

九十六年度私立技專校院整體發展獎補助經費執行清冊



一、獎補助款經費說明

| | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--|
| 學校名稱 | | | | |
| A.補助款金額 | B.績效型獎助款金額 | C.自籌(配合)款10% | D.總經費(A+B+C) | |
| \$13,131,918 | \$25,735,013 | \$24,697,472 | \$63,564,403 | |

附件：

附件一：資本門經費購置教學儀器設備執行表

附件二：資本門經費購置圖書館自動化及圖書期刊暨教學媒體及教學研究及學生事務與輔導相關設備執行表

附件三：資本門經費購置省水器材實驗實習校園安全設備與環保廢棄物無障礙空間設施或其他項目執行表

二、資本門與經常門分配比例

| | 經常門 | | 資本門 | | 合計 |
|---------|-----|--------------|------|--------------|--------------|
| | 比例 | 金額 | 比例 | 金額 | |
| 補助款分配 | 40% | \$5,252,767 | 60% | \$7,879,151 | \$13,131,918 |
| 績效獎助款分配 | 40% | \$10,294,005 | 60% | \$15,441,008 | \$25,735,013 |
| 自籌款分配 | 0% | \$0 | 100% | \$24,697,472 | \$24,697,472 |
| 總經費分配 | 40% | \$15,546,772 | 60% | \$48,017,631 | \$63,564,403 |

附件四：經常門經費執行表

附件四之(一)：獎助教師薪資經費支出明細表

附件四之(二)：獎助教師研究進修分項執行表

附件四之(三)：獎助行政人員業務研習進修分項執行表

附件四之(四)：改善教學之相關物品分項執行表分項執行表

附件四之(五)：學生事務與輔導(占經常門經費2%以上)分項執行表

注意事項：

(1)各校應於次年一月三十一日前，將本項獎補助經費使用情形(即執行清冊)、前一學年度之會計師查核報告(含平衡表、收支餘絀表、現金流量表及財務報表附註)、會議紀錄(含專責小組、經費稽核委員會與公開招標紀錄、簽到單)與修正前、後之經費支用計畫書彙整書面報告乙份，經各校經費稽核委員會先行審核通過後始備文報部，俾便考核運用成效。同份資料亦應公告於本部與各校網站，未公告上網之學校將予以扣減獎補助經費。

(2)上述資料及支用計畫(含學校相關辦法及會議資料)，應於每年一月三十一日前由各校自行公告上網。

(3)請各校將執行清冊依序排列裝訂成冊，並加蓋貴校官防。

| | | | | |
|-------------------|------|------|--------|--------|
| 學校名稱 (請加蓋學校官防) | 校長簽章 | 填表單位 | 單位主管簽章 | 填表日期 |
| 清雲科技大學 | | 秘書室 | | 970125 |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 | 限制性 招標(請 勾選) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------|---------------------|--|----|---------|---------|------|------|------|------|--------------------|--------------|-----------------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A. 獎補助金 額 | B. 自籌(配 合)款金額 數 | |
| 1 | 光柵模擬軟體 | 3140503-099094-9604 | 各式光柵模擬 RSOFT GRATING MODE或同等 級以上之軟體 | 1 | 165,600 | 165,600 | 教學研究 | 電子 | 4 | 雲鵬館 | v | 0 | 165,600 | |
| 2 | 網路附加儲存系統 | 3140202-020001-9603 | 機架式2U高 階網路附加儲 存系統(詳如 中信局電腦及 伺服器第9組 第4項) | 1 | 191,898 | 191,898 | 教學研究 | 電子 | 6 | 雲鵬館 | | 191,898 | 0 | |
| 3 | UPS不斷電系統 | 3101001-070002-9603 | 機架型 3000VA在線 式(ON-Line) (詳如中信局 電腦週邊設備 第3組第8項) | 1 | 29,851 | 29,851 | 教學研究 | 電子 | 7 | 雲鵬館 | | 29,851 | 0 | |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------------|--|---|---------|---------|------|----|---|-----|---|---------|---------|
| 4 | 探針測試站 / Probe Station | 3090201- 063001-9604 | A. 8" Probe Station主體 1).Vacuum Chuck: 8" Stainless Steel 2).Chuck Stage: 8" x8" Travel 3).Chuck Theta: 0~30 degree 4).Platen Up/Down: 4mm Adjustable 5).Microscope Stage: 1" x1" Travel B. Micropositioner with coaxial tip holder x 2 C. Microscope mag. from | 1 | 550,000 | 550,000 | 教學研究 | 電子 | 5 | 雲鵬館 | | 550,000 | 0 |
| 5 | 傳輸線脈波靜 電放電防護測 試基本系統升 級 / ATLP basic system upgrade | 3140503- 099286-9606 | Rack -SR-AC- 007 System Controller (Workstation) - SR-AC-013 GPIB Card, PCI (NI) -SR- CA-024 GPIB Cable (1.0m) - Attenuator 10x -ATLP System Power -ATLP Software | 1 | 674,000 | 674,000 | 教學研究 | 電子 | 4 | 雲鵬館 | v | 0 | 674,000 |

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|----------------------------------|---|----|---------|---------|------|----|---|-----|---|---------|---------|
| | | | (1)標準型 ABBE屈折度 儀 型式:1T。 能快速準確的 測量液體與固 體的曲折指 數,可在不使 用Sodium光源 的狀況下,提 供D line的曲 折度指數。規 格:1.標準型 ABBE屈折度 儀技術規範測 試範圍 1.3000~1.7000 nD) / Brix(%) 0.0~95.0%;解 析度0.001(nD) / Brix(%) 0.5%; 準確度± 0.0002(nD) / Brix(%) ±0.1% 平均分佈 值;nF-nC (依 換算表得知); 溫度測量 0.0~50.0℃ (準 確度±0.2℃ 解 析度0.1℃);光 源8V 0.15A 鎢 絲燈;電源供 應 100~240VAC 50/60Hz 6VA; 尺寸重量:主 機13x18x23cm | | | | | | | | | | |
| 6 | 標準型ABBE 屈折度儀(含 循環式恆溫水 槽) | 3100403- 190002-9603 | | 1 | 180,000 | 180,000 | 教學研究 | 電子 | 5 | 雲鵬館 | v | 0 | 180,000 |
| 7 | 電腦 | 3140101- 030075(-89)- 9603 | Pentium4 3.0GHZ ↑ Windows 17吋 螢幕 | 15 | 28,571 | 428,565 | 教學研究 | 電子 | 4 | 雲鵬館 | | 428,565 | 0 |
| 8 | 萬用燒錄器 | 3090201- 078001(-5)- 9601 | ALL- 11C2(Compact 平裝版)或同 級品 ↑ | 5 | 19,000 | 95,000 | 教學研究 | 電子 | 5 | 雲鵬館 | | 95,000 | 0 |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------------|--|----|---------|-----------|------|----|---|-----|---|-----------|---------|
| 9 | 嵌入式開發板 | 3100508-025085(-105)-9604 | 教學系統 | 21 | 65,714 | 1,380,000 | 教學研究 | 電子 | 7 | 雲鵬館 | | 1,380,000 | 0 |
| 10 | 嵌入式應用開發模組 | 3100508-025132(-152)-9604 | GPS、CCD、GPRS、BluetoothXscale | 21 | 13,500 | 283,500 | 教學研究 | 電子 | 7 | 雲鵬館 | | 283,500 | 0 |
| 12 | 網路伺服器 | 3140401-040014-9603 | 中信局第八組65.01項高階伺服器 | 1 | 262,793 | 262,793 | 教學研究 | 電子 | 4 | 雲鵬館 | | 262,793 | 0 |
| 13 | 不斷電系統FPGA | 3101001-070001-9603 | 中信局第三組16項 | 1 | 24,520 | 24,520 | 教學研究 | 電子 | 7 | 雲鵬館 | | 24,520 | 0 |
| 14 | Cyclone2多媒體影音驗證平台 | 5010105-990001(-12)-9604 | EP2C35 FBGA 672 Cyclone II FPGA晶片 | 12 | 53,000 | 636,000 | 教學研究 | 電子 | 5 | 雲鵬館 | | 636,000 | 0 |
| 15 | PRHP313印表機 | 3140302-010010(-11)-9603 | PRHP313 CLJ彩色雷射多功能事務機 | 2 | 37,202 | 74,414 | 教學研究 | 電子 | 6 | 雲鵬館 | | 74,414 | 0 |
| 16 | 桌上型電腦 | 3140101-030090(-94)-9603 | QXP171+MOV I 175聯強無雙標準 PC+VIEWSONIC VG2021 20吋 | 5 | 35,210 | 176,050 | 教學研究 | 電子 | 4 | 雲鵬館 | | 176,050 | 0 |
| 17 | 光學設計軟體 | 3140503-099087-9604 | 網路教室版單KEY with 25個FLOATING seats LICENCES 4年更新、保固、使用權(限制型) | 1 | 385,000 | 385,000 | 教學研究 | 電子 | 4 | 雲鵬館 | v | 0 | 385,000 |
| 18 | 網路攝影伺服器 | 4050205-100006(-7)- | VS3102(同級品或以上) | 2 | 21,500 | 43,000 | 教學研究 | 電機 | 6 | 雲鵬館 | | 43,000 | 0 |
| 19 | 儲氫罐釋氫壓力表 | 3100802-152001-9603 | under 50 atm(同等級或以上) | 1 | 12,600 | 12,600 | 教學研究 | 電機 | 5 | 雲鵬館 | | 12,600 | 0 |
| 20 | 燃料電池變頻器教學展示系統 | 3100506-080001-9603 | 教學展示系統(同等級或以上) | 1 | 75,000 | 75,000 | 教學研究 | 電機 | 5 | 雲鵬館 | | 75,000 | 0 |
| 21 | TEK-TCP305 | 3100502-560001-9604 | AC/DC current probe 50A DC50MHz(同等級或以上) | 1 | 37,500 | 37,500 | 教學研究 | 電機 | 5 | 雲鵬館 | | 37,500 | 0 |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|---------------------|---|---|---------|---------|------|----|----|-----|---------|---------|
| 22 | TEK-TCPA300 | 3100502-550001-9604 | 電流測試系統(同等級或以上) | 1 | 57,800 | 57,800 | 教學研究 | 電機 | 5 | 雲鵬館 | 57,800 | 0 |
| 23 | 直流串激分激電機 | 3030104-190001(-2)- | 180V,2.5A(同級品或以上) | 2 | 26,000 | 52,000 | 教學研究 | 電機 | 10 | 雲鵬館 | 52,000 | 0 |
| 24 | 三相同步電機 | 3030104-210001(-2)- | 220V,2.5A(同級品或以上) | 2 | 34,000 | 68,000 | 教學研究 | 電機 | 10 | 雲鵬館 | 68,000 | 0 |
| 25 | 嵌入式系統發展實驗組(同級品或以上) | 3100508-025106-9604 | Intel XScale PXA270 520Mhz | 1 | 44,325 | 44,325 | 教學研究 | 電機 | 7 | 雲鵬館 | 44,325 | 0 |
| 26 | Altera DE2發展系統 | 3140501-040002-9603 | (教育版)宮130萬像素相機及LCD面板(同級品或以上) | 1 | 15,330 | 15,330 | 教學研究 | 電機 | 5 | 雲鵬館 | 15,330 | 0 |
| 27 | MATLAB/SIMULINK | 3140503-099218-9604 | 60人教室網路版 | 1 | 265,000 | 265,000 | 教學研究 | 電機 | 4 | 雲鵬館 | 265,000 | 0 |
| 28 | 機櫃 | 5010303-01A016-9604 | - 41U, 90CM 深 - 鋁合金結構體, PU 耐重輪 - 顏色: 灰白色烤漆 - 抽取式鍵盤台 x 1 - 支撐架 10 組 - 螢幕支撐板 x 1 - 六孔三叉式插座 x 1 - 19" 8-Port 機架式 KVM 交換器 x 1 - Keyboard, Video, Mouse 三合一線 x 8 - 小鍵盤與光學滑鼠 - 3U 面板 x 2, 2U 面板 x 3, 1U | 1 | 36,556 | 36,556 | 教學研究 | 電機 | 10 | 雲鵬館 | 36,556 | 0 |
| | | | | | | | | | | | | 依教育部規定本 |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------|---------------------|--|---|-----------|-----------|------|----|----|-----|-----------|---|--|
| 29 | 教室空間改善工程 | 3140503-098004-9604 | 高架地板約157平方公尺 廣播教學系統移機工程 網路線修改工程 電線修改工程 或同級品以上 | 1 | 275,000 | 275,000 | 教學研究 | 電機 | 5 | 雲鵬館 | 0 | 0 | 備費，經97年度第一次校內專責小組會議決議：修正本案由資本門變更爲經常門，本預算由校內經費支應。 |
| 30 | 旋轉塗佈系統 | 3101103-494001-9607 | 轉速 0-6000 rpm同極品或以上 | 1 | 112,000 | 112,000 | 教學研究 | 電機 | 7 | 雲鵬館 | 112,000 | 0 | |
| 31 | 鍍膜系統 | 3101103-262001-9607 | 到達壓力：6.5×10 ⁻³ Pa(when LN2 cold trap is used)排氣速度：1.3×10 ⁻² Pa(when LN2 cold trap is used)蒸著用電源：AC(1.5Kw)*1set AC(3Kw)*1set 所用電力：1相220V冷卻方式：空冷蒸發 電極：3組電極、2組蒸著 電源（可以切換使用）同極 | 1 | 1,060,000 | 1,060,000 | 教學研究 | 電機 | 7 | 雲鵬館 | 1,060,000 | 0 | |
| 32 | 曝光對準系統 | 3100708-103001-9607 | 500W汞光源 波長365nm以下同極品或以上 | 1 | 3,400,000 | 3,400,000 | 教學研究 | 電機 | 8 | 雲鵬館 | 3,400,000 | 0 | |
| 33 | 恆溫烘箱 | 3070401-250001-9607 | 室溫 +5°C...200°C 溫度範圍±0.5°C同極品或以上 | 1 | 281,725 | 281,725 | 教學研究 | 電機 | 10 | 雲鵬館 | 281,725 | 0 | |
| 34 | 面積式遙測溫度分析系統 | 3010112-040001-9604 | 含(1)IR面積式測溫儀，(2)IR熱像分析軟體，(3)熱影像資料庫管理軟體 | 1 | 890,000 | 890,000 | 教學研究 | 電機 | 10 | 雲鵬館 | 890,000 | 0 | |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------|--------------------------|--|---|---------|---------|------|----|---|-----|--|---------|---|
| 35 | 監測設備 | 4020202-100011(-13)-9606 | 含(1)2組AC綜合電錶,(2)1組DC KWH電錶,(3)2組電子式DCV電錶,(4)2組電子式DCA電錶,(5)1組DC綜合電錶,(6)1組嵌入式微控制器,(7)2組電源線網路橋接器,(8)1組全大型日照計,(9)1組溫度感測器(10)1組8埠以上網路交換器(11)1組標準PC,P4或/K9,1GRAM,120GHD. | 2 | 264,500 | 529,000 | 教學研究 | 電機 | 6 | 雲鵬館 | | 529,000 | 0 |
| 36 | Solar Pro 模擬軟體 | 3140503-099086-9604 | 日本LAPLACE SYSTEM (同 | 1 | 126,800 | 126,800 | 教學研究 | 電機 | 4 | 雲鵬館 | | 126,800 | 0 |

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------|---------------------------------|--|---|---------|-----------|------|----|---|-----|---|---|-----------|---|
| 37 | 專業級太陽能 訓練實驗室 | 4050207- 100004(-3)- 9610 | 可連接PV模 組,(2)4組PV模 組訓練器,可 精確模擬PV 模組,(3)1組端 子箱,可連接 4組PV模組(包 含二極體及過 電壓保護) ,(4)1組太陽能 充電控制器. (5)1組DC/AC 變流器(作市 電並聯運轉) ,(6)1組DC/AC 變流器(作獨 立運轉),(7)1 組AC插座, 可連接AC負 載,(8)1組DC 插座,可連接 DC負載,(9)1 組電池連接器 ,可連接外部 電池,(10)2組 電子式AC電 錶,1組可測 量通過轉換器 之太陽能量, 另1組可測量 市電供應之能 量,(11)1組連 接3相AC市電 之連接設備 (含連接電纜), (12)1組PV模 組架子(含 10W單晶PV模 組,具調光器 之鹵素燈 500W),(13)1 組支撐框架, | 3 | 499,770 | 1,499,310 | 教學研究 | 電機 | 5 | 雲鵬館 | v | 0 | 1,499,310 | 本案原核定補 助數量為2, 經96年度第4 次專責小組會 議決議:同意 該項設備因教 學研究需要, 若本年度資本 門採購預算剩 餘將優先補助 本案,數量由 原先2個上修 為3個 。合計總補助 經費為 \$1,499,310元 |
|----|-----------------|---------------------------------|--|---|---------|-----------|------|----|---|-----|---|---|-----------|---|

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|---------------------------------|--|---|---------|-----------|------|----|---|-----|---|---|-----------|---|
| 38 | 專業級太陽能 訓練實驗室實 習套件 | 4050207- 100004(-6)- 9610 | 1)1x DC/AC inverter/stand- alone operation sinus(2)1x diode/diode series for basic experiments(3) 1x shunt(4)1x set of safety- connecting/mea- suring cords incl. Wall bracket(5)1x set of electrical loads, consisting of:1x variable resistor 378 Ohm/1.3A1x variable resistor 148 Ohm/1.6A1x variable resistor 12.8 k.Ohm/0.16A1x variable resistor 13.1 Ohm/6A2x AC load 60W lamp1x AC load 11W energy saving lamp1x DC load 50W halogenlamp(6) 1x solarbatterie (gel) in a case with a grip(7)1x | 3 | 403,230 | 1,209,690 | 教學研究 | 電機 | 5 | 雲鵬館 | v | 0 | 1,209,690 | 本案原核定補 助數量為2個 ，經96年度第 4次專責小組 會議決議：同 意該項設備若 本年度資本門 採購剩餘經費 鳩優先補助本 案，數量由原 補助2各上修 為為3個。 合計補助經費 為\$1,209,690 元 |
|----|-------------------------|---------------------------------|--|---|---------|-----------|------|----|---|-----|---|---|-----------|---|

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|---------------------|---|---|-----------|-----------|------|----|----|-----|-----------|---|
| 39 | 燃料電池特性與系統應用研究 | 3100508-063001-9607 | 規格包含如下:(1)質子交換膜燃料電池(PEMFC)設計組裝與特性測試(含單電池)。電壓12V、功率200W。(FCED-P200)。(2)直接甲醇燃料電池(DMFC)設計組裝與特性測試(含單電池)。電壓8V,功率20W(3)燃料電池分析軟體。(4)潔淨能源電力電子和電動機模擬軟體。(5)探討燃料電池工作原理和系統參數(氫氣消耗率、溫度、輸出電壓與電流、效率、繪製特性曲線)。(6)燃料電池驅動車與製氫技術之研究。(7)氫之儲存設施。(8)燃料電池之堆疊設計組裝與測試(含 | 1 | 1,790,000 | 1,790,000 | 教學研究 | 電機 | 5 | 雲鵬館 | 1,790,000 | 0 |
| 40 | 風洞改造工程 | 3100912-140001-9605 | 風洞主體平移舊結構體與整流板拆卸 風洞管道平滑化工程 穩流網裝設 出風口改裝加大 隔間修繕工程 | 1 | 98,700 | 98,700 | 教學研究 | 電機 | 10 | 雲鵬館 | 98,700 | 0 |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------------|---------------------------|--|---|---------|---------|------|----|----|-----|---------|---|
| 41 | ROPATEC風力發電機專用電力轉換器 | 4050207-060001-9606 | 市電並聯型3500W240VAC/60HZ(含PVI-WINDEOX轉換器) | 1 | 195,500 | 195,500 | 教學研究 | 電機 | 10 | 雲鵬館 | 195,500 | 0 |
| 42 | 網路視訊監視系統 | 4050205-100005-9503 | 詳如報價單 | 1 | 42,500 | 42,500 | 教學研究 | 電機 | 6 | 雲鵬館 | 42,500 | 0 |
| 43 | 電子式負載 | 3100502-640002-9604 | CHROMA 6310 DC ELEC. LOAD 6314 Mainframe for 4 Load Modules, 63108 Load Module 20A/500V/600 | 1 | 189,000 | 189,000 | 教學研究 | 電機 | 5 | 雲鵬館 | 189,000 | 0 |
| 44 | 轉速計 | 3100508-126001-9603 | Monarch ,ACT-3/ROS-W-25 | 1 | 35,000 | 35,000 | 教學研究 | 電機 | 7 | 雲鵬館 | 35,000 | 0 |
| 45 | 高速數位攝影機 | 3140308-150002-9604 | 詳如報價單 | 1 | 136,000 | 136,000 | 教學研究 | 電機 | 5 | 雲鵬館 | 136,000 | 0 |
| 46 | 風洞實驗專用電腦 | 3140101-030190(-191)-9604 | (中央信託局契約LP5-940025) 一般型電腦 pentium D 2.8G(800MHz FSB) (Windows及Linux作業系統) (獨立主機) (項次6) 高階17吋彩色液晶顯示器 (內建多層膜防刮玻璃功能) (項次7) 專業高階顯示卡 (| 2 | 68,006 | 136,012 | 教學研究 | 電機 | 4 | 雲鵬館 | 136,012 | 0 |
| 47 | 三度空間旋轉機械流體可視化模擬軟體 | 3140503-099229-9605 | 1. ANSYS CFX Academic Research (5 task license/買斷費用)** | 1 | 665,000 | 665,000 | 教學研究 | 機械 | 4 | 雲鵬館 | 665,000 | 0 |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|-------------------------|--|---|---------|---------|------|----|---|-----|---|---------|--------|
| 48 | CPLD/FPGA數位邏輯設計實驗器 | 3100503-023001(-5)-9603 | 力浦LP-2900 FPGA實驗器 1.採限制性招標,因擴增組數,規格品牌需同於原有 | 5 | 17,000 | 85,000 | 教學研究 | 資工 | 3 | 雲鵬館 | v | 0 | 85,000 |
| 49 | 單晶片51萬用實驗器 | 3100713-090001(-5)-9603 | 長高 LH115A+LH024實驗器 1.採限制性招標,因擴增組數,規格品牌需同於原有 | 5 | 16,500 | 82,500 | 教學研究 | 資工 | 5 | 雲鵬館 | v | 0 | 82,500 |
| 50 | 低階入侵防禦認證系統 | 3140503-090003-9603 | Cisco ASA 5510 Appliance with AIP-SSM-10, SW, 3FE, 3DES/AES | 1 | 190,000 | 190,000 | 教學研究 | 資工 | 5 | 雲鵬館 | | 190,000 | 0 |
| 51 | 防火牆 | 3140503-090001(-2)-9603 | Cisco PIX 515E-R Bundle (Chas, Restricted SW, 64MB, 2 FE Ports) | 2 | 80,000 | 160,000 | 教學研究 | 資工 | 5 | 雲鵬館 | | 160,000 | 0 |
| 52 | 數位示波器 | 3100506-090003(-4)-9604 | 100MHz;2CH;1.0GS /s;最大記憶長度: 2.5K點;垂直解析度: 8 位元; 垂直靈敏度: 2mV -5V / div; 垂直準確度: ±3%; (Tektronix TDS-1012 同 | 2 | 49,000 | 98,000 | 教學研究 | 資工 | 5 | 雲鵬館 | | 98,000 | 0 |

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------------------------|---|---|---------|---------|------|-----|---|-----|---------|---|
| 53 | 多功能數位電錶 | 3100503-780002(-4)-9604 | 50000計數解析度,DCV(<0.02%/DCA,ACV/ACA(True RMS),歐姆,頻率(>100KHz),電容,短路鳴測,雙顯示,自動換檔,RS-232C 介面,(固緯電子GDM-8246或同級品 | 3 | 9,700 | 29,100 | 教學研究 | 資工系 | 3 | 雲鵬館 | 29,100 | 0 |
| 54 | 數位信號產生器 | 4050302-270032(-34)-9604 | 直接數位合成技術,頻率範圍:0.1Hz~10MHz(+/-20ppm),弦波失真<-50dBc@200kHz,波形:正弦波、方波、三角波,TTL及CMOS OUT,可設十組儲存,AM/FM調變,LIN/LOG掃描功能 (參考型號:固緯SFG-2110或同 | 3 | 9,700 | 29,100 | 教學研究 | 資工系 | 5 | 雲鵬館 | 29,100 | 0 |
| 55 | 基本型無線機器人開發系統 | 3140102-050001-9606 | 完整整合WiFi(802.11b)系統,具 dual serial communication channels | 1 | 152,000 | 152,000 | 教學研究 | 資工系 | 5 | 雲鵬館 | 152,000 | 0 |
| 56 | 進階型無線機器人開發系統 | 3140102-050002(-3)-9606 | 完整整合WiFi(802.11b)系統,具 dual serial communication channels | 2 | 98,000 | 190,000 | 教學研究 | 資工系 | 5 | 雲鵬館 | 190,000 | 0 |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|---------------------------|---|---|--------|--------|------|-----|---|-----|--------|---|---|
| 57 | PDA控制主機 | 3140101-030189-9604 | PDA嵌入式控制主機 中央處理器：搭載520 MHz的Intel Bulverde CPU;記憶體：ROM：128 MB;- RAM：64 MB;作業系統：Windows MobileTM Version 5.0;顯示器：LCD類型：3.6" 透射式TFT-LCD，搭載背光LED和觸控式螢幕-解析 | 1 | 30,000 | 30,000 | 教學研究 | 資工系 | 4 | 雲鵬館 | 30,000 | 0 | |
| 58 | 介面控制模組及材料 | 轉為經常門 | 控制器單板、IO介面模組、DC-DC電源轉換、充電電池、連接頭、連接線、PCB板材、機械零件、與PC溝通所需之各項接頭及轉換器模組,USB to RS232, SD to RS232,USB to | 1 | 45,600 | 45,600 | 教學研究 | 資工系 | | 雲鵬館 | 0 | 0 | 本案因部分設備含專業耗材，經97年第1次校內圖儀專責小組決議：同意本案經費由資本門變更為經常門，所列預算由校內經費支應 \$45,600元 |
| 59 | 個人電腦 | 3140101-030161(-163)-9603 | 企業型電腦 Pentium D 2.8GHz(800MHz FSB),19吋寬螢幕彩色液晶顯示器(內建多層膜防刮玻璃功能) | 3 | 32,622 | 97,866 | 教學研究 | 資工系 | 4 | 雲鵬館 | 97,866 | 0 | |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|---------------------|--|---|---------|---------|------|-----|---|-----|---------|---|
| 60 | 一般型電腦主機 | 3140101-030198-9605 | 規格如下/或同級品以上： 高階伺服器 CPU：Intel Pentium4 3.2GHz (800MHz FSB)、內含DVD燒錄器：DVD±R/RW雙模式寫入與覆寫燒錄器(內 | 1 | 21,642 | 21,642 | 教學研究 | 機械系 | 4 | 雲鵬館 | 21,642 | 0 |
| 61 | 低速A3高階掃描器 | 3140304-060004-9605 | 規格如下/或同級品以上： 光學解析度：600*1200DPI以上 | 1 | 20,170 | 20,170 | 教學研究 | 機械系 | 5 | 雲鵬館 | 20,170 | 0 |
| 62 | 變速離心泵實驗機 | 3080203-030001-9606 | 規格如下/或同級品以上： 使用變頻馬達手動控制泵的轉速，馬達不同轉速及功率用數字顯示。泵吸入口壓力錶能指示負壓，泵吐出口壓力錶(單位有公制)。浮子式流量錶能量1500RPM時閘全開流量。泵揚程至少10公 | 1 | 300,000 | 300,000 | 教學研究 | 機械系 | 8 | 雲鵬館 | 300,000 | 0 |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------|---------------------|---|---|---------|---------|------|-----|----|-----|---------|---|
| 63 | 管路摩擦系統 | 3100912-060001-9606 | 規格如下/或同級品以上： 1. 全套改用不銹鋼管板及透明工程塑膠管直徑約1公分 測量水壓水柱高度。 2. 增加浮子式流量計1個，水流量顯示計一個。 3. 儀器下為供水箱及供水箱上方另有測水量之量水箱由水面高度計算水量， 電源開關、水 | 1 | 250,000 | 250,000 | 教學研究 | 機械系 | 5 | 雲鵬館 | 250,000 | 0 |
| 64 | 低階伺服器 | 3140401-040021-9604 | 規格如下/或同級品以上， 含：中央信託局LPS-940025第8組第40項低階伺服器CPU： Intel Pentium4 | 1 | 69,635 | 69,635 | 教學研究 | 機械系 | 4 | 雲鵬館 | 69,635 | 0 |
| 65 | 電子水平儀 | 3100605-360001-9605 | 規格如下/或同級品以上： 底座長150mm，敏感度0.005mm/m | 1 | 130,000 | 130,000 | 教學研究 | 機械系 | 5 | 雲漢館 | 130,000 | 0 |
| 66 | 雷射測長儀角度光學鏡組 | 3100604-190001-9605 | 規格如下/或同級品以上， 含：角位移測量鏡組套件 量測範圍 +/-10度 精度 +/-0.2% 解析度0.05弧秒 | 1 | 235,000 | 235,000 | 教學研究 | 機械系 | 10 | 雲漢館 | 235,000 | 0 |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------|---------------------|---|---|---------|---------|------|-----|---|-----|---|--------|---------|
| 67 | Moldex3D軟體更新 | 3140503-099309-9603 | 規格如下/或同級品以上： 三維實體專案管理系列、網格處理模組、充填分析模組、保壓分析模組、冷卻分析模組、翹曲分析模組、反應射出分析 | 1 | 37,000 | 37,000 | 教學研究 | 機械系 | 4 | 雲漢館 | | 37,000 | 0 |
| 68 | 電漿光譜分析儀 | 3100708-005001-9606 | EmiCon 1C: Turn-key system for plasma monitoring and process control broad band spectrometer (1 channel) in single-channel housing, optical fiber (1x, 2m, 600 μ m), collimator optics (1x), EmiCon software and SpecLine AMS Spectroscopy software for peak finding and identifying atomic lines and molecular | 1 | 860,500 | 860,500 | 教學研究 | 機械系 | 7 | 雲漢館 | v | 0 | 860,500 |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------|---------------------|---|---|---------|---------|------|-----|----|-----|---|---|---------|
| 69 | 實驗教學油壓式升降機 | 3080103-010001-9607 | (1)實驗教學油壓式升降機 5HP4P油壓動力系統 (含馬達.油幫浦.方向閥.比例式流量壓力閥.油壓馬達.油箱.及循環油) (2)PLC控制器及機電系統儀錶含連接PC介面設計軟體 (3)升降滑道及固定之金屬鋼構 (4)錘重式機構及鋼纜線 (5)現場機電配線及液壓管路裝設 (6)搬運安裝測 | 1 | 700,000 | 700,000 | 教學研究 | 機械系 | 10 | 雲漢館 | v | 0 | 700,000 |
|----|------------|---------------------|---|---|---------|---------|------|-----|----|-----|---|---|---------|

