與高等教育深耕計畫之關聯及其目標。

二、執行方向

請簡要敘明該項特色之行動方案。

三、執行成果

請簡要敘明該項特色之執行成果，並檢附佐證資料彙整後之總表，另明細資料請各校自行留存備查。

四、未來效益

請簡要敘明該項特色對學校發展之效益。

資本門經費購置教學儀器設備規格數量及明細變更對照表

變更後					變更前					
優先序	項目名稱	規格	數量	金額	優先序	項目名稱	規格	數量	金額	變更原因
1	電腦	ASUS MD750/存放地點： D306-0-047/互動式多媒體實驗室/財產編號： D1101100017-0001~0010 D1101100017-0012~0018	17 套	30,316	1	電腦	ASUS MD750/存放地點： D401-0-047/數位多媒體實驗室/ 財產編號： D1101100017-0001~0010 D1101100017-0012~0018	17 套	30,316	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。
1	電腦	ASUS MD750/存放地點： D305-0-047/網路傳播實驗室/ 財產編號： D1101100017-0019	1 套	30,316	1	電腦	ASUS MD750/存放地點： D401-0-047/數位多媒體實驗室/ 財產編號：D1101100017-0019	1 套	30,316	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。
1	電腦	捷元電腦 GP-888/存放地點： D302-0-047/數位影音工程實驗室/財產編號： D1105090008-0001~0029	29 套	23,000	1	電腦	捷元電腦 GP-888/存放地點： D402-0-047/TQC 及 ACA 證照考照中心/財產編號： D1105090008-0001~0029	29 套	23,000	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。
1	電腦	捷元電腦 GP-888/存放地點： D305-0-047/網路傳播實驗室/ 財產編號： D1105090008-0030~0040	11 套	23,000	1	電腦	捷元電腦 GP-888/存放地點： D402-0-047/TQC 及 ACA 證照考照中心/財產編號： D1105090008-0030~0040	11 套	23,000	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。
1	電腦	ASUS MD750/存放地點： D305-0-047/網路傳播實驗室/ 財產編號： D1101100019-0001~0025	25 套	27,679	1	電腦	ASUS MD750/存放地點： D401-0-047/數位多媒體實驗室/ 財產編號： D1101100019-0001~0025	25 套	27,679	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。

1	電腦	GENUINE 捷元 GP888 BTO-6M/ 存放地點：D306-0-047/互動 式多媒體實驗室/財產編號： D1102110004-0001~0014	14 套	29,000	1	電腦	GENUINE 捷元 GP888 BTO-6M/ 存放地點：D308-0-047/高階動畫特 效教室/財產編號： D1102110004-0001~0014	14 套	29,000	因空間規劃 ,故將財產移 轉地點使 用。
1	電腦	GENUINE 捷元 GP888 BTO-6M/ 存放地點：D307-0-047/視覺 創意媒體中心/財產編號： D1102110004-0015~0030	16 套	29,000	1	電腦	GENUINE 捷元 GP888 BTO-6M/ 存放地點：D308-0-047/高階動畫特 效教室/財產編號： D1102110004-0015~0030	16 套	29,000	因空間規劃 ,故將財產移 轉地點使 用。
1	互動式應用 開發平台	德慧科技 DH0809/存放地點： D304-0-047/數位多媒體設計 中心/財產編號： D1105090007-0031~0040	10 套	14,500	1	互動式應用 開發平台	德慧科技 DH0809/存放地點： D307-0-047/視覺創意媒體中心/ 財產編號： D1105090007-0031~0040	10 套	14,500	因空間規劃 ,故將財產移 轉地點使 用。
1	電腦	捷元/GP888/存放地點： D304-0-047/數位多媒體設計 中心/財產編號： D1105030003-0002~0008	7 套	12,000	1	電腦	捷元/GP888/存放地點： D401-0-047/數位多媒體實驗室/ 財產編號： D1105030003-0002~0008	7 套	12,000	因空間規劃 ,故將財產移 轉地點使 用。
1	多媒體影音 後製編輯軟 體	ADOBE/存放地點：D304-0-047/ 數位多媒體設計中心/財產編 號：G1099090006-0001~0017	17 套	13,924	1	多媒體影音 後製編輯軟 體	ADOBE/存放地點：D401-0-047/ 數位多媒體實驗室/財產編號： G1099090006-0001~0017	17 套	13,924	因空間規劃 ,故將財產移 轉地點使 用。

1	多媒體軟體	ADOBE/存放地點： D304-0-047/數位多媒體設計 中心/財產編號： G1099090005-0001~0025	25 套	17,000	1	多媒體軟體	ADOBE/存放地點：D401-0-047/ 數位多媒體實驗室/財產編號： G1099090005-0001~0025	25 套	17,000	因空間規劃 ，故將財產移 轉地點使 用。
---	-------	--	---------	--------	---	-------	---	---------	--------	-------------------------------

資本門儀器設備規格數量明細照表

優先序	項目名稱	規格	數量	金額	變更原因
1	電腦	ASUS MD750/存放地點：D401-0-047/數位多媒體實驗室/財產編號：D1101100017-0001~0010 D1101100017-0012~0018	17 套	30,316	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。
1	電腦	ASUS MD750/存放地點：D401-0-047/數位多媒體實驗室/財產編號：D1101100017-0019	1 套	30,316	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。
1	電腦	捷元電腦 GP-888/存放地點：D402-0-047/TQC 及 ACA 證照考照中心/財產編號：D1105090008-0001~0029	29 套	23,000	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。
1	電腦	捷元電腦 GP-888/存放地點：D402-0-047/TQC 及 ACA 證照考照中心/財產編號：D1105090008-0030~0040	11 套	23,000	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。
1	電腦	ASUS MD750/存放地點：D401-0-047/數位多媒體實驗室/財產編號：D1101100019-0001~0025	25 套	27,679	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。
1	電腦	GENUINE 捷元 GP888 BTO-6M/存放地點：D308-0-047/高階動畫特效教室/財產編號：D1102110004-0001~0014	14 套	29,000	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。
1	電腦	GENUINE 捷元 GP888 BTO-6M/存放地點：D308-0-047/高階動畫特效教室/財產編號：D1102110004-0015~0030	16 套	29,000	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。
1	互動式應用開發平台	德慧科技 DH0809/存放地點：D307-0-047/視覺創意媒體中心/財產編號：D1105090007-0031~0040	10 套	14,500	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。
1	電腦	捷元/GP888/存放地點：D401-0-047/數位多媒體實驗室/財產編號：D1105030003-0002~0008	7 套	12,000	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。
1	多媒體影音後製編輯軟體	ADOBE/存放地點：D401-0-047/數位多媒體實驗室/財產編號：G1099090006-0001~0017	17 套	13,924	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。

1	多媒體軟體	ADOBE/存放地點：D401-0-047/數位多媒體實驗室/財產編號：G1099090005-0001~0025	25 套	17,000	因空間規劃，故將財產移轉地點使用。
---	-------	---	------	--------	-------------------

檔 號：380
保存年限：永久
電子簽核 結案日期：109年12月31日

收發文號：
收發日期：
創稿文號：1092102129
1092102129

簽 於 數位多媒體系 日期：中華民國109年12月22日

附 件：(2件) 1092102129_1_附件一-資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表-數媒系1091217-更改放置地點.pdf (附件1)
1092102129_2_附件二-儀器設備規格數量及明細變更對照表-數媒系.pdf (附件2)

主旨：數媒系教育部整體獎補助款購置設備變更放置地點及保管人案，簽請核示。

說明：

- 一、因空間規劃原採購之設備，故將財產移轉至其他教室繼續使用。
- 二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件一~二。

擬辦：奉核可後，本案提獎補助款專責會議討論，通過後另行申辦財產移轉事宜。

創稿文號：1092102129

公文簽核流程表						
項次	簽核名單	代理/加簽	簽核單位	簽收時間	核稿時間	狀態
1	徐瑋秀助理		數位多媒體系		109-12-22 18:39	創文
2	高振育副主任		數位多媒體系	109-12-24 11:54	109-12-24 11:54	串簽
3	陳勵志主任		數位多媒體系	109-12-28 09:27	109-12-28 09:28	串簽
4	李欣潔組長		保管組	109-12-29 08:33	109-12-29 09:46	串簽
擬經專責會議通過後辦理移轉。						
5	陳杏組員		事務組	109-12-29 22:29	109-12-29 22:31	串簽
擬請上專責會議變更說明						
6	袁平總務長		總務處	109-12-30 09:26	109-12-30 09:27	串簽
擬如事務組所擬						
7			秘書室	109-12-30 23:48	109-12-30 23:49	串簽

	黃信育主任秘書				
擬如擬。					
8	林明芳校長	校長室	109-12-31 09:26	109-12-31 09:26	決行
依規定辦理。					
9	徐瑋秀助理	數位多媒體系	109-12-31 14:31		擲回

公文追蹤修訂表

創稿文號：1092102129

主旨：數媒系教育部整體獎補助款購置設備變更放置地點及保管人案，簽請核示。

徐瑋秀助理
(數位多媒體系)
(原創稿)

一、因空間規劃原採購之設備，故將財產移轉至其他教室繼續使用。

二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件一~二。

附件：1092102129_1_附件一-資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表-數媒系1091217-更改放置地點.pdf

1092102129_2_附件二-儀器設備規格數量及明細變更對照表-數媒系.pdf

黎明技術學院一一〇年度第二次教育部獎勵補助款專責小組委員會會議紀錄

開會時間：110年04月27日(星期二)上午08:30

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

會議記錄：馬翠姁

參與人員：一一〇年度獎勵補助款專責小組委員會委員

應到人數：21人 實到人數：18人 出席率：86% 達到法定出席人數： 是 否

黎明技術學院一一〇年度第二次 教育部獎勵補助款專責小組委員會會議簽到單

開會時間：110年04月27日(星期二)上午08:30

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

出席：

委員	職稱	姓名	簽到處
當然委員	校長	林明芳	林明芳
當然委員	副校長	徐秀惠	(請假)
當然委員	教務長	孫茂誠	孫茂誠
當然委員	學務長	林書正	林書正
當然委員	總務長	袁平	袁平
當然委員	研發長	王士賓	王士賓
當然委員	國際長	張世鈺	張世鈺
當然委員	會計主任	簡志宏	簡志宏
當然委員	人事主任	黃文鍾	黃文鍾
當然委員	通識中心主任/進修部主任	陳冠中	(請假)
當然委員	圖資中心主任	陳勵志	陳勵志
當然委員	招生中心主任	宋誌凱	宋誌凱
當然委員	時尚創意學群群長	張欣程	張欣程
當然委員	觀光餐旅學群群長	蔡鴻宜	(請假)
當然委員	演藝影視學群群長	連嘉宏	連嘉宏
當然委員	工程服務學群群長	陳宏良	陳宏良

**黎明技術學院一一〇年度第二次
教育部獎勵補助款專責小組委員會議簽到單**

開會時間：110年04月27日(星期二)上午08:30

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

出席：

委員	職稱	姓名	簽到處
學群代表	時尚創意學群教師	呂理得	呂理得
學群代表	觀光餐旅學群教師	楊建樑	楊建樑
學群代表	演藝影視學群教師	蘇純汝	蘇純汝
學群代表	工程服務學群教師	陳林宏	陳林宏

列席：

職稱	姓名	簽到處
時尚經營管理系主任	黃信育	黃信育

壹、主席致詞

(略)

貳、工作報告

(略)

參、討論提案

議案一：「黎明技術學院 110 年度校務發展及年度經費修正支用計畫書」案(如附件一)，提請審議。

---研究發展處提案。

說明：私立技專校院整體發展獎勵補助 110 年度校務發展年度經費修正支用計畫書資本門與經常門經費及編列說明如下：

1. 獎勵補助款部分：110 年度核定總金費 30,609,692 元整；資本門 15,304,846 元整占 50%；經常門 15,304,846 元整占 50%。

※請參閱「110 年度校務發展及年度經費修正支用計畫書【附表】」-「【附表 4】110 年度經費支用預估情形一覽表」。

2. 自籌款部分：編列資本門編列 2,340,000 元整占 50%；經常門編列 2,340,000 元整占 50%，總計編列自籌款 4,680,000 元整，占獎勵補助款比率 15.29%。

※請參閱「110 年度校務發展及年度經費修正支用計畫書【附表】」-「【附表 4】110 年度經費支用預估情形一覽表」。

3. 資本門編列原則：資本門編列原則除給予基本補助外，依照學生人數、教師數、計畫件數、學生證照、學生獲獎、評鑑成績與重點發展特色等編列。各項資本門支用項目、金額與比例表編列。

※請參閱「110 年度校務發展及年度經費修正支用計畫書【附表】」-「【附表 6】110 年度資本門經費支用項目表」。各項目細項編列請參閱「110 年度校務發展及年度經費修正支用計畫書【附表】」-「【附表 9】~【附表 13】」。

4. 經常門經費依照本校提升教師素質經費處理辦法編列預算，並按規定編列改善教學、教師薪資及師資結構占經常門經費 60%以上(不含自籌款金額)、學生事務及輔導相關工經費達 2%以上，此外依規定編列行政人員相關業務研習及進修經費在 5%以內。各項經常門支用項目、金額與比例表編列。

※請參閱「110 年度校務發展及年度經費修正支用計畫書【附表】」-「【附表 7】110 年度經常門經費支用項目表」。

5. 資本門與經常門之整體編列符合獎勵補助款支用規定，並能配合本校中長期校務發展規劃運用發展與連結高教深耕計畫之執行。

決議：照案通過。

議案二：「圖資中心教育部整體獎補助款購置設備變更放置地點案」案(如附件二)，提請審議。

---圖資中心提案。

說明：本中心因調整管理空間，將設備搬移地點，方便管理，請委員同意。

決議：照案通過。

議案三：「時尚經營管理系教育部整體獎補助款購置設備變更放置地點及保管人案」案(如附件三)，
提請審議。

---時尚經營管理系提案。

說明：因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。

決議：照案通過。

肆、臨時動議

(無)

伍、散會

【附表4】110年度經費支用預估情形一覽表

	獎勵補助款		自籌款			總金額	
	資本門	經常門	資本門	經常門	占獎勵補助款比率	資本門	經常門
小計	30,609,692		4,680,000		15.29%	35,289,692	
占總金額比率	86.74%		13.26%				
金額	15,304,846	15,304,846	2,340,000	2,340,000		17,644,846	17,644,846
比率	50.00%	50.00%	50.00%	50.00%		50.00%	50.00%

備註：

1. 依獎勵補助要點第九點第一款第二目規定：學校應自籌本獎勵補助經費十分之一以上額度為配合款。
2. 依獎勵補助要點第九點第二款規定：本獎勵補助經費之分配（不包括自籌款），應區分為資本門及經常門，各占總預算百分之五十；其經費之使用，應依各校支用計畫所編列者為準，並應符合本部所定資本門與經常門支用比率及流用方式，資本門不得流用至經常門，經常門得流用至資本門，其流用以總經費百分之二十為限。如有特殊需求必須變更經常門及資本門比率者，應依教育部補（捐）助及委辦經費核撥結報作業要點第八點計畫經費變更之規定辦理。經費門之劃分，應依行政院主計總處發布之財物標準分類規定辦理。
3. 依獎勵補助要點第九點第十款規定：本獎勵補助經費比率之計算，不包括自籌款金額；各校自籌款之支用得依校內自訂相關規定辦理。

【附表6】110年度資本門經費支用項目表

項目		獎勵補助款		自籌款		
		金額	比率	金額	比率	
一、	教學及研究設備(包括圖書館自動化設備、圖書期刊、教學媒體等)	教學及研究設備(請另填寫【附表9】)	12,021,409	78.55%	1,340,000	57.26%
		圖書館自動化設備(請另填寫【附表10】)	538,575	3.52%	0	0.00%
		圖書期刊、教學媒體(請另填寫【附表11】)	1,402,358	9.16%	0	0.00%
		小計	13,962,342	91.23%	1,340,000	57.26%
二、	學生事務及輔導相關設備 - 占資本門經費2%以上(不含自籌款金額)(請另填寫【附表12】)	830,000	5.42%	400,000	17.09%	
三、	其他 - 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(請另填寫【附表13】)	512,504	3.35%	600,000	25.64%	
總計		15,304,846	100.00%	2,340,000	100.00%	

備註：

依獎勵補助要點第九點第十款規定：本獎勵補助經費比率之計算，不包括自籌款金額；各校自籌款之支用得依校內自訂相關規定辦理。

【附表7】110年度經常門經費支用項目表

項 目		獎勵補助款		自籌款	
		金額	比率	金額	比率
一、改善教學、教師薪資及師資結構(占經常門經費60%以上【不含自籌款金額】)	新聘(三年以內)專任教師薪資(備註1)	8,330,000	54.43%	1,170,000	50.00%
	提高現職專任教師薪資(備註1)	0	0.00%	0	0.00%
	現職專任教師彈性薪資(備註1)	0	0.00%	0	0.00%
	推動實務教學(包含編纂教材、製作教具)	900,000	5.88%	40,000	1.71%
	研究(獎勵教師與產業合作技術研發及從事應用實務研究)	980,000	6.40%	50,000	2.14%
	研習(包括學輔相關政策之研習、深耕服務及深度實務研習)	1,530,000	10.00%	40,000	1.71%
	進修(備註1)	180,000	1.18%	0	0.00%
	升等(包括教師資格送審及教師多元升等機制)	80,000	0.52%	0	0.00%
小計	12,000,000	78.41%	1,300,000	55.56%	
二、學生事務及輔導相關工作(占經常門經費2%以上【不含自籌款金額】)	外聘社團指導教師鐘點費	120,000	0.78%	0	0.00%
	學輔相關物品(單價1萬元以下之非消耗品)(備註2)(請另填寫參考附表15)	70,000	0.46%	0	0.00%
	其他學輔相關工作經費	400,000	2.61%	0	0.00%
	小計	590,000	3.85%	0	0.00%
三、行政人員相關業務研習及進修(占經常門經費5%以內【不含自籌款金額】)		134,846	0.88%	40,000	1.71%
四、改善教學相關物品(單價1萬元以下之非消耗品)(請另填寫參考附表16)		1,240,000	8.10%	1,000,000	42.74%
五、其他	資料庫訂閱費(備註3)(請另填寫參考附表17)	639,980	4.18%	0	0.00%
	軟體訂購費(備註3)(請另填寫參考附表17)	700,020	4.57%	0	0.00%
	其他(備註4)	0	0.00%	0	0.00%
	小計	1,340,000	8.76%	0	0.00%
六、兼任師資授課鐘點費(備註5)		0	0.00%	0	0.00%
總 計		15,304,846	100%	2,340,000	100%

檔 號：420
保存年限：永久
電子簽核 結案日期：110年03月09日

收發文號：
收發日期：
創稿文號：1102100144



簽 於 網路系統組 日期：中華民國110年01月27日

附 件：(1件) 1102100144_1_102與106年度獎補助款資本門設備存置地點變更對照表.pdf (附件1)

主旨：陳圖資中心教育部獎補助款部分購置設備變更放置地點案。

說明：

- 一、圖資中心教育部獎補助款部分購置設備變更放置地點，儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件。
- 二、敬請核示。

擬辦：奉核示後，本案提獎補助款專責會議討論，通過後另行申辦財產移轉。

創稿文號：1102100144

公文簽核流程表						
項次	簽核名單	代理/加簽	簽核單位	簽收時間	核稿時間	狀態
1	黃羚雅技術助理		網路系統組		110-01-27 11:25	創文
2	陳勵志主任		圖書資訊中心	110-01-27 11:32	110-01-27 11:33	串簽
3	李欣潔組長		保管組	110-01-28 09:13	110-01-28 09:17	串簽
擬經專責會議通過後辦理移轉。						
4	陳杏組員		事務組	110-02-02 16:04	110-02-02 16:05	串簽
擬請上專責會議說明變更。						
5	陳佳記組長		事務組	110-02-17 15:15	110-02-17 15:15	串簽
擬：依規定辦理。						
6	袁平總務長		總務處	110-02-19 08:49	110-02-19 08:52	串簽
擬提專責會議討論，通過後辦理變更						
7	簡志宏主任		會計室	110-02-19 15:56	110-02-19 15:58	串簽

擬：奉核後依規定辦理。

8	黃信育主任秘書		秘書室	110-02-20 16:03	110-02-20 16:05	串簽
擬如擬。						
9	林明芳校長		校長室	110-02-22 08:47	110-02-22 08:48	決行
依規定辦理。						
10	黃羚雅技術助理		網路系統組	110-03-09 15:10		擲回

公文追蹤修訂表

黃羚雅技術助理 (網路系統組) (原創稿)	創稿文號：1102100144 主旨：陳圖資中心教育部獎補助款部分購置設備變更放置地點案。 一、圖資中心教育部獎補助款部分購置設備變更放置地點，儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件。 二、敬請核示。 附件：1102100144_1_102與106年度獎補助款資本門設備存置地點變更對照表.pdf
-----------------------------	--

獎補助款資本門經費購置教學儀器設備放置地點變更對照表

年度	變更後					變更前					
	優先序	項目名稱	放置地點	數量	金額	優先序	項目名稱	放置地點	數量	金額	變更原因
102	0035-02	筆記型電腦 (二)	E202-0-079 網路系統組辦公室 財產編號：D1102110003-3	1	31,200	0035-02	筆記型電腦 (二)	J204-6-079 計算機中心辦公室-維修 室外櫃 財產編號： D1102110003-3	1	31,200	放置地點變更
106	0016-00	虛擬伺服器	圖資中心機房 財產編號：D1106110031-1	1	200,000	0016-00	虛擬伺服器	J206-0-079 誠樸樓二樓網路室 財產編號： D1106110031-1	1	200,000	放置地點變更

檔 號： 460
 保存年限： 永久
 電子簽核 結案日期：109年12月31日

收發文號：
 收發日期：
 創稿文號：1092102139
 1092102139

簽 於 時尚經營管理系 日期：中華民國109年12月23日
 附 件：(2件) 1092102139_1_變更明細對照表_020.doc (附件一)
 1092102139_2_變更明細對照表_食尚小舖.doc (附件二)

主旨：擬變更本系教育部整體發展獎補助款購置設備放置地點、財產保管人及使用單位案，陳請核示。

說明：

- 一、因校園使用空間規劃，原本系採購之教育部獎補助款財產設備轉移至餐飲管理系使用。
- 二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件一～二。

擬辦：本案奉核可後，擬提獎補助款專責會議討論，會議通過後將另行申辦財產轉移相關事宜。

創稿文號：1092102139

公文簽核流程表						
項次	簽核名單	代理/加簽	簽核單位	簽收時間	核稿時間	狀態
1	宋寅亮技術助理		時尚經營管理系		109-12-23 16:35	創文
2	黃信育主任		時尚經營管理系	109-12-24 17:26	109-12-24 17:29	串簽
擬如擬。						
3	簡志宏主任		餐飲管理系	109-12-25 13:16	109-12-25 13:17	串簽
4	李欣潔組長		保管組	109-12-25 13:59	109-12-25 16:42	串簽
請申請單位修改附件資料。						
5	宋寅亮技術助理	[李欣潔加簽]	時尚經營管理系	109-12-28 10:39	109-12-28 10:44	串簽
附件資料已更新。						
6	馮植翎副主任	[李欣潔加簽]	餐飲管理系	109-12-28 14:13	109-12-28 14:32	串簽
知悉。						
7	簡志宏主任	[李欣潔加簽]	餐飲管理系	109-12-28 15:01	109-12-28 15:04	串簽

擬請依規定辦理。

8	李欣潔組長	[李欣潔加簽]	保管組	109-12-29 08:30	109-12-29 09:48	串簽
擬經專責會議通過後辦理移轉。						
9	陳杏組員		事務組	109-12-29 22:32	109-12-30 09:58	串簽
擬請上專責會議變更說明						
10	袁平總務長		總務處	109-12-30 16:29	109-12-30 16:33	串簽
擬如事務組所擬						
11	黃信育主任秘書		秘書室	109-12-30 23:17	109-12-30 23:17	串簽
擬如擬。						
12	林明芳校長		校長室	109-12-31 09:24	109-12-31 09:24	決行
依規定辦理。						
13	宋寅亮技術助理		時尚經營管理系	109-12-31 10:44		擲回

公文追蹤修訂表

宋寅亮技術助理 (時尚經營管理系) (原創稿)	<p>創稿文號：1092102139</p> <p>主旨：時尚經營管理系教育部整體發展獎補助款購置設備變更放置地點、財產保管人及使用單位案，簽請核示。</p> <p>一、因校園使用空間規劃，原時尚經營管理系採購之教育部獎補助款財產設備轉移至餐飲管理系使用。</p> <p>二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件一～二。</p> <p>附件：1092102139_1_明細變更對照表_O2O.pdf 1092102139_2_明細變更對照表_食尚小舖.pdf</p>
黃信育主任 (時尚經營管理系)	<p>主旨：擬變更本系教育部整體發展獎補助款購置設備放置地點、財產保管人及使用單位案，當否?請核示。</p> <p>一、因校園使用空間規劃，原本系採購之教育部獎補助款財產設備轉移至餐飲管理系使用。</p> <p>二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件一～二。</p>
宋寅亮技術助理 (時尚經營管理系)	<p>附件：1092102139_1_變更明細對照表_O2O.doc 1092102139_2_變更明細對照表_食尚小舖.doc</p>
袁平總務長 (總務處)	<p>主旨：擬變更本系教育部整體發展獎補助款購置設備放置地點、財產保管人及使用單位案，陳請核示。</p>

附件一 資本門儀器設備規格數量明細變更對照表(020)

序號	變更前				變更後				變更原因
	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
1	C1106100008-0001	時經系水電建置工程	時尚經營管理系	020 中心	C1106100008-0001	時經系水電建置工程	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
2	D1101120005-0007	電視牆	時尚經營管理系	020 中心	D1101120005-0007	電視牆	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
3	D1104060005-0001	時尚創意設中心-空調設備	時尚經營管理系	020 中心	D1104060005-0001	時尚創意設中心-空調設備	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
4	D1104110012-0001	商店監視系統	時尚經營管理系	020 中心	D1104110012-0001	商店監視系統	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
5	D1104110014-0001	商店播音設備	時尚經營管理系	020 中心	D1104110014-0001	商店播音設備	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
6	D1104110015-0003	投影機	時尚經營管理系	020 中心	D1104110015-0003	投影機	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
7	D1104120002-0001	虛擬實境互動試衣間系統	時尚經營管理系	020 中心	D1104120002-0001	虛擬實境互動試衣間系統	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
8	D1104120013-0001	電動銀幕	時尚經營管理系	020 中心	D1104120013-0001	電動銀幕	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉

序號	變更前				變更後				變更原因
	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
									餐飲管理系使用。
9	D1105120067-0001	精品服飾展示系統	時尚經營管理系	020 中心	D1105120067-0001	精品服飾展示系統	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
10	D1106090036-0001	迷你電腦	時尚經營管理系	020 中心	D1106090036-0001	迷你電腦	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
11	D1106090040-0001	擴大機組	時尚經營管理系	020 中心	D1106090040-0001	擴大機組	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
12	D1107120052-0001	液晶顯示器	時尚經營管理系	020 中心	D1107120052-0001	液晶顯示器	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
13	D1107120052-0002	液晶顯示器	時尚經營管理系	020 中心	D1107120052-0002	液晶顯示器	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
14	M2106080007-0001	實習用餐椅	時尚經營管理系	020 中心	M2106080007-0001	實習用餐椅	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
15	M2106080007-0002	實習用餐椅	時尚經營管理系	020 中心	M2106080007-0002	實習用餐椅	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
16	M2106080007-0003	實習用餐椅	時尚經營管理系	020 中心	M2106080007-0003	實習用餐椅	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉

序號	變更前				變更後				變更原因
	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
									餐飲管理系使用。
17	M2106080007-0004	實習用餐椅	時尚經營管理系	020 中心	M2106080007-0004	實習用餐椅	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
18	M2106080007-0005	實習用餐椅	時尚經營管理系	020 中心	M2106080007-0005	實習用餐椅	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
19	M2106080007-0006	實習用餐椅	時尚經營管理系	020 中心	M2106080007-0006	實習用餐椅	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
20	M2106080007-0007	實習用餐椅	時尚經營管理系	020 中心	M2106080007-0007	實習用餐椅	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
21	M2106080007-0008	實習用餐椅	時尚經營管理系	020 中心	M2106080007-0008	實習用餐椅	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
22	M2106080008-0001	實習用吧檯椅	時尚經營管理系	020 中心	M2106080008-0001	實習用吧檯椅	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
23	M2106080008-0002	實習用吧檯椅	時尚經營管理系	020 中心	M2106080008-0002	實習用吧檯椅	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
24	M2106080008-0003	實習用吧檯椅	時尚經營管理系	020 中心	M2106080008-0003	實習用吧檯椅	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉

序號	變更前				變更後				變更原因
	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
									餐飲管理系使用。
25	M2106080008-0004	實習用吧檯椅	時尚經營管理系	020 中心	M2106080008-0004	實習用吧檯椅	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
26	M2106080008-0005	實習用吧檯椅	時尚經營管理系	020 中心	M2106080008-0005	實習用吧檯椅	餐飲管理系	020 中心	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。

附件二資本門儀器設備規格數量明細變更對照表(食尚小舖)

序號	變更前				變更後				變更原因
	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
1	D1105110002-0001	多媒體影像自動播放系統	時尚經營管理系	食尚小舖	D1105110002-0001	多媒體影像自動播放系統	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
2	D1107070006-0001	三明治機	時尚經營管理系	食尚小舖	D1107070006-0001	三明治機	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
3	D1107120053-0001	電陶爐	時尚經營管理系	食尚小舖	D1107120053-0001	電陶爐	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
4	D1107120053-0002	電陶爐	時尚經營管理系	食尚小舖	D1107120053-0002	電陶爐	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
5	D1107120054-0001	煮飯鍋	時尚經營管理系	食尚小舖	D1107120054-0001	煮飯鍋	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
6	D1107120055-0001	甜甜圈鬆餅機	時尚經營管理系	食尚小舖	D1107120055-0001	甜甜圈鬆餅機	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
7	D1107120056-0001	封膜機	時尚經營管理系	食尚小舖	D1107120056-0001	封膜機	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
8	D1107120057-0001	獨立電源開水機	時尚經營管理系	食尚小舖	D1107120057-0001	獨立電源開水機	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉

序號	變更前				變更後				變更原因
	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
									餐飲管理系使用。
9	D1107120058-0001	濾/淨水器	時尚經營管理系	食尚小舖	D1107120058-0001	濾/淨水器	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
10	D1107120059-0001	實習商店全自動咖啡機	時尚經營管理系	食尚小舖	D1107120059-0001	實習商店全自動咖啡機	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
11	D1107120060-0001	圓弧桌上型冷藏蛋糕櫃	時尚經營管理系	食尚小舖	D1107120060-0001	圓弧桌上型冷藏蛋糕櫃	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
12	D1107120061-0001	工作檯冷藏/冷凍冰箱	時尚經營管理系	食尚小舖	D1107120061-0001	工作檯冷藏/冷凍冰箱	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
13	D1107120063-0001	樂器專用無線麥克風	時尚經營管理系	食尚小舖	D1107120063-0001	樂器專用無線麥克風	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
14	D1107120063-0002	樂器專用無線麥克風	時尚經營管理系	食尚小舖	D1107120063-0002	樂器專用無線麥克風	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
15	D1107120095-0001	展示櫃	時尚經營管理系	食尚小舖	D1107120095-0001	展示櫃	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉餐飲管理系使用。
16	M2107070004-0001	烤箱	時尚經營管理系	食尚小舖	M2107070004-0001	烤箱	餐飲管理系	食尚小舖	因餐飲教學實習場域延伸使用，將財產移轉

