109年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費執行清冊

一、獎勵補助經費說明

| 學校名稱 | 建圆科技大學 | |
|------------|----------------|------------|
| A.獎勵補助款金額 | B.自籌款金額(應≥10%) | C.總經費(A+B) |
| 18,039,361 | 2,604,428 | 20,643,789 |

二、資本門

| | 獎勵補 | 助款 | 自 | 等款 | |
|-------------------|-----------|---------|-----------|-----------|--------------|
| | 金額 | 比率 | 金額 | 比率 | 備註 |
| 1.教學及研究設備 | 7,045,610 | 78.11% | 2,187,668 | 91.57% | |
| 2.圖書館自動化、圖書期刊等 | 1,326,071 | 14.70% | 0 | 0.00% | |
| 3.學輔相關設備 | 209,000 | 2.32% | 0 | 0.00% | 獎勵補助款比率應≧2% |
| 4.其他 | 438,999 | 4.87% | 201,500 | 8.43% | |
| 合計 | 9,019,680 | 100.00% | 2,389,168 | 100.00% | IP. C. T. T. |
| 資本門獎勵補助款占總獎勵補助款比率 | | | | 50% | 應介於50%~55% |

三、經常門

| | 獎勵補 | 助款 | 自 | 等款 | |
|------------------|-----------|-----------|---------|---------|-----------------------|
| | 金額 | 比率 | 金額 | 比率 | 備註 |
| 1.改善教學、教師薪資及師資結構 | 6,372,510 | 70.65% | 0 | 0.00% | 獎勵補助款比率應≧60% |
| 2.學輔相關工作 | 267,585 | 2.97% | 0 | 0.00% | 獎勵補助款比率應≧2% |
| 3.行政人員相關業務研習及進修 | 24,705 | 0.27% | 0 | 0.00% | 獎勵補助款比率應≦5% |
| 4.改善教學相關物品 | 0 | 0.00% | 215,260 | 100.00% | |
| 5.井他・コーノコー | 2,354,881 | 26.11% | 0 | 0.00% | 含2年內授權到期之電子資 料庫或軟體 |
| 6.兼任教師授課鐘點費 | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% | |
| 合計 | 9,019,681 | 100.00% | 215,260 | 100.00% | |
| 經常門獎勵補助款占總獎勵補助款比 | 4 | Maria III | | 50.00 | % 應介於45%~50% |

| 學校名稱 校長簽章 | 填表單位 | 單位主管簽章 | 填表日期 |
|-----------|--------|----------------------|----------------|
| 校長江金山四 | 人事室會計室 | 人事室柯 尊榮 童 任 黄 思 芳 | 110年 02 月 05 日 |

附件:

附件一:資本門教學及研究設備執行表

附件二:資本門圖書館自動化設備執行表

附件三:資本門圖書期刊、教學媒體相關資源執行表

附件四:資本門學生事務及輔導相關設備執行表

附件五:資本門省水器材、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無

障礙空間設施及其他永續校園綠化等相關設施執行表

附件六: 經常門經費執行表

附件六之(一):改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

附件六之(二):學生事務及輔導相關工作分項執行表

附件六之(三):行政人員相關業務研習及進修分項執行表

附件六之(四):改善教學相關物品分項執行表

附件六之(五):授權使用年限在2年以下之電子資料庫/軟體分項執行表

附件六之(六):兼任教師授課鐘點費分項執行表

注意事項:

- (1)各校應將本獎勵補助經費執行清冊、會議紀錄(包括專責小組會議紀錄及簽到單、公開招標紀錄及簽到單)及修正支用計畫書(包括經費表)彙整書面報告一份,送交內部專兼任稽核人員進行專案查核並出具稽核報告。
- (2) 各校應於次年2月28日前,將最近一學年度之會計師查核報告(包括平衡表、收支餘絀表、現金流量表及財務報表附註)、本獎勵補助經費執行清冊、會議紀錄(包括專責小組會議紀錄及簽到單、公開招標紀錄及簽到單)、稽核報告(包括期中稽核紀錄)及修正支用計畫書(包括經費表)等資料備文報部,俾便考核運用成效。同份資料應公告於各校網站,未公告上網之學校,減計獎勵補助經費。
- (3) 獎勵、補助經費應於當年度全數執行完竣,其所稱執行完竣,指已完成 核銷並付款。
- (4)未執行完峻者,應於11月30日前,敘明原因報部核准後,始得展延;其未申請或申請未經核准者,應繳回未執行完竣之經費。
- (5) 獎勵、補助經費在12月31日前,尚未發生債務關係或契約責任者,應即停止支用,其已發生之債務關係或契約責任者(已於12月31日前驗收完成並做應付傳票),應於次年1月15日截止支付。
- (6) 請學校將執行清冊依序排列裝訂成冊、編製目錄,並加蓋關防。

109年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費執行清冊 【目錄】

| | 資料名稱 | 頁碼 |
|------------------|--|------|
| 附件一 | 資本門教學及研究設備執行表 | P1 |
| 附件二 | 資本門圖書館自動化設備執行表 | P35 |
| 附件三 | 資本門圖書期刊、教學媒體相關資源執行表 | P36 |
| 附件四 | 資本門學生事務及輔導相關設備執行表 | P37 |
| 附件五 | 資本門省水器材、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設施及其他永續校園綠化等相關設施執行表 | P38 |
| 附件六 | 經常門經費執行表 | P41 |
| | 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表 | P44 |
| | 一、新聘(3年內)專任教師薪資 | P45 |
| | 二、提高現職專任教師薪資 | P47 |
| | 三、推動實務教學 | P73 |
| 附件六之(一) | 四、研究 | P100 |
| | 五、研習 | P106 |
| | 六、進修 | P115 |
| | 七、升等送審 | P116 |
| | 八、教師接受獎勵補助改善教學、教師薪資及師資結構經費總名冊 | P119 |
| | 學生事務及輔導相關工作分項執行表 | P132 |
| 101 /d > > (-) | 一、外聘社團指導教師之鐘點費 | P133 |
| 附件六之(二) | 二、學生事務及輔導相關物品 | P134 |
| | 三、其他學輔相關工作經費執行成效表 | P136 |
| 四. 4. 上. 4. (一) | 行政人員相關業務研習及進修分項執行表 | P137 |
| 附件六之(三) | 一、行政人員業務研習 | P138 |
| 附件六之(四) | 改善教學相關物品分項執行表 | P140 |
| 四件上カ(ナ) | 一、授權使用年限在2年以下之電子資料庫/軟體分項執行表 | P143 |
| 附件六之(五) | 二、防疫物資防疫物品/防疫耗材分項執行表 | P145 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|--------------|--------------|-------------|---------------------------------|---|----|----|-----------|-----------|--------------------|-------------|------|------------------------|-----------|------------|------------------------|-------------------|-----|--------------|
| | 群組電腦管理系統(軟體) | 10909007 1-1 | 泰溥 | TOP- PXE(61U 永久 權) | 61人版(Client)永久授權 系統相容性支援管理,系統 可支援Windows 10(32/64)位 元及7(32/64)位元的作業系 集中管理功能可結合現有的 HCP server主機,做IP的最新 しHCP server主機,做IP的最新 長供windows server最初 原標準版分配管理 可支援頻寬 安全過第二方軟體進碟編修 等理功能:無關機/重新監督 中管理功能:無需外掛新監督 中國國際理功能:無常外對,以增 中國國際理功能:無常外對,以增 中國國際理功能:無常 中國國際理功能:無常 中國國際理功能:無常 中國國際理功能:無常 中國國際理功能: 中國國際理功能: 中國國際理功能: 中國國際理功能: 中國國際理功能: 中國國際理功能: 中國國際理功能: 中國國際理功能: 中國國際理功能, 中國國際經濟學理 中國國際經濟學理 中國國際經濟學理 中國國際經濟學理 中國國際經濟學理 可傳送到本機便理 可傳送到本機便用及支援系統 原 | 1 | 套 | \$194,498 | \$194,498 | 電腦教室 上課教學 用 | 機械暨技所 | 6 | 電腦教室M301 | 2020/9/7 | 2020/11/13 | | \$194,498 | \$0 | 1090924E015 |
| /. | 群組電腦管理系統伺服器 | 10909026 1-1 | TOP- PXE | PXE- S1 | 處理器:Intel® XeonE-2146G 主記憶體: 16GB 主機板可連接12個SATA 6Gb/s裝置 硬體內接式磁碟陣列 硬碟: 兩顆SATA III 2TB 一顆SSD 1TB 一顆PCIE M2 SSD 1TB 六顆SSD SATA III 250GB 10個10/100/1000 Ethernet全 雙工界面網路PORT 電源供應器:實際瓦數650W Windows Server中文版最新 版 | 1 | 台 | \$198,000 | \$198,000 | 電腦教室 上課教學使 用 | 機械工程 養野 科 所 | 8 | 電腦教室M301 | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$198,000 | \$0 | 1091027E003 |

| | | | | | | | | | | | | / 上 田 | 放置地點 | 正人 ハム | 付款 | 公開招標 | 經費 | 來源 | /IL >> |
|-----|------|--------------|--------------|---------------------|--|----|----|----------|----------|--------------------|------------------------|--------------|----------------|-----------|------------|-------------|----------|---------------|--------------|
| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用 年限 | (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 完成日 | 限制性招標 (請註明) | | 自籌(配 合)款金額 | 備註 (傳票號碼) |
| 3 | 交換器 | 10909027 1-1 | DLIN K | DGS- 1210 -52 | 提供 48 埠 10/100/1000BASE-T及2埠 SFP, 2埠SFP+ 可堆疊Gigabit SmartPro 具備全/半雙工傳輸模式 提供MAC Address Table 具備Loopback Detection功能 ,於偵測到網路迴圈時可自 動關閉連接埠 | 1 | 台 | \$17,000 | \$17,000 | 電腦教室 上課教學使 用 | 機械工程 条暨製研 新 所 | 4 | 電腦教室M301 | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$17,000 | \$0 | 1091027E003 |
| 4 | 機櫃 | 10909010 1-1 | Mesh work | MSR4 290B | 機櫃材質:19吋鋁合金 高度:2043mm,深度900mm 門框組合:鋁框網孔通風門 (前後門) 模組化框架鎖固結構 風扇模組:上框四組風扇 蓋板設計:採分段式設計, 可調整線路進出位置 隨附可調式隔板 | 1 | 台 | \$21,500 | \$21,500 | 電腦教室 上課教學使 用 | 機械工程 養好 研 所 | 10 | 電腦教室M301 | 2020/9/9 | 2020/11/13 | | \$21,500 | \$0 | 1090924E015 |
| 5 | 穩壓器 | 10906004 1-1 | 盛景 | SB- 330- I | $30K$, 含隔離變壓器功能結構:全電子式各相獨立電路基板控制輸入電壓: \pm 15%。輸入頻率範圍: $50HZ/60HZ\pm5%$ 效率: $96%$ 以上,旁路裝置:輸出各迴路獨立旁路開關及故障跳脫裝置品質認證:通過CE認證及含LVD低電壓指令測試隔離變壓規格:乾式隔離輸入:電壓 $3 \phi 3 \omega 220V$ 頻率 $60HZ$ 輸出:電壓 $3 \phi 4 \omega 110V/190V$ 頻率 $60HZ$ 含線路安裝 | 1 | 台 | \$96,000 | \$96,000 | 電腦教室 上課教學使 用 | 機械整技所所 | 5 | 電腦教室M301 | 2020/6/3 | 2020/8/5 | | \$96,000 | \$0 | 1090619E003 |

| 優先序 | · 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | 來源 自籌(配 合)款金額 | 備註 (傳票號碼) |
|-----|------------------------|--------------|------|----------------------|--|----|----|----------|----------|-----------------------|---------------------------|------|------------------------|------------|------------|------------------------|-------------------|---------------------|--------------|
| | lik ler | 10909011 1-1 | Mesh | | 機櫃材質:19吋鋁合金 高度:890mm,深度900mm 門框組合:鋁框網孔通風門 (前後門) 模組化框架鎖固結構 風扇模組:上框四組風扇 | 1 | 台 | \$17,500 | \$17,500 | 電腦教室 | 機械工程 系暨製造 | 10 | 電腦教室M301 | 2020/9/9 | 2020/11/13 | | \$17,500 | \$0 | 1090924E015 |
| 6 | 機櫃 | 10909012 1-1 | | 690B | 蓋板設計:採分段式設計, 可調整線路進出位置 隨附可調式隔板 | 1 | 台 | \$17,500 | \$17,500 | · 上課教學使 用 | 科技研究所 | 10 | 特殊加工實驗 室 | 2020/9/9 | 2020/11/13 | | \$17,500 | \$0 | 1090924E015 |
| 7 | 數位式交直流 氫焊機 | 10912012 1-1 | 清水牌 | TIG2 00PA C/DC | 1. 2T手持 / 4T自持/反覆 切換 功能 2. Ac交流 / Dc直流 切換功能 3. HF TIG氫焊 / LIFT TIG氫焊/MMA電焊 切換功能 4.有脈波 / 無脈波 切換功能 5.三種波型(圓周波.正弦波.三角波) 切換功能 6.電焊 熱引弧/焊接強度 | 1 | 台 | \$49,000 | \$49,000 | 機械工廠 學生上課實 習、專題 | 機械工程 系暨朝研 科技研 所 | 10 | 機械工廠 | 2020/12/18 | 2020/12/31 | | \$0 | \$49,000 | 1091230E008 |
| | 分離式數位 CO2半自動焊 接機 | 10912013 1-1 | 清水牌 | MIG- 270D | 可焊接 鋁.鋁合金.低碳鋼.高碳鋼.不鏽鋼 入電電源:單相220v,輸入 最大電流30A 適合厚度範圍:0.3mm~15mm 建議厚度範圍:0.5mm~8mm 適合焊絲直徑範圍:0.8mm~ 1.4mm 建議焊絲直徑範圍:0.8mm~ 1.2mm 可焊鋁 | 1 | 台 | \$59,000 | \$59,000 | 機械工廠 學生上課實 習、專題 | 機械工程 系 製 研 所 | 10 | 機械工廠 | 2020/12/18 | 2020/12/31 | | \$0 | \$59,000 | 1091230E008 |
| 9 | 手動折邊機 | 10912017 1-1 | 如元傑 | 020 | 500mm內 折彎角度:0-180度 WS-1.5x1500 | 1 | 台 | \$28,000 | \$28,000 | 機械工廠 學生上課實 習、專題 | 機械工程 系暨製造 科技研究 所 | | 機械工廠 | 2020/12/21 | 2020/12/31 | | \$0 | \$28,000 | 1091230E009 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|------------|--------------|-----|----------------|---|----|----|-----------|-----------|-------|------|------|------------------------|-----------|------------|------------------------|-------------------|-----|--------------|
| 10 | 雲端管理系統(軟體) | 10909038 1-1 | 詠科技 | ITMS 護 - 重像 0U | 1. 60人版(Client)永久授權 2. 具備的人族(Client)永久授權 2. 具備的家全系統分32/64位元 3. 提供專戶 医藥師 的 | 1 | 套 | \$180,000 | \$180,000 | 課實驗使用 | 電機系 | 4 | CAD實驗室 | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$180,000 | \$0 | 1091026E014 |

| 盾上占 | 石口力位 | 口文 治 贴 | 市區 | 피마 | 1a 1b | 业旦 | 四人 | 盟 価 | 始 | 田公公田 | 人田昭 | 使用 | 放置地點 | 驗收 | 付款 | 公開招標 | 經費 | | 備註 |
|-----|------------|--------------|-------|---------------------------------|---|----|----|-----------|-----------|----------|------------|----|----------------|------------|------------|-------|-------------|---------------|-----------------------|
| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 敞牌 | 至 | 規格 | 数里 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用单位 | 年限 | (請註明教 室及所在大 | 完成日 | 完成日 | (請註明) | 獎勵補助款 金額 | 自籌(配 合)款金額 | (傳票號碼) |
| | 電力電子系統模擬軟體 | 10912008 1-1 | IDCIM | Net- 20 | 電力電子系統模擬軟體(20人版)永久 授權 1.可架構電源電路、控制迴路(類比 線路、S-domain轉移函數、z-domain 轉移函數)、馬達與機械原電路、控制迴路(類比 線路、S-domain轉移函數、z-domain 轉移函數的人馬達與機械電壓、1 應數的性能顯示電路的頻率 應,可模擬關鍵元件溫感」,同模電 短人的是 (MOSFET、DIODE、電感)、同模電 短人的是 個在llab/Simulink連線模型。 3.建置風別發電池機模型電池, 5.建置上,同步馬達人, 5.建建。 5.建建。 5.建建。 5.建建。 5.建建。 5.建建。 6.或载模型(包含定功率、交換介 5.建建。 5.建建。 6.或数模型(包含定功率、交换介 5.建建。 5.建建。 6.或数模型(UC3823A/B、UC3843、 UC3845、UC3817、UC3895)。6.成 含、 金、線計 2.1C模型(UC3823A/B、UC3843、 UC3845、UC3817、UC3895)。6.成 含、 金、線計 2.其, 2.数 2.数 2.数 2.数 3.是 4.是 4.是 4.是 4.是 4.是 5. 6.是 6.是 6.是 6.是 6.是 6.是 6.是 6.是 6.是 6. | 1 | 套 | \$245,000 | \$245,000 | 課程教學實驗使用 | 電機系 | 4 | 電動機控制實驗室 | 2020/12/10 | 2020/12/30 | | \$245,000 | \$0 | 1091224E012 |
| 12 | 桌上型電腦 | 10910029 1-3 | Acer | 主機 Veri ton M466 OG | 處理器:一般型電腦Core i5 記憶體:8GB DDR4 固態硬碟:500GB 內建顯示晶片 硬碟還原及防護介面卡 光碟機:DVD燒錄機 | 3 | 台 | \$25,318 | \$75,954 | 課程教學實 | 電機系 | 6 | 電動機控制實 驗室 | 2020/10/16 | 2020/12/1 | | \$0 | \$75,954 | 1091118E013 (變更規格) |
| 12 | | 10910030 1-3 | | 螢幕 22叶 | 其它:USB 3.0及有線鍵鼠組 WINDOWS作業系統 300W電源供應器 22吋VA面板寬螢幕LED背光 模組彩色液晶顯示器 | 3 | 台 | \$2,982 | \$8,946 | 驗使用 | 电 | 6 | 電動機控制實驗室 | 2020/10/16 | 2020/12/1 | | \$0 | \$8,946 | 1091118E013 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | | 來源 自籌(配 合)款金額 | 備註 (傳票號碼) |
|------|------------------|--------------|-------------|-------------------------------------|--|----|----|-----------|-----------|-----------------------|------|------|------------------------|-----------|------------|------------------------|-----------|---------------------|--------------|
| 1 13 | 群組電腦管理 系統(軟體) | 10908039 1-1 | 泰溥 | TOP- PXE(51U 永 授 權) | 51人版(Client)永久授權 系統但支援管理,系统 有 (Client)永久授權 系統相容性支援管理,系统 7(32/64)位元的作業系統 7(32/64)位元的作業系統 事中管理功能可能,做IP的 所提供windows server主機, 提供windows server 大提供windows server 大是推放分配管理。 一人提供 windows server 中之,提供windows server 中之,以中心, 中之, 中之, 中之, 中之, 中之, 中之, 中之, 中之 | 1 | 套 | \$166,568 | \$166,568 | 適計、輔程程期課機定、設專代 | 電子系 | 4 | 積體電路設計 | 2020/8/22 | 2020/9/25 | | \$166,568 | \$0 | 1090918E001 |
| 14 | 群組電腦管理系統伺服器 | 10909028 1-1 | TOP- PXE | S1 | 處理器:Intel® XeonE-2146G 主記憶體:16GB 主機板支援雙處理器架構, 可連接12個SATA 6Gb/s裝置 硬體內接式磁碟陣列 硬碟: 兩顆SATA III 1TB 一顆M.2 PCIE SSD 1TB 六顆SSD SATA III 250GB 一顆SSD SATA III 1TB 10個10/100/1000 Ethernet全 雙工界面網路PORT 電源供應器:實際瓦數650W Windows Server中文版最新 版 | 1 | 台 | \$198,000 | \$198,000 | 適計論 試料課程機定、設專代報機定、設專作 | 電子系 | 8 | 積體電路設計 室 | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$198,000 | \$0 | 1091027E004 |

| | | | | | | | | | | | | 使用 | 放置地點 | 驗收 | 付款 | 公開招標 | 經費 | 來源 | / // |
|-----|-------|--------------|-----------|---------------------|---|----|----|----------|----------|------------|------|----|----------------|-----------|------------|-------------|-------------|---------------|----------------------------|
| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 年限 | (請註明教 室及所在大 | 完成日 | 完成日 | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補助款 金額 | 自籌(配 合)款金額 | 備註 (傳票號碼) |
| 15 | 交換器 | 10909029 1-1 | DLIN K | DGS- 1210 | 提供 48 埠 10/100/1000BASE-T及2埠 SFP, 2埠SFP+ 可堆疊Gigabit SmartPro 具備全/半雙工傳輸模式 提供MAC Address Table 具備Loopback Detection功能 ,於偵測到網路迴圈時可自 動關閉連接埠 | 1 | 台 | \$17,000 | \$17,000 | 教學課程使 用 | 電子系 | 4 | 積體電路設計 室 | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$17,000 | \$0 | 1091027E004 |
| | | 10909030 1-4 | | | 提供 24 埠 10/100/1000BASE-T及4 埠 Combo Base-T/SFP 連接埠 具備全/半雙工傳輸模式 具備Loopback Detection功能 | 4 | 台 | \$10,000 | \$40,000 | | | 4 | 積體電路設計 室 | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$20,000 | \$20,000 | 1091027E004 1091027E005 |
| 16 | 交換器 | 10909031 1-1 | DLIN K | DGS- 1210 -28 | ,於偵測到網路迴圈時可自動關閉連接埠。 具備線路偵測功能。 具備802.1Q VLAN, 256組靜 態VLAN群組;可設定1-4094 VID 具備Bandwidth Control功能 具備DHCP Server Screening | 1 | 台 | \$10,000 | \$10,000 | 教學課程使 用 | 電子系 | 4 | 微電腦介面室 | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$0 | \$10,000 | 1091027E005 |
| | | 10909032 1-2 | | | 功能,阻斷非法DHCP Server 派發IP 具有LED顯示燈號,可顯示 機器電源、速度等狀態 含線路配置及測試 | 2 | 台 | \$10,000 | \$20,000 | | | 4 | 智慧家庭實驗 室 | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$0 | \$20,000 | 1091027E005 |
| 17 | | 10905024 1-1 | NEC | PE52 | 亮度:5000ANSI流明 解析度:XGA | 1 | 台 | \$29,000 | \$29,000 | 教學課程使 | 電子系 | 6 | 數位通信實習 室 | 2020/5/19 | 2020/8/5 | | \$29,000 | \$0 | 1090605E001 |
| 11 | 單槍投影機 | 10905025 1-1 | NEC | 1.3.1 | A 安裝及資訊面版 | 1 | 台 | \$29,000 | \$29,000 | 用 | 电丁尔 | 6 | 電子電路室 | 2020/5/19 | 2020/8/5 | | \$29,000 | \$0 | 1090605E001 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | (活针明数 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|--------------|--------------|------------|-----------|---|----|----|-----------|-----------|--------|--|------|--------------|-----------|------------|------------------------|-------------------|-----|--------------|
| 18 | 混凝土超音波試驗儀 | 10911003 1-1 | Mate st | C372 M | 1. 具彩色觸控螢幕 2. 可選擇脈衝的發射頻率與 3. 量調時間範圍:0到9999.9 μS 4. 量關期解析度:0.1μS 5. 儀觀解析度波器測材和與數學 6. 儀觀解所。內建資料類取器的,人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人 | 1 | 組 | \$242,000 | \$242,000 | 教學課程使用 | 土土、光、平、平、平、平、平、平、平、平、平、平、平、平、平、平、平、平、平、平 | 7 | 非破壞檢測研 究室 | 2020/11/4 | 2020/12/16 | | \$242,000 | \$0 | 1091201E049 |
| 19 | 教學型混凝土超音波試驗儀 | 10911004 1-2 | Mate st | C369 N | 1. 測量範圍: 0~3000 μs 3. 測量精度: +/- 0.1 μs 4. 脈衝振幅: 250 至1000V 之間可調。 5. 儲存方式: 自動/手動;單次/連續。 7. 資料擷取與儲存測試資料超過30,000 筆 8. 電腦連線介面: mini USB 9. 示波器插座x2 10. 配備兩個55 kHz 探頭(含連接線)。 11. 使用可充電之電池組 | 2 | 組 | \$67,000 | \$134,000 | 教學課程使用 | 土木条野大年,生土木。 | 7 | 非破壞檢測研 究室 | 2020/11/4 | 2020/12/16 | | \$134,000 | \$0 | 1091201E049 |

| | | | | | | | | | | | | , m | 放置地點 | L 11 | , 1 L | 公開招標 | 經費: | 來源 | |
|-----|----------------|--------------|------------|---|--|----|----|----------|----------|-------------|----------------------|-----|--------------|------------|------------|-------|----------|----------|-----------------------|
| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用 | (善註明新 | 驗收 | 付款 | | 獎勵補助款 | | 備註 |
| | | | | | | | | , | - 7, | | | 年限 | 室及所在大 | 完成日 | 完成日 | (請註明) | 金額 | 合)款金額 | (傳票號碼) |
| 20 | 智能熱成像空 拍機 | 10909037 1-1 | DJI | Mavi c 2 Ente rpri se | 1.高級輔助飛行系(APAS)。 2.支援密碼保護。 3.三軸雲台和1/2.3 英寸 1200 萬像素傳感器。 4.集成 FLIR® 熱成像傳感 器。 5.多種顯示模式:融合模式、紅外模式、可見光模式 | 1 | 台 | \$98,000 | \$98,000 | 教學課程使 用 | 土木系暨 土木與防 災研究所 | 7 | 測量儀器室 | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$98,000 | | 1091016E002 |
| 21 | 混凝土超音波 P波探頭 | 10911005 1-1 | Mate st | C372 -11 | 1. 可相容於Pundit混凝土超音 波波速量測儀 2. 中心頻率: 24kHz 3. 接頭型式 : BNC 4. 探頭為1組 2個 | 1 | 組 | \$48,000 | \$48,000 | 教學課程使 用 | 土木系暨 土木與防 災研究所 | 10 | 非破壞檢測研 究室 | 2020/11/4 | 2020/12/16 | | \$48,000 | \$0 | 1091201E049 |
| 22 | 磁粒探傷檢測設備 | 10909013 1-1 | KEIY U | KY- P2 | 1 永久磁軛 x1 ◆ 灣磁力可達40lb ◆ 糍極間距0-14" ◆ 磁極表面強度9200高斯 2 磁場方向指示器 x1 3 配件:白色背景漆及黑色磁 粉均需符合ASTM E-1444 | 1 | 台 | \$35,340 | \$35,340 | 教學課程使 用 | 土木系暨土木条野大研究所 | 10 | 非破壞檢測研 究室 | 2020/9/9 | 2020/11/19 | | \$35,340 | \$0 | 1091006E001 |
| | | 10912005 1-3 | | 無線 位 類 器 SDM- 25MM R120 | 1. 靜態無線位移擷取器 無線傳輸距離:200m 取樣頻率:1 Hz 解析度:16 bits 電源電壓:3.3V~7.0V 激發電壓:2.5V 採獨立電源(太陽能或電池) 需能擷取3組以上訊號 2. 靜態無線荷重元擷取器 | 3 | 台 | \$15,750 | \$47,250 | | | 5 | 非破壞檢測研 究室 | 2020/12/10 | 2020/12/30 | | \$0 | \$47,250 | 1091222E001 |
| 23 | 靜態訊號無線 傳輸裝置 | 10912006 1-1 | | 靜無荷元取SLC- 2050 TR10 | 上 所思無線例 里 光 頒取 公 無線傳輸距離: 200m 取樣頻率: 1 Hz 解析度: 16 bits 電源電壓: 3.3V~7.0V 激發電壓: 2.5V 採獨立電源(太陽能或電池) 3. 無線資料接收器 無線傳輸距離: 200m | 1 | 台 | \$15,750 | \$15,750 | 教學、實驗 使用 | 土木系暨 土木與防 災研究所 | 5 | 非破壞檢測研 究室 | 2020/12/10 | 2020/12/30 | | \$0 | \$15,750 | 1091222E001 (變更規格) |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|---------------|--------------|------|---------------------------|--|----|----|----------|----------|-------------|----------------------|------|------------------------|------------|------------|------------------------|-----|----------|--------------|
| | | 10912007 1-1 | GD | 無 無 | ● 資料傳輸頻率: 1 Hz ● 可工作温度: -40℃~85℃ | 1 | 台 | \$18,000 | \$18,000 | | | 5 | 非破壞檢測研 究室 | 2020/12/10 | 2020/12/30 | | \$0 | \$18,000 | 1091222E001 |
| 24 | 高速訊號擷取器 | 10911006 1-1 | Pico | Pico Scop e 4224 | 1. 通道數:2 BNC 2. 頻寬:20MHz 3. 取樣率:80 MS/s 4. 輸入範圍:±50mV to ± 100V 5. 解析度:12bits 6. 靈敏度:10mV/div to 20V/div | 1 | 台 | \$36,000 | \$36,000 | 教學、實驗 使用 | 土木系暨 土木與防 災研究所 | 5 | 非破壞檢測研 究室 | 2020/11/4 | 2020/12/16 | | \$0 | \$36,000 | 1091201E050 |
| 25 | 指針式混凝土 測試錘 | 10911007 1-1 | | C380 -01 | 1. 符合ASTM C805 規範 2. 衝擊能力:2.207 Nm 3. 測試範圍:10~70 N/mm2 4. 附磨石及攜帶袋 | 1 | 台 | \$13,000 | \$13,000 | 教學課程使 用 | 土木系暨 土木與防 災研究所 | 5 | 非破壞檢測研 究室 | 2020/11/4 | 2020/12/16 | | \$0 | \$13,000 | 1091201E050 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 1 | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|--------------|--------------|----|---------------------------------|--|----|----|-----------|-----------|------------|--------------------------|------|------------------------|-----------|------------|------------------------|-----------|-----|---------------------|
| 26 | 群組電腦管理系統(軟體) | 10909006 1-1 | 泰溥 | TOP- PXE(50U 永久 權) | 50人版(Client)永久授權 系統相容性支援管理,系統 可支援Windows 10(32/64)位 元及7(32/64)位元的作業系 統。 集中管理功能可結合現有 DHCP server主機,做IP的最新 一,提供windows server最 版標準版分配管理。 可規發頻寬。 安全管理功能:映像檔絡修 理功能:無需外掛程 透過第三方軟體進碟編修 中國國際,以 對於 對於 對於 對於 對於 對於 對於 對於 對於 對於 | 1 | 套 | \$163,775 | \$163,775 | 教學課程使用 | 自動 经電研 化 医 经 电 研 究 所 | ı n | 工業級智慧型自動化實驗室 | 2020/9/7 | 2020/11/19 | | \$163,775 | | 1091026E015 |
| 27 | 群組電腦管理系統伺服器 | 10909033 1-1 | I | PXE- S1 | 處理器:Intel® XeonE-2146G 主記憶體: 16GB 主機板可連接12個SATA 6Gb/s裝置 硬體內接式磁碟陣列 硬碟: 雨顆SATA III 2TB 一顆SSD 1TB 一顆SSD 1TB 一顆SSD SATA III 250GB 10個10/100/1000 Ethernet全 雙工界面網路PORT 電源供應器:實際瓦數650W Windows Server中文版最新 版 | 1 | 台 | \$198,000 | \$198,000 | 教學課程使 用 | 自動化工 程系光 電光 研究所 | 8 | 工業級智慧型自動化實驗室 | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$198,000 | \$0 | 1091027E006 |

| | | | | | | | | | | | | 使用 | 放置地點 | 驗收 | 付款 | 公開招標 | 經費 | | 備註 |
|-----|-------|---------------|-----------|---|---|-----|----|----------|-----------|--------------------------------------|----------------------------|----|----------------|-----------|------------|-------------|-------------|---------------|-------------|
| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 年限 | (請註明教 室及所在大 | 完成日 | 完成日 | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補助款 金額 | 自籌(配 合)款金額 | (傳票號碼) |
| 28 | 交換器 | 10909034 1-4 | DLIN K | | 提供 24 埠 10/100/1000BASE-T及4 埠 Combo Base-T/SFP 連接埠 具備全/半雙工傳輸模式 具備Loopback Detection功能 ,於偵測到網路迴圖時可自動關閉連接埠 具備802.1Q VLAN , 256組靜態VLAN群組;可設定1-4094 VID 具備Bandwidth Control功能 具備DHCP Server Screening 功能,阻斷非法DHCP Server 派發IP 具有LED顯示燈號,可顯示機器電源、速度等狀態含線路配置及測試 | . 4 | 台 | \$10,000 | \$40,000 | 教學課程使用 | 自動 程 電光 空 研 空 所 | 4 | 工業級智慧型自動化實驗室 | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$40,000 | \$0 | 1091027E006 |
| 29 | 交換器 | 10909035 1-1 | DLIN K | DGS- 1210 -52 | 提供 48 埠 10/100/1000BASE-T及2埠 SFP, 2埠SFP+ 可堆疊Gigabit SmartPro 具備全/半雙工傳輸模式。 提供MAC Address Table 具備Loopback Detection功能 ,於偵測到網路迴圈時可自 動關閉連接埠 | 1 | 台 | \$17,000 | \$17,000 | 教學課程使 用 | 自動化工 程系暨 電光究所 研究所 | 4 | 工業級智慧型自動化實驗室 | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$17,000 | \$0 | 1091027E006 |
| 30 | 占上刑窃赕 | 10908007 1-10 | | 主機 Veri ton M466 OG | 21.5吋VA面板寬螢幕LED背 光模組彩色液晶顯示器 處理器:一般型電腦Core i5 記憶體:8GB DDR4 固態硬碟:500GB | 10 | 台 | \$25,300 | \$253,000 | 順序控制 順序控制 習、 液 類、 工業配 | 自動化工程系暨機 | 6 | 工業級智慧型自動化實驗室 | 2020/8/4 | 2020/9/18 | | \$253,000 | \$0 | 1090904E004 |
| υ | 桌上型電腦 | 10908008 1-10 | | 螢幕 21.5 吋 ACER V226 HQLW | 內建顯示晶片 硬碟還原及防護介面卡 光碟機:DVD燒錄機 其它:USB 3.0及有線鍵鼠組 WINDOWS作業系統 300W電源供應器 | 10 | 台 | \$2,982 | \$29,820 | 線、機構學 等相關課程 教學用 | 電光系統研究所 | 6 | 工業級智慧型自動化實驗室 | 2020/8/4 | 2020/9/18 | | \$29,820 | \$0 | 1090904E004 |

| | | | | | | | | | | | | | 放置地點 | 医人 小人 | /1. ±6 | 公開招標 | 經費 | 來源 | nt v |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------------------|---|----|----|-----------|-----------|-------------------------------|--------------|----------|-------------------|------------|------------|-------------|-----------|---------------|-----------------------|
| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用 年限 | (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 限制性招標 (請註明) | | 自籌(配 合)款金額 | 備註 (傳票號碼) |
| 31 | 3D光固化成型 機 | 10908010 1-1 | | Jenn y Prin ter | 列印範圍:: 29 x 16 x 40 公分 以上 列印耗材:光敏樹脂類 XY解析度: 80 μm 以下 Z解析度: 10 μm以下 列印速度: 每小時10 mm 以 上 層厚:10-100 μm層厚 | 1 | 台 | \$56,000 | \$56,000 | 機器人學實實 專題 可究用 | 程系暨機 | 6 | 系統整合研究 室 | 2020/8/6 | 2020/9/18 | | \$56,000 | \$0 | 1090904E004 |
| 32 | 3D列印機 | 10911014 1-1 | CREA LITY | CR- 5S | 列印範 圍:D270XH300XW300mm含 以上 單噴頭 列印耗材:工程塑膠類,直徑 1.75mm。 XY解析度:80 μm 以下 Z解析度:20μm以下 列印速度:每小時10 mm 以上 | 1 | 台 | \$36,000 | \$36,000 | 機器 專 數 | 程系暨機 | 6 | 系統整合研究 室 | 2020/11/12 | 2020/12/16 | | \$0 | \$36,000 | 1091203E016 (變更規格) |
| 33 | 數位萬用電錶 | 10910058 1-1 | GWIN STEK | | 1.直流電壓精度 0.02±0.01% 2.600 mV 頻率:20 Hz - 2 kHz 3.電阻 600 Ω 至 100 MΩ | 1 | 台 | \$11,900 | \$11,900 | 可用在電工 學、電子學 與工業配線 教學 | 程系暨機 | 10 | 工業4.0智慧 製造實作場域 | 2020/10/29 | 2020/12/16 | | \$11,900 | \$0 | 1091118E011 (變更規格) |
| 0.4 | | 10905028 1-1 | NEC | IPH カフ | 亮度:5000ANSI流明 | 1 | 台 | \$29,000 | \$29,000 | 教學課程使 | 自動化工 程系暨機 | 6 | 創意機構實驗 室 | 2020/5/19 | 2020/8/5 | | \$29,000 | \$0 | 1090619E003 |
| 34 | 單槍投影機 | 10905029 1-1 | NEC | 3 X | 解析度:XGA 含安裝及資訊面版 | 1 | 台 | \$29,000 | \$29,000 | 用 | 電光系統 研究所 | 6 | 普通教室 ENB06 | 2020/5/19 | 2020/8/5 | | \$29,000 | \$0 | 1090619E003 |
| 35 | 投影機 | 10908018 1-1 | BENQ | LK95 2 | 1、BlueCore 雷射光機引擎 2、5000高流明亮度 3、長達 20,000小時的長效光源壽命,搭配 DLP 高對比 4、高解析的 4K UHD HDR高解析度 | 1 | 台 | \$165,000 | \$165,000 | 電競教室用 | 資通系 | 6 | 電子競技運動教室 | 2020/8/13 | 2020/11/13 | | \$165,000 | \$0 | 1090924E016 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廢牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|--------------------|--------------|--------------------------|--------------------------------------|---|----|----|----------|----------|---------------|------|------|------------------------|-----------|------------|------------------------|-------------------|----------|--------------|
| 36 | 電動布幕 | 10908019 1-1 | SUPE R- SEIM ON | M350 | 1、對角線:150吋 2、布幕尺寸:布高251(cm)x布 寬313(cm) 3、外框尺寸:寬336(cm)x高 10(cm)x深10(cm) 4、布質:席白 | 1 | 台 | \$15,000 | \$15,000 | 電競教室用 | 資通系 | 8 | 電子競技運動教室 | 2020/8/13 | 2020/11/13 | | \$0 | \$15,000 | 1090924E017 |
| 37 | 數位邏輯實驗 器 | 10906021 1-1 | | KL- 3100 1(含 模組 13 片) | 1、可用於組合邏輯電路、順 序邏輯電路。 2、提供電源、信號供給單元 及測試顯示。 3、內建萬用實驗板 4、具備 TTL、CMOS等 各 種不同的電路之教學實驗課 程 5、具模組化數位單元 | 1 | 台 | \$43,000 | \$43,000 | 數位邏輯實 務課程用 | 資通系 | 5 | 通訊實驗室 | 2020/6/30 | 2020/8/11 | | \$43,000 | \$0 | 1090721E005 |
| 38 | VR System 應 用系統 | 10905026 1-2 | НТС | VIVE COSM OS(含無模 組) | 1、3.4吋雙LCD頭戴式顯示器 2、解析度:單眼解析度 1440×1700像素(雙眼2880×1700像素) 3、螢幕更新率:90 Hz(赫茲) 4、音效:雙聲道高音質耳機 音源輸入裝置 5、無線模組 6、專用升級套件 | 2 | 台 | \$34,500 | \$69,000 | 虛擬實境条 統教學 | 資通系 | 7 | 演化控制平台 發展研究室 | 2020/5/19 | 2020/8/5 | | \$69,000 | \$0 | 1090605E001 |
| 39 | VR專用電腦 | 10906008 1-2 | ACER | 主機 Alto s P10F 6 | 1、處理器: Intel® Core™ i5 2、GPU: NVIDIA® NVIDIA GEFORCE GTX1660 6G 3、記憶體: 8 GB RAM | 2 | 台 | \$31,200 | \$62,400 | 虚擬實境系 | 資通系 | 6 | 演化控制平台 發展研究室 | 2020/6/8 | 2020/8/6 | | \$62,400 | \$0 | 1090707E030 |
| 29 | V N. 等用 电脑 | 10906009 1-2 | С | 螢幕 VX32 58- PC- MHD | 3、記憶盤: 8 UB KAM 4、液晶螢幕: 32 吋、解析 度: 1920x1080、曲面 | 2 | 台 | \$8,800 | \$17,600 | 統教學 | 貝理系 | 6 | 演化控制平台 發展研究室 | 2020/6/8 | 2020/8/6 | | \$17,600 | \$0 | 1090707E030 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|-------|---------------|--------------|---------------------------|--|----|----|-----------|-----------|---|------|------|------------------------|-----------|-----------|------------------------|-------------------|----------|----------------------------|
| 40 | 桌上型電腦 | 10908017 1-18 | | Veri ton M466 OG | 處理器:一般型電腦Core i5 記憶體:8GB DDR4 固態硬碟:500GB 內建顯示晶片 硬碟還原及防護介面卡 光碟機:DVD燒錄機 其它:USB 3.0及有線鍵鼠組 WINDOWS作業系統 300W電源供應器 (不含螢幕) | 18 | 台 | \$25,300 | \$455,400 | 改善教室電 器 登 等 生 實 者 學 是 實 義 | 資管系 | 6 | RFID實驗室 | 2020/8/13 | 2020/9/25 | | \$430,100 | \$25,300 | 1090918E010 1090918E011 |
| 41 | 儲存系統 | 10908013 1-1 | Syno logy | RS36 17RP xs | 機架式網路附加儲存系統中央處理器:Intel Xeon主記憶體:提供 4GB磁碟機陣列及硬碟技術:提供硬體或軟體磁碟陣列技術,支援 RAID Level 0,1,5,6 硬碟:提供轉數 7200 RPM SATA 2TB、 硬碟 8 顆網路介面:提供 2 組 10/100/1000 Base-TX電源供應器:提供二個,電源供應器共可達500W | 1 | 台 | \$116,800 | \$116,800 | 教學課程使 用 | 國企系 | 5 | 會展實務模擬 教室 | 2020/8/6 | 2020/9/25 | | \$116,800 | \$0 | 1090901E004 |
| 42 | 單槍投影機 | 10905022 1-1 | NEC | PE52 3X | 亮度:5000ANSI流明解析度:XGA 含安裝及資訊面版 | 1 | 台 | \$29,000 | \$29,000 | 管理講堂上 課、專題講 座、辦理研 習活動等使 用 | 國企系 | 6 | 多功能教室 | 2020/5/19 | 2020/8/5 | | \$29,000 | \$0 | 1090619E003 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用 | 放置地點 (請註明教 | 驗收 | 付款 | 公開招標 限制性招標 | 經費 | | 備註 |
|-------|----------------|--------------|--------|----------------------|--|-----|----|-----------|-----------|---------------------------------------|------|----|-----------------|-----------|-----------|---------------|-----------|----------|----------------------------|
| 12757 | 7 - 1 - 11 | 7.47.224 #/6 | 7,4671 | 2 50 | ,,,,,,, | *** | , | | | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | 年限 | 室及所在大 | 完成日 | 完成日 | (請註明) | | 合)款金額 | (傳票號碼) |
| 43 | 印表機 | 10905023 1-1 | ₩ | Lase rJet M855 | 可用紙張:標準A5/A4/B4/A3/Letter 紙張列印速度:彩色全彩列印每分鐘26頁解析度:600dpi×600dpi 記憶體:128MB送紙匣:250張標準A4用紙(不含手動送紙)一個網路功能:具內建10Base-T/100Base-TX網路列印功能面板具備取消列印作業功能按鍵列印技術:碳粉電子顯像式提供雙面列印器 | 1 | 台 | \$52,135 | \$52,135 | 學生上課時 列印資料 | 國企系 | 6 | 專業電腦教室 | 2020/5/19 | 2020/8/5 | | \$52,135 | \$0 | 1090619E003 |
| 44 | 筆記型電腦 | 10905009 1-1 | | K571 叶 | 15 吋TFT 彩色 LCD 或 LED 螢 最大解析度: 1920x1080 .Intel Core i7 2.6GHz 內建 Nvidia 或 Amd 獨立顯 示晶片 提供DDR4 記憶體 8GB 儲存容量: 固態硬碟 200GB (Windows作業系統) | 1 | 台 | \$29,979 | \$29,979 | 學生參與競 賽及小組討 論時使用 | | 6 | 創新暨專利智 財服務中心 | 2020/5/18 | 2020/8/5 | | \$29,979 | \$0 | 1090605E001 |
| 45 | 外匯金融教學 系統軟體 | 10908005 1-1 | APEX | V108 外匯 挺易 | 外匯模擬教學系統V108/60人版/永久授權,交易標的含括 主要國家之外匯交易。包 括:AUD、JPY、THB、 TWD、USD、ZAR、NZD、 HKD、CNY、SGD、EUR、 GBP、CAD、CHF,提供匯率 直式報價與交叉報價 | 1 | 套 | \$196,000 | \$196,000 | 投資理財課 程及財務管 理相關課程 時使用 | 國人名 | 4 | 產業分析與金融研討室 | 2020/8/4 | 2020/9/25 | | \$156,000 | \$40,000 | 1090901E002 1090901E003 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|------------------------|---------------|----------|---------------------------|--|----|----|-----------|-----------|--------------------|------------------|------|------------------------|-----------|------------|------------------------|-----------|----------|----------------------------|
| 46 | 桌上型電腦 | 10908020 1-17 | laor | Veri ton M466 OG | 處理器:一般型電腦Core i5 記憶體:8GB DDR4 硬碟:無 內建顯示晶片 光碟機:DVD燒錄機 其它:USB 3.0及有線鍵鼠組 WINDOWS作業系統 300W電源供應器 (不含螢幕) | 17 | 台 | \$20,500 | \$348,500 | 專題課程 授課、練習 用 | 行銷與 服務管理 系 | 6 | 電腦教室 | 2020/8/13 | 2020/9/25 | | \$328,000 | \$20,500 | 1090918E012 1090918E013 |
| 47 | IHS Goldfire 創新應用軟體 | 10909005 1-1 | I Н S | Gold fire Inno | 授權五年 2licenses 40個發明原則與矛盾矩陣、 語意搜尋引擎、RCA要因分 析 教育單機版 | 1 | 套 | \$226,000 | \$226,000 | 相關課程所需 | 服務與科 技管理研 究所 | 5 | 設施規劃室 | 2020/9/7 | 2020/11/19 | | \$200,000 | \$26,000 | 1091006E002 1091006E003 |

