

九十二年度私立技專校院整體發展經費分配比例表 92.12.19



一、獎補助款經費說明

校名：黎明技術學院				
A 補助款金額	B 獎助款金額	C 獎補助款金額 (A+B)	D 自籌(配合)款	E 總經費 (A+B+D)
\$28,491,596	\$27,988,711	\$56,480,307	\$3,179,962	\$59,660,269

二、資本門與經常門分配比例

項目 金額(比例)	經常門	資本門	合計
總經費分配比例	40%	60%	100%
補助款分配金額	\$11,396,638	\$17,094,958	\$28,491,596
獎助款分配金額	\$11,195,484	\$16,793,227	\$27,988,711
自籌(配合)款分配金額	\$1,446,318	\$1,733,644	\$3,179,962
總經費分配金額	\$24,038,440	\$35,621,829	\$59,660,269

填表單位	會計室	主管簽章		填表日期	92.12.19
------	-----	------	---	------	----------

執行項目(請填列:A獎助教師研究 B行政人員業務研習進修 C現有教師薪資 D其他等)	內容說明	金額(仟元)	傳票日期	憑證編號	備註
A獎助教師研究	(教師進修) 921A01 蕭琇琇 進修於國立台灣大學電機研究所博士班	13.969	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921A02 鄔文杰 進修於國立台灣大學電機研究所博士班	27.938	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921A03 謝滄岩 進修於國立中央大學光電研究所博士班	12.468	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921A04 李萬進 進修於國立台灣科技大學資訊工程研究所博士班	5.746	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921A05 蔡杰龍 進修於龍華科技大學電子研究所碩士班	50.718	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921A06 宋民安 進修於國立台灣大學電機工程研究所博士班	28.459	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921A07 盧晃瑩 進修於國立台灣科技大學電子研究所博士班	18.905	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921A08 謝滄岩 進修於國立中央大學光電研究所博士班	12.530	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921A09 李萬進 進修於國立台灣科技大學資訊工程研究所博士班	5.776	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921A10 蔡杰龍 進修於龍華科技大學電子研究所碩士班	50.721	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921A11 宋民安 進修於國立台灣大學電機工程研究所博士班	14.394	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921A12 盧晃瑩 進修於國立台灣科技大學電子研究所博士班	12.435	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921A13 吳培瑜 進修於國立師範大學工業教育所博士班	12.750	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921B01 陳宏良 進修於國立臺灣科技大學電機研究所博士班	18.905	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921B02 張原彰 進修於國立臺灣科技大學電機研究所博士班	12.405	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921B03 陳宏良 進修於國立臺灣科技大學電機研究所博士班	12.435	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921B04 張原彰 進修於國立臺灣科技大學電機研究所博士班	12.435	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921C01 陳學奇 進修於國立中央大學機械研究所博士班	12.908	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921C02 呂理得 進修於大同大學機械研究所博士班	4.463	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921C03 蕭順德 進修於中原大學機械研究所博士班	53.364	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921C04 陳金龍 進修於大同大學機械研究所博士班	4.463	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921C05 陳立春 進修於國立台灣大學機械研究所博士班	13.969	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921C06 賴全 進修於中原大學機械研究所博士班	53.364	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921C07 楊吉仕 進修於長庚大學機械研究所博士班	24.679	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921C08 陳金龍 進修於大同大學機械研究所博士班	4.463	92.12.08	92.12-26	

肆、九十二年度獎助行政人員業務研習進修經費支出明細表

一、獎助行政人員業務研習及進修項目明細(只填寫實際實施獎助項目)						
支出項目	支出金額	獎助人數	校定辦法條文依據	評審日期與結果	原始憑證冊編號	備註
獎助行政人員進修	710,162	13	1.黎明技術學院職員進修辦法。 2.黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	1.92學年度第1學期第5次行政會議通過(92.11.11) 2.92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	92.12.02-3	
獎助行政人員業務研習	26,075	9	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	92.01.06-14 92.01.13-36 92.09.30-94 92.04.22-119 92.06.09-31 92.09.25-85 92.07.31-126 92.09.15-31 92.09.22-63 92.04.16-88 92.05.02-8 92.07.22-89	
小計	736,237	22				

A獎助教師研究	(教師進修) 921C09 陳立春 進修於國立台灣大學機械研究所博士班	24.682	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921C10 賴全 進修於中原大學機械研究所博士班	53.395	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921C11 楊吉仕 進修於長庚大學機械研究所博士班	24.682	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921C12 蔡靜如 進修於台灣科技大學機械研究所博士班	18.935	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921D01 周新彬 進修於國立台灣大學化工研究所博士班	13.969	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921D02 吳鑑州 進修於國立中央大學化工研究所博士班	24.218	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921D03 王健育 進修於國立交通大學產業安全與防災碩士班	27.917	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921D04 周新彬 進修於國立台灣大學化工研究所博士班	14.394	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921D05 吳鑑州 進修於國立中央大學化工研究所博士班	21.550	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921D06 朱煥中 進修於國立臺灣科技大學高分子博士班	12.300	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921E01 陳志賢 進修於國立台灣科技大學工業管理研究所博士班	10.505	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921E02 陳煌儒 進修於私立中華大學工業工程與管理研究所博士班	44.123	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921E03 劉莉貞 進修於私立銘傳大學管理科學研究所博士班	3.960	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921E04 楊建樑 進修於國立台灣科技大學工業管理研究所博士班	19.205	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921E05 劉再峰 進修於國立台灣科技大學企業管理研究所博士班	19.205	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921E06 劉莉貞 進修於私立銘傳大學管理科學研究所博士班	4.080	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921E07 陳煌儒 進修於私立中華大學工業工程與管理研究所博士班	44.270	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921E08 陳志賢 進修於國立台灣科技大學工業管理研究所博士班	10.535	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921E09 劉再峰 進修於國立台灣科技大學企業管理研究所博士班	10.535	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921E10 楊建樑 進修於國立台灣科技大學工業管理研究所博士班	19.235	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921F01 林碧蘭 進修於渥大華大學University of Ottawa	92.973	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921F02 楊明正 進修於國立台灣師範大學資訊教育學系博士班	11.980	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921F03 吳世森 進修於華梵大學資訊管理學系碩士班	52.927	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921F04 吳崇剛 進修於國立台灣師範大學美術學系碩士在職專班	46.400	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921F05 葉火木 進修於文化大學政治學研究所碩士在職專班	67.130	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921F06 李建成 進修於淡江大學中國大陸研究所文教組	44.380	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921F07 李淑卿 進修於國立台灣師範大學衛生教育學系碩士在職專班	25.400	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921F08 林碧蘭 進修於渥大華大學University of Ottawa	7.027	92.12.08	92.12-26	

A獎助教師研究	(教師進修) 921F09 楊明正 進修於國立台灣師範大學資訊教育學系博士班	12.330	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921F10 吳崇剛 進修於國立台灣師範大學美術學系碩士在職專班	22.400	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921F11 李建成 進修於淡江大學中國大陸研究所文教組	43.462	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921F12 陳惠玲 進修於清華大學中國文學研究所博士班	18.288	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921F13 蘇福新 進修於台北市立體育學院運動科學研究所碩士班	60.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921F14 葉火木 進修於文化大學政治學研究所碩士在職專班	52.870	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(教師進修) 921F15 高小蓬 進修於國立師範大學政治學研究所國家事務與管理在職專班	31.400	92.12.08	92.12-26	1,505.324
A獎助教師研究	(研究) 923A01 郭石昆 可同時監測及註記50位通過者的藍芽小站	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923A02 蔡宏盛 透過RS232介面調控雷射輸出	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923A03 劉正瑜 一般化M估測式強韌特性之研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923A04 宋馭民 應用 $\delta$ 轉換法則於有限字元長在卡曼濾器設計之研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923A05 陳家和 在緊密二分數上對二元影像運算之研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923A06 李昆益 高分子波導多模干涉式光波長多工器之研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923A08 鄔文杰 50GHz轉阻放大器	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923A09 葉文心 光學元件之3D設計模擬軟體開發	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923A13 林哲次 鹼性金屬混合物對燃燒機制之影響分析	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923A11 陳積德 時延情況下最佳化之直線式導引率之研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923B04 姜義德 以約速型濾波整合器非線性量測系統及其限制條件	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923B05 李文德 高壓下稀磁性半導體的物性探討	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923B06 鄭治中 VSC and $H_{\infty}$ control DESIGN FOR MISSILE TERMINAL GUIDANCE	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923B07 易善穰 自動控制系統模式用於企業診斷之數學單元建立研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923B08 陳家聲 第三代無線行動電話之IP網路設計	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923C01 王恩海 電腦散熱片散熱性能分析	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923C02 陳尚智 太陽電池熱電共生系統之研發	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923C03 蔡忠良 端銑刀三維切削模式之研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923C04 黃正熙 UHMWPE之磨號實驗與模擬分析	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923C05 許榮宗 研製深孔研磨裝置對深孔加工精度之改善研究	30.000	92.12.08	92.12-26	

A獎助教師研究	(研究) 923C06 劉旭昉 熔融碳酸鹽燃料電池之熱質傳數值方法	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923C07 陳立春 脆性材料快速穿孔及精度控制	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923C08 黃德坤 多孔性介質中直立平板之自然對流	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923C09 聶國禎 圓柱薄管中環形單元彎曲應力之分析	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923C10 王恩海 半自動換模機構	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923D03 蕭正賢 甲醇燃料電池陽極電腦程式之開發	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923D04 高振育 氟素高分子材料表面電漿誘發接枝反應之研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923D05 孫長春 聚胺酯彈性體配方之研製	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923D06 孫光中 四面體型奈米碳團簇幾何結構及規律性之探討	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923D07 詹德勝 等電位型電化學沉積之數值模擬研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923E01 楊建樑 電子商務安全機制之研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923E02 劉莉貞 跨期效率之研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923F01 陳亞玲 擴充教育對大專院校推廣教育之影響	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923F02 高小蓬 清代台灣移民社會研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923F03 陶惠芬 黎明技術學院學生資訊尋求行為之研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923F04 李書豪 青少年受歡迎的條件	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923F05 林積萍 台灣小說選集研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923F06 李秀琴 影響黎明技術學院學生求助行為之因素探討	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923F07 彭譯箴 高中甲組籃球選手教練領導行為對團隊凝聚力及滿意度相關之研究	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923F08 楊明正 The Theory of Legion Structure for Distributed Algorithms	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923F09 江順哲 地景資源之欣賞與保育	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923F10 徐臨嘉 行為困擾量表與學生偏差行為相關之探討	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(研究) 923F11 林碧蘭 A Data-warehouse/OLAP Concept for Timetabling	30.000	92.12.08	92.12-26	1, 290. 000
A獎助教師研究	(改進教學) 926A02 陳世榮 數位信號調變解調變教學電路板製作	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926A03 陳世榮 脈波調變與解調變教材製作	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926A04 郭石昆 OFDM的多媒體教學教材	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926A05 黃謝璋 防火牆教材	30.000	92.12.08	92.12-26	

A獎助教師研究	(改進教學) 926A06 黃謝璋 8051 C語言之教材	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926A08 蘇惟隆 教學實驗電路板與教學投影片教材之製作	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926B01 李文德 單晶片控制器教學方法之改良(感測式機器人研究)	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926B02 林建宏 單晶片實習多媒體簡報系統	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926B03 陳家聲 電腦組裝說明	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926B04 陳宏良 電力電子輔助教材	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926B05 易善穠 感測器教學教材改進	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926C01 蔡忠良 停車場之模擬控制系統教學模組	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926E01 簡嘉惠 專案管理實習軟體操作手冊	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926E02 盧淑瓊 Pro Mode 企業虛擬模擬軟體操作手冊	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926E03 劉再峰 物流地理資訊系統實習設計	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926F01 劉順長 重力加速度測定實驗	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926F02 郭東南 MATLAB程式設計與應用	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926F03 郭東南 Mathematica 在微分方程式之應用	30.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(改進教學) 926F04 林碧蘭 A training-based computer-aided instruction in CALCULUS course	30.000	92.12.08	92.12-26	570.000
A獎助教師研究	(著作) 924A01 郝樹聲 Image Processing on Lab View	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924A02 吳培瑜 2000於人力資源發展ADDIE模式	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924A03 蔡宏盛 透過8051單晶片調控He-Ne雷射輸出方向	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924A04 李昆益 Electronically tunable fabry-perot interferometers with double liquid crystal layers	40.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924A05 鄔文杰 GaAs monolithic 1.5 to 2.8GHZ tunable ring oscillator with accurate quadrature outputs	40.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924A06 鄔文杰 Image Rejection Mixer for WLAN Application	40.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924A07 蔡宏盛 以8051單晶片導引He-Ne雷射之研究	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924A08 鄔文杰 國立台灣大學電機研究所博士班 博士論文	15.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924A09 林哲次 英國University of Ulster Fire Safety Eng. 博士論文	40.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924A10 傅以勇 低成本AMPS與PCS頻段旁路之雙頻車機	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924A11 傅以勇 交流耦合式二氧話碳雷射電源供應器	10.000	92.12.08	92.12-26	

A獎助教師研究	(著作) 924B01 簡靖陽 發表論文:利用LVQ類神經網路於電利品質干擾事件分類	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B02 簡靖陽 發表論文:電弧爐模式之建立與應用	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B03 簡靖陽 發表論文:利用模糊推論技術於電力品質偵測	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B04 姜義德 發表論文: Filtering method for nonlinear systems with	40.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B05 姜義德 發表論文:Constrained filtering method for attitude determination using GPS and gyro	40.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B06 姜義德 發表論文:整合GPS載波相位及陀螺儀量測應用於姿態判	15.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B07 姜義德 發表論文:利用平滑器與參考站之軌跡判定	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B08 李文德 發表論文:X光吸收光譜數據處理-1	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B09 李文德 發表論文:X光吸收光譜數據處理-2	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B10 劉瑞榮 發表論文:DSP-Based永磁同步馬達控制器設計	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B11 劉瑞榮 發表論文:永磁同步馬達之系統識別與控制器設計	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B12 劉瑞榮 發表論文:A new GUI interpretation tool for the non-linear frequency responcy function	40.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B13 陳文雄 發表論文:The linear-quadratic optimal regional-pole-placement regulator for generalized systems	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B14 易善穠 發表論文:顯示器技術發展與台灣現況	15.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B15 易善穠 發表論文:空間不變性探討宇宙基本定律:原子方程式	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B16 易善穠 發表論文:空間不變性探討宇宙基本定律:熱學篇	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B17 易善穠 發表論文:貝他粒子非對稱之解	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B18 張原彰 發表論文:Simultaneous Static Output-Feedback Stabiliyation for Interval Time-Delay Systems via LMIs	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B19 張原彰 發表論文:Static Output-Feedback Robust Fuzzy Control of Nonlinear Discrete-Time Systems with Time Delay	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B20 張原彰 發表論文:Static Output-Feedback stabiliyation for Nonlinear Interval Time-Delay systems via Fuzzy Control Approach	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B21 范森雄 發表論文:Operating principles and performance of a novel a-Si:H P-I-N-based x-ray detector for medical image applications	40.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B22 范森雄 發表論文:N-I-P-SINx AND P-I-N-SINx PHOTO DETECTORS FOR TWO-DIMENSIONAL IMAGI APPLICATIONS	10.000	92.12.08	92.12-26	