序號	變更前				變更後				變更原因
	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
									餐飲管理系使用。

黎明技術學院一一〇年度第三次教育部獎勵補助款專責小組委員會會議紀錄

開會時間：110年10月12日(星期二)上午11:00

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

會議記錄：馬翠姘

參與人員：一一〇年度獎勵補助款專責小組委員會委員

應到人數：28人 實到人數：26人 出席率：93% 達到法定出席人數：是 否

黎明技術學院一一〇年度第三次 教育部獎勵補助款專責小組委員會會議簽到單

開會時間：110年10月12日(星期二)上午11:00

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

出席：

委員	職稱	姓名	簽到處
當然委員	校長	林明芳	林明芳
當然委員	副校長	徐秀惠	徐秀惠
當然委員	教務長	孫茂誠	孫茂誠
當然委員	學務長	林書正	林書正
當然委員	總務長/通識中心主任	陳冠中	陳冠中
當然委員	研發長	王士賓	王士賓
當然委員	國際長	張世鈺	張世鈺
當然委員	會計主任	盧淑瓊	(請假)
當然委員	人事主任	黃文鍾	黃文鍾
當然委員	進修部主任	蔡春美	蔡春美
當然委員	圖資中心主任	陳勵志	陳勵志
當然委員	招生中心主任	宋誌凱	宋誌凱

**黎明技術學院一一〇年度第三次
教育部獎勵補助款專責小組委員會會議簽到單**

開會時間：110年10月12日(星期二)上午11:00

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

出席：

委員	職稱	姓名	簽到處
各系代表	電機工程系(科)	陳宏良	陳宏良
各系代表	車輛工程系	邱勝璋	邱勝璋
各系代表	機械工程系(科)	陳林宏	陳林宏
各系代表	觀光休閒系	蔡鴻宜	蔡鴻宜
各系代表	餐飲管理系	馮植翎	馮植翎
各系代表	服飾設計系	張欣程	張欣程
各系代表	數位多媒體系(科)	高振育	高振育
各系代表	化妝品應用系(科)	張雅嫻	張雅嫻
各系代表	時尚經營管理系	黃竣群	黃竣群
各系代表	表演藝術系	呂世強	呂世強
各系代表	影視傳播系	連嘉宏	連嘉宏
各系代表	戲劇系	殷雪梅	殷雪梅
各系代表	資訊科技系	洪啟煌	(請假)
各系代表	旅館管理系	楊建樑	楊建樑

**黎明技術學院一一〇年度第三次
教育部獎勵補助款專責小組委員會會議簽到單**

開會時間：110年10月12日(星期二)上午11:00

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

出席：

委員	職稱	姓名	簽到處
各系代表	創意產品設計系	黃正熙	黃正熙
各系代表	時尚設計系	翁能嬌	翁能嬌

壹、主席致詞

請各教學單位有關年度獎補助款經費申請、購置項目需求或設置地點等，務必事前都規劃好，避免後續的變更耽誤到教學上的運用。也謝謝各專責委員出席會議。

貳、工作報告

年底將至，研發處依照教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點執行檢核各單位整體發展獎補助經費執行狀況。目前有兩單位改善教學物品仍要進行變更，請這兩單位儘速備齊資料送本會，以安排會議審查。變更審查通過後，請於 10 月底前完成動支，11 月底前完成核銷。

參、討論提案

議案一：「車輛工程系 110 年度教育部整體發展獎勵補助款經常門經費-改善教學相關物品變更規格」案(如附件一)，提請審議。

---車輛工程系提案。

說明：本次車輛工程系提出變更部分，為第 68、69、70 及 72 項，其中 68、69、70 為工具層架尺寸及數量變更，這三項加總金額不變，另外第 72 項的零件架因場地限制，改為工具車，此項總金額也不變，

決議：照案通過。

議案二：「數位多媒體系教育部整體發展獎勵補助款購置設備，變更放置地點及保管人與更換使用單位」案(如附件二)，提請審議。

---數位多媒體系提案。

說明：一、因空間規劃原採購之設備，將財產移轉至圖資中心使用，擬將教育部整體獎補助款購置設備申請變更放置地點及保管人與更換使用單位。

二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件二。

三、本案提獎補助款專責會議討論，通過後另行申辦財產移轉事宜。

決議：照案通過。

議案三：「機械工程系教育部整體發展獎勵補助款購置設備，變更放置地點」案(如附件三)，提請審議。

---機械工程系提案。

說明：一、設備因應教學需求，財產放置地點變更，擬將教育部整體獎補助款購置設備申請變更放置地點。

二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件三。

三、本案提獎補助款專責會議討論，通過後另行申辦財產移轉事宜。

決議：照案通過。

議案四：「餐飲管理系 110 年度教育部整體發展獎勵補助款資本門經費-購置教學儀器設備變更規格」案(如附件四)，提請審議。

---餐飲管理系提案。

說明：為了符合教學環境使用，必須變更採購設備的電壓，同時亦增加設備的置架以利置放，此變更並不影響預算金額；另由於原報部資料有誤植優先序號，因此此次亦同時變更優先序。

決議：照案通過。

議案五：「圖資中心 110 年度教育部整體發展獎勵補助款資本門經費-購置教學儀器設備變更規格」案(如附件五)，提請審議。

---圖資中心提案。

說明：人流計數攝影機誤植為人流技術攝影機，請准予更正。

決議：照案通過。

肆、臨時動議





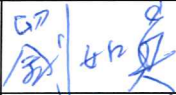


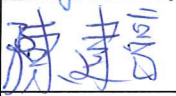
(無)

伍、散會

會議紀錄

會議名稱：車輛系 110 學年度第 1 學期
第 3 次系務會議
會議時間：110 年 9 月 6 日

車輛系 110 學年度第 1 學期第 3 次系務會議簽到表

開會時間	110 年 9 月 6 日 (星期一) 中午 12:10		開會地點	車輛系系辦公室	
主席	邱勝瑋	紀錄	施美鏘		
上級指導					
出席：					
姓名	簽名	姓名	簽名	姓名	簽名
袁平		邱勝瑋		郭庭瑋	
楊吉仕		劉如真		洪貴文	
黃慰光		陳建豪			
列席：					
姓名	簽名	姓名	簽名	姓名	簽名

車輛系 110 學年度第 1 學期第 3 次系務會議紀錄

時間：110 年 9 月 6 日（星期一）12 時 10 分

地點：車輛系辦公室

主席：邱勝璋

壹、主席致詞
略

貳、提案討論

案由一：關於本系修課課程創意美學概論之學期成績，擬申請成績更正案，提請說明。

說明：修課學生車輛一甲陳竣皓同學、張育維同學、鄭文棋同學、梅博程同學、賴科成同學、林韋成同學、張植同學、王辰軒同學、魏群峰同學等 9 位同學，於 109 學年度第二學期修課創意美學概論，授課老師為徐明璋老師，因輸入數字誤植，申請修正課程學期成績，敬請予以更正。

決議：經系務發展委員會審議，通過創意美學概論課程成績更正案，更正成績如附件一。

案由二：車輛系 110 年度經常門經費需求改善教學相關物品規格變更，提請討論。

說明：工具層架 1、工具層架 2、工具層架 3、零件架擬變更規格與數量，詳見附件二。

決議：決議通過。

參、臨時動議

肆、散會

110 年度經常門經費需求改善教學相關物品規格數量及明細變更對照表

變更後					變更前					
優先序	項目名稱	規格	數量	金額	優先序	項目名稱	規格	數量	金額	變更原因
68	工具層架 1	1.#300 免螺絲架 2.鍍鋅底板+防水烤漆 3.尺寸:240(高)*150(寬)*50(深) 4.含頂 6 層 5.平均荷重 250Kg/層 6.底層加強為 800 型	2	13,468	68	工具層架 1	黑砂紋免螺絲 角鋼 120*60*255(公分)層板數 六層 含安裝	4	20,800	因教學需求·尺寸及數量變更
69	工具層架 2	1.#300 免螺絲架	4	30,000	69	工具層架 2	黑砂紋免螺絲	2	11,700	因教學需求·尺寸

變更後					變更前					
優先序	項目名稱	規格	數量	金額	優先序	項目名稱	規格	數量	金額	變更原因
		2.鍍鋅底板+防水烤漆 3.尺寸:240(高)*180(寬)*50(深) 4.含頂 6 層 · 補強 3 支 5.平均荷重 200Kg/層 6.底層加強為 800 型					角鋼 150*60*255(公分) 層板數 六層含安裝			及數量變更
70	工具層架 3	1.#300 免螺絲架 2.鍍鋅底板+防水烤漆 3.尺寸:120(高	1	4,232	70	工具層架 3	黑砂紋免螺絲 角鋼 120*45*255(公分)層板數 六層	4	15,200	因教學需求·尺寸及數量變更

變更後					變更前					
優先序	項目名稱	規格	數量	金額	優先序	項目名稱	規格	數量	金額	變更原因
)*150(寬)*45(深) 4.含頂 2 層・補強 2 支 5.平均荷重 250Kg/層 6.加鎖腳座					含安裝			
82	工具車(4 層式)	1. 機體尺寸 (mm) : W560*D470*H900 。 2. 型式 : 3 抽屜型+1 中空型 , 3 抽屜均不 能含隔板 。 3. 四輪移動式 , 含推 車把手、工具置放 架。	8	56,000	82	零件架	三層式 50x30x80cm (長寬高範圍公 差±10%)	16	56,000	因實習課程需 求・將零件架變更 為工具車

檔 號：380
 保存年限：永久
 電子簽核 結案日期：110年08月17日

收發文號：
 收發日期：
 創稿文號：1102101152
 1102101152

簽 於 數位多媒體系 日期：中華民國110年08月10日

附 件：(2件) 1102101152_1_附件一-資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表-數媒系1100809-更改使用單位.pdf (附件1)
 1102101152_2_附件二-儀器設備規格數量及明細變更對照表-數媒系.pdf (附件2)

主旨：數媒系教育部整體獎補助款購置設備變更放置地點及保管人與更換使用單位案，簽請核示。

說明：

- 一、因空間規劃原採購之設備，將財產移轉至圖資中心使用。
- 二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件一~二。

擬辦：奉核可後，本案提獎補助款專責會議討論，通過後另行申辦財產移轉事宜。

創稿文號：1102101152

公文簽核流程表						
項次	簽核名單	代理/加簽	簽核單位	簽收時間	核稿時間	狀態
1	徐瑋秀助理		數位多媒體系		110-08-10 18:07	創文
2	高振育副主任		數位多媒體系	110-08-11 15:11	110-08-11 15:12	串簽
3	陳勵志主任		數位多媒體系	110-08-11 15:30	110-08-11 15:31	串簽
4	陳勵志主任		圖書資訊中心	110-08-11 15:33	110-08-11 15:33	串簽
5	李欣潔組長		保管組	110-08-12 10:21	110-08-12 10:34	串簽
擬經專責會議通過後辦理移轉。						
6	陳杏組員	[陳佳記組長代理]	事務組	110-08-12 13:18	110-08-12 13:19	串簽
擬： 1.本案經專責會議通過後辦理移轉。 2.依規定辦理。						

7	蔡閔任組長		事務組	110-08-12 15:34	110-08-12 15:37	串簽
擬： 依項次6意見辦理。						
8	陳冠中總務長		總務處	110-08-17 12:06	110-08-17 12:07	串簽
擬依規定經專責會議通過後辦理移轉。						
9	黃信育主任秘書		秘書室	110-08-17 13:53	110-08-17 13:54	串簽
擬如擬。						
10	林明芳校長		校長室	110-08-17 15:50	110-08-17 15:50	決行
如擬。						
11	徐瑋秀助理		數位多媒體系	110-08-17 16:41		擲回

公文追蹤修訂表

創稿文號：1102101152

徐瑋秀助理
(數位多媒體系)
(原創稿)

主旨：數媒系教育部整體獎補助款購置設備變更放置地點及保管人與更換使用單位案，簽請核示。

一、因空間規劃原採購之設備，將財產移轉至圖資中心使用。
二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件一~二。

附件：1102101152_1_附件一-資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表-數媒系1100809-更改使用單位.pdf

1102101152_2_附件二-儀器設備規格數量及明細變更對照表-數媒系.pdf

110 年度專責會議-獎補助款經費需求設備放置地點及財產保管人變更對照表

序號	採購 年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
1	102 年	D1102110004-0001~ 0014	電腦	數媒系	D306-0-047 互動式多媒 體實驗室	D1102110004-0 001~0014	電腦	圖資中心	E206-0-078 多媒體檢索 區	為方便電腦設備維修管理，部分電腦設備轉移至圖資中心，統一由圖資中心管理維護，使用還是以教學單位為主。
2	102 年	D1102110004-0015~ 0021	電腦	數媒系	D307-0-047 視覺創意媒 體中心	D1102110004-0 0015~0021	電腦	圖資中心	E206-0-078 多媒體檢索 區	為方便電腦設備維修管理，部分電腦設備轉移至圖資中心，統一由圖資中心管理維護，使用還是以教學單位為主。
3	101 年	D1101100017 -0006~0010	電腦	數媒系	D306-0-047 互動式多媒 體實驗室	D1101100017 -0006~0010	電腦	圖資中心	E206-0-078 多媒體檢索 區	為方便電腦設備維修管理，部分電腦設備轉移至圖資中心，統一由圖資中心管理維

序號	採購 年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
										護，使用還是以教學單位為主。
4	101年	D1101100017 -0012~0018	電腦	數媒系	D306-0-047 互動式多媒 體實驗室	D1101100017 -0012~0018	電腦	圖資中心	E206-0-078 多媒體檢索 區	為方便電腦設備維修管理，部分電腦設備轉移至圖資中心，統一由圖資中心管理維護，使用還是以教學單位為主。
5	101年	D1101100017 -0019	電腦	數媒系	D305-0-047 互動式多媒 體實驗	D1101100017 -0019	電腦	圖資中心	E206-0-078 多媒體檢索 區	為方便電腦設備維修管理，部分電腦設備轉移至圖資中心，統一由圖資中心管理維護，使用還是以教學單位為主。

檔 號：260
 保存年限：永久
 電子簽核 結案日期：110年09月28日

收發文號：
 收發日期：
 創稿文號：1102101393



簽稿併陳

簽 於 機械工程系 日期：中華民國110年09月17日

附 件：(1件) 1102101393_1_110年度專責會議-設備放置地點及財產保管人變更對照表.pdf (附件1)

主旨：機械工程系教育部獎補助款部分購置設備變更放置地點案。

說明：

- 一、機械工程系教育部獎補助款部分購置設備變更放置地點，儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件。
- 二、敬請核示。

擬辦：奉核示後，本案提獎補助款專責會議討論，通過後另行申辦財產移轉。

創稿文號：1102101393

公文簽核流程表						
項次	簽核名單	代理/加簽	簽核單位	簽收時間	核稿時間	狀態
1	郭彥邑助理		機械工程系		110-09-17 09:54	創文
2	陳林宏主任		機械工程系	110-09-17 18:09	110-09-17 18:09	串簽
3	李欣潔組長		保管組	110-09-22 09:04	110-09-22 09:11	串簽
擬經專責會議通過後辦理移轉。						
4	陳杏組員		事務組	110-09-22 11:21	110-09-22 11:23	串簽
擬請上專責會議說明變更事項						
5	蔡閎任組長		事務組	110-09-25 10:01	110-09-25 10:06	串簽
擬依項次4意見辦理。						
6	陳冠中總務長		總務處	110-09-27 13:02	110-09-27 13:02	串簽
擬經專責會議通過後辦理移轉。						
7	黃信育主任秘書		秘書室	110-09-27 14:33	110-09-27 14:33	串簽
擬如擬。						
8	林明芳校長		校長室	110-09-28 08:52	110-09-28 08:53	決行

依學校規定辦理。					
9	郭彥邑助理		機械工程系	110-09-28 13:43	擲回

公文追蹤修訂表

創稿文號：1102101393

主旨：機械工程系教育部獎補助款部分購置設備變更放置地點案。

郭彥邑助理
(機械工程系)
(原創稿)

一、機械工程系教育部獎補助款部分購置設備變更放置地點，儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件。

二、敬請核示。

附件：1102101393_1_110年度專責會議-設備放置地點及財產保管人變更對照表.pdf

110 年度專責會議-獎補助款經費需求設備放置地點及財產保管人變更對照表

序號	採購 年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
1	105	D1105090017-22~22	電腦	機械工程系	D111	D1105090017-22 ~22	電腦	機械工程系	D208	因教學需求·財產放置地點變更
2	105	D1105090017-23~23	電腦	機械工程系	CAD/CAM	D1105090017-23 ~23	電腦	機械工程系	D407-07	因教學需求·財產放置地點變更
3	105	D1105090017-24~24	電腦	機械工程系	CAD/CAM	D1105090017-24 ~24	電腦	機械工程系	D407-13	因教學需求·財產放置地點變更
4	105	D1105090017-27~27	電腦	機械工程系	CAD/CAM	D1105090017-27 ~27	電腦	機械工程系	D113	因教學需求·財產放置地點變更
5	105	D1105090017-29~29	電腦	機械工程系	CAD/CAM	D1105090017-29 ~29	電腦	機械工程系	D113	因教學需求·財產放置地點變更
6	105	D1105090017-30~30	電腦	機械工程系	CAD/CAM	D1105090017-30 ~30	電腦	機械工程系	D113	因教學需求·財產放置地點變更

黎明技術學院 餐飲管理系

110 學年度第 1 學期第 2 次系務會議

會議日期：110 年 9 月 7 日(二)

會議時間：中午 12：30

會議地點：GOOGLE MEET



黎明技術學院 餐飲管理系

110 學年度第 1 學期第 2 次系務會議紀錄

- 壹、開會時間：110 年 9 月 7 日（二） 中午 12:30
- 貳、開會地點：GOOGLE MEET
- 參、主 席：馮植翎 副主任 紀錄：楊世茹 助理

肆、出席人員：詳如簽到表

伍、主席致詞：略

陸、提案討論：

案由一：餐飲管理系資本門經費購置教學儀器設備規格數量及明細變更對照表，詳見附件一。

說明：擬更正萬能蒸烤箱規格項目。

決議：決議通過。

案由二：有關 108 年度獎補助款經費需求設備放置地點變更事宜，如附件二。

說明：因教學需求變更放置教室。

決議：決議通過。

案由三：討論校外實習辦法修正，提請討論。

說明：討論校外實習辦法修正，因外在不可抗拒因素等，影響廠商或學生導致學生無法前往實習時，因此增列「因不可抗拒因素之原因學生得返校修課」。

決議：決議通過。

柒、臨時動議

捌、散會

110 年度資本門設備規格數量及明細變更對照表

變更後					變更前					
優先序	項目名稱	規格	數量	金額	優先序	項目名稱	規格	數量	金額	變更原因
065-01	萬能蒸烤箱	1.尺寸:(W*D*H):850X842X1014mm±1% 2.整機國外製造原裝進口(附台製烤盤) 3.可容納 1/1GN PAN 10 盤 4.設備正面、背面為不銹鋼材質·內部為弧型轉角不銹鋼製品 5.電力：380V 3φ 6.會自動偵測蒸氣鍋爐內的水垢淤積程度(鈣化診斷系統 CDS) 7.燒烤溫度/ 燒烤加蒸煮溫度 30°C ~ 300°C ; 蒸煮溫度 30°C ~ 100°C 8.智能 10.1 吋彩色觸控螢幕設計·操作更簡單方便 9.探針擁有六個檢測點·能精確測出食材中心溫度 10.可 24 小時連續烹煮功能及 1/2 節省能源烹煮法 11.急速降溫控制 12.附可自動收回清洗噴槍 13.控制面板中文字幕顯示(55 種語文介面) 14.可調式風速 15.全自動清洗裝置,符合 HACCP 國際衛生標準流程控管要求 16.溫度單位可互換°C或°F / 時間格式設定可採 24 小時制或 AM/PM 制 17.符合歐洲 CE(VDE)NF 美國/加拿大	1	472500	065-00	萬能蒸烤箱	1.尺寸:(W*D*H):850X842X1014 2.電源: 220V/3φ,3P 50A 3P 漏電斷路器要接地 3.功率:18.9KW 4.容量:10X1/1GN 5.液晶螢幕式操作面板 6.自動清洗系統,進水管徑 3/4" (150-600kPa),排水管徑 2" 7.蒸煮溫度 30°C ~ 130°C,蒸烤溫度 30°C ~ 300°C,燒烤溫度 30°C ~ 300°C 8.回溫功能 Finishing 9.急速降溫及濕度調整功能 10.智慧型 6 點探針 11.定位輔助裝置 12.手持噴槍及自動回縮裝置 13.高效能獨立蒸氣鍋爐 14.雙風扇動態空氣渦流,5 段風速調整 15.可提供 HACCP 參數 16.LED 分層照明 17.原廠 2 年保固 18.通過 Energy Star 節能標章 19.IPx5 防水等級 20.支援注音輸入法 21.三層隔熱防燙玻璃 22.支援 Wifi 連結及 App 操作 23.附台製烤盤	1	472500	因優先序誤植須變更優先序·另為符合教學場域之硬體設施與電源設備使用·申請變更採購規格

	UL/NSF/CUL 認證合格 18.設備門配有三層隔熱玻璃門 19.二年保固及產品使用教學 20.符合人體工學門把·緩衝吸合功能的關門效果 21.自我故障代碼分析 22.自動烘焙發酵程式與自動加濕 23.全中文操作設定及教學,應用手冊,手動烹調書 24.配有 2 個智慧動力風扇·可以自動設定 5 種不同轉速或是手動調整達到動態空氣渦流系統 25.附不鏽鋼置機台桌(烤盤滑道):(W*D*H):860X625X640mm±1% 26.得標廠商需附現場操作教學及協助試菜					24.內外材質都是符合 DIN1.4301 標準的不銹鋼		
--	--	--	--	--	--	------------------------------	--	--

附件二

110 年度專責會議-獎補助款經費需求設備放置地點及財產保管人變更對照表

序號	採購 年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
1	108	D1108120078	蒸烤箱	餐飲管理 系	A106	D1108120078	蒸烤箱	餐飲管理系	A111	因教學需求變 更放置教室

110 年度資本門設備規格數量及明細變更對照表

變更後					變更前					
優先序	項目名稱	規格	數量	金額	優先序	項目名稱	規格	數量	金額	變更原因
065-01	萬能蒸烤箱	1.尺寸:(W*D*H):850X842X1014mm±1% 2.整機國外製造原裝進口(附台製烤盤) 3.可容納 1/1GN PAN 10 盤 4.設備正面、背面為不銹鋼材質·內部為弧型轉角不銹鋼製品 5.電力：380V 3φ 6.會自動偵測蒸氣鍋爐內的水垢淤積程度(鈣化診斷系統 CDS) 7.燒烤溫度/ 燒烤加蒸煮溫度 30°C ~ 300°C ; 蒸煮溫度 30°C ~ 100°C 8.智能 10.1 吋彩色觸控螢幕設計·操作更簡單方便 9.探針擁有六個檢測點·能精確測出食材中心溫度 10.可 24 小時連續烹煮功能及 1/2 節省能源烹煮法 11.急速降溫控制 12.附可自動收回清洗噴槍 13.控制面板中文字幕顯示(55 種語文介面) 14.可調式風速 15.全自動清洗裝置,符合 HACCP 國際衛生標準流程控管要求 16.溫度單位可互換°C或°F / 時間格式設定可採 24 小時制或 AM/PM 制 17.符合歐洲 CE(VDE)NF 美國/加拿大	1	472500	065-00	萬能蒸烤箱	1.尺寸:(W*D*H):850X842X1014 2.電源: 220V/3φ,3P 50A 3P 漏電斷路器要接地 3.功率:18.9KW 4.容量:10X1/1GN 5.液晶螢幕式操作面板 6.自動清洗系統,進水管徑 3/4" (150-600kPa),排水管徑 2" 7.蒸煮溫度 30°C ~ 130°C,蒸烤溫度 30°C ~ 300°C,燒烤溫度 30°C ~ 300°C 8.回溫功能 Finishing 9.急速降溫及濕度調整功能 10.智慧型 6 點探針 11.定位輔助裝置 12.手持噴槍及自動回縮裝置 13.高效能獨立蒸氣鍋爐 14.雙風扇動態空氣渦流,5 段風速調整 15.可提供 HACCP 參數 16.LED 分層照明 17.原廠 2 年保固 18.通過 Energy Star 節能標章 19.IPx5 防水等級 20.支援注音輸入法 21.三層隔熱防燙玻璃 22.支援 Wifi 連結及 App 操作 23.附台製烤盤	1	472500	因優先序誤植須變更優先序·另為符合教學場域之硬體設施與電源設備使用·申請變更採購規格

	UL/NSF/CUL 認證合格 18.設備門配有三層隔熱玻璃門 19.二年保固及產品使用教學 20.符合人體工學門把·緩衝吸合功能的關門效果 21.自我故障代碼分析 22.自動烘焙發酵程式與自動加濕 23.全中文操作設定及教學,應用手冊,手動烹調書 24.配有 2 個智慧動力風扇·可以自動設定 5 種不同轉速或是手動調整達到動態空氣渦流系統 25.附不鏽鋼置機台桌(烤盤滑道):(W*D*H):860X625X640mm±1% 26.得標廠商需附現場操作教學及協助試菜					24.內外材質都是符合 DIN1.4301 標準的不銹鋼		
--	--	--	--	--	--	------------------------------	--	--

黎明技術學院

110學年度第1學期第1次

圖書資訊中心會議記錄

中華民國 110 年 10 月 1 日

黎明技術學院圖資中心110學年度第1學期第1次會議議程

時間：110年10月1日(星期五)上午9時整

地點：圖資中心 E202 網路系統組辦公室

主席：陳勵志主任

參與人員：陳勵志、陶惠芬、張正、黃羚雅、朱冠維、余鎮宏、李正彥、吳美珠

壹、討論議題：

議題一：110年度圖資中心補助款採購項目名稱變更案，請討論。

說明：如附件。

決議：通過。

貳、臨時動議

參、散會

黎明技術學院 110 學年度第 1 學期第 1 次圖資中心會議簽到表

時間：中華民國 110 年 10 月 1 日(星期五)上午 9 時整

地點：E202 網路系統組辦公室

主席：陳勵志主任

記錄：黃羚雅

出席：

職稱	姓名	簽到
圖資中心主任	陳勵志	陳勵志
圖書資源組 組長	陶惠芬	陶惠芬
組員	張正	張正
助理	黃羚雅	黃羚雅
助理	朱冠維	朱冠維
助理	李正彥	李正彥
助理	余鎮宏	余鎮宏
組員	吳美珠	吳美珠

110 年度資本門經費購置教學儀器設備規格數量及明細變更對照表

變更後					變更前					
優先序	項目名稱	規格	數量	金額	優先序	項目名稱	規格	數量	金額	變更原因
003	人流計數網路攝影機	NVR 錄影主機 1.內含 8 埠 POE 10/100MBPS 2.內含一顆 4TB 監控專用硬碟	1	65,625	003	人流技術網路攝影機	NVR 錄影主機 1.內含 8 埠 POE 10/100MBPS 2.內含一顆 4TB 監控專用硬碟	1	65,625	項目名稱誤植

黎明技術學院一一〇年度第四次教育部獎勵補助款專責小組委員會會議紀錄

開會時間：110年10月26日(星期二)上午10:00

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

會議記錄：馬翠姍

參與人員：一一〇年度獎勵補助款專責小組委員會委員

應到人數：28人 實到人數：27人 出席率：96% 達到法定出席人數：是 否

黎明技術學院一一〇年度第四次 教育部獎勵補助款專責小組委員會會議簽到單

開會時間：110年10月26日(星期二)上午10:00

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

出席：

委員	職稱	姓名	簽到處
當然委員	校長	林明芳	林明芳
當然委員	副校長	徐秀惠	徐秀惠
當然委員	教務長	孫茂誠	孫茂誠
當然委員	學務長	林書正	林書正
當然委員	總務長/通識中心主任	陳冠中	陳冠中
當然委員	研發長	王士賓	王士賓
當然委員	國際長	張世鈺	張世鈺
當然委員	會計主任	盧淑瓊	盧淑瓊
當然委員	人事主任	黃文鍾	黃文鍾
當然委員	進修部主任	蔡春美	蔡春美
當然委員	圖資中心主任	陳勵志	陳勵志
當然委員	招生中心主任	宋誌凱	宋誌凱

**黎明技術學院一一〇年度第四次
教育部獎勵補助款專責小組委員會會議簽到單**

開會時間：110年10月26日(星期二) 上午10:00

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

出席：

委員	職稱	姓名	簽到處
各系代表	電機工程系(科)	陳宏良	陳宏良
各系代表	車輛工程系	邱勝璋	邱勝璋
各系代表	機械工程系(科)	陳林宏	陳林宏
各系代表	觀光休閒系	蔡鴻宜	蔡鴻宜
各系代表	餐飲管理系	馮植翎	馮植翎
各系代表	服飾設計系	張欣程	(請假)
各系代表	數位多媒體系(科)	高振育	高振育
各系代表	化妝品應用系(科)	張雅嫻	張雅嫻
各系代表	時尚經營管理系	黃竣群	黃竣群
各系代表	表演藝術系	呂世強	呂世強
各系代表	影視傳播系	連嘉宏	連嘉宏
各系代表	戲劇系	殷雪梅	殷雪梅
各系代表	資訊科技系	洪啟煌	洪啟煌
各系代表	旅館管理系	楊建樑	楊建樑



**黎明技術學院一一〇年度第四次
教育部獎勵補助款專責小組委員會會議簽到單**

開會時間：110年10月26日(星期二)上午10:00

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

出席：

委員	職稱	姓名	簽到處
各系代表	創意產品設計系	黃正熙	
各系代表	時尚設計系	翁能嬌	

壹、主席致詞

111 年度支用計畫書，希望各學群系科參考本校近期的中長程校務發展計畫規劃來提出，落實教學需求與各系發展特色，並符合教育部規範。因計畫執行異動均須經過專責小組討論，希望各單位能審慎提出各系的教學需求。感謝各位委員的出席。

貳、工作報告

1.111 年度支用計畫書開始撰寫，資本門將由總務處統籌規劃，請各教學單位依教學特色與發展規劃經費。

2.110 年度經常門經費的使用，請儘快於 11 月中前確認使用金額，研發處將做最後的流用與執行；資本門正進行最後標餘款的採購，所有資本門採購也請儘早完成核銷。

參、討論提案

議案一：「時尚經營管理系教育部整體發展獎勵補助款購置設備，變更保管人與更換使用單位」案(如附件一)，提請審議。

---時尚經營管理系提案。

說明：議案說明) 時經系因教學需求，將誠樸樓一樓 020 中心之財產，移轉給時尚設計系翁主任，將誠樸樓一樓時尚小鋪之財產，移轉給餐飲管理系馮主任。以上財產，均已跑完簽呈、完成點交。