| | | | | | | | | | | | | 使用 | 放置地點 | 驗收 | 付款 | 公開招標 | 經費 | | 備註 |
|-----|-------------------|--------------|------|-------------------|--|----|----|-----------|-----------|-------------------------------------|------|----|-----------------|------------|------------|-------------|-------------|---------------|-------------|
| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 年限 | (請註明教 室及所在大 | 完成日 | 完成日 | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補助款 金額 | 自籌(配 合)款金額 | (傳票號碼) |
| 48 | 雲端多好報體至 等統(軟體) | 10910043 1-1 | 堂朝數位 | GOGO FIND 雲多體 U 權 | 1.商製管式 等。 主要 的 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 | 1 | 套 | \$294,000 | \$294,000 | 電程、使 動工 MAC繪 全 全 (二) | 商設系 | 2 | Mac繪圖實驗 室(二) | 2020/10/26 | 2020/12/1 | | \$294,000 | \$0 | 1091118E012 |
| 49 | 物業安全維護設計示範系統 | 10908031 1-1 | SOCA | 104H S-X1 | 無線門磁感應系統(含攝影機) 包含主機、蜂鳴器、門磁、 遙控器及攝影機三組,攝影 機規格: 畫質可達Full HD 200萬畫素 (1920x1080) 影音可同步錄影儲存在Micro SD Card,內建5顆紅外線 LED 夜視距離最遠達8公尺(含)以 上 移動偵測功能,可自動觸發 啟動錄影含安裝 | 1 | 套 | \$45,000 | \$45,000 | 建築法規、 建築設計 教學使用 | 空間設計 | 7 | 綠崗設計基地 | 2020/8/21 | 2020/11/13 | | \$0 | \$45,000 | 1090926E016 |

| | | | | | | | | | | | | 使用 | 放置地點 | 驗收 | 付款 | 公開招標 | 經費 | 來源 | /壮 斗 |
|-----|-------------|--------------|-------------------|--------------------|--|----|----|-----------|-----------|--|------|----|---------------------|-----------|------------|-------------|-------------|---------------|--------------|
| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 年限 | (請註明教 室及所在大 | 完成日 | 完成日 | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補助款 金額 | 自籌(配 合)款金額 | 備註 (傳票號碼) |
| | 物業安全維護 | 10908032 1-1 | Acer | 主機 conc eptD | 處理器:Intel Core i7 顯示晶片:NVIDIA Quadro RTX 4000 GDDR6 8GB 記憶體:32GB DDR4 硬碟:512 GB PCI-E SSD+1TB | 1 | 台 | \$105,000 | \$105,000 | 建築法規、 | | 6 | 綠崗設計基地 | 2020/8/21 | 2020/11/13 | | \$105,000 | \$0 | 1090926E015 |
| 50 | 設計示範系統 (主機) | 10908033 1-1 | | 螢幕 XV27 3K | 網路介面: 802.11 ac/a/b/g/n 無線網路、支援Bluetooth 5.0 27" 16:9 IPS面板 3840x2160 UHD 4K高畫質 178度廣視角面板 144Hz更新頻率 內建喇叭 | 1 | 台 | \$30,000 | \$30,000 | 建築設計教學使用 | 空間設計 | 6 | 綠崗設計基地 | 2020/8/21 | 2020/11/13 | | \$30,000 | \$0 | 1090926E015 |
| 51 | 數值運算軟體 | 10907024 1-1 | Math Work s | MAIL AR | 1.windows單機教育版 2.含統計、AI工具套件 3.永久授權 | 1 | 套 | \$40,000 | \$40,000 | 引入人工智 慧運算模組 ,協助空間 規劃與環境 指標預測 | 空間設計 | 4 | 數位技術與文 創研究室 | 2020/7/16 | 2020/9/25 | | \$40,000 | \$0 | 1090901E005 |
| 52 | 實物提示機 | 10904028 1-1 | LUME NS | PS75 2 | 攝像鏡頭:1/3英吋RGB進階式CCD/CMOS放大倍率:20倍光學式放大變焦鏡頭放大倍率:12倍數位式放大變焦鏡頭:440 x 330 mm對焦熱面對生,對應於不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不 | 1 | 台 | \$19,515 | \$19,515 | 設表現範書法律 | 2 | 5 | 虛擬實境研究 中心 | 2020/4/29 | 2020/6/30 | | \$19,515 | \$0 | 1090601E021 |

| | | | | | | | | | | | | 从 四 | 放置地點 | F.A. 1/2 | 11. +4 | 公開招標 | 經費: | 來源 | m) |
|-----|-----------------------|--------------|--------------|-----------------------------------|--|----|----|-----------|-----------|--------------------------------|--------------|------------|-----------------|-----------|------------|-------------|-----------|-----|--------------|
| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用 年限 | (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補助款 | | 備註 (傳票號碼) |
| 53 | 高階繪圖工作 站主機 | 10908034 1-1 | | conc eptD | 處理器:Intel Core i7 顯示晶片:NVIDIA Quadro RTX 4000 GDDR6 8GB 記憶體:32GB DDR4 硬碟:512 GB PCI-E SSD+1TB 網路介面:802.11 ac/a/b/g/n 無線網路、支援Bluetooth 5.0 其他:USB Type C、USB 3.1、SD讀卡機 | 1 | 台 | \$105,000 | \$105,000 | 虚擬實境課 程與學生專 題、設計競 賽使用 | 空間設計 | 6 | 綠崗設計基地 | 2020/8/21 | 2020/11/13 | | \$105,000 | \$0 | 1090926E015 |
| 54 | 高階液晶顯示 器 | 10908035 1-1 | Acer | VV97 | 27" 16:9 IPS面板 3840x2160 UHD 4K高畫質 178度廣視角面板 144Hz更新頻率 內建喇叭 | 1 | 台 | \$30,000 | \$30,000 | 虚擬實境課 程與學生專 題、設計競 賽使用 | | 6 | 綠崗設計基地 | 2020/8/21 | 2020/11/13 | | \$30,000 | \$0 | 1090926E015 |
| วว | 繪圖工作站筆 記型電腦 | 10908036 1-1 | MSI | GP65 | 處理器:Intel Core i7 顯示晶片:NVIDIA GeForce RTX 2060 GDDR6 6GB 記憶體:16GB DDR4 硬碟:512GB SSD 螢幕:15.6 1920x1080 無線網路:802.11 ac/a/b/g/n、支援Bluetooth | 1 | 石 | \$55,000 | \$55,000 | 虚擬實境課 程與學生 題、設計競 賽使用 | 空間設計 | 6 | 虚擬實境研究 中心 | 2020/8/21 | 2020/11/13 | | \$55,000 | \$0 | 1090926E015 |
| 56 | AUTODESK軟體 | 10908021 1-1 | Auto desk | Desig n | Autodesk創意學苑教育軟體 最新版土木建築組合包 含:(AutoCAD、Revit、Civil 3D、3ds Max、Maya), 125 人版(三年授權) | 1 | 套 | \$270,000 | \$270,000 | 電腦教室教學用 | 數位媒體 設計系所 | 3 | 高階電腦動畫 教室(一) | 2020/8/13 | 2020/9/25 | | \$270,000 | \$0 | 1090918E002 |
| h'/ | ToonBoom Harmony軟體 | 10906023 1-3 | Harm ony | Adva nced vers ion 17 | Advanced Permanent單機最新進階版(永久授權) | 3 | 套 | \$12,400 | \$37,200 | 專題製作使 用 | 數位媒體 設計系所 | 4 | 設計競賽工作室 | 2020/6/30 | 2020/8/11 | | \$37,200 | \$0 | 1090721E005 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廢牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) 金額 | 費來源 款 自籌(配 合)款金額 | 備註 (傳票號碼) |
|-----|----------|--------------|------------|---|--|----|----|----------|-----------|---|--------------------|------|------------------------|-----------|-----------|---------------------------|------------------------|--------------|
| 58 | ADOBE軟體 | 10908022 1-3 | ADOB E | Creati ve Cloud for teams All Apps (Edu cation Name d licens e) | ADOBE Creative Cloud for teams All Apps (Education Named license) 單機授權版 (25個月) | 3 | 套 | \$30,000 | \$90,000 | 配合課程所需 | 數位媒體 設計系所 | 3 | 高階電腦動畫 教室(一) | 2020/8/13 | 2020/9/25 | \$30, | | 10000185002 |
| | | 10906027 1-4 | HP | 主機 Z2 | 處理器:Intel E2236 CPU 記憶體:16Gx1 | 4 | 台 | \$38,178 | \$152,712 | | | 6 | 高階電腦動畫 教室(一) | 2020/6/30 | 2020/8/11 | \$152, | 12 \$0 | 1090723E036 |
| 59 | 工作站電腦 | 10906028 1-4 | HP | inch | 硬碟: 480GB SSDx2 顯示卡: NVIDIA Quadro P620, 2GB記憶體 光碟機: SuperMulti DVDRW SATA 1st ODD 其它: USB 3.0及有線鍵鼠組 螢幕: 23.8吋 WINDOWS作業系統最新版 | 4 | 台 | \$4,622 | \$18,488 | 電腦教室教 學用 | 數位媒體設計系所 | 6 | 高階電腦動畫 教室(一) | 2020/6/30 | 2020/8/11 | \$18, | 88 \$(| 1090723E036 |
| 60 | 多媒體液晶顯示器 | 10906031 1-1 | CHIM EI | 50R5 | 螢幕尺寸49吋 面板解析度: 4K 3840x2160 顯色能力10 bit 內建影視平台: YouTube、 Google Play Movies (遙控器 一鍵啟動) 高畫質數位輸出支援能力 | 1 | 台 | \$19,000 | \$19,000 | 專題製作、 畢業設計及 虛擬實境設 計課程使用 | 創意產品 與遊戲設 計系 | 6 | AR/VR遊戲開發中心 | 2020/6/23 | 2020/8/11 | \$19, | 00 \$0 | 1090715E025 |
| 61 | 桌上型電腦 | 10908014 1-2 | ACER | Veri ton M466 | 21.5吋VA面板寬螢幕LED背 光模組彩色液晶顯示器 處理器:一般型電腦Core i5 記憶體: 8GB DDR4 固態硬碟: 500GB NVIDIA Quadro P620專業中 低階顯示卡 | 2 | 台 | \$31,799 | \$63,598 | 平面設計、 3D設計與程 式設計等課 程教學使用 設備 | 創意產品 與遊戲設 計系 | 6 | 創客實驗室 | 2020/8/6 | 2020/9/25 | \$63, | 98 \$6 | 1090918E001 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|---------------|--------------|-------------|---|---|----|----|----------|----------|--|------|------|------------------------|------------|------------|------------------------|-------------------|----------|--------------|
| | | 10908015 1-2 | ACER | 登幕 21.5 吋 ACER V226 HQLW | 光碟機:DVD燒錄機 硬碟還原及防護介面卡 其它:USB 3.0及有線鍵鼠組 WINDOWS作業系統 500W電源供應器 | 2 | 台 | \$2,982 | \$5,964 | | | 6 | 創客實驗室 | 2020/8/6 | 2020/9/25 | | \$5,964 | \$0 | 1090918E001 |
| 62 | 大型立體快速 成型機 | 10908012 1-1 | Delt oid | Delt a D400 | 1.列印範圍: 400×400×500mm以上。 2.膠料直徑1.75 mm(±0.1 mm)。 3.檔案規格.STL.OBJ.GCODE。 4.電腦連接介面: USB、獨立操作觸控介面LCD顯示、SD卡讀取。 5.列印解析度 一般模式0.2 mm、細緻模式0.05 mm。 6.噴嘴直徑0.4 mm(±0.05 mm)。 7.噴頭數量 1個 | 1 | 台 | \$96,000 | \$96,000 | 產品設計與 開發、設計與 數數與 數數 數數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 | 與遊戲設 | 8 | 創客實驗室 | 2020/8/6 | 2020/9/25 | | \$96,000 | \$0 | 1090901E005 |
| 63 | 打標機-光纖 雷射 | 10911020 1-1 | Rayc us | FWF2 OW- IE | 應用範圍 深刻、淺雕、產品編號、條碼、流水號或自動跳號 雷射功率20W、最大脈衝能量 $0.67m$]、頻率可調範圍 $30.60k$ Hz、脈衝寬度 $<120m$ s、冷卻方式風冷、供給電壓單相AC220V/ 50.60 Hz、整機消耗功率 ≤2 kw、中心波長 1064 nm、功率調節範圍 1.100 %、工作溫度範圍 0.40 ℃、控制卡軟體金橙子、振鏡頭高速振鏡頭 | 1 | 台 | \$95,000 | \$95,000 | 電腦輔助設 專製作、與蒙古 類數作、與專 業設計 程使用 | 與遊戲設 | 5 | 創意製作工作 室 | 2020/11/12 | 2020/12/16 | | \$0 | \$95,000 | 1091203E017 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|--------------|--------------|----|---------------------------------------|--|----|----|----------|----------|---------------------------------|--------------------|------|------------------------|-----------|-----------|------------------------|----------|----------|--------------|
| 64 | 教學廣播系統 | 10908011 1-1 | 光纖 | MCC- 391K C(含 子機 28 台) | 一、教學廣播主機及操控面板x1組畫 1.廣播功能:可將形、影片、動畫 蘇灣內能:可將形、影片、動畫 始單一位、某幾位或單一位或單一位。 其操作的區域、電腦畫 在何區域、電腦畫面(監看時間 其操作的區域、電腦畫 在何區域、電腦畫 在何個區域、電腦畫 實力能: 表面(監看時間 大學生自有 大學生自有 大學生的 大學是 大學是 大學是 大學是 大學是 大學是 大學是 大學是 | 1 | 套 | \$96,000 | \$96,000 | 學生授學 | 創與 計產 嚴系 | 10 | 電腦輔助遊戲 | 2020/8/6 | 2020/9/25 | | \$96,000 | \$0 | 1090901E004 |
| 65 | 多功能彩色印 表機 | 10908016 1-1 | HP | | A4規格(Color21-25頁)多功能 彩色印表機(雙面列印器) | 1 | 台 | \$11,832 | \$11,832 | 平面設計、 專題製作與 畢業設計等 課程使用 | 創意產品 與遊戲設 計系 | 6 | 創客實驗室 | 2020/8/27 | 2020/9/25 | | \$0 | \$11,832 | 1090904E006 |

| 優先序 | · 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|---------|--------------|-------------------|--------------------|--|----|----|----------|-----------|----------|-------|------|------------------------|------------|------------|------------------------|-------------------|----------|--------------------------------------|
| 66 | 4K智慧觸控顯 | 10912015 1-7 | Aero Touc h | GM65 P32L ZS | 1. 尺寸 65 英吋A規無 2. 2160(V); 亮度:≥370 cd/m2; 對比度:≥4000:1 3. 內度:≥4000:1 3. 內理 (Android) 8.0,內理 (Android) 8.0,內內 (Android) 8.0,內 | 7 | 台 | \$49,000 | \$343,000 | 語課程使用 | 應用系 | 6 | 第一語言教室 | 2020/12/21 | 2020/12/31 | | \$80,362 | | 1091230E006 1091230E007 (變更規格) |
| 67 | 視訊攝影機 | 10912016 1-7 | Lume ns | VC- B1 1U | 支援 USB 3.0 且向下支援 USB2.0 採用最新 1200 萬畫素CMOS 影像感測器 最大120度廣視角 3倍 HD 放大倍率 ePTZ 搖控器控制,支援64組 預設位置 內建麥克風 配置TV Mount 電視支架,容 易安裝在電視或是螢幕上 | 7 | 台 | \$13,000 | \$91,000 | 語言教室課程使用 | 應用外語系 | 8 | 第一語言教室 | 2020/12/21 | 2020/12/31 | | \$0 | \$91,000 | 1091230E007 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|---------------|--------------|-------------------|-------------------------|--|----|----|-----------|-----------|----------------------|----------|------|------------------------|-----------|------------|------------------------|-------------------|-----------|--------------|
| | | 10909020 1-1 | DATA VIDE | HD4 通導機 SE65 0 | SE650+NVS33 1.4組影像輸入,包含2組HD- SDI與2組HDMI訊號輸入 2.1組背景訊號,可設定單色 或Color Bar訊號輸出 3.影像輸入格式包含1080i 50/59.94/60、720P 4.3組影像輸出,包含1組HD- SDI與2組HDMI訊號輸出 5.2組麥克風輸入聲音輸入 | 1 | 台 | \$46,000 | \$46,000 | | | 5 | 休閒遊憩管理 訓練教室 | 2020/9/18 | 2020/12/16 | | \$0 | \$46,000 | 1091026E017 |
| 68 | 轉導暨教學直播攝錄系統設備 | 10909021 1-1 | DATA VIDE O | H. 26 4網 路直 | 6.2組SDI與2組HDMI混合聲音輸入 7.HD-SDI與HDMI內建聲音輸出 8.具備DSK、Chroma Keyer、 Luma Keyer三種功能 9.具備1組 子畫面影像輸出 10.wipe轉場效果+邊框寬度校 正、柔化功能 11.內建免費虛擬背景和Stinger轉景動畫 12.可同時進行 H.264 格式影 | 1 | 台 | \$41,000 | \$41,000 | 提供肌力訓 練課程上課 需要 | 運動健康與休閒系 | 5 | 休閒遊憩管理 訓練教室 | 2020/9/18 | 2020/12/16 | | \$0 | \$41,000 | 1091026E017 |
| | | 10909022 1-1 | SHU | 攝棚學報統 影教剪系 | 片的串流及錄影。 13.支援的系統檔案格式包含 FAT 及 NTFS。在連續錄影時並無單一檔案大小的限制。 14.1x SDI/HDMI 嵌入式聲音,1x RCA 非平衡聲音 15.以 RTMP,RTMPS, RTSP和TS 格式流式傳輸影像 16.在 SD 卡上記錄,易於儲存且無文件大小限制 | 1 | 套 | \$149,000 | \$149,000 | | | 4 | 休閒遊憩管理 訓練教室 | 2020/9/18 | 2020/12/16 | | \$0 | \$149,000 | 1091026E017 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途説明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|--------------|--------------|----|------------|---|----|----|----------|----------|---------|-------|------|------------------------|-----------|------------|------------------------|-------------------|-----|--------------|
| 69 | 多人雲端教學數位互動白板 | 10909023 1-1 | 1 | Kapp 84 | 多x1(固) 是 September 1 是 September 2 是 Septem | 1 | 台 | \$80,000 | \$80,000 | 提供肌力訓需要 | 運動休閒康 | 7 | 休閒遊憩 管理 電子 | 2020/9/18 | 2020/12/16 | | \$80,000 | \$0 | 1091026E016 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途説明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|----------------------|---------------|-----|------------------------|--|----|----|----------|-----------|------------|---------------------|------|------------------------|-----------|------------|------------------------|-------------------|-----|--------------|
| 70 | TRX訓練拉力帶/繩 專業版 悬吊訓練組 | 10909024 1-12 | TRX | TRXC LUB4 | TRX® ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## | 12 | 組 | \$14,000 | \$168,000 | 提供肌力訓需要 | | 3 | 休閒遊隸教室 | 2020/9/18 | 2020/12/16 | | \$168,000 | \$0 | 1091026E016 |
| 71 | VR顯示器教學 套件 | 10909015 1-1 | us | VR頭 盔 MH- A32 | 1. 一體機式VR 顯示器八 組。 2.高解析度的WQHD LCD刷 新率60-72Hz。5.5吋 顯示器, 提供1440x2560解析度。 3. 四核Qualcomm Snapdragon 821(兩個2.3GHz Kryo HP內 核和兩個2.15GHz Kryo內 核)。 4. 視野100°。 5. Two 2.3GHz Kryo HP cores and two 2.15GHz Kryo cores。 | 1 | 組 | \$80,000 | \$80,000 | 教學課程使 用 | 美容系暨 美容科技 研究所 | 7 | 整體造型設計實驗室 | 2020/9/11 | 2020/12/18 | | \$80,000 | \$0 | 1091211E022 |

| | | | | | | | | | | | | 使用 | 放置地點 | 驗收 | 付款 | 公開招標 | 經費 | 來源 | /# N. |
|-----|-------------|--------------|------------|-----------------------------|---|----|----|----------|----------|------------|---------------------|----|----------------|-----------|------------|-------------|-------------|---------------|--------------|
| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 年限 | (請註明教 室及所在大 | 完成日 | 完成日 | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補助款 金額 | 自籌(配 合)款金額 | 備註 (傳票號碼) |
| | | 10909016 1-1 | 德昂 | 相 | 6. 3GB RAM, 32GB ROM。 7. Adreno 530 圖形運算處理器。 8. 提供容量2500mAh 鋰電池,並可以持續使用1.5小時9. 需提供專用防水收納功能,具拉桿設計,具專利按鈕鎖定功能。可完全收納八組VR頭盔組含控制器充電線,備用電池組等配件。 | 1 | 個 | \$10,000 | \$10,000 | | | 8 | 整體造型設計實驗室 | 2020/9/11 | 2020/12/18 | | \$10,000 | \$0 | 1091211E022 |
| 72 | 高階筆記型電 腦 | 10909017 1-1 | MSI | GL65 | Intel Core i7-9750H 螢幕尺寸:15.6吋Full HD(1920x1080) 主記憶體:16 DDR4-2400, 硬碟:512GB SSD 顯示晶片:nVIDIA GeForce GTX1660 TI GDDR5 6GB獨 Windwos 作業系統 | 1 | 台 | \$40,000 | \$40,000 | 教學課程使 用 | 美容系暨 美容科技 研究所 | 6 | 整體造型設計實驗室 | 2020/9/11 | 2020/12/18 | | \$40,000 | \$0 | 1091211E022 |
| 73 | 人體生理VR展示系統 | 10909018 1-1 | 0cu1 us | DX45 JH(書 行 箱) | Oculus RIFT S LCD面板,分辨率為 2560x1440,刷新率80Hz、5 個內置攝像鏡頭,兩個前置 ,側面兩個,頂部一個內理課 ,向應以上,一個內理時 可以上,一個的一個。 或式裝置連接線、Mini DisplayPort轉DisplayPort™轉接器。提供至少10種人體器官VR探索體驗內容。提供歷達投拍照功能。擬真的人不可能與不可能。與是供不可能與不可能與不可能與不可能,與不可能,與不可能,與不可能,與不可能,與不可能 | | 台 | \$45,000 | \$45,000 | 教學課程使用 | 美容容然,所置技 | 7 | 整體造型設計實驗室 | 2020/9/11 | 2020/12/18 | | \$45,000 | \$0 | 1091211E022 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|-------------|---------------|-------------|--------------------|--|----|----|-----------|-----------|------------|---------------------|------|------------------------|-----------|------------|------------------------|-------------------|----------|--------------|
| 74 | 屈折度計 | 10908009 1-10 | B+S | OPTi Brix 54 | 測量範圍: Brix 0.0~53% 解析度: Brix 0.1% 準確度: Brix +/-0.2% 溫度補償: 10~75C (自動) LCD數字顥示 3秒立即讀值 清水自動歸零 樣本需求: 0.3ml 環境溫度: 10~40C | 10 | 台 | \$10,000 | \$100,000 | 教學課程使 用 | 美容系暨 美容科技 研究所 | 7 | 美容保健科技 研發實驗室 (二) | 2020/8/5 | 2020/9/25 | | \$100,000 | | 1090904E005 |
| 75 | 專業T型伸展台 | 10908025 1-1 | | | 1. 尺寸: T字型 一型 (W)225cmx(D)630cmx(H)24c m(誤差值±5cm) I型 (W)736cnx(D)315cmx(H)24cm (誤差值±5cm) 2. 噴砂強化玻璃10mm | 1 | 座 | \$95,000 | \$95,000 | 教學課程使 用 | 美容系暨 美容科技 研究所 | 10 | 時尚展演開發訓練實驗室 | 2020/8/13 | 2020/11/19 | | \$0 | \$95,000 | 1091026E018 |
| | 群組電腦管理系統伺服器 | | TOP- PXE | S1 | 處理器:Intel® XeonE-2146G 主記憶體: 16GB 主機板支援雙處理器架構, 可連接12個SATA 6Gb/s裝置 硬體內接式磁碟陣列 硬碟: 兩顆SATA III 1TB 一顆M.2 PCIE SSD 1TB 六顆SSD SATA III 250GB 10個10/100/1000 Ethernet全 雙工界面網路PORT 電源供應器:實際瓦數650W Windows Server中文版最新 版 | 1 | 台 | \$198,000 | \$198,000 | 電腦教學用 | 觀光系 | 8 | 觀光資訊作業 教室 | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$198,000 | \$0 | 1091027E007 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|------|--------------|-----------|--|---|----|----|----------|----------|-------------|------|------|------------------------|-----------|-----------|------------------------|-------------------|-----|--------------|
| 77 | 交換器 | 10906006 1-1 | DLIN K | DGS- | 提供 48 埠 10/100/1000BASE-T及2埠 SFP, 2埠SFP+ 可堆疊Gigabit SmartPro 具備全/半雙工傳輸模式 提供MAC Address Table 具備Loopback Detection功能 ,於偵測到網路迴圖時可自 動關閉連接埠 | 1 | 台 | \$17,500 | \$17,500 | 電腦教學用 | 觀光系 | 4 | 觀光資訊作業教室 | 2020/6/3 | 2020/8/5 | | \$17,500 | \$0 | 1090619E003 |
| 78 | 掃描器 | 10905032 1-1 | Epso n | DS- 870 | A4雙面規格600DPI掃描器 (自動文件送紙器) (含網路掃描介面) | 1 | 台 | \$14,909 | \$14,909 | 專題製作教 學用 | 觀光系 | 8 | 墊腳石小站 | 2020/5/25 | 2020/8/5 | | \$14,909 | \$0 | 1090619E003 |
| 79 | 印表機 | 10905033 1-1 | | rJet 700 | A3規格、41~45頁/分解析度1200x1200含雙面列印器 記憶體:512MB | 1 | 台 | \$25,547 | \$25,547 | 專題製作教 學用 | 觀光系 | 6 | 墊腳石小站 | 2020/5/25 | 2020/8/5 | | \$25,547 | \$0 | 1090619E003 |
| 80 | 活動吧檯 | 10906005 1-2 | | WSOB -07- AAA- BK(附 架) | 材質:外框鋁合金 主體:鋁塑板 層板:鋁塑板 腳架:不鏽鋼鐵電鍍 塑料件:PP 中間大凹槽:1個 小台槽:左右各1個 | 2 | 座 | \$22,500 | \$45,000 | 調酒與飲料調製教學用 | 觀光系 | 8 | 飲料調製專業教室 | 2020/6/3 | 2020/8/12 | | \$45,000 | \$0 | 1090715E026 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|-------|--------------|-----------|------------------|---|----|----|----------|----------|------|------|------|------------------------|-----------|-----------|------------------------|-------------------|-----|--------------|
| 81 | 無線喊話器 | 10906007 1-1 | MIPR O | MA- 100D G | 放大器:ClassD,最大輸出50W,失真<1%,頻響20Hz~20kHz 喇叭:5吋全音域高效率喇叭藍芽功能:具備藍芽功能音源率克見個藍芽功能音源。 LINEIN:Ø 3.5mm插座。源供應 14.8V/2.6A 鋰換光 機 圍 100~240VAC 交換機 單 單類 2.4~2.4835GHz 頻 2.4GHzISM 頻 段 5 式 投 數 5 式 投 數 5 式 投 數 5 式 投 數 5 式 投 數 5 式 投 數 5 式 投 數 5 式 投 數 5 式 投 數 5 式 投 數 5 式 投 数 6 计 5 计 6 计 6 计 6 计 6 计 6 计 6 计 6 计 6 计 | 1 | 台 | \$15,500 | \$15,500 | 生鄉產人 | 觀光系 | 5 | 導覧教室 | 2020/6/3 | 2020/8/5 | | \$15,500 | \$0 | 1090619E003 |
| 82 | 桌球桌 | 10906025 1-3 | 奥匹林克 | 99 | 非連體型 可增加球檯的穩固性與抗推 力 桌面厚度:25±2mm,採用歐 美進口桌球專用密迪板 桌框 採用40x20mm鋼框耐撞不變 形,特製膠邊保護,防桌邊 碰撞桌腳採用39x39mm與 50x50mm方型鋼管,並經雙 重烤漆採3英吋萬向滑輪,穩 固承受力大,桌面採用新研 發特殊防水處理,滴水不起 泡 | 3 | 台 | \$16,300 | \$48,900 | 教學使用 | 育室 | 8 | 育 | 2020/6/30 | 2020/8/11 | | \$48,900 | \$0 | 1090722E024 |

| | | | | 早型號 | | | | | | | | 使用 | 放置地點 | 驗收 | 付款 | 公開招標 經費來源 | | 備註 | |
|-----|--------------|--------------|-------------|----------|--|----|----|-----------|-----------|------------------------------------|------|----|----------------|------------|------------|-------------|-------------|---------------|----------------------|
| 優先序 | · 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 年限 | (請註明教 室及所在大 | 完成日 | 完成日 | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補助款 金額 | 自籌(配 合)款金額 | 海 註 (傳票號碼) |
| 83 | 油漆式速記法軟體 | 10908006 1-1 | 榮欽 | 油式記練統 | 商用英文考試精選30組帳號 科技英文考試精選25組帳號 運動休閒英文考試精選25帳 號 永久授權 | 1 | 套 | \$79,000 | \$79,000 | 職場英文教學用 | 語言中心 | 4 | 315自學中心 | 2020/8/4 | 2020/9/18 | | \$79,000 | \$0 | 1090820E002 |
| 84 | 群組電腦管理系統(軟體) | 10910006 1-1 | 泰溥 | TOP-PXE(| 61人版(Client)永久管理, 《 (Client)永久管理, 《 (Qiaz/64)位元,久管理, 《 (Aiaz/64)位元,传,是 (Aiaz/64)位元,作。 (Aiaz/64)位元, | 1 | 套 | \$194,498 | \$194,498 | 適計、體質 程程 製作 課機 型與料計 題 | 電子系 | 5 | 電腦網路室 | 2020/10/14 | 2020/12/1 | | \$0 | \$194,498 | 1091102E046 |
| 85 | 群組電腦管理系統伺服器 | 10911010 1-1 | TOP- PXE | S1 | 處理器:Intel® XeonE-2146G 主記憶體: 16GB 主機板支援雙處理器架構, 可連接12個SATA 6Gb/s裝置 硬體內接式磁碟陣列 硬碟: 兩顆SATA III 1TB 一顆M.2 PCIE SSD 1TB 六顆SSD SATA III 250GB 一顆SSD SATA III 1TB 10個10/100/1000 Ethernet全 雙工界面網路PORT 電源供應器:實際瓦數650W Windows Server中文版最新 版 | 1 | 台 | \$198,000 | \$198,000 | 電驗程概型與料課網適計、體習式、設專用算超電、設專作實課機大路資計題 | 電子系 | 8 | 電腦網路室 | 2020/11/6 | 2020/12/16 | | \$0 | \$198,000 | 1091201E051 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|------|--------------|--------|---------------------|--|----|----|----------|----------|------------|------|------|------------------------|------------|-----------|------------------------|-----|----------|--------------|
| 86 | 交換器 | 10910033 1-1 | | DGS- 1210 -52 | 提供 48 埠 10/100/1000BASE-T及2埠 SFP, 2埠SFP+ 可堆疊Gigabit SmartPro 具備全/半雙工傳輸模式 提供MAC Address Table 具備Loopback Detection功能 ,於偵測到網路迴圈時可自 動關閉連接埠。 | 1 | 台 | \$17,000 | \$17,000 | 教學課程使 用 | 電子系 | 4 | 電腦網路室 | 2020/10/16 | 2020/12/1 | | \$0 | \$17,000 | 1091102E047 |
| 87 | 交換器 | 10910034 1-4 | IDI IN | DGS- 1210 -28 | 提供 24 埠 10/100/1000BASE-T及4 埠 Combo Base-T/SFP 連接埠 具備全/半雙工傳輸模式。 具備Loopback Detection功能 ,於偵測到網路迴圖時可自動關閉連接埠。 具備線路偵測功能 具備802.1Q VLAN , 256組靜態VLAN群組;可設定1-4094 VID。 具備Bandwidth Control功能。 具備DHCP Server Screening 功能,阻斷非法DHCP Server 派發IP。 具有LED顯示燈號,可顯示機器電源、速度等狀態 含線路配置及測試 | | 台 | \$10,000 | \$40,000 | 教學課程使 用 | 電子系 | 4 | 電腦網路室 | 2020/10/16 | 2020/12/1 | | \$0 | \$40,000 | 1091102E047 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教 室及所在大 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費 獎勵補助款 金額 | 來源 自籌(配 合)款金額 | 備註 (傳票號碼) |
|--------|----------|--------------|-----|---------------------|---|----|----|-------------|-----------|-------------|-----------|------|------------------------|------------|------------|------------------------|-------------------|---------------------|--------------|
| I XX I | 通用資料擷取系統 | 10912009 1-1 | TDG | TEST BOX1 001 | 1. 分辨率:16位/±10V測量區/65536 steps/0.000305V解析度 2. 頻道數量:單個設備中有8個通道。單個USB端口可擴展至64個通道 3. 類比信號調節:每個信道具有獨立的集成信號處理的基礎發據採集速度:8個數據/秒/通道(不因通道數目不同而改變) 5. 測量範圍:從±10mV到±10V 6. 頻道增益:1/150/247/396/494/643/740/89 0每個通道可獨立調節 7. 激勵電壓;5V/10V可選電壓/每個通道可單獨調節 8. 連接器結構:DSUB9 | 1 | 台 | \$278,000 | \$278,000 | 教學、實驗 使用 | 土土木系與东野防所 | 5 | 非破壞檢測研究室 | 2020/12/11 | 2020/12/30 | | \$0 | \$278,000 | 1091222E002 |
| 合計 | | | | | | | | \$9,233,278 | | | | | | | | \$7,045,610 | \$2,187,668 | | |

附件二

109年度 資本門圖書館自動化設備執行表

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | | 放置地點 (請註明教室 及所在大樓) | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | | | 備註 (傳票號碼) |
|-----|---|--------------|-----|--|--|----|----|-----------|-----------|----------------------|------|---|--------------------------|-----------|-----------|------------------------|-----------|-----|--------------|
| 1 | 圖動 實 實 報 器 個 動 資 服 器 | 10908030 1-1 | НРЕ | Prolia nt DL38 0 GEN 10 | 1.2U機架式低階 2 路伺服器(無作業 系統) 2.CPU:提供 2 顆 Intel Xeon-Silver 系列 8 核心 2.1GHz 3.Memory:提供 160GB Registered ECC DDR4-2400 SDRAM 4.HDD:提供SAS 600GB 硬碟6顆 | 1 | 中 | \$178,071 | \$178,071 | 圖書 館 系 新 重 車 信 紙 料 器 | 圖書館 | 8 | 圖書資源組 | 2020/8/21 | 2020/9/25 | | \$178,071 | \$0 | 1090918E004 |
| | • | | | 合言 | † | | | | \$178,071 | | | | | | | | \$178,071 | \$0 | |