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------|---------------------|--|---|---------|---------|------|-----|---|-----|--|---------|---|
| | | | (1) Single stage: Length over 120mm, width: 75mm, ceramic plate included (2) Piezoelectric motor drive: Input voltage: ± 10 V (3) Piezoelectric motor Performance: Maximum Velocity 250 mm/sec, Resolution 5~10 nm, Dynamic Stall Force 4 N, Static Holding Force 4.5 N (reference value), Preload Force on Stage 4.5 N (4) Motion control card: stepper motion 4 axes PCI bus, 12bit A/D, encoder count rate: ≤ 1 MHz) (5) Laser Displacement Module with 1-105 mm | | | | | | | | | | |
| 70 | 長行程XY軸/壓電馬達控制系統 | 3101001-120002-9606 | | 1 | 380,000 | 380,000 | 教學研究 | 機械系 | 4 | 雲漢館 | | 380,000 | 0 |
| 71 | 敲擊回音訊號傳輸轉換器 | 3100508-125001-9603 | 符合本校目前系統(pico)敲擊回音訊號傳輸轉換器 | 1 | 35,000 | 35,000 | 教學研究 | 土木系 | 5 | 清勁館 | | 35,000 | 0 |
| 72 | 除溼機 | 5010108-200001-9603 | 適用於20坪以上空間除溼機(可24小時運轉) | 1 | 7,500 | 7,500 | 教學研究 | 土木系 | 5 | 清逸館 | | 7,500 | 0 |

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|---|---|--------|--------|------|-----|----|-----|--------|---|
| 73 | 腐蝕電流共應器 | 3100502-540014-9603 | 與本校目前系統相容腐蝕電流共應器 | 1 | 52,500 | 52,500 | 教學研究 | 土木系 | 5 | 清勁館 | 52,500 | 0 |
| 74 | 電腦 | 3140101-030202-9605 | CPU: Intel Pentium 4-930, 3.4GHz L2 cache 記憶體 2MB*2 主機板:ASUS P5LD2-VM/BTO 記憶體:1024MB DDR-RAM(512MB*2)DDR2-667外頻 硬碟:高轉速160GB 光碟機:16倍DVD 顯示卡:PCI Express 16X 128MB 獨立顯示卡 音效卡:音效卡 支援7.1聲道 喇叭:6件式立體聲喇叭 顯示器:View Sonic VE920M 19吋液晶顯示器 網路:內建10/100/100網路晶片 配件:鍵盤及光學滑 | 1 | 43,000 | 43,000 | 教學研究 | 土木系 | 4 | 清逸館 | 43,000 | 0 |
| 75 | 除濕機 | 5010108-200002-9603 | 1.活動式滑輪裝置 2.材質:ABS或不鏽鋼 3.電源規格:單相110V | 1 | 11,000 | 11,000 | 教學研究 | 土木系 | 5 | 清勁館 | 11,000 | 0 |
| 76 | 淨化型防震、耐酸鹼類安全藥品存放櫃 | 3010111-170001-9605 | 外部尺寸:1000mm*600mm*1800mm 2.本體結構:耐酸鹼腐蝕PVC材 | 1 | 70,000 | 70,000 | 教學研究 | 土木系 | 10 | 雲漢館 | 70,000 | 0 |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------------|---------------------------|---|----|---------|---------|------|-----|----|-----|---------|---------|
| 77 | 風車(含風管)通風設備 | 3120104-620001-9605 | 1.供電設備含穩壓器，無熔絲電磁開關及漏電斷路器等，須完整裝置 | 1 | 115,000 | 115,000 | 教學研究 | 土木系 | 5 | 雲漢館 | 115,000 | 0 |
| 78 | 電子水準儀 | 3100605-170001(-2)- | 條碼尺兩支，腳架一副 | 2 | 80,000 | 160,000 | 教學研究 | 土木系 | 5 | 清逸館 | 160,000 | 0 |
| 79 | 電腦繪圖與地理資訊系統軟體MAP 3D | 3140503-099227-9604 | 單機2007版 | 1 | 26,500 | 26,500 | 教學研究 | 土木系 | 4 | 清逸館 | 26,500 | 0 |
| 80 | 烘箱 | 3100605-330001-9605 | 1.電源:220V/三相 2.溫度:室溫~200度C 3.內尺寸:160cm*80cm*14 | 1 | 88,000 | 88,000 | 教學研究 | 土木系 | 3 | 清逸館 | 88,000 | 0 |
| 81 | 高溫爐 | 3070201-590001-9605 | 1.溫度範圍:室溫~1000度C 2.內尺寸:30*30*30cm 3.數位溫度顯示 | 1 | 40,000 | 40,000 | 教學研究 | 土木系 | 6 | 清逸館 | 40,000 | 0 |
| 82 | 液性限度儀 | 3100912-060001-9606 | 1.橡膠硬度須符合ASTM D4318 2.手動.含計數器 3.附ASTM及AASHTO | 5 | 8,000 | 40,000 | 教學研究 | 土木系 | 3 | 清逸館 | 40,000 | 0 |
| 83 | 擴大機設備 | 4050303-320001-9606 | 前級擴大機*1,後級擴大機*1,鵝頸式麥克風*1,會議室專用喇叭*4,嵌入式喇叭*4,電動布幕*20吋 | 1 | 91,800 | 91,800 | 教學研究 | 土木系 | 5 | 清逸館 | 37,771 | 54,029 |
| 84 | 電腦軟體 | 3140503-099231(-250)-9605 | Civil 3D軟體採購 | 20 | 23,000 | 460,000 | 教學研究 | 土木系 | 4 | 清逸館 | 0 | 460,000 |
| 85 | 防盜電腦桌組 | 5010301-01A067(-86)-9607 | 如計畫書圖說 | 20 | 10,000 | 200,000 | 教學研究 | 土木系 | 10 | 清逸館 | 0 | 200,000 |
| 86 | 30KVA電源穩壓器 | 3100501-170002-9607 | | 1 | 90,000 | 90,000 | 教學研究 | 土木系 | 5 | 清逸館 | 0 | 90,000 |
| 87 | 6KVA以上不斷電系統 | 3101001-070007-9607 | | 1 | 70,000 | 70,000 | 教學研究 | 土木系 | 7 | 清逸館 | 0 | 70,000 |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|--|--|---|-----------|-----------|------|-----|---|-----|---|---|-----------|
| 88 | 廣播教學系統 | 3140401-010004-9607 | 40個學生以上，含電腦廣播系統、擴大機等 | 1 | 190,000 | 190,000 | 教學研究 | 土木系 | 5 | 清逸館 | | 0 | 190,000 |
| 89 | Minitab 統計軟體升級 (R15) | 3140503-099008-9612 | For Windows98/2000/NT/XP Version For 26~35 Users For Education Institute From v13 Upgrade to v14 | 1 | 90,000 | 90,000 | 教學研究 | 工管系 | 4 | 清勁館 | | 0 | 90,000 |
| 90 | 先進製程無人化示範工廠〈限制性〉 | 3012010-290001-9607 3050501-370001-9607 3070114-246001-9607 3070114-246002-9607 3100101-370001-9607 3140401-040025-9607 | 雷射雕刻機 物流週邊訂製 無人搬運車 電腦整合控制 | 1 | 1,850,000 | 1,850,000 | 教學研究 | 工管系 | | 清勁館 | v | 0 | 1,850,000 |
| 91 | 線上模考系統 | 3140503-099306-9607 | 網路完整安裝版 1.學生專區2.教師管理專區3.系統管理專區4.題庫系統 | 1 | 850,000 | 850,000 | 教學研究 | 企管系 | 4 | 清雲館 | v | 0 | 850,000 |
| 92 | 證照檢測模擬平台系統『線上模考』暨『證照檢測模擬』系統 | 3140503-099307-9607 | 網路完整安裝版 1.題庫管理2.試務系統3.應試系統4.應試前端系統使用授權 | 1 | 550,000 | 550,000 | 教學研究 | 企管系 | 4 | 清雲館 | v | 0 | 550,000 |

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------------------------|----------------------------------|--|---------|---------|------|-----|----|-----|--|---------|--------|--|--|
| | | | 用串列埠、1 個鍵盤PS/2 埠、1個滑鼠 PS/2埠、Intel Pentium ® D 3.4 G(含)以 上 2.主記憶 體：2GB DDR2-533 ECC RAM， 最大可擴充至 8GB 3.光碟 機：DVD- ROM光碟機 4.硬碟機： 160GB SATA HDD * 2 5.磁 碟控制卡： IDE/SATA 磁 碟控制卡 6. 顯示晶片：內 建ATI 晶片組 顯示卡 7.1個 顯示埠、及1 個RJ-45 網路 埠 8.網路功 能： 10/100/1000Mb ps全雙工網路 連線功能 電 源供應器： | | | | | | | | | | | |
| 93 | 伺服器主機暨 網路設備 | 3140401- 040016(-17)- 9604 | 2 | 73,028 | 146,056 | 教學研究 | 企管系 | 4 | 清雲館 | | 50,286 | 95,770 | | |
| 94 | 機櫃 | 5010303- 01A015-9604 | 1 | 30,000 | 30,000 | 教學研究 | 企管系 | 10 | 清雲館 | | 30,000 | 0 | | |
| 95 | Panasonic PTL- LB60U 投影機 | 5010105- 210008-9606 | 1 | 85,000 | 85,000 | 教學研究 | 企管系 | 8 | 清雲館 | | 85,000 | 0 | | |
| 96 | 120吋電動銀 幕 | 5010105- 090005-9606 | 1 | 14,000 | 14,000 | 教學研究 | 企管系 | 6 | 清雲館 | | 0 | 14,000 | | |
| 97 | 視訊會議主機 PCS-1 | 3140401- 080001-9606 | 1 | 125,000 | 125,000 | 教學研究 | 企管系 | 5 | 清雲館 | | 118,513 | 6,487 | | |
| 98 | Creator CR3101A 數位 會議系統主機 | 3140401- 080002-9606 | 1 | 22,000 | 22,000 | 教學研究 | 企管系 | 5 | 清雲館 | | 0 | 22,000 | | |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------|--|---|---------|---------|------|-----|---|-----|---|---------|
| 99 | 全功能攝影機 EVI-D70 | 3140308- 150004-9606 | 全功能攝影機 EVI-D70 或同 級品以上 | 1 | 35,000 | 35,000 | 教學研究 | 企管系 | 5 | 清雲館 | 0 | 35,000 |
| 100 | YAMAHA MG16/4 前級 混音機 | 4050304- 140002-9606 | YAMAHA MG16/4 前級 混音機 或同 級品以上 | 1 | 14,500 | 14,500 | 教學研究 | 企管系 | 4 | 清雲館 | 0 | 14,500 |
| 101 | INTERM EQ- 2231 31段立體 等化器 | 4050304- 150001-9606 | INTERM EQ- 2231 31段立體 等化器 或同 級品以上 | 1 | 18,000 | 18,000 | 教學研究 | 企管系 | 5 | 清雲館 | 0 | 18,000 |
| 102 | YAMAHA XM-4180 多頻 道功率擴大機 | 4050303- 320002-9606 | YAMAHA XM-4180 多頻 道功率擴大機 或同級品以上 | 1 | 36,000 | 36,000 | 教學研究 | 企管系 | 5 | 清雲館 | 0 | 36,000 |
| 103 | AMX Axcnt3 自動控制主機 | 4050201- 120001-9606 | AMX Axcnt3 自動控制主機 或同級品以上 | 1 | 58,400 | 58,400 | 教學研究 | 企管系 | 8 | 清雲館 | 0 | 58,400 |
| 104 | AMX VPT-CP 無線觸控介面 | 3140307- 020247-9606 | AMX VPT-CP 無線觸控介面 或同級品以上 | 1 | 57,000 | 57,000 | 教學研究 | 企管系 | 6 | 清雲館 | 0 | 57,000 |
| 105 | AMX AXR-RF 無線接收介面 | 4050201- 090001-9606 | AMX AXR-RF 無線接收介面 或同級品以上 | 1 | 14,000 | 14,000 | 教學研究 | 企管系 | 6 | 清雲館 | 0 | 14,000 |
| 106 | AMX AXB- VOL3 音量控 制介面 | 4050303- 150001-9606 | AMX AXB- VOL3 音量控 制介面 或同 級品以上 | 1 | 23,000 | 23,000 | 教學研究 | 企管系 | 5 | 清雲館 | 0 | 23,000 |
| 107 | Extron MAV 88 AV RCA 8 進8出AV影音 矩陣處理器 | 4050303- 160001-9606 | Extron MAV 88 AV RCA 8 進8出AV影音 矩陣處 理器 或同級品以上 | 1 | 24,200 | 24,000 | 教學研究 | 企管系 | 5 | 清雲館 | 0 | 24,000 |
| 108 | ETA PD11S 順 序電源控制介 面 | 5010105- 410001-9606 | ETA PD11S 順 序電源控制介 面 或同級品 以上 | 1 | 19,200 | 19,200 | 教學研究 | 企業系 | 5 | 清雲館 | 0 | 19,200 |
| 109 | 隨選視訊系統 WM-202VOD | 4050303- 160002-9606 | 隨選視訊系統 WM-202VOD 或同級品以上 | 1 | 138,600 | 138,600 | 教學研究 | 企管系 | 5 | 清雲館 | 0 | 138,600 |
| 110 | 錄影、簡報、 字幕、廣播工 作站 | 3140101- 010002-9606 | 錄影、簡報、 字幕、廣播工 作站 或同級 品以上 | 1 | 247,800 | 210,000 | 教學研究 | 企管系 | 5 | 清雲館 | 0 | 210,000 |
| 111 | PowerCam & XMS一套 | 3140503- 099287-9606 | PowerCam & XMS一套 或 同級品以上 | 1 | 90,000 | 90,000 | 教學研究 | 企管系 | 4 | 清雲館 | 0 | 90,000 |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------------|--|---|---|---------|---------|------|-----|----|-----|---|---------|
| 112 | 多元視訊整合 切換統 (MSH524) | 3140402- 020005-9606 | 多元視訊整合 切換統 (MSH524) 或 同級品以上 | 1 | 90,000 | 90,000 | 教學研究 | 企管系 | 5 | 清雲館 | 0 | 90,000 |
| 113 | 資訊講桌 | 5010301- 01A066-9606 | 資訊講桌 | 1 | 100,000 | 100,000 | 教學研究 | 企管系 | 10 | 清雲館 | 0 | 100,000 |
| 114 | 隔間、燈光與 玻璃白板 | 5010301- 01B005(-9)- 9606 5010301- 01B010(-11)- 9606 2010302- 100002-9606 5010302- 110001(-4)- 5010304- 020245-(225)- 9606 | 隔間、燈光與 玻璃白板 | 1 | 350,000 | 300,000 | 教學研究 | 企管系 | | 清雲館 | 0 | 300,000 |
| 115 | 機櫃 | 5010303- 01A013-9603 | 41U或同級品 | 1 | 22,000 | 22,000 | 教學研究 | 企管系 | 10 | 清雲館 | 0 | 22,000 |
| 116 | 伺服器 | 3140401- 040015-9603 | 中信局LP5- 940025第8組 第65.02項高 階伺服器(Intel Xeon 3.0GHz 一顆或同級品 | 1 | 271,855 | 271,855 | 教學研究 | 企管系 | 4 | 清雲館 | 0 | 271,855 |

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|---------------------|---|---|---------|---------|---------|---------|---|---------|---|---------|
| 117 | 負載平衡器 | 3140403-150001-9612 | Alteon Application Switch 2424. Fixed configuration-1U rackmountable -110/220, 50/60Hz autoselect (NA/EU power cord only included) -24 ports 10/100BT -4 ports Gigabit Ethernet in SFP sockets (SFP module not included) - Standard AlteonOS preloaded. (本規格為現行使用機器之規格，購置時，於預算內得採高於此規格之機器) 另附配件：mini-GBIC*4，規格：Alteon Application Switch and ASF-6000 Accelerators use this 1-port 100Base-SX | 1 | 870,000 | 870,000 | 870,000 | 電子計算機中心 | 4 | 電子計算機中心 | 0 | 870,000 |
|-----|-------|---------------------|---|---|---------|---------|---------|---------|---|---------|---|---------|

附件一

九十六年度 資本門經費購置教學儀器設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------|-------------|---|-----------|-----------|-----------|-------------|--|--|---------------------|--------------|--|
| 119 | 無接縫網路二期建置第二段 | 廠商延誤 驗收中 | 1 | 4,300,000 | 4,300,000 | 4,300,000 | 電子計算 機中心 | | | 0 | 0 | 採購程序，然因廠商部分施工延宕無法如期於31日前完成驗收，經97年度第1次專責小組會議決議：通過對廠商進行履約罰款，本預算由校內經費支應，共計 \$4,300,000 |
| 合計 | | | | | | | | | | \$17,956,522 | \$12,775,441 | |
| 合計 | | | | | | | | | | \$30,731,963 | | |

附件二九十六年度資本門經費購置圖書館自動化及圖書期刊暨教學媒體及教學研究及學生事務與輔導相關設備執行表

| 優先序 | 設備類別(請填列:A 圖書館自動化B圖書 期刊C教學媒體D教 學研究及學生事務與 輔導相關設備E其他) | 項目名稱 | 財產編號 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 | 使用年 | 放置地點 | 限制性 招標 (請勾 選) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---|---------|------------|-----------------------|----|-----------|-----------|------|-----|-----------|------------------------|-----------|------------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎補助金額 | B.自籌(配合) 款金額數 | |
| 5 | B | 西文期刊(二) | RZ35322152 | 西文期刊 | 1 | 146,330 | 146,330 | 圖書館 | | 圖書館 三樓 | | 146,330 | 0 | |
| 1 | B | 西文期刊(一) | TZ32793050 | 952西文、 日文期刊及 報紙 | 1 | 1,848,000 | 1,848,000 | 圖書館 | | 圖書館 三樓 | | 1,848,000 | 0 | |
| 1 | B | 西文期刊(一) | TZ32793055 | 952西文、 日文期刊及 報紙 | 1 | 363,478 | 363,478 | 圖書館 | | 圖書館 三樓 | | 363,478 | 0 | |
| 1 | B | 西文期刊(一) | TZ32793057 | 952西文、 日文期刊及 報紙 | 1 | 28,522 | 28,522 | 圖書館 | | 圖書館 三樓 | | 28,522 | 0 | |
| 6 | B | 圖書(二) | QZ00072792 | 961中西文 圖書 | 1 | 15,951 | 15,951 | 圖書館 | | 圖書館 四樓 | | 15,951 | 0 | |
| 6 | B | 圖書(二) | QZ33823783 | 961中西文 圖書 | 1 | 139,897 | 139,897 | 圖書館 | | 圖書館 四樓 | | 139,897 | 0 | |
| 6 | B | 圖書(二) | QZ00072793 | 961中西文 圖書 | 1 | 291,208 | 291,208 | 圖書館 | | 圖書館 四樓 | | 291,208 | 0 | |
| 6 | B | 圖書(二) | QZ22379127 | 961中西文 圖書 | 1 | 24,018 | 24,018 | 圖書館 | | 圖書館 四樓 | | 24,018 | 0 | |
| 6 | B | 圖書(二) | QZ22379126 | 961中西文 圖書 | 1 | 57,104 | 57,104 | 圖書館 | | 圖書館 四樓 | | 57,104 | 0 | |
| 6 | B | 圖書(二) | QZ0072790 | 961中西文 圖書 | 1 | 68,967 | 68,967 | 圖書館 | | 圖書館 四樓 | | 68,967 | 0 | |
| 6 | B | 圖書(二) | QZ00072791 | 961中西文 圖書 | 1 | 146,080 | 146,080 | 圖書館 | | 圖書館 四樓 | | 146,080 | 0 | |
| 6 | B | 圖書(二) | QZ22379128 | 961中西文 圖書 | 1 | 118,810 | 118,810 | 圖書館 | | 圖書館 四樓 | | 118,810 | 0 | |
| 6 | B | 圖書(二) | RZ33478304 | 961中西文 圖書 | 1 | 46,879 | 46,879 | 圖書館 | | 圖書館 四樓 | | 46,879 | 0 | |
| 2 | B | 圖書(一) | SZ01444350 | 952中西文 圖書 | 1 | 58,970 | 58,970 | 圖書館 | | 圖書館 四樓 | | 58,970 | 0 | |
| 2 | B | 圖書(一) | TZ21812750 | 952中西文 圖書 | 1 | 7,488 | 7,488 | 圖書館 | | 圖書館 四樓 | | 7,488 | 0 | |
| 2 | B | 圖書(一) | TZ17917252 | 952中西文 圖書 | 1 | 19,136 | 19,136 | 圖書館 | | 圖書館 一樓 | | 19,136 | 0 | |

附件二九十六年度資本門經費購置圖書館自動化及圖書期刊暨教學媒體及教學研究及學生事務與輔導相關設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------|------------|-----------------------------------|---|---------|---------|-----|--------|--|---------|---------|
| 2 | B | 圖書(一) | TZ00125537 | 952中西文圖書 | 1 | 11,521 | 11,521 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | | 11,521 | 0 |
| 2 | B | 圖書(一) | TZ21812768 | 952中西文圖書 | 1 | 29,772 | 29,772 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | | 29,772 | 0 |
| 2 | B | 圖書(一) | TZ17914009 | 952中西文圖書 | 1 | 21,019 | 21,019 | 圖書館 | 圖書館 一樓 | | 21,019 | 0 |
| 2 | B | 圖書(一) | TZ32604335 | 952中西文圖書 | 1 | 118,169 | 118,169 | 圖書館 | 圖書館 一樓 | | 118,169 | 0 |
| 2 | B | 圖書(一) | TZ32604336 | 952中西文圖書 | 1 | 820,973 | 820,973 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | | 820,973 | 0 |
| 2 | B | 圖書(一) | TZ04393696 | 952中西文圖書 | 1 | 24,289 | 24,289 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | | 24,289 | 0 |
| 2 | B | 圖書(一) | TZ21812779 | 952中西文圖書 | 1 | 93,620 | 93,620 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | | 93,620 | 0 |
| 2 | B | 圖書(一) | UZ00125596 | 952中西文圖書 | 1 | 454,469 | 454,469 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | | 163,831 | 290,638 |
| 2 | B | 圖書(一) | UZ00125589 | 952中西文圖書 | 1 | 147,712 | 147,712 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | | 0 | 147,712 |
| 2 | B | 圖書(一) | UZ00125587 | 952中西文圖書 | 1 | 608,982 | 608,982 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | | 0 | 608,982 |
| 2 | B | 圖書(一) | TZ17913910 | 952中西文圖書 | 1 | 19,136 | 19,136 | 圖書館 | 圖書館 四樓 | | 0 | 19,136 |
| 2 | B | 圖書(一) | UZ21717251 | 952中西文圖書 | 1 | 58,669 | 58,669 | 圖書館 | 圖書館 四樓 | | 0 | 58,669 |
| 2 | B | 圖書(一) | TZ32604336 | 952中西文圖書 | 1 | 820,973 | 820,973 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | | 0 | 820,973 |
| 2 | B | 圖書(一) | UZ21717252 | 952中西文圖書 | 1 | 18,575 | 18,575 | 圖書館 | 圖書館 四樓 | | 0 | 18,575 |
| 2 | B | 圖書(一) | UZ21717253 | 952中西文圖書 | 1 | 21,019 | 21,019 | 圖書館 | 圖書館 四樓 | | 0 | 21,019 |
| 2 | B | 圖書(一) | TZ17914009 | 952中西文圖書 | 1 | 118,169 | 118,169 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | | 0 | 118,169 |
| 7 | C | 視聽媒體資源(二) | QZ34478855 | 961 Audio-CD/VCD/DVD/VOD Contents | 1 | 63,780 | 63,780 | 圖書館 | 圖書館 五樓 | | 0 | 63,780 |
| 7 | C | 視聽媒體資源(二) | QZ4478883 | 961 Audio-CD/VCD/DVD/VOD Contents | 1 | 295,000 | 295,000 | 圖書館 | 圖書館 五樓 | | 0 | 295,000 |
| 3 | C | 視聽媒體資源(一) | SZ26470252 | 952 Audio-CD/VCD/DVD/VOD Contents | 1 | 96,080 | 96,080 | 圖書館 | 圖書館 五樓 | | 0 | 96,080 |

附件二九十六年度資本門經費購置圖書館自動化及圖書期刊暨教學媒體及教學研究及學生事務與輔導相關設備執行表

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----------|------------|-----------------------------------|---|-----------|-----------|-----|--------|---|-----------|
| 3 | C | 視聽媒體資源(一) | SZ34956207 | 952 Audio-CD/VCD/DVD/VOD Contents | 1 | 49,520 | 49,520 | 圖書館 | 圖書館 五樓 | 0 | 49,520 |
| 3 | C | 視聽媒體資源(一) | TZ3496107 | 952 Audio-CD/VCD/DVD/VOD Contents | 1 | 900,000 | 900,000 | 圖書館 | 圖書館 五樓 | 0 | 900,000 |
| 3 | C | 視聽媒體資源(一) | UZ34817257 | 952 Audio-CD/VCD/DVD/VOD Contents | 1 | 330,000 | 330,000 | 圖書館 | 圖書館 五樓 | 0 | 330,000 |
| 3 | C | 視聽媒體資源(一) | UZ34931200 | 952 Audio-CD/VCD/DVD/VOD Contents | 1 | 1,400,000 | 1,400,000 | 圖書館 | 圖書館 五樓 | 0 | 1,400,000 |
| 4 | B | 中文期刊(二) | 收據 | 961中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 5,400 | 5,400 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | 0 | 5,400 |
| 4 | B | 中文期刊(二) | QZ35669887 | 961中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 93,600 | 93,600 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | 0 | 93,600 |
| 4 | B | 中文期刊(二) | RZ35322151 | 961中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 202,670 | 202,670 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | 0 | 202,670 |
| 12 | B | 中文期刊(一) | TZ21812767 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 72,000 | 72,000 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | 0 | 72,000 |
| 12 | B | 中文期刊(一) | TW38398011 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 43,200 | 43,200 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | 0 | 43,200 |
| 12 | B | 中文期刊(一) | TZ21812782 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 144,000 | 144,000 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | 0 | 144,000 |
| 12 | B | 中文期刊(一) | TZ35717252 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 38,420 | 38,420 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | 0 | 38,420 |
| 12 | B | 中文期刊(一) | SZ24574752 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 126,778 | 126,778 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | 0 | 126,778 |
| 12 | B | 中文期刊(一) | SW38404325 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 90,000 | 90,000 | 圖書館 | 圖書館 三樓 | 0 | 90,000 |
| | | | | 952中文、大陸期刊及 | | | | 圖書館 | 圖書館 | | |

附件二九十六年度資本門經費購置圖書館自動化及圖書期刊暨教學媒體及教學研究及學生事務與輔導相關設備執行表

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|---------|------------|---------------|---|---------|---------|-----|-------|---|---------|
| 12 | B | 中文期刊(一) | SZ32624321 | 報紙 | 1 | 23,620 | 23,620 | 圖書館 | 三樓 | 0 | 23,620 |
| 12 | B | 中文期刊(一) | TW38398011 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 43,200 | 43,200 | 圖書館 | 圖書館三樓 | 0 | 43,200 |
| 12 | B | 中文期刊(一) | TZ21812767 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 72,000 | 72,000 | 圖書館 | 圖書館三樓 | 0 | 72,000 |
| 12 | B | 中文期刊(一) | TZ24584087 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 191,603 | 191,603 | 圖書館 | 圖書館三樓 | 0 | 191,603 |
| 12 | B | 中文期刊(一) | TZ24584086 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 28,250 | 28,250 | 圖書館 | 圖書館三樓 | 0 | 28,250 |
| 12 | B | 中文期刊(一) | TZ21812782 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 144,000 | 144,000 | 圖書館 | 圖書館三樓 | 0 | 144,000 |
| 12 | B | 中文期刊(一) | TZ34969096 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 11,232 | 11,232 | 圖書館 | 圖書館三樓 | 0 | 11,232 |
| 4 | B | 中文期刊(二) | VZ35255207 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 78,631 | 78,631 | 圖書館 | 圖書館三樓 | 0 | 78,631 |
| 4 | B | 中文期刊(二) | VZ35255235 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 51,080 | 51,080 | 圖書館 | 圖書館三樓 | 0 | 51,080 |
| 4 | B | 中文期刊(二) | 收據 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 5,400 | 5,400 | 圖書館 | 圖書館三樓 | 0 | 5,400 |
| 4 | B | 中文期刊(二) | WZ35400163 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 10,899 | 10,899 | 圖書館 | 圖書館三樓 | 0 | 10,899 |
| 4 | B | 中文期刊(二) | 收據 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 5,200 | 5,200 | 圖書館 | 圖書館三樓 | 0 | 5,200 |
| 4 | B | 中文期刊(二) | WZ24085842 | 952中文、大陸期刊及報紙 | 1 | 18,072 | 18,072 | 圖書館 | 圖書館三樓 | 0 | 18,072 |
| 5 | B | 西文期刊(二) | VZ35784312 | 961西文、日文期刊及報紙 | 1 | 73,720 | 73,720 | 圖書館 | 圖書館三樓 | 0 | 73,720 |
| 5 | B | 西文期刊(二) | VZ33854909 | 961西文、日文期刊及報紙 | 1 | 750,000 | 750,000 | 圖書館 | 圖書館三樓 | 0 | 750,000 |
| | | | | 961西文、日文期刊及報紙 | | | | | 圖書館 | | |

附件二九十六年度資本門經費購置圖書館自動化及圖書期刊暨教學媒體及教學研究及學生事務與輔導相關設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------|------------|--|---|---------|---------|-----|-----------|--|---|---------|
| 5 | B | 西文期刊(二) | VZ35255238 | 961西文、 日文期刊及 報紙 | 1 | 66,205 | 66,205 | 圖書館 | 三樓 | | 0 | 66,205 |
| 5 | B | 西文期刊(二) | WZ24085781 | 961中西文 圖書 | 1 | 69,770 | 69,770 | 圖書館 | 三樓 | | 0 | 69,770 |
| 6 | B | 圖書(二) | WZ00126767 | 961中西文 圖書 | 1 | 29,248 | 29,248 | 圖書館 | 圖書館四樓 | | 0 | 29,248 |
| 6 | B | 圖書(二) | WZ00126837 | 961中西文 圖書 | 1 | 216,628 | 216,628 | 圖書館 | 圖書館四樓 | | 0 | 216,628 |
| 6 | B | 圖書(二) | WZ00126835 | 961中西文 圖書 | 1 | 18,957 | 18,957 | 圖書館 | 圖書館四樓 | | 0 | 18,957 |
| 6 | B | 圖書(二) | WZ21440135 | 961中西文 圖書 | 1 | 70,222 | 70,222 | 圖書館 | 圖書館四樓 | | 0 | 70,222 |
| 6 | B | 圖書(二) | WZ32402163 | 961中西文 圖書 | 1 | 18,447 | 18,447 | 圖書館 | 圖書館四樓 | | 0 | 18,447 |
| 6 | B | 圖書(二) | WZ32402168 | 961中西文 圖書 | 1 | 440,061 | 440,061 | 圖書館 | 圖書館四樓 | | 0 | 440,061 |
| 6 | B | 圖書(二) | WZ32402165 | 961中西文 圖書 | 1 | 208,153 | 208,153 | 圖書館 | 圖書館四樓 | | 0 | 208,153 |
| 7 | C | 視聽媒體資源(二) | WZ33571038 | 961 Audio- CD/VCD/D VD/VOD Contents | | 528,275 | 528,275 | 圖書館 | 圖書館五樓 | | 0 | 528,275 |
| | E | 線上(光碟)資料庫 | SZ35188425 | 中文工程學 刊 | | 30,450 | 30,450 | 圖書館 | 圖書館 一樓 | | 0 | 30,450 |
| | E | 線上(光碟)資料庫 | SX12641669 | 中華民國期 刊論文索引 | | 59,290 | 59,290 | 圖書館 | 圖書館 一樓 | | 0 | 59,290 |
| | E | 線上(光碟)資料庫 | SZ33079717 | 科學人 | | 40,000 | 40,000 | 圖書館 | 圖書館 一樓 | | 0 | 40,000 |
| | E | 線上(光碟)資料庫 | SZ33707530 | 台灣經濟新 報 | | 600,000 | 600,000 | 圖書館 | 圖書館 一樓 | | 0 | 600,000 |
| | E | 線上(光碟)資料庫 | TZ35830192 | 數位化論文 聯盟 | | 304,800 | 304,800 | 圖書館 | 圖書館 一樓 | | 0 | 304,800 |