決議：照案通過。

議案二：「通識中心 110 年度教育部整體發展獎勵補助款經常門經費-改善教學相關物品變更規格」案(如附件二)，提請審議。

---通識中心提案。

說明：為提升教室空間使用之多元性與實用性，變更採購課桌椅之項目與規格。

決議：照案通過。

議案三：「餐飲管理系教育部整體發展獎勵補助款購置設備，變更放置地點」案(如附件三)，提請審議。

---餐飲管理系案。

說明：為更符合教學內容操作，將蒸烤箱由原來 A106 教室搬移至 A111 教室以供中餐實習課使用。

決議：照案通過。

議案四：「資訊科技系教育部整體發展獎勵補助款購置設備，變更放置地點及保管人與更換使用單位」案(如附件四)，提請審議。

---資訊科技系提案。

說明：1. 本系專業教室 D201「可拆裝式 3D 列印系統」設備擬依圖資中心主任意見直接移轉至本校"智慧科技中心"，由電機系管理。以提升"智慧科技中心"的特色與量能。

2. D202-1 空間調整為"即測即評及發證試務中心"使用。

3. D201 與 D202 電腦教室空間，由圖資中心全面接收管理。

4. 獎補助款設備變更使用單位及放置地點經專責會議，通過後辦理移轉。

決議：照案通過。

議案五：「化妝品應用系 110 年度教育部整體發展獎勵補助款經常門經費-改善教學相關物品變更規格」案(如附件五)，提請審議。

---化妝品應用系提案。

說明：「整體造型照明燈」因教學需求，提出規格變更，數量金額不變，規格數量及明細變更對照表如檔案。

決議：照案通過。

肆、臨時動議

(無)

伍、散會

檔 號： 460
 保存年限： 永久
 電子簽核 結案日期：110年10月13日

收發文號：
 收發日期：
 創稿文號： 1102101396
 1102101396

簽 於 時尚經營管理系 日期：中華民國110年09月22日
 附 件： (2件) [1102101396_1_1102101396_3_儀器設備規格數量及明細變更對照表_020.doc](#) (附件一)
[1102101396_2_1102101396_4_儀器設備規格數量及明細變更對照表_食尚小舖_20211004.doc](#) (附件二)

主旨：擬變更本系教育部整體發展獎補助款購置設備放置地點、財產保管人及使用單位案，當否?請核示。

說明：

- 一、因校園使用空間規劃，原本系採購之教育部獎補助款財產設備，其使用單位及保管人轉移至時尚設計系與餐飲管理系使用。
- 二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件一～二。

擬辦：本案奉核可後，擬提獎補助款專責會議討論，會議通過後將另行申辦財產轉移相關事宜。

創稿文號：1102101396

公文簽核流程表

項次	簽核名單	代理/加簽	簽核單位	簽收時間	核稿時間	狀態
1	宋寅亮技術助理		時尚經營管理系		110-09-22 18:43	創文
2	黃信育主任		時尚經營管理系	110-09-22 19:43	110-09-22 19:44	串簽
擬如擬。						
3	翁能嬌副主任		時尚設計系	110-09-23 13:47	110-09-27 13:36	串簽
4	宋寅亮技術助理	[翁能嬌加簽]	時尚經營管理系	110-09-27 13:38	110-09-27 13:41	串簽
5	翁能嬌副主任	[宋寅亮加簽]	時尚設計系	110-09-27 13:44	110-09-27 14:10	串簽
6	曾雯卿主任	[翁能嬌副主任]	時尚設計系	110-09-27 14:10	110-09-27 14:10	串簽

		[代理]				
7	馮植翎副主任		餐飲管理系	110-09-27 16:49	110-10-04 09:10	並簽
經財產盤點確認後，附件二變更對照表中，序號3多媒體影像撥放系統相關使用煩請再做確認。						
8	宋寅亮技術助理	[馮植翎加簽]	時尚經營管理系	110-10-04 09:10	110-10-04 16:01	並簽
經查，已修正附表二變更對照表，敬請核示。						
9	簡志宏主任		餐飲管理系	110-10-05 11:01	110-10-05 11:02	串簽
擬請依規定辦理。						
10	李欣潔組長		保管組	110-10-06 09:27	110-10-06 09:32	串簽
擬經專責會議通過後辦理移轉。						
11	馬翠矜助理		技術合作組	110-10-06 10:02	110-10-06 14:15	串簽
12	宋寅亮技術助理	[馬翠矜加簽]	時尚經營管理系	110-10-06 14:15	110-10-06 14:57	串簽
13	陳冠中總務長	[宋寅亮加簽]	總務處	110-10-08 12:23	110-10-08 12:24	串簽
擬如擬						
14	范雅棻組長	[宋寅亮加簽]	技術合作組	110-10-08 14:32	110-10-08 14:33	串簽
15	王士賓處長		研究發展處	110-10-08 17:25	110-10-08 17:29	串簽
擬如擬						
16	黃信育主任秘書		秘書室	110-10-11 22:03	110-10-11 22:03	串簽
擬如擬。						
17	林明芳校長		校長室	110-10-12 12:51	110-10-12 12:51	決行
如擬。						
18	宋寅亮技術助理		時尚經營管理系	110-10-13 10:04		擲回

公文追蹤修訂表

宋寅亮技術助理 (時尚經營管理系) (原創稿)	創稿文號：1102101396
	主旨：擬變更本系教育部整體發展獎補助款購置設備放置地點、財產保管人及使用單位案，當否？請核示。 一、因校園使用空間規劃，原本系採購之教育部獎補助款財產設備，其使用單位及保管人轉移至時尚設計系與餐飲管理系使用。 二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件一～二。 附件：1102101396_1_儀器設備規格數量及明細變更對照表_O2O.doc 1102101396_2_儀器設備規格數量及明細變更對照表_食尚小舖.doc
宋寅亮技術助理	附件：1102101396_2_儀器設備規格數量及明細變更對照表_食尚小舖.doc

(時尚經營管理系)	1102101396_3_儀器設備規格數量及明細變更對照表_O2O.doc
馮植翎副主任 (餐飲管理系)	附件：1102101396_3_儀器設備規格數量及明細變更對照表_O2O.doc
宋寅亮技術助理 (時尚經營管理系)	附件：1102101396_3_儀器設備規格數量及明細變更對照表_O2O.doc 1102101396_4_儀器設備規格數量及明細變更對照表_食尚小舖_20211004.doc
宋寅亮技術助理 (時尚經營管理系)	附件：1102101396_1_1102101396_3_儀器設備規格數量及明細變更對照表_O2O.doc 1102101396_2_1102101396_4_儀器設備規格數量及明細變更對照表_食尚小舖_20211004.doc

110 年度專責會議-獎補助款經費需求設備放置地點及財產保管人變更對照表

序號	採購 年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
1	106	C1106100008-0001	時經系水電建置工程	時尚經營管理系	020 中心	C1106100008-0001	時經系水電建置工程	時尚設計系	020 中心	因教學需求，將財產移轉時尚設計系使用，保管人設為翁能嬌主任。
2	105	D1105110002-0001	多媒體影像自動播放系統	時尚經營管理系	020 中心	D1105110002-0001	多媒體影像自動播放系統	時尚設計系	020 中心	因教學需求，將財產移轉時尚設計系使用，保管人設為翁能嬌主任。
3	104	D1104060005-0001	時尚創意設中心-空調設備	時尚經營管理系	020 中心	D1104060005-0001	時尚創意設中心-空調設備	時尚設計系	020 中心	因教學需求，將財產移轉時尚設計系使用，保管人設為翁能嬌主任。
4	104	D1104110012-0001	商店監視系統	時尚經營管理系	020 中心	D1104110012-0001	商店監視系統	時尚設計系	020 中心	因教學需求，將財產移轉時尚設計系使用，保管人設為翁能嬌主任。
5	104	D1104110014-0001	商店播音設備	時尚經營管理系	020 中心	D1104110014-0001	商店播音設備	時尚設計系	020 中心	因教學需求，將財產移轉時尚設計系使用，保管人設為翁能嬌主任。
6	104	D1104110015-0003	投影機	時尚經營管理系	020 中心	D1104110015-0003	投影機	時尚設計系	020 中心	因教學需求，將財產移轉時尚設計系使用，保管人設為翁能嬌主任。
7	104	D1104120002-0001	虛擬實境互動試衣間系統	時尚經營管理系	020 中心	D1104120002-0001	虛擬實境互動試衣間系統	時尚設計系	020 中心	因教學需求，將財產移轉時尚設計系使用，保管人設為翁能嬌主任。

序號	採購 年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
8	104	D1104120013-0001	電動銀幕	時尚經營 管理系	020 中心	D1104120013-0001	電動銀幕	時尚設計系	020 中心	因教學需求，將財產移轉時尚設計系使用，保管人設為翁能嬌主任。
9	106	D1106090036-0001	迷你電腦	時尚經營 管理系	020 中心	D1106090036-0001	迷你電腦	時尚設計系	020 中心	因教學需求，將財產移轉時尚設計系使用，保管人設為翁能嬌主任。
10	106	D1106090040-0001	擴大機組	時尚經營 管理系	020 中心	D1106090040-0001	擴大機組	時尚設計系	020 中心	因教學需求，將財產移轉時尚設計系使用，保管人設為翁能嬌主任。
11	107	D1107120052-0001	液晶顯示器	時尚經營 管理系	020 中心	D1107120052-0001	液晶顯示器	時尚設計系	020 中心	因教學需求，將財產移轉時尚設計系使用，保管人設為翁能嬌主任。
12	107	D1107120052-0002	液晶顯示器	時尚經營 管理系	020 中心	D1107120052-0002	液晶顯示器	時尚設計系	020 中心	因教學需求，將財產移轉時尚設計系使用，保管人設為翁能嬌主任。

110 年度專責會議-獎補助款經費需求設備放置地點及財產保管人變更對照表

序號	採購 年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
1	107	C1107040001-0001	建置食尚小 舖水電工程	時尚經營管 理系	時尚小舖	C1107040001-0001	建置食尚小 舖水電工程	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產 移轉餐飲管理系使 用，保管人設為馮植 翎主任。
2	107	C1107040002-0001	建置食尚小 舖木作裝修 工程	時尚經營管 理系	時尚小舖	C1107040002-0001	建置食尚小 舖木作裝修 工程	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產 移轉餐飲管理系使 用，保管人設為馮植 翎主任。
3	107	D1107070006-0001	三明治機	時尚經營管 理系	時尚小舖	D1107070006-0001	三明治機	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產 移轉餐飲管理系使 用，保管人設為馮植 翎主任。
4	107	D1107120053-0001	電陶爐	時尚經營管 理系	時尚小舖	D1107120053-0001	電陶爐	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產 移轉餐飲管理系使 用，保管人設為馮植 翎主任。
5	107	D1107120053-0002	電陶爐	時尚經營管 理系	時尚小舖	D1107120053-0002	電陶爐	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產 移轉餐飲管理系使 用，保管人設為馮植 翎主任。
6	107	D1107120054-0001	煮飯鍋	時尚經營管 理系	時尚小舖	D1107120054-0001	煮飯鍋	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產 移轉餐飲管理系使 用，保管人設為馮植 翎主任。


序號	採購年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
7	107	D1107120055-0001	甜甜圈鬆餅機	時尚經營管理系	時尚小舖	D1107120055-0001	甜甜圈鬆餅機	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產移轉餐飲管理系使用，保管人設為馮植翎主任。
8	107	D1107120056-0001	封膜機	時尚經營管理系	時尚小舖	D1107120056-0001	封膜機	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產移轉餐飲管理系使用，保管人設為馮植翎主任。
9	107	D1107120057-0001	獨立電源開水機	時尚經營管理系	時尚小舖	D1107120057-0001	獨立電源開水機	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產移轉餐飲管理系使用，保管人設為馮植翎主任。
10	107	D1107120058-0001	濾/淨水器	時尚經營管理系	時尚小舖	D1107120058-0001	濾/淨水器	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產移轉餐飲管理系使用，保管人設為馮植翎主任。
11	107	D1107120059-0001	實習商店全自動咖啡機	時尚經營管理系	時尚小舖	D1107120059-0001	實習商店全自動咖啡機	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產移轉餐飲管理系使用，保管人設為馮植翎主任。
12	107	D1107120060-0001	圓弧桌上型冷藏蛋糕櫃	時尚經營管理系	時尚小舖	D1107120060-0001	圓弧桌上型冷藏蛋糕櫃	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產移轉餐飲管理系使用，保管人設為馮植翎主任。

序號	採購 年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
13	107	D1107120061-0001	工作檯冷藏/ 冷凍冰箱	時尚經營管 理系	時尚小舖	D1107120061-0001	工作檯冷藏/ 冷凍冰箱	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產 移轉餐飲管理系使 用，保管人設為馮植 翎主任。
14	107	D1107120063-0001	樂器專用無 線麥克風	時尚經營管 理系	時尚小舖	D1107120063-0001	樂器專用無 線麥克風	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產 移轉餐飲管理系使 用，保管人設為馮植 翎主任。
15	107	D1107120063-0002	樂器專用無 線麥克風	時尚經營管 理系	時尚小舖	D1107120063-0002	樂器專用無 線麥克風	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產 移轉餐飲管理系使 用，保管人設為馮植 翎主任。
16	107	D1107120095-0001	展示櫃	時尚經營管 理系	時尚小舖	D1107120095-0001	展示櫃	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產 移轉餐飲管理系使 用，保管人設為馮植 翎主任。
17	107	M2107070004-0001	烤箱	時尚經營管 理系	時尚小舖	M2107070004-0001	烤箱	餐飲管理系	時尚小舖	因教學需求，將財產 移轉餐飲管理系使 用，保管人設為馮植 翎主任。

黎明技術學院通識中心
110 學年度第一學期第一次預算採購委員會議
會議記錄

時間：110 年 10 月 21 日 中午 12:30

地點：通識中心辦公室

主席：陳冠中 主任 

壹、主席致詞

貳、議案討論

議案一：變更 110 年度整體發展補助款經常門案。

說明：

1. 通識中心核配經常門預算 32 萬元課桌椅預算，經討論以實際上課所需採購為小班教學會議桌椅，以提升教學品質。
2. 變更對照表如附件所示。

決議：委員 6 人出席，通過以上變更。

參、臨時動議(無)

肆、散會(13:20)

黎明技術學院通識中心
110 學年度第一學期第一次預算採購委員會議
簽到單

時間：110 年 10 月 21 日 中午 12:30

地點：通識中心辦公室

主席：陳冠中 主任

主席	陳冠中
委員姓名	簽到
陶惠芬	陶惠芬
謝佳蒂	謝佳蒂
陳淑芬	陳淑芬
李秀琴	李秀琴
李書維	李書維
李書豪	李書豪

110 年度經常門經費需求改善教學相關物品規格數量及明細變更對照表

變更後					變更前					
優先序	項目名稱	規格	數量	金額	優先序	項目名稱	規格	數量	金額	變更原因
100	研討桌	寬 60*深 60*高 75cm(含槽板)	20	196,000	100	課桌椅	單人聯結	200	320,000	因教學需求，變更項目及規格
104	研討桌	寬 100*深 60*高 75cm	4	34,000						
105	研討桌	寬 60*深 60*高 75cm	4	34,000						
106	研討椅	含氣壓研討椅	20	56,000						

檔 號：370
保存年限：永久
電子簽核

收發文號：
收發日期：
創稿文號：1102101533



簽 於 餐飲管理系 日期：中華民國110年10月05日

附 件：(2件) 1102101533_1_108年度設備規格數量及明細變更對照表-蒸烤箱.pdf
(附件1)
1102101533_2_108年度設備放置地點及財產保管人變更對照表-蒸烤箱.pdf
(附件2)

主旨：餐飲管理系教育部整體獎補助款購置設備變更放置地點，簽請核示。

說明：

- 一、因教學需求變更須將設備由A106教室變更至A111教室置放。
- 二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件一與附件二。

擬辦：奉核可後，本案提獎補助專責會議討論，通過後另行申辦財產變更事宜。

創稿文號：1102101533

公文簽核流程表						
項次	簽核名單	代理/加簽	簽核單位	簽收時間	核稿時間	狀態
1	徐晴澄助理		餐飲管理系		110-10-05 10:54	創文
2	馮植翎副主任		餐飲管理系	110-10-05 11:11	110-10-05 11:11	串簽
3	簡志宏主任		餐飲管理系	110-10-06 15:45	110-10-06 15:45	串簽
4	林幼梅組員		保管組	110-10-06 16:42	110-10-06 16:59	串簽
請確認設備年度						
5	徐晴澄助理		餐飲管理系	110-10-06 17:04	110-10-06 17:09	退文
6	李欣潔組長		保管組	110-10-07 09:30	110-10-07 09:32	串簽
擬經專責會議通過後辦理移轉。						
7	陳杏組員	[徐晴澄加簽]	事務組	110-10-08 09:53	110-10-08 09:54	串簽

110-4教育部獎勵補助款專責小組委員會會議紀錄第 17 頁

擬請上專責會議說明，於通過後辦理變更。

8	陳冠中總務長		總務處	110-10-08 12:21	110-10-08 12:22	串簽
擬如擬						
9	黃信育主任秘書		秘書室	110-10-11 22:28	110-10-11 22:28	串簽
擬如擬。						
10	林明芳校長	[黃信育加簽]	校長室	110-10-12 12:51	110-10-12 12:51	決行
如擬。						
11	徐晴澄助理		餐飲管理系	110-10-14 09:29		擲回

公文追蹤修訂表

徐晴澄助理 (餐飲管理系) (原創稿)	創稿文號：1102101533 主旨：餐飲管理系教育部整體獎補助款購置設備變更放置地點，簽請核示。 一、因教學需求變更須將設備由A106教室變更至A111教室置放。 二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件一與附件二。 附件：1102101533_1_110年度專責會議-規格數量及明細變更對照表-蒸烤箱.pdf 1102101533_2_110年度專責會議-設備放置地點及財產保管人變更對照表-蒸烤箱.pdf
	徐晴澄助理 (餐飲管理系)

110 年度專責會議-獎補助款經費需求設備放置地點及財產保管人變更對照表

序號	採購 年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
1	108	D1108120078	蒸烤箱	餐飲管理系	A106	D1108120078	蒸烤箱	餐飲管理系	A111	因教學需求變更 更放置教室

檔 號：390
保存年限：永久
電子簽核 結案日期：110年09月28日

收發文號：
收發日期：
創稿文號：1102101041



簽 於 資訊科技系 日期：中華民國110年07月26日

附 件：(2件) 1102101041_1_1102100218_1_資料財產清冊D201.pdf (附件1)
1102101041_2_1102100218_2_資料財產清冊D202.pdf (附件2)

主旨：資訊科技系擬移轉電腦教室D201、D202與D202-1管理，轉交由圖資中心管理，陳請 核示。

說明：

- 一、為配合學校政策，擬將本系管理之電腦教室D201, D202與D202-1轉交由圖書中心管理。
- 二、原放置D202-1之設備為本系教學設備，擬辦理轉移放置地點。

創稿文號：1102101041

公文簽核流程表						
項次	簽核名單	代理/加簽	簽核單位	簽收時間	核稿時間	狀態
1	洪啟煌主任		資訊科技系		110-07-26 09:24	創文
2	陳勵志主任		圖書資訊中心	110-07-26 10:38	110-07-26 12:30	串簽
擬： 1.財產清冊內容設備"可拆裝式3D列印系統" 30台，為教學特色設備，擬建議直接轉帳至本校"智慧科技中心"，由電機系管理。以提升"智慧科技中心"的特色與量能。 2.因該批設備，屬於獎補助款設備，需經本校專責會議通過，建議應以系科平移使用為宜。 3.本中心擬配合辦理，於 鈞長核可後，辦理正式財產轉移交接。 4.僅陳						
3	李欣潔組長		保管組	110-07-27 09:29	110-07-27 11:06	串簽
擬： 一、獎補助款設備變更使用單位及放置地點須由申請單位提專責會議通過後得辦理移轉。 二、如奉核後請依規定辦理。						
4	陳宏良主任	[李欣潔加簽]	電機工程系	110-07-27 17:11	110-07-27 17:12	串簽
擬配合辦理。						
5	袁平總務長		總務處	110-07-28 09:01	110-07-28 09:03	串簽
擬 敬會電機系						

D202-1轉交由圖書中心管理。

二、原放置D202-1之設備為本系教學設備，擬辦理轉移放置地點。

附件：1102101041_1_1102100218_1_資料財產清冊D201.pdf

1102101041_2_1102100218_2_資料財產清冊D202.pdf

110 年度專責會議-獎補助款經費需求設備放置地點及財產保管人變更對照表

序號	採購年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
1	105	D1105090006-0001	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0001	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
2	105	D1105090006-0002	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0002	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
3	105	D1105090006-0003	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0003	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
4	105	D1105090006-0004	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0004	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
5	105	D1105090006-0005	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0005	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
6	105	D1105090006-0006	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0006	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
7	105	D1105090006-0007	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0007	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
8	105	D1105090006-0008	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0008	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系

序號	採購年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
9	105	D1105090006-0009	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0009	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
10	105	D1105090006-0010	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0010	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
11	105	D1105090006-0011	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0011	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
12	105	D1105090006-0012	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0012	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
13	105	D1105090006-0013	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0013	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
14	105	D1105090006-0014	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0014	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
15	105	D1105090006-0015	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0015	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
16	105	D1105090006-0016	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0016	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系

序號	採購年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
17	105	D1105090006-0017	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0017	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
18	105	D1105090006-0018	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0018	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
19	105	D1105090006-0019	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0019	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
20	105	D1105090006-0020	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0020	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
21	105	D1105090006-0021	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0021	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
22	105	D1105090006-0022	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0022	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
23	105	D1105090006-0023	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0023	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
24	105	D1105090006-0024	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0024	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系

序號	採購年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
25	105	D1105090006-0025	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0025	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
26	105	D1105090006-0026	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0026	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
27	105	D1105090006-0027	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0027	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
28	105	D1105090006-0028	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0028	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
29	105	D1105090006-0029	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0029	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
30	105	D1105090006-0030	可拆裝式 3D 列印系統	資料系	D201	D1105090006-0030	可拆裝式 3D 列印系統	電機工程系	D201	因教學管理調整，財產移轉至電機工程系
31	104	D1104120011-0001	網路交換器	資料系	D201	D1104120011-0001	網路交換器	圖資中心	D201	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
32	104	D1104110039-0001	資訊整合平台_投影設備	資料系	D201	D1104110039-0001	資訊整合平台_投影設備	圖資中心	D201	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心

序號	採購年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
33	103	D1103120028-0003	投影機	資料系	D201	D1103120028-0003	投影機	圖資中心	D201	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
34	100	D1100100010-0001	數位多功能講桌	資料系	D201	D1100100010-0001	數位多功能講桌	圖資中心	D201	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
35	108	G1108090002-0001	智慧型有線廣播資料傳輸系統	資料系	D202	G1108090002-0001	智慧型有線廣播資料傳輸系統	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
36	106	D1106090030-0001	繪圖編輯平台 1	資料系	D202	D1106090030-0001	繪圖編輯平台 1	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
37	106	D1106090030-0002	繪圖編輯平台 1	資料系	D202	D1106090030-0002	繪圖編輯平台 1	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
38	106	D1106090030-0003	繪圖編輯平台 1	資料系	D202	D1106090030-0003	繪圖編輯平台 1	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
39	106	D1106090030-0004	繪圖編輯平台 1	資料系	D202	D1106090030-0004	繪圖編輯平台 1	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
40	106	D1106090030-0005	繪圖編輯平台 1	資料系	D202	D1106090030-0005	繪圖編輯平台 1	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心

序號	採購年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
41	106	D1106090030-0006	繪圖編輯平台 1	資料系	D202	D1106090030-0006	繪圖編輯平台 1	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
42	103	D1103120028-0001	投影機	資料系	D202	D1103120028-0001	投影機	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
43	103	D1103120028-0002	投影機	資料系	D202	D1103120028-0002	投影機	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
44	100	D1100100010-0002	數位多功能講桌	資料系	D202	D1100100010-0002	數位多功能講桌	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
45	105	D1105110011-0001	英語學習補救設備	資料系	D202	D1105110011-0001	英語學習補救設備	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
46	98	M2098040004-0020	電動銀幕	資料系	D202	M2098040004-0020	電動銀幕	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
47	105	M2105040001-0001	講桌專用吧檯椅	資料系	D202	M2105040001-0001	講桌專用吧檯椅	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
48	105	M2105040001-0002	講桌專用吧檯椅	資料系	D202	M2105040001-0002	講桌專用吧檯椅	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心

序號	採購年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
49	105	M2105040001-0003	講桌專用吧檯椅	資科系	D202	M2105040001-0003	講桌專用吧檯椅	圖資中心	D202	因教學管理調整，財產移轉至圖資中心
50	105	D1105110005-0001	中階 3D 成型機	資科系	D202-1	D1105110005-0001	中階 3D 成型機	資科系	D201-1	因教學管理調整，財產更改放置地點
51	105	D1105110006-0001	多材質 3D 印表機	資科系	D202-1	D1105110006-0001	多材質 3D 印表機	資科系	D201-1	因教學管理調整，財產更改放置地點
52	105	D1105110007-0001	手持式 3D 掃描器	資科系	D202-1	D1105110007-0001	手持式 3D 掃描器	資科系	D201-1	因教學管理調整，財產更改放置地點
53	105	D1105110008-0001	3D 白光攝影掃描系統	資科系	D202-1	D1105110008-0001	3D 白光攝影掃描系統	資科系	D201-1	因教學管理調整，財產更改放置地點
54	105	D1105110009-0001	觸控 3D 造型儀	資科系	D202-1	D1105110009-0001	觸控 3D 造型儀	資科系	D201-1	因教學管理調整，財產更改放置地點
55	105	D1105110010-0001	3D 拋光機	資科系	D202-1	D1105110010-0001	3D 拋光機	資科系	D201-1	因教學管理調整，財產更改放置地點
56	105	D1105110012-0001	3D 動作捕捉系統	資科系	D202-1	D1105110012-0001	3D 動作捕捉系統	資科系	D201-1	因教學管理調整，財產更改放置地點

序號	採購年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
57	105	D1105110005-0002	中階 3D 成型機	資科系	D202-1	D1105110005-0002	中階 3D 成型機	資科系	D201-1	因教學管理調整，財產更改放置地點
58	105	D1105110006-0002	多材質 3D 印表機	資科系	D202-1	D1105110006-0002	多材質 3D 印表機	資科系	D201-1	因教學管理調整，財產更改放置地點
59	105	D1105110007-0002	手持式 3D 掃描器	資科系	D202-1	D1105110007-0002	手持式 3D 掃描器	資科系	D201-1	因教學管理調整，財產更改放置地點
60	105	D1105110010-0002	3D 拋光機	資科系	D202-1	D1105110010-0002	3D 拋光機	資科系	D201-1	因教學管理調整，財產更改放置地點
61	105	D1105110007-0003	手持式 3D 掃描器	資科系	D202-1	D1105110007-0003	手持式 3D 掃描器	資科系	D201-1	因教學管理調整，財產更改放置地點
62	105	D1105120062-0001	多媒體應用教學軟硬	資科系	D202-1	D1105120062-0001	多媒體應用教學軟硬	資科系	D201-1	因教學管理調整，財產更改放置地點

化妝品應用系 110 學年度第 1 學期 第 1 次 圖儀預算委員會

會議簽到表

■ 日期：110 年 10 月 14 日

■ 時間：12 時 30 分

■ 主席：徐秀惠主任

紀錄：莊惠淳

列席人員					
出席人員					
姓名	簽到	姓名	簽到	姓名	簽到
林明芳		徐秀惠	徐秀惠	張雅嫻	張雅嫻
賴啟中	賴啟中	盧文琦	盧文琦	黃文鍾	
王立鳳	王立鳳	黃秋淑	黃秋淑	簡美姬	簡美姬
莫喬凌	莫喬凌	張文璇	張文璇	黃薰誼	黃薰誼

化妝品應用系 110 年度第 1 學期 第 1 次 圖儀預算委員會

會議記錄

- 日期：110 年 10 月 14 日
- 時間：12:30
- 地點：化妝品應用系系辦公室
- 主席：徐秀惠
- 紀錄：莊惠淳
- 出席人員：如簽到表

壹、一般事項報告：略

貳、議題：

案由一：110 年度整體發展補助款經常門「整體造型照明燈」規格變更案。

說明：

1. 110 年度整體發展補助款經常門「整體造型照明燈」提出規格變更。
2. 110 年度經常門改善教學相關物品規格數量及明細變更對照表如附件。

決議：

1. 經與會委員討論後，110 年度整體發展補助款經常門「整體造型照明燈」規格變更案通過。
2. 本案全體通過後，擬送本校教育部補助款專責小組會議審議。

110 年度經常門經費需求改善教學相關物品規格數量及明細變更對照表

變更後					變更前					
優先序	項目名稱	規格	數量	金額	優先序	項目名稱	規格	數量	金額	變更原因
29	整體造型照明燈	(1)尺寸： L1200*W32*H120 (±5%) (2)燈泡：LED 30W 3000K X 1 (±5%)·含燈泡 (3)材質：鋁製品 (4)含安裝固定	16	80,000	29	整體造型照明燈	(1)尺寸： W140*H210*D105 (±5%) (2) 燈泡： JC 12V 20W X 1 · OSRAM 燈泡+變 壓器·含燈泡 (3)材質：不鏽鋼、 水晶 (4)含安裝固定	16	80,000	「因教學需求·規 格變更

黎明技術學院一一〇年度第五次教育部獎勵補助款專責小組委員會會議紀錄

開會時間：110年11月19日(星期五)上午10:20

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

會議記錄：馬翠姘

參與人員：一一〇年度獎勵補助款專責小組委員會委員

應到人數：28人 實到人數：24人 出席率：86% 達到法定出席人數： 是 否

黎明技術學院一一〇年度第五次 教育部獎勵補助款專責小組委員會會議簽到單

開會時間：110年11月19日(星期五)上午10:20

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

出席：

委員	職稱	姓名	簽到處
當然委員	校長	林明芳	林明芳
當然委員	副校長	徐秀惠	徐秀惠
當然委員	教務長	孫茂誠	孫茂誠
當然委員	學務長	林書正	林書正
當然委員	總務長/通識中心主任	陳冠中	陳冠中
當然委員	研發長	王士賓	王士賓
當然委員	國際長	張世鈺	張世鈺
當然委員	會計主任	盧淑瓊	盧淑瓊
當然委員	人事主任	黃文鍾	黃文鍾
當然委員	進修部主任	蔡春美	蔡春美
當然委員	圖資中心主任	陳勵志	陳勵志
當然委員	招生中心主任	宋誌凱	宋誌凱

**黎明技術學院一一〇年度第五次
教育部獎勵補助款專責小組委員會會議簽到單**

開會時間：110年11月19日(星期五)上午10:20

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

出席：

委員	職稱	姓名	簽到處
各系代表	電機工程系(科)	陳宏良	陳宏良
各系代表	車輛工程系	邱勝璋	楊吉仕代
各系代表	機械工程系(科)	陳林宏	陳林宏
各系代表	觀光休閒系	蔡鴻宜	蔡鴻宜
各系代表	餐飲管理系	馮植翎	馮植翎
各系代表	服飾設計系	張欣程	張欣程
各系代表	數位多媒體系(科)	高振育	高振育
各系代表	化妝品應用系(科)	張雅嫻	張雅嫻
各系代表	時尚經營管理系	黃竣群	(請假)
各系代表	表演藝術系	呂世強	(請假)
各系代表	影視傳播系	連嘉宏	(請假)
各系代表	戲劇系	殷雪梅	(請假)
各系代表	資訊科技系	洪啟煌	洪啟煌
各系代表	旅館管理系	楊建樑	楊建樑