109年度 資本門圖書期刊、教學媒體相關資源執行表

| | 資料類型 | | | | | | | | | | 公開招標 | 經費? | 來源 | |
|-----|-------------|------|------------|-------------|-------------|------|------|-------|------------|------------|-------|-------------------|------------|-----------------|
| 優先序 | (請由下拉式選 | 項目內容 | 冊數/ 種類數 | 總價 | 用途說明 | 使用年限 | 保管單位 | 保管地點 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 限制性招標 | 37 MJ 111 297 117 | 自籌(配 | 備註 (傳票號碼) |
| | 單中選取) | | 12,55,50 | | | | | | 70,70,14 | 7070, 4 | (請註明) | 金額 | 合)款金額 | (14)/(200 14) |
| 1 | 中文圖書 | 中文圖書 | 1359冊 | \$405,000 | 供全校師生 借閱 | 12 | 圖書館 | 中文書庫 | 2020/10/14 | 2020/12/16 | | \$405,000 | \$0 | 1091102E051 |
| 1 | 1 又回百 | | 304冊 | \$95,000 | 供全校師生 借閱 | 12 | 圖書館 | 中文書庫 | 2020/11/23 | 2020/12/18 | | \$95,000 | \$0 | 1091211E024 |
| 2 | 外文圖書 | 西文圖書 | 75冊 | \$115,000 | 供全校師生 借閱 | 12 | 圖書館 | 西文書庫 | 2020/8/4 | 2020/9/25 | | \$115,000 | \$0 | 1090904E007 |
| 3 | 視聽資料 | DVD | 64片 | \$247,200 | 供全校師生 借閱 | 5 | 圖書館 | 非書資料區 | 2020/8/4 | 2020/9/18 | | \$247,200 | \$0 | 1090820E004 |
| 3 | 7/0 4心 只 不1 | | 36片 | \$2,800 | 供全校師生 借閱 | 5 | 圖書館 | 非書資料區 | 2020/10/8 | 2020/11/19 | | \$2,800 | \$0 | 1091027E008 |
| 4 | 電子書 | 電子書 | 1000冊 | \$283,000 | 供全校師生 借閱 | 12 | 圖書館 | 圖書資源組 | 2020/11/17 | 2020/12/30 | | \$283,000 | \$0 | 1091222E004 |
| | | 合 計 | | \$1,148,000 | | | | | | | | \$1,148,000 | \$0 | |

| 優先月 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途説明 | 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 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 獎勵補助 | 來源 自籌(配 合)款金額 | 備註 (傳票號碼) |
|-----|-------------|--------------|-----------|--------------------------------------|---|----|----|-----------|-----------|---|------|------|--------------------------|------------|------------|------------------------|-----------|---------------------|---------------------|
| 1 | Truss(鉊架) | 10911015 1-1 | 美樂利 | 訂製品 | 238mm*238mm*300 cm*8(支) 238mm*238mm*200 cm*4(支) 238mm*238mm*100 cm*6(支) 238mm*238mm*50c m*8(支) 六面接頭: 238mm*238mm*238 mm*8 斜撑:長300cm*4 底板:長60cm*寬 60cm*高1cm*4 | 1 | 組 | \$168,000 | \$168,000 | 充實社團設為 歲果發 出及 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 | 學生會 | 10 | 學生會(二) | 2020/11/12 | 2020/12/18 | | \$168,000 | \$0 | 1091211E02 3 (變更規格) |
| 2 | 數位相機 | 10906022 1-2 | Cano n | Powe rShot G7X MAR K III | 2010萬像素 1 吋背照層疊式 CMOS Digic 8 影像處理技術 24-100mm 等效焦役. 6/1.8-2.8大光顯 最高 ISO 25600 支援無裁切4K 30p 起高清短片攝錄 支援 YouTube 直播 服新增每秒約30張超式內置低耗電 讓用表 不置低耗電 讓相表 不可簡易地連接智 | 2 | 石 | \$20,500 | \$41,000 | 充實社團 強果 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 | 學生會 | 8 | 學生會(二) | 2020/6/30 | 2020/8/11 | | \$41,000 | \$0 | 1090715E027 |
| | | | | 合計 | | | | | \$209,000 | | | | | | | | \$209,000 | \$0 | |

| | 設備類別 | | | | | | | | | | | | | 放置地點 | mh 11 | ,, 1, | 公開招標 | 經費 | 來源 | |
|-----|------------------|---------------|--------------|---------|-----------------------------------|---|----|----|----------|----------|----------------------------------|---------|------|-------------------|-----------|------------|-------------|-------------|---------------|--------------|
| 優先序 | (請由下拉式選 單中選取) | 項目名稱 | 財產編號 | 廢牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | .(請註明教室 及所在大樓) | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補助 款金額 | 自籌(配 合)款金額 | 備註 (傳票號碼) |
| 1 | 其他永續校園綠化 | 節能分離 | 10908023 1-1 | - 東元 | GS85 | 1.能源效率等級第5級 以上 2.冷房能力8.5(kW) 3.除濕能力:5.5(L/Hr) 4.冷媒規格為環保型冷 | 1 | 台 | \$41,800 | \$41,800 | 1.汰換老舊 耗能空調設 備 2.節能減碳 | 總務處 | 8 | EE206普通教 室 | 2020/8/13 | 2020/11/19 | | \$41,800 | \$0 | 1091006E004 |
| 1 | 开心外领仪图 称记 | 式空調機 | 10908024 1-2 | *** | S- GS85 FC | 媒(如R410A) 5.含線控及安裝 | 2 | 台 | \$41,800 | \$83,600 | 節省電費支出 3.提升能源 使用效率 | ≈211 ME | 8 | EE402普通教 室 | 2020/8/13 | 2020/11/19 | | \$83,600 | \$0 | 1091006E004 |
| 2 | 其他永續校園綠化 | Layer2交 換器 | 10909001 1-1 | Cisco | WS- C296 0L- SM- 24TS | 1.提供24個 10/100/1000BASE-T埠 2.提供 2埠 Gigabit SFP 介面插槽 3.提供Web-based管理界 面並支援SNMP v1/v2c/v3等網管協定 4.交換器提供16KMAC Addresses 容量並可支 接設定4096個VLAN 5.提供IPv6功能,包括 Ping、Traceroute及 MLD snooping等功能 6.具備IPv4與IPv6靜態 路由功能 7.含設備安裝及設定 | 1 | 台 | \$12,000 | \$12,000 | 提升資訊系統連線品質 | 電算中心 | 4 | 主機房 | 2020/9/7 | 2020/11/13 | | \$12,000 | \$0 | 1090926E017 |
| | | | 10909002 1-2 | | | 1.乙太網路埠:提供1 埠 2.10/100/1000Mbps支援 IEEE 802.11a/g/n/ac 無 線網路,整合多輸入 | 2 | 台 | \$11,100 | \$22,200 | | | 4 | 電子系館 B1F走道 | 2020/9/7 | 2020/11/13 | | \$22,200 | \$0 | 1090926E017 |
| 3 | 其他永續校園綠化 | 無線網路 基地台 | 10909003 1-2 | Cisco | AIR- AP18 32I- | 輸出(MIMO)技術具備 IEEE 802.1X及RADIUS 認證標準 3.具備媒體存取控制 MAC位址過濾功能 4.具備Web-based管理介 | 2 | 台 | \$11,100 | \$22,200 | 增購無線網 路設備擴充 校園無線網 路涵蓋範圍 | 電算中心 | 4 | 電子系館 2F走道 | 2020/9/7 | 2020/11/13 | | \$22,200 | \$0 | 1090926E017 |
| | | | 10909004 1-2 | | | 面 5.具備SNMP管理功能 6.可關閉SSID廣播功能 7.含Cat6 網路佈線及無 線AP掛載 | 2 | 台 | \$11,100 | \$22,200 | | | 4 | 電子系館 3F走道 | 2020/9/7 | 2020/11/13 | | \$22,200 | \$0 | 1090926E017 |

| | 設備類別 | | | | | | | | | | | | | 放置地點 | -1 11 | | 公開招標 | 經費 | 來源 | |
|-----|----------|--------------|--------------|------------|--------------------------|---|----|----|-----------|-----------|--------------|------|------|--------|------------|-----------|-------|-----------|----------|--------------|
| 優先月 | 下(請由下拉式選 | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | (請註明教室 | 驗收 完成日 | 付款 完成日 | 限制性招標 | 獎勵補助 | 自籌(配 | 備註 (傳票號碼) |
| | 單中選取) | | | | | | | | | | | | | 及所在大樓) | 元队口 | 元队口 | (請註明) | 款金額 | 合)款金額 | (得宗號碼) |
| 4 | 且他永續校園緣化 | 網路儲存設備 | 10910042 1-1 | QNA P | TS- 2483 XU- RP | 1.Intel Xeon處理器 6核 © 2.16GB DDR4 ECC UDIMM 3.4TB 7200RPM 企業級 硬碟x 20顆 4.最高可到24組HDD 5.USB 3.0x2擴充連接埠 x2 RJ-45 6.3年保固 | 1 | 台 | \$234,999 | \$234,999 | 提升資訊系統儲存容量 | 電算中心 | 5 | 主機房 | 2020/10/26 | 2020/12/1 | | \$234,999 | \$0 | 1091118E015 |
| 5 | 校園安全設備 | 紫外線殺 菌燈座組 | 10905004 1-1 | 德昌 | YH- 109 | 1.含定時器 2.長48x寬30x高 92cm(所有尺寸±5%) 3.紫外線燈管:10Wx4 支 4.附四個2"剎車塑膠 輸、整體為不鏽鋼材質 | 1 | 組 | \$16,500 | \$16,500 | 防疫空間室 內消毒 | 學務處 | 5 | 健康中心 | 2020/5/12 | 2020/7/10 | | \$0 | \$16,500 | 1090601E022 |
| 6 | 松圆丘分形伍 | 圖書教具滅菌機 | 10906026 1-1 | PRO TEK | JME- 03- U16 W2 | 1.單層:H67cm xW 47cm xD43cm(所有尺寸 ±5%) 2.材質:1.0mm tSPCC 鍍鉾烤漆抗菌鋼板 3.殺菌燈管:UV16W 燈管,2支 4.風扇:8組,電源: 110V~120V 5.輸出臭氧濃度: 1.6mg/m3(含以上) 6.附操作控制面板,可顯示機器之運作及使用狀況 7.可設定滅菌及定時滅 菌時間 8.臭氧及紫外線殺菌燈 管使用約5,000小時 9.無按鈕設計,關門即可 啟動滅菌作業 | 1 | 台 | \$75,000 | \$75,000 | 防疫用纸張圖書消毒 | 學務處 | 8 | 學務處資料室 | 2020/6/30 | 2020/8/11 | | \$0 | \$75,000 | 1090723E037 |

| 優先序 | 設備類別 (請由下拉式選 單中選取) | 項目名稱 | 財產編號 | 廠牌 | 型號 | 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 | 付款 完成日 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 獎勵補助 | 來源 自籌(配 合)款金額 | 備註 (傳票號碼) |
|-----|--------------------------|----------|--------------|------|----|---|----|----|----------|-----------|-------|------|------|--------------------------|-----------|-----------|------------------------|-----------|---------------------|--------------|
| 7 | 校園安全設備 | 手持载無係測溫儀 | 10905030 1-2 | FLIR | E5 | 1. Wifi(免調焦,可自動關機) 2.熱解析度:120x90,解析度:320x240,熱電敏度: 0.10℃、空間解析度:6.9 mrad 圖像、畫中畫、縮略圖庫 4.視場角(FOV):45°x34° /0.5m,波長範圍:7.5-13μm,國保會車中國(FPA) 非制冷微學經濟學經濟學經濟學經濟學經濟學經濟學經濟學經濟學經濟學經濟學經濟學經濟學經濟學 | 2 | 支 | \$55,000 | \$110,000 | 防疫進出人 | 學務處 | 5 | 衛生保健組 | 2020/5/25 | 2020/8/5 | | \$0 | \$110,000 | 1090619E004 |
| | | | | 合計 | + | | | | | \$640,499 | | | | | | | | \$438,999 | \$201,500 | |

109年度經常門經費執行表

| 經常門經費總計 | 9,234,941元 | | 獎厲 | 勘補助款 | 9, 019, 6 | 81元 | 自籌款 | 21 | 5,260元 |
|----------------------|-------------|---------------------|-----|------|-------------|---------|-----|-------|---------------|
| | ь m - т - п | | 執行成 | 果件數 | 獎勵補 | 助款 | 自籌 | 款 | 獎勵補助款 |
| 3 | 支用項目 | | 數量 | 單位 | 金額 | 比率 | 金額 | 比率 | +自籌款小計 |
| | 新聘 (3年 | 教授 | 0 | 人 | 0 | 0.00% | 0 | 0% | |
| | 內)專任教師 | 副教授 | 1 | 人 | 909, 676 | 10.09% | 0 | 0% | |
| | 新資註 | 助理教授 | 3 | 人 | 1, 611, 481 | 17.86% | 0 | 0% |] |
| | 新貝 | 講師 | 1 | 人 | 410, 550 | 4.55% | 0 | 0% | |
| | | 教授 | 19 | 人 | 374, 125 | 4.15% | 0 | 0% |] |
| | 提高現職專任 | 副教授 | 80 | 人 | 823, 364 | 9.13% | 0 | 0% |] |
| | 教師薪資註2 | 助理教授 | 0 | 人 | 0 | 0.00% | 0 | 0% | |
| | | 講師 | 0 | 人 | 0 | 0.00% | 0 | 0% | |
| 改善教學、教師薪 | | 教授 | 0 | 人 | 0 | 0.00% | 0 | 0% | 6, 372, 510元 |
| 資及師資結構 ^{註3} | 現職專任教師 | 副教授 | 0 | 人 | 0 | 0.00% | 0 | 0% | 0, 312, 31076 |
| | 彈性薪資註2 | 助理教授 | 0 | 人 | 0 | 0.00% | 0 | 0% | |
| | | 講師 | 0 | 人 | 0 | 0.00% | 0 | 0% | |
| | 推動實務 | F 教學 | 64 | 案 | 457, 590 | 5.07% | 0 | 0% | |
| | 研究 | ? .i | 45 | 案 | 1, 549, 925 | 17. 18% | 0 | 0% | |
| | 研習 |) | 43 | 案 | 109, 615 | 1.22% | 0 | 0% | |
| | 進修 | | 1 | 人 | 3, 300 | 0.04% | 0 | 0% | |
| | 升等 | <u> </u> | 6 | 人 | 122, 884 | 1.36% | 0 | 0% | |
| | | 小計 | | | 6, 372, 510 | 70.65% | 0 | 0% | |
| | 外聘社團指導教 | 〔師鐘點費 ^{註4} | 5 | 人 | 66, 000 | 0.73% | 0 | 0.00% | |
| 學生事務及輔導 | 學輔相關物品 | ± 5 | 4 | 項 | 171, 775 | 1.91% | 0 | 0.00% | 267, 585元 |
| 相關工作 | 其他學輔工作終 | 涇費 | 2 | 案 | 29, 810 | 0.33% | 0 | 0.00% | 201, 30376 |
| | | 小計 | | | 267, 585 | 2.97% | 0 | 0.00% | |
| 行政人員業務 | 進修 | | 0 | 人 | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% | |
| 一 行政八貝素務 研習及進修 | 研習 | | 6 | 案 | 24, 705 | 0.27% | 0 | 0.00% | 24,705元 |
| 勿 自 及 连 修 | | 小計 | | | 24, 705 | 0.27% | 0 | 0.00% | |

109年度經常門經費執行表

| 經常門經費總計 | 9, 234, 941元 | 獎厲 | 勘補助款 | 9, 019, 6 | 81元 | 自籌款 | 215 | 5,260元 |
|-------------|----------------------|-----|------|-------------|---------|----------|---------|------------|
| ١ | - 田石口 | 執行成 | 果件數 | 獎勵補. | 助款 | 自籌 | 荣款 | 獎勵補助款 |
| 3 | | 數量 | 單位 | 金額 | 比率 | 金額 | 比率 | +自籌款小計 |
| | 資訊器材 | 1 | 項 | 0 | 0.00% | 89, 460 | 41.56% | |
| 改善教學相關物品 | 實習實驗物品 | 0 | 項 | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% | |
| (單價1萬元以下之 | 專業教室物品 | 6 | 項 | 0 | 0.00% | 125, 800 | 58. 44% | 215, 260元 |
| 非消耗品) | 其他非消耗品 | 0 | 項 | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% | |
| | 小計 | | | 0 | 0.00% | 215, 260 | 100.00% | |
| | 資料庫訂閱費 ^{註6} | 6 | 項 | 996, 725 | 11.05% | 0 | 0.00% | |
| | 軟體訂購費 ^{註6} | 1 | 項 | 1,060,000 | 11.75% | 0 | 0.00% | |
| 其他 | 防疫物資 | 86 | 項 | 298, 156 | 3. 31% | 0 | 0.00% | 2,354,881元 |
| | 其他 | 0 | 項 | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% | |
| | 小計 | | | 2, 354, 881 | 26. 11% | 0 | 0.00% | |
| | 教授 | 0 | 人 | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% | |
| 兼任教師 | 副教授 | 0 | 人 | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% | |
| 授課鐘點費註7 | 助理教授 | 0 | 人 | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% | 0元 |
| 双 林鲤 | 講師 | 0 | 人 | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% | |
| | 小計 | | | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% | |

註1:經常門得用於新聘(3年以內)專任教師薪資及提高現職教師薪資待遇所需經費,其教師應符合校內專任教師基本授課 時數之規定;無授課事實之教師、公立學校或政府機關退休至私校服務,領有月退俸之教師,其薪資應由學校其他經費 支付。

註2: 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3: 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1萬元以下之非消耗品。

註4: 授權使用年限在2年以下之「資料庫訂閱費」、「軟體訂購費」不得由經常門「改善教學及師資結構」項目支應,應置 於經常門「其他項」下。

註5: 已申請「提升兼任師資待遇成效」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 定之學校不得支用兼任教師授課鐘點費。

註6:經常門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。

建國科技大學 執行教育部109年度獎勵補助私立技專校院整體發展經費 (經常門)---改善師資獎勵補助經費支用明細表<決算>

2020/12/31人事室製表

| 經常門獎勵補助款 | \$9,019,681 | 經常 | 門自籌款 | \$215,260 | 經常門總經費(含自籌款) | \$9,234,941 |
|--|--|-----------|-------------|--------------------------------|--|---------------------|
| ₩ | | | | 内容說明 | 月 T | lm ≠ ≠ . P. |
| 項目 | 109年獎勵補助 | | 金額 | 所占比例 [占經常門獎勵補助款(不含 自籌款)] | 說明 | 經費需求 |
| | 1.新聘(三年以內)專任教師 薪資 | 5人 | \$2,931,707 | 32.50% | 補助新聘3年以內專任教師估5人之109年度薪資。 | |
| | 2.提高現職專任教師薪資 | 99人 | \$1,197,489 | 13.28% | 本校提高現職專任教師部分薪資(本俸部分比照中央政府一百零七年度調整軍公教人員待遇標準調整),補助副教授以上師資。 | |
| | 3.提高現職專任教師彈性薪 資 | 0案 | \$0 | 0.00% | 本校未提高現職專任教師彈性薪資 | |
| | 4.推動實務教學(包含編纂 教材、製作教具) | 64案 | \$457,590 | 5.07% | (1)編纂教材(含教科書)(11案):\$112,000元 (2)製作教具(3案):\$65,000元 (3)實務研究轉化數位教材(4案):\$57,000元 (4)指導學生競賽(31案):\$168,000元 (5)教師取得專業證照(9案):\$19,800元 (6)電腦輔助教學軟體(0案):\$0元 (7)審查費(6案):\$35,790元 | |
| 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】) | 5.研究 (獎勵教師與產業合作技 術研發及從事應用實務研 究) | 45案 | \$1,549,925 | 17.18% | (1)研究成果(39案):\$976,392元,包括: A與產業合作技術研發衍生成果(7案): \$100,725元 B.技術移轉案衍生成果(3案):\$23,250元 C.科技部計畫及政府其他單位專案研究計畫 (16案):\$773,500元 D.專利(13案):\$78,917元 (2)專題計畫研究(6案):\$573,533元,包括: A.一般型專題計畫(0案):\$0元 B.進階型專題計畫(經常門)(4案):\$236,333元 C.整合型專題計畫(經常門)(2案):\$337,200元 | \$6,372,510 |
| | 6.研習(包含學輔相關政策 之研習、深耕服務及深度 實務研習) | 43案 | \$109,615 | 1.22% | 短期研習(43案) | |
| | 7.進修 | 1案 | \$3,300 | 0.04% | 部份時間進修(1人):\$3,300元 | |
| | 8.升等送審學位 升等送審專著(包括送審 | 2案 | \$18,000 | 0.20% | | |
| | 及教師多元升等機制) | 4案 | \$104,884 | 1.16% | 左列1~8項本校研究獎勵補助款占經常門經費,須符合教育部 | |
| | 小計 | | \$6,372,510 | 70.65% | 60%以上之規定 | |
| | 1.外聘社團指導教師鐘點費 | 5人 | \$66,000 | 0.73% | | |
| 二、學生事務及輔導相關 工作(占經常門經費2%以 | 2.學輔相關物品(單價1萬 元以下之物品) | 4項 | \$171,775 | 1.91% | 1.社團指導教師鐘點費(5人): \$66,000元 2.社團物品 (4項): \$171,775元 3.其他學輔活動經費(2案): \$29,810元 | \$267,585 |
| 上【不含自籌款金額】) | 3.其他學輔工作經費 | 2案 | \$29,810 | 0.33% | | |
| | 小計 | | \$267,585 | 2.97% | 以上係遵照教育部96年1月12日台技(三)字第 0960005242號函之規定辦理,本項提學務相關 會議審議。 | |
| 三、行政人員相關業務研 | 1.研習 | 6案 | \$24,705 | 0.27% | 左列1~2項本校行政人員(職員工)研習及進修獎勵補助款占經 | |
| 習及進修(占經常門經費 5% 以內【不含自籌款金 | 2.進修 | 0案 | \$0 | 0.00% | 常門經費,須符合教育部5%以內之規定。 | \$24,705 |
| 額】) | 小計 | | \$24,705 | 0.27% | | |
| 四、改善教學之相關物品 (單價一萬元以下之非消 耗品) | | 7項 | \$215,260 | 0.00% | 本項以學校自籌款經費支應。 *佔獎勵補助款經常門之總經費(不含自籌款)比例:0% *佔經常門自籌款金額比例:100% | \$215,260 |
| | 1.資料庫訂閱費 | 6項 | \$996,725 | 11.05% | 1.授權年限2年以內之電子期刊資料庫訂閱費用:「Walking Library 電子雜誌」、「中國期刊全文資料庫(CJFD)」、「外文雜誌線上看」、「華藝線上圖書館-CEPS中文電子期刊資料庫」、「哈佛商業評論全球繁體中文版資料庫」、「AISP情報顧問服務資料庫」等6項。 | |
| 五、其他 | 2.軟體訂購費 | 1項 | \$1,060,000 | 11.75% | 2.授權年限2年以內之軟體訂購費用:微軟校園授權軟體(1項)\$1,000,000元;職場與生活應用英文(300組序號一年授權): PELC英文聽力測評系統\$60,000元 | \$2.354,881 |
| | 3.防疫物資 | 86項 | \$298,156 | 3.31% | 3.防疫物品(6項):\$127,655元;防疫消耗品(80項):\$170,501元 | φ ω,3J4,00 1 |
| | 4.其他 | 0案 | \$0 | 0.00% | | |
| | 小計 | | \$2,354,881 | 26.11% | | |
| 六、提升兼任教師授課鐘 | | | \$0 | 0.00% | 本校未提升兼任教師授課鐘點費 | \$0 |
| | 計 [經常門獎勵補助款 | SO 010 68 | | | | \$9,234,941 |
| 公 尼 | | ,,,017,00 | *ハロー《工作1] | | /B15,200/ [L] | Ψ2,234,241 |

附件六之(一)

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

| 支出項目 | 支出金額 | 獎助 人數 | 校定辦法 條文依據 | 原始憑證 專冊 | 備註 |
|------------------------------------|--------------|----------|---|------------|---|
| 新聘專任教師薪資 | 2, 931, 707元 | 5人 | 本校教師聘任及升等評審準則 本校專案約聘教師聘任辦法 聘任專業技術人員擔任教學要點 | 5 | 補助新聘3年以內專任教師估5人之109年度薪資。 |
| 提高現職專任教師薪資 | 1, 197, 489元 | 99人 | 本校教職員工敘薪辦法 | 5 | 本俸部分比照中央政府107年度調整軍公教人員待遇標 準調整 |
| 推動實務教學(包含編纂教材、製作教 具) | 457, 590元 | 51人 | 本校教師編篡教材獎助辦法 本校改善教學及推動實務教學獎助辦法 | 5 | (1)編纂教材11案 (2)製作教具3案 (3)實務研究轉化教材4案 (4)指導學生競賽31案 (5)教師取得專業證照9案 (6)審查費6案 |
| 研究(獎勵教師與產 業合作技術研發、從 事應用實務研究) | 1, 549, 925元 | 37人 | 1. 本校教師實務研究獎助辦法 2. 本校專題研究計畫補助及獎勵申請辦法 | 5、6 | 獎助教師研究(含專題計畫)共45案 A、研究成果39案:與產學合作技術研發衍生成果7案 ,技術移轉衍生成果3案,獲科技部計畫及政府其他專 案研究獎勵金計16案,專利13案 B、專題研究6案:進階型專題研究(經常門)4案、整合 型專題研究(經常門)2案。 |
| 研習 | 109,615元 | 33人 | 本校教師參加短期研習進修獎助辦法 | 4 | 短期研習43案 |
| 進修 | 3,300元 | 1人 | 本校教師進修辦法 | 5 | 教育部經費使用原則(下同),1案 |
| 升等送審 | 122,884元 | 6人 | 本校教師聘任及升等評審準則 | 5 | 共6案 |
| 小計 | 6, 372, 510元 | 128人次 | | | |

一、新聘(3年內)專任教師薪資

| | | | | 教師 | | 毎月 | | 合計 | | | | 經費 | 來源 | |
|----|------|-------|-------------------------|---|---------|--------------|--------|-----------|--------------------------|------------|------------------------------------|----------|--------|----|
| 序號 | 教師姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 到職日 | 與助金額 與助金額 | 獎助月份 | 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證冊编號 | 獎勵補助款 | 自籌(配合) | 備註 |
| | | | | 四百 7 加 | | 大切业员 | | 大切业员 | | | | 金額 | 款金額 | |
| | | | | | | \$72,085 | 109/1 | | 2020/1/13 | 2020/01/15 | 1090113E001 | \$72,085 | \$0 | |
| | | | 土木工程系 | | | \$72,085 | 109/2 | | 2020/2/14 | 2020/02/15 | 1090214E001 | \$72,085 | \$0 | |
| | | | 工水工程 · 5 | | | \$72,085 | 109/3 | | 2020/3/13 | 2020/03/15 | 1090313E001 | \$72,085 | \$0 | |
| 1 | 000 | 61*** | 旦工水 <u>共</u> 仍 災研究所專 | 助埋字弟 | 106/8/1 | \$72,085 | 109/4 | \$504,595 | 2020/4/14 | 2020/04/15 | 1090414E001 | \$72,085 | \$0 | |
| | | 01 | 案約聘助理 | 145***號 | 100,011 | \$72,085 | 109/5 | φου.,e>e | 2020/5/14 | 2020/05/15 | 1090514E001 | \$72,085 | \$0 | |
| | | | 教授 | | | \$72,085 | 109/6 | | 2020/6/12 | 2020/06/15 | 1090612E002 1090714E001 | \$72,085 | \$0 | |
| | | | | | | \$72,085 | 109/7 | | 2020/7/14 2020/11/18 | 2020/07/15 | 1090/14E001 1091118E009(沖轉) | \$72,085 | \$0 | |
| | | | | | | \$79,760 | 109/1 | | 2020/1/13 | 2020/01/15 | 1090113E001 | \$79,760 | \$0 | |
| | | | | | | \$79,760 | 109/2 | , | 2020/1/13 | 2020/02/15 | 1090113E001 1090214E001 | \$79,760 | \$0 | |
| | | | | | | \$79,760 | 109/3 | • | 2020/3/13 | 2020/03/15 | 10902112001 1090313E001 | \$79,760 | \$0 | |
| | | | | | | \$79,760 | 109/4 | | 2020/4/14 | 2020/04/15 | 1090414E001 | \$79,760 | \$0 | |
| | | | 機械工程系 | ○學年度 | | \$79,760 | 109/5 | | 2020/5/14 | 2020/05/15 | 1090514E001 | \$79,760 | \$0 | |
| | | | 暨製造科技 | 第○學期 | | \$79,760 | 109/6 | | 2020/6/12 | 2020/06/15 | 1090612E002 | \$79,760 | \$0 | |
| 2 | 000 | 01*** | 研究所專案 | 第○次校 | 107/8/1 | \$79,760 | 109/7 | \$909,676 | 2020/7/14 | 2020/07/15 | 1090714E001 | \$79,760 | \$0 | |
| | | | 約聘副教授 | 教評會通 | | \$79,760 | 109/8 | | 2020/8/13 2020/9/14 | 2020/08/15 | 1090813E001 1090914E001 | \$79,760 | \$0 | |
| | | | 級專業技術 人員 | 過 | | \$79,760 | 109/9 | | 2020/9/14 | 2020/09/15 | 1090914E001 1091014E001 | \$79,760 | \$0 | |
| | | | 八貝 | | | \$79,760 | 109/10 | | 2020/10/14 | 2020/10/15 | 1091014E001 1091113E001 | \$79,760 | \$0 | |
| | | | | | | \$79,760 | 109/11 | | 2020/11/18 | 2020/11/15 | 1091214E001 | \$79,760 | \$0 | |
| | | | | | | \$32,316 | 109/12 | | 2020/12/14 2020/12/31 | 2020/12/15 | 1091118E009(沖轉) 1091231E046(沖轉) | \$32,316 | \$0 | |
| | | | | | | \$70,030 | 109/1 | | 2020/1/13 | 2020/01/15 | 1090113E001 | \$70,030 | \$0 | |
| | | | | | | \$70,030 | 109/2 | | 2020/1/13 | 2020/02/15 | 1090113E001 1090214E001 | \$70,030 | \$0 | |
| | | | | | | \$70,030 | 109/3 | | 2020/3/13 | 2020/03/15 | 1090313E001 | \$70,030 | \$0 | |

| . | 11.7 | D | A | 教師 | | 每月 | 1189 1 13 | 合計 | 14-7-11 | | | 經費 | | |
|----------|-------|-------|----------------|------------|---------|----------|-----------|-------------|--|--------------|---|------------------------|------------|----------|
| 序號 | 教師姓名 | 負工編號 | 系所/職級 | 證書字號 | 到職日 | 獎助金額 | 獎助月份 | 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證冊编號 | 獎勵補助款 金額 | , | 備註 |
| | | | | | | \$70,030 | 109/4 | | 2020/4/14 | 2020/04/15 | 1090414E001 | 金 領 \$70,030 | 款金額 \$0 | |
| | | | | | | \$70,030 | 109/4 | | 2020/4/14 | 2020/04/13 | 1090414E001 1090514E001 | | \$0 \$0 | |
| | | | 空間設計系 | | | \$70,030 | 109/5 | | 2020/6/12 | 2020/03/13 | 1090612E002 | \$70,030 \$70,030 | \$0 \$0 | |
| 2 | | 61*** | 暨創意生活 | 助理字第 | 107/9/1 | \$70,030 | 109/6 | \$700.754 | 2020/7/14 | 2020/06/15 | 1090714E001 | \$70,030 | \$0 \$0 | |
| 3 | 000 | 01*** | 應用設計碩 士班專案約 | 147***號 | 107/9/1 | \$70,030 | 109/7 | \$798,754 | 2020/8/13 | 2020/07/13 | 1090813E001 | \$70,030 | \$0 \$0 | \vdash |
| | | | | | | \$70,030 | 109/8 | | 2020/9/14 | 2020/08/13 | 1090914E001 | \$70,030 | \$0 \$0 | |
| | | | 初如在秋秋 | | | \$70,030 | 109/10 | · | 2020/10/14 | | 1091014E001 1091113E001 | \$70,030 | \$0 | |
| | | | | | | \$70,030 | 109/10 | | 2020/11/13 2020/11/18 | | 1091113E001 1091214E001 | \$70,030 | \$0 | \vdash |
| | | | | | | Ψ, σ,σεσ | 102/11 | | 2020/11/16 | 2020/11/10 | 1091118E009(沖轉) | 470,000 | Ψ. | |
| | | | | | | \$28,424 | 109/12 | | 2020/12/31 | 2020/12/15 | 1091231E046(沖轉) | \$28,424 | \$0 | |
| | | | | | | \$58,650 | 109/1 | | 2020/1/13 | 2020/01/15 | 1090113E001 | \$58,650 | \$0 | |
| | | | | | | \$58,650 | 109/2 | | 2020/2/14 | 2020/02/15 | 1090214E001 | \$58,650 | \$0 | |
| | | | 應用外語系 | | | \$58,650 | 109/3 | | 2020/3/13 | 2020/03/15 | 1090313E001 | \$58,650 | \$0 | |
| 4 | 000 | 61*** | 專案約聘講 | 講字第 | 106/8/1 | \$58,650 | 109/4 | \$410,550 | 2020/4/14 | 2020/04/15 | 1090414E001 | \$58,650 | \$0 | |
| | 0 0 0 | | 師 | 145***號 | | \$58,650 | 109/5 | | 2020/5/14 2020/6/12 | 2020/05/15 | 1090514E001 1090612E002 | \$58,650 | \$0 | |
| | | | | | | \$58,650 | 109/6 | | 2020/0/12 | 2020/06/15 | 1090012E002 1090714E001 | \$58,650 | \$0 | |
| | | | | | | \$58,650 | 109/7 | | 2020/11/18 | 2020/07/15 | 1091118E009(沖轉) | \$58,650 | \$0 | |
| | | | | | | \$70,030 | 109/8 | | 2020/8/13 | 2020/08/15 | 1090813E001 | \$70,030 | \$0 | |
| | | | 土木工程系 | | | \$70,030 | 109/9 | | 2020/9/14 | 2020/09/15 | 1090914E001 | \$70,030 | \$0 | |
| | | | 暨土木與防 | 助理字第 | | \$70,030 | 109/10 | • | 2020/10/14 | 2020/10/13 | 1091014E001 | \$70,030 | \$0 | |
| 5 | 000 | 01*** | 災研究所專 案約聘助理 | 150***號 | 109/8/1 | \$70,030 | 109/11 | \$308,132 | 2020/11/13 2020/11/18 | 1 /0/0/11/15 | 1091113E001 1091214E001 | \$70,030 | \$0 | |
| | | | 系 | | | \$28,012 | 109/12 | | 2020/11/18 2020/12/14 2020/12/31 | 2020/12/15 | 1091214E001 1091118E009(沖轉) 1091231E046(沖轉) | \$28,012 | \$0 | |
| | | | | 小 計 | | | | \$2,931,707 | | | | \$2,931,707 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经费来》 | 東 | |
|----|-------|-------|----------------------------|----------------|--------|------------|-------------|------------|------------|---|--|------------------------------------|-------------|--------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 1 | 000 | 00*** | 自動化工程系 暨機電光系統 研究所教授 | 教字第 141***號 | 95/2/1 | \$1, 425 | 6-11月 | \$8, 550 | \$9, 636 | | | 1090612 E002 1090714 | \$8, 550 | \$0 | |
| 1 | 000 | 00*** | 自動化工程系 暨機電光系統 研究所教授 | 教字第 141***號 | 95/2/1 | \$1, 460 | 12月部 分差額 | \$1,086 | | 2020/6/12 | 0000 (0 (15 | E001 1090813 E001 1090914 | \$1, 086 | \$0 | |
| 2 | 000 | 00*** | 自動化工程系 暨機電光系統 研究所教授 | 教字第 020***號 | 87/8/1 | \$3, 855 | 6-11月 | \$23, 130 | | 2020/7/14 2020/8/13 2020/9/14 2020/10/14 | 2020/6/15 2020/7/15 2020/8/15 2020/9/15 | E001 1091014 E001 | \$23, 130 | \$0 | |
| 2 | 000 | 00*** | 自動化工程系 暨機電光系統 研究所教授 | 教字第 020***號 | 87/8/1 | \$3, 855 | 12月部 分差額 | \$2, 867 | \$25, 997 | 2020/11/13 2020/11/18 2020/12/14 | 2020/10/15 2020/11/15 | 1091113 E001 1091214 E001 | \$2, 867 | \$0 | |
| 3 | 000 | 00*** | 自動化工程系 暨機電光系統 研究所副教授 | 副字第 042***號 | 91/8/1 | \$1,505 | 6-11月 | \$9, 030 | | 2020/12/31 | | 1091118 E010(沖 轉) | \$9, 030 | \$0 | |
| 3 | 000 | 00*** | 自動化工程系 暨機電光系統 研究所副教授 | 副字第 042***號 | 91/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 191 | | | 1091231 E047(沖 轉) | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经費來》 | | |
|----|-------|-------|----------------------------|----------------|--------|----------|-------------|------------|------------|--|---|------------------------------------|-------------|---------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證明 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 4 | 000 | 00*** | 自動化工程系 暨機電光系統 研究所副教授 | 副字第 028***號 | 78/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | φ10 F01 | | | 1090612 E002 | \$9, 360 | \$0 | |
| 4 | 000 | | 自動化工程系 暨機電光系統 研究所副教授 | 副字第 028***號 | 78/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | | | 1090714 E001 1090813 E001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 5 | 000 | 00*** | 自動化工程系 暨機電光系統 研究所教授 | 教字第 144***號 | 80/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/6/12 2020/7/14 2020/8/13 2020/9/14 | 2020/6/15 2020/7/15 2020/8/15 | 1090914 E001 1091014 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 5 | 000 | 00*** | 自動化工程系 暨機電光系統 研究所教授 | 教字第 144***號 | 80/8/1 | \$1, 580 | 12月部 分差額 | \$1, 174 | \$10, 534 | 2020/11/18 | 2020/9/15 2020/10/15 2020/11/15 2020/12/15 | 1091113 E001 1091214 | \$1, 174 | \$0 | |
| 6 | 000 | 00*** | 自動化工程系 暨機電光系統 研究所副教授 | 副字第 144***號 | 92/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/12/31 | | E001 1091118 E010(沖 轉) | \$9, 360 | \$0 | |
| 6 | 000 | 00*** | 自動化工程系 暨機電光系統 研究所副教授 | 副字第 144***號 | 92/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | | | 1091231 E047(沖 轉) | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经費來》 | | |
|----|-------|-------|-----------------|----------------|--------|------------|-------------|------------|------------|--|-------------------------------------|------------------------------------|-------------|---------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 糸所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原 證 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 7 | 000 | 00*** | 資訊與網路通訊系教授 | 教字第 017***號 | 83/8/1 | \$3, 855 | 6-11月 | \$23, 130 | \$25, 997 | | | 1090612 | \$23, 130 | \$0 | |
| 7 | 000 | 00*** | 資訊與網路通 訊系教授 | 教字第 017***號 | 83/8/1 | \$3, 855 | 12月部 分差額 | \$2, 867 | φΔυ, θυ ι | | | E002 1090714 E001 1090813 | \$2, 867 | \$0 | |
| 8 | 000 | 00*** | 資訊與網路通 訊系教授 | 教字第 142***號 | 84/8/1 | \$3, 855 | 6-11月 | \$23, 130 | \$25, 997 | 2020/6/12 2020/7/14 | 2020/6/15 | E001 1090914 E001 | \$23, 130 | \$0 | |
| 8 | 000 | 00*** | 資訊與網路通 訊系教授 | 教字第 142***號 | 84/8/1 | \$3, 855 | 12月部 分差額 | \$2, 867 | φ20, 991 | 2020/8/13 2020/9/14 2020/10/14 | 2020/7/15 2020/8/15 2020/9/15 | 1091014 E001 | \$2, 867 | \$0 | |
| 9 | 000 | 00*** | 資訊與網路通 訊系副教授 | 副字第 040***號 | 80/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | 2020/11/13 2020/11/18 2020/12/14 | 2020/11/15 | 1091113 E001 1091214 | \$9, 360 | \$0 | |
| 9 | 000 | 00*** | 資訊與網路通 訊系副教授 | 副字第 040***號 | 80/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | ψ10, 021 | 2020/12/31 | | E001 1091118 E010(沖 | \$1, 161 | \$0 | |
| 10 | 000 | 00*** | 資訊與網路通 訊系副教授 | 副字第 036***號 | 78/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | 轉) 1091231 E047(沖 | \$9, 360 | \$0 | |
| 10 | 000 | 00*** | 資訊與網路通 訊系副教授 | 副字第 036***號 | 78/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | Ψ10, 021 | | | 轉) | \$1, 161 | \$0 | |