A獎助教師研究	(著作) 924B23 范森雄 發表論文: 氮化非晶矽x光醫療影像感測器n-i-p-SiNx及p-i-n-SiNx之新穎發明	15.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924B24 鄭治中 發表論文: 最佳化飛彈軌跡之導引設計	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C01 陳金龍 Numerical Prediction of Buoyancy-Induced Periodic Flow Pattern and Heat Transfer in a Lid-Driven Aic-Shape Cavity	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C02 陳金龍 Buoyancy-Induced Flow and Convective Heat Transfer in an Inclined Arc-Shape Enclosure	40.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C03 王恩海 銅管擴口機的設計與研發	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C04 王士賓 Thermal Behavior of Creep Feed Grinding in the Moving Drection of Workpiece	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C05 鐘世明 主動式立體幾何法的物體形狀重建	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C06 鐘世明 使用根基函數網路以趨近失焦的深度量測	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C07 鐘世明 光度測定法量測物體表面方向	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C08 鐘世明 改良式光度立體法的物體形狀估測	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C09 黃正熙 熱模具對聚合物鍍膜鋼材在引薄過程之影響	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C10 黃正熙 Contact Analysis of Laser Textured Disk with Thin Overcoat	15.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C11 袁 平 Entropy Generation on A Crossflow Heat Exchanger Including Three Gas Streams with Different Arrangments and The Effect of Longitudinal Wall Conduction	40.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C12 袁 平 三流體交叉流熱交換器之暫態分析	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C13 袁 平 非均勻入口流場對三流體交叉流熱交換器熱效率之影響	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C14 呂理得 鋼鐵材料再低壓氣氛下實施過滲碳表面硬化熱處理之研究	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C15 呂理得 中碳鋼滲硼製程之研究	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C16 簡孟樹 五軸CNC加工路徑之計算	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C17 陳青濤 自動豆漿機之研製	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C18 陳青濤 廢紙再製紙漿之改良技術研究	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C19 陳青濤 沙灘清潔機	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924C20 陳學奇 加工量對3003陰極鋁箔影響之研究	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924D01 孫長春 氣相氧化反應緊急排放口之設計	10.000	92.12.08	92.12-26	

A獎助教師研究	(著作) 924D02 詹德勝 低溫型燃料電池多孔電極熱傳與放電性能之研究	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924D03 賴啟中 Uva-Fenton程序處理硝基酚類廢水之研究	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924D04 王德修 應用線上偵測探討Uva-Fenton程序動力行為之研究	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924D05 王德修 太陽光促進Fenton程序分解2, 4-二硝基酚之研究	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924D06 邱金同 淺談半導體產業之污染源及防治	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924D07 孫長春 錳鋅鐵氧磁體低頻電磁波吸波特性研究	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924E01 陳志賢 4Mdata之運用:以捷運電聯車主機板維修組裝作業為例	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924E02 陳志賢 航空貨運業之顧客服務水準分析:以華儲公司為例	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924E03 劉莉貞 Using DEA of REM and EAM for Efficiency Assessment of Technology Institutes Upgraded from Junior Colleges: The Case in Tawian	40.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924F01 李連宗 明新技術學院運動中心委外經營學生滿意度之研究	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924F02 林積萍 我織細的悲哀，期待著靜靜相對--從〈植有木瓜樹的小鎮〉談龍瑛宗的文學世界	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924F03 李連宗 大專院校運動設施委外經營績效之研究	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924F04 楊明正 Legion Structure for Quorum-Based Location Management in Mobile Computings	15.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924F05 吳茂昌 我國排球教練培訓制度之研究	15.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924F06 葉久武 課程設計與實施	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924F07 吳茂昌 排球運動的起源與推展	15.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924F08 吳茂昌 排球選手的身體質量指數(BMI)與扣球高度之相關分析	15.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924F09 彭譯箴 教練領導行為對團隊滿意度之影響以高中甲組籃球選手為例	15.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924F10 楊明正 電腦概論	15.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924F11 林積萍 新語言的誕生--談中文教育的文言/白話之二元論迷思	10.000	92.12.08	92.12-26	
A獎助教師研究	(著作) 924F12 彭譯箴 高中足球選手教練領導行為與團隊凝聚力相關之研究	10.000	92.12.08	92.12-26	1, 155. 000
A獎助教師研究	(教師研習) 922A01 李佳芳 92. 1. 20-92. 1. 24參加資策會Linux運作與實務應用	15.750	92.03.10	92.03-30	
A獎助教師研究	(教師研習) 922A02 李宜庭 92. 1. 20-92. 1. 24參加資策會Linux運作與實務應用	15.750	92.03.10	92.03-30	
A獎助教師研究	(教師研習) 922A03 李欣潔 92. 1. 20-92. 1. 24參加資策會Linux運作與實務應用	15.750	92.03.10	92.03-30	
A獎助教師研究	(教師研習) 922A04 李欣潔 92. 4. 21-92. 4. 25參加資策會JAVA程式設計師認證班	19.870	92.06.23	92.06-81	

A獎助教師研究	(教師研習) 922A05 李宜庭 92.4.21-92.4.25參加資策會JAVA程式設計師認證班	19.870	92.06.23	92.06-81	
A獎助教師研究	(教師研習) 922A06 李佳芳 92.4.21-92.4.25參加資策會JAVA程式設計師認證班	19.850	92.06.23	92.06-81	
A獎助教師研究	(教師研習) 922B01 李宜潔 92.1.20-24參加資策會LINUX運作與實務應用課程	15.750	92.03.26	92.03-115	
A獎助教師研究	(教師研習) 922B02 李宜潔 92.4.21-25參加資策會Java程式設計師認證班	19.870	92.06.16	92.06-54	
A獎助教師研究	(教師研習) 922B03 張原彰 92.3.14參加2003自動控制暨生物機電系統與應用研討	2.540	92.05.02	92.05-8	
A獎助教師研究	(教師研習) 922B04 李文德 92.6.26-27參加力蒲電子2003年CPLD/VHDL教學/設計研討會	7.200	92.07.31	92.07-130	
A獎助教師研究	(教師研習) 922B05 李金譚 92.6.26-27參加力蒲電子2003年CPLD/VHDL教學/設計研討會	7.200	92.07.31	92.07-130	
A獎助教師研究	(教師研習) 922B06 范森雄 92.7.29參加雲科大FPGA進階設計應用技術研討會	1.833	92.10.07	92.10-30	
A獎助教師研究	(教師研習) 922B07 范森雄 92.8.4-7參加教育部III-V族半導體及LCD製程技術	8.634	92.10.07	92.10-30	
A獎助教師研究	(教師研習) 922B08 鄭治中 92.4.19-7.17參加國科會主辦之半導體人才師資培訓	15.773	92.10.21	92.10-109	
A獎助教師研究	(教師研習) 922B09 鄭治中 92.5.26-8.23參加國科會主辦之平面顯示器科技人才培訓班	19.750	92.10.15	92.10-71	
A獎助教師研究	(教師研習) 922B10 林建宏 92.7.21-8.9參加乙級冷凍空調裝修	7.470	92.09.30	92.09-94	
A獎助教師研究	(教師研習) 922B11 吳榮隆 92.7.21-8.9參加乙級冷凍空調裝修	19.920	92.09.25	92.09-85	
A獎助教師研究	(教師研習) 922B12 曾國棟 92.7.21-8.9參加乙級冷凍空調裝修	19.820	92.09.30	92.09-94	
A獎助教師研究	(教師研習) 922B13 林建宏 92.8.20-22參加教育部系統在晶片(SOC)教師培訓班課程	2.540	92.09.22	92.09-64	
A獎助教師研究	(教師研習) 922B14 廖寶華 92.8.20-22, 8.25-29參加教育部系統在晶片(SOC)教師培訓班課程	7.420	92.09.22	92.09-64	
A獎助教師研究	(教師研習) 922C01 黃德坤 92年輔導教師參加乙級技術士技能檢定訓練	17.070	92.09.25	92.09-85	
A獎助教師研究	(教師研習) 922C02 王恩海 92年輔導教師參加乙級技術士技能檢定訓練	17.070	92.09.25	92.09-85	
A獎助教師研究	(教師研習) 922C03 袁平 十四屆國際傳遞現象研討會	20.000	92.09.15	92.09-32	
A獎助教師研究	(教師研習) 922C04 呂理得 CNLA實驗室品質管理研習班	11.750	92.07.17	92.07-69	
A獎助教師研究	(教師研習) 922C05 黃正熙 CNLA實驗室品質管理研習班	13.800	92.07.14	92.07-42	
A獎助教師研究	(教師研習) 922C06 賴全 92年度電腦輔助立體製圖監評人員研習	1.750	92.04.22	92.04-119	
A獎助教師研究	(教師研習) 922C07 黃正熙 92年度北區全國技職校院博覽會工作協調會	0.500	92.04.09	92.04-40	
A獎助教師研究	(教師研習) 922C08 黃德坤 92年度技術學院評鑑資訊系統上網說明會	1.610	92.03.21	92.03-101	
A獎助教師研究	(教師研習) 922C09 袁平 第一屆國際基礎能源與綠色建築研討會	20.000	92.10.28	92.10-124	

A獎助教師研究	(教師研習) 922C10 黃德坤 第一屆國際基礎能源與綠色建築研討會	20.000	92.10.28	92.10-124	
A獎助教師研究	(教師研習) 922D01 孫光中 參加92年應用生物技術人才培訓	11.000	92.04.11	92.04-62	
A獎助教師研究	(教師研習) 922D02 邱金同 參加生物技術人才養成---假日進修班	20.000	92.03.28	92.03-122	
A獎助教師研究	(教師研習) 922D03 蕭長青 參加國際基礎能源與綠色建築研討會	20.000	92.10.28	92.10-124	
A獎助教師研究	(教師研習) 922E01 陳志賢 GCLF 2003 Hong Kong 2003中華物流論壇	20.000	92.12.11	92.12-52	
A獎助教師研究	(教師研習) 922F01 彭譯箴 2002亞洲體育運動學會國際學術研討會	3.470	92.01.14	92.01-50	
A獎助教師研究	(教師研習) 922F02 高小蓬 通識教育與史學	0.350	92.01.23	92.01-101	
A獎助教師研究	(教師研習) 922F03 李連宗 台灣體育運動管理學會學術研討會	1.800	92.03.17	92.03-71	
A獎助教師研究	(教師研習) 922F04 陶惠芬 數位化資源的經營研討會	0.446	92.04.22	92.04-119	
A獎助教師研究	(教師研習) 922F05 彭譯箴 92年度體育學術發表會	3.400	92.06.16	92.06-54	
A獎助教師研究	(教師研習) 922F06 李連宗 大專院校92年度體育學術研討會	3.300	92.07.04	92.07-22	
A獎助教師研究	(教師研習) 922F07 鄧宜芬 技職教師乙級技術士檢定訓練班	14.984	92.09.22	92.09-63	
A獎助教師研究	(教師研習) 922D04 各系科學術研討會(通識中心61,860；電子系48,000；電機系48,000；機械系49,000；化工系61,556；工管系47,996；邀請函54,850)	371.262	92.12.09	92.12-27	856.122
A獎助教師研究	(升等送審) 925D01 邱金同 N <sub>28</sub> 球簇分子之幾何及對稱性Ab Initio和半經驗分子軌域理論研究	6.000	91.03.07	92.03-20	
A獎助教師研究	(升等送審) 925F01 彭譯箴 教練領導行為對團隊凝聚力及滿意度之影響-以高中甲組足球選手為例	6.000	91.06.05 92.06.16	91.06-16 91.06-56	12.000
B行政人員業務研習進修	(進修)921G01劉莉瑛 中國文化大學中國文化碩士在職專班	120.000	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G02陳杏 黎明技術學院夜二專工管科	28.090	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G03盧玉玲 黎明技術學院夜二專機械科	27.644	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G04王阿專 國立空中大學二年制行政科	7.680	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G05李幼青 國立空中大學生活科學系	4.480	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G06張正 黎明技術學院二技化工系	50.843	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G07黃怡婷 華梵大學東方人文思想研究所碩士在職專班	55.687	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G08施如芬 明志技術學院二技經營管理系	21.890	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G09蔡佳祝 萬能技術學院二技投資管系	19.320	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G10陳杏 黎明技術學院夜二專工管科	20.242	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G11盧玉玲 黎明技術學院夜二專機械科	25.266	92.12.02	92.12-3	

