99年10月20日

主旨:檢呈「99 年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第四次 會議」會議紀錄,請核示。

說明:

一、第四次專責規劃小組會議於99年10月19日(二)召開完畢。

二、本次會議提案有二:

- (一)審議修訂「僑光科技大學運用教育部整體發展經費資本門分配辦法」, 決議照案通過。
- (二)審議 99 年度本校運用教育部整體發展獎補助款「資本門經費需求」變 更案,決議如下:
 - 1.照案通過。
 - 2.規劃 100 年度支用計畫時,宜更審慎,避免造成大幅變動之情形,並 應與中長程計畫有一致性。

先會 會辦單位	會核意	5.見	簽名
主辨	單位	一級主管	3
承辦人	息英	所長基準資蘇仲鵬	
主任秘書	副校長	校長	
主任余光雄	副校長余光雄 1021/99	校長	是德和 22/10

99 年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第四次會議 會議記錄

會議地點:本校雁閣樓一樓會議室

會議時間:99年10月19日 (星期二)下午1點30分

會議主席: 吳德和校長

出席人員:詳如簽到單

列席人員:詳如簽到單

記錄:劉惠琪

壹、主席致詞(略)

貳、99年第三次專責規劃小組會議決議執行報告

第三次專責規劃小組會議於99年6月10日召開完畢,主要依據99年度支用計畫 書複審意見,審議「<u>修正</u>支用計畫書」採購項目、分類歸屬等變更案,決議如下:

- (一)除教學發展中心一案補附一級主管章戳後通過,其餘照案通過。
- (二)變更項目者須報部核准通過。

決議執行情形:教學發展中心一案已補一級主管章戳,變更項目者已經由教育部 99 年 7 月 2 日台技(三)字第 0990110276 號函核准通過。

參、承辦單位業務報告【研發處】

100 年度「教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」重點說明。

肆、討論提案

案由一:請審議修訂「僑光科技大學運用教育部整體發展經費資本門分配辦法」。 說 明:

- (一)因應教育部修訂100年度「獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」及參酌99/8/16訪視委員意見,擬提案修訂本校資本門分配辦法。
- (二)本次修訂適用於100年度經費分配。
- (三)詳如法規修訂對照表(附件一)及修訂後之法規(附件二),請審議。 討論:

研發長補充說明:教育部強調技職再造方案將列入 101 年度獎補助核配指標,因此有關學生校外實習、遴聘業界專家協同教學、教師赴公民營研習服務等三方案請各單位積極推動。

決議:照案通過。

案由二:請審議 99 年度本校運用教育部整體發展獎補助款「資本門經費需求」變更 案。

說 明:

(一)應報部備查:

- 1.英語系考量教學需求,擬將原編列【附表四-教學儀器設備】優先序 63「語言能力訓練教室 4B-即時廣播顯示系統」及 64「語言能力訓練教室 4B-實務投影機」共 205,000 元變更採購「語言學習軟體-多益測驗」1 套 200,000元,使用單位為語言中心。
- 2.金融教育中心,原購置【附表十-經常門物品】優先序 24「Microsoft Frontpage 2003 原版安裝光碟」(17,000元)已於市面上絕版。因應勞委會今年新推動之電腦會計事務測驗(明年開考),目前金融中心相關硬體設備皆具備,唯缺會計事務軟體(三系統),提案改以結餘款採購此軟體 28 萬元。

(二) 留校備查:

- 1.原【附表四-教學儀器設備】優先序 13 及 39,因實際採購單價低於一萬元, 擬自資本門教學儀器設備類變更為經常門物品類。
- 2.【附表七-學生事務與輔導】優先序 22「冷氣」,原編列三台預算 57,000元,經與廠商接洽後,原先請購窗型冷氣若安裝於學生活動大樓地下三間練習室,容易因空間受限進而影響使用品質及增加用電量,建議改採用分離式冷氣,三台價格為 117,258 元,較原先預算增加 60,258 元。
- (三)詳如變更對照表(附件三)。
- (四)依據99/8/16訪視委員建議,支用計畫書編列宜更審慎為之,儘量避免規格、數量、價格大幅變動之情形,以免於無形中造成經費排擠效應。(訪視意見如附件四)

決議:

- (一) 照案通過。
- (二)規劃100年度支用計畫時,宜更審慎,避免造成大幅變動之情形,並應與 中長程計畫有一致性。

伍、散會

僑光科技大學運用教育部整體發展經費資本門分配辦法

民國 96 年 9 月 28 日專責規劃小組會議通過 民國 97 年 9 月 25 日專責規劃小組會議通過 民國 98 年 3 月 17 日專責規劃小組會議通過 民國 98 年 6 月 18 日專責規劃小組會議通過 民國 98 年 11 月 19 日專責規劃小組會議通過 民國 99 年 1 月 6 日專責規劃小組會議通過 民國 99 年 10 月 19 日專責規劃小組會議通過

- 第一條本校為配合中長程計畫發展,以及有效運用教育部獎補助經費,以達到資源整合之效益,依據教育部獎補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點,訂定本辦法。
- 第 二 條 本辦法適用於教育部核定補助及獎勵本校整體發展經費資本門經費及學校自 籌款。
- 第 三 條 本校資本門經費預算之分配標準,依下列三款標準核算:

及其他永續校園綠化等相關設施。

- 一、全校性教學圖儀設備配額:(占資本門經費預算之百分之三十五) 以支援全校性之教學圖儀設備及圖書為優先,包含重點提昇全校性網路 教學設備、圖書館自動化及圖書期刊教學媒體等設備至少百分之十、學 生事務與輔導相關設備(以購置學生社團活動所需之器材設備)至少百分 之二、通識教育相關設備至少百分之二、其他項目如省水器材、節能省 電設備、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設施
- 二、院重點發展計畫配額:(占資本門經費預算之百分之三十) 各院於每年九月配合重點發展項目及中長程計畫提報「院重點發展計畫書」,計畫書格式如附件。
- 三、教學單位配額:(占資本門經費預算之百分之三十五) 依據「教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」, 過去一年填報於「教育部獎補助私立技專校院整體發展經費申請作業學 校基本資料表」中之成果核配:
 - (一)基本配額(占教學單位配額之百分之四十)
 - 基本數(百分之三十)
 經費平均分配於全校各系所(包含通識教育中心)。

- 2.學生加權 (百分之五十)
 - (1)除通識教育中心外之教學單位,以當年度三月十五日具備正式 學籍之在學學生為計算基準。
 - (2)本項經費採(A)(B)項方式計算其平均數
 - (A)依該系學生加權分數占全校總學生加權分數之比率核配。

在籍學生之學制配分方式如下:

①研究所日間部、在職專班及大學部四技日間部每生 1

1分

②大學部二技及專科部二專之日間部每生

1.25 分

③專科部五專日間部每生

1.5 分

①大學部及專科部之進修部、進修學校、在職專班與

0.5 分

專科夜間部每生

- (B)依當年度日夜各系學雜費收益比例計算核配。
- 3. 現有合格專任教師人數 (百分之二十)
 - (1)以當年度三月份薪資帳冊所列,並於當年三月十五日以前完成 聘任專任講師以上教師,且符合教育人員任用條例及學校所訂 定專任教師基本授課時數相關規定者。
 - (2)合格專任教師之職級配分方式如下:

①教授每名

1.4 分

②副教授每名

1.3 分

③助理教授每名

1.2 分

4 講師每名

1 4

- (3)依該系專任教師人數占全校總專任教師人數之比率核配此項經費。
- (二)績效配額:(占教學單位配額之百分之六十)
 - 1.學生部分:
 - (1)英語檢定通過率(百分之五):以學生人數計算,不因個人通過次數多寡而重複計算。依該系通過英語檢定學生人數占全校總通過英語檢定學生人數之比率核配此項經費。
 - (2)通過技能檢定證照比率 (百分之十):由各系明訂證照種類及 名稱,經相關會議通過且於網站公告者始得認列。不含英語檢

定。以學生人數計算,不因個人持有張數多寡而重複計算。依 該系通過技能檢定人數占全校總通過技能檢定人數之比率核配 此項經費。

- (3)參與競賽得獎(百分之三):國內競賽得獎一分,國際競賽得獎 三分。依該系學生參與競賽得獎分數占全校總得獎分數之比率 核配此項經費。
- (4)參與業界實習時數(百分之十):須正式簽約。依該系學生參與 業界實習時數占全校總實習時數之比率核配此項經費。

2.國際化成效:

(1)招收外籍、雙學位及交換學生(百分之五):依該系外籍、雙學 位及交換學生人數占全校總外籍、雙學位及交換學生人數之比率 核配此項經費。

3.改善師資部份:

- (1)專任教師持有乙級以上證照(百分之七):依該系持有乙級以上 證照教師人數占全校總持有乙級以上證照教師人數之比率核配 此項經費。
- (2)專任教師至業界服務(百分之三):在校外兼職應為期一個月以上之職務,每件業界給予學校之回饋金應達二萬元以上,並納入學校帳戶。依該系教師於規定期間內至業界服務之回饋金占全校總回饋金之比率核配此項經費。
- (3)專任教師進修研習(百分之七):進修取得學分證明或參加研習單一課程累積時數達十六小時以上之件數。依該系教師進修研習件數占全校總進修研習件數之比率核配此項經費。

4.產學合作成效:

以學校或校內教師名義,與政府機關、公民營企業廠商或事業單位 訂定契約以學校專任教師擔任主持人之產學合作案件,其每案簽約 經費應達新臺幣五萬元以上,且應納入學校帳戶。

- (1)產學合作金額(百分之二十):依該系產學合作金額占全校總產 學合作金額之比率核配此項經費。
- (2)核准專利數及完成技術移轉或授權件數(百分之十):以學校或

校內教師名義申請核准通過,有正式簽約且技術移轉或授權金 額應達五萬元以上。依該系核准專利數及完成技術移轉或授權 件數占全校總件數之比率核配此項經費。

- 5.產業專班(百分之十):依「產學攜手計畫」、「雙軌訓練旗艦計畫」、「產業研發碩士專班」、「產業二技學士專班」等產業專班學生人數計算。依該系產業專班學生人數占全校總產學專班學生人數之比率核配此項經費。
- 6.業界專家協同教學成效(百分之六):業界教師與專任教師共同開設之課程,授課時數各占總時數三分之一(含)以上(不含政府機關補助之相關課程)。依該系開課科目數占全校總開課科目數之比率核配此項經費。

7.學生事務與輔導成效

- (1)學生出席率(百分之二):各系教師對缺曠課學生輔導次數以降低學生缺席率的執行成效。依該系學生輔導次數比例占全校總輔導次數比例之比率核配此項經費。
- (2)績優導師(百分之二):累計上、下學期全校績優導師遴選排名前百分之三十名次後,各系所佔之比例。依該系績優導師人數占全校總績優導師人數之比率核配此項經費。

第 四 條 本辦法經獎補助經費專責規劃小組會議通過,校長公布後實施,修正時亦同

僑光科技大學 99年度教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第4次會議 簽到單

一、會議名稱:99年度教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第4次會議

二、會議時間:99年10月19日(星期二)下午1點30分

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

出席人員

编號	單 位	姓名	簽 名	備註
01	秘書室	吳德和校長	ALC. In	~
02	秘書室	陳秀純副校長		•
03	秘書室	余光雄副校長	全老机	
04	教務處	林群博教務長	林家梅	
05	學務處	張進南學務長	部進的	
06	總務處	高國平總務長	高國華	(4)
07	人事室	陸啟超主任	海岛超	
08	會計室	陳玫玉主任	防政力	
09	研發處	蘇仲鵬研發長	ET IN MIS	
10	圖資處	陳淑然圖資長	以中水水	
11	商學院	賴怡君院長	-48/11/2	238
12	人文與科技學院	雷萬來院長	434	
13	管理學院	王柏山院長	1/2/1	
14	企業管理系	梁曉興老師	羽城发	15 (84)
15	資訊管理系	林峰秀老師	ANA.	
16	行銷與流通管理系	林秋國老師		飞
17	工業工程管理系	管志宏老師	节季亮	1(5)
18	觀光與休閒事業管理系	蔡存孝老師	W W/	喂
19	會計資訊系	賴永裕老師		假

僑光科技大學 99年度教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第 4次會議 簽到單

一、會議名稱:99年度教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第4次會議

二、會議時間: 99年10月19日(星期二)下午1點30分

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

出席人員

编號	單 位	姓名	簽 名	備註
20	財務金融系 ,	林家樑老師		假
21	國際貿易運籌系	周世宏老師	图文文	TEX.
22	金融與風險管理系	余永讃老師		假
23	財經法律系	鄭淑賢老師	2 0	假
24	應用英語系	李宜年老師	有多年	X
25	應用華語文系	洪鹏程老師	(DW32)	25
26	資訊科技系	劉柏伸老師	图和外	1
27	通識教育中心	陳宜貞老師	建岩质	1 14

僑光科技大學 99年度教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第 4次會議 簽到單

一、會議名稱:99 年度教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第 4 次會議

二、會議時間:99年10月19日(星期二)下午1點30分

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

列席人員

编號	單 位	姓 名	簽 名	備註
29	企業管理系	徐 <u></u> 全堅·主任	孟松草 什	:
	工業工程管理系	楊昌裔主任	10,14 -1	
	行銷與流通管理系	李國良主任		
	觀光與休閒事業管理系	郭蘭生主任		
	資訊管理系	洪啟舜主任		
	國際貿易運籌系	王憶如主任		
3	金融與風險管理系	吴明哲主任	3 mgl	
30	會計資訊系	許秀華主任	姜独墓公	.7
3 ×	財務金融系	王冠閔主任	210.10	J
×	資訊科技系	陳景蔚主任		
	財經法律系	鄢武誠主任	*	
37	應用華語文系	李世珍主任	きぜずる	
35	應用英語系	吳季達主任	433	
32	通識教育中心	陳高貌主任	NATIONA	
33	金融教育中心	葉金標主任	姜利	
36	語言中心	林雅芬主任		
	學務處課指組	陳志標組長	19/11/1/	
28	總務處事務組	曾漢文組長	到懂了	

主旨:檢呈「99年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第五次 會議」會議紀錄,請核示。

說明:

- 一、第五次專責規劃小組會議於99年11月24日(三)召開完畢。
- 二、本次會議提案有二:
 - (一)審議 100 年度支用計畫書附表,決議依討論建議事項補充說明及修改後 通過,於11月30日前報部審查。
 - (二)審議 99 年度儀器設備項目、規格、數量、單價變更乙案及結餘款使用, 決議照案通過。

先會 會辦單位	會核意	見	簽名
總務處事務組	8		總裁事組曾漢文 組 長曾漢文 99. 11. 25
			總務長高國平 99. 11. 25
主辦5	是位	一級主	管
新發真劉 惠書 記劉惠	珙	研養長素學術 該人 發展短組長 該外人	中間
主任秘書	副校長	校長	
主任余光雄	副校長余光雄	14	校長吳德和

99年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第五次會議會議記錄

會議地點:本校雁閣樓一樓會議室

會議時間:99年11月24日(星期三)中午12點

會議主席:吳德和校長

出席人員:詳如簽到單 記錄:劉惠琪

列席人員:詳如簽到單

壹、主席致詞(略)

貳、99年第四次專責規劃小組會議決議執行報告

第四次專責規劃小組會議於99年10月19日召開完畢,提案有二,決議如下:

- (一)審議修訂100年度「僑光科技大學運用教育部整體發展經費資本門分配辦法」,決議照案通過。
- (二)審議 99 年度本校運用教育部整體發展獎補助款「資本門經費需求」變更 案,決議照案通過。規劃 100 年度支用計畫時,宜更審慎,避免造成大幅 變動之情形,並應與中長程計畫有一致性。

多、討論提案

【提案一】

案由:請審議 100 年度支用計畫書附表。

說明:

- (一)本校100年度獎補助款擬以99年度獲補助金額(3,763萬元)成長5%為預估值,約為4,000萬元,資本門及經常門各占70%及30%(不含配合款)。配合款建議維持至少20%,並以支援資本門經費為原則。
- (二)資本門經費(含經常門物品、其他、結餘款規劃)
 - 1.依據本校「運用教育部整體發展經費資本門分配辦法」(<u>附件二,P.5~P.8</u>) 以及相關會議討論建議:
 - (1)擬保留 1,500 萬元予新設系所充實教學設備,各單位以 2,100 萬元作為計算基準。
 - (2) 『院重點發展計畫配額』部份,全校性設備(130 萬元)以及圖書教學 資源設備不足經費(290 萬)由本項配額支援分攤,餘210 萬元由三院平 均核配(各70 萬)。
 - (3)各系分配額度(含院重點發展計畫配額及教學單位配額)由三院院長協

調各系統籌分配。

- (4)依據上述分配辦法及建議,各單位核配經費額度如附件三(P.9)。
- 2.各單位依據核配經費及中長程規劃提出項目規格需求,經費統計表如<u>附</u> <u>件四(P.10)</u>,設備規格說明書如<u>附表四至八、十至十一(P.11~P.36)</u>。 各單位總需求經費為 36,618,290 元(含配合款 8,618,290 元,相對占 21.5%)。
- 3. 另結餘款規劃項目如<u>附表十二(P.37~P.40)</u>,為10,851,100元。
- (三)經常門經費,由校教評會付委會議擬訂各獎助項目之分配比例,細項比例經 11 月 10 日校教師評審委員會審查修正。需求經費為 12,000,000 元(不含物品、其他項目),詳如附表九(P.41~P.42)。
- (四)綜合資本門及經常門經費,100年度規劃總經費為48,618,290元(含配合款21.5%)。如附表一至三(P.43~P.46)

辨法:請審議。

討論:

總務處事務組建議:

- 1.附表十二,優先序 1-1 請詳列教室建置所需設備;優先序 1-3~1-6 及 3 應補充規格說明。
- 2.附表四,原優先序 15-1、15-2 單價低於 1 萬元,應列為經常門物品項。 觀光系:附表四優先序 4-2 餐飲管理系統及附表十二優先序 2 旅館住房管理系 統,補充詳細規格另附,請參閱。

總務處事務組建議:規格內含軟體及硬體,應分別述列不同項次。

決議:依討論建議事項補充說明及修改後通過,於11月30日前報部審查。

【提案二】

案由:請審議 99 年度儀器設備項目、規格、數量、單價變更乙案及結餘款使用。 說明:

- (一)99年度儀器設備規格、數量及細項變更,請參照「99年度獎補助經費變更項目對照表一申請項目不變,規格、數量及細項改變」(如附件五, P.47~P.66),通過後擬留校備查。
- (二)99年度獎補助資本門經費預計至所有採購項目(含已報部標餘規劃項目)執行完畢,仍尚有餘款約276萬元,因此提案新增(變更)採購教學設備。
 - 1.應報部備查:因教學需求,擬增加採購 WindowsServer2008 伺服器作業系統,使用單位為企管系。(如附件六,P.67)
 - 2. 留校備查:在項目不變之原則下,新增下列項目採購數量及使用單位:

數位講桌(優先序 1-2)、分離式冷氣(優先序 20-2)個人電腦主機(優先序 48-2)、廣播主機(優先序 60-2)、數位影印機(優先序 93-2)、還原卡(優先 序 3)、廣播卡(優先序 4-1、4-2)。(請參照附件五, P.47~P.66)

(三)依據 99/8/16 訪視委員建議,支用計畫書編列宜更審慎為之,儘量避免規格、數量、價格大幅變動之情形,以免於無形中造成經費排擠效應。

辦法:請審議。

決議: 照案通過。

肆、散會

僑光科技大學 99 年度教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第 5 次會議·簽到單

一、會議名稱:99年度教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第5次會議

二、會議時間:99年11月24日(星期三)中午12點

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

出席人員

编號	單 位	姓名	\ 簽 名	備註
01	秘書室	吳德和校長	1450 W	
02	秘書室	陳秀純副校長	3) 00 1	10
03	秘書室	余光雄副校長	全老桃	4.
04	教務處	林群博教務長	大おれる村	
05	學務處	張進南學務長	3137	
06	總務處	高國平總務長	可訊至	
07	人事室	陸啟超主任	海路第	
08.	會計室	陳玫玉主任	活放え	
09	研發處	蘇仲鵬研發長	菜中的	8
10	圖資處	陳淑然圖資長	NII NII	1段
11	商學院	賴怡君院長	· 基础	14.X
12	人文與科技學院	雷萬來院長	AM MICE	44.4
13	管理學院	王柏山院長	204	吸
14	企業管理系	梁曉興老師	P m 3	v
15	資訊管理系.	林峰秀老師	* 29 5	
16	行銷與流通管理系	林秋國老師	ALMAN .	- 1
17	工業工程管理系	管志宏老師	122	
18	觀光與休閒事業管理系	蔡存孝老師	考核龙	
19	會計資訊系	賴永裕老師	事 上沿	

僑光科技大學 99年度教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第5次會議 簽到單

一、會議名稱:99 年度教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第 5 次會議

二、會議時間: 99 年 11 月 24 日(星期三)中午 12 點

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

出席人員

编號	單 位	姓名	簽 名	備註
20	財務金融系	林家樑老師	林落楼	
21	國際貿易運籌系	周世宏老師	国业为	
22	金融與風險管理系	余永讃老師	守江港	
23	財經法律系	鄭淑賢老師	6183	
24	應用英語系	李宜年老師	7克至	
25	應用華語文系	洪鹏程老師	(DUS 33	
26	資訊科技系	劉柏伸老師	爱水的伊	
27	通識教育中心	陳宜貞老師	3更多6	

僑光科技大學 99年度教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第5次會議 簽到單

一、會議名稱:99年度教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第5次會議

二、會議時間:99年11月24日(星期三)中午12點

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

列席人員

编號	單 位	姓名	、簽 名	備註
>	企業管理系	徐孟堅主任	(Army)	
	工業工程管理系	楊昌裔主任	17/1	
٤	行銷與流通管理系	李國良主任	- En.	假
39	觀光與休閒事業管理系	郭蘭生主任	1739	IEQ
37	資訊管理系	洪啟舜主任	送战鬼	
	國際貿易運籌系	王憶如主任	/- 3 3 (02)	-n3
30	金融與風險管理系	异明哲主任	3 wA6	假
37	會計資訊系	許秀華主任	净主家	
34	財務金融系	王冠閔主任	2/3/	
10	資訊科技系	陳景蔚主任	3000	<i>y</i> .
	財經法律系	郡武誠主任	1 430 4	
29	應用華語文系	李世珍主任	Fyt 0/2 39	
31	應用英語系	吳季達主任	12 4/3	

僑光科技大學 99年度教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第5次會議 簽到單

一、會議名稱:99 年度教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第5次會議

二、會議時間: 99 年 11 月 24 日(星期三)中午 12 點

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

列席人員

编號	單 位	姓 名	簽 名	備註
9 27	通識教育中心	陳高貌主任 .		假
35	金融教育中心	葉金標主任	菜多杯	
	全球運籌中心	黄國峰主任		. 假
38	學務處課指組	陳志標組長	伸支持	
40	總務處事務組	曾漢文組長	重复3	
	圖資處系網組	徐禮桑組長	V	TEŽ
28	圖資處採編組	石櫻櫻組長	石松州	
36	語言中心	林主任雅芬	我推太	

事務组. 研举處 研举處 不然因。

部署 连辑

研究發展處

日期

100年3月30日

主旨:檢呈「100 年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小 組第一次會議」會議紀錄,請核示。

說明:

- 一、第一次專責規劃小組會議於100年3月30日(三)召開完畢。
- 二、本次會議主要審議 100 年度本校運用教育部整體發展經費「<u>修正</u>支用 計畫書」,決議如下:
 - (一)修正優先序編號。
 - (二)修正後照案通過,送教育部審查。

主辨單		一級主管
承辦人 研發學語組吳津貞 新 新 新 新 新 新 新 新 新 新 新 新 新 新 新 新 新 新 新	1700	研發長楊敏華 033/10/0
主任秘書	副校長	校長
至金金子之雄 ○ 33		
		後養美德和 37/3

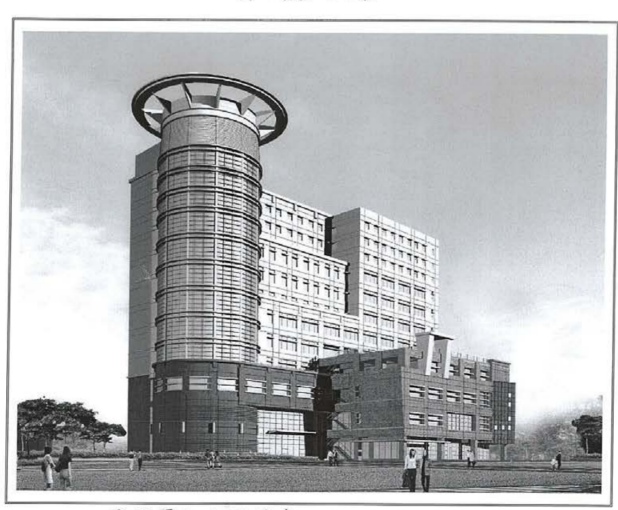


僑光科技大學

Overseas Chinese University

100 年度本校運用教育部整體發展獎補助 經費專責規劃小組第 1 次會議

會議紀錄



承辦單位:研發處

日 期:100年3月30日(星期三)

時 間:下午13點10分

地 點:圖資大樓 8522 教室

100年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第一次會議會議議程

會議地點:圖資大樓 8522 教室

會議時間:100年3月30日(星期三)下午1點30分

會議主席:吳德和校長 出席人員:如簽到單

會議紀錄:吳津貞小姐

壹、主席致詞

略

貳、99 年度第六次專責規劃小組會議決議執行報告(會議紀錄如附件一,P.3-4)

第一次專責規劃小組會議於100年1月4日召開完畢,提案有一:

(一)提案一,主要審議99年度「執行清冊」,決議修改部分使用單位及放置地點後通過,提送100年1月12日經費稽核委員會審議。決議執行情形:已於1月30日報部審查,且已依規定將相關資料如支用計畫、執行清冊、辦法、98學年財務報告等上傳教育部獎補助資訊網。

多、承辦單位業務報告【研發處】

本次會議係針對經常門、資本門依據委員意見適度調整比率及修正細部規劃部分,請各位委員提供寶貴意見。

肆、討論提案

案由:請審議 100 年度本校運用教育部整體發展經費「<u>修正</u>支用計畫書」。 說明:

- (一)本校 100 年度獲教育部獎補助款 3,703 萬 9,383 元,較 99 年度減少約 59 萬元。比原報部支用計畫預估值(4,000 萬元)減少約 297 萬元。
- (二)100年度教育部委託學者專家針對本校支用計畫書書面審查意見如<u>附件二</u> (P.5),請參考。

辦法:

- (一)因本年度教育部補助款減少,惟本校本年度因應評鑑及院系重點發展計畫,學校配合款建議提撥相對教育部獎補助款24.42%(約904萬元),主要支援資本門項目為原則。
- (二)經常門部份(詳如附件三, P.6)
 - 1.參考委員審查意見及補助金額調降,調整原支用計畫。
 - 2.調整金額及比例對照表如附件三。

(三)資本門部分

- 1.參考委員審查意見及補助金額調降,除人文科技學院、全校性圖儀設備及 新設之餐飲管理系維持原額外,餘按比例調整原支用計畫。
- (四)綜合上述,提案審議之修正支用計畫書需求項目規格表如附件五之附表一 至十一(P.11-48)。
- 【人事室陸主任補充說明】經常門經費多依實際狀況編列經費預算,因應本校 100 年 度下半年餐飲管理系新聘教師及審查委員意見,避免產生 多以教補款支應教師薪資缺失,故調高新聘教師薪資補 助,降低現有教師薪資補助。

【林家樑委員】為什麼經費預算會有零頭,不以整數編列,是否會影響後續核銷? 【人事室陸主任說明】經費會有零頭是因比例調整緣故,若編整數在實際核銷時未必能

整數支付;但經常門項目可流用,所以不影響教師核銷。

【決議】修正後照案通過,送教育部審查。

伍、臨時動議

無

陸、散會

僑光科技大學 整體發展獎補助經費專責規劃小組會議簽到

一、會議名稱:100年度教育部整體發展經費專責規劃小組第1次會議

二、會議時間:100年3月30日(星期三) 下午13點30分

三、會議地點:圖資大樓 8522 教室

四、會議簽到:

(一) 出席人員(當然委員)

编號	單 位	姓名	簽 名	備註
01	校長室	吳德和校長	35230	
02	副校長室	余光雄副校長		12 183
03	副校長室	陳秀純副校長		
04	教務處	林群博教務長	林光车村	
05	學務處	張進南學務長	就進色	
06	總務處	高國平總務長	可图子	
07	圖資處	陳淑然圖資長	地名水	
08	研發處	楊敏華研發長	杨敏华	
09	人事室	陸啟超主任	盛已发	
10	會計室	陳玫玉主任	跨校 d,	
11	管理學院長兼 觀光系主任	王柏山院長	VAD 47	
12	商學院長兼 會資系主任	許秀華院長	游春季	
13	人文科技學院	雷萬來院長	4 3 4	

僑光科技大學 整體發展獎補助經費專責規劃小組會議簽到

一、會議名稱:100年度教育部整體發展經費專責規劃小組第1次會議

二、會議時間:100年3月30日(星期三) 下午13點30分

三、會議地點:圖資大樓 8522 教室

四、會議簽到:

(一) 出席人員(選任委員)

编號	單 位	姓 名	簽名	備註
01	企管系教師代表	何舒毅老師	沙倉沙	
02	資管系教師代表	林峰秀老師		
03	行流系教師代表	林添佑老師	社添佑	
04	工管系教師代表	管志宏老師		
05	觀光系教師代表	蔡存孝老師		
06	國貿運籌系教師代表	周世宏老師	18 x /w	
07	會資系教師代表	賴永裕老師		公假
08	財金系教師代表	林家樑老師	12 32 VS	
09	金管系教師代表	余永讚老師	守司信号	
10	英語系教師代表	顧意如老師	RA 3- KW	
11	華語文系教師代表	孫淑芳老師	務級等	
12	財法系教師代表	*邱奕賢老師	邱变顶	
13	資科系教師代表	楊順評老師	楊順評	
14	通識中心教師代表	謝武進老師	Cas In -1	

僑光科技大學 整體發展獎補助經費專責規劃小組會議簽到

一、會議名稱:100年度教育部整體發展經費專責規劃小組第1次會議

二、會議時間:100年3月30日(星期三) 下午13點30分

三、會議地點:圖資大樓 8522 教室

四、會議簽到:

(一) 列席人員

编號	單 位	姓 名	簽 名 備註
01	企管系主任	徐孟堅主任	Boh
02	資管系主任	洪啟舜主任	洼放到
03	行流系主任	李國良主任	更管理出
04	工管系主任	楊昌裔主任	為多
05	國貿運籌系主任	王憶如主任	
06	財金系主任	王冠閔主任	23Mb
07	金管系主任	吳明哲主任	Engl.
08	英語系主任	吳季達主任	36 3
09	華語文系主任	戴文和主任	JA JA
10	財法系主任	鄢武誠主任	Zer
11	資科系主任	陳景蔚主任	
12	通識中心主任	陳高貌主任	
13	金融教育中心主任	葉金標主任	要分拣
14	教務處教發中心主任	王博引主任	手傳到
15	語言中心主任	林雅芬主任	非 撞芬
16	學務處課指組組長	陳志標組長	陳老標、
17	圖資處系網組組長	徐禮桑組長	
18	圖資處採編組組長	石櫻櫻組長	石龙龙
19	總務處事務組長	曾漢文組長	量量之
20	總務處保管組長	張國煥組長	

100年7月6日

主旨:檢呈「100 年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小 組第二次會議」會議紀錄,請 核示。

說明:

- 一、第一次專責規劃小組會議於100年6月23日(四)召開完畢。
- 二、本次會議主要依核配版委員審查意見「修正支用計畫書」,決議如下:
 - (一)餐飲系的儀器設備修正案,事先已由總務處與管理學院及觀光系協 調確認無誤,經本次專責會議通過。
 - (二)修正後照案通過,送教育部核備。

後電人輕: 冷凝影。

	單位	一級主管		
承辦人 研發學與吳津貞 東 對吳津貞	700	研發長楊敏華 07//		
主任秘書	副校長	校長		
注任余光雄 6712	副校長余光雄	校長吳德和		



僑光科技大學

Overseas Chinese University

100年度本校運用教育部整體發展獎補助 經費專責規劃小組第2次會議 會議紀錄



承辦單位:研發處

日 期:100年6月23日(星期四)

時 間:下午13點30分

地 點:雁閣樓會議室

100年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第二次會議會議紀錄

壹、會議基本資料

一、會議名稱:100年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費

專責規劃小組第二次會議

二、會議時間:100年6月23日(星期四)下午1點30分

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議主席:吳德和校長(余光雄副校長代理)

五、出席委員:如簽到單 六、請假委員:如簽到單

七、會議紀錄:吳津貞

貳、主席致詞

一、出席委員達三分之二,開始今天的會議。

二、請研發處進行業務報告,業務報告前請司儀先宣讀上次會議決議事項執行報告。

參、100年度第一次專責規劃小組會議決議執行報告

- 一、第一次專責規劃小組會議於100年3月30日下午13點30分召開完畢。
- 二、會議主要審議「100 年度本校運用教育部整體發展經費支用計畫書(核配版) 修正案」。
- 三、100年3月31日修正版支用計畫書已報部,教育部於4月21日已撥付經費。四、會議紀錄如附件一(p.3-4)

肆、承辦單位業務報告【研發處】

本次會議主要是係依據「100年度本校運用教育部整體發展經費支用計畫書(核配版)」委員複審意見提案變更採購項目、分類歸屬,其他複審意見請相關業務單位(人事室、總務處)參考改進。

肆、討論提案

案由一:請審議 100 年度本校運用教育部整體發展獎補助款「資本門經費需求」變更案。

說明:

- (一)本校 100 年度獲教育部獎補助款共 3,703 萬 9,383 元,修正支用計畫書已於 3 月底前函報教育部,學校配合款約 905 萬元(相對佔 24.4%)。
- (二)100 年度修正支用計畫書依據管科會委員複審意見(如附件二, p.5-6),擬 提案變更採購項目、分類歸屬。

辨法:

- (一)依據複審意見第1、2點,將持續請人事室、總務處、圖資處、研發處確實依教育部及本校對整體發展獎補助款之各項規定執行各項支用計畫;另為避免爾後採購物品之分類錯誤,希自101年度起各項採購計畫應先經總務處確認各單位符合行政院「財物標準分類」之規定。
- (二)依據複審意見第 3、11 點,【附表四】優先序#3-1-6 及#3-2-1 之『浪紋型單水槽工作台/下棚架』、優先序#3-1-6 及 3-1-7 『浪紋型單水槽工作台/下

棚架』、優先序#3-2-1 及#3-2-5『波浪型單水槽工作台/下棚架』修正重覆部份,毋需報部備查,提報專責小組會議審議。

- (三)依據複審意見第 4 點,【附表四】優先序#2-1 『圖書館自動化系統維護合約』、#2-2 『電子資源整合查詢系統維護費用』、#2-3 『系所知識地圖系統維護費用』改列於【附表五】資本門經費需求圖書自動化設備規格說明書。
- (四)依據複審意見第6、7點,【附表四】優先序#4-1『ABACUS 訂位系統』、優先序#9-3『威力導演』、#15-1『壽險華佗(豪華版)』、#15-2『財富贏家(豪華版)』改列於【附表十一】經常門經費改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品)明細表。
- (五)上述資本門經費採購項目、分類歸屬之變更及新增標餘款採購項目等明細請參閱附件三(P.7-11)。

【事務組曾組長】

- 1. 附表四 3-1-13、3-2-13 之『四門立式冷藏冰箱』依委員意見合併,主要規格調整 一致性。
- 2.附表四『浪紋型單水槽工作台/下棚架』當初主要是餐飲系設置在中餐廳及西餐廳,依照委員建議,刪除重覆部份。

【主席】所作變更是否與觀光系確認?

【事務組曾組長】依照目前施工並與觀光系洪老師確認,所以藉此一併提出修正。

【林峰秀委員】修正對照表中 3-2-18 及 3-1-13 有修正,看不出來修正處?

【事務組曾組長】表 3-2-18 是因為()符號之關係,之前有誤值,現在提出修正;另 3-1-13,是提出規格修正,增加「透明玻璃」字樣。

【林峰秀委員】會議未看到委員所提 3-2-1、3-2-5 之修正?