| _ | | | 1 | | | | | | | 1 | 1 | | | - | |
|----|-------|-------|--------------------------|----------------|--------|---------|-------------|------------|------------|--|--------------------------|----------------------------|-------------|----------|----|
| | | | | | | | | | | | | | 經費來源 | F | |
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原證 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 11 | 000 | 00*** | 資訊與網路通 訊系副教授 | 副字第 034***號 | 78/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | 1090612 | \$9, 360 | \$0 | |
| 11 | 000 | 00*** | 資訊與網路通 訊系副教授 | 副字第 034***號 | 78/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | 161 | | | E002 1090714 | \$1, 161 | \$0 | |
| 12 | 000 | 00*** | 資訊與網路通 訊系副教授 | 副字第 144***號 | 84/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | 2020/6/12 | | E001 1090813 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 12 | 000 | 00*** | 資訊與網路通 訊系副教授 | 副字第 144***號 | 84/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | 2020/7/14 2020/8/13 | 2020/6/15 2020/7/15 | 1090914 E001 1091014 | \$1, 161 | \$0 | |
| 13 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 035***號 | 91/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/9/14 2020/10/14 2020/11/13 | | E001 1091113 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 13 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 035***號 | 91/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | 2020/11/18 2020/12/14 2020/12/31 | 2020/11/15 2020/12/15 | 1091214 E001 1091118 | \$1, 161 | \$0 | |
| 14 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 040***號 | 76/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | | | E010(沖轉) 1091231 | \$9, 360 | \$0 | |
| 14 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 040***號 | 76/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | | | E047(沖 轉) | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 經費來》 | 東 | |
|----|-------|-------|--------------------------|----------------|--------|---------|-------------|------------|------------|--|---|------------------------------------|-------------|--------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 15 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 025***號 | 81/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | 1090612 E002 | \$9, 360 | \$0 | |
| 15 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 025***號 | 81/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | Φ10, 321 | | | 1090714 E001 1090813 E001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 16 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 037***號 | 82/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | 2020/6/12 2020/7/14 2020/8/13 2020/9/14 | 2020/6/15 2020/7/15 2020/8/15 | 1090914 E001 1091014 | \$9, 360 | \$0 | |
| 16 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 037***號 | 82/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φ10, 321 | 2020/11/18 | 2020/9/15 2020/10/15 2020/11/15 2020/12/15 | 1091214 | \$1, 161 | \$0 | |
| 17 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 039***號 | 75/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/12/31 | 2020/12/13 | E001 1091118 E010(沖 轉) | \$9, 360 | \$0 | |
| 17 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 039***號 | 75/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | | | 1091231 E047(沖 轉) | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 經費來源 | Ŧ | |
|----|-------|-------|--------------------------|----------------|--------|------------|-------------|------------|------------|--|--|---|----------|----------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(配)款 金額 | 備註 |
| 18 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 025***號 | 80/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | | | 1090612 | \$9, 360 | \$0 | |
| 18 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 025***號 | 80/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | | | E002 1090714 E001 1090813 | \$1, 161 | \$0 | |
| 19 | 000 | | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 16***號 | 76/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | 2020/6/12 2020/7/14 2020/8/13 2020/9/14 2020/10/14 | 2020/6/15 2020/7/15 2020/8/15 2020/9/15 | E001 1090914 E001 1091014 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 19 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 16***號 | 76/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | ψ10, 021 | 2020/11/13 | 2020/10/15 2020/11/15 | 1091113 E001 1091214 E001 1091118 | \$1, 161 | \$0 | |
| 20 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 041***號 | 77/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | E010(沖 轉) 1091231 | \$9, 360 | \$0 | |
| 20 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 041***號 | 77/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φιυ, υζι | | | E047(沖 轉) | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经费來》 | 系 | |
|----|-------|-------|--------------------------|----------------|--------|---------|-------------|------------|------------|--|-------------------------------------|------------------------------------|-------------|--------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 糸所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 21 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 22***號 | 84/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | 1090612 E002 | \$9, 360 | \$0 | |
| 21 | 000 | | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 22***號 | 84/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | 2020/6/12 | | 1090714 E001 1090813 E001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 22 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 20***號 | 76/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/7/14 2020/8/13 2020/9/14 | 2020/6/15 2020/7/15 2020/8/15 | 1090914 E001 1091014 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 22 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 20***號 | 76/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | 2020/10/14 2020/11/13 2020/11/18 2020/12/14 2020/12/31 | 2020/11/15 | 1091113 E001 1091214 E001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 23 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 043***號 | 82/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | 1091118 E010(沖 轉) 1091231 | \$9, 360 | \$0 | |
| 23 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 043***號 | 82/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φ10, θ21 | | | E047(沖 轉) | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经費來》 | | |
|----|-------|-------|--------------------------|----------------|--------|------------|-------------|------------|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|-------------|-------------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(配)款 金額 | 備註 |
| 24 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 040***號 | 73/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | | | 1090612 E002 | \$9, 360 | \$0 | |
| 24 | 000 | 00*** | 機械工程系暨 製造科技研究 所副教授 | 副字第 040***號 | 73/8/1 | \$1, 560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | 2020/6/12 | | 1090714 E001 1090813 E001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 25 | 000 | 00*** | 電機工程系所 教授 | 教字第 014***號 | 75/2/1 | \$3, 855 | 6-11月 | \$23, 130 | \$25, 997 | 2020/7/14 2020/8/13 2020/9/14 | 2020/6/15 2020/7/15 | 1090914 E001 1091014 | \$23, 130 | \$0 | |
| 25 | 000 | 00*** | 電機工程系所 教授 | 教字第 014***號 | 75/2/1 | \$3, 855 | 12月部 分差額 | \$2, 867 | | 2020/10/14 | 2020/8/15 2020/9/15 2020/10/15 | E001 1091113 E001 | \$2, 867 | \$0 | |
| 26 | 000 | 00*** | 電機工程系所 教授 | 教字第 017***號 | 82/8/1 | \$3, 855 | 6-11月 | \$23, 130 | | 2020/11/18 2020/12/14 2020/12/31 | 2020/11/15 2020/12/15 | 1091214 E001 | \$23, 130 | \$0 | |
| 26 | 000 | 00*** | 電機工程系所 教授 | 教字第 017***號 | 82/8/1 | \$3, 855 | 12月部分差額 | \$2, 867 | \$25, 997 | 2020/12/31 | | 1091118 E010(沖 轉) | \$2, 867 | \$0 | |
| 27 | 000 | 00*** | 電機工程系所 副教授 | 副字第 23***號 | 87/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10,521 | | | 1091231 E047(沖 轉) | \$9, 360 | \$0 | |
| 27 | 000 | 00*** | 電機工程系所 副教授 | 副字第 23***號 | 87/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1,161 | φ10, 021 | | | 147 | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经費來》 | 京 | |
|----|-------|-------|---------------|----------------|--------|---------|-------------|------------|------------|--|---------------------|--------------------------------------|-------------|--------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證册 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 28 | 000 | 00*** | 電機工程系所 副教授 | 副字第 035***號 | 80/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | 1000010 | \$9, 360 | \$0 | |
| 28 | 000 | 00*** | 電機工程系所 副教授 | 副字第 035***號 | 80/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | Ψ10, 021 | | | 1090612 E002 1090714 | \$1, 161 | \$0 | |
| 29 | 000 | 00*** | 電機工程系所 副教授 | 副字第 037***號 | 81/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | E001 1090813 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 29 | 000 | 00*** | 電機工程系所 副教授 | 副字第 037***號 | 81/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | | 2020/6/12 2020/7/14 | 2020/6/15 | 1090914 E001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 30 | 000 | 00*** | 電機工程系所 副教授 | 副字第 038***號 | 78/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/8/13 2020/9/14 | 2020/7/15 2020/8/15 | 1091014 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 30 | 000 | 00*** | 電機工程系所 副教授 | 副字第 038***號 | 78/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | 2020/10/14 2020/11/13 2020/11/18 | | 1091113 E001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 31 | 000 | 00*** | 電機工程系所 副教授 | 副字第 142***號 | 70/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/12/14 2020/12/31 | 2020/12/15 | 1091214 E001 1091118 | \$9, 360 | \$0 | |
| 31 | 000 | 00*** | 電機工程系所 副教授 | 副字第 142***號 | 70/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10,521 | | | E010(沖 轉) | \$1, 161 | \$0 | |
| 32 | 000 | 00*** | 電機工程系所 副教授 | 副字第 024***號 | 86/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | 1091231 E047(沖 轉) | \$9, 360 | \$0 | |
| 32 | 000 | 00*** | 電機工程系所 副教授 | 副字第 024***號 | 86/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φ10, 921 | | | ************************************ | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 經費來》 | 系 | |
|----|-------|-------|---------------|----------------|--------|------------|-------------|------------|------------|--------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|-------------|--------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 33 | 000 | 00*** | 電機工程系所 副教授 | 副字第 023***號 | 86/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | | \$9, 360 | \$0 | |
| 33 | 000 | 00*** | 電機工程系所 副教授 | 副字第 023***號 | 86/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | 161 | | | 1090612 E002 1090714 | \$1, 161 | \$0 | |
| 34 | 000 | 00*** | 電子工程系所 教授 | 教字第 013***號 | 76/8/1 | \$3, 855 | 6-11月 | \$23, 130 | \$25, 997 | | | E001 1090813 | \$23, 130 | \$0 | |
| 34 | 000 | 00*** | 電子工程系所 教授 | 教字第 013***號 | 76/8/1 | \$3, 855 | 12月部 分差額 | \$2, 867 | φΔJ, 991 | 2020/6/12 2020/7/14 | 2020/6/15 | E001 1090914 | \$2, 867 | \$0 | |
| 35 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 040***號 | 84/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | 2020/8/13 2020/9/14 2020/10/14 | 2020/7/15 2020/8/15 2020/9/15 | E001 1091014 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 35 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 040***號 | 84/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | Ψ10, 021 | 2020/11/13 2020/11/18 | 2020/10/15 2020/11/15 | 1091113 E001 1091214 | \$1, 161 | \$0 | |
| 36 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 144***號 | 70/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/12/14 2020/12/31 | 2020/12/15 | E001 1091118 | \$9, 360 | \$0 | |
| 36 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 144***號 | 70/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | | | E010(沖轉) 1091231 | \$1, 161 | \$0 | |
| 37 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 031***號 | 78/2/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | E047(沖轉) | \$9, 360 | \$0 | |
| 37 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 031***號 | 78/2/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φ10, 521 | | | .,, | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经费来》 | 泵 | |
|----|------|-------|---------------|----------------|--------|------------|-------------|------------|------------|--------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|-------------|--------|----|
| 序號 | 教師姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 38 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 22***號 | 87/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | | \$9, 360 | \$0 | |
| 38 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 22***號 | 87/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | 360 | | | 1090612 E002 1090714 | \$1, 161 | \$0 | |
| 39 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 040***號 | 82/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | E001 1090813 | \$9, 360 | \$0 | |
| 39 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 040***號 | 82/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | Ф10, 521 | 2020/6/12 2020/7/14 | 2020/6/15 | E001 1090914 | \$1, 161 | \$0 | |
| 40 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 038***號 | 78/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/8/13 2020/9/14 2020/10/14 | 2020/7/15 2020/8/15 2020/9/15 | E001 1091014 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 40 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 038***號 | 78/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | 2020/11/13 2020/11/18 | 2020/10/15 2020/11/15 | 1091113 E001 1091214 | \$1, 161 | \$0 | |
| 41 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 037***號 | 92/2/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/12/14 2020/12/31 | 2020/12/15 | E001 1091118 | \$9, 360 | \$0 | |
| 41 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 037***號 | 92/2/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | | | E010(沖轉) 1091231 | \$1, 161 | \$0 | |
| 42 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 032***號 | 75/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | | | E047(沖 轉) | \$9, 360 | \$0 | |
| 42 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 032***號 | 75/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | | | | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 經費來源 | 京 | |
|----|----------|-------|---------------------------|----------------|---------|----------|-------------|------------|-----------------|---|--|------------------------------------|-------------|--------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 43 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 031***號 | 76/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | | | | \$9, 360 | \$0 | |
| 43 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 031***號 | 76/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | | | 1090612 E002 | \$1, 161 | \$0 | |
| 44 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 036***號 | 83/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | | | 1090714 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 44 | 000 | 00*** | 電子工程系所 副教授 | 副字第 036***號 | 83/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | 2020/6/12 | | 1090813 E001 1090914 | \$1, 161 | \$0 | |
| 45 | 000 | 00*** | 土木工程系暨 土木與防災研 究所教授 | 教字第 019***號 | 91/8/1 | \$1, 580 | 6-11月 | \$9, 480 | \$12, 347 | 2020/7/14 2020/8/13 2020/9/14 2020/10/14 | 2020/6/15 2020/7/15 2020/8/15 2020/9/15 | E001 1091014 E001 1091113 | \$9, 480 | \$0 | |
| 45 | 000 | 00*** | 土木工程系暨 土木與防災研 究所教授 | 教字第 019***號 | 91/8/1 | \$3, 855 | 12月部 分差額 | \$2, 867 | | 2020/11/18 | 2020/10/15 2020/11/15 2020/12/15 | E001 1091214 E001 | \$2, 867 | \$0 | |
| 46 | 000 | 00*** | 土木工程系暨 土木與防災研 究所副教授 | 副字第 143***號 | 87/8/16 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | 1091118 E010(沖 轉) 1091231 | \$9, 360 | \$0 | |
| 46 | 000 | 00*** | 土木工程系暨 土木與防災研 究所副教授 | 副字第 143***號 | 87/8/16 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φ10, 321 | | | E047(沖 轉) | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经費來》 | 亰 | |
|----|-------|-------|-----------------|----------------|--------|----------|-------------|------------|------------|--------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|-------------|--------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 47 | 000 | 00*** | 工業與服務管 理系副教授 | 副字第 029***號 | 82/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | 1090612 | \$9, 360 | \$0 | |
| 47 | 000 | 00*** | 工業與服務管 理系副教授 | 副字第 029***號 | 82/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φ10, 521 | | | E002 1090714 | \$1, 161 | \$0 | |
| 48 | 000 | 00*** | 工業與服務管 理系副教授 | 副字第 035***號 | 88/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | φ10 F01 | | | E001 1090813 | \$9, 360 | \$0 | |
| 48 | 000 | 00*** | 工業與服務管 理系副教授 | 副字第 035***號 | 88/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | 2020/6/12 2020/7/14 | 2020/6/15 | E001 1090914 E001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 49 | 000 | 00*** | 工業與服務管 理系副教授 | 副字第 030***號 | 81/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | 2020/8/13 2020/9/14 2020/10/14 | 2020/7/15 2020/8/15 2020/9/15 | 1091014 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 49 | 000 | 00*** | 工業與服務管 理系副教授 | 副字第 030***號 | 81/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | Ψ10, 021 | 2020/11/13 2020/11/18 | 2020/10/15 | 1091113 E001 1091214 | \$1, 161 | \$0 | |
| 50 | 000 | 00*** | 資訊管理系教 授 | 教字第 021***號 | 92/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 534 | 2020/12/14 2020/12/31 | 2020/12/15 | E001 1091118 | \$9, 360 | \$0 | |
| 50 | 000 | 00*** | 資訊管理系教 授 | 教字第 021***號 | 92/8/1 | \$1,580 | 12月部 分差額 | \$1, 174 | ψ10, JU4 | | | E010(沖 轉) | \$1, 174 | \$0 | |
| 51 | 000 | 00*** | 資訊管理系教 授 | 教字第 144***號 | 87/8/1 | \$1,580 | 6-11月 | \$9, 480 | | | | 1091231 E047(沖 | \$9, 480 | \$0 | |
| 51 | 000 | 00*** | 資訊管理系教 授 | 教字第 144***號 | 87/8/1 | \$3, 855 | 12月部 分差額 | \$2, 867 | \$12, 347 | | | 轉) | \$2,867 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经费来》 | 東 | |
|----|-------|-------|-----------------------|----------------|---------|------------|-------------|------------|-------------------|--|---|------------------------------------|-------------|--------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 52 | 000 | 00*** | 資訊管理系副 教授 | 副字第 033***號 | 83/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10 , 521 | | | 1090612 E002 | \$9, 360 | \$0 | |
| 52 | 000 | 00*** | 資訊管理系副 教授 | 副字第 033***號 | 83/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | , , , , , , | | | 1090714 E001 1090813 E001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 53 | 000 | 00*** | 服務與科技管 理研究所副教 授 | 副字第 039***號 | 86/8/16 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/6/12 2020/7/14 2020/8/13 2020/9/14 | 2020/6/15 2020/7/15 2020/8/15 | 1090914 E001 1091014 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 53 | 000 | 00*** | 服務與科技管 理研究所副教 授 | 副字第 039***號 | 86/8/16 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | 2020/11/18 2020/12/14 | 2020/9/15 2020/10/15 2020/11/15 2020/12/15 | 1091113 E001 1091214 E001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 54 | 000 | 00*** | 服務與科技管 理研究所副教 授 | 副字第 144***號 | 90/8/1 | \$1, 340 | 6-11月 | \$8, 040 | \$9, 067 | 2020/12/31 | | 1091118 E010(沖 轉) 1091231 | \$8, 040 | \$0 | |
| 54 | 000 | 00*** | 服務與科技管 理研究所副教 授 | 副字第 144***號 | 90/8/1 | \$1,380 | 12月部 分差額 | \$1,027 | ψυ, συ τ | | | E047(沖 轉) | \$1,027 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 經費來》 | 泵 | |
|----|------|-------|-----------------------|----------------|--------|----------|-------------|------------|------------|--------------------------------------|--|------------------------------------|-------------|--------|----|
| 序號 | 教師姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證册 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 55 | 000 | 00*** | 服務與科技管 理研究所副教 授 | 副字第 141***號 | 93/8/1 | \$1,505 | 6-11月 | \$9, 030 | \$10, 191 | | | 1090612 | \$9, 030 | \$0 | |
| 55 | 000 | 00*** | 服務與科技管 理研究所副教 授 | 副字第 141***號 | 93/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | | | | E002 1090714 E001 1090813 | \$1, 161 | \$0 | |
| 56 | 000 | 00*** | 國際企業管理 系副教授 | 副字第 030***號 | 91/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/6/12 2020/7/14 | 2020/6/15 | E001 1090914 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 56 | 000 | 00*** | 國際企業管理 系副教授 | 副字第 030***號 | 91/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | 2020/8/13 2020/9/14 2020/10/14 | 2020/7/15 2020/8/15 2020/9/15 | 1091014 E001 1091113 | \$1, 161 | \$0 | |
| 57 | 000 | 00*** | 國際企業管理 系副教授 | 副字第 146***號 | 93/8/1 | \$1,380 | 6-11月 | \$8, 280 | \$9, 340 | 2020/11/18 2020/12/14 | 2020/10/15 2020/11/15 2020/12/15 | E001 1091214 E001 | \$8, 280 | \$0 | |
| 57 | 000 | 00*** | 國際企業管理 系副教授 | 副字第 146***號 | 93/8/1 | \$1, 425 | 12月部 分差額 | \$1,060 | | 2020/12/31 | | 1091118 E010(沖 | \$1,060 | \$0 | |
| 58 | 000 | 00*** | 行銷與服務管 理系副教授 | 副字第 027***號 | 85/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | | | 轉) 1091231 E047(沖 | \$9, 360 | \$0 | |
| 58 | 000 | 00*** | 行銷與服務管 理系副教授 | 副字第 027***號 | 85/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | | | 轉) | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经費來》 | | |
|----|-------|----------|-----------------|----------------|--------|------------|-------------|------------|------------|--------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|-------------|---------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證册编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 59 | 000 | 11111*** | 行銷與服務管 理系副教授 | 副字第 030***號 | 81/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | | | | \$9, 360 | \$0 | |
| 59 | 000 | 00*** | 行銷與服務管 理系副教授 | 副字第 030***號 | 81/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | | | 1090612 E002 1090714 | \$1, 161 | \$0 | |
| 60 | 000 | 00*** | 商業設計系教授 | 教字第 143***號 | 90/8/1 | \$1,460 | 6-11月 | \$8, 760 | \$9, 879 | | | E001 1090813 E001 | \$8, 760 | \$0 | |
| 60 | 000 | 00*** | 商業設計系教 授 | 教字第 143***號 | 90/8/1 | \$1,505 | 12月部 分差額 | \$1, 119 | | 2020/6/12 2020/7/14 | 2020/6/15 | 1090914 E001 | \$1, 119 | \$0 | |
| 61 | 000 | 00*** | 商業設計系教 授 | 教字第 010***號 | 93/2/1 | \$3, 855 | 6-11月 | \$23, 130 | | 2020/8/13 2020/9/14 2020/10/14 | 2020/7/15 2020/8/15 2020/9/15 | 1091014 E001 | \$23, 130 | \$0 | |
| 61 | 000 | 00*** | 商業設計系教 授 | 教字第 010***號 | 93/2/1 | \$3, 855 | 12月部 分差額 | \$2, 867 | \$25, 997 | 2020/11/13 2020/11/18 | 2020/10/15 | 1091113 E001 | \$2, 867 | \$0 | |
| 62 | 000 | 00*** | 商業設計系副 教授 | 副字第 030***號 | 85/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/12/14 2020/12/31 | 2020/12/15 | 1091214 E001 1091118 | \$9, 360 | \$0 | |
| 62 | 000 | 00*** | 商業設計系副 教授 | 副字第 030***號 | 85/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | | | E010(沖 轉) 1091231 | \$1, 161 | \$0 | |
| 63 | 000 | 00*** | 商業設計系副 教授 | 副字第 140***號 | 93/8/1 | \$1,305 | 6-11月 | \$7, 830 | | | | E047(沖 轉) | \$7, 830 | \$0 | |
| 63 | 000 | 00*** | 商業設計系副 教授 | 副字第 140***號 | 93/8/1 | \$1,340 | 12月部 分差額 | \$997 | \$8, 827 | | | | \$997 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经費來》 | 亰 | |
|----|-------|-------|-----------------------------------|-------------------------------------|---------|----------|-------------|------------|---------------------|--|--|---|-------------|--------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 64 | 000 | 01*** | 商業設計系副 教授 | 副字第 145***號 | 98/8/1 | \$1,075 | 6-11月 | \$6, 450 | \$7, 272 | | | 1090612 | \$6, 450 | \$0 | |
| 64 | 000 | 01*** | 商業設計系副 教授 | 副字第 145***號 | 98/8/1 | \$1, 105 | 12月部 分差額 | \$822 | φ1, Δ1Δ | | | E002 1090714 E001 | \$822 | \$0 | |
| 65 | 000 | 01*** | 數位媒體設計 系暨碩士班副 教授級專業技 術人員 | ○學年度 第○學學期 第○次校 教評會通 | 100/2/1 | \$1,340 | 6-11月 | \$8, 040 | \$9, 067 | 2020/6/12 2020/7/14 2020/8/13 2020/9/14 | 2020/6/15 2020/7/15 2020/8/15 | 1090813 E001 1090914 E001 1091014 | \$8, 040 | \$0 | |
| 65 | 000 | 01*** | 數位媒體設計 系暨碩士班副 教授級專業技 術人員 | ○學年度 第○學期 第○次 幹 教評 過 | 100/2/1 | \$1,380 | 12月部 分差額 | \$1,027 | ф в, 001 | 2020/10/14 2020/11/13 2020/11/18 | 2020/0/15 2020/9/15 2020/10/15 2020/11/15 2020/12/15 | E001 1091113 E001 1091214 E001 | \$1, 027 | \$0 | |
| 66 | 000 | 01*** | 數位媒體設計 系暨碩士班教 授 | 教字第 144***號 | 96/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 534 | 2020/12/01 | | 1091118 E010(沖 轉) 1091231 | \$9, 360 | \$0 | |
| 66 | 000 | 01*** | 數位媒體設計 系暨碩士班教 授 | 教字第 144***號 | 96/8/1 | \$1,580 | 12月部 分差額 | \$1, 174 | | | | E047(沖 轉) | \$1, 174 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经費來》 | | |
|----|-------|-------|------------------------|----------------|--------|----------|-------------|------------|------------|--|--|------------------------------------|-------------|---------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 67 | 000 | 00*** | 數位媒體設計 系暨碩士班副 教授 | 副字第 032***號 | 82/8/1 | \$1, 425 | 6-11月 | \$8, 550 | | | | 1090612 E002 | \$8, 550 | \$0 | |
| 67 | 000 | 00*** | 數位媒體設計 系暨碩士班副 教授 | 副字第 032***號 | 82/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$9, 711 | 0000 /6 /10 | | 1090714 E001 1090813 E001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 68 | 000 | | 數位媒體設計 系暨碩士班副 教授 | 副字第 043***號 | 86/8/1 | \$1, 260 | 6-11月 | \$7, 560 | | 2020/6/12 2020/7/14 2020/8/13 2020/9/14 2020/10/14 | 2020/6/15 2020/7/15 2020/8/15 2020/9/15 | 1090914 E001 1091014 E001 | \$7, 560 | \$0 | |
| 68 | 000 | 00*** | 數位媒體設計 系暨碩士班副 教授 | 副字第 043***號 | 86/8/1 | \$1, 305 | 12月部 分差額 | \$971 | \$8, 531 | 2020/11/13 2020/11/18 | | E001 | \$971 | \$0 | |
| 69 | 000 | 00*** | 創意產品與遊 戲設計系副教 授 | 副字第 041***號 | 80/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10,521 | 2020, 12, 01 | | 1091118 E010(沖 轉) 1091231 | \$9, 360 | \$0 | |
| 69 | 000 | 00*** | 創意產品與遊 戲設計系副教 授 | 副字第 041***號 | 80/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φ10, 921 | | | E047(沖 轉) | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经費來》 | Ę | |
|----|----------|-------|----------------------------------|----------------|--------|------------|-------------|------------|------------|--|-------------------------------------|---|-------------|---------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(配)款金额 | 備註 |
| 70 | 000 | 00*** | 空間設計系暨 創意生活應用 設計碩士班副 教授 | 副字第 024***號 | 87/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | 1090612E 002 1090714E 001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 70 | 000 | 00*** | 空間設計系暨 創意生活應用 設計碩士班副 教授 | 副字第 024***號 | 87/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φ10, 321 | 2020/6/12 2020/7/14 2020/8/13 2020/9/14 | 2020/6/15 2020/7/15 2020/8/15 | 1090813E 001 1090914E 001 1091014E 001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 71 | 000 | 00*** | 空間設計系暨 創意生活應用 設計碩士班副 教授 | 副字第 142***號 | 94/2/1 | \$1,460 | 6-11月 | \$8, 760 | | 2020/10/14 2020/11/13 2020/11/18 2020/12/14 2020/12/31 | | 1091113E 001 1091214E 001 1091118E | \$8, 760 | \$0 | |
| 71 | 000 | 00*** | 空間設計系暨 創意生活應用 設計碩士班副 教授 | 副字第 142***號 | 94/2/1 | \$1, 505 | 12月部 分差額 | \$1, 119 | \$9, 879 | | | 010(沖 轉) 1091231E 047(沖 轉) | \$1, 119 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经費來》 | 亰 | |
|----|-------|-------|----------------------------------|----------------|--------|---------|-------------|------------|-----------------|---|------------------------|---|-------------|---------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款金额 | 備註 |
| 72 | 000 | | 空間設計系暨 創意生活應用 設計碩士班副 教授 | 副字第 039***號 | 83/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | | | 1090612 E002 1090714 | \$9, 360 | \$0 | |
| 72 | 000 | 00*** | 空間設計系暨 創意生活應用 設計碩士班副 教授 | 副字第 039***號 | 83/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | 2020/6/12 2020/7/14 2020/8/13 | 2020/6/15 2020/7/15 | E001 1090813 E001 1090914 E001 1091014 | \$1, 161 | \$0 | |
| 73 | 000 | 00*** | 空間設計系暨 創意生活應用 設計碩士班副 教授 | 副字第 026***號 | 89/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/9/14 2020/10/14 2020/11/13 2020/11/18 2020/12/14 | | E001 1091113 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 73 | 000 | | 空間設計系暨 創意生活應用 設計碩士班副 教授 | 副字第 026***號 | 89/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 61 | 2020/12/14 | 2020/12/13 | E001 1091118 E010(沖 轉) 1091231 | \$1, 161 | \$0 | |
| 74 | 000 | 00*** | 應用外語系副 教授 | 副字第 143***號 | 86/8/1 | \$1,505 | 6-11月 | \$9, 030 | \$10, 191 | | | E047(沖 轉) | \$9, 030 | \$0 | |
| 74 | 000 | 00*** | 應用外語系副 教授 | 副字第 143***號 | 86/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1,161 | ψ10, 171 | | | | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 經費來》 | 亰 | |
|----|-------|-------|-----------------|----------------|---------|------------|-------------|------------|------------|--|-------------------------------------|----------------------------|----------|--------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 75 | 000 | 00*** | 應用外語系副 教授 | 副字第 034***號 | 85/8/1 | \$1,460 | 6-11月 | \$8, 760 | \$9, 879 | | | 1090612 E002 | \$8, 760 | \$0 | |
| 75 | 000 | 00*** | 應用外語系副 教授 | 副字第 034***號 | 85/8/1 | \$1,505 | 12月部 分差額 | \$1, 119 | ψο, στο | | | 1090714 E001 1090813 | \$1, 119 | \$0 | |
| 76 | 000 | 00*** | 應用外語系副 教授 | 副字第 037***號 | 87/8/16 | \$1,340 | 6-11月 | \$8, 040 | | 2020/6/12 2020/7/14 | 2020/6/15 | E001 1090914 E001 | \$8, 040 | \$0 | |
| 76 | 000 | 00*** | 應用外語系副 教授 | 副字第 037***號 | 87/8/16 | \$1,380 | 12月部 分差額 | \$1,027 | \$9, 067 | 2020/8/13 2020/9/14 2020/10/14 | 2020/7/15 2020/8/15 2020/9/15 | 1091014 E001 1091113 | \$1,027 | \$0 | |
| 77 | 000 | 00*** | 應用外語系副 教授 | 副字第 030***號 | 83/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | 2020/11/13 2020/11/18 2020/12/14 | 2020/11/15 | E001 1091214 | \$9, 360 | \$0 | |
| 77 | 000 | 00*** | 應用外語系副 教授 | 副字第 030***號 | 83/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | ψ10, 021 | 2020/12/31 | | E001 1091118 E010(沖 | \$1, 161 | \$0 | |
| 78 | 000 | 00*** | 運動健康與休 閒系副教授 | 副字第 037***號 | 84/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | | | 轉) 1091231 E047(沖 | \$9, 360 | \$0 | |
| 78 | 000 | 00*** | 運動健康與休 閒系副教授 | 副字第 037***號 | 84/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | | | 轉) | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经費來》 | 泵 | |
|----|-------|-------|-----------------|----------------|---------|------------|-------------|------------|-----------------|--|---------------------|----------------------------|-------------|---------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款金额 | 備註 |
| 79 | 000 | 00*** | 運動健康與休 閒系副教授 | 副字第 044***號 | 92/8/1 | \$1,505 | 6-11月 | \$9, 030 | \$10, 191 | | | | \$9, 030 | \$0 | |
| 79 | 000 | 00*** | 運動健康與休 閒系副教授 | 副字第 044***號 | 92/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | ψ10, 101 | | | 1090612 E002 1090714 | \$1, 161 | \$0 | |
| 80 | 000 | 00*** | 運動健康與休 閒系副教授 | 副字第 040***號 | 81/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | E001 1090813 | \$9, 360 | \$0 | |
| 80 | 000 | 00*** | 運動健康與休 閒系副教授 | 副字第 040***號 | 81/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φ10, 521 | 2020/6/12 2020/7/14 | 2020/6/15 | E001 1090914 E001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 81 | 000 | 01*** | 運動健康與休 閒系副教授 | 副字第 141***號 | 100/2/1 | \$1, 340 | 6-11月 | \$8, 040 | | 2020/8/13 2020/9/14 | 2020/7/15 2020/8/15 | 1091014 E001 | \$8, 040 | \$0 | |
| 81 | 000 | 01*** | 運動健康與休 閒系副教授 | 副字第 141***號 | 100/2/1 | \$1, 380 | 12月部 分差額 | \$1,027 | \$9, 067 | 2020/10/14 2020/11/13 2020/11/18 | | 1091113 E001 | \$1,027 | \$0 | |
| 82 | 000 | 00*** | 運動健康與休 閒系副教授 | 副字第 030***號 | 77/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/12/14 2020/12/31 | 2020/12/15 | 1091214 E001 1091118 | \$9, 360 | \$0 | |
| 82 | 000 | 00*** | 運動健康與休 閒系副教授 | 副字第 030***號 | 77/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 61 | | | E010(沖轉) 1091231 | \$1, 161 | \$0 | |
| 83 | 000 | 00*** | 觀光系副教授 | 副字第 142***號 | 85/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | E047(沖 轉) | \$9, 360 | \$0 | |
| 83 | 000 | 00*** | 觀光系副教授 | 副字第 142***號 | 85/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | ψ10, 021 | | | | \$1, 161 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 经費來》 | | |
|----|-------|-------|------------------------|----------------|--------|------------|-------------|------------|----------------------|--|---|--|-----------|---------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 84 | 000 | 00*** | 美容系暨美容 科技研究所教 授 | 教字第 021***號 | 79/8/1 | \$3, 855 | 6-11月 | \$23, 130 | \$25, 997 | | | 1090612 | \$23, 130 | \$0 | |
| 84 | 000 | | 美容系暨美容 科技研究所教 授 | 教字第 021***號 | 79/8/1 | \$3, 855 | 12月部 分差額 | \$2, 867 | φ29, 99 1 | | | E002 1090714 E001 1090813 | \$2, 867 | \$0 | |
| 85 | 000 | | 美容系暨美容 科技研究所教 授 | 副字第 015***號 | 84/8/1 | \$3, 855 | 6-11月 | \$23, 130 | | 2020/6/12 2020/7/14 2020/8/13 2020/9/14 | 2020/6/15 2020/7/15 2020/8/15 | E001 1090914 E001 1091014 | \$23, 130 | \$0 | |
| 85 | 000 | | 美容系暨美容 科技研究所教 授 | 副字第 015***號 | 84/8/1 | \$3, 855 | 12月部 分差額 | \$2, 867 | \$25, 997 | 2020/11/18 2020/12/14 | 2020/9/15 2020/10/15 2020/11/15 2020/12/15 | E001 1091113 E001 1091214 E001 | \$2, 867 | \$0 | |
| 86 | 000 | | 美容系暨美容 科技研究所副 教授 | 副字第 044***號 | 95/8/1 | \$1, 460 | 6-11月 | \$8, 760 | | 2020/12/31 | | 1091118 E010(沖 轉) 1091231 | \$8, 760 | \$0 | |
| 86 | 000 | | 美容系暨美容 科技研究所副 教授 | 副字第 044***號 | 95/8/1 | \$1,505 | 12月部 分差額 | \$1, 119 | \$9, 879 | | | E047(沖 轉) | \$1, 119 | \$0 | |

| | | | | | | | | | | | | | 經費來源 | 系 | |
|----|----------|-------|------------------------|----------------|--------|------------|-------------|------------|------------|--|-------------------------------------|---|-------------|--------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證冊编 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(配)款額 | 備註 |
| 87 | 000 | | 美容系暨美容 科技研究所副 教授 | 副字第 034***號 | 84/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | | | 1090612 E002 | \$9, 360 | \$0 | |
| 87 | 000 | | 美容系暨美容 科技研究所副 教授 | 副字第 034***號 | 84/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | 2020/6/12 | | 1090714 E001 1090813 E001 1090914 | \$1, 161 | \$0 | |
| 88 | 000 | 00*** | 體育室教授 | 教字第 016***號 | 83/8/1 | \$1,580 | 6-11月 | \$9, 480 | \$12, 347 | 2020/7/14 2020/8/13 2020/9/14 | 2020/6/15 2020/7/15 2020/8/15 | E001 1091014 E001 | \$9, 480 | \$0 | |
| 88 | 000 | 00*** | 體育室教授 | 教字第 016***號 | 83/8/1 | \$3, 855 | 12月部 分差額 | \$2, 867 | | 2020/10/14 2020/11/13 2020/11/18 | 2020/11/15 | 1091113 E001 1091214 | \$2, 867 | \$0 | |
| 89 | 000 | 00*** | 通識教育中心 教授 | 教字第 009***號 | 77/8/1 | \$3, 855 | 6-11月 | \$23, 130 | \$25, 997 | 2020/12/14 2020/12/31 | 2020/12/15 | E001 1091118 | \$23, 130 | \$0 | |
| 89 | 000 | 00*** | 通識教育中心 教授 | 教字第 009***號 | 77/8/1 | \$3, 855 | 12月部 分差額 | \$2, 867 | Ψ20, 001 | | | E010(沖 轉) 1091231 | \$2, 867 | \$0 | |
| 90 | 000 | 00*** | 通識教育中心 教授 | 教字第 142***號 | 75/8/1 | \$3, 855 | 6-11月 | \$23, 130 | \$25, 997 | | | E047(沖 轉) | \$23, 130 | \$0 | |
| 90 | 000 | 00*** | 通識教育中心 教授 | 教字第 142***號 | 75/8/1 | \$3, 855 | 12月部 分差額 | \$2,867 | Ψ20, 001 | | | | \$2, 867 | \$0 | |

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

二、提高現職專任教師薪資

| | | | | | | | | | | | | | 经費來》 | | |
|----|------|-------|---------------|----------------|--------|---------|-------------|------------|------------|--------------------------------------|------------------------|----------------------------|-------------|---------|----|
| 序號 | 教師姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款額 | 備註 |
| 91 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 026***號 | 78/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | 1090612 | \$9, 360 | \$0 | |
| 91 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 026***號 | 78/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φ10, 521 | | | E002 1090714 | \$1, 161 | \$0 | |
| 92 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 033***號 | 82/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | E001 1090813 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 92 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 033***號 | 82/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | ψ10, 521 | 2020/6/12 2020/7/14 2020/8/13 | 2020/6/15 2020/7/15 | 1090914 E001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 93 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 033***號 | 82/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | 2020/8/13 2020/9/14 2020/10/14 | 2020/8/15 2020/9/15 | 1091014 E001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 93 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 033***號 | 82/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φ10, 521 | 2020/11/13 2020/11/18 | 2020/10/15 | 1091113 E001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 94 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 040***號 | 87/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | 2020/12/14 2020/12/31 | 2020/12/15 | 1091214 E001 1091118 | \$9, 360 | \$0 | |
| 94 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 040***號 | 87/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φ10, 921 | | | E010(沖 轉) | \$1, 161 | \$0 | |
| 95 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 034***號 | 75/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | 1091231 E047(沖 | \$9, 360 | \$0 | |
| 95 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 034***號 | 75/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φ10, 321 | | | 轉) | \$1, 161 | \$0 | |

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

二、提高現職專任教師薪資

| | | | | | | | | | | | | | 经费来》 | 系 | |
|----|-----------|---|----------------|----------------|---------|-------------|-------------|------------|-------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------|----------|----|
| 序號 | 教師 姓名 | 員工編號 | 系所/職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 每月 獎助金額 | 獎助月 份 | 小計 獎助金額 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑 證明 號 | 獎勵補助款 金額 | 自(合)款 金額 | 備註 |
| 96 | 000 | 00*** | 通識教育中心副教授 | 副字第 040***號 | 77/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | | | 1090612E 002 | \$9, 360 | \$0 | |
| 96 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 040***號 | 77/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | Ψ10, 0 2 1 | | | 1090714E 001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 97 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 030***號 | 92/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | | 2020/6/12 | 0000 /0 /15 | 1090813E 001 1090914E | \$9, 360 | \$0 | |
| 97 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 030***號 | 92/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 521 | 2020/7/14 2020/8/13 2020/9/14 | 2020/6/15 2020/7/15 2020/8/15 | 001 1091014E | \$1, 161 | \$0 | |
| 98 | 000 | 00*** 副教授 00*** 通識教育 副教授 00*** 通識教育 副教授 | 通識教育中心 副教授 | 副字第 041***號 | 76/8/1 | \$1,560 | 6-11月 | \$9, 360 | \$10, 521 | 2020/10/14 2020/11/13 | 2020/9/15 2020/10/15 | 001 1091113E 001 | \$9, 360 | \$0 | |
| 98 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 041***號 | 76/8/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | φ10, 521 | 2020/12/14 | 2020/11/15 2020/12/15 | 001 | \$1, 161 | \$0 | |
| 99 | 000 | 00*** | 通識教育中心 副教授 | 副字第 037***號 | 84/9/1 | \$1,505 | 6-11月 | \$9, 030 | | 2020/12/31 | | 1091118E 010(沖 轉) 1091231E | \$9, 030 | \$0 | |
| 99 | OOO 00*** | 通識教育中心副教授 | 副字第 037***號 | 84/9/1 | \$1,560 | 12月部 分差額 | \$1, 161 | \$10, 191 | | | 1091231E 047(沖 轉) | \$1, 161 | \$0 | | |
| | | | 小 計 | | | 99. | 人 | Ç | 31, 197, 489 | | | | \$1, 197, 489 | \$0 | |

| _ | | | 100 100 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------|--|--|-----|-----------|----------------------|--------------------------------|------------------|------------|------------|-----------------|---------------------------|-----|---|
| | 序號 | 教師姓 名 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受想 | 獎助事實描 | 多要 | 獎助金額 | 校足辦法條 | 終審機制及 審查通過日 | | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | き源 | 備 |
| | | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心 特色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 主 | |
| | 1 | | 電機工程系 所機工程系 電機工程系 所助理教授 | 教字第 014***號 助理字第 023***號 | 1986/2/1 2001/8/1 | 圖解類 比電子 學 ISBN- 978- 986- 522006- 8 | 五南圖書公司 | 智動化 | \$10, 500 | 本校教師編 纂教材獎助 辦法 | 109年10月 21日校教 評會評為 一等 | 教科 書、編 纂教材 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$10,500 | \$0 | |
| | 2 | 000 | 電機工程系 所教授 | 教字第 014*** 號 | 1986/2/1 | 軟性計 算之熵用 ISBN- 978- 986- 91904- 9-7 | 台灣性訊會 | 智動化 | \$10, 500 | 本校教師編 纂教材獎助 辦法 | 109年10月 21日校教 評會評為 一等 | 教科 書、編 纂教材 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$10,500 | \$0 | |
| | 3 | 000 | 商業設計系 教授 | 教字第 010*** 號 | 2004/2/1 | 行里~許介 聖~計作 型 型 型 型 型 型 型 長 | 財團法 人名 | 其他 | \$10, 500 | 本校教師編 纂教材獎助 辦法 | 109年10月 21日校教 評會評為 一等 | 教科 書、編 纂教材 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$10,500 | \$0 | |

| _ | 11-20 | 貝仿似子 | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-------|------------------------------|--------------------|----------|--|------------------|----------|-----------|----------------------|--------------------------------|---|------------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|----|
| 序號 | | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受 | 獎助事實描 | 每 | 獎助金額 | 校定辦法條 | 終審機制及 審查通過日 | | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費多 | を源 | 備 |
| 5 <i>5</i> 7 | | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心 特色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 主主 |
| 4 | 000 | 商業設計系副教授 | 副字第 140*** 號 | 2004/8/1 | 境由心 生-水墨 繪畫創 作研究 | 印刷出 版社 | 其他 | \$10,500 | 本校教師編 纂教材獎助 辦法 | 109年10月 21日校教 評會評為 一等 | 教科 書、編 纂教材 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$10,500 | \$0 | |
| 5 | 000 | 資訊管理系 教授 | 教字第 021*** 號 | 2003/8/1 | 實作 LINE Bot使用 Python | 建國科技大學 | 智動化 | \$7, 000 | 本校教師編 纂教材獎助 辦法 | 109年10月 21日校教 評會評為 二等 | 教科 書、編 纂教材 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$7, 000 | \$0 | |
| 6 | 000 | 機械工程系 暨製造科技 研究所副教 授 | | 1986/8/1 | 電腦輔助加工實例練 | 電助造腦製實腦製電助與習 | 其他 | \$10,500 | 本校教師 編纂教材 獎助辦法 | 109年10月 21日校教 評會評為 一等 | 編纂教 材(含、 義、 、 、 、 、 、 、 。 、 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$10,500 | \$0 | |
| 7 | 000 | 電子工程系所副教授 | 副字第 144*** 號 | 1981/8/1 | Arduino 用 C語 言開始 (下)- P160 | 程計用式應實程計式及、設用習式實 | 其他 | \$10, 500 | 本校教師 編纂教材 獎助辦法 | 109年10月 21日校教 評會評為 一等 | 編纂教 材(含實實 數 習 手冊) | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$10, 500 | \$0 | |

| | | *** *** *** | 加权于 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|-------------|---|--------------------|----------------------|----------------------------|-----------------------|----------|-----------|----------------------|--------------------------------|--|------------|------------|-----------------|----------|---------------------------|---|
| | 字 | 教師姓 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受 | 獎助事實描 | 5要 | 獎助金額 | 校定辦法條 | 終審機制及審查通過日 | 存校具 體成果 資料(請 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | 交源 | 備 |
| , | 號 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心 特色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 註 |
| | 8 | 000 | 自動化工程 系暨機電光 系統研究所 教授 | 教字第 141*** 號 | 2006/2/1 | 自動化 生產 計 計 | 機合動 計電統電、化設、光導整自系 機系論 | 智動化 | \$10, 500 | 本校教師 編纂教材 獎助辦法 | 109年10月 21日校教 評會評為 一等 | 編纂教 材(含講 義 、 、 、 或 野 手 冊) | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$10,500 | \$0 | |
| | 9 | 000 | 資訊管理系 教授 | 教字第 021*** 號 | 2003/8/1 | Arduino 控制板 實習手 冊 | 物概技物技作聯辨聯論術聯術、網識技 | 智動化 | \$10, 500 | 本校教師 編纂教材 獎助辦法 | 109年10月 21日校教 評會評為 一等 | 編纂教 材(含實實 數 動 到 手冊) | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$10,500 | \$0 | |
| 1 | .0 | 000 | 通識教育中 心 通 識 教理 教 中 授 校 中 授 校 校 校 校 校 校 校 校 校 校 校 校 校 校 校 | 031***號 助理字第 | 1997/8/1 1998/8/1 | 黄親彰姓拓姓史化宗猫動 | 歷史與人生 | 其他 | \$7, 000 | 本校教師 編纂教材 獎助辨法 | 109年10月 21日校教 評會評為 二等 | 編纂 村(含義 職員) | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$7, 000 | \$0 | |