B行政人員業務研習進修	(進修)921G12李幼青 國立空中大學生活科學系	5.640	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G13張正 黎明技術學院二技化工系	52.245	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G14黃怡婷 華梵大學東方人文思想研究所碩士在職專班	64.313	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G15施如芬 明志技術學院二技經營管理系	29.640	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G16蔡佳祝 萬能技術學院二技資管系	18.968	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G17陳玉青 黎明技術學院二專在職專班機械科	25.822	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G18莊育維 黎明技術學院二技工管系	29.169	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G19劉連義 黎明技術學院二專在職專班機械科	25.120	92.12.02	92.12-3	
B行政人員業務研習進修	(進修)921G20許儒仲 大同大學機械工程研究所碩士在職專班	78.103	92.12.02	92.12-3	710.162
B行政人員業務研習進修	(研習)922G01陳世明 參加大學校院社團課程教學與活動領導	0.750	92.01.06	92.01-14	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G02葉火木 參加教育部第四屆僑民教育學術研討會	1.080	92.01.13	92.01-36	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G03陳世明 參加91年度救國團北區大專院校社團工作研討會	0.800	92.01.13	92.01-36	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G04陳杏 參加技專校院增調所系科班作業填表問題說明會	0.475	92.04.16	92.04-88	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G05林秀芳 參加北區學生健康管理研討會	0.420	92.04.22	92.04-119	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G06江嗣堯 參加第19次全國大專院校圖書館自動化研討會	0.960	92.09.30	92.09-94	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G07盧玉玲 92學年度技術校院二技聯合甄選委員會甄選說明會	3.930	92.05.02	92.05-8	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G08林秀芳 參加2003醫技新知學術研討會	0.874	92.06.09	92.06-31	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G09盧玉玲 92學年度四技二專聯合甄選委員會推薦甄選入學競賽得獎及證照加分會審會議	3.125	92.07.22	92.07-89	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G10李秀春 參加92年度訓輔經費研討會	1.018	92.07.31	92.07-126	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G11陳世明 參加92學年度公私立技專校院學生各項就學優待(減免)及工讀助學金業務座談會	1.160	92.07.31	92.07-126	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G12李秀春 參加93學年度公私立技專校院學生各項就學優待(減免)及工讀助學金業務座談會	1.304	92.07.31	92.07-126	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G13林容如 參加電子期刊出版與管理研習	7.425	92.09.15	92.09-31	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G14林秀芳 參加92年大專校院餐飲衛生管理研習會	1.205	92.09.15	92.09-31	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G15陳毅鴻 參加92年度學生兵役業務研習	1.159	92.09.22	92.09-63	
B行政人員業務研習進修	(研習)922G16林秀芳 參加92年度大專校院護理工作座談會籌備會	0.390	92.09.25	92.09-85	26.075
C現有教師薪資	1829 92年1月薪資	66.470	92.01.14	92.01-46	

C現有教師薪資	1829	92年2月薪資	66.470	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1829	92年3月薪資	66.470	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1829	92年4月薪資	66.470	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1829	92年5月薪資	66.470	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1829	92年6月薪資	66.470	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1829	92年7月薪資	66.470	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1829	92年8月薪資	66.470	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1829	92年9月薪資	66.470	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1829	92年10月薪資	66.470	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1829	92年11月薪資	66.470	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1829	年終獎金	24.926	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1828	92年1月薪資	66.470	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1828	92年2月薪資	66.470	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1828	92年3月薪資	66.470	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1828	92年4月薪資	66.470	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1828	92年5月薪資	66.470	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1828	92年6月薪資	66.470	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1828	92年7月薪資	66.470	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1828	92年8月薪資	66.470	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1828	92年9月薪資	66.470	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1828	92年10月薪資	66.470	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1828	1 92年11月薪資	66.470	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1828	年終獎金	24.926	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1826	92年1月薪資	66.470	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1826	92年2月薪資	66.470	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1826	92年3月薪資	66.470	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1826	92年4月薪資	66.470	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1826	92年5月薪資	66.470	92.05.22	92.05-80	

C現有教師薪資	1826	92年6月薪資	66.470	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1826	92年7月薪資	66.470	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1826	1 92年8月薪資	66.470	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1826	92年9月薪資	66.470	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1826	92年10月薪資	66.470	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1826	92年11月薪資	66.470	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1826	年終獎金	33.236	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1813	92年1月薪資	66.470	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1813	92年2月薪資	66.470	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1813	92年3月薪資	66.470	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1813	92年4月薪資	66.470	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1813	92年5月薪資	66.470	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1813	92年6月薪資	66.470	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1813	92年7月薪資	66.470	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1813	92年8月薪資	67.410	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1813	92年9月薪資	67.410	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1813	92年10月薪資	67.410	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1813	92年11月薪資	67.410	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1813	年終獎金	41.544	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1808	92年1月薪資	66.470	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1808	92年2月薪資	66.470	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1808	92年3月薪資	66.470	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1808	92年4月薪資	66.470	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1808	92年5月薪資	66.470	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1808	92年6月薪資	66.470	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1808	92年7月薪資	66.470	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1808	92年8月薪資	67.410	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1808	92年9月薪資	67.410	92.09.23	92.09-75	

C現有教師薪資	1808	92年10月薪資	67.410	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1808	92年11月薪資	67.410	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1808	年終獎金	91.397	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1806	92年1月薪資	66.470	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1806	92年2月薪資	66.470	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1806	92年3月薪資	66.470	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1806	92年4月薪資	66.470	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1806	92年5月薪資	66.470	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1806	92年6月薪資	66.470	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1806	92年7月薪資	66.470	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1806	92年8月薪資	67.410	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1806	92年9月薪資	67.410	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1806	92年10月薪資	67.410	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1806	92年11月薪資	67.410	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1806	年終獎金	99.666	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1805	92年1月薪資	66.470	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1805	92年2月薪資	66.470	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1805	92年3月薪資	66.470	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1805	92年4月薪資	66.470	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1805	92年5月薪資	66.470	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1805	92年6月薪資	66.470	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1805	92年7月薪資	66.470	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1805	92年8月薪資	67.410	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1805	92年9月薪資	67.410	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1805	92年10月薪資	67.410	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1805	92年11月薪資	67.410	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1805	年終獎金	99.706	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1803	92年1月薪資	66.470	92.01.14	92.01-46	



C現有教師薪資	1803 92年2月薪資	66.470	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1803 92年3月薪資	66.470	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1803 92年4月薪資	66.470	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1803 92年5月薪資	66.470	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1803 92年6月薪資	66.470	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1803 92年7月薪資	66.470	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1803 92年8月薪資	67.410	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1803 92年9月薪資	67.410	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1803 92年10月薪資	67.410	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1803 92年11月薪資	67.410	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1803 年終獎金	99.706	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1787 2年1月薪資	67.410	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1787 2年2月薪資	67.410	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1787 92年3月薪資	67.410	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1787 92年4月薪資	67.410	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1787 92年5月薪資	67.410	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1787 2年6月薪資	67.410	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1787 2年7月薪資	67.410	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1787 2年8月薪資	68.350	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1787 92年9月薪資	68.350	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1787 92年10月薪資	68.350	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1787 92年11月薪資	68.350	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1787 年終獎金	101.116	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1785 92年1月薪資	67.410	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1785 92年2月薪資	67.410	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1785 92年3月薪資	67.410	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1785 92年4月薪資	67.410	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1785 92年5月薪資	67.410	92.05.22	92.05-80	

C現有教師薪資	1785	92年6月薪資	67.410	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1785	92年7月薪資	67.410	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1785	92年8月薪資	68.350	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1785	92年9月薪資	68.350	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1785	92年10月薪資	68.350	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1785	92年11月薪資	68.350	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1785	年終獎金	101.116	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1782	92年1月薪資	67.410	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1782	92年2月薪資	67.410	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1782	92年3月薪資	67.410	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1782	92年4月薪資	67.410	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1782	92年5月薪資	67.410	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1782	92年6月薪資	67.410	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1782	92年7月薪資	67.410	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1782	92年8月薪資	68.350	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1782	92年9月薪資	68.350	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1782	92年10月薪資	68.350	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1782	92年11月薪資	68.350	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1782	年終獎金	101.116	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1781	92年1月薪資	67.410	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1781	92年2月薪資	67.410	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1781	92年3月薪資	67.410	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1781	92年4月薪資	67.410	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1781	92年5月薪資	67.410	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1781	92年6月薪資	67.410	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1781	92年7月薪資	67.410	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1781	92年8月薪資	68.350	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1781	92年9月薪資	68.350	92.09.23	92.09-75	

C現有教師薪資	1781 92年10月薪資	68.350	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1781 92年11月薪資	68.350	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1781 年終獎金	101.116	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1766 92年1月薪資	67.410	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1766 92年2月薪資	67.410	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1766 92年3月薪資	67.410	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1766 92年4月薪資	67.410	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1766 92年5月薪資	67.410	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1766 92年6月薪資	67.410	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1766 92年7月薪資	67.410	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1766 92年8月薪資	68.350	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1766 92年9月薪資	68.350	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1766 92年10月薪資	68.350	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1766 92年11月薪資	68.350	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1766 年終獎金	101.116	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1760 92年1月薪資	68.350	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1760 92年2月薪資	68.350	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1760 92年3月薪資	68.350	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1760 92年4月薪資	68.350	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1760 92年5月薪資	68.350	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1760 92年6月薪資	68.350	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1760 92年7月薪資	68.350	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1760 92年8月薪資	69.295	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1760 92年9月薪資	69.295	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1760 92年10月薪資	69.295	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1760 92年11月薪資	69.295	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1760 年終獎金	102.526	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1758 92年1月薪資	67.410	92.01.14	92.01-46	

C現有教師薪資	1758	92年2月薪資	67.410	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1758	92年3月薪資	67.410	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1758	92年4月薪資	67.410	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1758	92年5月薪資	67.410	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1758	92年6月薪資	67.410	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1758	1興 92年7月薪資	67.410	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1758	92年8月薪資	68.350	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1758	92年9月薪資	68.350	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1758	92年10月薪資	68.350	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1758	92年11月薪資	68.350	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1758	年終獎金	101.116	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1749	92年1月薪資	67.410	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1749	92年2月薪資	67.410	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1749	92年3月薪資	67.410	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1749	92年4月薪資	67.410	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1749	92年5月薪資	67.410	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1749	92年6月薪資	67.410	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1749	92年7月薪資	67.410	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1749	92年8月薪資	68.350	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1749	92年9月薪資	68.350	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1749	92年10月薪資	68.350	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1749	92年11月薪資	68.350	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1749	年終獎金	101.116	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1667	92年1月薪資	69.295	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1667	92年2月薪資	69.295	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1667	92年3月薪資	69.295	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1667	92年4月薪資	69.295	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1667	92年5月薪資	69.295	92.05.22	92.05-80	

C現有教師薪資	1667	92年6月薪資	69.295	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1667	92年7月薪資	69.295	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1667	92年8月薪資	70.235	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1667	92年9月薪資	70.235	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1667	92年10月薪資	70.235	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1667	92年11月薪資	70.235	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1667	年終獎金	103.943	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1827	92年1月薪資	72.945	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1827	92年2月薪資	72.945	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1827	92年3月薪資	72.945	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1827	92年4月薪資	72.945	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1827	92年5月薪資	72.945	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1827	92年6月薪資	72.945	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1827	92年7月薪資	72.945	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1827	92年8月薪資	72.945	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1827	92年9月薪資	72.945	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1827	92年10月薪資	72.945	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1827	92年11月薪資	72.945	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1827	年終獎金	27.354	92.01.14	92.01-58	
C現有教師薪資	1786	92年1月薪資	72.945	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1786	92年2月薪資	72.945	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1786	92年3月薪資	72.945	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1786	92年4月薪資	72.945	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1786	92年5月薪資	72.945	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1786	92年6月薪資	72.945	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1786	92年7月薪資	72.945	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1756	92年1月薪資	74.830	92.01.14	92.01-46	
C現有教師薪資	1756	92年2月薪資	74.830	92.02.25	92.02-27	

C現有教師薪資	1756	92年3月薪資	74.830	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1756	92年4月薪資	74.830	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1756	92年5月薪資	74.830	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1756	92年6月薪資	74.830	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1756	92年7月薪資	74.830	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1756	92年8月薪資	75.770	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1756	92年9月薪資	75.770	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1756	92年10月薪資	75.770	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1756	92年11月薪資	75.770	92.11.20	92.11-87	
C現有教師薪資	1756	年終獎金	112.245	92.01.14	92.01-58	#####
C現有教師薪資	1843	92年6月薪資	66.470	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1843	92年7月薪資	66.470	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1843	92年8月薪資	66.470	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1843	92年9月薪資	66.470	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1843	92年10月薪資	66.470	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1843	92年11月薪資	66.470	92.11.20	92.11-87	398.820
C現有教師薪資	1833	92年2月薪資	53.600	92.02.25	92.02-27	
C現有教師薪資	1833	92年3月薪資	53.600	92.03.25	92.03-109	
C現有教師薪資	1833	92年4月薪資	53.600	92.04.22	92.04-116	
C現有教師薪資	1833	92年5月薪資	53.600	92.05.22	92.05-80	
C現有教師薪資	1833	92年6月薪資	53.600	92.06.19	92.06-71	
C現有教師薪資	1833	92年7月薪資	53.600	92.07.23	92.07-92	
C現有教師薪資	1833	92年8月薪資	53.600	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1833	92年9月薪資	53.600	92.09.23	92.09-75	
C現有教師薪資	1833	92年10月薪資	53.600	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1833	92年11月薪資	53.600	92.11.20	92.11-87	536.000
C現有教師薪資	1737	92年8月薪資	53.600	92.08.20	92.08-20	
C現有教師薪資	1737	92年9月薪資	53.600	92.09.23	92.09-75	

C現有教師薪資	1737	92年10月薪資	53.600	92.10.21	92.10-111	
C現有教師薪資	1737	92年11月薪資	53.600	92.11.20	92.11-87	214,400

二、九十二年度行政人員接受獎助研習進修總名冊

總編號	姓名	到職日	職級	任職單位	最高學歷	接受獎助案數	合計獎助金額	備註
921G01	劉莉瑛	88.09.20	人事主任	人事室	中國文化大學中國文學碩士	1	120,000	
921G02 921G10 922G04	陳杏	82.09.01	組員	總務處	育達商職畢	3	48,807	
921G03 921G11 922G07 922G09	盧玉玲	78.07.01	組員	教務處	清傳商職綜合商業科畢	4	59,965	
921G04	王阿專	73.10.01	組員	教務處	省立新莊高中畢	1	7,680	
921G05 921G12	李幼青	76.08.01	組員	教務處	靜修女中會統科	2	10,120	
921G06 921G13	張正	88.05.01	組員	進修推廣部	黎明工專電機科畢	2	103,088	
921G07 921G14	黃怡婷	82.05.05	組員	總務處	淡江大學中文系學士	2	120,000	
921G08 921G15	施如芬	83.10.01	技佐	工管系	黎明工專機械科畢	2	51,530	
921G09 921G16	蔡佳祝	82.09.01	技佐	總務處(化工系)	黎明工專化工科畢	2	38,288	
921G17	陳玉青	80.08.01	組員	技合處	省立泰山高中畢	1	25,822	
921G18	莊育維	84.03.01	組員	總務處	黎明工專電機科畢	1	29,169	
921G19	劉連義	88.05.01	組員	進修推廣部	開明商工機工科畢	1	25,120	
921G20	許儒仲	86.08.13	技佐	機械系	黎明工專機械科畢	1	78,103	