- 【事務組曾組長】表 3-2-5、3-1-6 資料有漏列,請准予更正;另關於 3-1-6 之採購數 量及單價變更,請委員附議由本組事後依據總金額不變,規格不變 將資料補正。
- 【林家樑委員】關於委員審查意見第5點,何以未見『單槍投影機』修正說明?既然 是針對審查意見提出修正,那是否在程序上也應完備?另關於更正事 項報部是由本校自行決定或是有何依據?
- 【事務組曾組長】感謝委員指正。當初「單槍投影機」之採購原是要更換僑光館及圖 資大樓會議室,今年度在中信局標單中找 10 萬元上下體積小一點 之「單槍投影機」,目前已經完成採購,採購金額為 65,000 元。因 為「項目相同、規格相同、採購金額低於當初報部金額」,所以逕 行採購,無須報部。
- 【研發處】本次主要係依「教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」第十點第(四)項及委員意見修正,並經本「專責規劃小組」會議審查, 須報部核備者,會後將進行報部作業。

【人事室陸主任】委員所提經常門審查意見,人事室補充說明:

- 1.審查意見第1小點是委員肯定本校之優點,第2小點關於教師進修補助,係因過去教師進修之博士已升為博士第3、4、5年,所以補助金額減少,未來會加強教師之研究獎勵。
- 2.審查意見第2點,補助校內自辦教師研習項目,經費主要是分配至各院,一切支 用皆符合教育部規範。

決議:修正部份項目後,報部核備。

伍、臨時動議

案由:本校暑假舉辦之「主管共識營」,請將「整體發展經費規劃與支用」納入活動項目中。

說明:為提高本校「整體發展經費運用及執行績效」,請人事室將本項提案納入今年暑 假舉辦之「主管共識營」活動項目中。

決議:照案通過。

陸、散會

會議主席:

副校長余光雄

會議紀錄

研發學發祖 吳津貞

附件一

100 年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費 專責規劃小組第一次會議 會議紀錄

會議地點:圖資大樓 8522 教室

會議時間:100年3月30日(星期三)下午1點30分

會議主席:吳德和校長 出席人員:如簽到單

會議紀錄:吳津貞小姐

壹、主席致詞

略

貳、99 年度第六次專責規劃小組會議決議執行報告(會議紀錄如附件一,P.3-4)

第一次專責規劃小組會議於100年1月4日召開完畢,提案有一:

(一)提案一,主要審議99年度「執行清冊」,決議修改部分使用單位及放置地點後通過,提送100年1月12日經費稽核委員會審議。決議執行情形:已於1月30日報部審查,且已依規定將相關資料如支用計畫、執行清冊、辦法、98學年財務報告等上傳教育部獎補助資訊網。

參、承辦單位業務報告【研發處】

本次會議係針對經常門、資本門依據委員意見適度調整比率及修正細部規劃部分, 請各位委員提供寶貴意見。

肆、討論提案

案由:請審議 100 年度本校運用教育部整體發展經費「修正支用計畫書」。

說明:

- (一)本校 100 年度獲教育部獎補助款 3,703 萬 9,383 元,較 99 年度減少約 59 萬元。 比原報部支用計畫預估值(4,000 萬元)減少約 297 萬元。
- (二)100 年度教育部委託學者專家針對本校支用計畫書書面審查意見如<u>附件二</u> (P.5),請參考。

辨法:

- (一)因本年度教育部補助款減少,惟本校本年度因應評鑑及院系重點發展計畫,學校配合款建議提撥相對教育部獎補助款24.42%(約904萬元),主要支援資本門項目為原則。
- (二)經常門部份(詳如附件三, P.6)
 - 1.參考委員審查意見及補助金額調降,調整原支用計畫。
 - 2.調整金額及比例對照表如附件三。

(三)資本門部分

- 1.參考委員審查意見及補助金額調降,除人文科技學院、全校性圖儀設備及新設 之餐飲管理系維持原額外,餘按比例調整原支用計畫。
- (六)綜合上述,提案審議之修正支用計畫書需求項目規格表<u>如附件五之附表一至十</u> <u>一(P.11-48)</u>。
- 【人事室陸主任補充說明】經常門經費多依實際狀況編列經費預算,因應本校 100 年度下半年餐飲管理系新聘教師及審查委員意見,避免產生多以教補款支應教師薪資缺失,故調高新聘教師薪資補助,降低現有教師薪資補助。

【林家樑委員】為什麼經費預算會有零頭,不以整數編列,是否會影響後續核銷?

【人事室陸主任說明】經費會有零頭是因比例調整緣故,若編整數在實際核銷時未必能 整數支付;但經常門項目可流用,所以不影響教師核銷。

【決議】修正後照案通過,送教育部審查。

伍、臨時動議

無

陸、散會

100 年度核配版私立技專校院整體發展獎勵補助經費支用計畫書審查意見

學校名稱:【40】僑光科技大學

審查意見【40】僑光科技大學

- 依學校核配版支用計畫書,僅計獎勵補助款而言,經常門、資本門分別占 30%、70%, 各支用項目規劃比例均符合「教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要 點」第十點相關規定。整體經費支用規劃大致說明如下:
 - 自籌款占24.42%,遠高於14.45%之平均比例,其中11.60%編至經常門、88.40%為 資本門。經常門用於改善教學相關物品及其他項目,未支用於現有教師薪資補助; 資本門大部分運用於教學及研究設備。
 - · 經常門加計自籌款後占總額 26.39%,其中 55.74%規劃於改善教學及師資結構項目。 就經費規劃層面而言,研究相關獎助約占經常門 37%(著作 27.41%+研究 9.59%)、 教師專業成長約占 9%(研習 5.03%+進修 1.83%+升等送審 2.28%)、教學改善方面 則約 9.5%(改進教學 5.03%+編纂教材 3.65%+製作教具 0.91%),另規劃 27.41%用 於新聘教師薪資。由此可見,學校挹注較多經費於研究支援及短期師資結構之提 升,惟此舉是否因而排擠教師成長、教學改善所需經費,值得進一步觀察。
 - 資本門加計自籌款後占總額73.61%,其中78.50%規劃於各單位教學及研究設備、 18.40%於圖書館自動化及教學軟體等。大致能以教學及研究設備為優先考量,如能 落實執行,對於教學效果之提升及教學設備之充實應能產生一定成效。
- 2. 經常門獎勵補助款中列有經費補助校內自辦教師研討或研習活動,宜請留意所辦活動之 參與對象應以校內教師為主,以符合「核配及申請要點」第十點第(五)項第 1 款 『本獎 勵補助經費經常門以改善教學及師資結構為主』之規範。
- 3. 由支用計畫書資本門所列規格說明,學校似已針對個人電腦、單槍投影機等資訊設備進行全校性之整合採購,作法相當值得稱許。惟經查發現,部分相同設備之預估單價略有不合理之處,如:【附表四】優先序#3-1-13 及 3-2-13 均為『四門立式冷藏冰箱』,所列規格說明完全相同,然而兩者預估單價卻分別為 NT\$46,200、56,430 元;優先序#3-1-6 及 3-2-1 之『浪紋型單水槽工作台/下棚架』亦為類似情形。針對相同的儀器設備採購項目,建議其預估金額或規格說明之合理性宜再加強注意,以更強化採購效能。
- 4. 【附表四】優先序#2-1『圖書館自動化系統維護合約』、2-2『電子資源整合查詢系統維護費用』、2-3『系所知識地圖系統維護費用』似與教學或研究儀器設備無直接相關,如屬於「核配及申請要點」第十點第(四)項所規範之圖書館自動化設施,請改列於【附表五、資本門經費需求圖書自動化設備規格說明書】中。
- 5. 部分擬採購儀器設備之預估單價似有偏高之虞,如:【附表四】優先序#14-1『單槍投影機』所列規格『5000 流明(含)以上』、預估單價 NT\$325,000 元,而經查政府電子採購網,相同規格(5000ANSI 流明(含)以上,XGA)所列決標單價約介於 NT\$69,000~81,000 元之間,學校預估單價高出 4 倍之多。請依「核配及申請要點」第十點第(一)項第 8 款規定,落實『各項採購單價應參照臺灣銀行聯合採購標準』辦理之精神。
- 6. P.50【附表四】優先序#4-1『ABACUS 訂位系統』所列規格內容表示為『1 年租金』,似顯示該系統為每年續約付款,如確係如此,該費用應屬於租金費用性質,經濟效益年限僅1年,不符資本門認列原則(每件金額1萬元以上且使用年限2年以上者方列為財產),

審查意見【40】僑光科技大學

請依行政院頒「財物標準分類」規定,改列於經常門項下。

- 7. 【附表四】優先序#9-3『威力導演』、15-1『壽險華佗(豪華版)』、15-2『財富贏家(豪華版)』 單價分別僅 NT\$2,120、1,700、2,350 元,不符資本門認列原則,請依規定改列於經常門。
- 8. 資本門部分儀器設備規格說明稍顯簡略或籠統,未來執行可能不易追蹤及管考成效,如:【附表四】優先序#1-4、2-1~2-3、4-1~4-2…等。另【附表十一】優先序#2 所列項目 名稱『Datastream Preminum』似為『Datastream Premium』之誤植。
- 9. 依【附表四】優先序#11『會計專業軟體』所列規格,難以判斷是否需耗費高達 NT\$610,000 元之經費預算,針對如此高單價之採購項目,學校應能提供足資確認其價格合理性之功 能說明,另【附表八】優先序#1『緊急按鈕』亦為類似情形。
- 10. 支用計畫書 P.70【附表十二】優先序#4-3『會議簽到管理系統』之用途說明為『強化校務系統自動化及資訊透明化』,似與教學活動未能直接相關,而較屬於行政支援性質,是否與「核配及申請要點」第十點第(四)項所期許之『本獎勵補助經費資本門應優先支用於教學儀器設備』精神相符,似有斟酌空間。
- 11. 【附表四】優先序#3-1-6 及 3-1-7 均為『浪紋型單水槽工作台/下棚架』,其規格內容、需求數量、預估價格、用途說明、使用單位完全相同,無法確知其分列在前後相鄰 2 個優先序之原因何在,係屬誤植(重複編列或欄位內容填載有誤),抑或學校有其他考量;優先序#3-2-1 及 3-2-5 亦為類似情形。

附件3-1

100年度獎補助經費變更項目對照表一項目名稱變更 (應報部備查)

學校名稱:僑光科技大學

Г			No. of the last	IN	Ind	ma line	and the	
	變更原因說明	依據教育部100年度技專校 院整體發展獎補助經費支用 計畫書面審查意見-核配後複 審辦理	依據教育部100年度技事校 院整體發展獎補助經費支用 計畫書面審查意見-核配後複 審辦理。	依據教育部100年度技事校 院整體發展獎補助經費支用 計畫書面審查意見-核配後複 落辦理。	依據教育部100年度技事校 院整體發展獎補助經費支用 計畫畫面審查意見-核配後複 審辦理。	依據教育部100年度技事校 院整體發展跪補助經費支用 計畫書面審查意見-核配後複 森納理。	依據教育部100年度技事校 院整體發展獎補助經費支用 計畫書面審查意見-核配後複 審辦理。	
	使用單位	期行機	國營館	國界館	観光系	行航系	安克	
	養価	117,500	217,000	80,000	42,000	106,000	000'89	
	預估單價	117,500	217,000	80,000	42,000	2,120	1,700	
l	單位	樹	椒	类	#	繗	额	
TITT	日曜	NHO.		-	==	90	40	
擬變更項目	規格	Totals22	MetaLib · SFX · Ezproxy	Web PAC2.0	50人教育版,一年租金	威力學演9(50人)	1.客戶管理系統 2.保單檢視分析 3.壽險商品百科 4.財務需求規劃 5.PDA整合同步 6.簡訊整合平台	
	項目 名稱	國書館自動 化系統維護 合約	電子資源整 合查詢系統 維護費用	系所知識地 國系統維護 費用	ABACUS訂 位系統	威力等演	誘級華佗(豪華版)	
	優先序	2	4	20	7	00	0	
	附表	H	Ħ	H	+1	+1	+1	
	使用單位	國計館	國學題	國際與	觀光系	行流系	金管系	
	預估總價	三十二,500 國書館	217,000	80,000	42,000	106,000	08,000	
	類件單價	117,500	217,000	80,000	42,000	2,120	1,700	
	數量		-	24		20	40	
原申請項目	規格	Totals22	MetaLib · SFX · Ezproxy	Web PAC2.0	50人教育版,一年租金	成力導並9(50人)	1.各戶管理系統 2.保單檢觀分析 3.結廢商品百科 4.財務需求規劃 5.PDA整合同步 6.開閱整合平台	
	名稱	國書館自 動化系統 維護合約	尼小質 整合查詢 系統維護 費用	系所知識 地圖系統 維護費用	ABACUS 訂位系統	成力導演	游陵華佗 (豪華 版)	
2	優先	2-1	2-2	2-3	4-1	9-3	15-1	
	西 表	图	<u>R</u>	图	100	围	E	

附件3-1

100年度獎補助經費變更項目對照表一項目名稱變更(應報部備查)

Γ		核	EK	海人	HEX.	E E		
	變更原因說明 依據教育部100年度技專校 院整體發展獎補助經費支用 計畫書面審查意見-校配後複 審辦理。		第1次核配版修正時誤刪更 正 第1次核配版修正時誤刪更		第1次核配版修正時製劃更	第1次核配版修正時誤劃更正		
	使用單位	(2) (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	観光系	観光系	觀光系	觀光系		
	預估線價	47,000	394,000	130,000	30,000	30,000		
	預估單價	2,350	394,000	000,59	15,000	15,000		
	單位		4 4	4¤	40	40		
Ш	数点			2	2	2		
擬變更項目	規格	1.國內外股匯市資訊 3.基金績效檢視及排名 4.各家投資型商品百科 5.理財精靈(試算)、行銷資 與 6.客戶管理 7.財富管理基金配置、投資 模擬 8.財富模擬 9.停損、停利設定及自動警 示提醒 11.投資統計管理及理財分析 報表	教育版(一間教室60個授權及 實習餐廳) Infrasys系統設定按裝徵育 訓練(六天) System Support系統軟體維修 保養(一年):自系統交付 後保固一年	觸控式工作站(POS)12.1% 色LCD觸控式登錄On-board 10/100baseT,Magnetic Card Reader.CPU:Intel Celeron M ULV 1G	熱感式帳單印表機	打印針數(針):9 最高打印建度:4.7行段(40 列,16cpi)·6.0行極(30 列,16cpi) 分辨率(dpi):360dpi 印表機(中文)		
	項目	財富贏家(豪華版)	餐腿管理系統	解控式工作 站	印表機	的表機		
	優先序	9 31 31	4-2-1	4-2-2	4-2-3	4-2-4		
	附表	#1	12	目	E	PIJ		
	使用單位	金管系	觀光系					
	預估總價	47,000	558,000					
	預估單價	2,350	928,000					
	機量	50	(-)					
原申謝項目	規格	L國內外股匯市資訊 2.國內、海外基金資訊總覽 3.基金穀效檢配及排名 4.各家投資型商品百科 5.理財精靈(試算)、行銷疫 與 6.各戶管理 7.財富管理基金配置、投資 模擬 8.財富模擬 8.財富模擬 9.停損、停利設定及自動警 示提醒 10.Lipper基金資料順 11.投資統計管理及理財分 析報表	50人教育版					
	項目 名稱	(2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (5) (4) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5	数 水 水 香 香					
	優先序	15-2	4-2					
	附表	ā	五					

附件3-1

100年度獎補助經費變更項目對照表一項目名稱變更(應報部備查)

ſ			原申請項目								機變重項目	Ш					
附表	優先	名類田	規格	数点	預估單價	預估總價	使用單位	附表	優先序	項目名稱	規格	数曲	單位	預估單價	預估機價	使用單位	變更原因說明
23	3-1-3	工作台/下雙層板	設備尺寸(長cm*就cm+高 cm) 185*75*80/90 FANCY- CE標準製造 (L型後端)或同 等品含以上	10	4¤	29,150	291,500	图	3-1-3	工作台下雙層板	設備尺寸(長cm*質cm*育cm) 185*75*80/90 FANCY-CE標準製造 (L型後繼)或同等品 含以上		40	29,150		0 餐飲管理系 刪除	開於
E	3-1-7	談紋理用 水槽工作 台下槽梁	散制尺寸(長cm+道cm+高 cm) 105*75*80/95 FANCY- CE標準製造 或同等品含以 上	01	4□	20,350	203,500	固	3-1-7	波紋型軍水 槽工作台下 棚架	設備尺寸(長cm*缆cm*高cm) 105*75*80/95 FANCY-CE標 準製造 或同等品含以上	0	40	20,350	0	餐飲管理系	1.依據教育部100年度技事校 院整體發展獎補助經費支用 育畫書面審查意見-核配後複 審辦理。 2.項目重覆圖除。
								图		進口西式 四口爐/下 玻璃烤箱	設備尺寸(長cm*寬cm*高cm) 80*90*85 符合C實驗臺或 UL或NSF認證-歐洲進口品	7	₩ 9#	組 135,000	945,000	餐飲管理系 新増	新增
100	3-2-5	浪紋型單 水槽工作 台下棚架	設備尺寸(長cm*寬cm*高 cm) 105*75*80/95 FANCY- CE標準製造或同等品含以	∞	4¤	37,620	300,960		3-2-5	浪紋型單水 槽工作台/下 棚架	設備尺寸(長cm*寬cm*高cm) 105*75*80/95 FANCY-CE標 建製造或電影会以上	0	40	37,620	0	餐飲管理系	0 餐飲管理系 項目重覆删除
团	3-2-18	浪紋型三 3-2-18 迎水帽/下 個架 ()	設備尺寸(長cm*)第cm*)高 cm) 180*70*80/95 FANCY. CE標準製造 進口手把式落	11	ĄΠ	41,580	41,580	图	3-2-18	浪紋型三連 水槽/下棚架	設備尺寸(長cm*寬cm*高cm) 180*70*80/95 FANCY-CE標準製造 進口手把式落水頭	-	40	41,580	41,580	餐飲管理系	41.580 餐飲管理系項目名稱變更付
	2	Datastream Preminum 資料流	(一年期)	<u>, w</u>	概	387,000	387,000	1	61	Datastream Premium	(一年期)	122	**	387,000	387,000	金管系	1.依據教育部100年度技事校 院整體發展獎補助經費支用 計畫書面審查意見-核配後複 審辦理。 2.項目名稱線值植。
\neg			變更項	复 目 金	變更項目金額小計	1,751,200	,200					變更功	質目会	變更項目金額小計	2.63	2.635.080	the formal wave of the fact of the following the fact of the fact

附件3-2 100年度獎補助經費變更項目對照表一申請項目不變,規格、數量及細項改變(勿需報部備查)

學校名稱: 僑光科技大學

	變更原因 說明			
	使用留价	觀光系	觀光彩	餐飲管理系
	預估總價	214,500	627,000	772,200
	預估單個	14,300	41,800	51,480
	單位	40	40	倒
圓	数单	15	15	15
擬變更項目	規格	設備尺寸(長cm*寛cm* 工作台/下高cm) 120*75*80 受層板 FANCY-CB標準製造 或 同等品含以上	中式雙口 設備尺寸(長cm*寬cm* 右式快速 高cm)130*75*80/90 台式快速 FANCY-CE或同等品-符 爐/下棚架 合CE或UL或NSF認證 (不銹網 或同等品含以上	設備尺寸(長cm*寬cm* 高cm) 170*95*50 FANCY-CE標準製造 含 防爆燈或同等品含以上
	項目名稱	工作台/下雙層板	中式 体 合式 度 (不 統 網 (不 統 網 (不 統 網	補風型截 遮式排油 煙罩
	優先序	3-1-1	3-1-2	3-1-4
	路乘	固	田	剧
	使用 單位	觀光系	強敗	餐飲管理系
	類估 總價	286,000	877,800	51,480 1,029,600
	預估單價	14,300	41,800	51,480
	田位	40	40	圈
通回	製量	20	21	20
原申請項目	規格	四 3-1-1 雙層板 FANCY-CB標準製造或 同等品含以上	中式雙口 設備尺寸(長cm*寬cm*不銹鋼砲 高cm)130*75*80/90 台式快速 FANCY-CE或同等品-符 爐/下棚架 合CE或UL或NSF認整 (不銹鋼 或同等品含以上	補風型報 設備尺寸(長cm*寬cm* 遮式排油 應式排油 序ANCY-CB標準製造 含煙罩
	を 通用 数 関 数 関 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数	工作台示雙層板	中式獎口 不總體局 個式快速 不無樂 (不統體	補風型裁四 3-1-4 遊式排油 煙罩
	優先所	3-1-1	3-1-2	3-1-4
- 1-	附表	国	四	图

附件3-2 100年度獎補助經費變更項目對照表一申請項目不變,規格、數量及細項改變(勿需報部備查)

	變更原因 說明						
	使用單位	餐飲管理系	餐飲管理 系	餐飲管理系	全数位置	3,626,370	
	預估總價	564,300	138,600	601,920	707,850	3,620	
	預估單價	37,620	46,200	37,620	54.450	變更項目金額小計	
	單位	40	40	40	纽	通目	
mix m	鐵單	15	ω	16	13	變更	
擬變更項目	規格	浪紋型單 設備尺寸(長cm*寬cm*水槽工作 高cm) 105*75*80/95 右下棚架 同等品含以上	透明玻璃:設備尺寸 (長cm*寬cm*高cm) 120*80*205 LOCAL MADE 或同等品含以上	浪紋型單 設備尺寸(長cm*寬cm* 水槽工作 高cm) 105*75*8095 台下棚架 同等品含以上	設備尺寸(長cm*寬cm* 高cm) 195*110*50 FANCY-CE標準製造 或同等品含以上		
	項目		四門立式冷藏冰箱	浪紋型單 水槽工作 台/下棚架	補風型截 遮式排油 煙罩(含 防爆燈)		
	優先序	3-1-6	3-1-13	3-2-1	3-2-4		
	附表	图	国	四	团		
	使用單位	資政所	餐飲管理 系	餐飲管理 系	餐飲管理系	,660	
	預估總價	203,500	138,600	300,960	871,200	3,707,660	
	預估單價	20,350	46,200	37,620	54,450	變更項目金額小計	
	單位	40	4 0	40	劉	通用	
通回	製量	10	m	∞	16	變更	
原申謝項目	規格	浪紋型單 設備尺寸(長cm*寬cm*水槽工作 Bcm) 105*75*80/95 水槽工作 FANCY-CB標準製造 或 台/下柳架 同等品含以上	設備尺寸(長cm*寬cm* 高cm) 120*80*205 LOCAL MADE或同等 品含以上	设紋型單 設備尺寸(長cm*寬cm* 水帽工作 高cm) 105*75*80/95 台/下棚架 同等品含以上	設備尺寸(長cm*寬cm* 高cm) 195*110*50 FANCY-CE標準製造 或 同等品含以上		
Į.	名稱	浪紋型單 3-1-6 水槽工作 台/下棚架	四門立式冷藏冰箱		補風型微 適式排油 煙單(含 防爆燈)		
	優先序	3-1-6	3-1-	3-2-1	3-2-4		
	图 张	四	国	图	ы		

僑光科技大學 整體發展獎補助經費專責規劃小組會議簽到

一、會議名稱:100年度教育部整體發展經費專責規劃小組第2次會議

二、會議時間:100年6月23日(星期四) 下午13點30分

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

(一) 出席人員(當然委員)

编號	單 位	姓 名	簽 名	備註
01	校長室	吳德和校長	請假	
02	副校長室	余光雄副校長	全步雄	
03	副校長室	陳秀純副校長	青作文	
04	教務處	林群博教務長	原的多量山	
05	學務處	張進南學務長	张维章	
06 .	總務處	高國平總務長	电视率	
07	圖資處	陳淑然圖資長	請假	
08	研發處	楊敏華研發長	著假	
09	人事室	陸啟超主任	烙成起	
10	會計室	陳玫玉主任	清假	
11	管理學院長兼 觀光系主任	王柏山院長	1	
12	商學院長兼 會資系主任	許秀華院長	沙秀章	
13	人文與科技學院	雷萬來院長	433	

僑光科技大學 整體發展獎補助經費專責規劃小組會議簽到

一、會議名稱:100年度教育部整體發展經費專責規劃小組第2次會議

二、會議時間:100年6月23日(星期四) 下午13點30分

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

(一) 出席人員(選任委員)

编號	單 位	姓 名	簽 名	備註
01	企管系教師代表	何舒毅老師	小了金子家女	
02	資管系教師代表	林峰秀老師	8828 Aus	
03	行流系教師代表	林添佑老師	THE REST	
04	工管系教師代表	管志宏老師	17岁至	
05	觀光系教師代表	蔡存孝老師	著假	
06	國貿運籌系教師代表	周世宏老師	請假	
07	會資系教師代表	賴永裕老師	最为联合	
08	財金系教師代表	林家樑老師	好意理,	
09	金管系教師代表	余永讚老師	争うで	
10	英語系教師代表	顧意如老師	The te son	
11	華語文系教師代表	孫淑芳老師	播敞著	
12	財法系教師代表	邱奕賢老師	清假	
13	資科系教師代表	楊順評老師	*是川頂 言年	
14	通識中心教師代表	謝武進老師	20 20 A	

僑光科技大學 整體發展獎補助經費專責規劃小組會議簽到

一、會議名稱:100年度教育部整體發展經費專責規劃小組第2次會議

二、會議時間:100年6月23日(星期四) 下午13點30分

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

(一) 列席人員

编號	單 位	姓 名	簽 名	備註
01	企管系主任	徐孟堅主任		
02	資管系主任	洪啟舜主任		
03	行流系主任	李國良主任		
04	工管系主任	楊昌裔主任	楊昌高	
05	國貿運籌系主任	王憶如主任		
06	財金系主任	王冠閔主任		
07	金管系主任	吳明哲主任		
08	英語系主任	吳季達主任	\$ 63	
09	華語文系主任	戴文和主任		
10	財法系主任	鄢武誠主任	yer	
11	資科系主任	陳景蔚主任	1	
12	通識中心主任	陳高貌主任		
13	金融教育中心主任	葉金標主任		
14	教務處教發中心主任	王博引主任		
15	語言中心主任	林雅芬主任		
16	學務處課指組組長	陳志標組長		
17	圖資處系網組組長	徐禮桑組長		
18	圖資處採編組組長	石櫻櫻組長		
19	總務處事務組長	曾漢文組長	高佳了	
20	總務處保管組長	張國煥組長	10 17	

日期

100年11月9日

主旨:檢呈「100 年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小 組第三次會議」會議紀錄,請 核示。

說明:

. 1 . . . 1

- 一、第三次專責規劃小組會議於100年11月3日(四)召開完畢。
- 二、本次會議主要,決議如下:
- (一)圖資處圖書館、系網組、學務處課指組、餐飲系的支用計畫變更案。
- (二)餐飲系展期計畫項目。
- (三)標餘款採購順序及採購項目。
- (四)修訂本校 101 年度整體發展獎補助經費資本門分配辦法。

主辦員	位	一級主管
承辦人 研發處學發組 吳清	(800)	研發長兼學術莊淑婷 發展組組長莊淑婷
主任秘書	副校長	校長
主任余光雄		校長吳德和

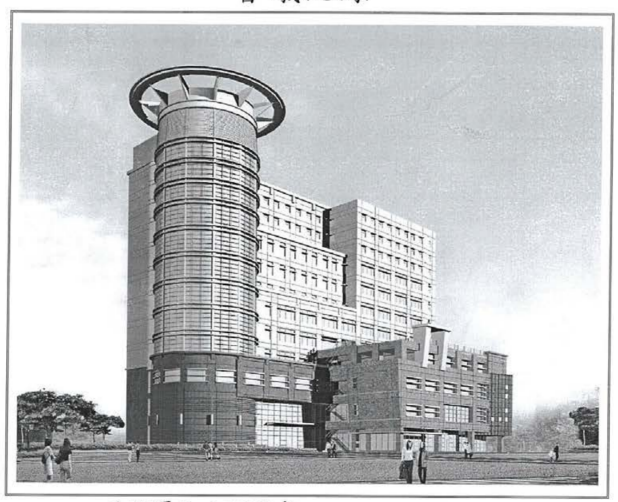
·



僑光科技大學

Overseas Chinese University

100 年度本校運用教育部整體發展獎補助經 費專責規劃小組第 3 次會議 會議紀錄



承辦單位:研發處

日 期:100年11月3日(星期四)

時 間:中午12點整 地 點:雁閣樓會議室

100年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第三次會議 會議紀錄

壹、會議基本資料

一、會議名稱:100年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費

專責規劃小組第三次會議

二、會議時間:100年11月3日(星期四)中午12時整

三、會議地點:雁閣樓會議室 四、會議主席:吳德和校長 五、出席委員:如會議簽到單

七、會議紀錄:吳津貞

貳、主席致詞

感謝各位主管及委員撥冗出席中午的會議。進行今天會議議題。

參、100年度第二次專責規劃小組會議決議執行報告

- 一、第一次專責規劃小組會議於100年6月23日下午13點30分召開完畢。
- 二、會議紀錄如附件一(p.4-5)
- 三、本次變更支用計畫於 7 月 26 日報部備查,8 月 2 日教育部臺技(三)字第 1000133101 號函回覆:自 100 年度起,在教育部核定獎勵補助總金額不變原則下,若有項目、規格、數量變更者,經由學校專責小組會議通過,其會議紀錄(含簽到單)、變更項目對照表及理由存校備查,於執行績效訪視時一併查核,無需報部核准。

肆、承辦單位業務報告

- 一、依 9 月 15 日主管會報決議事項,自 9 月 16 日起每月定期公告各單位獎補助款執行進度,以便隨時掌握分配規劃。
- 二、總務處採購進度(至 10/5 止):累計採購次數 54 次,採購預算金額為 25,807,390 元,實際採購金額為 24,034,753 元,累計採購標餘款 1,772,637 元。

伍、討論提案

案由一:請審議圖資處 100 年度教補款資本門採購項目變更案。

提案單位:圖資處

說明:

- (一)圖書館擬將原3套系統維護費用變更資本門項目,改為訂購本校新設科系之專業資料庫,包括餐飲、休閒、法律類電子資源,並更換圖書館自動化系統備援機制,以提昇各項館藏資源提供電子化服務。
- (二)為完成全校電腦主機認證,並過濾不良網站,提高學校網路使用合法性,降低網路駭客對校園網路之破壞,擬將原標餘款附表十二之#4-1~#4-9採購

項目刪除,變更為網站管控設備。

(三)變更對照表如附件二(p.6-9)。

決議;照案通過。

案由二:請審議學務處課指組100年度教補款社團設備採購項目變更案。

提案單位:學務處課指組

說明:

- (一)依規定學輔之社團設備採購執行應達資本門 2%(不含自籌款),本年度原規 劃採購之設備已完成採購,實際採購金額為 455,495 元;本案應執行金額為 518,552 元,執行金額尚餘 63,057 元。
- (二)經與學生會及社團討論後,擬增購手提式無線廣播喇叭2套,以解決現階段 重大活動社團借用頻繁,設備供應不足之問題。
- (三)變更對照表如附件三(p.10)。

決議:照案通過。

案由三:請審議餐飲管理系 100 年度教補款資本門變更案。

提案單位:餐飲管理系

說明:餐飲管理系教補款資本門變更表如附件四(p.11-40)。

【戴文和主任】部份採購優先序編號之規格有重覆,是項目重覆編列或資料誤植?

【歐昱廷組長】餐飲管理系專業教室因中餐、西餐、烘焙等設備用途不同,設備規格 應為誤植,請委員同意本組會後再確認。

決議:會後請事務組將修正後之正確資料送研發處,並列入會議紀錄。

案由四:請審議餐飲管理系 100 年度教補款資本門採購計畫展期案。

提案單位:餐飲管理系

說明:

- (一)學校校地配合台中市水湳經貿園區都市計畫變更,部份校地被徵收(臺中市政府文號:府授地區二字第10000600871號),建築執照面積(由17284.3m²變更為17227.7m²)及地號皆須變更,故重新申請建造變更,致使興建中之多功能運動休閒中心工程延宕,無法如期完工。
- (二)補助款中部份項目已請購,但須於多功能運動休閒中心使用執造核准,且完成管線鋪設後,方可進行驗收,故申請展期。
- (三)展期項目如附件五(p.41-46)。

決議:照案通過。

案由五:請審議「僑光科技大學運用教育部整體發展經費資本門分配辦法」修訂案。 提案單位:研發處

說明:

- (一)依據 100 年 7 月 21 日臺技(三)字第 100010785B 號令修正「教育部獎勵補助 私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」並參卓本校實際情形修訂。
- (二)資本門核配指標變動對照表如附件六(p.46)。
- (三)修正法規對照表如附件七(p.47-48),修正後法規如附件八(p.49-52)。 決議:照案通過。

陸、臨時動議

案由:請審議本校 100 年度整體發展獎補助經費標餘款支用計畫修正案。

提案單位:研發處

說明:

- (一)100年度整體發展獎補助經費資本門採購多已完成,僅需進行後續驗收程序。
- (二)目前全校(含餐飲系)資本門累計標餘款為3,421,557元,無法支應全部標餘款資本門採購,請檢討100年度獎補助款資本門支用計畫附表十二之標餘款採購優先序。
- 【歐昱廷組長】附表十二優先序#1-1-1至#1-1-12 為語言中心教室建置,所需經費約261 萬元,建議先行採購基礎設備,將學生個人使用設備#1-1-5、#1-1-10、#1-1-11 及#1-1-12 納入明年度支用計畫。
- 【王柏山院長】附表十二優先序之#2-1 旅館住房管理系統及#2-2 旅館住房管理系統主 機預計於 100 學年度第2 學期觀光系學生上課使用,故本學期須要完成 此兩項採購。

決議:

- (一)附表十二標餘款採購項目依序為#1-1-1 至#1-1-4、#1-1-6 至#1-1-9、 #1-2、#1-3、#2-1 至#2-2。
- (二)原優先序#4-5、#4-6、#4-7、#4-8 改成優先序#3、#4、#5、#6。
- (三)新增優先序#7【網站管控設備】。如附件七(p.50-54)。

柒、散會

會議主席:

單位主管:

研發及兼衛莊淑婷

會議紀錄: 研發學發

研發導發祖吳津貞

100 年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第二次會議 會議紀錄

壹、會議基本資料

一、會議名稱:100年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費

專責規劃小組第二次會議

二、會議時間:100年6月23日(星期四)下午1點30分

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議主席:吳德和校長(余光雄副校長代理)

五、出席委員:如簽到單六、請假委員:如簽到單

七、會議紀錄:吳津貞

貳、主席致詞

一、出席委員達三分之二,開始今天的會議。

二、請研發處進行業務報告,業務報告前請司儀先宣讀上次會議決議事項執行報告。 參、100年度第一次專責規劃小組會議決議執行報告

- 一、第一次專責規劃小組會議於100年3月30日下午13點30分召開完畢。
- 二、會議主要審議「100 年度本校運用教育部整體發展經費支用計畫書(核配版) 修正案」。
- 三、100年3月31日修正版支用計畫書已報部,教育部於4月21日已撥付經費。四、會議紀錄如附件一(p.3-4)

肆、承辦單位業務報告【研發處】

本次會議主要是係依據「100年度本校運用教育部整體發展經費支用計畫書(核配版)」委員複審意見提案變更採購項目、分類歸屬,其他複審意見請相關業務單位(人事室、總務處) 參考改進。

伍、討論提案

案由一:請審議 100 年度本校運用教育部整體發展獎補助款「資本門經費需求」變更案。 說明:

- (一)本校100年度獲教育部獎補助款共3,703萬9,383元,修正支用計畫書已於3月底前函報教育部,學校配合款約905萬元(相對佔24.4%)。
- (二)100 年度修正支用計畫書依據管科會委員複審意見(如附件二,p.5-6),擬提案變更採購項目、分類歸屬。

辦法:

- (一)依據複審意見第1、2點,將持續請人事室、總務處、圖資處、研發處確實依教育部及本校對整體發展獎補助款之各項規定執行各項支用計畫;另為避免爾後採購物品之分類錯誤,希自101年度起各項採購計畫應先經總務處確認各單位符合行政院「財物標準分類」之規定。
- (二)依據複審意見第 3、11 點,【附表四】優先序#3-1-6 及#3-2-1 之『浪紋型單水槽工作台/下棚架』、優先序#3-1-6 及 3-1-7『浪紋型單水槽工作台/下棚架』、優先序#3-2-1 及#3-2-5 『波浪型單水槽工作台/下棚架』修正重覆部份,毋需報部備查,提報專責小組會議審議。
- (三)依據複審意見第4點,【附表四】優先序#2-1『圖書館自動化系統維護合約』、#2-2『電子資源整合查詢系統維護費用』、#2-3『系所知識地圖系統維護費用』改列於【附表五】資本門經費需求圖書自動化設備規格說明書。
- (四)依據複審意見第6、7點,【附表四】優先序#4-1『ABACUS 訂位系統』、優先序#9-3『威力導演』、#15-1『壽險華佗(豪華版)』、#15-2『財富贏家(豪華版)』改列於【附表十一】經常門經費改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品)明細表。

(五)上述資本門經費採購項目、分類歸屬之變更及新增標餘款採購項目等明細請參閱附件 三(P.7-11)。

【事務組曾組長】

- 1. 附表四 3-1-13、3-2-13 之『四門立式冷藏冰箱』依委員意見合併,主要規格調整一致性。
- 2.附表四『浪紋型單水槽工作台/下棚架』當初主要是餐飲系設置在中餐廳及西餐廳,依 照委員建議,刪除重覆部份。

【主席】所作變更是否與觀光系確認?

