崇右學校財團法人 **崇右影藝科技大學** CHUNGYU UNIVERSITY OF FILM AND ARTS

教育部私立技專校院整體發展獎勵補助經費 111年度專責小組運作相關資料

中華民國 112 年 4 月

崇右影藝科技大學

110 年度

教育部整體發展獎勵補助經費第4次專責小組會議 (110.11.23)

崇右影藝科技大學 110 年度第 4 次獎勵補助款 專責小組會議

簽到單

時間:中華民國 110年11月23日(星期二)10:00

地點:圖資大樓7樓會議室

| 單位/職稱 | 當然委員 | 簽名 |
|--------|------|--------|
| 校長 | 蔡長青 | 95 29 |
| 教務長 | 計宏謀 | 黄素製 |
| 學務長 | 陳幼珍 | Trobot |
| 總務長 | 李靜宜 | 苦节で |
| 研發長 | 陳彦廷 | 限為 |
| 會計主任 | 王藝蓁 | 王紫 |
| 人事主任 | 陳澤蓉 | 内霉素 |
| 圖資中心主任 | 林賴毅 | Po MX |

崇右影藝科技大學 110 年度第 4 次獎勵補助款 專責小組會議

簽到單

時間:中華民國 110年11月23日(星期二)10:00

地點:圖資大樓7樓會議室

| 系所 | 各系推派委員 | 簽名 |
|---------|--------|--------|
| 文化創意研究所 | 張敏捷 | 1200 |
| 演藝事業系 | 鄭國揚 | SHAPE |
| 表演藝術系 | 彭丞佑 | 百年人 |
| 影視傳播系 | 任德昌 | 16/2/3 |
| 時尚造型設計系 | 施孟均 | 30 37 |
| 觀光旅遊管理系 | 陳永信 | 特永德 |
| 休閒事業經營系 | 藍卉羚 | 蓝甘刻 |
| 經營管理系 | 林顯毓 | 村的是 |
| 視覺傳達設計系 | 王莉莉 | 45.5 |
| 數位媒體設計系 | 陳禹達 | "最高 |
| 通識教育中心 | 耿遵翔 | 那年 美 |

110年度第4次獎勵補助款專責小組會議會議記錄

開會時間:中華民國 110 年 11 月 23 日(星期二) 10:00

開會地點:圖資大樓7樓會議室

會議主席:蔡長青 校長

出席委員:蔡長青校長、陳彥廷研發長、計宏謀教務長、陳幼珍學務長、

李靜宜總務長、陳澤蓉主任、王藝蓁主任、林賴毅主任、

陳禹達主任、鄭國揚老師、彭丞佑老師、任德昌老師、陳永信老師、

藍卉羚老師、林顯毓老師、耿遵翔老師、王莉莉老師

請假人員:無

列席人員:張寶琴組長

應到人數:19人、實到人數:19人、請假人數:0人

一、宣布開會

二、主席致詞:略

三、提案討論

第一案:提案單位-研究發展處

案 由:111年度獎勵補助經費支用(資本門、經常門)金額分配,提 請審議。

說 明:

- 一、111 年度獎勵補助款資本門、經常門預算經費支用比例為50:50,預估金額資本門經常門各編列1,285 萬元,另編列自籌款325 萬元,佔獎補助款比例為12.65%,總經費為2,895 萬元。請參見附件1。
- 二、資本門發展特色專業教室經費支用優先序,請參見附件2。
- 三、經常門改善教學及師資結構經費支用優先序,請參見附件3。

辦 法:經本會審議通過後執行,提報本校 111 年度獎勵補助款支用計畫。

討論:

研發長:明年度獎補助款經費執行重點將著重在提升本校攝影棚及金鳶 劇場的設備,導入虛擬實境拍攝技術,同時建置特效化妝的設備 及課程,營造教學特色。

事務組組長:本次採購項目中有幾樣設備所需佔用的空間較大,例如 LED 綠幕、動作捕捉系統等,申請單位需留意建置的場地是否適 宜,同時周邊配件安裝的費用及操作也需納入考量。

事務組組長:依據本校採購辦法規定,凡採購設備總價超過10萬元 者,申請單位皆須制訂底價分析表,今年仍有部分單位不 清楚此項規定,請購文件未附價格分析表,請各位委員協 助宣導。

總務長:時尚造型設計系採購部分經常門教學物品,例如熨斗、掛燙機由於使用時會產生高溫,系上於授課時須留意學生使用安全,同時若課程中會使用到有機溶劑或產生粉塵,皆需要依照實習工廠安全規範進行安全性預防作業。

决 議:修正後通過,依照本案說明提報 111 年度支用計畫

四、臨時動議:無

五、主席結論:會後請各單位依照委員建議補充或修正採購項目內容,並送 交研究發展處進行計畫更新。

六、散會:11:00

線

^{研究發展}長陳彦廷 //25

校發程陳星宇 110/11/24

> 從矍察長青 1126

附件1:111年獎勵補助款經費編列

| | 獎勵剂 | 捕助款 | | 自籌款 | | 總金 | 金額 |
|--------|--------------|--------------|------------|-------|--------------|--------------|--------------|
| | 資本門 | 經常門 | 資本門 | 經常門 | 占獎勵補助款比 率 | 資本門 | 經常門 |
| 小計 | \$25,70 | 00,000 | \$3,25 | 0,000 | | \$20.0 | 50,000 |
| 占總金額比率 | 88.7 | 77% | 11.23% | | 12.650/ | \$28,9. | 50,000 |
| 金額 | \$12,850,000 | \$12,850,000 | \$3,250500 | 0 | 12.65% | \$16,100,000 | \$12,850,000 |
| 比率 | 50.00% | 50.00% | 100.00% | 0.00% | | 55.61% | 44.39% |

附件 2:111 年各單位資本門採購經費一覽表

一、教學設備

| 採購單位 | 預估經費 |
|-------------|--------------|
| 圖資中心 | \$1,115,500 |
| 表演藝術系 | \$4,146,000 |
| 時尚造型設計系 | \$886,000 |
| 演藝事業系 | \$1,376,500 |
| 影視傳播系 | \$3,738,000 |
| 合計 | \$11,262,000 |

| 採購單位 | 計畫名稱 | 預估經費 |
|--------|-----------|-------------|
| 圖書館 | 圖書期刊、教學媒體 | \$930,000 |
| 學務處課指組 | 學生社團設備 | \$800,000 |
| 總務處 | 校園環境設備 | \$3,108,000 |

附件 3 111 年經常門經費支用優先序

一、改善教學及師資結構

| 項目 | 承辨單位 | 預估金額 |
|---|------|-------------|
| 新聘專任教師薪資(3年內) | 會計室 | \$5,759,500 |
| 編纂教材、製作教具 | 創教中心 | \$468,000 |
| 實務教學 | 人事室 | \$32,000 |
| 教師研究(獎勵教師與產業合作技術 研發、從事應用實務研究及教師多元 升等機制) | 產學組 | \$1,200,000 |
| 教師研習(包括學輔相關政策之研習、 深耕服務及深度實務研習) | 課務組 | \$300,000 |
| 教師進修 | 人事室 | \$100,000 |
| 教師升等 | 人事室 | \$120,000 |
| 合計 | | 7,979,500 |

| 二、學生事務及輔導相關工作 | | |
|---------------|-----------|-----------|
| 項目 | 承辦單位 | 預估金額 |
| 外聘社團指導老師費用 | 課指組 | \$50,000 |
| 其他學輔工作經費 | 課指組 | \$360,000 |
| 社團物品 | 課指組 | \$150,000 |
| 合計 | \$560,000 | |

| 三、行政人員相關業務研習 | | |
|--------------|------|-----------|
| 項目 | 承辨單位 | 預估金額 |
| 行政人員研習 | 人事室 | \$150,000 |

| 四、改善教學之相關物品 | | |
|-------------|------|-------------|
| 項目 | 承辦單位 | 預估金額 |
| 各系經常門教學物品 | 各系 | \$1,085,000 |

| 五、其他 | | | |
|----------|-------------|-------------|--|
| 項目 | 承辦單位 | 預估金額 | |
| 全校微軟軟體授權 | 圖資中心 | \$980,000 | |
| Adobe 軟體 | 圖資中心 | \$1,760,000 | |
| 資料庫訂閱費 | 圖書館 | \$75,000 | |
| 防毒軟體 | 圖資中心 | \$256,000 | |
| 合計 | \$3,071,000 | | |

崇右影藝科技大學

111 年度

教育部整體發展獎勵補助經費第1次專責小組會議 (111.04.28)

崇右影藝科技大學 111 年度第 1 次獎勵補助款 專責小組會議

簽到單

時間:中華民國 111 年 4 月 28 日(星期四)11:00

地點:線上會議

| 系所 | 推派委員 | 出席情形 | 線上顯示名稱 |
|---------|------|------|--------------|
| 文化創意研究所 | 張敏捷 | 出席 | Jack M.Chang |
| 演藝事業系 | 彭丞佑 | 出席 | 彭丞佑 Rex |
| 表演藝術系 | 李漢臣 | 出席 | 李漢臣 |
| 影視傳播系 | 任德昌 | 請假 | |
| 時尚造型設計系 | 施孟均 | 出席 | Momo |
| 觀光旅遊管理系 | 陳永信 | 出席 | 陳永信 |
| 休閒事業經營系 | 藍卉羚 | 出席 | 藍卉羚 |
| 經營管理系 | 林顯毓 | 出席 | 林顯毓 |
| 視覺傳達設計系 | 王莉莉 | 出席 | 王莉莉-Lily |
| 數位媒體設計系 | 陳禹達 | 出席 | 禹達 Chen |
| 通識教育中心 | 陳德釧 | 請假 | |

崇右影藝科技大學 111 年度第 1 次獎勵補助款 專責小組會議

簽到單

時間:中華民國 111 年 4 月 28 日(星期四)11:00

地點:線上會議

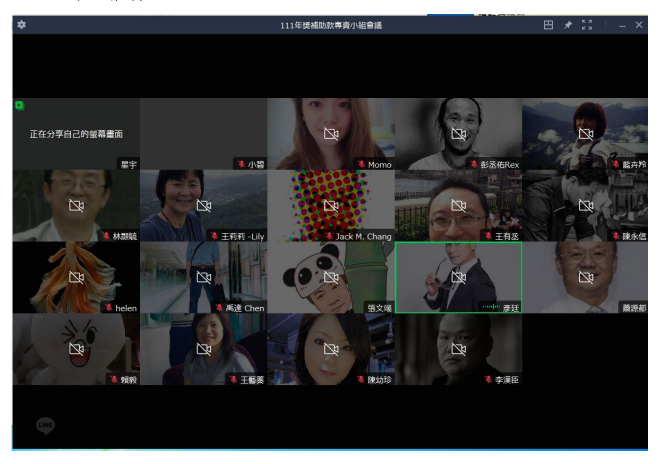
| 單位/職稱 | 當然委員 | 出席情形 | 線上顯示名稱 |
|--------|------|------|--------|
| 校長 | 蕭源都 | 出席 | 蕭源都 |
| 教務長 | 王怡文 | 請假 | |
| 學務長 | 陳幼珍 | 出席 | 陳幼珍 |
| 總務長 | 李靜宜 | 出席 | helen |
| 研發長 | 陳彥廷 | 出席 | 彦廷 |
| 會計主任 | 王藝蓁 | 出席 | 王藝蓁 |
| 人事主任 | 江育銓 | 請假 | |
| 圖資中心主任 | 林賴毅 | 出席 | 賴毅 |

崇右影藝科技大學 111 年度第 1 次獎勵補助款 專責小組會議

簽到單

時間:中華民國 111 年 4 月 28 日(星期四)11:00

地點:線上會議



111 年度第1次獎勵補助款專責小組會議會議紀錄

開會時間:中華民國 111 年 4 月 28 日 (星期四) 11:00

開會地點:線上會議

會議主席:蕭源都 校長

出席委員:蕭源都校長、陳彥廷研發長、王怡文教務長、陳幼珍學務長、

李靜宜總務長、江育銓主任、王藝蓁主任、林賴毅主任、李漢臣副院長、彭丞佑主任、藍卉羚主任、陳禹達主任、任德昌老師、陳永信老師、王莉莉老師、林顯毓老師、

陳德釧老師、張敏捷老師、施孟均老師

請假人員:王怡文教務長、江育銓主任、任德昌老師、陳德釧老師

應到人數:19人,實到人數:15人,請假人數:4人

壹、宣布開會

貳、主席致詞:

本次會議由於防疫因素改為線上舉行,請各位委員協助審查修正支用計畫書經費編列,若有問題及意見可盡量提出。

參、報告事項:

- (一)本校 111 年獎勵補助款核配金額共計新台幣 12,486,869 元,經常門 及資本門各編列 50%,自籌款編列 1,807,000 元,占獎勵補助經費 14.47%,總金額為 14,293,869 元。
- (二)檢附檢附預估版支用計畫書委員審查意見、資本門及經常門各項經 費建議修正分配資料供委員參閱,請各位委員提供寶貴意見。

肆、提案討論

第一案:提案單位—研究發展處

第 由:111 年度獎勵補助經費資本門支用分配案,提請審議。

說 明:

(一)111 年度獎勵補助款資本門分配比率 50%,金額為 6,243,434 元, 編列自籌款 1,579,500 元,資本門總經費 7,822,934 元。 (二)資本門分配情形請參見簡報(附件1)。

辦 法:經本會審議通過後執行,按照優先序執行採購並編列標餘款項

決 議:照案通過。

第二案:提案單位—研究發展處

案 由:111 年度獎勵補助經費經常門支用分配修正案,提請審議。

說 明:

- (一)111 年度獎勵補助款經常門分配比率 50%,金額為 6,243,435 元, 編列自籌款 227,500 元,經常門總經費 6,470,935 元。
- (二)經常門金額分配建議請參見簡報(附件1)。

辦 法:按照經常門規定比率分配各項目金額。

議題討論:

研發長:

本校近年在經常門教師改善教學的部分經費執行率都偏低,包含實務教學、教師研究、研習、進修、升等送審等項目執行皆有待加強,請各承辦單位能協助針對教師專業發展屬性訂定有利教師申請的獎勵辦法,例如獎勵教師帶領學生參加校外競賽、帶領學生參加校外展演活動等,在各項目上增加教師申請的誘因,讓更多教師願意提出申請,提升經常門整體績效。

决 議:照案通過。

伍、臨時動議:

第一案:提案單位—文化創意研究所

案 由:採購研究所論文比對系統,提請審議。

說 明:文創所為目前使用的研究生論文比對系統授權已逾期限,為遵循學術倫理相關規定,確保研究生論文品質,因此希望能運用相關補助經費採購比對系統的授權,讓研究生於提交論文前能夠使用。

議題討論:

主席:

論文比對系統對於確保研究生的研究品質至關重要,建議相關單位協助評估納入採購計畫。

決 議: 照案通過,協調運用獎勵補助經費或高教深耕經費,增加編列 採購論文比對系統的預算。

主席結論:

受疫情影響,獎勵補助計畫在執行上會增添較多困難及不確定性, 同時也較難以達成預期的成效,希望各承辦單位多加研議因應疫情 的措施,將防疫列入計畫執行考量,降低疫情帶來的風險。各位同 仁平日也要做好防疫工作,注意自身健康。

陸、散會:11:50

校發程陳星宇

研究發展。陳彦廷

校長蕭源都

111年獎補助款經費支用情形

| 111年度獎勵補助款經費明細 | | | | | |
|-----------------|------------|--------------------|------------|--|--|
| 獎勵補助款金額 自籌款 總經費 | | | | | |
| 111年核配經費 | 12,486,869 | 1,807,000 (14.47%) | 14,293,869 | | |

| | 資 | 本門 | 經常門 | | |
|--------|-----------|-----------|-----------|---------|--|
| | 補助金額(50%) | 自籌款 | 補助金額(50%) | 自籌款 | |
| 金額 | 6,243,434 | 1,579,500 | 6,243,435 | 227,500 | |
| 合計 | 7,738,434 | | 6,470,935 | | |
| 占總經費比例 | 54.73% | | 45.27% | | |

111年獎補助款經費-資本門

| 石 口 | | 111年 | | 110年 | | |
|------------|---|-----------|-----------|--------|-----------|--------|
| | 項目 | | 金額 | 比率 | 金額 | 比率 |
| | 教學及研究設備(- 含圖書館自動化設 備、圖書期刊、教 學媒體等) | 教學及研究設備 | 6,0489,34 | 77.32% | 6,930,290 | 83.62% |
| | | 圖書期刊、教學媒體 | 930,000 | 11.89% | 1,080,000 | 10.76% |
| = | 二 學生事務及輔導相關設備 | | 144,000 | 1.84% | 170,000 | 1.97% |
| = | 其他一省水器材、實習實驗、校園安全 三 設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設 施及其他永續校園綠化等相關設施 | | 700,000 | 8.95% | 466,000 | 3.65% |
| | 總計 | | 7,822,934 | 100% | 8,646,290 | 100% |