附件二九十六年度資本門經費購置圖書館自動化及圖書期刊暨教學媒體及教學研究及學生事務與輔導相關設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|---------------------------|--|----|-------|--------|-----|-----|--|---|--------|
| 8 | A | 還原卡 | 3140401-060466(-510)-9603 | 1.支援超過80GB之大容量硬碟。 2.提供10/100MB網卡傳輸功能。 3.即插即用，系統不需重新規劃。 4.提供自動分析復原CMOS功能。 5.採用 PCI 32位元 傳輸介面，系統程式安裝支援滑鼠操作功能。 6.提供立即復原型/備份復原型/不復原型三種復原方式。 7.支援MS-DOS、Win95/98/ME/NT Workstation/2000 Pro/XP 等系統之立即復原模式。 8.支援Linux/OS2 等常見作業系統之備份復原或網路復原模式。 9.提供 Windows環境下自動修改IP Address/Computer Name等程式，解決網路識別名稱及IP相同的困擾。 10.具備Windows自動更改「系統虛擬記憶體」分頁檔、Outlook Express郵件及通訊錄、與 Internet Explorer「我的最愛」等資料的硬碟存放路徑功能。 11.硬碟可依容量大小同時擁有48個開機系統，可選擇其一開機。 12.教師端進入系統後可做簡易之螢幕錄製。 13.採用暫存空間各自獨立方式(0~1GB)每一開機碟可自行設定所需之暫存空間。 14.提供智慧型網路對 | 45 | 2,130 | 95,850 | 圖書館 | 主機房 | | 0 | 95,850 |
| 9 | A | 文件處理軟體 | 3140503-099064-9601 | Adobe Arcobat專業英文教育盒裝版(最新版) | 1 | 6,000 | 6,000 | 圖書館 | 主機房 | | 0 | 6,000 |
| 10 | A | 條碼掃描器 | 030001(-5)-9603 | USB介面,手持式 | 5 | 1,850 | 9,250 | 圖書館 | 主機房 | | 0 | 9,250 |

附件二九十六年度資本門經費購置圖書館自動化及圖書期刊暨教學媒體及教學研究及學生事務與輔導相關設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|----------|---------------------------|---|----|---------|--------------|------|------|------|------------|----------|---------------|----|
| 11 | A | 運書車 | 4010702-060001(-2)-9603 | 不鏽鋼二斜一平,W83*D48*H106 | 2 | 11,000 | 22,000 | 圖書館 | | 主機房 | | 0 | 22,000 | |
| 12 | A | 個人電腦 | 3140101-030136(-152)-9603 | Intel Pentium D 2.8GHz (含)以上,1GB(含)以上 RAM, HDD:80GB(含)以上 *1,16X(含)以上DVD-ROM,1.44MB FDD, 內建顯示功能, PS/2 or USB keyboard, Mouse,300W(含)以上 10/100/1000 Mbps Ethernet*1, 作業系統:Microsoft Windows XP Pro.最新 | 17 | 33,770 | 574,090 | 圖書館 | | 主機房 | | 0 | 574,090 | |
| 13 | A | 燒錄器 | 3140503-100002(-4)-9603 | DVD±R/RW 雙模式寫入與覆寫燒錄器(外接式) | 3 | 2,505 | 7,515 | 圖書館 | | 主機房 | | 0 | 7,515 | |
| 14 | A | 磁碟陣列儲存系統 | 3140202-020002-9603 | 2U機架式 SCSI to SATA | 1 | 266,857 | 266,857 | 圖書館 | | 主機房 | | 0 | 266,857 | |
| 合計 | | | | | | | \$15,907,328 | | | | | | | |
| 優先序 | 設備類別(請填列:A 圖書館自動化 B圖書期刊 C教學媒體 D教學研究及學生事務與輔導相關設備 E其他) | 項目名稱 | 財產編號 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 | 限制性招標(請勾選) | 經費來源 | | 備註 |
| | | | | | | | | | | | | A. 獎補助金額 | B. 自籌(配合)款金額數 | |

附件二九十六年度資本門經費購置圖書館自動化及圖書期刊暨教學媒體及教學研究及學生事務與輔導相關設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------|---------------------------|--|----|--------|---------|-------|---|-----|---------|---------|
| 1 | D | 電腦及螢幕 | 3140101-030095(-134)-9603 | 中央信託局 LP5-940025 第一組第1 項一般型電 腦Celern 2.93GHz((53 3MHz FSB)(Windo ws及Linux 作業系 統)(獨立主 機及螢幕): 主機:Acer Power S285/ 主機板: Acer AL1717Asm (台 灣)(95/9/22 修改)LP5- 940025契約 編號:06- LP5-3779 , 或同等級 | 40 | 23,561 | 942,440 | 學生事務處 | 4 | 學務處 | 308,605 | 633,835 |
| 2 | D | 印表機 | 3140302-010009-9603 | 中央信託局 LP-940026 第1組第1項 A3規格(32 頁)高階雷 射印表機 (一體成型 碳粉匣、雙 面列印器) HP LaserJet 520TN(BOSI B-O502- 00) LP5- 940026 契 約編號: 06-LP5-1978 | 1 | 44,900 | 44,900 | 學生事務處 | 6 | 學務處 | 0 | 44,900 |

附件二九十六年度資本門經費購置圖書館自動化及圖書期刊暨教學媒體及教學研究及學生事務與輔導相關設備執行表

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------|---|---|---------|---------|-------|---|-----|---------|---|
| 3 | D | 組合式活動舞台一式 | 5010307-990001-9604 | 1、舞台主體：長為120cm,寬為120cm,高為100cm/75cm/50cm(3腳組),共計15組 2、階梯：長為120cm,寬為30cm,高為525cm,50cm、75cm,共計6階 3、背板：長為120cm,高為120cm,共計5組 4、推車：每台可置舞台主體10組,共計2台 5、組合式舞台,組合如附圖 6、須檢附舞台產品責任險及出廠證明 7、交貨須檢附組合舞台靜態荷重測試報 | 1 | 175,000 | 175,000 | 學生事務處 | 5 | 課外組 | 175,000 | 0 |
| 4 | D | 背帶式喊話器 | 4050303-420001(-9)-9603 | 35W背帶式喊話器,機型ER-57,或同等級以上規格 | 9 | 3,000 | 27,000 | 學生事務處 | 5 | 課外組 | 27,000 | 0 |
| 5 | D | 手提式音響 | 4050303-270001(-5)-9604 | 1.MIPRO MA-707手提式無線擴音機 2.含喇叭、CD座、無線麥克風二隻,或同等級以上規格 | 5 | 24,800 | 124,000 | 學生事務處 | 8 | 課外組 | 124,000 | 0 |

附件二九十六年度資本門經費購置圖書館自動化及圖書期刊暨教學媒體及教學研究及學生事務與輔導相關設備執行表

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|---------------------|--|---|--------|-------------|-------|---|-----|--|--------|---|---|
| 6 | D | 羽球拍穿線機 | 5010307-340001-9605 | 鷹革藍 (EAGNAS)* Smart 羽球拍穿線機，或同等級以上規格 | 1 | 27,000 | 27,000 | 學生事務處 | 5 | 課外組 | | 27,000 | 0 | 本案修正單價為27000元經96年度第4次校內專責小組會議通過修正單價為27,000元 |
| 7 | D | 爵士套鼓 | 5010402-010001-9605 | 廠牌TAMA 型號/規格 Superstar EFX-SX52-WSH，或同等級以上規格 | 1 | 38,000 | 38,000 | 學生事務處 | 5 | 課外組 | | 38,000 | 0 | |
| 合計 | | | | | | | \$1,378,340 | | | | | | | |

附件三 九十六年度 資本門經費購置省水器材實驗實習校園安全設備與環保廢棄物無障礙空間設施或其他項目執行表

| 優先序 | 設備類別(請填列:A 省水器材 B 實驗實習 C 校園安全設備 D 環保廢棄物 E 無障礙空間 F 其他) | 項目名稱 | 財產編號 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 | 限制性招標 (請勾選) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---|------|------|----|----|----|-----|------|------|------|----------------|--------------|-----------------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A. 獎補助 金額 | B. 自籌 (配合)款 金額數 | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | \$0 | | | | | \$0 | \$0 | |

經常門經費總計：15,546,772 元

| 支用項目 | 內容說明 | 經費合計 |
|-------------------------|--|---|
| 增聘教師薪資 | 教授：390,860 副教授：339,160 助理教授：2,346,644 講師： | 1 人 1 人 10 人 0 人 |
| 現有教師薪資 | 教授： 副教授： 助理教授： 講師： | 0 人 0 人 0 人 0 人 |
| 獎助教師研究之經費 | 進修：303,600 研究：4,772,759 研習：1,948,225 著作：4,486,078 升等送審：210,000 改進教學：140,000 編纂教材：40,000 製作教具：58,000 <u>*佔獎補助款經常門之總經費（不含自籌款）比例：96.71%</u> <u>*佔經常門自籌款金額比例：</u> | 6 案 144 人次 247 人 216 案 14 件 12 案 4 件 6 件 % % |
| 行政人員業務研習進修 | 業務研習：200,244 進修： <u>*佔獎補助款經常門之總經費（不含自籌款）比例：1.29%</u> <u>*佔經常門自籌款金額比例：</u> | 85 人次 0 人 % % |
| 改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品) | 資訊器材： 實習實驗用品： 專業教室用品： 其他非消耗品： <u>*佔獎補助款經常門之總經費（不含自籌款）比例：</u> <u>*佔經常門自籌款金額比例：</u> | 元 元 元 元 % % |
| 學生事務與輔導相關工作（占經常門經費2%以上） | 外聘社團指導教師鐘點費(最多佔1/4)： 研習活動：311,202元 其他： <u>*佔獎補助款經常門之總經費（不含自籌款）比例：2.00%</u> <u>*佔經常門自籌款金額比例：</u> | 元 元 元 % % |

(一) 九十六年度 獎助教師薪資經費支出明細表

| 序號 | 教師姓名 | 職級 | 獎助項目(A.增聘教師薪資B.現有教師薪資) | 每月獎助金額 | 獎助月數 | 合計獎助金額 | 傳票日期 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------|------|------------------------|--------|-------|-------------|--------|---------|-------------|--------------|----|
| | | | | | | | | | A.獎補助金額 | B.自籌(配合)款金額數 | |
| 1 | | 教授 | 增聘教師薪資 | 97,715 | 9-12月 | \$390,860 | 961231 | D001082 | \$390,860 | 0 | |
| 2 | | 副教授 | 增聘教師薪資 | 84,790 | 9-12月 | \$339,160 | 961231 | D001082 | \$339,160 | 0 | |
| 3 | | 助理教授 | 增聘教師薪資 | 68,190 | 9-12月 | \$272,760 | 961231 | D001082 | \$272,760 | 0 | |
| 4 | | 助理教授 | 增聘教師薪資 | 68,190 | 9-12月 | \$272,760 | 961231 | D001082 | \$272,760 | 0 | |
| 5 | | 助理教授 | 增聘教師薪資 | 68,190 | 9-12月 | \$272,760 | 961231 | D001082 | \$272,760 | 0 | |
| 6 | | 助理教授 | 增聘教師薪資 | 68,190 | 9-11月 | \$204,570 | 961231 | D001082 | \$204,570 | 0 | |
| 7 | | 助理教授 | 增聘教師薪資 | 39,515 | 12月 | \$39,515 | 961231 | D001082 | \$39,515 | 0 | |
| 8 | | 助理教授 | 增聘教師薪資 | 68,190 | 9-11月 | \$204,570 | 961231 | D001082 | \$204,570 | 0 | |
| 9 | | 助理教授 | 增聘教師薪資 | 53,949 | 12月 | \$53,949 | 961231 | D001082 | \$53,949 | 0 | |
| 10 | | 助理教授 | 增聘教師薪資 | 68,190 | 9-11月 | \$204,570 | 961231 | D001082 | \$204,570 | 0 | |
| 11 | | 助理教授 | 增聘教師薪資 | 68,190 | 9-11月 | \$204,570 | 961231 | D001082 | \$204,570 | 0 | |
| 12 | | 助理教授 | 增聘教師薪資 | 68,190 | 9-11月 | \$204,570 | 961231 | D001082 | \$204,570 | 0 | |
| 13 | | 助理教授 | 增聘教師薪資 | 68,190 | 9-11月 | \$204,570 | 961231 | D001082 | \$204,570 | 0 | |
| 14 | | 助理教授 | 增聘教師薪資 | 69,160 | 9-11月 | \$207,480 | 961231 | D001082 | \$207,480 | | |
| 合 計 | | | | | | \$3,076,664 | | | \$3,076,664 | \$0 | |

附件四之(二)

(二) 九十六年度 獎助教師研究進修分項執行表 (只填寫實際獎助之項目)

一、獎助教師進修

| 序號 | 教師姓名 | 系所、職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 評審日期與結果 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------|------------|----------|--------|---------------------|-----------|------------|----------------|------------|--------|---------|-----------|---------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A. 獎補助金額 | B. 自籌(配合)款金額數 | |
| 1 | 陳美汝 | 電機工程系講師 | 講字42492號 | 820801 | 中原大學電子所博士班 | 50,600 | 本校獎勵教師進修辦法 | 96.09.06校教評會通過 | 進修申請書暨相關資料 | 961113 | B000860 | 50,600 | 0 | |
| 2 | 陳樹皇 | 機械工程系講師 | 講字28514號 | 770801 | 中原大學機械所博士班 | 50,600 | 本校獎勵教師進修辦法 | 96.09.06校教評會通過 | 進修申請書暨相關資料 | 961113 | B000860 | 50,600 | 0 | |
| 3 | 武惟揚 | 工業工程與管理系講師 | 講字26730號 | 820801 | 逢甲大學紡織工程研究所博士班 | 50,600 | 本校獎勵教師進修辦法 | 96.09.06校教評會通過 | 進修申請書暨相關資料 | 961113 | B000860 | 50,600 | 0 | |
| 4 | 歐德芬 | 應用外語系講師 | 講字49106號 | 850801 | 台灣師範大學華語文教學研究所博士班 | 50,600 | 本校獎勵教師進修辦法 | 96.09.06校教評會通過 | 進修申請書暨相關資料 | 961113 | B000860 | 50,600 | 0 | |
| 5 | 劉惠華 | 通識教育中心講師 | 講字51435號 | 860701 | 中央大學中文研究所博士班 | 50,600 | 本校獎勵教師進修辦法 | 96.09.06校教評會通過 | 進修申請書暨相關資料 | 961113 | B000860 | 50,600 | 0 | |
| 6 | 駱嘉鵬 | 通識教育中心講師 | 講字26041號 | 760901 | 新竹教育大學台灣語言與語文教育所博士班 | 50,600 | 本校獎勵教師進修辦法 | 96.09.06校教評會通過 | 進修申請書暨相關資料 | 961113 | B000860 | 50,600 | 0 | |
| 小計 | 6人 | | | | | \$303,600 | | | | | | \$303,600 | \$0 | |

二、獎助教師研究

| 序號 | 教師姓名 | 系所、職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 評審日期與結果 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------|-------|--------|-----|----------|------|----------|---------|----------|------|---------|----------|---------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A. 獎補助金額 | B. 自籌(配合)款金額數 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|----------------|----------|--------|--|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 1 | 陳春盛 | 土木工程系教授 | 教字6720號 | 930801 | 台北水源特定區地理資訊系統規劃報告 | 5,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 5,000 | | |
| 2 | 陳春盛 | 土木工程系教授 | 教字6720號 | 930801 | 95年度產業園區產學合作計畫「應用三維雷射掃描儀及多主站RTK建立地滑地區三維模型之研究」 | 20,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 20,000 | | |
| 3 | 宋國城 | 空間資訊與防災科技研究所教授 | 教字6988號 | 950201 | 台灣西南部斷層研究整合計畫-旗山斷層與泥火山活動的監測與活動機制之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 4 | 郭來松 | 土木工程系副教授 | 副字25884號 | 870801 | 教育部部份補助95年度「生態工法暨生物多樣性人才培育計畫」之「獎勵開設生態工法暨生物多樣性課程」 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 5 | 郭來松 | 土木工程系副教授 | 副字25884號 | 870801 | 教育部部份補助95年度「生態工法暨生物多樣性人才培育計畫」之「補助學生校外參訪生態工法(工程)案例」 | 5,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 5,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------|--------------------|--------|------------------------------|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 6 | 陳明正 | 土木工程系副教授 | 副字 0335611 號 | 950201 | 「國產實業大樓、漢偉資訊大樓、中鼎大樓」安全檢測及評估 | 9,600 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 9,600 | | |
| 7 | 陳明正 | 土木工程系副教授 | 副字 0335611 號 | 950201 | 「大園鄉產業道路橋樑檢測與安全評估」委託服務案 | 5,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 5,000 | | |
| 8 | 陳明正 | 土木工程系副教授 | 副字 0335611 號 | 950201 | 桃園縣平鎮市「市區暨產業道路橋樑檢測與安全評估」計畫案 | 5,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 5,000 | | |
| 9 | 陳明正 | 土木工程系副教授 | 副字 0335611 號 | 950201 | 「新屋鄉新濱一號橋、新濱二號橋」老舊橋樑檢測與評估工程案 | 3,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 3,000 | | |
| 10 | 陳明正 | 土木工程系副教授 | 副字 0335611 號 | 950201 | 桃園縣「龍潭鄉烏林等村產業道路橋樑檢測與安全評估」 | 5,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 5,000 | | |
| 11 | 陳明正 | 土木工程系副教授 | 副字 0335611 號 | 950201 | 社子溪沿岸河床質採樣及粒徑分析 | 18,520 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 18,520 | | |
| 12 | 陳明正 | 土木工程系副教授 | 副字 0335611 號 | 950201 | 龍潭鄉黃唐村、八德村、九龍村產業道路橋樑檢測與安全評估 | 5,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 5,000 | | |
| 13 | 詹益臨 | 土木工程系副教授 | 副字第 034826號 | 950801 | 日興土與泥岩混合材料做為低階放射性材料之可行性研究 | 3,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 3,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------|---------------|--------|--|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 14 | 王阿成 | 機械工程系副教授 | 副字 031025號 | 930601 | 奈米流體在液冷式微散熱系統中的熱傳效應 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 15 | 李正國 | 機械工程系副教授 | 副字 21774號 | 840501 | 硬質鍍膜形成的熱流場分析與特性研究 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 16 | 李正國 | 機械工程系副教授 | 副字 21774號 | 840501 | 電漿環境用鋁硬質陽極處理膜性能測試方法 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 17 | 李正國 | 機械工程系副教授 | 副字 21774號 | 840501 | 類鑽碳膜對高分子電解質膜燃料電池之金屬雙極板的導電性和耐蝕性影響 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 18 | 李正國 | 機械工程系副教授 | 副字 21774號 | 840501 | 國防部軍備局中山科學研究院委託合作學術研究計畫「高溫陶瓷拉脫接頭開發與構裝研究」 | 20,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 20,000 | | |
| 19 | 林仲廉 | 機械工程系副教授 | 副字 22545號 | 840801 | 教育部技專校院國際合作與交流計畫「台俄雙方建立風力發電之合作平台計畫」 | 20,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 20,000 | | |
| 20 | 林仲廉 | 機械工程系副教授 | 副字 22545號 | 840801 | 火災模擬器製作與性能測試 | 20,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 20,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|----------------|--------|---------------------------------------|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 21 | 林仲廉 | 機械工程系副教授 | 副字 22545號 | 840801 | 教育部「95年度晶片系統商管學程」 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 22 | 林仲廉 | 機械工程系副教授 | 副字 22545號 | 840801 | 機械手臂於未知幾何環境接觸運動之研究與控制實現—以具振動平台之機械手臂為例 | 20,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 20,000 | | |
| 23 | 林高輝 | 機械工程系助理教授 | 助理字 008467號 | 910801 | 雷射干涉儀環境補償系統之研製 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 24 | 林朝慨 | 機械工程系副教授 | 副字 25195號 | 860801 | 微細發泡射出成型PMMA/PS複合材料模製品結合線形態與機械性質之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 25 | 張祖烈 | 機械工程系助理教授 | 助理字 016915號 | 940801 | 網路互動式氣壓控制技能檢定訓練系統 | 3,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 3,000 | | |
| 26 | 張祖烈 | 機械工程系助理教授 | 助理字 016915號 | 940801 | 自鎖式氣液壓閥座夾具之研發 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 27 | 梁國柱 | 機械工程系副教授 | 副字 23668號 | 850801 | 水冷式冷板的散熱增強技術研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|-----------|--------|--|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 28 | 黃世欣 | 機械工程系助理教授 | 助理字0010號 | 880801 | 超臨界流體微細發泡射出成型開發計畫 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 29 | 黃世欣 | 機械工程系助理教授 | 助理字0010號 | 880801 | 教育部「精密機電整合人才培育先導型計畫」 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 30 | 黃世欣 | 機械工程系助理教授 | 助理字0010號 | 880801 | ABS回收料機械性質測試 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 31 | 黃世欣 | 機械工程系助理教授 | 助理字0010號 | 880801 | 高發泡倍率生物可分解材料之超臨界流體微細發泡射出成型探討 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 32 | 黃吉宏 | 機械工程系教授 | 教字014815號 | 950201 | 應用等效常數法於圓柱型壓電陶瓷致動器之振動分析與量測 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 33 | 劉松柏 | 機械工程系副教授 | 副字033584號 | 940801 | 聚丙烯/多壁奈米碳管的奈米複合材料之製作與物性研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 34 | 劉松柏 | 機械工程系副教授 | 副字033584號 | 940801 | 智能結構化發電廠管路系的健全性研究(III) | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 35 | 劉春和 | 機械工程系副教授 | 副字18725號 | 820801 | 金屬薄板微成形加工製程之成形性研究與應用-子計畫四：金屬薄板微壓印成形性之研究與 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------------|------------|--------|----------------------------------|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 36 | 劉家彰 | 機械工程系助理教授 | 助理字008470號 | 910801 | 錐形內齒輪對之特性分析與研究(3/3) | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 37 | 劉家彰 | 機械工程系助理教授 | 助理字008470號 | 910801 | 雙齒腹齒輪嚙合測試機之模擬分析與改良研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 38 | 譚安宏 | 機械工程系副教授 | 副字22856號 | 910801 | 耐龍微纖維拋光帶在垂直記錄產品之應用開發 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 39 | 譚安宏 | 機械工程系副教授 | 副字22856號 | 910801 | 奈米聚集鑽石微結構與機械性質之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 40 | 譚安宏 | 機械工程系副教授 | 副字22856號 | 910801 | 多晶鑽石與氧化鋁微粉強度及硬度之量測及其對LED晶圓拋光之應用 | 40,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 40,000 | | |
| 41 | 鄭世楠 | 通識教育中心助理教授 | 助理字2673號 | 910801 | 地震風險分析-地震區域劃分資料庫建立 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 42 | 楊潔豪 | 空間資訊與防災科技研究所教授 | 教字3504號 | 900801 | 95年度美國科羅拉多州立大學與清雲科技大學3+2雙聯學制執行計畫 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 43 | 楊潔豪 | 空間資訊與防災科技研究所教授 | 教字3504號 | 900801 | 五股供油中心地下環境調查地球物理探勘工程 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------------|-------------|--------|--|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 44 | 楊潔豪 | 空間資訊與防災科技研究所教授 | 教字3504號 | 900801 | 95年度技專校院發展學校重點特色專案補助計畫「遠距離邊坡穩定性監測防災及預報教學系統(第二期)」 | 35,570 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 35,570 | | |
| 45 | 楊潔豪 | 空間資訊與防災科技研究所教授 | 教字3504號 | 900801 | 高廠土壤及地下水污染整治整體規劃工作 | 20,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 20,000 | | |
| 46 | 楊潔豪 | 空間資訊與防災科技研究所教授 | 教字3504號 | 900801 | 溫泉之地球物理調查—樹林地區 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 47 | 楊潔豪 | 空間資訊與防災科技研究所教授 | 教字3504號 | 900801 | 透地雷達鋼筋檢測 | 3,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 3,000 | | |
| 48 | 楊潔豪 | 空間資訊與防災科技研究所教授 | 教字3504號 | 900801 | 溫泉之地球物理調查—淡水地區 | 15,556 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 15,556 | | |
| 49 | 楊潔豪 | 空間資訊與防災科技研究所教授 | 教字3504號 | 900801 | 梵梵部落溫泉資源地球物理探勘 | 17,874 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 17,874 | | |
| 50 | 葉大綱 | 空間資訊與防災科技研究所助理教授 | 助理字第015158號 | 940601 | GPS虛擬參考站系統整合及軟體開發之研究 | 31,411 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 31,411 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------------|-------------|--------|---|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 51 | 葉大綱 | 空間資訊與防災科技研究所助理教授 | 助理字第015158號 | 940601 | 海潮負載改正應用於GPS相對定位之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 52 | 陳春盛 | 土木工程系教授 | 教字6720號 | 930801 | 「整合3D雷射掃描儀、全球衛星定位系統及地球物理探勘技術對住宅邊坡安全監測之研究」 | 20,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 20,000 | | |
| 53 | 吳佩珊 | 財務金融系助理教授 | 助理字020928號 | 960801 | 財務金融風險資訊決策實驗室之建構 | 3,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 3,000 | | |
| 54 | 吳祥華 | 財務金融系教授 | 教字10302號 | 910801 | 農委會委外學術型研究計畫之成果評析：以政策與管理類計畫為例 | 20,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 20,000 | | |
| 55 | 李婉真 | 財務金融系副教授 | 副字032322號 | 940501 | 股票分割的長期流動性效果 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 56 | 林幸樺 | 財務金融系助理教授 | 助理字8469號 | 910801 | 再生能源與國家永續發展之關聯性研究-子計畫四：再生能源科技研發與創新投資之誘因機制研擬(II) | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------|-------------|--------|----------------------------------|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 57 | 張竹萱 | 財務金融系助理教授 | 助理字015640號 | 940801 | 產業分工與分析師推薦偏差之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 58 | 葉寶文 | 財務金融系副教授 | 副字008597號 | 960201 | 臺灣地區心臟血管疾病之醫療需求函數推估-半母數平滑係數模式之應用 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 59 | 吳克 | 國際企業經營系副教授 | 副字第032913號 | 940801 | 《策略聯盟的兩難》專書寫作二年計畫(1/2) | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 60 | 廖梨月 | 應用外語系助理教授 | 助理第004368號 | 940801 | 文學作品語言分析法之研究-以安東契柯夫之短篇作品為例 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 61 | 劉賢軒 | 應用外語系副教授 | 副字17675號 | 930801 | 台灣研究生所寫英文博士論文中的詞彙字第(2/2) | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 62 | 謝怡娟 | 應用外語系助理教授 | 助理字010659號 | 920801 | 東沙海洋國家公園保育研究教育推廣數位化 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 63 | 魏淑美 | 應用外語系助理教授 | 助理字第011938號 | 930201 | 臺灣當代劇場盲人的曖昧身影：看見他者與表演倫理性 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 64 | 李建志 | 通識教育中心助理教授 | 助理字010648號 | 931016 | 赤道異常區散狀F層與GPS訊號相位擾動之長期變化 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--------------------|---------------|--------|--|--------|----------------------|------------------------|-------------------------|--------|---------|--------|--|--|
| 65 | 姚振黎 | 通識教育中心教授 | 教字 012084號 | 920801 | 教育部-創意的發 想與實踐巡迴課程 計畫-總計劃 | 5,000 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 5,000 | | |
| 66 | 游峻一 | 通識教育 中心助理 教授 | 助理字 9707號 | 920901 | 林口中山路根林建 設基地溫泉資源地 球物理探勘 | 8,149 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 8,149 | | |
| 67 | 游峻一 | 通識教育 中心助理 教授 | 助理字 9707號 | 920901 | 東森陽光山林別墅 基地地球物理探查 | 5,000 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 5,000 | | |
| 68 | 游峻一 | 通識教育 中心助理 教授 | 助理字 9707號 | 920901 | 台中大益開發台安 段大地電磁波探測 | 8,149 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 8,149 | | |
| 69 | 游峻一 | 通識教育 中心助理 教授 | 助理字 9707號 | 920901 | 基隆市中正區調和 段1382地號地球物 理探查 | 10,000 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 70 | 游峻一 | 通識教育 中心助理 教授 | 助理字 9707號 | 920901 | 台北縣金山鄉頂角 段六股林口小段 168地號地球物理 探查 | 5,000 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 5,000 | | |
| 71 | 游峻一 | 通識教育 中心助理 教授 | 助理字 9707號 | 920901 | 台中大益開發建功 段大地電磁波探測 | 10,000 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------|----------------|--------|---|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 72 | 黃名村 | 通識教育中心助理教授 | 助理字 010652號 | 920801 | 土石流監測與預報系統之研究-子計畫：微波訊號與土石流發生及流動之關係研究(III) | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 73 | 黃國銘 | 通識教育中心助理教授 | 助理字 012912號 | 930801 | 濁水河流域懸浮顆粒與沉積物之化學組成及傳輸(三) | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 74 | 鄭世楠 | 通識教育中心助理教授 | 助理字 2673號 | 910801 | 苗栗台中都會區地震災害潛勢分析--子計畫：苗栗台中都會區地震災害資料之整理研究(II) | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 75 | 鍾仁光 | 通識教育中心助理教授 | 助理字 4032號 | 910801 | 都會區地震研究整合計畫-探討台北地區之強地動破壞潛能參數 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 76 | 詹君治 | 資訊工程系助理教授 | 助理字 9378號 | 911001 | 啓發式搜尋應用在桁架拓樸最佳化設計 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 77 | 李勇昇 | 資訊工程系講師 | 講字 33516號 | 790801 | E化教室嵌入式主機之研發 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 78 | 李衍博 | 資訊工程系助理教授 | 助理字 008589號 | 920801 | 近海漁船作業監控救難系統之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|----------------|--------|-----------------------------------|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 79 | 李鈺華 | 資訊工程系助理教授 | 助理字 9706號 | 920201 | 智慧型自動追蹤及路徑回溯的嵌入式GPS導航系統 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 80 | 林武杰 | 資訊工程系助理教授 | 助理字 017143號 | 950224 | 以電腦視覺做光纖元件自動檢測 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 81 | 邱綺文 | 資訊工程系教授 | 教字第 013434號 | 930201 | 行動計算系統之抵抗植入錯誤式破解密碼攻擊法的核心運算電路設計及實現 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 82 | 陳維魁 | 資訊工程系副教授 | 副字 033263號 | 940801 | 行動商務互動簡訊即時價格查詢系統研究計畫 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 83 | 魯大德 | 資訊工程系副教授 | 副字 031511號 | 930801 | VOIP base on IPv6網路研究 | 3,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 3,000 | | |
| 84 | 魯大德 | 資訊工程系副教授 | 副字 031511號 | 930801 | 隨選式內容遞送網路服務系統 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 85 | 盧樹台 | 資訊工程系副教授 | 副字 18333號 | 920801 | 電池殘電量預估之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|----------------|--------|---|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 86 | 韓維愈 | 資訊工程系助理教授 | 助理字 6730號 | 930801 | RFID應用於水電管路維護與佈置重建之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 87 | 韓維愈 | 資訊工程系助理教授 | 助理字 6730號 | 930801 | 誤差擴散式半色調方法運用於高容量圖像隱藏之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 88 | 韓維愈 | 資訊工程系助理教授 | 助理字 6730號 | 930801 | 國防部軍備局中山科學研究院委託合作學術研究計畫「武器系統縮裝：武器系統單晶片技術」 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 89 | 王信福 | 電子工程系副教授 | 副字 032321號 | 940501 | 精密光學式微小角度測量儀之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 90 | 王信福 | 電子工程系副教授 | 副字 032321號 | 940501 | 新型光學式微小位移測量儀之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 91 | 許菽芳 | 電子工程系助理教授 | 助理字 011942號 | 930201 | 教育部顧問室九十五年「通訊科技人才培育先導型計畫」特定課程補助案 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 92 | 許菽芳 | 電子工程系助理教授 | 助理字 011942號 | 930201 | 結合知識庫之LED照明設計自動化系統-以設計新型LCD背光板為例 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-----------|-------------|--------|-----------------------------|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 93 | 黃至堯 | 電子工程系副教授 | 副字第034825號 | 950801 | 多指狀靜電 N 型金屬半元件中電流不均勻分佈之分析探討 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 94 | 黃瓊緯 | 電子工程系講師 | 講字44206號 | 830801 | 運用灰色理論於生物晶片之資料分群分析研究 | 3,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 3,000 | | |
| 95 | 黃瓊緯 | 電子工程系講師 | 講字44206號 | 830801 | 嵌入式網路資訊收聽陪伴連絡系統 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 96 | 廖裕評 | 電子工程系副教授 | 副字27574號 | 891101 | 教育部技職校院進階FPGA與系統雛形設計課程推廣計畫 | 30,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 30,000 | | |
| 97 | 周趙遠鳳 | 電子工程系助理教授 | 助理字第012760號 | 940801 | 超解析結構近場光碟片二維與三維模型之特性分析 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 98 | 鍾宜玲 | 電子工程系講師 | 講字41993號 | 820801 | 運用數位簽章技術之稽核警示系統 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 99 | 瞿怡 | 電子工程系副教授 | 副字第032451號 | 880801 | 使用深陷限制條件設計強健陣列天線 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|----------------|--------|---|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 100 | 魏拯華 | 電子工程系助理教授 | 助理字 013848號 | 931101 | 高純度半導體性奈米碳管製作技術以及應用在高靈敏度奈米碳管感測器之技術(1/2) | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 101 | 魏拯華 | 電子工程系助理教授 | 助理字 013848號 | 931101 | 應用在高效能有機電晶體之液相沉積高介電係數絕緣材料成長技術 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 102 | 江青瓚 | 電機工程系副教授 | 副字 22543號 | 840801 | 高維度類化型小腦模型控制器之學習收斂性 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 103 | 江青瓚 | 電機工程系副教授 | 副字 22543號 | 840801 | 海流發電位址匹配與發電量模擬之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 104 | 吳黎明 | 電機工程系副教授 | 副字 15873號 | 910801 | 教育部「大學校院推動奈米科技前瞻人才培育計畫」 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 105 | 呂文隆 | 電機工程系副教授 | 副字 28248號 | 900801 | 台俄雙方建立風力發電研究計畫(一) | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 106 | 呂文隆 | 電機工程系副教授 | 副字 28248號 | 900801 | 智慧型太陽LEDs燈之研製 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|----------------|--------|--|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 107 | 呂文隆 | 電機工程系副教授 | 副字 28248號 | 900801 | 先進能源發電系統之研製-子計畫六：模組化多功能太陽能發電系統之研製(2/3) | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 108 | 林慶輝 | 電機工程系副教授 | 副字 25619號 | 910801 | 台灣太空研究團隊參與西蜜斯衛星任務之國際合作計畫—子計畫二：磁暴期間造成環電流演變的粒子來源及其傳輸過程 | 20,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 20,000 | | |
| 109 | 張茂林 | 電機工程系助理教授 | 助理字 6695號 | 900801 | BGA基板上信號完整性之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 110 | 梅玉貞 | 電機工程系助理教授 | 助理字 2263號 | 880201 | 教育部「影像顯示科技人才培育計畫」 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 111 | 郭姿君 | 電機工程系助理教授 | 助理字 012444號 | 930801 | 即時遠端監控機器手臂智慧型控制系統 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 112 | 彭樞富 | 電機工程系副教授 | 副字 030424號 | 921101 | 具遞迴小腦模型之線型感應馬達步階回歸控制系統設計與實現 | 48,930 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 48,930 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|----------------------|----------------|--------|---|--------|----------------------|------------------------|-------------------------|--------|---------|--------|--|--|
| 113 | 黃顯川 | 電機工程系副教授 | 副字 25196號 | 860801 | 小型液晶顯示器 LED背光系統設計 研製 | 50,000 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 114 | 劉智群 | 電機工程系教授 | 教字 009373號 | 920801 | 組合式碎形微帶天 線之設計與研製 | 50,000 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 115 | 譚仕煒 | 電機工程系助理教授 | 助理字 015778號 | 940801 | 高功率無線通訊元 件研製與模型 | 50,000 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 116 | 蘇仲清 | 電機工程系副教授 | 副15548 號 | 891201 | 交流馬達驅動器之 關鍵技術與產品開 發 | 20,000 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 20,000 | | |
| 117 | 陳碧東 | 電機工程系副教授 | 副字 22546號 | 840801 | 待機電力量測與改 善分析 | 10,000 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 118 | 呂奇傑 | 工業工程 與管理系 助理教授 | 助理字 016726號 | 941101 | 利用子影像為基之 快速奇異值分解法 偵測液晶顯示面板 之表面瑕疵 | 50,000 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 119 | 李旭華 | 工業工程 與管理系 副教授 | 副字第 034824號 | 950801 | 服務流程品質管理 模式之研究 | 50,000 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 120 | 周富得 | 工業工程 與管理系 副教授 | 副字 033919號 | 950201 | 單一批次加工機器 考量多評估準則之 生產排程研究 | 50,000 | 本校教師專 案研究獎辦 辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 核定清單、 合約書及研 究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|------------|--------|----------------------------------|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 121 | 張子筠 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字011943號 | 930201 | 結合模擬退火法與基因演算法求解考量機器整備時間之動態排程問題 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 122 | 張英仲 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字012699號 | 930801 | 非對稱允差規格製程損失指標估計量抽樣分配之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 123 | 許績興 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字005629號 | 900201 | 產品綠色設計整合評估模式之建立 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 124 | 蔡重成 | 工業工程與管理系副教授 | 副字第23450號 | 940801 | 混合電子學習之數位學習內容設計與開發-以產業品質稽核人才培訓為例 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 125 | 鄭昌奇 | 工業工程與管理系副教授 | 副字12711號 | 910801 | 「配合加入WTO水旱田調整調配水資源研究」 | 30,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 30,000 | | |
| 126 | 魏俊卿 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字012908號 | 930801 | 企業資源規劃系統之績效評估機制與系統之研發 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 127 | 婁文信 | 企業管理系助理教授 | 助理字008902號 | 920801 | 通路中權力之動態研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 128 | 羅明正 | 企業管理系助理教授 | 助理字015642號 | 940801 | 建構具有欠撥折扣定期盤存存貨模式之決策支援系統 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|-------------|--------|--|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 129 | 羅新興 | 企業管理系副教授 | 副字第027451號 | 940801 | 面談者背景因素對應徵者容貌與面談評價關係的干擾效果 | 3,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 3,000 | | |
| 130 | 羅新興 | 企業管理系副教授 | 副字第027451號 | 940801 | 應徵者容貌與非語言行為的月暈效果-探討面談者性別與年齡的干擾作用 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 131 | 江宏志 | 行銷與流通管理系副教授 | 副字029863號 | 920501 | 教育部補助大專校院教師撰寫我國產業個案計畫「科冠能源科技股份有限公司ERP導入個案」 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 132 | 楊琮平 | 行銷與流通管理系助理教授 | 助理字第017203號 | 950201 | 桃園客運中高階管理人才培訓計畫 | 20,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 20,000 | | |
| 133 | 葉炳倉 | 行銷與流通管理系講師 | 講字33817號 | 910801 | 資訊系統整合顧問聘任案 | 30,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 30,000 | | |
| 134 | 薛哲夫 | 行銷與流通管理系助理教授 | 助理字015648號 | 940801 | 自動搬運車系統在大規模問題上的應用及即時指派之研究 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 135 | 李振燾 | 資訊管理系副教授 | 副字19945號 | 910901 | 利用Web Service技術研製空間資訊教育平台 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|----------------|--------|--|--------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|--------|--|--|
| 136 | 李振燾 | 資訊管理系副教授 | 副字 19945號 | 910901 | GPS無差分定位技術於土木防災監控之應用 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 137 | 李慶忠 | 資訊管理系副教授 | 副字 034004號 | 950801 | 衛星資料在防災定量降水估算上的整合研究-子計畫:利用TRMM-/PR降雨資料進行颱風降雨結構之研究(III) | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 138 | 林譽方 | 資訊管理系副教授 | 副字 12731號 | 920201 | 地形圖地物數量選取模型之建立 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 139 | 邱顯正 | 資訊管理系講師 | 講字 061065號 | 890801 | 教育部95年度青年資訊志工團隊計畫 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 140 | 曹書銘 | 資訊管理系助理教授 | 助理字 012905號 | 930801 | 教育部補助大專校院教師撰寫我國產業個案計畫「儒鴻高價值紡織製造服務-全球運籌電子化」 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 141 | 陳雅玲 | 資訊管理系助理教授 | 助理字 017204號 | 950201 | 社會資本與資訊科技能力對組織導入和知識管理系統之影響 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|-----------|------------|--------|------------------------------|-------------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|-------------|-----|--|
| 142 | 廖莉芬 | 資訊管理系助理教授 | 助理字010478號 | 920801 | 研發部門知識分享之研究：根據社會交換理論與社會權利 | 50,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 50,000 | | |
| 143 | 陳維魁 | 資訊工程系副教授 | 副字033263號 | 940801 | 教育部「資通安全學程」推廣計畫(資通安全整合與應用學程) | 20,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 20,000 | | |
| 144 | 陳維魁 | 資訊工程系副教授 | 副字033263號 | 940801 | 教育部顧問室「高科技專利取得與攻防」課程推廣計畫 | 10,000 | 本校教師專案研究獎辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 核定清單、合約書及研究成果報告 | 961218 | B001429 | 10,000 | | |
| 小計 | 144案 | | | | | \$4,772,759 | | | | | | \$4,772,759 | \$0 | |