【事務組曾組長】依照目前施工並與觀光系洪老師確認,所以藉此一併提出修正。

【林峰秀委員】修正對照表中 3-2-18 及 3-1-13 有修正,看不出來修正處?

【事務組曾組長】表 3-2-18 是因為()符號之關係,之前有誤值,現在提出修正;另 3-1-13, 是提出規格修正,增加「透明玻璃」字樣。

【林峰秀委員】會議未看到委員所提 3-2-1、3-2-5 之修正?

【事務組曾組長】表 3-2-5、3-1-6 資料有漏列,請准予更正;另關於 3-1-6 之採購數量及 單價變更,請委員附議由本組事後依據總金額不變,規格不變將資料補 正。

【林家樑委員】關於委員審查意見第5點,何以未見『單槍投影機』修正說明?既然是針 對審查意見提出修正,那是否在程序上也應完備?另關於更正事項報部是 由本校自行決定或是有何依據?

【事務組曾組長】感謝委員指正。當初「單槍投影機」之採購原是要更換僑光館及圖資大樓會議室,今年度在中信局標單中找 10 萬元上下體積小一點之「單槍投影機」,目前已經完成採購,採購金額為 65,000 元。因為「項目相同、規格相同、採購金額低於當初報部金額」,所以逕行採購,無須報部。

【研發處】本次主要係依「教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」 第十點第(四)項及委員意見修正,並經本「專責規劃小組」會議審查,須報部核 備者,會後將進行報部作業。

【人事室陸主任】委員所提經常門審查意見,人事室補充說明:

- 1.審查意見第1小點是委員肯定本校之優點,第2小點關於教師進修補助, 係因過去教師進修之博士已升為博士第3、4、5年,所以補助金額減少, 未來會加強教師之研究獎勵。
- 2.審查意見第2點,補助校內自辦教師研習項目,經費主要是分配至各院, 一切支用皆符合教育部規範。

決議:修正部份項目後,報部核備。

陸、臨時動議

案由:本校暑假舉辦之「主管共識營」,請將「整體發展經費規劃與支用」納入活動項目中。 說明:為提高本校「整體發展經費運用及執行績效」,請人事室將本項提案納入今年暑假舉辦

之「主管共識營」活動項目中。

決議:照案通過。

柒、散會

學校名稱:僑光科技大學

		變更原因說明	島城場新增条所館 藏資源,以新增条	日宣報等王 島越增新增条所館 藏資源・以新增条	「政部以上 支援教師研究需求 ・毎用系所数位責 第	建立國店館自動化 系統備投機制,以 提界各項館議資源 提供電子化服務	が強	mitty-	digital digita
		使用	単位	超計劃	海外医	短行			
		強化	7887月 120,000	29,500	15,000	250,000			
		選任	120,000	29,500	15,000	250,000			
		計式	当	44	44	雑			
	直通臣	製車	-	1.77	-	H ₂ h			
	中国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国国	規格	飲食既休閒學術資料庫	Udn数位限譜 餐飲、文化創意、休閒 館 等相關電子書	法律類學獨資料用	中信局伺服器採购规 格·伺服器第即組32項 次 / JAI配備 30GB 10K 6GBPS SAS 2.5" SFF SLIM HOT-SWAP HDD *4 4GB (1X4GB, 1RX4, 1.35V) PC3L-10600R ECC LP RDIAM			
		及 開 解	對量	Udn数化限制	月旦法學知識化	国中部自動 化系統艦校 间限器			
		爾光	, m	4	2	9			
		始衆	H	Ħ	Ī	Ä		T	
M. Control of the Con		使用單位	施拉	題珍飯	國特度		系綱組	光網組	系網組
The control of the co		預估總價	117,500 岡書館	217,000 国协館	80,000		175,000	800,000	210,000
		類件單價	117,500	217,000	80,000		175,000	800,000	70,000
		數量	2.—1	-	-		3 444 3	-	3
	原申謝項目	規格	Totals:22	電子資源整 合查詢系統 MeaLib、SFX、Exproxy 統裁費用	条序知識地 圖系統組護 Web PAC2.0 设用		全校技權授權(600台内)	SPSS界級版	會最簽到管 提供網路模組通行資訊側送至 用系統 上機之控管系統
		項目名稱	国告館自動 化系統維護 Touk22 合約	電子資源整 合在副系統 雜減費用	系所知識地 國系統維護 登用		影像處理收 雹	統計軟體	的最簽到管 用系統
		優先	m	4	· v		4-1	4-2	4-3
		附 表	Ti.	π	T.		11	1	11

鉴	4000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	L	
	L	
	L	
系統	系約組	系約組
102,000	450,000	200,000
17,000	450,000	40,000
9	-	2
1. 二人人格解指码: 1. 140年1 3年53以上: 10/100Ados 2. 146年1 34年53以上: 10/100Ados 2. 142-2.462 GHz 2. 142-2.462 GHz 2. 142-2.462 GHz 3. 14646 4 1462-1412-2.462 GHz 3. 14646 4 1462-1412-2.462 GHz 3. 14646 4 1462-1412-2.462 GHz 3. 14646 4 14645 5 14440	不斷追系統。30K 併聯式不斷追系統台	支援甲极光致极和
至分型 IEEE802.14 Note 無線基 地台	不斷電系統	24年/総行字型 線研絡設備
1	4-5	4-6
<u> </u>	#	1

.

经	
	-
	-
光	-
	-
465,000	
93,000	
8	
14日動 2305-T 2412 2412 2414 2414 2514 2514 2514 2514	ther.
学校(性之所 1000008ask (含力足上 第5位形(含力 100008ask 15位形(含力 17年初期	CAR PERSONAL PROPERTY.
に主義者を の	JIXAS CIMITIO
(インア放下、	MACASSISTER STATE OF THE STATE
が記念を 部と2枚 12 2枚 13 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	IMI
	-
7.4	-
<u></u>	1

	_	100 may 1000	
益	.0.5 200 300	完成全校電腦主機認道不良認道、並過濾不良網站,提高學校網路的機能可能在一個的學校網路使用合法性。	
		· · · · · · · · · · · · · ·	
		959,488	1,373,988
		959,488	變更項目金額小計
		40	河
		-	變更
		数	
		第三組第64項 型號:SFC-200	
		網站管控設備	
		4	
		4	
306,000	021,000		3,773,500
306,000	31,000		
-	21		
1.分享: 第立工程表示分离件 pot 時級元よ、提発 2.46次件の対象が正規表示分离で、2.04次件 pot 時級元よ、現象 2.46次件の対象は policitists がCitic 正式を設定 2.46次件の対象は policitists がCitic 正式を設定 4.14度差接を前。 2.44の間になっているが 6.44位 に Citumb ・ が可能型の対象が対象 6.44位 に Citumb ・ が可能型の対象が対象 6.44位 に Citumb ・ が可能型の対象が対象 6.44位 に Citumb ・ が可能型の対象が対象 6.44位 に	1441U加位2型網路機關組		變更項目金額小計
機架式2U FC to SATA 磁解例到信 存系統	紹告機能		
8-4	4-9		
<u> </u>	4		

100年度獎補助經費變更項目對照表 附件三

學校名稱:僑光科技大學

	- 變更原因 說明	因宜 (2) 麗 動 李 及 新 訓 露 用 违 發 不 帶 提 圖 外 類 活 用 起 皮 寒 寒 寒 寒 寒 寒 寒 核 轉 成 傳 足 增 供 於 舉 理 數 系 犯 鄙 免 社 幹 , 沒 繁 現 供 , 請 各 校 辦 大 使 救 愈 鬼 , 有 惠 必 以 社 內 各 型	
	使用	學 医	136,800
	預估	136,800°	136
	預估	34.200	變更項目金額小計
	單位	**	變更項
母姐直播舞	数量	4 :	
	規格	可播放音樂 CD,MP3CD 吸SD混燈 卡MP3線放 使放拖拉, 固定在鄉台 式架設在三 開架上使 周. 可同時 使用% 一 264V AC電 源.700V 尺 天式無幾零 內國一 所 不可能 表 可以。445章 表 可以。445章 以 不可 表 可以。445章 是 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	
	河 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以	46	
	優先序	· 6	
	附表	ή	
	使用單位	學生會及社團單位	68,400
	預估總價	68,400	.89
	預估單價	34,200	變更項目金額小計
項目	數量	2	變更項
原申請項目	規格	可播放音樂 CD,MP3,CD 吸SD記憶 卡MP3線放 便放拖拉, 固定在舞台 式深設在三 關架上使 用. 两種充電式 電流及警聽 題,可同時 使用90- 264V AC電 源,可同時 尺 明,310°445° 时,310°445° 时,310°445° 时,310°445° 时,310°445° 时,310°445° 时,310°445° 时,310°445°	
	項目名稱	可播放音。 (CD)MP3/C (CD)MP3/C (EM) 中MP3/S (EM) 中M2/S (EM) 中提式無線 第1可同時 (EM) 中级元電接 第1可同時 (EM) 中级元電接 第10同時 (EM) 中级一位 (EM) 中级一位 (
	優先序	m	
	附表	<u>u</u>	

		K W		黎
		變更原因 說明	数量、格學更	製
		使用留件	(2) (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	微 汉 配 图
		預估	243.100	710,600
		預估單價	14,300	41,800
		單位	AD.	40
		數量	17	17
	整變更項目	規格	1.外型尺寸:120 X 75 X 80 cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鏽鋼板製作・下加 U 型板 補強。 厚板使用 SUS 304 1.0mm 厚不鏽鋼板製作・下加 U 型板 補強。 翻架使用 §1-1/2" 不鏽鋼管 ,附高低調整腳及管套裝置。 設備製作及進場前需配合現 場。	1.外型尺寸:130 X 75 X 80 cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鏽 網板製作。 商台使用不銹鋼一體成型製作。 前置灶台股集水溝,附提籠式落 水頭。 設備製作及進場前需配合現場。 FANCY-CE或同等品-符合CE或UL 或NSF設落可同等品-符合CE或UL
6 附件四		項 名籍	工作台/下雙層板	中式擊口不 然鄉商台式 快速舊斤 在選納(不統 體商也)
項目對照表		優先序	3-1-1	31.2
影變更		附表	E	日
100年度獎補助經費變更項		使用單位	214500 餐飲管理系	系 条
100年度		預估總價	214500	627,000
		預估單價	14,300	41,800
	Ш	数量	5	5
大學	原申辦項目	規格	設備尺寸(長cm* 室cm*高cm) 120*75*80 FANCY-CE標準 製造 或同等品合 以上	整備尺寸(長cm* 終網砲台式 cm)130°75*80,90 快速爐/下 FANCY-CE或同等 棚架(不銹 品-符合CE或UL或 網砲台) NSF認證或同等品 含以上
學校名稱:僑光科技大學		祖田 安雄	工作台/下 變層板	設備尺寸 終網報台式 第cm*语 終網報台式 cm)130°7 快速爐/F FANCY-4 棚架(不銹 品-符合C 網報(不銹 品-符合C
交名稱:		優先序	5. F.	3-1-2
香		附表	72	E

数 學 一般	数量、 基 形	
像 然 所 理	M	
823,680	891,000	
51,480	148,500	
倒	ДП	
6	vo.	
1.外型尺寸:170×95×40/50 cm 2.材質: 本體使用 SUS 304 1.0mm 厚不 羅鋼板圖角製作。 BAFFLE TYPE 端油網:尺寸 16"X20" 或 20"X20"。 單內設置:活動式滴油槽及不 罐網滴油瓶。防霧照明整 100W 每3尺一只。 含新鲜風補風閘口(每米一只) 設備製作及進場前需配合現場 作業。FANCY-CE或同等品-符 合CE或UL或NSF認證或同等品	1.外型尺寸:配合現場裝置 2.材質: 極板:不銹鋼仰式 處理機電力:1 f-220v-8A 變壓器輸出功率:90% 變壓器輸出電壓:輸出高壓側直 流電15000-18000(於特收集管 處理效能:器符合環保署油煙排 放濃度要求 具有"連續放電時自動跳脫"之功 能。 整備製作及進場前需配合現場作 業。 極板:不銹鋼區管 式-符合CE或UL或NSF認證或同等 品含以上	
補風型微纖 式排油煙罩	環保油煙帶電處理機	
4. 4.	소	
E	图	
772,200 餐飲管理深	条 常	
772,200	148,500 1,633,500 発飲管理	
51,480	148,500	
5	Ξ	
設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 補風型截縮 170°95*50 式排油煙罩 FANCY-CE標準 製造含防爆燈或 同等品含以上	極板:不銹鋼圖管式/符合CE或UL或 NSF認證或同等品 含以上	
補風型數額	環保油煙靜電處理機	
유 4	<u> </u>	
H	日	

数量、根格變更	数量、規格變更	
全 水 水	微 受	
57.420	54,450	
57,420	54,450	
倒	40	
· V	~	
1.外型尺寸: 190 X 125 X (配合 現場)cm 2. 材質: 本體使用 SUS 304 1.0mm 厚不 编網板圈角製作。	1.外型尺寸: 150 X 75 X 80 cm 2 材質: 合面使用 SUS 304 1.0mm 厚不 鐵鋼板, 箱體外殼使用 SUS 304 0.6mm 厚不鐵鋼板。內殼 使用 SUS 304 0.4mm 厚不鏽鋼 板。 箱內設置活動鍍膠層2件。 磨縮機使用進口全新品 1 % - 220V-6A,附電源開闢、指示 橙、溫度設定器等裝置。 櫃腳使用 § 2"不鐵鋼高低調整 腳。LOCAL MADE或同等品含	
環保水洗截 減式排油煙 單(合防爆 燈)	4.7 2.4 本 2.7 本 2.4 本 2.4 本 2.4 本 304 和 304 本 304 和 304 本 304 和 304 本 304 本 304 和 3	
6-1-6	54.450 餐飲管理系 四 3-1-10	
E		
57,420 餐飲管理系		
57,420		
57,420	54,450	
ing.	<u></u>	
設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 170*115*50 FANCY或同等品- 符合CE或UL或 NSF認證	設備尺寸(長cm* 寬cm'高cm) 150*75*80/95 LOCAL MADE或 同等品含以上	
環保水洗戲 邁式排油煙 單(合防爆	以 以工作合 帝藏冰	
3-1-6	3-1-10	
ħd	五	

整 整 更 更
(東) (京) (京)
84.150
84,150
40
Now.
1.外型尺寸: 120×60×185 cm 2.材質:電源採用220V單相, 最高溫度可達110度。
操 動 語
£ ±
E
84.150 餐飲管理系
84,150
84,150
F
整備尺寸(長cm* 第5m*高cm) 紫外線高溫 120*60/*185 FANCY-CE標準 製造 或同等品合 以上
£ £
图

数量、热整型	数量、热格数更	数量·規格發更
数 次 部	海 旅	全 系 系
53,350	138.600	67.320
53,350	46,200	16,830
40	Чп	40
-	ෆ ි	4
LOCAL MADE 或同等品含以上 1.外型尺寸:120×80×205 cm 2.材質: 箱體外殼使用 SUS 304 0.6mm 厚不鏽鋼板製作・內殼使用 SUS304 0.5mm 厚不鏽鋼板,中間保溫層使用60mm 厚 PU 泡棉。 地手裝置。 附密對膠 整、把手裝置。 附密對膠 片。 在 220V-15A,附電源開關指示 6-220V-15A,附電源開關指示 6-220V-15A,附電源開關指示 6-220V-15A,附電源開關指示 1 m的重輪。	1.外型尺寸: 120 X 80 X 205 cm 2.材質: 箱體外殼使用 SUS 304 0.6mm 厚不鏽鋼板製作・內殼使用 SUS304 0.5mm 厚不鏽鋼板。 箱門島透明玻璃材質:附密封 器墊、把手裝置。 箱內設置活動錢驛條狀層棚 8 片。 藍箱機使用全新進口壓箱機 1 多-220V-10A、附電源開關指示 資、溫度設定器等裝置。 附活動耐重輪。 LOCAL MADE 或同等品含以上	1.外型尺寸: 50 X 39 X 23 cm 2.材質: 洗手槽全不銹鋼製造。 採無接觸式膝薩感應出水。符 合CE或UL或NSF認證或同等品 会以下
四門立式半	四門立式冷藏冰箱	膝隨式洗手棚
3-1-12	3-1-13	3-1-14
Ы	E	EI
餐飲管理系	138.600 餐飲管理系	67,320 餐飲管理系
106,700	138,600	67,320
53,350	46,200	16,830
7	м	4
設備尺寸(長cm* 第cm*高cm) 120*80*206 LOCAL MADE 或 同等品合以上	透明玻璃 "設備尺寸(長cm" 第cm"高cm) 120°80°205 LOCAL MADE 或同等品合以上	設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 50*39*23 符合CE 或UL或NSF認證 歐洲進口品或同 等品含以上
四門立式	四門立式冷藏冰箱	事
3-1-12	3-1-13	3-1-14
nī.	日	四

	-	
数 格 要更 更	数 数 更 更	
微 放 配 所	療 授 施 開	
53,350	14.025	
53,350	14,025	
40	40	
	₩	
1.外型尺寸: 120×80×205 cm 2.材質: 箱體外發使用 SUS 304 0.6mm 厚不錯續板製作,內殼使用 SUS304 0.5mm 厚不鐵鋼板, 中間保溫層使用 60mm 厚 PU 泡棉。 箱門附高級密封膠整、把手裝 置。 羅維機使用全新進口壓縮機 1 多-220V-15A,附電源開關指示 發、溫度設定器等裝置。附舌 動耐重輪。LOCAL MADE 或同 等品含以上	1.外型尺寸: 75 X 70 X 50/65 cm 2.材質: 合面使用 SUS 304 1.5mm 厚不	
四門立式冷凍水箱	動力は	
3-1-15	3-1-16	
E	E	
53,350 餐飲管理系	14,025 餐飲管理系	
53,350	14,025	
53,350	14,025	
F	~	
設備尺寸(長cm* 第cm*高cm) 120*80*206 LOCAL MADE 或 同等品合以上	設備尺寸(長cm* 宮cm*高cm) 75*70*50/65 FANCY-CE標準 製造 政同等品合 以上	
原門立式冷凍冰箱	施把槽	
3-1-15	3-1-16	
7/	图	

		-	
数量、規格變更	数 本 数 图	数量、規格變更	
餐飲管理系	餐飲 然 四面	数 所 用	
19.360	31.350	128,700	
19,360	31,350	64,350	
40	40	刨	
-	(Next)	0	
1.外型尺寸: 100 X 80 X 80 cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鑑 鋼板製作: 下加 U型板補強。 層板度用 SUS 304 1.0mm 厚不鑑 鋼板製作: 下加 U型板補強。 屬架使用 \$1-1/2" 不鑑鋼管: 附 高低調整腳及管套裝置。 設備製作及進場前需配合現場作 業。FANCY-CE標準製造或同等	1.外型尺寸: 180 X 75 X 80/95 cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不 鏽鋼板製作,下加 U 型板補 冰槽使用不鏽鋼板製作,附落 水槽、涂水頭、滚水管及止水 塞頭等裝置。 附高低調整腳及管套裝置。 附高低調整腳及管套裝置。 附高低調整腳及管套裝置。 翻架使用 § 1-1/2" 不鏽鋼管, 附高低調整腳及管套裝置。 翻架使用 SUS 304 0.8mm不鏽 網板施工製造。 競類板施工製造。 設備製作及進場前器配合現場 作業。FANCY-CE標準製造 或	1.外型尺寸: 60 X 45 cm 2.材質: 主體使用 SUS 304 1.2mm 厚不 鑄鋼板製作。 提龍以孔板製作、過滤清洗效 果。 設備製作及進場前需配合現場 作業。LOCAL MADE 自動清洗 式 或同等品含以上	
工作台/不層板	三選次書/	集渣槽	
3-1-17	3-1-18	3-1-19	
图	盟	EI	
聚 饮管理	餐飲管理系	128,700 餐飲管理系	
19,360	31,350	128,700	
19,360	31,350	64,350	
n o	-	ν.	
設備尺寸(長cm* 第cm*高cm) 135°75°80095 FANCY-CE標準製 造或同等品合以 上	設備尺寸(長cm* 覧cm**高 cm)180*75*80/95 FANCY-CE標準 製造 或同等品合 以上	設備尺寸(長cm* 第cm*高cm) 60'60'20 LOCAL MADE 自動清洗 式或同等品含以 上	
工作台下層板	三連水槽/	集資權	
3-1-17	3-1-18	3-1-19	
PI4	国	E	

14				
24	数量、規格變更	數量、規 格變更	数 哈 整 更	數量·規格 變更
3-1-20		数 於 管 用	验 飲舍用 系	微 授 術 配
14年度	33,660	37,620	33,660	451,440
144 型	16,830	37,620	16,830	37,620
144 個元 15	掛	40	40	40
3-1-20 承重樂	8	×	N	13
3-1-20 承重樂 2-61-20 LOCAL 2 16,830 33,660 發軟管理等 四 3-1-20 MADE 或同等品 1 37,620 37,620 發軟管理等 四 3-1-21 微小体機 短m*高m) 70-55-160 2 16,830 33,660 發軟管理等 四 3-1-21 微数性单 FANCY-CE標準 製造 東同等品合以上 2 16,830 33,660 發軟管理等 四 3-1-22 被数 東西等高加 70-55-160 2 16,830 33,660 發軟管理等 四 3-1-22 被数 東西等高加 70-55-160 2 16,830 33,660 發軟管理等 四 3-1-22 基地等高加 105-75-800 3 15,630 601,920 系 工程等 上上 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.外型尺寸: 92 X 61 X 20 cm 2. 材質: 層板及 翻架採優質碳鋼製成, 使整體組合起來更輕, 更壓 固。 表面經鎖鋒處理,能防止表面 全面經鎖鋒處理,能防止表面 全面經數等 的調整腳。	1.外型尺寸: 43 X 43 X 133 cm 2.材質: 冰開水,溫開水,熱開水三 用 所RO逆渗透純水機 自動偵測防漏裝置。按鍵屬控出水高溫程控發置。	1.外型尺寸: 70 X 55 X 160cm 2.材質: 層板使用 SUS 304 1.0mm 厚不 鏽鋼板製作:下加 U型板補 強。 骨架使用 § 1-1/2" 不鏽鋼管: 附 § 4" 活動輪四只。 配 64" 活動輪四只。 配 74" 活動輪四只。 配 74" 活動輪四只。 配 74" 活動輪四只。 配 84" 活動輪四只。	1.外型尺寸:105 X 7:24 位置使用 SUS 304 1.5 编板製作・下加 U 型進口手把式落水頭。 整備製作及進場前需 業 *
3-1-20 承重架 22°61°20 LOCAL 2 16,830 33,600 餐飲管理第 四 22°61°20 LOCAL 2 16,830 33,600 餐飲管理第 四 22°61°20 LOCAL 2 16,830 37,620 餐飲管理第 四 1 37,620 餐飲管理第 四 1 37,620 餐飲管理第 四 1 37,620 餐飲管理第 四 1 20°55°160	承重架	飲水機	餐盤推車	浪紋型單水 槽工作台/ 下棚架
3-1-20 承重樂 22-61*20 LOCAL 2 16,830 33,660 22-61*20 LOCAL 2 16,830 33,660 24 25 25 25 25 25 25 25	3-1-20	3-1-21	3-1-22	3-2-1
3-1-20 承重架 2.cm*高cm) 2 16,830 33,600 MADE 或同等品 1 37,620 37,620 (高小人機 高に 高い 高に 高い 高に 高い 高に 高い 高に 高い 高に 高い 高い 高に 高い 高に 高い				E
2-20 東重樂 2-61-20 LOCAL 2 16,830 2-61-20 LOCAL 2 16,830 2-61-20 LOCAL 3-1-21 飲水機 2-61-20 2-61		餐飲管理多	餐飲管理3	
2-20 東重架 22-61*20 LOCAL 2 22-61*20 LOCAL 2 22-61*20 LOCAL 2 22-61*20 LOCAL 2 22-61*20 LOCAL 3-1-21 22-61*20 LOCAL 2 23-1-22 23-1-22 23-1-22 23-1-22 23-1-23 23-1-23 23-1-24 23-1-25	33,660	37,620	33,660	601,920
2-1-20 承重楽 22*61*20 LOCAL MADE 或同等品 会以上 MADE 或同等品 会以上 高に 高い 高い 105*75*80か5 指工作台/ FANCY-CE標準 設備尺寸(長のm* 高いを) 105*75*80か5 指工作台/ 下列架 造或同等品合以 上 上 に に に に に に に に に に に に に に に に に	16,830	37,620	16,830	37,620
3-1-20 承重架 3-1-21 飲水機 3-2-2 餐盤推車 荷機架		1000	7	
3-1-22	設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 92*61*20 LOCAL MADE 或同等品 含以上	設備尺寸(長cm* 寬cm*高 cm/43*43*133 或 同等品含以上	設備尺寸(長cm* 覧cm*高cm) 70*55*160 FANCY-CE標準 製造或同等品含 以上	
		飲水機		浪紋型單水 槽工作台/ 下棚架
	3-1-20	3-1-2-1	3-1-22	3-2-1
	国	图	10	日

33.23			
製量・規格 變更	松 格 勝 河	数量、規格要更	
条飲管理系	盤 秋 利	※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	
83,160	16,500	653,400	
2	91	653,	
*			
06	8	000	
20,790	16,500	54,450	
40	緬	翘	
4	-	12	
1.外型尺寸: 190 X 85 X 80cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不编 解板製作: 下加 U型板補強。 唇板使用 SUS 304 1.0mm 厚不编 網板製作: 下加 U型板補強。 簡架使用 § 1-1/2" 不強鋼管: 附 高低調整腳及管套裝置。 高低調整腳及管套裝置。 音 K 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表	1.外型尺寸: 170 X 35 X 50cm 2 材質: 層板使用 SUS 304 1.0mm 厚不 鐵鋼板製作,下加 U型板補 強。 設備製作及進場前需配合現場 作業。 FANCY或同等品合以 上。	1.外型尺寸: 250 X 110 X 40/50 cm 2.材質: 本體使用 SUS 304 1.0mm 厚不鏽 顯板圖角製作。 BAFFLETYPE 濾油網: 尺寸 16"X20" 或 20"X20"。 單內設置: 活動式滴油槽及不鏽 鋼滴油瓶。防霧照明燈 100W 每3 尺一只。 各新鲜風補風閘口(每米一只) 設備製作及進場前需配合現場作業。 FANCY-CE標準製造或 同等品含以上。	
工作台/下 雙層板/L型 後體	雙層上來	補風型義鴻 式排油煙罩 (合防爆燈)	
3-2-2	3-2-3	324	
图	2	<u>U</u>	
餐飲管理系	132,000 餐飲管理系	餐 於 所 理	
166,320	132,000	707,850	
20,790	16,500	54,450	
∞	ω	13	
設備尺寸(長cm* 寬cm*膏cm) 1908*85*80/95 FANCY-CB標準製 造 或同等品合以 上	整備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 170°35*50/80 FANCY或同等品 含以上	設備尺寸(長cm* 第cm*高cm) 195*110*50 FANCY-CB標準製 造或同等品含以 上	
工作台/下 雙層板/L型 後謄	雙層上架	補風型發減 式排油煙罩 (含防爆燈)	
3-2-2	3-2-3	3-2-4	
DZ .	阳		

数量、規格變更	數量、規格變更	数量、規 格變更
激 受 等 料	操 伙管理 ※	秦 京 西 田
534,600	514,800	579,150
44,550	64,350	44,550
40	40	40
25		13
1.外型尺寸: 150 X 75 X 80 cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不 罐鋼板製作,下加 U型板補 強。	1.外型尺寸:60 X 58 X 58 cm 2.材質: 電力:220v-3KW以上。 選鈕可控制溫度開闢。 通過CE原廠實驗室閱證(即機型 競)或EIL認證。符合CE實驗室或 UL或NSF認證	1.外型尺寸: 18X 43 X 31 cm 2.材質: 電力: 220v-3KW。 桌上型油炸 選鈕可控制溫度開關。 通過CE原廠實驗室認證(單機 型號のETL實驗室認證。 符合CE實驗室或UL或NSF認 證。
工作台/下	明火烤箱	桌上型油炸機
3-2-6	3-2-7	3-2-8
El	EI	E
400,950 餐飲管理系	餐飲管理系	400,950 餐飲管理系
400,950	514,800	400,950
44,550	64,350	44,550
6	∞	თ
設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 180*75*50/95 FANCY-CE標準 製造 或同等品含 以上	設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 60*58*58 符合CB 實驗室或UL或 NSF認證-歐洲進 口品	整備尺寸(長cm* 第cm*高cm) 桌上型油炸 18*43*31 符合CE 實驗室或UL或 NSF認證·歐洲進 口品
工作台/不 樹櫃	明火烤箱/ 下置架	秦上型油作
3.2-6	3-2-7	3-2-8
Fi7	22	图

数量、規格變更	數量、規格變更
製刷製	数量
療 授 所 開	全 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 20
000,168	74,250
148,500	74,250
4 □	倒
9	
1.外型尺寸:配合現場裝置 2.材質: 極板:不銹鋼圖管式 處理機電力:1季-220v-8A 變壓器輸出功率:90% 變壓器輸出電:輸出高壓側直 流電15000-18000伏特收集管 處理效能:需符合環保署油煙排 放濃度要求 具有"連續放電時自動跳脱"之功 能。 音教室煙罩吊裝及教室風管連 接。 發端製作及進場前需配合現場作 業。	
1.外型尺寸 2.材質: 整極不銹線 應理機電力 變壓器輸出 變壓器輸出 流電15000-1	補風型機減 式排油煙罩 (含防爆燈)
3-2-9	3-2-10
1000	hz.
後 (京 (明)	74,250 餐飲管理
1,336,500	74,250
148,500	74,250
ø	=
極板不銹鋼圖管 対符合CE或UL或 NSF認體	設備尺寸(長cm* 览cm*高cm) 280*130*50 FANCY-CB標準製造或同等品合以上
環保油煙精電機理機	補原型裁獄 式排油建單 (含防爆燈)
3-2-9	3-2-10
E	5.7

級 B 、 規格 と 機 更 更 と 規	数量、規格變更	数量、結婚數更	
数 ※ ※	· 整纹管理 · 网络	数 然 配	
47,520	23.375	225,720	
47,520	23,375	56,430	
40	40	40	
· ·	-	4	
1.外型尺寸: 150 X 75 X 80 cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.0mm 厚不 繪鋼板, 箱體外殼使用 SUS 30 40.6mm 厚不繼鋼板, 內撥使 用 SUS 304 0.4mm 厚不鑑鋼 板。 權內設置活動鍵膠層四片。 整箱機使用進口全新品 1 § - 220V-6A, 附電源開闢、指示 燈、溫度設定器等獎配。 櫃腳使用 § 2" 不錢鋼高低調整 腳。	1.外型尺寸: 120 X75 X80cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不 鏽鋼板製作,下加 U 型板補 強 二手把式落水頭。	1.外型尺寸: 120 × 80 × 205 cm 2.材質: 箱體外機使用 SUS 304 0.6mm 厚不鏽鋼板製作 內殼使用 SUS 304 0.5mm 厚不鏽鋼板。 箱門附密封陽整、把手裝置。 箱門附密封陽整、把手裝置。 箱內設置活動簑膠條狀層側 8 片。 整箱機使用全新進口壓縮機 1 身 -220V-10A,附電源開關指示 橙、溫度設定器等裝置。 附活動耐重輪。 LOCAL MADE或同等品含以 上。	
凤式工作台 冷藏冰箱	單水槽/工作台/下雙層板(進口手把式落水)	四門立式冷藏冰箱	
3-2-11	3-2-12	3-2-13	
EI	臣	日	
餐飲管理系	餐飲管理系	282,150 餐飲管理系 四	
47,520	23,375	282,150	
47,520	23,375	56,430	
~	<u>*-</u>	ro.	
数備尺寸(長cm* 第cm*高 cm)LOCAL MADE 或同等品 含以上	設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 220*75*80/95 FANCY-CE標準 製造或同等品含 以上	設備尺寸(長cm* 黨cm*高cm) 120*80*205 LOCAL MADE或 同等品合以上	
队式工作台冷藏冰箱	單水槽/工作台/下雙層板(進口手担式落水頭)	四四立式為滅冰箱	
3-2-11	3-2-12	3-2-13	
固	E	日	

数量、規格發更	数量、 格獎更	数で、基本を発展し、	整是。 格學更
餐飲管理系	餐飲管理系	被 改 配 田	會 於 知
57,420	29,700	61.380	23,375
57,420	29,700	61,380	23,375
40	√□	40	40
-	,-		-
	1.外型尺寸: 43×43×133 cm 2.材質: 冰開水·鑑開水·熱開水三 用。 附RO逆渗透純水機。 自動偵測防霜裝置。		1.外型尺寸: 150 X 75 X 80 cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不 编鋼板製作・下加 U 型板補 強。 層板使用 SUS 304 1.0mm 厚不 建鋼板製作・下加 U 型板補 強鋼板製作・下加 U 型板補 踏。 附高低調整腳及管臵裝置。 附高低調整腳及管臵裝置。 配高機製作及進場前需配合現場 作業。
製冰機(200 磅)+生飲水 系統	飲水機	四門立式冷凍冰箱	工作台/下雙層板
3-2-14	3-2-15	3-2-16	3-2-17
日	EI	日	E
餐飲管理系	餐飲管理系 四	61,380 餐饮管理3	23,375 餐伙管理系
57,420	29,700	01,380	23,375
57,420	29,700	61,380	23,375
-	-	. ▼ .	
設備尺寸(長cm* 第cm*高cm) 61*61*99 符合CE 或UL或NSF認證	設備尺寸(長cm* 寫cm*高cm) 43*43*133	設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 120*80*205 符合 CE或UL或NSF認 證	設備尺寸(長cm* 寫cm*高cm) 150°75°80/95 FANCY或同等品 含以上
要冰機(200 磅)*生飲水 系統	依水機	四門立式冷凍水箱	工作台/下 獎曆板
3-2-14	3-2-15	3-2-16	3-2-17
田	四	配	8