註:經費含自籌款

資本門教學及研究設備採購

| 項次 | 項目名稱 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 |
|----|----------|---------|--------|---------|------|
| 1 | 第二層網路交換器 | 6 | 55,000 | 330,000 | 圖資中心 |
| 2 | 書架 | 1 | 25,500 | 25,500 | 圖資中心 |
| 3 | 書架 | 1 | 15,000 | 15,000 | 圖資中心 |
| | 總計 | 370,500 | | | |

| 項次 | 項目名稱 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 |
|----|--------|---------|--------|---------|---------|
| 1 | 集塵機 | 5 | 12,800 | 64,000 | 時尚造型設計系 |
| 2 | 水槽 | 1 | 38,000 | 38,000 | 時尚造型設計系 |
| 3 | 抽風機 | 1 | 21,000 | 21,000 | 時尚造型設計系 |
| 4 | 烘箱 | 1 | 45,000 | 45,000 | 時尚造型設計系 |
| 5 | 真空成型機 | 1 | 27,000 | 27,000 | 時尚造型設計系 |
| 6 | 彩妝噴槍 | 12 | 15,000 | 180,000 | 時尚造型設計系 |
| 7 | 電動工作椅 | 10 | 10,500 | 105,000 | 時尚造型設計系 |
| 8 | 衝擊起子機 | 3 | 14,500 | 43,500 | 時尚造型設計系 |
| | 總計 | 523,500 | 23 | | |

| 項次 | 項目名稱 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 |
|----|----------|----|-----------|---------|-------|
| 1 | 錄音介面 | 1 | 100,000 | 100,000 | 演藝事業系 |
| 2 | 數位鋼琴 | 3 | 24,000 | 72,000 | 演藝事業系 |
| 3 | 電腦 | 2 | 78,000 | 156,000 | 演藝事業系 |
| 4 | 電鋼琴 | 1 | 115,034 | 115,034 | 演藝事業系 |
| 5 | 爵士鼓組 | 1 | 86,000 | 86,000 | 演藝事業系 |
| 6 | 合成器 | 1 | 30,000 | 30,000 | 演藝事業系 |
| 7 | 電容麥克風 | 1 | 50,000 | 50,000 | 演藝事業系 |
| 8 | 電容麥克風 | 1 | 78,000 | 78,000 | 演藝事業系 |
| 9 | 動圈麥克風 | 4 | 13,500 | 54,000 | 演藝事業系 |
| 10 | 無線監聽發射器 | 4 | 23,500 | 94,000 | 演藝事業系 |
| 11 | 無線監聽接收器 | 8 | 12,500 | 100,000 | 演藝事業系 |
| 12 | 無線天線分配器 | 2 | 24,000 | 48,000 | 演藝事業系 |
| 13 | 個人監聽輸入模組 | 1 | 12,400 | 12,400 | 演藝事業系 |
| 14 | 個人監聽混音模組 | 8 | 15,000 | 120,000 | 演藝事業系 |
| 15 | 電路櫃 | 1 | 29,500 | 29,500 | 演藝事業系 |
| | 總計 | | 1,144,934 | 24 | |

| 項次 | 項目名稱 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 |
|----|---------------|----|---------|---------|-------|
| 1 | 組合式觀眾席 | 1 | 900,000 | 900,000 | 表演藝術系 |
| 2 | 相機 | 1 | 65,000 | 65,000 | 表演藝術系 |
| 3 | 鏡頭 | 1 | 75,000 | 75,000 | 表演藝術系 |
| 4 | 鏡頭 | 1 | 42,000 | 42,000 | 表演藝術系 |
| 5 | 数 位混音機 | 1 | 650,000 | 650,000 | 表演藝術系 |
| 6 | 機櫃 | 2 | 155,000 | 310,000 | 表演藝術系 |
| | 總計 | | | | |

| 項次 | 項目名稱 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 |
|----|--|----|---------|-----------|----------|
| 1 | MAC 電腦 | 25 | 38,000 | 950,000 | 影視傳播系 |
| 2 | 35mm T1.5電影鏡頭 | 1 | 55,000 | 55,000 | 影視傳播系 |
| 3 | 16mm T2.6 ED AS UMC電 影鏡頭 | 2 | 20,000 | 40,000 | 影視傳播系 |
| 4 | 24mm T1.5MK2 電影鏡頭 | 2 | 23,000 | 46,000 | 影視傳播系 |
| 5 | 35mm T1.5MK2 電影鏡頭 | 2 | 20,000 | 40,000 | 影視傳播系 |
| 6 | 50mm T1.5MK2 電影鏡頭 | 2 | 20,000 | 40,000 | 影視傳播系 |
| 7 | 85mm T1.5MK2 電影鏡頭 | 2 | 15,000 | 30,000 | 影視傳播系 |
| 8 | 監視器 7 吋 | 4 | 24,000 | 96,000 | 影視傳播系 |
| 9 | ATOMOS SUMO 19 吋監 視記錄器 | 2 | 93,500 | 187,000 | 影視傳播系 |
| 10 | DZOFILM PICTOR ZOOM T2.8電影鏡頭組合黑色 | 1 | 175,000 | 175,000 | 影視傳播系 |
| 11 | 無線跟焦器 WLC-T03 | 1 | 46,000 | 46,000 | 影視傳播系 |
| 12 | Tilta 鐵頭15mm 手持肩扛 肩架系統 | 1 | 27,000 | 27,000 | 影視傳播系 |
| 13 | Tilta 鐵頭19mm 手持肩扛 肩架系統 | 1 | 27,000 | 27,000 | 影視傳播系 |
| 14 | TILTA 鐵頭19mm TT-C06- D 燕尾板+TT-C0719mm 12 吋底板 | 1 | 27,000 | 27,000 | 影視傳播系 |
| 15 | 魚鉤穩定器馬甲 | 1 | 29,500 | 29,500 | 影視傳播系 |
| 16 | V 掛電池組 航空箱BP- M230 | 1 | 68,000 | 68,000 | 影視傳播系 26 |
| | 總計 | | | 1,883,500 | O O |

資本門圖書館圖書期刊

| 軟體教學資源圖書期刊 | | | | | | |
|------------|--------|---------|--|--|--|--|
| 優先序 | 項目名稱 | 總金額 | | | | |
| 1 | 紙本中文期刊 | 300,000 | | | | |
| 2 | 電子期刊 | 120,000 | | | | |
| 3 | 紙本外文圖書 | 25,000 | | | | |
| 4 | 紙本中文圖書 | 185,000 | | | | |
| 5 | 電子書 | 300,000 | | | | |
| | 總計 | 930,000 | | | | |

學生社團設備

| 優先序 | 項目名稱 | 數量 | 單價 | 總價 |
|-----|------|-----|--------|---------|
| 1 | 除濕機 | 12台 | 12,000 | 144,000 |
| | | | | |
| | 總計 | | | 144,000 |

全校性其他項目

| 優先序 | 項目名稱 | 數量 | 單價 | 總價 |
|-----|----------|----|---------|---------|
| 1 | 高壓變電總站設備 | 1式 | 700,000 | 700,000 |
| | | | | |
| | 總計 | | | 700,000 |

111年獎補助款經費-經常門

| 項目 | | 111年 | | 110年 | |
|--------------------------------------|------------------------|-----------|--------|-----------|--------|
| | | 金額 | 比例 | 金額 | 比例 |
| | 新聘教師薪資 | 2,855,435 | 44.13% | 3,253,290 | 36.79% |
| | 推動實務教學 | 80,000 | 1.24% | 95,000 | 1.07% |
| 一、改善教學 | 研究 | 900,000 | 13.91% | 1,600,000 | 18.09% |
| 及師資結構 (占經常門經 | 研習 | 100,000 | 1.55% | 150,000 | 1.70% |
| 費60%以上 | 進修 | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% |
| | 升等送審 | 55,000 | 0.85% | 102,000 | 1.15% |
| | 小計 | 3,990,435 | 61.67% | 5,200,290 | 58.80% |
| 二、學生事務 及輔導相關工 作(占經常門經 費2%以上 | 社團指導教師 鐘點費、社團 活動 | 140,000 | 2.16% | 160,000 | 1.81% |

111年獎補助款經費-經常門

| 項目 | | 111- | 年 | 110年 | | |
|------------------------|-----------------------|-----------|--------|-----------|--------|--|
| | | 金額 | 比例 | 金額 | 比例 | |
| 三、行政人 研習及進 門經費5% | 員相關業務 修(占經常 分以內 | 15,000 | 0.23% | 20,000 | 0.23% | |
| 四、改善教學相關物品 | | 648,000 | 10.01% | 600,000 | 6.78% | |
| 五、其他 | 軟體授權費 | 1,543,000 | 23.85% | 2,855,000 | 31.53% | |
| <u> </u> | 防疫經費 | 134,500 | 2.08% | 8,000 | 0.09% | |
| 總 | 計 | 6,470,935 | 100% | 8,843,290 | 100% | |

註:經費皆含自籌款

經常門教學物品

| 項次 | 項目名稱 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 |
|----|--------|----|-------|--------|------|
| 1 | 塑木休閒桌椅 | 3 | 9,600 | 28,800 | 圖資中心 |
| 2 | UPS不斷電 | 2 | 9,900 | 19,800 | 圖資中心 |
| 總計 | | | | 48,600 | |

| 項次 | 項目名稱 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 |
|----|---------|---------|-------|--------|---------|
| 1 | 真空脫泡機 | 1 | 9,500 | 9,500 | 時尚造型設計系 |
| 2 | 空氣濾清器 | 2 | 5,200 | 10,400 | 時尚造型設計系 |
| 3 | 防毒面具組合包 | 12 | 1,250 | 15,000 | 時尚造型設計系 |
| 4 | 護目鏡 | 12 | 500 | 6,000 | 時尚造型設計系 |
| 5 | 照明夾燈 | 6 | 1,500 | 9,000 | 時尚造型設計系 |
| 6 | 化妝用高腳椅 | 10 | 2,000 | 20,000 | 時尚造型設計系 |
| 7 | 造型椅 | 10 | 1,000 | 10,000 | 時尚造型設計系 |
| 8 | 砂帶機 | 1 | 4,600 | 4,600 | 時尚造型設計系 |
| 9 | 電鑽 | 1 | 3,150 | 3,150 | 時尚造型設計系 |
| 10 | 調速刻磨機組 | 1 | 4,000 | 4,000 | 時尚造型設計系 |
| 11 | 充電式砂布帶機 | 1 | 7,000 | 7,000 | 時尚造型設計系 |
| 12 | 熱蠟機 | 1 | 2,000 | 2,000 | 時尚造型設計系 |
| 13 | 攪拌機 | 1 | 8,000 | 8,000 | 時尚造型設計系 |
| 14 | 電子磅秤 | 1 | 600 | 600 | 時尚造型設計系 |
| | 總計 | 109,250 | 13 | | |

| 項次 | 項目名稱 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 |
|----|------------|----|-------|--------|-------|
| 1 | 錄音介面收納箱 | 1 | 4,000 | 4,000 | 演藝事業系 |
| 2 | 硬碟 | 2 | 9,000 | 18,000 | 演藝事業系 |
| 3 | 電路櫃 | 1 | 7,500 | 7,500 | 演藝事業系 |
| 4 | 電源端子接頭 | 2 | 5,000 | 10,000 | 演藝事業系 |
| 5 | 合成器收納盒 | 1 | 4,000 | 4,000 | 演藝事業系 |
| 6 | 迷你麥克風 | 10 | 1,000 | 10,000 | 演藝事業系 |
| 7 | 動圈麥克風 | 1 | 7,500 | 7,500 | 演藝事業系 |
| 8 | 2U Rack箱 | 3 | 2,700 | 8,100 | 演藝事業系 |
| 9 | 麥克風收納Rack箱 | 2 | 3,000 | 6,000 | 演藝事業系 |
| 10 | 網路線 | 10 | 500 | 5,000 | 演藝事業系 |
| 11 | 吸音棉 | 90 | 110 | 9,900 | 演藝事業系 |
| 12 | 譜架 | 30 | 250 | 7,500 | 演藝事業系 |
| 13 | 標籤機 | 2 | 4,300 | 8,600 | 演藝事業系 |
| 14 | 標籤帶 | 25 | 400 | 10,000 | 演藝事業系 |
| 15 | 雷射印表機 | 1 | 5,200 | 5,200 | 演藝事業系 |

| 項次 | 項目名稱 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 |
|----|-------|----|-------|---------|-------|
| 16 | 鐵製層架 | 8 | 1,250 | 10,000 | 演藝事業系 |
| 17 | 收納箱 | 10 | 700 | 7,000 | 演藝事業系 |
| 18 | 工具組套件 | 1 | 5,000 | 5,000 | 演藝事業系 |
| 19 | 手工具組 | 1 | 1,400 | 1,400 | 演藝事業系 |
| 20 | 指針式電表 | 2 | 400 | 800 | 演藝事業系 |
| 21 | 數位電表 | 2 | 650 | 1,300 | 演藝事業系 |
| 22 | 高壓風槍 | 2 | 150 | 300 | 演藝事業系 |
| 總計 | | | | 147,100 | |

| 項次 | 項目名稱 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 |
|----|---------|---------|-------|--------|-------|
| 1 | 蒸氣熨斗 | 4 | 4,500 | 18,000 | 表演藝術系 |
| 2 | 桌型燙馬 | 3 | 900 | 2,700 | 表演藝術系 |
| 3 | 燙衣板 | 6 | 1,500 | 9,000 | 表演藝術系 |
| 4 | 燙馬 | 3 | 2,900 | 8,700 | 表演藝術系 |
| 5 | 活動衣架桿 | 10 | 2,500 | 25,000 | 表演藝術系 |
| 6 | 條碼標籤印字機 | 1 | 5,000 | 5,000 | 表演藝術系 |
| 7 | 藍芽標籤機 | 1 | 4,000 | 4,000 | 表演藝術系 |
| 8 | 蒸氣熨斗 | 2 | 1,500 | 3,000 | 表演藝術系 |
| 9 | 蒸氣掛燙機 | 2 | 4,000 | 8,000 | 表演藝術系 |
| 10 | 防潮箱 | 1 | 9,900 | 9,900 | 表演藝術系 |
| 11 | 防潮箱 | 1 | 5,000 | 5,000 | 表演藝術系 |
| 12 | 訊號轉換器 | 2 | 6,500 | 13,000 | 表演藝術系 |
| | 總計 | 111,300 | _ | | |

| 項次 | 項目名稱 | 數量 | 單價 | 總價 | 使用單位 |
|----|--------------------------------------|---------|-------|--------|-----------------------|
| 1 | 影音傳輸線 1M | 20 | 400 | 8,000 | 影視傳播系 |
| 2 | 同軸連接線 | 5 | 500 | 2,500 | 影視傳播系 |
| 3 | 同軸連接線 | 5 | 450 | 2,250 | 影視傳播系 |
| 4 | 氣密箱青綠色 | 6 | 1,200 | 7,200 | 影視傳播系 |
| 5 | 氣密箱藍色 | 6 | 1,200 | 7,200 | 影視傳播系 |
| 6 | 氣密箱黑色 | 6 | 1,200 | 7,200 | 影視傳播系 |
| 7 | 氣密箱含隔層組黑色 | 4 | 9,000 | 36,000 | 影視傳播系 |
| 8 | 無線控制 煙霧機 | 3 | 6,500 | 19,500 | 影視傳播系 |
| 9 | 鋁合金機械彈簧式手臂 | 1 | 3,000 | 3,000 | 影視傳播系 |
| 10 | TILTA 鐵頭 15mm TT- C07 15mm 12吋 底板 | 3 | 9,500 | 28,500 | 影視傳播系 |
| 11 | SmallRig 多功能安裝 板 | 2 | 1,000 | 2,000 | 影視傳播系 |
| 12 | 100mm 碗座 | 2 | 4,000 | 8,000 | 影視傳播系 |
| 13 | 萬用大力夾 | 8 | 1,750 | 14,000 | 影視傳播系 |
| 14 | 鱷魚夾 | 8 | 1,300 | 10,400 | 影視傳播系 |
| 15 | 燈泡 | 5 | 1,800 | 9,000 | 影視傳播系 |
| 16 | 燈泡 | 5 | 1,400 | 7,000 | 影視傳播系 |
| 17 | 硬碟 | 2 | 4,500 | 9,000 | 影視傳播系 ₁ 37 |
| | 合計 | 180,750 | | | |

經常門軟體授權費

| 項次 | 項目名稱 | 授權 | 單價 | 總價 | 使用單位 |
|----|--|-----------|---------|---------|------|
| 1 | 全校微軟軟體授權 | 一年 | 700,000 | 700,000 | 圖資中心 |
| 2 | Adobe軟體 | 一年 | 480,000 | 480,000 | 圖資中心 |
| 3 | 線上資料庫 | 一年 | 75,000 | 75,000 | 圖資中心 |
| 4 | Google Workspace for Education Plus | 一年 | 288,000 | 288,000 | 圖資中心 |
| | 總計 | 1,543,000 | | | |