**黎明技術學院一一〇年度第五次
教育部獎勵補助款專責小組委員會會議簽到單**

開會時間：110年11月19日(星期五)上午10:20

開會地點：誠樸樓九樓第三會議室

主席：林校長明芳

出席：

委員	職稱	姓名	簽到處
各系代表	創意產品設計系	黃正熙	黃正熙
各系代表	時尚設計系	翁能嬌	翁能嬌

壹、主席致詞

教育部獎補助款的整體發展經費，各系與各學群務必依據中長程校務發展計畫好好規劃，而資本門與經常門的編列務求與系務重點與專業發展特色結合，讓每一筆經費都可以落實學校整體特色之發展而妥善地運用。

貳、工作報告

(略)

參、討論提案

議案一：「總務處 110 年教育部整體發展獎勵補助款資本門-變更規格(電機工程系、化妝品應用系)、增加採購設備(時尚經營管理系)、不予採購設備(觀光休閒系、機械工程系)」案(如附件一)，提請審議。

---總務處提案。

說明：1. 電機工程系與化妝品應用系為符合最新設備規格與教學需求，變更設備採購規格，原規劃採購金額不變。

2. 本年度標餘剩餘款，由時尚經營管理系提出增加教學設備採購需求。

3. 觀光休閒系與機械工程系因應其他計畫之經費支應與標餘款不足，不進行採購。

決議：照案通過。

議案二：「研究發展處 111 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費校務發展年度經費支用計畫書預估版-經費編列」案(如附件二)，提請審議。

---研究發展處提案。

說明：私立技專校院整體發展獎勵補助 111 年度校務發展年度經費支用計畫書資本門與經常門經費及編列整體符合規定，說明如下：

1. 經費編列：參考【附表 1】。

(1) 獎勵補助款部分：編列預算總金額 36,500,000 元整；資本門編列 18,250,000 元整占 50%；經常門編列 18,250,000 元整占 50%。

(2) 自籌款部分：編列資本門編列 2,750,000 元整占 50%，經常門編列 2,750,000 元整占 50%，總計編列自籌款 5,500,000 元整，占獎勵補助款比率 15.07%。

2. 資本門編列：參考【附表 2】。

(1) 教學及研究設備編列原則：依各系學生人數、教師數、計畫件數、學生證照、學生獲獎、評鑑成績與重點發展特色等進行編列。

(2) 教學及研究設備(含圖書館自動化設備、圖書期刊、教學媒體等)，共編列 17,538,700 元整，占資本門經費 83.52%。

(3) 學生事務及輔導相關設備，編列 630,000 元整，占資本門經費 3.00%。

(4) 其他一省水器材、實習實驗、校園安全、環保廢棄物處理、無障礙空間、其他永續校園綠化等相關設施，編列 2,831,300 元整，占資本門經費 13.48%。

3. 經常門編列：參考【附表 3】

(1) 原則：依照教育部支用計畫之相關辦法編列外，以及提升教師素質經費處理辦法編列預算。依照支用規定(不含自籌款金額)編列改善教學、教師薪資及師資結構占經常門經費 60%以上、學生事務及輔導相關工經費達 2%以上，此外依規定編列行政人員相關業務研

習及進修經費在5%以內。

- (2)改善教學、教師薪資及師資結構(含補助新聘(三年內)專任教師薪資)：合計編列預算經費15,510,000 占經常門預算73.86%。
- (3)學生事務及輔導相關工作：合計編列750,000 元占經常門預算3.57%；
- (4)行政人員相關業務研習及進修：編列340,000 元占經常門預算1.62%；
- (5)改善教學相關物品(1萬元以下之非消耗品)：編列2,800,000 元整佔經常門預算13.33%。
- (6)其他項目編列資料庫訂閱費與軟體訂購費：合計1,600,000 元整佔經常門預算7.62%。

決議：照案通過。

議案三：「研究發展處111年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費校務發展年度經費支用計畫書預估版」案，提請審議。

——研究發展處提案。

說明：111年度校務發展及年度經費支用計畫書初稿說明如下：

- 1.依教育部111年度校務發展及年度經費支用計畫書、學校自訂特色格式撰寫，分成兩大部分：學校概況及110-112(學)年度校務發展計畫、111年度整體發展經費支用計畫。配合本校中長期校務發展規劃，進行計畫撰寫。
- 2.111年度學校自訂特色，以「創新教學之民生產業職能人才培育」主題作為本校自訂特色，擬定由發展特色之相關系科與民生產業研發鏈結，進行創新教學之職能培育。

決議：照案通過。

議案四：「數位多媒體系教育部整體發展獎勵補助款購置設備，變更放置地點及保管人與更換使用單位」案(如附件三)，提請審議。

——數位多媒體系提案。

說明：一、因空間規劃原採購之設備，將財產移轉至圖資中心使用，擬將教育部整體獎補助款購置設備申請變更放置地點及保管人與更換使用單位。

二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件一。

三、本案提獎補助款專責會議討論，通過後另行申辦財產移轉事宜。

決議：照案通過。

肆、臨時動議

(無)

伍、散會

電機系 110 學年度第 1 學期第 2 次圖儀委員會會議紀錄

時間	110 年 10 月 27 日 中午 12:30	地點	電機系 F202
主席	陳宏良	紀錄	呂文祥
出席人員	如簽到表		
<p>壹、會議議題</p> <p>議題：110 年教育部獎補助款購置教學設備規格變更案，請討論。</p> <p>說明：1. 電機系 110 年度資本門經費購置教學儀器設備第二優先序 076-00 變頻窗型冷氣，因原規格型號已停產，需要更改規格。</p> <p>2. 詳細規格變更如附件（110 年度資本門經費購置教學儀器設備規格數量及明細變更對照表）。</p> <p>決議：通過。</p> <p>貳、臨時動議</p> <p>無</p> <p>參、散會</p>			

電機工程系 陳宏良
主任

黎明技術學院 110 學年度第 1 學期電機系第 2 次圖儀委員會簽到表

開會時間	110 年 10 月 27 日 中午 12:30	開會地點	電機系 F202
主 席	陳宏良	簽 名	陳宏良
上級指導		簽 名	
出席委員		列席委員	
姓 名	簽 名	姓 名	簽 名
呂文祥(控制組)	呂文祥		
吳育群(電力組)	吳育群		
林建宏(資訊組)	林建宏		
張勝男(財產負責人)	張勝男		

110 年度資本門經費需求教學及研究規格數量及明細變更對照表

變更後					變更前					
優先序	項目名稱	規格	數量	金額	優先序	項目名稱	規格	數量	金額	變更原因
第二優先 76	變頻窗型冷氣	三洋 SA-L28VSE 變頻窗型冷氣 電壓(v)：220 冷房能力： 2.8KW(2500Kcal/h)r410A	2	52,000	第二優先 76	變頻窗型冷氣	三洋 SA-L28VA 變頻窗型冷氣電壓 (v)：220 冷房能力： 2.8KW(2500Kcal/h)r410A	2	60,000	型號停產改新 型號

電機工程系主任 陳宏良

化妝品應用系 110 年度第 1 學期 第 2 次 圖儀預算委員會

- 日期：110 年 11 月 03 日
- 時間：12:30
- 地點：化妝品應用系 A207 教室
- 主席：徐秀惠
- 紀錄：莊惠淳
- 出席人員：如簽到表

壹、一般事項報告：略

貳、議題：

案由一：110 年度整體發展補助款資本門「玻璃白板」設備規格變更案。

說明：

1. 110 年度整體發展補助款資本門「玻璃白板」提出規格變更。
2. 「玻璃白板」因教學需求，提出規格變更，數量金額不變，資本門規格數量及明細變更對照表如附件。

決議：

1. 經與會委員討論後，110 年度整體發展補助款資本門設備規格變更案通過。
2. 本案全體通過後，擬送本校教育部補助款專責小組會議審議。

化妝品應用系 110 學年度第 1 學期 第 2 次 圖儀預算委員會

會議簽到表

■ 日期：110 年 11 月 3 日

■ 時間：12 時 30 分

■ 主席：徐秀惠主任

紀錄：莊惠淳

列席人員		出席人員			
姓名	簽到	姓名	簽到	姓名	簽到
林明芳		徐秀惠	徐秀惠	張雅嫻	張雅嫻
賴啟中	賴啟中	盧文琦	盧文琦	黃文鐘	
王立鳳	王立鳳	黃秋淑	黃秋淑	簡美姬	簡美姬
莫喬凌	莫喬凌	張文媛	張文媛	黃薰誼	

時尚經營管理系 110 學年度第 1 學期第 1 次系圖書儀器設備委員會

會議紀錄

- 日期：110 年 11 月 09 日
- 時間：12:30
- 地點：時尚經營管理系辦公室 J405
- 主席：黃信育主任
- 紀錄：宋寅亮
- 出席人員：如簽到表

壹、一般事項報告：

略

貳、議程：

案由：110 年度整體發展補助款資本門討論案。

說明：依專業教室管理教師提出採購項目如下：

項序	項目名稱	規格	數量	單位	單價	小計
1	智慧商務實習套件組	◆ Raspberry Pi 4 8G 乙片 ◆ DJT22 乙個 ◆ 樹莓派 4 15.6 寸 HDMI 電容觸摸顯示幕 Type-C 同屏 支援 Jetson Nano (含保護套) 乙台 ◆ Raspberry Pi Camera V2 8MP 攝像模組 (原廠) 乙個	1	式	10,875	10,875
2	網路機櫃組	42U 機櫃 RAW-42U-900D	1	組	31,500	31,500
合 計						42,375

請各委員依照核定金額審核編列獎補助款資本門規格、數量、金額，如表。

決議：經所有委員決議通過「110 年度整體發展補助款資本門討論案」，細項如表，交付校級會議審查通過後開始採購。

議題：

1. 110 年整體發展獎勵補助款資本門變更規格案(電機系、妝品系)
2. 110 年整體發展獎勵補助款資本門增加採購設備案(時經系)
3. 110 年整體發展獎勵補助款資本門不予採購設備案(觀休系、機械系)

日期:110 年 11 月 19 日專責會議

110 年度資本門經費需求教學及研究規格數量及明細變更對照表

變更後					變更前					
優先序	項目名稱	規格	數量	金額	優先序	項目名稱	規格	數量	金額	變更原因
076-00	變頻窗型冷氣	三洋 SA-L28VSE 變頻窗型冷氣 電壓(v)：220 冷房能力： 2.8KW(2500Kcal/h)r410A	2	52,000	076-00	變頻窗型冷氣	三洋 SA-L28VA 變頻窗型冷氣電壓 (v)：220 冷房能力： 2.8KW(2500Kcal/h)r410A	2	60,000	(電機系) 原型號已停產 更改新型號， 以符合教學需求。
078-00	玻璃白板	(1)尺寸： (120*123.5cm)*2+(120*210cm)*1(±5%) (2)玻璃筆槽 457cm(±5%) (3)含安裝固定	1	70,000	078-00	玻璃白板	(1)尺寸：120*123.5cm*2+20*210cm*1(±5%) (2)玻璃筆槽 457m(±5%) (3)含安裝固定	1	70,000	(妝品系) 變更規格，以 符合教學需求。
080-00	智慧商務實習套件組	◆ Raspberry Pi 4 8G 乙片 ◆ DJT22 乙個 ◆ 樹莓派 4 15.6 寸 HDMI 電容 觸摸顯示幕 Type-C 同屏 支援 Jetson Nano (含保護 套) 乙台 ◆ Raspberry Pi Camera V2 8MP 攝像模組 (原廠) 乙 個	1	10,875						(時經系) 依教學需求新 增列設備
081-00	網路機櫃組	42U 機櫃 RAW-42U-900D	1	31,500						(時經系) 依教學需求新 增列設備

110 年度資本門經費需求教學及研究規格數量及明細變更對照表

變更後					變更前					
優先序	項目名稱	規格	數量	金額	優先序	項目名稱	規格	數量	金額	變更原因
					067-00	吧檯 工作檯面附 收納櫃	訂製品:LOCAL MADE (70*60*75 單位公分含以上) 1. 檯面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鏽鋼板製作，下加 U 型板補強。 2. 櫃門板使用 SUS 304 1.0mm 厚不鏽鋼板製作，內板使用 SUS 304 0.8mm 厚不鏽鋼板製作，分層為活動隔板。 3. 櫃腳使用不鏽鋼管，附高低調整腳。	2	99,700	(觀體系) 已於其他專案 補助案採購， 故本項不予採 購。
					068-00	吧檯水槽	訂製品:LOCAL MADE (100*60*76 單位公分含以上) 1. 檯面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鏽鋼板製作，下加 U 型板補強。 2. 水槽使用 SUS 304 1.2mm 厚不鏽鋼板製作，附落水頭、溢水頭、溢水管及止水塞等裝置。 3. 水槽尺寸: 85*45*40cm 4. 腳架使用不鏽鋼管，附高低調整腳。	1	46,919	(觀體系) 已於其他專案 補助案採購， 故本項不予採 購。
					069-00	吧檯瀝水工 作檯	訂製品:LOCAL MADE (130*60*77 單位公分含以上) 檯面:沖孔式水槽版 1. 檯面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鏽鋼板製作，下加 U 型板補強。 2. 水槽使用 SUS 304 1.2mm 厚不鏽鋼板製作，附落水頭、溢水頭、溢水管及止水塞等裝置。 3. 水槽尺寸: 120*45*40cm 4. 圍板使用 SUS 304 1.0mm 厚不鏽鋼板製作。 5. 腳架使用不鏽鋼管，附高低調整腳。	1	68,800	(觀體系) 已於其他專案 補助案採購， 故本項不予採 購。
					070-00	水槽工作檯 +快速架	訂製品:LOCAL MADE (65*60*78 單位公分含以上) 1. 檯面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鏽鋼板製作，下加 U 型板補強。 2. 水槽使用 SUS 304 1.2mm 厚不鏽鋼板製作，附落水頭、溢水頭、溢水管及止水塞	1	49,520	(觀體系) 已於其他專案 補助案採購， 故本項不予採

						等裝置。 3. 水槽尺寸: 50*45*40cm 4. 腳架使用不鏽鋼管, 附高低調整腳。			購。
				071-00	白鐵櫥櫃式 工作檯	訂製品: LOCAL MADE(100*60*79CM) 1. 檯面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鏽鋼板製作, 下加 U 型板補強。 2. 櫃門板為白鐵拉門使用 SUS 304 1.0mm 厚不鏽鋼板製作, 內板使用 SUS 304 0.8mm 厚不鏽鋼板製作, 分層為活動隔板。 3. 櫃腳使用不鏽鋼管, 附高低調整腳。	1	68,800	(觀体系) 已於其他專案 補助案採購, 故本項不予採 購。
				079-00	微機器人套 件	樂高機器人(教育版) EV3 主機 1 台 顏色感應器 2 個 超音波感應器 1 個 陀螺儀感應器 1 個 大型 EV3 馬達 2 個 中型 EV3 馬達 1 個 充電鋰電池 1 個 USB 電線 1 條 電線(50CM) 1 條 電線(25CM) 4 條 電線(35CM) 2 條 樂高零件 541 個 聲音 Sensor *10 個 溫度計 Sensor *20 個 130 小馬達 Pack 藍芽雙模組(dual Mode)	10	254,000	(機械系) 無剩餘款本項 不予採購

【參考附表 1】111 年度經費支用預估情形一覽表

	獎勵補助款		自籌款			總金額	
	資本門	經常門	資本門	經常門	占獎勵補助款比率	資本門	經常門
小計	36,500,000		5,500,000		15.07%	42,000,000	
占總金額比率	86.90%		13.10%				
金額	18,250,000	18,250,000	2,750,000	2,750,000		21,000,000	21,000,000
比率	50.00%	50.00%	50.00%	50.00%		50.00%	50.00%

備註：

1. 依獎勵補助要點第九點第一款第二目規定：學校應自籌本獎勵補助經費十分之一以上額度為配合款。
2. 依獎勵補助要點第九點第二款規定：本獎勵補助經費之分配（不包括自籌款），應區分為資本門及經常門，各占總預算百分之五十；其經費之使用，應依各校支用計畫所編列者為準，並應符合本部所定資本門與經常門支用比率及流用方式，資本門不得流用至經常門，經常門得流用至資本門，其流用以總經費百分之二十為限。如有特殊需求必須變更經常門及資本門比率者，應依教育部補（捐）助及委辦經費核撥結報作業要點第八點計畫經費變更之規定辦理。經費門之劃分，應依行政院主計總處發布之財物標準分類規定辦理。
3. 依獎勵補助要點第九點第十款規定：本獎勵補助經費比率之計算，不包括自籌款金額；各校自籌款之支用得依校內自訂相關規定辦理。

【參考附表 2】111 年度資本門經費支用項目表

項目		獎勵補助款		自籌款		
		金額	比率	金額	比率	
一、	教學及研究設備(包括圖書館自動化設備、圖書期刊、教學媒體等)	教學及研究設備	13,413,930	73.50%	1,814,770	65.99%
		圖書館自動化設備	720,500	3.95%	0	0.00%
		圖書期刊、教學媒體	1,589,500	8.71%	0	0.00%
		小計	15,723,930	86.16%	1,814,770	69.52%
二、	學生事務及輔導相關設備(占資本門經費 2%以上)	630,000	3.45%	0	0.00%	
三、	其他 - 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(請另填寫【參考附表 15】)	1,896,070	10.39%	935,230	34.01%	
總計		18,250,000	100.00%	2,750,000	100.00%	

備註：

依獎勵補助要點第九點第十款規定：本獎勵補助經費比率之計算，不包括自籌款金額；各校自籌款之支用得依校內自訂相關規定辦理。

【參考附表 3】111 年度經常門經費支用項目表

項目		獎勵補助款		自籌款	
		金額	比率	金額	比率
一、改善教學、教師薪資及師資結構(占經常門經費 60% 以上)	新聘(三年以內)專任教師薪資(備註 1)	8,330,000	45.64%	1,270,000	46.18%
	提高現職專任教師薪資(備註 1)	0	0.00%	0	0.00%
	現職專任教師彈性薪資(備註 1)	0	0.00%	0	0.00%
	推動實務教學(包括教師編纂教材、製作教具)	1,500,000	8.22%	40,000	1.45%
	研究(獎勵教師與產業合作技術研發及從事應用實務研究)	1,500,000	8.22%	50,000	1.82%
	研習(包括學輔相關政策之研習、深耕服務及深度實務研習)	2,250,000	12.33%	150,000	5.45%
	進修(護理高階師資不足之學校，應優先選送教師進修博士學位)	220,000	1.21%	0	0.00%
	升等送審(包括教師資格送審及教師多元升等機制)	200,000	1.10%	0	0.00%
	小計	14,000,000	76.71%	1,510,000	54.91%
二、學生事務及輔導相關工作(占經常門經費 2%以上)	外聘社團指導教師鐘點費	250,000	1.37%	0	0.00%
	學輔相關物品(單價 1 萬元以下之非消耗品)(備註 2)	100,000	0.55%	0	0.00%
	其他學輔相關工作經費	400,000	2.19%	0	0.00%
	小計	750,000	4.11%	0	0.00%
三、	行政人員相關業務研習及進修(占經常門經費 5%以內)	300,000	1.64%	40,000	1.45%
四、	改善教學相關物品(單價 1 萬元以下之非消耗品)	1,600,000	8.77%	1,200,000	43.64%
五、其他	電子資料庫訂閱費用(備註 3)	800,000	4.38%	0	0.00%
	軟體訂購費用(備註 3)	800,000	4.38%	0	0.00%
	其他(備註 4)	0	0.00%	0	0.00%
	小計	1,600,000	8.77%	0	0.00%
六、	兼任師資授課鐘點費(備註 5)	0	0.00%	0	0.00%
七、	學生留用合作機構(備註 6)	0	0.00%	0	0.00%
總計		18,250,000	100.00%	2,750,000	100.00%

檔 號：380
 保存年限：永久
 電子簽核 結案日期：110年11月17日

收發文號：
 收發日期：
 創稿文號：1102101777
 1102101777

簽 於 數位多媒體系 日期：中華民國110年11月11日

附 件：(1件) [1102101777_1_110年度專責會議-設備放置地點及財產保管人變更對照表-數媒系1101111.pdf](#) (附件1)

主旨：數媒系教育部整體獎補助款購置設備變更放置地點及保管人與更換使用單位案，簽請核示。

說明：

- 一、因空間規劃原採購之設備，將財產移轉至圖資中心使用。
- 二、相關獎補助款經費需求設備放置地點及財產保管人變更對照表如附件一。

擬辦：奉核可後，本案提獎補助款專責會議討論，通過後另行申辦財產移轉事宜。

創稿文號：1102101777

公文簽核流程表

項次	簽核名單	代理/加簽	簽核單位	簽收時間	核稿時間	狀態
1	徐瑋秀助理		數位多媒體系		110-11-11 11:30	創文
2	高振育副主任		數位多媒體系	110-11-11 13:37	110-11-12 14:33	串簽
3	陳勵志主任		數位多媒體系	110-11-12 15:34	110-11-12 15:35	串簽
4	李欣潔組長		保管組	110-11-15 13:46	110-11-15 13:50	串簽
擬經專責會議通過後另申請移轉。						
5	陳杏組員		事務組	110-11-15 14:11	110-11-15 14:11	串簽
擬請上專責會議說明						
6	蔡閎任組長		事務組	110-11-16 08:08	110-11-16 08:38	串簽
擬： 請經專責會議通過後，再辦理申請移轉流程。						
7	陳冠中總務長		總務處	110-11-16 11:52	110-11-16 11:52	串簽
擬依規定辦理						
8	黃信育主任秘		秘書室	110-11-17 02:15	110-11-17 02:16	串簽

110-5教育部獎勵補助款專責小組委員會會議紀錄第19頁

	書					
擬如擬。						
9	林明芳校長		校長室	110-11-17 08:54	110-11-17 08:55	決行
依學校規定辦理。						
10	徐瑋秀助理		數位多媒體系	110-11-17 12:50		擲回

公文追蹤修訂表

創稿文號：1102101777

徐瑋秀助理
(數位多媒體系)
(原創稿)

主旨：數媒系教育部整體獎補助款購置設備變更放置地點及保管人與更換使用單位案，簽請核示。

一、因空間規劃原採購之設備，將財產移轉至圖資中心使用。
二、相關獎補助款經費需求設備放置地點及財產保管人變更對照表如附件一。

附件：1102101777_1_110年度專責會議-設備放置地點及財產保管人變更對照表-數媒系1101111.pdf

110 年度專責會議-獎補助款經費需求設備放置地點及財產保管人變更對照表

序號	採購年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
1	104 年	D1104110006-0010 ~0024	電腦	數媒系	D302-0-047 數位影音實驗室	D1102110004-0 010~0024	電腦	圖資中心	E206-0-078 多媒體檢索區	為方便電腦設備維修管理，部分電腦設備轉移至圖資中心，統一由圖資中心管理維護，使用還是以教學單位為主。
2	102 年	D1102110004-0029 ~0030	電腦	數媒系	D307-0-047 視覺創意媒體中心	D1102110004-0 029~0030	電腦	圖資中心	E206-0-078 多媒體檢索區	為方便電腦設備維修管理，部分電腦設備轉移至圖資中心，統一由圖資中心管理維護，使用還是以教學單位為主。

黎明技術學院一一〇年度第六次教育部獎勵補助款專責小組委員會會議紀錄

開會時間：110年12月27日(星期一)上午10:10

開會地點：視訊會議

主 席：林校長明芳

會議記錄：馬翠妘

參與人員：一一〇年度獎勵補助款專責小組委員會委員

應到人數：28人 實到人數：18人 出席率：64% 達到法定出席人數： 是 否

參與者

新增成員

通話中

	馬翠妘 (你)		
	王士賓		
	林明芳-黎明		
	邱勝璋		
	范雅棻 會議主辦人		
	范雅棻 簡報		
	孫茂誠		

參與者



新增成員

徐秀惠

殷雪梅

翁能嬌

高振育

陳林宏

陳冠中

陳勵志

黃文鍾

黃竣群

楊建樑

廖寶華

蔡春美

蔡鴻宜

盧淑瓊

壹、主席致詞

本校已執行完 110 年度教育部私立技專校院整體發展獎勵補助經費經常門，落實整發經費的精神，一切依照教育部的法規執行，需經專責小組審議通過。

貳、工作報告

(略)

參、討論提案

議案一：「時尚經營管理系教育部整體發展獎勵補助款購置設備，變更放置地點」案(如附件一)，提請審議。

——時尚經營管理系提案。

說明：時經系因空教學需求，將原本 F310、020 中心、時尚小鋪之財產，變更財產放置地點為 J402 與 J506，詳細內容如變更對照表。

決議：照案通過。

議案二：「研究發展處執行 110 年度教育部私立技專校院整體發展獎勵補助經費經常門-執行成果審查」案(如附件二)，提請審議。

——研究發展處提案。

說明：一、研究發展處執行 110 年度教育部私立技專校院整體發展獎勵補助經費經常門-執行成果為總金額 17,644,846 元整。其中 15,304,846 元為補助款；2,340,000, 元為自籌款。各大類執行情形如下：

1、改善教學、教師薪資及師資結構部分合計執行 13,574,620 元整。其中 12,156,066 元為補助款，占整體補助款百分比為 79.43%；1,418,554 元為自籌款，占整體自籌款百分比為 60.62%。

2、學生事務及輔導相關工作執行補助款 575,050 元整，占整體補助款百分比為 3.76%。

3、行政人員研習合計執行 123,642 元整。其中 122,984 元為補助款，占整體補助款百分比為 0.80%；658 元為配合款，占整體自籌款百分比為 0.03%。

4、改善教學相關物品(單價 1 萬元以下之非消耗品) 合計執行 2,115,630 元整。其中 1,194,842 元為補助款，占整體補助款百分比為 7.81%；920,788 元為自籌款，占整體自籌款百分比為 39.35%。

5、資料庫訂閱費執行補助款 595,904 元整，占整體補助款百分比為 3.89%。

6、軟體訂購費執行補助款 660,000 元整，占整體補助款百分比為 4.31%。

二、附件六之(一 A)至(六)為各單項之執行明細。

三、所有案件均已執行完畢並核銷完畢，完成傳票製作，惟部份案件付款予年底完成，屆時再補付款日期於執行清冊。

決議：照案通過。

肆、臨時動議

(無)

伍、散會

檔 號： 460
 保存年限： 永久
 電子簽核

收發文號：
 收發日期：
 創稿文號： 1102101769
 1102101769

簽 於 時尚經營管理系 日期：中華民國110年11月15日
 附 件： (1件) 1102101769_1_110年度專責會議-設備放置地點及財產保管人變更對照
 表_更1.doc (附件1)

主旨：擬變更本系教育部整體發展獎補助款購置設備放置地點，當
 否?請核示。

說明：

- 一、因教學需求，本系採購之教育部獎補助款財產設備，變更財產放置地點。
 - 二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件1。
- 擬辦：本案奉核可後，擬提獎補助款專責會議討論，會議通過後將另行申辦財產轉移相關事宜。

創稿文號：1102101769

公文簽核流程表

項次	簽核名單	代理/加簽	簽核單位	簽收時間	核稿時間	狀態
1	宋寅亮技術助理		時尚經營管理系		110-11-15 17:47	創文
2	黃信育主任		時尚經營管理系	110-11-16 09:07	110-11-16 09:07	串簽
擬如擬。						
3	李欣潔組長		保管組	110-11-16 09:20	110-11-16 09:23	串簽
擬經專責會議通過後另申請移轉。						
4	馬翠姍助理		技術合作組	110-11-17 08:04	110-11-17 08:38	串簽
5	宋寅亮技術助理		時尚經營管理系	110-11-17 08:38	110-11-19 14:50	退文
6	馬翠姍助理		技術合作組	110-11-19 14:56	110-11-19 14:59	串簽
7	范雅棻組長		技術合作組	110-11-19 16:48	110-11-19 16:48	串簽
8	王士賓處長		研究發展處	110-11-22 12:27	110-11-22 12:28	串簽

擬 如擬					
9	黃信育主任秘書		秘書室	110-11-23 09:14	110-11-23 09:15 串簽
擬如擬。					
10	林明芳校長		校長室	110-11-23 16:46	110-11-23 16:47 決行
如擬。					
11	宋寅亮技術助理		時尚經營管理系	110-11-24 10:11	擲回

公文追蹤修訂表

<p>宋寅亮技術助理 (時尚經營管理系) (原創稿)</p>	<p>創稿文號：1102101769 主旨：擬變更本系教育部整體發展獎補助款購置設備放置地點，當否?請核示。 一、因校園使用空間規劃，原本系採購之教育部獎補助款財產設備，變更財產放置地點。 二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件1。 附件：1102101769_1_儀器設備規格數量及明細變更對照表_020食尚小舖_202111.doc</p>
<p>宋寅亮技術助理 (時尚經營管理系)</p>	<p>一、因教學需求，本系採購之教育部獎補助款財產設備，變更財產放置地點。 二、相關資本門儀器設備規格數量及明細變更對照表如附件1。 附件：1102101769_1_110年度專責會議-設備放置地點及財產保管人變更對照表_更1.doc</p>

110 年度專責會議-獎補助款經費需求設備放置地點及財產保管人變更對照表

序號	採購 年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
1	106	D1106110021-0001	筆記型電腦(一)	時尚經營管理系	J1F-0-0841/ 020 中心	D1106110021-0001	筆記型電腦 (一)	時尚經營管理系	J402/電商直播 室	因教學需求，變 更財產放置地點
2	106	D1106110021-0002	筆記型電腦(一)	時尚經營管理系	J1F-0-0841/ 020 中心	D1106110021-0002	筆記型電腦 (一)	時尚經營管理系	J402/電商直播 室	因教學需求，變 更財產放置地點
3	106	D1106090036-0002	迷你電腦	時尚經營管理系	J1F-0-0841/ 020 中心	D1106090036-0002	迷你電腦	時尚經營管理系	J402/電商直播 室	因教學需求，變 更財產放置地點
4	106	D1106060006-0001	商務教學用課桌椅	時尚經營管理系	J1F-0-0841/ 020 中心	D1106060006-0001	商務教學用課 桌椅	時尚經營管理系	J402/電商直播 室	因教學需求，變 更財產放置地點
5	105	G1105120003-0001	虛擬實境互動試 衣間擴充套件	時尚經營管理系	J1F-0-0841/ 020 中心	G1105120003-0001	虛擬實境互動 試衣間擴充套 件	時尚經營管理系	J506/展示設計 教室	因教學需求，變 更財產放置地點
6	104	D1104120001-0001	收銀系統	時尚經營管理系	J1F-0-0841/ 020 中心	D1104120001-0001	收銀系統	時尚經營管理系	J506/展示設計 教室	因教學需求，變 更財產放置地點
7	104	G1104120001-0002	互動式虛擬實境 開發系統	時尚經營管理系	F310-0-0841 數位行銷實 習教室	G1104120001-0002	互動式虛擬實 境開發系統	時尚經營管理系	J506/展示設計 教室	因教學需求，變 更財產放置地點