総校型三班 (2014年 (
「小型に対している。	数量、規整要更	数量、規格變更	数量、規 格變更
1.4 を表 1 - 160 × 15 × 80 95	餐伙管理 系	整 於 田	餐飲管理系
1-4年度 1-4 1-5 1-4 1-5 1-4 1-5	41,580	14,025	33,660
14 A 20 A 1 A 10 B 10 A 10 B 10 B 10 B 10 B 10	41,580	14,025	16,830
14 外型尺寸(原のm*	40	40	4u
総称型三組 覧 (~		74
		1.外型尺寸: 75×70×50/65 cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不 鐵鋼板製作,下加 U型板補 強。 水槽使用不鏽鋼板製作,附落 水槽使用不鏽鋼板製作,附落 水頭、溢水質。 水頭、溢水質。 水頭等整。 極腳使用多"XH5"不鏽鋼管 ,附高低調整腳。 設備製作及進場前隔配合現場	1. <u>外型尺寸: 50 × 39 × 23 cm</u> 2. 材質: 洗牙槽全不銹鋼製造。 洗手槽全不銹鋼製造。 無接觸式膝鏈唇應出水。 符合CE或UL或NSF製鹽。
設体型三連 [26m* 高cm) 該校型三連 [26m* 高cm) 水槽/下棚 FAVCY-CE標準 製造 進口手担式。 整造 進口手担式。 溶水頭 溶水頭 指면槽 変cm* 高cm) 14,025 14,025	该校型三連 ※	抵把槽	隊顧式洗手槽
設体型三連 電 (2014年	3-2-18	3-2-19	3-2-20
設施交型三連 <u>第6m*高6m</u>) 東地/下棚 <u>FANCY-CE標準</u> 41,580 架 <u>PANCY-CE標準</u> 41,580 製造 進口手把式 落水頭	图	印	E
設施交型三連 <u>第6m*高6m</u>) 東地/下棚 <u>FANCY-CE標準</u> 41,580 架 <u>PANCY-CE標準</u> 41,580 製造 進口手把式 落水頭	餐飲管理系	餐飲管理系	餐飲管理系
接権尺寸(長cm* (最終型三連 第cm*高cm) (本権) 下棚 FANCY-CE標準 (要造 進口手把式 (著水質	41,580	14,025	33,660
該約型三連 第cm*高cm) 水槽/下棚 FanCY-CE標準 製造 進口手把式 落水頭 落水頭 落水頭 15570*50/65 FANCY或同等品 150m*高cm) 75*70*50/65 FANCY或同等品 150m*高cm) 150m*[amaiorized] 1	41,580	14,025	16,830
海		~	7
後 後 後 を を を を を を を を を を を を を		設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 75*70*50/65 FANCY或同等品	設備尺寸(長cm* 第cm*高cm) 50*39*23 符合CE 或UL或NSF認證- 歐洲進口品
.50	<u>1m1</u>		
3.5	3-2-18	3-2-19	3-2-20
型 <u></u> 国 <u> 国</u>	国	21	57

數量·規 拾變更	數量、規格變更	數量・規格變更	數量、規格變更
製力			1000
餐飲管理 系	餐飲管理	強吹管理	餐飲管用 ※
128,700	166,320	49,500	257,400
64,350	20.790	49,500	19,800
割	40	40	40
23	90	eres.	<u>12</u>
1.外型尺寸: 60 X 45 X 20 cm 2.材質: 主體使用 SUS 304 1.2mm 厚不 鏈網板製作。 提簡以孔板製作。 設備製作及進場前需配合現場 作業。 FANCY或同等品含以上。	1.外型尺寸: 190 X 85 X 80cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鏽 鋼板製作・下加 U 型板補強。 鋼板製作・下加 U 型板補強。 翻架使用 §1-1/2"不鏽鋼管・附 高低調整腳及管套裝置。 設備製作及進場前需配合現場作 業。 FANCY-CE標準製造或同等品合以上。	1.外型尺寸: 60 X 58 X 58 cm 2.材質: 電力: 220w-3KW以上。 選鈕可控制溫度開闢。 通過CE實驗室認證orEIL實驗室認 證。 符合CE或UL或NSF認證。	1.外型尺寸:配合現場施工電壓:可使用110V/D20V型 內置時間控制器。 外體使用不銹鋼製。 設備製作及進場前需配合現場作業。 刀具專用標準規格品 FANCY-CE
集渣槽(自動清洗式)	工作台/下 雙層核/L型 後醫	明火烤箱	刀具消毒櫃
3-2-21	3-2-22	3-2-23	3-2-24
即	臣	图	臣
餐飲管理系	条数管理	餐飲管理系	餐飲管理系
128,700	166,320	49,500	316,800
64,350	20,790	49,500	19,800
7	∞	30-02	91
設備尺寸(長cm* 第cm*高 cm)60*60*20 FANCY或同等品 含以上	設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 190*83*80/95 FANCY-CE標準製 造或同等品含以 上	設備尺寸(長cm* 览cm*高cm) 60*58*58 符合CE 或UL或NSF認證- 歐洲進口品	刀具專用標準規格品 FANCY-CE標準製造或同等品含以上
集資槽(自 助荷洗式)	正作台/不 哽曆板/L型 後醫	明火烤箱	刀具消毒艦
3-2-21	3-2-22	3-2-23	3-2-24
图	E	E	图

-		
数量、規格要更	数量· 格 受更	
(基)	数 受 水 山	
945,000	74,250	
135,000	74,250	
環	40	
7	-	
1.外型尺寸: 80 X 90 X 85 cm 2.材質: 整體以不銹鋼設計製作,原廠附 爐架可尖鍋,平鍋兩用。 烤箱最高刻度火力可達每小時 7KW之瓦斯消耗量。 烤箱運度可達70-270℃。 烤箱運度可達70-270℃。 烤箱使用自動安全電子式點火設 計,土動節火開關及安全瓦斯閥 控制。 符合GN 2/1烤盤。 通過CE原廠實驗室認證(單機型 號)。符合CE實驗室認證(單機型	1.外型尺寸: 120×120×80/180 cm 2.材質: 箱體採用SUS 304# 1.0mm不銹 網板施工製造。 補強採用SUS 304# 1.0mm不銹 網板施工製造。 和限底部採用沖孔透氣構造。 蒸爐基座採用沖孔透氣構造。 在/蒸箱 在/蒸箱 超性採用快速爐一組,水箱採 用自動給水裝置。 設備製作及進場前需配合現場 作業。 FANCY-CE標準製造或同等品	
進口西式四口猶不致 四個不致 職烤箱	單口瓦斯蒸 社)蒸箱	
3-2-25	3-3-1	
E	2	
数 次 合 理	74,250 餐飲管理系	
945,000	74,250	
135,000	74,250	
7	-	
設備尺寸(長cm* 寬cm*高 cm)80*95*85符合 CE實驗室或UL或 NSF認證-歐洲進 口品	整備尺寸(長cm* 寬cm*高 單口瓦斯蒸 cm)120*120*80/1 杜/蒸箱 80 FANCY-CE標 學製造或同等品 含以上	
進口西式四口爐下玻璃烤箱	單口瓦斯蒸	
3-2-25	33-1	
E	Ð	

被 被 無 、無	整 整 更 通
(数) (水) (型)	微 於 師 所
148.500	84,150
148,500	84,150
40	紐
τ-	₩
1.外型尺寸: 280×120×80/120 cm 2.材質:	
数 口 注 多 参	補風型敵灣 以排油鹽單
33.2	3.3.3
	E
餐飲管理系	84,150 餐飲管理系
148,500	84,150
148,500	84,150
∇-	<u>√</u>
設備尺寸(長cm* 寬cm*高 cm)280*120*80/1 20 FANCY-CE標準製造	設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 440*140*50 FANCY-CE標準 製造合防爆燈
優口 立 立 立 が 参	補風型微減 八排油煙罩
3-3-2	6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.
囯	囙

19.54 19.55 19.			
「中央	数量、規格變更	数量、規格變更	数量、根格變更
14年 14		景於管理系	被 资 所
1-大型です。	13.750	107,800	20,460
1,4 型尺寸: 60 X 90 X 50 05	13,750	107,800	20,460
14 東京	40	40	40
2-3-4 唯口平顕為 (2011) (~	-	+
3-3-4 單口平衡器		1.外型尺寸: 80 X 90 X 85 cm 2.材質: 爐台使用 SUS 304 不鏽鋼板製作。 存着採用點火裝置。 強適GE原敷實際電 型號)或UL認證。 符合CE或UL或證。	1.外型尺寸: 75×90× 80/95cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不
2-3-4 2-4	單口平頭緣	瓦斯西式四口爐/下玻璃烤箱	工作台/下雙層板
2-3-4 単口平顕 2-4-50/95 13,750 13,750 13,750 20,460	33 4.	3.3-5	9.5.6 9.5.6
設備です(長のm* 第 cm*高 3-3-4		EI	
設備です(長のm* 第 cm*高 3-3-4	餐飲管理系	餐飲管理系	餐飲管理系
整備尺寸(長cm* 第cm*高 第cm*高 面が高の90°50/95 個 正が西式四 正が高式四 正が一高の90°85 符合CE 現造或同等品合 以上 以上 取情尺寸(長cm* 以上 取情尺寸(長cm* 高端下寸(長cm* 東端東口品 要が第一品 要が第一品 要が第一品 要が第一名。 を加がる。 要が第一名。 を加がる。 要が第一名。 を加がる。 要が第一名。 を加がる。	13,750		20,460
整備尺寸(長cm* 第cm*高 第cm*高 (m)60*90*50/95 FANCY-CE標準 製造或同等品合 以上 以上 以上 政備尺寸(長cm* 以上 政備尺寸(長cm* 政衛行政 80*90*85 符合CE 政衛箱 敦備尺寸(長cm* 政衛者 東辺し或NSF認證- 政衛者 第一部 政衛子(長cm* 政衛者 東辺し或NSF認證- とに合/下 第cm*高 政衛子(長cm* 東道の一部 要者を表現。 要者を表現を表現。 要者を表現。 要者を表現。 要者を表現。 更者を表現。 更者を表現。 要者を表現。	13,750	107,800	20,460
3-3-4 單口不顕認 3-3-5 口婚/下坡 成為	V*		τ-
3.3.6			設備尺寸(長cm* 寬cm*高 cm)75*90*80/95 FANCY-CE標準 製造
	母 四 谷 公 敬	瓦斯西式四口爐/下玻璃烤箱	工作 學層板 不
	3-3-4	3-3-5	3.3.6
	E	日	四

数量、規格變更	数量、規格變更	格變更、規
餐飲管理系	餐飲管理	微 校 開
14,025	24.200	67,320
14,025	24,200	67,320
40	40	倒
-	-	-
1.外型尺寸: 四管式 2.材質: 紅外線噴口網。 可以將烤品及噴口網的庫攤自 由調整。 火力強霧調制開關錐及空氣調 制環。 LOCAL MADE或同等品含以 上。	1.外型尺寸:23L以上 2.材質: 23公升以上。 符合CE或UL或NSF認證。	1.外型尺寸: 260 X 130 X40/ 50 cm 2 Å 質: 本權使用 SUS 304 1.0mm 厚不 縮調板圖角製作。 BAFFLE TYPE 總油網: 尺寸 術園型截之 16"X20" 或 20"X20"。 式排油壓罩 罩內設置: 活助式滴油槽及不 (含防爆燈) 缩铜滴油瓶。防霧照明燈 1000V 每3尺一只。 含新鲜風口每米一只 整備製作及進場前需配合現場 作業。 FANCY-CE標準製造或同等品 会以上。
頂火式烤爐 (4管式)	瓦斯立地型油炸機	補風型裁違 式排油煙罩 (含防爆燈)
3-3-7	3-3-8	3-3-9
E	图	EI .
14,025 餐飲管理系 四	24,200 餐飲管理界 四	67,320 餐飲管理系
14,025	24,200	67,320
14,025	24,200	67,320
-	· ·	X-
設備尺寸(長cm*	設備尺寸(長cm* 瓦斯立地型 (15m*高cm) 油炸機 (5*60*80/97 符合 CE或UL或NSF認 證=歐洲進口品	整備尺寸(長cm* 寬cm*高 cm)270*110*50 FANCY-CE標準 製造或同等品合 以上
頂火式熔爐 (4管式)	瓦斯立地型油炸機	補風型機關 以排消煙買 (合防爆燈)
3-3-7	3-3-8	3-3-9
图	剧	国

	Jan 1997	
数量、 格 使更 一	数量、损益等更	
数 次 一型 一型	資 所 所	
148,500	44,550	
148,500	44,550	
40	倒	
-	-	
1.外型尺寸;配合現場裝置 2.材質: 變壓器輸出功率:90% 變壓器輸出功率:90% 直流電15000~18000伏特收集 管 應理效能:器符合環保署油煙 排放濃度要求 具有"運織放電時自動跳脱"之 功能。 通過CE歐盟實驗室認證。 含廢房煙罩吊裝及教室風管運 務。		
環保油煙帶電處理機	補風型截濾 式排油煙罩 (含防爆燈)	
3-3-10	3-3-11	
图	E	
148,500 餐飲管理系	44,550 餐飲管理系	
148,500	44,550	
. 148,500	44,550	
<u> </u>	7	
極板:不銹鋼圖管 式 符合CE或UL 或NSF認證	設備尺寸(長cm* 第cm*高cm) 110*100*50 FANCY-CE標準 製造	
環保油煙帶電腦理機	補風型軟灣 以排油煙氣 (合防爆燈)	
3-3-10	3-3-11	
固	덤	

数
海海河
574.200
0
574,200
√a
-
2.4年页: 十億五、2.44页: 4.60元 以不即尺寸: 十億五、 4.50元 以不能使用 SUS 304 1-1/2" 1.50m 房子園 海管性度。 1.50m 房子園 海管性度。 1.50m 房子園 海管性度。 1.50m 房子園 海管性 2.62 304 1.00m 房子園 海管性 2.62 304 1.00m 房子園 海底過程 2.62 304 1.00m 房子園 海底過程 2.62 304 1.00m 房子園 2.62 2.62 304 1.00m 房子園 2.62 2.62 304 1.00m 房子園 2.62 2.62 300 2.62
德製高能 大 大 全 全 (10 <u>2</u>) 第 統 統 大 系 系 統 統 統 統
3-3-12
巴
餐飲管理系
574,200
574,200
VT.
德製萬能蒸 設備尺寸(長cm* 烤箱(10盤) 寬cm*高cm) + 生飲水系 84.7*77.1*101.7 統.
3-3-12
E

	-	
格	数量、視格變更	
2000 東市 水 要素を	<u> </u>	
	被 液 海 岸	
37,620	34,650	
37,620	34,650	
40	40	
	-	
1.外型尺寸: 150 X 75 X 80 cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不 繪鋼板製作,下加 U型板補 效。 水價、溢水質及止水 器頭等裝置,水槽尺寸: 50 X 50 X 30 cm 一只。 層板使用 § 1-5/8" 不鏈網管, 附高低調整顯及管套裝置。 解高低調整顯及管套裝置。 解高低調整顯及管套裝置。 整備製作及连場前需配合現場 作業。 FANCY-CE標準製造或同等品 含以上。	1.外型尺寸: 220 X 75 X 80 cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不 鏽鋼板製作、下加 U型板補 強。 層板使用 SUS 304 1.0mm 厚不 鏽鋼板製作、下加 U型板補 強。 腳架使用 § 1-1/2" 不鏽鋼管。 附高低調整腳及管套裝置。 設備製作及進場前霧配合現場 作業。 FANCY-CE標準製造或同等品 含以上。	
單水槽工作 数 数	工作台/下雙層板	
3.3-13	3-3-14	
日	日	
37,620 餐飲管理系	34,650 餐飲管理系	
37,620	34,650	
37,620	34,650	
₹.	<i>∞</i>	
設備尺寸(長cm* 電水槽工作 第cm*高cm) 右/下雙層 FANCY-CE標準 板 製造或同等品合 以上	設備尺寸(長cm* 第cm*高cm) 220*75*80 FANCY-CE標準 製造或同等品合 以上	
	工作台/下雙層板	
33-13	3-3-14	
图	臣	

整 整 更 更
が 関
84,150 M
<u>*</u>
90
84,150
ДП
-
1.外型尺寸: 120 X 75 X 185 cm 2.材質: 本櫃不銹鋼部分全部採用 S US 304# 無磁性不銹鋼板施工製
紫外綠高溫
3-3-15
84,150 餐飲管理系
84,150
84,150
∑
設備尺寸(長cm* 第5m*高 第5m*高 第4m*高 所身櫃 內120~75*185 所身櫃 以上
3-3-15
巨

数量· 格變更	数量、規格變更	数 短 返 更 河
類 然 配 面	(数数)	海海
14.025	33,660	56,430
14,025	16,830	56,430
40	40	4a
√F.	7	
1.外型尺寸: 70 X 75 X 85/100 cm 2.材質: 合面使用 SUS 304 1.5mm 厚不 縮網板製作・下加 U 型板補 強。 隨板使用 SUS 304 1.0mm 厚不 錯觸板使用 § 1-1/2" 不強網管。 附高低調整腳及管套裝置。 附高低調整腳及管套裝置。 附高低調整腳及管套裝置。 附高低調整腳及管套裝置。 附高低調整腳及管套裝置。 附高低調整腳及管套裝置。 以上	1.外型尺寸: 70 X 55 X 160 cm 2. 材質: 層板使用 SUS 304 1.0mm 厚不 编鋼板製作、下加 U型板補 強。 骨架使用 专 1-1/2" 不鏽鋼管, 附 9 4" 活動輪四只。 設備製作及進場前器配合現場 作業。 FANCY-CE標準製造或同等品 含以上。	
飯鍋園中	餐盤推車	四門立式冷藏水箱
3-3-16	3-3-17	3-3-18
目	图	且
養飲管理系	33,660 餐飲管理系 四	餐炊管理系
14,025	33,660	56,430
14,025	16,830	56,430
	N	4
設備尺寸(長cm* 寬cm*高 cm)70*75*85/100 FANCY-CE或同 等品含以上	設備尺寸(長cm* 寬cm*高 cm)70*55*160 FANCY-CE標準 製造或同等品合 以上	設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 120*80*205 LOCAL MADE或 同等品含以上
仮鍋置台	经股 推車	四四四以次 新 茶 在 在 子
3-3-16	3-3-17	3-3-18
EI	E	E

整 格 發更 一人規	数 配 速 更
() () () () () () () () () ()	·
53.350	126,720
53,350	31,680
40	40
-	4
1.外型尺寸: 120×80×205 cm 2.材質: 第禮外殼使用 SUS 304 0.6mm 厚不鏽鋼板製作,內殼使用 第門酚密封膠墊、把手裝置。 箱内設置活動錢膠條狀層爾 8 片。 壓縮機使用全新進口壓縮機 1 每-220V-154、附電源開關指示 檢、溫度設定器等裝置。 附活動耐重輪。 LOCAL MADE或同等品含以 上。	1.外型尺寸: 180 X 75 X 80/95 cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不
四門立式华東水箱	工作台/下層板
3-3-19	3-3-20
E	E
餐飲管理系	126,720 餐飲管理系
53,350	126,720
53,350	31,680
r	4
設備尺寸(長cm*	設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 180*75*80/95 FANCY-CE標準 製造或同等品合 以上
四門立式半凍斗離冰箱	工作台不層極
3-3-19	3-3-20
图	图

	5/2	×
数目 格数更	数量、規格變更	数量、 格 数 更
餐 於 系	条飲管理系	全数
46,750	25,375	74,250
23,376	23,375	74,250
40	40	倒
N	+	-
1.外型尺寸: 135 X 75 X 80cm 2.朴型尺寸: 135 X 75 X 80cm 2.朴型尼田 SUS 304 1.5mm 厚不鏽鋼板製作 · 下加 U 型板補強。水槽使用不鏽鋼板製作 · 附落水頭、	1.外型尺寸:配合現場施工 2.材質: 腦架固定式。 附主機、噴槍頭、高溫高壓50 呎軟管,不銹鋼軟管支架。 k-night或同等品含以上。	1.外型尺寸: 60 X 45 cm 2.材質: 主體使用 SUS 304 1.2mm 厚不 鏽鋼板製作。 提龍以孔板製作。 設備製作及進場前需配合現場 作業。 FANCY或同等品会以上。
後 下 植 平 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	洗地噴槍	集渣槽(自動清洗式)
3-3-21	3-3-22	3-3-23
臣	21	8
養飲管理系	餐飲管理系	74,250 餐飲管理系
46,750	23,375	74,250
23,375	23,375	74,250
Ν	~	~
遊倫尺寸(長cm* 遼cm*高 cm)FANCY-CE 學學達或同等品 含以上	数備尺寸(長cm* 類cm*高cm)k- night或同等品合 以上	設備尺寸(長cm* 第cm*高 cm)FANCY或同 等品合以上
變	洗地質槍	集渣槽(自助滑洗式)
3-3-21	3-3-22	3-3-23
E	囮	固

201000	2290
数量、規格變更	整 型 減 更
餐 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	秦 所 王
598,400	369,600
35,200	92,800
-{II	40
	1-
1.外型尺寸: 3/4HP 2.材質: 電源:單相220V 馬力: 3/4HP 附12公升、20公升提枠紅各1只 配件: 附大、小(鉤狀、網 狀、槳狀)複拌器各一個。 3/4HP含不銹鋼安全護網或同 等品含以上。	1.外型尺寸: 180 × 90 × 80 cm 2.材質: 整面採用 SUS 304#2.0mm不銹鋼 核施工製造。
湿拌機	大理石鹽食 工作台/下 雙層板
34-1	34-2
E	图
餐飲管理系	580,800 餐飲管理系
739,200	580,800
35,200	52,800
21	=
3/4HP 含不銹鋼安 全護網或同等品 含以上	設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 180°90°80 FANCY-CE標準 製造或同等品合 以上
複件機	大理石 工作台/下 梦曆板
1.4-6	3-4-2
E	图

数量、規格變更	数量、規格要更		
	超 一		
餐 系 系	餐飲管 系		
26.180	203,500		
26,180	203,500		
圈	掛		
. err) (mmd) (
1.外型尺寸: 130 X 120 X 40 cm 2.材質: 單體使用 SUS 304 1.2mm 厚不編 網板製作。製造商需通過美國NSF官網認證 及合法工廠登記者。設備運過歐盟CE標準製造或同等 路(含以上) FANCY-CE標準製造或同等品合以上。	1.外型尺寸: 950 X 100 X 40 cm (實際尺寸配合現場) 2.材質: 2.材質: 單體使用 SUS 304 1.2mm 厚不績 鋼板製作。 數備製作及進場前需配合現場作 業。 整備通過歐盟CE標準製造或同等 品(含以上) FANCY-CE標準製造或同等品合以上。		
練	1.外 (實) (實) (實) (實) (實) (實) (實) (對) (對) (對) (對) (對) (對) (對) (對) (對) (對		
34.3	34.4		
<u> </u>	<u> </u>		
26,180 餐飲管理	203,500 餐飲管理		
26,180	203,500		
26.180	203,500		
(11) (-		
設備尺寸(長cm* 宽cm*高cm) 130*120*40 FANCY-CB標準製 違或同等品合以 上	設備尺寸(長cm* 第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十		
排	排氣單(配 合現場地形 分配七組組 裝)		
34-3	77.		
日	固		

整 数 更	数量、格殊更	
旅 於 然	(2) 水 (2) 水 田	
528,000	271,150	
92,800	15,950	
40	40	
6	71	
1.外型尺寸: 180 × 90 × 80 cm 2.材質: 材質: 格質: 格质: 權面排出S304#2.0mm不銹鋼板施工製造。機面補強採用SUS304# 1.2mm不銹鋼板施工製造。	1.外型尺寸: 60×60×70 cm 2.材質: 採用SUS304# 1.0mm不銹鋼板施 工製造。 輪子採用4"活動輪2只、煞車輪 2只。 整面週邊除承接處與後牆外均 採圈角磨光處理。 設備製作及進場前滯配合現場 作業。 整備通過歐盟CE標準製造或同等品 等品(含以上) FANCY-CE標準製造或同等品 含以上。	
大理石簪食 工作台/下 雙層板	三層抽屜式	
3-4-5	3-4-6	
<u> </u>	E	
528,000 餐飲管理系	餐飲管理系	
528,000	334,950	
52,800	15,950	
0	22	
設備尺寸(長cm* 寬cm*高 cm)180°90*80 FANCY-CE標準 製造或同等品合 以上	設備尺寸(長cm* 寬cm*高cm) 60°60°70 FANCY-CE標準 製造或同等品合 以上	
大理石獅 医唇板 一下 化十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	三層 活動 櫃	
3-4-5	9-4-6	
包	E2]	

数量、規 格變更	
養飲管理系	
67,320	13.131.955
16,830	
40	
4	
1.外型尺寸: 50 X 39 X 23 cm 2. 材質: 洗手槽全不銹鋼製造。 接碰式洗手 採無接觸式瞭罐壓應出水。 槽 無需電力壓應: 節能叉環保。 含給皂機/烘手機。 符合CE或UL或NSF認證或同等 品含以上。	變更項目金額小計
34-7	
图	
67,320 餐飲管理系	
67,320	14,861,595
16,830	
4	
設備尺寸(長cm* 宽cm*高cm) 宽cm*高cm) 50*39*23 符合CE 或UL或NSF認證- 票別第二品或同 等品含以上	變更項目金額小計
膝雕式洗手	變更
7-4-6	
超	

		變更原因 說明	殿	題
		使用單位	全政督	養財理系
		預估総價	19.360	243,100
		預估單價	19,360	14,300
		軍位	40	ব্য
		數量	=	71
附件五	接變更項目	規格	1.外型尺寸: 100 X 80 X 80 cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鏽鋼板製作,下加 U 型板補強。 層板使用 SUS 304 1.0mm 厚不鏽鋼板製作,下加 U 型板補強。 鋼板製作,下加 U 型板補強。 翻架使用 § 1-1/2. 不鏽鋼管,附 高低調整腳及管套裝置。 高低調整腳及管套裝置。 表本。	1.外型尺寸:120×75×80 cm 2.材質: 台面使用 SUS 3041.5mm 厚不鏽鋼板製作:下加 U 型板 補強。 層板使用 SUS 3041.0mm 厚不鏽鋼板製作:下加 U 型板 構強。 腳架使用 拿1-1/2"不鏽鋼 管:附高低調整腳及管套裝 置。
100年度獎補助款經費變更項目對照表		項目 名籍	工作台不層板	工作台/下雙層板
費變更項		優先序	3-1-17	8.7-
款經		附表	囙	日
獎補助		使用單位	19,360 盤飲管 理系	盤飲電料
100年度		預估總價	19,360	214500
		預估單價	19,360	14,300
7.0	項目	数量		5
南	原申辦項目	規格	設備尺寸(長 cm*寬cm*高 cm) 135*75*80/95 FANCY-CB標準製造或同等 由含以上	設備尺寸(長 cm*寛cm*高 cm) 120*75*80 FANCY-CE標 準製造 或同 等品合以上
學校名稱:僑光科技大學		角目	工作台不層板	工作台/下 變層板
名稱:1		優先序	3-1-17	3-1-1
學校		密 聚	图	E

15-12 12-12 13	<u></u>	<u> </u>	
1.外型代寸に対して3.8 (2.130 x 75 x 80 cm	殿	整 格	殿
	秦 田 ※	(本)	餐飲管理系
1.4 型尺寸:19.0 x 75 x 80 cm 2.4 質 : 1.5 mm 2.4 页 : 1.5 mm 2.5 D : 1.5 D :	710,600	601.920	451,440
1.外型です。 1.外型です: 190 X 75 X 80 cm 2.材質 : 1.90 X 75 X 80 cm 2.材質 : 2.材質 : 2.材質 : 2.材質 : 2.材質 : 2.材質 : 2.4	41,800	37,620	37,620
1-4 19 19 19 19 19 19 19 1	40	4u	40
影響でする 1.80	17	9	12
1-15 1-15	1.外型尺寸:130 X 75 X 80 cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鏽 鋼板製作。 砲台使用不銹鋼一體成型製作。 前置灶台設集水溝,附提龍式落 水頭。 PANCY-CE或同等品-符合CE或 UL或NSF認證或同等品合以上。	1.外型尺寸:105×75×80 cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鏽鋼板製作,下加 U型板 補強。 水槽使用不鏽鋼板製作, 附落水頭、淦水頭、塗水管及 止水塞頭等裝置。 腳架使用 身1-1/2"不鏽鋼 管,附高低調整腳及管套裝 置。	1.外型尺寸:105 X 75 X 80cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鑄 鋼板製作・下加U型板補強。 進口手把式落水頭。 設備製作及進場前需配合現場作 業。 FANCY-CE標準製造或同等品合以上。
	长过 7 彩	×,	y.
	3-1-2	8-1-6	3-2-1
設施型車水 105°75°800 15 15 15 15 15 15 15		20.00	
設裁型車へ	秦 斯 系 所		餐 用 系 。
2-1-2 2-1-3 2-1-4 2-1-5 2-1-5 2-1-5 2-1-5 2-1-6 2-	627,000	564300	601,920
	41,800	37,620	37,620
株成 日式 株成 日式 株成 日式 株成 日式 株成 日本 株成 日本 年本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	23	15	91
3-1-2	設備尺寸(長 cm*竟cm*高 cm)130*75*80/ 90 FANCY-CE 或同等品符 合CE或UL或 NSF認證或同 等品含以上	設備尺寸(長 cm*竟cm*高 cm) 105*75*80/95 FANCY-CE標 準製造 或同 等品合以上	設備尺寸(長 cm) 105*75*8095 FANCY-CB標 準製造或同等 品含以上
	中式雙口不 銹鋼砲台式 快速檔子 棚架不銹 鋼砲台)	說紋型單水槽工作台/ 下棚架	波紋型單水槽工作台/ 下備架
型 图 图	3-1-2	8-1-6	3-2-1
	四	副	臣

殿	展	国語
全政治	衛系	養飲管理系
83,160	166,320	49.500
20,790	20.790	49,500
40	40	40
4	∞	
1.外型尺寸: 190 X 85 X 80cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鏽 鋼板製作・下加U型板補強。 鋼板製作・下加U型板補強。 腳架使用 § 1-1/2" 不鏽鋼管、附 高低調整腳及管套裝置。 設備製作及進場前需配合現場作業。,	1.外型尺寸: 190 X 85 X 80cm 2.材質: 台面使用 SUS 304 1.5mm 厚不鏽 鋼板製作,下加U 型板補強。 鋼板製作,下加U 型板補強。 翻架使用 \$US 304 1.0mm 厚不鏽 鋼板製作,下加U 型板補強。 翻架使用 § 1-1.72"不鏽鋼管,附 高低調整腳及管套裝置。 設備製作及進場前需配合現場作業。 FANCY-CE標準製造或同等品含以上。	1.外型尺寸:60X58X58cm 2.材質: 電力:220v-3KW以上。 選銀可控制溫度開闢。 符合CE或UL或NSF認證
工作台/下 變層板//型 後牆	工作台/下 雙層板/L型 後醫	明火烤箱
3-2-2	3-2-22	3-2-23
	Sm	- Kent
後 照 所 部	養 系 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	餐飲管 理系
166,320	166,320	49,500
20,790	20,790	49,500
∞	∞	Series .
設備尺寸(長 cm*寬cm*高 cm) 190*85*80,95 FANCY-CE際 海製造或同等 品含以上	設備尺寸代長 cm*寬cm*高 cm) 190*85*80/95 FANCY-CE標 單製造或同等 品含以上	設備尺寸伐長 cm*缆cm*高 cm)60°58°58 符合CE或UL 或NSF認體-廠 洲進口品
工作台/下雙層板/型後腳	工作台/下雙層板/L型後階	明火烤箱/ 下置架
3-2-2	3-2-22	3-2-23
Ħ	PE PE	图

	<u> </u>	-
展	殿	脚
資 資 所 家	實 節 條	餐 阿 系
653,400	74.250	514,800
54,450	74,250	64,350
割	倒	40
12	ped .	∞
1.外型尺寸: 250 X 110 X 40/50 cm	L外型尺寸:320 X 130 X 40/50 cm 2.4付實: 本體使用 SUS 304 1.0mm 厚不鑄 網板圆角製作。BAFFLE TYPE 滤油網:尺寸 16"X20"或 20"X20"。單內設置:活動式滴油槽及不鑄 鋼滴油瓶。防霧照明燈 100W 每3 尺一只。 新鮮風口每米一只。 數備製作及進場前霧配合現場作 業。	1.外型尺寸: 60 X 58 X 58 cm 2.材質: 電力: 220v-3KW以上: 選鈕可控制溫度開闢: 通過CE原敷實驗室認證(單機型 號)或ETL認證:
補屬型裁談 以排油煙罩 (合)防爆燈)	補風型截濾 式排油煙罩 (合防爆燈)	明火烤箱/
3.24	3-2-10	3-2-7
類	選 祭 系 一	餐飲管理系
707.850	74,250	514,800
54,450	74,250	64,350
13	()	∞
設備尺寸(長 cm * 寬cm * 高 cm) 195*110*50 FANCY-CB標 準製造 或同等 日舎以上	設備尺寸(長 cm*寬cm*高 cm) 280*130*50 FANCY-CB標準製造或同等 由含以上	設備尺寸(長 cm°寬cm*高 cm) 60*58*58 符合CB實驗室 或UL或NSF認 證-歐洲進口 品
補風型截緩 式排油煙單 (含防燥艦)	補原型機識 式排油煙罩 (含防爆燈)	明火烤箱
3-2-4	3.2.10	3-2-7
图	加	图

			T
展期	展	歐	藍
餐飲管理系	量系理系	秦 西 派	編 所 派
257,400	26.180	203,500	891,000
19,800	26,180	203,500	148,500
40	翻	到	-{0
13	-	-	•
1.外型尺寸:配合現場施工電路型尺寸;配合現場施工衛壓:可使用110v/220v型內置時間控制器。 外體使用不銹鋼製。 設備製作及進場前需配合現場作業。	1.外型尺寸: 130 X 120 X 40 cm 2.材質: 單體使用 SUS 304 1.2mm 厚不纏 鋼板製作。 設備製作及進場前需配合現場作 業。 FANCY-CE標準製造或同等品含 以上。	1.外型尺寸:950×100×40 cm (實際尺寸配合現場) 2.材質: 單體使用 SUS 304 1.2mm 厚不鑑 鋼板製作。 設備製作及進場前需配合現場作 業。 程單數量依現場設備配置。 FANCY-CE標準製造或同等品含 以上。	1.外型尺寸:常配合中餐檢定場 地排油煙罩吸属量開孔銜接裝設 2.材質: 處理機電力:1/4-220V-8A 變壓器輸出電壓:輸出高壓側直 流電15000-18000伏特收集管 處理效能:需符合環保署油壓排 放濃度要求,含教室煙罩吊獎。 具有"連續放電時自動跳腕"之功 能。
刀具消珠櫃	排氣罩	排氣單配 合現場地形 分配七組組 毀	環保油煙靜電處用機
3-2-24	3-4-3	3-4-4	3-1-5
餐飲管理系	餐飲管理系	餐 理系 音	強
316,800	26,180	203,500	1,633,500
19,800	26,180	203,500	148.500
91	× 	-	=
刀具専用標準 規格品 FANCY-CB標 準製造或同等 品含以上	設備尺寸(長 cm°寬cm°高 cm) 130*120*40 FANCY-CB票 導製造或同等	設備尺寸(長cm*寬cm*高cm)950*100*40 FANCY-CB標準製造或同等 品合以上	極板:不銹鋼圖 管式-符合CE 或UL或NSF認 證或同等品含 以上
刀具滑漆櫃	高灣推	排氣單配 合現場地形 分配七組組 換)	環保油煙帶電處型機
3-2-24	3-4-3	3-4-4	3-1-5
EI	DI DI	日	DZ .