111 年獎勵補助款修正對照表

111.04.28 專責小組會議變更

| 表 1 | 111 年獎勵補 | 前助款 | 饮資本門-教 | 學設備採購 | 購項目修正對照表 | | | | |
|--------------------|--|-----|-----------|-----------|--------------------|---|----|--------|---------|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 |
| 1.第 層路換器 | 1.提供 24 個 10/100/1000 網路埠 2.提供 2 個 10G SFP 網路埠 3.提供 250W 以上 AC Power 4.支援 CDP 網路協定 | 15 | 55,000 | 825,000 | 1.第二 層網路 交換器 | 1.提供 24 個 10/100/1000 網路埠 2.提供 2 個 10G SFP 網路埠 3.提供 250W 以上 AC Power 4.支援 CDP 網路協定 | 6 | 55,000 | 330,000 |
| 2.書 架 | L型單面雙列低書架,尺寸約 H110×W180×D45cm | 1 | 25,500 | 25,500 | 2.書架 | L型單面雙列低書架,尺寸約 H110×W180×D45cm | 1 | 25,500 | 25,500 |
| 3.書 架 | L型單面單列低書架,尺寸約 H110×W90×D45cm | 1 | 15,000 | 15,000 | 3.書架 | L型單面單列低書架,尺寸約 H110×W90×D45cm | 1 | 15,000 | 15,000 |
| 4.3D 虚動捕糸 紙統 | 全身 17 顆慣性陀螺儀人體動作捕捉傳感器+1 顆備用,全身數據無線傳輸工作範圍:7米(含)以上,續航時間:3小時(含)以上,需相容:Unity, Unreal, C/C++, Maya, Motion Builder, 3Ds Max, iClone, NotchVFX, Oculus, Facerig, iomechanics of Bodies 等程式或軟體。含3D預覽製作系統、3D轉檔工具、3D角色創建工具、動作捕捉設備插件、臉部動畫即時表演錄製系統5.8 吋顯示器(含)以上、OLED Multi-Touch顯示器、64位元架構的A11 Bionic 晶片(含)以上、2436 x 1125 像素,458 ppi 解析度(含)以上 | 1 | 1,250,000 | 1,250,000 | 4.MAC 電腦 | Apple M1 晶片 8 核心 CPU 7 核心 GPU 256GB 储存装置 16GB 統一記憶體 24 吋 Retina 顯示器 | 25 | 38,000 | 950,000 |

| 表 1 | 表 1 111 年獎勵補助款資本門-教學設備採購項目修正對照表 | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|----|-----------|-----------|------------|--|----|--------|--------|--|
| | 修正前 | | | | 修正後 | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名 稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | |
| 5.LED 綠幕 | 模組化的 Micro OLED 顯示技術,440 吋以上顯示螢幕,最大解析度 4K 以上,最大亮度可達 1800 cd/m³,超過 100 萬:1 的對比度,支援最高 120fps 的 Motionflow 運動模糊補償技術、22-bit 的色彩映射、以及可選1.26/1.58mm 的畫素間距,高階 LCD/OLED電視的 LED 控制技術,含安裝系統建置 | 1 | 1,700,000 | 1,700,000 | 5.電影 鏡頭 | 35mm T1.5, X-鍍膜,拍攝電影專用,11 片圓形光圈 | 1 | 55,000 | 55,000 | |
| 6.專業機 | 提供一體式 15 倍 zoom 鏡頭,感光元件: 1.0-type MOS,支援 UHD、FHD 解析度和 AVCHD 格式,具備 8 種(含)以上 Gamma 模式、預錄影功能、縮時錄影功能、60fps 變格錄影功能、6 種(含)以上預設場景模式,可自行設定參數及儲存,並快速切換各種模式。 具備 5 軸(含)以上混合式畫面穩定功能,鏡頭倍數可擴展為 25 倍(含)以上,支援數位變焦 2x, 5x, 10x Digital Zoom,內建輔助對焦功能(Focus Assist),支援雙卡槽同時錄影及接續錄影模式,LCD:3.5 吋彩色觸控式LCD,觀景器,具備音訊端子 XLR IN 兩路、內建喇叭、立體聲麥克風。(規格皆(含)以上或同等級以上) | 1 | 110,000 | 110,000 | 6.電影鏡頭 | 16mm T2.6 ED AS UMC,全畫幅傳 感器 DSLR 專用,0.3m 最短拍攝距 離 | 2 | 20,000 | 40,000 | |
| 7.直 播與 轉播 遙控 | 30 倍光學變焦鏡頭、具備旋轉雲台,旋轉速:90 度/秒、支援夜間模式、具 Full HD 影像輸出、具有 SDI 輸出介面、配備 RS422 介面、配備 RS232C 介面,透過 DaisyChain 連接方式最多可控制七台主機、可透過 IP | 2 | 540,000 | 1,080,000 | 7.電影 鏡頭 | 24mm T1.5MK2,對應全片幅 CMOS 的電影質量,用於低照度拍 攝環境 | 2 | 23,000 | 46,000 | |

| 表 1 | 111 年獎勵補 | 助款 | 、資本門-教 | 學設備採購 | 項目修正對 | 財照表 | | | | | |
|--------------|---|----|---------|-----------|------------|--|----|--------|--------|--|--|
| | 修正前 | | | | 修正後 | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名 稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| 攝影機 | 傳輸進行 FullHD 影像輸出、支援 PoE+標準)。自動 IP 位址設置功能、連接協定:IPv4及 RS-422、調整功能:縮放(Zoom),白平衡(White Balance),聚焦(Focus),平移/傾斜(Pan/Tilt)、預設記憶(Preset Memory):100組、多重控制 | | | | | | | | | | |
| 8. 重 與 播 訊 強 | 無線麥克風一對二組合包×2組、LCD 螢幕、輸出:3.5mm、天線:1/4 天線、音頻輸出:-60dBV、耳機輸出:30mW(16ohm)、頻率範圍:614Mhz~696Mhz、語音延遲:12ms(含)以下、雜訊抑制:-60dB)。投影機轉換器×2個(支援HD/SD-SDI到HDMI、HD/SD-SDI輸入連接埠×1、HDMI輸出連接埠 | 2 | 130,000 | 260,000 | 8.電影 鏡頭 | 35mm T1.5MK2,對應全片幅 CMOS 的電影質量,用於低照度拍 攝環境 | 2 | 20,000 | 40,000 | | |
| 9. 導 | 導播工作站(8路 SDI 輸入、專用全彩 LCD 控盤、支援多平台(FB、Youtube 等熱門社群平台)串流直播、3路獨立全彩動態字幕功能、即時虛擬去背、可同時串流及錄製輸出、導播機需含6種(含)以上畫面轉場特效,導播機使用者視覺化界面可依使用者習慣自行排列順序)。數位 USB12 路音控盤(支援6支(含)以上麥克風/12線性輸入(4單音+4立體聲)、採用 Darlington 反相迴路的"D-PRE"麥克風前級放大器、旋鈕壓縮器、24個(含)以上程式的 SPX、24-bit/192kHz 2in/2out USB 音訊功能、單音輸入 PAD 開 | 2 | 700,000 | 1,400,000 | 9.電影 鏡頭 | 50mm T1.5MK2,對應全片幅 CMOS 的電影質量,用於低照度拍 攝環境 | 2 | 20,000 | 40,000 | | |

| 表 1 | £ 1 111 年獎勵補助款資本門-教學設備採購項目修正對照表 | | | | | | | | | | |
|-----------------|---|----|--------|---------|-------------|--|----|---------|---------|--|--|
| | 修正前 | | | | 修正後 | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| 10.無線擴音機 | 關、+48V 幻象電源、XLR 平衡式輸出。 雙頻道,D 類功放,最大出 60~102W。 50 Hz~18 kHz 高低音雙音路內建 UHF2 組 6.3 麥克围及 3.50Linein 插座 內建 MP3 播音座及抽取式藍牙模組 10 小時以上使用時間,附手握式麥克風、領 夾式麥克風 | 6 | 19,000 | 114,000 | 10.電影 鏡頭 | 85mm T1.5MK2,對應全片幅 CMOS 的電影質量,用於低照度拍 攝環境 | 2 | 15,000 | 30,000 | | |
| 11.觸 控電 腦 | DDR3 8G DRAM, 10 點觸控,支援主動式 繪圖級觸控筆,最大亮度可達 1500nits,含 專用主動式觸控筆 | 1 | 37,000 | 37,000 | 11.監視器 | 7 吋,解析度: 1920 x 1080,背光 類型:邊緣點亮,亮度(cdm2/尼 特): 2200+/-10%, 16:9 團像顯示, 校準支持 Atomos 校準器與 Xritei0Display Po/Plus | 4 | 24,000 | 96,000 | | |
| 12.數位鋼琴 | 鍵盤:88 鍵 GHS 鍵盤,黑鍵表面磨砂處理力度曲線:重、標準、輕、固定音源:Pure CF音源、音色:24 種、最大復音:192 、混響:4種錄音:2軌,最多1首樂曲錄音容量:100KB (約11000音符)樂曲錄音格式:SMFO樂曲回放格式:SMFO,1節拍器:有、速度:5-280移調:有,-6 到 +6、調音:414.8-440.0-446.8Hz節奏:20種、揚聲器:12cm x2+4c m x 2,揚聲器功率:7w x 2 | 2 | 29,500 | 59,000 | 12.電影鏡頭組合 | 專業級電影鏡頭,標準模數 0.8M 齒 距,270°的調焦行程,16 葉片 T2.8 光圈,PARFOCAL 齊焦設計,適配 卡口 PL、E、EF、LPL | 1 | 175,000 | 175,000 | | |

| 表 1 | 111 年獎勵補 | 助款 | 資本門-教 | 學設備採購 | 構項目修正對照表 | | | | | |
|---------------|--|----|--------|---------|--------------|--|----|--------|--------|--|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | |
| 13.數位鋼琴 | 功耗:9W含 琴架 76鍵,758種高品質音色,及最大發聲數 48音,Quick Sampling(快速取樣) 35種音型、5種樂段(4種主樂段+1 Musical Climax),235種自動伴奏類型 USB音訊錄音器-80分鐘.(.wav) 12W+12W 擴大機及12cm 低音反射式喇叭,可指定即時控制旋鈕、DSP 效果及音高滑輪,可連結音訊及 MIDI 檔案,含移動式腳架 | 2 | 18,000 | 36,000 | 13.無線 跟焦器 | 無線傳輸系統,手動設置無極限 MARK 限位點,兼容所有的電影鏡 頭 DSLR 鏡頭和微單眼鏡頭,全自 動識別鏡頭形式,2.4G 藍芽 +4.0WIFI 鍵接,APP 操作 | 1 | 46,000 | 46,000 | |
| 14. 案割圖光圖切燈聚燈 | 通道模式:37/41CH 光 源:UNIONLUX 470 光源光通量:30000 整機功率: 700W 功率因素:PF≥0.95 顏色盤:有6個固定色片+白光、CMY無極 混色、CTO 色溫,2800-5600K 固定圖案盤:8個圖案+白光 旋轉圖案盤:6個可拆卸圖案+白光 棱鏡:一個四棱鏡,可正反旋轉,線性霧化 功能 出光角度:6-42° 光圖:機械式線性光圈,光斑大小可調 切割:全程圖形切割模組,切割圖案可 180° 旋轉 調光:0—100%機械調光,檢索重定磁電式 定位系統,精度更高,性能可靠高 | 4 | 84,000 | 336,000 | 14.肩架 | 15mm 手持、肩扛式 | 1 | 25,000 | 25,000 | |

| 表 1 | 表 1 111 年獎勵補助款資本門-教學設備採購項目修正對照表 | | | | | | | | | | |
|--------------|---|----|--------|---------|-------------------|--|----|---------|---------|--|--|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| | 水準:540°,解析度 8/16Bit 垂直:270°,解析度 8/16Bit | | | | | | | | | | |
| 15.鼓 頂 克 | 頻率響應範圍:20 - 20000 Hz 當量噪音:6 dB-A 靈敏度:23 mV/Pa 信噪比:88 dB-A Preattenuation Pad:-6; -12; -18 dB 低頻濾波器:160; 80; 40 Hz 電子阻抗:200 Ohms 建議輸入阻抗:2200 Ohms 指向性:Cardioid, Figure of eight, Hypercardioid, Omnidirectional, and Wide Cardioid,內含配件:防震架、攜帶箱、防 噴罩、Windscreen | 4 | 35,000 | 140,000 | 15.肩架 系統 | 19mm 手持、肩扛式 | 1 | 25,000 | 25,000 | | |
| 16.木 箱鼓 麥克 風 | 頻率響應範圍: 50 - 18000 Hz 靈敏度: 22 mV/Pa 信噪比: 72 dB-A 建議輸入阻抗: 2200 Ohms | 1 | 12,000 | 12,000 | 16.燕尾 | 19mm,底板 12 吋,可滑動 | 1 | 25,000 | 25,000 | | |
| 17.電容式 麥克 風 | 種類:電容式,指向性:全指向 靈敏度:-63 dB ± 3 dB (0 dB = 1 V/μ bar, at 1kHz) 阻抗:1K Ω ± 20% 頻率響應:50 Hz - 18 kHz 標準工作電壓:DC 9 - 52 V 幻象電源 | 1 | 11,000 | 11,000 | 17.拍攝 穩定系 統 | 手持式,專業級 3 軸增穩系統,單體碳纖框架設計,負載 10 公斤以上,熱插拔雙電池系統,內置電源,支援相機控制,內置 GPS,支援 DJI A3 飛控,附 TB50 智能電池 | 1 | 270,000 | 270,000 | | |
| 18.電 | 種類:電容式,指向性:超心型指向 | 2 | 16,000 | 32,000 | 18.電池 | 最多可同時為 8 顆 TB50 智能電 | 1 | 40,000 | 40,000 | | |

| 表 1 | 長1 111 年獎勵補助款資本門-教學設備採購項目修正對照表 | | | | | | | | | |
|-----------------|--|----|---------|---------|--------------------|--|----|--------|--------|--|
| | 修正前 | | | | 修正後 | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | |
| 容式麥克風 | 靈敏度:-65 dB ± 3 dB (0 dB = 1 V/μ bar, at 1kHz) 阻抗:Less than 2K Ω 頻率響應:30Hz - 17kHz 標準工作電壓:DC 9 - 52V 幻象電源 | | | | 管理站 | 池充電,也可以為 WB37 充電管家 充電。 USB 連接埠為行動裝置充 電 | | | | |
| 19.燈 光控 台 | Light 版,DMX 輸出,DMX 輸入,連接擴展器, 內置電動可調可視角度 15.4 英寸觸摸屏+1 個多點觸摸屏。電動推桿、AB 場電動推 桿、主控電動推桿、編碼器、高靈敏軌跡 球、乙太網口,支持 MA NET,ARTNET, ETC NET2,PATHPORT,SCAN,SHOWNET,KINET1 信號,USB2.0、獨立可調黃色背光按鍵,內 置鍵盤和抽屜、MIDI 輸入輸出接口, LTC/SMPTE 時間碼,RDM 功能、內置 3 塊 顯示卡,兼容 MA1 和 MA2 系統,支援手持 式遠程控制,支持舞台 3D 效果模擬,內置 不間斷電源 | 1 | 250,000 | 250,000 | 19.體感操作器 | 通訊延時 10ms 以下,內置指南針和高精度 IMU,無線與有線兩種連接方式,可連接 Ronin2、RoninS | 1 | 40,000 | 40,000 | |
| 20.錄 音介 面 | 輸入接孔 1—8 (XLR型 / 1/4 吋 TRS 耳機型), XLR型 (平衡式 / phantom power +48 V), 1/4 吋 TRS 耳機型(平衡式) Coaxial 同軸輸出入端子 耳機接孔(立體聲 1/4 吋耳機型) 輸出接孔 1—8 (1/4 inch TRS phone型(平衡式)MIDI 連接端子 (In, Out)USB 連接端子 | 2 | 22,000 | 44,000 | 20.魚鉤 穩定器 馬甲 | 適合 2 軸、3 軸 陀螺儀使用,尺寸約 400mmX70mmX200mm,最大負荷 15 kg 以上 | 1 | 30,000 | 30,000 | |
| 21.監 | 二音路低音反射式雙擴大機近場錄音室監聽 | 1 | 15,500 | 15,500 | 21.V 掛 | 100~240VAC47~63Hz | 1 | 69,000 | 69,000 | |