序號	採購 年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
8	104	G1104120001-0003	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	F310-0-0841 數位行銷實習教室	G1104120001-0003	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	J506/展示設計教室	因教學需求，變更財產放置地點
9	104	G1104120001-0004	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	F310-0-0841 數位行銷實習教室	G1104120001-0004	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	J506/展示設計教室	因教學需求，變更財產放置地點
10	104	G1104120001-0005	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	F310-0-0841 數位行銷實習教室	G1104120001-0005	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	J506/展示設計教室	因教學需求，變更財產放置地點
11	104	G1104120001-0006	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	F310-0-0841 數位行銷實習教室	G1104120001-0006	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	J506/展示設計教室	因教學需求，變更財產放置地點
12	104	G1104120001-0007	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	F310-0-0841 數位行銷實習教室	G1104120001-0007	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	J506/展示設計教室	因教學需求，變更財產放置地點
13	104	G1104120001-0008	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	F310-0-0841 數位行銷實習教室	G1104120001-0008	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	J506/展示設計教室	因教學需求，變更財產放置地點
14	104	G1104120001-0009	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	F310-0-0841 數位行銷實習教室	G1104120001-0009	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	J506/展示設計教室	因教學需求，變更財產放置地點

序號	採購年度	變更前				變更後				變更原因
		財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	財產編號	資產名稱	保管單位	放置地點	
15	104	G1104120001-0010	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	F310-0-0841 數位行銷實習教室	G1104120001-0010	互動式虛擬實境開發系統	時尚經營管理系	J506/展示設計教室	因教學需求，變更財產放置地點
16	104	D1104110011	筆記型電腦	時尚經營管理系	F310-0-0841 數位行銷實習教室	D1104110011	筆記型電腦	時尚經營管理系	J402/電商直播室	因教學需求，變更財產放置地點
17	107	D1107120062-0001	超迷你肩掛式無線喊話器	時尚經營管理系	J1F-1-0841/ 誠樸樓 1 樓 (食尚小舖)	D1107120062-0001	超迷你肩掛式無線喊話器	時尚經營管理系	J402/電商直播室	因教學需求，變更財產放置地點
18	107	D1107120062-0001	超迷你肩掛式無線喊話器	時尚經營管理系	J1F-1-0841/ 誠樸樓 1 樓 (食尚小舖)	D1107120062-0001	超迷你肩掛式無線喊話器	時尚經營管理系	J506/展示設計教室	因教學需求，變更財產放置地點
19	101	D1101120005-0007	電視牆	時尚經營管理系	J1F-0-0841/ 020 中心	D1101120005-0007	電視牆	時尚經營管理系	J506/展示設計教室	因教學需求，變更財產放置地點

110年度 經常門經費執行表

經常門經費總計 17,644,846元

獎勵補助款 15,304,846元

自籌款 2,340,000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	比率	金額	比率		
改善教學、教師薪資 及師資結構 ^{註3}	新聘(3年內) 專任教師薪資 ^{註1}	教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%	13,574,620元	
		副教授	4	人	519,657	3.40%	398,030	17.01%		
		助理教授	22	人	7,806,379	51.01%	807,631	34.51%		
		講師	3	人	413,820	2.70%	168,055	7.18%		
	提高現職專任 教師薪資 ^{註2}	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%		
	現職專任教師 彈性薪資 ^{註2}	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			46	案	858,050	5.61%	26,546		1.13%
	研究			62	案	976,850	6.38%	4,084		0.17%
	研習			28	案	1,484,348	9.70%	14,208		0.61%
進修			2	人	65,962	0.43%	0	0.00%		
升等			3	人	31,000	0.20%	0	0.00%		
小計					12,156,066	79.43%	1,418,554	60.62%		

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	比率	金額	比率	
學生事務及輔導 相關工作	外聘社團指導教師鐘點費 ^{註4}	5	人	113,850	0.74%	0	0.00%	575,050元
	學輔相關物品 ^{註5}	5	項	67,200	0.44%	0	0.00%	
	其他學輔工作經費	7	案	394,000	2.57%	0	0.00%	
	小計				575,050	3.76%	0	
行政人員業務 研習及進修	進修	0	人	0	0.00%	0	0.00%	123,642元
	研習	11	案	122,984	0.80%	658	0.03%	
	小計				122,984	0.80%	658	
改善教學相關物品 (單價1萬元以下之非 消耗品)	資訊器材	7	項	97,246	0.64%	10,817	0.46%	2,115,630元
	實習實驗物品	11	項	184,120	1.20%	56,000	2.39%	
	專業教室物品	59	項	760,350	4.97%	37,401	1.60%	
	其他非消耗品	29	項	153,126	1.00%	816,570	34.90%	
	小計				1,194,842	7.81%	920,788	
其他	資料庫訂閱費 ^{註6}	4	項	595,904	3.89%	0	0.00%	1,255,904元
	軟體訂購費 ^{註6}	1	項	660,000	4.31%	0	0.00%	
	其他	0		0	0.00%	0	0.00%	
	小計				1,255,904	8.21%	0	
兼任教師 授課鐘點費 ^{註7}	教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%	0元
	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%	
	小計				0	0.00%	0	

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	比率	金額	比率	

- 註1：新聘（3年內）專任教師薪資：補助對象不得為年滿65歲以上或公立學校、政府機關退休至私立學校服務之教師，其薪資應由學校其他經費支付。
- 註2：提高現職專任教師待遇所需經費：包括比照中央政府107年度調整軍公教人員待遇、公立大專校院教師學術研究加給標準所提高之現職專任教師薪資所需經費及彈性薪資。
- 註3：接受補助之教師，應為符合補助核配基準之專任教師，惟校長不得接受各項補助。
- 註4：經常門獎勵補助經費用於辦理學生事務及輔導相關工作，其中至多1/4得用於部分外聘社團指導教師之鐘點費。
- 註5：依「教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點」附表之使用說明D2，經常門得購置學生社團活動所需單價在1萬元以下或使用年限在2年以下之物品或非消耗品。
- 註6：授權使用年限在2年以下之「資料庫訂閱費」、「軟體訂購費」，應由經常門其他項下支應。
- 註7：已申請兼任師資待遇成效獎勵經費並獲核定之學校，所獲核定之經費得用於支付兼任教師授課鐘點費；未獲核定之學校不得支用。
- 註8：經常門獎勵補助經費不得用於校內人員出席費、稿費、審查費、工作費、主持費、引言費、諮詢費、訪視費及評鑑費等相關酬勞。

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4}	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5}	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	吳育群	lit00567	電機工程系/ 專案一般講師	講字第 143057號	2018/08 /01	59,410	11003	297,050	110/3/2 6	2021/03/31	TC11003 26033	59,410		
					2018/08 /01	59,410	11004		110/4/2 7	2021/04/29	TC11004 27024	59,410		
					2018/08 /01	59,410	11005		110/5/2 4	2021/05/31	TC11005 24002	59,410		
					2018/08 /01	59,410	11006		110/6/2 2	2021/06/30	TC11006 22023	59,410		
					2018/08 /01	59,410	11007		110/7/2 8	2021/07/30	TC11007 28027	59,410		
					2018/08 /01	61,470	11003		110/3/2 6	2021/03/31	TC11003 26033	61,470		
					2018/08 /01	69,880	11004		110/4/2 7	2021/04/29	TC11004 27024	69,880		

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
2	楊聲濤	lit00572	表演藝術系/ 專案助理教授 級專業技術人 員	無	2018/08 /01	69,880	11005	340,990	110/5/2 4	2021/05/31	TC11005 24002	69,880		
					2018/08 /01	69,880	11006		110/6/2 2	2021/06/30	TC11006 22023	69,880		
					2018/08 /01	69,880	11007		110/7/2 8	2021/07/30	TC11007 28027	69,880		
3	李婉君	lit00573	表演藝術系/ 專案助理教授 級專業技術人 員	無	2018/08 /01	71,940	11003	359,700	110/3/2 6	2021/03/31	TC11003 26033	71,940		
					2018/08 /01	71,940	11004		110/4/2 7	2021/04/29	TC11004 27024	71,940		
					2018/08 /01	71,940	11005		110/5/2 4	2021/05/31	TC11005 24002	71,940		
					2018/08 /01	71,940	11006		110/6/2 2	2021/06/30	TC11006 22023	71,940		
					2018/08 /01	71,940	11007		110/7/2 8	2021/07/30	TC11007 28027	71,940		

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
4	王立鳳	lit00575	化妝品應用系 /副教授級專 業技術人員	無	2018/08 /01	81,750	11003	408,750	110/3/2 6	2021/03/31	TC11003 26033	81,750		
					2018/08 /01	81,750	11004		110/4/2 7	2021/04/29	TC11004 27024	81,750		
					2018/08 /01	81,750	11005		110/5/2 4	2021/05/31	TC11005 24002	81,750		
					2018/08 /01	81,750	11006		110/6/2 2	2021/06/30	TC11006 22023	81,750		
					2018/08 /01	81,750	11007		110/7/2 8	2021/07/30	TC11007 28027	81,750		
5	曾源暢	lit00576	數位多媒體系 /專案助理教 授級專業技術 人員	講字第 140941號	2018/08 /01	71,940	11003	359,700	110/3/2 6	2021/03/31	TC11003 26033	71,940		
					2018/08 /01	71,940	11004		110/4/2 7	2021/04/29	TC11004 27024	71,940		
					2018/08 /01	71,940	11005		110/5/2 4	2021/05/31	TC11005 24002	71,940		

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
					2018/08/01	71,940	11006		110/6/22	2021/06/30	TC1100622023	71,940		
					2018/08/01	71,940	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	71,940		
6	陳頌文	lit00577	旅館管理系/ 專案助理教授 級專業技術人員	無	2018/08/01	71,940	11003	359,700	110/3/26	2021/03/31	TC1100326033	71,940		
					2018/08/01	71,940	11004		110/4/27	2021/04/29	TC1100427024	71,940		
					2018/08/01	71,940	11005		110/5/24	2021/05/31	TC1100524002	71,940		
					2018/08/01	71,940	11006		110/6/22	2021/06/30	TC1100622023	71,940		
					2018/08/01	71,940	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	71,940		
					2018/08/01	71,940	11003		110/3/26	2021/03/31	TC1100326033	71,940		

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
7	卓政弘	lit00579	餐飲管理系/ 專案助理教授 級專業技術人員	無	2018/08/01	71,940	11004	359,700	110/4/27	2021/04/29	TC11004 27024	71,940		
					2018/08/01	71,940	11005		110/5/24	2021/05/31	TC11005 24002	71,940		
					2018/08/01	71,940	11006		110/6/22	2021/06/30	TC11006 22023	71,940		
					2018/08/01	71,940	11007		110/7/28	2021/07/30	TC11007 28027	71,940		
8	蔡春美	lit00583	觀光休閒系/ 專案助理教授 級專業技術人員	無	2019/09/01	69,880	11003	420,310	110/3/26	2021/03/31	TC11003 26033	69,880		
					2019/09/01	69,880	11004		110/4/27	2021/04/29	TC11004 27024	69,880		
					2019/09/01	69,880	11005		110/5/24	2021/05/31	TC11005 24002	69,880		
					2019/09/01	69,880	11006		110/6/22	2021/06/30	TC11006 22023	69,880		

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
					2019/09/01	69,880	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	69,880		
					2019/09/01	70,910	11008		110/8/25	2021/08/31	TC1100825012		70,910	
9	楊儒強	lit00584	數位多媒體系 /專案助理教 授級專業技術 人員	講字第 147261號	2019/09/01	69,880	11003	420,310	110/3/26	2021/03/31	TC1100326033	69,880		
					2019/09/01	69,880	11004		110/4/27	2021/04/29	TC1100427024	69,880		
					2019/09/01	69,880	11005		110/5/24	2021/05/31	TC1100524002	69,880		
					2019/09/01	69,880	11006		110/6/22	2021/06/30	TC1100622023	69,880		
					2019/09/01	69,880	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	69,880		
					2019/09/01	70,910	11008		110/8/25	2021/08/31	TC1100825012		70,910	

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
10	鄭舜文	lit00586	表演藝術系/ 專案助理教授 級專業技術人員	講字第 151307號	2019/09/01	69,880	11003	521,465	110/3/26	2021/03/31	TC1100326033	69,880		
					2019/09/01	69,880	11004		110/4/27	2021/04/29	TC1100427024	69,880		
					2019/09/01	69,880	11005		110/5/24	2021/05/31	TC1100524002	69,880		
					2019/09/01	69,880	11006		110/6/22	2021/06/30	TC1100622023	69,880		
					2019/09/01	69,880	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	69,880		
					2019/09/01	57,355	11008		110/8/25	2021/08/31	TC1100825012		57,355	
					2019/09/01	57,355	11009		110/9/27	2021/09/30	TC1100927014		57,355	
					2019/09/01	57,355	11011		110/11/25	2021/11/30	TC1101125030	57,355		

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
11	吳男益	lit00591	數位多媒體系/ 專案一般副 教授	副字第 145962號	2020/02/01	86,895	11008	260,685	110/8/25	2021/08/31	TC1100825012		86,895	
					2020/02/01	86,895	11009		110/9/27	2021/09/30	TC1100927014		86,895	
					2020/02/01	86,895	11011		110/11/25	2021/11/30	TC1101125030	86,895		
12	徐紹桓	lit00592	餐飲管理系/ 專案助理教授 級專業技術人員	無	2020/02/01	69,880	11003	420,310	110/3/26	2021/03/31	TC1100326033	69,880		
					2020/02/01	69,880	11004		110/4/27	2021/04/29	TC1100427024	69,880		
					2020/02/01	69,880	11005		110/5/24	2021/05/31	TC1100524002	69,880		
					2020/02/01	69,880	11006		110/6/22	2021/06/30	TC1100622023	69,880		
					2020/02/01	69,880	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	69,880		

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
					2020/02/01	70,910	11008		110/8/25	2021/08/31	TC1100825012		70,910	
13	潘瑋翔	lit00593	餐飲管理系/ 專案助理教授 級專業技術人員	無	2020/03/01	69,880	11003	420,310	110/3/26	2021/03/31	TC1100326033	69,880		
					2020/03/01	69,880	11004		110/4/27	2021/04/29	TC1100427024	69,880		
					2020/03/01	69,880	11005		110/5/24	2021/05/31	TC1100524002	69,880		
					2020/03/01	69,880	11006		110/6/22	2021/06/30	TC1100622023	69,880		
					2020/03/01	69,880	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	69,880		
					2020/03/01	70,910	11008		110/8/25	2021/08/31	TC1100825012	52,335	18,575	
14	胡美山	lit00594	服飾設計系/ 專案一般副教授	副字第 026608號	2021/02/01	11,570	11011	11,570	110/11/25	2021/11/30	TC1101125030		11,570	

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
15	賴德謙	lit00596	時尚設計系/ 專案一般講師	講字第 147790號	2020/03 /01	51,285	11008	168,055	110/8/2 5	2021/08/31	TC11008 25012		51,285	
					2020/03 /01	58,385	11009		110/9/2 7	2021/09/30	TC11009 27014		58,385	
					2020/03 /01	58,385	11011		110/11/ 25	2021/11/30	TC11011 25030	58,385		
16	蕭勝恩	lit00597	時尚經營管理 系/專案助理 教授級專業技 術人員	無	2020/03 /01	69,880	11003	420,310	110/3/2 6	2021/03/31	TC11003 26033	69,880		
					2020/03 /01	69,880	11004		110/4/2 7	2021/04/29	TC11004 27024	69,880		
					2020/03 /01	69,880	11005		110/5/2 4	2021/05/31	TC11005 24002	69,880		
					2020/03 /01	69,880	11006		110/6/2 2	2021/06/30	TC11006 22023	69,880		
					2020/03 /01	69,880	11007		110/7/2 8	2021/07/30	TC11007 28027	69,880		

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
					2020/03/01	70,910	11008		110/8/25	2021/08/31	TC1100825012	70,910		
17	陳冠中	lit00602	時尚經營管理系/助理教授	助理字第034487號	2020/08/01	81,200	11003	653,710	110/3/26	2021/03/31	TC1100326033	81,200		
					2020/08/01	81,200	11004		110/4/27	2021/04/29	TC1100427024	81,200		
					2020/08/01	81,200	11005		110/5/24	2021/05/31	TC1100524002	81,200		
					2020/08/01	81,200	11006		110/6/22	2021/06/30	TC1100622023	81,200		
					2020/08/01	81,200	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	81,200		
					2020/08/01	82,570	11008		110/8/25	2021/08/31	TC1100825012	82,570		
					2020/08/01	82,570	11009		110/9/27	2021/09/30	TC1100927014		82,570	

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
					2020/08/01	82,570	11011		110/11/25	2021/11/30	TC1101125030	10,114	72,456	
18	陳建豪	lit00603	車輛工程系/ 專案一般講師	講字第 148808號	2020/08/01	58,385	11009	116,770	110/9/27	2021/09/30	TC1100927014		58,385	
					2020/08/01	58,385	11011		110/11/25	2021/11/30	TC1101125030	58,385		
19	郭玟君	lit00604	餐飲管理系/ 專案助理教授 級專業技術人員	講字第 106510號	2020/08/01	69,880	11003	420,310	110/3/26	2021/03/31	TC1100326033	69,880		
					2020/08/01	69,880	11004		110/4/27	2021/04/29	TC1100427024	69,880		
					2020/08/01	69,880	11005		110/5/24	2021/05/31	TC1100524002	69,880		
					2020/08/01	69,880	11006		110/6/22	2021/06/30	TC1100622023	69,880		
					2020/08/01	69,880	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	69,880		

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
					2020/08/01	70,910	11008		110/8/25	2021/08/31	TC1100825012	70,910		
20	陳宣伶	lit00605	表演藝術系/ 專案助理教授 級專業技術人員	講字第 151306號	2020/08/01	69,880	11003	521,465	110/3/26	2021/03/31	TC1100326033	69,880		
					2020/08/01	69,880	11004		110/4/27	2021/04/29	TC1100427024	69,880		
					2020/08/01	69,880	11005		110/5/24	2021/05/31	TC1100524002	69,880		
					2020/08/01	69,880	11006		110/6/22	2021/06/30	TC1100622023	69,880		
					2020/08/01	69,880	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	69,880		
					2020/08/01	57,355	11008		110/8/25	2021/08/31	TC1100825012	57,355		
					2020/08/01	57,355	11009		110/9/27	2021/09/30	TC1100927014		57,355	

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
					2020/08/01	57,355	11011		110/11/25	2021/11/30	TC1101125030	57,355		
21	吳家豪	lit00606	表演藝術系/ 專案助理教授 級專業技術人員	無	2020/08/01	69,880	11003	420,310	110/3/26	2021/03/31	TC1100326033	69,880		
					2020/08/01	69,880	11004		110/4/27	2021/04/29	TC1100427024	69,880		
					2020/08/01	69,880	11005		110/5/24	2021/05/31	TC1100524002	69,880		
					2020/08/01	69,880	11006		110/6/22	2021/06/30	TC1100622023	69,880		
					2020/08/01	69,880	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	69,880		
					2020/08/01	70,910	11008		110/8/25	2021/08/31	TC1100825012	70,910		
					2020/08/01	69,880	11003		110/3/26	2021/03/31	TC1100326033	69,880		

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
22	羅哲	lit00607	表演藝術系/ 專案助理教授 級專業技術人員	無	2020/08/01	69,880	11004	420,310	110/4/27	2021/04/29	TC1100427024	69,880		
					2020/08/01	69,880	11005		110/5/24	2021/05/31	TC1100524002	69,880		
					2020/08/01	69,880	11006		110/6/22	2021/06/30	TC1100622023	69,880		
					2020/08/01	69,880	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	69,880		
					2020/08/01	70,910	11008		110/8/25	2021/08/31	TC1100825012	70,910		
23	李東榮	lit00610	戲劇學系/ 專案助理教授 級專業技術人員	講字第 055396號	2020/08/01	69,880	11003	420,310	110/3/26	2021/03/31	TC1100326033	69,880		
					2020/08/01	69,880	11004		110/4/27	2021/04/29	TC1100427024	69,880		
					2020/08/01	69,880	11005		110/5/24	2021/05/31	TC1100524002	69,880		

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
24	鄭哲智	lit00611	戲劇學系/專 案助理教授級 專業技術人員	講字第 151308號	2020/08/01	69,880	11006	516,230	110/6/22	2021/06/30	TC1100622023	69,880		
					2020/08/01	69,880	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	69,880		
					2020/08/01	70,910	11008		110/8/25	2021/08/31	TC1100825012	70,910		
					2020/08/01	69,880	11003		110/3/26	2021/03/31	TC1100326033	69,880		
					2020/08/01	69,880	11004		110/4/27	2021/04/29	TC1100427024	69,880		
					2020/08/01	69,880	11005		110/5/24	2021/05/31	TC1100524002	69,880		
					2020/08/01	69,880	11006		110/6/22	2021/06/30	TC1100622023	69,880		
					2020/08/01	69,880	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	69,880		

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
					2020/08/01	52,120	11008		110/8/25	2021/08/31	TC1100825012		52,120	
					2020/08/01	57,355	11009		110/9/27	2021/09/30	TC1100927014		57,355	
					2020/08/01	57,355	11011		110/11/25	2021/11/30	TC1101125030	57,355		
25	宋方瑜	lit00612	戲劇學系/專案助理教授級專業技術人員	無	2020/08/01	69,880	11003	349,400	110/3/26	2021/03/31	TC1100326033	69,880		
					2020/08/01	69,880	11004		110/4/27	2021/04/29	TC1100427024	69,880		
					2020/08/01	69,880	11005		110/5/24	2021/05/31	TC1100524002	69,880		
					2020/08/01	69,880	11006		110/6/22	2021/06/30	TC1100622023	69,880		
					2020/08/01	69,880	11007		110/7/28	2021/07/30	TC1100728027	69,880		

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
26	孫文凱	lit00613	戲劇學系/專 案助理教授級 專業技術人員	無	2020/08 /01	69,880	11003	349,400	110/3/2 6	2021/03/31	TC11003 26033	69,880		
					2020/08 /01	69,880	11004		110/4/2 7	2021/04/29	TC11004 27024	69,880		
					2020/08 /01	69,880	11005		110/5/2 4	2021/05/31	TC11005 24002	69,880		
					2020/08 /01	69,880	11006		110/6/2 2	2021/06/30	TC11006 22023	69,880		
					2020/08 /01	69,880	11007		110/7/2 8	2021/07/30	TC11007 28027	69,880		
27	黃慰光	lit00615	車輛工程系/ 專案助理教授 級專業技術人 員	無	2020/09 /01	69,880	11008	69,880	110/8/2 5	2021/08/31	TC11008 25012		69,880	
28	邱勝璋	lit00616	車輛工程系/ 專案助理教授 級專業技術人 員	無	2020/09 /01	69,880	11008	69,880	110/8/2 5	2021/08/31	TC11008 25012		69,880	

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
29	蔡閱任	lit00622	餐飲管理系/ 專案一般副教授	副字第 038814號	2021/08/01	79,690	11008	236,682	110/8/25	2021/08/31	TC1100825012		79,690	
					2021/08/01	13,290	11009		110/9/27	2021/09/30	TC1100927014		13,290	
					2021/08/01	79,690	11011		110/11/25	2021/11/30	TC1101125030		79,690	
					2021/08/01	64,012	11012		110/12/21	2021/12/30	TC1101221037	24,012	40,000	
小計								10,113,572				8,739,856	1,373,716	

二、提高現職專任教師薪資^{註2}

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	
無														
小計								0				0	0	

三、現職專任教師彈性薪資^{註2}

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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	

序號	教師姓名	員工編號 註4	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5	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		
無															
小計								0				0	0		

註1：「新聘專任教師薪資」自起聘日計算，3年內均屬新聘；亦即如於107年8月新聘，則至110年7月前均屬3年內新聘專任教師。補助對象不得為年滿65歲以上或公立學校、政府機關退休至私立學校服務之教師，其薪資應由學校其他經費支付；其中於民國110年滿65歲以上係指民國45年1月1日前出生者。

註2：提高現職專任教師待遇所需經費：包括比照中央政府107年度調整軍公教人員待遇、公立大專校院教師學術研究加給標準所提高之現職專任教師薪資所需經費及彈性薪資。

註3：接受補助之教師，應為符合補助核配基準之專任教師，惟校長不得接受各項補助。

註4：「員工編號」為學校自訂之職號。

註5：「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。

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	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	
編纂教材															
1107G01	蘇冠竹	服飾設計系/講師	講字第143244號	106年8月	服裝構成設計版型應用(16點)	19,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	19,200		
1107102	蘇惟隆	數位多媒體系/講師	講字第37114號	80年9月	藝術概論(12點)	14,400	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	14,400		
1107103	李書豪	數位多媒體系/助理教授	助理字第034153號	90年8月	從虛擬實境(VR)邁向擴增實境(AR)(16點)	19,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	19,200		

1107104	黃通隆	數位多媒體系/副教授	副字第027289號	75年8月	影音數位教材製作以提升基礎物理課程教學成效(16點)	19,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	19,200		
1107105	蔡宏盛	數位多媒體系/副教授	副字第027863號	80年8月	電腦動畫程式製作(12點)	14,400	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	14,400		
1107306	王恩海	機械工程系/副教授	副字第20370號	89年3月	氣壓丙級檢定第四站試題分析(6點)	7,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	7,200		

1107307	王恩海	機械工程系 /副教授	副字第 20370號	89年3 月	DeskProto教學手冊製作 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		
1107308	劉旭昉	機械工程系 /副教授	副字第 36029號	80年8 月	熱傳學與實習-熱對流篇 (6點)	7,200	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	7,200		
1107209	陳積德	電機工程系 /助理教授	助理字第 007754號	90年12 月	使用MATLAB輔助『電路學』課程教材編纂 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		

1107210	陳積德	電機工程系 /助理教授	助理字第 007754號	90年12 月	『網頁設計』課程補助教材編纂 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		
1107H11	許方慈	旅館管理系 /講師	講字第 140346號	103年8 月	生活英文 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		
1107E12	呂理得	創意產品設 計系/副教 授	副字第 30518號	82年8 月	滲破齒輪與鍛造零件因熱處理程序造成之破 損分析 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		

1107D13	許哲瀚	餐飲管理系 /助理教授	助理字第 142786號	98年8 月	產業論壇數位教材 (16點)	19,200	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	19,200		
1107D14	許哲瀚	餐飲管理系 /助理教授	助理字第 142786號	98年8 月	專題製作-研究方法概論教材 (16點)	19,200	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	19,200		
1107L15	李佳芳	時尚經營系 /講師	講字第 052872號	79年8 月	流行趨勢分析與應用 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		

1107P16	楊吉仕	車輛工程系 /助理教授	助理字第 034963號	89年3 月	智慧車輛藍牙發送專精課程教材 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		
1107P17	楊吉仕	車輛工程系 /助理教授	助理字第 034963號	89年3 月	智慧車輛手機車聯網課程教材 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		
1107718	詹德勝	資訊科技系 /副教授	副字第 042428號	89年3 月	網路概論之輔助教材 (6點)	7,200	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	7,200		

1107D19	簡嘉蕙	餐飲管理系 /講師	講字第 52263號	76年8 月	餐旅行銷數位化教材 (16點)	19,200	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	19,200		
1107D20	蕭榆蕙	餐飲管理系 /講師	講字第 48629號	85年2 月	日常口語英文 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		
1107D21	李欣潔	餐飲管理系 /講師	講字第 055023號	86年11 月	餐飲媒體設計教材 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		

1107D22	陳淑芬	餐飲管理系/講師	講字第38910號	81年8月	族群飲食文化(12點)	14,400	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	14,400		
1107L23	劉再峰	時尚經營管理系/講師	講字第053559號	88年10月	個人投資理財(12點)	14,400	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	14,400		
1107D24	林積萍	餐飲管理系/副教授	副字第045842號	91年2月	電影與生活課程E化教材(二)(16點)	19,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	19,200		
製作教具															

1106201	黃瓊玉	電機工程系 /助理教授	助理字第 023106號	99年7 月	人工智慧化資訊能力實務學習 APP : 1.資料查詢自動聚焦系統 2.教材自動統計複習系統 3.問題回答自動分類系統 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		
1106302	蔡忠良	機械工程系 /副教授	副字第 027817號	82年8 月	螺桿式機械臂拆卸機構 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		
1106K03	翁能嬌	時尚設計系 /助理教授	助理字第 148330號	103年2 月	女鞋楦型模組化快速輔助鞋樣設計與開發應 用 (16點)	19,200	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	19,200		

1106K04	黃竣群	時尚設計系/助理教授	助理字第149981號	103年8月	黃金套鍊飾品模組化教學(16點)	19,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	19,200		
1106I05	范雅棻	數位多媒體系/專案講師	講字第145651號	106年9月	文創商品設計(12點)	14,400	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	14,400		
推動實務教學															
1105J01	王庭文	觀光休閒系/助理教授	助理字第144129號	81年8月	進修部旅遊英文-PVQC觀光旅運字彙篇(16點)	19,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	19,200		

1105J02	王庭文	觀光休閒系 /助理教授	助理字第 144129號	81年8 月	越南專班「認識台灣」--台灣的美食小吃與 伴手禮 (16點)	19,200	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	19,200		
1105D03	許博揚	餐飲管理系 /副教授	副字第 146367號	104年2 月	推動食材認識與採購課程實務化(水產原料 篇) (16點)	19,200	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	19,200		
1105D04	黃健乙	餐飲管理系 /專案助理 教授級專業 技術人員	無	105年8 月	認識西餐常用的食材與辛香料 (16點)	19,200	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	19,200		

1105D05	卓政弘	餐飲管理系 /專案助理 教授級專業 技術人員	無	107年8 月	中國八大菜系介紹及經典菜譜 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		
1105D06	卓政弘	餐飲管理系 /專案助理 教授級專業 技術人員	無	107年8 月	各常見調味料介紹及料理 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		
1105D07	卓政弘	餐飲管理系 /專案助理 教授級專業 技術人員	無	107年8 月	中式料理精緻化教學 (12點)	14,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	14,400		

1105D08	許哲嘉	餐飲管理系/講師	講字第097485號	99年8月	職場倫理-個人勞動權益(16點)	19,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	19,200		
1105I09	許主霖	數位多媒體系/講師	講字第28537號	77年8月	小型商品低成本拍攝技巧(16點)	19,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	19,200		
1105M10	廖惠齡	表演藝術系/助理教授	助理字第147712號	85年2月	推動音樂通識課程實務教學(二)(12點)	14,400	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	14,400		

1105M11	廖惠齡	表演藝術系 /助理教授	助理字第 147712號	85年2 月	多元文化議題融入電影與生活課程之設計(16 點)	19,200	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	19,200		
1105D12	林穉萍	餐飲管理系 /副教授	副字第 045842號	91年2月	推動國文課程實務教學(三) (16點)	19,200	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	19,200		
1105A13	簡美姬	化妝品應用 系/專技助 理教授	無	103年2月	2020新北創意大賞「百華齊新-原生文化、 在地融合」 (22點)	26,400	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質改進 教學類施行 細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	26,400		

1105A14	黃秋淑	化妝品應用系/專技助理教授	無	101年2月	2020第八屆國際盃美容美髮大賽(60點)	72,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	72,000	
1105K15	黃峻群	時尚設計系/助理教授	助理字第149981號	103年8月	指導學生推動金工珠寶競賽實務教學成果(56點)	54,300	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	54,300	超出個人年度上限80,000(原:67,200)
1105K16	翁能嬌	時尚設計系/助理教授	助理字第148330號	103年2月	指導學生推動實務教學成果(54點)	54,950	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	54,950	超出個人年度上限80,000(原:64,800)

1105017	推動實務教學(包含編纂教材、製作教具)-外審費用	課務組			辦理本校「110年度提昇教師素質教學改進類」評審作業案。	26,546	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質改進教學類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	經費申請簽呈及明細	2021/7/31	2021/8/16	TC1100731185		26,546
小計						884,596							858,050	26,546