		_
殿	殿	
無 京 所 然	類 阻 荷 深	
000'168	945,000	5.936.910
148,500	135,000	
40	環	
•		1000
1.外型尺寸:需配合西餐檢定場 地排油煙罩吸風量開孔衛接裝設 2.材質: 處理機電力: 1.多-220V-10A 極極不銹鋼圖管式 變壓器輸出功率: 90% 變壓器輸出功率: 90% 處理效能: 壽符合環保署油壓排 放濃度要求, 具有"連續放電時 自動跳說"之功能。 通過CE實驗室認證。 台教室歷單吊裝。設備製作及進 場前需配合現場。	1.外型尺寸:80 X 90 X 85 cm 2.材質: 整體以不銹鋼設計製作,原廠附 /	展期金額小計
環保油煙靜電處理機	進口西式四口爐/下坡 與熔箱	
3-2-9	3-2-25	
数 更	操業	
1,336,500	945,000	7,388,800
148,500	135,000	
6	~	
極板:不銹鋼圖 管式符合CE或 UL或NSFRZ證	設備尺寸(長cm*資cm*資cm)80*95*85符合CE實驗室或UL或NSF認品。數學選進口品	展期金額小計
環保油煙帶電腦理機	進口西式四口屬/下坡 理處箱	展其
3-2-9	3-2-25	
图	臣	

僑光科技大學運用教育部整體發展經費資本門分配辦法

民國 96 年 9 月 28 日專責規劃小組會議通過 民國 97 年 9 月 25 日專責規劃小組會議通過 民國 98 年 3 月 17 日專責規劃小組會議通過 民國 98 年 6 月 18 日專責規劃小組會議通過 民國 98 年 11 月 19 日專責規劃小組會議通過 民國 99 年 1 月 6 日專責規劃小組會議通過 民國 99 年 10 月 19 日專責規劃小組會議通過 民國 100 年 11 月 3 日專責規劃小組會議通過

- 第一條本校為配合中長程計畫發展,以及有效運用教育部獎補助經費,以達到資源整合之效益,依據教育部獎補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點,訂定本辦法。
- 第 二 條 本辦法適用於教育部核定補助及獎勵本校整體發展經費資本門經費及學校 自籌款。
- 第 三 條 本校資本門經費預算之分配標準,依下列三款標準核算:
 - 一、全校性教學圖儀設備配額:(占資本門經費預算之百分之三十五) 以支援全校性之教學圖儀設備及圖書為優先,包含重點提昇全校性網 路教學設備、圖書館自動化及圖書期刊教學媒體等設備至少百分之 十、學生事務與輔導相關設備(以購置學生社團活動所需之器材設備) 至少百分之二、通識教育相關設備至少百分之二、其他項目如省水器 材、節能省電設備、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無 障礙空間設施及其他永續校園綠化等相關設施。
 - 二、院重點發展計畫配額:(占資本門經費預算之百分之三十) 各院於每年九月配合重點發展項目及中長程計畫提報「院重點發展計畫書」,計畫書格式如附件。
 - 三、教學單位配額:(占資本門經費預算之百分之三十五) 依據「教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要 點」,過去一年填報於「教育部獎補助私立技專校院整體發展經費申 請作業學校基本資料表」中之成果核配:
 - (一)補助指標(占教學單位配額之百分之四十五)
 - 基本數(百分之三十)
 經費平均分配於全校各系所(包含通識教育中心)。
 - 2.學生加權 (百分之五十)
 - (1)除通識教育中心外之教學單位,以當年度三月十五日具備正 式學籍之在學學生為計算基準。
 - (2)本項經費採(A)(B)項方式計算其平均數
 - (A)依該系學生加權分數占全校總學生加權分數之比率核配。 在籍學生之學制配分方式如下:

- ①研究所日間部、在職專班及大學部四技日間部每生
- ②大學部二技及專科部二專之日間部每生

1.5 分

1分

③專科部五專日間部每生

2分

- ①大學部及專科部之進修部、進修學校、在職專班與 0.5 分 專科夜間部每生
- (B)依當年度日夜各系學雜費收益比例計算核配。
- 3. 現有合格專任教師人數 (百分之二十)
 - (1)以當年度三月份薪資帳冊所列,並於當年三月十五日以前完成聘任專任講師以上教師,且符合教育人員任用條例及學校 所訂定專任教師基本授課時數相關規定者。
 - (2)合格專任教師之職級配分方式如下:

①教授每名

1.4 分

②副教授每名

1.3 分

③助理教授每名

1.2 分

①講師每名

1分

- (3)依該系專任教師人數占全校總專任教師人數之比率核配此項 經費。
- (二)績效配額:(占教學單位配額之百分之五十五)

1.學生部分:

- (1)英語檢定通過率(百分之五):以學生人數計算,不因個人 通過次數多寡而重複計算。依該系通過英語檢定學生人數占 全校總通過英語檢定學生人數之比率核配此項經費。
- (2)通過技能檢定證照比率(百分之十):由各系明訂證照種類 及名稱,經相關會議通過且於網站公告者始得認列。不含英 語檢定。以學生人數計算,不因個人持有張數多寡而重複計 算。依該系通過技能檢定人數占全校總通過技能檢定人數之 比率核配此項經費。
- (3)參與競賽得獎(百分之五):國內競賽得獎一分,國際競賽得 獎三分。依該系學生參與競賽得獎分數占全校總得獎分數之 比率核配此項經費。
- (4)參與業界實習時數(百分之十):須正式簽約。依該系學生參 與業界實習時數占全校總實習時數之比率核配此項經費。
- (5)提升學生就業成效(百分之四):
- ①每學年策辦「核心就業力」體驗或競賽觀摩活動:1次/10分, 最高20分。
- ②一、二年級學生參與職能評估系統測驗:評測率達 80%以上

15分,70%以上10分。

- ③具備三、四年級導師 e-portfolio 導航機制及諮詢紀錄:10 分。
- ④畢業生畢業後一年調查學生填答率:85%以上30分,80%以上25分,75%以上20分。
- ⑤建置更新系所畢業生雇主資料庫或管理機制:分為 15 分/10 分。
- ⑥學生參與全校性「職涯就業講座」: 年次人次 100 人以上 15 分,50 人以上 10 分。

2. 國際化成效:

(1)招收外籍、雙學位及交換學生(百分之五):依該系外籍、雙學位及交換學生人數占全校總外籍、雙學位及交換學生人數之比率核配此項經費。

3.改善師資部份:

- (1)專任教師持有乙級以上證照(百分之三):依該系持有乙級以 上證照教師人數占全校總持有乙級以上證照教師人數之比率 核配此項經費。
- (2)專任教師至業界服務(百分之三):在校外兼職應為期一個月以上之職務,每件業界給予學校之回饋金應達二萬元以上, 並納入學校帳戶。依該系教師於規定期間內至業界服務之回 饋金占全校總回饋金之比率核配此項經費。
- (3)專任教師進修研習(百分之五):進修取得學分證明或參加研習 單一課程累積時數達十六小時以上之件數。依該系教師進修 研習件數占全校總進修研習件數之比率核配此項經費。

4.產學合作成效:

以學校或校內教師名義,與政府機關、公民營企業廠商或事業 單位訂定契約以學校專任教師擔任主持人之產學合作案件,其 每案簽約經費應達新臺幣五萬元以上,且應納入學校帳戶。

- (1)產學合作金額(百分之二十):依該系產學合作金額占全校總 產學合作金額之比率核配此項經費。
- (2)核准專利數及完成技術移轉或授權件數(百分之八):以學校 或校內教師名義申請核准通過,有正式簽約且技術移轉或授 權金額應達五萬元以上。依該系核准專利數及完成技術移轉 或授權件數占全校總件數之比率核配此項經費。
- 5.產業專班(百分之八):依「產學攜手計畫」、「雙軌訓練旗艦計畫」、「產業研發碩士專班」、「產業二技學士專班」等產業專班

- 學生人數計算。依該系產業專班學生人數占全校總產學專班學生人數之比率核配此項經費。
- 6.業界專家協同教學成效(百分之六):業界教師與專任教師共同 開設之課程,授課時數各占總時數三分之一(含)以上(不含政府 機關補助之相關課程)。依該系開課科目數占全校總開課科目數 之比率核配此項經費。
- 7.學生事務與輔導成效
 - (1)學生出席率(百分之二):各系教師對缺曠課學生輔導次數以降 低學生缺席率的執行成效。依該系學生輔導次數比例占全校 總輔導次數比例之比率核配此項經費。
 - (2)績優導師(百分之二):累計上、下學期全校績優導師遴選排名 前百分之三十名次後,各系所佔之比例。依該系績優導師人 數占全校總績優導師人數之比率核配此項經費。
 - (3)具服務學習內涵專業課程(百分之四):累計上、下學期開設 具服務學習內涵之專業課程(服務時數達 6 小時以上),各系 開成之課程科目數。依該系開課科目數核配此項經費。
- 第 四 條 本辦法經獎補助經費專責規劃小組會議通過,校長公布後實施,修正時亦 同。

附件七

原件制度 原件制度 原件		1 1					100	0年度期	多補助款	100年度獎補助款經費變更項目對昭表	※ 開構					ן נ	
115.000 15		鱼	(申請項目	1111					No. Common	1		更項目					
115,000 115	優先序 項目 規格 名稱 名稱	規格		数量		預估總價	使用單位	附表		1150% 300	1	数量	軍位	預估	預估總備	使用	變更原因說明
1 300,000 300,000 描音中心 2 2 2 2 2 2 2 2 2	系統內建數位 1-1-1 數位主控台 檔案播放、錄 障顯示		·錄音機, 音狀態故		115,000	115,000		固	HH	數位主控台	系統內建數位錄音機. 檔案播放、錄音狀態 故障顯示	_	40	115,000	115,000	開日	進行資本門採購
1 55000 55,000 語音中心 四 1-1-3 機生機等所 施元級具備512M記憶 1 台 27,000 語音中心 27,000 語音中心 23,000 記音中心 四 1-1-4 数位数値機 上が能 上が能 1 台 56,000 語音中心 1-1-4 数位数値機 上が能 23,000 記号中心 四 1-1-4 数位数値機 上が能 23,000 記号中心 四 1-1-5 環境投影機 25,002 環境中心 1-1-7 環境投影機 25,002 環境中心 1-1-7 環境投影機 25,002 (25,000 語音中心 四 1-1-7 環境投影機 25,002 (25,000 語音中心 四 1-1-7 電債投影機 25,002 (25,000 語音中心 日 1-1-8 個人電腦 核心、5002(破極加順元 1 台 51,000 15,000 語音中心 1-1-9 権	具有教學及作		5合考場測 常,錄放音, 效材功能	9 4 0	300,000	300,000	語言中心	8	1-1-2	語言控制系 統軟體	具有數學及符合等場 測驗,管控出缺席,線放 音.監聽及攝幅教材功 能	-	40	300,000	300,000	語言中心	進行資本門採購
1 56000 56,000 語言中心 四 1-1-4 製佐飲飯師機 見有地後數目報酬 1 有 56000 56,000 語言中心 60 23,000 1,380,000 語言中心 四 1-1-4 製佐敷糖機 出力能 1-1-6 質物接參機 以上最端暗線 1 4 55,000 55,000 語音中心 1 55,000 55,000 語音中心 1 1-1-7 取物接參機 以上最端暗線線 以上最端暗線線 水 1 4 55,000 55,000 語音中心 1 51,000 語音中心 1 1-1-7 取物投參機 及心のの硬脂油線 1 4 55,000 55,000 語音中心 1 1,500 15,000 語音中心 4 1-1-7 取換性機能 1 4 32,000 55,000 語音中心 61 4,300 15,000 語音中心 1 1-1-9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	-1-3 學生端蓋充 擴充機具備512N 微 的vice Memory		512MIHHI lory		27,000		い中言語	图	1-1-3		網充機具備512M電程 欄的Voice Memory	-	40	27,000	27,000	語音中心	進行資本門採購
60 23,000 1,380,000 商音中心 四 1-1-6 質物投影機 VGAIB機輸出、600條 1 台 55,000 55,000 商音中心 15,000 商音中心 四 1-1-7 単格投影機 VGAIB機輸出、600條 1 台 51,000 商音中心 15,000 商音中心 ロ 1-1-7 単格投影機 3500。英明信か以 1 台 51,000 商音中心 15,000 商音中心 1 1-1-8 個人電影 核心、500G硬碟加圖示 1 台 32,000 32,000 商音中心 15,000 自力 15,000 商音中心 15,000 自力 15,000 15,0	1-1-4 數位教節機 具有連接教	具有連接教 功能	節耳機輸出	_	26000		器言中心	图	1-1-4	立教師機	具有連接教師耳機輪 出功能	-	40	26000	26,000		進行資本門採購
1 55.000 55.000 語音中心 四 1-1-6 質物投影機 VCA用機能出、600條 1 台 55.000 55.000 語音中心 32.000 語音中心 1-1-7 単複投影機 3500 范明(舎以上 1 台 51.000 15.000 語音中心 32.000 語音中心 1-1-8 個人電腦 核心、500G硬碳加顯示 1 台 32.000 32.000 語音中心 1-1-8 個人電腦 核心、500G硬碳加顯示 1 台 32.000 32.000 語音中心 1-1-9 権	I-I-5		緣放音,呼叫	9	23,000	1,380,000	が中電器										與學生個人使用設備 與基礎建置分批建置 第288年第2
1 \$1,000 第音中心 四 1-1-7 単権投影機 3500 選明合以上 1 台 \$1,000 第3000 \$1,000 語言中心 四 1-1-8 個人電腦 校心,500G硬碌加顯示 1 台 \$2,000 第3000 \$2,000 語言中心 日 1-1-9 老師主控集 L型集舎教師商 1 台 \$2,000 第3000 \$2,000 語言中心 30 7500 252,300 語言中心 四 1-1-9 格 工型集舎教師商 1 報 15,000 語言中心 60 150,000 語言中心 四 1-2 語言軟體 報 取業英語・核師 在生語 1 20,000 語言中心 1 120,000 120,000 語言中心 四 1-3 語言軟節 報 事業英語 教師 1 20,000 120,000 150,000	1-F6 實物投影機 VGA訊號輸出		输出,600條以 i線	-	55,000	55,000	語言中心	日	1-I-6	實物投影機	VGAIR號輸出,600條以上最短指端線	-	40	55,000	55.000	い中国開	- 耐入的年文出訂重 (銀行資本門採購
1 32,000 32,000 語言中心 四 1-1-8 個人電腦 春 校心,500G硬碗加顯示 卡 1 台 32,000 32,000 語言中心 61 4,300 15,000 語言中心 四 1-1-9 卷師主控集 · D L型集合教師椅 · A 1 相 1500 1500 1500 1500 1500 1500 1500 1500 1500 1500 15000	1-1-7 單槍投影機 3500 流明(3			_	51,000			17	1-1-7		3500 流明(含)以上	-	40	51.000	51.000		銀行が大門探闘
1 15000 15.000 語言中心 四 1-1-9 老師主控集 L型集合教師椅 1 組 15.000 語言中心 51 4,300 262,300 語言中心 四 1-1-9 老師主控集 L型集合教師椅 1 組 15.000 語言中心 15.00 15.00 語言中心 225.000 語言中心 四 1-2 語言軟體 取業英語・板底在英語 1 225.000 15.000 語言中心 四 1-2 語音軟體 取業英語・投版 1 225.000 150.000 語言中心 四 1-2 語言軟經 1 225.000 150.000 語言中心 1 100.000 150.000 語言中心 150.000 150.00	1-1-8 個人電腦 22mfLCD,C	22时LCD,C	PU 2.8G, 4核 碟加顯示卡	- 22	32,000			固	1-1-8		22时CD,CPU 2.8G,4 核心:500G硬磷加顯示 卡	- F	40	32,000	32,000	の中部	進行資本門採購
61 4,300 262,300 語言中心	1-1-9		節椅	<u></u>	15000		語言中心	囯	1-1-9	老師主控桌椅	1型集合教師椅	p=19	盟	15000	15,000		進行資本門採購
30 7500 225,000 語言中心	1-1-10 <u>麥克</u> 風 32±15% at		營聲耳機組抗 2KHz		4,300												與學生個人使用設備 與基礎建置分批建置 , 級入田年专田計畫
102 60 1500 50,000 語言中心 1-2 語言軟體 耳炎英語・仮店英語 1 20,000 語言中心 120,000 語言中心 13 130,000 15	-1-11 學生桌 雙人桌訂	雙人桌訂	日路	8	7500	225,000	語言中心										與學生個人使用設備 與基礎建置分批建置 ,約入照年专用計畫
1 120,000 120,000 語言中心 四 1-2 語言軟體 專業英語-複店英語 1 套 120,000 語言中心 四 1-3 語言軟體 專業英語-餐飲英語 1 套 120,000 語言中心	I-I-12 學生格 (m輪子 47)	附輪子 47 cm	*57.5*88到102	8	1500		語言中心										與學生個人使用設備 與基礎建置分批建置 (第1200年112年)
1 120,000 120,000 語言中心 四 1-3 語言軟體 專業英語-餐飲英語 1 套 120,000 120,000 語言中心	語言軟體 專業英語	專業英語	- 飯店英語	Н	120,000	+-	語言中心	100	1-2	語言軟體	專業英語-旋店英語	-	**	120.000	120.000	が中年が	· 加入50年文田計劃 寄作收水區的編
	語言軟體 專業英語	 事業英語	餐飲英語	-	120,000		語言中心	E	13	語言軟體	專業英語-餐飲英語	-	禁	120,000	120,000	野国中心	進行資本門採購

進行資本門採購	能行資本門茶灣	遊童	遊醒	20	(2) (2) (3) (4)
光光系	觀光系				
643,000 観光系	157,500				
643,000	52,500				
**	-{0				
-	(m)				
教育版(一間教室の個 授權及實育旅館) Oracle Darbuse 使用權 系統安裝資料庫設定/ 模擬系統建置/教育訓 線(六天) System Support系統軟 體維修保達(一年): 自系統交付後保固一	CPU: Intel® Xeon® Processor X3430 四核 心緣理器 (2.40GHz, 95W, 8MB, 1333, Turbo IIIDS)混穩體控量: 2GB*4(PCS-10600E DDR3 Unbuffered (UDIMM) ECC memory, operating up to				
旅馆住房管理系統	旅館住房管理系統主機				
2-1	22				
E	E			17	
観光系	觀光系	57,600 資料系	系網組	系網組	系網組
643,000	157,500 観光系	57,600	175,000 系綱組	800,000 系網組	210,000 系網組
643,000	52,500	009'6	175,000	800,000	70,000
=	м	9		Т	3
教育版(一間教室60個授權及實際館) Oracle Dambase 使用權系統安裝資料庫設定/模擬系統在監教育訓練(六天) System Support系統軟體維修保養(一年):自系統交付後保固一年	CPU: Intel® Xeon® Processor X3430 四核心 處理器 (2.40GHz, 95W, 8MB, 1333, Turbo 1/1/2/3) 記憶體(內建)標準記憶 體容量: 2GB*4(PC3- 10600E DDR3 Unbuffered (UDIMM) ECC memory, operating up to 1333MHz)	FTK-640 1.數位第 +/-0.25mm 2.滑鼠 +/-0.5mm 3.USB介面 4.OLED 64*128dots 5.滯収收200pps 6.200 lppm	全校授權授權(600台內)	SPSS昇級版	支援RFID相關股價模組 提供網路模組進行資訊 傳送至主機之控管系統
旅館住房管理系統	旅館住房管理系統主機	數位繪圖板	影像處理軟 體	統計軟體	會議簽到管理系統
2-1	2-2	m	4-1	4-2	4-3
1.1	<u> </u>	11	11	11	11

蓝	改變採購優先序	改變採購優先序
	系統網路組	系統網路組
	450,000	200,000
	450,000	40,000
	40	40
	-	8
	30K 併聯式不斷電系統台	支援單模光鐵模組
	不斷電系統	24埠網管型網路約備
	ε0	4
	固	固
光	系網組	系網組
102,000 米網組	450,000	200,000 系網組
17,000	450,000	40,000
9	-	2
1. 乙太海路路時:提供1 時 (全)以上1.0/100Mbps 2. 無線頻率: 2. 無線頻率: 2. 無線射過速率的 2. 無線射過速率的 3. 無線射過速率的 3. 無線射過速率的 1. 1	30K 併聯式不斷電系統 台	支援單模光鐵模組
至外型 IEEE802.113/ bvs 無線基 地合	不斷電系統	24埠網管型 網路設備
4.4	4-5	9-4
11	11	11

	1. 埠版: 獨立主機本身 提供24個自動/偵測 (Auto-Sensing) 10/100/1000Base-T埠(含) 以上, 或採用提供20個 自動/偵測(Auto-Sensing)							- 4 3 - 5 - 5	1.埠贩:獨立主機本 身提供24個自動偵測 (Auto-Sensing) 10/100/1000Base-73 (含)以上:或採用提 供20個自動偵測(Auto-							
有網管功能 之超高速乙 太網路交換 器		٧٦	93,000	465,000	465,000 系網組	囙	作之大器 網 超 解	有網管功能 日本 大網路交換 上 出語交換 上 出語 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	10/100/1000Base-T導	vr.	√ 0	93,000	465.000	465.000 系統網路組	改變茶壽優先丹	
	Transceiver)X介面模組轉換器(Converter或 Transceiver)翻打攤機關 依各別需求另行採購) 2.提供無阻塞(Non-							13711	1000Base-LH東 1000Base-T峰(萊商品 不舍介面模組轉換器 (Converter英 Transceiver)(介面模組							,
	Blocking)及綠莚(Wire Speed)交換能力 3.具備IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree巧能及具備 IEEE 802.3ad Link							章 胃 閉 民 乙	轉換器(Convence或 Transceiver)請訂購機 關佐各別需求另行採 購)							

一、會議名稱:100年度教育部整體發展經費專責規劃小組第3次會議

二、會議時間:100年11月3日(星期四) 中午12點整

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

(一) 出席人員(當然委員)

编號	單 位	姓名	簽名。	備註
01	校長室	吳德和校長	(362)	~
02	副校長室	余光雄副校長	全大松	
03	副校長室	陳秀純副校長	請假	
04	教務處	林群博教務長	請作支	
05	學務處	張進南學務長	部進事	
06	總務處	高國平總務長	岛圆子	
07	研發處	莊淑婷研發長	北海	
08	圖資處	楊敏華圖資長	杨秋华	
09	人事室	陸啟超主任	的感感	
10	會計室	陳玫玉主任	答谈礼	
11	管理學院院長	王柏山院長	exp 4	
12	商學院院長	衛 民院長	3 3 2 C	
13	人文與科技學院院長	雷萬來院長	453	

一、會議名稱:100年度教育部整體發展經費專責規劃小組第3次會議

二、會議時間:100年11月3日(星期四)中午12點整

三、會議地點:雁閣樓會議室

(二) 出席人員(選任委員)

编號	單位	姓 名	簽名	備註
01	企管系教師代表	何舒毅老師	小人多多人	
02	資管系教師代表	林峰秀老師	かま場所	
03	行流系教師代表	林添佑老師	科场份	
04	工管系教師代表	管志宏老師	清假	
05	觀光系教師代表	蔡存孝老師	参价专	
06	國貿運籌系教師代表	周世宏老師	FLA	
07	會資系教師代表	賴永裕老師	超到海	
08	財金系教師代表	林家樑老師	计选择1	
09	金管系教師代表	余永讚老師	争争道	
10	英語系教師代表	顧意如老師	献着~~	
11	華語文系教師代表	孫淑芳老師	珍淑芳	
12	財法系教師代表	邱奕賢老師	精作支	
13	資科系教師代表	楊順評老師	楊順等	
14	通識中心教師代表	謝武進老師	教教徒	

一、會議名稱:100年度教育部整體發展經費專責規劃小組第3次會議

二、會議時間:100年11月3日(星期四) 中午12點整

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

(三) 列席人員

编號	單位	姓名	簽名	備註
01	企管系	徐孟堅主任	433M	
02	資管系	洪啟舜主任	楊仙维和	
03	行流系	李國良主任	me	
04	觀光系	王耀明主任	F 2/3/18	
05	工管系	楊昌裔主任	惠岛	
06	國貿運籌系	王憶如主任	請假	
07	餐飲管理系	洪文發主任	发之数	
08	會資系	許秀華主任	神秀家	
09	財金系	王冠閔主任	SON	
10	金管系	吳明哲主任	2 Wha	
11	英語系	吳季達主任	青作支	
12	應華系	戴文和主任	盡文和	
13	財法系	鄢武誠主任	pen	
14	資科系	陳景蔚主任	請假	
15	通識中心	陳高貌主任	NGZ &R	
16	金融教育中心	葉金標主任	事るれ、	
17	教務處教發中心	張婉珍主任	清假	
18	語言中心	林雅芬主任	請假	
19	學務處課指組	沈文祥組長	帮作文	
20	圖資處系網組	劉柏伸組長	請作受	

一、會議名稱:100年度教育部整體發展經費專責規劃小組第3次會議

二、會議時間:100年11月3日(星期四) 中午12點整

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

(三) 列席人員

编號	單 位	姓 名	簽 名	備註
21	圖資處採編組	石櫻櫻組長	Z 程,松	
22	總務處事務組	歐昱廷組長	'ELECT	
23	總務處保管組	張國煥組長	张刚楼	
24	總務處營繕組	洪念民組長	清假	
25	研發處就服組	許雅惠組長	請作益	
26	研發處學發組	吳津貞小姐	吳津負	
27	研發處學發組	李俐静小姐	李子青	
28	研發處學發組	李品妙同學	\$ 60 87	

主旨:檢呈「100 年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小 組第四次會議」會議紀錄,請 核示。

說明:

- 一、第四次專責規劃小組會議於100年11月28日(一)召開完畢。
- 二、本次會議主要審議 101 年度支用計畫,如會議紀錄。

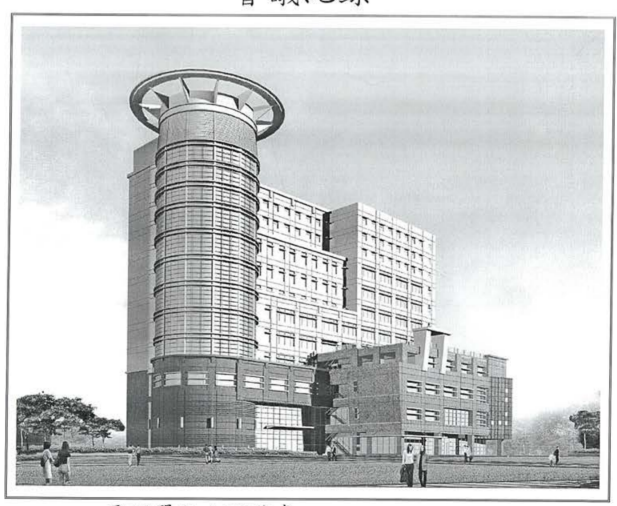
主辦」 承辦人 研養處學養組 异	津貞 1129	一級主管 研養技學術莊淑婷 養展組組長莊淑婷		
主任秘書	副校長	校長		
社会会光雄 (170)		校長吳德和		



僑光科技大學

Overseas Chinese University

100年度本校運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第4次會議會議紀錄



承辦單位:研發處

日 期:100年11月28日(星期一)

時 間:中午12 時整 地 點:雁閣樓會議室

100年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第四次會議 會議紀錄

壹、會議基本資料

一、會議名稱:100年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費

專責規劃小組第四次會議

二、會議時間:100年11月28日(星期一)中午12時整

三、會議地點:雁閣樓會議室 四、會議主席:吳德和校長 五、出席委員:如附簽到單

六、請假委員:余光雄委員、張進南委員、蔡存孝委員、邱奕賢委員

七、會議紀錄:吳津貞

貳、主席致詞

略

參、100年度第三次專責規劃小組會議決議執行報告

- 一、第三次專責規劃小組會議於100年11月3日中午12點召開完畢。
- 二、本次會議審議及通過議案如下:
 - (一)圖資處資本門採購項目變更案。
 - (二)學務處課指組學生社團設備增購案。
 - (三)餐飲管理系資本門變更案。
 - (四)餐飲管理系資本門採購計畫展期案。
 - (五)100 年度整體發展經費標餘款採購項目及優先序變更案。
 - (六)101 年度本校運用教育部整體發展經費資本門分配辦法修訂案。

肆、討論提案

案由一:請審議本校 101 年度整體發展獎補助經費支用計畫書附表。

提案單位:研發處

說明:

- (一)101年度獎補助款擬以100年度獲補助金額為預估值,約為3,700萬元為編列基準。
- (二)依教育部核配要點規定核定:資本門及經常門(不含配合款)應占70%及30%,資本 門為2,590萬元,經常門為1,110萬元。配合款建議仍維持20%(約740萬元),並 以配合資本門經費為原則,101年度資本門經費以3,330萬元編列預算(含經常物品項)。

(三)資本門經費規劃:

1.依據本校「運用教育部整體發展經費資本門分配辦法」以及相關會議討論建議:

(1)擬保留 1,500 萬元持續擴充餐飲管理系設備建置,101 年新設立之旅館與會展管理系保留 100 萬元、多媒體遊戲設計系及生活創意設計系各保留 80 萬元,各單位以 1,570 萬元作為計算基準。

- (2)「院重點發展計畫配額」部份,全校性設備以及圖書教學資源設備不足經費 261萬元由本項配額支援分攤,餘210萬元由三院平均核配,各70萬元。
- (3)各系分配額度(含院重點發展計畫配額及教學單位配額)由三院院長協調各系統 籌分配。
- (4)依據上述分配辦法及建議,各單位核配經費額度如附件一(p.3)。
- 2.各單位依據核配經費及中長程發展規劃提出項目規格需求,經費統計表如附件一,設備規格說明書如附表四至附表十。各單位總需求經費為 32,546,000 元(含配合款 6,646,000 元,相對占 20.4%)。
- (四)經常門經費分配案業經100年10月26日校教師評審委員會審查通過。
- (五)綜合資本門及經常門經費,101年度規劃總經費為44,400,000元(含配合款20%), 如附表一至三(p.4-6)。

決議:

- (一)追加圖書館及語言中心 101 年度資本門經費,圖書館 1,749,850 元,語言中心 1,515,000 元,合計追加經費共 3,264,850 元。故本校自行籌措經費總計 10,854,950 元,配合款由原 20%調整為 29.3%。
- (二)調整後獎勵補助款經費明細如附表一至附表三(p.3-6),設備規格說明書如附表四至 附表十(p.7-38)。

伍、臨時動議

無

陸、散會

會議主席:

校長吳德和

單位主管:

研發長兼學術莊淑婷

會議紀錄 研發學難吳津

附表一、經費支用內容(填表金額以整數為準,小數點不予計算)

101 年度獎》	勒補助款經費	明細		
補助款(1)	獎勵款(2)	總預算(3)=(1)+(2)	自籌款(4) (獎勵補助款 29.3%以上)	總經費 (5)=(3)+(4)
\$16,650,000	\$20,350,000	\$37,000,000	\$10,854,950	\$47,854,950

		資本門			經常門		
	補助款	獎勵款	自籌款 (82.1%)	補助款	獎勵款	自籌款 (17.9%)	
金額	\$11,655,000	\$14,245,000	\$8,912,900	\$4,995,000	\$6,105,000	\$1,942,050	
合計	\$34,812,900			\$13,042,050			
占總經 費比例	72.7%			27.3%			

註一:資本門及經常門各占獎勵補助款總預算70%及30%。實際執行時,經常門預算至多得流用5%至資本門,流用後資本門不得高於75%,經常門不得低於25%。經、資門之劃分應依「財物標準分類」規定辦理。

註二:10%以上自籌款(不限定經常門及資本門之支用比例)。

附表二、資本門經費支用項目、金額與比例表

※ 是否支用重大修缮維護工程□是,\$☑否	,占資本門	9/	6 (註三)		
75 B	獎勵補助款		自籌款		
項目	金額	比例 (%)	金額	比例 (%)	- 備註
一、各所系科中心之教學及研究 設備(至少占資本門經費 60%以 上【不含自籌款金額】)	\$20,909,150	80.8%	\$8,912,900	100%	請另與為附表四
二、圖書館自動化及 圖書館自動化 圖書期刊、教學 設備	\$180,000	0.7%	\$0	0%	請另
媒體(應達資本門 圖書期刊、教經費 10% [不含自 學媒體	\$4,126,750	15.9%	\$0	0%	填寫 附表 五、六
等款金額』) 小計	\$4,306,750	16.6%	\$0	0%	л. У
三、教學研究及學生事務與輔導 相關設備(應達資本門經費2% 【不含自籌款金額】)	\$570,000	2.2%	\$0	0%	請另寫 棋為 七
四、其他(省水器材、實習實驗、核 園安全設備與環保廢棄物處理、 無障礙空間、其他永續校園綠化 等相關設施)	\$114,100	0.4%	\$0	0%	請另填寫附表
總計	\$25,900,000	100%	\$8,912,900	100.%	

註三:本獎勵補助經費,不得支用於興建校舍工程建築及興建建築貸款利息補助。但因重大天然 災害及不可抗力因素所致需修繕之校舍工程,得優先支用本項經費,於支用計畫中敘明理由 並報部核定後,於資本門經費50%內勻支,未經報核不得支用。

註四:自籌款不限定資本門各項目之支用比例。

附表三、經常門經費支用項目、金額與比例表 (註五)

725	п	獎勵補	助款	自3	亭款	, m
項	目	金額	比例	金額	比例	備註
	編纂教材	\$333,000	3%	\$	%	
	製作教具	\$333,000	3%	\$	%	*********
一、改善教學及	改進教學	\$943,500	8.5%	\$	%	
師資結構	研究	\$1,332,000	12%	\$	%	
(占經常門 經費 30%以	研習	\$721,500	6.5%	\$	%	
上【不含自等	往 修	\$388,500	3.5%	\$	%	
 款金額】)	著作	\$2,442,000	22%	\$	%	
	升等送審	\$333,000	3%	\$	%	
	小計	\$6,826,500	61.5%	\$	%	
二、行政人員相關 進修(占經 以內 <u>【不含自</u>	常門經費 5% 等款金額』)	\$166,500	1.5%	\$	%	
三、學生事務與 輔導相關經	外聘社團指導 教師鐘點費	\$55,500	0.5%	\$	%	
費(占經常 門經費 2%	其他學輔工作 經費	\$166,500	1.5%	\$	%	
以上 <u>【不含自</u> 籌款金額】)	小計	\$222,000	2%	\$	%	
四、改善教學相關 萬元以下之		\$0	0%	\$1,942,050	100%	請另填寫附表十
	新聘教師薪資 (2 年內)	\$3,330,000	30%	\$	%	(註六)
	現有教師薪資	\$555,000	5%	\$	%	
1、其他	資料庫訂閱費	\$0	0%	\$	%	(註七)
	軟體訂購費	\$0	0%	\$	%	
	其他	\$0	0%	\$	%	
	小計	\$3,885,000	35%	\$	%	**********
總計		\$11,100,000	100%	\$1,942,050	100%	

註五:請另填經常門經費需求項目明細表 (附表九)。

註六:本項經費得用於改善教學及師資結構之教師薪資獎助,其教師應符合校內專任教師基

本授課時數之規定; 無授課事實之教師及公立學校或政府機關退休至私校服務, 領有 月退俸之教師, 其薪資應由學校其他經費支付。

註七:授權年限2年以內之『電子資料庫訂閱費』不得由經常門『改善教學及師資結構』項目(應占經常門獎勵補助款30%以上)支應,應置於經常門『其他項』下。

註八: 自籌款不限定經常門各項目之支用比例。

註九:學生事務及輔導經常門經費使用注意事項:

- 經常門獎勵補助經費用於辦理學生事務及輔導相關工作,其中至多 1/4 得用於部分 外聘社團指導教師之鐘點費 (僅限獎勵補助款,不含自籌款)。
- 其餘學生事務及輔導相關工作經費使用,比照教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點辦理。
- 3. 上開經費使用項目應由學務處統籌規劃辦理。

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項按購單價語參照臺灣銀行聯合採購標準)

附表四

長程(数)	Value of a	Asset		1000	
備註(中長程 計畫頁數)	p.106	p.106	p.106	p.106	p.106
與中長程計畫 具體連結	辨理編號: 101-cc-1-1・採 購合法授權軟 體	辦理編號: 101-cc-1-2, 採 購合法授權軟 體	游型編號: 101-cc-1-3・採 聯合法授權軟	辦理編號: 101-cc-1-4・採 聯合法授權軟 簡	辦理編號: 101-cc-2-1・機 房管理設備
使用單位	全校	全校	全校	全校	全校
用途說明	880,000 供全校行政教學單位使用	1.大學授權以上約500人。 2.具中央控管系統。3.防毒 維護 一年維護合約。4.含大型	574,000 電腦教學(教學軟體合法化) 全校	930,000 電腦教學(教學軟體合法化) 全核	此機房屬數學行政單位的 主機設備, 托放系統網路 組代寫管理: 提供完善設 備, 使名單位無器再繪設
預估總價	880,000	1.大型 2.具可 100.000 雜證 一年	574,000	930,000	310,000
預估單價	880,000	100,000	28,700	930,000	31,000
單位	甘	Ħ	杂	黨	颇
數量	-	-	20	8; — 8	10
規 格	EES、OVS-ES 授權最新版方案一(教職員 全校授權), Windows Upg, Office Pro, Core CAL, Expression Studio, Visual Studio Pro, Publisher, SQL CAL,一年,320u	1.具中央控管系統2.防毒維護一年維護合約	IBM SPSS Statistics Base 20.0中文教育授權版單機版	Adobe Higher 101-S-4 Education Term Site Creative Suite 5.5(以上)Master Licenses與多比創 Collection,130u 意發裝軟體	14410加寬型網路機概組
項目名稱	101-S-1 微軟全校授權	101-S-2 [好毒軟體	101-S-3 統計地(體	Adobe Higher Education Term Site Licenses獎多比創 意套裝軟體	101-S-5 網路機机
優先序	101-8-1	101-S-2	101-S-3	101-S-4	101-S-5

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項採鵬單型請參照臺灣銀行聯合採鵬標進)