922G01 922G03 922G11	陳世明	79.08.01	組員	學務處	黎明工專機械科畢	3	2,710	
922G02	葉火木	87.09.01	組長	學務處	陸官通信五一期	1	1,080	
922G05 922G08 922G14 922G16	林秀芳	77.07.01	組員	學務處	德育護專護理助產科	3	2,889	
922G06	江嗣堯	76.08.01	組員	教資中心	中原大學工業工程系學士	1	960	
922G10 922G12	李秀春	76.02.26	組員	學務處	國立空中大學附設空中二專畢	2	2,322	
922G13	林容如	58.10.01	組員	教資中心	國立空中大學生活科學學士	1	7,425	
922G15	陳毅鴻	84.03.01	組員	學務處	黎明工專電子科畢	1	1,159	
合計						33	736,237	

三、九十二年度獎助行政人員業務研習進修分項清冊(只填寫實際獎助之項目)

(一)獎助行政人員進修

編號	姓名	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	存校具體成果資料	原始憑證冊編	備註
921G01	劉莉瑛	進修於中國文化大學中國文化碩士在職專班	120,000	1.黎明技術學院職員進修辦法。 2.黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	1.90學年度第1學期第3次行政會議通過(91.03.26) 2.92學年度第1學期第5次行政會議通過(92.11.11) 3.92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	1.經費申請表 2.繳費單影本 3.學生證影本	92.12.02-03	
921G02 921G10	陳杏	進修於黎明技術學院夜二專工管科	48,332	1.黎明技術學院職員進修辦法。 2.黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	1.90學年度第1學期第3次行政會議通過(91.03.26) 2.92學年度第1學期第5次行政會議通過(92.11.11) 3.92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	1.經費申請表 2.繳費單影本 3.學生證影本	92.12.02-03	
921G03 921G11	盧玉玲	進修於黎明技術學院夜二專機械科	52,910	1.黎明技術學院職員進修辦法。 2.黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	1.90學年度第1學期第3次行政會議通過(91.03.26) 2.92學年度第1學期第5次行政會議通過(92.11.11) 3.92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	1.經費申請表 2.繳費單影本 3.學生證影本	92.12.02-03	

921G04	王阿專	進修於國立空中大學二年制行政科	7,680	1.黎明技術學院職員進修辦法。 2.黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	1.90學年度第1學期第3次行政會議通過(91.03.26) 2.92學年度第1學期第5次行政會議通過(92.11.11) 3.92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	1.經費申請表 2.繳費單影本 3.學生證影本	92.12.02-03	
921G05 921G12	李幼青	進修於國立空中大學生活科學系	10,120	1.黎明技術學院職員進修辦法。 2.黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	1.91學年度第1學期第6次行政會議通過(92.11.19) 2.92學年度第1學期第5次行政會議通過(92.11.11) 3.92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	1.經費申請表 2.繳費單影本 3.學生證影本	92.12.02-03	
921G06 921G13	張正	進修於黎明技術學院二技化工系	103,088	1.黎明技術學院職員進修辦法。 2.黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	1.91學年度第1學期第6次行政會議通過(92.11.19) 2.92學年度第1學期第5次行政會議通過(92.11.11) 3.92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	1.經費申請表 2.繳費單影本 3.學生證影本	92.12.02-03	

921G07 921G14	黃怡婷	進修於華梵大學東方人文思想研究所碩士在職專班	120,000	1.黎明技術學院職員進修辦法。 2.黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	1.91學年度第1學期第4次行政會議通過(92.09.24) 2.92學年度第1學期第5次行政會議通過(92.11.11) 3.92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	1.經費申請表 2.繳費單影本 3.學生證影本	92.12.02-03	
921G08 921G15	施如芬	進修於明志技術學院二技經營管理系	51,530	1.黎明技術學院職員進修辦法。 2.黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	1.91學年度第1學期第4次行政會議通過(92.09.24) 2.92學年度第1學期第5次行政會議通過(92.11.11) 3.92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	1.經費申請表 2.繳費單影本 3.學生證影本	92.12.02-03	
921G09 921G16	蔡佳祝	進修於萬能技術學院二技資管系	38,288	1.黎明技術學院職員進修辦法。 2.黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	1.90學年度第1學期第3次行政會議通過(91.03.26) 2.92學年度第1學期第5次行政會議通過(92.11.11) 3.92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	1.經費申請表 2.繳費單影本 3.學生證影本	92.12.02-03	
921G17	陳玉青	進修於黎明技術學院二專在職專班機械科	25,822	1.黎明技術學院職員進修辦法。 2.黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	1.92學年度第1學期第5次行政會議通過(92.11.11) 2.92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	1.經費申請表 2.繳費單影本 3.學生證影本	92.12.02-03	

921G18	莊育維	進修於黎明技術學院二技工管系	29,169	1.黎明技術學院職員進修辦法。 2.黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	1.92學年度第1學期第5次行政會議通過(92.11.11) 2.92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	1.經費申請表 2.繳費單影本 3.學生證影本	92.12.02-03	
921G19	劉連義	進修於黎明技術學院二專在職專班機械科	25,120	1.黎明技術學院職員進修辦法。 2.黎明技術學院提昇行政人員素質處理辦理。	1.92學年度第1學期第3次行政會議通過(92.09.23) 2.92學年度第1學期第5次行政會議通過(92.11.11) 3.92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	1.經費申請表 2.繳費單影本 3.學生證影本	92.12.02-03	
921G20	許儒仲	進修於大同大學機械工程研究所碩士在職專班	78,103	1.黎明技術學院職員進修辦法。 2.黎明技術學院提昇行政人員素質處理辦理。	1.91學年度第2學期第8次行政會議通過(92.07.01) 2.92學年度第1學期第5次行政會議通過(92.11.11) 3.92學年度第1學期第3次全校教師評審委員會會議通過(92.11.19)	1.經費申請表 2.繳費單影本 3.學生證影本	92.12.02-03	
	小計		710,162					

## (二)獎助行政人員業務研習

編號	姓名	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	存校具體成果資料	原始憑證冊編	備註
922G01 922G03 922G11	陳世明	1. 參加大專校院社團課程教學與活動領導 2. 參加92年度救國團北區大專院校社團工作研討會 3. 參加92學年度公私立技專校院學生各項就學優待(減免)及工讀助學金業務座談會	2,710	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	92學年度第1學期 第3次全校教師評審委員會會議通過 (92.11.19)	1. 經費申請表 2. 主辦單位公函或簡章簽呈 3. 心得報告	92.01.06-14 92.01.13-36 92.07.31-126	
922G02	葉火木	參加教育部第四屆僑民教育學術研會	1,080	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	92學年度第1學期 第3次全校教師評審委員會會議通過 (92.11.19)	1. 經費申請表 2. 主辦單位公函或簡章簽呈 3. 心得報告	92.01.13-36	
922G05 922G08 922G14 922G16	林秀芳	1. 參加北區學生健康管理研討會 2. 參加2003醫技新知學術研討會 3. 參加92年大專校院餐飲衛生管理研習會 4. 參加92年度大專校院護理工作座談會籌備會	2,889	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	92學年度第1學期 第3次全校教師評審委員會會議通過 (92.11.19)	1. 經費申請表 2. 主辦單位公函或簡章簽呈 3. 心得報告	92.04.22-119 92.06.09-31 92.09.15-31 92.09.25-85	
922G10 922G12	李秀春	1. 參加92年度訓輔經費研討會 2. 參加92學年度公私立技專校院學生各項就學優待(減免)及工讀助學金業務座談會	2,322	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	92學年度第1學期 第3次全校教師評審委員會會議通過 (92.11.19)	1. 經費申請表 2. 主辦單位公函或簡章簽呈 3. 心得報告	92.07.31-126	
922G13	林容如	參加電子期刊出版與管理研習	7,425	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	92學年度第1學期 第3次全校教師評審委員會會議通過 (92.11.19)	1. 經費申請表 2. 主辦單位公函或簡章簽呈 3. 心得報告	92.09.15-31	
922G15	陳毅鴻	參加92年度學生兵役業務研習	1,159	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	92學年度第1學期 第3次全校教師評審委員會會議通過 (92.11.19)	1. 經費申請表 2. 主辦單位公函或簡章簽呈 3. 心得報告	92.09-63	
922G06	江嗣堯	參加第19次全國大專院校圖書館自動化研討會	960	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	92學年度第1學期 第3次全校教師評審委員會會議通過 (92.11.19)	1. 經費申請表 2. 主辦單位公函或簡章簽呈 3. 心得報告	92.09.30-94	
922G04	陳杏	參加技專校院增調所系科班作業填表問題說明會	475	黎明技術學院提昇行政人員素質經費處理辦法。	92學年度第1學期 第3次全校教師評審委員會會議通過 (92.11.19)	1. 經費申請表 2. 主辦單位公函或簡章簽呈 3. 心得報告	92.04.16-88	









## 附件三

## 九十二年度 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)	備註
0001-00	電腦	如0001-01至0001-05	如0001-01至0001-05	105	3,916,000	3,916,000	教學	電子系	4	各研究室	否	
0001-01	電腦主機	392301401-0140-0177	IBM NetVista A50	38	25,450		教學	電子系	4	38台各研究室	否	
0001-02	電腦主機	392301401-0133-0139 ; 392301401-	IBM NetVista A50	17	23,700		教學	電子系	4	17台各研究室	否	
0001-03	電腦螢幕	392302501-0075-0129	三星Samsung 172N	55	13,200		教學	電子系	4	55台各研究室	否	
0001-04	電腦主機	392301401-0188-0237	IBM NetVista A50	50	23,700		教學	電子系	4	25台2403, 25台2207	否	
0001-05	電腦螢幕	392302501-0130-0179	明基BenQ Q7T3	50	12,700		教學	電子系	4	25台2401, 25台2207	否	
0002-00	筆記型電腦	392301703-0007-0036	IBM ThinkPad R40	30	44,100	1,323,000	教學	電子系	4	各研究室	否	
0003-00	雷射印表機	392281507-0038-0067	IBM Infoprint 1312	30	14,700	441,000	教學	電子系	4	各研究室	否	
0012-00	數位訊號處理教學 模組	393010451-0009-0018	TMS320C542, ALTERA EPF10K10144PIN主機板	10	52,880	528,800	教學	電機系	6	DSP實驗室	否	
0013-00	電路模擬軟體	393092501-0113	PESIM 10位使用權	1	170,000	170,000	教學	電機系	5	電力電子實驗室	否	
0014-00	桌上型個人電腦	393070116-0324-0373	15"LCD螢幕、80G硬碟、 32XCDRW	50	36,130	1,806,500	教學	電機系	4	電力電子, 微處理機, 自動控制	否	
0015-00	筆記型電腦	393070126-0025-0038	CPU1. 8G以上、14. 1"LCD螢 幕、20G硬碟、8XDVD	14	43,240	605,360	教學	電機系	4	研究室	否	
0016-00	工作站	393070137-0001-0005	Sun Blade 2000 preinstAll OS with ONE	5	104,000	520,000	教學	電機系	5	微處理機實 驗室	否	
0017-00	網路多媒體軟體	393092501-0097-0111	DVD CUT MACHINE	15	19,333	290,000	教學	電機系	5	網路多媒體 實驗室	否	
0018-00	還原系統	393092501-0112	GHOST	1	49,200	49,200	教學	電機系	5	積體電路實 驗室	否	
0019-00	四象限截波器	393011304-0002	-200V,可推動IHP馬達,安 全端子過電流保護	1	229,800	229,800	教學	電機系	7	電動機控制 實驗室	否	
0024-00	自動控制實驗裝置	394112220-0002	自動控制模組與伺服馬達	1	660,000	660,000	教學	機械系	6	機械系自控 實驗室	否	
0025-00	槍鑽磨刀機	394010212-0005	槍鑽鑽頭一次夾持,同時研 磨內外切削角	1	178,000	178,000	教學	機械系	10	機械系非傳 統加工實驗 室	否	
0026-00	固力分析實驗設備	如0026-01至0026-04	如0026-01至0026-04	1	500,000	500,000	教學	機械系	6	機械系固力 實驗室	否	

## 附件三

## 九十二年度 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)	備註
0026-01	共振試驗裝置	394110408-0001	閃頻器，激振器，顏譜分析軟件及卡	1	178,000		教學	機械系	6	機械系固力實驗室	否	
0026-02	印表機	394190206-0045	HP-2210	1	14,000		教學	機械系	6	機械系固力實驗室	否	
0026-03	電腦	394190212-0173		1	35,000		教學	機械系	4	機械系固力實驗室	否	
0026-04	模泰測試裝置	394110409-0001		1	273,000		教學	機械系	6	機械系固力實驗室	否	
0027-00	光學顯微鏡	394090309-0001	含影像處理系統及拍照設備	1	486,000	486,000	教學	機械系	10	機械系材料實驗室	否	
0027-01	數位相機	394190603-0001	C-5050ZOOM, 500萬畫素	1	80,000	80,000	教學	機械系	5	機械系材料實驗室	否	
0027-02	多功能精密影像分析軟體	394190610-0001	a. 非線性補償及影像扭曲校正。b. 影像直接量測，公差對比功能。c. 幾何計算，座標自由旋轉移位設定，完整2D/3D量測功能。d. X、Y、Z軸以圖形座標顯示。e. 支援CAD, CAM, WORD interface 介面。f. 輸出方式: 文字、圖形及影像皆可。	1	60,000	60,000	教學	機械系	4	機械系材料實驗室	否	
0028-00	PLC實驗設備	如0028-01至0028-17	如0028-01至0028-17	1	1,430,000	1,430,000	教學	機械系	6	機械系自控實驗室	否	
0028-01	AB相訊號產生器	394112242-0001	輸出60P/R, 轉速100RPM以上，纖維材質面板並標示馬達，信號產生教學結構圖與接線端，兩相相差機械相角	1	18,000		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-02	AD轉換器	394112245-0001-0003	FX2n-4AD	3	12,000		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-03	AD轉換器	394112246-0001-0003	FX2n-4DA	3	12,000		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	