| | *** *** /* | 初秋于 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------|-------------------------------|-----------------|----------|---------------------------------|--------------------|-------|-----------|---|--------------------------------|---|------------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|----|
| 序號 | 教師姓名 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受想 | 獎助事實辖 | j要 | 獎助金額 | 校定辨法條 | 終審機制及 審查通過日 | 存校具 體成果 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | き 源 | 備註 |
| 犹 | 石 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 心色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | |
| 11 | 000 | 觀光系助理 教授 | 助理字第 038***號 | 2000/8/1 | 市場調查與分析 | 市查析究專場與、方題作調分研法製 | 其他 | \$7, 000 | 本校教師 編纂教材 獎助辦法 | 109年10月 21日校教 評會評為 二等 | 編纂 村(条) 義 、 義 、 義 、 義 、 義 、 貴 、 寅 實 (實) | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$7, 000 | \$0 | |
| | | 觀光系助理 教授 | 助理字第 038***號 | 2000/8/1 | 中小企 業個案 撰寫 | 中業撰專作 | 其他 | \$7, 000 | 本校教師 編纂教材 獎助辦法 | 109年10月 21日校教 評會評為 二等 | 編(含、 義 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$7, 000 | \$0 | |
| 12 | 000 | 自動化工程 系暨機電光 系統研究所 教授 | 教字第 016***號 | 2005/3/1 | 智慧型 發光二 極體 (LED)車 燈 | 智動化 控制系 與習 | 智動化 | \$25, 000 | 本校學實務 數學 學 數學 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 一等 | 製作教 具(含 實體教 學模 型) | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$25, 000 | \$0 | |
| 13 | 000 | 自動化工程 系暨機電光 系統研究所 教授 | 教字第 141***號 | 2006/2/1 | 物理過 濾機 具 | 機合化設電合電、系計腦製整自統、整造 | 智動化 | \$25, 000 | 本教學實 致 基 數 學 學 數 數 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 一等 | 製作教 具(含教 學型) | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$25, 000 | \$0 | |

| | 予 L | 教師姓 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受學 | 獎助事實權 | う 要 | 獎助金額 | 校及辦法條 | 終審機制及 審查通過日 | | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | &源 | 備 |
|---|------------|-----|----------------------|-----------------|----------|-------------------|-----------------|------------|----------|----------------------------|----------------------------------|--------------|------------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|---|
| 5 | 虎 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心 特色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 註 |
| 1 | 4 | 000 | 資訊管理系 教授 | 教字第 021***號 | 2003/8/1 | RFID報告 到即訊教製的訊教具作 | RFID資 訊系統 | 智動化 | \$15,000 | 本校學 務數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 二等 | 製作名 教 異 學 型) | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$15,000 | \$0 | |
| 1 | 5 | 000 | 資訊管理系 教授 | 教字第 021***號 | 2003/8/1 | 物資接Web和PI開應 | 人工智 生態 實務 | 智動化 | \$12,000 | 本校學實務 數學 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 五週以上 | 實務研 究轉位教 材 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$12,000 | \$0 | |
| 1 | 6 | | 行銷與服務 管理系助理 教授 | 助理字第 014***號 | 2000/8/1 | 運數術企營計大技助經善 | 行銷企 劃專題 | 其他 | \$12,000 | 本校學及 教學 費 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 五週以上 | 實務研 完數 材 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$12,000 | \$0 | |

| Ė | | - / / / | 初祝丁 | | | | | | | | | | | | | r | | |
|----------|------|---------|------------------------------|------|----------|-----------------------------------|-------|----------------|----------|----------------|----------------------------------|--------------|------------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|----|
| F | | 師姓 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受与 | 魯助事實播 | 有 要 | 獎助金額 | 校定辨法條 | 終審機制及審查通過日 | 存校具 體成果 資料(請 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | き源 | 備、 |
| 新 | £ 2 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心 特色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 註 |
| | | | 土木工程系 暨土木與防 災研究所教 授 | | 2002/8/1 | 雙體階布程研流高波方之究 | 物理 | 其他 | \$12,000 | 本校改善 教學實際 基 | 109年10月 21日校教 評會評為 五週以上 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$12,000 | \$0 | |
| 1 | 7 00 | | 土木工程系 型土木東所教 授 | | 2002/8/1 | 教教踐計「效用理之行究育學研畫稟應於教教動」部實究畫賦應倫學學研」 | 通識 | 其他 | \$6,000 | 本校改善 教學實務 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 二週 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$6,000 | \$0 | |

| _ | | ** ** /* | (初7人丁 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|----------|-------------------------|----------------|----------|--------------------------------------|--------|----------|---------|----------------------------|---------------------------------|----------|------------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|---|
| J. | | 教師姓 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受想 | 獎助事實描 | 每 | 獎助金額 | 校定辦法條 | 終審機制及審查通過日 | 存校具 體料(請 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | &源 | 備 |
| 3 | 虎 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心 特色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | |
| 1 | 0 | | 機械工程系 暨製造科技 研究所教授 | 教字第 141***號 | 2012/8/1 | 具鰭金泡相材熱之與特導柱屬材變料裝開熱性究熱與發之化儲置發傳研 | 熱傳學 | 其他 | \$9,000 | 本校 改善 養 報 動 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評 三至四週 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$9, 000 | \$0 | |
| | 8 | 000 | 機械工程系暨製造科技研究所教授 | 教字第 141***號 | 2012/8/1 | 聚太接與化熱系熱研技發光陽收相材儲統儲究術(I 式能器變料存之存與開) | 熱力學(一) | 其他 | \$6,000 | 本教 動學 改 及 務 助 等 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 二週 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$6,000 | \$0 | |

| | | 477 4X T | | | 拉瓜: | 獎助事實擔 | 5 Ф | | | | . | | | | 經費家 | 3. Y.G. | |
|------|-------------------------|-------------------------|----------------|-------------------------------------|---|--|----------------|------------------------------|---|---|-------------|------------|-----------------|-----------------|--------------|---------------------------|----|
| 序號 | 教師姓 名 | 系所、職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 夜 叉 | 光 切 | i 女 | 獎助金額 | 校定辦法條 文依據 | 終審機制及審查通過日 | 24 11 (47) | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 冊編號 | | | 備註 |
| | | | | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心 特色 | | | 期 | 填成果 名稱) | | | | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | |
| 暨· | 機械工程系 暨製造科技 研究所教授 | 教字第 141***號 | 2012/8/1 | 光二極開 燈(Auto LED Hea with A | 散熱之發 體汽車頭 omobile adlight Active ling tion) | 其他 | \$3, 600 | 本校改善 教學實務 數學 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | | |
| 19 🔾 | 000 | 機械工程系 暨製造科技 研究所教授 | 教字第 141***號 | 2012/8/1 | energy- hear | 热杯塾(An -saving ting ster) | 綠能 | \$3, 600 | 本校改善 教學實務 數學 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | |
| | | 機械工程系暨製造科技研究所教授 | 教字第 141***號 | 2012/8/1 | 熱ス (Concer Solar Water | 製聚光式 水器 ntrated Power Heater e by n alloy) | 其他 | \$3,600 | 本校學實獎 改及務 動學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3,600 | \$0 | |

| _ | | | 427 476 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------|--------------------|--|--|-----------------------------|---|---|---|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|---------------------------|---|
| J | | 師姓 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受集 | 獎助事實描 | · 要 | 獎助金額 | 校定辦法條 | 終審機制及 審查通過日 | 存校具 體成果 資料(請 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費等 | 交源 | 備 |
| 5 | E 4 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心 色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 註 |
| | 暨製造 研究所; 授 機械工; 既制进 | 機械工程系 暨製造科技 研究所副教 授 | 副字第 043***號 | 1993/8/1 | Blood dev | mixing ice | 其他 | \$3,600 | 本校學務報 動實獎助 學獎助辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | | |
| 20 ○○○ 機械工 | 機械工程系 暨製造科技 研究所副教 授 | 副字第 043***號 | 1993/8/1 | Creative of Tras Hu | smision | 其他 | \$3,600 | 本校學及推 數實實務 數學獎助辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | | | |
| | 機 暨 | 機械工程系 暨製造科技 研究所副教 授 | 副字第 043***號 | 1993/8/1 | Varied Device 1 | | 其他 | \$3,000 | 本校改善 教學及推 動實務教 學獎助辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性二 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 000 | \$0 | | |
| | | | 機械工程 系暨製造 科技研究 所教授 | 教字第 015***號 | 2001/8/1 | 散之彩繪 painte light w high- dissip | る散熱馬達風 彩繪LED燈(A hinted LED ht with the igh-heat- ssipation otor fan) | 其他 | \$3, 600 | 本校學 數學 實數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3,600 | \$0 | |

| | ** *** ** | 初刊于 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|------------------------------|----------------|----------|----------------------------|--------------------------------------|----|----------|-----------------------------------|---|-------------------|------------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|----|
| 序 | 教師姓 | 条所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受想 | 獎助事實描 | 5要 | 獎助金額 | 校定辦法條 | 終審機制及 審查通過日 | | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | &源 | 備、 |
| 號 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 註 |
| 21 | 000 | 機械工程 卷 報 教授 所教授 | 教字第 015***號 | 2001/8/1 | 薰香粉 (Aromat essentia | therapy | 健康 | \$3, 600 | 本校學實務 數學 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | |
| | | 機械工程 卷 | 教字第 015***號 | 2001/8/1 | 差速器之 構(The dissig | heat- pation ure of cous ling cu)for | 其他 | \$3,600 | 本校學實數學 數學學 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | 指 導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | |
| 22 | | 機械工程系 暨製造科技 研究所副教 授 | | 1986/8/1 | 可增長的 | り游標卡 | 其他 | \$3,000 | 本校改善 教學及推 動實務教 學獎助辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性二 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 000 | \$0 | |
| 22 | 000 | 機械工程系 暨製造科技 研究所副教 授 | 副字第 039***號 | 1986/8/1 | 毛小孩 ^之 取 | 之蟲蟲抓 器 | 其他 | \$2,400 | 本校 教 費 務 教 學 獎 助 學 選 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性三 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$2, 400 | \$0 | |

| | 41 -74 7 | 初刊于 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-------------------------------|-----------|----------|-----------------------------------|---------------------------------------|----------------|----------|----------------------------|---|------------------|------------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|---|
| 序 | 教師姓 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受 | 獎助事實据 | j 要 | 獎助金額 | 校定辨法條 | 終審機制及 審查通過日 | | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | こ | 備 |
| 號 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本核心色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | |
| 23 | 000 | 機械工程系 暨製造科技 研究所副教 授 | | 1995/8/1 | 位的汽車 | 置 ror with LED irectional 其 | 其他 | \$3,000 | 本校學實務教 動實與 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性二 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 000 | \$0 | |
| | | 機械工程系 暨製造科技 研究所助理 教授 | | 1994/8/1 | direct | ror with LED irectional 其在ght display | 其他 | \$3,600 | 本校改善 教學及推 動實獎助辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | |
| 24 | 000 | 機械工程系 暨製造科技 研究所助理 教授 | | 1994/8/1 | 能之友妻 控模式言 | 慧沖水功 善順所操 受計及製 作 | 其他 | \$3,000 | 本校改善 教學及推 動實獎助辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性二 級獎金 | 指導學 賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 000 | \$0 | |
| | | 機械工程系 暨製造科技 研究所助理 教授 | 助理字第 1004 | 1994/8/1 | | 生化之智 弟操控模 十及製作 | 其他 | \$2, 400 | 本校及養 教學實務教 學獎助 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性三 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$2, 400 | \$0 | |
| | | 自動化工程 系暨機研究所 教授 | | 2005/3/1 | 備NbTi NbTi-N12 之機械性 潤性質臭 | 2-CH鍍層 | 智動化 | \$600 | 本校學 數數學 裝 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性四 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$600 | \$0 | |

| | ** *** / | 17777 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-------------------------------|----------------|----------|---------------------|--|----------|-----------------------------------|---|---|------------|---|-----------------|-----------------|---------------------------|-----|---|
| 序 | 教師姓 | 条所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受集 | 獎助事實播 | 多 | 獎助金額 | 校定辦法條 | 終審機制及 審查通過日 | | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | &源 | 備 |
| 號 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 合課程 作品名 本校 核心 特色 温處理後含碳 高熵合金鍍層 麻淵及於廢棄 知動 | X | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | 1, 3, 3, | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | | |
| 25 | 000 | 自動化工程 系暨機電光 系統研究所 教授 | 教字第 016***號 | 2005/3/1 | 之高熵台 之 磨潤 於 撰 孫 撰 稱 | 海 二 處理後金鍍屬 整質金 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 | | \$1,800 | 本校學實務 數實 學 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性二 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |
| | | 自動化工程 系暨機電光 系統研究所 教授 | 教字第 016***號 | 2005/3/1 | 氫氣通量 碳鍍層白 | | | \$600 | 本校學實 數學 數學 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性四 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$600 | \$0 | |
| 26 | 000 | 自動化工程 系統研究所 教授 | 教字第 020***號 | 1998/8/1 | 統-以六章 | 質研究 | 智動化 | \$600 | 本 教 實 獎 教 費 費 数 費 数 辨 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 區域性三 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$600 | \$0 | |
| | | 自動化工程 系暨機電光 系統研究所 教授 | 教字第 020***號 | 1998/8/1 | 手臂之可 | 重量感測器 育用六軸機械 臂之可客製化 設計 | \$2, 400 | 本校及善 教學及推 動實務教 學獎助辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性三 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$2, 400 | \$0 | | |

| | | ,, ,, | 77777 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------|-------------|--------------------------------|----------------|----------|----------------------------------|---------------------------------------|------|----------|----------------------------|---|--------------|------------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|----|
| F. | | 货 師姓 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受 | 獎助事實權 | 多 | 獎助金額 | 校定辦法條 | 終審機制及 審查通過日 | 存校具 體成果 資料(請 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | き源 | 備、 |
| 勃 | | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本核心色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 註 |
| | | | 自動化工程 系暨機電光 系統研究所 教授 | 教字第 141***號 | 2006/2/1 | 智能化》 手排管系 科大自 | 統/建國 | 智動化 | \$600 | 本校改善 教學及推 動實獎助辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性四 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$600 | \$0 | |
| 2 | 7 🔾 | | 自動化工程 系暨機電光 系統研究所 教授 | 教字第 141***號 | 2006/2/1 | 螺旋槳鱼量測/建)動化 | 國科大自 | 智動化 | \$600 | 本教 動學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性四 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$600 | \$0 | |
| | | | 自動化工程 系 | 副字第 042***號 | 2002/8/1 | Emerg Surv Hygros Bot | ival | 智動化 | \$3, 600 | 本校學 費 數學 獎 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | |
| 2 | 8 0 | | 自動化工程 系暨機電光 系統研究所 副教授 | 副字第 042***號 | 2002/8/1 | Ai Condit Devic Backpac | ioning e for ks by a lectric | 智動化 | \$3, 600 | 本校學實數學 養維教 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | |

| | | | (40) 400 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----------|--------------------------------|----------------|----------|-----------------------------------|---|----------------|--------------------------------|-----------------------------------|---|---------------------|------------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|---|
| J | | 教師姓 名 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受 | 獎助事實施 | 有要 | 獎助金額 | 校定辦法條 | 終審機制及審查通過日 | 存校具 體成果 資料(請 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | | 備 |
| 5 | 烷 | | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心 特色 | <i>x</i> , <i>x</i> = <i>x</i> | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 主 |
| | | | 自動化工程 系暨機研究所 系統研授 | 副字第 042***號 | 2002/8/1 | Persona Player Sou Insul | -Type l Record r with und ation tion | 智動化 | \$3,600 | 本校學及養 數實 數學 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | 指導學 生參 獲 獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | |
| 2 | 29 | 000 | 自動化工程 系暨機電光 系統研究所 副教授 | 副字第 028***號 | 1989/8/1 | | 引/建國智 践隊 | 智動化 | \$1,800 | 本校學實務教 動實與數 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 區域性一 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |
| 3 | 30 | 000 | 電機工程系所副教授 | 副字第 23***號 | 1998/8/1 | 智慧型] | 瓦斯爐遙 空制 | 智動 化 | \$2, 400 | 本校改善 教學及推 動實務教 學獎助辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性一 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$2, 400 | \$0 | |
| 3 | 31 | 000 | 電機工程系 所副教授 | 副字第 037***號 | 1992/8/1 | 勤去向台 (A S Wherea Manag | 牌公室差 告示系統 mart abouts gement tem) | 智動化 | \$3,000 | 本校學 實數學 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性二 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 000 | \$0 | |

| | ** *** / | 初秋于 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|---------------|----------------|----------|-----------------------------------|--|----------------|-----------------|---|---|------------------|------------|-----------------|-----------------|--------------|---------------------------|---|
| 序 | 教師姓 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受 | 獎助事實播 | j 要 | 獎助金額 | 校定辨法條 | 終審機制及 審查通過日 | 存校具 體成果 資料(請 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | き源 | 備 |
| 號 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校心特色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 註 |
| 32 | 000 | 電機工程系 所副教授 | 副字第 024***號 | 1997/8/1 | | プ慧型生活車輛 智動 搜尋定位系統 化 Remote hotel security 智動 | \$3,600 | 本校學 教實 數學 學 數 強 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | 指導學 賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | | |
| | | 電子工程系所副教授 | 副字第 031***號 | 1987/8/1 | secu monit | security 智動 nonitoring 化 system | | \$3,000 | 本校及善 教學及推 動實獎助辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性二 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 000 | \$0 | |
| 33 | 000 | 電子工程系所副教授 | 副字第 031***號 | 1987/8/1 | HARD DETEC | | | \$3,600 | 本校 教學 及推 動實 數數 學 獎助辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | |
| | | 電子工程系所副教授 | 副字第 031***號 | 1987/8/1 | | SYSTEM ED 動態平面顯 智動 | 智動化 | \$1,800 | 本校學實務教 動實與數 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性二 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |
| | | 資訊與網路通訊系教授 | | 1995/8/1 | 統與管 Assiste Drivin Manag | 加安全駕車系 興管理系統 sisted Safe せいing and anagement System | | \$3,600 | 本教學實獎 改及務 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | 指導學 生參獎 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | |

| _ | 11-31 | () 例 () 子 | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|----------------------|-----------------|----------|--------------------|---------------------------------|----------|---|---|---|------------------|------------|-----------------|-----------------|--------------|---------------------------|----|
| 序號 | | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受 | 獎助事實播 | j要 | 獎助金額 | 校定辨法條 | 終審機制及 審查通過日 | 存校具 體成果 資料(請 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | き源 しゅうしゅ | 備註 |
| 5// | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 心色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | |
| 3 | 000 | 資訊與網路通訊系教授 | | 1995/8/1 | | *物聯網淨水 智動 器 化 | \$3, 000 | 本教學實 發 發 及 務 數 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性二 級獎金 | 指導學 生參 獲 獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 000 | \$0 | | |
| | | 資訊與網路通訊系教授 | | 1995/8/1 | 無人行動 | 协商店車 | 智動化 | \$3, 600 | 本教學實 發 數 學 數 學 數 數 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | |
| | | 資訊與網路 通訊系助理 教授 | 助理字第 031***號 | 1998/8/1 | 大專院村組/飛行 | | 其他 | \$1,800 | 本校學實務 數實 數學 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 區域性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |
| 3 | 000 | 資訊與網路 通訊系助理 教授 | 助理字第 031***號 | 1998/8/1 | 大專院村組/飛行 | | 其他 | \$600 | 本教學實務 數學 學 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 區域獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$600 | \$0 | |
| | | 資訊與網路 通訊系助理 教授 | 助理字第 031***號 | 1998/8/1 | Classif Counter | ic Coin ication 自動分幣 幾 | 智動化 | \$3,000 | 本教學實務數學 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性二 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 000 | \$0 | |

| 序號 | 教師姓名 | 条所、職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 接受集 | 獎助事實描 | 每 | 獎助金額 | 校及辦法條 | 終審機制及 審查通過日 | | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 冊編號 | 經費才 | と 源 | 備註 |
|-----|------|-----------------------|-----------------|-----------|--------------------|---|----------|----------|------------------------------|---|------------------|------------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|--------|
| 3)% | 石 | | 子號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心 特色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 高土 |
| 36 | 000 | 服務與科技 管理研究所 副教授 | 副字第 039***號 | 1997/8/16 | decorat faucet- | Creative coration for aucet-Flying 化 er the water | | \$3, 000 | 本校學 費 數學 獎 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性二 級獎金 | 指導學賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 000 | \$0 | |
| | | 服務與科技 管理研究所 副教授 | 副字第 039***號 | 1997/8/16 | | aucet-Flying 化 ver the water | 智動化 | \$600 | 本校學及 教學實務 動學 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性四 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$600 | \$0 | |
| | | 觀光系助理 教授 | 助理字第 038***號 | 2000/8/1 | 異國 | 壁紙 | 綠能 | \$2,400 | 本教學實務 數學 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$2, 400 | \$0 | |
| 37 | 000 | 觀光系助理 教授 | 助理字第 038***號 | 2000/8/1 | 無中 | 生水 | 綠能 | \$1,200 | 本校學 費 數學 獎 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性三 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1, 200 | \$0 | |

| | 41 -74 / | 初刊于 | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------|--------------|-----------------|----------|-------|------------|----------------|-------------|--|---|------------------|------------|-----------------|-----------------|--------------|---------------------------|---|
| 序 | 教師姓 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受益 | 獎助事實緒 | j 要 | 獎助金額 | 校定辦法條 | 終審機制及 審查通過日 | 存校具 體成果 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費多 | き源 | 備 |
| 號 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 註 |
| | | 觀光系助理 教授 | 助理字第 038***號 | 2000/8/1 | 停停不 | | \$1,200 | 本教動學 改及務助學法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性三 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1, 200 | \$0 | | |
| 0.0 | | 國際企業管理系副教授 | | 2004/8/1 | | 動越障電動輪 智動 | | \$3,600 | 本校學實務數 學學 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | |
| 38 | 000 | 國際企業管理系副教授 | | 2004/8/1 | | 椅 化 | 智動化 | \$1,800 | 本校 學寶 務 數 學 獎 助 樂 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 區域性一 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |
| | | 商業設計系 教授 | 教字第 143***號 | 2001/8/1 | 寵物家-出 | - 寵物外 袋 | 其他 | \$3,000 | 本校 教學實務教 動學 教 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性二 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 000 | \$0 | |
| 39 | 000 | 商業設計系 教授 | 教字第 143***號 | 2001/8/1 | 壓厚 | 厌 膏 | 智動化 | \$2, 400 | 本教動學 校學實 獎 大教 大教 大教 大教 大教 大教 大教 大教 大教 大教 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性三 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$2, 400 | \$0 | |

| | 41 -74 / | 初刊于 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|------------------------|-----------------|----------|--------------|-------------------|---------|----------|------------------------------------|---|------------------|------------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|---|
| 月 | | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受益 | 獎助事實緒 | j要 | 獎助金額 | 校定辨法條 | 終審機制及 審查通過日 | 存校具 體水(請 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | を源 | 備 |
| 3 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 心 特色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | |
| | | 商業設計系 教授 | 教字第 143***號 | 2001/8/1 | 鑰匙提 酉 | 星感應裝置 | 智動化 | \$2, 400 | 本校改善 教學 野務教 學 獎助辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性三 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$2, 400 | \$0 | |
| | | 創意產品與 遊戲設計系 助理教授 | 助理字第 012***號 | 1999/8/1 | 之虛擬質 | 合物聯網 實境旅遊 統 | 健康 | \$3, 000 | 本教 動學 改及務 動學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性二 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 000 | \$0 | |
| 4 | 000 | 創意產品與 遊戲設計系 助理教授 | 助理字第 012***號 | 1999/8/1 | 的自動剂 | 不子高度 夜體供給 置 | 智動化 | \$3, 600 | 本教 動學 法 動學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | |
| | | 創意產品與 遊戲設計系 助理教授 | 助理字第 012***號 | 1999/8/1 | 電子朝 | 拜系統 | 智動化 | \$3, 600 | 本教 動 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | |
| 4 | 000 | 應用外語系助理教授 | 助理字第 019***號 | 2002/8/1 | Grow 01 | | 其他 | \$1,200 | 本校 改善 教學 實務 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性三 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1, 200 | \$0 | |

| | | (47) 470 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|---------------|-----------------|----------|------|------------------------|----------|---|---|---|--------------|------------|-----------------|-----------------|--------------|---------------------------|----|
| 序 | 教師姓名 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受 | 獎助事實緒 | j要 | 獎助金額 | 校足辦法條 | 終審機制及 審查通過日 | 存校具 體成果 資料(請 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費多 | き源 | 備註 |
| 號 | 石 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 心色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | |
| 42 | 000 | 應用外語系 副教授 | 副字第 030***號 | 1994/8/1 | 越南文創 | 南文創體驗遊 其他 日文單詞組 智動 | \$600 | 本校改善 教學 務教 學 獎助辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性四 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$600 | \$0 | | |
| | | 應用外語系 助理教授 | 助理字第 010***號 | 2003/8/1 | 日文章 | 日文單詞組 智動 化 | \$2, 400 | 本校學實務 數學 學 學 數 學 數 數 第 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$2, 400 | \$0 | | |
| 43 | 000 | 應用外語系 助理教授 | 助理字第 010***號 | 2003/8/1 | | 日 マ 単 紀 知 知 | | \$1,800 | 本校學 費 數學 獎 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性二 級獎金 | | | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |
| | | 應用外語系 助理教授 | 助理字第 010***號 | 2003/8/1 | | 文單詞組/丁元 智動 化 | | \$1,800 | 本教學實務 數學 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 區域性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |
| | | 應用外語系 助理教授 | 助理字第 022***號 | 2001/8/1 | —觀光旅 | 美英文詞彙組 光旅運類/郭 玟均 | \$2, 400 | 本校改善 教學 及推 動實 與助辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性一 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$2, 400 | \$0 | | |

| | | (47) 47. 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------------------|-----------------|-----------|---------------|-------------------|----------------|----------|--|---|------------------|------------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|---|
| 序贴 | 教師姓 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受 | 獎助事實拍 | 有 要 | 獎助金額 | 校定辨法條 | 終審機制及審查通過日 | | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費來 | き源 | 備 |
| 號 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 註 |
| 14 | 000 | 應用外語系 助理教授 | 助理字第 022***號 | 2001/8/1 | 專業英3 (觀光旅道 | 運)/黄子 | 智動化 | \$1,800 | 本校學費 數實 數學 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 區域獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |
| | | 應用外語系 助理教授 | 助理字第 022***號 | 2001/8/1 | 商業與管專業英文謝 | 詞彙組/ | 智動化 | \$1,800 | 本教 動學 法 | 109年10月 21日校評 評會域 區 級 獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |
| 45 | 000 | 美容系暨美 容科技研究 所副教授 | 副字第 044***號 | 2006/8/1 | 染髪使用工 | 月之防護 具 | 健康 | \$2, 400 | 本校學費 數實 數學 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性三 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$2, 400 | \$0 | |
| | | 美容系暨美 容科技研究 所講師 | 講字第 146***號 | 2014/11/1 | 晚宴化,人 | 妆組(真 √) | 健康 | \$3, 600 | 本校學 務 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3,600 | \$0 | |
| 46 | 000 | 美容系暨美 容科技研究 所講師 | 講字第 146***號 | 2014/11/1 | 國際自然 | 《手保-學 組 | 健康 | \$3, 600 | 本教學實 發 數 學 數 學 數 學 表 數 數 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3,600 | \$0 | |

| | | 377 376 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------------------|----------------|-----------|--------|------------------------------------|----------|---|---|---|------------------|------------|-----------------|-----------------|--------------|---------------------------|----|
| 序 | | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受 | 獎助事實播 | 5要 | 獎助金額 | 校定辨法條 | 終審機制及 審查通過日 | 存校具 體成果 資料(請 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | き源 | 備註 |
| 號 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 心 色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | |
| | | 美容系暨美 容科技研究 所講師 | 講字第 146***號 | 2014/11/1 | | 上宴化妝組(真 人) 健康 台灣小鎮樂遊 趣 健康 | \$3, 600 | 本教學實 發 發 子 教 學 務 助 樂 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 國際性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | | |
| | | 觀光系副教授 | 副字第 142***號 | 1996/8/1 | | | 健康 | \$1,200 | 本校學 費 數學 獎 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性三 級獎金 | 指導學 生參賽 獲獎 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1, 200 | \$0 | |
| 4' | 000 | 觀光系副教授 | 副字第 142***號 | 1996/8/1 | | 立小手」木求 | 健康 | \$1,200 | 本教學實 教學實 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性三 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1, 200 | \$0 | |
| | | 觀光系副教授 | 副字第 142***號 | 1996/8/1 | 果不其忽得位 | _ | 健康 | \$1,200 | 本校學及 教實 數學 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性三 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1, 200 | \$0 | |
| 48 | 000 | 觀光系助理 教授 | 助理字第 038***號 | 2001/8/1 | | 事花式調 組 | 健康 | \$1,200 | 本校 改善 教學 實務 數學 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為 區域性二 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1, 200 | \$0 | |

| Г | | | (1)) 1)- 1 | | | | | | | | | | | | | | | \Box |
|---|----|-----|------------------------|----------------|----------|--------------------|------------------------------------|----------------|----------|---|---|---------|------------|---------------------------------------|-----------------|--------------|---------------------------|--------|
| | 序 | 教師姓 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受益 | 獎助事實施 | 有要 | 獎助金額 | 校定辦法條 | 終審機制及審查通過日 | | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費外 | 交源 | 備 |
| | 號 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心 特色 | X. X = X | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | 1, 3, | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 主 |
| 4 | 19 | 000 | 體育室教授 | 教字第 016***號 | 1994/8/1 | 公開二級 | 對打男子 &組54-58 ·斤 | 健康 | \$2, 400 | 本教學實 發 發 子 教 學 子 教 數 學 人 教 辨 數 學 法 法 法 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 | 109年10月 21日校教 評會評為 全國性一 級獎金 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$2, 400 | \$0 | |
| į | 50 | 000 | 自動化工程 系髓研究所 教授 | | 1998/8/1 | - | hon國際 照 | 智動化 | \$1,800 | 本教學實 發 數 實 數 學 人 教 數 學 人 教 數 學 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 | 109年10月 21日校教 評會評為C 級 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |
| į | 51 | 000 | 電機工程系所副教授 | 副字第 038***號 | 1989/8/1 | 工程師中 | 幾電整合 中級能力 定 | 綠能 | \$1,800 | 本教學實 發 數 實 數 學 器 數 樂 法 | 109年10月 21日校教 評會評為C 級 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |
| ļ | 52 | 000 | 創意產品與 遊戲設計系 助理教授 | 助理字第 012***號 | 1999/8/1 | Introduc Progra | ΓA ction to amming Python | 智動化 | \$1,800 | 本校學實 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為C 級 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |

| _ | | ** *** /* | 加权于 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|-----------|-------------------------|----------------|-----------|---|--|----------|---------|---|--------------------------------|---------|------------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|----|
| | 序 | 教師姓 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受想 | 獎助事實描 | 每 | 獎助金額 | 校定辦法條 | 終審機制及 審查通過日 | 存校具 體成果 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費才 | き源 | 備、 |
| , | 號 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心 特色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 註 |
| ŗ | 53 | 000 | 應用外語系 副教授 | 副字第 030***號 | 1994/8/1 | Teac Knowl Test, Moc sson Pl and u resourc lang teachir 3(高 | ledge dule2:Le lanning se of ces for uage ng, band | 其他 | \$1,800 | 本校改善 本校學 費 費 数 數 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為C 級 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |
| ŗ | 54 | 000 | 應用外語系 副教授 | 副字第 143***號 | 1997/8/1 | Teac Knowl Test, Moc sson Pl and u resourc lang teachir 3(高 | ledge dule2:Le lanning se of ces for uage ng, band | 其他 | \$1,800 | 本校學實獎 改及務 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為C 級 | 教師取得證照 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |
| Ę | 55 | 000 | 美容系暨美 容科技研究 所助理教授 | 助理字第 010***號 | 2005/9/11 | 保健食品程師能 | | 健康 | \$1,800 | 本校 改善 教 數 學 獎 敖 辦 法 | 109年10月 21日校教 評會評為C 級 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | |

| 序號 | 教師姓名 | 系所、職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 接受 | 獎助事實描 | 多要 | 獎助金額 | 校定辨法條 | 終審機制及 審查通過日 | | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證冊編號 | 經費多 | き 源 | 備註 |
|-----------------------------|-----------------------|-----------------|------------|----------------|---------------------|-------|----------|-----------------------------|--------------------------------|-------------|------------|------------|-----------------|---|--------------|---------------------------|----|
| 號 | 冶 | | 子 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本核心特色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | |
| 56 ○○○ 容科技研所講師 | 美容系暨美 容科技研究 所講師 | 講字第 146***號 | 2014/11/1 | 三級美 | 睫師證 | 健康 | \$1,800 | 本教 動學 改及務 動學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為C 級 | 教師取 得證照 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | | |
| 56 ○○○ 容科技 ^石 所講自 | 觀光系助理 教授 | 助理字第 016***號 | 2005/8/1 | 飲料調 | 製乙級 | 其他 | \$3, 600 | 本教學實 數學 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為B 級 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$3, 600 | \$0 | | |
| 57 ○○○ 觀光: | 觀光系助理 教授 | 助理字第 016***號 | 2005/8/1 | MTA微軟. 技術國 | | 智動化 | \$1,800 | 本校學及 教學實 數學 學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為C 級 | | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | | |
| 表 → 観光系 | 觀光系助理 教授 | 助理字第 038***號 | 2001/8/1 | PVQC專業 彙能力區 | 業英文詞 國際認證 | 其他 | \$1,800 | 本校學實務 數學 法 | 109年10月 21日校教 評會評為C 級 | 教師取得證照 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E 020 | \$1,800 | \$0 | | |

| _ | | (4)/ 4/6 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------------------------|------|-----|------|---------------------------|----------------|----------|--|----------------------|------------|-----------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|----|
| 序 | 教師姓 | 条所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受 | 獎助事實施 | 商要 | 獎助金額 | 校定辦法條 | 終審機制及審查通過日 | | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費多 | 逐源 | 備、 |
| 號 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心 特色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 主 |
| 59 | 000 | 國科技大機報 到工程兼○○ | | | 學外審 | 學及推動了 費(實務者 (0)、交通了 | 文學12 | \$7,810 | 本學 務辦 大 | 109年9月3 日簽呈核 准 | 推動實務教學科材 | 2020/9/21 | 2020/10/13 | 1090921E 034 | \$7, 810 | | |
| 60 | 000 | 國立彰化 師範大學 電機工程 系教授 | -1 | | 學外審 | 學及推動5費(實務者 50、交通 | 文學12 | \$7, 550 | 本校 學 及 推 學 教 教 實 助 校 教 學 本 纂 辦 法 編 辦 辦 法 | 109年9月3 日簽呈核 准 | 推動實務教學轉材材 | 2020/9/21 | 2020/10/13 | 1090921E 034 | \$7, 550 | | |
| 61 | 000 | 國立台 中學 商業所教授 | -1 | | 學外審 | 學及推動了 費(實務者 30、交通 | 枚學3 | \$2,510 | 本學 務辦 数實 助校 教實 助校 教實 助校 教 | 109年9月3 日簽呈核 准 | 推動實 務教學轉化教 | 2020/9/21 | 2020/10/13 | 1090921E 034 | \$2, 510 | | |
| 62 | 000 | 國立 台 大學 美術授 | | | 學外審 | 學及推動了 費(實務者 30、交通 | 枚學3 | \$2,510 | 本學 務辦 数實 助校 教實 助校 教 實 助校 教 教 實 助校 教 法 | 109年9月3 日簽呈核 准 | 推動實務教學轉化教材 | 2020/9/21 | 2020/10/13 | 1090921E 034 | \$2, 510 | | |

| 序 | 教師姓 | 系所、職級 | 教師證書 | 到職日 | 接受其 | 護助事實摘 | 愛 | 獎助金額 | 校定辦法條 | 終審機制及 審查通過日 | 存校具 體成果 資料(請 | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 | 經費牙 | 交源 | 備 |
|----|-----|--------------|------|-----|------|------------------------|----------|------------|---|----------------------|--------------|-----------|------------|-----------------|------------|---------------------------|---|
| 號 | 名 | | 字號 | | 配合課程 | 作品名稱 | 本校 核心 特色 | | 文依據 | 期 | 填成果 名稱) | | | 冊編號 | A. 獎補助 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | |
| 63 | 000 | 黎明技術學院〇〇 | | | | 學及推動了 費(實務)、交通費 | 改學9 | | 本學 務辦 教實 助校教 數數 數數 數數 數數 數數 數數 數數 | 109年9月3 日簽呈核 准 | 推動學 帮 材 | 2020/9/21 | 2020/10/13 | 1090921E 034 | \$7, 700 | | |
| 64 | 000 | 世新大學 新聞系所 教授 | - | | | 基及推動 費(實務)、交通費 | 改學9 | \$7,710 | 本學 務 教 實 助 校 教 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 | 109年9月3 日簽呈核 准 | 推動學教材材 | 2020/9/21 | 2020/10/13 | 1090921E 034 | \$7, 710 | | |
| | | 小計 | | | | 64 \$ | Ř. | \$457, 590 | | | | | | | \$457, 590 | | |

| 四、 | 研究 | | | | | 接受獎助事實摘要 | | | | | | | | | | | | |
|----|------|---------------------------|-----------------|----------|---------------------------------|-------------|----------------------------|------------|----------|-------------------------------------|---------------------|---|------------|------------|-------------|-------------|---------------|-----|
| | | | 教師證書 | | 接受獎 | 助事實摘要 | | 本校核心 | | | 終審機制 | 存校具體成果 | | | 原始憑證冊 | 經費 | 來源 | 1 7 |
| 序號 | 教師姓名 | 系所/職級 | 教師証書 字號 | 到職日 | 計畫名稱 | 執行期間 | 委辦單位 | 本校核心 特色 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 及審查通 過日期 | 資料(請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始思證而編號 | 獎勵補助 款金額 | 自籌(配合) 款金額 | 備註 |
| 1 | 000 | 自動化工程系暨 機電光系統研究 所教授 | 教字第 020***號 | 1998/8/1 | 工業機器人設計製作技術培訓 | 2020/2/26 | 廣岦五金有限 公司 | 智動化 | \$3,750 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(一)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 計畫衍生之技術 報告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$3,750 | \$0 | |
| 2 | 000 | 自動化工程系暨 機電光系統研究 所教授 | 教字第 141***號 | 2006/2/1 | 9683加硫自動化生產線建置 案 | 2019/5/31 | 全拓工業股份有限公司 | 智動化 | \$30,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(一)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 計畫衍生之技術報告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$30,000 | \$0 | |
| 3 | 000 | 電子工程系所助理教授 | 助理字第 024***號 | 2002/8/1 | 機車刹車預警裝置 | 2019/11/14 | 乗華科技有限 公司 | 智動化 | \$9,750 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(一)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 第十屆IIIC國際 創新發明競賽金 牌-機車剎車預 警裝置 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$9,750 | \$0 | |
| 4 | 000 | 電子工程系所副教授 | 副字第 031***號 | 1987/8/1 | 雞蛋蛋殼硬度檢測系統 | 2019/12/8 | 索羅爾企業有 限公司 | 綠能 | \$4,875 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(一)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 2019高雄KIDE 國際發明暨設計 展金牌-雞蛋蛋 殼硬度檢測系統 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$4,875 | \$0 | |
| 5 | 000 | 資訊管理系教授 | 教字第 021***號 | 2003/8/1 | CmoreADs管理平台與清分機 制之建置 | 2019/9/15 | 長茂科技股份 有限公司 | 智動化 | \$14,850 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(一)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 計畫衍生之技術 報告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$14,850 | \$0 | |
| 6 | 000 | 商業設計系教授 | 教字第 143***號 | 2001/8/1 | 皮雕商品視覺圖案與設計計畫 | 2020/4/17 | 長朋手作藝坊 | 其他 | \$7,500 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(一)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 計畫衍生之技術報告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$7,500 | \$0 | |
| | 000 | 創意產品與遊戲 設計系助理教授 | | 1999/8/1 | Hartnet行動瀏覽器APP for iOS開發 | 2019/11/12 | 協鴻工業股份有限公司 | 智動化 | \$26,250 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(一)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 計畫衍生之技術報告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$26,250 | \$0 | |
| 7 | 000 | 創意產品與遊戲 設計系助理教授 | | 1999/8/1 | 應用體感裝置與模糊邏輯於 提升復健遊戲的治療效果 | 2019/7/1 | 彰化基督教醫 療財團法人彰 化基督教醫院 | 智動化 | \$3,750 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(一)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 計畫衍生之技術報告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$3,750 | \$0 | |
| 8 | 000 | 機械工程系暨製 造科技研究所教 授 | 教字第 015***號 | 2001/8/1 | 高速旋轉軸之熱傳訊號傳輸加工技術(參加國內外競賽或發明展獲獎) | 2019/12/6-8 | 昱呈精密有限 公司 | 智動化 | \$4,875 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(二)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 2019高雄KIDE 國際發明暨設計 展金牌 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$4,875 | \$0 | |
| 9 | 000 | 自動化工程系暨 機電光系統研究 所教授 | 教字第 020***號 | 1998/8/1 | 可客製化工業機械手臂(產 生技術報告) | 2020/4/15 | 元滿科技有限 公司 | 智動化 | \$7,500 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(二)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 計畫衍生之技術 報告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$7,500 | \$0 | |
| 10 | 000 | 自動化工程系暨 機電光系統研究 所教授 | 教字第 141***號 | 2006/2/1 | 自動切膠秤重系統改造方 案(產生技術報告) | 2019/9/30 | 力成密封元件股份有限公司 | 智動化 | \$10,875 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(二)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 計畫衍生之技術報告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$10,875 | \$0 | |