三、獎助教師研習

| 序號 | 教師姓名 | 系所、職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 評審日期與結果 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------|-----------|------------|--------|---|--------|-----------------|----------------|----------|--------|---------|----------|---------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A. 獎補助金額 | B. 自籌(配合)款金額數 | |
| 1 | 歐陽惠華 | 企業管理系助理教授 | 助理字018374號 | 950801 | Agent-Directed Simulation (ADS'07) | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960510 | B002924 | 30,000 | 0 | |
| 2 | 傅雋 | 應用外語系副教授 | 副字030155號 | 920801 | The Caribbean Unbound III: Franklin College Conference on Caribbean Literature | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960529 | B003251 | 30,000 | 0 | |
| 3 | 彭樞富 | 電機工程系副教授 | 副字030424號 | 921101 | 2007 IAENG International Conference on Artificial Intelligence and Applications | 16,679 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960417 | B002539 | 16,679 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|------------|--------|---|--------|-----------------|----------------|------|--------|---------|--------|---|
| 4 | 鄭昌奇 | 工業工程與管理系副教授 | 副字12711號 | 910801 | 4th Asian Regional Conference & 10th International Seminar on Participatory Irrigation Management | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002238 | 30,000 | 0 |
| 5 | 周昌民 | 電子工程系副教授 | 副字035606號 | 960801 | IEA/AIE 2007 | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960725 | B004165 | 30,000 | 0 |
| 6 | 譚仕煒 | 電機工程系助理教授 | 助理字015778號 | 940801 | 211th Meeting of the Electrochemical Society | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960717 | B004027 | 30,000 | 0 |
| 7 | 黃世欣 | 機械工程系助理教授 | 助理字0010號 | 880801 | ANTEC2007研討會 | 13,632 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960612 | B003489 | 13,632 | 0 |
| 8 | 徐悌 | 經營管理研究所教授 | 教字008943號 | 950801 | 7th Asian Academy of Management Conference, AAMC 2007 | 20,648 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960629 | D001904 | 20,648 | 0 |
| 9 | 劉家彰 | 機械工程系助理教授 | 助理字008470號 | 910801 | The 12th World Congress in Mechanism and Machine Science | 23,008 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002680 | 23,008 | 0 |
| 10 | 郭姿君 | 電機工程系助理教授 | 助理字012444號 | 930801 | 國際性學術會議 WCE2007(World Congress on Engineering 2007) | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960726 | B004219 | 30,000 | 0 |
| 11 | 洪麗花 | 企業管理系助理教授 | 助理字008476號 | 910801 | The Eighth International Conference on HRD Research and Practice Across | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002240 | 30,000 | 0 |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------------|-------------|--------|---|--------|-----------------|----------------|------|--------|---------|--------|---|--|
| 12 | 葉大綱 | 空間資訊與防災科技研究所助理教授 | 助理字第015158號 | 940601 | 第24屆國際大地測量與地球物理聯合會 | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002747 | 30,000 | 0 | |
| 13 | 周炳宏 | 財務金融系助理教授 | 助理字015780號 | 940801 | WEAI 82nd Annual Conference | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002724 | 30,000 | 0 | |
| 14 | 紀昉宇 | 機械工程系教授 | 教字9828號 | 910801 | 2007 IEEE Multi-conference on Systems and Control | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961031 | D000401 | 30,000 | 0 | |
| 15 | 陳雅玲 | 資訊管理系助理教授 | 助理字017204號 | 950201 | 第十七屆太平洋管理國際學術研討會 | 6,600 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002390 | 6,600 | 0 | |
| 16 | 蘇聖珠 | 企業管理系副教授 | 副字027056號 | 900801 | International Conference on Business and Information | 29,651 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002471 | 29,651 | 0 | |
| 17 | 李永瑤 | 機械工程系講師 | 講字30457號 | 780801 | 2007 IEEE Multi-conference on Systems and Control (MSC) | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961018 | B000509 | 30,000 | 0 | |
| 18 | 陳山火 | 資訊管理系教授 | 教字4195號 | 920801 | International Conference on Machine Learning and Cybernetics 2007 | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960914 | B000118 | 30,000 | 0 | |
| 19 | 王信福 | 電子工程系副教授 | 副字032321號 | 940501 | International Conference on Smart Materials and Nanotechnology in engineering | 29,800 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960726 | B004239 | 29,800 | 0 | |
| 20 | 薛哲夫 | 行銷與流通管理系助理教授 | 助理字015648號 | 940801 | 2007 Summer Computer Simulation Conference (SCSC) | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002374 | 30,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------------------|----------------|--------|--|--------|-----------------|------------------------|------|--------|---------|--------|---|--|
| 21 | 林仲廉 | 機械工程系副教授 | 副字 22545號 | 840801 | 2007American ControlConference | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960731 | D002241 | 30,000 | 0 | |
| 22 | 李正國 | 機械工程系副教授 | 副字 21774號 | 840501 | 2007年歐洲防蝕年 會 | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961005 | B000284 | 30,000 | 0 | |
| 23 | 駱嘉鵬 | 通識教育 中心講師 | 講字 26041號 | 760901 | 第40屆國際漢藏語 言暨語言學會議 | 25,615 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961113 | B000859 | 25,615 | 0 | |
| 24 | 彭樞富 | 電機工程 系副教授 | 副字 030424號 | 921101 | 2007 International Conference on Machine Learning and Cybernetics | 13,321 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961012 | B000424 | 13,321 | 0 | |
| 25 | 李信興 | 電機工程 系副教授 | 副字 23783號 | 910801 | IEEE First International Conference on Biometrics: Theory, Applications and Systems(BTAS2007) | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961023 | B000553 | 30,000 | 0 | |
| 26 | 王金標 | 電機工程 系副教授 | 副字 031178號 | 930201 | 第七屆國際電力電 子研討會 | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961113 | B000808 | 30,000 | 0 | |
| 27 | 李世暉 | 國際企業 管理研究 所助理教 | 助理字 018575號 | 950801 | 日本國際經濟學會 第66回全國大會 | 18,170 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961120 | B001016 | 18,170 | 0 | |
| 28 | 王阿成 | 機械工程 系副教授 | 副字 031025號 | 930601 | The 10th International Conference on Advances in Materials and | 14,280 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961023 | B000552 | 14,280 | 0 | |
| 29 | 魯大德 | 資訊工程 系副教授 | 副字 031511號 | 930801 | Pacific-Rim Conference on Multimedia | 25,298 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961231 | D001030 | 25,298 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--------------|------------|--------|---|--------|-----------------|----------------|------|----------------------|-------------------------|--------|---|
| 30 | 魏俊卿 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字012908號 | 930801 | 2007 IEEE International Conference on Industrial Engineering and Engineering | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961231 | D000955 | 30,000 | 0 |
| 31 | 沈群英 | 企業管理系助理教授 | 助理字018395號 | 950801 | IEEE international conference on IEEM 2007 Singapore | 30,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961220 | B001490 | 30,000 | 0 |
| 32 | 陳德富 | 國際企業經營系助理教授 | 助理字021397號 | 960801 | International conference on e-business 2007 | 10,000 | 本校教師出席國際性會議補助辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961227 | B001629 | 10,000 | 0 |
| 33 | 土木系 | 土木系 | | | 2007清雲科技大學土木工程與物業管理研討會 | 67,000 | 依據本校獎勵教師研習辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 論文集 | 960607、960612、960614 | D001688、B003553、B003577 | 67,000 | 0 |
| 34 | 機械系 | 機械系 | | | 奈米高分子材料與半導體封裝技術研討會-Advanced Technology for Mold Design, Molding Analysis, Material, Equipment and Inspecion、奈米材料技術研討會 | 65,720 | 依據本校獎勵教師研習辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 論文集 | 960131、960731 | D001020、D002726、D002682 | 65,720 | 0 |
| 35 | 中亞所 | 中亞所 | | | 第三屆中西風水比較學術研討會 | 40,400 | 依據本校獎勵教師研習辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 論文集 | 961213、961220 | B001329、B001483 | 40,400 | 0 |
| 36 | 中亞所 | 中亞所 | | | 第三屆中亞情勢與兩岸議題學術研討會：中國中亞政策與大國權力平衡 | 38,000 | 依據本校獎勵教師研習辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 論文集 | 960614、960731 | B003600、D002205 | 38,000 | 0 |
| 37 | 企管系 | 企管系 | | | 2007第四屆企業經營管理研討會 | 62,500 | 依據本校獎勵教師研習辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 論文集 | 961023、961211 | B000567、D000761 | 62,500 | 0 |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------|--------------|-----------|--------|--|---------|--------------|----------------|------|----------------------|-------------------------|---------|---|--|
| 38 | 資管系 | 資管系 | | | 2007資訊管理實務研討會 | 58,805 | 依據本校獎勵教師研習辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 論文集 | 960403、960622、960629 | B002346、B003740、D001902 | 58,805 | 0 | |
| 39 | 商學院、財金系、應外系、國企系 | 商學院、財金系、應外系、 | | | 2007清雲科技大學第三屆全國商學暨外語教學研討會 | 120,759 | 依據本校獎勵教師研習辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 論文集 | 960622、961130、961115 | B003738、D000629、B000885 | 120,759 | 0 | |
| 40 | 電機系 | 電機系 | | | 2007綠色能源研討會 | 66,200 | 依據本校獎勵教師研習辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 論文集 | 961211 | D000772 | 66,200 | 0 | |
| 41 | 電子系 | 電子系 | | | 光電科技產業暨學術發展研討會 | 67,800 | 依據本校獎勵教師研習辦法 | 97.1.14校教評會議通過 | 論文集 | 960710、960712、960731 | B003911、B003976、D002771 | 67,800 | 0 | |
| 42 | 黃瓊緯 | 電子工程系講師 | 講字44206號 | 830801 | 無線與感測器網路傳輸研討會 | 778 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960116 | B001610 | 778 | 0 | |
| 43 | 邱顯正 | 資訊管理系講師 | 講字061065號 | 890801 | Web 2.0 種子師資培訓活動 | 240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960119 | B001640 | 240 | 0 | |
| 44 | 蘇聖珠 | 企業管理系副教授 | 副字027056號 | 900801 | 2006年~2007統計方法實務(秋冬季)研習營-階層線性(HLM)課程研習 | 4,000 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960130 | B001899 | 4,000 | 0 | |
| 45 | 徐孝芳 | 企業管理系講師 | 講字061061號 | 890801 | 2006年~2007統計方法實務(秋冬季)研習營-結構方程模式(SEM)應用課程 | 4,356 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960130 | B001899 | 4,356 | 0 | |
| 46 | 郭來松 | 土木工程系副教授 | 副字25884號 | 870801 | 大專通識教學研習會 | 240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960131 | D001029 | 240 | 0 | |
| 47 | 王坪 | 土木工程系副教授 | 副字22541號 | 840801 | 2007鑑識工程國際學院研討會 | 2,556 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960131 | D001030 | 2,556 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|--------------|-------------|--------|--------------------------------|--------|-------------|----------------|------|--------|---------|--------|---|--|
| 48 | 陳明正 | 土木工程系副教授 | 副字0335611號 | 950201 | 2007鑑識工程國際學術研討會 | 2,356 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960131 | D001031 | 2,356 | 0 | |
| 49 | 詹益臨 | 土木工程系副教授 | 副字第034826號 | 950801 | 鑑識工程研討會 | 2,356 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960131 | D001046 | 2,356 | 0 | |
| 50 | 孫郁興 | 電子工程系助理教授 | 助理字008474號 | 910801 | 2007年中華民國物理年會暨成果發表會/表面電漿金屬特性研究 | 1,650 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960227 | B001910 | 1,650 | 0 | |
| 51 | 周趙遠鳳 | 電子工程系助理教授 | 助理字第012760號 | 940801 | 2007年中華民國物理年會暨成果發表會/超解析近場光碟片研究 | 1,650 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960227 | B001913 | 1,650 | 0 | |
| 52 | 宋國城 | 空間資訊與防災科技研究所 | 教字6988號 | 950201 | 內政部營建署公寓大廈管理服務人員講習 | 7,000 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960227 | B001946 | 7,000 | 0 | |
| 53 | 吳昭慧 | 土木工程系副教授 | 副字031926號 | 940101 | 內政部營建署公寓大廈管理服務人員講習 | 7,000 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960227 | B001947 | 7,000 | 0 | |
| 54 | 詹益臨 | 土木工程系副教授 | 副字第034826號 | 950801 | 內政部營建署公寓大廈管理服務人員講習 | 7,000 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960227 | B001948 | 7,000 | 0 | |
| 55 | 鍾宜玲 | 電子工程系講師 | 講字41993號 | 820801 | TFT-LCD陣列工程的缺陷分析及自動化視覺檢測培訓班 | 3,240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960227 | D001104 | 3,240 | 0 | |
| 56 | 李岳軍 | 資訊管理系助理教授 | 助理字1084號 | 910801 | 網路佈線系統測試工程師認證課程 | 10,240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960306 | B001974 | 10,240 | 0 | |
| 57 | 鍾金明 | 電機工程系助理教授 | 助理字015643號 | 940801 | 台德菁英計畫種子師資訓練 | 2,360 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960306 | B001975 | 2,360 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|----------------|--------|--|-------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 58 | 歐謙敏 | 電子工程系助理教授 | 助理字 012028號 | 930201 | 嵌入式微處理器及作業系統訓練實作課程 | 1,200 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960308 | B002013 | 1,200 | 0 | |
| 59 | 黃瓊緯 | 電子工程系講師 | 講字 44206號 | 830801 | 嵌入式微處理器及作業系統訓練實作課程 | 890 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960308 | B002018 | 890 | 0 | |
| 60 | 駱嘉鵬 | 通識教育中心講師 | 講字 26041號 | 760901 | 台灣語言語料庫使用工作坊 | 672 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960308 | B002023 | 672 | 0 | |
| 61 | 徐悌 | 經營管理研究所教授 | 教字 008943號 | 950801 | SPSS Amos 6.0 教育訓練基礎課程 | 9,000 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960313 | B002092 | 9,000 | 0 | |
| 62 | 李婉真 | 財務金融系副教授 | 副字 032322號 | 940501 | 2007 International Conference of Market Development and Investment | 1,156 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960320 | B002226 | 1,156 | 0 | |
| 63 | 曾真真 | 財務金融系副教授 | 副字 032273號 | 930801 | 2007 International Conference of Market Development and Investment | 1,280 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960320 | B002227 | 1,280 | 0 | |
| 64 | 譚仕焯 | 電機工程系助理教授 | 助理字 015778號 | 940801 | 2007年第一次工程及科技教育證說明會 | 240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960327 | B002284 | 240 | 0 | |
| 65 | 呂文隆 | 電機工程系副教授 | 副字 28248號 | 900801 | 2007年第一次工程及科技教育認證說明會及成果導向教學與評量研討會 | 240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960327 | B002285 | 240 | 0 | |
| 66 | 牟善琦 | 機械工程系助理教授 | 助理字 012910號 | 930801 | 真空濺鍍與薄膜分析 | 6,000 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960327 | B002318 | 6,000 | 0 | |
| 67 | 歐謙敏 | 電子工程系助理教授 | 助理字 012028號 | 930201 | 第五屆現代通訊科技應用學術研討會 | 590 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960327 | B002319 | 590 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--------------------|----------------|--------|--|-------|---------------------|------------------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 68 | 葉雲奇 | 電子工程 系講師 | 講字 23773號 | 750801 | 如何成功投稿學術 期刊研習營 | 4,080 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960329 | B002324 | 4,080 | 0 | |
| 69 | 駱嘉鵬 | 通識教育 中心講師 | 講字 26041號 | 760901 | 漢語方言學學術研 討會 | 240 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960329 | B002327 | 240 | 0 | |
| 70 | 郭姿君 | 電機工程 系助理教 授 | 助理字 012444號 | 930801 | 2007智慧型系統工 程應用研討會-設 計自組織模糊滑動 模式控制器於二軸 機器手臂 | 1,954 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960403 | B002345 | 1,954 | 0 | |
| 71 | 鄭佳雯 | 電子工程 系講師 | 講字 46596號 | 840801 | 如何成功投稿學術 期刊研習營 | 4,080 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960410 | B002432 | 4,080 | 0 | |
| 72 | 李振燾 | 資訊管理 系副教授 | 副字 19945號 | 910901 | 96年度企業電子化 規劃師(一級)種子 師資培訓班 | 1,200 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960410 | B002466 | 1,200 | 0 | |
| 73 | 邱顯正 | 資訊管理 系講師 | 講字 061065號 | 890801 | 96年度企業電子化 規劃師(一級)種子 師資培訓班 | 1,200 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960410 | B002467 | 1,200 | 0 | |
| 74 | 林朝慨 | 機械工程 系副教授 | 副字 25195號 | 860801 | 複合材料在3C產業 的應用需求 | 2,240 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960412 | B002515 | 2,240 | 0 | |
| 75 | 李岳軍 | 資訊管理 系助理教 授 | 助理字 1084號 | 910801 | 96年度企業電子化 規劃師(一級)種子 師資培訓班 | 1,200 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960417 | B002563 | 1,200 | 0 | |
| 76 | 駱嘉鵬 | 通識教育 中心講師 | 講字 26041號 | 760901 | 中央研究院語言學 研究所「研究成果 發表會」 | 240 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960417 | B002564 | 240 | 0 | |
| 77 | 王彥文 | 工業工程 與管理系 講師 | 講字 073411號 | 940801 | 96年度企業電子化 規劃師(一級)種子 師資培訓班 | 1,200 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960419 | B002609 | 1,200 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|------------|--------|------------------------------|--------|-------------|----------------|------|--------|---------|--------|---|--|
| 78 | 陳叔君 | 工業工程與管理系講師 | 講字061598號 | 900201 | 96年度企業電子化規劃師(一級)種子師資培訓班 | 1,200 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960419 | B002610 | 1,200 | 0 | |
| 79 | 孔祥科 | 國際企業經營系助理教授 | 助理字004993號 | 890801 | ISO 9001:2000主導稽核員訓練 | 10,000 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960419 | B002612 | 10,000 | 0 | |
| 80 | 張政元 | 電子工程系副教授 | 副字27246號 | 830801 | 96年度PAL聯盟雛型系統與高速電路板佈局技術第一次論壇 | 240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960427 | B002737 | 240 | 0 | |
| 81 | 廖裕評 | 電子工程系副教授 | 副字27574號 | 891101 | 96年度PAL聯盟雛型系統與高速電路板佈局技術第一次論壇 | 240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960427 | B002738 | 240 | 0 | |
| 82 | 蕭科育 | 土木工程系講師 | 講字44204號 | 830801 | 公寓大廈防火避難設施管理人員培訓講習班 | 7,000 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960503 | B002809 | 7,000 | 0 | |
| 83 | 林朝慨 | 機械工程系副教授 | 副字25195號 | 860801 | 押出加工製程技術實務 | 2,240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960503 | B002810 | 2,240 | 0 | |
| 84 | 盧樹台 | 資訊工程系副教授 | 副字18333號 | 920801 | 燃料電池的現況與展望研討會 | 240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960503 | B002811 | 240 | 0 | |
| 85 | 廖裕評 | 電子工程系副教授 | 副字27574號 | 891101 | 友晶科技2007年4月研討會 | 174 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960503 | B002812 | 174 | 0 | |
| 86 | 姚振黎 | 通識教育中心教授 | 教字012084號 | 920801 | 大學本國語文(大一國文)課程定位定性研討會 | 390 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960508 | B002882 | 390 | 0 | |
| 87 | 駱嘉鵬 | 通識教育中心講師 | 講字26041號 | 760901 | 第三屆電腦與網路科技在教育上的應用研討會 | 1,130 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960508 | B002883 | 1,130 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------------------|----------------|--------|---------------------------------|-------|---------------------|------------------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 88 | 陸玟吉 | 體育組講師 | 講字 073851號 | 930801 | 學校運動教練運動 科學研習會 | 1,784 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960515 | B002967 | 1,784 | 0 | |
| 89 | 王啓秀 | 企業管理 系助理教 授 | 助理字 018373號 | 950801 | 2007我國產業生命 力之新契機研討會 | 2,400 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960515 | B002998 | 2,400 | 0 | |
| 90 | 蕭金蘭 | 企業管理 系助理教 授 | 助理字 005803號 | 900801 | 如何成功投稿學術 期刊研習營 | 3,956 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960515 | B002999 | 3,956 | 0 | |
| 91 | 洪榮木 | 電子工程 系副教授 | 副字 024711號 | 900201 | 太陽能光電產業趨 勢研討會 | 1,304 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960515 | B003000 | 1,304 | 0 | |
| 92 | 宋上漢 | 機械工程 系講師 | 講字 68685號 | 910801 | 押出發泡原理及各 式發泡加工技術介 紹 | 2,378 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960515 | B003007 | 2,378 | 0 | |
| 93 | 林朝慨 | 機械工程 系副教授 | 副字 25195號 | 860801 | 押出發泡原理及各 式發泡加工技術介 紹 | 2,378 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960515 | B003008 | 2,378 | 0 | |
| 94 | 詹明興 | 工業工程 與管理系 助理教授 | 助理字 8472號 | 910801 | 如何成功投稿學術 期刊研習營 | 3,956 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960522 | B003112 | 3,956 | 0 | |
| 95 | 周麗華 | 體育組副 教授 | 副字 035426號 | 960201 | 大專院校體育學術 研討會 | 1,000 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960522 | B003113 | 1,000 | 0 | |
| 96 | 朱松偉 | 行銷與流 通管理系 助理教授 | 助理字 004990號 | 890801 | 2007台灣長榮-企業 管理暨經營決策學 術研討會 | 1,524 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960529 | B003223 | 1,524 | 0 | |
| 97 | 李旭華 | 工業工程 與管理系 副教授 | 副字第 034824號 | 950801 | 第8屆電子化企業 經營管理理論暨實 務研討會 | 2,604 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960529 | B003274 | 2,604 | 0 | |
| 98 | 李旭華 | 工業工程 與管理系 副教授 | 副字第 034824號 | 950801 | 2007第二屆管理與 決策學術研討會 | 1,972 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960529 | B003275 | 1,972 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|----------------------|----------------|--------|---|-------|---------------------|------------------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 99 | 李正國 | 機械工程 系副教授 | 副字 21774號 | 840501 | 2007年精密機械與 製造技術研討會/ 奈米粒子對電子構 裝用膠的高溫黏著 強度之影響 | 8,108 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960529 | B003279 | 8,108 | 0 | |
| 100 | 朱松偉 | 行銷與流 通管理系 助理教授 | 助理字 004990號 | 890801 | 2007中華民國商業 流通研討會 | 1,862 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960605 | B003312 | 1,862 | 0 | |
| 101 | 吳匡時 | 資訊工程 系助理教 授 | 助理字 6729號 | 950201 | 2007中華民國商業 流通研討會 | 3,262 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960605 | B003315 | 3,262 | 0 | |
| 102 | 王阿成 | 機械工程 系副教授 | 副字 031025號 | 930601 | 第五屆精密機械與 製造技術研討會 | 2,900 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960607 | B003366 | 2,900 | 0 | |
| 103 | 劉春和 | 機械工程 系副教授 | 副字 18725號 | 820801 | 第五屆精密機械與 製造技術研討會/ 膠體磁力研磨效能 探討 | 2,900 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960607 | B003367 | 2,900 | 0 | |
| 104 | 林朝慨 | 機械工程 系副教授 | 副字 25195號 | 860801 | 2007年精密機械與 製造技術研討會 /HDPE/Mica奈米複 合材料之製備與熱 性質研究 | 7,258 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960607 | B003373 | 7,258 | 0 | |
| 105 | 宋上漢 | 機械工程 系講師 | 講字 68685號 | 910801 | 2007年精密機械與 製造技術研討會 /HDPE/Mica奈米複 合材料之製備與機 械性質研究 | 7,258 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960607 | B003374 | 7,258 | 0 | |
| 106 | 劉松柏 | 機械工程 系副教授 | 副字 033584號 | 940801 | 2007精密機械與製 造技術研討會 | 8,558 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960607 | B003375 | 8,558 | 0 | |
| 107 | 張祖烈 | 機械工程 系助理教 授 | 助理字 016915號 | 940801 | 2007精密機械與製 造技術研討會 | 3,000 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960607 | B003445 | 3,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|-------------------|----------------|--------|--|-------|---------------------|------------------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 108 | 梁國柱 | 機械工程 系副教授 | 副字 23668號 | 850801 | 2007精密機械與製 造技術研討會/次 微流道水冷式散熱 器之熱與流場分析 | 6,000 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960612 | B003490 | 6,000 | 0 | |
| 109 | 周炳宏 | 財務金融 系助理教 授 | 助理字 015780號 | 940801 | 2007NTU經濟金融 會計國際研討會 | 534 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960612 | B003513 | 534 | 0 | |
| 110 | 陳山火 | 資訊管理 系教授 | 教字4195 號 | 920801 | 第十八屆國際資訊 管理學術研討會 | 1,740 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960614 | B003608 | 1,740 | 0 | |
| 111 | 楊進義 | 機械工程 系副教授 | 副字 034325號 | 950801 | 氫能之製造、純 化、儲存及應用研 討會 | 600 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960614 | B003609 | 600 | 0 | |
| 112 | 施泉炎 | 機械工程 系講師 | 講字 30455號 | 780801 | 化學品全球調和制 度(GHS)宣導會 | 178 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960614 | B003610 | 178 | 0 | |
| 113 | 李婉真 | 財務金融 系副教授 | 副字 032322號 | 940501 | 2007台灣財務金融 學會年會暨學術研 討會 | 2,478 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960622 | B003745 | 2,478 | 0 | |
| 114 | 林恩詰 | 財務金融 系助理教 授 | 助理字 013088號 | 940222 | 多重目的個案研究 整合型計畫-個案 撰寫研習與經驗分 | 178 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960625 | B003780 | 178 | 0 | |
| 115 | 羅明正 | 企業管理 系助理教 授 | 助理字 015642號 | 940801 | 2007資訊管理及應 用研討會 | 768 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960625 | B003781 | 768 | 0 | |
| 116 | 陳碧東 | 電機工程 系副教授 | 副字 22546號 | 840801 | 2007現代電機科技 研討會/具影像模 式偵測之動態適應 性去交錯演算法設 計與實現 | 1,268 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960628 | B003793 | 1,268 | 0 | |
| 117 | 歐陽惠華 | 企業管理 系助理教 授 | 助理字 018374號 | 950801 | 暑期研習營(論文 投稿) | 1,512 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960629 | D001905 | 1,512 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|------------|--------|--|-------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 118 | 李旭華 | 工業工程與管理系副教授 | 副字第034824號 | 950801 | 「台德菁英計畫」種子師資訓練 | 2,000 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960710 | B003879 | 2,000 | 0 | |
| 119 | 鄭昌奇 | 工業工程與管理系副教授 | 副字12711號 | 910801 | 台德菁英計畫--種子師資訓練 | 2,000 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960710 | B003880 | 2,000 | 0 | |
| 120 | 張政元 | 電子工程系副教授 | 副字27246號 | 830801 | 中華民國系統科學與工程會議 | 3,880 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960710 | B003882 | 3,880 | 0 | |