附件三

九十二年度 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)	備註
0028-04	水平旋轉機械手臂模組	394112239-0001	1.Y軸行程：雙軸缸50mm以上。2.水平軸行程：旋轉缸180°x1。3.夾具行程：10mm以上 x1。4.材質：鋁合金。5.感測器：磁簧開關 x4。6.高度調整機構：高150mm以上x寬60mmx1。7.速控閥： $\phi$ 4x4。8.連座電磁閥：五口二位AC110Vx3。9.控制電纜：一組(附有與輸出入端子台相對應之編號且於雙頭註明機構名稱及線號)。10.連接	1	40,000		教學	機械系	6	機械系自控實驗室	否	
0028-05	可程式控制器	394112212-0027-0031	FX2n-54MR	5	20,000		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-06	可程式控制器	394112212-0032-0041	FX2n-32MR	10	14,000		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-07	可程式控制器訓練箱	394112233-0001-0010	FX-2N 系列控制主機，輸入點：16點，輸出點：16點TR輸出，輸出接點型式可配合實驗箱輸出入點動作之要求，含書寫器。(1)尺寸：450x320x160mm(含或以上)，附手把。(2)箱體骨架採鋁合金材質美觀堅固。(3)操作面板採高溫烤漆並網板滑	10	70,000		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	

## 附件三

## 九十二年度 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)	備註
0028-08	有桿機械手臂模組	394112237-0001	1. Y軸行程：雙軸缸行程50mm直徑8mm以上。2. X軸行程：雙軸缸行程100mm直徑8mm以上。3. 夾具行程：10mm以上 x1。4. 材質：鋁合金。5. 感測器：磁簧開關(電磁式) x4。6. 高度調整機構：高150mm以上x寬60mmx1。7. 速控閥：φ4x4。8. 連座電磁閥：五口二位AC110Vx3。9. 控制電纜：一組(附有與輸出端子台相對應之編號且於雙頭註明機構名稱及線號)。10. 連接器：以上機	1	41,000		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-09	位置信號產生器與計數器	394112243-0001	波形輸出：方波、脈波。頻率範圍：2Hz~100KHz。頻率調整：粗調五段式與細調無段式。脈波調整：具脈波DUTY CYCLE之功能。輸出衰減：具0db、-20db之粗調與無段式之細調之衰減。頻率計、計數器、與A/D轉換	1	23,000		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-10	書寫器	394112217-0007-0010	FX-20P	4	8,500		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-11	送料機構模組	394112234-0001	1. 尺寸：400mmx90mmx270mm(含或以上)。2. 材質：鋁合金。3. 氣缸：φ16x70x1。4. 電磁閥：五口二位AC110Vx1。5. 感測器：磁簧開關(電磁式)x1。6. 感測器：近接開關(金屬型)x1。7. 感測器：光纖sensor(檢測距離10mm以上)x18。速控閥：φ4x2。9. 控制電纜：一組(附有與輸出端子台相對應之編號且於雙頭註明機構名稱及線號)。10. 連接器：	1	40,000		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	

## 附件三

## 九十二年度 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)	備註
0028-12	旋轉平台機構模組	394112236-0001	1. 尺寸: $\phi$ 225x100mm以上。 2. 材質: 鋁合金。3. 功能: 將元件移至各點定位。4. 含四個置料槽位。5. 感測器: 光電開關x3。6. 可逆減速馬達: 6W AC110V x1。7. 多點定位驛碼器機構: A、B相60脈波/轉。8. 四分割定位機構x1。9. 控制電纜: 一組(附有與輸出入端子台相對應之編	1	39,000		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-13	圓周式旋轉機械手臂模組	394112235-0001	1. 高度調整機構: 高120mm以上x寬60mmx1。2. 定位感測Sensor DC24V (0°、90°、180°) 各一只3. Y型爪, 行程10mm以上x1。4. 圓周式旋轉機構(手爪具永遠垂直功能)移動距離1mm100mm以上x1。5. 電磁閥: 五口二位AC110Vx1。6. 速控閥 $\phi$ 4x2。7. 可逆減速剎車馬達: 6W AC110V x1。8. 材質: 鋁合金。9. 控制電纜: 一組(附有與輸出入端子台相對應之	1	38,000		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-14	輸送帶機構模組	394112240-0001	1. 尺寸: 380mmx60mmx100mm。2. 材質: 鋁合金。3. 高度調整機構x1。4. 附導正架x2。5. 感測器: 光電開關x1, 近接開關x1。6. 可逆減速馬達: DC24V x1。7. 控制電纜: 一組(附有與輸出入端子台相對應之編號且於雙頭註明機構名稱及線號)。8. 連接器: 以上機構I/O點皆附有	1	35,000		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	

## 附件三

## 九十二年度 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)	備註
0028-15	螺桿式機械手臂模組	394112238-0001	1. X軸螺桿滑台:行程250mm(含)以上. 軸承導引×1。2. Y軸行程:雙軸缸50mm(含)以上×1。3. Y型夾爪:行程10mm以上×1。4. 材質:鋁合金。5. 機械手X軸定位裝置(驛碼器機構:A. B相60脈波/轉)×1。6. 可逆減速馬達:6W. AC110V ×1。7. 感測器:零位光電DC24V ×1。8. 感測器:X軸極限開關×2。9. 感測器:磁簧開關(電磁式)×2。10. 速控閥:φ4×2。11. 連座電磁閥:五口二	1	39,000		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-16	鍵盤與顯示器	394112241-0001	16鍵,動態掃瞄,可配合PLC位置設定	1	25,000		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-17	擴充模組	394112244-0001-0010	FX0n-16EYR	10	3,800		教學	機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0029-00	動態分析軟體	394190330-0001	振動模態分析	1	207,500	207,500	教學	機械系	6	機械系固力實驗室	否	
0034-00	電動天秤	395010108-0034-0036	最大值1200g,最小讀值0.1g,電源220V/110V 50/60Hz,具計數功能,顯示	3	7,000	21,000	教學	化工系	5	化學技術實驗室(1)(203)	否	
0035-00	電動天秤	395010108-0038-42	最大值3100g,最小讀值0.01g,電源110V/220V 50/60Hz,標準RS232界面,在現性0.01g現值性±0.002	5	19,760	98,800	教學	化工系	5	普通化學實驗室(302)	否	
0036-00	電動天秤	395010108-0037	最大值210g,最小讀值0.01g,電源220V/110V 50/60Hz,標準RS232界面,在現性0.01g線性值0.3mg	1	28,200	28,200	教學	化工系	5	藥品暨材料室(311)	否	
0037-00	實體投影機	395013702-0012-13	2000流明(含)以上	2	133,000	266,000	教學	化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0038-00	電腦割字機	395300000-0001	最大裁減面積200x3000mm 分割輸出裁減390x3000mm	1	38,000	38,000	教學	化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0039-00	數位相機	395028000-0001	250萬素色 U.S.B. 附電池	1	23,699	23,699	教學	化工系	5	系辦公室(1310)	否	

附件三

九十二年度 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)	備註
0040-00	監視系統	如0040-01至0040-06	如0040-01至0040-06	1	165,000	165,000	教學	化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0040-01	14" 彩色監視器	395260101-0001	14" 彩色型號FUC-14視頻系統:n NTSC 2:1 交織掃描掃描頻率:15.750KHz	1	7,000		教學	化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0040-02	室內全功能球型攝影機	395230101-0002~3	型號:VI-480主要功能:超低照度彩色攝影機,內置逆光補償、自動光圈、自動對焦鏡頭,具日夜轉換功能,當環境照度不足時自動切換IR紅外濾光片為黑白影像以提升照度,內置高速預置型迴轉台及解碼器,可承接多種	2	30,000		教學	化工系	5	二樓走道(200)	否	
0040-03	半球型彩色攝影機	395230101-0004-7	型號:FUM-982DL,垂直頻率:NTSC 15.734khz,垂直頻率:NTSC:59.94HZ,影像輸出:IYP-P複合影像/75Ω, BNC接頭	4	9,000		教學	化工系	5	二樓走道(200)	否	
0040-04	探照燈	395240101-0001~6	300W具紅外線功能	6	2,500		教學	化工系	5	二樓走道(200)	否	
0040-05	控制鍵盤	395250101-0001	Model: k101,主要功能:可控制單機型數位錄放影機及高速球,具預設及程式編輯功能,透過解碼器對週邊設備進行控制,具預設點巡航超警連動、迴轉台連續調控	1	12,000		教學	化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0040-06	16CH數位錄放影機	395090001-0002	型號:Avc 777,16門數位錄放影功能	1	35,000		教學	化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0041-00	電腦	395014202-0025~0028, 395014202-0033~0036	P4 15" LCD 256 DDR DvD Rom*16 (含)以上	8	42,550	340,400	教學	化工系	5	精密化學暨化工技術實驗室(306)	否	
0041-01	電腦	395014202-0029-0032, 395014202-0025~0028	P4 15" LCD 256 DDR DvD Rom*16 (含)以上	7	40,800	285,600	教學	化工系	5	精密化學暨化工技術實驗室(306)	否	
0042-00	伺服器	395018000-0001	IBM SERVERX205 P4GHZ	1	118,000	118,000	教學	化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0043-00	筆記型電腦	395019000-0001	IBM T40 PENTIUM M1.6GHZ	1	60,100	60,100	教學	化工系	5	教師研究室(1409B-2)	否	



附件三

九十二年度 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)	備註
0044-00	燒錄機	395014210-0004-0005	40R/20W/10RW 4MB以上	2	12,350	24,700	教學	化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0045-00	雷射印表機	395014206-0011-12	A4 · IBMLASER PRINTER	2	14,700	29,400	教學	化工系	5	精密化學暨化工技術實驗室(306)	否	
0046-00	溶氧監控器	395014203-0003	(1)測量範圍: 0 ~ 20 ± 2 % mg/L (2)自動校正及溫度補償: 2點; -30 ~ +140°C (3)控制方式: ON/OFF及比例式控制 (4)顯示: LCD測定值及溫度顯示 (5)溶氧電極: Ag-Gold System三極式; Teflon Membrane, Pt100	1	60,000	60,000	教學	化工系	5	環境工程實驗室(206)	否	
0047-00	冷卻器(水槽)	395052401-0001	(1)溫度範圍: 室溫 ~ 10°C (2)冷卻管: □ 50 x 120mm (3)外殼尺寸: W 405 x D 300 x H 220 mm	1	27,000	27,000	教學	化工系	5	環境工程實驗室(206)	否	
0048-00	累積型流量計	395106001-0002	(1)流量: 5.4~35.6 m <sup>3</sup> /hr (流速 0.1 ~10 m/s) (2)偵測器: 電極SUS 316, 內襯Rubber, 本體Carbon steel 外加RAL6028 烤漆 (3)傳訊器: 主機附五個案件可直接輸入參數	1	70,000	70,000	教學	化工系	5	廢水處理池(100B)	否	
0049-00	pH meter	395010604-0013-14	PH範圍: -2.00 ~16.00 mV範圍: -1999 ~ 1999	2	19,500	39,000	教學	化工系	5	化學技術實驗室(1)(203)	否	
0050-00	真空泵	395013006-0004-0005	真空度: 500 mmHg 以上	2	15,500	31,000	教學	化工系	5	化學技術實驗室(1)(203)	否	
0052-00	離心機	395026001-0001-6	定時裝置: 0 ~ 30 min 轉速: 0 ~ 3500 rpm	6	13,500	81,000	教學	化工系	5	普通化學實驗室(302)	否	
0053-00	篩析裝置	395030701-0002	篩選機, 篩網 10 個	1	93,500	93,500	教學	化工系	5	單元操作實驗室(210)	否	
0054-00	電滲透流實驗裝置	395036001-0001	壓克力槽, 實驗室型電導度計, PH計, 電源供應器, 電極片	1	159,500	159,500	教學	化工系	5	單元操作實驗室(210)	否	

## 附件三

## 九十二年度 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)	備註
0055-00	濕壁塔	395031302-0001	長寬高1000x500x2000 mm 直徑□ 38mm x 1000mm 加熱器500w 攜帶式溶氧度計 溫度控制 0~99.9°C	1	325,000	325,000	教學	化工系	5	單元操作實驗室 (210)	否	
0056-00	電泳實驗裝置	395033001-0001	電泳槽, Power supply 250V(含)以上, 紫外線觀察箱, 手提相機	1	297,000	297,000	教學	化工系	5	單元操作實驗室 (210)	否	
0057-00	化學分子模型軟體	395034001-0001	1. Gaussian 98W 2. HyperChem Pro. Release 7 3. CS ChemOffice Ultra 2002	1	139,000	139,000	教學	化工系	5	精密化學暨 化工技術實驗室 (306)	否	
0058-00	光化學反應器	395035001-0001	200ml反應槽 450w UV 燈 115V Power Supply	1	120,000	120,000	教學	化工系	5	儀器分析實驗室 (209)	否	
0061-00	抽風櫃	395014503-0006	外部尺寸 210W x 80D x 220H (cm)含以上, 開口表面 風速達0.51m/sec 以上, 噪音小於65dB	1	240,000	240,000	教學	化工系	5	電子材料實驗室 (307)	否	
0064-00	無線網路系統	398969201-0001-0003	基地台播放系統, 使用端接 收系統	3	82,000	246,000	教學	工管系	4	工管系	否	
0066-00	電腦	398918801-0120-0167	華碩Pentium4 2.66GHZ	48	40,000	1,920,000	教學	工管系	4	教研, 實驗室	否	
0069-00	雷射印表機	398968801-0022-0029	HP LJ-1300	8	11,300	90,400	研究教學	工管系	4	教研, 實驗室	否	
0076-00	電腦	397881001-0092-0169	CPU:Celeron2.4, HD:80G, RAM:256	78	29,980	2,338,440	教學	計算機中心	5	電腦教室	否	
0077-00	網路儲存伺服器	397821018-0002	Ingrasys NASTORAGE 4100R	1	80,000	80,000	全校網路	計算機中心	5	計算機中心	否	
0078-00	第三層網路交換器	397851008-0001-0002	Cisco/3550	2	590,000	1,180,000	全校網路	計算機中心	5	誠樸樓、中心	否	
0079-00	骨幹交換器擴充模組	397861009-0001	EXTREME/Alpine3800	1	182,000	182,000	全校網路	計算機中心	5	計算機中心	否	
0080-00	第二層網路交換器(A)	397851009-0001-0013	SMC/EZ1024DT	13	43,000	559,000	全校網路	計算機中心	5	各系	否	
0081-00	第二層網路交換器(B)	397851009-0014-0033	SMC/EZ1024FDT	20	13,000	260,000	全校網路	計算機中心	5	計算機中心	否	
0082-00	防火牆	397881023-0001	NETSCREEN/N204f	1	350,000	350,000	全校網路	計算機中心	5	計算機中心	否	
0083-00	快取伺服器	397881024-0001	CACHEFLOW/CA-625	1	878,000	878,000	全校網路	計算機中心	5	計算機中心	否	
0085-00	霍爾效應實驗	396061702-001	磁束計, 晶體	1	108,600	108,600	物理實驗	物理室	5	1307物理實驗室	否	