| | | | 教師證書 | | 接受獎 | 助事實摘要 | | 本校核心 | | | 終審機制 | 存校具體成果 | | | 原始憑證冊 | 經費 | 來源 | |
|----|------|----------------------------|----------------|-----------|---|--------------------------|--------------|------|----------|-------------------------------------|---------------------|----------------|------------|------------|-------------|-------------|---------------|----|
| 序號 | 教師姓名 | 系所/職級 | 字號 | 到職日 | 計畫名稱 | 執行期間 | 委辦單位 | 特色 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 及審查通 過日期 | 資料(請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成日 | · | 獎勵補助 款金額 | 自籌(配合) 款金額 | 備註 |
| 11 | 000 | 機械工程系暨製 造科技研究所教 授 | 教字第 015***號 | 2001/8/1 | 具側向衝擊噴流冷卻之車輛 黏耦式防滑差速器之應用技 術開發與熱傳特性實驗研究 (1/2) | 2018/8/1- 2019/7/31 | 科技部 | 其他 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| | 000 | 機械工程系暨製 造科技研究所教 授 | 教字第 141***號 | 2012/8/1 | 具導熱鰭柱與金屬發泡材之 相變化材料儲熱裝置之開發 與熱傳特性研究 | 2018/11/1- 2019/10/31 | 科技部 | 其他 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 12 | 000 | 機械工程系暨製 造科技研究所教 授 | 教字第 141***號 | 2012/8/1 | 聚光式太陽能熱接收器與相變化材料熱儲存系統之熱傳研究與技術開發(I) | 2018/8/1- 2019/7/31 | 科技部 | 其他 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 13 | 000 | 自動化工程系暨 機電光系統研究 所教授 | 教字第 144***號 | 1991/8/1 | 具時變時間延遲馬爾科夫跳 躍飽和致動器系統之時間延 遲區間與時變時間延遲導數 相關之穩定化分析 | 2018/8/1- 2019/7/31 | 科技部 | 智動化 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| | 000 | 自動化工程系暨 機電光系統研究 所教授 | 教字第 016***號 | 2005/3/1 | 生醫材料經氮化與被覆氮化 鈦鍍層的磨潤、腐蝕與生物 相容性之研究 | 2018/6/1- 2019/5/31 | 科技部 | 智動化 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 14 | 000 | 自動化工程系暨 機電光系統研究 所教授 | 教字第 016***號 | 2005/3/1 | 磨潤性能、機械性質與刀具 壽命於高功率脈衝磁控濺射 技術濺鍍顯鑽碳與氮化鈦鍍 層之研究(1/2) | 2018/8/1- 2019/7/31 | 科技部 | 智動化 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 15 | 000 | 自動化工程系暨 機電光系統研究 所教授 | 教字第 020***號 | 1998/8/1 | 「工業機器人之應用」產學 合作計畫 | 2019/1/2- 2019/12/10 | 經濟部工業局 | 智動化 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 16 | 000 | 自動化工程系暨 機電光系統研究 所副教授 | 副字第 028***號 | 1989/8/1 | 整合機械手臂及人工智慧視 覺檢測於CNC加工件之瑕疵 檢測及自動化 | 2018/11/1- 2019/10/31 | 科技部 | 智動化 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 17 | 000 | 電機工程系所副 教授 | 副字第 023***號 | 1997/8/1 | 一種結合物聯網技術之新型 馬桶漏水自動檢測與智慧警 示裝置設計研發 | 2018/11/1- 2019/10/31 | 科技部 | 智動化 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 18 | 000 | 電機工程系所教 授 | 教字第 017***號 | 1993/8/1 | 應用動態線圈電流回授控制 技術於新型節能接觸器研究 開發 | 2018/6/1- 2019/5/31 | 科技部 | 智動化 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 19 | 000 | 土木工程系暨土 木與防災研究所 教授 | 教字第 019***號 | 2002/8/1 | 海底地震引發海嘯之初期流 體特性研究(2/2) | 2018/8/1- 2019/7/31 | 科技部 | 其他 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 20 | 000 | 土木工程系暨土 木與防災研究所 副教授 | 副字第 143***號 | 1998/8/16 | 卜作嵐掺料對再生混凝土與 鋼筋間界面過渡區影響之研 究 | 2019/1/30- 2019/12/31 | 內政部建築研 究所 | 綠能 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |

| 四、 | 研究 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|---------------------------|-----------------|-----------|---|-------------------------------------|----------------|------|----------|-------------------------------------|---------------------|----------------|------------|------------|---------------|-------------|---------------|----|
| | | | 教師證書 | | 接受獎 | 助事實摘要 | | 本校核心 | | | 終審機制 | 存校具體成果 | | | 原始憑證冊 | 經費 | 來源 | ı |
| 序號 | 教師姓名 | 系所/職級 | 字號 | 到職日 | 計畫名稱 | 執行期間 | 委辦單位 | 特色 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 及審查通 過日期 | 資料(請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成日 | · 然如思亞而 編號 | 獎勵補助 款金額 | 自籌(配合) 款金額 | 備註 |
| 21 | 000 | 服務與科技管理研究所副教授 | 副字第 039***號 | 1997/8/16 | 108年度產業園區廠商競爭力 推升計畫-彰濱工業區應港區- 智慧製造與自動化輔導計畫 | 2019/1/29- 2019/11/30 | 經濟部工業局 | 智動化 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| | 000 | 服務與科技管理研究所副教授 | 副字第 039***號 | 1997/8/16 | 108年度產業園區廠商競爭力 推升計畫-彰濱工業區線西區- 製造業製程自動化及節能環 保計畫 | 2019/1/29- 2019/11/30 | 經濟部工業局 | 智動化 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 22 | 000 | 服務與科技管理研究所副教授 | 副字第 144***號 | 2001/8/1 | 探討台灣女裝大量客製化之 商業模式:從線上共同設計 的觀點 | 2018/8/1- 2019/7/31 | 科技部 | 智動化 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 23 | 000 | 工業與服務管理 系副教授 | 副字第 035***號 | 1999/8/1 | 工業4.0虛實整合技術開發產學合作計畫 | 2019/1/2- 2019/12/10 | 經濟部工業局 | 智動化 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 24 | 000 | 資訊管理系教授 | 教字第 021***號 | 2003/8/1 | 108年臺中市動物保護防疫處 動物之家收容及庶務管理資 訊系統更新維護 | 2019/3/15- 2019/12/20 | 台中市動物保 護防疫處 | 智動化 | \$13,500 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$13,500 | \$0 | |
| 25 | 000 | 空間設計系副教授 | 副字第 142***號 | 2005/2/1 | 虚擬實境在建築物室內裝修 工程實務之應用 | 2018/8/1- 2020/1/31 | 科技部 | 其他 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 26 | 000 | 通識教育中心助 理教授 | 助理字第 036***號 | 1998/8/1 | 彰化縣暫定古蹟及列冊追蹤 案件(8處)先期基礎調查研究 計畫 | 2017/12/-2019/6 | 彰化縣文化局 | 其他 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 20 | 000 | 通識教育中心助 理教授 | 助理字第 036***號 | 1998/8/1 | 《續修南投縣志》沿革志、 地理志編纂計畫 | 2015/2-2020/1 | 南投縣政府文 化局 | 其他 | \$40,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(三)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$40,000 | \$0 | |
| 27 | 000 | 機械工程系暨製 造科技研究所副 教授 | 副字第 043***號 | 1993/8/1 | 調速機構,中華民國發明 專利第1676753號 | 專利權期間: 2019/11/11- 2038/12/04 | | 智動化 | \$7,500 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$7,500 | \$0 | |
| 28 | 000 | 機械工程系暨製 造科技研究所教 授 | 教字第 015***號 | 2001/8/1 | 具高效散熱能力之汽車排 氣尾管防護套結構,中華 民國發明專利第I665382號 | 專利權期間: 2019/07/11- 2038/08/02 | | 智動化 | \$7,500 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$7,500 | \$0 | |
| 29 | 000 | 機械工程系暨製 造科技研究所助 理教授 | 助理字第 038***號 | 1994/8/1 | 汽車車門開啟前之防撞預 警裝置,中華民國新型專 利第M583397號 | 專利權期間: 2019/09/11- 2028/10/18 | | 智動化 | \$4,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$4,000 | \$0 | |

| | | | 教師證書 | | 接受獎 | 助事實摘要 | | 本校核心 | | | 終審機制 | 存校具體成果 | | | 原始憑證冊 | 經費 | 來源 | |
|----|------|----------------------------|-----------------|-----------|--|-------------------------------------|------|------------|---------|-------------------------------------|---------------------|----------------|------------|------------|------------------|-------------|---------------|----|
| 序號 | 教師姓名 | 系所/職級 | 教師証書 字號 | 到職日 | 計畫名稱 | 執行期間 | 委辦單位 | 本校核心 特色 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 及審查通 過日期 | 資料(請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成日 | 原 知 恐 超 而 編 號 | 獎勵補助 款金額 | 自籌(配合) 款金額 | 備註 |
| 30 | 000 | 自動化工程系暨 機電光系統研究 所副教授 | 副字第 042***號 | 2002/8/1 | 機車適應性頭燈裝置,中 華民國發明專利第I659873 號 | 專利權期間: 2019/05/21- 2038/09/27 | | 智動化 | \$7,500 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$7,500 | \$0 | |
| 30 | 000 | 自動化工程系暨 機電光系統研究 所副教授 | 副字第 042***號 | 2002/8/1 | 飛行式外牆偵測裝置及其 系統,中華民國發明專利 第1676028號 | 專利權期間: 2019/11/01- 2038/11/20 | | 智動化 | \$5,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$5,000 | \$0 | |
| 31 | 000 | 自動化工程系暨 機電光系統研究 所副教授 | 副字第 028***號 | 1989/8/1 | 模擬太陽光源設備之幅照 度不均勻性量測系統,中 華民國發明專利第1660572 號 | 專利權期間: 2019/5/21- 2037/8/24 | | 智動化 | \$7,500 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$7,500 | \$0 | |
| 32 | 000 | 電機工程系所副 教授 | 副字第 037***號 | 1992/8/1 | 智慧型廁所健康管理系統 ,中華民國新型專利第 M584892號 | 專利權期間: 2019/10/11- 2029/05/02 | | 綠能 | \$4,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$4,000 | \$0 | |
| 33 | 000 | 資訊與網路通訊 系助理教授 | 助理字第 031***號 | 1998/8/1 | 弱電系統電源整合裝置, 中華民國新型專利第 M591726號 | 專利權期間: 2020/3/1- 2029/10/16 | | 綠能 | \$2,667 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$2,667 | \$0 | |
| 34 | 000 | 工業與服務管理 系副教授 | 副字第 035***號 | 1999/8/1 | 防水潰之水龍頭,中華民 國發明專利第1680249號 | 專利權期間: 2019/12/21- 2038/11/15 | | 其他 | \$7,500 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$7,500 | \$0 | |
| 35 | 000 | 國際企業管理系 副教授 | 副字第 146***號 | 2004/8/1 | 防止拉扯斷線的插頭結構 ,中華民國發明專利第 I667848號 | 專利權期間: 2019/08/01- 2038/10/15 | | 智動化 | \$3,750 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$3,750 | \$0 | |
| 55 | 000 | 國際企業管理系 副教授 | 副字第 146***號 | 2004/8/1 | 磁性轉接插頭,中華民國 新型專利第M584998號 | 專利權期間: 2019/10/11- 2028/06/21 | | 智動化 | \$2,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$2,000 | \$0 | |
| 36 | 000 | 數位媒體設計系 暨碩士班副教授 | 副字第 032***號 | 1993/8/1 | 防偷窺輸入裝置與方法, 中華民國發明專利第 I669630號 | 專利權期間: 2019/08/21- 2037/07/07 | | 智動化 | \$7,500 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$7,500 | \$0 | |
| 37 | 000 | 美容系暨美容科 技研究所副教授 | 副字第 044***號 | 2006/8/1 | 染髮使用之防護工具,中華民國發明專利第1674856號 | 專利權期間: 2019/10/21- 2038/10/25 | | 健康 | \$2,500 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$2,500 | \$0 | |
| 38 | 000 | 美容系暨美容科 技研究所講師 | 講字第 146***號 | 2014/11/1 | 染髮使用之防護工具,中華民國發明專利第1674856號 | 專利權期間: 2019/10/21- 2038/10/25 | | 健康 | \$5,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$5,000 | \$0 | |
| 39 | 000 | 運動健康與休閒系 助理教授 | 助理字第 029***號 | 1995/8/1 | 具輔助訓練配備之直排輪鞋,中華民國發明專利第 1678168號 | 專利權期間: 2019/12/1- 2038/11/29 | | 綠能 | \$5,000 | 本校教師實務研究獎 助辦法第六條第一項 第(四)款、第七條 | 109.10.21校 教評會通過 | 專利證書影本 | 2020/11/11 | 2020/11/24 | 1091111E020 | \$5,000 | \$0 | |

附件六之(一)B

| | | | 教師證書 | | 接受獎 | 助事實摘要 | | 本校核心 | | | 終審機制 | 存校具體成果 | | | 原始憑證冊 | 經費 | 來源 | |
|----|------|----------------------------|-----------------|-----------|--|--------------------------|------|------------|----------|--------------------------------------|--------------------|----------------|---|--|--|-------------|---------------|----|
| 序號 | 教師姓名 | 系所/職級 | 教 印 証 音 字 號 | 到職日 | 計畫名稱 | 執行期間 | 委辦單位 | 本校核心 特色 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 及審查通 過日期 | 資料(請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始恐亞而 編號 | 獎勵補助 款金額 | 自籌(配合) 款金額 | 備註 |
| 40 | 000 | 機械工程系暨製 造科技研究所副 教授 | 副字第 040***號 | 1984/8/1 | A201鋁合金澆鑄件冷凝的 最佳化研究,專題研究計 畫第1案(進階型計畫第二 年) | 2019/11/1- 2020/10/20 | | 綠能 | \$87,500 | 本校專題研究計畫補 助及獎勵申請辦法第 四條第一項第(二)款 | 108.5.15審 查會議通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/5/25 2020/7/26 2020/10/5 2020/10/13 | 2020/6/15 2020/8/20 2020/10/23 2020/10/23 | 1090525E019 1090726E053 1091005E042 1091013E015 | \$87,500 | \$0 | |
| 41 | 000 | 機械工程系暨製 造科技研究所副 教授 | 副字第 039***號 | 1986/8/1 | CNC統削與雷射雙模組加工機之製作,專題研究計畫第2案(進階型計畫第二年) | 2019/11/1- 2020/10/20 | | 智動化 | \$40,000 | 本校專題研究計畫補 助及獎勵申請辦法第 四條第一項第(二)款 | 108.5.15審 查會議通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/6/2 2020/6/15 | 2020/6/30 2020/6/30 | 1090602E010 1090615E032 | \$40,000 | \$0 | |
| 42 | 000 | 電機工程系所助 理教授 | 助理字第 018***號 | 2001/8/1 | 應用圖形理論與比例法之 複數功率潮流追蹤,專題 研究計畫第3案(進階型計 畫第二年) | 2019/11/1- 2020/10/20 | | 綠能 | \$28,833 | 本校專題研究計畫補 助及獎勵申請辦法第 四條第一項第(二)款 | 108.5.15審 查會議通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/7/8 2020/7/26 | 2020/8/19 2020/8/20 | 1090708E020 1090726E052 | \$28,833 | \$0 | |
| 43 | 000 | 美容系暨美容科 技研究所助理教 授 | 助理字第 010***號 | 2005/9/11 | 樹豆萃取物之美白及抗老 化能力評估,專題研究計 畫第4案(進階型計畫第二 年) | 2019/11/1- 2020/10/20 | | 健康 | \$80,000 | 本校專題研究計畫補 助及獎勵申請辦法第 四條第一項第(二)款 | 108.5.15審 查會議通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/5/25 2020/5/25 2020/9/26 | 2020/6/12 2020/6/12 2020/10/23 | 1090525E015 1090525E016 1090926E003 | \$80,000 | \$0 | |
| | 000 | 自動化工程系暨 機電光系統研究 所副教授 | 副字第 042***號 | 2002/8/1 | 智慧教室之開發,專題研究計畫第5案(整合型計畫 (總計畫)第二年) | 2019/11/1- 2020/10/20 | | 智動化 | \$56,000 | 本校專題研究計畫補 助及獎勵申請辦法第 四條第一項第(三)款 | 108.5.15審 查會議通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/6/2 2020/6/15 | 2020/6/30 2020/6/30 | 1090602E012 1090615E030 | \$56,000 | \$0 | |
| | 000 | 自動化工程系暨 機電光系統研究 所副教授 | 副字第 042***號 | 2002/8/1 | 互動式教學系統之研製, 專題研究計畫第5案(整合型計畫(子計畫一)第二年) | 2019/11/1- 2020/10/20 | | 智動化 | \$56,000 | 本校專題研究計畫補 助及獎勵申請辦法第 四條第一項第(三)款 | 108.5.15審 查會議通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/6/2 2020/6/15 | 2020/6/30 2020/6/30 | 1090602E011 1090615E031 | \$56,000 | \$0 | |
| 44 | 000 | 資訊與網路通訊 系副教授 | 副字第 144***號 | 1995/8/1 | 人工智慧影像與聲音辨識 技術於智慧教室之應用, 專題研究計畫第5案(整合 型計畫(子計畫二)第二年) | 2019/11/1- 2020/10/20 | | 智動化 | \$54,700 | 本校專題研究計畫補助及獎勵申請辦法第四條第一項第(三)款 | 108.5.15審查會議通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/10/23 | 2020/10/28 | 1091023E001 | \$54,700 | \$0 | |
| | 000 | 電子工程系所副教授 | 副字第 031***號 | 1987/8/1 | 物聯網技術於學生學習狀 況分析之應用,專題研究 計畫第5案(整合型計畫(子 計畫三)第二年) | 2019/11/1- 2020/10/20 | | 智動化 | \$36,500 | 本校專題研究計畫補 助及獎勵申請辦法第 四條第一項第(三)款 | 108.5.15審 查會議通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/10/13 2020/10/19 | 2020/10/23 2020/10/28 | 1091013E010 1091019E051 | \$36,500 | \$0 | |
| | 000 | 服務與科技管理 研究所副教授 | 副字第 039***號 | 1997/8/16 | 商業4.0,專題研究計畫第 6案(整合型計畫(總計畫) 第二年) | 2019/11/1- 2020/10/20 | | 智動化 | \$44,000 | 本校專題研究計畫補 助及獎勵申請辦法第 四條第一項第(三)款 | 108.5.15審 查會議通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/7/26 2020/9/11 2020/10/5 | 2020/8/21 2020/10/23 2020/10/23 | 1090726E045 1090911E019 1091005E043 | \$44,000 | \$0 | |
| 45 | 000 | 服務與科技管理研究所副教授 | 副字第 039***號 | 1997/8/16 | 台灣綠能廠商海外市場拓 展之商業模式分析與建議 ,專題研究計畫第6案(整 合型計畫(子計畫一)第二 年) | 2019/11/1- 2020/10/20 | | 綠能 | \$40,000 | 本校專題研究計畫補 助及獎勵申請辦法第 四條第一項第(三)款 | 108.5.15審 查會議通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/7/26 2020/7/26 2020/9/11 | 2020/8/12 2020/8/21 2020/9/25 | 1090726E046 1090726E047 1090911E020 | \$40,000 | \$0 | |

| | | | 教師證書 | | 接受獎」 | 助事實摘要 | | + 1+ 1+ ·· | | | 終審機制 | 存校具體成果 | | | 原始憑證冊 | 經費 | 來源 | |
|---|------|----------------|-----------------|----------|---|--------------------------|------|------------|-------------|--------------------------------------|--------------------|----------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------|---------------|----|
| 號 | 教師姓名 | 系所/職級 | 教師証書 字號 | 到職日 | 計畫名稱 | 執行期間 | 委辦單位 | 本校核心 特色 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 及審查通 過日期 | 資料(請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成日 | 凉姑!!!! 編號 | 獎勵補助 款金額 | 自籌(配合) 款金額 | 備言 |
| | 000 | 觀光系助理教授 | 助理字第 038***號 | 2000/8/1 | 情境分戰解題對學習成就 與自我效能之影響-以電子 商務課程為例,專題研究 計畫第6案(整合型計畫(子 計畫二)第二年) | 2019/11/1- 2020/10/20 | | 智動化 | \$10,000 | 本校專題研究計畫補 助及獎勵申請辦法第 四條第一項第(三)款 | 108.5.15審查會議通過 | 研究計畫結案報告 | 2020/10/13 | 2020/10/23 | 1091013E012 | \$10,000 | \$0 | |
| | 000 | 資訊管理系教授 | 教字第 021***號 | 2003/8/1 | 家庭客廳智動化服務系統 開發與應用,專題研究計 畫第6案(整合型計畫(子計 畫三)第二年) | 2019/11/1- 2020/10/20 | | 智動化 | \$10,000 | 本校專題研究計畫補 助及獎勵申請辦法第 四條第一項第(三)款 | 108.5.15審 查會議通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/7/26 2020/7/26 | 2020/8/21 2020/8/20 | 1090726E049 1090726E050 | \$10,000 | \$0 | |
| | 000 | 創意產品與遊戲設計系助理教授 | | 1999/8/1 | 以智慧型體感技術提升消費者虛擬試衣適合度之研究,專題研究計畫第6案(整合型計畫(子計畫四)第二年) | 2019/11/1- 2020/10/20 | | 智動化 | \$30,000 | 本校專題研究計畫補 助及獎勵申請辦法第 四條第一項第(三)款 | 108.5.15審 查會議通過 | 研究計畫結案報 告 | 2020/7/26 2020/10/13 | 2020/8/21 2020/10/23 | 1090726E048 1091013E013 | \$30,000 | \$0 | |
| | | • | <u>.</u> | 小 | 計 | | | 45案 | \$1,549,925 | | | | | | | \$1,549,925 | \$0 | |

五、研習

| | | | | | | 接受 | 獎助事實摘 | 要 | | | 校定辦 | 終審機制 | 存校具體 | | | 原始 | 經費 | 來源 | |
|----|-------|------------------------|------------------------|----------|------------------------------|-----------|-----------|------|-------------------|----------|-----------------------------------|-----------|----------------------|-----------|-----------|-----------------|----------|---------------|---|
| 序號 | 教師姓 名 | 系所、 職級 | 教師證書字號 | 到 | 活動名稱 | 參加 | 時間 | 活動地 | 舉辦單位 | 獎助金 額 | | | 成果資料 (請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成 日 | 憑證 冊編 號 | A. 獎補 | B. 自籌 (配合) | 註 |
| | | | | | 10 30 70 111 | 研習起日 | 研習迄日 | 點 | 77111 | | | | 不石 併 / | | | かし | 助金額 | 款金額 數 | |
| 1 | 000 | 美暨科究理級技容美技所教專術員系容研助授業人 | ○度學○教通年○第校會 | 2005/8/1 | KMCC教學個案 實作研討會 | 2020/1/18 | 2020/1/19 | 中華民國 | 光華管理 策進基金 會 | \$1, 962 | 本校教師 參加短 明 明 選 助辦法 | | 出差報告單 | 2020/5/18 | 2020/6/3 | 1090518 E008 | \$1, 962 | \$0 | |
| 2 | 000 | 美暨科究理級技容美技所教專術員系容研助授業人 | ○度學○教通 年○第校會 通 | 2005/8/1 | 參加管理評論 企業個案研討 會 | 2020/5/22 | 2020/5/22 | 中華民國 | 光華管理 策進基金 會 | \$1,052 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/5/21 | 出差報告單 | 2020/6/2 | 2020/6/24 | 1090602 E001 | \$1,052 | \$0 | |
| 3 | 000 | 美暨科究理級技容美技所教專術員系容研助授業人 | ○度學○教 學常期次評過 報校會 | 2005/8/1 | 參加2020中華 系統動力學會 年會暨研討會 | 2020/6/14 | 2020/6/14 | 中華民國 | 國立暨南 國際大學 | \$792 | 本校教師 參加習進 班 野助辨法 | 2020/6/3 | 出差報告單 | 2020/7/8 | 2020/8/19 | 1090708 E039 | \$792 | \$0 | |
| 4 | 000 | 自工暨光研副的程機系究教 | 副字第 144*** 號 | 2003/8/1 | 參加2020工程 科技研討會 | 2020/4/24 | 2020/4/24 | 中華民國 | 台北城市科技大學 | \$1, 230 | 本校教師 參加習進 野助辦法 | 2020/4/13 | 出差報告單 | 2020/7/26 | 2020/8/20 | 1090726 E029 | \$1, 230 | \$0 | |

五、研習

| | | | | | | 接受 | 獎助事實摘 | 要 | | | 松定辦 | 終審機制 | 存校具體 | | | 原始 | 經費 | 來源 | |
|----|-------|---|-------------------------|-----------|---|-----------|-----------|------|----------------------------|----------|------------------------------|-----------|----------------------|------------|-----------|-----------------|----------|---------------|---|
| 序號 | 教師姓 名 | 系所、 職級 | 教師證 書字號 | 到職日 | 活動名稱 | 參加 | 時間 | 活動地 | 舉辦單位 | 獎助金 額 | 法條文依據 | 及審查通過日期 | 成果資料 (請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成 日 | 憑證 冊編 號 | A. 獎補 | B. 自籌 (配合) | 註 |
| | | | | | 12 5/4 2 117 | 研習起日 | 研習迄日 | 點 | ., ,, , , , , | | | | 不石符) | | | <i>3)</i> /G | 助金額 | 款金額 數 | |
| 5 | 000 | 電子工程系所講師 | 講字第 27***號 | 1976/8/1 | 參加AI運算技 術與應用研討 會 | 2020/6/19 | 2020/6/19 | 中華民國 | 國立成功 大學計算 機與網路 中心 | \$724 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/6/18 | 出差報告單 | 2020/7/26 | 2020/8/20 | 1090726 E029 | \$724 | \$0 | |
| 6 | 000 | 美暨 科究 理 | 助理字 第 010*** 號 | 2005/9/11 | 109年推廣化 妝品法規暨管 理制度計畫化 妝品衛生安全 管理法暨相關 子法教育訓練 | 2020/8/20 | 2020/8/20 | 中華民國 | 衛服部食 品藥物管 理署 | \$280 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/8/12 | 出差報告單 | 2020/10/5 | 2020/11/5 | 1091005 E048 | \$280 | \$0 | |
| 7 | 000 | 行 領 明 理 教 授 理 教 授 | 助理字 第 147*** 號 | 1987/4/1 | 參加勞動法務 管理講座 | 2020/8/20 | 2020/8/20 | 中華民國 | 余豐 企 韻 問 股 公司 | \$1, 180 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/8/6 | 出差報告單 | 2020/9/9 | 2020/9/23 | 1090909 E023 | \$1, 180 | \$0 | |
| 8 | 000 | 數體 系士理 位設 野班教 理 助授 | 助理字 第 012*** 號 | 1999/8/1 | 參加109年教 育部促進產學 連結教師實務 研習 | 2020/9/4 | 2020/9/11 | 中華民國 | 國立虎尾 科技大學 | \$1,878 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/9/3 | 出差報告單 | 2020/11/4 | 2020/12/2 | 1091104 E015 | \$1,878 | \$0 | |
| 9 | 000 | 創品 戲 殿 設 助 授 教 授 | 助理字 第 147*** 號 | 2015/8/1 | 參加科學教育 培龍計畫第二 期 | 2020/9/19 | 2020/9/19 | 中華民國 | 科技部 | \$1,535 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/9/8 | 出差報告單 | 2020/10/19 | 2020/11/5 | 1091019 E021 | \$1,535 | \$0 | |

五、研習

| | | | | | | 接受 | 獎助事實摘 | 要 | | | 校定辦 | 終審機制 | 存校具體 | | | 原始 | 經費: | 來源 | |
|----|-------|--|-------------------------|-----------|---|-----------|-----------|------|--------------------|----------|------------------------------|-----------|----------------------|------------|-----------|-----------------|----------|----------|---|
| 序號 | 教師姓 名 | 系所、 職級 | 教師證 書字號 | 到職日 | 活動名稱 | 參加 | 時間 | 活動地 | 舉辦單位 | 獎助金 額 | | 及審查通過日期 | 成果資料 (請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成 日 | 憑證 冊編 號 | A. 獎補 | | 註 |
| | | | | | | 研習起日 | 研習迄日 | 點 | | | | | 3103 <u>0</u> 1117 | | | *//3 | 助金額 | 款金額 數 | |
| 10 | 000 | 創品 戲 新 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 | 助理字 第 147*** 號 | 2015/8/1 | 參加2020科技 部科學教育實 作學會-第三 場實作成果評 佔經驗分享論 壇 | 2020/9/7 | 2020/9/7 | 中華民國 | 淡江大學 教育科技 學系 | \$1,560 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | | 出差報告單 | 2020/10/19 | 2020/11/5 | 1091019 E021 | \$1, 560 | \$0 | |
| 11 | 000 | 土程土防究教工暨與研副 | 副字第 143*** 號 | 1998/8/16 | 參加「第十五 屆結構工程研 討會」 | 2020/9/2 | 2020/9/4 | 中華民國 | 國立成功 大學 | \$9, 126 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/0/1 | 出差報告單 | 2020/10/5 | 2020/11/5 | 1091005 E048 | \$9, 126 | \$0 | |
| 12 | 000 | 運 康 開 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 報 | 助理字 第 001*** 號 | 2001/8/1 | 參加108年度 教育部教學實 踐研究計畫成 果交流會 | 2020/8/13 | 2020/8/14 | 中華民國 | 國立宜蘭 大學 | \$3, 864 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | | 出差報告單 | 2020/10/5 | 2020/11/5 | 1091005 E048 | \$3, 864 | \$0 | |
| 13 | 000 | 資訊管 理系 理教授 | 助理字 第 027*** 號 | 2000/8/1 | 参加108年度 教學實踐研究 計畫成果交流 會 | 2020/8/24 | 2020/8/25 | 中華民國 | 國立交通大學 | \$1, 748 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/8/24 | 出差報告單 | 2020/10/19 | 2020/11/5 | 1091019 E021 | \$1, 748 | \$0 | |
| 14 | 000 | 服科技研 對 所 授 | 副字第 141*** 號 | 2004/8/1 | 參加 GIS+Power BI 研習 | 2020/9/12 | 2020/9/19 | 中華民國 | 逢甲大學 | \$5, 000 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | | 出差報告單 | 2020/11/4 | 2020/12/2 | 1091104 E015 | \$5, 000 | \$0 | |

五、研習

| | | | | | | 接受 | 獎助事實摘 | 要 | | | 校定辦 | 終審機制 | 存校具體 | | | 原始 | 經費 | 來源 | |
|----|----------|--|-------------------------|----------|---|------------|------------|------|--|----------|------------------------------|--------------|----------------------|------------|------------|-----------------|--------------|-----|---|
| 序號 | 教師姓 名 | 系所、 職級 | 教師證 書字號 | 到職日 | 活動名稱 | 參加 | 時間 | 活動地 | 舉辦單位 | 獎助金 額 | | 及審查通過日期 | 成果資料 (請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成 日 | 憑證 冊編 號 | A. 獎補 助金額 | | 註 |
| | | | | | | 研習起日 | 田 研習迄日 點 | | | | | | | | | 功业研 | 数数 | | |
| 15 | 000 | 應用外語系講師 | 講字第 145*** 號 | 2017/8/1 | 2020年全國技 專校院暨技術 型高中職日語 朗讀比賽 | 2020/11/19 | 2020/11/19 | 中華民國 | 景文 科技 大 禁 等 系 学 系 学 。 学 。 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 | \$1, 230 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | | 出差報告單 | 2020/12/8 | 2020/12/18 | 1091208 E013 | \$1, 230 | \$0 | |
| 16 | 000 | 自工暨光研 教 報 会 電 統 所 教 | 教字第 016*** 號 | 2005/3/1 | 參加中國機械 工程學會109 年度年會暨第 37屆全國學術 研討會 | 2020/11/20 | 2020/11/21 | 中華民國 | 中國機械工程學會 | \$1,320 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020 /11 /5 | 出差報告單 | 2020/12/8 | 2020/12/18 | 1091208 E013 | \$1, 320 | \$0 | |
| 17 | 000 | 資訊管 理系 理教授 | 助理字 第 027*** 號 | 2000/8/1 | 參加資策會舉 辦之實體研討 會 | 2020/10/30 | 2020/10/30 | 中華民國 | 資策會產 業情報研 究所 | \$1, 230 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/10/24 | 出差報告單 | 2020/12/1 | 2020/12/22 | 1091201 E092 | \$1, 230 | \$0 | |
| 18 | 000 | 空間設計系助理教授 | 助理字 第 034*** 號 | 1997/8/1 | 109年度全國 環境事故案例 研討會 | 2020/11/18 | 2020/11/19 | 中華民國 | 工業技術研究院 | \$2, 380 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/10/24 | 出差報告單 | 2020/12/8 | 2020/12/18 | 1091208 E014 | \$2, 380 | \$0 | |
| 19 | 000 | 應用外語系講師 | 講字第 145*** 號 | 2017/8/1 | 帶領學生參加 國立高雄科技 大學舉辦高科 盃日語導覽競 賽決賽 | 2020/10/28 | 2020/10/29 | 中華民國 | 國立高雄科技大學 | \$1, 358 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020 /10 /26 | 出差報告單 | 2020/11/19 | 2020/12/2 | 1091119 E010 | \$1, 358 | \$0 | |

五、研習

| | | | | | | 接受 | 獎助事實摘 | 要 | | | 校定辦 | 終審機制 | 存校具體 | | | 原始 | 經費: | 來源 | |
|----|-------|-------------------|-------------------------|----------|--|------------|------------|------|---------------------|----------|------------------------------|------------|----------------------|------------|------------|-----------------|----------|-------|---|
| 序號 | 教師姓 名 | 系所、 職級 | 教師證 書字號 | | 活動名稱 | 參加 | 時間 | 活動地點 | 舉辦單位 | 獎助金 額 | | 及審查通過日期 | 成果資料 (請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成 日 | 憑證 冊編 號 | A. 獎補 | | 註 |
| | | | | | | 研習起日 | 研習迄日 | 悉占 | | | | | | | | | 助金額 | 款金額 數 | |
| 20 | 000 | 通識教育教授 | 副字第 033*** 號 | 1993/8/1 | 参加「2020台 大劇場國際研 討會」 | 2020/10/24 | 2020/10/25 | 中華民國 | 國立台灣 大學戲劇 系 | \$3, 230 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/10/15 | 出差報告單 | 2020/11/19 | 2020/12/2 | 1091119 E010 | \$3, 230 | \$0 | |
| 21 | 000 | 通識教育中心講師 | 講字第 148*** 號 | 2019/8/1 | 參加教育部核 定之「台灣教 學資源平台計 畫」辦理之 109年全國新 進教師研習營 | 2020/9/6 | 2020/9/8 | 中華民國 | 慈濟大學 教學發 暨教中心 | \$4, 884 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/9/4 | 出差報告單 | 2020/10/19 | 2020/11/5 | 1091019 E021 | \$4, 884 | \$0 | |
| 22 | 000 | 電機工 程系 財 授 | 助理字 第 018*** 號 | 2001/8/1 | 参加2020安全 管理與工程技 術國際研討會 ICSSMET2020 | 2020/11/26 | 2020/11/27 | 中華民國 | 吳鳳科技 大學 | \$1,968 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/11/26 | 出差報告單 | 2020/12/29 | 2020/12/31 | 1091229 E002 | \$1, 968 | \$0 | |
| 23 | 000 | 電機工 程系所 副教授 | 副字第 035*** 號 | 1991/8/1 | ICSSMET2020 論文發表 | 2020/11/26 | 2020/11/27 | 中華民國 | 吳鳳科技 大學 | \$3, 136 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/11/20 | 出差報告單 | 2020/12/29 | 2020/12/31 | 1091229 E002 | \$3, 136 | \$0 | |
| 24 | 000 | 電機工 程系所 副教授 | 副字第 023*** 號 | 1997/8/1 | ICSSMET2020 論文發表 | 2020/11/26 | 2020/11/27 | 中華民國 | 吳鳳科技 大學 | \$2, 336 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/11/20 | 出差報告單 | 2020/12/29 | 2020/12/31 | 1091229 E002 | \$2, 336 | \$0 | |

五、研習

| | | | | | | 接受 | 獎助事實摘 | 要 | | | 松定瓣 | 終審機制 | 存校具體 | | | 原始 | 經費 | 來源 | |
|----|-------|-----------------|-------------------------|----------|---|------------|------------|------|----------------------|----------|------------------------------|------------|----------------------|------------|------------|-----------------|--------------|---------------------------|---|
| 序號 | 教師姓 名 | 系所、 職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 活動名稱 | 參加 研習起日 | 時間研習迄日 | 活動地點 | 舉辦單位 | 獎助金 額 | 法條文依據 | 及審查通過日期 | 成果資料 (請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成 日 | 憑證 冊編 號 | A. 獎補 助金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 數 | 註 |
| 25 | 000 | 電機工 程系 班授 | 助理字 第 023*** 號 | 2001/8/1 | ICSSMET2020 論文發表 | 2020/11/26 | 2020/11/27 | 中華民國 | 吳鳳科技 大學 | \$2, 336 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/11/20 | 出差報告單 | 2020/12/29 | 2020/12/31 | 1091229 E002 | \$2, 336 | \$0 | |
| 26 | 000 | 土程土 防究那大 工暨與研助授 | 助理字 第 150*** 號 | 2020/8/1 | 參加第36次地 工技術研討 會-智慧化地 工技術新趨勢 | 2020/12/11 | 2020/12/11 | 中華民國 | 財團法人 地工投發 研究金會 | \$2, 400 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | | 出差報告單 | 2020/12/23 | 2020/12/30 | 1091223 E019 | \$2, 400 | \$0 | |
| 27 | 000 | 電機工 程系所 副教授 | 副字第 23***號 | 1998/8/1 | 參加「2020安 全管理與工程 技術國際研討 會」主持會議 並發表論文 | 2020/11/26 | 2020/11/27 | 中華民國 | 吳鳳科技 大學 | \$1, 168 | 本校教師 參加智進修 獎助辦法 | 2020/11/25 | 出差報告單 | 2020/12/29 | 2020/12/31 | 1091229 E002 | \$1, 168 | \$0 | |
| 28 | 000 | 電機工程系所 教授 | 教字第 017*** 號 | 1993/8/1 | 參加第17屆台 灣電力電子研 討會暨第41屆 中華民國電力 工程研討會 | 2020/9/3 | 2020/9/4 | 中華民國 | 國立台灣 大學 | \$2, 430 | 本校教師 參加智進修 與助辦法 | 2020/9/2 | 出差報告單 | 2020/12/29 | 2020/12/31 | 1091229 E002 | \$2, 430 | \$0 | |
| 29 | 000 | 通識教育中心 教授 | 教字第 142*** 號 | 1986/8/1 | 参加2020產業 安全衛生技術 輔導成果發表 會 | 2020/12/2 | 2020/12/2 | 中華民國 | 經濟部工 業局 | \$1, 230 | 本校教師 參加智進 野助辦法 | 2020/12/1 | 出差報告單 | 2020/12/23 | 2020/12/30 | 1091223 E019 | \$1, 230 | \$0 | |

五、研習

| | | | | | | 接受 | 獎助事實摘 | 要 | | | 校定辦 | 終審機制 | 存校具體 | | | 原始 | 經費: | 來源 | |
|----|-------|---------------------------|-------------------------|----------|---|------------|------------|------|-------------|----------|------------------------------|------------|----------------------|-----------|------------|-----------------|--------------|-----|---|
| 序號 | 教師姓 名 | 系所、 職級 | 教師證 書字號 | | 活動名稱 | | 時間 | 活動地點 | 舉辦單位 | 獎助金 額 | | 及審查通過日期 | 成果資料 (請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成 日 | 憑證 冊編 號 | A. 獎補 助金額 | | 註 |
| | | | | | | 研習起日 | 研習迄日 | | | | | | | | | | ,,,, | 數 | |
| 30 | 000 | 電子工程系所副教授 | 副字第 22***號 | 1998/8/1 | 参加「2020車 用電子與車內 聯網資安種子 教師研習營」 | 2020/7/28 | 2020/7/30 | 中華民國 | 南台科技 大學 | \$5, 446 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/7/28 | 出差報告單 | 2020/7/31 | 2020/9/4 | 1090731 E092 | \$5, 446 | \$0 | |
| 31 | 000 | 電子工程系所副教授 | 副字第 036*** 號 | 1994/8/1 | 参加「2020車 用電子與車內 聯網資安種子 教師研習營」 | 2020/7/28 | 2020/7/30 | 中華民國 | 南台科技 大學 | \$5, 406 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/7/27 | 出差報告單 | 2020/7/31 | 2020/9/4 | 1090731 E092 | \$5, 406 | \$0 | |
| 32 | 000 | 電子工程系所講師 | 講字第 27***號 | 1976/8/1 | 参加「2020車 用電子與車內 聯網資安種子 教師研習營」 | 2020/7/28 | 2020/7/30 | 中華民國 | 南台科技 大學 | \$5, 406 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/7/27 | 出差報告單 | 2020/7/31 | 2020/9/4 | 1090731 E092 | \$5, 406 | \$0 | |
| 33 | 000 | 運動健 康 開 報 理 報 授 | 助理字 第 001*** 號 | 2001/8/1 | 參加科技部人 文司管理二學 門專題計畫成 果發表會 | 2020/11/14 | 2020/11/14 | 中華民國 | 科技部 | \$1,046 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/11/10 | 出差報告單 | 2020/12/8 | 2020/12/18 | 1091208 E013 | \$1,046 | \$0 | |
| 34 | 000 | 自工暨光研 動程機系究教 研 副 | 副字第 042*** 號 | 2002/8/1 | 参加2020國際 傑出發明家獎 與第11屆IIIC 國際創新發明 競賽 | 2020/11/19 | 2020/11/19 | 中華民國 | 台灣明十一 台灣明 自 | \$1,800 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/11/10 | 出差報告單 | 2020/12/8 | 2020/12/18 | 1091208 E014 | \$1,800 | \$0 | |

五、研習

| | | | | | | 接受 | 獎助事實摘 | 要 | | | 校定辦 | 終審機制 | 存校具體 | | | 原始 | 經費 | 來源 | |
|----|-------|-------------------|-------------------------|----------|---|------------|------------|------|-------------------------------|----------|------------------------------|--------------|----------------------|------------|------------|-----------------|----------|----------|---|
| 序號 | 教師姓 名 | 系所、 職級 | 教師證 書字號 | | 活動名稱 | 參加 | 時間 | 活動地 | 舉辦單位 | 獎助金 額 | | 及審查通過日期 | 成果資料 (請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成 日 | 憑證 冊編 號 | A. 獎補 | | 註 |
| | | | | | | 研習起日 | 習起日 研習迄日 點 | 點 | | | | | 1100 | | | **** | 助金額 | 款金額 數 | |
| 35 | 000 | 電子工程系所副教授 | 副字第 038*** 號 | 1989/8/1 | 参加 Optics&photo nics Taiwan Internationa 1 Conferthce(0 PTIC) | | 2020/12/5 | 中華民國 | 國立台北 科技大學 | \$2,000 | 本校教師 參加短進 研習 選助辦法 | 2020 /12 /2 | 出差報告單 | 2020/12/23 | 2020/12/30 | 1091223 E019 | \$2,000 | \$0 | |
| 36 | 000 | 通識教 育中心 副教授 | 副字第 033*** 號 | 1993/8/1 | 参加「2020佛 教文獻學文學 國際學術研討 會」 | 2020/11/28 | 2020/11/29 | 中華民國 | 國立政治 大學中文 系 实哲所 院文哲所 | \$1,770 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020 /11 /10 | 出差報告單 | 2020/12/8 | 2020/12/18 | 1091208 E014 | \$1,770 | \$0 | |
| 37 | 000 | 通識教育中心副教授 | 副字第 037*** 號 | 1995/9/1 | 参加「2020佛 教文獻與文學 國際學術研討 會」 | | 2020/11/29 | 中華民國 | 國立政治 大學中文 系 、 | \$2, 900 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/11/10 | 出差報告單 | 2020/12/8 | 2020/12/18 | 1091208 E014 | \$2, 900 | \$0 | |
| 38 | 000 | 電機工 程系教 授 | 助理字 第 018*** 號 | 2001/8/1 | 参加2020民生 電子研討會 WCE2020 | 2020/12/11 | 2020/12/11 | 中華民國 | 國立高雄 科技大學 | \$4, 058 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/12/10 | 出差報告單 | 2020/12/29 | 2020/12/31 | 1091229 E005 | \$4, 058 | \$0 | |
| 39 | 000 | 電機工 程系所 | 副字第 23***號 | 1998/8/1 | 參加「2020大 手攜小手智慧 創新應用競 賽」決賽 | 2020/12/4 | 2020/12/5 | 中華民國 | 教育部及 國立台灣 科技大學 | \$2, 996 | 本校教師 祭加短進 明 野助辦法 | 2020/12/2 | 出差報告單 | 2020/12/29 | 2020/12/31 | 1091229 E005 | \$2, 996 | \$0 | |