DH					
備註(中長程 計審百數)	p.106	p.106	p.106	p.106	96°d
與中長程計畫具體連結	新理編號: 101-cc-3-1・増 加校内無線網 路AP	前理編號: 101-cc-4-1・加 聯座課庫列組 ・建置線上異 地備級(第二	游型編號: 101-cc-5-1 · 強 化校園伺服器	辦理編號: 101-cc-5-2・強 化校園信服器	除理編號: 101-15-3-1・配 合中長程101 号年度「更新 館舎破體」計
使用單位	会 数	全校	全校	全校	全校
用途說明	279,000 殖化校園內無線網路涵蓋	強化資訊安全與故障復原 285,000 機制・建置線上異地備援 系統	81.200 伺服器使用	13.300 (司服器使用	119,400 被充國書館張揚設備
預估總價	279,000	285.000	81,200	13.300	119,400
預估單價	46,500	57,000	81,200	13,300	006'61
單位	40	类	緓	類	40
數量	9	v.	-		9
規格	1.乙太網路埠:提供1埠(含)以上 10/100Mbps 2.無線頻率:802.11a:5.180-5.825 GHz及802.11b/g:2.412-2.462 GHz3.無線傳輸速率高線傳輸速率高802.11a/g:54Mbps、2Mbps、2Mbps、1Mbps 4.使用64、128-bit(含)以上加密方式以保障網路的安全.5.具備媒體存取控制(MAC(Media Access Control))位址過濾功能36Mbps、24Mbps、18Mbps、12Mbps、9Mbps、6Mbps。18Mbps、12Mbps、9Mbps、6Mbps。18Mbps、12Mbps、9Mbps、6Mbps。18Mbps、12Mbps、9Mbps、6Mbps。18Mbps、12Mbps、9Mbps、6Mbps。12Mbps、18Mbps、12Mbps、6Mbps、6Mbps。12Mbps、12Mbps、12Mbps、14件考可依需要更接天線、10可關阴SSID	Set IV.	MS SQL Server微軟 SQL Server企業版最新授權版 資料庫	Windows Server企業版最新授權版	32吋液晶電視
項目名稱	室外型 101-S-6 IEEE802.11a/b/g無 線基地台	與地備接系統erver版	MS SQL Server微軟 資料庫	101-S-9 Windows Server 微軟視窗作業系統	101-B-1 液晶電視
優先序	9-8-101	101-S-7	8-S-101	6-S-10I	101-B-1

優先序	項目名稱	規 格 数量 單位 預估單價 預估總價 用途說明 使用單位 與中	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫目標連結	備註(中長程
101-8-2 沙發	袋	孤型沙發組	.00	器	12,000	000'09	60,000 抵充腳書館歌聽設備	全校	辦理編號: 101-li-3-2,配 合中長程101 學年度「更新 館舎硬體」計	86.q
101-D-1	101-D-1 單槍投影機	4200 ANSI	24	40	36,000	864,000	一般教室投影機設備使用 頻率高經常故障、原設備 流明數較底、色彩不佳, 亮度不足、影響教師上課 效果、寫提昇教學支援品	全校	辦理編號: 101-ma-1-1 · 教室教學設備 夏新(明誠機)	p.56
101-T-1	101-1-1 嵌入式數位學習機	選擇按鍵:可輸入准考證號碼, 答題選擇功 能, 具控制按鍵, 液晶顯示, 耳機麥克風輸 入區(端) UAP	09	40	15,000	900.000	900,000 製冠	型 中国 単	游 里 編 號 : 101-la-1-1・構 築 e 小 學 整 倍	p.415
	餐飲教室電烤箱									
101-M-1	三層三板電烤箱	型式:三層三板 1台 2.材質:外層不銹鋼 3.電壓380V;	1	4 □	290,000	290,000	290,000 煤焓檢定教室教學及實習	餐飲管理系	游型編號: 101-ib-4-1・持 網號元餐飲設	p.311-314
101-M-2	101-M-2 單層電烤箱	材質:外層不銹鋼、電壓380V 下菱酵箱	1	ζΠ	144,500	144,500	144.500 烘焙檢定教室教學及實習	餐飲管理系	游理編號: 101-fb-4-2・持 對腦充餐飲設	p.311-314
	餐飲教室工作台									
101-M-3	101-M-3 大理石工作台	外型尺寸:200°90°80 cm 材質:層板採 不銹鋼SUS304,檻面採用大理石2mm附 貼,含抽屜:下橳櫃	(-1)	40	71,500	71.500	71.500 西餐檢定教室數學及實習	餐飲管理系	游型編號: 101-fb-3-1・持 續擴充餐飲設	p.311-314
101-M-4	101-M-4 大理石麵食工作台	外型尺寸:180°80°80 cm 材質:台面1/3 採用大理石 - 層板採不銹鋼SUS304下雙 層板	2	40	52.800	105.600	105.600 焊熔檢定收室數學及實營 課程使用	餐飲管理系	辦理編號: 101-fb-4-3・持 精描充餐飲設	p.311-314
101-M-5 工作台	工作台	外型尺寸:200*80*80 cm 材質: 層板採不銹網SUS304:下雙層板	-	40	35,200	35.200	35.200 中餐檢定教室數學及實營	餐飲管理系	游型編號: 101-rb-2-1,持 稅擔充餐飲設	p.311-314
101-M-6 工作台	工作台	外型尺寸:200*75*80 cm 材質:層板採不 銹鋼SUS304,右L後繼設計;下雙層板	91	40	31,600	505.600	505.600 中聲檢定教室教學及實督 課程使用	餐飲管理系	辦理編號: 101-rb-2-2・持 網拗充餐飲設	p.311-314
101-M-7 工作台	工作台	外型尺寸:40*80*80 cm 材質:層板採不 銹鋼SUS304:下樹櫃	7 9-1	4Π	44,500	44,500	44.500 即程使定数室教學及實置	餐飲管理系	游型编號: 101-15-2-3・持 网络本名6-15	p.311-314

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項採購單價點參照臺灣銀行聯合採購標準)

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫 具體連結	備註(中長程 計畫頁數)
N-M-8	IOI-M-8 工作台	外型尺寸:45*90*80 cm 材質: 唇板捺不銹鋼SUS304: 下樹櫃	2	40	44,500	89.000	西登檢定教室教學及實習 課程使用	餐飲管理系	辦型編號: 101-rb-3-2,持 網辦充餐飲設	p.311-314
1-M-9	101-M-9 工作台	外型尺寸:120*75*80 cm 材質:層板採不 銹鋼SUS304:下樹欖	-	√ □	74,500	74.500	西登檢定教室教學及實習 課程使用	餐飲管理系	辦理編號: 101-fb-3-3 · 持 辩協充餐飲設	p.311-314
101-M- 10	工作台	外型尺寸:150%60%80 cm 材質:層板採不 銹鋼SUS304;下樹欖	-	40	44,500	44.500	中脊檢定教室數學及實督課程使用	餐飲管理系	辦理編號: 101-fb-2-4·持 網檔并發飲設	p.311-314
	西餐教室水保溫工 作台								Visit in the second	
101-M- 11	水保溫工作台攝櫃	外型尺寸:45%90%80 cm 材質:層板採不 銹網SUS304,保溫工作棧可放置 I/IGNP:		40	47.300	47,300	西餐檢定教室教室數學及實督 課程使用	餐飲管理系	游理編號: 101-1b-34・持 資格充餐飲設	p.311-314
101-M- 12	水保溫工作台櫥櫃	外型尺寸:70%90%80 cm)材質:層板採不銹網SUS304,保溫工作權可放置 I/IGNP:	12	和	52,800	633,600	西餐檢定數 宏教學及實置 課程使用	餐飲管理系	游型編號: 101-fb-3-5・持 發摘充餐飲設	p.311-314
101-M- 13		外型尺寸:配合現場 材質:採不銹鋼 SUS304,設備需配合工作整現場接合 現場安裝:半邊含不銹鋼封板	8	40	28,100	224,800	西餐檢定教室教學及實營 課程使用	餐飲管理系	辦理編號: 101-15-3-6・持 網報光餐飲設	p.311-314
	餐飲教室清潔系統									
101-M- 14	水溝自動冲洗系統		-	√ □	115,500	115.500	中餐檢定教完教學及實營 課程使用	餐飲管理系	助理編號: 101-fb-2-5・持 新揽充餐飲設	p.311-314
101-M- 15	水溝自動冲洗系統		1	ĄΠ	89,100	89,100	西餐檢定教室教學及實習 課程使用	餐飲管理系	游组辐號: 101-16-3-7・持 報腦充餐飲設	p.311-314
101-M- 16	水消自動冲洗系統	外型尺寸:配合中西餐實習厨房水溝 材質:自動沖洗噴頭採用貨心不銹鋼 8CNS304,每只水溝需配置一只沖洗噴	-	40	108,900	108,900	中西餐宜替款室數學及實 替課程使用	餐飲管理系	龄理編號: 101-rb-1-1・持 精協完餐飲設	p.311-314
101-M- 17	專用清洗噴槍	外型尺寸:中西餐貨習-腦架固定式 材質:附主機噴槍頭;	-	4 11	22,000	22.000	中西餐宜營教室教學及實	餐飲管理系	游理編號: 101-fb-1-2・持 稅協充餐飲設	p.311-314
101-M- 18	水溝自動沖洗系統	外型尺寸:配合烘焙教室水溝 材質:自助沖洗噴頭採用實心不銹鋼SUS304・每 以水溝需配置一只沖洗噴頭:	(-)	40	118.800	118.800	118.800 煤焙檢定收完數學及實習 課程使用	餐飲管理系	游理編號: 101-15-4-4 · 持 跨城完整於監	p.311-314

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫具體推結	備註(中長程 計畫百數)
101-M- 19	水滞自動冲洗系統		-	√ □	49,500	49,500	49,500 供培檢定教室教學及實習 課程使用	餐飲管理系	游型編號: 101-16-4-5 · 持 資格充勢飲炒	p.311-314
101-M- 20	水消自動冲洗系統	外型尺寸:配合調潤實習場水溝 材質: 自動沖洗噴頭採用質心不銹鋼SUS304, 每只水溝器配置一只沖洗噴頭;	-	40	61,600	61,600	調飲實習場室教學及實習 課程使用	餐飲管理系	辨型編號: 101-fb-5-1・持 約1/6充餐飲設	p.311-314
101-M- 21	- 專用清洗掛壁式噴 枪	外型尺寸:調飲質習場-腦架固定式 質:附主機噴槍頭:	-	40	22,000	22,000	22,000 調飲質替場室數學及實習	餐飲管理系	辦型編號: 101-fb-5-2,持 約撤充餐飲設	p.311-314
101-M- 22	專用清洗唆槍	外型尺寸:中餐檢定教室-腦架固定式 材質:附主機噴槍頭:	60	40	22,000	66.000	中聲檢定教室教學及實習 課程使用	餐飲管理系	辦理編號: 101-tb-2-6・持 結構左餐飲設	p.311-314
101-M- 23	事用清洗頭伯 黎幹 都会沃殊	外型尺寸:西餐檢定教室-腦架固定式 材質:附主機噴槍頭	2	40	22,000	44,000	西餐檢定教室教學及實營課程使用	餐飲管理系	游型辐號: 101-1b-3-8·持 鉛缆充餐飲設	p.311-314
	政队教主你相									
101-M- 24	- Pul門立式冷藏插盤 冰箱	外型尺寸:120%0%200cm 材質:箱體使用不銹鋼製,電壓:220V;(可容約12個 核盤)	4	40	68,200	272.800	烘焙檢定教室教室及實習 課程使用	餐飲管理系	游型辐號: 101-fb-4-6·持 網撒充餐飲設	p.311-314
101-M- 25	- 四門立式冷凍插盤 冰箱	外型尺寸:120%0%200cm 材質:箱體度 用不銹鋼製,電壓:220V;(可容約12個 烤盤)	6	40	74,800	224,400	烘焙檢定教室教學及實置 課程使用	餐飲管理系	辦理編號: 101-fb-4-7·持 賴蔣先餐飲設	p.311-314
101-M- 26	工作台队式冷藏冰箱	工作台队式冷藏冰 外型尺寸:150*60*80cm 材質:箱體使用箱	-	和	50,000	50.000	50,000 中登檢定教室教學及實營 課程使用	餐飲管理系	游用編號: 101-ib-2-7・持 滑放充餐飲設	p.311-314
101-M- 27	队式工作台展示冷 藏冰箱	外型尺寸:標準品 材質:箱體使用不銹 鋼製,電壓:110V;	-	4 D	54,400	54,400	調飲實營場教室教學及實 營課程使用	餐飲管理系	游理編號: 101-fb-5-3・持 報摘光餐飲設	p.311-314
101-M- 28	單門展示玻璃冰箱	外型尺寸:標準品 材質:箱體使用 鋼製,電歷:110V;	-	40	42,300	42,300	調飲宜替場款室數學及實	餐飲管理系	游理編號: 101-fb-5-4・持 賴婚右餐飲設	p.311-314
101-M- 29	凍藏發酵冰箱	外型尺寸:125°90°215 材質:箱體使用不 銹鋼製,電控系統可調整時間控制 這 壓:220V	-	40	64,300	64.300	供培檢定教室數學及實營 課程使用	餐飲管理系	游型編號: 101-15-4-8·持 網腦充發飲設	p.311-314
101-M- 30	供給教室冷凍櫃急 速冷凍櫃	外型尺寸:100%100%220 材質:箱體使用 不銹鋼製,電控系統可調整時間控制,溫 度可控制至-33度 電壓:220V (12盤)	2	40	203.500	407.000	407.000 供给被定教室及實營 407.000 課程使用	發飲管理系	游叫編號: 101-15-4-9・特 報報本数約:5	p.311-314

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項採辦單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫	備註(中長程
	餐飲教室冷凍庫							18	具體運結	計畫頁數)
101-M- 31	冷凍拼裝庫	外型尺寸:6坪 材質:箱體使用PU發泡 劑有效隔熱,電控系統可調整時間控制, 冷凍溫度可控制-18~25度 電縣:	-	40	415,800	415.800	415.800 战病的电线开	餐飲管理系	游坦編號: 101-rb-1-3・持 網擔布餐飲設	p.311-314
101-M- 32	冷藏拼裝庫	外型尺寸:6坪 材質:箱體使用PU發泡 劑有效隔熱,電控系統可調整時間控制, 冷凍溫度可控制4~6度 電腦:380V/220V		40	475,200	475.200	475,200 功禄庫使用	餐飲管理系	游型編號: 101-15-1-4・持 終城左黎前點	p.311-314
	餐飲教室儲貨用棚 架								SUNCE PRIVATE	
101-M- 33	四層組合棚架	外型尺寸:121*61*189 (3處) 材質:使用 鍍鎮絡管附調整腳,每層棚架網TAPPER 塑膠片調整棚架網。(含L型轉角架)洗碗	(-0)	畢	26,400	26,400	26.400 煤塔檢定教室教學及實習	餐飲管理系	辦理編號: 101-tb-4-10・ 非網絡光察飲	p.311-314
101-M- 34	四層組合棚架	外型尺寸:121*61*189(17處) 材質:使用 鍍鎳絡管附調整腳,每層棚架網TAPPER 塑膠片調整棚架網。(含L型轉角架)(艰藏	***	器	149,600	149,600	149,600 波蒙庫使用	發軟管理系	游组编號: 101-15-1-5·持 網辦充餐飲設	p.311-314
101-M- 35	四層組合棚架	外型尺寸:121%61*189(8處) 材質:使用 錠線絡管附調整腳,每層棚架網TAPPER 塑膠片調整棚架網。(乾貨間用)	2	親	31,600	63,200	中餐檢定教室數學及實營 課程使用	餐飲管理系	辦型編號: 101-15-2-8・持 結婚充餐飲設	p.311-314
101-M- 36	四層組合棚架	外型尺寸:121*61*189 (3處) 材質:使用 鍍鎳絡管附調整腳,每層棚架網TAPPER 塑膠片調整棚架網。(乾負間用)	-	票	23,700	23.700	23.700 翻飲實營場與宝數學及號	餐飲管理系	始型編號: 101-fb-5-5・持 結婚充隆飲設	p.311-314
101-M- 37	四層組合棚架	外型尺寸:121%61*189 (10處) 材質:使用 鍍鎳絡管附調整腳,每會棚架網該 TAPPER塑膠片調整欄架網。(乾貨開用)	(-)	票	79,000	79.000	79,000 凍絕群便用	餐飲管理系	游型編號: 101-75-1-6・持 網絡在餐飲設	p.311-314
	餐飲教室瓦斯偵測 器									
101-M- 38		瓦斯進斷閥含偵測 材質:掛壁式,偵測器符合自動閥A級標器	17	40	19,100	324,700	324.700 中賽檢定教室教室及實習 課程使用	餐飲管理系	辦理編號: 101-7b-2-9·持 網遊光餐飲股	p.311-314
101-M- 39	瓦斯遊斷閥含偵測 器	瓦斯進斷閥含偵測 材質:掛壁式,偵測器符合自動閥A級標器	13	40	19,100	248,300	248,300 四套檢定教室教學及實習	餐飲管理系	辦理編號: 101-rb-3-9·持 積顯光餐飲設	p311-314
101-M- 40		瓦斯進斷閥含偵測 材質:掛壁式,偵測器符合自動閥A級標器	6	和	19,100	57.300	57.300 替課程使用	餐飲管理系	阶里編號: 101-15-17-持 納廣充餐飲設	p.311-314
	餐飲教室飲水系統									

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項採鵬單價計參照臺灣銀行聯合採購標準)

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫 具體連結	備註(中長程 計畫頁數)
101-M- 41	生飲水系統	材質:適用各質習教室用量,設備需通過食品衛生安全認證或美國NSF等級。	-	40	40,700	40,700	拱塔檢定教室教學及實督 課程使用	餐飲管理系	游型編號: 101-fb-4-11; 持續將充餐飲	p.311-314
101-M- 42	生飲水過鐵系統	材質:適用質習教室用量,設備需通過 食品衛生安全認證或美國NSF等級。	2	ÁΠ	40,700	81,400	中餐檢定教室教學及實習課程使用	餐飲管理系	游理編號: 101-rb-2-10· 持續撤充餐飲	p.311-314
101-M- 43	生飲水過濾系統	材質:適用質習教室用量,設備需通過 食品衛生安全認證或美國NSF等級。	2	ᅒ	40.700	81,400	西餐檢定教室數學及實習 課程使用	餐飲管理系	游型編號: 101-fb-3-10· 持續擴充餐飲	p.311-314
101-M- 44	生飲水過遞系統	材質:適用質習教室用量,設備將通過 食品衛生安全認證或美國NSF等級。	-	40	40,700	40,700	中西餐宜着教室教學及實	餐飲管理系	的則編號: 101-tb-1-8・持 對腦充發飲設	p.311-314
101-M- 45	生飲水過濾系統	材質:適用實習教室用量,設備需通過 食品衛生安全認證或美國NSF等級。	2	40	40,700	81,400	供给檢定教室教室及實置 課程便用	餐飲管理系	游型指號: 101-fb-4-12· 持續擴充餐飲	p.311-314
101-M- 46	生飲水過濾系統	材質:適用實習教室用量,設備需通過 食品衛生安全認證或美國NSF等級。	-	ÁΠ	40,700	40,700	調飲實營場教治教學及實 營課程使用	餐飲管理系	游型編號: 101-tb-5-6·持 結婚完餐飲設	p.311-314
101-M- 47	製冰機(2006的)+生 飲水系統	外型尺寸: 200磅材質:每日製冰需至 220磅,主機採用氣冷式,電壓:110V。	1994	40	57,400	57,400	調飲宜智場教室教學及實 替課程使用	餐飲管理系	財用編號: 101-tb-5-7・持 精協充餐飲設	p.311-314 =
101-M- 48	製冰機(400磅)+生 飲水系統	外型尺寸: 400磅 材質:每日製冰需至 400磅,主機採用氣冷式,電壓:220V。	-	40	93,500	93.500	供給檢定教室數學及實習 課程使用	餐飲管理系	游型編號: 101-15-4-13· 持續擴充餐飲	p.311-314
101-M- 49	最後發酵糧(8門式) + 生飲水系統	外型尺寸:102°95°218cm 材質:箱體採用不用網SUS304製,溫度採用電空氣乾燒式,電壓:220V。	2	40	148,500	297,000	块冶檢定教室數學及實營 課程使用	餐飲管理系	辦理編號: 101-rb-4-14· 持緯抛充餐飲	p.311-314
101-M- 50	飲水機	外型尺寸:市售標準品材質:冰溫熱開飲 出水自動防漏裝置,電壓:110V。	-	和	29.700	29.700	供给檢定教室數學及實習 課程使用	餐飲管理系	辩理編號: 101-fb-4-15· 持續騰充餐飲	p.311-314
101-M- 51	電熱式開飲機	材質:箱體採用不用網SUS304製,含出水開孔,電壓:110/220V	-	40	41,800	41.800	調飲實營場教室教學及實 營課程使用	餐飲管理系	辦理編號: 101-tb-5-8・持 網腦充餐飲設	p.311-314
	養飲教室電器機具									
101-M- 52	上版式洗碗機	材質:箱體採用不銹鋼製,開腸啓動後洗 碗機自動運轉,電壓:380V/220V:		40	165,000	165,000	中西餐宜看收至數學及實	餐飲管理系	游頭編號: 101-th-1-9・持	p311-314

優先序	項目名稱	規格	數量	軍位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫 具體連結	備註(中長程 計畫頁數)
101-M- 53	土可整型機	外型尺寸:符合檢定規範 材質:產量 1000~3000PCS/Hr、電壓:380V/220V;		40	62,400	62.400	62.400 烘焙檢定教室教學及實習 課程使用	餐飲管理系	辦型編號: 101-fb-4-16, 控約擴充餐飲	p.311-314
101-M- 54	机谷機	外型尺寸:符合檢定規範 材質:3/4HP以上、含安全護網・電壓:110V/220V;	-	40	27,500	27.500	27.500 拟结檢定教室教學及實習 課程使用	餐飲管理系	游型編號: 101-fb-4-17· 持續擴充餐飲	p.311-314
101-M- 55	招华機	外型尺寸:符合檢定規範 材質:4.8L以上、含安全護網,電壓:110V/220V;	-	40	35,200	35.200	35,200	餐飲管理系	前川編號: 101-tb-4-18· 持約協充餐飲	p.311-314
101-M- 56	展豆機	材質:可刻度磨豆、電壓:110V/220V;	-	4 □	34.600	34,600	制飲宜智場教室教學及實 看課程使用	餐飲管理系	游叫編號: 101-tb-5-9・持 結構充餐飲設	p.311-314
101-M- 57	美式冰沙機	材質:多段式按鏈啓動符合食品衛生認證,電壓:110V/220V-2.5HP以上:	-	40	27.500	27.500	27.500 割飲質替場教室教學及實	餐飲管理系	蚧咀辐號: 101-tb-5-10。 持續擴充餐飲	p.311-314
101-M- 58	義式雙口咖啡機	外型尺寸:雙口式 材質:電力:1-220-4kw 雙口半自動型 內置恒溫鍋爐	-	40	151,800	151.800	調飲宜習場教室教學及實 看課程使用	餐飲管理系	游叫編號: 101-fb-5-11· 持結協充餐飲	p.311-314
101-M- 59	不銹鋼電磁爐	外型尺寸:符合標準檢定規範 材質:本 體採用不銹鋼製可按鈕或選鈕控制,電 壓:110V/220V:	Ξ	和	28,200	310,200	供培檢定教室教學及實習 課程使用	餐飲管理系	阶型辐號: 101-15-4-19· 持約擴充餐飲	p311-314-
-M-101	不銹鋼電磁爐	外型尺寸:符合標準檢定規能 材質:本 體採用不銹鋼製可按鈕或選鈕控制,電 歷:110V/220V:		40	19,800	19,800	19.800 割飲實營場教室教學及實 19.800 營獻程使用	餐飲管理系	游型辐號: 101-tb-5-12。 持續擴充餐飲	p.311-314
101-M-	拔入式商業電磁爐		-	和	49,500	49,500	49.500 中餐檢定教室教學及實督	餐飲管理系	始型編號: 101-fb-2-11・ 持結協充餐飲	p.311-314
101-M- 62	P4式P4口/M	外型尺寸:80%90%85cm 材質:外體使用不銹鋼製、烤箱最高刻度火力可達7KW溫度可達270度、可放置GNP /下玻璃烤箱	9	4¤	148,500	891,000	891,000 四餐檢定教室教學及實營 課程使用	餐飲管理系	阶用編號: 101-fb-3-11· 枠網鐵充餐飲	p.311-314
101-M- 63	碳塔爐	外型尺寸: 40°90°85cm 材質:外體使用不銹鋼製、下層採用不銹鋼關架	7	40	121,000	847,000	847,000 四餐檢定教室教學及實習	餐飲管理系	游型編號: 101-th-3-12・ 持續擴充餐飲	p.311-314
101-M- 64	鐵板湖/煎板爐	外型尺寸: 40°90°85cm 材質:外體使用不銹鋼製、下層採用不銹鋼關框	N	40	178.200	891,000	891,000 西餐檢定數室數學及實習	餐飲管理系	原型編號: 101-16-3-13・	p.311-314

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項按鵬單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)

附表四

優先序	享 項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫	備註(中長程
	餐飲教室煙罩自動 滅火系統								共臨運結	計畫貝數)
101-M- 65	1- 煙罩自動减火系統	外型尺寸:配合現場煙罩排列 材質:煙 罩風管爐具上方採用安裝容段式熱感知器 偵測煮區溫度環境,產品通過安全認證規	5	盟	110,000	550,000	中餐檢定教室教學及實置課程使用	餐飲管理系	游型編號: 101-7b-2-12。 特緒地本藝計	p.311-314
101-M-	- / / / / / / / / / / / / / / / / / /	外型尺寸:配合現場煙罩排列 材質:整 單風管爐具上方採用安裝容段式熱感知器 偵測煮區溫度環境,產品通過安全認證規	4	器	110,000	440,000	440,000 四登檢定教室教學及實習	餐飲管理系	加川福號: 101-15-3-14· 持約城无勢前	p.311-314
-M-101	F 環保油煙靜電處理 機		2	40	148,500	742,500	中餐檢定教室教學及實習 課程使用	餐飲管理系	游型編號: 101-10-2-13 · 持穀腦光餐飲	p.311-314
101-M-	F 環保油煙靜電處理 機		3	40	148,500	445,500	西餐檢定教室教室及實習 課程使用	餐飲管理系	游明編號: 101-15-3-15・ 持續擴充餐飲	p.311-314
101-M- 69	-	外型尺寸:符合檢定規範 材質:採用高 級不銹鋼製、爐內板防銹鍍鋁鋼板 電 壓:380V。	9	和	159,000	954,000	954,000 煤熔檢定教室教學及實習 課程使用	餐飲管理系	游型編號: 101-1b-4-20 · 特納電光整飲	p.311-314
	烘焙教室置放台									
101-M- 70	- 麵包置架	外型尺寸:150%50%高度配合現場 材質: 麵包置架使用木紋台櫃製作,邊條使用不 銹鋼繞邊可放置麵包四只以上。(木紋台	5	壐	34,600	173.000	173,000 供格檢定教室數學及實習 173,000 課程使用	餐飲管理系	游叫編號: 101-fb-4-21。 持續被充餐飲	p.311-314
101-M-	- 提拌機能放台	外型尺寸:50*60*高度配合現場 材質: 層板採不銹鋼SUS304。下層板	12	10	14,000	168.000	168,000 供给檢定教室教學及實習	餐飲管理系	游型編號: 101-fb-4-22, 持報協充餐飲	p.311-314
101-M- 72	1. 机拌機置放台	外型尺寸:50*60*高度配合現場 材質: 層板採不銹鋼SUS304。下層板	4	40	14,000	56,000	56,000 供给檢定教室教學及實習 源程使用	餐飲管理系	辦理編號: 101-15-4-23· 持續擴充餐飲	p.311-314
101-M- 73	- 提件機匠放台	外型尺寸:50°60%高度配合現場 材質: 層板採不銹網SUS304。下層板	-	√ □	14.000	14,000	供格檢定教室教學及實督 課程使用	餐飲管理系	阶里编號: 101-15-4-24· 持續擴充餐飲	p.311-314
101-M- 74	- 提件機置放台	外型尺寸:50*60*高度配合現場 材質: 層板採不銹鋼SUS304。下層板	-	4 0	14,000	14,000	供給檢定教室教學及實習 課程使用	餐飲管理系	阶明编號: 101-fb-4-25; 持辦城布餐飲	p.311-314
	餐飲設備水槽									

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫 具體連結	備註(中長程 計畫頁數)
101-M-	單水槽	外型尺寸:65*75\$高度配合現場 cm 材質:層板採不銹鋼SUS304。下連桿	2	和	23,300	46,600	46,600 煤塔檢定教室教學及實習	餐飲管理系	辦里編號: 101-10-4-26, 持續搬充餐飲	p.311-314
101-M- 76	甲水槽	外型尺寸:75°90°高度配合現場 cm 材質:層板採不銹鋼SUS304。下棚架	-	40	16.800	16.800	16.800 烘焙檢定教室教學及實督 課程使用	餐飲管理系	游型編號: 101-fb-4-27· 持續檔光餐飲	p.311-314
101-M-	甲水槽	外型尺寸:65%75%高度配合現場 cm 材質:層板採不銹鋼SUS304、下棚架 含毛巾架。	17	40	23,100	392.700	392.700 供格檢定教室教學及實習	餐飲管理系	游理編號: 101-15-4-28 · 持緯腦充餐飲	p.311-314
101-M- 78	甲水槽	外型尺寸:60%60%高度配合現場 cm 材質:層板採不銹鋼SUS304、含毛巾架 =下樁櫃	-	40	27.500	27.500	中餐檢定教室教學及實習。課程使用	餐飲管理系	游型辐號: 101-fb-2-14· 持續協充餐飲	p.311-314
101-M- 79	單水槽	外型尺寸:65°75°高度配合現場 cm 材質:層板採不銹鋼SUS304。下樹櫃	-	40	27.500	27.500	27.500 西賽檢定教室教學及實營 27.500 課程使用	餐飲管理系	游型編號: 101-ゆ-3-15・ 持網絡充餐飲	p.311-314
101-M- 80	單水槽工作台	外型尺寸:190%65%高度配合現場 cm 材質:層板採不銹鋼SUS304。下樹櫃	-	40	59,800		59.800 割飲實習場教室數學及實	餐飲管理系	游明編號: 101-fb-5-13· 持續擴充餐飲	p.311-314
101-M- 81	單水槽工作台	外型尺寸:220%75%高度配合現場 cm 材質:層板採不銹鋼SUS304。下樹櫃	-	40	53,400	53,400	53,400 翻0宜曾場別室教學及實	餐飲管理系	游型編號: 101-ib-5-14· 持續擴充餐飲	p.311-314
	餐飲教室架車組									
101-M- 82	手推車	外型尺寸:80*50*80 cm 材質:層板採不銹鋼SUS304附四只活動輪。	7	和	14,000	000.86	98.000 3代統則[銀月]	餐飲管理系	游理編號: 101-15-1-10 · 持續協充餐飲	p.311-314
101-M- 83	毛巾架車	外型尺寸:90°60°80 cm 材質:採不銹鋼 SUS304。	-	和	23.300	23,300	中餐檢定教室教學及實習	餐飲管理系	游理編號: 101-fb-2-15· 持續擴充餐飲	p.311-314
101-M- 84	毛巾架車	外型尺寸:90°60°80 cm 材質:採不銹鋼 SUS304。	-	和	23.300	23,300	23.300 四餐檢定教室數學及實營	餐飲管理系	游到辐號: 101-th-3-16· 特勢擁不餐幹	p.311-314

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫 具體連結	備註(中長程 計畫頁數)
101-M- 85	毛巾架車	外型尺寸:90°60°80 cm 材質:採不銹鋼 SUS304。	-	4u	23,300	23.300	23.300 烘焙檢定教室教學及實習 課程使用	餐飲管理系	辦理編號: 101-fb-4-29· 持約擴充整飲	p.311-314
-M-101 86	烤盤架車	外型尺寸:72*50*185配合烤盤 材質:邊 框使用不銹鋼方管、滑道採用2.5%5cm。	6	√ □	23.100	207.900	207.900 限焓檢定教室數學及實習	餐飲管理系	游型編號: 101-fb-4-30· 持續擴充餐飲	p.311-314
101-M- 87	烤盤架車	外型尺寸:72*50*185配合烤盤 材質:邊 框使用不銹鋼方管、滑道採用2.5%5cm。		40	23,100	23.100	23.100 煤塔檢定教室教學及實營	餐飲管理系	游咀辐號: 101-15-4-31· 持續抛充餐飲	p.311-314
101-M- 88	攢花袋車	外型尺寸:90°60°80材質:邊框使用不銹 鋼方管、6mm圓條。	200	40	44,500	44.500	44.500 焊結檢定教室數學及實營	餐飲管理系	脏則編號: 101-15-4-32· 持續擴充餐飲	p.311-314
-M-101 89	電腦主機	Core i7 3.4GHz(無作業系統)(不含聲慕)	14	40	20,000	280.000	280,000 和 经程度旅館與會展管理 系設立	旅館與會展 管理系	前型編號: 101-a-1-1 v 101年增設旅 館與含展管理	p.3
101-M- 90	第12型電腦	Mobile Core i5 2.5GHz Windows 作業系統 15時	(C)	40	33,000	99,000	99.0XX) 系設立	旅館與會展 管理系	辨理編號: 101-aa-1-2・ 101年増設旅 館與倉展管理	ρĵ
101-M- 91	雷射印奏機	(1)黑白列印速度(一般、A4):高達 25ppm(2) 黑白列印品質:高達 600x600x2dpi(1200 dpi 有效輸出)(3)列印量 週期(每月、A4):可達8000頁	9	10	10,000	60,000	60.000 条設立	旅館與會展 管理系	韓里編號: 101-2a-1-3・ 101年増設旅 館與倉展管理	p.3
101-M- 92	彩白楼	連續影印速度30頁以上具掃描功能		40	100,000	100.000	100,000 系設立	旅館與會展 管理系	辦理編號: 101-aa-1-4 · 101年增設旅 館與倉展管理	£.
101-M- 93	耶恰投影機	4200 ANSI	2	40	36,000	72.000	72,000 系設立	旅館與會展 管理系	辦理編號: 101-as-1-5: 101年增設旅 億則會展管理	p.3
101-M- 94	電動布容	84" *84 (84115)	2	4	10,300	20,600	20.600	旅館與會展 管理系	游用編號: 101-aa-1-6・ 101年播設旅 新組合成物理	p.3

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項按牒單價點參照臺灣銀行聯合採鵬標準)

DH						
備註(中長程 計畫百數)	p.3	23	p.3	53	p.3	5.5
與中長程計畫具體連結	辦理編號: 101-aa-1-7· 101年增設旅 館與會展管理 系	游用辐號: 101-ca-1-8、 101年增設旅 館與會接管理 系	辦理編號: 101-aa-1-9· 101年增設旅 館與會展管理	游型編號: 101-a-2-1· 101年增設多 城間與遊戲設	游理編號: 101-ta-2-2· 101年增設多 媒體與遊戲設	辦理編號: 101-aa-2-3: 101年增設多 媒體與遊戲設
使用單位	旅館與會展管理系	旅館與會展管理系	旅館與會展 管理系	多媒體與遊戲設計系	多媒體與遊戲設計系	多媒體與遊戲設計系
用途說明	64.000 和學年度旅館與會展管理	100.000 和24度旅館與會廣管理	100,000 和3年度旅館與會展管理 系設立	340,000 旧写年度多媒體與遊戲設 多媒體與遊	198,000 計系設立 数据假遊戲數 多媒體與遊戲 198,000 計系設立	60,000 計系設立 数型數數數 多媒體與遊
預估總價	0007;99	100,000	100.000	340.000	198.000	000.09
預估單價	32,000	50,000	100,000	340,000	000'66	90000
單位	ÝΠ	40	4 □	独	綝	谼
數量	2	77	-	-	2	
規格	接環 Micro 4/3,鏡頭光學變焦獨外光學變焦 最多2倍,除影像大小U.) 外 相機有效像素 1210萬條素,影像感應器 17.3 x 13mm,1306 萬條素 Live MOS 歷光元件:按環 Micro 4/3,液晶體顯示屏 3.0时,輕觸式LCD顯示屏 (46萬條素),標準附件,電池充電器、鋰離子充電池、電池盒、機隻蓋、熱靴蓋、A V 線、USB 連接線、	儲存格式 3D / Full HD 高畫寶·凱德記錄格式 3D / Full HD 高畫寶·凱德記錄格式 3D HD: MVC / 2D HD: MPEG4-AVC / H.264 · 儲存空間 64GB 內建記憶體·歷光元件·2 X 1/4" "Exmor R" CMOS Sensor" · 影像處理器 2 X BIONZ · 鏡頭(意鏡直徑) 2 X Sony G 鏡頭 · 鏡頭焦段 / 光圈 34.4mm - 344mm / F1.8-F10.0(3D) · 29.8mm - 357.6mm / F1.8-F10.0(2D) · LCD 複晶 查 幕 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 查 幕 表 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 支援 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 支援 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 支援 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 支援 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 支援 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 支援 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 支援 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 支援 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 支援 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 支援 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 支援 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 支援 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 支援 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 支援 3.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 专 5.5 吋 極細 数 · 16.9LCD 液晶 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章	1.液晶營寨具電動角度調整2.閱頸式麥克 風/有線式手握麥克風3.外接筆電及影音輸 入4.具有e控主機及控制面板5.可以控制投 影機/電動布幕 電腦開關6.電腦主機	Shi.Va 3D 跨平台廳 101-H-1 擬實境遊戲開發系 Shi.Va3D教育版 20人授權1 套 統	3D繪圖登祭12WX	101-H-3 3D影音內容資料庫 Iclone七大內容資料庫
項目名稱	類單限相機	器器	製位講桌	Shi'Va 3D 跨平台盧 擬實境遊戲開發系 統	Cintio 高階繪圖登 器	3D影音內容資料庫
優先序	101-M- 95	-M-101 96	101-M-	101-H-1	101-H-2	101-H-3

優先序	項目名稱	規格	數量	軍位	預估單價	預佔總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫 具體連結	備註(中長程 計畫頁數)
101-H-4	101-H-4 PS3主機	測試用遊戲棧,160G	: 	桝	10,000	10,000	10,000 目系設立 機體與遊戲股 多媒體與遊戲的 自系設立	多媒體與遊 戲設計系	辦理編號: 101-aa-2-4· 101年培設多 媒體與遊戲設	p.3
101-H-5	101-H-5 Kinect + Xbox 360	測試用遊戲棧·Kinect + Xbox 360	-	供	11,000	11.000	11.000 計系設立 數設計系	多媒體與遊戲設計系	游型編號: 101-aa-2-5· 101年// 展問與遊戲設	p.3
101-H-6	101-H-6 iPad II 32G	測試用遊戲棧・Wifi版	1940	类	18.000	18.000	18,000 計系設立 数標體與遊戲設 多媒體與遊	多媒體與遊戲設計系	游里編號: 101-aa-2-6・ 101年始設多 模檔與遊戲設	p.3
101-H-7	101-H-7 非線性剪接軟體	Adobe Production Premium 非線性剪接教育	-	嶽	26.000	26.000	26,000 計系設立	多媒體與遊戲設計系	游用編號: 101-a-2-7· 101年推設多 媒體與遊戲設	p.3
101-H-8	数位成音內容及軟體	101-H-8 數位成音內容及軟 數位成音內容及軟體 體	-	供	159,000	159,000	159.000 計系設立	多媒體與遊戲設計系	游叫編號: 101-aa-2-8· 101年均設多 媒體與遊戲設	p.3
6-H-101	101-H-9 電腦主機	Core i7 3.4GHz (無作業系統)(不含登幕)	ε.	40	20.000	60.000	60,000 限立 計算 1 日本 1 日	生活創意設計系	游型辐影: 101-ca-3-1・ 101年// / 250 活创总设計系	p.3
101-H- 10	數位廣告電子看板 移動台車	1.面板直立式單螢祭。2.支援記憶卡與USB 腦身碟。3.支援觀訊檔: USB 腦身碟。3.支援觀訊檔: BM/RMVB、AVI、MP4、MPEG1/2、移動台車 DAT、M-JPEG。4.支援音訊檔: MP3、WMA、WAV、Ogg、AAC。5.支援圖片檔: JPEG、BMP。6.高解析度表面輸出	2	40	95.000	190.000	190,000 設立 計系 生活創意設計 生活創意設 計系	生活創意設計系	阶型辐影: 101-2a-3-2 · 101年均股生 运创览数計系	p.3
101-H- 11		于展式熱轉印機組 轉印專用材料等樣品展示週邊專用設備。	:	羅	70,000	70,000	70,000 <u>設立</u> 計系 (基語)	生活創意設 計系	阶型編號: 101-aa-3-3・ 101年始設生	. c.