## 附件三

## 九十二年度 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)	備註
0087-00	干涉計用光檢測器	396020409-001	最小照度 1 Lux	1	54,000	54,000	物理實驗	物理室	5	1307物理實驗室	否	
0088-00	靜電實驗	396051611-001-0002	起電棒, 感應器, 電容器, 電源器	2	45,000	90,000	物理實驗	物理室	5	1307物理實驗室	否	
0089-00	靜磁實驗	396051612-001-0002	可變磁鐵, 磁力零件, 平極磁鐵, 鐵架, 導線	2	36,000	72,000	物理實驗	物理室	5	1307物理實驗室	否	
0090-00	磁滯測試台,	396052660-001-0006	磁化線圈, 上磁及去磁機	6	25,000	150,000	物理實驗	物理室	5	1307物理實驗室	否	
0091-00	手提CD收錄音機	501065014-0129-0134	1. 超大輸出功 170W(PMPO)2. 全功能遙控3. 具三度空間音場處理器4. 全邏輯觸摸雙卡自動迴帶機構5. 大型冷光顯示面板6. 具備(POWER BLASTER)功率增強	6	6,500	39,000	視聽教學	英文組	5	英文組	否	
0092-00	教學無線擴音機	501065038-0001-0020	1. 頻率範圍：60Hz-15KHz±3dB2. 接收模組：內建V段單頻道固定模組3. 內建輸出功率：27W(RMS)4歐姆4. T. H. D.：低於0.1%5. 喇叭：5吋全音域6. 音源輸入：MIC 及LINE7. 電源：內建12V/2.7AH充電式電池及90~264VAC交換式供應器8. 充電4小時(自動充電管理)，可連續使用8小時9.	20	5,600	112,000	視聽教學	文組數學	5	國文組數學組	否	
0093-00	網球發球機	501030748-0005	1. 全校設計的遙控攜帶型網球發球機，具多功能特性，可發直球、高吊球、上旋、下璇球。2. 堅固外殼，機體可容300粒球。3. 時速可達巧16-120 km/hr。4. 供球間隔每2-13秒/1球。5. 昇降功能，可發高吊球或落地擊球。6. 擺動裝置，可調整撥球範圍、半場或全場。7. 雙定點或任意擺動發球裝置。	1	76,600	76,600	視聽教學	共同科	6	體育組器材室	否	

附件三

九十二年度 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)	備註
0094-00	桌球發球機	501030717-0002	1. 38mm及40mm桌球均可適用，盛球容量120個。2. 球速每小時10-45哩。3. 全出球頻率每分鐘17-90粒。4. 可發上、下、左、右旋球及各種側旋混合球。5. 可隨意調整左、右、快、慢落點變化球(8個範圍)或定點球，可正手或反手擊球。6. 可	1	19,900	19,900	體育教學	體育組	5	體育組器材室	否	
0095-00	體脂肪體重計	501065313-0003	1. 最大測量150公斤。2. 控制面板可與主機分開延伸至桌上。3. 具運動員測量模式。4. 使用電池(3號6顆)，不需另插電。5. 最小計量表	1	10,400	10,400	體育教學	體育組	4	體育組器材室	否	
0096-00	單槍投影機	501010521-0025-0027	3000Ansi 流明 1024x768 NEC MT 1065	3	156,000	468,000	視聽教學	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0096-00	單槍投影機	501010521-0022-0024	2000Ansi 流明 1024x768 NEC LT260	3	105,000	315,000	視聽教學	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0097-00	電動螢幕	501010510-0016-0021	組別6項次3.1 電動式6' x8' 軸心式管狀 馬達 珠光 SUPER-SEIMON M-320 (6' x8')	6	14,000	84,000	視聽教學	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0098-00	DVD雷射影碟機	501010503-0007-0012	1. 雙波長雷射讀取頭 (DVD/DVD- RW/SVCD/VCD/CD/CD- RW)2. DI影像色差輸出。色 差影像輸出。相片瀏覽器。 變焦功能。3. 27Hz/10位元 數位類比轉換器。4. 圖形全 中文操作階介面。具麥克風	6	7,500	45,000	視聽教學	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0099-00	電視機	501010557-0041-0046	34吋聲寶彩視sc-34v6	6	18,500	111,000	視聽教學	共同科	5	共同科多媒體教室	否	

附件三

九十二年度 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)	備註
0100-00	物品櫃	501030304-1027-1032	1. 尺寸寬103x深60x高120cm(含輪子)2. 材質SECC鋼板0.8mm/m3. 隔板二片可調整高低4. 外殼烤漆, 防銹處理5. 附裝車輪4只, 前門附	6	5,500	33,000	視聽教學	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0101-00	錄放影機	501010533-0009-0014	1. 五倍速長時間錄影, 600倍超高速迴帶2. 181CH, CATV有線電視頻道接收系統3. 數位自動軌跡調整4. 自動清潔磁頭。自動放影。5. 美規雙語MTS6. 內建中文易錄碼(G..Code)7. 遙控器取帶功能(含自動歸入)8. 自動作動	6	7,500	45,000	視聽教學	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0102-00	音響設備(綜合擴大機)	501065036-0002-0007	2. 輸出功率: 100W+100W(8歐姆) 3. 13段移調控制 4. 全功能遙遙控. 多重喇叭保護裝置 5. 輸入準位調整 6. 數位音量調整 7. 音樂及麥克風連接效果器接口 8. 高低音音效加強 9. 16位元數位迴音功能	6	7,000	42,000	視聽教學	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0102-01	二音路喇叭(含吊架)	501065017-0015-0046	1. 承受公率: 100W(含)以上 2. 二音路喇叭 3. 靈敏度: 90 dB/ 2.83V(含) 以上	32	2,500	80,000	視聽教學	共同科	5	共同科多媒體教室	否	

附件三

九十二年度 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)	備註
0102-02	無線麥克風接收機組(含無線麥克風2只)	501065035-0003-0008	1.載波頻段：VHF 2.接收方式：雙天線自動選訊接收 3.最大偏移度：+-15KHz 具有壓縮擴展 4.綜合S/N比：>105dB(1KHz-A) 5.靜音控制：音碼與雜訊鎖定雙重靜音控制 6.防止斷音功能 具有雙槽電池充電器 7.電源供應：外接AC電源供應器 0.5A 12~15VDC 8.接收機音量輸出：精準的預設等於一般動圈式音頭靈敏度 使用時不必調整接收機的音量 可以像有線麥克風一樣簡單 獲得正常的靈敏度及最佳的動態	6	8,000	48,000	視聽教學	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0102-03	有線麥克風	501065012-0053-0058	DM538，動圈式，主抗5000HM	6	1,000	6,000	視聽教學	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0103-00	多媒體筆記型電腦	501020314-0241-0246	主機1. IBM ThinkPad R40 2723系列2. Centrino機種3. Intel Penium M 1.6GHz 4. HD:30G5. RAM:256MB6. 光碟機:8X DVD ROM(可熱抽換)7. 2.7KG 8. 802.11b無線網路	6	60,100	360,600	視聽教學	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0104-00	除濕機	501010853-0009-0016	17公升 DW-160FXT-V	8	14,000	112,000	教學	各社團	5	社團辦公室、儲藏室 除濕用	否	
0105-00	多功能桌椅	501030112-0001-0016	進口檜木、桌椅一體	16	9,062	145,000	教學	活動中心	5	社團活動、開會、休閒用	否	
0106-00	照相機鏡頭	501010403-0001-0002	100~300倍數	2	9,500	19,000	教學	攝影社	5	社團練習活動用	否	

## 附件三

## 九十二年度 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)	備註
0107-00	數位相機	501010401-0026	630萬像素，連拍9張含閃光燈、記憶卡、鋰電池	1	83,000	83,000	教學	攝影社	5	社團練習活動用	否	
0108-00	電視機	501010557-0040	34吋平面電視 34D-FH120	1	38,000	38,000	教學	活動中心	5	社團活動用	否	
0109-00	CD手提音響	501065006-0013-0017	CD、卡夾兩用 SC-VK30	6	14,000	84,000	教學	活動中心、社團	5	社團練習活動用	否	
0110-00	擴大機	501065036-0001	1200W UNIKA DCA-1100	1	25,000	25,000	教學	活動中心	5	社團活動用	否	
0111-00	效果器	501065037-0001	回音蟬響、變化音效 REV-100	1	18,000	18,000	教學	活動中心	5	社團活動用	否	
0112-00	無線麥克風	501065035-0001-0002	1對2 MR-823D	2	26,500	53,000	教學	活動中心	5	社團活動用	否	
0113-00	DVD錄放碟影機	501010533-0008	雙碟可對拷貝、轉拷其他系統影帶 DVD-7000	1	34,000	34,000	教學	活動中心	5	社團練習活動用	否	
0114-00	相片印表機	501020350-0161	A4，解析度4800dpi	1	15,000	15,000	教學	活動中心	5	社團練習活動用	否	
0115-00	吉他音箱	501065039-0001	60W~100W	1	15,500	15,500	教學	吉他社	5	社團練習活動用	否	
0116-00	KEYBO音箱	501065040-0001	60W~100W	1	12,000	12,000	教學	樂音社	5	社團練習活動用	否	
0117-00	混音器	501065029-0007	六軌(含喇叭)	1	34,500	34,500	教學	樂音社	5	社團練習活動用	否	
0119-00	電腦	501020314-0247-0249	ASUS B533，中央處理器P4，記憶體256MB，顯示卡32MB，軟碟1.44，硬碟40G，17"螢幕，滑鼠、鍵盤	3	43,680	131,040	教學	各社團	5	社團資料處理及建檔用	否	
0120-00	可程式控制器(主機)	393070141-0001	A1，含cpu模組及輸出入模組及通訊模組，系統架構要在WINDOWS98底下	1	91,000	91,000	環安設備	全校	5	電機系	否	
0121-00	電力需量監控軟體主程式	393070142-0002	中央監控系統主控式規劃設計軟體程式應用	1	385,000	385,000	環安設備	全校	5	電機系	否	
0122-00	冷氣監控盤	393070143-0001-0018	端末控制盤含控制器單元及盤內配置應用	18	19,500	351,000	環安設備	全校	5	電機系	否	
0123-00	PLC控制盤	393070144-0001	三菱PLC模組及輔助繼電器之整合應用	1	85,000	85,000	環安設備	全校	5	電機系	否	
0134-00	狀態及手動控制盤(照景盤)	393070145-0001	照景盤功能含狀態燈顯示手動開關功能	1	138,000	138,000	環安設備	全校	5	電機系	否	
0125-00	冷氣控制功能軟體	393070146-0001	冷氣I/O點控制功能軟體規劃設計製作	1	345,000	345,000	環安設備	全校	5	電機系	否	

附件三

九十二年度 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)	備註
0126-00	集合式電表	393070147-0001-0002	含電流、電壓、功率、功率因素	2	18,000	36,000	環安設備	全校	5	電機系	否	
0127-00	觸控螢幕	393070148-0001	彩色14吋	1	49,000	49,000	環安設備	全校	5	電機系	否	
0128-00	防護衣	502020111-0006	A級全罩式具已知或未知化學災害使用	1	88,000	88,000	環安設備	全校	5	化工系普化實驗室	否	
0129-00	防護衣	502020111-0007	B級已知化學災害使用	1	71,000	71,000	環安設備	全校	5	化工系普化實驗室	否	
						29,574,039						



附件四

九十二年度 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)	備註
0001-00	B	電腦	如0001-01至0001-05	如0001-01至0001-05	105	3,916,000	3,916,000	電子系	4	各研究室	否	
0001-01	B	電腦主機	392301401-0140-0177	IBM NetVista A50	38	25,450		電子系	4	38台各研究室	否	
0001-02	B	電腦主機	392301401-0133-0139 : 392301401-	IBM NetVista A50	17	23,700		電子系	4	17台各研究室	否	
0001-03	B	電腦螢幕	392302501-0075-0129	三星Samsung 172N	55	13,200		電子系	4	55台各研究室	否	
0001-04	B	電腦主機	392301401-0188-0237	IBM NetVista A50	50	23,700		電子系	4	25台 2403, 25台 2207	否	
0001-05	B	電腦螢幕	392302501-0130-0179	明基BenQ Q7T3	50	12,700		電子系	4	25台 2401, 25台 2207	否	
0002-00	B	筆記型電腦	392301703-0007-0036	IBM ThinkPad R40	30	44,100	1,323,000	電子系	4	各研究室	否	
0003-00	B	雷射印表機	392281507-0038-0067	IBM Infoprint 1312	30	14,700	441,000	電子系	4	各研究室	否	
0012-00	B	數位訊號處理教學模組	393010451-0009-0018	TMS320C542, ALTERA EPP10K10144PIN主機板	10	52,880	528,800	電機系	6	DSP實驗室	否	
0013-00	B	電路模擬軟體	393092501-0113	PESIM 10位使用權	1	170,000	170,000	電機系	5	電力電子實驗室	否	
0014-00	B	桌上型個人電腦	393070116-0324-0373	15"LCD螢幕、80G硬碟、32XCDRW	50	36,130	1,806,500	電機系	4	電力電子,微處理機,自動控制	否	
0015-00	B	筆記型電腦	393070126-0025-0038	CPU1.8G以上、14.1"LCD螢幕、20G硬碟、8XDVD	14	43,240	605,360	電機系	4	研究室	否	
0016-00	B	工作站	393070137-0001-0005	Sun Blade 2000 preinstAll OS with ONE 1.015GHZ	5	104,000	520,000	電機系	5	微處理機實驗室	否	
0017-00	B	網路多媒體軟體	393092501-0097-0111	DVD CUT MACHINE	15	19,333	290,000	電機系	5	網路多媒體實驗室	否	
0018-00	B	還原系統	393092501-0112	GHOST	1	49,200	49,200	電機系	5	積體電路實驗室	否	
0019-00	B	四象限截波器	393011304-0002	-200V,可推動1HP馬達,安全端子過電流保護	1	229,800	229,800	電機系	7	電動機控制實驗室	否	
0024-00	B	自動控制實驗裝置	394112220-0002	自動控制模組與伺服馬達	1	660,000	660,000	機械系	6	機械系自控實驗室	否	
0025-00	B	槍鑽磨刀機	394010212-0005	槍鑽鑽頭一次夾持,同時研磨內外切削角	1	178,000	178,000	機械系	10	機械系非傳統加工實驗室	否	
0026-00	B	固力分析實驗設備	如0026-01至0026-04	如0026-01至0026-04	1	500,000	500,000	機械系	6	機械系固力實驗室	否	
0026-01	B	共振試驗裝置	394110408-0001	閃頻器,激振器,顏譜分析軟件及卡	1	178,000		機械系	6	機械系固力實驗室	否	
0026-02	B	印表機	394190206-0045	HP-2210	1	14,000		機械系	6	機械系固力實驗室	否	
0026-03	B	電腦	394190212-0173		1	35,000		機械系	4	機械系固力實驗室	否	