五、研習

| | | | | | | 接受 | 獎助事實摘 | 要 | | | 校定辦 | 終審機制 | 存校具體 | | | 原始 | 經費: | 來源 | |
|----|-------|-------------------|-------------------------|----------|---|------------|------------|------|---------------|-----------|------------------------------|------------|----------------------|------------|------------|-----------------|-----------|---------------|---|
| 序號 | 教師姓 名 | 系所、 職級 | 教師證 書字號 | 到職日 | 活動名稱 | 參加 | 時間 | 活動地 | 舉辦單位 | 獎助金 額 | | 及審查通過日期 | 成果資料 (請填成 果名稱) | 傳票日期 | 付款完成 日 | 憑證 冊編 號 | A. 獎補 | B. 自籌 (配合) | 註 |
| | | | | | 12 5/4 2 117 | 研習起日 | 研習迄日 | 點 | ., ,, , , , , | | | | 不石 冊 / | | | 3/) (| 助金額 | 款金額 數 | |
| 40 | 000 | 電機工程系所 教授 | 教字第 014*** 號 | 1986/2/1 | 參加2020高雄 國際發明展參 展及比賽 | 2020/12/10 | 2020/12/12 | 中華民國 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | \$5, 658 | 本校教師 參加短期 研習進辦 獎助辦法 | 2020/11/27 | 出差報告單 | 2020/12/29 | 2020/12/31 | 1091229 E005 | \$5, 658 | \$0 | |
| 41 | 000 | 運動健休開系 | 講字第 051*** 號 | 1997/8/1 | 參加2020第21 屆民生電子研 討會暨論文發 表 | 2020/12/11 | 2020/12/11 | 中華民國 | 樹德科技 大學 | \$2,800 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/12/8 | 出差報告單 | 2020/12/29 | 2020/12/31 | 1091229 E005 | \$2,800 | \$0 | |
| 42 | 000 | 應用外 語系助 理教授 | 助理字 第 022*** 號 | 2001/8/1 | 帶領學生參加 2020年雲林縣 英文聽力與專 業詞彙能力大 賽 | 2020/9/19 | 2020/9/19 | 中華民國 | 環球科技 大學 | \$426 | 本校教師 參加短期 研習進修 獎助辦法 | 2020/9/15 | 出差報告單 | 2020/10/19 | 2020/11/5 | 1091019 E021 | \$426 | \$0 | |
| 43 | 000 | 創 高 | 副字第 041*** 號 | 1991/8/1 | 參加 2020Internet ional Conference on Engineering Tribology and Applied Technology並 發表論文 | 2020/11/7 | 2020/11/8 | 中華民國 | 台灣磨潤 科技學會 | \$3, 336 | 本校教師 參加超進 明 費助辦法 | 2020/11/6 | 出差報告單 | 2020/12/31 | 2020/12/31 | 1091231 E039 | \$3, 336 | \$0 | |
| | | 小 計 | ŀ | | 43案 | | | | | \$109,615 | | | | | | | \$109,615 | \$0 | |

附件六之(一)B

六、進修

| | | | | | 接受獎助 | 事實摘 | 要 | | | | - 11 1 | | | | 經費 | 來源 | |
|----|------|-------|----------------|----------|-------------------------|-----|---------|----------|------------------|---|---------------|------------|------------|-----------------|---------------|---------------|--|
| 序號 | 教師姓名 | 系所/職級 | 教師證書字 號 | 到職日 | 就讀學校及系 | 學位別 | 開始進修年月 | 獎助金額 | 校定辦 法條文 依據 | 終審機制及審 查通過日期 | 存體資料(請果) | 傳票日期 | 付款完成日 | 原始憑證 冊編號 | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 1 | 000 | 商業設計系 | 副字第 145***號 | 2009/8/1 | 亞洲大學數位 媒體設計學系 博士班 | 博士 | 2020/08 | \$3, 300 | 教師進修辦法 | 109年04月22 日108學年度 第二學期第 三次校教評 會通過 | 修課成績單 | 2020/12/12 | 2020/12/24 | 1091212E0 01 | \$3, 300 | \$0 | |
| | 小 | 計 | | 1案 | | | | \$3, 300 | | | | | | | \$3, 300 | \$0 | |

七、升等送審(學位)

| _ | 71 1 2 3 3 3 | (1 1-) | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------------|-----------------|----------|-----------------------|----------|---------------------------|---------------------|----------------|-----------|------------|-----------------|----------------------|---------------------|----|
| 序號 | 教師姓名 | 系所/ 職級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 接受獎助 事實填具 體內容) | | 校定辦法條文依據 | 終審機制及 審查通過日 期 | 存具成資請成名校體果料填果稱 | 傳票日期 | 付款完成 日期 | 原始憑 號 | 經費求 A.獎勵補 助款金額 | B.自籌 (配合) 款金額 | 備註 |
| 1 | 000 | 商業設 計系助 理教授 | 助理字第 150***號 | 2013/8/1 | 論文校外 教授審查 費(學位) | \$ 9,000 | 本校教師 聘任及升 等評審準 則 | 109年3月31日 簽呈核准 | 博士 | 2020/5/18 | 2020/6/15 | 1090518 E004 | \$ 9,000 | \$0 | |
| 2 | 000 | 通識教 育中心 講師 | 講字第 051***號 | 1997/8/1 | 論文校外 教授審查 費(學位) | \$ 9,000 | 本校教師 聘任及升 等評審 則 | 109年11月4日 簽呈核准 | 博士學位論文 | 2020/12/3 | 2020/12/16 | 1091203 E002 | \$ 9,000 | \$0 | |
| | 小 計 | | | 2案 | | \$18,000 | | | | | | | \$18,000 | \$0 | |

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

七、升等送審(非學位)

| | 八寸达番 | | | | | | | | 存校 | | | | 經費來 | 源 | |
|----|-------|------------|----------------|----------|-----------------------|-----------|-----------------------|---------------------|--------------|-----------|------------|-----------------|---------------|---------------------|----|
| 序號 | 教師姓 名 | 系所/職 級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 接助摘填內容 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及 審查通過日 期 | 具成資請成名體果料填果稱 | 傳票日期 | 付款完成 日期 | 原始憑 證冊編 號 | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌 (配合) 款金額 | 備註 |
| | 000 | 空間設計系副 教授 | 副字第 142***號 | 2005/2/1 | 論文校外 教授審查 費(著作) | \$ 9,000 | 本校教師聘 任及升等評 審準則 | 109年3月31 日簽呈核准 | 送審著作 | 2020/5/18 | 2020/6/15 | 109051 8E006 | \$ 9,000 | \$0 | |
| 1 | 000 | 空間設 計系副 教授 | 副字第 142***號 | 2005/2/1 | 辦理升等 專門著作 印刷費 | \$ 4,160 | 本校教師聘 任及升等評 審準則 | 109年3月31 日簽呈核准 | 送審著作 | 2020/4/17 | 2020/4/27 | 109041 7E010 | \$ 4,160 | \$0 | |
| | 000 | 空間設計系副 教授 | 副字第 142***號 | 2005/2/1 | 論文校外 教授審查 費(著作) | \$ 9,000 | 本校教師聘 任及升等評 審準則 | 109年6月4日 簽呈核准 | 送審著作 | 2020/7/26 | 2020/8/20 | 109072 6E042 | \$ 9,000 | \$0 | |
| | 000 | 商業設 計系教 | 教字第 145***號 | 2004/8/1 | 論文校外 教授審查 費(著作) | \$ 9,000 | 本校教師聘 任及升等評 審準則 | 109年3月31 日簽呈核准 | 送審著作 | 2020/5/18 | 2020/6/15 | 109051 8E004 | \$ 9,000 | \$0 | |
| 2 | 000 | 商業設 計系教 | 教字第 145***號 | 2004/8/1 | 辦理升等 專門著作 印刷費 | \$ 20,000 | 本校教師聘 任及升等評 審準則 | 109年3月31 日簽呈核准 | 送審著作 | 2020/7/26 | 2020/8/20 | 109072 6E042 | \$ 20,000 | \$0 | |
| | 000 | 商業設 計系教授 | 教字第 145***號 | 2004/8/1 | 論文校外 教授審查 費(著作) | \$ 9,000 | 本校教師聘 任及升等評 審準則 | 109年6月4日 簽呈核准 | 送審著作 | 2020/7/26 | 2020/8/20 | 109072 6E042 | \$ 9,000 | \$0 | |

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

七、升等送審(非學位)

| | | (升字位) | | | | | | | 存校 | | | | 經費來 | 源 | |
|----|------|-------------------------|----------------|-----------|-----------------------|-----------|-----------------------|---------------------|--------|------------|------------|-----------------|---------------|---------------------|----|
| 序號 | 教師姓名 | 系所/職 級 | 教師證書 字號 | 到職日 | 接助摘填內容與實請 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 | 具成資請成名 | 傳票日期 | 付款完成 日期 | 原始憑 證冊編 號 | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌 (配合) 款金額 | 備註 |
| | 000 | 工業與 服務管 理系 教授 | 副字第 035***號 | 1999/8/1 | 論文校外 教授審查 費(著作) | \$ 9,000 | 本校教師聘 任及升等評 審準則 | 109年4月22 日簽呈核准 | 送審著作 | 2020/5/25 | 2020/6/15 | 109052 5E021 | \$ 9,000 | \$0 | |
| | 000 | 工業與 服務管 理系授 | 副字第 035***號 | 1999/8/1 | 辦理升等 專門著作 印刷費 | \$ 7,292 | 本校教師聘 任及升等評 審準則 | 109年4月22 日簽呈核准 | 送審 | 2020/7/8 | 2020/8/19 | 109070 8E019 | \$ 7,292 | \$0 | |
| 3 | 000 | 工 雅 撰 撰 撰 撰 撰 報 報 授 | 副字第 035***號 | 1999/8/1 | 辦理升等 專門著作 印刷費 | \$ 8,610 | 本校教師聘 任及升等評 審準則 | 109年4月22 日簽呈核准 | 送審著作 | 2020/7/26 | 2020/8/20 | 109072 6E042 | \$ 8,610 | \$0 | |
| | 000 | 工業與 服務管 理系員 教授 | 副字第 035***號 | 1999/8/1 | 論文校外 教授審查 費(著作) | \$ 9,000 | 本校教師聘 任及升等評 審準則 | 109年6月21 日簽呈核准 | 送審著作 | 2020/8/11 | 2020/9/4 | 109081 1E009 | \$ 9,000 | \$0 | |
| | 000 | 工業與 服務管 理系副 教授 | 副字第 035***號 | 1999/8/1 | 辦理升等 專門著作 印刷費 | \$ 1,822 | 本校教師聘 任及升等評 審準則 | 109年6月21 日簽呈核准 | 送審著作 | 2020/10/19 | 2020/11/5 | 109101 9E005 | \$ 1,822 | \$0 | |
| 4 | 000 | 服務 理研 明 授 | 副字第 039***號 | 1997/8/16 | 論文校外 教授審查 費(著作) | \$ 9,000 | 本校教師聘 任及升等評 審準則 | 109年11月4 日簽呈核准 | 送審 | 2020/12/23 | 2020/12/30 | 109122 3E016 | \$ 9,000 | \$0 | |
| | 小 計 | | | 4案 | | \$104,884 | | | | | | | \$104,884 | \$0 | |

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

| 編號 | 教師 姓名 | 到職日 | 系所、職級 | 最高學歷 | 教師證書字號 | 接受獎助案數 | 合計獎助 金額 | 備註 |
|----|-------|-----------|-------------------------------------|------------|-----------------------|--------|------------|------------|
| 1 | 000 | 2018/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所專案約聘副教授級專業技 術人員 | ○○○○○○○○碩士 | ○學年度第○學期第 ○次校教評會通過 | 1.00 | \$909, 676 | 新聘教師薪資 |
| 2 | 000 | 2018/9/1 | 空間設計系暨創意生活應用 設計碩士班專案約聘助理教 授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第147***號 | 1.00 | \$798, 754 | 新聘教師薪資 |
| 3 | 000 | 2017/8/1 | 土木工程系暨土木與防災研 究所專案約聘助理教授 | ○○○○○○○博士 | 助理字第145***號 | 1.00 | \$504, 595 | 新聘教師薪資 |
| 4 | 000 | 2017/8/1 | 應用外語系專案約聘講師 | ○○○○○○○博士 | 講字第145***號 | 3.00 | \$413, 138 | 新聘教師 薪資 |
| 5 | 000 | 2020/8/1 | 土木工程系暨土木與防災研 究所專案約聘助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第150***號 | 2.00 | \$310, 532 | 新聘教師 薪資 |
| 6 | 000 | 1997/8/16 | 服務與科技管理研究所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第039***號 | 5.40 | \$187, 121 | |
| 7 | 000 | 2002/8/1 | 自動化工程系暨機電光系統 研究所副教授 | ○○○○○○○博士 | 副字第042***號 | 4.50 | \$147, 291 | |
| 8 | 000 | 2005/3/1 | 自動化工程系暨機電光系統 研究所教授 | ○○○○○○○○博士 | 教字第016***號 | 4.00 | \$109, 320 | |
| 9 | 000 | 2012/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所教授 | ○○○○○○○○博士 | 教字第141***號 | 3.00 | \$105, 800 | |

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

| 編號 | 教師 姓名 | 到職日 | 系所、職級 | 最高學歷 | 教師證書字號 | 接受獎助案數 | 合計獎助 金額 | 備註 |
|----|-------|-----------|-----------------------|------------|-------------|--------|------------|----|
| 10 | 000 | 1984/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第040***號 | 2.00 | \$98, 021 | |
| 11 | 000 | 1999/8/1 | 工業與服務管理系副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第035***號 | 4.00 | \$93, 745 | |
| 12 | 000 | 2003/8/1 | 資訊管理系教授 | ○○○○○○○ 博士 | 教字第021***號 | 7. 20 | \$93, 384 | |
| 13 | 000 | 2006/2/1 | 自動化工程系暨機電光系統 研究所教授 | ○○○○○○○ 博士 | 教字第141***號 | 6.00 | \$87, 211 | |
| 14 | 000 | 1998/8/1 | 通識教育中心助理教授 | ○○○○○○○ 博士 | 助理字第036***號 | 1.50 | \$83, 500 | |
| 15 | 000 | 2005/9/11 | 美容系暨美容科技研究所助 理教授 | ○○○○○○○ 博士 | 助理字第010***號 | 3.00 | \$82, 080 | |
| 16 | 000 | 1998/8/1 | 自動化工程系暨機電光系統 研究所教授 | ○○○○○○○ 博士 | 教字第020***號 | 6.00 | \$82, 047 | |
| 17 | 000 | 1999/8/1 | 創意產品與遊戲設計系助理 教授 | ○○○○○○○ 博士 | 助理字第012***號 | 4. 20 | \$73, 878 | |
| 18 | 000 | 2005/2/1 | 空間設計系暨創意生活應用 設計碩士班副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第142***號 | 3.00 | \$72,039 | |
| 19 | 000 | 2002/8/1 | 土木工程系暨土木與防災研 究所教授 | ○○○○○○○ 博士 | 教字第019***號 | 3.00 | \$70, 347 | |
| 20 | 000 | 1993/8/1 | 電機工程系所教授 | ○○○○○○○ 博士 | 教字第017***號 | 3.00 | \$68, 427 | |
| 21 | 000 | 1986/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所副教授 | ○○○○○○○○碩士 | 副字第039***號 | 4.00 | \$66, 421 | |

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

| 編號 | 教師 姓名 | 到職日 | 系所、職級 | 最高學歷 | 教師證書字號 | 接受獎助案數 | 合計獎助 金額 | 備註 |
|----|-------|-----------|------------------------|------------|------------|--------|------------|----|
| 22 | 000 | 1995/8/1 | 資訊與網路通訊系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第144***號 | 1. 25 | \$65, 221 | |
| 23 | 000 | 2001/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所教授 | ○○○○○○○ 博士 | 教字第015***號 | 4.00 | \$63, 175 | |
| 24 | 000 | 1987/8/1 | 電子工程系所副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第031***號 | 3. 25 | \$60, 296 | |
| 25 | 000 | 1989/8/1 | 自動化工程系暨機電光系統 研究所副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第028***號 | 4.00 | \$59, 821 | |
| 26 | 000 | 1998/8/16 | 土木工程系暨土木與防災研 究所副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第143***號 | 3.00 | \$59, 647 | |
| 27 | 000 | 2004/8/1 | 商業設計系教授 | ○○○○○○○○碩士 | 教字第145***號 | 3.00 | \$57, 327 | |
| 28 | 000 | 1997/8/1 | 電機工程系所副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第023***號 | 3.00 | \$52, 857 | |
| 29 | 000 | 1991/8/1 | 自動化工程系暨機電光系統 研究所教授 | ○○○○○○○ 博士 | 教字第144***號 | 2.00 | \$50, 534 | |
| 30 | 000 | 2001/8/1 | 服務與科技管理研究所副教 授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第144***號 | 2.00 | \$49, 067 | |
| 31 | 000 | 1986/2/1 | 電機工程系所教授 | ○○○○○○○ 博士 | 教字第014***號 | 3.00 | \$42, 155 | |
| 32 | 000 | 2004/2/1 | 商業設計系教授 | ○○○○○○○○碩士 | 教字第010***號 | 2.00 | \$36, 497 | |
| 33 | 000 | 1995/8/1 | 資訊與網路通訊系教授 | ○○○○○○○○博士 | 教字第142***號 | 2.00 | \$36, 197 | |

附件六之(一) 109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

八、教師接受獎勵補助改善教學、教師薪資及師資結構經費總名冊

| 編號 | 教師 姓名 | 到職日 | 系所、職級 | 最高學歷 | 教師證書字號 | 接受獎助案數 | 合計獎助 金額 | 備註 |
|----|-------|----------|----------------------|------------|-------------|--------|------------|----|
| 34 | 000 | 2001/8/1 | 電機工程系所助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第018***號 | 3.00 | \$34, 859 | |
| 35 | 000 | 2000/8/1 | 觀光系助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第038***號 | 2. 20 | \$28, 800 | |
| 36 | 000 | 1993/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第043***號 | 3.00 | \$28, 221 | |
| 37 | 000 | 1986/8/1 | 通識教育中心教授 | ○○○○○○○○博士 | 教字第142***號 | 2.00 | \$27, 227 | |
| 38 | 000 | 1990/8/1 | 美容系暨美容科技研究所教 授 | ○○○○○○○○博士 | 教字第021***號 | 1.00 | \$25, 997 | |
| 39 | 000 | 1988/8/1 | 通識教育中心教授 | ○○○○○○○○博士 | 教字第009***號 | 1.00 | \$25, 997 | |
| 40 | 000 | 1995/8/1 | 美容系暨美容科技研究所教 授 | ○○○○○○○○博士 | 教字第015***號 | 1.00 | \$25, 997 | |
| 41 | 000 | 1994/8/1 | 資訊與網路通訊系教授 | ○○○○○○○○博士 | 教字第017***號 | 1.00 | \$25, 997 | |
| 42 | 000 | 1987/8/1 | 電子工程系所教授 | ○○○○○○○○博士 | 教字第013***號 | 1.00 | \$25, 997 | |
| 43 | 000 | 2001/8/1 | 商業設計系教授 | ○○○○○○○○博士 | 教字第143***號 | 3.00 | \$25, 179 | |
| 44 | 000 | 1981/8/1 | 電子工程系所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第144***號 | 2.00 | \$21, 021 | |

附件六之(一) <u>109年度</u> 改善教

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

| 八、 | 教師接受獎勵補助改 | 善教學、 | 教師薪資及師 | 資結構經費總名冊 |
|----|-----------|------|--------|----------|
|----|-----------|------|--------|----------|

| 編號 | 教師 姓名 | 到職日 | 系所、職級 | 最高學歷 | 教師證書字號 | 接受獎 助案數 | 合計獎助 金額 | 備註 |
|----|----------|-----------|--------------------|------------|------------|------------|------------|----|
| 45 | 000 | 2004/8/1 | 國際企業管理系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第146***號 | 3.00 | \$20, 490 | |
| 46 | 000 | 2014/11/1 | 美容系暨美容科技研究所講 師 | ○○○○○○○○碩士 | 講字第146***號 | 3.00 | \$17,600 | |
| 47 | 000 | 1992/8/1 | 電機工程系所副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第037***號 | 3.00 | \$17, 521 | |
| 48 | 000 | 1993/8/1 | 數位媒體設計系暨碩士班副 教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第032***號 | 2.00 | \$17, 211 | |
| 49 | 000 | 1998/8/1 | 電機工程系所副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第23***號 | 4.00 | \$17, 085 | |
| 50 | 000 | 1998/8/1 | 電子工程系所副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第22***號 | 2.00 | \$15, 967 | |
| 51 | 000 | 1994/8/1 | 電子工程系所副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第036***號 | 2.00 | \$15, 927 | |
| 52 | 000 | 1993/8/1 | 通識教育中心副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第033***號 | 3.00 | \$15, 521 | |
| 53 | 000 | 2004/8/1 | 服務與科技管理研究所副教 授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第141***號 | 2.00 | \$15, 191 | |
| 54 | 000 | 2006/8/1 | 美容系暨美容科技研究所副 教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第044***號 | 3.00 | \$14, 779 | |
| 55 | 000 | 1994/8/1 | 體育室教授 | ○○○○○○○○碩士 | 教字第016***號 | 2.00 | \$14, 747 | |

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

| 編號 | 教師 姓名 | 到職日 | 系所、職級 | 最高學歷 | 教師證書字號 | 接受獎助案數 | 合計獎助 金額 | 備註 |
|----|-------|----------|--------------------|-------------|-------------|--------|------------|----|
| 56 | 000 | 1997/8/1 | 電機工程系所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第024***號 | 2.00 | \$14, 121 | |
| 57 | 000 | 1996/8/1 | 觀光系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第142***號 | 2.00 | \$14, 121 | |
| 58 | 000 | 1991/8/1 | 創意產品與遊戲設計系副教 授 | ○○○○○○○○ 碩士 | 副字第041***號 | 2.00 | \$13, 857 | |
| 59 | 000 | 1991/8/1 | 電機工程系所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第035***號 | 2.00 | \$13, 657 | |
| 60 | 000 | 1995/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第22***號 | 2.00 | \$13, 521 | |
| 61 | 000 | 1995/9/1 | 通識教育中心副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第037***號 | 2.00 | \$13, 091 | |
| 62 | 000 | 1994/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所助理教授 | ○○○○○○○○ 碩士 | 助理字第038***號 | 2.00 | \$13,000 | |
| 63 | 000 | 1994/8/1 | 應用外語系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第030***號 | 3.00 | \$12, 921 | |
| 64 | 000 | 2001/8/1 | 電機工程系所助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第023***號 | 2.00 | \$12,836 | |
| 65 | 000 | 1989/8/1 | 電子工程系所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第038***號 | 2.00 | \$12, 521 | |
| 66 | 000 | 1998/8/1 | 資訊管理系教授 | ○○○○○○○○博士 | 教字第144***號 | 1.00 | \$12, 347 | |

附件六之(一) 109年

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

| 編號 | 教師 姓名 | 到職日 | 系所、職級 | 最高學歷 | 教師證書字號 | 接受獎助案數 | 合計獎助 金額 | 備註 |
|----|----------|----------|------------------------|-------------|-------------|--------|------------|----|
| 67 | 000 | 1989/8/1 | 電機工程系所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第038***號 | 2.00 | \$12, 321 | |
| 68 | 000 | 2000/8/1 | 行銷與服務管理系助理教授 | ○○○○○○○○ 碩士 | 助理字第014***號 | 1.00 | \$12,000 | |
| 69 | 000 | 1997/8/1 | 應用外語系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第143***號 | 2.00 | \$11, 991 | |
| 70 | 000 | 2003/8/1 | 自動化工程系暨機電光系統 研究所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第144***號 | 2.00 | \$11, 751 | |
| 71 | 000 | 2009/8/1 | 商業設計系副教授 | ○○○○○○○○ 碩士 | 副字第145***號 | 2.00 | \$10, 572 | |
| 72 | 000 | 2007/8/1 | 數位媒體設計系暨碩士班教 授 | ○○○○○○○○博士 | 教字第144***號 | 1.00 | \$10,534 | |
| 73 | 000 | 1986/8/1 | 通識教育中心副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第034***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 74 | 000 | 2003/8/1 | 通識教育中心副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第030***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 75 | 000 | 1995/8/1 | 運動健康與休閒系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第037***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 76 | 000 | 1998/8/1 | 通識教育中心副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第040***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 77 | 000 | 2003/2/1 | 電子工程系所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第037***號 | 1.00 | \$10,521 | |

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

| 編號 | 教師 姓名 | 到職日 | 系所、職級 | 最高學歷 | 教師證書字號 | 接受獎助案數 | 合計獎助 金額 | 備註 |
|----|----------|----------|--------------------------|------------|------------|--------|------------|----|
| 78 | 000 | 1986/8/1 | 電子工程系所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第032***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 79 | 000 | 1989/8/1 | 資訊與網路通訊系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第036***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 80 | 000 | 2002/8/1 | 國際企業管理系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第030***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 81 | 000 | 1981/8/1 | 電機工程系所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第142***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 82 | 000 | 1987/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第20***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 83 | 000 | 1993/8/1 | 電子工程系所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第040***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 84 | 000 | 1993/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第037***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 85 | 000 | 2000/8/1 | 空間設計系暨創意生活應用 設計碩士班副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第026***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 86 | 000 | 1996/8/1 | 商業設計系副教授 | ○○○○○○○○碩士 | 副字第030***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 87 | 000 | 1994/8/1 | 空間設計系暨創意生活應用 設計碩士班副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第039***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 88 | 000 | 1992/8/1 | 行銷與服務管理系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第030***號 | 1.00 | \$10, 521 | |

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

| 編號 | 教師 姓名 | 到職日 | 系所、職級 | 最高學歷 | 教師證書字號 | 接受獎助案數 | 合計獎助 金額 | 備註 |
|----|----------|----------|-----------------------|------------|------------|--------|------------|----|
| 89 | 000 | 1989/8/1 | 資訊與網路通訊系副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第034***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 90 | 000 | 1998/8/1 | 空間設計系暨創意生活應用 設計碩士班副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第024***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 91 | 000 | 1995/8/1 | 電子工程系所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第040***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 92 | 000 | 1989/2/1 | 電子工程系所副教授 | ○○○○○○○博士 | 副字第031***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 93 | 000 | 1993/8/1 | 通識教育中心副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第033***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 94 | 000 | 1994/8/1 | 資訊管理系副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第033***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 95 | 000 | 1992/8/1 | 工業與服務管理系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第030***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 96 | 000 | 1988/8/1 | 運動健康與休閒系副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第030***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 97 | 000 | 2002/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第035***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 98 | 000 | 1989/8/1 | 通識教育中心副教授 | ○○○○○○○博士 | 副字第026***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 99 | 000 | 1988/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第041***號 | 1.00 | \$10, 521 | _ |

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

| 編號 | 教師 姓名 | 到職日 | 系所、職級 | 最高學歷 | 教師證書字號 | 接受獎 助案數 | 合計獎助 金額 | 備註 |
|-----|-------|----------|----------------------|------------|------------|------------|------------|----|
| 100 | 000 | 1991/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所副教授 | ○○○○○○○博士 | 副字第025***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 101 | 000 | 1987/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第16***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 102 | 000 | 1993/8/1 | 工業與服務管理系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第029***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 103 | 000 | 1991/8/1 | 資訊與網路通訊系副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第040***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 104 | 000 | 1987/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第040***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 105 | 000 | 1992/8/1 | 運動健康與休閒系副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第040***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 106 | 000 | 1988/8/1 | 通識教育中心副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第040***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 107 | 000 | 1995/8/1 | 美容系暨美容科技研究所副 教授 | ○○○○○○○博士 | 副字第034***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 108 | 000 | 1992/8/1 | 機械工程系暨製造科技研究 所副教授 | ○○○○○○○○學士 | 副字第025***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 109 | 000 | 1987/8/1 | 通識教育中心副教授 | ○○○○○○○ 博士 | 副字第041***號 | 1.00 | \$10, 521 | |
| 110 | 000 | 1996/8/1 | 行銷與服務管理系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第027***號 | 1.00 | \$10, 521 | |

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

| 編號 | 教師 姓名 | 到職日 | 系所、職級 | 最高學歷 | 教師證書字號 | 接受獎助案數 | 合計獎助 金額 | 備註 |
|-----|-------|-----------|---------------------------|------------|-----------------------|--------|------------|----|
| 111 | 000 | 2003/8/1 | 運動健康與休閒系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第044***號 | 1.00 | \$10, 191 | |
| 112 | 000 | 1996/8/1 | 應用外語系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第034***號 | 1.00 | \$9, 879 | |
| 113 | 000 | 2002/8/1 | 電子工程系所助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第024***號 | 0.00 | \$9, 750 | |
| 114 | 000 | 2011/2/1 | 運動健康與休閒系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第141***號 | 1.00 | \$9, 067 | |
| 115 | 000 | 1998/8/16 | 應用外語系副教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第037***號 | 1.00 | \$9, 067 | |
| 116 | 000 | 2011/2/1 | 數位媒體設計系暨碩士班副 教授級專業技術人員 | ○○○○○○○○博士 | ○學年度第○學期第 ○次校教評會通過 | 1.00 | \$9, 067 | |
| 117 | 000 | 1997/8/1 | 通識教育中心助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第151***號 | 1.00 | \$9,000 | |
| 118 | 000 | 2013/8/1 | 商業設計系助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第150***號 | 1.00 | \$9,000 | |
| 119 | 000 | 1997/8/1 | 數位媒體設計系暨碩士班副 教授 | ○○○○○○○○博士 | 副字第043***號 | 1.00 | \$8, 531 | |
| 120 | 000 | 1998/8/1 | 資訊與網路通訊系助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第031***號 | 2. 00 | \$8, 067 | |
| 121 | 000 | 2001/8/1 | 應用外語系助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第022***號 | 2. 00 | \$6, 426 | |

附件六之(一) <u>109</u>

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

| 編號 | 教師 姓名 | 到職日 | 系所、職級 | 最高學歷 | 教師證書字號 | 接受獎助案數 | 合計獎助 金額 | 備註 |
|-----|-------|----------|----------------------------|-------------|-----------------------|--------|------------|----|
| 122 | 000 | 1976/8/1 | 電子工程系所講師 | ○○○○○○○○ 碩士 | 講字第27***號 | 2.00 | \$6, 130 | |
| 123 | 000 | 2003/8/1 | 應用外語系助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第010***號 | 1.00 | \$6,000 | |
| 124 | 000 | 2005/8/1 | 觀光系助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第016***號 | 1.00 | \$5, 400 | |
| 125 | 000 | 1995/8/1 | 運動健康與休閒系助理教授 | ○○○○○○○○ 碩士 | 助理字第029***號 | 1.00 | \$5,000 | |
| 126 | 000 | 2001/8/1 | 服務與科技管理研究所助理 教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第001***號 | 2.00 | \$4, 910 | |
| 127 | 000 | 2019/8/1 | 通識教育中心專案約聘講師 | ○○○○○○○○ 碩士 | 講字第148***號 | 1.00 | \$4, 884 | |
| 128 | 000 | 2005/8/1 | 美容系暨美容科技研究所助 理教授級專業技術人員 | ○○○○○○○○ 碩士 | ○學年度第○學期第 ○次校教評會通過 | 3. 00 | \$3, 806 | |
| 129 | 000 | 1997/8/1 | 通識教育中心助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第031***號 | 0.50 | \$3, 500 | |
| 130 | 000 | 2015/8/1 | 創意產品與遊戲設計系助理 教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第147***號 | 2.00 | \$3, 095 | |
| 131 | 000 | 2001/8/1 | 觀光系助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第038***號 | 2.00 | \$3,000 | |
| 132 | 000 | 2000/8/1 | 資訊管理系助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第027***號 | 2.00 | \$2, 978 | |

109年度 改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

| 編號 | 教師 姓名 | 到職日 | 系所、職級 | 最高學歷 | 教師證書字號 | 接受獎 助案數 | 合計獎助 金額 | 備註 |
|-----|----------|----------|---------------------------|------------|-------------|------------|------------|------|
| 133 | 000 | 1997/8/1 | 運動健康與休閒系講師 | ○○○○○○○○碩士 | 講字第051***號 | 1.00 | \$2,800 | |
| 134 | 000 | 1997/8/1 | 空間設計系暨創意生活應用 設計碩士班助理教授 | ○○○○○○○○碩士 | 助理字第034***號 | 1.00 | \$2, 380 | |
| 135 | 000 | 2002/8/1 | 應用外語系助理教授 | ○○○○○○○ 博士 | 助理字第019***號 | 1.00 | \$1,200 | |
| 136 | 000 | 1987/4/1 | 行銷與服務管理系助理教授 | ○○○○○○○○碩士 | 助理字第147***號 | 1.00 | \$1, 180 | |
| 137 | 000 | | | ○○○○○○○博士 | | 1.00 | \$7, 810 | 校外人士 |
| 138 | 000 | | | ○○○○○○○ 博士 | | 1.00 | \$7, 550 | 校外人士 |
| 139 | 000 | | | ○○○○○○○ 博士 | | 1.00 | \$2, 510 | 校外人士 |
| 140 | 000 | | | ○○○○○○○ 博士 | | 1.00 | \$2, 510 | 校外人士 |

| 133 | 000 | 1997/8/1 | 運動健康與休閒系講師 | ○○○○○○○○ 碩士 | 講字第051***號 | 1.00 | \$2,800 | |
|-----|-----|----------|---------------------------|-------------|-------------|--------|---------------|------|
| 134 | 000 | 1997/8/1 | 空間設計系暨創意生活應用 設計碩士班助理教授 | ○○○○○○○○碩士 | 助理字第034***號 | 1.00 | \$2, 380 | |
| 135 | 000 | 2002/8/1 | 應用外語系助理教授 | ○○○○○○○○博士 | 助理字第019***號 | 1.00 | \$1,200 | |
| 136 | 000 | 1987/4/1 | 行銷與服務管理系助理教授 | ○○○○○○○○ 碩士 | 助理字第147***號 | 1.00 | \$1,180 | |
| 137 | 000 | | | ○○○○○○○○博士 | | 1.00 | \$7,810 | 校外人士 |
| 138 | 000 | | | ○○○○○○○○博士 | | 1.00 | \$7, 550 | 校外人士 |
| 139 | 000 | | | ○○○○○○○○博士 | | 1.00 | \$2, 510 | 校外人士 |
| 140 | 000 | | | ○○○○○○○○博士 | | 1.00 | \$2, 510 | 校外人士 |
| 141 | 000 | | | ○○○○○○○○博士 | | 1.00 | \$7,700 | 校外人士 |
| 142 | 000 | | | ○○○○○○○○博士 | | 1.00 | \$7, 710 | 校外人士 |
| | | | 合 計 | | | 263.00 | \$6, 372, 510 | |

附件六之(二)

109年度 學生事務及輔導相關工作分項執行表

| 支出項目 | 支出金額 | 獎助 人數 | 校定辦法 條文依據 | 原始憑證 專冊 | 備註 |
|---------------|-----------|----------|------------------------------------|------------|----|
| 外聘社團指導教師鐘點費 | 66,000元 | 5人 | 本校學生課外活動指導 老師聘請辦法 | 4 | |
| 學輔相關物品 | 171,775元 | 4項 | 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 | 4 | |
| 獎助社團研習活動及其他事項 | 29,810元 | 2案 | 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 | 4 | |
| 小計 | 267, 585元 | | | | |

附件六之(二)

109年度 學生事務及輔導相關工作分項執行表

一、外聘社團指導教師之鐘點費

| | | | | | | | | | 經費 | 來源 | |
|----|----------------|------------|---------|---------------|----------|-----------|-----------|-------------|----------------|------------------|----|
| 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 | 原始憑證冊編號 | A. 獎勵補 助款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | 備註 |
| 1 | ○○○ 課指組/社團指導老日 | | 綠崗烏克麗麗社 | \$600 | \$14,400 | 2020/7/31 | 2020/8/18 | 1090731E069 | \$14,400 | \$0 | |
| 2 | 000 | 課指組/社團指導老師 | 綜合藝術社 | \$600 | \$12,000 | 2020/7/31 | 2020/8/18 | 1090731E069 | \$12,000 | \$0 | |
| 3 | 000 | 課指組/社團指導老師 | 綠崗魔術社 | \$600 | \$13,200 | 2020/7/31 | 2020/8/18 | 1090731E069 | \$13,200 | \$0 | |
| 4 | 000 | 課指組/社團指導老師 | 管樂社 | \$600 | \$14,400 | 2020/7/31 | 2020/8/18 | 1090731E069 | \$14,400 | \$0 | |
| 5 | 000 | 課指組/社團指導老師 | 管樂社 | \$600 | \$12,000 | 2020/7/31 | 2020/8/18 | 1090731E069 | \$12,000 | \$0 | |
| | | 小計 | 5人 | | \$66,000 | | | | \$66,000 | \$0 | |

二、學生事務及輔導相關物品註3

| Ī | 7-1-4 | 務及輔導和 | | | | | | | | | | | | | | 公開招標 | 經費多 | 來源 | |
|----|---------------------------|------------------|---|-------------|--|------|----|---------|----------|--|----------|----|------------|-----------|-----------|-------|--|---------------|-----------------|
| 優先 | 項目名稱 | 物品編號 | 廢牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用 | 使用 | 放置地點 (請註明 | 驗收 | 付款 | 限制性招標 | w 111 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1 | 自籌(配 | 備註 |
| Ā | | , v = 2 m, m, | <i>"</i> ************************************ | 7 %0 | 7615 | X. E | , | | VIG 1X | 7.4 2.96 74 | 社團 | 年限 | 教室及所在大樓) | 完成日 | 完成日 | (請註明) | 獎勵補助 款金額 | 合)款金 額 | (傳票號碼) |
| 1 | 睡袋 | 10906024 1-80 | 探險家 | DJ- 9052 | ●展開尺寸:約長 190x寬75cm ●收納尺寸:約長40 ×寬23*高 x 22cm ●外布.內裡.填充 物:100%聚酯纖維 ●耐寒度:約5℃± 5℃ ●重量:約2 kg ●可使用洗衣機洗滌 ●舒適溫度:5℃以上 | 80 | 顆 | \$1,170 | \$93,600 | 社寒隊幹外用校能響員或訓活,外力與關聯假社等動提活。 | 羅浮 群等 | | 學生會 (二) | 2020/6/30 | 2020/8/20 | | \$93,600 | \$0 | 1090726E03 8 |
| 2 | 火棍 | 10906032 1-6 | 長 140cm ,10cm 火頭 | | ●火棍(10公分火頭 ,140公分) | 6 | 根 | \$1,800 | \$10,800 | 晚演出八十二年,他有一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个 | | | 學生會 (二) | 2020/7/3 | 2020/8/20 | | \$10,800 | \$0 | 1090726E03 8 |
| 3 | 移動式工 業用高冷 能清淨 風機 | 10908038 | 順帆風機 | ICF-5 | ●扇葉尺寸:16吋 ●運轉:三段式調速 ●電壓:110V/60HZ ●功率:180W ●最大風量:5000M³/H ●最遠送風距離:8M ●加水量:55L ●耗水量:3-4L ●噪音:56/60/65dB ●重量:22kg ●外觀尺寸:680*425*1240mm | 5 | 台 | \$9,975 | \$49,875 | 提戶及出,假晚果外於之如營會發生動演求暑,成 | 綠熱舞社等 | 8 | 學生會 (二) | 2020/8/22 | 2020/9/30 | | \$49,875 | \$0 | 1090921E03 0 |

二、學生事務及輔導相關物品^{註3}

| ſ | | | 7/ / m - 7 | 1214 1: 42 | | | | | | | | | | | | | 公開招標 | 經費を | 逐源 | |
|---|------------|------|-----------------------|-------------|----|--|----|----|---------|-----------|-------------------------------------|----|----|--------------|------------|-----------|-------|-----------|-------------------|---------------------------|
| | 夏 | | | | | | | | an | | | 使用 | 使用 | 放置地點 (請註明 | 驗收 | 付款 | 限制性招標 | | ム 笙 / エコ | 備註 |
| | た 了 | 頁目名稱 | 物品編號 | 廢牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途説明 | 社團 | 年限 | 教室及所在大樓) | 完成日 | 完成日 | (請註明) | 兴剧補助 | 自籌(配 合)款金 額 | (the Think or) |
| | 4 | 桌遊組合 | 10910024 1-2 | 拉密牌 等10種 | | ●拉密牌1 ●新版拉密牌1 ●新版拉方字件1 ●土狼在多數標準版1 ●估估堡數計 ●像傻玩1 ●伐木達人1 ●谁是牛頭王1 ●妙筆神情1 (含牌套等組合) | 2 | 組 | \$8,750 | \$17,500 | 營課, 隊合智程化性 隊程提之作, 更有。 動元小隊益課活 | 小瓢 | 5 | 學生會(二) | 2020/10/16 | 2020/12/3 | | \$17,500 | \$0 | 1091102E02 1 (變更規格) |
| | | | | 小: | 計 | | | 4案 | | \$171,775 | | | | | | | | \$171,775 | \$0 | |