| 表 1 | 111 年獎勵補 | 對照表 | | | | | | | |
|------------------|--|------------|---------|---------|---------------------------|---|----|--------|--------|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 |
| 聽喇叭 | 喇叭,配備 5"錐形低音單體和 1"半球形高音單體。 54Hz - 30kHz (-10dB), 74Hz - 24kHz (-3dB) 頻率響應 45W LF 加上 25W HF 雙擴大系 統提供高效能的 70W 輸出 ROOM CONTROL 及 HIGH TRIM 反應控制 | | | | 電池組 | 充電輸出:16.8V/2.0Ax8 可充所有 BP 型鋰電池和 V 型口鋰 電池 八塊電池同時同步充電,含航空箱 | | | |
| 22.電鋼琴 | Virtual Hammer Action 技術,單元包括 Soft 和 Sostenuto 踏板,具有 Pedal Noise 功能動態延音踏板,可動態模擬真實三角鋼琴的提升和釋放制音機構的機械聲音。 | 1 | 110,000 | 110,000 | 22.遮光 斗組 | 可一次使用多個過濾器,其中一個可 360 度旋轉,可為 16mm 至 180mm 之間所有焦距提供耀斑覆蓋 | 1 | 28,000 | 28,000 |
| 23. 爵 士鼓 組 | Kick: 18"、Tom 1: 11"、Floor tom: 13"、 Snare: 14"、含鼓皮、銅鈸組或同等級 | 1 | 86,000 | 86,000 | 23.減光 鏡組 | 全面減光鏡,組件內含 4*5.65 ND0.3、ND0.6、ND0.9、ND2.1 | 1 | 33,000 | 33,000 |
| 24.電 | 27"吋顯示幕,3.1GHz6核心第10代 Intel 處理器,8GB以上DDR4記憶體;256GB 以上SSD,4GB以上記憶體顯示卡,立體 聲揚聲器,錄音室等級三麥克風陣列,具備 高訊噪比及定向波束成形,3.5公釐耳機插 孔 | 1 | 66,000 | 66,000 | 24.偏光 | 4x5.65 PL 偏光鏡,消除反光、增加 飽和度 | 1 | 12,000 | 12,000 |
| 25.合成器 | XPS-10 與 JUNO-Di 音色,波型擴充槽可供 下載 Roland 的 Axial 音色庫網站的新聲波 具有 XPS-10 兩倍的取樣匯入功能 大型圖形顯示幕與實體旋鈕/推桿,八個取 樣壓鍵可觸發取樣以及儲存於 USB 隨身碟 中的音訊檔歌曲,麥克風輸入端子與專屬殘 響、Vocoder 與 Auto Pitch 效果,八音軌樂 | 1 | 28,000 | 28,000 | 25.麥克 風懸掛 防風毛 套組 | 降噪 25dB,由金屬框架及彈性塑料,適用長度 21-33cm 的麥克風, 有效避免風切聲、摩擦音或是其他 因操作產生的異音,可安裝收音 Boom 桿或轉接 5/8 麥克風立架。外 | 1 | 12,500 | 12,500 |

| 表 1 | 表 1 111 年獎勵補助款資本門-教學設備採購項目修正對照表 | | | | | | | | | | |
|------------------|--|----|--------|---------|---------------------|--|----|---------|---------|--|--|
| | 修正前 | | | | 修正後 | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| | 段編曲機,USB Audio/MIDI 與 DAW Control 模式 | | | | | 殼硬氣密箱收納 | | | | | |
| 26.數 位攝 影機 | 4K HDR 影像錄製,1 吋 Exmor RS CMOS 感光元件,蔡司鏡頭,960 fps 超級慢動作 錄製,雙記憶卡插槽 | 3 | 58,000 | 174,000 | 26.超心 型指向 麥克風 | 前置放大器設計,防射頻抗干擾能力,內置低頻滑降,嵌入式低切濾 波器開關 | 1 | 32,500 | 32,500 | | |
| 27.混音 | 2x 630 瓦 [4Ω], 2x 460 瓦 [8Ω], 2x 500 瓦 [4Ω], 2x 370 瓦 [8Ω] 12 組輸入 (8 單音 +4 立體), 高阻抗 Hi-Z 輸入 (第 4 軌) 可直接連接吉他或是貝士, 一鍵總 EQ 功能,內建回授抑制器,24 種不同效果器 | 1 | 26,000 | 26,000 | 27.錄音介面 | 輸入接孔 1—8 (XLR 型 / 1/4 吋 TRS 耳機型), XLR 型 (平衡式 / phantom power +48 V), 1/4 吋 TRS 耳機型(平衡式) Coaxial 同軸輸出入端子, 耳機接孔 (立體聲 1/4 吋耳機型), 輸出接孔 1—8 (1/4 inch TRS phone 型(平衡式)MIDI 連接端子 (In, Out)USB 連接端子 | 1 | 100,000 | 100,000 | | |
| 28.無線克組 | 無線傳輸,傳輸範圍達到約100公尺,6小時以上操作時間 | 4 | 40,000 | 160,000 | 28.數位 | 鍵盤:88 鍵 GHS 鍵盤,力度曲線: 重、標準、輕、固定,音源:Pure CF 音源、音色:24 種、 最大復音:192 、混響:4 種,錄 音:2 軌,最多 1 首樂曲,節拍 器、移調 調音:414.8-440.0-446.8Hz,節 奏:20 種 | 3 | 24,000 | 72,000 | | |

| 表 1 | 表 1 111 年獎勵補助款資本門-教學設備採購項目修正對照表 | | | | | | | | | | |
|-----------------|--|----|---------|---------|--------------|---|----|---------|---------|--|--|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名 稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| 29.攝 影腳 架 | 高度(最短) 57 cm,高度(最長) 173 cm 鋁合金材質,調整段數 5,阻尼段數 3+0 雲台上下擺動角度 +90°至 -75° 底板滑動距離 約 100 mm | 4 | 27,000 | 108,000 | 29.MAC 電腦 | Apple M1 晶片,10 核心 CPU、24 核心 GPU、 2TB 儲存空間, 64G 記憶體 | 2 | 78,000 | 156,000 | | |
| 30.發電機 | 變頻式汽油發電機,4行程引擎,功率 2400w以上,空氣冷卻裝置 | 2 | 20,000 | 40,000 | 30.電鋼琴 | Virtual Hammer Action 技術,單元 包括 Soft 和 Sostenuto 踏板,具有 Pedal Noise 功能動態延音踏板,可 動態模擬真實三角鋼琴的提升和釋 放制音機構的機械聲音。 | 1 | 115,034 | 115,034 | | |
| 31.攝 影燈 | 瓦數 400W,電壓 70V Ø130mm (5-1/8 in.) 燈泡形式 HMI 400W SE,色溫 5600K 以 上 | 2 | 190,000 | 380,000 | 31.爵士 鼓組 | Kick: 18"、Tom 1: 11"、Floor tom: 13"、Snare: 14"、含鼓皮、銅鈸組或同等級 | 1 | 86,000 | 86,000 | | |
| 32.相機 | 35mm 背照式全片幅 ExmorR TM CMOS 感光元件,高速混合式自動對焦 (693 點相位式對焦點) 10 fps 的高速連拍功能,4K HDR 錄影模式 | 1 | 65,000 | 65,000 | 32.合成器 | 25 鍵的半配重力度感應鍵盤, Pitchbend / mod wheel /八度轉換按 鈕,可切換單發聲數和 2- note 複 音模式,類比聲音引擎: 2x Oscillator / 1x Sub Oscillator / 1x 噪音產生器,可兼容 Mac/PC 系統 | 1 | 30,000 | 30,000 | | |
| 33.鏡 頭 | 濾鏡尺寸:77mm 極限非球面鏡片(XA),雙對焦組-環形超音 波馬達(SSM)和雙線性馬達,11 葉片圓形光 圈 | 1 | 75,000 | 75,000 | 33.麥克 | 電容式,靈敏度:23mV/Pa 抗躁 度:88dB-A | 1 | 50,000 | 50,000 | | |
| 34.鏡 | 全片幅標準變焦鏡頭 FE 24-105mm | 1 | 42,000 | 42,000 | 34.麥克 | 電容式,靈敏度:23mV/Pa 抗躁 | 1 | 78,000 | 78,000 | | |

| 表 1 | 111 年獎勵補助款資本門-教學設備採購項目修正對照表 | | | | | | | | | | |
|------------------|---|----|---------|---------|--------------------|--|----|--------|---------|--|--|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| 頭 | 直接驅動超音波對焦馬達 (DDSSM) | | | | 風 | 度:88dB-A | | | | | |
| 35.數 位混 音機 | 混音頻道: 64 mono, 8 stereo 匯流排: 16 mix, 8 matrix (支援 Input to Matrix).,內建 I/O: 32 in, 16 out. 推桿配置: 32 + 2 (Master). 不鏽鋼 iPad 支撐座。 | 1 | 660,000 | 660,000 | 35.動圏 麥克風 | 五位置低音滾降開關—補償接近效果,頻率響應 30Hz-17kHz,隨附麥克風夾 | 4 | 13,500 | 54,000 | | |
| 36. I/O 機櫃 | 16 個類比輸入及 8 個輸出 具備主副兩接頭,支援連線備援。亦支援菊 鏈連線。可清晰顯示增益及其他參數並於本 機控制。 | 2 | 165,000 | 330,000 | 36.無線 監聽發 射器 | 載波頻率範圍: 502~960 MHz 射頻輸出功率: 10 mW,音源輸入 阻抗: 20kQ 最大輸入位準: 0 dBV, LED 顯示 | 4 | 23,500 | 94,000 | | |
| 37.防潮箱 | 容量 101-200 公升電子式 外箱尺寸約(cm) 寬 40*高 120*深 45 容量約 190L,除濕範圍 30~55%RH | 2 | 12,000 | 24,000 | 37.無線 監聽接 收器 | 566-590MHz,頻率範圍 24 數位音 頻 | 8 | 12,500 | 100,000 | | |
| 38.集 塵機 | 馬達馬力: 1.5HP 以上,轉速約 3,450 RPM 吸氣量約 1,250 CFM 集塵口尺寸: Y 型口 6 吋轉出兩個 4 吋轉接口,上部集塵袋過濾規格: 2.5 微米下部集塵袋尺寸約直徑 50 公分 x 高度 84 公分 | 10 | 12,800 | 128,000 | 38.無線 天線分 配器 | 頻率範圍 470 to 865 MHz | 2 | 24,000 | 48,000 | | |
| 39.水槽 | 不銹鋼大型單體水槽,尺寸約長 2M 高 90CM | 1 | 38,000 | 38,000 | 39.監聽 輸入模 組 | 16 軌平衡類比輸入 / 16 軌 ADAT 數位輸入 (可切換使用) | 1 | 12,400 | 12,400 | | |
| 40.抽 | 直結式負壓式風扇,尺寸約 145*145*60CM | 1 | 21,000 | 21,000 | 40.監聽 | 16 軌數位監聽,24bitD/A 數位轉換 | 8 | 15,000 | 120,000 | | |

| 表 1 | 表 1 111 年獎勵補助款資本門-教學設備採購項目修正對照表 | | | | | | | | | | |
|-----------|--|----|--------|---------|-------|------------------------------------|----|---|---------|--|--|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| 風機 | | | | | 混音模 | | | | | | |
| | | | | | 組 | | | | | | |
| 41.烘 | 具有觀測窗及計時器,溫度可達 200 度 | 1 | 50,000 | 50,000 | 41.電路 | 可設置分路開關盤,具電路保護功 | 1 | 29,500 | 29,500 | | |
| 箱 | 六分凯州图及可叫韶·温及了是 200 及 | 1 | 30,000 | 30,000 | 櫃 | 能,雷擊突波保護模組 | 1 | 29,300 | 29,300 | | |
| 42.真 | 抽氣量 1.8CFM(50LPM),馬力 1/4HP | | | | | 可活動式,搭配金鳶劇場舞台,尺 | | | | | |
| 空成 | 連接管徑 2分 horse 外牙,實測高真空計 | 1 | 27,000 | 27,000 | 42.觀眾 | 寸約長 10 公尺,寬 4 公尺,高低 | 1 | 900,000 | 900,000 | | |
| 型機 | 88 Microns,保證真空度至少 76cmHg,附 原廠真空油一罐 | | 27,000 | 27,000 | 席 | 差 0.6 公尺,座位數至少 60位, | 1 | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 700,000 | | |
| | 你顾兵工 加 唯 | | | | | 含安裝 | | | | | |
| | 古业的左匝的地 | | | | | 混音頻道: 64 mono, 8 stereo | | | | | |
| 43.彩 | 專業空氣壓縮機,最大出風壓 35psi。尺寸 約長 10cm 寬 9cm 高 7cm,可調風量,可外 | | | | 43.數位 | 匯流排: 16 mix, 8 matrix (支援 Input | | | | | |
| 妝噴 | 掛電池。SP35 雙曲噴筆(噴嘴 0.35mm),顏 | 20 | 20,000 | 400,000 | 混音機 | to Matrix).,內建 I/O: 32 in, 16 out. | 1 | 650,000 | 650,000 | | |
| 槍 | 料杯 2cc(含粉底顏料) | | | | | 推桿配置: 32 + 2 (Master). | | | | | |
| | | | | | | 不鏽鋼 iPad 支撐座 | | | | | |
| 44.電 | | | | | | 16 個類比輸入及 8 個輸出 | | | | | |
| 動工 | 最大傾倒角度約 175 度 | 17 | 10,500 | 178,500 | 44.機櫃 | 具備主副兩接頭,支援連線備援。 | 2 | 150,000 | 300,000 | | |
| 作椅 | 20 | | - , | , | | 亦支援菊鏈連線。可清晰顯示增益 | | | 200,000 | | |
| | | | | | | 及其他參數並於本機控制。 | | | | | |
| 45.衝 | 機器螺絲 M4-M8,普通螺栓 M5-M16 | | | | | 馬達馬力: 1.5HP 以上,轉速約 | | | | | |
| 撃起 | 強力螺栓 M5-M14, 打擊數 ipm 最強:0-3,800, 打擊數(高/中/低)ipm 0-3,600/0-2,600 | 3 | 14,500 | 43,500 | 45.集塵 | 3,450 RPM | 5 | 12,800 | 64,000 | | |
| 子機 | / 0-1,100, 回轉數 rpm 最強:0-3,600 | | 11,500 | 13,500 | 機 | 吸氣量約 1,250 CFM | | 12,000 | 01,000 | | |
| 1 1/2 | 回轉數(高/中/低)rpm 0-3,200 / 0-2,100 / 0- | | | | | 集塵口尺寸: Y 型口 6 吋轉出兩個 4 | | | | | |

| 表 1 | 111 年獎勵補 | | | | 10 11 11 22 | | | | | | | |
|---------|--|----|---------|---------|--------------|---|----|--------|---------|--|--|--|
| | 修正前 | | | | 修正後 | | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | | |
| | 1,100,扭力 N.m 180 | | | | | 吋轉接口,上部集塵袋過濾規格: 2.5 微米 下部集塵袋尺寸約直徑 50 公分 x 高度 84 公分 | | | | | | |
| 46.廣播系統 | 可接收老師機電腦訊號到學生電腦,以利教學 介面: VGA PC 輸出埠: VGA LCD 輸出埠: VGA | 1 | 250,000 | 250,000 | 46.水槽 | 不銹鋼大型單體水槽,尺寸約長 2M 高 90CM | 1 | 38,000 | 38,000 | | | |
| | | | | | 47.抽風機 | 直結式負壓式風扇,尺寸約 145*145*60CM | 1 | 21,000 | 21,000 | | | |
| | | | | | 48.烘箱 | 具有觀測窗及計時器,溫度可達 200度 | 1 | 45,000 | 45,000 | | | |
| | | | | | 49.真空 成型機 | 抽氣量 1.8CFM(50LPM),馬力 1/4HP 連接管徑 2分 horse 外牙,實測高 真空計 88 Microns,保證真空度至 少 76cmHg,附原廠真空油一罐 | 1 | 27,000 | 27,000 | | | |
| | | | | | 50.彩妝噴槍 | 專業空氣壓縮機,最大出風壓 35psi。尺寸約長 10cm 寬 9cm 高 7cm,可調風量,可外掛電池。 SP35 雙曲噴筆(噴嘴 0.35mm),顏料 | 12 | 15,000 | 180,000 | | | |

| 表 1 | 111 年獎勵補 | 崩助款 | 饮資本門-教 | 學設備採購 | 设備採購項目修正對照表 | | | | | | |
|------|----------|-----|--------|-------|--------------------|---|----|--------|---------|--|--|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| | | | | | | 杯 2cc(含粉底顏料) | | | | | |
| | | | | | 51.電動 工作椅 | 最大傾倒角度約 175 度 | 10 | 10,500 | 105,000 | | |
| | | | | | 52.衝擊 起子機 | 機器螺絲 M4-M8,普通螺栓 M5-M16 強力螺栓 M5-M14,打擊數 ipm 最強:0-3,800,打擊數(高/中/低)ipm 0-3,600/0-2,600/0-1,100,回轉數 rpm 最強:0-3,600 回轉數(高/中/低)rpm 0-3,200/0- 2,100/0-1,100,扭力 N.m 180 | 3 | 14,500 | 43,500 | | |