附件四

九十二年度 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)	備註
0026-04	B	模泰測試裝置	394110409-0001		1	273,000		機械系	6	機械系固 力實驗室	否	
0027-00	B	光學顯微鏡	394090309-0001	含影像處理系統及拍照設備	1	486,000	486,000	機械系	10	機械系材 料實驗室	否	
0027-01	B	數位相機	394190603-0001	C-5050ZOOM, 500萬畫素	1	80,000	80,000	機械系	5	機械系材 料實驗室	否	
0027-02	B	多功能精密影像分析軟體	394190610-0001	a. 非線性補償及影像扭曲校正。b. 影像直接量測, 公差對比功能。c. 幾何計算, 座標自由旋轉移位設定, 完整2D/3D量測功能。d. X、Y、Z軸以圖形座標顯示。e. 支援CAD, CAM, WORD interface 介面。f. 輸出	1	60,000	60,000	機械系	4	機械系材 料實驗室	否	
0028-00	B	PLC實驗設備	如0028-01至0028-17	如0028-01至0028-17	1	1,430,000	1,430,000	機械系	6	機械系自 控實驗室	否	
0028-01	B	AB相訊號產生器	394112242-0001	輸出60P/R, 轉速100RPM以上, 纖維材質面板並標示馬達, 信號產生教學結構圖與接線端, 兩相相差機械相角可調整	1	18,000		機械系	4	機械系自 控實驗室	否	
0028-02	B	AD轉換器	394112245-0001-0003	FX2n-4AD	3	12,000		機械系	4	機械系自 控實驗室	否	
0028-03	B	AD轉換器	394112246-0001-0003	FX2n-4DA	3	12,000		機械系	4	機械系自 控實驗室	否	
0028-04	B	水平旋轉機械手臂模組	394112239-0001	1. Y軸行程: 雙軸缸50mm以上。2. 水平軸行程: 旋轉缸180°x1。3. 夾具行程: 10mm以上 x1。4. 材質: 鋁合金。5. 感測器: 磁簧開關 x4。6. 高度調整機構: 高150mm以上x寬60mmx1。7. 速控閥: φ4x4。8. 連座電磁閥: 五口二位AC110Vx3。9. 控制電纜: 一組(附有與輸出入端子台相對應之編號且於雙頭註明機構名稱及線號)。10. 連接器: 以上機構1/0點	1	40,000		機械系	6	機械系自 控實驗室	否	
0028-05	B	可程式控制器	394112212-0027-0031	FX2n-54MR	5	20,000		機械系	4	機械系自 控實驗室	否	
0028-06	B	可程式控制器	394112212-0032-0041	FX2n-32MR	10	14,000		機械系	4	機械系自 控實驗室	否	

附件四

九十二年度 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)	備註
0028-07	B	可程式控制器訓練箱	394112233-0001-0010	FX-2n 系列控制主機，輸入點:16點，輸出點:16點TR輸出，輸出接點型式可配合實驗箱輸入點動作之要求，含書寫器。(1)尺寸:450x320x160mm(含或以上)，附手把。(2)箱體骨架採鋁合金材質美觀堅固。(3)操作面板採高溫烤漆並網板滑印	10	70,000		機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-08	B	有桿機械手臂模組	394112237-0001	1. Y軸行程:雙軸缸行程50mm直徑8mm以上。2. X軸行程:雙軸缸行程100mm直徑8mm以上。3. 夾具行程:10mm以上 x1。4. 材質:鋁合金。5. 感測器:磁簧開關(電磁式) x4。6. 高度調整機構:高150mm以上x寬60mmx1。7. 速控閥:φ4x4。8. 連座電磁閥:五口二位 AC110Vx3。9. 控制電纜:一組(附有與輸出入端子台相對應之編號且於雙頭註明機構名稱及線號)。10. 連接器:以上機械10點並附有線輸出	1	41,000		機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-09	B	位置信號產生器與計數器	394112243-0001	波。頻率範圍:2Hz~100KHz。頻率調整:粗調五段式與細調無段式。脈波調整:具脈波DUTY CYCLE之功能。輸出衰減:具0db、-20db之粗調與無段式之細調之衰減。頻率計、計數器	1	23,000		機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-10	B	書寫器	394112217-0007-0010	FX-20P	4	8,500		機械系	4	機械系自控實驗室	否	

附件四

九十二年度 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)	備註
0028-11	B	送料機構模組	394112234-0001	1. 尺寸:400mm×90mm×270mm(含或以上)。2. 材質:鋁合金。3. 氣缸:φ16×70×1。4. 電磁閥:五口二位AC110V×1。5. 感測器:磁鐵開關(電磁式)×1。6. 感測器:近接開關(金屬型)×1。7. 感測器:光纖sensor(檢測距離10mm以上)×1。8. 速控閥:φ4×2。9. 控制電纜:一組(附有與輸出入端子台相對應之編號且於雙頭註明機構名稱及線號)。10. 連接器:以上機構I/O點皆附有編號輸出入端	1	40,000		機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-12	B	旋轉平台機構模組	394112236-0001	1. 尺寸:φ225×100mm以上。2. 材質:鋁合金。3. 功能:將元件移至各點定位。4. 含四個置料槽位。5. 感測器:光電開關×3。6. 可逆減速馬達:6W AC110V ×1。7. 多點定位驛碼器機構:A、B相60脈波/轉。8. 四分割定位機構×1。9. 控制電纜:一組(附有與輸出入端子台相對應之編號且於雙	1	39,000		機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-13	B	圓周式旋轉機械手臂模組	394112235-0001	1. 高度調整機構:高120mm以上×寬60mm×1。2. 定位感測Sensor DC24V (0°、90°、180°) 各一只。3. Y型爪,行程10mm以上×1。4. 圓周式旋轉機構(手爪具永遠垂直功能)移動距離1mm100mm以上×1。5. 電磁閥:五口二位AC110V×1。6. 速控閥φ4×2。7. 可逆減速剎車馬達:6W AC110V ×1。8. 材質:鋁合金。9. 控制電纜:一組(附有與輸出入端子台相對應之編號	1	38,000		機械系	4	機械系自控實驗室	否	

附件四

九十二年度 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)	備註
0028-14	B	輸送帶機構模組	394112240-0001	1. 尺寸:380mm×60mm×100mm。2. 材質:鋁合金。3. 高度調整機構×1。4. 附導正架×2。5. 感測器:光電開關×1。近接開關×1。6. 可逆減速馬達:DC24V ×1。7. 控制電纜:一組(附有與輸出入端子台相對應之編號且於雙頭註明機構名稱及線號)。8. 連接器:以上機構I/O點皆附有編號	1	35,000		機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-15	B	螺桿式機械手臂模組	394112238-0001	1. X軸螺桿滑台:行程250mm(含)以上。軸承導引×1。2. Y軸行程:雙軸缸50mm(含)以上×1。3. Y型夾爪:行程10mm以上×1。4. 材質:鋁合金。5. 機械手X軸定位裝置(驛碼器機構:A. B相60脈波/轉) ×1。6. 可逆減速馬達:6W. AC110V ×1。7. 感測器:零位光電DC24V ×1。8. 感測器:X軸極限開關×2。9. 感測器:磁簧開關(電磁式) ×2。10. 速控閥:φ4×2。11. 連座電磁閥:五口二位AC110V ×2。12. 高度調整機構:	1	39,000		機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-16	B	鍵盤與顯示器	394112241-0001	16鍵,動態掃描,可配合PLC位置設定	1	25,000		機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0028-17	B	擴充模組	394112244-0001-0010	FX0n-16EYR	10	3,800		機械系	4	機械系自控實驗室	否	
0029-00	B	動態分析軟體	394190330-0001	振動模態分析	1	207,500	207,500	機械系	6	機械系固力實驗室	否	
0034-00	B	電動天秤	395010108-0034-0036	最大值1200g, 最小讀值0.1g, 電源220V/110V 50/60Hz, 具計數功能, 顯示螢幕	3	7,000	21,000	化工系	5	化學技術實驗室(1)(203)	否	
0035-00	B	電動天秤	395010108-0038-42	最大值3100g, 最小讀值0.01g, 電源110V/220V 50/60Hz, 標準RS232界面, 在現性0.01g現值性±0.002	5	19,760	98,800	化工系	5	普通化學實驗室(302)	否	

附件四

九十二年度 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)	備註
0036-00	B	電動天秤	395010108-0037	最大值210g,最小讀值0.01g,電源220V/110V 50/60Hz,標準RS232界面,在現性0.01g,線性值0.3mg	1	28,200	28,200	化工系	5	藥品暨材料室(311)	否	
0037-00	B	實體投影機	395013702-0012-13	2000流明(含)以上	2	133,000	266,000	化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0038-00	B	電腦割字機	395300000-0001	最大裁減面積200x3000mm 分割輸出	1	38,000	38,000	化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0039-00	B	數位相機	395028000-0001	250萬像素 U.S.B. 附電池	1	23,699	23,699	化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0040-00	B	監視系統	如0040-01至0040-06	如0040-01至0040-06	1	165,000	165,000	化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0040-01	B	14"彩色監視器	395260101-0001	14"彩色型號FUC-14視頻系統:n NTSC 2:1 交織掃描掃描頻率:15.750KHz	1	7,000		化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0040-02	B	室內全功能球型攝影機	395230101-0002-3	型號:VT-480主要功能:超低照度彩色攝影機,內置逆光補償、自動光圈、自動對焦鏡頭,具日夜轉換功能,當環境照度不足時自動切換IR紅外濾光片為黑白影像以提升照度,內置高速預置型迴轉台及解碼器	2	30,000		化工系	5	二樓走道(200)	否	
0040-03	B	半球型彩色攝影機	395230101-0004-7	型號:PTM-982DL;水平頻率:NTSC 15.734khz,垂直頻率:NTSC:59.94HZ,影像輸出:1VP-P複合影像/75Ω,RNC接頭	4	9,000		化工系	5	二樓走道(200)	否	
0040-04	B	探照燈	395240101-0001-6	300W具紅外線功能	6	2,500		化工系	5	二樓走道(200)	否	
0040-05	B	控制鍵盤	395250101-0001	Model: K101,主要功能:可控制單機數位錄放影機及高速球,具預設及程式編輯功能,透過解碼器對週邊設備進行控制,具預設點巡航控制、迴轉台變速	1	12,000		化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0040-06	B	16CH數位錄放影機	395090001-0002	型號:Avc 777,16門數位錄放影功能	1	35,000		化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0041-00	B	電腦	395014202-0025-0028, 395014202-0033-0036	P4 15" LCD 256 DDR Dvd Rom*16 (含)以上	8	42,550	340,400	化工系	5	精密化學暨化工技術實驗室(306)	否	

附件四

九十二年度 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)	備註
0041-01	B	電腦	395014202-0029-0032, 395014202-0025-0028	P4 15" LCD 256 DDR DvD Rom*16 (含)以上	7	40,800	285,600	化工系	5	精密化學暨化工技術實驗室(306)	否	
0042-00	B	伺服器	395018000-0001	IBM SERVERX205 P4GHZ	1	118,000	118,000	化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0043-00	B	筆記型電腦	395019000-0001	IBM T40 PENTIUM M1.6GHZ	1	60,100	60,100	化工系	5	教師研究室(1409B-2)	否	
0044-00	B	燒錄機	395014210-0004-0005	40R/20W/10RW 4MB以上	2	12,350	24,700	化工系	5	系辦公室(1310)	否	
0045-00	B	雷射印表機	395014206-0011-12	A4, IBMLASER PRINTER	2	14,700	29,400	化工系	5	精密化學暨化工技術實驗室(306)	否	
0046-00	B	溶氧監控器	395014203-0003	(1)測量範圍: 0 ~ 20 ± 2% mg/L (2)自動校正及溫度補償: 2點: -30 ~ +140°C (3)控制方式: ON/OFF及比例式控制 (4)顯示: LCD測定值及溫度顯示 (5)溶氧電極: Ag-Gold System三極式; Teflon Membrane Pt-100溫度	1	60,000	60,000	化工系	5	環境工程實驗室(206)	否	
0047-00	B	冷卻器(水槽)	395052401-0001	(1)溫度範圍: 室溫 ~ 10°C (2)冷卻管: □ 50 x 120mm (3)外殼尺寸: W 405 x D 300 x H 220 mm (4)電源:	1	27,000	27,000	化工系	5	環境工程實驗室(206)	否	
0048-00	B	累積型流量計	395106001-0002	(1)流量: 5.4~35.6 m <sup>3</sup> /hr (流速 0.1 ~ 10 m/s) (2)偵測器: 電極 SUS 316, 內襯Rubber, 本體Carbon steel 外加RAL6028 烤漆 (3)傳訊器: 主機附五個條件可更換之參數	1	70,000	70,000	化工系	5	廢水處理池(100B)	否	
0049-00	B	pH meter	395010604-0013-14	PH範圍: -2.00 ~ 16.00 mV範圍: -1999 ~ 1999	2	19,500	39,000	化工系	5	化學技術實驗室(1)(203)	否	
0050-00	B	真空泵	395013006-0004-0005	真空度: 500 mmHg 以上	2	15,500	31,000	化工系	5	化學技術實驗室(1)(203)	否	