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	
1103001	楊建樑	旅館管理系/副教授	副字第37035號	83年10月	遊客對都會型膠囊旅館住宿意願之研究(6點)	108年12月20日至109年7月31日	艾瑞星公司	7,800	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	7,800		
1103002	劉莉貞	資訊科技系/副教授	副字第031401號	70年8月	滿意度與再消費意願關係之研究(4點)	108年12月31日至109年5月31日	樂初咖啡股份有限公司	5,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	5,200		

1103003	蔡春美	觀光休閒系/專案助理教授級專業技術人員	無	108年9月1日	苗栗神畫峽谷散客市場產品包裝行銷之研究(5點)	108年12月1日至109年5月31日	龍誼行銷有限公司	6,500	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	6,500		
1103004	黃瓊玉	電機工程系/助理教授	助理字第023106號	99年7月	危老重建風潮下房仲業營運策略之探討-以某個案為例(10.5點)	109年4月1日至109年11月30日	均晟資產管理有限公司	13,650	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	13,650		
1103005	謝佳蒂	表演藝術系/講師	講字第055878號	87年12月	台灣戲劇節目調查與研究(12.5點)	108年12月11日至109年12月10日	安杏資訊有限公司	16,250	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	16,250		
1103006	鄭舜文	表演藝術系/專案助理教授級專業技術人員	無	108年9月	《膠有喜事》演出製作計劃(5點)	109年7月25日至110年2月25日	舞蹈生態系創意團隊	6,500	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	6,500		

1103007	劉雅馨	表演藝術系/講師	講字第145166號	106年8月	109年運動傳播人才培育計畫(20點)	109年10月1日至109年11月30日	教育部體育署	26,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	26,000		
1103008	劉雅馨	表演藝術系/講師	講字第145166號	106年8月	2020傳續盃運動賽事影像協拍產學合作計畫(3.5點)	109年8月1日至110年2月28日	恩饋續有限公司	4,550	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	4,550		
1103009	呂世強	表演藝術系//助理教授	助理字第151131號	105年3月	表演人才培訓計畫(9點)	109年7月25日至110年1月25日	唱戲世界娛樂事業有限公司	11,700	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	11,700		
1103010	沈玄閔	表演藝術系/專案助理教授級專業技術人員	無	106年9月	表演者培訓計畫(9點)	109年7月25日至110年1月25日	中百娛樂國際有限公司	11,700	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	11,700		

1103011	陳名煒	戲劇系/講師	講字第146091號	107年3月	新北市立江翠國民中學第41屆畢業微電影製作計畫(3點)	109年3月20日至109年8月20日	新北市江翠國民中學	3,900	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	3,900		
1103012	連嘉宏	影視傳播系/副教授級專業技術人員	無	97年2月	客藝驕點●新北焦點-新世代客家文化推廣計畫(109)(20點)	109年4月1日至109年11月20日	新北市政府客家事務局	26,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	26,000		
1103013	連嘉宏	影視傳播系/副教授級專業技術人員	無	97年2月	影像設計創作產學合作計畫(12.5點)	108年8月1日至109年3月31日	靜田實業有限公司	16,250	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	16,250		
1103014	連嘉宏	影視傳播系/副教授級專業技術人員	無	97年2月	109學年度藝術滿城鄉計畫(20點)	109年9月29日至109年12月10日	新北市政府教育局	26,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	26,000		

1103015	湯宗翰	影視傳播系/講師	講字第146936號	107年8月	校園鑫馬獎《感動你我》推廣計畫(5點)	108年11月15日至109年3月15日	泰舍實業股份有限公司	0	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)				0		當年度未全年在職，不予補助
1103016	李秀琴	影視傳播系/講師	講字第46005號	81年8月	員工心理健康自我管理-壓力檢測與因應反應方式檢核(3.5點)	109年3月1日至109年8月31日	帝亞砥玉工業股份有限公司	4,550	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	4,550		
1103017	黃正熙	創意產品設計系/助理教授	助理字第009550號	91年8月	MOSA創意應用設計競賽-CO2小鋼瓶(20點)	109年9月1日至110年4月30日	元翊精密工業股份有限公司	26,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	26,000		
1103018	黃正熙	創意產品設計系/助理教授	助理字第009550號	91年8月	MOSA 創意應用設計競賽-氣體發生器(20點)	109年9月1日至110年4月30日	元翊精密工業股份有限公司	26,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	26,000		

1103019	呂理得	創意產品設計系/副教授	副字第30518號	82年8月	多功能休閒用品設計開發(5點)	109年5月1日至109年10月31日	鉅綸網模有限公司	6,500	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	6,500		
1103020	呂理得	創意產品設計系/副教授	副字第30518號	82年8月	多功能休閒用品功能分析與市場調查(5點)	109年12月1日至110年3月31日	鉅綸網模有限公司	6,500	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	6,500		
1103021	王士賓	創意產品設計系/副教授	副字第032345號	89年2月	造型休閒椅設計開發(8.5點)	108年12月1日至109年7月31日	欣澄工程有限公司	11,050	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	11,050		
1103022	王士賓	創意產品設計系/副教授	副字第032345號	89年2月	108學年度教師產業研習研究計畫-教師國內產業研習研究計畫(國內深耕服務)(20點)	108年8月1日至109年7月31日	教育部	26,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	26,000		

1103023	徐秀惠	化妝品應用系/副教授級專業技術人員	專業技術人員無教師證書	104年2月	複合素材技術應用於捧花及髮型飾品設計之產學合作案(14點)	108年12月1日至109年11月30日	凱秋國際股份有限公司	18,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	18,200		
1103024	徐秀惠	化妝品應用系/副教授級專業技術人員	專業技術人員無教師證書	104年2月	化妝品於LED燈光之色偏分析研究以粉底膏為例產學合作計畫(10點)	108年8月1日至109年7月31日	恒亞生物科技股份有限公司	13,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	13,000		
1103025	盧文琦	化妝品應用系/講師	講字第43548號	78年8月	餘甘子萃取物於化妝品之抗氧化力(4點)	109年1月20日至109年8月20日	冠瑩國際有限公司	5,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	5,200		
1103026	黃秋淑	化妝品應用系/助理教授級專業技術人員	無	101年2月	時尚染燙新技術於髮藝設計之應用研究(6點)	108年11月1日至109年6月30日	芝朵美髮時尚館	7,800	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	7,800		

1103027	莫喬凌	化妝品應用系/助理教授級專業技術人員	無	103年8月	多媒材於整體造型應用技術發展與銷售模式分析產學合作計畫(6點)	108年8月1日至109年7月31日	美緻美湯美學國際有限公司	7,800	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	7,800		
1103028	黃薰誼	化妝品應用系/講師	講字第090774號	97年8月	芳香調香配方技術創新研發(3.5點)	108年12月11日至109年8月31日	卡爾儂健康美學顧問公司	4,550	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	4,550		
1103029	張欣程	服飾設計系/副教授	副字第146981號	102年2月	108學年度第2學期大專校院開設客家課程補助計畫(6點)	109年2月1日至109年7月31日	客家委員會	7,800	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	7,800		
1103030	張欣程	服飾設計系/副教授	副字第146981號	102年2月	109年度大專校院推動職涯輔導補助計畫-獨一無二·打造專屬於自己的職涯規劃(15點)	109年1月1日至109年11月15日	教育部青年發展署	19,500	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	19,500		

1103031	莊富盛	服飾設計系/ 副教授	副字第 035660號	102年8 月	防水高強度運動鞋面料 開發與檢測 (10點)	109年5 月1日至 110年4 月30日	日升儀器 有限公司	13,000	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質研究 類施行細 則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	13,000		
1103032	莊富盛	服飾設計系/ 副教授	副字第 035660號	102年8 月	109年度-優化技職校院 實作環境計畫-建置跨院 系實作場域-跨領域鞋類 面料與開版設計製作人 才培育計畫 (20點)	109年1 月1日至 109年12 月31日	教育部	26,000	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質研究 類施行細 則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	26,000		
1103033	翁邦鳳	服飾設計系/ 專案助理 教授級專業 技術人員	無	106年8 月	幼兒足球服裝設計 (5點)	109年1 月1日至 109年6 月30日	爵印紡織 有限公司	6,500	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質研究 類施行細 則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	6,500		
1103034	李欣潔	餐飲管理系/ 講師	講字第 55023號	86年11 月	顧客關係管理系統 (CRMS)APP (3.5點)	109年5 月1日至 109年10 月31日	佑通消防 工程有限 公司	4,550	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質研究 類施行細 則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	4,550		

1103035	許哲瀚	餐飲管理系 /助理教授	助理字第 142786號	98年8 月	評估服務品質和知覺價值對消費者購買意願之影響-品牌忠誠度為干擾變數 (10點)	108年12 月31日 至109年 10月31 日	盈豐資訊 科技有限 公司	13,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	13,000		
1103036	許哲銓	餐飲管理系 /助理教授	助理字第 148222號	99年8 月	網路行銷之分析與規劃 (10點)	109年2 月1日至 109年12 月31日	信軒食品 有限公司	13,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	13,000		
1103037	曾雯卿	時尚設計系 /副教授	副字第 033721號	103年8 月	殼聚糖/磺化-聚偏氟乙烯(PVDF)納米纖維複合膜之研究 (10點)	108年12 月1日至 109年11 月30日	弘采拉鍊 有限公司	13,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	13,000		
1103038	翁能嬌	時尚設計系 /助理教授	助理字第 148330號	103年2 月	皮革流行色彩趨勢分析與UV直噴技術應用 (4.5點)	109年7 月16日 至110年 2月15日	革藝工坊	5,850	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	5,850		

1103039	黃峻群	時尚設計系/助理教授	助理字第149981號	103年8月	極簡飾品設計與研究(5點)	109年7月15日至110年1月15日	采之耀有限公司	6,500	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	6,500		
1103040	簡佩璇	時尚設計系/講師	講字第145560號	106年8月	袋包成型方式與流行趨勢結合設計(4.5點)	109年7月1日至109年12月31日	至誼實業股份有限公司	0	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)				0		當年度未全年在職，不予補助
1103041	徐植蔚	數位多媒體系/講師	講字第25745號	76年8月	員工侍酒技術訓練與餐廳葡萄酒單規劃(9點)	109年3月1日至109年8月31日	三揚精品有限公司	11,700	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	11,700		
1103042	吳男益	數位多媒體系/專案一般副教授	副字第145962號	109年2月	電競產業與人材教育之研究(16點)	109年1月1日至109年6月30日	Berjaya eSports SdnBhd	20,800	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	20,800		

1103043	曾源暢	數位多媒體系/專案助理教授級專業技術人員	無	107年8月	宜慶機電工程有限公司商標設計規劃應用(4點)	108年12月25日至109年6月30日	宜慶機電工程有限公司	5,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	5,200		
1103044	李書豪	數位多媒體系/助理教授	助理字第034153號	90年8月	學程式玩創作(一)(9點)	109年3月30日至109年10月30日	台灣東華書局股份有限公司	11,700	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	11,700		
1103045	蘇惟隆	數位多媒體系/講師	講字第37114號	80年9月	月亮制作有限公司網頁創意形象設計與網站建置(9點)	109年10月1日至110年3月31日	月亮制作有限公司	11,700	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	11,700		
1103046	宋馭民	數位多媒體系/副教授	副字第20896號	91年10月	鈺紳科技股份有限公司網頁形象設計與網站建置(2.5點)	108年11月1日至109年4月30日	鈺紳科技股份有限公司	3,250	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	3,250		

1103047	許主霖	數位多媒體系/講師	講字第28537號	77年8月	小型商品低成本拍攝技巧(9點)	109年3月1日至109年8月31日	美道家國際有限公司	11,700	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	11,700		
1103048	王冠茗	數位多媒體系/專案助理教授級專業技術人員	無	106年8月	遊戲引擎與Arduino整合運用(4點)	108年12月25日至109年6月24日	奇點文創有限公司	5,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	5,200		
1103049	楊儒強	數位多媒體系/助理教授級專業技術人員	講字第147261號	108年9月	電影文本《不周山》創作計畫(3.5點)	108年12月1日至109年11月30日	拾彎人企業有限公司	4,550	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	4,550		
1103050	林姝姬	數位多媒體系/講師	講字第48474號	74年8月	環域科技公司客戶網頁設計與網站建置(4點)	109年2月1日至109年9月30日	均晟資產管理有限公司	5,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	5,200		

1103051	高振育	數位多媒體系/助理教授	助理字第006349號	90年6月	科技光影相關裝置之開發研究(4點)	108年12月15日至109年10月14日	吼創意有限公司	5,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	5,200		
1103052	范雅棻	數位多媒體系/專案講師	講字第145651號	106年9月	明志書院智慧筆與天泉米包裝設計製作(9點)	109年9月1日至110年2月28日	泰山區公所	11,700	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	11,700		
1103053	李熾勳	數位多媒體系/講師	講字第071803號	92年2月	安皓企業社多媒體網站設計建置(4點)	108年12月30日至109年5月30日	安皓企業社	5,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	5,200		
1103054	簡孟樹	機械工程系/副教授	副字第029505號	80年8月	PAM-STAMP沖壓模擬軟體引進與人員訓練及實際沖模設計製造經驗值建立二期計劃(15點)	108年7月1日至109年6月30日	悅誠興業股份有限公司	19,500	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計畫書及成果報告(一式二份)	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	19,500		

1103055	劉旭昉	機械工程系 /副教授	副字第 36029號	80年8 月	陽極均勻型流量陰極倒 梯型流量(F)MCFC之h參 數對溫度場及電性能場 之影響 (20點)	107年7 月28日 至109年 10月31 日	泰新能源 股份有限 公司	26,000	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質研究 類施行細 則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/8/17	2021/9/15	TC11008 17011	26,000		
1103056	莊富盛	服飾設計系 /副教授	副字第 035660號	102年8 月	防水自護之鞋類面料與 拉鍊布研發及其檢測	110年6 月1日至 110年11 月30日	弘采拉鍊 有限公司	100,000	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質研究 類施行細 則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/10/12 2021/10/18 2021/10/26 2021/11/2 2021/11/11 2021/12/2	2021/10/14 2021/10/19 2021/10/27 2021/11/4 2021/11/12 2021/12/3	TC11010 12008 TC11010 18029 TC11010 26022 TC11010 26023 TC11011 02003 TC11011 11079 TC11012 02025	100,000		校內研 究案不 列入個 人上限
1103057	張欣程	服飾設計系 /副教授	副字第 146981號	102年2 月	機能性籃球衣設計	110年7 月1日至 110年11 月30日	無	69,300	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質研究 類施行細 則。	109學年度 第2學期第 5次校教評 會議通過 (110.07.0 7)	1.經費申請審 核表 2.計劃書及成 果報告(一式二 份)	2021/10/26 2021/11/16 2021/11/17 2021/11/17 2021/11/19 2021/11/19 2021/12/2	2021/11/15 2021/11/17 2021/11/18 2021/11/18 2021/11/23 2021/12/15 2021/12/3	TC11010 26024 TC11011 16053 TC11011 17007 TC11011 17009 TC11011 19023 TC11011 19024 TC11012 02026	69,300		校內研 究案不 列入個 人上限

1103058	范雅棻	數位多媒體系/專案講師	講字第145651號	106年9月	2021文創商品設計聯展	110年7月1日至110年11月30日	無	55,600	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/10/22 2021/10/26 2021/11/16	2021/10/25 2021/10/27 2021/11/19	TC1101022014 TC1101026025 TC1101116022	55,600		校內研究案不列入個人上限
1103059	邱勝璋	車輛工程系/助理教授級專業技術人員	無	109年9月	電動機車馬達控制器參數對性能影響之研究	110年7月1日至110年11月30日	無	30,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/11/17 2021/11/24	2021/11/18 2021/11/25	TC1101117008 TC1101124012	30,000		校內研究案不列入個人上限
1103060	吳育群	電機工程系/講師	講字第143057號	107年8月	自來水管配管丙級證照培育計畫	110年6月1日至110年11月30日	荃茂實業有限公司	35,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/8/30 2021/8/31	2021/9/1 2021/9/7	TC1100830019 TC1100831010	35,000		校內研究案不列入個人上限
1103061	楊建樑	旅館管理系/副教授	副字第37035號	83年10月	運用決策實驗室分析法對旅客選擇膠囊旅館之研究	110年6月1日至110年11月30日	無	54,500	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研究類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.計劃書及成果報告(一式二份)	2021/12/17	2021/12/20	TC1101217008	54,500		校內研究案不列入個人上限

1103062	校內研究案外審	研究發展處			校內研究評審作業				4,084	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	經費申請簽呈及明細	2021/7/31	2021/9/1	TC1100731360		4,084	
小計									980,934							976,850	4,084	

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	
1102001	蔡春美	觀光休閒系/專案助理教授級專業技術人員	講字第00135號	108年9月	旅遊行程設計師認證-種子教師研習會	110年2月5日	中華民國旅行業品質保障協會9樓會議室	中華民國旅行業品質保障協會、中華優質旅遊發展協會	1,150	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.經費申請審核表 2.研習類心得報告表 3.提昇教學實務內容說明 4.研習證書 5.研習類預算表	2021/12/21	2021/12/22	TC1101221029	1,150		
1102002	陶惠芬	戲劇系/講師	講字第056151號	76年7月	數位深耕、地方創生研習班	110年7月21日至7月23日	線上研習	中華民國圖書館學會、淡江大學資訊與圖書館學系	4,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.經費申請審核表 2.研習類心得報告表 3.提昇教學實務內容說明 4.研習證書 5.研習類預算表	2021/12/21	2021/12/22	TC1101221029	4,000		

1102003	李佳芳	時尚經營管理系/講師	講字第052872號	79年8月	ICDL數據分析_Power BI 教師研習	110/08/19 ~ 110/08/20	線上研習	財團法人中華民國電腦技能基金會	2,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.經費申請審核表 2.研習類心得報告表 3.提昇教學實務內容說明 4.研習證書 5.研習類預算表	2021/12/21	2021/12/22	TC1101221029	2,000		
1102004	賴德謙	時尚經營管理系/講師	講字第147790號	109年3月	問題分析與解決技巧人才認證暨種子教師研習會	110年8月6日	線上研習- Google Meet	中華民國應用商業管理協會	4,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.經費申請審核表 2.研習類心得報告表 3.提昇教學實務內容說明 4.研習證書 5.研習類預算表	2021/12/21	2021/12/22	TC1101221029	4,000		
1102005	劉再峰	時尚經營管理系/講師	講字第53559號	88年10月	2021企業E化人才培訓SAP暨大數據線上暑期營	110年8月2日至110年8月31日	採遠距非同步線上研習	國立中央大學	3,600	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.經費申請審核表 2.研習類心得報告表 3.提昇教學實務內容說明 4.研習證書 5.研習類預算表	2021/12/21	2021/12/22	TC1101221029	3,600		
1102006	范雅棻	數位多媒體系/專案講師	講字第145651號	106年9月	110年教育部深度研習課程-智慧紡織工作坊(時尚皮製袋包設計與製作實務工作坊)	110年10月2日至110年10月3日、110年10月9日至110年10月11日 共計5天	台南應用科技大學時尚設計系	教育部中區產業連結執行辦公室-國立雲林科技大學	5,400	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.經費申請審核表 2.研習類心得報告表 3.提昇教學實務內容說明 4.研習證書 5.研習類預算表	2021/12/21	2021/12/22	TC1101221029	5,400		

1102007	李佳芳	時尚經營管理系/講師	講字第052872號	79年8月	企業電子化助理規劃師證照	110年9月25日	線上考試	電腦技能基金會	1,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.經費申請審核表 2.研習類心得報告表 3.提昇教學實務內容說明 4.研習證書 5.研習類預算表	2021/12/21	2021/12/22	TC1101221029	1,200		
1102008	黃文鍾	化妝品應用系/助理教授	助理字第140604號	105年8月	化粧品專業技術人員8小時回訓課程	110年9月08日、110年09月15日	數位線上課程	工業技術研究院	4,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.經費申請審核表 2.研習類心得報告表 3.提昇教學實務內容說明 4.研習證書 5.研習類預算表	2021/12/21	2021/12/22	TC1101221029	4,000		
1102009	袁平	車輛工程系/教授	教自第016959號	80年8月	第26屆車輛工程學術研討會	110年11月12日	大葉大學	中華民國自動機工程學會	3,396	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.經費申請審核表 2.研習類心得報告表 3.提昇教學實務內容說明 4.研習證書 5.研習類預算表	2021/12/21	2021/12/22	TC1101221029	3,396		
1102010	邱勝偉	車輛工程系/助理教授	助理字第143445號	109年9月	第26屆車輛工程學術研討會	110年11月12日	大葉大學	中華民國自動機工程學會	896	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.經費申請審核表 2.研習類心得報告表 3.提昇教學實務內容說明 4.研習證書 5.研習類預算表	2021/12/21	2021/12/22	TC1101221029	896		

1102011	袁平	車輛工程系/教授	教自第016959號	80年8月	中國機械工程學會110年度年會暨38屆全國學術研討會	110年12月3日至110年12月4日	國立成功大學	中國機械工程學會	4,976	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.經費申請審核表 2.研習類心得報告表 3.提昇教學實務內容說明 4.研習證書 5.研習類預算表	2021/12/21	2021/12/22	TC1101221029	4,976		
1102012	翁邦鳳	服飾設計系/助理教授及專業技術人員	無	106年8月	日本YUKA 電腦打版系統放縮班	110年11月13日至110年12月11日	紡拓會	紡拓會	14,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.經費申請審核表 2.研習類心得報告表 3.提昇教學實務內容說明 4.研習證書 5.研習類預算表	2021/12/21	2021/12/22	TC1101221029	14,000		
1102013	劉旭昉	機械工程系/副教授	副字第36029號	80年8月	110年度教師至合作機構或產業實地服務研究(深耕)·代課鐘點費	110年7月1日至110年12月31日	新竹縣竹北市復興三路1段218號1樓	泰新能源股份有限公司	16,680	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.深耕簽呈 2.合約書 3.計畫書 4.課表 5.代課鐘點費明細表	2021/10/26	2021/11/15	TC1101026021	16,680		
小計									65,298							65,298	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	

1101001	許哲嘉	餐飲管理系/講師	講字第097485號	98年8月	國立臺北科技大學/技術及職業教育研究所	博士	107年9月1日	11,995	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質進修類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.系級教評會議記錄 3.學生證正反面影本、當學期註冊之學雜費單據	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	11,995		
1101002	簡嘉蕙	餐飲管理系/講師	講字第52263號	76年8月	輔仁大學/食品營養博士學程-餐旅組	博士	109年9月1日	53,967	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質進修類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.經費申請審核表 2.系級教評會議記錄 3.學生證正反面影本、當學期註冊之學雜費單據	2021/8/17	2021/9/15	TC1100817011	53,967		
小計								65,962							65,962	0	

八、升等

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	
1104001	呂世強	表演藝術系/助理教授	助理字第151131號	105年3月	表演藝術系呂世強老師以專門著作升等助理教授外審案	18,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質升等送審類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.系級教評會議紀錄 2.校教評會議紀錄	2021/7/8	2021/7/14	TC1100708001	18,000		

1104002	莫喬凌	化妝品應用系/助理教授級專業技術人員	無	103年8月	化妝品應用系莫喬凌老師以個人專業成就申請升等助理教授級專業技術人員	4,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質升等送審類施行細則。	109學年度第2學期第5次校教評會議通過(110.07.07)	1.系級教評會議紀錄 2.校教評會議紀錄	2021/7/8	2021/7/14	TC1100708001	4,000		
1104003	廖寶華	電機工程系/講師	副字第148667號	77年9月	電機工程系廖寶華老師以文憑送審升等副教授外審案	9,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質升等送審類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.系級教評會議紀錄 2.校教評會議紀錄	2021/11/19	2021/11/23	TC1101119022	9,000		
小計						31,000							31,000	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	
1101101	服飾設計系	織物面料設計製作與應用研習 地點：金羊毛貿易有限公司	110年8月16日至110年8月25日(8日)	7	7	80,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110年度第2次校級研究發展及產學合作委員會會議通過(110.06.08)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.經費結算表 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單 7.成果資料	2021/10/4	2021/10/8	TC1101004013	78,650	1,350	教師參與名單： 張欣程 莊富盛 孫茂誠 胡美山 翁邦鳳 李宜潔 蘇冠竹

1101102	時尚經營管理系	時尚零售與採購實作研習 地點：美裕有限公司	110年7月15日至110年7月30日(12日)	10	9	120,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110年度第2次校級研究發展及產學合作委員會會議通過(110.06.08)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.經費結算表 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單 7.成果資料	2021/11/17	2021/11/23	TC1101117011	117,975	2,025	教師參與名單： 黃信育 陳冠中 黃峻群 蕭勝恩 賴德謙 劉再峰 曾雲卿 李佳芳 李宜庭
1101103	數位多媒體系	3R與遊戲設計開發之實務研習 地點：神奕科技有限公司	110年8月9日至110年8月18日(8日)	21	21	80,000	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110年度第2次校級研究發展及產學合作委員會會議通過(110.06.08)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.經費結算表 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單 7.成果資料	2021/10/18	2021/10/22	TC1101018016	78,648	1,352	教師參與名單： 高振育 蔡宏盛 宋馭民 王冠茗 曾源暢 徐植蔚 梁志慶 黃通隆 許主霖 楊儒強 范雅棻 李書豪 蘇惟隆 吳男益 李熾叡 林奴姬 王士賓 宋誌凱 呂理得 黃正熙

1101104	化妝品應用系	藝術花土設計與實作研習 地點：新北市五股區五工六路9號	110年8月9日至110年8月24日(12日)	10	10	119,999	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110年度第2次校級研究發展及產學合作委員會會議通過(110.06.08)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.經費結算表 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單 7.成果資料	2021/11/16	2021/11/19	TC1101116054	117,974	2,025	教師參與名單： 徐秀惠 張雅嫻 賴啟中 王立鳳 盧文琦 黃秋淑 簡美姬 莫喬凌 張文璇 黃薰誼
1101105	觀光休閒系	茶產業與休閒體驗研習 地點：國展茗茶商行	110年8月23日至110年8月27日(5日)	20	16	57,905	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110年度第2次校級研究發展及產學合作委員會會議通過(110.06.08)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.經費結算表 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單 7.成果資料	2021/11/16	2021/11/19	TC1101116021	57,399	506	教師參與名單： 陳頌文 蔡鴻宜 楊建樑 吳宗泰 簡嘉蕙 周錦東 郭仲凌 盧淑瓊 張麗卿 王庭文 許方慈 許哲嘉 許博揚 黃健乙 巫昱樺 徐紹桓

1101106	餐飲管理系	鐵板燒實務與餐廳營運研習 地點：饗宴鐵板燒	110年8月2日至110年8月15日(14日)	13	13	127,914	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110年度第2次校級研究發展及產學合作委員會會議通過(110.06.08)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.經費結算表 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單 7.成果資料	2021/11/16	2021/11/26	TC1101116062	127,374	540	教師參與名單： 馮植翎 郭玟君 李書維 許哲嘉 徐紹桓 巫旻樺 許哲銓 林積萍 黃健乙 許琬琪 吳茂昌 卓政弘 許哲瀚
1101107	影視傳播系	影像製作實務研習 地點：貞寶影業社子島攝影棚	110年8月2日至110年8月13日(10日)	47	44	134,253	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110年度第2次校級研究發展及產學合作委員會會議通過(110.06.08)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.經費結算表 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單 7.成果資料	2021/11/8	2021/11/16	TC1101108022	133,950	303	教師參與名單： 王偉帆 王健宇 吳家凱 吳家豪 呂世強 呂函諭 李志文 李秀琴 李東榮 李欣潔 李婉君 沈玄閔 周奕君 林佩賢 林宛萱 孫文凱 殷雪梅 張仲麟 張俊忠 連嘉宏 陳伊凡 陳名煒 陳宣伶

														陳祈伶 陳惠玲 陳瀚恩 陶惠芬 曾巨祐 游芷儀 黃思萍 黃景弘 楊聲濤 葉植育 廖惠齡 劉雅馨 鄭哲智 鄭舜文 盧大中 謝佳蒂 簡嘉彥 羅哲 蘇純仗 蘇耕立 蘇福新	
1101108	戲劇系	「舞台劇製作訓練工作坊」研習 地點：玉米雞劇團專業排練教室	110年8 月9日至 110年8 月20日 (10日)	30	29	140,703	1.黎明技術 學院提昇教 師素質經費 處理辦法- 第六條。 2.黎明技術 學院提昇教 師素質研習 類施行細 則。	110年度第 2次校級研 究發展及 產學合作 委員會會 議通過 (110.06.0 8)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.經費結算表 4.核銷資料(收 據) 5.研習講義 6.簽到退單 7.成果資料	2021/11/2	2021/11/23	TC11011 02002	140,400	303	教師參 與名 單： 殷雪梅 孫文凱 李東榮 鄭哲智 陳祈伶 陳惠玲 陳名煒 楊聲濤 羅哲 蘇耕立 廖惠齡 謝佳蒂 蘇福新 陶惠芬 吳家凱 劉雅馨 周一彤 曾更怡 張丞雅 葉志偉 譚天

														胡錦筵 王詩淳 韓豈杰 張富傑 張仁忠 王乙航 王世豪 湯發凱
1101109	表演藝術系	藝術開發暨舞台技術研習課程 地點：捷韻實業有限公司	110年8月16日至110年8月27日(10日)	33	30	130,703	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110年度第2次校級研究發展及產學合作委員會會議通過(110.06.08)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.經費結算表 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單 7.成果資料	2021/11/8	2021/11/23	TC1101108018	130,400	303 教師參與名單： 連嘉宏 呂世強 沈玄閔 陳伊凡 鄭舜文 陳宣伶 林宛萱 吳家豪 楊聲濤 羅哲 蘇耕立 廖惠齡 謝佳蒂 蘇福新 陶惠芬 吳家凱 劉雅馨 張俊忠 李志文 陳瀚恩 王健宇 蘇純伎 李欣潔 殷雪梅 孫文凱 李東榮 鄭哲智 陳祈伶 陳惠玲 陳名煒

1101110	機械工程系	機車底盤動力計操作研習 地點：國立臺灣師範大學	110年8月2日至110年8月6日(5日)	27	27	102,950	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110年度第2次校級研究發展及產學合作委員會會議通過(110.06.08)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.經費結算表 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單 7.成果資料	2021/10/22	2021/10/26	TC1101022013	101,600	1,350	教師參與名單： 陳金龍 楊吉仕 黃慰光 劉慶福 陳積德 郭庭璋 簡孟樹 李文德 洪啟煌 王正 王恩海 袁平 黃文禎 詹德勝 呂文祥 林建宏 李萬進 廖寶華 劉旭昉 蔡忠良 黃德坤 姜義德 張勝男 葉文心 吳育群 黃瓊玉
1101111	車輛工程系	電動機車教學師資研習 地點：國立臺灣師範大學 科技與工程學院大樓汽車工場	110年7月12日至110年7月23日(10日)	15	14	197,200	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110年度第2次校級研究發展及產學合作委員會會議通過(110.06.08)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.經費結算表 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單 7.成果資料	2021/9/7 2021/10/4	2021/9/9 2021/10/8	TC1100907032 TC1100907033 TC1101004017	194,500	2,700	教師參與名單： 黃慰光 蔡承憲 袁平 陳建豪 洪貴文 洪啟煌 楊吉仕 廖寶華 邱勝璋 簡孟樹 陳金龍 劉慶福 李文德 陳積德