依照實際核配金額調整採購項目、優先序及數量

| 表 2 | 111 年 | 獎勵衫 | 甫助款資本 | 門-學生事務 | F務及輔導相關設備採購項目修正對照表 | | | | | | |
|-----------------|--|-----|---------|---------|--------------------|--------------|----|--------|---------|--|--|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| 1.數 位 眼 機 | 35mm 背照式全片幅 Exmor RTM CMOS 感光元件 5級 5 軸機身防手震 即時眼部自動對焦/即時追蹤 側翻式多角度可翻轉螢幕,含鏡頭、電池、記憶卡、軟質攜行包、肩帶、機身蓋、接腳蓋、電源供應器、電源線、USB Type-C 傳輸線 | 1 | 100,000 | 100,000 | 1.除 濕機 | 除濕能力 16L/日以上 | 12 | 12,000 | 144,000 | | |
| 2.錄專收音 | XLR 轉接器可直接裝接 MI 熱靴 配備兩個 XLR/TRS 雙重插孔與一個 3.5 mm 立體聲迷你麥克風插孔 提供錄製音量控制與連結、衰減器與 低頻濾波器等控制功能 | 1 | 24,000 | 24,000 | 本項刪除 | | | | | | |
| 3.移 動式 音響 | 含無線麥克風×2,雙頻接收機各預設 16個頻道,具有數位迴音控制,可配 最多兩組自動選訊接收模組。 | 6 | 30,000 | 180,000 | 本項刪除 | | | | | | |
| 4.電 世 箱 | 具一個樂器插孔、一個數位插孔,一 個四分之一耳機插孔,一個直接信號 輸出,兩個平衡端子插孔,一個數位 插孔。 音箱迴路:有,內建效果器及控制旋 鈕 | 1 | 98,000 | 98,000 | 本項刪除 | | | | | | |

| 表 2 | 表 2 111 年獎勵補助款資本門-學生事務及輔導相關設備採購項目修正對照表 | | | | | | | | | | |
|----------------|---|----|--------|---------|------|-----|----|----|----|--|--|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| 5.相 機鏡 頭 | 焦距 (mm): 20 35 mm 全片幅等效焦距 (APS-C): 30,鏡頭組成群數 / 枚數: 12-14, 視角 (35 mm): 94 視角 (APS-C): 70,最大光圈 (F): 1.8,最小光圈 (F): 22 最高放大倍率 (x): 0.20 (自動對焦), 0.22 (手動對焦) 濾鏡口徑 (mm): 67 | 1 | 28,000 | 28,000 | 本項刪除 | | | | | | |
| 6.電 腦 | Core i7 以上處理器 記憶體: 16GB 硬 碟: 1TB 作業系統: Windows 10 含 21 吋以上螢幕 包含獨立顯卡 | 4 | 45,000 | 180,000 | 本項刪除 | | | | | | |
| 7.除 濕機 | 除濕能力:16L/日以上,水箱容量 5.2L以上,具空氣清淨功能 | 6 | 20,000 | 120,000 | 本項刪除 | | | | | | |
| 8.投影機 | WXGA(1280x800)(含以上)解析度· 亮度3000流明以上,10000:1以上高 對比度,內建MHL/HDMI接口 | 2 | 35,000 | 70,000 | 本項刪除 | | | | | | |

依照實際核配金額及目前社團運作需求,調整設備採購項目

| 表 3 | 111 年獎勵補助款 | 資本月 | 門-其他項目 | 採購修正對照 | 照表 | | | | 四百哦发义 |
|--------------------|--|-----|-----------|-----------|------------|---|----------|-------------|---------|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | <u>ئ</u> | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 |
| 1.高壓 變電總 站設備 | 1.台電公司責任分界點開關 3p 24kv 600A 手動 ds 2.高壓比壓器 5KVA 油浸自冷式 24/12KV/120V 3.高壓配電盤盤面集合式電表 4.含安裝 | 1 | 300,000 | 300,000 | 1.高壓變電總站設備 | 台電公司責任分界點開關 3p 24kv 630A 手動 ds,電 流表+CS 開關,高壓比流器,高壓電力電纜頭,含安裝 | 1 | 700,000 | 700,000 |
| 2.監視 鏡頭 | 1.支援 16 路 5M 前端及時編碼 2.支援 AHD,TVI.CVBS.IP 高清信號輸入 3.紅外線高解析度 | 6 | 10,500 | 63,000 | 本項刪除 | | | | |
| 3.緊急 求救鈴 | 1.主機及 IP 型緊急對講機 2.標準乙太網界面 3.支援 Mifare 規格,悠遊卡亦 可使用。 | 5 | 17,000 | 85,000 | 本項刪除 | | | | |
| 4.手提 式煙霧 機 | 藥箱容量約 5.5 公升(±10%),油箱容量約 1.2 公升(±10%),最大噴量約 42L/H(±10%) | 1 | 45,000 | 45,000 | 本項刪除 | | | | |
| 5.吹葉 機 | 排氣量約 50.2cc(±10%),馬力約 1.6KW(±10%), 風速約 76.3 m/sec(±10%),半濕/單級空氣過濾 器。 | 1 | 15,000 | 15,000 | 本項刪除 | | | | |
| 6.冷熱 共生熱 來 空調 統 | 設備含冷熱共生型熱泵熱水機、不鏽鋼臥式雙層 儲熱水桶、交互並列頻恆壓泵、冰熱水循環泵。 含安裝 | 1 | 2,600,000 | 2,600,000 | 本項刪除 | | | | |
| 變更原因 | 1:依照實際核配金額級學校目前情況進行調整 | 採購」 | 項目 | | | | | | |

| 表 4 | 111 年獎勵補助款 | 經常門- | 學輔相關 | 物品採購修 | 正對照表 | | | | |
|--------------------|--|------|-------|--------|-------|---------------------------------|----|-------|-------|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 |
| 1.穩定器 | 1.可支援手機、運動相機、卡片相機、相機 2.電池容量 1000MAH 以上 3.三軸穩定、乘載重量 700g 以上 | 2 | 8,500 | 17,000 | 1.除濕機 | 除溼能力:6公升/日 水箱容量:最大約3.0 公升 | 20 | 6,000 | 6,000 |
| 2.無線對講機 | 1.頻率範圍 VHF-144~146MHZ UHF-430~432 MHz。 2.含耳機。3.NCC 字號。 | 10 | 3,500 | 35,000 | 本項刪除 | | | | |
| 3.電吉他 綜合效果 器 | 腳踏開關,獨立開關串接效果,獨立 TAP 腳踏/實體 MASTER 音量鈕,最多可同時串 9 顆效果器,可切換顯示單顆串接狀況 | 5 | 9,000 | 45,000 | 本項刪除 | | | | |
| 4.攝影棚 | 5500K 標準色溫 LED 燈頭×2,50X70 無影罩 加罩面×2,70-200 公分伸縮燈架,附電源變 壓器、攜行包 | 2 | 5,000 | 10,000 | 本項刪除 | | | | |
| 5.相機三腳架 | 最大高度 約 1,500 mm,折疊後長度約 290 mm 材質:鋁合金,鎂合金 3 向雲台功能,傾斜角度 (上)50 度,最大載重:2.5 kgLCD 顯示幕 | 2 | 8,500 | 17,000 | 本項刪除 | | | | |
| 6.護貝機 | 護貝寬度:≦320,護貝溫度:100-160°C, 功率:650W | 1 | 6,500 | 6,500 | 本項刪除 | | | | |
| 7.折疊桌 | 尺寸約 122×61 公分(±10%),桌面為塑鋼中空 桌面腳架為鋼管烤漆,可對折手提 | 5 | 1,500 | 7,500 | 本項刪除 | | | | |
| 8.折疊椅 | 約寬:48cm×深 51cm×高 74cm(±10%)。材質:坐墊及椅背均為合成皮包泡棉,支架為鐵製烤漆,可折疊式。 | 20 | 600 | 12,000 | 本項刪除 | | | | |

依照實際核配金額及目前社團運作需求,調整設備採購項目

| 表 5 | 111 年獎 | 勵補」 | 助款經常門 | 門-改善教學 | 相關物品 | 採購修正對照表 | | | |
|---------------------|--|-----|-------|--------|------------------|-------------------------------|----|-------|--------|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 |
| 1.塑木 休閒桌 椅 | 尺寸:152x152x74cm 材質:鐵管、塑合木 | 3 | 9,600 | 28,800 | 1.塑木 休閒桌 椅 | 尺寸約 150x150x75cm 材質:鐵管、塑合木 | 3 | 9,600 | 28,800 |
| 2.UPS 不斷電 | 1500VA/900W | 2 | 9,900 | 19,800 | 2.UPS 不斷電 | 1500VA/900W | 2 | 9,900 | 19,800 |
| 3.大鼓 專用麥 克風 | 靈敏度:-53dBV/Pa(2.2mV) 阻抗:500C 最小負載:500Ω 最大聲壓 SPL:134dB 接頭:XLR3M | 1 | 9,500 | 9,500 | 3.收納箱 | 訂製品,尺寸可收納錄音介面 | 1 | 4,000 | 4,000 |
| 4.大鼓 貝斯音 | 輸入阻抗: INPUT1Mohms, AUX-IN100Kohms 最大輸出功率: 60WRMS 揚聲器: 6.5"、40hm、60W、FRFR 揚聲器 頻率響應範圍: 40Hz~16kHz 電源: DC28V, 4A(中心負極) | 2 | 7,300 | 14,600 | 4.硬碟 | 8TB 外接式 3.5 吋 | 2 | 9,000 | 18,000 |
| 5.小鼓 &Tom 動圈式 | 頻率響應範圍:40Hz-18kHz 靈敏度: 2mV/Pa 最大聲壓 MaxSPL:112dB | 2 | 6,500 | 13,000 | 5.電路 | 可設置分路開關盤,具電路保護功能,雷擊突波保護模組 | 1 | 7,500 | 7,500 |

| 表 5 | 111 年獎 | 勵補 | 助款經常門 | 門-改善教學 | 相關物品 | 採購修正對照表 | | | 八二日刊文文 | | |
|------------------|--|----|-------|--------|------------------|----------------|----|-------|--------|--|--|
| | 修正前 | | | | 修正後 | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| 收音麥 克風 | 接頭:1xXLR 輸出阻抗:350Ω | | | | | | | | | | |
| 6.電容 式麥克 風 | 種類:電容式 指向性:全指向 靈敏度:-63dB±3dB (0dB=1V/μbar,at1kHz) 阻抗:1KΩ±20% 頻率響應:50Hz-18kHz 標準工作電壓:DC9-52V 幻象電源 | 1 | 9,000 | 9,000 | 6.電源 端子接 頭 | 10 迴路以上,可承受高電流 | 2 | 5,000 | 10,000 | | |
| 7.型動樂用風心向式專克 | 麥克風種類:動圈式 指向性:超心型 靈敏度:-76dB±3dB (0dB=1V/μbar,at1kHz) 阻抗:600Ω±30% 頻率響應:60Hz-12kHz | 2 | 6,700 | 13,400 | 7.電腦 螢幕 | 32 吋以上 IPS 螢幕 | 2 | 7,500 | 15,000 | | |
| 8.動圈 式收音 | 位元深度:16 或 24 位元,44.1/48kHz 頻率響應:50-16,000Hz 可調增益範圍:0~+36dB | 4 | 7,500 | 30,000 | 8.收納 | 訂製品,尺寸可收納合成器 | 1 | 4,000 | 4,000 | | |
| 9.DI- Box | 被動式響應頻率 20Hz-20kHz 2CH6.3 輸入,2CH6.3Link 平行輸 出,2CHXLR 主輸 | 8 | 6,200 | 49,600 | 9.麥克 風 | 迷你耳掛式 | 10 | 1,000 | 10,000 | | |

| 表 5 | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---|----|-------|--------|------------------|---|----|-------|--------|--|--|--|
| | 修正前 | | | | 修正後 | | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名 稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | | |
| 10.DI- Box | 主動式響應頻率 20Hz-20kHz 2CH6.3 輸入, 2CH6.3Link 平行輸 出, 2CHXLR 主輸 | 12 | 7,600 | 91,200 | 10.麥 克風插 頭 | 標準 MIPRO 迷你 XLR 4PIN 插頭/附收納盒 | 20 | 700 | 14,000 | | | |
| 11.移動 式白板 | 鋁合金雙面架+雙面磁白板(含筆盒)白 板尺寸約 90cm 高 x120cm 寬 | 1 | 5,000 | 5,000 | 11.麥克 風 | 動圈式,頻率響應: 40 to 15,000 Hz, 特製防風罩設計 | 8 | 3,500 | 28,000 | | | |
| 12.樂器 麥克風 | 類型動態頻率響應 40 至 15,000Hz 極性模式心形線靈敏度(在 1,000Hz 開路電壓下)開路電壓:-56.0dBV/Pa阻抗。連接器三針專業音頻連接器(公 XLR 型) | 4 | 6,700 | 26,800 | 12.麥 克風 | 動圈式,頻率響應:20Hz~10KHz,專 為低頻收音設計,適合大鼓、貝斯、大 提琴等樂器音箱收音 阻抗:150ohm(rated) 45ohm (actual) | 1 | 7,500 | 7,500 | | | |
| 13.動態 樂器麥 克風 | 動圈式麥克風 Dynamic 指向性,頻率響應 50Hz~16KHz, Sensitivity-51.5dBV/Pa (2.8mV) @1KHz 專為收音設計,適合鼓組、音箱、風 管、銅管樂器、人聲等收音,阻抗 150ohm (rated) 290ohm | 4 | 6,000 | 24,000 | 13.麥 克風架 | 立式可夾持 | 20 | 600 | 12,000 | | | |
| 14.Midi 鍵盤 | 49 音符鍵盤,.MIDI 輸出,使用延音 踏板,USB 連接總線供電,可選直流 電源 | 5 | 8,700 | 43,500 | 14.瑞 | 2U,塑鋼材質,鋁邊鋁架 | 3 | 2,700 | 8,100 | | | |
| 15.麥克 | 10M | 10 | 1,200 | 12,000 | 15.瑞 | 4U,塑鋼材質,鋁邊鋁架 | 3 | 3,600 | 10,800 | | | |

| 表 5 | 111 年獎 | 勵補具 | 助款經常門 | 門-改善教學 | 相關物品 | 採購修正對照表 | | | 12 1 1/1 2/2 |
|------------|--|-----|-------|--------|-------------------------|-------------------------------------|----|-------|--------------|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 |
| 風導線 | | | | | 克箱 | | | | |
| 16.麥克 風 | 電容式麥克風,心形拾音模式,可鎖 定開關,高水平的射頻排斥,觸摸噪 音低 | 4 | 5,700 | 22,800 | 16.瑞 克箱 | 可收納 12 支麥克風 | 2 | 3,000 | 6,000 |
| 17.導線 | 8 米 | 8 | 1,100 | 8,800 | 17.後 級機箱 | 塑鋼材質,使用四邊蝴蝶扣鎖,附板條、螺絲及墊片,雙握把 | 3 | 6,900 | 20,700 |
| 18.導線 | 3 米 | 8 | 600 | 4,800 | 18.個 人監聽 串接模 組 | 16 軌平衡類比輸入 / 16 軌 ADAT 數位輸入 (可切換使用) | 2 | 6,500 | 13,000 |
| 19.吸音棉 | 5公分厚自黏一組 10 張 | 10 | 1,300 | 13,000 | 19.網路線 | 10M CAT5 | 10 | 500 | 5,000 |
| 20.mixer | LOOPBACK 功能,高解析度(24-bit/192kHz),兩軌錄音及播放,"D-PRE"錄音室等級前級,一鍵即可完成COMP/EQ,EFFECT處理功能。頻道1具有+48V 幻象電源,適用電容式麥克風以及DI。通道2具有Hi-Z輸入,適用於吉他。附CubaseAI音樂製作軟體。 | 1 | 8,700 | 8,700 | 20.蒸 氣熨斗 | 直立式 | 4 | 4,500 | 18,000 |
| 21.大譜 | 無孔版 | 6 | 950 | 5,700 | 21.桌 | 上圓 14cm/下圓 18cm/高 15cm | 3 | 900 | 2,700 |

| 表 5 | 111 年獎 | 勵補具 | 助款經常門 | 9-改善教學 | 相關物品 | 採購修正對照表 | | | |
|----------|-------------------------|-----|-------|--------|--------------------|---|----|-------|--------|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 |
| 架 | 面板 48x34.5 公分 | | | | 型燙馬 | | | | |
| | 高度 96~142 公分 | | | | | | | | |
| | 兩截式調整高度 | | | | | | | | |
| | 可調整高度約 96-142 公分 | | | | | | | | |
| 22.迷你 | 音頻信號:數字採樣,配對方式:自動 | | | | | | | | |
| 手持 | 配對,頻率範圍:755.5MHz- | | | | 22 温 | | | | |
| UHF 無 | 757MHz,語音頻響:20HZ-20KHZ, | 4 | 1,400 | 5,600 | 22.燙 | 調節型大號折疊燙衣板 | 6 | 1,500 | 9,000 |
| 線麥克 | 傳輸方式:UHF,功耗:0db 電流 | | | | 衣板 | | | | |
| 風 | <40mA,音頻輸出:混合輸出 | | | | | | | | |
| 23.吉他 | 五支型,保護墊完整包覆所有接觸 | 1 | 2.700 | 2.700 | 23.燙 | 50 八八巨子郊 7/从 空 12/ | 2 | 2,000 | 0.700 |
| 架 | 點,不傷害吉他表面,可收折 | 1 | 3,700 | 3,700 | 馬 | 50 公分長前窄 7cm/後寬 12cm/高 15cm | 3 | 2,900 | 8,700 |
| 24.電子 琴架 | 符合電子琴高度使用 | 3 | 1,800 | 5,400 | 24.活 動衣架 桿 | 雙桿衣架/伸縮-雙桿(大輪子)長度 130- 210 公分 | 10 | 2,500 | 25,000 |
| 25.吉他架 | 適用電吉他、木吉他及貝斯 | 10 | 1,250 | 12,500 | 25.條 碼標籤 印字機 | 隨插即用,連接 PC 和 Mac 的標籤機,最 寬可列印 24mm 標籤 | 1 | 5,000 | 5,000 |
| | | | | | 26.藍 | | | | |
| 26.膠帶 | 48mm*16 米 | 50 | 120 | 6,000 | 芽標籤 | 含四卷標籤帶 | 1 | 4,000 | 4,000 |
| | | | | | 機 | | | | |
| 27.蒸氣 | 直立式 | 4 | 4,500 | 18,000 | 27.蒸 | U型底板設計,鈦金屬塗層底板,強力 | 2 | 1,500 | 3,000 |