附件四

九十二年度 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)	備註
0052-00	B	離心機	395026001-0001-6	定時裝置: 0 ~ 30 min 轉速: 0 ~ 3500 rpm	6	13,500	81,000	化工系	5	普通化學實驗室(302)	否	
0053-00	B	篩析裝置	395030701-0002	篩選機, 篩網 10 個	1	93,500	93,500	化工系	5	單元操作實驗室(210)	否	
0054-00	B	電滲透流實驗裝置	395036001-0001	壓力槽, 實驗室型電導度計, PH計, 電源供應器, 電極片	1	159,500	159,500	化工系	5	單元操作實驗室(210)	否	
0055-00	B	濕壁塔	395031302-0001	長寬高1000x500x2000mm 直徑□ 38mm x 1000mm 加熱器500w 攜帶式溶氧度計 溫度控制 0-99.9°C	1	325,000	325,000	化工系	5	單元操作實驗室(210)	否	
0056-00	B	電泳實驗裝置	395033001-0001	電泳槽, Power supply 250V(含)以上, 紫外線觀察箱, 手提相機	1	297,000	297,000	化工系	5	單元操作實驗室(210)	否	
0057-00	B	化學分子模型軟體	395034001-0001	1. Gaussian 98W 2. HyperChem Pro. Release 7 3. CS ChemOffice Ultra	1	139,000	139,000	化工系	5	精密化學暨化工技術實驗室(306)	否	
0058-00	B	光化學反應器	395035001-0001	200ml反應槽 450w UV燈 115VPower Supply	1	120,000	120,000	化工系	5	儀器分析實驗室(209)	否	
0061-00	B	抽風櫃	395014503-0006	外部尺寸 210W x 80D x 220H (cm)含以上, 開口表面風速達0.51m/sec 以上, 噪音小於65dB	1	240,000	240,000	化工系	5	電子材料實驗室(307)	否	
0064-00		無線網路系統	398969201-0001-0003	基地台播放系統, 使用端接收系統	3	82,000	246,000	工管系	4	工管系	否	
0066-00	B	電腦	398918801-0120-0167	華碩Pentium4 2.66GHZ	48	40,000	1,920,000	工管系	4	教研, 實驗室	否	
0069-00	B	雷射印表機	398968801-0022-0029	HP LJ-1300	8	11,300	90,400	工管系	4	教研, 實驗室	否	
0076-00	B	電腦	397881001-0092-0169	CPU:Celeron2.4, HD:80G, RAM:256	78	29,980	2,338,440	計算機中心	5	電腦教室	否	
0077-00	B	網路儲存伺服器	397821018-0002	Ingrasys NASTORAGE 4100R	1	80,000	80,000	計算機中心	5	計算機中心	否	
0078-00	B	第三層網路交換器	397851008-0001-0002	Cisco/3550	2	590,000	1,180,000	計算機中心	5	誠樸樓、中心	否	
0079-00	B	骨幹交換器擴充模組	397861009-0001	EXTREME/Alpine3800	1	182,000	182,000	計算機中心	5	計算機中心	否	
0080-00	B	第二層網路交換器(A)	397851009-0001-0013	SMC/EZ1024DT	13	43,000	559,000	計算機中心	5	各系	否	
0081-00	B	第二層網路交換器(B)	397851009-0014-0033	SMC/EZ1024FDT	20	13,000	260,000	計算機中心	5	計算機中心	否	
0082-00	B	防火牆	397881023-0001	NETSCREEN/N204f	1	350,000	350,000	計算機中心	5	計算機中心	否	



附件四

九十二年度 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)	備註
0083-00	B	快取伺服器	397881024-0001	CACHEFLOW/CA-625	1	878,000	878,000	計算機中心	5	計算機中心	否	
0085-00	B	霍爾效應實驗	396061702-001	磁束計, 晶體	1	108,600	108,600	物理室	5	1307物理實驗室	否	
0087-00	B	干涉計用光檢測器	396020409-001	最小照度 1 Lux	1	54,000	54,000	物理室	5	1307物理實驗室	否	
0088-00	B	靜電實驗	396051611-001-0002	起電棒, 感應器, 電容器, 電源器	2	45,000	90,000	物理室	5	1307物理實驗室	否	
0089-00		靜磁實驗	396051612-001-0002	可變磁鐵, 磁力零件, 平極磁鐵, 鐵架, 導線	2	36,000	72,000	物理室	5	1307物理實驗室	否	
0090-00	B	磁滯測試台,	396052660-001-0006	磁化線圈, 上磁及去磁機	6	25,000	150,000	物理室	5	1307物理實驗室	否	
0091-00	B	手提CD收錄音機	501065014-0129-0134	1. 超大輸出功170W(PMPO)2. 全功能遙控3. 具三度空間音場處理器4. 全邏輯觸摸雙卡自動迴帶機構5. 大型冷光顯示面板6. 具備(POWER BLASTER)功率增強	6	6,500	39,000	英文組	5	英文組	否	
0092-00	B	教學無線擴音機	501065038-0001-0020	1. 頻率範圍: 60Hz~15KHz±3dB2. 接收模組: 內建V段單頻道固定模組3. 內建輸出功率: 27W(RMS)4歐姆4. T. H. D. : 低於0.1%5. 喇叭: 5吋全音域6. 音源輸入: MIC 及LINE7. 電源: 內建12V/2.7AH充電式電池及90-264VAC交換式供應器8. 充電4小時(自動充電管理), 可連續使用8小時9. 含無線	20	5,600	112,000	國文組數學組	5	國文組數學組	否	
0093-00	B	網球發球機	501030748-0005	1. 全校設計的遙控攜帶型網球發球機, 具多功能特性, 可發直球、高吊球、上旋、下旋球。2. 堅固外殼, 機體可容300粒球。3. 時速可達巧16-120 km/hr。4. 供球間隔每2-13秒/1球。5. 昇降功能, 可發高吊球或落地擊球。6. 擺動裝置, 可調整撥球範圍、半場或全場。7. 雙定點或任意擺動發球裝置。	1	76,600	76,600	共同科	6	體育組器材室	否	

附件四

九十二年度 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)	備註
0094-00	B	桌球發球機	501030717-0002	1. 38mm及40mm桌球均可適用, 盛球容量120個。 2. 球速每小時10-45哩。 3. 全出球頻率每分鐘17-90粒。 4. 可發上、下、左、右旋球及各種側旋混合球。 5. 可隨意調整左、右、快、慢落點變化球(8個範圍)或定點球, 可正手或反手擊球。 6.	1	19,900	19,900	體育組	5	體育組器材室	否	
0095-00	C	體脂肪體重計	501065313-0003	1. 最大測重150公斤。 2. 控制面板可與主機分開延伸至桌上。 3. 具運動員測量模式。 4. 使用電池(3號6顆), 不需另插電。 5. 最小計量表示單位: 100公克。 6.	1	10,400	10,400	體育組	4	體育組器材室	否	
0096-00	B	單槍投影機	501010521-0025-0027	3000Ansi 流明 1024x768 NEC MT 1065	3	156,000	468,000	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0096-00	B	單槍投影機	501010521-0022-0024	2000Ansi 流明 1024x768 NEC LT260	3	105,000	315,000	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0097-00	B	電動螢幕	501010510-0016-0021	電動式6' x8' 軸心式管狀馬達 珠光 SUPER-SEIMON M-320 (6' x8')	6	14,000	84,000	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0098-00	B	DVD雷射影碟機	501010503-0007-0012	1. 雙波長雷射讀取頭(DVD/DVD-RW/SVCD/VCD/CD/CD-RW) 2. D1影像色差輸出。色差影像輸出。相片瀏覽器。變焦功能。 3. 27Hz/10位元數位類比轉換器。 4. 圖形全中文操作階介面。具麥克風輸入。 5. 光纖/同軸數位	6	7,500	45,000	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0099-00	B	電視機	501010557-0041-0046	34吋聲寶彩視sc-34v6	6	18,500	111,000	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0100-00		物品櫃	501030304-1027-1032	1. 尺寸寬103x深60x高120cm(含輪子) 2. 材質SECC鋼板0.8m/m 3. 隔板二片可調整高低 4. 外殼烤漆, 防銹處理 5. 附煞車輪4只, 前門附鎖	6	5,500	33,000	共同科	5	共同科多媒體教室	否	

附件四

九十二年度 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實驗實習校園安全設備D環保廢棄物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)	備註
0101-00	B	錄放影機	501010533-0009-0014	1. 五倍速長時間錄影，600倍超高速迴帶2. 181CH, CATV有線電視頻道接收系統3. 數位自動軌跡調整4. 自動清潔磁頭。自動放影。5. 美規雙語MTS6. 內建中文易錄碼(G..Code)7. 遙控器取帶功能。自動放影。慢動作放影。8. 採	6	7,500	45,000	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0102-00	B	音響設備(綜合擴大機)	501065036-0002-0007	1. 承受公率：100W(含)以上 2. 輸出功率：100W+100W(8歐姆) 3. 13段移調控制 4. 全功能遙控, 多重喇叭保護裝置 5. 輸入準位調整 6. 數位音量調整 7. 音樂及麥克風連接效果器接口 8. 高低音音效加強 9. 16位元數位迴音功能	6	7,000	42,000	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0102-01	B	二音路喇叭(含吊架)	501065017-0015-0046	1. 承受公率：100W(含)以上 2. 二音路喇叭 3. 靈敏度：90 dB/ 2. 83V (含) 以上 4. 阻抗：8歐姆	32	2,500	80,000	共同科	5	共同科多媒體教室	否	

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)	備註
0102-02	B	無線麥克風接收機組(含無線麥克風2只)	501065035-0003-0008	1. 載波頻段：VHF 2. 接收方式：雙天線自動選訊接收 3. 最大偏移度：+-15 KHz 具有壓縮擴展 4. 綜合S/N比：>105dB(1KHz-A) 5. 靜音控制：音碼與雜訊鎖定雙重靜音控制 6. 防止斷音功能 具有雙槽電池充電器 7. 電源供應：外接AC電源供應器 0.5A 12-15VDC 8. 接收機音量輸出：精準的預設等於一般動圈式音頭靈敏度 使用時不必調整接收機的音量 可以像有線麥克風一樣簡單 獲得正常的靈敏度及	6	8,000	48,000	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0102-03	B	有線麥克風	501065012-0053-0058	DM538，動圈式，主抗5000HM	6	1,000	6,000	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0103-00	B	多媒體筆記型電腦	501020314-0241-0246	主機1. IBM ThinkPad R40 2723系列 2. Centrino機種3. Intel Penium M 1.6GHz 4. HD:30G5. RAM:256MB6. 光碟機:8X DVD ROM(可熱抽換)7. 2.7KG 8. 802.11b無線網路	6	60,100	360,600	共同科	5	共同科多媒體教室	否	
0104-00	B	除濕機	501010853-0009-0016	17公升 DW-160FXT-V	8	14,000	112,000	各社團	5	社團辦公室、儲藏室除濕用	否	
0105-00	B	多功能桌椅	501030112-0001-0016	進口檜木、桌椅一體	16	9,062	145,000	活動中心	5	社團活動、開會、休閒用	否	
0106-00	B	照相機鏡頭	501010403-0001-0002	100-300倍數	2	9,500	19,000	攝影社	5	社團練習活動用	否	
0107-00		數位相機	501010401-0026	630萬像素，連拍9張含閃光燈、記憶卡、鋰電	1	83,000	83,000	攝影社	5	社團練習活動用	否	
0108-00	B	電視機	501010557-0040	34吋平面電視 34D-FH120	1	38,000	38,000	活動中心	5	社團活動用	否	
0109-00	B	CD手提音響	501065006-0013-0017	CD、卡夾兩用 SC-VK30	6	14,000	84,000	活動中心、社團	5	社團練習活動用	否	
0110-00	B	擴大機	501065036-0001	1200W UNIKA DCA-1100	1	25,000	25,000	活動中心	5	社團活動用	否	

附件四

九十二年度 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)	備註
0111-00	B	效果器	501065037-0001	回音蟬響、變化音效REV-100	1	18,000	18,000	活動中心	5	社團活動用	否	
0112-00	B	無線麥克風	501065035-0001-0002	1對2 MR-823D	2	26,500	53,000	活動中心	5	社團活動用	否	
0113-00	B	DVD錄放碟影機	501010533-0008	雙碟可對拷貝、轉拷其他系統影帶 DVD-7000	1	34,000	34,000	活動中心	5	社團練習活動用	否	
0114-00	B	相片印表機	501020350-0161	A4, 解析度4800dpi	1	15,000	15,000	活動中心	5	社團練習活動用	否	
0115-00	B	吉他音箱	501065039-0001	60W-100W	1	15,500	15,500	吉他社	5	社團練習活動用	否	
0116-00	B	KEYBO音箱	501065040-0001	60W-100W	1	12,000	12,000	樂音社	5	社團練習活動用	否	
0117-00	B	混音器	501065029-0007	六軌(含喇叭)	1	34,500	34,500	樂音社	5	社團練習活動用	否	
0119-00	B	電腦	501020314-0247-0249	ASUS B533, 中央處理器P4, 記憶體256BM, 顯示卡32MB, 軟碟1.44, 硬碟40G, 17" 螢幕, 滑鼠、鍵盤	3	43,680	131,040	各社團	5	社團資料處理及建檔用	否	
0120-00	C	可程式控制器(主機)	393070141-0001	AI, 含cpu模組及輸出入模組及通訊模組, 系統架構要在WINDOWS98底下	1	91,000	91,000	全校	5	電機系	否	
0121-00	C	電力需量監控軟體主程式	393070142-0002	中央監控系統主控式規劃設計軟體程式應用	1	385,000	385,000	全校	5	電機系	否	
0122-00	C	冷氣監控盤	393070143-0001-0018	端未控制盤含控制器單元及盤內配置應用	18	19,500	351,000	全校	5	電機系	否	
0123-00	C	PLC控制盤	393070144-0001	三菱PLC模組及輔助繼電器之整合應用	1	85,000	85,000	全校	5	電機系	否	
0134-00	C	狀態及手動控制盤(照景盤)	393070145-0001	照景盤功能含狀態燈顯示手動開關功能	1	138,000	138,000	全校	5	電機系	否	
0125-00	C	冷氣控制功能軟體	393070146-0001	冷氣I/O點控制功能軟體規劃設計製作	1	345,000	345,000	全校	5	電機系	否	
0126-00	C	集合式電表	393070147-0001-0002	含電流、電壓、功率、功率因素	2	18,000	36,000	全校	5	電機系	否	
0127-00	C	觸控螢幕	393070148-0001	彩色14吋	1	49,000	49,000	全校	5	電機系	否	
0128-00	C	防護衣	502020111-0006	A級全罩式具已知或未知化學災害使用	1	88,000	88,000	全校	5	化工系普化實驗室	否	
0129-00	C	防護衣	502020111-0007	B級已知化學災害使用	1	71,000	71,000	全校	5	化工系普化實驗室	否	