1101112	電機工程系	電動車馬達控制系統及電池儲能系統研習 地點：國立臺灣師範大學 科技與工程學院大樓汽車工場	110年7月26日至110年7月30日(5日)	22	22	91,350	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110年度第2次校級研究發展及產學合作委員會會議通過(110.06.08)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.經費結算表 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單 7.成果資料	2021/10/23	2021/10/29	TC1101023005	90,000	1,350	教師參與名單： 陳金龍 楊吉仕 劉如真 劉慶福 陳積德 郭庭璋 簡孟樹 洪啟煌 王正 王恩海 袁平 黃文禎 呂文祥 林建宏 李萬進 廖寶華 蔡忠良 黃德坤 姜義德 葉文心 吳育群 黃瓊玉
1101113	研究發展處	110年度「教學實務升等經驗分享」教師研習	110年10月20日	29	24	11,680	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.核銷資料(收據) 4.簽到單 5.成果資料	2021/11/16	2021/11/19	TC1101116024	11,680		
1101114	研究發展處	110年度「青年發展署職涯輔導補助計畫經驗分享」教師研習	110年11月7日	15	15	7,700	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.核銷資料(收據) 4.簽到單 5.成果資料	2021/11/30	2021/12/15	TC1101130071	7,700		

1101115	研究發展處	2021教師產業研習與研究暨產業深耕實務經驗研討會	110年12月8日	46	35	30,901	1.黎明技術學院提昇教師素質經費處理辦法-第六條。 2.黎明技術學院提昇教師素質研習類施行細則。	110學年度第1學期第5次校教評會議通過(110.12.17)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.核銷資料(收據) 4.簽到單 5.成果資料	2021/12/17	2021/12/20	TC1101217011	30,800	101
小計						1,433,258							1,419,050	14,208

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日（如110.8.15校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序為校教評會通過，則填寫會議通過日期（如110.4.2校教評會）。

註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，舉例而言，針對教師進修博士學位獎助，實際留存之成果資料為學習心得報告，則成果名稱填為「學習心得報告」；針對研究補助實際要求之成果若為研究計畫結案報告，則成果名稱填為「研究計畫結案報告」...餘以此類推。

註3：「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。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

註4：接受補助之教師，應為符合補助核配基準之專任教師，惟校長不得接受各項補助。

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	謝亞恬	ip Dance Skool	老師	熱舞社	575/18	10,350	2021/9/7	2021/9/9	TC1100907036	10,350		
2	柯信旭	YAMAHA音樂教室教室	老師	木吉他社	575/18	10,350	2021/9/7	2021/9/9	TC1100907035	10,350		
3	黃加文	恆毅高中、樹人家商	老師	籃球隊(女籃隊)	575/18	10,350	2021/12/17	2021/12/20	TC1101217013	10,350		
4	黃加文	恆毅高中、樹人家商	老師	籃球隊(男籃隊)	575/18	10,350	2021/12/17	2021/12/20	TC1101217012	10,350		
5	黃加文	恆毅高中、樹人家商	老師	青服社	575/18	10,350	2021/12/20	2021/12/21	TC1101220097	10,350		
6	林明宗	兼任老師	老師	足球社(A)隊	575/18	10,350	2021/12/20	2021/12/21	TC1101220098	10,350		
7	林明宗	兼任老師	老師	足球社(B)隊	575/18	10,350	2021/12/20	2021/12/21	TC1101220100	10,350		
8	謝亞恬	ip Dance Skool	老師	熱舞社	575/18	10,350	2021/12/22	2021/12/23	TC1101222036	10,350		
9	柯信旭	YAMAHA音樂教室教室	老師	木吉他社	575/18	10,350	2021/12/23	2021/12/24	TC1101223045	10,350		
10	吳冠融	德律科技	老師	飛盤社(男子隊)	575/18	10,350	2021/12/20	2021/12/21	TC1101220069	10,350		
11	吳冠融	德律科技	老師	飛盤社(女子隊)	575/18	10,350	2021/12/20	2021/12/21	TC1101220070	10,350		
小計						113,850				113,850	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	桌巾	無	享昌 實業 有限 公司	訂製 品	大型桌巾 450*150± 10%	6	條	2,950	17,700	學生活動使 用	學生會	3	學生會倉庫	2021/12/23		TC110122 7008	17,700		

2	塑鋼摺合椅	M2110110026	亨昌實業有限公司	訂製品	465*525*775cm±10%	50	個	330	16,500	學生活動使用	學生會	3	學生會倉庫	2021/12/20	2021/12/29	TC1101220044	16,500		
3	不鏽鋼置物架	M2110120011	亨昌實業有限公司	訂製品	W120 x D75 x H182 公分 免螺絲角鋼架·3尺/3分板	3	個	4,500	13,500	學生會倉庫	學生會	3	學生會倉庫	2021/12/23		TC1101227008	13,500		
4	摺疊桌	M2110110027	泰禎環保實業有限公司	訂製品	180*60cm±10%	10	張	1,580	15,800	學生會倉庫	學生會	3	學生會倉庫	2021/12/20	2021/12/29	TC1101220044	15,800		
5	耐重摺疊手推車	M2110110025	泰禎環保實業有限公司	訂製品	耐重500KG ; 長90X寬60X高90公分±10%	1	個	3,700	3,700	學生會倉庫	學生會	3至5	學生會倉庫	2021/12/20	2021/12/29	TC1101220044	3,700		
小計									67,200								67,200	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	籃球社舉辦「籃球訓練營」	110/02/01 - 110/02/03	本校社團-籃球隊舉辦「籃球訓練營」，希望以求會友，達到提倡籃球運動與提高籃球技術水準，促進學生身心健康，參加人數共有本校學生40人，外校學生100人，教練1人，共分三次進行。	32,200	學生事務處/社團活動	黎明技術學院提昇學生事務與輔導工作經費處理辦法	核銷單據與結案報告	2021/9/28	2021/10/1	TC1100928009	32,200		
2	單晶片社參加「2021亞洲智慧型機器人大賽」	110/04/23 - 110/04/24	本校社團-單晶片社參加「2021亞洲智慧型機器人大賽」，共計20名社員參加，教練1名，將平時練習之成果於比賽時展現成果，並獲得第一名獎項。	33,040	學生事務處/社團活動	黎明技術學院提昇學生事務與輔導工作經費處理辦法	核銷單據與結案報告	2021/9/25	2021/9/28	TC1100925014	33,040		
3	籃球社舉辦「花蓮移地訓練」	110/11/26 - 110/11/28	本校社團-籃球隊舉辦「花蓮移地訓練」，是訓練二級籃球隊，參加110年12月的大專籃球聯賽，提升籃球隊實力，參加人數共有二級球隊學生20人，教練1人。	60,840	學生事務處/社團活動	黎明技術學院提昇學生事務與輔導工作經費處理辦法	核銷單據與結案報告	2021/12/22	2021/12/22	TC1101222005	60,840		
4	青服社舉辦「特奧滾球賽」	110/12/03 - 110/12/05	本校社團-青服社舉辦「特奧滾球賽」，是參加110年特殊奧林匹克滾球競賽，是由青服社及本校特殊生一同參加特奧滾球賽，共有20人，教練1人。	66,840	學生事務處/社團活動	黎明技術學院提昇學生事務與輔導工作經費處理辦法	核銷單據與結案報告	2021/12/17	2021/12/20	TC1101217017	66,840		
5	籃球社舉辦「新竹光復中學移地訓練」	110/11/26 - 110/11/28	本校社團-籃球隊舉辦「新竹光復中學移地訓練」，達到提倡籃球運動與提高籃球技術水準，促進學生身心健康，參加人數共有本校學生40人，外校學生100人，教練1人，共分三次進行。	50,960	學生事務處/社團活動	黎明技術學院提昇學生事務與輔導工作經費處理辦法	核銷單據與結案報告	2021/12/20	2021/12/24	TC1101220046	50,960		

6	大專足球聯賽(B)組-吳鳳科大	110/12/05-110/12/08	本校社團-足球社舉辦大專「足球聯賽隊」，參加體育總會所舉辦110年度大專校院足球聯賽，參加人數共有本校學生30人，其餘有外校將近世新大學、長榮大學等14校共計200人參加。	130,160	學生事務處/社團活動	黎明技術學院提昇學生事務與輔導工作經費處理辦法	核銷單據與結案報告	2021/12/23		TC1101223022	130,160		
7	自動體外心臟電擊去顫器(AED)	110/01/01-110/12/31	建立校園之核心價值並塑造具有特色之校園文化	19,200	學生事務處/社團活動	黎明技術學院提昇學生事務與輔導工作經費處理辦法	核銷單據與結案報告	2021/6/2 2021/6/18 2021/7/19 2021/7/31 2021/9/13 2021/10/22 2021/11/30 2021/12/22	2021/6/8 2021/6/22 2021/7/21 2021/8/16 2021/9/15 2021/10/25 2021/12/2 2021/12/22	TC1100602042 TC1100618034 TC1100719036 TC1100731184 TC1100913014 TC1101022019 TC1101130050 TC1101222004	19,200		
8	學生會舉辦「手做扇子緞帶髮夾研習營」	110/12/17	本校學生會舉辦「手做扇子緞帶髮夾研習營」，為使社團活動帶動學生學習，參加人數共有社團幹部及其他成員共13人，共1個場次。	760	學生事務處/社團活動	黎明技術學院提昇學生事務與輔導工作經費處理辦法	核銷單據與結案報告	2021/12/23	2021/12/24	TC1101223021	760		
小計				394,000							394,000		

- 註1：學校應於本獎勵補助經費經常門提撥百分之二以上作為學生事務及輔導相關工作，其中至多1/4得用於部分外聘社團指導教師之鐘點費，其餘經常門經費支出比照「教育部獎勵補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點」辦理。
- 註2：「付款完成日」請填實際撥付款項日期一以**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。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。
- 註3：依「教育部獎勵補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點」附表之使用說明D2，經常門得購置學生社團活動所需單價在1萬元以下或使用年限在2年以下之物品或非消耗品。
- 註4：依「教育部獎勵補助款支出憑證免送審配合作業相關事項」第9點規定，設備購置清單應將細項廠牌規格、型號等註明清楚。若屬於訂製品，其「型號」請填寫訂製品，並於「廠牌」載明承製廠商名稱。
- 註5：物品採購如採分期驗收，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。

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	
無																
小計							0							0	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寫於【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	
1109001	張惠慈	總務處出納組/行政助理	98年08月	扣繳單位、扣繳義務人-辦理民國110年所得扣繳、免扣繳、申報作業	110年03月26日	台灣大學進修推廣學院	中華國土建設人才育成中心	3,689	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	110年度第1學期第9次行政會議通過(110.12.14)	1.經費申請表 2.主辦單位公函或簡章簽呈 3.心得報告	2021/12/20	2021/12/21	TC1101220047	3,689		
1109002	林奴姬	總務處出納組/組長	74年08月	扣繳單位、扣繳義務人-辦理民國110年所得扣繳、免扣繳、申報作業	110年03月26日	台灣大學進修推廣學院	中華國土建設人才育成中心	3,660	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	110年度第1學期第9次行政會議通過(110.12.14)	1.經費申請表 2.主辦單位公函或簡章簽呈 3.心得報告	2021/12/20	2021/12/21	TC1101220047	3,660		
1109003	蔡閱任	總務處事務組/組長	110年08月	110年度採購專業人員訓練第四期	110年08月18日至110年11月24日	銘傳大學基隆校區	行政院公共工程委員會委託銘傳大學	7,125	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	110年度第1學期第9次行政會議通過(110.12.14)	1.經費申請表 2.主辦單位公函或簡章簽呈 3.心得報告	2021/12/20	2021/12/21	TC1101220047	7,125		
1109004	許晏禎	總務處事務組/行政助理	110年01月	開口契約、預約式開口契約-招標決標、單價調整、契約變更十大關鍵	110年11月19日	淡江大學台北校區	社團法人中華專業人才協會	3,710	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	110年度第1學期第9次行政會議通過(110.12.14)	1.經費申請表 2.主辦單位公函或簡章簽呈 3.心得報告	2021/12/20	2021/12/21	TC1101220047	3,710		

1109005	許晏禎	總務處事務組/行政助理	110年01月	110年度第六期採購專業人員基礎訓練班	110年9月12日至110年11月21日	遠距+劍潭活動中心	行政院工程會委中華大學創新產業學院台北分處代訓	7,300	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	110年度第1學期第9次行政會議通過(110.12.14)	1.經費申請表 2.主辦單位公函或簡章簽呈 3.心得報告	2021/12/20	2021/12/21	TC1101220047	7,300	
小計								25,484							25,484	

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	
1101201	人事室	性別平等教育研習	110年11月10日	50	50	10,101	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	110年度第1學期第9次行政會議通過(110.12.14)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.預算使用確認書 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單。 7.成果資料	2021/12/8	2021/12/10	TC1101208005	10,000	101	
1101202	人事室	愛滋健康促進講座研習	110年11月17日	50	50	10,101	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	110年度第1學期第9次行政會議通過(110.12.14)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.預算使用確認書 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單。 7.成果資料	2021/12/8	2021/12/10	TC1101208006	10,000	101	
1101203	圖書資訊中心	資訊安全訓練從個人做起研習	110年11月24日	30	30	10,901	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	110年度第1學期第9次行政會議通過(110.12.14)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.預算使用確認書 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單。 7.成果資料	2021/12/11	2021/12/17	TC1101211003	10,800	101	

1101204	人事室	造型苔球研習會	110年11月25日	30	30	27,627	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	110年度第1學期第9次行政會議通過 (110.12.14)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.預算使用確認書 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單。 7.成果資料	2021/12/8	2021/12/10	TC1101208007	27,500	127
1101205	人事室	蝶古巴特拼貼研習會	110年12月02日	30	30	28,527	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	110年度第1學期第9次行政會議通過 (110.12.14)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.預算使用確認書 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單。 7.成果資料	2021/12/11	2021/12/13	TC1101211005	28,400	127
1101206	圖書資訊中心	智慧財產權案例分享研習	110年12月03日	30	30	10,901	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	110年度第1學期第9次行政會議通過 (110.12.14)	1.簽呈 2.研習計畫書 3.預算使用確認書 4.核銷資料(收據) 5.研習講義 6.簽到退單。 7.成果資料	2021/12/11	2021/12/17	TC1101211004	10,800	101
小計						98,158							97,500	658

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日（如110.8.15校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序為行政會議通過，則填寫會議通過日期（如110.4.2行政會議）。

註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，舉例而言，針對行政人員進修碩士獎助，實際留存之成果資料為學習心得報告，則成果名稱填為「學習心得報告」；自辦行政研習活動如係留存結案報告，則填為「活動結案報告」...餘以此類推。

註3：「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。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

優先序	物品類別 (請由下拉式 選單中選取)	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	
1	專業教室物 品	包膠專業 壺鈴	M21100 80014- 0001	強生 運動 科技 股份 有限 公司	訂製 品	6KG	1	個	1,000	1,000	實習教學	觀光休 閒系	5	B棟綜合實 習大樓 體適能中心	2021/8/11	2021/09/28 TC1100925012		1,000		
2	專業教室物 品	包膠專業 壺鈴	M21100 80015- 0001	強生 運動 科技 股份 有限 公司	訂製 品	18KG	1	個	2,835	2,835	實習教學	觀光休 閒系	5	B棟綜合實 習大樓 體適能中心	2021/8/11	2021/09/28 TC1100925012		2,835		

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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	
3	專業教室物品	包膠專業壺鈴	M2110080016-0001	強生運動科技股份有限公司	訂製品	28KG	1	個	4,410	4,410	實習教學	觀光休閒系	5	B棟綜合實習大樓 體適能中心	2021/8/11	2021/09/28 TC1100925012		4,410		
4	專業教室物品	口布	無	富冠國際企業社	訂製品	1.56*56CM 2.棉質 3.一包25件	2	包	1,875	3,750	實習教學	觀光休閒系	5	B棟綜合實習大樓 飲料調製教室	2021/9/30	2021/10/18 TC1101014009		3,750		
5	專業教室物品	展示牌	無	富冠國際企業社	訂製品	W45 * D60 * H148	2	支	3,070	6,140	實習教學	觀光休閒系	5	B棟綜合實習大樓 觀光休閒系辦公室	2021/9/30	2021/10/18 TC1101014009		6,140		
6	專業教室物品	拖把架	無	富冠國際企業社	訂製品	W85 * D38 * H107	1	座	8,337	8,337	實習教學	觀光休閒系	5	B棟綜合實習大樓 觀光休閒系辦公室	2021/9/30	2021/10/18 TC1101014009		8,337		

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額	
7	專業教室物品	EVERPURE MC2 濾芯	無	富冠國際企業社	訂製品	EV9612-56 處理水量： 9,000加侖(視當地水質狀況而定)	8	支	2,687.5	21,500	實習教學	觀光休閒系	5	B棟綜合實習大樓 飲料調製教室	2021/8/24	2021/10/07 TC1101004014		21,500	
8	專業教室物品	IBM會議桌	無	泰禎環保實業有限公司	訂製品	180*60*H75cm	7	張	1,943	13,601	實習教學	觀光休閒系	5	B棟綜合實習大樓 飲料調製教室	2021/11/15	2021/12/15 TC1101215011		13,601	
9	專業教室物品	陶瓷自由栓(水龍頭組)	無	家合	訂製品	一組2支、陶瓷心軸材質、出水管長度18±20cm	16	組	980	15,680	中西餐烹調與烘焙相關課程使用	餐飲管理系	---	第一教學大樓/A109教室	2021/8/19	2021/9/11 TC1100907030		15,680	

優先序	物品類別 (請由下拉式 選單中選取)	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		
						馬口碗10個(不 鏽鋼材質、16± 1cm) 配菜盤10個(不 鏽鋼材質、24± 1cm) 不銹鋼粉篩1個 (不鏽鋼材質、 30±1cm) 60CM鐵尺1支 (不鏽鋼材質、刻 度60cm) 麵包刀1支(不鏽 鋼材質、全長38 ±2cm(刀刃25± 2)) 廚房剪刀1把(握 柄塑膠材質、刀 刃全鋼材質) 打蛋器1支(不鏽 鋼材質、36± 2cm)															

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額		自籌(配合) 款金額
10	專業教室物品	廚房用具組	無	富冠	訂製品	橡皮刮刀1支(全矽膠耐熱材質、35±2cm) 不鏽鋼切麵刀1支(不鏽鋼材質、寬16*高13±1cm) 耐熱手套1雙(耐熱200度加長型) 漏勺1支(不鏽鋼材質、直徑26±2cm、全長60±5cm) 炒瓢1支(木柄不鏽鋼材質、直徑12±1cm、全長55±5cm) 炒鏟1支(木柄不鏽鋼材質、寬度10±1cm、全長30±5cm) 不鏽鋼量杯1個(不鏽鋼材質、300±10cc)	12	組	7,833.3	94,000	中西餐烹調與烘焙相關課程使用	餐飲管理系	---	第一教學大樓/A202教室	2021/8/17	2021/9/9 TC1100907029		94,000		

優先序	物品類別 (請由下拉式 選單中選取)	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		
						量匙1組(不鏽鋼 材質(包含1/4t、 1/2t、1t、1T)) 湯匙1支(不鏽鋼 材質、18±1cm) 餐叉1支(不鏽鋼 材質、20±1cm) 木鏟2支(竹或木 材質、30±1cm) 濾水盆1個(不鏽 鋼材質、直徑29 ±2cm) 湯勺1支(不鏽鋼 材質、容量5oz) 平杓(有孔洞)1支 (木柄不鏽鋼材 質、全長33± 2cm)															

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額		自籌(配合) 款金額
						肉槌1支(鋁合金材質、24±2*7±1*3±0.5cm) 鋼盆6個(不鏽鋼上圓直徑33±2x下圓直徑15.5±1x高13.5±1cm) 小濾網1支(不鏽鋼材質、直徑18±1cm、全長34±5cm) 削皮刀1支(塑膠柄材質、全長15±3cm) 魚鱗器1支(不鏽鋼材質、全長25±5cm)														
11	專業教室物品	調味醬煮鍋(矮)-單柄16cm	無	家合	訂製品	內徑16cm(外徑17.5cm)*高6.5cm±2cm	24	支	940	22,560	中西餐烹調與烘焙相關課程使用	餐飲管理系	---	第一教學大樓/A202教室	2021/8/19	2021/9/11 TC1100907030		22,560		
12	專業教室物品	調味醬煮鍋(矮)-單柄18cm	無	家合	訂製品	內徑18cm(外徑19.5cm)*高7cm±2cm	24	支	990	23,760	中西餐烹調與烘焙相關課程使用	餐飲管理系	---	第一教學大樓/A202教室	2021/8/19	2021/9/11 TC1100907030		23,760		
13	專業教室物品	調味醬煮鍋(高)-單柄18cm	無	家合	訂製品	內徑18cm(外徑19.5cm)*高11cm±2cm	13	支	1,000	13,000	中西餐烹調與烘焙相關課程使用	餐飲管理系	---	第一教學大樓/A202教室	2021/8/19	2021/9/11 TC1100907030		13,000		

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額		自籌(配合) 款金額
14	專業教室物品	折疊手推車	M2110070006	SH UN HE 順和	FW- 99F	顏色：黑色 材質：鋁合金/塑膠/TPR橡膠輪 承重：150KG 毛重：7.2KG 淨重：6.4KG 打開尺寸： 68*41*92cm 摺疊尺寸： 69*41*8cm	6	台	2,180	13,080	中西餐烹調與烘焙相關課程使用	餐飲管理系	3	第一教學大樓/A103教室	2021/7/6	2021/8/5 TC1100731065		13,080		
15	專業教室物品	水杯	無	富冠	訂製品	1.300ml 2.一箱18支	1	箱	1,134	1,134	餐服相關課實習使用	旅館管理系	5	綜合實習大樓/餐服教室	2021/10/23	2021/11/15 TC1101111077		1,134		
16	專業教室物品	口布	無	富冠	訂製品	1.56*56CM 2.棉質 3.一包30件	2	包	1,925	3,850	餐服相關課實習使用	旅館管理系	5	綜合實習大樓/餐服教室	2021/10/23	2021/11/15 TC1101111077		3,850		
17	專業教室物品	方檯布	無	富冠	訂製品	1.160*160CM 2.一包5件	1	包	2,000	2,000	餐服相關課實習使用	旅館管理系	5	綜合實習大樓/餐服教室	2021/10/23	2021/11/15 TC1101111077		2,000		
18	專業教室物品	水壺	無	富冠	訂製品	1.不銹鋼材質 2.容量 1800~2000ml 3.一箱4支	2	箱	2,400	4,800	餐服相關課實習使用	旅館管理系	5	綜合實習大樓/餐服教室	2021/10/23	2021/11/15 TC1101111077		4,800		
19	其他非消耗品	會議桌運輸車	無	富冠	訂製品	1.尺寸:寬192*深70*總高150cm 2.材質:鐵烤漆	2	台	9,000	18,000	餐服相關課實習使用	旅館管理系	5	綜合實習大樓/餐旅服務教室	2021/10/23	2021/11/15 TC1101111077		18,000		
20	其他非消耗品	圍欄桿(伸縮條)	無	STR ON GW AY	RS- 258	長度:2米	3	支	1,650	4,950	旅館相關課實習使用	旅館管理系	5	綜合實習大樓/郵輪博奕情境教室	2021/10/23	2021/11/15 TC1101111077		4,950		

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額		自籌(配合) 款金額
21	專業教室物品	阿拉斯加冰淇淋杯	無	富冠	訂製品	1.容量:260cc 2.一箱15支	2	箱	1,155	2,310	品酒相關課實習使用	旅館管理系	5	綜合實習大樓/品酒教室	2021/10/23	2021/11/15 TC11011111077		2,310		
22	專業教室物品	瑪格麗塔杯	無	富冠	訂製品	1.容量:170cc 2.一箱18支	1	箱	1,080	1,080	品酒相關課實習使用	旅館管理系	5	綜合實習大樓/品酒教室	2021/10/23	2021/11/15 TC11011111077		1,080		
23	其他非消耗品	無線吸塵器	無	米家	1C-01	1.無線 2.集塵方式：可洗式集塵筒 3.型式：手持式,直立式 4.容量：0.5L以內 5.尺寸：1208x256x204mm以內 6.重量3.3kg以下 7.電壓：電池、功率：120aw	1	台	6,076	6,076	房務實習課程使用	旅館管理系	5	綜合實習大樓/郵輪博奕情境教室	2021/10/23	2021/11/15 TC11011111077		6,076		
24	實習實驗物品	舞蹈教室專用音箱	M2110100013	Bar y	DM-6.0	承受功率：150W(額定)300W(最大) 阻抗：8歐姆 介面類型：XLR 平衡輸入 靈敏度：96dB/mW 尺寸：含專用吊架一只、XLR接頭一組及安裝測試	10	台	5,400	54,000	擬擴充現有設備，於多機作業，或影視相關實務課程使用。	表演藝術系	5	I103/I105/I206/I219 藝術學群大樓	2021/10/21	2021/11/11 TC1101101024		54,000		

優先序	物品類別 (請由下拉式 選單中選取)	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		
25	專業教室物 品	攝影棚吸 音板	無	順益 鑫	定製 品	600*1200*25m m	54	塊	1,636	88,344	擬擴充現 有設備， 於多機作 業，或影 視相關實 務課程使 用	影視傳 播系	1	藝術群大樓 I112	2021/10/6	2021/11/16 TC1101102004			88,344		
							1	塊	1,656	1,656											
26	專業教室物 品	紅龍	無	德慧	定製 品	萬向伸縮帶欄柱 材質：銀柱 圍欄長度： 200cm	10	支	2,700	27,000	攝影棚內 製作，分 區製作點 位	影視傳 播系	1	藝術群大樓 I112	2021/7/27	2021/9/13 TC1100907031			27,000		

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額		自籌(配合) 款金額
27	實習實驗物品	實況擷取盒	M2110100012	Ave rMe dia	GC3 11	<ul style="list-style-type: none"> •介面：USB 2.0 (USB Micro) •影像輸入/輸出 (Pass-Through)：HDMI •聲音輸入/輸出 (Pass-Through)：HDMI •最高Pass-Through解析度：1080p60 •最高擷取解析度：1080p60 •支援解析度：1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p, 480i •錄影格式：MPEG 4 (H.264+AAC) / 支援硬體壓縮 	4	個	8,500	34,000	擬擴充現有設備，於多機作業，或影視相關實務課程使用。	戲劇系	4	I112攝影棚	2021/10/21	2021/11/11 TC1101108010		34,000		
28	其他非消耗品	彩妝照明燈	無	萊得爾室內設計工程股份有限公司	訂製品	(1)尺寸：Ø145 H230(±5%) (2)燈泡：E27 X 1 · 含燈泡 (3)材質：琥珀色玻璃 (4)含安裝固定	3	盞	5,000	15,000	教學環境補強	化妝品應用系	無	A212/第一教學大樓	2021/07/01	2021/7/21 TC1100719024		15,000		

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額	
29	其他非消耗品	整體造型 照明燈	M21101 20002- 0001~0 016	宏洋 開發 室內 裝修 工程 有限 公司	訂製 品	(1)尺寸： L1200*W32*H1 20 (±5%) (2)燈泡：LED 30W 3000K X 1 (±5%) · 含燈泡 (3)材質：鋁製品 (4)含安裝固定	16	盞	5,000	80,000	教學環境 補強	化妝品 應用系	3	A208/第一 教學大樓	2021/12/10	2021/12/29 TC1101222003		80,000	因教學 需求， 規格變 更 專責會 議： 110.10 .26
30	專業教室物品	環狀補光 燈	M21101 10006- 0001~0 004	RKS E	RK- 50	(1)功耗:80W (2)光源:6400LM (3)尺寸:24寸 (4)色溫:3300K- 6500K (5)光照:暖光、白 光、暖白光 (以上規格含以 上)	4	組	6,650	26,600	教學環境 補強	化妝品 應用系	3	A208/第一 教學大樓	2021/11/5	2021/12/3 TC1101119020		26,600	
31	其他非消耗品	辦公椅	M21101 10022- 0001~0 013	海中 天休 閒傢 俱	731 -7	(1)主材質：合成 皮 (2)尺寸：寬度 45cm、深度 41cm、高度 103cm(±5%) (3)輪子：滑輪 /PP輪 (4)可升降 (5)椅背：低背	13	張	1,100	14,300	教學環境 補強	化妝品 應用系	5	A207/第一 教學大樓	2021/11/12	2021/11/25 TC1101124013		14,300	

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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	
32	專業教室物品	單面磁性白板	M2110090001-0001	鉦大黑板	雙面旋轉白板	(1)單面磁性 (2)可移動式 (3)寬7尺*高4尺 (含以上))	1	座	8,713	8,713	教學環境補強	化妝品應用系	5	B304/綜合實習大樓	2021/9/6	2021/10/1 TC1100929006		8,713		
33	其他非消耗品	造型專用椅	M2110070009-0001~0003	良松土木包工業有限公司	訂製品	皮革椅面，無輪子、無扶手、氣壓棒升降、電鍍腳，48~69cm(±5%)	3	張	1,850	5,550	教學環境補強	化妝品應用系	5	A211/第一教學大樓	2021/7/13	2021/8/5 TC1100731068		5,550		
34	其他非消耗品	彩妝專用椅	M2110070010-0001~0005	良松土木包工業有限公司	訂製品	皮革椅面，無輪子、無扶手、氣壓棒升降、電鍍腳，48~69cm(±5%)	5	張	1,850	9,250	教學環境補強	化妝品應用系	5	A212/第一教學大樓	2021/07/13	2021/8/5 TC1100731068		9,250		

優先序	物品類別 (請由下拉式 選單中選取)	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 及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額		自籌(配合) 款金額
35	專業教室物品	家用縫紉機	M2110070014-0001~0002	JANOME	JE-568	機體尺寸：寬度：38.5x深28.5x高16cm、機體重量(淨重)：約6~8kg、使用車針：家庭用縫紉車針(HA×1)、定格電壓/消費電力：110V/60Hz/45W(含以上)	2	台	9,995	19,990	配合教學與課程之需求·建構服飾系專業教室教學設備。	服飾設計系	8	A303專題製作教室	2021/7/21	2021/8/5 TC1100731070		19,990		
36	專業教室物品	工業熨斗	M210070018-0001~0008	鐵人牌	LU-802B	採懸吊手按式水門·採機械式控制閥與加熱器分離·熨斗底尺斗197mmx106mm(長*寬)、230v/1110w 50/60Hz(含以上)	8	台	3,800	30,400	配合教學與課程之需求·建構服飾系專業教室教學設備。	服飾設計系	5	A304服裝構成教室(一)	2021/7/30	2021/8/26 TC1100731310		30,400		
37	專業教室物品	小型燙馬	M21007004-0001~0003	無	無	尺寸：長約31.3cm；寬約3.3cm/13cm(兩頭)·厚度約5cm(含以上)	3	台	1,042	3,126	配合教學與課程之需求·建構服飾系專業教室教學設備。	服飾設計系	2	A303專題製作教室	2021/7/6	2021/7/21 TC1100719037		3,126		