| 121 | 郭姿君 | 電機工程系助理教授 | 助理字012444號 | 930801 | 2007中華民國系統科學與工程會議適應性輻狀基底類神經網路滑動模式控制於機器手臂 | 3,756 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960710 | B003883 | 3,756 | 0 | |
| 122 | 紀岍宇 | 機械工程系教授 | 教字9828號 | 910801 | 第九屆國際自動化科技研討會 | 9,800 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960710 | B003884 | 9,800 | 0 | |
| 123 | 婁文信 | 企業管理系助理教授 | 助理字008902號 | 920801 | 2007國際企業管理跨領域整合學術研討會 | 3,468 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960712 | B003966 | 3,468 | 0 | |
| 124 | 徐孝芳 | 企業管理系講師 | 講字061061號 | 890801 | 研究方法 | 5,578 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960719 | B004097 | 5,578 | 0 | |
| 125 | 章鴻基 | 應用外語系副教授 | 副字14370號 | 900801 | 第三屆英語研討會 | 390 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960719 | B004103 | 390 | 0 | |
| 126 | 許哲璋 | 行銷與流通管理系助理教授 | 助理字9708號 | 920201 | RFID應用與導入研討會 | 1,200 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960719 | B004128 | 1,200 | 0 | |
| 127 | 李岳軍 | 資訊管理系助理教授 | 助理字1084號 | 910801 | 九十六年度大專資師網路通訊研討會/2007年VMware 虛擬化巡迴活動 | 2,880 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960725 | B004166 | 2,880 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|----------------|--------|---|-------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 128 | 廖裕評 | 電子工程系副教授 | 副字 27574號 | 891101 | Linux EDA 環境建構與架設研討會 | 5,804 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002242 | 5,804 | 0 | |
| 129 | 羅明正 | 企業管理系助理教授 | 助理字 015642號 | 940801 | APMP專案管理師 | 5,000 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002243 | 5,000 | 0 | |
| 130 | 王金標 | 電機工程系副教授 | 副字 031178號 | 930201 | 電力轉換器之電磁干擾(EMI)課程 | 840 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002244 | 840 | 0 | |
| 131 | 廖裕評 | 電子工程系副教授 | 副字 27574號 | 891101 | Cell-Based IC Physical Design and Verification with SOC Encounter | 2,820 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002245 | 2,820 | 0 | |
| 132 | 廖裕評 | 電子工程系副教授 | 副字 27574號 | 891101 | PAL聯盟雛型系統與高速電路板佈局技術第二次論壇 | 2,660 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002246 | 2,660 | 0 | |
| 133 | 黃瓊緯 | 電子工程系講師 | 講字 44206號 | 830801 | WSN之協定發展與應用趨勢研討會 | 3,978 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002247 | 3,978 | 0 | |
| 134 | 張政元 | 電子工程系副教授 | 副字 27246號 | 830801 | 智慧型機械人教學、應用與研究研討會 | 2,660 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002457 | 2,660 | 0 | |
| 135 | 陳雅玲 | 資訊管理系助理教授 | 助理字 017204號 | 950201 | 大專院校鼎新電腦workflow ERP講師培訓班 | 4,924 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002576 | 4,924 | 0 | |
| 136 | 駱嘉鵬 | 通識教育中心講師 | 講字 26041號 | 760901 | 第十屆國際暨廿五屆全國聲韻學學術研討會(廣韻聲類辨識法) | 1,030 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002671 | 1,030 | 0 | |
| 137 | 駱嘉鵬 | 通識教育中心講師 | 講字 26041號 | 760901 | 第一屆臺灣文史與藝術植根課程暑期學校 | 2,430 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002672 | 2,430 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|------------|--------|--|-------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 138 | 曹書銘 | 資訊管理系助理教授 | 助理字012905號 | 930801 | ERP大專院校種子師資班課程 | 4,924 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002685 | 4,924 | 0 | |
| 139 | 李國樑 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字7428號 | 910201 | 如何成功投稿學術期刊研習營 | 4,080 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960914 | B000115 | 4,080 | 0 | |
| 140 | 魏俊卿 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字012908號 | 930801 | 如何成功投稿學術期刊研習營 | 4,080 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960914 | B000116 | 4,080 | 0 | |
| 141 | 詹明興 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字8472號 | 910801 | 如何成功投稿學術期刊研習營 | 4,036 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960914 | B000117 | 4,036 | 0 | |
| 142 | 魯大德 | 資訊工程系副教授 | 副字031511號 | 930801 | 電腦視覺圖像、圖學暨影像處理研討會 | 3,172 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000127 | 3,172 | 0 | |
| 143 | 鍾宜玲 | 電子工程系講師 | 講字41993號 | 820801 | 第二十屆電腦視覺圖學暨影像處理研討會 CVGIP2007 | 5,212 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000128 | 5,212 | 0 | |
| 144 | 周昌民 | 電子工程系副教授 | 副字035606號 | 960801 | 第二十屆電腦視覺圖學暨影像處理研討會 CVGIP2007 | 5,212 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000129 | 5,212 | 0 | |
| 145 | 蔣東建 | 電子工程系講師 | 講字28517號 | 770801 | 單晶片能力認證乙級監評培訓 | 9,760 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000130 | 9,760 | 0 | |
| 146 | 李正國 | 機械工程系副教授 | 副字21774號 | 840501 | 96年度防蝕工程年會暨論文發表會/鋁鎂合金表面披覆環氧樹脂/奈米碳管複合塗層之耐磨耗腐蝕性質 | 3,500 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000131 | 3,500 | 0 | |
| 147 | 許哲瑋 | 行銷與流通管理系助理教授 | 助理字9708號 | 920201 | 2007 物流與供應鏈管理國際高峰會 | 3,675 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000132 | 3,675 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|------------|--------|---------------------|-------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 148 | 林恩詰 | 財務金融系助理教授 | 助理字013088號 | 940222 | 2007大學教師金融研討會 | 356 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000133 | 356 | 0 | |
| 149 | 王忠建 | 財務金融系助理教授 | 助理字018375號 | 950801 | 如何成功投稿學術期刊研習營~管理領域 | 3,840 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000134 | 3,840 | 0 | |
| 150 | 李岳軍 | 資訊管理系助理教授 | 助理字1084號 | 910801 | 網路安全封包分析認證課程 | 1,920 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000135 | 1,920 | 0 | |
| 151 | 駱嘉鵬 | 通識教育中心講師 | 講字26041號 | 760901 | 語言與文化工作坊 | 2,670 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000136 | 2,670 | 0 | |
| 152 | 李岳軍 | 資訊管理系助理教授 | 助理字1084號 | 910801 | 2007資訊安全論壇 | 240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000139 | 240 | 0 | |
| 153 | 林文晟 | 企業管理系助理教授 | 助理字021045號 | 920801 | 研究方法研討會暨TAoM年會活動議程 | 2,034 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000146 | 2,034 | 0 | |
| 154 | 曹書銘 | 資訊管理系助理教授 | 助理字012905號 | 930801 | 正式英文寫作 | 4,500 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000148 | 4,500 | 0 | |
| 155 | 郭來松 | 土木工程系副教授 | 副字25884號 | 870801 | 2007第十二屆大地工程研討會 | 5,156 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000149 | 5,156 | 0 | |
| 156 | 趙錫民 | 土木工程系助理教授 | 助理字005630號 | 900201 | 第26屆測量及空間資訊研討會 | 4,122 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000150 | 4,122 | 0 | |
| 157 | 陳維魁 | 資訊工程系副教授 | 副字033263號 | 940801 | 96年度資通安全教材教法種子師資研習營 | 218 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000174 | 218 | 0 | |
| 158 | 歐謙敏 | 電子工程系助理教授 | 助理字012028號 | 930201 | 2007年嵌入式軟體聯盟課程推廣說明會 | 578 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 960921 | B000188 | 578 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|------------------------------|-----------------|--------|------------------------------|-------|---------------------|------------------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 159 | 歐謙敏 | 電子工程 系助理教 授 | 助理字 012028號 | 930201 | 嵌入式系統概論 實習課程研討會 | 882 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960921 | B000189 | 882 | 0 | |
| 160 | 王金標 | 電機工程 系副教授 | 副字 031178號 | 930201 | 2007電力電子研討 會暨展覽會 | 2,004 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960921 | B000190 | 2,004 | 0 | |
| 161 | 鍾金明 | 電機工程 系助理教 授 | 助理字 015643號 | 940801 | 太陽光電研討會 | 2,240 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960921 | B000191 | 2,240 | 0 | |
| 162 | 歐謙敏 | 電子工程 系助理教 授 | 助理字 012028號 | 930201 | 軟電跨領域種子教 師培訓計畫 | 9,440 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 960921 | B000222 | 9,440 | 0 | |
| 163 | 許哲瑋 | 行銷與流 通管理系 助理教授 | 助理字 9708號 | 920201 | 96年度技專校院教 師赴公民營機構實 務研習 | 700 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961005 | B000285 | 700 | 0 | |
| 164 | 許哲瑋 | 行銷與流 通管理系 助理教授 | 助理字 9708號 | 920201 | 第四屆服務業管理 暨創新學術論文研 討會 | 5,800 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961005 | B000285 | 5,800 | 0 | |
| 165 | 呂文隆 | 電機工程 系副教授 | 副字 28248號 | 900801 | 2007電力電子研討 會暨展覽會 | 1,804 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961005 | B000286 | 1,804 | 0 | |
| 166 | 鍾金明 | 電機工程 系助理教 授 | 助理字 015643號 | 940801 | 2007燃料電池國際 研討會 | 2,000 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961005 | B000287 | 2,000 | 0 | |
| 167 | 駱嘉鵬 | 通識教育 中心講師 | 講字 26041號 | 760901 | 台灣語言學一百周 年國際學術研討會 | 1,656 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961005 | B000291 | 1,656 | 0 | |
| 168 | 葉大綱 | 空間資訊 與防災科 技研究所 助理教授 | 助理字第 015158號 | 940601 | 2007台法空間資訊 科技研討會 | 550 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961005 | B000292 | 550 | 0 | |
| 169 | 賴勇成 | 國際企業 經營系助 理教授 | 助理字 021401號 | 960801 | 研究方法研討會暨 TAoM年會活動議 程 | 2,034 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961005 | B000312 | 2,034 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|-------------------|-----------------|--------|---|-------|---------------------|------------------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 170 | 譚安宏 | 機械工程 系副教授 | 副字 22856號 | 910801 | 96年度防蝕工程年 會暨論文發表會 /Improvement of Spinning Technique on Wear and Corrosion Properties of Sr-modified A356 Alloys | 4,000 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961009 | B000338 | 4,000 | 0 | |
| 171 | 邱綺文 | 資訊工程 系教授 | 教字第 013434號 | 930201 | 雛型系統設計與發 展產學座談會 | 100 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961009 | B000358 | 100 | 0 | |
| 172 | 洪榮木 | 電子工程 系副教授 | 副字 024711號 | 900201 | 前瞻太陽能光電科 技研討會 | 654 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961009 | B000379 | 654 | 0 | |
| 173 | 周趙遠鳳 | 電子工程 系助理教 授 | 助理字第 012760號 | 940801 | 雛型系統設計與發 展產學座談會 | 100 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961012 | B000396 | 100 | 0 | |
| 174 | 周復華 | 電子工程 系助理教 授 | 助理字 004981號 | 890801 | 雛型系統設計與發 展產學座談會 | 100 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961012 | B000396 | 100 | 0 | |
| 175 | 鄭智元 | 電子工程 系副教授 | 副字 21998號 | 840801 | 雛型系統設計與發 展產學座談會 | 100 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961012 | B000396 | 100 | 0 | |
| 176 | 廖裕評 | 電子工程 系副教授 | 副字 27574號 | 891101 | 雛型系統設計與發 展產學座談會 | 100 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961012 | B000396 | 100 | 0 | |
| 177 | 黃至堯 | 電子工程 系副教授 | 副字第 034825號 | 950801 | 雛型系統設計與發 展產學座談會 | 100 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961012 | B000396 | 100 | 0 | |
| 178 | 黃瓊緯 | 電子工程 系講師 | 講字 44206號 | 830801 | 雛型系統設計與發 展產學座談會 | 100 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961012 | B000396 | 100 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|----------------|--------|------------------------------------|-------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 179 | 蔣東建 | 電子工程系講師 | 講字 28517號 | 770801 | 雛型系統設計與發展產學座談會 | 100 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961012 | B000396 | 100 | 0 | |
| 180 | 洪惟堯 | 電子工程系助理教授 | 助理字 005628號 | 900201 | 雛型系統設計與發展產學座談會 | 100 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961012 | B000396 | 100 | 0 | |
| 181 | 孫郁興 | 電子工程系助理教授 | 助理字 008474號 | 910801 | 雛型系統設計與發展產學座談會 | 100 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961012 | B000396 | 100 | 0 | |
| 182 | 歐謙敏 | 電子工程系助理教授 | 助理字 012028號 | 930201 | 雛型系統設計與發展產學座談會 | 100 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961012 | B000396 | 100 | 0 | |
| 183 | 曾曉萍 | 財務金融系助理教授 | 助理字 021396號 | 960801 | 學術英文寫作研習營 | 5,156 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961012 | B000397 | 5,156 | 0 | |
| 184 | 歐謙敏 | 電子工程系助理教授 | 助理字 012028號 | 930201 | 2007年系統雛型與電路設計創新應用研討會 | 2,354 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961018 | B000496 | 2,354 | 0 | |
| 185 | 吳昭慧 | 土木工程系副教授 | 副字 031926號 | 940101 | 景觀照明美學設計與人造環境照明系統設計實務 | 5,156 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961018 | B000499 | 5,156 | 0 | |
| 186 | 廖裕評 | 電子工程系副教授 | 副字 27574號 | 891101 | 教育部PAL聯盟96年度成果發表會 | 1,304 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961023 | B000580 | 1,304 | 0 | |
| 187 | 許菽芳 | 電子工程系助理教授 | 助理字 011942號 | 930201 | 第七屆全國AOI論壇與展覽AOI Forum & Show 2007 | 1,682 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961025 | B000619 | 1,682 | 0 | |
| 188 | 洪麗花 | 企業管理系助理教授 | 助理字 008476號 | 910801 | 個案教學研討會 | 2,678 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961108 | B000754 | 2,678 | 0 | |
| 189 | 洪榮木 | 電子工程系副教授 | 副字 024711號 | 900201 | 薄膜太陽能電子研討會 | 3,182 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961108 | B000755 | 3,182 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------------|------------|--------|-------------------------------|-------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 190 | 陳山火 | 資訊管理系教授 | 教字4195號 | 920801 | 個案教學研討會 | 2,740 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961113 | B000792 | 2,740 | 0 | |
| 191 | 黃瓊緯 | 電子工程系講師 | 講字44206號 | 830801 | 如何成功投稿學術期刊研習營 | 3,956 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961113 | B000807 | 3,956 | 0 | |
| 192 | 歐陽惠華 | 企業管理系助理教授 | 助理字018374號 | 950801 | 個案教學研討會 | 2,678 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961113 | B000856 | 2,678 | 0 | |
| 193 | 鍾金明 | 電機工程系助理教授 | 助理字015643號 | 940801 | 再生能源電力轉換技術 | 3,512 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961113 | B000857 | 3,512 | 0 | |
| 194 | 魏俊卿 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字012908號 | 930801 | 96年度「APMP國際專案管理專業證照師資」師資培訓課程班 | 360 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961113 | B000858 | 360 | 0 | |
| 195 | 羅景文 | 行銷與流通管理系助理教授 | 助理字010450號 | 930913 | 個案教學法研討會 | 2,740 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961115 | B000899 | 2,740 | 0 | |
| 196 | 許美玉 | 行銷與流通管理系助理教授 | 助理字012906號 | 930801 | 個案教學法研討會 | 2,740 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961115 | B000900 | 2,740 | 0 | |
| 197 | 廖裕評 | 電子工程系副教授 | 副字27574號 | 891101 | PAL聯盟雛型系統與高速電路板佈局技術第三次論壇 | 654 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961115 | B000901 | 654 | 0 | |
| 198 | 黃瓊緯 | 電子工程系講師 | 講字44206號 | 830801 | 二〇〇七「開放原始碼」技術與應用研討會 | 1,056 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961115 | B000902 | 1,056 | 0 | |
| 199 | 李筱丰 | 企業管理系助理教授 | 助理字085848號 | 950801 | 各國工作平等法制之研究 | 240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961115 | B000903 | 240 | 0 | |
| 200 | 黃至堯 | 電子工程系副教授 | 副字第034825號 | 950801 | 第6屆台灣靜電放電防護技術研討會 | 8,046 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961120 | B000959 | 8,046 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|-------------|--------|--|-------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 201 | 林玲圓 | 企業管理系副教授 | 副字032912號 | 940801 | 2007年第二屆管理學術與實務研討會 | 928 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961120 | B000974 | 928 | 0 | |
| 202 | 沈群英 | 企業管理系助理教授 | 助理字018395號 | 950801 | 會議：2007年第二屆管理學術與實務研討會論文：企業因應經營壓力之實證研究－以電腦資訊產品銷售服務業為例 | 928 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961120 | B000975 | 928 | 0 | |
| 203 | 魏俊卿 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字012908號 | 930801 | 發表論文「以六標準差之工具改善直銷業物流中心補貨流程」 | 240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961122 | B001023 | 240 | 0 | |
| 204 | 方正璽 | 行銷與流通管理系助理教授 | 助理字第019768號 | 960201 | 第15屆中華民國廣告暨公共關係國際學術與實務研討會 | 1,178 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961122 | B001029 | 1,178 | 0 | |
| 205 | 蔣東建 | 電子工程系講師 | 講字28517號 | 770801 | 自動控制研討會 | 9,814 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961122 | B001053 | 9,814 | 0 | |
| 206 | 葉雲奇 | 電子工程系講師 | 講字23773號 | 750801 | CACS 2007 International Automatic Control Conference(Fuzzy Logic-Based Diagnostics for Cardiac Arrhythmia) | 778 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961122 | B001054 | 778 | 0 | |
| 207 | 林文晟 | 企業管理系助理教授 | 助理字021045號 | 920801 | 2007年兩岸三地航運與物流研討會 | 2,678 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961122 | B001055 | 2,678 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------------------|-----------------|--------|--|-------|---------------------|------------------------|------|--------|---------|-------|---|
| 208 | 王信福 | 電子工程 系副教授 | 副字 032321號 | 940501 | 2007 International Symposium On Nano Science and Technology,"ANOV EL MICROSCOPE BASED ON THE SURFACE PLASMA RESONANCE TECHNOLOGY AND TOTAL INTERNAL | 2,704 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961123 | B001094 | 2,704 | 0 |
| 209 | 林文晟 | 企業管理 系助理教 授 | 助理字 021045號 | 920801 | 「2007創新+科技+ 生活+經濟+?」研 討會 | 642 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961127 | B001105 | 642 | 0 |
| 210 | 鍾金明 | 電機工程 系助理教 授 | 助理字 015643號 | 940801 | 2007氫能與燃料電 池講座直接甲醇燃 料電池技術量測 | 1,654 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961127 | b001106 | 1,654 | 0 |
| 211 | 羅明正 | 企業管理 系助理教 授 | 助理字 015642號 | 940801 | 國家科學委員會工 業工程管理學門九 十五年度成果發表 會 | 590 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961127 | B001133 | 590 | 0 |
| 212 | 謝怡娟 | 應用外語 系助理教 授 | 助理字 010659號 | 920801 | 中華民國英語文教 學國際研討會 | 1,240 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961127 | B001134 | 1,240 | 0 |
| 213 | 鍾曙華 | 應用外語 系助理教 授 | 助理字 004183號 | 890801 | 中華民國英語文教 學國際研討會 | 1,240 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961127 | B001141 | 1,240 | 0 |
| 214 | 李岳軍 | 資訊管理 系助理教 授 | 助理字 1084號 | 910801 | 光纖寬頻建築與新 世代佈線認證研討 會 | 240 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961130 | D000589 | 240 | 0 |
| 215 | 徐培倫 | 電子工程 系助理教 授 | 助理字第 019410號 | 950801 | 第十二屆人工智慧 與應用研討會 | 5,482 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 97.1.14校 教評會議 通過 | 心得報告 | 961130 | D000591 | 5,482 | 0 |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|-----------------|--------|----------------------|-------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 216 | 郭姿君 | 電機工程系助理教授 | 助理字 012444號 | 930801 | 參加國科會控制學門專題研究計畫成果發表會 | 2,078 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961130 | D000592 | 2,078 | 0 | |
| 217 | 周復華 | 電子工程系助理教授 | 助理字 004981號 | 890801 | 第十二屆人工智慧與應用研討會 | 5,482 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961130 | D000685 | 5,482 | 0 | |
| 218 | 廖裕評 | 電子工程系副教授 | 副字 27574號 | 891101 | SoC總聯盟多媒體研究成果發表會 | 240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961130 | D000687 | 240 | 0 | |
| 219 | 沈冠甫 | 財務金融系助理教授 | 助理字第 020713號 | 960801 | 2007海峽兩岸應用統計學術研討會 | 1,590 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961130 | D000688 | 1,590 | 0 | |
| 220 | 李岳軍 | 資訊管理系助理教授 | 助理字 1084號 | 910801 | 電腦犯罪防治與資安技術發展國際研討會 | 240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961130 | D000689 | 240 | 0 | |
| 221 | 歐謙敏 | 電子工程系助理教授 | 助理字 012028號 | 930201 | 第二屆電資科技應用與發展學術研討會 | 350 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961130 | D000690 | 350 | 0 | |
| 222 | 歐謙敏 | 電子工程系助理教授 | 助理字 012028號 | 930201 | SOC總聯盟多媒體研究成果發表會 | 240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961130 | D000717 | 240 | 0 | |
| 223 | 李正國 | 機械工程系副教授 | 副字 21774號 | 840501 | 中國機械工程學會第二十四屆全國學術研討會 | 2,300 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961211 | B001208 | 2,300 | 0 | |
| 224 | 劉松柏 | 機械工程系副教授 | 副字 033584號 | 940801 | 中國機械工程學會第二十四屆全國學術研討會 | 2,200 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961211 | B001211 | 2,200 | 0 | |
| 225 | 張碧霖 | 機械工程系副教授 | 副字 14115號 | 840501 | 中國機械工程學會第二十四屆全國學術研討會 | 2,000 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961211 | B001232 | 2,000 | 0 | |
| 226 | 吳慧盈 | 應用外語系助理教授 | 助理字 010216號 | 920601 | 第16屆研討會 | 1,554 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961211 | B001246 | 1,554 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|------------|--------|---|-------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 227 | 張英仲 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字012699號 | 930801 | 「2007健康與管理」學術研討會論文：非對稱允差規格製程能力檢定方法 | 1,032 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961211 | B001255 | 1,032 | 0 | |
| 228 | 杜振輝 | 工業工程與管理系副教授 | 副字20828號 | 840901 | 綠色供應鏈管理－方法論發展趨勢及實務研究國際研討會 | 2,960 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961211 | B001256 | 2,960 | 0 | |
| 229 | 張祖烈 | 機械工程系助理教授 | 助理字016915號 | 940801 | 中國機械工程學會第二十四屆全國學術研討會論文集/氣壓乙級技能檢定術科實務操作教學系統之製作 | 2,150 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961211 | B001257 | 2,150 | 0 | |
| 230 | 楊進義 | 機械工程系副教授 | 副字034325號 | 950801 | 中國機械工程學會第二十四屆全國學術研討會 | 2,000 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961213 | B001290 | 2,000 | 0 | |
| 231 | 許菽芳 | 電子工程系助理教授 | 助理字011942號 | 930201 | 2007台灣光電科技研討會 | 1,856 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961218 | B001392 | 1,856 | 0 | |
| 232 | 許菽芳 | 電子工程系助理教授 | 助理字011942號 | 930201 | 跨領域整合型計畫說明會 | 1,304 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961218 | B001417 | 1,304 | 0 | |
| 233 | 黃顯川 | 電機工程系副教授 | 副字25196號 | 860801 | 2007台灣光電研討會 | 1,378 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961218 | B001418 | 1,378 | 0 | |
| 234 | 呂文隆 | 電機工程系副教授 | 副字28248號 | 900801 | 中華民國第二十八屆電力工程研討會 | 2,862 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961218 | B001419 | 2,862 | 0 | |
| 235 | 吳慧盈 | 應用外語系助理教授 | 助理字010216號 | 920601 | 第三屆科技大學英語文教學的理論與完實踐國際研討會 | 521 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961218 | B001439 | 521 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|-----------------|--------|--|--------|-------------|----------------|------|--------|---------|--------|---|--|
| 236 | 吳匡時 | 資訊工程系助理教授 | 助理字 6729號 | 950201 | 第十三屆資訊管理暨實務研討會 | 4,762 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961220 | B001463 | 4,762 | 0 | |
| 237 | 呂奇傑 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字 016726號 | 941101 | The 8th APIEMS & 2007 CIIE Conference | 2,012 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961220 | B001488 | 2,012 | 0 | |
| 238 | 黃俊穎 | 企業管理系助理教授 | 助理字 018348號 | 950801 | APIEMS&CIIE Conference 2007論文(A GRASP Algorithm to Solve Dynamic Single Machine Scheduling | 8,712 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961220 | B001491 | 8,712 | 0 | |
| 239 | 劉松柏 | 機械工程系副教授 | 副字 033584號 | 940801 | 參加「2007年奈米技術與材料研討會」 | 872 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961220 | B001492 | 872 | 0 | |
| 240 | 林高輝 | 機械工程系助理教授 | 助理字 008467號 | 910801 | 第十屆機構與機器設計學術研討會 | 2,240 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961225 | B001508 | 2,240 | 0 | |
| 241 | 張子筠 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字 011943號 | 930201 | 第八屆亞太工業工程與管理國際學術研討會暨2007年工業工程學會年會 | 10,312 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961225 | B001509 | 10,312 | 0 | |
| 242 | 沈冠甫 | 財務金融系助理教授 | 助理字第 020713號 | 960801 | 第六屆北商學術論壇全球商業環境與營運國際研討會 | 590 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961225 | B001510 | 590 | 0 | |
| 243 | 許績興 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字 005629號 | 900201 | 第八屆亞太工業工程與管理學會暨中國工業工程學會2007年年會暨學術研討會 | 3,000 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961225 | B001546 | 3,000 | 0 | |
| 244 | 黃吉宏 | 機械工程系教授 | 教字 014815號 | 950201 | 第31屆全國力學會議論文名稱：壓電薄壁圓管之擴張模態分析 | 2,850 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961231 | D000960 | 2,850 | 0 | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|--------------|----------------|--------|---|-------------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------------|-----|--|
| 245 | 郭姿君 | 電機工程系助理教授 | 助理字 012444號 | 930801 | 2007中華民國第十五屆模糊理論及其應用會議二軸機器手臂之單輸入模糊控制器設計與實作 | 4,582 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961231 | D000962 | 4,582 | 0 | |
| 246 | 陳立元 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字 018392號 | 950801 | APIEM&CIE Conference | 5,012 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961231 | D000963 | 5,012 | 0 | |
| 247 | 李水彬 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字 6046號 | 910801 | International Conference on Multiple Decision Theory Statistical Inference and Applications in Honor of Deng-Yuan | 4,845 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 97.1.14校教評會議通過 | 心得報告 | 961231 | D001053 | 4,845 | 0 | |
| 小計 | 247人次 | | | | | \$1,948,225 | | | | | | \$1,948,225 | \$0 | |