| 表 5 | 111 年獎 | 勵補具 | 助款經常門 | 門-改善教學 | 相關物品 | 採購修正對照表 | | | | | |
|--------------------|---|-----|-------|--------|------------------|-------------------------------|----|-------|--------|--|--|
| | 修正前 | | | | 修正後 | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| 熨斗 | | | | | 氣熨斗 | 噴射蒸氣量:76g/mi | | | | | |
| 28.桌型 燙馬 | 上圓 14cm/下圓 18cm/高 15cm | 3 | 900 | 2,700 | 28.蒸 氣掛燙 機 | 鋁合金大噴頭,鋁合金伸縮桿耐銹蝕, 可移動滾輪裝置 | 2 | 4,000 | 8,000 | | |
| 29.燙衣 | 調節型大號折疊燙衣板 | 6 | 1,400 | 8,400 | 29.影 音傳輸 線 | 1M,可傳輸 HDMI 數位信號 | 20 | 400 | 8,000 | | |
| 30.燙馬 | 50 公分長前窄 7cm/後寬 12cm/高 15cm | 3 | 2,900 | 8,700 | 30.同軸連接線 | 雙彎頭 1 米 3G-SDI/HD-SDI | 5 | 500 | 2,500 | | |
| 31.活動 衣架桿 | 雙桿衣架/伸縮-雙桿(大輪子)長度 130-210公分 | 10 | 2,600 | 26,000 | 31.同 軸連接 線 | 單彎頭 1 米 3G-SDI/HD-SDI | 5 | 400 | 2,000 | | |
| 32.條碼 標籤印 字機 | 隨插即用,連接 PC 和 Mac 的標籤機, 最寬可列印 24mm 標籤 | 1 | 5,000 | 5,000 | 32.氣密箱 | 防潑水、防塵和防風雨、抗衝擊,兩個 按鈕鬥鎖,青綠色 | 6 | 1,200 | 7,200 | | |
| 33.藍芽 標籤機 | 含四卷標籤帶 | 1 | 4,000 | 4,000 | 33.氣 密箱 | 防潑水、防塵和防風雨、抗衝擊,兩個 按鈕閂鎖,藍色 | 6 | 1,200 | 7,200 | | |
| 34.蒸氣 熨斗 | U型底板設計,鈦金屬塗層底板,強 力噴射蒸氣量:76g/mi | 2 | 1,500 | 3,000 | 34.氣 密箱 | 防潑水、防塵和防風雨、抗衝擊,兩個 按鈕閂鎖,黑色 | 6 | 1,200 | 7,200 | | |
| 35.蒸氣 | 鋁合金大噴頭,鋁合金伸縮桿耐銹 | 2 | 4,000 | 8,000 | 35.氣 | 塘鵝氣密提箱採太空塑膠材質,防水至 | 4 | 9,000 | 36,000 | | |

| 表 5 | 111 年獎 | 勵補具 | 助款經常門 |]-改善教學 | 相關物品 | 採購修正對照表 | | | 八二日初文人 | |
|--------------|---|-----|-------|---------------|---------|-----------------------------------|---------|-------|--------|--|
| 修正前 | | | | | | 修正後 | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | |
| 掛燙機 | 蝕,可移動滾輪裝置 | | | | 密箱 | 水深30英呎,防鏽、耐撞、抗壓,黑色 | | | | |
| 36.電子 | 相機鏡頭/攝影器材/電子器材保存 | 1 | 9,500 | 9,500 | 36.煙 | 智慧型無線控制系統,液位偵測功能, | 3 | 6,500 | 19,500 | |
| 防潮箱 | 111/4 30-7 PH 1/2 BO 1/1 PE 1 BO 1/1 PE 1 | 1 | 7,500 | <i>)</i> ,500 | 霧機 | 直接式溫度感應器 | 3 | 0,500 | 17,500 | |
| | 10 吋型油式真空幫浦+10 吋鋁合金真 | | | | | | | | | |
| | 空桶 | | | | 37.機 | | | | | |
| 37.真空 | 電壓:單相 110V | 1 | 9,700 | 9,700 | . , | 鋁合金,夾鎖桌2用 ,0-8KG 適用,內 建 USB3.0 | 1 3,000 | 3 000 | 3,000 | |
| 脫泡機 | 馬力:1/2HP | 1 | 2,700 | | 式手臂 | | | 3,000 | 3,000 | |
| | 排氣量:7CFM | | | | I I I A | | | | | |
| | 鋁合金真空桶 | | | | | | | | | |
| | 1/6HP,3段計時器,3種速度,外部 | | | | | | | | | |
| 38.空氣 | 濾網:5微米 | 2 | 5,800 | 11,600 | 38.鐵 | 15mm ,12 吋 底板 | 3 | 9,500 | 28,500 | |
| 濾清器 | 內部濾網:1微米 | 2 | 3,800 | 11,000 | 頭底板 | 1311111 7 12 7 16 70 | 3 | 9,500 | 28,300 | |
| | 適合空間約11坪 | | | | | | | | | |
| 39.防毒 | | | | | 39.多 | | | | | |
| 面具組 | 噴漆用,雙罐式、有機蒸氣 | 40 | 1,350 | 54,000 | 功能安 | 鋁合金洞洞板 承架 穩定架 | 2 | 1,000 | 2,000 | |
| 合包 | | | | | 裝板 | | | | | |
| 40.護目 | 長:約18公分 | | | | 40.碗 | | | | | |
| 鏡 | 寬:約8公分 | 40 | 500 | 20,000 | 座 | 100mm ,負重約 80KG 最低約 20cm | 2 | 4,000 | 8,000 | |
| <i>پېر</i> ن | 高:約4.5公分 | | | | 生 | | | | | |
| 41.照明 | 尺寸:鏡片直徑約 12cm、可視直徑 | 6 | 1,500 | 9,000 | 41.大 | 萬用型,鋁合金壓鑄主體 | 8 | 1,750 | 14,000 | |
| 夾燈 | 11.5cm,上下臂長約 50 公分 | U | 1,500 | 7,000 | 力夾 | 四/1/ 土 如口亚/主崎上服 | G | 1,730 | 14,000 | |

| 表 5 | 表 5 111 年獎勵補助款經常門-改善教學相關物品採購修正對照表 | | | | | | | | | |
|-------------------|---|----|-------|--------|------------------|------------------------------|----|-------|--------|--|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | |
| 42.化妝用高腳椅 | 高約 120CM | 30 | 2,500 | 75,000 | 42.鱷 | 鋁合金壓鑄主體,高強度合金彈簧 | 8 | 1,250 | 10,000 | |
| 43.造型 | 材質:PP,鐵管,櫸木/NC塗裝 | 30 | 1,000 | 30,000 | 43.手 持對講 機 | 雙頻雙顯 IP66 防水 10W 高功率 | 10 | 3,800 | 38,000 | |
| 44.砂帶機 | 感應馬達,鑄鐵底座,快速釋放張緊桿,平台可在0到90度範圍內進行水平和垂直研磨,0至45度工作台,帶斜角規,用於精確角度研磨,適用環砂帶 | 2 | 4,600 | 9,200 | 44.燈 泡 | 1000W 120V G22 特殊燈泡 | 5 | 1,800 | 9,000 | |
| 45.電鑽 | 鑽孔-木工 9mm/鐵工 6.5mm 夾頭能力:0-6.5mm回轉數 rpm4,500,耗電量 230W | 2 | 3,150 | 6,300 | 45.燈 泡 | 120V 650W CP/89 GY9.5 專業攝影燈泡 | 5 | 1,400 | 7,000 | |
| 46.調速 刻磨機 組 | 額定功率:144W 無負載轉速:5000-35000rpm 研磨輪直徑:最大50.8mm 夾頭直徑:最大3.2mm 商品內容物:刻磨機、225延長軟 管、A576砂磨/研磨導引器、30件配 件組 x1、塑膠攜帶箱 x1 | 4 | 4,000 | 16,000 | 46.硬 碟 | 4TB 軍規防震 2.5 吋 Type C 行動硬碟 | 1 | 4,000 | 4,000 | |

| 表 5 | 表 5 111 年獎勵補助款經常門-改善教學相關物品採購修正對照表 | | | | | | | | | |
|--------------------|---|----|-------|--------|--------------------|--|----|-------|--------|--|
| 修正前 | | | | | 修正後 | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名 稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | |
| 47.充電 式砂布 帶機 | 充電式,帶鋸速度 600-1,700m/min, 砂紙尺寸 9x533mm | 4 | 7,000 | 28,000 | 47.真空脫泡機 | 10 吋型油式真空幫浦+10 吋鋁合金真空桶 電壓:單相 110V 馬力:1/2HP 排氣量:7CFM 鋁合金真空桶 | 1 | 9,500 | 9,500 | |
| 48.電鑽 | 最大鑽孔能力:木材 25mm/磚 10mm, 內含對應接頭:震動電鑽頭/磨砂頭/線 鋸頭+鋰電池 2.0Ah(x2 顆)+2A 快充充 電器(x1 個) | 4 | 4,900 | 19,600 | 48.空 氣濾清 器 | 1/6HP,3段計時器,3種速度,外部濾網:5微米內部濾網:1微米 適合空間約11坪 | 2 | 5,200 | 10,400 | |
| 49.熱蠟 機 | 70 度軟蠟:60 度可個別調節溫度, 可保持溫度,蠟機材質:鐵製品,內 鍋鐵鋁,最高溫度:80 度 | 4 | 2,000 | 8,000 | 49.防 毒面具 組合包 | 噴漆用,雙罐式、有機蒸氣 | 12 | 1,250 | 15,000 | |
| 50.攪拌 機 | 12 段變速 | 2 | 8,000 | 16,000 | 50.護目鏡 | 長:約18公分 寬:約8公分 高:約4.5公分 | 12 | 500 | 6,000 | |
| 51.電子 磅秤 | 最大秤重:2kg 秤重單位:一般模式:1g 微量模式:0.1g | 6 | 600 | 3,600 | 51.照 明夾燈 | 尺寸:鏡片直徑約 12cm、可視直徑 11.5cm,上下臂長約 50 公分 | 6 | 1,500 | 9,000 | |
| 52.手套 | Msize,防割型 L2 级,止滑耐磨,可水 洗重複使用 | 40 | 600 | 24,000 | 52.化 妝用高 | 高約 120CM | 10 | 2,000 | 20,000 | |

| 表 5 | 111 年獎 | 勵補具 | 助款經常門 | 門-改善教學 | 相關物品 | 採購修正對照表 | | | 八二百马从又入 |
|--------------------|-----------------------------------|-----|-------|--------|--------------------|---|----|-------|---------|
| | 修正前 | | | 修正後 | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 |
| | 材質:內裡(Poly)/塗層(NBRFoam) | | | | 腳椅 | | | | |
| 53.溶邊 光頭套 | 尺寸:S | 30 | 2,500 | 75,000 | 53.造 型椅 | 材質:PP,鐵管,櫸木/NC塗裝 | 10 | 1,000 | 10,000 |
| 54.溶邊 光頭套 | 尺寸:M | 15 | 2,500 | 37,500 | 54.砂 带機 | 感應馬達,鑄鐵底座,快速釋放張緊 桿,平台可在 0 到 90 度範圍內進行水平 和垂直研磨, 0 至 45 度工作台,帶斜角 規,用於精確角度研磨, 適用環砂帶 | 1 | 4,650 | 4,650 |
| 55.勾鬍 子下巴 木頭 | 男性造型用, 0.02mm 透濕性皮膜, 添加吻合用吸著劑。 | 20 | 2,600 | 52,000 | 55.電 鑽 | 鑽孔-木工 9mm/鐵工 6.5mm 夾頭能力:0- 6.5mm 回轉數 rpm4,500 | 1 | 3,150 | 3,150 |
| | | | | | 56.調 速刻磨 機組 | 額定功率:144W 無負載轉速:5000-35000rpm 研磨輪直徑:最大 50.8mm 夾頭直徑:最大 3.2mm 商品內容物:刻磨機、225 延長軟管、 A576 砂磨/研磨導引器、30 件配件組 x1、塑膠攜帶箱 x1 | 1 | 4,000 | 4,000 |
| | | | | | 57.充 電式砂 布帶機 | 充電式,帶鋸速度 600-1,700m/min,砂 紙尺寸 9x533mm | 1 | 7,000 | 7,000 |
| | | | | | 58.熱 | 70 度軟蠟:60 度可個別調節溫度,可保 | 1 | 2,000 | 2,000 |

| 表 5 111 年獎勵補助款經常門-改善教學相關物品採購修正對照表 | | | | | | | | |
|-----------------------------------|-----|-------|----------|-------------|---|--|---|--|
| 修正前 | | | | | 修正後 | | | |
| 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名 稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 |
| | | | | 蠟機 | 持溫度,蠟機材質:鐵製品,內鍋鐵 | | | |
| | | | | | 鋁,最高溫度:80度 | | | |
| | | | | 59.攪 拌機 | 12 段變速 | 1 | 8,000 | 8,000 |
| | | | | 60.電子磅秤 | 最大秤重:2kg 秤重單位:一般模式:1g,微量模式: 0.1g | 1 | 600 | 600 |
| | 修正前 | 修正前 數 | 修正前 數 單價 | 修正前 數 單價 絢價 | 修正前 規格 數量 單價 總價 項目名稱 蠟機 59.攪拌機 60.電 | 修正前 修正後 規格 事價 項目名稱 規格 蠟機 持溫度,蠟機材質:鐵製品,內鍋鐵鋁,最高溫度:80度 59.攪拌機 12段變速 60.電 最大秤重:2kg 経費 経費 | 修正前 修正後 規格 數量 單價 總價 項目名稱 規格 數量 蠟機 持溫度,蠟機材質:鐵製品,內鍋鐵鋁,最高溫度:80度 59.攪拌機 12段變速 1 60.電子磅秤 最大秤重:2kg 秤重單位:一般模式:1g,微量模式: 1 | 修正前 修正後 規格 事價 總價 項目名稱 規格 數量 單價 蠟機 持溫度,蠟機材質:鐵製品,內鍋鐵鋁,最高溫度:80度 1 8,000 59.攪拌機 12 段變速 1 8,000 60.電子磅秤 最大秤重:2kg 秤重單位:一般模式:1g,微量模式: 1 600 |

| 表 6 | . 6 111 年獎勵補助款經常門-電子資料庫訂閱費用/軟體訂購費用採購修正對照表 | | | | | | | | |
|----------------------|---|----|---------|----|---------------------------------------|---|----|---------|---------|
| 修正前 | | | | | | 修正後 | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 |
| 4.防 毒軟 體授 權 | 防毒軟體一年授權 | 1 | 256,000 | | 4.Google Workspace for Education Plus | 包含 Education Standard 和 Teaching and Learning Upgrade 的所有安全與分析增強功能、各種進階教學工具,以及其他功能,一年授權 | 1 | 288,000 | 288,000 |

依照師生實際使用需求調整採購項目

崇右影藝科技大學

111 年度

教育部整體發展獎勵補助經費第2次專責小組會議 (111.08.31)

崇右影藝科技大學 111 年度第 2 次獎勵補助款 專責小組會議

簽到單

時間:中華民國 111 年 8 月 31 日(星期三)16:00

地點:圖資大樓7樓會議室

| 單位/職稱 | 當然委員 | 簽名 |
|--------|------|---------|
| 校長 | 蕭源都 | 清凉都 |
| 教務長 | 李漢臣 | 本设在 |
| 學務長 | 陳幼珍 | Lawand |
| 總務長 | 李靜宜 | 专为为 |
| 研發長 | 陳彥廷 | 建为及 |
| 會計主任 | 王藝蓁 | 王节了 |
| 人事主任 | 江育銓 | 3-50 |
| 圖資中心主任 | 林賴毅 | 2 / 201 |

崇右影藝科技大學 111 年度第 2 次獎勵補助款 專責小組會議

簽到單

時間:中華民國 111 年 8 月 31 日(星期三)16:00

地點:圖資大樓7樓會議室

| 系所 | 各系推派委員 | 簽名 |
|---------|--------|---------|
| 文化創意研究所 | 張敏捷 | 請假 |
| 演藝事業系 | 廖柏鈞 | 秦杨春 |
| 表演藝術系 | 王有丞 | 五有不 |
| 影視傳播系 | 任德昌 | 16後昌 |
| 時尚造型設計系 | 劉櫻珍 | 至好电气, |
| 觀光旅遊管理系 | 葉麗琴 | 請假 |
| 數位媒體設計系 | 陳禹達 | 传奇是 |
| 通識教育中心 | 詹幼君 | Ryun Fr |