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項採酬單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)

優先序	項目名稱	規格	數量	軍位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫 具體連結	備註(中長程 計畫頁數)
101-H- 12	馬克科喇印機組	110v,含馬克杯、咖啡杯、遮茶杯、蓋杯、有色杯、轉印專用材料等樣品展示週邊專用設備。	-	凝	30,000	30,000	30,000 設立 計算 計系 生活創意設計 計系 計系	生活創意設計系	游坦編號: 101-aa-3-4, 101年增設生 活創意設計系	p.3
101-H- 13	 	110v,含10cmx10cm, 15cmx15cm,20cmx20cm等轉印專用材料 等樣品展示週邊專用設備。	-	疑	30,000	30.000	30,000 設立. 計系	生活創意設計系	游叫编號: 101-aa-3-5 · 101年增設生 近旬途設計系	p.3
101-H-		新型徽章製作模具。直徑58mm、75mm各一,含胸章、磁鐵組 組 網章、输匙圈等樣品展示週邊專用設備。	1940	粟	20.000	20,000	20,000 設立. 計系 生活創意設計系 生活創意設置 計系	生活創意設 計系	游叫編號: 101-aa-3-6・ 101年2登設生 近旬意設計系	p.3
101-H- 15	紀外線割字機組	A4, 110V,含各色切割專用膠膜	-	40	35,000	35.000	35,000 限立 設立 計系	生活創意設 計系	游明編號: 101-aa-3-7・ 101年撥設生 否創意設計系	p.3
-H-101 16	多層切刀器組	含58mm、75mm多層刀版座	-	騴	10,000	10,000	10.000 提完 設定 計系	生活創意設計系	游理編號: 101-as-3-8・ 101年接接生 活創意設計系	p.3
101-H- 17	印表機	 功能: A3彩色黑白列印,列印速度: 黑色35ppm/彩色8ppm。列印解析度: 600x600dpi。雙面列印器: 內建,記憶體: 256MB。網路功能: 內建,10/100Base- 		40	67,900	67.900	67.900 設立. 計系	生活創意設計系	游型辐影: 101-aa-3-9· 101年增設生 活創意設計系	53
101-H- 18	中类攝影側組	不含相機,含燈具組、75mm柔光組、大 功率外拍閃燈及週邊設備	-		000'09	000.09	60,000 限立 計系 (1)	生活創意設 計系	前型編號: 101-as-3-10· 101年路設生 活创意設計系	p.3
101-H- 19	單倍投影機	4200ANSI	2	40	36.000	72,000	72,000 101學年度生活創意設計系 生活創意設	生活創意設 計系	新里編號: 101-as-3-11・ 101年辞費生 活向除典書を	23

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估総價	用途說明	使用單位	数量 單位 預估單價 預估總價 用途說明 使用單位 具體連結 具體連結	備註(中長程 計書百數)
101-H- 20	電動布際	120mr玻璃纖維材質布蒂含無線射頻為控 器(RF),可在30公尺內無線遙控另配有紅 外線遙控器(IR)及紅外線延長接收頭。內 附線控制騰掛式三切開關內建12伏驅動器 裝置,可與投影機進行同步連結,當投影 機電源開啟時,銀幕即自動下降(投影機 需含此裝置方可使用)。使用RJ45網路接 頭與CAT5網路用訊號傳輸線。12伏驅動 器/IR接收頭/CAT5網路相訊號傳輸線。12伏驅動	6	- 194	27,000	54,000	54,000 101号年度生活創意設計系 生活創意設計系 生活創意設計系	生活創意設計系	游型編號: 101-aa-3-12, 101年增設生 活創意設計系	P.3
101-H- 21		鋁合金易拉展架組 120cm ×200cm,一組6座		疆	21.000	21.000	21,000 設立 計系	生活創意設計系	辦理編號: 101-aa-3-13 · 101年的改生 活用意設計系	p.3
101-H- 22	给国教體	Adobe creative suite 5.5 design standard/完整版	-	嶽	65.000	65.000	65,000 起立 設立 設立	生活創意設計系	游型編號: 101-aa-3-14· 101年均数是 活创意設計系	P.3
101-H- 23	鈴園整合軟體	3D影武 Shade 8.0 Standard 英文標準版/Windows版,TextEffector文字濾鏡支援 TrueType 及PostScript Type 1字型檔	111	橅	10,800	10.800	10.800 起立 計系	生活創意設計系	阶型編號: 101-aa-3-15・ 101年/婚設生 活創意設計系	P.3
-M-101 -98	第12型電腦	Mobile Coreis 2.5GHz(Windows 作業系統)(15吋)	7	40	33.000	231.000	101學年度企管系在職碩士 企業管理系事班所完所設立。	企業管理系所	游 理 編 號: 101-ca-4-1 、 101 年 增 設 企 管系研究所碩 土在職專班	p.3
101-M-	数位請兵	1.液晶登幂具電動角度調整2.閱頭式姿克 風/有線式手握麥克風3.外接筆電及影音輸入4.具有e控主機及控制面板5.可以控制投影機機/電動布容器機/電動布容器/電腦開闢6.電腦主機	-	4	100,000	100:000	100,000	企業管理系所	前 里 編 號: 101-aa-4.2 · 101年增設 在 管系研究所值 土在職邦班	p.3
101-M- 100	單槍投影機	4200 ANSI	æ:	40	36.000	36.000	101學年度企作系在職碩士。企業管理系專進班研究所設立。	企業管理系所	阶里編號: 101-a-4-3 · 101年增設企 管系研究所碩	53

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項採辦單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)

DECAL: NO	F		10.70	200 7.4.	The state of the s	Total And Park			銀中貨短計畫	機計(山長約
愛先丹	項目名稱	現	数量	車位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	具體連結	MIEL(干块住 計畫頁數)
101-M-	電動布幕	84"*84(84115)	-	星	10,300	10,300	10.300 事件更全常系在職碩士 企業管理系 財政研究所設立。	企業管理系所	游 叫 編 號: 101-aa-44 : 101 年增 設 企 管系研究所碩 土在職專班	p.3
101-M- 102	彩巴泰	連續影印速度30頁以上具掃描功能	-	40	100.000	100.000	100,000 以近研究所設立。所	企業管理系 所	游 理 編 號: 101-2a-4-5 101 年增 設 企 管系研究所項 土在職專班	P.3
101-M- 103	印表機	(1)黑白列印速度(一般、A4):高達 25ppm(2)黑白列印品覧:高達 600x600x2dpi(1200 dpi 有效輸出)(3)列印最週期(每月、A4):可達8000頁	-	40	10.000	10.000	10.000 以近阳空中设在营系在赚硕士 企業管理系 的现代空间之立	企業管理系 所	游 里 編 號: 101-aa-4-6 · 101 年 增 設 企 管 系研究所面 上在職 基	p.3
101-M- 104	頻音設備	1.120W+120W 輸出2.3組AV輸入3.3組 MIC 輸入4.無線遙控5.Mic / Music 各別音量控 制6.含6.5㎡喇叭及吊架7.喇叭具有LED動 作指示	8-48	環	21.000	21.000	21.000 專班研究所設立 所	企業管理系 所	游 理 編 號: 101-21-4-7 · 101 年增 設 企 管系研究所值 土在職專班	p.3
101-M- 105	白板	一般教學白板	-	垣	10.000	10.000	10,000	企業管理系所	游 理 編 號: 101-aa-48 · 101 年增 設 企 管系研究所領 土在職專班	p.3
101-M- 106	會觀系統	1.出席機10台,具有閱廣式麥克風·LED 亮燈指示、發言鍵開網2.主席機1台,有有趨實式麥克風,LED亮燈指示、發言鍵開關、優先發言鍵開關3.會議系主機1台,提供出席機&主席機的電源,同時發言的人數限制選(1、4、6人)4.系統連結電纜		緻	100.000	100.000	100,000 以近研究所設立 所	企業管理系所	游 理 編 號: 101-ca-4-9 · 101 年增 款 企 管系研究所荷 土在職專班	p.3

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項採腳單價點參照臺灣銀行聯合採鵬標準)

優先序	項目名稱	規 格 類 項 預估單價 預估總價 預估總價 與由單位 與由單位 與由單位 具體	數量	單位	預估單價	預估総價	用途說明	使用單位	與中長程計畫具體重	備註(中長程計事官數)
101-M- 107	攻格組	1.21組 木製貼木紋色烤漆2.面板厚度5cm,夾板加厚 面貼美耐板 周邊貨木封邊噴漆3.須控孔搭配會議系統出線4.線槽設計方便會職系統、伯線、整體檢潔美觀5.會 護椅21張、滑輪椅、椅面椅背一體或型泡棉、外包防火布、椅背內觀泡棉、色系可	(— c	栽	96,000	000'96	96,000	企業管理系所	辦 理 編 號 : 101-aa-4-10 , 101年增 設 企管系研究所項 主在職事	p.3
101-M- 108	數位相機	1.1210萬畫素/3吋叠幕2.14倍光學變焦/ 28mm超廣角3.Full HD高畫質錄影	()	40	13,000	13,000	101學年度全管系在職價土 企業管理系 專班研究所設立	企業管理系所	辦 理 編 號: 101-ar-4-11 , 101年增 設 企 管系研究所值 土在職專班	p3
101-C-1	101-C-1 電腦主機	Core i7 3.4GHz (無作業系統)(不含蓋萘)	-	40	20,000	20.000	20.000 商學院研究後以規劃	照學院	游用编號: 101-cb-1-1·重 點整合研究措 施·增設。服 務科技」研究	p.130
101-C-2	101-C-2 嵌壁式斷控式電腦	20时多點觸控查券 採用Intel Core i5-2400s 二代四核處理器 4G DDR3記憶體 500G硬 碟	4	40	30,000	120,000	120,000 宣称規劃財富管理專業教	會計資訊系	的理编號: 101-a:-1-1,更 和好店管理專 梁教室:	p.138
101-C-3	101-C-3	1.櫸木紋色折合式會議桌180%45%74(16 張)2.椅子52.5%54.5%85(40張)	()—()	载	144,000	144,000	144,000 電彩21	會計資訊系	前型編號: 101-a-1-2・更 新財富管理專 業數室:	p.138
101-C-4	101-C-4 樹椒組	置物權組(119*35*104)+玻璃櫃組 (88*40*176+118*40*176)*1+三層櫃組(含面 板+底座)無虛磨90*45*106)	-	载	26,300	26.300	26.300 宣8521	伯計資訊系	游型編號: 101-a-1-3・更 新財富管理県 案教室:	p.138
101-C-5	101-C-5 電腦主機	Core i7 3.4GHz (無作業系統)(不含叠幕)	4	40	20,000	80.000	80,000 世新會計並出人才培育研 計至8523	會計資訊系	游型編號: 101-a-2-1・更 新食計資訊人 才培育研討室	p.139
101-C-6	101-C-6 廣播主機	電腦廣播、語音與播	-	40	34,100	34,100	34.100 更新8508基業教室設備	金融與風險管理系	游 里 編 號 : 101-br-1:1,更 新金管系儀器	P.154

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項採購單們請參昭臺灣錦行聯合控購經漁)

優先序	. 項目名稱	規格	數量	車位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫 具體連結	備註(中長程 計畫頁數)
101-C-7	101-C-7 電腦主機	Core i7 3.4GHz (無作業系統)(不含質特)	15	40	20,000	300.000	300,000 究所設立	财務金融系	辦理編號: 101-fi-1-1 · 格 實專業核心數 學·改善數學 環境·更新質	p.3 · p.165
101-C-8	101-C-8 AREMOS資料庫	AREMOS資料庫更新	-	#	197,000	000,761	197,000 世級教學(阿問經濟學、總	財務金融系	節則編號: 101-15-21·落 宜事業後心教 學・改善數學 環境・更新質	p.165
101-C-9	101-C-9 Cmoney资料庫	Cmoney資料庫更新	X=X	并	120,000	120,000	120,000 支援教學(財務計量、畢業	財務金融系	前回辐照: 101-15-1 · 落 打事業核心教 导・改善教學 環境、更新質	p.165
101-C-	財金資訊系統	1.系統維護費·操盤家、盧擬交易所(證券、權蓋、則負、選擇權)、大視界系統、DDE動應資料轉換系統(即時及歷史)2.股市即時資訊傳輸	> -	御	341.000	341,000	341,000 支援全校教得使用	金融教育中心	阶期辐號: 101-fn-1-1・更 再金融資訊軟 硬體設備	p.175
101-M- 109	企業資源規劃雲端系統	企業資源規劃雲端 I:企業資源規劃產舉合作雲端模組(Cloud 系統 eBusiness Platform)	8-0	〜	590.000	590,000	建構一個以丟檔為基礎架 特下的。企業資源規劃產 場合作丟檔系統」,以提 昇產學合作的能量。	資訊管理系	韓理編號: 101-im-1-1・韓 梅屯子化企業 夏駿金(865) 電子化企業 監備中心」第	p.234 · p.237
101-M- 110	器已經	ineo黑白多功能數位式複合機	-	40	100.000	100.000	100,000 提供數師製作教學教材及發訊管理系	資訊管理系	斯理編號: 101-im-1-2・雄 情紀子化企業 冥験至(8605) 「電子化企業 登端中心」第	p.234 · p.237
101-M- 111	筆記型電腦	Mobile Core i5 2.5GHz (Windows 作業系統)(15㎡)	2	40	33,000	66.000	66.000	行銷與流通 管理系	游理籍號: 101-md-1-1 ·	p.268

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項投辦單個調參照臺灣銀行聯合按職標準)

優先序		規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫 具體連結	備註(中長程 計畫頁數)
101-M- 112		氣壓檢定實驗模組 1.組合式鋁擠型元件貨習桌及元件教學板 x12.空氣調理組x13.配氣塊x14.氣壓元件	2	40	260,000	520,000	支援課程、證照考試、研 究專題	工業工程管 理系	游型編號: 101-ie-1-1 · 氣 戰控制實驗室	p.280
101-M- 113	氣壓源設備	符合勞委會氣壓乙、丙級技能檢定術科考場的要求,建置固定式氣壓源設備及管路、電路設置,完成氣壓專業教室(521)	-	Ħ	300,000	300,000	文授課程、意照考試、研 300,000 発導題	工業工程管理系	游型編號: 101-ie-1-2·氣 跳控網質驗室	p.280
101-M- 114	筆記型電腦	Mobile Core i5 2.5GHz(Windows 作業系統)(151吋)	2	4 0	33,000	000'99	66,000 提供教師教學及學生專題 観光與休閒 製作討論使用 事業管理系	観光與休閒 事業管理系	游 理 編 號: 101-ロ-1-1 · 增 加教學電腦設	p.295
101-M- 115	阿摩盟庫系統	導遊領隊題庫雲端版科系授權五年(50個 帳號)	-	茶	290.000	290,000	290.000 增加體光資訊設備	觀光與休閒 事業管理系	游 里編號: 101-tr-2-1・強 化利用資訊技 衛在觀光業之 総用技術	p.295
101-M- 116	印表機	A4黑白列印速度 30ppm以上、內建10/100 Base-TX、雙面列印器	emi	囲	21,000	21,000	21,000 数學支援	國質運籌系所	附到運籌系列101-1-1-2・加 加致運籌系列101-1-1-2・加	p.305-306
101-M- 117	單槍投影機	4200 ANSI		40	36,000	36,000	36,000	國質運籌系所	所型編號: 國貿運籌系例101-it-1-3・加 海建構軟硬體	p.305-306
101-M- 118	维記型電腦	Mobile Core i5 2.5GHz(含)以上 (Windows作 業系統)(15㎡)	m	40	33,000	000.00	99,000 数是支援	國貿運際系序	放資運籌条戶101-15-1-4・加 強建構軟硬體	p.305-306
101-M- 119	ERP供應鏈系統	40人可上線學習使用(含教育訓練)	#	徽	372.850	372.850	372.850 提供學生學照得各環境	全球運籌管理研究中心	が 里 編 號 : 101-g1-14 · 圖 凸低器及設備 札巷-貿易運籌 取務キ台整合	p.349
101-M- 120	伺服器	記憶體24GB、CPU2顆、硬碟ITB	-	ĄΠ	140,000	140.000	140,000 提供學生考照學習環境	全球運籌管理研究中心	群 組 編 號: 101-41-12, 國 計儀器及設備 机品-貿易運籌	p.349

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項按腦單假語參照臺灣銀行聯合採購標準)

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫具體連結	備註(中長程 計畫買數)
101-H- 24	電腦主機	Core i7 3.4GHz (無作業系統)(不含登祿)	4	40	20,000	80.000	更新專業教至121、122、 80,000 124之教學屯醫設備,並於 應用英語系 走的26設學生產詢電腦	應用英語系	游 里 編 號: 101-ac-1-1、更新中菜教室教學心腦設備與學心腦設備與設置學生查詢	p.362
101-H- 25	禁記英語類	Mobile Core i5 2.5GHz (Windows 作業系統)(15㎡)	10	40	33.000	330,000	330,000 更新教師教學用電腦	巡用英語系	游 理 編 號: 101-ac-1-2·更 新明紫教室教 學位階設體與	p.362
101-H- 26	毛露土機	Core i7 3.4GHz (無作業系統)(不含登幕)	20	√□	20.000	400,000	提供多媒體特納路工程實 驗舍數學與研究發展具前 價性的數位家庭理論與多 媒體網絡技術之電腦設備 可含配熔程式設計、數 位家庭平台標準與架構、 儲據實境、家庭網路傳輸 儲據實境、多模體系統等課程 高報的查學合作、培育 高素質之資通訊人才。	資訊科技系所	が担稿號: 101-tc-1-1 を 記描元多媒體 特網路工程度 級金(541)	p.373
101-H- 27	高階無線網路攝影 機	解析度:704°480、有線網路100BASE-TX、無線網路IEEE 802.11n、整箱格式: H.264/MPEG4	2	宦	22,000	44,000	提供多媒體影像之無線網 每4,000 路傳輸教學設備,配合課程 有電腦網絡,無線通訊,通 訊原理,多媒體系統等。	並那科技系 所	原用編號: 101-ic-1-2・雄 高級光多媒體 発練路工程度 發発(541)	p.373
101-H- 28	電腦主機	Core i7 3.4GHz (無作業系統)(不含登器)	18	40	20,000	360.000	360,000 度和人工或位理情質驗	資訊科技系 所	辞明編號: 101-ic-2-1・遊 尤及更有數位 週報實驗室	p.373
101-H- 29	维記型電腦	Mobile Core i5 2.5GHz(Windows 作業系統)(15llქ)	-	4 □	33.000	33.000	33,000 協供教師教學及學生討論、製作畢業專與匯使用	财經法律系	辦理編號: 101-€-1-1・優 器設備規劃・頒 充軟硬體設施 ・充實專業教	p.382

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項採鵬單價請參照臺灣銀行聯合採購標運

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預佔總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫具體連結	備註(中長程 計畫頁數)
101-H- 30	電腦主機	Core i7 3.4GHz (無作業系統)(不含登祿)	-	和	20,000	20.000	20,000 数學使用(921行政法專業研 財經法律系	財經法律系	阶型編號: 101-fe-1-2·儀 器設備規劃-擴 充敗硬體設施 ·充宜專業數	p.382
101-H- 31	记點上機	Core i7 3.4GHz (無作業系統)(不含登祿)	m	40	20.000	900'09	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	應用 審語交 系	游型編號: 101-ac-1-1 華 語文應用導向 之課程計畫更 新事業數金電 隨設備	p.404
101-Н-	徐記與忠憲	Mobile Core i5 2.5GHz(Windows 作業系統)(15時)	2	40	33.000	66.000	66.000 支援教師教吳田電腦設備	應用華語文 系	游型編號: 101-ac-1-2·華 高文應用導向 之課程計查更 新事業數室電 解設備	p.408
101-H- 33		IU超薄型伺服器(Quad-2.4GH2 二颗)、Windows作業系統、內建64M SDRAM 斯示記憶體、2GB ECC DDR3 1333,最大16GB UDIMM、記憶體DVDRW燒錄機	-	40	128,000	128,000	128.000 全汽華語教學指域學習教	應用華語文 系	游型編號: 101-ac-2-1・建 百年語教室情 境學看教室・ 培職華語自學 轉載類之電腦	p.409
1-9-101	101-G-1 電腦主機	Core i7 3.4GHz (無作業系統)(不含量祿)	∞	40	20,000	160.000	160,000 每化基类数量、研究室数 段、研究設備	道識教育中 心-通識教學 組	開 理 編 號: 101-ge-l-1・創 造優質學餐環	p.437
101-G-2	101-G-2 單槍投影機	4200 ANSI	2	40	36,000	72.000	72,000 母、研究設備	通識教育中 心-通識教學 組	新理編號: 101-ge-1-2: 創 选優質學智環	p.437
101-G-3	101-G-3 印表機	(1)黑白列印速度(一般、A4):高達 25ppm(2) 黑 白 列 印 品 質 : 高 達 600x600x2dpi(1200 dpi 有效輸出)(3)列印量	4	40	10.000	40,000	40.000 盘化基类数字、研究室数40.000 學、研究設備	通談教育中 心通識教學 部	游 理編號: 101-ge-1-3·創 指係管學發露	p.437

附表四 101年

101年度資本門經費需求教學儀器設備規格說明書(*各項採鵬單個點參照臺灣銀行聯合採購標準)

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明		使用單位	與中長程計畫具體連結	備註(中長程 計書百數)
101-G-4	101-G-4 數位請桌	1.液晶萤幕具電動角度調整2.崩頭式麥克 風/有線式手握麥克圖3.外接筆電及影音輸 入4.具有e控主機及控制面板5.可以控制投 影機電動布幕電腦開陽6.電腦主機	2	40	100,000	100	200,000 度、研究股票、研究室教心·通識教育中學、研究股票組織、	%室教 題		辦理編號: 101-ge-1-4·創 造優質學營環	
101-G-5	101-G-5 除濕機	(1)除濕能力:除濕能力:11.7日(2)適用室 溫範園:1~40度C(3)水箱容量:5公升(4) 消耗電功率:305W	2	40	10,000	20.000	· 強化專業教室、研究室教 學、研究設備	%室教 語 記 記	迎識教育中 心-通識教學 組	游 里編號: 101-ge-1-5・創 造優質學看處	p.437
9-D-101	101-G-6 電動超步機	(1)PWM馬達控制系統(2)心率證取功能(3) 電子登幕顯示(4)機體長寬高: 2180mmx 815mmx1560mm	2	40	90.000	180,000 [問題能中心使用	題	體育室	游理編號: 101-ph-1-1、體 道能提升計畫	p.118
		合計				29,822,050					

101左中次十田》。由于中国中国中国中 工手机

備註(中長程計畫頁數)	p.98	86-й	
與中長程計畫具體連 結	辦理編號101-ii-2-1 ,各項館藏資源提 供電子化服務配 合101學年度館藏 發展規畫,強化數 位化服務	辦理編號:101-ji-2-2,各項館藏資源提供電子化服務-配合101舉年度	
使用單位	圖	三	
用途說明	流通、編目、期刊、系統管理及Web PAC模組版本更新及維護	Web PAC2.0及管理後 台更新維護	
預估總價	100,000	80,000	180,000
預估單價	100,000	80,000	
軍位	敒	〜	
數量	-	-	
規格	Totals22	Web PAC2.0	1
項目名稱	圖書館自動化系統維護合約	系所知識地圖系統維護費用	合計
優先序	101-B-2	101-B-4	
	規格 數量 單位 預估單價 預估總價 用途說明 使用單位 與中長程計畫具體連結	項目名稱 規 格 數量 單位 預估單價 預估總價 用途說明 使用單位 與中長程計畫具體連	#

附表六

101年度資本門經費需求軟體教學資源規格說明書(*各項採購單價語參照臺灣銀行聯合採購標準)

														J
優先序	200.00	購置內容(請勾選,其他項請加註具體內容,如為電子 資料庫請另標示授權年限)	:他項請 對另標示	勾選·其他項請加註具體內 資料庫請另標示授權年限	內容,如 ()	爲電子	車位	數量	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫具體連結	備註(中長程
	西文圖書	中文圖書	期刊	錄影帶	錄音帶	其他	(冊、卷)							計畫貞數)
101-B-5		۸					并	4	1,000,000	1,000,000	1,000,000 充質圖書館藏	圖書館	辦理編號:101-ii-1-1,配 合101學年度館藏發展規 畫	86'd
101-B-6	۸						拼	I	893,000	893,000	893,000 充質圖書館藏	國書館	辦理編號:101-li-1-2・配合101學年度	86°d
101-B-7			>				栽	1	1,800,000	1,800.000	1,800,000 教學研究	圖書館	辦理編號:101-li-1-3・學 術西文期刊-配合101學年度館藏發展規畫	p.98
101-B-8						>	栽	-	400,000	400,000	400,000 充黄視聽館藏	図書館	游理編號: 101-ii-1-4・ DVD・CD・VCD-配合101 學年度館藏發展規畫	86'd
101-H- 34	Δ						橅	_	33,750		33,750 系圖書室使用	財經法律系	p.382 M理編號:101-fe-1-3・镰 MARITIME 器設備, 充實專業教室 以美金匯率 1:36計算)	p.382 AMERICAN MARITIME CASES2012(以美金匯率 1:30計算)
		ŹП	合計							4,126,750				

附表七、101年度資本門經費需求教學研究及學牛事務與輔導相關設備規格設即書了*久頂掉臘單個語參照黨繼組行聯△拉購麺維)

標準)	備註(中長程 計畫頁數)	77d	77g	77q	77d	77d	77d	77¢	774	77d
(*台祖林珊里復語參照臺灣數行聯合採購標準	與中長程計畫其體連結	辦理編號:101-cd-1-1,持 續加強社團訓練及設施擴 充	辦理編號:101-cd-1-2,持 續加強社團訓練及設施擴 充	辦理編號:101-cd-1-3,持續加強社團訓線及設施擴充	辦理編號:101-cd-1-4・持 績加強社團訓練及設施擴 充	辦理編號:101-cd-1-5・持 續加強社團訓練及設施擴 充	辦理編號:101-cd-1-6,持 續加強社團訓練及設施擴 充	辦理編號:101-cd-1-7·持 續加強社團訓練及設施擴 充	辦理編號:101-cd-1-8·持 鑽加強社團訓練及設施擴 充	辦理編號:101-cd-1-9,持 鑽加強社團訓練及設施擴 充
睡里/圆瓶参	使用單位	奇樓子吉他社	奇檬子吉他社	奇樣子吉他社	布袋戲研究社	幸運草攝影社	幸運草攝影社	幸運草攝影社	學生談會	自治性社團(學生養 生會、學生叢 會、學生辭叢 委員會、進修 部學生會)
	用途說明	提供奇樣子吉他社社員活 15,000 動表演、上課練習、成果 發表使用	提供奇樣子吉他社社員活 32,000 動表演、上課練習、成果 發奏使用	提供奇樣子吉他社社員活 40,000 動表演、上課練習、成果 發表使用	43,000 提供布袋戲研究社社員上	提供幸運軍攝影社社員活 48,000 動奏演、上課練習、成果 發奏使用	提供幸運草攝影社社員活 48,000 動表演、上髁練習、成果 發表使用	提供幸運草攝影社社員活動表演、上課練習、成果發表度用	提供各社團印製活動海 報、成果發表使用	127,500 提升自治性社關處理學生
事物类相等伯爾政備观俗說的音	預估總價	15,000	32,000	40,000		48,000	48,000	21,500	117,000	127,500
	預估單價	15,000	32,000	20,000	43,000	24,000	16,000	21,500	117,000	25,500
罪	軍位	粟	职	40	翼	40	40	40	40	躁
+422	數量	-		2	#	2	3	-	-	5
	規格	雙頻主機*1、無線Mic*2	四段60	主動式60w	戲偶(阿修羅)、木偶姿勢架、偶袋	1620萬像畫素,3吋翻轉螢幕,Full HD 短片拍攝,18-55防手振鏡頭,8G SD卡,class 6	28mm廣角,5倍光學,1000萬像素,2.8吋翻 轉登幕,8G SD卡, class6	Full HD1/5.8英吋150萬畫素,CMOS,內建 120G硬碟,40倍光學,防手振	Z3200 12色,記憶體256MB,硬碟80GB,RJ-45,USB2.0,44 英时 (不支援Linux作業系統)	1.Core i7 3.4GHz(無作業系統)2.低階19吋彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)
XILVAT	項目名稱	無線Mic組	全單板民謠吉他	監聽Amp	數偶	單眼相機	類單眼相機	暗影機	大型繪圖機	個人電腦
4	優先序	100-A-1	100-A-2	100-A-3	100-A-4	100-A-5	100-A-6	100-A-7	100-A-8	100-A-9

附表七、101年度資本門經費需求教學研究及學生事務與輔導相關設備規格說明書 (*各項採購單價請參昭臺灣錦行聯合採購經准)

						I Carrie			11年11年11年11日本語	12-1-1
優先序	項目名稱	規格	數量	單位	數量 單位 預估單價	預估總價	用途脱明	使用單位	與中長程計畫具體連結	備註(中長程 計畫頁數)
100-A-10	數位相機	2.7吋23萬畫素登幕,35倍光學,1210萬像素,1/2.3吋CMOS,8G SD卡,class6	1	40	23,000	23,000	提供體育推廣社社員活動 23,000 表演、成果發表使用	體育推廣社	辦理編號:101-cd-1-10, 持續加強社團訓練及設施 擴充	<i>TT</i> q
100-A-11	描影機	30倍光學,10倍防手振,內建160GB硬碟, 5.1生劈道錄音	-	40	25,000		提供羽球配社員活動表 25,000 演、成果發表使用	羽球社	辦理編號:101-cd-1-11· 持續加強社團訓練及設施 據本	77q
100-A-12	移動式導流大風扇	皮帶式強力風扇 MS2-IPM	-	40	30,000	30,000	提供籃球社社員活動表30,000 (廣、上課練習、成果發表	籃球社	辦理編號:101-cd-1-12, 持續加強社團訓練及設施 擴充	77q
		福				570,000				

101年度資本門經費需求其他項目規格說明書(*各項採購單價語參照臺灣銀行聯合採購標準) 附表八

備註(中 長程計畫 頁數)	p.106	
與中長程計畫具體連結	游理編號:101-cc-6-1・添購電腦教室監視設備	
使用單位	外統網路組	
用途說明	為強化校內電腦教室設備 114,100 維護·建置監視設備予以 控管	
預估總價	114,100	114,100
預估單價	114,100	
軍位	〜	
數庫		
規格	高解析度攝影鏡(14支)、主機 DVR(1TB以上)及監控軟體, 可網路監看。	
項目名稱	監視設備	
優先	101-S- 10	