四、獎助教師著作

| 序號 | 教師姓名 | 系所、職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 評審日期與結果 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------|----------|----------------|--------|--|--------|-----------------------|----------------|-----------|--------|---------|----------|---------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A. 獎補助金額 | B. 自籌(配合)款金額數 | |
| 1 | 吳昭慧 | 土木工程系副教授 | 副字 031926號 | 940101 | Debt Ratio Analysis of Taiwan's Property Development Firms Under Contraction | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 2 | 陳明正 | 土木工程系副教授 | 副字 0335611號 | 950201 | Crack Condition Evaluation Approach for the Deteriorated Girder of RC Bridge | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------|------------|--------|--|--------|-----------------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| 3 | 詹益臨 | 土木工程系副教授 | 副字第034826號 | 950801 | Associating characterization of bentonite-based buffer/ backfill materials by distribution ratio (Rd) and plastic index (PI) | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 4 | 詹益臨 | 土木工程系副教授 | 副字第034826號 | 950801 | Coupling mechanics, hydraulics and sorption properties of mixtures to evaluate buffer/backfill materials | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 5 | 詹益臨 | 土木工程系副教授 | 副字第034826號 | 950801 | Evaluating adsorption ability of granite to radioselenium by chemical sequential extration | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 6 | 蕭良豪 | 土木工程系副教授 | 副字第036006號 | 961101 | DEVELOPING MOBILE RFID-BASED FACILITY MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 7 | 鄭昌奇 | 工業工程與管理系副教授 | 副字12711號 | 910801 | Decision-Tree Analysis on Optimal Release of Reservoir Storage under Typhoon Warnings | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------------|------------|--------|---|--------|-----------------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|
| 8 | 李旭華 | 工業工程與管理系副教授 | 副字第034824號 | 950801 | Lee, Hsu-Hua, "Investment model development for repetitive inspections and measurement equipment in imperfect production systems", International Journal of Advanced Manufacturing Technology | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 |
| 9 | 周富得 | 工業工程與管理系副教授 | 副字033919號 | 950201 | A hybrid genetic algorithm to minimize makespan for the single batch machine dynamic scheduling problem | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 |
| 10 | 羅明正 | 企業管理系助理教授 | 助理字015642號 | 940801 | Decision Support System for the Integrated Inventory Model with General Distribution Demand | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 |
| 11 | 羅明正 | 企業管理系助理教授 | 助理字015642號 | 940801 | Safety factor considerations in fuzzy annual demand inventory model with backorder discount | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 |
| 12 | 楊潔豪 | 空間資訊與防災科技研究所教授 | 教字3504號 | 900801 | Integrating GPR and RIP Methods for Water Surface Detection of Geological Structures | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------------|-------------|--------|--|--------|-----------------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| 13 | 葉大綱 | 空間資訊與防災科技研究所助理教授 | 助理字第015158號 | 940601 | Automatic data-quality monitoring for continuous GPS tracking stations in Taiwan | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 14 | 薛朝勇 | 國際企業經營系助理教授 | 助理字000015號 | 910201 | Power and Corruption in Taiwan | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 15 | 李建志 | 通識教育中心助理教授 | 助理字010648號 | 931016 | Examine the local linear growth rate of collisional Rayleigh-Taylor instability during solar maximum | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 16 | 李建志 | 通識教育中心助理教授 | 助理字010648號 | 931016 | Quiet-condition hmF2, NmF2, and B0 variations at Jicamarca and comparison with IRI-2001 during solar maximum | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 17 | 王銓祺 | 資訊工程系助理教授 | 助理字010654號 | 920801 | Forgery Attack on the RPC Incremental Unforgeable Encryption Scheme | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 18 | 邱綺文 | 資訊工程系教授 | 教字第013434號 | 930201 | A pipeline algorithm to speed up array multipliers in GF(2 ^m) | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|------------|--------|---|--------|-----------------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| 19 | 邱綺文 | 資訊工程系教授 | 教字第013434號 | 930201 | Concurrent Error Detection In Montgomery Multiplication Over GF(2m) | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 20 | 邱綺文 | 資訊工程系教授 | 教字第013434號 | 930201 | Efficient VLSI Implementation for Montgomery Multiplication in GF(2m) | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 21 | 詹君治 | 資訊工程系助理教授 | 助理字9378號 | 911001 | Inverse training scheme for MS_CMAC neural network to handle random training data | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 22 | 陳雅玲 | 資訊管理系助理教授 | 助理字017204號 | 950201 | The factors influencing members' continuance intention in professional virtual communities - a longitudinal study | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 23 | 鄭培成 | 資訊管理系助理教授 | 助理字019637號 | 960201 | An Illumination Invariant Method for Medical Image Retrieval | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 24 | 周昌民 | 電子工程系副教授 | 副字035606號 | 960801 | A geometry-driven hierarchical compression technique for triangle meshes | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-----------|-----------------|--------|--|--------|-----------------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| 25 | 周昌民 | 電子工程系副教授 | 副字 035606號 | 960801 | A public fragile watermarking scheme for 3D model authentication | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 26 | 徐培倫 | 電子工程系助理教授 | 助理字第 019410號 | 950801 | Regression Trees Approach for Flow-Time Prediction in Wafer Manufacturing Processes using Constraint-Based Genetic Algorithm | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 27 | 黃瓊緯 | 電子工程系講師 | 講字 44206號 | 830801 | Topic Hierarchy Generation Based on Anchor Text and Term-correlation with Query | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 28 | 周趙遠鳳 | 電子工程系助理教授 | 助理字第 012760號 | 940801 | Near-Field Optics Imaging in Silica Waveguide Using Near-Field Scanning Optical Microscope | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 29 | 周趙遠鳳 | 電子工程系助理教授 | 助理字第 012760號 | 940801 | Three-dimensional analysis of silver nano-particles doping effects on super resolution near-field structure | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-----------|-------------|--------|--|--------|-----------------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| 30 | 周趙遠鳳 | 電子工程系助理教授 | 助理字第012760號 | 940801 | Two-Dimensional and Three-Dimensional Analysis of Taper Structures for Coupling into and out of Photonic Crystal | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 31 | 歐謙敏 | 電子工程系助理教授 | 助理字012028號 | 930201 | Fractional Full-Search Motion Estimation VLSI Architecture for H.264/AVC | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 32 | 歐謙敏 | 電子工程系助理教授 | 助理字012028號 | 930201 | Scalable Layered Multiple Description Video Transmission Systems Based on H.264 | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 33 | 歐謙敏 | 電子工程系助理教授 | 助理字012028號 | 930201 | Scalable Video Transmission Systems Based on H.264/AVC | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 34 | 王金標 | 電機工程系副教授 | 副字031178號 | 930201 | Design considerations of microprocessor controlled multiphase battery charger with | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 35 | 吳黎明 | 電機工程系副教授 | 副字15873號 | 910801 | Structure model of energy efficiency indicators and applications | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------|---------------|--------|---|--------|-----------------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| 36 | 彭楹富 | 電機工程系副教授 | 副字 030424號 | 921101 | Intelligent motion control of linear ultrasonic motor with H_{∞} tracking performance | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 37 | 彭楹富 | 電機工程系副教授 | 副字 030424號 | 921101 | RCMAC-based adaptive control for uncertain nonlinear systems | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 38 | 劉智群 | 電機工程系教授 | 教字 009373號 | 920801 | Active Integration Ring Antenna/Phase Shifter with Annular Ring Slot for WLAN 5GHz Direct Conversions,Microw | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 39 | 劉智群 | 電機工程系教授 | 教字 009373號 | 920801 | Design and Analysis of Broad-band Microwave Absorber Utilizing FSS Screens Constructed with Circular Fractal Configuration," Microwave Opt. | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 40 | 劉智群 | 電機工程系教授 | 教字 009373號 | 920801 | Modified Pulse Shaper Design with Picosecond Duration and Wide-Band Responses for UWB Applications," Microwave Opt.Tech.Letters | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|----------------|--------|--|--------|-----------------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| 41 | 譚仕煒 | 電機工程系助理教授 | 助理字 015778號 | 940801 | The Influence of Ambient Temperature on the Forward Bias Electrical Characteristics of p-n Heterojunction and Homojunction | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 42 | 譚仕煒 | 電機工程系助理教授 | 助理字 015778號 | 940801 | The Self-Aligned Enhancement-Mode and Parasite Depletion-Mode Heterojunction Doped-Channel FET for Low Power Supply DCFL | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 43 | 王阿成 | 機械工程系副教授 | 副字 031025號 | 930601 | Developing the polymer abrasive gels in AFM process | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 44 | 林仲廉 | 機械工程系副教授 | 副字 22545號 | 840801 | A novel fuzzy logic approach with friction estimation for positioning and tracking of a linear motion stage system | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 45 | 林仲廉 | 機械工程系副教授 | 副字 22545號 | 840801 | An active-passive piezoelectric absorber for structural vibration control by using hierarchical fuzzy methodology | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------|---------------|--------|--|--------|-----------------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| 46 | 黃吉宏 | 機械工程系教授 | 教字 014815號 | 950201 | Experimental and Numerical Investigations for the Free Vibration of Cantilever Trapezoidal Plates | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 47 | 黃吉宏 | 機械工程系教授 | 教字 014815號 | 950201 | Inverse Evaluation of Material Constants for Piezoceramic Rectangular Plates by Out-of-Plane Vibration | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 48 | 黃吉宏 | 機械工程系教授 | 教字 014815號 | 950201 | Transverse Vibration Analysis for Piezoceramic Rectangular Plates using Ritz' s Method with Equivalent Constants | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 49 | 劉春和 | 機械工程系副教授 | 副字 18725號 | 820801 | Dynamic Finite Element Modeling for the Conventional Spinning Process | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 50 | 劉春和 | 機械工程系副教授 | 副字 18725號 | 820801 | The simulation of the multi-pass and die-less spinning process | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |
| 51 | 譚安宏 | 機械工程系副教授 | 副字 22856號 | 910801 | Effect of Media Textured Surface on Defect and Noise in Hard Disk Drive | 50,000 | 本校教師於國際知名學術期刊發表論文獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 50,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------------|------------|--------|--|--------|----------------|----------------|-----------|---------|---------|--------|---|
| 55 | 宋國城 | 空間資訊與防災科技研究所教授 | 教字6988號 | 950201 | Variations in Tectonic Activities of the Central and Southwestern foothills,Taiwan,Inferred from River Hack Profiles 旗山斷層位移與其沿線泥火山活動之相關性之探討 | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961,218 | B001429 | 20,000 | 0 |
| 56 | 徐瑞宏 | 土木工程系講師 | 講字36319號 | 800801 | 結構壁體之系統工法 驗收標準偏差/關鍵檢查表技術在營建工程施工管理之應用 | 4,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961,218 | B001429 | 4,000 | 0 |
| 57 | 徐瑞祥 | 土木工程系副教授 | 副字第035064號 | 960201 | Residual Bearing Capabilities of Fire-Exposed RC Beams 火害對鋼筋混凝土樑之剪力強度影響探討 混凝土保護層厚度對對鋼筋混凝土樑受火害後之撓曲能力影響探討 鋼筋混凝土樑受火害時之溫度分布與殘餘強度分析 | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 |
| 58 | 郭來松 | 土木工程系副教授 | 副字25884號 | 870801 | 兩岸售屋模式之比較 液化試驗模型之建立--垂直震動 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------|------------|--------|---|--------|----------------|----------------|-----------|---------|---------|--------|---|--|
| 60 | 陳春盛 | 土木工程系教授 | 教字6720號 | 930801 | 以地面光達建立三維數位城市模型之研究-以Trimble GS200為例 台灣本島重力網建置 地面光達規標點雲資料量分析研究 時間序列模擬地層下陷預測機制 結合福衛二號影像與防救災科技於南亞地震災害之研究 虛擬主站RTK結合三維雷射掃描儀之精度提升研究 遠距光達對外在環境影響因子之研究 應用三維雷射掃描儀進行施工中橋樑監測可行性之研究 | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961,218 | B001429 | 20,000 | 0 | |
| 61 | 詹益臨 | 土木工程系副教授 | 副字第034826號 | 950801 | A study of column setup when implementing for the determination of retardation factor Diffusion of HTO and Cesium in crushed granite compacted to Identification of radioactive Cs and Se sorption on granite | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|------------|--------|---|-------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|-------|---|
| | | | | | Sorption of Cesium and Selenium on mudrock | | | | | | | | |
| | | | | | The sorption characteristics of selenium on laterite in groundwater | | | | | | | | |
| 62 | 蕭良豪 | 土木工程系副教授 | 副字第036006號 | 961101 | <p>土木材料量測系統重複性與重現性之分析研究-以水泥混凝土抗壓試驗為</p> <p>水泥混凝土圓柱試體抗壓強度試驗能力試驗之探討</p> <p>利用應力比方程式尋找最佳桁架拓樸</p> <p>國道高速公路試鋪排水性瀝青混凝土成效研究</p> <p>國道高速公路鋪設石膠泥瀝青混凝土成效研究</p> <p>營建剩餘資源自律及稽核-以臺北市為例</p> | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |
| 63 | 鄭昌奇 | 工業工程與管理系副教授 | 副字12711號 | 910801 | <p>The Enhancement of Irrigation Water Resources Utilization by the Adjustment of Cultivation on Farm-Lands in Tao-Yuan Area, Taiwan</p> <p>提昇砂丘地土壤保水能力之研究</p> | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----|----------------------|----------------|--------|---|--------|------------------------|------------------------|---------------|--------|---------|--------|---|
| 64 | 呂奇傑 | 工業工程 與管理系 助理教授 | 助理字 016726號 | 941101 | Defect detection of backlight panel surfaces using independent component analysis filter | 20,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 |
| | | | | | Defect detection of TFT-LCD panel surfaces using independent component analysis filtering scheme | | | | | | | | |
| | | | | | Independent component analysis based disturbance separation for statistical process control | | | | | | | | |
| | | | | | Integrating SPC/EPC, ICA and neural networks to develop an identification technique | | | | | | | | |
| | | | | | Mining the customer credit using classification and regression tree and multivariate adaptive regression splines | | | | | | | | |
| 整合小波轉換與類 神經網路於股市開 盤價之預測 | | | | | | | | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---------------------|----------------|---|-------|------------------------|------------------------|---------------|--------|---------|-------|---|
| 65 | 李旭華 | 工業工程 與管理系 副教授 | 副字第 034824號 | 950801 | 8,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |
| | | | | Lee, Hsu-Hua, Dec. 4-7, 2005," Cost/benefit model for investments in process control in imperfect production system ” , Proceedings of the Sixth Asia-Pacific Conference on Industrial | | | | | | | | |
| | | | | Lee, Hsu-Hua, Nov. 25, 2005," The linkage of six sigma management with balanced scorecard for strategy mapping ” , Proceeding of 2005 Knowledge and Value Management Conference, Taipei University of Technology. | | | | | | | | |
| | | | | Lee, Hsu-Hua, Oct. 11, 2006," Cost model of distribution center system for logistics” , Proceedings of 2006 e-Business Management | | | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------------|--------------|--|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| | | | | Lee, Hsu-Hua, Sep. 23, 2006," The improvement of leadership management and employee satisfaction related to human resource management ” , Proceedings of 2006 Enterprise Management Conference. | | | | | | | | | |
| 66 | 李國樑 | 工業工程與管理系 助理教授 | 助理字 7428號 | 910201 以Kano二維品質模式探討手機功能品質特性之研究 (A study on Application of Kano Model to Explore the Service Quality of the Mobile Phone Function) 以作業基礎成本的觀念計算六標準差效益-以PCB製程為例 台灣製造業品質管理實務現況之研究 眼鏡業服務品質之研究 應用六標準差管理於提升換模效率－以印刷電路板(PCB)廠為例 | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------------------|----------------|--------|--|--------|------------------------|------------------------|---------------|--------|---------|--------|---|
| 67 | 周富得 | 工業工程 與管理系 副教授 | 副字 033919號 | 950201 | A hybrid forward/backward approach for single batch scheduling problems with non- identical job sizes | 20,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 |
| | | | | | Exact algorithm for bi-criteria single- machine scheduling problems | | | | | | | | |
| | | | | | 單一批次加工機器 考量多評估準則之 生產排程研究 | | | | | | | | |
| | | | | | 應用GRASP演算法 求解 $n l r_j, s j \sum w_j T_j$ 之排程問題 | | | | | | | | |
| 68 | 張子筠 | 工業工程 與管理系 助理教授 | 助理字 011943號 | 930201 | 應用GRASP演算法 求解 $n l r_j, s j \sum w_j T_j$ 之排程問題 | 4,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 4,000 | 0 |
| | | | | | IC最終測試廠訂單 選取問題 | | | | | | | | |
| 69 | 張英仲 | 工業工程 與管理系 助理教授 | 助理字 012699號 | 930801 | Measuring Process Performance Based on Expected Loss with Asymmetric Tolerances | 20,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 |
| | | | | | Process Capability Measure for Asymmetric Tolerances | | | | | | | | |
| | | | | | 汽車產業經營成敗 關鍵因素之探討 | | | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------------|----------------|--------|--|--------|----------------|----------------|-----------|---------|---------|--------|---|--|
| 70 | 許績興 | 工業工程與管理系 助理教授 | 助理字 005629號 | 900201 | 供應鏈系統整合提昇國防產業維修效益的探討 產品綠色設計評估準則之建構 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 71 | 陳啓明 | 工業工程與管理系 助理教授 | 助理字 013368號 | 930801 | A Pilot Study of the Implementation Model of TQM for a Technical R&D Organizations - an Empirical Study of ITRI A Pilot Study of the Implementation Model of TQM for the Technical R&D System— Comparisons between two Is TQM Still Sustainable in R&D Institutions? The Study of Quality Perception of the Managerial Levels in Logistics Industry | 4,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 4,000 | 0 | |
| 72 | 蔡重成 | 工業工程與管理系 副教授 | 副字第 23450號 | 940801 | A Hybrid e-Learning Model Incorporating Principle Learning Theories. 從企業營運的觀點探討ISO27001 資訊安全管理系統的產業價值 | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961,218 | B001429 | 20,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-----|-----------|----------------|--------|---|-------|----------------|----------------|-----------|---------|---------|-------|---|
| 74 | 徐慧芳 | 中亞研究所副教授 | 副字 033664號 | 950801 | 大國競逐下中亞的對外政策 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961,218 | B001429 | 8,000 | 0 |
| | | | | | 中亞民生能源需求概況 | | | | | | | | |
| | | | | | 古代哈薩克社會結構之研究 | | | | | | | | |
| | | | | | 哈薩克反恐概況 | | | | | | | | |
| | | | | | 哈薩克與新疆小型經貿型態之探討 | | | | | | | | |
| 75 | 傅仁坤 | 中亞研究所教授 | 教字 11890號 | 910801 | 2005年中亞重大政治情勢與展望 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |
| | | | | | 中亞五國對外貿易政策之比較 | | | | | | | | |
| | | | | | 中亞恐怖組織概況與上海合作組織的反恐前景 | | | | | | | | |
| | | | | | 中亞能源絲綢之路之探討 | | | | | | | | |
| | | | | | 中哈關係的安全基礎與挑戰 | | | | | | | | |
| | | | | | 俄羅斯與中亞關係展望 | | | | | | | | |
| | | | | | 從最近俄哈土烏四國達成能源協議看中亞能源政策走向與影響 | | | | | | | | |
| 當前中亞反恐情勢與發展:以上海合作組織反恐舉措為 | | | | | | | | | | | | | |
| 76 | 李筱丰 | 企業管理系助理教授 | 助理字 085848號 | 950801 | The Effects on Employee Voice: The Csae in Taiwan Labor-Management Committees | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-----------|------------|--------|--|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| 82 | 許文秀 | 企業管理系助理教授 | 助理字11818號 | 930810 | 政府-學術-產業研發夥伴關係進行產業創新之探討 策略觀點看政府科技策略規劃與產業創新 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 83 | 黃俊穎 | 企業管理系助理教授 | 助理字018348號 | 950801 | Heuristic algorithms to solve the capacity allocation problem in photolithography area (CAPP) 晶圓製造廠考量機台當機變異下產能擴充規劃模式 薄膜電晶體陣列廠排程問題之總完工時間最小化 | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 | |
| 84 | 歐陽惠華 | 企業管理系助理教授 | 助理字018374號 | 950801 | An Exposure Study of Technology Transaction 技術搜尋效率之研究 創新領導者風格之研究－以天仁集團為例 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 85 | 蕭金蘭 | 企業管理系助理教授 | 助理字005803號 | 900801 | 私立大專院校教師工作價值觀、工作滿意度、組織承諾之研究 服務業團隊領導者影響策略之研究 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|------------|---|-------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|-------|---|--|
| | | | | 領導者的性別差異與影響策略運用之探討 | | | | | | | | | |
| 86 | 羅明正 | 企業管理系助理教授 | 助理字015642號 | 940801 (Q,r) inventory model with backorder discount in fuzzy demand and fuzzy ordering cost Variable lead time in inventory system with backorder discounts and safety factor considerations 考慮欠撥折扣在可變動前置時間下最佳訂購點之週期性盤存模型 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| | | 企業管理 | 副字第 | 東方與西方風格的景觀餐廳之消費滿意度-消費者背景、生活型態與產品利益焦點的市場區隔分析 社會化戰術對校園文化與學生責任感的關聯性之干擾效果——一項包含大學生與軍校生樣本的分析 組織成員的背景、能力與其離職傾向之關係——知覺主管支持的中介效果 | | 本校教師學 | 96.11.1校 | 論文等相關 | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--------------|-------------|--------|--|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| 87 | 羅新興 | 正未昌埕系副教授 | 副字第027451號 | 940801 | 團體性別組合對團體衝突與集體效能的影響 領導者-成員交換關係品質與追隨者對領導者態度的關連性-探討追隨者類型的干擾作用 領導者的專業能力與親和特質對集團效能之影響-探討任務困難性的干擾作用 應徵者能力、禮貌與容貌對面談評價的影響-探討面談者背景因素的干擾 | 20,000 | 術研究著作獎勵辦法 | 教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |
| 88 | 蘇聖珠 | 企業管理系副教授 | 副字027056號 | 900801 | 連鎖加盟服務業商店形象、服務品質及認知價值對滿意度及忠誠度模式之比較分析--以服飾業及美髮業為例 運用AHP方法結合BSC建構護膚美容美體業之策略地圖 | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |
| 89 | 方正璽 | 行銷與流通管理系助理教授 | 助理字第019768號 | 960201 | FRL量表應用於台灣市場調查之探討 The Effects of Perceived Risk on the Word-of-Mouth | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------------|-------------|--|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| 92 | 楊潔豪 | 空間資訊與防災科技研究所教授 | 教字3504號 | 900801 Estimation of Aquifer Thickness Through Grey Delineating underground structures using geoelectrical methods and 3-D laser scanning technology at Tai-Pen Bay, Taiwan 應用RIP固定站法於邊坡監測之研究 應用地電阻影像剖面固法於坡址調查研究 | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 | |
| 93 | 葉大綱 | 空間資訊與防災科技研究所助理教授 | 助理字第015158號 | 940601 Constructing a system to monitor the data quality of GPS receivers e-GPS即時動態定位應用於邊坡滑動之監測 Enhancing the precision of GPS static relative positioning using the ocean tide loading 以GPS訊號反演對流層水氣含量之未來展望 | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|-------------|--------|--|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|
| | | | | | 重大事件對台灣集中市場、店頭市場與期貨市場之影響—利用結構跳躍-擴散模型 | | | | | | | | |
| 95 | 吳祥華 | 財務金融系教授 | 教字10302號 | 910801 | 人民幣匯率變化對台商之衝擊與因應之道 不動產有效稅率對房價影響分析—以台北市大同區與內湖區為例 台灣債券利率波動模型之探討與估計 董事會結構特性與公司績效關係之研究—兼論台灣家族企業因素的影響 薪酬激勵公平度與組織績效關係之研究—以我國製鞋業為例 | 4,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 4,000 | 0 |
| 96 | 沈冠甫 | 財務金融系助理教授 | 助理字第020713號 | 960801 | A bayes approach for optimum three step-stress accelerated life testing with Bayesian approach for optimum step-stress accelerated life Mixed Garch-Jump models with Generalized Error Distribution for assets returns | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|------------|---|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| | | | | Optimal step-stress accelerated life test plans with progressive type-II | | | | | | | | | |
| 97 | 林恩詒 | 財務金融系助理教授 | 助理字013088號 | <p>A Study of the Relationship Between Business Executives' Leadership Abilities, Compensation Satisfaction, and the Business Achievement of the Organization-A case Study of Gootwear Manufacturers in</p> <p>Volatility and Jump Risk in Taiwan's Market</p> <p>台灣金融控股公司經營績效與策略關係之探討</p> <p>我國金融控股公司經營績效探討及因應策略</p> <p>美國企業購併新事件與前瞻</p> <p>基因演算法在自動倉儲系統中的模擬研究</p> <p>貨幣政策、公司規模與股票報酬</p> <p>貨幣政策、公司規模與股票報酬</p> | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------|-----------|--|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| | | | | 運用要素計點法建構職位評價指標之研究-以科技製造廠為例 | | | | | | | | | |
| | | | | 薪酬激勵對知識工作者心理需求影響之研究-以生技產業為例 | | | | | | | | | |
| | | | | 薪酬激勵對知識工作者心理需求影響之研究-以我國製鞋業為例 | | | | | | | | | |
| 98 | 曾真真 | 財務金融系副教授 | 副字032273號 | 930801 產業層級及企業層級因素對併購活動之影響—以金融整合為例 應用資料包絡法及Malmquist生產力指數衡量壽險業之經營效率：利害關係人觀點 | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 | |
| 99 | 葉寶文 | 財務金融系副教授 | 副字008597號 | 960201 Religion as an Investment: Comparing the Contributions and Volunteer Frequency among Christians, Buddhists and Folk Religionists The Costs of Obesity in Taiwan | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------------|------------|--------|---|-------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|-------|---|--|--|
| 100 | 林幸樺 | 財務金融系助理教授 | 助理字8469號 | 910801 | 京都議定書經濟影響評估模型之建立、持續維護及調整(1/5) | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | | |
| | | | | | 能源稅與雙重紅利：可計算一般均衡模型之分析 | | | | | | | | | | |
| | | | | | 國際油價上漲影響GDP的再評估 | | | | | | | | | | |
| | | | | | 開徵能源稅之雙紅利效果評估 | | | | | | | | | | |
| | | | | | 綠色租稅改革與雙重紅利：開徵能源稅之經濟分析 | | | | | | | | | | |
| 101 | 薛朝勇 | 國際企業經營系助理教授 | 助理字000015號 | 910201 | Towards a Nuclear-Free World in Central Asia | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | | |
| | | | | | Water Conflict and Regional security in Central Asia | | | | | | | | | | |
| 102 | 孔祥科 | 國際企業經營系助理教授 | 助理字004993號 | 890801 | A Study on the Multi-Choice of E-Business Model under the Perspective of Strategy | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | | |
| | | | | | A Study on the Triangle Relationship of E-Business Model | | | | | | | | | | |
| | | | | | 早期管理決策模式與西方管理決策模式之比較分析 | | | | | | | | | | |
| | | 國際企業 | 副字第 | | 跨國公司環境管理及其績效因素實證研究 | | 本校教師學 | 96.11.1校 | 論文等相關 | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|----------------------|----------------|--------|---|-------|------------------------|------------------------|---------------|--------|---------|-------|---|--|
| 103 | 吳克 | 經營系副 教授 | 助理字 032913號 | 940801 | 跨國企業之人力資本與人力資源管理實務移轉成效之研究 | 8,000 | 術研究著作 獎勵辦法 | 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 104 | 莊育詩 | 國際企業 經營系助 理教授 | 助理字 015620號 | 930801 | Individual Resistance from Employees to Organizational Change. | 8,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| | | | | | 台灣地區金融業電子化(e-Service)之關係行銷研究 | | | | | | | | | |
| | | | | | 啤酒廣告策略對大學生消費行為及購買意願分析研究以科技大學生為例. | | | | | | | | | |
| 105 | 李世暉 | 國際企業 管理研究 所助理教 | 助理字 018575號 | 950801 | 都市發展與多元文化 | 4,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 4,000 | 0 | |
| | | | | | A Case Study for the Effect of Job Creation and Employment Growth on Small Plants in Taiwan-Base on the | | | | | | | | | |
| | | | | | The Establishment of Service Quality Model of Hotel | | | | | | | | | |
| | | | | | The Operational Nature of Service Quality for Hotel Industry Based on the Perspective of Management | | | | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------------|------------|--------|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|
| 106 | 梁榮輝 | 國際企業管理研究所教授 | 教字第013890號 | 950801 | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 |
|-----|-----|-------------|------------|--------|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|

台灣外商銀行財務營運績效與影響因素之實證研究
 台灣地區外商銀行經營績效與影響因素之研究-財務面的實證分析
 台灣地區旅遊網站顧客忠誠度之研究
 台灣地區產險業成本效率與規模經濟之研究
 台灣地區產險業經營效率與規模經濟之研究
 台灣地區農會信用部經營績效之研究-農業金融改革前後之比較
 台灣筆記型電腦產業經營績效之研究-資料包落法及malmquist生產力指數法之應用
 台灣農會信用合作部營運績效之比較研究
 台灣農會信合部營運績效之坦討
 平衡計分卡落實執行之研究-以銀行為例