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額	
38	資訊器材	廣播系統 網點	G11100 80002	智識 家資 訊有 限公 司	智慧 教學 錄影 廣播 系統 TRB S 10.0	智慧教學錄影廣 播系統--有線 版。	10	個	1,462	14,620	上課使用	數位多 媒體系	5	D302/數位 影音實驗室	2021/0/23	2021/9/15 TC1100913011		14,620	
39	資訊器材	固態硬碟 SSD	M21100 80028	Cru cial 美光	MX 500	480GB含以上· 連續讀取 450MB/連續寫 入400MB含以 上。	9	個	2,000	18,000	學生上課 使用	數位多 媒體系	5	D306-1/追 蹤濾波器專 題研究室	2021/8/24	2021/9/29 TC1100928005		18,000	
40	資訊器材	電競螢幕	M21101 00014	ASU S	VG2 47Q 1A	1920x1080 FHD 解析度含以上· 支援HDMI、 DisplayPort 介 面。	5	個	7,000	35,000	學生上課 使用	數位多 媒體系	4	D101/電競 與遊戲設計 中心	2021/10/21	2021/11/17 TC1101116007		35,000	
41	資訊器材	電競耳機	M21101 10012	Hyp erX	HX- HSC A- RD/ AS	降噪、可靜音麥 克風、遊戲和音 訊平衡控制·環 繞音效。	7	個	3,780	26,460	學生上課 使用	數位多 媒體系	5	D101/電競 與遊戲設計 中心	2021/11/15	2021/12/3 TC1101129006		26,460	
42	專業教室物 品	事務椅	M21100 70005	協富 家具 行	CM 03P	活動式· 46*60*83cm 含 以上·黑皮。	8	張	1,200	9,600	學生上課 使用	數位多 媒體系	5	D103/互動 教室	2021/7/6	2021/7/30 TC1100729077		9,600	

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額	
43	專業教室物品	摺疊桌	M2110090012	LIFE TIME	4560029	桌面尺寸:179*73公分含以上。桌子高度:約59/71/83公分含以上。抗UV特殊處理不褪色。桌面採高密度聚乙烯材質。	6	個	1,750	10,500	學生上課使用	數位多媒體系	5	D103/互動教室	2021/9/2	2021/9/15 TC1100913013		10,500	
44	專業教室物品	電子防潮箱	M2110100022	防潮家	D-200C	容積150L(含以上)、控濕30~55%RH、使用電源AC110V	1	台	8,990	8,990	本系教學實作需求,存放攝影與先關電子設備	創意產品設計系	5	機械大樓/D115系辦公室	2021/10/25	2021/11/12 TC1101111078		8,990	
45	實習實驗物品	指向型麥克風	M21101000224	RODE	RD VM PR	0.5吋電容收音頭14dB的超低底噪配合超心型指向防震系統具備高通濾波器以及-10dB、+20dB的增減控制	1	台	7,990	7,990	本系教學實作需求,影音攝影使用	創意產品設計系	5	機械大樓/D115系辦公室	2021/10/25	2021/11/17 TC1101116008		7,990	
46	專業教室物品	動力延長線	無	太星電工	PT-904B	15A/10米、過載自動斷電、2mm2雙層披覆電線	5	件	740	3,700	本系教學實作課程使用電源延伸	創意產品設計系	5	機械大樓/D115系辦公室	2021/10/25	2021/11/17 TC1101116008		3,700	

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額		自籌(配合) 款金額
47	實習實驗物品	腳架雲台套組	M2110100023	Manfro tto	MK BFR LA4 B- BH M Befr ee 2N1	收納約40cm 展開約150cm 載重約8kg 重量：約1.56kg 材質：鋁合金	1	組	8,430	8,430	本系教學 實作需求, 產品攝影 使用	創意產 品設計 系	5	機械大樓 /D115系辦 公室	2021/10/25	2021/11/12 TC1101111078		8,430		
48	專業教室物品	手烘機	M21100700007-0001.0002	Nek ote ch	NK- TC1 600 LCD	尺寸： 260x90x205m m電壓： 110V/50HZ	2	支	2,940	5,880	製鞋教學 實務用	時尚設 計系	3	A409 時尚鞋類精 品設計教室	2021/7/6	2021/7/30 TC1100729080		5,880		
49	專業教室物品	小型鑽床	M21100700008-0001	國格 小型 鑽床	SC- 6 JT3 3	尺寸： 600x390x190m m、電壓： 110V/60HZ、 OUTPUT： 1/4、KW： 0.18、HEAT： 75°C	1	台	3,630	3,630	製鞋教學 實務用	時尚設 計系	6	A409 時尚鞋類精 品設計教室	2021/7/6	2021/7/30 TC1100729080		3,630		
50	專業教室物品	劃線規	無	無	無	尺寸：1-12mm 12支入(全號組)	1	組	1,638	1,638	製鞋教學 實務用	時尚設 計系	2	A409 時尚鞋類精 品設計教室	2021/6/16	2021/7/12 TC1100706008		1,638		
51	專業教室物品	天皮剪	無	無	無	尺寸： 65x230mm	1	支	1,575	1,575	製鞋教學 實務用	時尚設 計系	2	A409 時尚鞋類精 品設計教室	2021/6/16	2021/7/12 TC1100706008		1,575		

優先序	物品類別 (請由下拉式 選單中選取)	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		
52	專業教室物品	切條機刀片	無	無	無	尺寸： 80x1x40mm	1	包	1,050	1,050	袋包教學 實務用	時尚設 計系	2	A409 時尚鞋類精 品設計教室	2021/6/16	2021/7/12 TC1100706008			1,050		
53	專業教室物品	拔植架附 座立式	無	無	無	尺寸： 300x190x470m m	1	支	1,030	1,030	製鞋教學 實務用	時尚設 計系	2	A409 時尚鞋類精 品設計教室	2021/6/16	2021/7/12 TC1100706008			1,030		
54	專業教室物品	馬靴撞鏈	無	無	無	尺寸： 480x50mm	1	支	1,575	1,575	製鞋教學 實務用	時尚設 計系	2	A409 時尚鞋類精 品設計教室	2021/6/16	2021/7/12 TC1100706008			1,575		
55	專業教室物品	布樣剪	無	無	無	鋸齒尺寸：3mm	1	支	1,890	1,890	製鞋教學 實務用	時尚設 計系	2	A409 時尚鞋類精 品設計教室	2021/6/16	2021/7/12 TC1100706008			1,890		
56	專業教室物品	布樣剪	無	無	無	鋸齒尺寸：5mm	1	支	1,890	1,890	製鞋教學 實務用	時尚設 計系	2	A409 時尚鞋類精 品設計教室	2021/6/16	2021/7/12 TC1100706008			1,890		
57	專業教室物品	法斬(正 反斬)	無	無	無	菱斬間距： 2.7mm	1	套	8,000	8,000	袋包教學 實務用	時尚設 計系	2	A410 時尚鞋類精 品設計教室	2021/6/16	2021/6/30 TC1100628030			8,000		
58	專業教室物品	法斬	無	無	無	菱斬間距： 3.38mm	1	套	8,000	8,000	袋包教學 實務用	時尚設 計系	2	A410 時尚鞋類精 品設計教室	2021/6/16	2021/6/30 TC1100628030			8,000		

優先序	物品類別 (請由下拉式 選單中選取)	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	
59	專業教室物 品	肩背包刀 模	無	無	無	11支版型刀模： 1.前後片 45.7x33.3 cm。 2.底片41x13 cm。 3.內前後片 45.7x28.2cm。 4.內前後上片 43.3x7 cm。 5.開口袋25.5x28 cm。 6.拉鍊內裡22 x33 cm。 7.底襯片23 x10cm。 8.背帶59 x8.3cm。 9.舌片4 x22.8cm。 10.前飾片 8.2x3.8 cm。 11.穿帶片6.3 x2.5 cm。	1	套	6,696	6,696	袋包教學 實務用	時尚設 計系	2	A410 時尚鞋類精 品 設計教室	2021/7/1	2021/9/9 TC1100907034		6,696		
60	專業教室物 品	水桶包刀 模	無	無	無	5支版型刀模： 1.底襯 EPE23.7x13.3c m。 2.底片27.8x17.2 cm。 3.內袋口上片 41x7.8cm。 4.內前後下片 41x29 cm。 5.前後片41x45 cm。	1	套	4,409	4,409	袋包教學 實務用	時尚設 計系	2	A410 時尚鞋類精 品 設計教室	2021/7/1	2021/9/9 TC1100907034		4,409		

優先序	物品類別 (請由下拉式 選單中選取)	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 及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額		自籌(配合) 款金額
61	專業教室物品	樣品鞋櫃	無	無	無	35-42號	1	組	5,200	5,200	製鞋教學 實務用	時尚設 計系	2	A409 時尚鞋類精 品設計教室	2021/7/1	2021/9/9 TC1100907034		5,200		
62	專業教室物品	日本橋柄 綠頭半 圓-粗銼	無	無	無	全長：220mm 銼紋長： 100mm銼刀 長：12.8mm銼 刀厚：3.9mm	1	組	1,020	1,020	金工課程 使用	時尚設 計系	2	A405 時尚精品工 藝設計教室	2021/6/16	2021/6/28 TC1100624016		1,020		
63	專業教室物品	台製日式 金屬焊片 剪	無	無	無	尺寸：長131*寬 53*厚8mm、剪 口長度：25mm	1	組	1,400	1,400	金工課程 使用	時尚設 計系	2	A405 時尚精品工 藝設計教室	2021/6/16	2021/6/28 TC1100624016		1,400		
64	專業教室物品	經濟型雙 頭蠟銼刀	無	無	無	尺寸：長196*寬 13*厚4.3mm、 銼紋長： 76mm、雙頭銼 紋：一粗一中	1	組	1,250	1,250	金工課程 使用	時尚設 計系	2	A405 時尚精品工 藝設計教室	2021/6/16	2021/6/28 TC1100624016		1,250		
65	專業教室物品	瑞士魚牌 200mm 半圓00號	無	無	無	全長：200mm 銼紋長： 100mm銼刀 長：6.3mm銼刀 厚：2.2mm	1	組	1,650	1,650	金工課程 使用	時尚設 計系	2	A405 時尚精品工 藝設計教室	2021/6/16	2021/6/28 TC1100624016		1,650		
66	專業教室物品	討論桌	M21101 000002- 0001~0 004	華邑 創意 有限 公司	訂製 品	長150cm寬 70cm含前左右 隔板(高123cm)	4	張	9,250	37,000	師生課業 輔導使用	時尚經 營管理 系	5	J404 社群商 務研究室	2021/8/24	2021/11/4 TC1101101037		37,000		

優先序	物品類別 (請由下拉式 選單中選取)	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		
67	資訊器材	無線影音 鏡像器	M21101 000002	Da wis e	六代 PT3 1	廠牌: Dawise 型號: 六代PT31 顏色: 黑 支援的設備: 蘋 果, 安卓, 微軟裝置 支援影音同步傳 輸模式: AirPlay/Miracas t/DLNA/WIDI USB供電 (DC+5V) HDMI連接電視 (3個/組)	1	組	3,166	3,166	師生課業 輔導使用	時尚經 營管理 系	2	J405 時尚經 營管理系辦 公室	2021/8/24	2021/11/4 TC1101101037			3,166		
68	實習實驗物 品	工具層架 1	M21101 10017- 1~M211 0110017 -2	賀昌 詳	HS- 302 415 -6	1.#300免螺絲架 2.鍍鋅底板+防 水烤漆 3.尺寸:240(高) *150(寬)*50(深) 4.含頂6層 5.平均荷重 250Kg/層 6.底層加強為 800型	2	組	6,734	13,468	教學實習	車輛工 程系	5年	B101工廠	2021/11/10	2021/11/30 TC1101119021			13,468		因教學 需求， 尺寸及 數量變 更 專責會 議： 110.10 .12
69	實習實驗物 品	工具層架 2	M21101 10018- 1~M211 0110018 -4	賀昌 詳	HS- 302 418 -6	1.#300免螺絲架 2.鍍鋅底板+防 水烤漆 3.尺寸:240(高) *180(寬)*50(深) 4.含頂6層·補強 3支 5.平均荷重 200Kg/層 6.底層加強為 800型	4	組	7,500	30,000	教學實習	車輛工 程系	5年	B101工廠	2021/11/10	2021/11/30 TC1101119021			30,000		因教學 需求， 尺寸及 數量變 更 專責會 議： 110.10 .12

優先序	物品類別 (請由下拉式 選單中選取)	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 及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額		自籌(配合) 款金額
70	實習實驗物品	工具層架 3	M21101 10019-1	賀昌 詳	HS- 301 215 -2	1.#300免螺絲架 2.鍍鋅底板+防 水烤漆 3.尺寸:120(高) *150(寬)*45(深) 4.含頂2層·補強 2支 5.平均荷重 250Kg/層 6.加鎖腳座	1	組	4,232	4,232	教學實習	車輛工 程系	5年	B101工廠	2021/11/10	2021/11/30 TC1101119021		4,232		因教學 需求· 尺寸及 數量變 更 專責會 議: 110.10 .12
71	專業教室物品	游標卡尺	無	環龍	110 8- 200	材質:不鏽鋼一體 成形量測範圍: 0~200mm解析 度:0.02mm 數 位顯示 附檢測數 值輸出接口	1	支	6,500	6,500	實習教學	機械工 程系	3	工廠器材室 B101-6	2021/7/7	2021/8/19 TC1100818001		6,500		
72	專業教室物品	游標卡尺	無	環龍	110 8- 150	形式:數位卡尺量 測 範 圍 : 0~150mm 解 析 度 : 0.01mm	2	支	2,010	4,020	實習教學	機械工 程系	3	工廠器材室 B101-6	2021/7/7	2021/8/19 TC1100818001		4,020		
73	專業教室物品	游標卡尺	無	環龍	120 5- 200 2S	材質:不鏽鋼一體 成形量測長度: 0~200mm 解 析 度 : 0.02mm	2	支	1,200	2,400	實習教學	機械工 程系	3	工廠器材室 B101-6	2021/7/7	2021/8/19 TC1100818001		2,400		
74	專業教室物品	平行塊	無	玄宇	VP- 118 A	精 度 : +/- 0.01mm 材 質:S50C規格:9組 / 盒 (長 度 150mm)	2	組	9,300	18,600	實習教學	機械工 程系	3	工廠器材室 B101-6	2021/7/14	2021/8/19 TC1100818002		18,600		

優先序	物品類別 (請由下拉式 選單中選取)	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	
75	專業教室物品	分度盤	無	晉鴻	HV-6	立橫2用工作檯 面:150mm、渦 輪減速比:90:1、 夾頭:三爪連動 100mm	1	組	9,701	9,701	實習教學	機械工 程系	3	工廠器材室 B101-6	2021/8/10	2021/9/9 TC1100907028		9,701		
76	專業教室物品	分度盤	無	晉鴻	HV-4	形式:可傾斜(角 度0~90旋轉180 度)工作檯 面:100mm夾頭: 三爪連動 100mm	1	組	9,900	9,900	實習教學	機械工 程系	3	工廠器材室 B101-6	2021/8/10	2021/9/9 TC1100907028		9,900		
77	專業教室物品	短路(測 試)保護 器	無	健華 水電	訂製 品	320*230*77*1.2 t,過載,短路 短路 電流4A以上·短 路時有蜂鳴器鳴 響及亮光·必須 有分辨短路現況 功能 1φ 3W110/220V 式 /A-N短路蜂鳴器 鳴響及A亮 光·./B-N短路B 亮光蜂鳴器不鳴 響./A-B短路蜂鳴 器鳴響及AB亮光 /。	17	只	4,611	78,387	電路迴路 短路保護	電機工 程系	5	電機大樓 F102室內配 管實驗室	2021/10/31	2021/12/2 TC1101124011		78,387		
							1	只	4,613	4,613								4,613		
78	專業教室物品	真空機	無	VAL UE	V- I160 SV	Vi-160SV·內搭 真空錶電壓 110v/60hz 抽氣 量6.0cfm真空壓 力2pa馬力1/2· 尺寸 338*138*275. 重量10.3kg	5	只	6,800	34,000	冷媒系統 抽真空用	電機工 程系	5	電機大樓 F502冷凍空 調實驗室	2021/10/15	2021/11/8 TC1101026019		34,000		

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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	
79	實習實驗物品	開發模組	無	順益 鑫	ESP-32	WiFi+藍牙2合1 雙核CPU低功耗	10	組	1,000	10,000	專題研究	資訊科 技系	3	電資大樓 D201-1	2021/11/5	2021/11/17 TC1101116023		10,000		
80	實習實驗物品	單晶片學習模組	無	德慧	訂製品	處理器Cortex-A72 64-bit SoC · 1.5GHz	5	個	3,666	18,330	專題研究	資訊科 技系	3	電資大樓 D201-1	2021/11/5	2021/12/7 TC1101203004		18,330		
	實習實驗物品	單晶片學習模組	無	德慧	訂製品	處理器Cortex-A72 64-bit SoC · 1.5GHz	1	個	3,670	3,670	專題研究	資訊科 技系	3	電資大樓 D201-1	2021/11/5	2021/12/7 TC1101203004		3,670		
81	其他非消耗品	折疊椅	M2110100011-1~M2110100011-15	泰禎牌	512	塑鋼材質*4	15	組	1,333.33	20,000	專業教室上課用	車輛工程系	5年	D211教室	2021/10/18	2021/11/5 TC1101101027			20,000	
82	實習實驗物品	工具車(4層式)	M2110110024-1~M2110110024-8	LS牌	601	1. 機體尺寸(mm) : W560*D470*H900。 2. 型式 : 3抽屜型+1中空型 · 3抽屜均不能含隔板。 3. 四輪移動式 · 含推車把手、工具置放架。	8	台	7,000	56,000	車輛工場上課用	車輛工程系	5年	B101工廠	2021/11/16	2021/12/6 TC1101124014			56,000	因實習課程需求，將零件架變更為工具車專責會議：110.10.12
83	其他非消耗品	研討桌	M2110080011-1~M2110080011-2	嘉辰牌	HY OA 120	1. 桌板 120*70cm (正負5%) 2. 含抽屜與活動櫃 3. 含線槽	2	張	8,450	16,900	師生研討使用	車輛工程系	5	D109車輛系系辦	2021/8/10	2021/8/31 TC1100824009			16,900	

優先序	物品類別 (請由下拉式 選單中選取)	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	
84	其他非消耗品	研討椅	M2110080012-1~M2110080012-3	嘉辰牌	HY-CQ3	W51*D59*H88(正負5%)	3	張	1,600	4,800	師生研討使用	車輛工程系	5	D109車輛系系辦	2021/8/10	2021/8/31 TC1100824009			4,800	
85	其他非消耗品	研討桌	M2110080020	華邑	訂製品	1. 桌板 120*70cm (正負5%) 2. 含抽屜與活動櫃 3. 含線槽 4. 含活動電腦主機架&面板 5. 含桌面中抽	4	張	8,800	35,200	師生研討使用	餐飲管理系	5	第一教學大樓/A103教室	2021/8/12	2021/9/9 TC1100908008			35,200	
86	其他非消耗品	研討椅	M2110080021	華邑	訂製品	W47*D59*H115	1	張	1,950	1,950	師生研討使用	餐飲管理系	5	第一教學大樓/A103教室	2021/8/12	2021/9/9 TC1100908008			1,950	
	其他非消耗品	研討桌	M2110080013	嘉辰牌	HY OA 140	1. 桌板 140*70cm (正負5%) 2. 含抽屜 3. 含線槽	1	張	8,800	8,800	師生研討使用	車輛工程系	5	D109車輛系系辦	2021/8/10	2021/8/31 TC1100824009			8,800	
	其他非消耗品	研討桌	M2110100025	探訪設計股份有限公司	訂製品	1. 桌板 140*70cm (正負5%) 2. 含抽屜 3. 含線槽	3	張	8,900	26,700	師生研討使用	數位多媒體系	5	D303-3/研究室	2021/10/25	2021/12/3 TC1101116010			26,700	

優先序	物品類別 (請由下拉式 選單中選取)	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 及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額	
87	其他非消耗品	研討桌	M2110090007	訂製品	訂製品	1. 桌板 140*70cm (正負5%) 2. 含抽屜 3. 含線槽	2	張	8,900	17,800	師生研討使用	表演藝術系	5	D303-2/ D303-4 教師研究室	2021/9/15	2021/10/18 TC1101014002		17,800	
	其他非消耗品	研討桌	M2110080022	華邑	訂製品	1. 桌板 140*70cm (正負5%) 2. 含抽屜 3. 含線槽	1	張	8,900	8,900	師生研討使用	餐飲管理系	5	電資大樓 /D303-2研究室	2021/8/12	2021/9/9 TC1100908008		8,900	
	其他非消耗品	研討桌	M2110100033-0001	探訪設計股份有限公司	訂製品	1. 桌板 140*70cm (正負5%) 2. 含抽屜 3. 含線槽	1	張	9,690	9,690	師生研討使用	觀光休閒系	5	D棟電資大樓 D303-4教師研究室	2021/10/29	2021/12/7 TC1101203012		9,690	
	其他非消耗品	研討椅	M2110100025	探訪設計股份有限公司	訂製品	W51*D59*H88(正負5%)	3	張	1,600	4,800	師生研討使用	數位多媒體系	5	D303-3/研究室	2021/10/25	2021/12/3 TC1101116010		4,800	
	其他非消耗品	研討椅	M2110090008	訂製品	訂製品	W51*D59*H88(正負5%)	2	張	1,600	3,200	師生研討使用	表演藝術系	5	D303-2/ D303-4 教師研究室	2021/9/15	2021/10/18 TC1101014002		3,200	

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額	
88	其他非消耗品	研討椅	M2110080023	華邑	訂製品	W51*D59*H88(正負5%)	1	張	1,600	1,600	師生研討使用	餐飲管理系	5	電資大樓/D303-2研究室	2021/8/12	2021/9/9 TC1100908008		1,600	
	其他非消耗品	研討椅	M2110100034-0001	探訪設計股份有限公司	訂製品	W51*D59*H88(正負5%)	1	張	1,780	1,780	師生研討使用	觀光休閒系	5	D棟電資大樓D303-4教師研究室	2021/10/29	2021/12/7 TC1101203012		1,780	
89	其他非消耗品	下置式櫃	M2110100027	探訪設計股份有限公司	訂製品	1. 鋼制 2. W90*D45*H74(正負5%)	3	個	1,750	5,250	師生研討使用	數位多媒體系	10	D303-3/研究室	2021/10/25	2021/12/3 TC1101116010		5,250	
	其他非消耗品	下置式櫃	M2110090009	訂製品	訂製品	1. 鋼制 2. W90*D45*H74(正負5%)	2	個	1,750	3,500	師生研討使用	表演藝術系	10	D303-2/D303-4 教師研究室	2021/9/15	2021/10/18 TC1101014002		3,500	
	其他非消耗品	下置式櫃	M2110080024	華邑	訂製品	1. 鋼制 2. W90*D45*H74(正負5%)	1	個	1,850	1,850	師生研討使用	餐飲管理系	5	電資大樓/D303-2研究室	2021/8/12	2021/9/9 TC1100908008		1,850	

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額	
	其他非消耗品	下置式櫃	M2110100035-0001	探訪設計股份有限公司	訂製品	1. 鋼制 2. W90*D45*H74(正負5%)	1	個	2,050	2,050	師生研討使用	觀光休閒系	10	D棟電資大樓 D303-4教師研究室	2021/10/29	2021/12/7 TC1101203012		2,050	
90	其他非消耗品	研討桌	無	華邑牌	HY-OA100123	1. W100*D70/灰白色(正負5%) 2. 含中抽 3. 含線槽	3	個	9,000	27,000	師生研討使用	機械工程系	5	D401 機械工程系系辦	2021/10/21	2021/11/11 TC1101101026		27,000	
91	其他非消耗品	研討桌	無	華邑牌	HY-OA160143	1. 160*H143(正負5%) 2. 含中抽 3. 含線槽	1	個	8,800	8,800	師生研討使用	機械工程系	5	D401 機械工程系系辦	2021/10/21	2021/11/11 TC1101101026		8,800	
92	其他非消耗品	研討椅	無	華邑牌	HY-QC-02	W62*D59*H88(正負5%)	3	張	2,450	7,350	師生研討使用	機械工程系	5	D401 機械工程系系辦	2021/10/21	2021/11/11 TC1101101026		7,350	
93	其他非消耗品	研討椅	無	華邑牌	HY-QC-01	W62*D59*H110(正負5%)	1	張	2,600	2,600	師生研討使用	機械工程系	5	D401 機械工程系系辦	2021/10/21	2021/11/11 TC1101101026		2,600	
94	其他非消耗品	抽屜櫃	無	華邑牌	HY-CAH-466	W40*D60*H64/十輪滑軌/三層	5	個	2,450	12,250	師生研討使用	機械工程系	5	D401 機械工程系系辦	2021/10/21	2021/11/11 TC1101101026		12,250	

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額	
95	其他非消耗品	折疊椅	M2110120004	泰禎環保實業有限公司	訂製品	電鍍黑皮折合椅(黑皮)W45*D45*H78	177	張	1,190	210,630	學生體育上課使用	學務處	3	綜合實習大樓/ C101學生會倉庫	2021/12/22	2021/12/23 TC1101222035		210,630	
96	其他非消耗品	堆車	M2110120005	泰禎環保實業有限公司	訂製品	W110*D55*H193cm	6	台	9,062	54,370	學生體育上課使用	學務處	3	綜合實習大樓/ C101學生會倉庫	2021/12/22	2021/12/23 TC1101222035		54,370	
97	資訊器材	液晶顯示器	M2110090011-0001	東元	TL-32K4TR E	1.32"螢幕 2.輸入端子：HDMIx2 3.面板解析度：1366x768	1	台	7,500	7,500	全校師生閱覽使用	圖資中心	5	圖資大樓E107	2021/9/24	2021/10/6 TC1101005004	公開招標	7,500	依教學需求調整，變更規格、數量。專責會議110.06.04
98	資訊器材	DVD播放器	M2110090010-0001	SONY	BDP-S1500	1.支援Full HD 108p影片播放 2.HDMI輸出孔 ·USB插槽	1	台	3,317	3,317	全校師生閱覽使用	圖資中心	5	圖資大樓E107	2021/9/24	2021/10/6 TC1101005004	公開招標	3,317	

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	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	
99	其他非消耗品	閱覽椅	M2110100028-0001~020	暉日	W505*H790 D555*H790 mm	1.W505*D555*H790 mm 2.鋼管椅腳架 12.7mm*管厚1.5mm 3.背板PP材質	20	張	1,150	23,000	全校師生閱覽使用	圖資中心	5	圖資大樓E305	2021/10/26	2021/11/15 TC1101108011	公開招標		23,000	
100	其他非消耗品	研討桌	M2110120006-0001~0020	順益鐵櫃傢俱有限公司	訂製品	寬60*深60*高75cm(含檔板)	20	台	9,000	180,000	學生專題研究討論使用	通識中心	5	誠樸樓/9樓/902研討室	2021/12/23	TC1101224019			180,000	因教學需求，變更項目及規格。專責會議110.10.26
101	專業教室物品	IBM會議桌	M2110100004	承利	訂製品	1.尺寸:長180x寬60x高74(cm) 2.顏色:白色 3.桌子檯面板採用塑合板材·外貼耐火板·表面防水耐高溫 3.桌腳可收折 4.結構穩固·不生鏽	10	張	2,380	23,800	教室課桌	餐飲管理系	5	誠樸樓/J505教室	2021/10/6	2021/10/28 TC1101021003			23,800	
102	專業教室物品	IBM會議桌	無	泰禎環保實業有限公司	訂製品	1.尺寸:長180x寬60x高75(cm) 2.顏色:白色 3.桌腳可收折	7	張	1,943	13,601	實習教學	觀光休閒系	5	飲料調製教室	2021/11/15	2021/12/15 TC1101215011			13,601	

優先序	物品類別 (請由下拉式 選單中選取)	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 及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額		自籌(配合) 款金額
103	其他非消耗品	白宮摺疊椅	無	泰禎	訂製品	W47*D50*H83 一對	10	組	1,580	15,800	餐服相關 課實習使用	旅館管理系	5	綜合實習大樓/房務教室	2021/11/4	2021/11/25 TC1101124010		15,800		
104	其他非消耗品	研討桌	M21101 20007- 0001~0 004	順益 鐵櫃 傢俱 有限公司	訂製品	寬100*深60*高 75cm	4	台	9,500	38,000	學生專題 研究討論 使用	通識中心	5	誠樸樓/9樓 /902研討室	2021/12/23	TC1101224019		38,000	因教學 需求， 變更項 目及規 格。專 責會議 110.10 .26	
105	其他非消耗品	研討桌	M21101 20008- 0001~0 004	順益 鐵櫃 傢俱 有限公司	訂製品	寬60*深60*高 75cm	4	台	7,700	30,800	學生專題 研究討論 使用	通識中心	5	誠樸樓/9樓 /902研討室	2021/12/23	TC1101224019		30,800	因教學 需求， 變更項 目及規 格。專 責會議 110.10 .26	
106	其他非消耗品	研討椅	M21101 20009- 0001~0 020	順益 鐵櫃 傢俱 有限公司	訂製品	含氣壓研討椅	20	台	1,560	31,200	學生專題 研究討論 使用	通識中心	5	誠樸樓/9樓 /902研討室	2021/12/23	TC1101224019		31,200	因教學 需求， 變更項 目及規 格。專 責會議 110.10 .26	
合計										2,115,630								1,194,842	920,788	

註1：依「教育部獎勵補助款支出憑證免送審配合作業相關事項」第9點規定，設備購置清冊應將細項廠牌規格、型號等註明清楚。若屬於訂製品，其「型號」請填寫訂製品，並於「廠牌」載明承製廠商名稱。

註2：物品採購如採分期驗收，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3：「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。

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	
1	WGSN資料庫	流行時尚資料庫授權期一年	1	式	168,247	168,247	提供設計學群師生使用	圖資中心	1	圖資中心	2021/7/27	2021/7/19 TC11008040 03	限制性招標	168,247		
2	CEPS中文電子期刊暨平台服務	全類中文電子期刊資料庫授權期一年	1	式	294,057	294,057	提供全校師生使用	圖資中心	1	圖資中心	2021/9/23	2021/10/14 TC11010040 08	公開招標	294,057		
3	餐飲文化暨管理資料庫	餐飲文化暨管理資料庫授權期一年	1	式	40,000	40,000	提供全校師生使用	圖資中心	1	圖資中心	2021/10/14	2021/11/3 TC11010260 20	公開招標	40,000		
4	競業知識網-華文全媒體知識總匯	電子資料庫授權期一年	1	式	50,000	50,000	提供全校師生使用	圖資中心	1	圖資中心	2021/10/14	2021/11/3 TC11010260 20	公開招標	50,000		
5	Walking Library	電子資料庫授權期一年	1	式	43,600	43,600	提供全校師生使用	圖資中心	1	圖資中心	2021/10/14	2021/11/3 TC11010260 20	公開招標	43,600		
6	Creative Cloud完整應用程式	完整軟體應用程式授權期一年	1	式	660,000	660,000	提供全校師生使用	圖資中心	1	圖資中心	2021/10/19	2021/11/12 TC11011110 80	公開招標	660,000		
合計						1,255,904								1,255,904	0	

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。

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	
無														
合計								0				0	0	

註1：已申請兼任師資待遇成效獎勵經費並獲核定之學校，所獲核定之經費得用於支付兼任教師授課鐘點費；未獲核定之學校不得支用。

註2：「員工編號」為學校自訂之職號。

註3：「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。