111 年度第 2 次獎勵補助款專責小組會議會議紀錄

開會時間:中華民國 111 年 8 月 31 日 (星期三) 16:00

開會地點:圖資大樓7樓會議室

會議主席:蕭源都 校長

出席委員:蕭源都校長、陳彥廷研發長、李漢臣教務長、陳幼珍學務長、

李靜宜總務長、江育銓主任、王藝蓁主任、林賴毅主任、陳禹達主任、詹幼君主任、葉麗琴主任、任德昌老師、王有丞老師、廖柏鈞老師、張敏捷老師、劉櫻珍老師

請假人員:張敏捷老師、葉麗琴主任

應到人數:16人,實到人數:14人,請假人數:2人

壹、宣布開會

貳、主席致詞:

感謝各位委員與會,請直接進入會議流程。

參、提案討論

第一案:提案單位—演藝事業系、影視傳播系、表演藝術系

案 由:111年度獎勵補助經費資本門教學設備及經常門教學物品採購

變更,提請審議。

說 明:

(一)資本門及經常門採購變更內容如附表 1、附表 2、附表 3。

辦 法:經本會審議通過後執行,調整採購項目。

議題討論:

演藝事業系委員:

(一)為優化琴房空間配置,本系經評估後決議取消購買數位鋼琴,多 出來的空間改為增加擺放電鋼琴,同時配合電鋼琴的進駐,調整 部分採購設備互相搭配使用,讓琴房具備更加多元的功能,且學 生練習樂器時也能獲得更佳的效果並提高便利性。

- (二)項目 33-麥克風的規格於填報時誤植,故申請於本次會議中予以 更正規格。
- (三)配合錄音室新增採購 MIDI 錄音設備,調整經常門搭配的教學 物品採購項目及數量,取消採購部分物品如收納箱,改為收音及音效處理的物品。

主 席:

本年度時尚造型設計系計畫建置特殊造型專業教室,由於受到疫情 缺工影響,教室建設工程進度未如預期,無法於今年完工。為避免 本年度該專業教室所採購的專業設備無法建置安裝,經與時尚造型 設計系協調後,決定將採購期程延至明年,原預計採購項目則申請 變更,由演藝系及影視系先行規劃建置錄音室及剪輯教室的專業設 備。

影視傳播系委員:

- (一)本系目前在音效剪輯處理的教學軟體主要是 Adobe 公司推出的 剪輯軟體,但今年另一品牌的錄音軟體在改版後推出更符合目前 教學內容的功能,同時在效能上也大幅增加,能夠完成媲美電影 等級的混音要求,對於學生在影片的剪輯練習上能夠更加地有效 率,節省剪輯處理的時間,專注於提升作品的創作與質量。因此 本系提出申請新增採購本項目。
- (二)由於本年度時尚系暫緩執行特殊造型專業教室設備採購,因此本 系新增採購剪輯教室設備,提升影音剪輯處理效能及專業性,並 且同步調整經常門物品的項目,讓教學課程內容涵蓋更加全面。
- (三)本次剪輯教室採購 MAC 電腦為了降低採購成本,並未選購原廠 鍵盤滑鼠組,故申請新增購買 PC 專用的鍵盤滑鼠,透過轉接器 供 MAC 電腦使用,如此可大幅降低採購的金額,同時亦可滿足 教學操作的需求,也避免後續使用上高額的維護支出。

會計主任:

新增的錄音軟體由於是採每年授權的訂購方式,因此歸類於經常門,建議增加的經費由經常門新聘教師薪資補助項目經費予以流

用。

表演藝術系委員:

- (一)因系上教師反映部分上課教室的投影機已有故障的現象,無法正常投放教材,故申請新增採購4台投影機予以更換。
- (二)為滿足影藝一館排練教室教學及學生排練需求,擬新增採購電腦及筆記型電腦等設備,以便於影音教材播放及連接燈光音效控制系統。
- (三)考量疫情逐漸趨緩,新學期預估開設舞台現場實作課程的機會將 會增加,為滿足實際教學需求,故申請新增採購適合用於舞台的 無線麥克風,增進教學上的效益。

决 議:照案通過,依照修正內容進行變更。

第二案:提案單位—總務處

案 由:111 年度獎勵補助經費資本門其他項目變更案,提請審議。

說 明:

(一)資本門採購變更內容如附表 4。

辦 法:經本會審議通過後執行,調整採購項目。

議題討論:

總務長:

本校高壓電供電設備由於多數已逾使用年限,為維護校園用電的安全性及穩定性,近年規劃陸續汰換部分關鍵設備,經專業電力公司檢視評估後,認為圖資大樓及設計一館目前用電負荷較高,建議本校優先汰換該兩處高壓電開關,故將本年度欲更換的項目進行變更。

主 席:

由於這兩年圖資大樓及設計一館陸續建置更新專業設備,包含金鳶劇場及剪輯教室等,為維護校園整體用電穩定度,因此請總務處協助盤點目前用電情形,並視需要更新相關設備。

决 議:照案通過,依照修正內容進行調整。

第三案:提案單位—會計室

案 由:111年度獎勵補助經費資本門及經常門經費調整變更案,提請

審議。

說 明:

(一)在總金額未變動的原則下,調整本年度學校自籌款資本門及經常 門經費分配。

辦 法:經本會審議通過後執行,修正經費表。

議題討論:

會計主任:

本年度獎勵補助款學校自籌款原編列資本門 1,579,500 元,經常門 227,500 元,總金額 1,807,000 元,惟經常門軟體採購項目優先序 1 「全校微軟軟體一年授權」由於在 1 月份的時候進行預先採購,且執行金額 70 萬元全數採用自籌款,於後續修正支用計畫書經費表時未配合調整,導致經常門自籌款不足 472,500 元,故調整自籌款經費分配,調整後資本門自籌款修正為 1,107,000 元,經常門自籌款修正為 70 萬元,總金額維持不變。

决 議:照案通過,依照修正內容進行調整經費配置。

肆、臨時動議:無

伍、主席結論:

本年度獎勵補助經費雖然尚未全數撥款入帳,但仍請計畫需求單位 及採購單位事先做好協調及準備工作,以便剩餘經費核撥後盡速完 成採購作業,校方亦將持續努力依照教育部的規定進行人事聘任, 讓剩餘經費能夠盡速入帳。

陸、散會:17:00

投發程陳星宇 11/9/

研究發展 長陳彦廷 の90 校長蕭源都

111 年獎勵補助款修正對照表

111.08.31 專責小組會議變更

| 附表1 | 附表 1 111 年獎勵補助款資本門-教學設備採購項目修正對照表 | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----|---------|---------|-------------------|---|----|---------|---------|--|--|
| | 修正前 | | | | 修正後 | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| 28 數位鋼琴 | 鍵盤:88 鍵 GHS 鍵盤,力度曲線:重、標準、輕、固定,音源:Pure CF 音源、音色:24 種、最大復音:192 、混響:4 種,錄音:2 軌,最多1首樂曲,節拍器、移調,調音:414.8-440.0-446.8Hz,節奏:20 種 | 3台 | 24,000 | 72,000 | 28 音色庫 | 包含 Band、World、Synth、intage、Urban Beats 等 5 種音色。 | 1套 | 52,000 | 52,000 | | |
| 30 電鋼琴 | Virtual Hammer Action 技術,單元包括 Soft 和 Sostenuto 踏板,具有 Pedal Noise 功能動態延音踏板,可動態模擬真實三角 鋼琴的提升和釋放制音機構的機械聲音。 | 1台 | 115,034 | 115,034 | 30 電鋼琴 | 30 個音色及 256 複音,使用 疊音和鍵盤分割模式分別組合 和分離聲部,OLED 螢幕顯 示,低音喇叭及被動輻射式單 體。 | 3台 | 20,000 | 60,000 | | |
| 32 合成器 | 25 鍵的半配重力度感應鍵盤,Pitchbend/mod wheel /八度轉換按鈕,可切換單發聲數和 2-note 複音模式,類比聲音引擎: 2x Oscillator/1x Sub Oscillator/1x 噪音產生器,可兼容 Mac/PC 系統 | 1台 | 30,000 | 30,000 | 32 現場錄音 介面 | 採 3 頻段以上均衡器,單獨的 監聽混音,24bit/96kHz USB 12 軌錄音機,6個以上音頻通 道,2個以上線路輸入,2個 以上 hi-Z 輸入 | 1台 | 420,000 | 420,000 | | |
| 33 麥克風 | 電容式,靈敏度:23mV/Pa 抗躁度:88dB-A | 1支 | 50,000 | 50,000 | 33 麥克風 | 電容式,靈敏度:15 mV/Pa±1 dB 抗躁度:13 dB-A | 1支 | 50,000 | 50,000 | | |
| 36 無線監聽 發射器 | 載波頻率範圍:502~960 MHz 射頻輸出功率:10 mW,音源輸入阻 抗:20kQ 最大輸入位準:0 dBV, LED 顯示 | 4台 | 23,500 | 94,000 | 36 錄音室監 聽喇叭 | CLASS A/B 系統可選自動 待機模式,適合多種錄音環 境使用,聲壓級和頻率響應 | 1對 | 78,500 | 78,500 | | |

| 附表1 | 附表 1 111 年獎勵補助款資本門-教學設備採購項目修正對照表 | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---|----|---------|---------|-----------|--|----|---------|---------|--|--|--|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | | |
| 37 無線監聽 接收器 | 566-590MHz, 頻率範圍 24 數位音頻 | 8台 | 12,500 | 100,000 | 37 音色庫 | 內建多種配音常用音效,搜 索功能可檢索出任何音樂資 源或檔案 | 1套 | 52,000 | 52,000 | | | |
| 38 無線天線 分配器 | 頻率範圍 470 to 865 MHz | 2台 | 24,000 | 48,000 | 38 合成器鍵盤 | "增強的 RX 警音引擎提供 改進的真實感真的聲音,. 超過 300 種原廠音樂風格 (Style),每種包 3 個前奏/尾 奏,4 個變奏和個門中斷,4 個立體聲主效果(125FX 演 算法),完全可程式編輯的 Songook 資料庫,包括音樂風 格(Style),SMF, | 1台 | 61,000 | 61,000 | | | |
| 44 機櫃 | 16 個類比輸入及 8 個輸出 具備主副兩接頭,支援連線備援。亦支援 菊鏈連線。可清晰顯示增益及其他參數並 於本機控制。 | 2台 | 150,000 | 300,000 | 44 機櫃 | 同前 | 1台 | 150,000 | 150,000 | | | |
| 45 集塵機 | 馬達馬力: 1.5HP 以上,轉速約 3,450 RPM 吸氣量約 1,250 CFM 集塵口尺寸: Y 型口 6 吋轉出兩個 4 吋轉接口,上部集塵袋過濾規格: 2.5 微米下部集塵袋尺寸約直徑 50 公分 x 高度 84 公分 | | 12,800 | 64,000 | 45 無線圖傳 | 距離達 1000m, TX 接口:SDI 輸入(BNC 母頭)/SDI 環出/ HDMI 輸入, RX 接口:SDI 輸 出 x2(BNC 母頭), HDMI 輸 出,1個單位發射器及接收 器,7個 5GHz Vaxis 劍形天 線,2x DC 轉換電纜,1x 7"鉸 接式魔術臂,2x SDI 電纜,1 個 Vaxis 航空箱 | 1台 | 130,000 | 130,000 | | | |

| 附表1 | 附表 1 111 年獎勵補助款資本門-教學設備採購項目修正對照表 | | | | | | | | | | |
|----------|----------------------------------|----|--------|--------|---------------------|---|----|--------|--------|--|--|
| | 修正前 | | | | 修正後 | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| 46 水槽 | 不銹鋼大型單體水槽,尺寸約長 2M 高90CM | 1台 | 38,000 | 38,000 | 46 監視螢幕 錄影機 | 超過 Quad-SDI 的 4K 60P & HD 240P 影像記錄,觸 控螢幕可錄影、監看、回看 和編輯,10-bit 色彩解析 度、4:2:2 ProRes & DNxHR 壓縮方式,連續性電力系統 & 快速充電,監控螢幕 & 記錄 XLR 音頻 HDMI 介 面,HDR Pro/Cinema Monitor-Recorder-Switcher | 1台 | 60,000 | 60,000 | | |
| 47 抽風機 | 直結式負壓式風扇,尺寸約 145*145*60CM | 1台 | 21,000 | 21,000 | 47 Midi 控制 鍵盤 | 25 鍵和 49 鍵全尺寸按鍵和專業音頻接口控制器,24-bit音頻 96kHz 採樣率,平衡的立體聲和耳機輸出,線性、樂器或麥克風輸入(帶幻象電源)。 | 1台 | 43,000 | 43,000 | | |
| 48 烘箱 | 具有觀測窗及計時器,溫度可達 200 度 | 1台 | 45,000 | 45,000 | 48 Midi 主控 鍵盤 | 88 鍵,全尺寸半配重完整 鍵盤功能,內建 20 瓦以上 揚聲器以及 128 音符最大 複音 | 2台 | 11,000 | 11,000 | | |

| 附表1 | 附表 1 111 年獎勵補助款資本門-教學設備採購項目修正對照表 | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--|---------|--------|---------|-----------------------|--|---------|--------|---------|--|--|--|
| | 修正前 | | | | 修 正 後 | | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | | |
| 49 真空成型 機 | 抽氣量 1.8CFM(50LPM),馬力 1/4HP 連接管徑 2 分 horse 外牙,實測高真空 計 88 Microns,保證真空度至少 76cmHg,附原廠真空油一罐 | 1台 | 27,000 | 27,000 | 49 Midi 表情 控制介面 | 可將手勢碰觸轉換 MIDI、 CV 或是 USB 參數,結合 複合式的向量移動裝置,無 需電腦也可以控制,超過 250 組音色 | 1台 | 15,500 | 15,500 | | | |
| 50 彩妝噴槍 | 專業空氣壓縮機,最大出風壓 35psi。尺寸 約長 10cm 寬 9cm 高 7cm,可調風量,可外 掛電池。SP35 雙曲噴筆(噴嘴 0.35mm),顏 料杯 2cc(含粉底顏料) | 12 支 | 15,000 | 180,000 | 50 彩妝噴槍 | 同前 | 10 支 | 15,000 | 150,000 | | | |
| 51 電動工作 椅 | 最大傾倒角度約 175 度 | 10 台 | 10,500 | 105,000 | 此項刪除 | | | | | | | |
| 新增項目 | | | | | 53 投影機 | ViewSonic PX703HD 投影 機(DLP、1920*1080、3500 流明、2.62KG)原廠提供機 器三年保固、燈泡保固 1 年 不限小時數,保固期內提供 備機服務。 | 1台 | 21,000 | 21,000 | | | |
| 新增項目 | | | | | 54 投影機 | ViewSonic PG707W 投影機 (DLP、1280*800、4000 流 明、2.33KG)原廠提供機器 三年保固、燈泡保固 1 年不 限小時數。 | 3台 | 20,000 | 60,000 | | | |

| 附表1 | 附表 1 111 年獎勵補助款資本門-教學設備採購項目修正對照表 | | | | | | | | | |
|------|----------------------------------|--|----|-----|----|-----------------|---|----|--------|--------|
| 修正前 | | | | 修正後 | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 |
| 新增項目 | | | | | | 55 電腦 | Core i5 以上處理器,8G以上記憶體,1TB以上HDD+256GB以上 SSD,6G以上顯示卡,Windows 64 位元作業系統,原廠三年以上保固 | 2台 | 34,000 | 68,000 |
| 新增項目 | | | | | | 56 筆記型電 腦 | Core i7 以上處理器,8G 以上記憶體,512GB 以上SSD,2G 以上繪圖晶片,15 吋以上螢幕,Windows64 位元作業系統,原廠一年以上保固 | 2台 | 34,500 | 69,000 |

變更原因:

項目 28、30:優化教學空間配置並配合學生使用需求調整採購數量,取消採購數位鋼琴並增加電鋼琴數量。

項目33:原規格誤植,修正為正確規格。

項目 32、36~38: 調整錄音室設備,強化樂器收音品質並教導學生樂器的混音操作。

項目 44:配合錄音室空間規劃減少採購的數量

項目 45~51:原規劃影藝造型專業教室設備因空間裝修尚未完工故延後至明年採購,原項目變更為影視系剪輯教室教學設備。

項目 53~56: 新增採購項目提供表演藝術系一般教室及排演教室使用, 汰換故障教學設備。

| 附表 2 | 附表 2 111 年獎勵補助款經常門-改善教學相關物品採購修正對照表 | | | | | | | | | | | |
|--------|------------------------------------|-----|-------|--------|-----------------------|--|---------|-------|--------|--|--|--|
| | 修正前 | | | | 修正後 | | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | | |
| 3.收納箱 | 訂製品,尺寸可收納錄音介面 | 1個 | 4,000 | 4,000 | 3. 監聽耳機 | 44mm 動圈,頻率響應:12Hz 至 24kHz,靈敏度:113dB/V, 阻抗:25Ω | 6個 | 4,800 | 28,800 | | | |
| 4.硬碟 | 8TB 外接式 3.5 吋 | 2 顆 | 9,000 | 18,000 | 此項刪除 | | | | | | | |
| 5.電路櫃 | 可設置分路開關盤,具電路保護功能,雷擊突波保護模組 | 1個 | 7,500 | 7,500 | 5. 監聽校正 | 校準軟體從立體聲到 9.1.6 聲道的音訊系統的準確喇叭測量和校準,適用於多種型號的即用型耳機校準,多通道的零延遲 Plug-Ins DSP,高精度時間延遲校準的通道相位對齊,原生支持 Apple Silicon平台/M1 晶片 | 1套 | 9,990 | 9,990 | | | |
| 8.收納盒 | 訂製品,尺寸可收納合成器 | 1個 | 4,000 | 4,000 | 8. 電源供應器 | 輸出功率 300 瓦以上 SHOW LITE MT-PDU PDU 訂製排 插 | 1個 | 1,510 | 1,510 | | | |
| 14.瑞克箱 | 2U,塑鋼材質,鋁邊鋁架 | 3個 | 2,700 | 8,100 | 14. 麥克風 | 高靈敏度,角度可調整,抑制爆 音功能 | 2 支 | 5,500 | 11,000 | | | |
| 15.瑞克箱 | 4U,塑鋼材質,鋁邊鋁架 | 3個 | 3,600 | 10,800 | 15. Midi 攜帶式 鍵盤 | 16 個 RGB 全彩及有力度感應的打擊板 (Pads),內建有琶音器,固定和弦模式以及大量的聲音素材,MIDI Out輸出功能,自定義固定和弦模式 | 10 台 | 4,550 | 45,500 | | | |

| 附表 2 | 附表 2 111 年獎勵補助款經常門-改善教學相關物品採購修正對照表 | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|---------|-------|--------|-------------|--|----|-------|--------|--|--|--|
| | 修正前 | | | | 修 正 後 | | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | | |
| 16.瑞克箱 | 可收納 12 支麥克風 | 2個 | 3,000 | 6,000 | 16. 數位擷取盒 | 4Kp60 HDR 實況擷取,120FPS 高更新率錄影,未壓縮影像擷 取,搭配 RECentral, UVC 隨插 即用 免安裝驅動 | 2個 | 4,000 | 8,000 | | | |
| 17. 後級機箱 | 塑鋼材質,使用四邊蝴蝶扣鎖,附板 條、螺絲及墊片,雙握把 | 3個 | 6,900 | 20,700 | 17. 固態硬碟 | 1TB 2.5 ₱₹ SATA SSD | 5個 | 3,200 | 16,000 | | | |
| 19.網路線 | 10M CAT5 | 10 條 | 500 | 5,000 | 此項刪除 | | | | | | | |
| 24. 活動衣架 桿 | 雙桿衣架/伸縮-雙桿(大輪子)長度 130-210公分 | 10 架 | 2,500 | 25,000 | 此項刪除 | | | | | | | |
| 39. 多功能安 裝板 | 鋁合金洞洞板 承架 穩定架 | 2個 | 1,000 | 2,000 | 此項刪除 | | | | | | | |
| 42.鱷魚夾 | 鋁合金壓鑄主體,高強度合金彈簧 | 8個 | 1,250 | 10,000 | 42. 音源線 | 長度20米,平衡母頭*1,平衡 公頭*1,金屬外殼 | 6條 | 2,000 | 12,000 | | | |
| 47.真空脫 泡機 | 10 吋型油式真空幫浦+10 吋鋁合金真空桶 | 1台 | 9,500 | 9,500 | 此項刪除 | | | | | | | |
| 51. 照明夾燈 | 尺寸:鏡片直徑約 12cm、可視直徑 11.5cm,上下臂長約 50 公分 | 6座 | 1,500 | 9,000 | 此項刪除 | | | | | | | |

| 附表 2 | 附表 2 111 年獎勵補助款經常門-改善教學相關物品採購修正對照表 | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|---------|-------|--------|-----------------------|--|---------|-----|--------|--|--|
| | 修正前 | | | | | 修正後 | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| 52. 化妝用高 腳椅 | 高約 120CM | 10 座 | 2,000 | 20,000 | 此項刪除 | | | | | | |
| 56. 調速刻磨 機組 | 額定功率:144W 無負載轉速:5000-35000rpm 研磨輪直徑:最大50.8mm 夾頭直徑:最大3.2mm 商品內容物:刻磨機、225延長軟管、 A576 砂磨/研磨導引器、30 件配件組 x1、塑膠攜帶箱 x1 | 1台 | 4,000 | 4,000 | 此項刪除 | | | | | | |
| 57. 充電式砂 布帶機 | 充電式,帶鋸速度 600-1,700m/min,砂 紙尺寸 9x533mm | 1台 | 7,000 | 7,000 | 此項刪除 | | | | | | |
| 58.熱蠟機 | 70 度軟蠟:60 度可個別調節溫度,可 保持溫度,蠟機材質:鐵製品,內鍋鐵 鋁,最高溫度:80 度 | 1台 | 2,000 | 2,000 | 此項刪除 | | | | | | |
| 59.攪拌機 | 12 段變速 | 1台 | 8,000 | 8,000 | 此項刪除 | | | | | | |
| 60. 電子磅秤 | 最大秤重:2kg,秤重單位:一般模式: 1g,微量模式:0.1g | 1台 | 600 | 600 | 此項刪除 | | | | | | |
| 新增項目 | | | | | 63. USB HUB 轉接器 | Type-C 接頭 4 埠 USB 擴充, USB3.1 Gen1 最大傳輸速度 5Gbps,可同時連接多款裝置 | 25 個 | 400 | 10,000 | | |

| 附表 2 | 表 2 111 年獎勵補助款經常門-改善教學相關物品採購修正對照表 | | | | | | | | | | | |
|------|-----------------------------------|---|---|----|----|----|--------------|---|---------|-------|--------|--|
| | 修 | 正 | 前 | | | | 修 正 後 | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | | | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | |
| 新增項目 | | | | | | | 64. 鍵盤滑鼠組 | 防撥水設計,高解析度 1000 dpi 光學滑鼠線長-鍵盤約 150 cm 線長-滑鼠約 170 cm | 25 組 | 500 | 12,500 | |
| 新增項目 | | | | | | | 65. 跟焦器電源線 | TILTA 鐵頭 D-TAp v 電池轉 7pin 原力 M 跟焦器電源線 | 1條 | 2,400 | 2,400 | |
| 新增項目 | | | | | | | 66.麥克風 | 動圈式,頻率響應: 40 to 15,000 Hz,特製防風罩設計 | 8支 | 3,500 | 28,000 | |

變更原因:

項目 3~5、8、14~15:配合錄音室變更資本門設備,調整周邊經常門物品以搭配使用。

項目 16~17: 因變更資本門項目,經常門物品配合變更調整。

項目 19、24、39、42:已使用其他經費來源先行採購,故取消編列前述項目,項目 42 變更為採購音源線。

項目 47、51~52、56~60: 因影藝造型專業教室須待明年才完成裝修,故相關物品取消採購。

項目 63~64: 搭配剪輯教室 MAC 電腦使用

項目 65:延長跟焦器電源配置

項目 66:由於舞台技術的現場實作課程使用頻率增加,因此新增採購麥克風以供上課所需。

| 附表3 | 111 年獎勵補助款經常門-軟體訂購費用採購修正對照表(影視傳播系) | | | | | | | | | | |
|------|------------------------------------|----|----|----|------|-----------------------|------|-------|---------|--|--|
| 修正前 | | | | | 修正後 | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | | |
| | | | | | | 教育版,支援 192kHz 取樣速率和 | | | | | |
| | | | | | 新增項目 | 16 及 24 位的位元深度,處理 | | | | | |
| | | | | | 5. | WAV、AIFF、MP3、SDII 音訊檔 | 20 套 | 6,500 | 130,000 | | |
| | | | | | 錄音軟體 | 和 QuickTime 視訊檔,含硬體密碼 | | | | | |
| | | | | | | 鎖,一年授權。 | | | | | |

變更原因:

由於新版軟體在功能及效能方面有大幅度的提升,因此新增本項目以提高學生學習方面的效益。

| 附表 4 | 111 年獎勵補助款資本門-其他項目採購修正對照表 | | | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|---------|---------|-------------|--|-----|---------|---------|--|
| | 修正前 | 修正後 | | | | | | | | |
| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單價 | 總價 | |
| 1. 高壓變電 總站設備 | 台電公司責任分界點開關 3p 24kv 630A 手動 ds,電流表+CS 開關,高壓比流器,高壓電力電纜頭,含安裝 | 1 具 | 700,000 | 700,000 | 1. 高壓比流器 | 高壓 GCB 電動開關盤換 比流器(CT)組、樹脂型 24KV 级 GCB1.2.4,含安 裝 | 1具 | 227,500 | 227,500 | |
| 新增項目 | | | | | 2. 高壓分電箱 | 放置高壓電開關、高壓電 纜、高壓插座組,含安裝 | 1 具 | 70,000 | 70,000 | |

變更原因:

本校高壓電供電設備經專業電力公司評估後,認為圖資大樓及設計一館目前用電負荷較高,建議優先汰換高壓電開關,故將欲優先更換的項目進行變更。

崇右影藝科技大學

111 年度

教育部整體發展獎勵補助經費第4次專責小組會議 (111.12.14)

崇右影藝科技大學 111 年度第 4 次獎勵補助款 專責小組會議

簽到單

時間:中華民國 111 年 12 月 14 日(星期三)15:30

地點:圖資大樓7樓會議室

| 單位/職稱 | 當然委員 | 簽名 |
|--------|------|----------|
| 校長 | 蕭源都 | 清点都 |
| 教務長 | 李漢臣 | 本级区 |
| 學務長 | 陳幼珍 | Dangon & |
| 總務長 | 李靜宜 | 专身宣 |
| 研發長 | 陳彥廷 | 7季3 |
| 會計主任 | 王藝蓁 | 王荒夷 |
| 人事主任 | 江育銓 | 詩假 |
| 圖資中心主任 | 林賴毅 | 請假 |

崇右影藝科技大學 111 年度第 4 次獎勵補助款 專責小組會議

簽到單

時間:中華民國 111 年 12 月 14 日(星期三)15:30

地點:圖資大樓7樓會議室

| 系所 | 各系推派委員 | 簽名 |
|---------|--------|----------|
| 文化創意研究所 | 張敏捷 | 36-47 |
| 演藝事業系 | 廖柏鈞 | 詩俏 |
| 表演藝術系 | 王有丞 | 王有正 |
| 影視傳播系 | 任德昌 | 伦登员 |
| 時尚造型設計系 | 劉櫻珍 | 言言 |
| 觀光旅遊管理系 | 葉麗琴 | 文 流 九 |
| 數位媒體設計系 | 陳禹達 | 好和達 |
| 通識教育中心 | 詹幼君 | Then the |

111 年度第 4 次獎勵補助款專責小組會議會議紀錄

開會時間:中華民國 111 年 12 月 14 日(星期三) 15:30

開會地點:圖資大樓7樓會議室

會議主席:蕭源都 校長

出席委員:蕭源都校長、陳彥廷研發長、李漢臣教務長、陳幼珍學務長、

李靜宜總務長、江育銓主任、王藝蓁主任、林賴毅主任、

陳禹達主任、葉麗琴主任、詹幼君主任、任德昌老師、廖柏鈞老師、

王有丞老師、張敏捷老師、劉櫻珍老師

應到人數:16人、實到人數:12人、請假人數:4人

請假人員:江育銓主任、林賴毅主任、廖柏鈞老師、劉櫻珍老師

壹、宣布開會

貳、主席致詞:略

參、工作報告:

111 年度獎勵補助款經常門各項目使用比例如下:改善教學及師資結構 68.30%(規定 60%以上)、學生事務及輔導 2.07%(規定 2%以上)、行政人員研習及進修 0.5%,改善教學相關物品 10.95%,其他項目 18.18%,皆符合獎勵補助經費經常門相關比例規定。

肆、提案討論:

第一案:提案單位-研究發展處

案 由:111年度獎勵補助款經常門經費支用流用,提請審議。

說 明:

- 一、本年度實際執行金額有結餘的項目計有「推動教師實務教學」、 「教師研習」、「學生事務輔導經費」、「軟體授權」等項目。
- 二、經流用後,經常門「改善教學與師資結構」項目比例為 68.30%, 符合比例規定。
- 三、流用情形請參見附件1。

辦 法:經本會審議通過後執行,續請會計室進行相關經費流用作業。

討 論:

主 席:今年度學校由於行政主管聘任不符大學法規定,因此遭延遲核 撥獎勵補助經費,造成有些單位無法盡早辦理相關獎助案件的 核銷作業,在採購上也有所延宕,相對的也壓縮了核銷作業的 辦理時間,請相關業務承辦單位要記取本次經驗,明年務必掌 控計畫執行進度,造成後端承辦單位的壓力。

研發長:今年經常門獎助案件依照最後的流用金額來看,在提升實務教學、教師研習、升等等項目上績效仍舊有待努力,申請的教師人數及金額都不高,導致實際執行金額與預算有落差的情況, 請各承辦單位能夠協助宣導系上教師提出改善教學的申請案, 以增進經費使用績效。

决 議:照案通過

第二案:提案單位一圖資中心

案由:擬預先執行本單位所申請之112年獎勵補助款支用計畫資本門 圖書期刊及經常門軟體經費需求項目,提請審議。

說 明:

一、圖書館期刊為每年授權,考量作業程序及館際效益,擬預先執 行下一年度中文期刊訂購,112年期刊預計訂購金額如下表:

| 項目名稱 | 數量 | 預估總價 |
|------|---------|---------|
| 中文期刊 | 1 批 | 300,000 |
| 合言 | 300,000 | |

二、經常門軟體項目:「全校微軟軟體授權」,該軟體為供全校使用之合法授權軟體,惟授權年限至2022年12月31日到期屆滿,為避免授權中斷影響師生使用,需要預先執行採購,預算金額為70萬元,如下表所示:

| 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單位 | 預估單價 | 預估總價 |
|----------|---|----|----|---------|---------|
| 全校微軟軟體授權 | Microsoft OVS-ES 授權最新版(教 職員全校授權),Windows | | 式 | 700,000 | 700,000 |

辦 法:經專責小組委員會審議通過後,由總務處事務組預先執行採購

作業。

決 議:照案通過

伍、臨時動議:無

陸、主席結論:感謝各位委員出席會議。

柒、散會:16:30

校發程陳星宇 川/12/15

線

研究發展護陳彦廷 [215

校長蕭源都 1216

| 111111 - | | ~ | | //IL/ IJ I/J/ | |
|-----------|-----------|---|----------|--------------------|--|
| 經費項目 | 原規劃金額 | 實際執行金額 | 執行率 | 流用情形說明 | |
| | (含配合款) | (含配合款) | | | |
| (一)改善教學與的 | 帥資結構 | | | | |
| 1.新聘教師薪資 | 2,855,435 | 2,862,225 | 100.24% | 由推動實務教學流入 1,435 | |
| | | | | 由研習流入 5,355 | |
| 2.推動實務教學 | 00.000 | CO 000 | 75.000/ | 18,565 流出至研究 | |
| (教材教具) | 80,000 | 60,000 | 75.00% | 1,435 流出至新聘教師薪資 | |
| 3.研究 | 900,000 | 918,565 | 102.06% | 由推動實務教學流入 18,565 | |
| | | | | 35,950 流出至改善教學相關物品 | |
| 4.研習 | 100,000 | 50,351 | 50.35% | 5,060 流出至行政人員業務研習 | |
| | | | | 3,284 流出至升等送審 | |
| | | | | 5,355 流出至新聘教師薪資 | |
| 5.進修 | 0 | 0 | 0 | | |
| 6.升等送審 | 55,000 | 110,284 | 200.52% | 由軟體授權流入 52,000 | |
| | | | | 由研習流入 3,284 | |
| 小計 | 3,990,435 | 4,001,425 | 100.28% | | |
| (二)、學生事務 | 140,000 | 120.000 | 02.140/ | 11 000 汝山즈海功人吕娄敦珥羽 | |
| 輔導經費 | 140,000 | 129,000 | 92.14% | 11,000 流出至行政人員業務研習 | |
| (三)、行政人員 | 1 - 000 | 21.000 | 207.070/ | 由學生事務輔導經費流入 11,000 | |
| 業務研習 | 15,000 | 31,060 | 207.07% | 由研習流入 5,060 | |
| (四)改善教學相 | C40 000 | 000 603.050 | 105 550/ | 中加羽次入25.050 | |
| 關物品 | 648,000 | 683,950 | 105.55% | 由研習流入 35,950 | |
| (五)其他 | | | | | |
| 軟體授權 | 1,673,000 | 1,621,000 | 96.89% | 52,000 流出至升等送審 | |
| 防疫經費 | 134,500 | 134,500 | 100% | | |