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|----------------|---|---|-------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|-------|---|
| | | | | <p>企業資產經營能力對股價影響之研究-以台灣面板產業為例</p> <p>旅館業服務品質與決策方向關聯性之研究-以之決定未分析來探討</p> <p>從資訊不對稱觀點探討企業分割策略之應用</p> <p>運用資料包絡分析法衡量國軍福利作業基金經營效率之研究-以空軍福利站為例</p> <p>應用計量參數法估計台灣地區產險業經營效率之研究</p> | | | | | | | | | |
| 107 | 黃國銘 | 通識教育中心助理教授 | 助理字 012912號 | 930801 | <p>Implication and deposition of small Asian river derived terrigenous materials near the river mouth and coastal area.</p> <p>Diagenesis of organic carbon, alkalinity and nutrients regeneration in sediments of the South China Sea continental shelf.</p> | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|----------|--------|--|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| | | | | | Temporal variations of Chemical composition in suspended particles and sediments of the Choshui River. 高山型河川懸浮顆粒化學組成之時序變化。 | | | | | | | | | |
| 108 | 駱嘉鵬 | 通識教育中心講師 | 講字26041號 | 760901 | 台灣四縣客家話與台灣閩南語通行腔的音韻對應規律 資料庫管理在相關語言學習上的應用 漢語相關語言間音韻對應規律的統計方法 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 109 | 鍾仁光 | 通識教育中心助理教授 | 助理字4032號 | 910801 | Array analyses of dynamic ground strains associated with strong ground motions in soft alluvium 強地動觀測站場址因子之估算 強地動觀測站場址因子之估算—以宜蘭地區為例 嘉南地區短週期表面波之放大效應 | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|--------------------|----------------|--------|---|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|
| 110 | 李建志 | 通識教育 中心助理 教授 | 助理字 010648號 | 931016 | Local linear growth rate of collisional Rayleigh-Taylor instability under geomagnetic disturbed conditions during solar maximum | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 |
| | | | | | A study of ionospheric climatology by using GPS phase fluctuations at Taiwan-Philippines longitudes | | | | | | | | |
| | | | | | Digisonde spread F and GPS phase fluctuations observed in the equatorial ionosphere during solar maximum | | | | | | | | |
| | | | | | The local linear growth rate of collisional Rayleigh-Taylor instability derived from ionogram and MSISE-90 model | | | | | | | | |
| The Spread F Occurrences in Taiwan during 1994-2000 | | | | | | | | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------------|----------------|--------|---|--------|------------------------|------------------------|---------------|--------|---------|--------|---|--|
| 111 | 林玲光 | 通識教育中心助理教授 | 助理字 008475號 | 910801 | 巴赫清唱劇 「Jauchzet Gott in Allen Landen」〈全 地都當歡喜〉作品 BWV51 技職音樂藝術課程 規劃設計 | 4,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 4,000 | 0 | |
| 112 | 莊瑞榮 | 通識教育 中心講師 | 講字 26043號 | 760801 | Parallel MD Simulation of Head- on Collision of Two Nanoscale Droplets With Low Relative Speeds Three-Dimensional Simulation of Proton Exchange Membrane Fuel Cells 具不同流道結構之 質子交換膜燃料電 池三維計算模擬 | 8,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 113 | 游峻一 | 通識教育 中心助理 教授 | 助理字 9707號 | 920901 | 運用直流電阻法與 人控音頻大地電磁 波法研究南崁構造 樹林備內街深層地 下水探測 應用垂直電探法與 地電阻影像剖面法 研究屯子腳斷層 應用聲頻大地電磁 波法於地下水探測 之案例研究 | 20,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |
| | | 通識教育 | 助理字 | | 以閱讀及協同教學 為導向的公民社會 課程考察 | | 本校教師學 | 96.11.1校 | 論文等相關 | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|----------------|--------|--|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| 114 | 閔宇經 | 中心助理教授 | 助理字 007018號 | 930801 | 基礎教育中的通識教育：以清雲科大「公民社會」教學為例 | 8,000 | 術研究著作獎勵辦法 | 教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 115 | 徐悌 | 經營管理研究所教授 | 教字 008943號 | 950801 | Developing An Internet Self-Efficacy Scale of 2006(ISE06) Exploring the Relationship of SAM with SCM with SCM in Taiwan's PCB Industry To Adopt a Web-Based Instruction:Is Authority Exercise an Issue ? Uncovering Skin-care Viral marketers among Women Non-Opinion Leaders | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 116 | 王銓祺 | 資訊工程系助理教授 | 助理字 010654號 | 920801 | A Homophony Padding scheme Dynamic Extended DES Randomizing Encryption Mode The Dynamic MACs | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |
| 117 | 吳匡時 | 資訊工程系助理教授 | 助理字 6729號 | 950201 | MB-OFDM技術躍升主流 通訊系統潮流分析 藍芽3.0 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|----------------|--------|--|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| 118 | 李衍博 | 資訊工程系助理教授 | 助理字 008589號 | 920801 | A hybrid feature selection method using modular perception networks | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 119 | 李鈺華 | 資訊工程系助理教授 | 助理字 9706號 | 920201 | Finding Object Depth Using Stereoscopic Photography | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| | | | | | Use of Stereoscopic Photography to Distinguish Object Depth in Outdoor Scene | | | | | | | | | |
| | | | | | WiMax無線傳輸智慧型機器人 | | | | | | | | | |
| | | | | | 智慧行動機器人 智慧型遠距控制環境探索機器人 | | | | | | | | | |
| 120 | 易俗 | 資訊工程系副教授 | 副字第 033918號 | 940801 | A Systematic Way to Develop Protection Profile | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |
| | | | | | Development of Evaluation Method for Software Hazard Identification Techniques | | | | | | | | | |
| | | | | | Model Extension and Improvement for Simulator-based Software Safety Analysis | | | | | | | | | |
| | | | | | Preliminary Hazard Analysis using Sequence Tree method, | | | | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|-------------|--------|---|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|
| | | | | | System Level Hazard Analysis by Sequence Tree 核電廠安全關鍵儀控系統軟體品質管理法規體系與執行重點 應用UML發展限制為基礎的軟體規格及驗證 關鍵基礎建設防護系統之效能模擬 | | | | | | | | |
| 121 | 林武杰 | 資訊工程系助理教授 | 助理字 017143號 | 950224 | Image Approximation By Preserving Color 一種使用加密二維條碼進行身份認證的訂票系統 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |
| 122 | 陳維魁 | 資訊工程系副教授 | 副字 033263號 | 940801 | A New Payment Protocol for Distance Learning 一個兼具可靠及易使用特性的動態網頁 利用JAVA SERVER PAGE 技術開發「OPEN LIFE 系統」 校園部落格系統實作 | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 |
| | | | | | An integrated end-to-end QoS anycast routing on DiffServ networks | | | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|----------------|--------|--|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|
| 123 | 董明智 | 資訊工程系助理教授 | 助理字 012903號 | 930801 | USE OF THE ANALYTICAL SYSTEM AS THE DECISION SUPPORT SYSTEM FOR THE HLA JOINT TRAINING ENVIRONMENT 合成化模擬戰場之決策支援系統研究 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |
| 124 | 魯大德 | 資訊工程系副教授 | 副字 031511號 | 930801 | H.264/AVC視訊浮水印強健性研究 Robust Watermarking for H.264/AVC Video 隨選式的防治垃圾郵件系統 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |
| 125 | 盧樹台 | 資訊工程系副教授 | 副字 18333號 | 920801 | An Inverse Gaussian Monocycle Pulse Generator with Picosecond Duration and L/S-band Responses for UWB Applications Dual-mode Double-ring Resonator Applications for Microstrip Band-pass Filter Design Improved Dual-mode Double-ring Resonators for Band-pass Filter Applications | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|------------|--------|--|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| | | | | | 導盲超音波感測裝置 | | | | | | | | | |
| 126 | 韓維愈 | 資訊工程系助理教授 | 助理字6730號 | 930801 | 即時入侵偵測與通報系統 簡易數位影像篡改偵測技術 | 4,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 4,000 | 0 | |
| 127 | 李振燾 | 資訊管理系副教授 | 副字19945號 | 910901 | GPS行動教師資訊系統之建置 以Java Script為基礎之網路題庫測驗系統 以XML技術建置空間資訊流通系統 空間資訊數位學習平台之研製 | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |
| 128 | 林孟文 | 資訊管理系副教授 | 副字第031785號 | 931201 | Agent Negotiation in e-Marketplace Developing a Negotiation Mechanism for Agent-based Scheduling via Fuzzy 水量計檢驗系統資訊化暨監控整合管理 | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 | |
| 129 | 林譽方 | 資訊管理系副教授 | 副字12731號 | 920201 | 迴歸模型在地圖河數選取之應用 圖論在道路網選取之應用 適合台灣地區地形圖河數選取之新模型 | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|------------|--|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|
| 131 | 陳雅玲 | 資訊管理系助理教授 | 助理字017204號 | 950201 | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 |
| | | | | Enhancing virtual learning communities by finding quality learning content and trustworthy collaborators | | | | | | | | |
| | | | | Personalized annotation management: a Web 2.0 social software for enhancing knowledge sharing in communities of practice | | | | | | | | |
| | | | | Preconditions for the success of knowledge management systems | | | | | | | | |
| | | | | Social network supports in knowledge sharing | | | | | | | | |
| | | | | The Identification of Communities of Practice in Web 2.0 through Social Networks | | | | | | | | |
| | | | | Ubiquitous provision of context aware Web services | | | | | | | | |
| | | | | Web 2.0 Social Software: Supporting Knowledge Sharing with Annotation Management System | | | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|----------------|--------|---|--------|--------------------|------------------------|---------------|--------|---------|--------|---|--|
| 132 | 鄭培成 | 資訊管理系助理教授 | 助理字 019637號 | 960201 | Illumination Invariant Medical Image Retrieval Using Relative Vector | 8,000 | 本校教師學術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| | | | | | Medical Image Classification by Supervised Machine Learning | | | | | | | | | |
| | | | | | Using Ontological Chain to Resolve the Translation Ambiguity of Cross- Language | | | | | | | | | |
| 133 | 王信福 | 電子工程 系副教授 | 副字 032321號 | 940501 | NEW TYPE BIOSENSOR by USE of MULTIPLE TOTAL REFLECTIONS in HETERODYNE INTERFEROMETR | 20,000 | 本校教師學術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |
| | | | | | New type instrument for measuring small displacement by use of heterodyne interferometry | | | | | | | | | |
| | | | | | 利用自製角度器測 量進行微小位移量 測之研究 | | | | | | | | | |
| | | | | | 結合衰減全反射與 內部全反射原理之 微小位移測量儀 簡易型微小角度測 量儀 | | | | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|----------|--------------|--------|--|-------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|-------|---|--|
| 134 | 李正民 | 電子工程系教授 | 教字 10570號 | 910801 | 不同頻率之氣體雷射對表面電漿波共振角影響 利用表面電漿波監測氯氣管線機制之研究 利用磷化鎵稜鏡製作激發表面電漿波真空量測之系統 表面電漿波於一氧化碳感測器的設計與量測 表面電漿波應用於真空幫浦純度之影響 磷化鎵稜鏡應用於激發表面電漿波一氧化碳量測系統 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 135 | 桂清平 | 電子工程系副教授 | 副字 12065號 | 920801 | Broadband Microwave Absorber Design with FSS Screens and Concrete Ingots Hybrid FSS Screens for Broad-Band Microwave Absorber Design at X-Band Hybrid Metal Grid/Ferrites FSS Screens for Broad-band Microwave Absorber Design at C-band | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|----------------|--------|---|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|
| 136 | 許菽芳 | 電子工程系助理教授 | 助理字 011942號 | 930201 | 以配光曲線模擬計算白光LED照度 以族群分離式基因演算法(PSGA)最佳化多層膜光學濾波器之設計 以儲存演化參數之基因演算法辨認超快雷射脈衝之頻率解析光閘圖 新型基因演算法研發以設計布萊格光柵參數 應用族群分離式基因演算法(PSGA)於布來格光纖光柵濾波器之設計的最佳化 | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 |
| 137 | 黃至堯 | 電子工程系副教授 | 副字第 034825號 | 950801 | A Substrate and Gate Triggering Design for NMOS ESD Protection Device Influence of Substrate Pickup on ESD NMOS | 4,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 4,000 | 0 |
| | | | | | Associating Expertized Information to Alleviate Sparsity Problem in Personalization | | | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|--------------|--------|---|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|
| 138 | 黃瓊緯 | 電子工程系講師 | 講字 44206號 | 830801 | Automatic Hypertext Table Understanding by using Logical Structure Description Network Motif Model: An Efficient Approach for Extracting Features from Relational Data Service-Oriented Search: A Ranking and Retrieval Model based on Ontology of Service Relation | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |
| 139 | 廖裕評 | 電子工程系副教授 | 副字 27574號 | 891101 | 使用基板稜鏡和漸變波導設計大角度1*2Y型分光器 移動平均有限脈衝響應的雙重保護數位濾波器以Altera DSP Builder實現在FPGA 嵌入式網頁伺服器控制電解水生成機系統 智慧型電解水生成機 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |
| 140 | 歐謙敏 | 電子工程系助理教授 | 助理字 | 030201 | “Adaptive Variable-Rate Motion Vector Quantization,” pp. 377-382, . | 28,000 | 本校教師學術研究著作 | 96.11.1校教評會議 | 論文等相關 | 061218 | B001429 | 28,000 | 0 |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|------------|--------|---|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|
| 140 | 魏丕斌 | 系助理教授 | 012028號 | 930201 | “Efficient Logic Circuit for Network Intrusion Detection,” pp.776-784, | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 |
| 141 | 魏拯華 | 電子工程系助理教授 | 助理字013848號 | 931101 | “A carbon nanotube field effect transistor with tunable conduction-type by electrostatic effects Complementary carbon nanotube-gated carbon nanotube thin-film transistor Prospect of cobalt-mix-tetraethoxysilane method on localized lateral growth of carbon nanotubes for both p- and n-type field effect transistors | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 |
| 142 | 江東昇 | 電機工程系副教授 | 副字27713號 | 900401 | Fast terminal SMC control for MIMO nonlinear systems Recurrent TS fuzzy neural network and it's application on controlling nonlinear time-delay systems | 28,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 |

附件四之(二)

| | | | | | | 獎勵辦法 | 處理 | | | | | | |
|-----|-----|----------|-----------|--------|---|-------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|-------|---|
| | | | | | Robust Chaotic message masking communication over noisy channel: The modified chaos approach | | | | | | | | |
| 143 | 吳黎明 | 電機工程系副教授 | 副字 15873號 | 910801 | Modeling of Energy Efficiency Indicator for Industrial Production Process 升壓諧振電路與太陽能照明應用 多功能直流升壓半橋串振電子安定器 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |
| 144 | 呂文隆 | 電機工程系副教授 | 副字 28248號 | 900801 | On stationary regimes of operation of wind turbines Design and Implementation of a Digitized Maximum Power Point Tracking for Photovoltaic System Design and Implementation of a Digitized Maximum Power Point Tracking for Wind Power System Digitized Control of a Stand-alone Photovoltaic System | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|--------------|--------|---|-------|------------------------|------------------------|---------------|--------|---------|-------|---|
| 145 | 呂伯強 | 電機工程 系教授 | 教字4426 號 | 910801 | Cross-coupled Hilbert Spiral Resonator for Bandpass Filter Design and Applications, 第一 屆電資科技應用與 | 8,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |
| | | | | | Cross- coupled/Direct- coupled Hilbert Spiral Resonator for Bandpass Filter Applications,2006全 | | | | | | | | |
| | | | | | Dual-mode Square- loop Bandpass Filters Using Perturbation with Hilbert Configuration,2006 全國電信研討會 | | | | | | | | |
| 146 | 李信興 | 電機工程 系副教授 | 副字 23783號 | 910801 | Modified Mazimally Flat Parallel-coupled Lines for Band-pass Filter Applications,2006 CECA,pp.252-256. | 4,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 4,000 | 0 |
| | | | | | A fingerprint matching algorithm based on alignment using LPD and GCD minutia descriptors | | | | | | | | |
| | | | | | A Supervisor of Traffic Light Systems Using Statecharts | | | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|--------------|--------|---|-------|------------------------|------------------------|---------------|--------|---------|-------|---|
| 147 | 林慶輝 | 電機工程 系副教授 | 副字 25619號 | 910801 | Analyses of Wind Speed Data in a Megalopolis and its Feasible Wind Turbine | 8,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 |
| | | | | | Correlate analysis of the AL index and oxygen ions flux in the inner magnetosphere | | | | | | | | |
| | | | | | On One Feature of Operation of small- scale Wind Power Generators | | | | | | | | |
| | | | | | Ring current intensifies by enhanced earthward convection during tail-like field reconfiguration at nightside geosynchronous orbit | | | | | | | | |
| | | | | | Storms-substorms relationship monitored by magnetic fields measured at the | | | | | | | | |
| | | | | | Adaptive sliding mode control for robots with uncertain parameters | | | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---------------|----------------|--------|--|--------|------------------------|------------------------|---------------|--------|---------|--------|---|--|
| 148 | 郭姿君 | 電機工程 系助理教授 | 助理字 012444號 | 930801 | Adaptive sliding mode control for robots with uncertain parameters Intelligent robust control for uncertain transfer functions with sliding mode Research on the fuzzy tracking control of LCD Sliding mode control application to DC- DC power regulator of buck-type Sliding mode control governed by adaptive tuning law for uncertain nonlinear systems | 28,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 | |
| 149 | 陳萬清 | 電機工程 系副教授 | 副字 024946號 | 900401 | 具影像旋轉不變性 之指紋特徵點偵測 法 泛膚色區域之臉部 影像偵測分析 基於角度變量之類 神經網路影像頂角 偵測器 | 8,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 150 | 陳碧東 | 電機工程 系副教授 | 副字 22546號 | 840801 | 四圖場相位相關性 動態補償之混合型 去交錯演算法 改善顯示畫質之影 像格式轉換技術介 紹 | 8,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------------------|----------------|--|--------|------------------------|------------------------|---------------|--------|---------|--------|---|--|
| 153 | 黃顯川 | 電機工程 系副教授 | 副字 25196號 | 860801 分段細劃法設計發 光二極體光源之3 吋導光板研究 四頂角LED光源之 3吋液晶背光系統 設計研究 液晶顯示器背光模 組之光特性研究 單晶片微控制器顏 色辨識系統之研製 單顆發光二極體之 小型2.2吋背光系統 之導光板之設計研 究 網點分段細劃法設 計兩顆二極體光源 之2.2吋導光板之研 究 | 20,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |
| 154 | 鍾金明 | 電機工程 系助理教 授 | 助理字 015643號 | 940801 不同教學策略對於 科技大學能源科技 課程學習成效之研 究 我國高科技產業安 全績效之探討-以 半導體產業為例 我國製造業安全領 導與安全績效之相 關研究 氫能源時代來臨- 燃料電池技術與實 務應用以1.2KW質 子交換膜燃料電池 | 20,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------------------|----------------|--------|---|--------|------------------------|------------------------|---------------|--------|---------|--------|---|--|
| 155 | 譚仕煒 | 電機工程 系助理教 授 | 助理字 015778號 | 940801 | Characteristics of InGaP/GaAs and GaAs/GaAs p-n Diodes under Ambient Air Temperature | 20,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |
| | | | | | Influence of Base Passivation on the Optical Performance of Dual-Emitter Heterojunction Phototransistors | | | | | | | | | |
| 156 | 王阿成 | 機械工程 系副教授 | 副字 031025號 | 930601 | A study of liquid cooling heat sink fabrication and development in notebook | 20,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |
| | | | | | 不同放電極性下電 極的消耗研究 | | | | | | | | | |
| | | | | | 超音波震動輔助啄 式微放電的異形微 孔加工技術 | | | | | | | | | |
| | | | | | 磁力研磨拋光裝置 線切割放電加工製 作微散熱鰭片的最 佳化參數研究 | | | | | | | | | |
| | | | | | 複雜孔洞拋光的模 具最佳化設計 | | | | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|----------------|--------|---|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| 157 | 牟善琦 | 機械工程系助理教授 | 助理字 012910號 | 930801 | Analyzing the steady-state error of nonunity feedback control systems by the concept of type number Precision positioning control of single-axis ultrasonic actuating stage by using neuro-fuzzy control law | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 158 | 李正國 | 機械工程系副教授 | 副字 21774號 | 840501 | Effects of Sr and Sb Modifiers on the Sliding Wear Behavior of A357 Alloy under Varying Pressure and Speed Conditions 自動洗車機之齒輪減速機耐久測試與壽命評估研究 鋁鎂合金表面無電鍍鍍複合鍍層之腐蝕磨耗研究 離子束沈積類鑽薄膜與碳氮薄膜之耐腐蝕性質研究 | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |
| 159 | 李永瑤 | 機械工程系講師 | 講字 30457號 | 780801 | 多軸運動平台摩擦參數與系統鑑別之研究 非線性元件之激擾(dithering)平滑技術與補償方式探討 | 4,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 4,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---------------|----------------|--------|--|--------|------------------------|------------------------|---------------|--------|---------|--------|---|
| 160 | 林高輝 | 機械工程 系助理教授 | 助理字 008467號 | 910801 | 微型五軸壓電平 台之機構設計與模 | 20,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 |
| | | | | | A Study of Mixing Characteristics for a Micromixer with Helical Channel and Grooved Surfaces | | | | | | | | |
| | | | | | A Study of Two Fluids Mixing in a Helical-type Micromixer | | | | | | | | |
| | | | | | 白光干涉共焦顯微 量測系統 | | | | | | | | |
| | | | | | 多渠道微混合器低 雷諾數之混合效益 檢測 | | | | | | | | |
| | | | | | 多層內凹型負波桑 比肘節放大機構設 計 | | | | | | | | |
| | | | | | 快速旋轉式足部掃 描量測系統 | | | | | | | | |
| | | | | | 新式盤型史都華平 台機構設計與數值 模擬 | | | | | | | | |
| 161 | 林朝慨 | 機械工程 系副教授 | 副字 25195號 | 860801 | HDPE/Mica奈米 複合材料之製備 與熱性質研究 | 20,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 |
| | | | | | HDPE/Mica奈米 複合材料之製備 與機械性質研究 | | | | | | | | |
| | | | | | PP/HIPS模製品 之殘留應力與 翹曲量之模流 分析 | | | | | | | | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|------------|--------|---|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| | | | | | PP/SWN奈米複合材料之製備與熱性質研究 | | | | | | | | | |
| 162 | 紀聃宇 | 機械工程系教授 | 教字9828號 | 910801 | 使用增益調整與激擾平滑對非線性元件之補償方式探討 武裝地面無人載具武器操作手臂機構設計與分析之研究 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 163 | 張祖烈 | 機械工程系助理教授 | 助理字016915號 | 940801 | 「自鎖式氣液壓閥座夾具之研發」 具氣壓緩衝吸震之梯子構造 液壓技能檢定裝置 新型作業用安全梯之設計與製作 | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |
| 164 | 張碧霖 | 機械工程系副教授 | 副字14115號 | 840501 | 灰色理論應用於鋁合金複合材料磨潤參數研究 灰預測與田口方法應用於粉塵污染控制及成本效益之研究 | 4,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 4,000 | 0 | |
| 165 | 梁國柱 | 機械工程系副教授 | 副字23668號 | 850801 | 不同進出口和頂端間隙對水冷式微流道散熱器性能之影響 低底盤型大客車之底盤設計與分析 散熱模組應用微流道設計之熱流分析與流場觀察 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|------------|--------|---|-------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|-------|---|--|
| 166 | 黃世欣 | 機械工程系助理教授 | 助理字0010號 | 880801 | SHRINKAGE STUDY OF TEXTILE ROLLER MOLDED BY THE MICROCELLULAR INJECTION PROCESS | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 167 | 劉松柏 | 機械工程系副教授 | 副字033584號 | 940801 | 灰色預測應用於微細發泡射出成型對PP/POE混合物機械性質之研究 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| | | | | | 智能結構化發電廠管路系統的塑性崩潰行為研究 | | | | | | | | | |
| | | | | | 聚丙烯/多壁奈米碳管的奈米複合材料之機械性質研究 | | | | | | | | | |
| 168 | 劉春和 | 機械工程系副教授 | 副字18725號 | 820801 | Dynamic FEM coupled thermal-mechanical analysis in metal forming processes | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| | | | | | 凹槽薄板之動態有限元素法解析 | | | | | | | | | |
| | | | | | 膠體磁力研磨效能探討 | | | | | | | | | |
| 169 | 劉家彰 | 機械工程系助理教授 | 助理字008470號 | 910801 | 液冷式散熱器尺寸最佳化之研究 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| | | | | | 以灰關聯度進行液冷式散熱器尺寸之參數評選 | | | | | | | | | |
| | | | | | 錐形內齒輪對之齒面接觸分析與接觸橢圓模擬 | | | | | | | | | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------------------|----------------|--------|---|--------|------------------------|------------------------|---------------|--------|---------|--------|---|--|
| 170 | 蔡龍 | 機械工程 系副教授 | 副字 21782號 | 840501 | Application of Grey Relational Analysis to Influential Factors on the Optical Fiber Sensor Measurement of the Strain | 8,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 171 | 郭偉諾 | 應用外語 系助理教 授 | 助理字 011480號 | 920801 | Limerick Trilogie. Leipzig: Engelsdorfer Verlag Vor' m Bette des hellen Mondes Schein: Li Bai' s Gedicht ' Nachtgedanken' in deutschen Übersetzungen und Nachdichtungen 以國內中國餐廳的 英文菜單視為行銷 工具之研究 | 28,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 | |
| 172 | 劉書彥 | 應用外語 系助理教 授 | 助理字 016184號 | 940801 | 台北帝國大學農業 教育制度與其研究 體制 台灣總督府的大學 統治：以台北帝國 大學農業研究體制 的分析為中心 京城・台北兩帝国 大学における医学 研究体制の形成 －教員人事の比較 を通して－ | 28,000 | 本校教師學 術研究著作 獎勵辦法 | 96.11.1校 教評會議 通過 | 論文等相關 佐証資料 | 961218 | B001429 | 28,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|----------|----------|--------|---|--------|----------------|----------------|-----------|--------|---------|--------|---|--|
| | | | | | 新渡戶稻造の台湾糖業政策と思想の展開 | | | | | | | | | |
| 173 | 劉賢軒 | 應用外語系副教授 | 副字17675號 | 930801 | Text bundles in academic research papers 人際意義的體現：英文學術論文中的互動符號 | 8,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 8,000 | 0 | |
| 174 | 蔡德榮 | 體育組講師 | 講字18132號 | 730801 | 吸菸與否對體適能之差異研究--以清雲科技大學2004年大一男生為例 戒菸前後運動心跳率之差異研究 清雲科技大學2004年新生運動傷害現況調查 意象訓練與身體訓練對排球扣球教學之影響 | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |
| 175 | 何若湯 | 體育組講師 | 講字19882號 | 740801 | 一個簡易而有用的條件期望值公式 校長轉型領導行為與體育教師工作滿意、體育教師組織承諾的相關研究—以桃園縣公立國民小學為例 | 4,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 4,000 | 0 | |
| 176 | 李惠芳 | 體育組講師 | 講字54202號 | 870801 | 人格特質量表之驗證性因素分析 自我效能量表之驗證性因素分析 | 20,000 | 本校教師學術研究著作獎勵辦法 | 96.11.1校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961218 | B001429 | 20,000 | 0 | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|------------|--------|---------|-----|--------------|-----------------|-----------|--------|---------|-----|---|--|
| 179 | 張英仲 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字012699號 | 930801 | 論文編修及郵寄 | 300 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960410 | B002455 | 300 | 0 | |
| 180 | 廖莉芬 | 資訊管理系助理教授 | 助理字010478號 | 920801 | 論文編修及郵寄 | 549 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960329 | B002325 | 549 | 0 | |
| 181 | 郭姿君 | 電機工程系助理教授 | 助理字012444號 | 930801 | 論文編修及郵寄 | 460 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960612 | B003537 | 460 | 0 | |
| 182 | 廖莉芬 | 資訊管理系助理教授 | 助理字010478號 | 920801 | 論文編修及郵寄 | 610 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960717 | B003982 | 610 | 0 | |
| 183 | 陳明正 | 土木工程系副教授 | 副字0335611號 | 950201 | 論文編修及郵寄 | 610 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960612 | B003537 | 610 | 0 | |
| 184 | 李旭華 | 工業工程與管理系副教授 | 副字第034824號 | 950801 | 論文編修及郵寄 | 320 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960717 | B003982 | 320 | 0 | |
| 185 | 魏俊卿 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字012908號 | 930801 | 論文編修及郵寄 | 460 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960717 | B003982 | 460 | 0 | |
| 186 | 彭楹富 | 電機工程系副教授 | 副字030424號 | 921101 | 論文編修及郵寄 | 610 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960717 | B003982 | 610 | 0 | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|------------------|-----------------|--------|---------|-------|--------------|-----------------|-----------|--------|---------|-------|---|--|
| 187 | 彭樞富 | 電機工程系副教授 | 副字 030424號 | 921101 | 論文編修及郵寄 | 460 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960717 | B003982 | 460 | 0 | |
| 188 | 魏俊卿 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字 012908號 | 930801 | 論文編修及郵寄 | 610 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960731 | D002234 | 610 | 0 | |
| 189 | 陳明正 | 土木工程系副教授 | 副字 0335611號 | 950201 | 論文編修及郵寄 | 300 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960731 | D002234 | 300 | 0 | |
| 190 | 廖莉芬 | 資訊管理系助理教授 | 助理字 010478號 | 920801 | 論文編修及郵寄 | 460 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961023 | B000540 | 460 | 0 | |
| 191 | 魏俊卿 | 工業工程與管理系助理教授 | 助理字 012908號 | 930801 | 論文編修及郵寄 | 300 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961130 | D000627 | 300 | 0 | |
| 192 | 王世澤 | 行銷與流通管理系講師 | 講字第 083166號 | 960801 | 論文編修及郵寄 | 460 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 核銷中 | 核銷中 | 460 | 0 | |
| 193 | 葉大綱 | 空間資訊與防災科技研究所助理教授 | 助理字第 015158號 | 940601 | 論文編修及郵寄 | 3,000 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960323 | B002244 | 3,000 | 0 | |
| 194 | 莊育詩 | 國際企業經營系助理教授 | 助理字 015620號 | 930801 | 論文編修及郵寄 | 2,350 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960320 | B002213 | 2,350 | 0 | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|------------------|-------------|--------|---------|-------|--------------|-----------------|-----------|--------|---------|-------|---|--|
| 195 | 葉大綱 | 空間資訊與防災科技研究所助理教授 | 助理字第015158號 | 940601 | 論文編修及郵寄 | 2,400 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960410 | B002455 | 2,400 | 0 | |
| 196 | 廖莉芬 | 資訊管理系助理教授 | 助理字010478號 | 920801 | 論文編修及郵寄 | 1,540 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960329 | B002325 | 1,540 | 0 | |
| 197 | 張威龍 | 國際企業管理研究所教授 | 教字第013679號 | 950801 | 論文編修及郵寄 | 3,000 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960517 | B003046 | 3,000 | 0 | |
| 198 | 葉大綱 | 空間資訊與防災科技研究所助理教授 | 助理字第015158號 | 940601 | 論文編修及郵寄 | 2,189 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960508 | B002909 | 2,189 | 0 | |
| 199 | 林武杰 | 資訊工程系助理教授 | 助理字017143號 | 950224 | 論文編修及郵寄 | 770 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960517 | B003046 | 770 | 0 | |
| 200 | 郭姿君 | 電機工程系助理教授 | 助理字012444號 | 930801 | 論文編修及郵寄 | 1,100 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960612 | B003537 | 1,100 | 0 | |
| 201 | 張威龍 | 國際企業管理研究所教授 | 教字第013679號 | 950801 | 論文編修及郵寄 | 2,310 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960612 | B003537 | 2,310 | 0 | |
| 202 | 李婉真 | 財務金融系副教授 | 副字032322號 | 940501 | 論文編修及郵寄 | 3,000 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960717 | B003982 | 3,000 | 0 | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|------------------|-----------------|--------|---------|-------|--------------|-----------------|-----------|--------|---------|-------|---|--|
| 203 | 曾真真 | 財務金融系副教授 | 副字 032273號 | 930801 | 論文編修及郵寄 | 2,640 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 960731 | D002234 | 2,640 | 0 | |
| 204 | 周昌民 | 電子工程系副教授 | 副字 035606號 | 960801 | 論文編修及郵寄 | 2,640 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961023 | B000540 | 2,640 | 0 | |
| 205 | 葉大綱 | 空間資訊與防災科技研究所助理教授 | 助理字第 015158號 | 940601 | 論文編修及郵寄 | 3,000 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961023 | B000541 | 3,000 | 0 | |
| 206 | 葉雲奇 | 電子工程系講師 | 講字 23773號 | 750801 | 論文編修及郵寄 | 1,540 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961025 | B000638 | 1,540 | 0 | |
| 207 | 黃世欣 | 機械工程系助理教授 | 助理字 0010號 | 880801 | 論文編修及郵寄 | 3,000 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961025 | B000638 | 3,000 | 0 | |
| 208 | 黃世欣 | 機械工程系助理教授 | 助理字 0010號 | 880801 | 論文編修及郵寄 | 3,000 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961115 | B000922 | 3,000 | 0 | |
| 209 | 陳明正 | 土木工程系副教授 | 副字 0335611號 | 950201 | 論文編修及郵寄 | 3,000 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961130 | D000627 | 3,000 | 0 | |
| 210 | 陳明正 | 土木工程系副教授 | 副字 0335611號 | 950201 | 論文編修及郵寄 | 3,000 | 本校鼓勵教師期刊發表辦法 | 96.12.26校教評會議通過 | 論文等相關佐証資料 | 961130 | D000627 | 3,000 | 0 | |