109年度 學生事務及輔導相關工作分項執行表

三、其他學輔工作經費

| | | | | | | | | | | | 經費 | 來源 | |
|----|------------------------|---------------------------|------------------|-----------|---|---------------------|--------------|-----------|------------|-----------------|----------------|------------------|--|
| 序號 | 活動項目 | 辨理時間 | 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 | 原始憑 證冊編 號 | A. 獎勵補 助款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | |
| 1 | 整發助辦事導作機展就理務相學與關係補於生輔工 | 2020/07/24至 2020/07/26 | 109年玩轉 引 索 教 計 書 | \$16, 239 | 學生會 藉由參加本次培訓 計畫由情境模擬 親身體驗,將學習 轉化於學員本身體 驗中自然產生,逐 步建構專業技能 | 學生會字號 1080200260 | 會計室一份課指組一份 | 2020/7/31 | 2020/8/18 | 1090731 E094 | \$16, 239 | \$0 | |
| 2 | 整發助辦事導作校獎用學與關務補於生輔工 | 2020/10/15 | 必勝-第三 選 | | 學生會 籍由參加本次培訓 親身體驗,將學習 轉化於學員產生, 驗中自然產生, 步建構專業技能 | 學生會字號 1090100026 | 會計室一份課指組一份 | 2020/12/8 | 2020/12/18 | 1091208 E011 | \$13, 571 | \$0 | |
| , | 小 計 | 2案 | | \$29,810 | | | | | | | \$29,810 | \$0 | |

附件六之(三)

109年度 行政人員相關進修及業務研習分項執行表

| 支出項目 | 支出金額 | 獎助 人數 | 校定辦法 條文依據 | 原始憑證 專冊 | 備註 |
|--------------|----------|----------|----------------------|------------|--------------------|
| 獎勵補助行政人員業務研習 | 24, 705元 | 4人 | 本校職員工在職進修及短 期研習辦法 | 5 | 教育部經費使用原則(下同),共計6案 |
| 小計 | 24,705元 | 4人 | | | |

附件六之(三)

109年度 行政人員相關業務研習及進修分項執行表

一、獎助行政人員業務研習

| | | | 另 亦初"归 | | 接受男 | 獎助事實摘要 | ÷ | | | | | 存校具體 | | | | 經費 | 來源 | |
|----|-----|---------|----------|--|------------|---------------|-----------------------|----|----------|----------------------------|---------------------|---------------|------------|-----------|-----------------|----------------|----------------------|----|
| 序號 | 姓名 | 單位、職級 | 到職日 | 研討/研習 會請註明名 稱 | 研習起日 | 研習迄日 | 舉辦單位 | 地點 | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制 及審查通 過日期 | 成果資料 (請填成果名稱) | 傳票日期 | 付款完成 日 | 原始憑 證冊編 號 | A. 獎勵補 助款金額 | B. 自籌 (配合)款 金額 | 備註 |
| 1 | 000 | 學務處○ | 2019/7/1 | 参加「初級 救護技術員 (EMT-1)訓 練」 | 2020/3/8 | 2020/3/22 | 社團法人台 中市紅十字 會 | 國內 | \$6, 100 | 職員工在 職進修及 短期研習 辨法 | 2020/3/6 | 出差報告單 | 2020/5/1 | 2020/5/15 | 1090501 E035 | \$6, 100 | \$0 | |
| 2 | | 總務處○ | 2018/9/1 | 參加「2020 都市樹木健 康檢查與編 險管理論 壇」研討會 | 2020/6/16 | 2020/6/16 | 行政院農業 委員會林業 試驗所 | 國內 | \$1,800 | 職員工在 職進修及 短期研習 辦法 | 2020/6/15 | 出差報告單 | 2020/7/8 | 2020/8/19 | 1090708 E038 | \$1,800 | \$0 | |
| 3 | | 圖書館○○○○ | 2019/8/1 | 多國學—很好 加立微學—看到AI 學—一個 AI 學—看到AI Wachine Learnir 技來圖化。 Learnir 技來圖化。 | 2020/11/1 | 2020/11/1 | 國立台南大 學 | 國內 | \$5, 780 | 職員工在 職進 解 報 期 報 法 解 法 | 2020/10/27 | 出差報告單 | 2020/11/19 | 2020/12/2 | 1091119 E009 | \$5, 780 | \$0 | |
| 4 | 000 | 教務處○ | 2018/8/1 | 参加「109年 度租實學校 因應實營運資子 經驗課 計課 發驗課程」 | 2020/10/23 | 2020/10/23 | 中華民國學校財務協會 | 國內 | \$4, 025 | 職員工在 職進修及 短期研習 辨法 | 2020/10/15 | 出差報告單 | 2020/11/4 | 2020/12/2 | 1091104 E010 | \$4, 025 | \$0 | |

附件六之(三)

109年度 行政人員相關業務研習及進修分項執行表

一、獎助行政人員業務研習

| | | | | | 接受势 | 奏助事實摘要 | ; | | | | 終審機制 | 存校具體 | | | | 經費 | 來源 | |
|----|-----|-----------|----------|-------------------------|------------|---------------|-----------------------|----|-----------|----------------------------|-----------|---------------|------------|------------|-----------------|----------------|----------------------|----|
| 序號 | 姓名 | 單位、 職級 | 到職日 | 研討/研習 會請註明名 稱 | 研習起日 | 研習迄日 | 舉辦單位 | 地點 | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 口宏木沼 | 成果資料 (請填成果名稱) | 傳票日期 | A+ 30 C + | 原始憑 證冊編 號 | A. 獎勵補 助款金額 | B. 自籌 (配合)款 金額 | 備註 |
| 5 | 000 | 總務處○ | 2018/9/1 | 參加低度維 養設計及樹 木照護研習 | 2020/12/17 | 2020/12/17 | 社團法人都 市林健康美 化協會 | 國內 | \$5, 300 | 職員工在 職進修及 短期研習 辨法 | 2020/12/9 | 出差報告單 | 2020/12/30 | 2020/12/31 | 1091230 E002 | \$5, 300 | \$0 | |
| 6 | 000 | 總務處○ | 2018/9/1 | 参加「防火 管理人-複訓 課程」 | 2020/9/25 | 2020/9/25 | 彰化消防協 | 國內 | \$1,700 | 職員工在 職進修及 短期研習 辨法 | 2020/9/10 | 出差報告單 | 2020/10/12 | 2020/11/5 | 1091012 E005 | \$1,700 | \$0 | |
| | | 小 計 | | 6案 | | | | | \$24, 705 | | | | | | | \$24, 705 | \$0 | |

| 75 | | | | | | | | | | | | | 使 | 放置地點 | | | 公開 招標 | 經 | 費來源 | |
|-----|------|-------|---------------|----------|------------------|--|----|----|---------|----------|------------|-------------|---|--------------------------|------------|------------|----------|-------|-------------------|------------------|
| 優先序 | 物品類別 | 項目名稱 | 物品編號 | 殿牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途説明 | | 用 | (請註明 教室及 所在大 樓) | 驗收完成 日 | 付款完成 日 | 限制性招標 | 獎黼 款額 | 自籌(配 合)款金 額 | 備註 (傳票號 碼) |
| 1 | 資訊器材 | 液晶螢幕 | 10910036 1-30 | ACE R | | 22吋VA面板寬螢幕 LED背光模組彩色液 晶顯示器 | 30 | 台 | \$2,982 | \$89,460 | 電教上時用腦室課使用 | 國企管系 | 6 | 專業電腦教室 | 2020/10/16 | 2020/12/1 | 1 | \$0 | \$89,460 | 109110 2E049 |
| 2 | 專業室品 | 女生全身 | 10911042 1-20 | 毓勝 | 訂製品 | HE:總高180 cm S:肩寬 38 cm B:胸圍 82 cm W:腰圍60 cm H:臀圍 87cm | 20 | 個 | \$3,900 | \$78,000 | 畢首作常展 | 美系美科研所容暨容技究 | 5 | 整體造型設計實驗室 | 2020/11/27 | 2020/12/30 | | \$0 | \$78,000 | 109122 2E003 |
| 3 | 專業室品 | 電棒28吋 | 10909039 1-7 | 你型我行 | JF- 2828 A | 28吋陶瓷捲髮夾: 機體總長:40cm/ 電棒直徑2.8cm/ 重量:約474g(含電 線)/ 電棒發熱體長 度:18cm 電壓:AC110V/220V 頻率:60Hz 功率: 50W 温度:4段温控,快 速加温140°C至200°C | 7 | 支 | \$1,050 | \$7,350 | 美課教使用 | 美系美科研所 | 5 | 時尚髮型 設計實驗 室(二) | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$0 | \$7,350 | 109101 6E004 |

| 優先序 | 物品類別 | 項目名稱 | 物品編號 | 殿牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途説明 | | 使用年限 | 放 置 點 註 財 致 在 樓) | 驗收完成 日 | 付款完成 日 | 公開 招標 | 經 | 費來源 | |
|-----|------|-------|--------------|------|------------------|---|----|----|---------|---------|------|--------|------|---|-----------|------------|----------|-------|-------------------|-----------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | 限制性招標 | 獎輔 款額 | 自籌(配 合)款金 額 | 合)款金 碼) |
| 4 | 專教物 | 電棒22吋 | 10909040 1-7 | 你型我行 | JF- 2828 A | 22吋陶瓷捲髮夾: 機體總長:40cm/電棒直徑2.2cm/重量: 約429g(含電線)/電棒 發熱體長度:18cm 電壓:AC110V/220V 頻率:60Hz 功率:50W 溫度:4段溫控,快 速加溫140°C至200°C | 7 | 支 | \$1,050 | \$7,350 | 美課教使 | 美系美科研所 | 5 | 時尚髮型 設計實驗 室(二) | 2020/9/21 | 2020/11/19 | 1 | \$0 | \$7,350 | 109101 6E004 |
| 5 | 專教物 | 電棒32吋 | 10909041 1-4 | 你型我行 | JF- 2828 A | 32吋陶瓷捲髮夾: 機體總長:40cm/ 電棒直徑3.2cm/ 重量:約480g(含電 線)/ 電棒發熱體長 度:18cm 電壓:AC110V/220V 頻率:60Hz 功率:50W 溫度:4段溫控,快 速加溫140°C至200°C | 4 | 支 | \$1,100 | \$4,400 | 美課教使 | 美系美科研所 | 5 | 時尚髮型 設計實驗 室(二) | 2020/9/21 | 2020/11/19 | 1 | \$0 | \$4,400 | 109101 6E004 |

| 優先序 | | 項目名稱 | 物品編號 | | 型號 | 規格 | | 單位 | 單價 | 總價 | 用途 | | 使用年限 | 放 點 (請 室 在 樓) | 驗收完成 日 | 付款完成 日 | 公開 招標 | 經 | 費來源 | |
|-----|------|-------|--------------|------|---------------------|---|----|----|-----------|----------|---------|----------------|------|------------------------------|------------|------------|----------|-----------|-------------------|------------------|
| | 物品類別 | | | 廠牌 | | | 數量 | | | | | | | | | | 限制性招標 | 獎補款額 | 自籌(配 合)款金 額 | 備註 (傳票號 碼) |
| 6 | 專業室 | 電棒25吋 | 10909042 1-4 | 你型我行 | JF- 2828 A | 25吋陶瓷捲髮夾: 機體總長:40cm/電 棒直徑2.5cm/ 重量:約447g(含電 線)/電棒發熱體 長度:18cm 電壓:AC110V/220V 頻率:60Hz 功率:50W 溫度:4段溫控,快 速加溫140°C至200°C | 4 | 支 | \$1,050 | \$4,200 | 美 課 教 使 | 美系 美科研 所容暨 容技究 | 5 | 時尚髮型 設計實驗 室(二) | 2020/9/21 | 2020/11/19 | | \$0 | \$4,200 | 109101 6E004 |
| 7 | 專業物品 | 美容床 | 10910028 1-5 | | 183*7 5*60c m | /5cmv 马 60cm | 5 | 台 | \$4,900 | \$24,500 | 美寶課 | 美系美科研所 | 5 | 美膚美體 實驗室 | 2020/10/16 | 2020/12/16 | | \$0 | \$24,500 | 109110 2E050 |
| | 合 計 | | | | | | 71 | 頁 | \$215,260 | | | | | | | | \$0 | \$215,260 | | |

一、授權使用年限在2年以下之電子資料庫/軟體分項執行表

| | | | | | | | | | | | | | 公開招標 | 經費來 | 源 | |
|-----|-------------------------------|--|----|----|------------|------------|---------------------|------|------------|------|-----------|-----------|-------------|----------------|----------------------|----|
| 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 | 付款完成日 | 限制性招標 (請註明) | A. 獎勵補助 款金額 | B. 自籌 (配合) 款金額 | 備註 |
| 1 | Walking Library 電子雜誌 | 1. 電子雜誌48種 2. 使用期限: 2020/5/1~2021/4/30 | 1 | 項 | \$98,000 | \$98, 000 | 提供師生 研究、教 學使用 | 全校師生 | 1年 | 圖書館 | 2020/4/24 | 2020/8/7 | 限制性招標 | \$98,000 | \$0 | |
| 2 | | 1. 連線使用費用。 2. 使用期限: 2020/5/1~2021/4/30 | 1 | 項 | \$33, 592 | \$33, 592 | 提供師生 研究、教 學使用 | 全校師生 | 1年 | 圖書館 | 2020/4/24 | 2020/6/12 | 限制性招標 | \$33, 592 | \$0 | |
| 3 | | 1. 外文雜誌18種。 2. 使用期限: 2020/5/1~2021/4/30 | 1 | 項 | \$60,000 | \$60,000 | 提供師生 研究、教 學使用 | 全校師生 | 1年 | 圖書館 | 2020/4/30 | 2020/8/7 | 限制性招標 | \$60,000 | \$0 | |
| | 華藝線上圖書館- CEPS中文電子期 刊資料庫 | 1. 學科6種。 2. 使用期限: 2020/5/1~2021/4/30 | 1 | 項 | \$318, 383 | \$318, 383 | 提供師生 研究、教 學使用 | 全校師生 | 1年 | 圖書館 | 2020/5/11 | 2020/8/20 | 限制性招標 | \$318, 383 | \$0 | |
| | | 1. 全文使用篇數:583 篇。 2. 使用期限: 2020/6/1~2020/12/31 | 1 | 項 | \$36, 750 | \$36, 750 | 提供師生 研究、教 學使用 | 全校師生 | 7個月 | 圖書館 | 2020/4/24 | 2020/6/12 | 限制性招標 | \$36, 750 | \$0 | |
| 6 | 75 - 35 - 40 TE | 1. 主題10種。 2. 使用期限: 2020/6/1~2021/5/31 | 1 | 項 | \$450, 000 | \$450, 000 | 提供師生 研究、教 學使用 | 全校師生 | 1年 | 圖書館 | 2020/5/11 | 2020/8/20 | 限制性招標 | \$450, 000 | \$0 | |

一、授權使用年限在2年以下之電子資料庫/軟體分項執行表

| | | | | | | | | | | | | | 公開招標 | 經費來 | 源 | |
|-----|------------|--|----|----|-------------|--|---------------------|--------------|------|--|-----------|------------|-------|---------------|-------------|----|
| 優先序 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用 留价 | 授權 | | 驗收完成日 | 付款完成日 | 限制性招標 | A. 獎勵補助 | B. 自籌 | 備註 |
| 及几八 | -X 1 /1/11 | /% L 11B | 女生 | 十位 | 干块 | ************************************** | 711 75 800 71 | 火 州十世 | 使用年限 | | | | (請註明) | 款金額 | (配合) 款金額 | 用品 |
| 7 | 74.32. | 1. (0vS-ES)授權最新版 (教職員全校授 權), Windows 作業系統 升級版, Office pro完 整版含0365pro Plus, server讀取 端, SQL server讀取端 FTE數:368。 2. 使用期限: 2020/8/1-2021/7/31 | | 套 | \$1,000,000 | | 提供師生 研究、教 學使用 | 全校師生 | 1年 | 電子計算機中心 | 2020/8/27 | 2020/10/16 | 公開招標 | \$1,000,000 | \$0 | |
| × | -1 11 100 | 1. 勁園PELC英文聽力測 評系統 2. 使用期限: 2020/8/1-2021/7/31 | 1 | 套 | \$60,000 | | 提供師生 研究、教 學使用 | 全校師生 | 1年 | 語言中心 | 2020/9/4 | 2020/9/30 | | \$60,000 | \$0 | |
| | | | | | 8項 | \$2, 056, 725 | | | | | | | | \$2, 056, 725 | \$0 | |

二、防疫物資--(A)防疫物品

| | | | | | | | | | | | | | | | | | 公開招標 | 經費牙 | と源 | |
|-----|----------|-----|--------------|-------------|-------------|---|----|----|----------|-----------|------|-------|------|------------------------------|-----------|-----------|-------|-------------|-----------------|---------------------|
| 優先序 | 物品 類別 | | 物品編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途説明 | 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 | 付款 完成日 | 限制性招標 | 獎勵補助 款金額 | 自籌 (配 合)款 | 備註 (傳票 號碼) |
| 1 | 防疫物品 | 工業扇 | 10904006 1-4 | 順帆 | ST- 20- | 葉片材質:ABS塑膠 風葉尺寸:20吋 轉速 1408/1690(rpm) 馬 力1/2HP×4P 相數10 電壓110/220V 頻率 60HZ 音量73(db(A)) 淨重10KG | 4 | 台 | \$3, 200 | \$12, 800 | 防疫用品 | 課外活動組 | 8 | 課外活動組 | 2020/4/8 | 2020/6/5 | (請註明) | \$12,800 | 金額 \$0 | 10904 27E00 6 |
| 2 | 防疫物品 | 額溫槍 | 10904002 1-2 | NISS EI | MT- 30CP | 檢溫方式 : 紅外線 式 外形尺寸 : 長105mm X寬32mm X高25mm 重量 : 約38g(不含 電池) | 2 | 台 | \$1,600 | \$3, 200 | 防疫用品 | 衛保組 | 3 | 衛生保健 組 | 2020/3/25 | 2020/6/5 | | \$3, 200 | \$0 | 10904 27E00 6 |
| 3 | 防疫物品 | 額溫槍 | | RADI ANT | THD | 額溫量測範圍:34~42.2°C (93.2~108°F) 低於 70°C, RH≦95% 額溫模式:1秒. 刻度選擇°C / °F 顯示方式 LCD液晶顯示 尺寸 158.0*48.0*40.2 mm 重量54.5克(含電 池) | 23 | 台 | \$2, 450 | \$56, 350 | 防疫用品 | 衛保組 | 3 | 健康中心 | 2020/4/14 | 2020/6/30 | | \$56, 350 | \$0 | 10906 15E02 7 |

二、防疫物資--(A)防疫物品

| _ | 14 / | - ' | (11)17)24711 | | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | | | |
|-----|----------|-----|-------------------|-------------|--------------|---|----|---|----------|-----------|------|------|------|------------------------------|-----------|-----------|-------------|-------------|--------|----------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | 公開招標 | 經費來 | と源 | |
| 優先序 | 物品 類別 | | 物品編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | | 單價 | 總價 | 用途説明 | 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 | 付款 完成日 | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補助 款金額 | 自第配款 | 備註 (傳票 號碼) |
| 4 | 防疫物品 | 額溫槍 | 10905003 1- 10 | RADI ANT | THD | 額溫量測範圍:34~42.2°C (93.2~108°F) 低於 70°C, RH≦95% 額溫模式:1秒. 刻度選擇 °C / °F 顯示方式 LCD液晶顯示 尺寸 158.0*48.0*40.2 mm 重量54.6克(含電 池) | 10 | 台 | \$1, 943 | \$19, 430 | 防疫用品 | 衛保組 | 3 | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/6/15 | | \$19, 430 | 金額 \$0 | 10905 25E02 0 |
| 5 | 防疫物品 | 額溫槍 | 10906012 1-7 | FTS | FTS- 5577 | 1. 正常使用條件:環境用條件:環境用條件:環度:10 -40℃相對應定 <86% 2. 電源:DV3V(AA電池×2) 3. 尺寸:196×150×50 mm(長量:220g 5. 測量量。 220g 5. 測量量。 0 -60℃電光度:可顯量量。 32 -43℃ 6. 精度:可顯示 0. 1度 7. 以數量數 60 % 50 m W 8. 測量動關機:5→15 cm 9. 自動關機:5秒 | 7 | 台 | \$2, 625 | \$18, 375 | 防用品 | 衛保組 | 3 | 健康中心 | 2020/6/8 | 2020/8/19 | | \$18, 375 | \$0 | 10907 08E01 8 |

二、防疫物資--(A)防疫物品

| | | | | | | | | | | | | | <i>1</i> .1- | | | | 公開招標 | 經費來 | と源 | |
|----|----------|------|--------------|----|--------------|--|----|---|----------|------------|----------|------|--------------|----------------------|-----------|-----------|-------|------------|-----------|---------------------|
| 優先 | 物品 類別 | 項目名稱 | 物品編號 | 廠牌 | 型號 | 規格 | 數量 | | 單價 | 總價 | 用途 | 使用單位 | 用 | 放置地點 (請註明 教室及所 | 驗收 | 付款 完成日 | 限制性招標 | 獎勵補助 | (配 | 備註 (傳票 |
| 序 | | | | | | | | | | | | · | 限 | 在大樓) | | | (請註明) | 款金額 | 合)款 金額 | 號碼) |
| | 防疫 | 電動噴 | 10904022 1-1 | 山本 | KES- 20LH | 容量 20公升 出水量 1.0~3.5L/min 作業 壓力 0.15~0.6MPA 蓄電池 12V-12Ah 充 電時間 4小時(首次 | 1 | 台 | \$3, 500 | \$3, 500 | 防疫 用品 | 衛保組 | 1 | 衛生保健 組 | 2020/4/23 | 2020/6/5 | | \$3, 500 | | 10905 18E00 5 |
| 6 | 物品 | 霧機 | 10904023 1-4 | 山本 | | 8~10小時)連續作業時間5~6小時 | 4 | 台 | \$3, 500 | \$14, 000 | 防疫用品 | 總務處 | 1 | 園藝設備 | 2020/4/23 | 2020/6/5 | | \$14,000 | | 10905 18E00 5 |
| | • | | 小 計 | • | | 61 | 頁 | | | \$127, 655 | | | | | | | | \$127, 655 | \$0 | |

| 一、防 | 没物貞 | '(B)防疫耗材 | 1 | ı | | | | | | | 1 | | | , , | | | |
|-----|----------|----------|--------------------|-----|----|-------|----------|-------------|----------|-----|----------|-------------|-----------|-------------|-----------------|---------|-----------------|
| | | | | | | | | | | | | | | 公開招標 | 經費來 | と源 | |
| 優先序 | 物品類別 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 授使用 | 保管單位 | 驗收完成日 註] | 付款完成日註2 | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補 助款金 額 | 自第 (合)教 | 備註 |
| 1 | 防疫 耗材 | N95口罩 | N95 | 25 | 片 | \$90 | \$2, 250 | 防疫物品 | 健康中心 | | 健康 中心 | 2020/3/26 | 2020/4/27 | | \$2, 250 | \$0 | 109041 3E018 |
| 2 | 防疫 耗材 | 95%酒精 | 25公 斤 | 25 | 公斤 | \$200 | \$5,000 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/3/26 | 2020/4/27 | | \$5,000 | \$0 | 109041 3E018 |
| 3 | 防疫 耗材 | 教室防疫公告印刷 | | 250 | 張 | \$3 | \$760 | 防疫宣導 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/3/26 | 2020/4/27 | | \$760 | \$0 | 109041 3E018 |
| 4 | 防疫 耗材 | 餐廳大門口海報 | A1海 報 | 9 | 張 | \$280 | \$2, 520 | 防疫宣導 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/3/26 | 2020/4/27 | | \$2, 520 | \$0 | 109041 3E018 |
| 5 | 防疫 耗材 | 防疫小卡印刷 | A2 | 10 | 張 | \$135 | \$1,350 | 防疫宣導 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/3/26 | 2020/4/27 | | \$1, 350 | \$0 | 109041 3E018 |
| 6 | 防疫 耗材 | 棉球 | | 1 | 磅 | \$200 | \$200 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/3/27 | 2020/4/28 | | \$200 | \$0 | 109041 7E011 |
| 7 | 防疫 耗材 | 95%酒精 | 濃度 95% 台 糖5L | 5 | 鑵 | \$430 | \$2, 150 | 防疫物品 | 健康中心 | - | 健康中心 | 2020/3/27 | 2020/4/28 | | \$2, 150 | \$0 | 109041 7E011 |
| 8 | 防疫 耗材 | 電池(額溫槍用) | 鹼性電池3號 | 30 | 個 | \$14 | \$405 | 額溫槍使 用電池 | 健康中心 | I | 健康中心 | 2020/3/27 | 2020/4/28 | | \$405 | \$0 | 109041 7E011 |
| 9 | 防疫 耗材 | 电心(領温化川) | 乾性電池3號 | 30 | 個 | \$9 | \$255 | 額溫槍使 用電池 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/3/27 | 2020/4/28 | | \$255 | \$0 | 109041 7E011 |
| 10 | 防疫 耗材 | 次氯酸水 | 4000M L | 2 | 罐 | \$350 | \$700 | 學生宿舍 消毒用 | 健康中心 | - | 健康中心 | 2020/3/27 | 2020/4/28 | | \$700 | \$0 | 109041 7E011 |
| 11 | 防疫 耗材 | 75%酒精 | | 2 | 罐 | \$900 | \$1,800 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/3/27 | 2020/4/28 | | \$1,800 | \$0 | 109041 7E011 |

| 一、15 | 疫物貝 | '(B)防疫耗材 | | | | | | | 1 | | Ti . | | | | | | |
|------|----------|----------|--|----|----|-------|----------|--|----------|-----|----------|-----------|-------------|-------------|-----------------|-------|-----------------|
| | | | | | | | | | | | | | | 公開招標 | 經費來 | と源 | |
| 優先序 | 物品類別 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 授權用 | 保管單位 | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補 助款金 額 | 自然 合金 | 備註 |
| 12 | 防疫 耗材 | 標籤(防疫用) | | 16 | 張 | \$13 | \$204 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/3/30 | 2020/5/8 | | \$204 | \$0 | 109042 7E005 |
| 13 | 防疫 耗材 | | 印章 (紅) | 15 | 個 | \$190 | \$2,850 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/3/30 | 2020/5/8 | | \$2,850 | \$0 | 109042 7E005 |
| 14 | 防疫 耗材 | 印章墨水 | 印章 (藍) | 15 | 個 | \$190 | \$2, 850 | 防疫物品 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/3/30 | 2020/5/8 | | \$2,850 | \$0 | 109042 7E005 |
| 15 | 防疫 耗材 | | 墨水 (紅、藍) | 2 | 鑵 | \$35 | \$70 | 防疫物品 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/3/30 | 2020/5/8 | | \$70 | \$0 | 109042 7E005 |
| 16 | 防疫 耗材 | 防疫海報 | | 1 | 張 | \$720 | \$720 | 防疫宣導 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/3/30 | 2020/5/8 | | \$720 | \$0 | 109042 7E005 |
| 17 | 防疫 耗材 | A1彩色防水海報 | | 3 | 張 | \$210 | \$630 | 70000000000000000000000000000000000000 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/3/30 | 2020/5/8 | | \$630 | \$0 | 109042 7E005 |
| 18 | 防疫 耗材 | | DVI公 轉VGA 母 | 1 | 條 | \$230 | \$230 | 宿舍固定 式體溫量 測器線材 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/22 | 2020/5/8 | | \$230 | \$0 | 109042 7E005 |
| 19 | 防疫 耗材 | | AV轉 VGA視 訊 | 1 | 條 | \$525 | \$525 | 宿舍固定 式體溫量 測器線材 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/22 | 2020/5/8 | | \$525 | \$0 | 109042 7E005 |
| 20 | 防疫 耗材 | 監視螢幕線材 | R- driver VGA 顯 示器線 (1.8M) | 1 | 捆 | \$199 | \$199 | 宿舍固定 式體溫線材 測器線材 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/22 | 2020/5/8 | | \$199 | \$0 | 109042 7E005 |

| | 7又177 只 | (B)防没耗材 | 1 | | | | | | ī | 1 | ī | | | | | | l |
|-----|----------|----------|-------------------------------|-----|----|-------|-----------|----------------------|----------|-------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------|--------|-----------------|
| | | | | | | | | | | | | | | 公開招標 | 經費來 | そ源 | |
| 優先序 | 物品類別 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 授權用年限 | 保管單位 | 驗收完成日註1 | | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補 助款金 額 | 自然 合 金 | 備註 |
| 21 | 防疫 耗材 | | R- driver USB2.0 傳輸線 | 1 | 條 | \$79 | \$79 | 宿舍固定 式體溫量 測器線材 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/22 | 2020/5/8 | | \$79 | \$0 | 109042 7E005 |
| 22 | 防疫 耗材 | 耳溫槍耳套 | NISSEI 耳套 | 3 | 盒 | \$170 | \$510 | 防疫物品 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/3/25 | 2020/6/5 | | \$510 | \$0 | 109042 7E006 |
| 23 | 防疫 耗材 | 電子式體溫計 | | 20 | 支 | \$150 | \$3,000 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/3/25 | 2020/6/5 | | \$3,000 | \$0 | 109042 7E006 |
| 24 | 防疫 耗材 | 識別套 | | 100 | 個 | \$5 | \$500 | 防疫物品 | 健康中心 | | 健康 中心 | 2020/4/16 | 2020/6/5 | | \$500 | \$0 | 109042 7E006 |
| 25 | 防疫 耗材 | A4雲彩紙 | | 3 | 包 | \$39 | \$117 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/4/16 | 2020/6/5 | | \$117 | \$0 | 109042 7E006 |
| 26 | 防疫 耗材 | 電池(額溫槍用) | 3號乾 性 | 1 | 盒 | \$510 | \$510 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/3/30 | 2020/6/5 | | \$510 | \$0 | 109042 7E007 |
| 27 | 防疫 耗材 | 分裝噴霧瓶 | | 450 | 瓶 | \$28 | \$12, 510 | 防疫消毒 用品 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/3/30 | 2020/6/5 | | \$12, 510 | \$0 | 109042 7E007 |
| 28 | 防疫 耗材 | 貼紙印刷 | | 450 | 張 | \$10 | \$4, 500 | 防疫消毒 用品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/3/30 | 2020/6/5 | | \$4,500 | \$0 | 109042 7E007 |
| 29 | 防疫 耗材 | 茶樹精油 | 100ML | 1 | 罐 | \$580 | \$580 | 防疫消毒 用品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/3/30 | 2020/6/5 | | \$580 | \$0 | 109042 7E007 |
| 30 | 防疫 耗材 | 甘油 | 1KG | 1 | 公斤 | \$180 | \$180 | 防疫消毒 用品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/3/30 | 2020/6/5 | | \$180 | \$0 | 109042 7E007 |
| 31 | 防疫 耗材 | 手套 | | 1 | 盒 | \$200 | \$200 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/3/30 | 2020/6/5 | | \$200 | \$0 | 109042 7E007 |

| 一 ' ' ' ' ' | 没彻貝 | (B)防疫耗材 | | | | | | | l | l | l | ı | | 1 | | | |
|-------------|----------|----------|----|-----|----|-------|---------|------------|----------|-------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------|------------|-----------------|
| | | | | | | | | | | | | | | 公開招標 | 經費來 | と源 | |
| 優先序 | 物品類別 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 授權用年限 | 保管單位 | | 付款完成日註2 | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補 助款金 額 | 自籌 (配)款 金額 | 備註 |
| 32 | 防疫 耗材 | 拋棄式防護面罩 | | 10 | 組 | \$150 | \$1,500 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/4/8 | 2020/6/5 | | \$1,500 | \$0 | 109042 7E007 |
| 33 | 防疫 耗材 | 宿設隔離房寢具 | | 8 | 組 | \$500 | \$4,000 | 宿舍隔離 房用 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/4/8 | 2020/6/5 | | \$4,000 | \$0 | 109042 7E007 |
| 34 | 防疫 耗材 | A3海報列印護貝 | | 6 | 張 | \$80 | \$480 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/4/8 | 2020/6/5 | | \$480 | \$0 | 109042 7E007 |
| 35 | 防疫 耗材 | 隱形膠帶 | | 4 | 個 | \$111 | \$444 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/4/8 | 2020/6/5 | | \$444 | \$0 | 109042 7E007 |
| 36 | 防疫 耗材 | A1防疫海報 | | 2 | 張 | \$180 | \$360 | 防疫宣導 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/4/8 | 2020/6/5 | | \$360 | \$0 | 109042 7E007 |
| 37 | 防疫 耗材 | 識別套 | | 100 | 個 | \$5 | \$500 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$500 | \$0 | 109042 7E007 |
| 38 | 防疫 耗材 | A4雲彩紙 | | 1 | 包 | \$39 | \$39 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$39 | \$0 | 109042 7E007 |
| 39 | 防疫 耗材 | A1製圖紙 | | 50 | 張 | \$10 | \$500 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$500 | \$0 | 109042 7E007 |
| 40 | 防疫 耗材 | 75%酒精 | | 8 | 罐 | \$80 | \$640 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$640 | \$0 | 109042 7E007 |
| 41 | 防疫 耗材 | 口罩 | | 2 | 盒 | \$180 | \$360 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$360 | \$0 | 109042 7E007 |
| 42 | 防疫 耗材 | 漂白水 | | 2 | 箱 | \$240 | \$480 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$480 | \$0 | 109042 7E007 |
| 43 | 防疫 耗材 | 酒精噴瓶 | | 5 | 支 | \$60 | \$300 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$300 | \$0 | 109042 7E007 |

| <u>一 </u> | 仅初貝 | (B)防股耗材 | | | | | | | 1 | | | ī | | ı | | | |
|--|----------|---------|------------|-----|----|-------|----------|------|----------|-----|----------|-----------|-------------|-------------|-----------------|----------|-----------------|
| | | | | | | | | | | | | | | 公開招標 | 經費來 | と源 | |
| 優先序 | 物品類別 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 授使用 | 保管單位 | 驗收完成日註1 | 付款完成日 註2 | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補 助款金 額 | 自 (合) 金額 | 備註 |
| 44 | 防疫 耗材 | 電池 | 乾性電池3號 | 3 | 盒 | \$180 | \$540 | 防疫物品 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$540 | \$0 | 109042 7E007 |
| 45 | 防疫 耗材 | 电池 | 乾性電 池4號 | 3 | 盒 | \$180 | \$540 | 防疫物品 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$540 | \$0 | 109042 7E007 |
| 46 | 防疫 耗材 | 塑膠手套 | | 1 | 打 | \$330 | \$330 | 防疫物品 | 健康中心 | | 健康 中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$330 | \$0 | 109042 7E007 |
| 47 | 防疫 耗材 | 藥皂 | | 5 | 盒 | \$150 | \$750 | 防疫物品 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$750 | \$0 | 109042 7E007 |
| 48 | 防疫 耗材 | 香皂盒 | | 30 | 個 | \$15 | \$450 | 防疫物品 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$450 | \$0 | 109042 7E007 |
| 49 | 防疫 耗材 | 鹽酸 | | 2 | 箱 | \$240 | \$480 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$480 | \$0 | 109042 7E007 |
| 50 | 防疫 耗材 | 噴霧器 | | 64 | 個 | \$25 | \$1,600 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$1,600 | \$0 | 109042 7E007 |
| 51 | 防疫 耗材 | 漂白水 | 4L | 5 | 箱 | \$300 | \$1,500 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$1,500 | \$0 | 109042 7E007 |
| 52 | 防疫 耗材 | 水晶肥皂 | | 100 | 個 | \$25 | \$2,500 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$2,500 | \$0 | 109042 7E007 |
| 53 | 防疫 耗材 | 肥皂盒 | | 48 | 個 | \$15 | \$720 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$720 | \$0 | 109042 7E007 |
| 54 | 防疫 耗材 | 新奇漂白水 | 600CC | 10 | 箱 | \$324 | \$3, 240 | 防疫物品 | 健康中心 | - | 健康中心 | 2020/4/10 | 2020/6/5 | | \$3, 240 | \$0 | 109042 7E007 |

| 一、防 | 没物貝 | (B) | 1 | 1 | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | | | |
|-----|----------|---------|-------------------------|----|----|-------|-------|-------------|------|-----|----------|-------------|-------------|-------------|-----------------|------------------------|-----------------|
| | | | | | | | | | | | | | | 公開招標 | 經費來 | &源 | |
| 優先序 | 物品類別 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 授使用 | 保管單位 | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補 助款金 額 | 自 (配) (金) (金) | 備註 |
| 55 | 防疫 耗材 | 排線公母 | 40P 20cm | 1 | 個 | \$65 | \$65 | 額溫槍改 造材料 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$65 | \$0 | 109050 6E011 |
| 56 | 防疫 耗材 | 小圓點板 | 12.5*7 .5 (cm) | 1 | 個 | \$17 | \$17 | 額溫槍改 造材料 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$17 | \$0 | 109050 6E011 |
| 57 | 防疫 耗材 | 繼電器模組 | 12V/10 A | 1 | 個 | \$84 | \$84 | 額溫槍改 造材料 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$84 | \$0 | 109050 6E011 |
| 58 | 防疫 耗材 | 超音波模組 | | 4 | 個 | \$85 | \$340 | 額溫槍改 造材料 | 健康中心 | | 健康 中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$340 | \$0 | 109050 6E011 |
| 59 | 防疫 耗材 | LED燈 | 5MM單 閃 (紅) 10入 | 1 | 包 | \$105 | \$105 | 額溫槍改 造材料 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$105 | \$0 | 109050 6E011 |
| 60 | 防疫 耗材 | 外殼 | 樹莓3 代B 紅 | 1 | 批 | \$55 | \$55 | 額溫槍改 造材料 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$55 | \$0 | 109050 6E011 |
| 61 | 防疫 耗材 | WIFI模組板 | ESP82 66 | 1 | 批 | \$160 | \$160 | 額溫槍改 造材料 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$160 | \$0 | 109050 6E011 |
| 62 | 防疫 耗材 | 繼電器高低觸發 | 2路5V | 1 | 批 | \$270 | \$270 | 額溫槍改 造材料 | 健康中心 | - | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$270 | \$0 | 109050 6E011 |

| 一、防 | 没彻貝 | '(B)防疫耗材 | | 1 | | | | | 1 | T | 1 | 1 | | 1 | | | |
|-----|----------|----------|--------------------------|----|----|-------|-------|-------------|----------|-----|----------|-------------|-----------|-------------|-----------------|-------|-----------------|
| | | | | | | | | | | | | | | 公開招標 | 經費來 | と源 | |
| 優先序 | 物品類別 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 授權用 | 保管單位 | 驗收完成日 註1 | | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補 助款金 額 | 自然 合金 | 備註 |
| 63 | 防疫 耗材 | 鏡頭含線 | 樹莓 500畫 素 | 1 | 批 | \$350 | \$350 | 額溫槍改 造材料 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$350 | \$0 | 109050 6E011 |
| 64 | 防疫 耗材 | USB線 | USB TTL ZP210 2 | 1 | 批 | \$84 | \$84 | 額溫槍改 造材料 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$84 | \$0 | 109050 6E011 |
| 65 | 防疫 耗材 | | 0.5CM | 1 | 批 | \$42 | \$42 | 額溫槍改 造材料 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$42 | \$0 | 109050 6E011 |
| 66 | 防疫 耗材 | | 1.5CM | 1 | 批 | \$64 | \$64 | 額溫槍改 造材料 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$64 | \$0 | 109050 6E011 |
| 67 | 防疫 耗材 | | 1CM | 1 | 批 | \$32 | \$32 | 額溫槍改 造材料 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$32 | \$0 | 109050 6E011 |
| 68 | 防疫 耗材 | 細牙銅柱 | 1CM 雙母 | 1 | 批 | \$32 | \$32 | 額溫槍改 造材料 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$32 | \$0 | 109050 6E011 |
| 69 | 防疫 耗材 | | 2CM | 1 | 批 | \$84 | \$84 | 額溫槍改 造材料 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$84 | \$0 | 109050 6E011 |
| 70 | 防疫 耗材 | | 3CM | 1 | 批 | \$55 | \$55 | 額溫槍改 造材料 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$55 | \$0 | 109050 6E011 |
| 71 | 防疫 耗材 | | 4CM | 1 | 批 | \$63 | \$63 | 額溫槍改 造材料 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$63 | \$0 | 109050 6E011 |
| 72 | 防疫 耗材 | 端子線 | 杜邦 1p雙 頭 | 1 | 批 | \$126 | \$126 | 額温槍改 造材料 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$126 | \$0 | 109050 6E011 |

| 二、防疫物頁(B)防疫耗材 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|----------|--------|----------------|-------|----|------------|----------|-------------------|----------|------|----------|-------------|------------|-------------|-----------------|-------|-----------------|
| 優先序 | 物品類別 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 授權年限 | 保官 | 驗收完成日 註1 | 付款完成日註2 | 公開招標 | 招標 經費多 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 限制性招標 (請註明) | 獎勵補 助款金 額 | 自然 合金 | 備註 |
| 73 | 防疫 耗材 | 細牙螺絲公母 | 6MM | 1 | 批 | \$6 | \$6 | 額溫槍改 造材料 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/4/24 | 2020/5/27 | | \$6 | \$0 | 109050 6E011 |
| 74 | 防疫 耗材 | 防疫印章 | | 30 | 個 | \$190 | \$5, 700 | 出入口實 名制 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/4/23 | 2020/6/5 | | \$5, 700 | \$0 | 109051 8E005 |
| 75 | 防疫 耗材 | 補充墨水 | | 10 | 鑵 | \$35 | \$350 | 出入口實 名制 | 健康 中心 | | 健康 中心 | 2020/4/23 | 2020/6/5 | | \$350 | \$0 | 109051 8E005 |
| 76 | 防疫 耗材 | 電池 | 鹼性 電池3 號 | 60 | 顆 | \$14 | \$810 | 防疫物品 | 健康 中心 | | 健康中心 | 2020/5/19 | 2020/6/30 | | \$810 | \$0 | 109061 5E027 |
| 77 | 防疫 耗材 | | 乾性 電池2 號 | 28 | 排 | \$55 | \$1, 540 | 額溫槍、 給皂機電 池 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/11/19 | 2020/12/16 | | \$1,540 | \$0 | 109120 3E005 |
| 78 | 防疫 耗材 | 電池 | 乾性 電池3 號 | 150 | 排 | \$45 | \$6, 750 | 額溫槍、 給皂機電 池 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/11/19 | 2020/12/16 | | \$6, 750 | \$0 | 109120 3E005 |
| 79 | 防疫 耗材 | | 乾性 電池4 號 | 38 | 排 | \$45 | \$1,710 | 額溫槍、 給皂機電 池 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/11/19 | 2020/12/16 | | \$1,710 | \$0 | 109120 3E005 |
| 80 | 防疫 耗材 | 口罩 | PP三醫 用面罩 | 18000 | 個 | \$5 | \$81,000 | 防疫物品 | 健康中心 | | 健康中心 | 2020/11/30 | 2020/12/16 | | \$81,000 | \$0 | 109120 3E005 |
| 小 計 | | | 80項 | | | \$170, 501 | | | | | | | _ | \$170, 501 | \$0 | | |