附件四之（二）

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----------|----------------|--------|------|--------|-----------------------|----------------|------|--------|---------|--------|---|
| 1 | 周麗華 | 體育組副教授 | 副字 035426號 | 960201 | 升等送審 | 15,000 | 本校教師升等辦法、本校獎勵教師升等送審辦法 | 95.11.01校教評會通過 | 專門著作 | 960427 | D001448 | 15,000 | 0 |
| 2 | 葉寶文 | 財務金融系副教授 | 副字 008597號 | 960201 | 升等送審 | 15,000 | 本校教師升等辦法、本校獎勵教師升等送審辦法 | 95.11.01校教評會通過 | 專門著作 | 960427 | D001448 | 15,000 | 0 |
| 3 | 張政元 | 電子工程系副教授 | 副字 27246號 | 830801 | 升等送審 | 15,000 | 本校教師升等辦法、本校獎勵教師升等送審辦法 | 96.5.1校教評會通過 | 專門著作 | 961113 | D000450 | 15,000 | 0 |
| 4 | 譚安宏 | 機械工程系副教授 | 副字 22856號 | 910801 | 升等送審 | 15,000 | 本校教師升等辦法、本校獎勵教師升等送審辦法 | 96.5.1校教評會通過 | 專門著作 | 961113 | D000450 | 15,000 | 0 |
| 5 | 歐謙敏 | 電子工程系助理教授 | 助理字 012028號 | 930201 | 升等送審 | 15,000 | 本校教師升等辦法、本校獎勵教師升等送審辦法 | 96.5.1校教評會通過 | 專門著作 | 961113 | D000450 | 15,000 | 0 |
| 6 | 周昌民 | 電子工程系副教授 | 副字 035606號 | 960801 | 升等送審 | 15,000 | 本校教師升等辦法、本校獎勵教師升等送審辦法 | 96.5.1校教評會通過 | 專門著作 | 961113 | D000450 | 15,000 | 0 |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|------------|--------|------|--------|-----------------------|-----------------|------|--------|---------|--------|---|
| 7 | 郭偉諾 | 應用外語系助理教授 | 助理字011480號 | 920801 | 升等送審 | 15,000 | 本校教師升等辦法、本校獎勵教師升等送審辦法 | 96.5.1校教評會通過 | 專門著作 | 961113 | D000450 | 15,000 | 0 |
| 8 | 蔡德榮 | 體育組講師 | 講字18132號 | 730801 | 升等送審 | 15,000 | 本校教師升等辦法、本校獎勵教師升等送審辦法 | 96.5.1校教評會通過 | 專門著作 | 961113 | D000450 | 15,000 | 0 |
| 9 | 何若湯 | 體育組講師 | 講字19882號 | 740801 | 升等送審 | 15,000 | 本校教師升等辦法、本校獎勵教師升等送審辦法 | 96.5.1校教評會通過 | 專門著作 | 961113 | D000450 | 15,000 | 0 |
| 10 | 徐瑞祥 | 土木工程系副教授 | 副字第035064號 | 960201 | 升等送審 | 15,000 | 本校教師升等辦法、本校獎勵教師升等送審辦法 | 96.1.12校教評會通過 | 學位論文 | 961113 | D000451 | 15,000 | 0 |
| 11 | 陳惠如 | 應用外語系副教授 | 副字第035246號 | 960501 | 升等送審 | 15,000 | 本校教師升等辦法、本校獎勵教師升等送審辦法 | 96.4.13臨時校教評會通過 | 學位論文 | 961123 | D000546 | 15,000 | 0 |
| 12 | 韋家振 | 土木工程系副教授 | 副字035623號 | 960801 | 升等送審 | 15,000 | 本校教師升等辦法、本校獎勵教師升等送審辦法 | 96.6.15校教評會通過 | 學位論文 | 961123 | D000548 | 15,000 | 0 |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|------------|--------|------|-----------|-----------------------|---------------|------|--------|---------|-----------|-----|--|
| 13 | 蕭良豪 | 土木工程系副教授 | 副字第036006號 | 961101 | 升等送審 | 15,000 | 本校教師升等辦法、本校獎勵教師升等送審辦法 | 96.9.6校教評會通過 | 學位論文 | 961123 | D000550 | 15,000 | 0 | |
| 14 | 郭淑玲 | 通識教育中心副教授 | 副字035846號 | 960801 | 升等送審 | 15,000 | 本校教師升等辦法、本校獎勵教師升等送審辦法 | 96.6.15校教評會通過 | 學位論文 | 961130 | D000590 | 15,000 | 0 | |
| 小計 | 14件 | | | | | \$210,000 | | | | | | \$210,000 | \$0 | |

六、獎助教師改進教學

| 序號 | 教師姓名 | 系所、職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 評審日期與結果 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------|-----------|------------|--------|-----------|--------|----------------|---------------|----------|--------|---------|---------|--------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎補助金額 | B.自籌(配合)款金額數 | |
| 1 | 駱嘉鵬 | 通識教育中心講師 | 講字26041號 | 760901 | 電腦軟體應用乙級 | 10,000 | 本校專任教師考取證照獎勵辦法 | 96.11.1校教評會通過 | 專業證照 | 961225 | B001564 | 10,000 | 0 | |
| 2 | 沈群英 | 企業管理系助理教授 | 助理字018395號 | 950801 | 就業服務技術士乙級 | 10,000 | 本校專任教師考取證照獎勵辦法 | 96.11.1校教評會通過 | 專業證照 | 961225 | B001564 | 10,000 | 0 | |
| 3 | 李筱丰 | 企業管理系助理教授 | 助理字085848號 | 950801 | 就業服務技術士乙級 | 10,000 | 本校專任教師考取證照獎勵辦法 | 96.11.1校教評會通過 | 專業證照 | 961225 | B001564 | 10,000 | 0 | |
| 4 | 莊明賢 | 電機工程系技術教師 | 專技字112號 | 820801 | 冷凍空調裝修甲級 | 30,000 | 本校專任教師考取證照獎勵辦法 | 96.11.1校教評會通過 | 專業證照 | 961225 | B001564 | 30,000 | 0 | |
| 5 | 蔣東建 | 電子工程系講師 | 講字28517號 | 770801 | 單晶片乙級能力認證 | 10,000 | 本校專任教師考取證照獎勵辦法 | 96.11.1校教評會通過 | 專業證照 | 961225 | B001564 | 10,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|-------------|--------|---|-----------|----------------|---------------|------|--------|---------|-----------|-----|--|
| 6 | 陳信北 | 資訊工程系助理教授 | 助理字第015645號 | 940801 | CCNA(Cisco Certified Network Associate) | 10,000 | 本校專任教師考取證照獎勵辦法 | 96.11.1校教評會通過 | 專業證照 | 961225 | B001564 | 10,000 | 0 | |
| 7 | 李岳軍 | 資訊管理系助理教授 | 助理字1084號 | 910801 | 網路通訊專業人員 | 10,000 | 本校專任教師考取證照獎勵辦法 | 96.11.1校教評會通過 | 專業證照 | 961225 | B001564 | 10,000 | 0 | |
| 8 | 李岳軍 | 資訊管理系助理教授 | 助理字1084號 | 910801 | 企業電子化規劃師(一級) | 10,000 | 本校專任教師考取證照獎勵辦法 | 96.11.1校教評會通過 | 專業證照 | 961225 | B001564 | 10,000 | 0 | |
| 9 | 邱顯正 | 資訊管理系講師 | 講字061065號 | 890801 | 企業電子化規劃師(一級) | 10,000 | 本校專任教師考取證照獎勵辦法 | 96.11.1校教評會通過 | 專業證照 | 961225 | B001564 | 10,000 | 0 | |
| 10 | 邱顯正 | 資訊管理系講師 | 講字061065號 | 890801 | 資訊管理(應用)專業人員 | 10,000 | 本校專任教師考取證照獎勵辦法 | 96.11.1校教評會通過 | 專業證照 | 961225 | B001564 | 10,000 | 0 | |
| 11 | 李振燾 | 資訊管理系副教授 | 副字19945號 | 910901 | 企業電子化規劃師(一級) | 10,000 | 本校專任教師考取證照獎勵辦法 | 96.11.1校教評會通過 | 專業證照 | 961225 | B001564 | 10,000 | 0 | |
| 12 | 李岳軍 | 資訊管理系助理教授 | 助理字1084號 | 910801 | 資訊管理(應用)專業人員 | 10,000 | 本校專任教師考取證照獎勵辦法 | 96.11.1校教評會通過 | 專業證照 | 961225 | B001564 | 10,000 | 0 | |
| 小計 | 12案 | | | | | \$140,000 | | | | | | \$140,000 | \$0 | |

七、編纂教材

| 序號 | 教師姓名 | 系所、職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 評審日期與結果 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------|-----------|------------|--------|----------|--------|----------------|------------------|----------|--------|---------|---------|--------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎補助金額 | B.自籌(配合)款金額數 | |
| 1 | 歐謙敏 | 電子工程系助理教授 | 助理字012028號 | 930201 | 編纂教材(講義) | 10,000 | 本校教師製作教學教材獎勵辦法 | 96.12.26校教評會審查通過 | 教學教材 | 961231 | D001080 | 10,000 | 0 | |
| 2 | 郭姿君 | 電機工程系助理教授 | 助理字012444號 | 930801 | 編纂教材(講義) | 10,000 | 本校教師製作教學教材獎勵辦法 | 96.12.26校教評會審查通過 | 教學教材 | 961231 | D007084 | 10,000 | 0 | |

附件四之(二)

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|------------|--------|----------|----------|----------------|--------------------------|------|--------|---------|----------|-----|--|
| 3 | 鍾天厚 | 電機工程系助理教授 | 助理字6706號 | 900801 | 編纂教材(講義) | 10,000 | 本校教師製作教學教材獎勵辦法 | 96.12.26 校教評會 審查通過 | 教學教材 | 961231 | D007084 | 10,000 | 0 | |
| 4 | 羅明正 | 企業管理系助理教授 | 助理字015642號 | 940801 | 編纂教材(講義) | 10,000 | 本校教師製作教學教材獎勵辦法 | 96.12.26 校教評會 審查通過 | 教學教材 | 961231 | D007084 | 10,000 | 0 | |
| 小計 | 4案 | | | | | \$40,000 | | | | | | \$40,000 | \$0 | |

八、製作教具

| 序號 | 教師姓名 | 系所、職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 評審日期與結果 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------|-----------|-------------|--------|----------|----------|----------------|--------------------------|----------|--------|---------|----------|--------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎補助金額 | B.自等(配合)款金額數 | |
| 1 | 胡文豐 | 電機工程系助理教授 | 助理字016914號 | 940801 | 數位教材 | 12,000 | 本校教師製作教學教材獎勵辦法 | 96.12.26 校教評會 審查通過 | 教學教材 | 961231 | D007084 | 12,000 | 0 | |
| 2 | 徐培倫 | 電子工程系助理教授 | 助理字第019410號 | 950801 | 數位教材 | 8,000 | 本校教師製作教學教材獎勵辦法 | 96.12.26 校教評會 審查通過 | 教學教材 | 961231 | D007084 | 8,000 | 0 | |
| 3 | 林永瑞 | 企業管理系助理教授 | 助理字015016號 | 950201 | 數位教材 | 8,000 | 本校教師製作教學教材獎勵辦法 | 96.12.26 校教評會 審查通過 | 教學教材 | 961231 | D007084 | 8,000 | 0 | |
| 4 | 張竹萱 | 財務金融系助理教授 | 助理字015640號 | 940801 | 數位教材 | 6,000 | 本校教師製作教學教材獎勵辦法 | 96.12.26 校教評會 審查通過 | 教學教材 | 961231 | D007084 | 6,000 | 0 | |
| 5 | 羅新興 | 企業管理系副教授 | 副字第027451號 | 940801 | 數位教材 | 6,000 | 本校教師製作教學教材獎勵辦法 | 96.12.26 校教評會 審查通過 | 教學教材 | 961231 | D007084 | 6,000 | 0 | |
| 6 | 教務處 | | | | 評審費 | 18,000 | 本校教師製作教學教材獎勵辦法 | 96.12.26 校教評會 審查通過 | | 961231 | D001083 | 18,000 | 0 | |
| 小計 | 6案 | | | | | \$58,000 | | | | | | \$58,000 | \$0 | |

附件四之(三)

(三) **九十六年度** 獎助行政人員業務研習進修分項執行表 (只填寫實際獎助之項目)

一、獎助行政人員進修

| 序號 | 姓名 | 單位、職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 評審日期與結果 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----|-------|-----|----------|------|----------|---------|----------|------|---------|---------|--------------|----|
| | | | | | | | | | | | A.獎補助金額 | B.自籌(配合)款金額數 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 小計 | 人 | | | | \$0 | | | | | | \$0 | \$0 | |

二、獎助行政人員業務研習

| 序號 | 姓名 | 單位、職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 評審日期與結果 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----|---------|--------|------------------------------|-------|-------------|----------------|----------|--------|---------|---------|--------------|----|
| | | | | | | | | | | | A.獎補助金額 | B.自籌(配合)款金額數 | |
| 1 | 謝瑄容 | 體育組講師 | 930801 | 2007年健康能與有氧運動研討大會 | 5,592 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960313 | B002091 | 5,592 | 0 | |
| 2 | 黃沛汝 | 圖書館組長 | #REF! | CONCERT 九十六年度座談會暨上半年第一梯次教育訓練 | 690 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960323 | B002237 | 690 | 0 | |
| 3 | 王淑惠 | 採編組組員 | #REF! | CONCERT九十六年度上半年第一梯次教育訓練 | 690 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960323 | B002246 | 690 | 0 | |
| 4 | 王淑惠 | 採編組組員 | #REF! | 台灣OCLC管理成員館聯盟教育訓練 | 438 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960323 | B002236 | 438 | 0 | |
| 5 | 范君瑋 | 行政支援組書記 | #REF! | MS KMS SERVER 啓動教育訓練課程 | 540 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960329 | B002326 | 540 | 0 | |
| 6 | 劉美慧 | 資訊服務組組員 | #REF! | 台灣OCLC管理成員館聯盟教育訓練 | 438 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960403 | B002347 | 438 | 0 | |
| 7 | 劉美慧 | 資訊服務組組員 | #REF! | CONCERT九十六年度上半年第一梯次教育訓練 | 590 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960403 | B002348 | 590 | 0 | |

附件四之(三)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------|--------|--|-------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 8 | 廖珍寧 | 秘書室組員 | #REF! | ISO 9000文件管制 | 1,640 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960419 | B002611 | 1,640 | 0 | |
| 9 | 朱貞錡 | 學務組組員 | #REF! | 私立大學校院辦理助學措施與弱勢學生照顧研討會 | 590 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960508 | B002864 | 590 | 0 | |
| 10 | 林明元 | 課外活動指導組書記 | #REF! | 私立大學校院辦理助學措施與弱勢學生照顧研討會 | 590 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960508 | B002865 | 590 | 0 | |
| 11 | 廖珍寧 | 秘書室組員 | #REF! | 如何成爲主管得力助手 | 1,850 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960508 | B002866 | 1,850 | 0 | |
| 12 | 王慧卿 | 人事室書記 | #REF! | 參加教師資格審查與教師申訴 | 928 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960517 | B003069 | 928 | 0 | |
| 13 | 林琨智 | 環境安全衛生組 辦事 | #REF! | 大專院校通風技術研討會 | 590 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960522 | B003114 | 590 | 0 | |
| 14 | 彭雅琪 | 人事室組員 | #REF! | 參加教師資格審查與教師申訴 | 928 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960522 | B003185 | 928 | 0 | |
| 15 | 徐瑞宏 | 環境安全衛生組組長 | 800801 | 大專院校通風技術研討會 | 590 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960529 | B003224 | 590 | 0 | |
| 16 | 劉美慧 | 資訊服務組組員 | #REF! | 圖書館創意服務與行銷研討會 | 3,162 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960605 | B003313 | 3,162 | 0 | |
| 17 | 張淇龍 | 資訊服務組組員 | #REF! | 圖書館創意服務與行銷研討會 | 3,162 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960605 | B003314 | 3,162 | 0 | |
| 18 | 李銘賢 | 行政支援組書記 | #REF! | Trend Certified Security Expert、TCSE Certified Engineer Lab Exam | 3,900 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960607 | B003439 | 3,900 | 0 | |
| 19 | 范君瑋 | 行政支援組書記 | #REF! | Trend Certified Security Expert、TCSE Certified Engineer Lab Exam | 3,900 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960607 | B003440 | 3,900 | 0 | |
| 20 | 李岳軍 | 行政支援組組長 | 910801 | Trend Certified Security Expert、TCSE Certified Engineer Lab Exam | 3,510 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960607 | B003441 | 3,510 | 0 | |
| 21 | 范君瑋 | 行政支援組書記 | #REF! | 微軟KMS 及使用者認證機制整合教育訓練 | 540 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960607 | B003442 | 540 | 0 | |

附件四之(三)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---------------|--------|---------------------------------|-------|---------------------|--------------------|------|------------------|--------------------|-------|---|--|
| 22 | 李岳軍 | 行政支援組組長 | 910801 | 微軟KMS 及使用 者認證機制整合教 育訓練 | 540 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960607 | B003443 | 540 | 0 | |
| 23 | 王慧卿 | 人事室書記 | #REF! | 96年度私立大專校 院人事主管會報 | 2,860 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960629 | B003830 | 2,860 | 0 | |
| 24 | 王慧卿 | 人事室書記 | #REF! | 95學年度北區私立 大專校院人事人員 業務連繫會議 | 382 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960710 | B003912 | 382 | 0 | |
| 25 | 詹世宏 | 諮商輔導組 輔導員 | #REF! | 性別平等教育委員 知能訓練暨實務觀 摩會 | 3,010 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960712 | B003950 | 3,010 | 0 | |
| 26 | 鄭澄寅 | 生活輔導組 組長 | 960201 | 打造品格開拓人 生-在生活舞台打 造好品格 | 928 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960717 | B003983 | 928 | 0 | |
| 27 | 楊名玉 | 衛生保健組 護理師 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960719 961120 | B004094 D000500 | 3,500 | 0 | |
| 28 | 林玉玲 | 企業管理系 組員 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960725 961120 | B004200 D000500 | 3,500 | 0 | |
| 29 | 彭雅琪 | 人事室組員 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960725 961120 | B004202 D000500 | 3,500 | 0 | |
| 30 | 王淑惠 | 採編組組員 | #REF! | 圖書館數位學習資 源與簡易教材製作 專題研習班 | 8,400 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002239 | 8,400 | 0 | |
| 31 | 涂桂秋 | 通識教育中 心組員 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 32 | 張天聲 | 課外活動指 導組書記 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 33 | 吳秀麗 | 文書組書記 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 34 | 陳孟平 | 事務組書記 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 35 | 楊靜汶 | 事務組組長 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 36 | 張家榕 | 招生組書記 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 37 | 湯秋雯 | 教務組書記 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研 習辦法第四 條 | 96.01.09行政 會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |

附件四之(三)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--------|-------------------------------------|-------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 38 | 徐淑瑜 | 電子工程系組員 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 39 | 張秀珠 | 中亞研究所書記 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 40 | 王淑惠 | 採編組組員 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 41 | 江淑娟 | 事務組書記 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 42 | 廖珍寧 | 秘書室組員 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 43 | 楊舒婷 | 課外活動指導組書記 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 44 | 葉育青 | 軍訓室少校教官 | 930216 | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 45 | 宋佳青 | 生活輔導組書記 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 46 | 陳桂媛 | 秘書室組員 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 47 | 劉淑貞 | 出納組組長 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 48 | 徐瑞香 | 土木工程系組員 | #REF! | 教職員英語訓練班 | 3,500 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960731 | D002272 | 3,500 | 0 | |
| 49 | 黃沛汝 | 圖書館組長 | #REF! | 數位典藏行銷與資訊素養服務研習班 | 8,700 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960911 | D000067 | 8,700 | 0 | |
| 50 | 黃沛汝 | 圖書館組長 | #REF! | 台灣機構典藏學術研討會 | 540 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960914 | B000119 | 540 | 0 | |
| 51 | 詹瑞芬 | 學務組書記 | #REF! | 96年度高級中等以上學校學生兵役業務研習 | 278 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000124 | 278 | 0 | |
| 52 | 劉美慧 | 資訊服務組組員 | #REF! | 數位攝影與影像處理應用實務研習班 | 8,700 | 獎勵教師研習辦法第四 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000125 | 8,700 | 0 | |
| 53 | 曾瑞評 | 會計室書記 | #REF! | 96年度全國私立大專校院學生事務與輔導工作經費使用說明暨觀摩活動研討會 | 928 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 960918 | B000126 | 928 | 0 | |

附件四之(三)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------|--------|---|-------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 54 | 楊舒婷 | 課外活動指導組書記 | #REF! | 96年度全國私立大專校院學生事務與輔導工作經費使用說明暨觀摩活動研討會 | 928 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961005 | B000289 | 928 | 0 | |
| 55 | 黃沛汝 | 圖書館組長 | #REF! | 英國牛津大學數位圖書館建置經驗暨METS實作工作坊 | 540 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961005 | B000290 | 540 | 0 | |
| 56 | 詹世宏 | 諮商輔導組輔導員 | #REF! | 技職校院學習輔導與學習策略研習會 | 242 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961018 | B000508 | 242 | 0 | |
| 57 | 林琨智 | 環境安全衛生組 辦事 | #REF! | 96學年度能源管理國際研討會 | 2,482 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961025 | B000611 | 2,482 | 0 | |
| 58 | 楊舒婷 | 課外活動指導組書記 | #REF! | 北區大專校院「危機管理研討會」 | 628 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961030 | B000663 | 628 | 0 | |
| 59 | 楊名玉 | 衛生保健組護理師 | #REF! | 96年大專校院餐飲衛生管理研習會 | 682 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961120 | B000973 | 682 | 0 | |
| 60 | 黃沛汝 | 圖書館組長 | #REF! | 2007電子資訊資源與學術聯盟國際研討會 | 780 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961130 | D000686 | 780 | 0 | |
| 61 | 詹世宏 | 諮商輔導組輔導員 | #REF! | 發現潛意識－塔羅與催眠工作坊 | 4,754 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961211 | B001207 | 4,754 | 0 | |
| 62 | 黃鈺捷 | 註冊組書記 | #REF! | 使用Microsoft SQL Server 2005 Transact-SQL 撰寫查詢 | 9,600 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961211 | B001209 | 9,600 | 0 | |
| 63 | 陳育民 | 註冊組組長 | 790801 | 使用Microsoft SQL Server 2005 Transact-SQL 撰寫查詢 | 9,600 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961211 | B001210 | 9,600 | 0 | |
| 64 | 黃沛汝 | 圖書館組長 | #REF! | 2007數位化論文典藏聯盟年會暨學位論文應用途徑研討會 | 440 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961211 | B001212 | 440 | 0 | |
| 65 | 邱徽嫻 | 採編組組員 | #REF! | 圖書館M化行動服務新紀元研討會 | 440 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961211 | B001237 | 440 | 0 | |

附件四之(三)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--------|------------------------------------|-------|-------------|----------------|------|--------|---------|-------|---|--|
| 66 | 趙宗明 | 衛生保健組組長 | 900301 | 96年度大專院校衛生保健組長工作研習會 | 1,804 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961211 | B001252 | 1,804 | 0 | |
| 67 | 楊名玉 | 衛生保健組護理師 | #REF! | 96年度大專院校護理工作研習會 | 2,880 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961213 | B001291 | 2,880 | 0 | |
| 68 | 楊舒婷 | 課外活動指導組書記 | #REF! | 96年度全國大專校院學生事務與輔導工作自我評鑑特色主題計畫執行觀摩展 | 2,250 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961213 | B001292 | 2,250 | 0 | |
| 69 | 楊舒婷 | 課外活動指導組書記 | #REF! | 2007年玄奘學務論壇－學生事務與服務學習研討會 | 532 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961213 | B001294 | 532 | 0 | |
| 70 | 李岳軍 | 行政支援組組長 | 910801 | MS KMS SERVER 啟動教育訓練課程 | 540 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961225 | B001540 | 540 | 0 | |
| 71 | 張淇龍 | 資訊服務組組員 | #REF! | 技專校院圖書館合作共享與評鑑經驗交流研討會 | 3,054 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961225 | B001542 | 3,054 | 0 | |
| 72 | 王淑惠 | 採編組組員 | #REF! | 大專校院智慧財產權保護觀摩暨經驗交流學習研討會 | 596 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961225 | B001543 | 596 | 0 | |
| 73 | 邱徽嫻 | 採編組組員 | #REF! | 這書該擺哪？限制級與爭議出版品管理研討會 | 440 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961225 | B001544 | 440 | 0 | |
| 74 | 劉美慧 | 資訊服務組組員 | #REF! | 這書該擺哪？限制級與爭議出版品管理研討會 | 440 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961225 | B001545 | 440 | 0 | |
| 75 | 王慧卿 | 人事室書記 | #REF! | 教師申訴評議書撰寫知能研習會 | 378 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961225 | B001565 | 378 | 0 | |
| 76 | 劉美慧 | 資訊服務組組員 | #REF! | 「建構書香校園環境計畫」之實務成果發表會 | 150 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961225 | B001571 | 150 | 0 | |
| 77 | 涂桂秋 | 通識教育中心組員 | #REF! | 「環境變遷與永續發展」數位學習示範課程成果發表會 | 690 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961227 | B001622 | 690 | 0 | |

附件四之(三)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------|--------|------------------------------------|-----------|-------------|----------------|------|--------|---------|-----------|-----|--|
| 78 | 吳秀麗 | 文書組書記 | #REF! | 「救舊檔案！」國立臺灣大學檔案裱褙修護及應用研習會 | 528 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961231 | D000961 | 528 | 0 | |
| 79 | 林琨智 | 環境安全衛生組 辦事 | #REF! | 校園實驗室廢棄物管理及處理講習會 | 590 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961231 | B001635 | 590 | 0 | |
| 80 | 徐瑞宏 | 環境安全衛生組 組長 | 800801 | 校園實驗室廢棄物管理及處理講習會 | 590 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961231 | B001637 | 590 | | |
| 81 | 楊舒婷 | 課外活動指導組書記 | #REF! | 96學年度北二區大專校院課外活體組學務人員暨社團指導師服務學習研習會 | 528 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961231 | B001638 | 528 | 0 | |
| 82 | 鄭澄寅 | 生活輔導組組長 | 960201 | 大專校院智財權保護觀摩研討會 | 928 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961231 | B001640 | 928 | 0 | |
| 83 | 鄭澄寅 | 生活輔導組組長 | 960201 | 96年度大專校生輔導組長工作傳承研討會 | 768 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961231 | B001642 | 768 | 0 | |
| 84 | 蔡林港 | 營繕組組員 | 910801 | 合約管理之蒐證舉證與爭議處理實務講座 | 4,228 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961231 | D001070 | 4,228 | 0 | |
| 85 | 魯大德 | 網路服務組組長 | 930801 | ISO 27001 LA | 3,590 | 獎勵教師研習辦法第四條 | 96.01.09行政會議通過 | 心得報告 | 961231 | D001081 | 3,590 | 0 | |
| 小計 | 85人 | | | | \$200,244 | | | | | | \$200,244 | \$0 | |

附件四之(四)

(四) 九十六年度 改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品)分項執行表 (只填寫實際獎助之項目)

| 優先序 | 項目名稱 | 物品編號 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 | 限制性招標(請勾選) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------|------|----|----|----|-----|------|------|------|------------|----------|--------------|----|
| | | | | | | | | | | | A. 獎補助金額 | B. 自籌(配合)款金額 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | \$0 | | | | | \$0 | \$0 | |

(五) 九十六年度 學生事務與輔導相關工作 (占經常門經費2%以上) 分項執行表 (只填寫實際獎助之項目)

一、外聘社團指導教師之鐘點費

| 序號 | 教師姓名 | 任職單位/職稱 | 所屬社團 | 鐘點費(元/小時) | 年度補助金額 | 傳票日期 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------|---------|------|-----------|--------|------|---------|----------|---------------|----|
| | | | | | | | | A. 獎補助金額 | B. 自籌(配合)款金額數 | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | \$0 | \$0 | | | \$0 | \$0 | |

二、獎助研習活動及其他事項

| 序號 | 姓名 | 任職單位/職稱 | 所屬社團 | 研習活動名稱或其他事項摘要 | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----|---------|------|---------------|---------|---------------------------|----------|--------|---------|----------|--------------|----|
| | | | | | | | | | | A. 獎補助金額 | B. 自籌(配合)款金額 | |
| 1 | 課指組 | 學務處 | | 社團幹部研習 | 109,924 | 清雲科技大學學生事務與輔導工作經費申請補助作業規則 | 結案報告 | 960726 | D002133 | 109,924 | 0 | |
| 2 | 生輔組 | 學務處 | | 強化交通安全概念研習 | 64,890 | 清雲科技大學學生事務與輔導工作經費申請補助作業規則 | 結案報告 | 961030 | D000331 | 64,890 | 0 | |
| 3 | 生輔組 | 學務處 | | 住宿生生活品德研習 | 27,930 | 清雲科技大學學生事務與輔導工作經費申請補助作業規則 | 結案報告 | 961120 | B000986 | 27,930 | 0 | |

附件四之(五)

| | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----|------|-----------|---------------------------|------|--------|---------|-----------|-----|--|
| 4 | 衛保組 | 學務處 | 服務學習 | 90,658 | 清雲科技大學學生事務與輔導工作經費申請補助作業規則 | 結案報告 | 961231 | D001054 | 90,658 | 0 | |
| 5 | 衛保組 | 學務處 | 反思心得 | 17,800 | 清雲科技大學學生事務與輔導工作經費申請補助作業規則 | 結案報告 | 961231 | D001029 | 17,800 | 0 | |
| 合計 | | | | \$311,202 | | | | | \$311,202 | \$0 | |

校長：  簽章

教務主任：  簽章

總務主任：  簽章

會計主任：  簽章 人事主任  簽章