附表九、101年度經常門經費需求項目明細表

優先序	項目	內容說明(含分配原則、審查機制說明)	預估案次	預估金額	與中長程計畫具體連結	備註(中長程計 畫頁數)
101-P-1	編纂教材	1、獎助教師編纂教材:島提升教學品質,編纂內容適大專用教科書或學校需求之教科書。(預估2案*100,000元+4案*30,000元+1案*13,000元)2、依本校「運用教育部遊助提升師資素質經費實施辦法」第13條辦理	7	\$333,000	5.2改善師資與提 升行政效能	p.60-63
101-P-2	製作教具	1、獎助教師製作教具:島改善教學,建置遠距教學課程或教師成長社群教員。 (預估2案*60,000元+7案*30,000元+1案*3,000元)2、依本校「運用教育部獎助提升 師資素質經費實施辦法」第14條辦理	01	\$333,000	5.2改善師資與提 升行政效能	p.60-63
101-P-3	改進教學	1、獎助教師改進教學:如考取與教學相關之國家級舉辦專業證照、國家級舉辦技能檢定乙級以上技術士及與教學相關之其他具公信力機構核發之專業證照等。(預估1案*30,000元+8案*10,000元+5案*6,000元+15案*5,000元+31案*2,000元)2、獎助教師指導學生或參與學術競賽:教師或學生參與校外學術競賽、指導學生獲得國科會補助大專學生參與專術競賽:教師或學生參與校外學術競賽、指導學生獲得國科會補助大專學生參與專題研究計畫。(預估1案*80,000元+1案*50,000元+5案*20,000元+8案*10,000元+1案*6,500元)3、依本校「運用教育	16	\$943,500	5.2改善師資與提升行政效能	p.60-63
101-P-4	研究	 1、補助教師校內專題研究: 鼓勵教師從事研究。(預估4案*100,000元+8案*55,000+1案*12,000元)2、獎助教師取得專利:如發明專利、新型專利及新式樣專利等。(預估3案*30,000元+4案*20,000元+5案*10,000元)3、依本校「運用教育部獎助提升師資素質經費實施辦法」第3、4條辦理 	37	S1,332,000	5.2改善師資與提 升行改效能	p.60-63
101-P-5	研	1、補助教師參加校外研習:教師參加國內、外研討會(研習會),補助報名費或註冊費。(預估1案*20,000元+8案*15,000元+31案*5,000元+1案*2,500元)2、補助舉辦教師研習:補助業務費及雜支。(預估12案*37,000元)3、依本校「運用教育部、獎助提升師資素質經費實施辦法」第8、9條辦理	53	8721,500	5.2改善師資與提 升行政效能	p.60-63
101-P-6	進修	1、補助教師進修:補助專任講師進修博士或專任教師依學校需求培養第二專長進修碩士者,以改善師資結構。(預估4人*40,000元+2人*10,000元+2人*100,000+1人*8,500元)2、依本校「運用教育部獎助提升師資素質經費實施辦法」第10條辦	6	\$388,500	5.2改善節資與提升行政效能	p.60-63
101-P-7	著作	 - 獎助教師著作:鼓勵教師成果發表,如國際性學術期刊、國內外學衛性期刊等。(預估3案*60,000元+10案*50,000元+6案*40,000元+15案*30,000元+36案*20,000元+1案*2,000元) - 50,000元+31案*10,000元+1案*2,000元) - 獎助藝術類原創作品展(演)出:原創作品受國際或國內藝文團體邀請展出。(預估1案*20,000元+2案*10,000元) - 依本校「運用教育部獎助提升師資素質經費實施辦法」第6、7條辦理 	105	\$2,442,000	5.2改善師資與提 升行政效能	p.60-63
101-P-8	升等送審	1、獎助教師取得教授資格:以著作或技術報告升等教授者。(預估1人*150,000元)2、支付教師升等著作審查費用。(預估20案*3人*3,000元+1案*1人*3,000元)3、 依本校「運用教育部獎助提升師資素質經費實施辦法」第11、12條辦理	22	\$333,000	5.2改善師資與提 升行政效能	p.60-63
101-P-9	行政人員相關業務	1、補助行政人員業務專題研習、校外業務研習、進修及校內選讀。(預估4場*10,000元+15人次*5,100元+2人次*15,000元+10人次*2,000元)2、依本校「行政人員進修及研習計畫實施辦法」辦理	31	\$166,500	5.2改善師資與提 升行政效能	p.60-63
01-P-10	社團指導教師鐘點 費	用於部分外聘社團指導教師之鐘點費。(預估18人*3,000元+1人*1,500元)	19	855,500	5.4學務	p.77
101-P-11	其他學輔工作經費	支用比照「教育部幾補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點」辦理。(預估5場*33,000元)	\$	\$166,500	5.4學務	p.77
101-P-12	新聘教師薪資	近2年新聘助理教授以上之教師薪資(含專業技術人員)。(預估3人*12月*70,000元+1人*10月*81,000元)	4	\$3,330,000	5.2改善師資與提 升行政效能	p.60-63
101-P-13	現有教師薪資	近1年升等之教師薪資。(預估1人*10月*55,500元) 34	_	\$555,000	5.2改善師資與提 升行政效能	p.60-63

附表九、101年度經常門經費需求項目明細表

與中長程計畫 備註(中長程計 具體連結 蓋頁數)	
預估金額	\$11,100,000
預估案次	
內容說明(含分配原則、審查機制說明)	1 1a
通目	
優先序	

附表十 101年度經常門經費改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品)明細表 (*根據單價一萬元以下之非消耗品詳細說明,各項採購單價語參照臺灣銀行聯合採購標準)

項目名稱 規 格	朔		數量	軍位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫具體連結	備註(中長程 計畫頁數)
六字型閱讀格 W49*D56*H77-橡木 40 担	W49%D56%H77-橡木 40		型		1,700	08,000	更新館內損壞之閱證椅	图書館	辦理編號:101-li-3-3 ,配合中長程101學年 度「更新館舎硬體」 計畫	p.98
電腦登幕 境功能)(不含主機) 14 個 項功能)	14		圄		5,550	77,700	101學年度旅館與會展管 理系設立	旅館與會展 管理系	辦理編號:101-aa-1-10 ·101年增設旅館與會 展管理系	p.3
電腦登幕 斑功能 3 個 現功能)	ю		田		5,550	16,650	16,650 R設立 上活創意設計 生活創意設 計系	生活創意設 計系	辦理編號:101-aa-3-16 ·101年增設生活創意 設計系	p.3
電腦登幕	-	12000	钿		5,550	5,550	商學院研究發展規劃	簡學院	辦理編號:101-cb-1-2 · 重點整合研究措施 · 增設「服務科技」 研究群組	p.130
電腦登幕 斑功能)(不含主機)	4		钿		5.550	22,200	更新會計資訊人才培育研 討室8523	會計資訊系	辦理編號:101-at-2-2 · 更新會計資訊人才 培育研討室	p.139
還原卡 支援WINDOS7系統 4 張	4	- 17	滛		1,900	7,600	更新會計資訊人才培育研 討室8523	會計資訊系	辦理編號:101-at-2-3 · 更新會計資訊人才 培育研討室。	p.139
1.客戶管理系統2.保單檢視分析3.壽險 壽險華陀 商品百科4.財務需求規劃 5.PDA整合同 60 套 步6.簡訊整合平台	09		〜	1040	1,700	102,000	1. 金融 軟 體 實 驗 室 (8508) 2. 金融商品行銷寶 習室 (8508) 3.風險管理暨保險諮詢中心 (8519)	金融與風險 管理系	辦理編號: 101-br-1-2 · 更新金管系儀器設 備規劃	p.154
1.國內外股匯市資訊2.國內、海外基金 資訊總覽3.基金織效檢視及排名4.各家 投資型商品百科5.理財精靈(試算)、行 射寶典6.客戶管理7.財富管理基金配 置、投資模擬8.財富模擬9.停損、停利 設定及自動警示提醒10.Lipper基金資料 庫11.投資統計管理及理財分析報表12.	24		桝	all and the	2,350	56,400	1. 金融 軟 體 實 驗 室 (8508) 2. 金融商品行銷實 習室 (8508) 3. 風險管理暨保險諮詢中心 (8519) 專業特色	金融與風險管理系	辦理編號:101-br-1-3 ,更新金管系儀器設備規劃	p.154
廣播盒 1對4 15 組	15		羅		6,500	97,500	97.500 更新8508 專業教室設備	金融與風險管理系	辦理編號:101-br-1-4 · 更新金管系儀器設 備規劃	p.154

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫具 體連結	備註(中長程 計畫頁數)
101-C-17	電腦螢幕	低階19吋彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)(不含主機)	15	個	5,550	83,250	83,250 研究所設立	財務金融系	辦理編號:101-f-1-2 ,落實專業核心教學 ,改善教學環境,更 新寶驗室	p.165
101-M- 123	電腦螢幕	19吋彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)(不含主機)	19	口	5,500	335,500	335,500 汰換專業教室15时舊螢幕	國貿運籌系所	-	p.305-306
101-H-35	電腦螢幕	低階19时彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)(不含主機)	4	圈	5,550	22,200	更新專業教室121、122、 22,200 124之教學電腦設備,並 於走廊增設學生查詢電腦	應用英語系	辦理編號:101-ac-1-3 ,更新專業教室教學 電腦設備與設置學生 查詢電腦	p.362
101-H-36	電腦登幕	低階19时彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)(不含主機)	50	甸	5,550	111,000	提供多媒體暨網路工程實 驗室教學與研究發展具前 瞻性的數位家庭理論與多 媒體網路技術之電腦設備 ,配合配窗程式設計、數 位家庭平台標準與架構、 位家庭平台標準與架構、 位家庭平台標準與架構、 直接實境、家庭網路傳輸 標準、多媒體系統等課程 高素質之資通訊人才。	資訊科技系所	辦理編號:101-tc-1-3 ·建置擴充多媒體暨 網路工程實驗室(541)	p.373
101-H-37	電腦螢幕	低階19时彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)(不含主機)	18	田	5,550	006'66	更新現有之數位溫帕賈驗 室	資訊科技系 所	辦理編號:101-ic-2-2 ・擴充及更新數位選 輯質驗室	p.373
101-H-38	電腦登幕	低階19时彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)(不含主機)	-	10	5,550	5,550	教學使用(921行政法專業 研討室)	財經法律系	辦理編號:101-fe-1-3 · 儀器設備規劃-擴充 軟硬體設施·充實事	p.382
101-H-39	法源法律網	法律資料庫	3,5	并	155,000	155,000	依課程需要購買相對應的 資料庫	財經法律系	辦理編號:101-fe-1-4 ・儀器設備規劃-擴充 軟硬體設施・充實專	p.382
101-H-40	電腦登萘	低階19时彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)(不含主機)	es.	40	5,550	16,650	夏新914A、914B、915專 業教室教學電腦設備	應用華語文 系	辦理編號:101-ac-1-3 ・華語文應用導向之 課程計畫更新專業教 室電腦設備	p.408
101-L-2	耳機麥克風	立體聲音麥克風(SLHp	09	即	5,000	300,000	建置多媒體數位語言專業 教室	心中言題	辦理編號:101-la-1-2,構築e化學習情境	p.415
101-L-3	學生桌	訂製品	30	張	7,500	225,000	建置多媒體數位語言專業 教室	語言中心	游理編號:101-la-1-3 · 構築e化學習情境	p.415
101-L-4	學生椅	附輪子	09	選	1,500	37 90,000	建置多媒體數位語言專業 教室	語言中心	辦理編號:101-la-1-4· / 構築e化學習情境	p.415

項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與中長程計畫具 體連結	備註(中長程 計書百數)
電腦童幕	低階19吋彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)(不含主機)	∞	ÝΠ	5,550	44,400 強化	強化專業教室、研究室教 學、研究設備	通識教育中 心-通識教學 細	辦理編號:101-ge-1-6 ·創造優質學習環境	p.437
	一				1.942,050		/ Inch		

校長

教務長

總務長

學務長

會計主任

人事主任

僑光科技大學 整體發展獎補助經費專責規劃小組會議簽到

一、會議名稱:100年度教育部整體發展經費專責規劃小組第4次會議

二、會議時間:100年11月28日(星期一) 中午12點整

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

(一) 出席人員(當然委員)

编號	單 位	姓 名	、 簽名 備記
01	校長室	吳德和校長	13/18 an
02	副校長室	余光雄副校長	請假
03	副校長室	陳秀純副校長	PB & R
04	教務處	林群博教務長	本方系等特
05	學務處	張進南學務長	清假支
06	總務處	高國平總務長	可風平。
07	研發處	莊淑婷研發長	北东路
08	圖資處	楊敏華圖資長	易数华
09	人事室	陸啟超主任	烙放起.
10	會計室	陳玫玉主任	路政立
11	管理學院院長	王柏山院長	NAGO L
12	商學院院長	衛 民院長	3200
13	人文與科技學院院長	雷萬來院長	3 6)

僑光科技大學 整體發展獎補助經費專責規劃小組會議簽到

一、會議名稱:100年度教育部整體發展經費專責規劃小組第4次會議

二、會議時間:100年11月28日(星期一)中午12點整

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

(二) 出席人員(選任委員)

编號	單 位	姓 名	簽名	備註
01	企管系教師代表	何舒毅老師	马哥蒙	
02	資管系教師代表	林峰秀老師	导峰为	
03	行流系教師代表	林添佑老師	科体后	
04	工管系教師代表	管志宏老師	节支展	
05	觀光系教師代表	蔡存孝老師	請作引	
06	國貿運籌系教師代表	周世宏老師	村上家	
07	會資系教師代表	賴永裕老師	南南西	
08	財金系教師代表	林家樑老師	Za 1/21	
09	金管系教師代表	蔡明正老師	蒸烟上	素
10	英語系教師代表	顧意如老師	The grant of	
11	華語文系教師代表	孫淑芳老師	豫淑芳	
12	財法系教師代表	邱奕賢老師	青阳	
13	資科系教師代表	楊順評老師	福順章章	
14	通識中心教師代表	謝武進老師	Edg In M.	

一、會議名稱:100年度教育部整體發展經費專責規劃小組第4次會議

二、會議時間:100年11月28日(星期一) 中午12點整

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

(三) 列席人員

编號	單 位	姓 名	簽名	備註
01	企管系	徐孟堅主任	1/2 5/h	
02	資管系	洪啟舜主任	杨仙雄的	
03	行流系	李國良主任	\$109e	
04	觀光系	王耀明主任	元雄·19	
05	工管系	楊昌裔主任	杨节高	
06	國貿運籌系	王憶如主任	王参知	
07	餐飲管理系	洪文發主任	女多强	
08	會資系	許秀華主任		
09	財金系	王冠閔主任	2/3/1	
10	金管系	吳明哲主任		
11	英語系	吳季達主任		
12	應華系	戴文和主任	在文章	
13	財法系	鄢武誠主任		
14	資科系	陳景蔚主任		
15	通識中心	陳高貌主任	1	
16	體育室主任	陳嘉康主任	伊嘉神	
17	金融教育中心	葉金標主任	するか	
18	全球運籌研究中心	黄國峯主任	麦刚素	
19	語言中心	林雅芬主任	村多	
20	學務處課指組	沈文祥組長	ip > > 3	

一、會議名稱:100年度教育部整體發展經費專責規劃小組第4次會議

二、會議時間:100年11月28日(星期一) 中午12點整

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

(三) 列席人員

编號	單位	姓 名	簽 名	備註
21	圖資處系網組	劉柏伸組長	75 7619	-
22	圖資處採編組	石櫻櫻組長	Loth M	
23	總務處事務組	歐昱廷組長	殿老龙.	素
24	總務處保管組	張國煥組長	活业垃	
25	研發處學發組	吳津貞小姐	泉津貞	
26	研發處學發組	李俐靜小姐	本付靜	
27	研發處學發組	李品妙同學	李品如	
28			(A)	



僑光科技大學

Overseas Chinese University

101 年度本校運用教育部整體發展獎補助經 費專責規劃小組第 2 次會議 會議紀錄



承辦單位:研發處

日 期:101年5月21日(星期一)

時 間:中午12點整 地 點:雁閣樓會議室

101年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第二次會議 會議紀錄

會議名稱:101年度僑光科技大學運用教育部整體發展獎補助經費專責規劃小組第二次會議

會議時間:101年5月21日(星期一)中午12時整

會議地點:雁閣樓會議室

會議主席:吳德和校長(余光雄副校長代理)

出席人員:如簽到單

請假人員:吳德和校長、陳秀純副校長、張進南學務長、陸啟超主任、管志宏委員、

周世宏委員、呂萬吉委員、馬君萍委員

會議紀錄:吳津貞小姐

應到委員人數:28人 請假委員人數:8人 實到委員人數:20人 出席委員人數已達法定會議人數,會議開始。

貳、主席致詞

- 一、本校 100 年度教育部整體發展獎補助經費展延至 5 月底同時進行結案報部作業。
- 二、感謝各位委員撥冗出席會議,請委員不吝指導。
- 三、執行清冊填報之各欄位,請各位委員及系主任逐一確認並提出指教。

多、承辦單位業務報告

- 一、101 年度第 1 次專責規劃小組會議於 3 月 5 日(星期一)召開完畢,主要審議 101 年度核配版支用計畫書附表四至附表十一,依決議建議事項修正通過後,於 3 月 15 日報部審查。
- 二、101年度教育部整體發展獎補助款39,695,745元於4月9日撥入本校專戶。
- 三、101年度整體發展獎補助經費-資本門採購進度為42.84%。

肆、討論提案

案由一:請審議 100 年度本校運用整體發展獎補助經費「執行清冊」。

提案單位:研發處

說明:

- (一)100 年度本校獲教育部整體發展獎補助經費為 37,039,383 元,資本門佔獎補助款 70%為 25,927,568 元,經常門佔獎補助款 30%為 11,111,815 元。
- (二)100 年度因配合臺中市政府水湳經貿園區都市計畫變更,部份校地被徵收,影響本校多功能運動休閒中心興建工程無法如期完工,致使本校 100 年度整體發展獎補助經費部份資本門採購項目無法於 100 年 12 月 31 日前完成驗收,經報部申請展延後,教育部於 100 年 11 月 29 日來文同意本校展延至 101 年 5 月 31 日;其他未展延之資本門採購項目及經常門經費於 100 年 12 月底前已全部執行完畢。
- (三)100 年度整體發展獎補助經費資本門執行金額為 33,693,255 元(含配合款),經常門執行金額為 12,394,083 元(含配合款),合計總執行金額為 46,087,338 元(含配合款

9,047,955 元)。資料詳如執行清冊附件一至附件四之(六)。

(四)請審議。

決議:

- (一)附件一優先序 8-1-3 行動服務載具,廠牌/型號規格究竟為「iPad」或「iPad2」會 後請保管組再確認。本處會後與保管組聯繫,保管回覆查核財產驗收單並聯繫資 管系財產保管教師,確認規格為「iPad2」無誤。
- (二)附件一優先序 9-2 創意設計軟體,放置地點誤載,原放置地點「實習旅行社(7210)」 更正為「行銷與流通管理系辦公室(7210)」。
- (三)附件四之(五)學輔工作分項,相關執行成效經出席之課指組長、生輔組長確認內容無誤,其餘內容會後再與軍訓室及學務處聯繫及確認。本處會後與學務處及軍訓室聯繫,兩個單位均確認附件四之(五)執行成效表內容記載正確。

案由二:請審議 101 年度整體發展獎補助經費支用計畫修正案。

提案單位:系統網路組、圖書館、多媒體與遊戲設計系、旅館與會展管理系、 課指組、餐飲管理系、人事室

說明:

- (一)本校 101 年度核配版支用計畫書經教育部委辦社團法人中華民國管理科學學會委託專家學者審查完成,書面審查意見如附件一(p.3-4)。
- (二)本處依管科會審查意見會辦校內各相關承辦單位,請各單位依專家學者審查意見 提出資本門支用計畫書修正或內容補充,資料詳如附件二(p.5-10),經常門資料修 正如附件三(p.11-12)。

(三)請審議。

決議:(一)資本門部分依審查委員意見為附表異動調整,項目、規格及數量不變。

(二)經常門資料內容說明與預估案次及預估金額不相符,請人事室補正。

伍、臨時動議:無

陸、散會

會議主席:

單位主管:

研發表於學術莊淑婷

會議紀錄:

研發學發祖 吳津貞

101 年度核配版私立技專校院整體發展獎勵補助經費支用計畫書審查意見

學校名稱:【40】僑光科技大學

審查意見【40】僑光科技大學

- 經查學校所提供之核配版支用計畫書,獎勵補助款各支用項目之規劃比例均符合「教育 部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」第 10 點「申請原則及注意事項」相關規定。
- 101 年度獲核配獎勵款 NT\$22,843,170 元、補助款 NT\$16,852,575 元,整體經費(含自募款)規劃情形如下:
 - 自籌款編列 NT\$10,664,850 元,約占總獎勵補助經費 26.87%,遠高於整體平均值 15.11%;經常門部分並未支用於現有教師薪資補助,資本門部分則全數投入於充實 教學及研究設備,立意尚稱良善。
 - · 經常門經費計 NT\$14,323,333 元,約占總預算 28.44%,其中新聘教師薪資 24.94%、著作 19.54%,上述合計約達經常門 2/5,可見其支用規劃著重於短期師資結構及學術著作能量之提升;編纂教材、製作教具、改進教學分別占 2.49%、2.49%、7.07%,大致與 3.09%、1.52%、7.62%之各校平均值約略相當。
 - 新聘教師薪資、改善教學相關物品共編列NT\$5,987,227元,合計支用比例高達經常門41.80%,是否因而影響直接用於獎勵補助教師研習、研究等項目之經費,允宜考量。
 - · 資本門經費計 NT\$36,037,262元,約占總預算71.56%,其中各所系科中心之教學及研究設備高達86.01%,另規劃11.45%用於購置圖書期刊等教學資源,確能以教研相關軟硬體設施及資源之強化為優先考量,頗有助於營造優質的教研環境,希能落實於執行。
- 3. 學校「採購作業實施辦法」第26條規定「本辦法經總務會議議決,校務會議通過,校 長公布後實施」,且未見有通過會議期次及日期等相關內容,是否已依「申請原則及注 意事項」第(1)項第7款規定,送經董事會通過,無法得知確認。
- 4. 依教育部臺技(三)字第 1010010562 號函,本獎勵補助經費不得支用於工程款項,各類請採購、標案、財產登錄、會計項目及憑證等相關文件均不得出現「工程」字樣;建議容易令人產生誤解之類似字樣亦請避免,如【附表十一】優先序#101-M-127、101-M-129等項目之規格欄均出現「施工」字樣。
- 5. 【附表九】優先序#101-P-1、101-P-3~9「內容說明」欄所列案次或人次,無法與「預估案次」欄位對應,以優先序#101-P-7獎助教師「著作」為例,其內容說明顯示預估著作269(=10+30+50+179)案、展演3(=1+2)案,合計應有272案,而預估案次欄位卻填為105案,經常門經費支用規劃之嚴謹度似有提升空間。
- 6. 依「申請原則及注意事項」第(5)項第4款及第5款規定,針對行政人員研習及進修訂有「上限」比例;針對學輔相關工作經費則訂有「下限」比例,顯示就本獎勵補助款經常門之使用原則,學輔工作經費之重要性應高於行政人員研習及進修,惟依【附表九】之優先序排列,學校係將行政人員研習及進修規劃在前、學輔工作經費在後,學校考量為何有待進一步營清。

101 年度核配版私立技專校院整體發展獎勵補助經費支用計畫書審查意見

審查意見【40】僑光科技大學

- 7. 依【附表四】優先序#101-S-8~9 所列之「用途說明」欄內容,似與教學或研究無直接相關,而較屬於校園資訊系統,似以列入【附表八】之資本門其他項目較為合宜;優先序#101-B-1~2係用於擴充圖書館視聽設備,似以列入【附表五】之圖書館自動化設備較為合宜;優先序#101-H-8「數位成音內容及軟體」之規格顯示購置內容為音樂音效素材庫,其性質似較屬於教學資源,而非電腦軟體或系統,似以列入【附表六】之軟體教學資源較為合宜。請學校確認上述設備之實際用途,並予編入合適之資本門經費支用項目;如有變更歸類,並請留意調整後之各項支用比例是否仍符合「申請原則及注意事項」相關規定。
- 8. 【附表四】優先序#101-S-1「微軟全校授權」之規格欄顯示「1年」,似表示學校所獲授 權期間僅1年。有待確認上述軟體之授權使用年限是否在2年以上;若未達2年,上述 預計採購項目應依行政院頒「財物標準分類」改列於經常門其他項之「軟體訂購費」。
- 9. 【附表四】優先序#101-M-89~106 之用途說明欄均表示係因應新系(旅館與會展管理系、企管系在職碩士專班研究所)設立而購置,惟由相關說明無法確認其購置目的為「系(所)務行政」或「教學研究」需求,是否確屬校內「教學研究」所需設備,有待進一步確認。
- 10. 部分採購項目之規格說明可更完備,如:【附表五】優先序#101-B-3~4、【附表七】優先序#101-A-4~5…等,建請依採購標的之功能或效益訂定規格條件且予具體敘明,以為採購時之依據,並確保所購設備之功能符合使用單位需求。
- 11. 獎勵補助經費支用計畫書中,部分採購項目之規格說明欄位出現特定廠牌型號資訊,且 無允許同等品字樣,如【附表七】優先序#101-A-1。建議宜依採購標的之功能或效益訂 定規格條件,避免規格訂定過於僵硬而缺乏彈性。

	原申謝項目
學校名稱:備光科技大學	

		1944 (2015)	TELESCO.
	變更原因說明	附表四改至附表八、依核配现文用計畫書委員審查意見 第7點建讓辦理。	阶表四改至附表代·依核配 段支用計畫書委員審查意見 第7點結議辦理。
	使用	会 会 百	杂款
	預估	279,000 全板	285,000 全校
	預估	46.500	285,000
	単位	40	執
ш	数申		-
接擊更項目	規格	1. 乙太素醛基項:提供1 項(含) 以上100100Mbps、2.維酸類 率:802.11a5.180-5.825 GHz 及802.11ag-5.402 GHz 多02.11ag-5.40ps、8Mbps、 802.11ag-5.40bps、18Mbps、18Mbps、18Mbps、18Mbps、18Mbps、6Mbps 802.11ag-5.40bps、6Mbps 802.11b.11Mbps、9Mbps、9Mbps、9Mbps、9Mbps、9Mbps、4.使用60、128-bit(含)以上加密方式以保障積積的。1.28-bit(含)以上加密方式以保障積積的。1.28-bit(含)以上加密方式以保障積積的。1.28-bit(含)以上加密方式以保障積積的。1.24-bit(含)以上加密方式以保障積積的。1.24-bit(含)以上加密方式以保障積積的。3.是供系統款(整理下業、1.0可屬限SSID。原循功值。1.1符合自EEE 802.34 Power over 自hemet(PO)標準、1.0可屬限SSID。 廣循功值。1.1符合自EEE 802.34 Power over 自hemet(PO)標準、1.2.須提供高級、數值等模型,所有過程。1.1.符合自EEE	1.獨立主機本身標準 19 時機 架式,機架高度30.2.礎碟 陣列 控制器 採用 RISC 或 CISC 運算處理器 3 主記鐘體 標準容量512MB以上,4 主 機建接介面:提供2 個以上 光纖循道,軟輪選率可2G以 上 5 支援RAID Level 0.1 或 100 及RAID Level 5. 支援
	項目	数 社 行 中	践地葡援系統
	優先		S-9
	附表	×	<
	使用單位	全校	全校
	預估總價	279,000	285,000
	預估單價	46.500	285,000
	数点	\odots	
原申嗣項目	規格	1. 乙人未鄉路等:提供上單位含 是上10/100Mbss、2. 經過額 率:802.11a5.180-5.835 GHz 及802.11bg2.412-2.462 GHz 3. 須維線學園運業中面課題。 6. 到無線學園運業中面課題。 802.11ag5.4Mbss、3Mbss、12Mbss、2Mbps、3Mbss、2Mbss、6Mbss、6Mbss、6Mbss、9Mbss。9Mbss、9Mbss。9Mbss、9Mbss。9	1. 獨立主機本身標準 19 時間 與式, 機架高度30 2. 銀碳酶 列体制器採用 RSC 更CISC 通貨域理器 3.主記憶體標準 脊柱512 MB以上, 4.主機維 接介面: 提供2 個以上光纖 道道、傳輸選率可2G以上5. 支援RAID Level 0.1 項1/0。
J	型 名	4 数数 数	101-5- 30地備援
	優先	8 8	9 9
	附表	Na	Ы

		-	原中關項目								擬變更項目	Ш					
解表	優先	名職 知	規格	数虫	預估單價	預估 總價	使用單位	所 表	優先	過回 安徽	規格	製車	單台	預估開欄	預估	使用	變更原因說明
显	-S-101-S-	國教全校 授權	EES、OVS-ES 授權限新報方 案一(教職员全校授權), Windows Upg, Office Pro, Core CAL, Expression Studio, Visual Studio Pro, Publisher, SQL, CAL · 一等・320a	~ ~	880,000	880,000 全校	全校	7	101- S-1	微軟全校授權	EES、OVS-ES 授權最新版方 条一(教職員全校授權), Windows Upg, Office Pro, Core CAL, Expression Studio, Visual Studio Pro, Publisher, SQL, CAL,		1 14	000'088	880.000 全校	· 全校	附表四改至附表九,依核配 版支用計畫書委員審查意見 第8點建議辦理。
担	- 101-8- 	後品電影	32吋液清電報含以上),面 极限价度;rull HD 1920x1080; 增光技術:CCFL; 商量的;178 度:均延环接收 器:HD 高盐質數位 + 類比; 数位電視用線相容:480/60; 480/60p, 720/60p, 1080/60; 80/24p(HDM)。 1080/60p(HDMI***/Component); WiFi 無線網 路:WiFi 投票相容;HDMI**/	0	19,900	119,400 全校	全校	Ħ	101- B-1	液晶化规	32时被品電觀及台以上);面 板解析度:Full HD 1920x1080; 背光技術:CCFL; 可視角:178 度:内建訊號接 收器:HD 高速型號位 + 類 比: 數位電影即號相 著:480/60, 720/60p, 1080/60i, 80/24p/HDMI); 1080/60p/HDMI), 1080/60p/HDMI), Component, WiFI 無線網 路:WiFi 技術相容:HDMI TM 色差端子	9	40	19,900	119,400 全校		附表四改至附表五,依核配版支用計畫書委員審查意見 第7點組讀辦理。
Fig.	101-B- 2	3000	如形沙邊親功能規格: 1.計製品 2. 宽度260cm3. 近 木腳蚌, 色系由单位决定4. 高密度饱棉,外包透氣皮	vo.	12,000	60,000 全校	公	斑	101. B-2	数念	弧形沙強組功能規格: 1.訂製品 2.宽度260cm3.實 木腳科, 色系由單位決定4. 高密度電格, 外包透線皮	101	100 A	12,000	900'09	60,000 全校	附表四改至對表五,依核配 取支用計畫書委員審查意見 第7點起讀辦理。
罰	101-H-	製佐成音 内容及軟 間	含Soersy數位音樂直、版權 音樂音效素材頂,特效兵工 廢		159,000	159,000	多媒體與 159,000 遊戲設計 系	*	10]- H-8	数位成音内容及軟體	含Soeasy數位音樂庫、版權音樂章音樂音效素材庫・特效兵工 額	स्ताः	44	159,000	159,000	多媒體與 遊戲設計 系	附表四改至附表六,依核配 版支用計畫書委員審查意見 第7點能讓辦理。
2	J01- M-89	個人電腦	Core i7 3.4GHz(斯作業系統)+19年代含以上/彩色液温源 示器(內建防刮玻璃功能)	9	25,500	153,000	153,000 展管理系	ഖ	IOI- M-89	個人電腦	Core i7 3.4CHz/無作業系約-199寸(含以上)彩色液晶顯示器(內建防刮炭弱功能)	9	946	25,500	153,000	153,000 廃館與會	依核配板支用計畫書委員審 查意見第9點建議辦理·用 验說明確定寫校內數學研究 所需設備。
83	101- M-90	新記載電腦	Mobile Core i5 2.5GH对合以上;) Windows 作業系統	2-	33,000	33,000	33,000 旅館與會	EI	101- M-90	策記型電影	Mobile Core is 2.5GH双含以上)Windows 作業系統	-	40	33,000	33,000	33,000 旅館與會	依核配版支用計畫書委員審 查意見第9號結議辦理,用 途說明確定為依內教學研究 所需設備。
E	IOI- M-93	印表機	黑白列印(34以上)	2	15,000	30,000	30,000 展管型系	町	10I- M-91	印炎機	黑白列印(64以上)	53	40	15,000	30,000	旅館與會 展管理系	依核配板支用計畫書奏員審 查意見第9點建議辦理,用 全意明確定為校內數學研究 所需該備。

Γ		第三条	四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	後 田 光	泰田祭	新田 祝
	變更原因說明	依核種版支用計畫書委員審 查意見第9點建議辦理,用 途說明確定為核內數學研究 所需設備。	依核危版支用計畫書委員審 查意見第9點处議辦理,用 途說明確定為校內教學研究 所需設備。	依核配版支用計畫書委員審 查意見第9點建議辦理·用 途說明確定為校內教學研究 所需設備。	依核配反文用計畫書委員審查及第二章 查達見第9點建議辦理,用 途說明確定為校內教學研究 所需設備。	依核配胺支用計畫書委員審 查意見第9點建議辦理,用 活意與用確定為校內教學研究 所需說備。
	使用單位	100,000 旅館與會	72,000 胚館與會	20,600 旅館與會	32,000 旅館與會	50,000 旅邮與會
	預估總價	100,000	72,000	20,600	32,000	000'05
	預估單價	100,000	36,000	10,300	32,000	20,000
l	甲位	40	40	579	40	4u
	数点		2	7		(846)
日虹重輸辦	規格	彩印、列印、鑄描。並續影 印速度30頁以上	4200 ANSI	84" *84 (84115)	接環 Micro 4/3、鏡頭 - 光學 整焦新外光學變焦 最多2 信、除影像大小(L) 外 相談 有效像素 1210萬像素、影像 鏡觀器 17.3 x 13mm 1306 萬條素 Live MOS 應光元件 万條素 Live MOS 應光元件 序 46萬條素),鐵準附件 正 46萬條素),鐵準附件 :電池充電器,蝗離于充電 池、電池盒、機身蓋、熱艦 蓋、AV線、USB 連接線、	備存格式 3D Full HD 高書質・動態記錄格式 3D HD: MVC / 2D HD: MPEG4-AVC / H.264・儲存空間 64GB 内建記 信義 高光元年 2 X J4 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
	西 安	级印機	甲格投影機	電動布線	知识明祖後	西 数
	優先序	101- M-92	101- M-93	101- M-94	101- M-95	101- M-96
	聚	图	固	臣	83	81
	使用單位	旅館與會 政管理系	旅館與會展管理系	旅館與會 限管理系	旅館與會展管理系	液的贝含
	預估總價	100,000	72,000	20,600	32,000	000005
	類估單價	100,000	36,000	10,300	32,000	20,000
	製品	5 -0 5	2	2	244	S
原申謝項目	规格	岁旬,卯旬,掃描。凱繼診 旬速度30頁以上	4200 ANSI	心压的有5条 84 84mf)	接環 Micro 4/3、鏡頭 - 光導 學情 - 解於像大/4(1) 外相機 有效障率 12/10的條率。影像 有效障率 12/10的條率。影像 整線 1/3×13mm 13/6 的 條系 Live MOS 處於元件 接環 Micro 4/3 · 後品體顯示 所 3/20寸。機體或比D顯示屏 (46/5)條案)。標準時件:電 也完實器。鍵離子先電池。 電流。機身蓋、熱稱蓋。 AV 線。USB 則錄線、同	備存格式 3D / Full HD 高重 質・動機記錄格式 3D HD: MVC / 2D HD: MPEG4-AVC / H.264 ・ 盤径空間 666B 内 建品技能・ 優光元件 2 X I/4* * TEMPO F* CMOS Sensor ^{2D} 4 * 環境電間器 2 X BIONZ ・ 鏡 質(磁線直接)2 X Sony G 鏡 頁・鏡頭弧段 / 光層 344mm - 344mm / F1.8-F10.0(3D) ・ 29.8mm - 357.6mm / F1.8- F10.0(2D) ・ 上管 / 160 倍 (2D) ・ LCD 被晶近離 3.5 中 展離 4.5 時 4.5 に 2 位 / 160 倍 (2D) ・ LCD 液晶近離 2 を を接到 順示・ 懸光元件総 表数 4.0 海・ 静態風奇影像 表数 4.0 海・ 静態風奇影像
	項目名称	黎和機	III价投影 機	電動布漆	SOTURAL RA	遊戲
	優先序	101- M-92	101- M-93	101- M-94	M-35	101. M-96
	野炭	21	EZ.	E	目	g
_						

			原申謝項目								日 <u>斯</u> 直衛路	Ш					
路淡	優先	祖田 安 報	規格	数单	預估單價	資品	使用單位	解表	優先	が高田	規格	製車	国 公	資估	預估	使用	變页原因脫明
国	101- M-97	数位置以	1.款品登募具電動角度調整2. 期別式麥克風有線式手握麥 克風3.外接筆電及影音輸入4. 具有空空主機及控制面接5.可 以控制投影機電動布幕電 照開個6電纜主機		100,000	100,000	旅館與會	图	101- M-97	BZC6	1.液晶叠藻具電動角度調整 2.點頭式麥克風有線式手握 麥克圖3.外髮電電及除音輪 入4.具有6控主機及控制面板 5.可以控制收除機電動布容 電腦周陽6.電腦主機			000000	100,000	100,000 旅館與會	依核配股支用計畫書委員審 並說見第9點在課辦理,用 途說明確定寫校內数學研究 所需設備。
图	101- M-98	作記型電影	1.00-1.00-1	7	33,000	231,000	企業管理 系所	27	101- M-98	雏記塑電腦	Mobile Coreis 2.5GHz/含以上)(Windows 作業系統)	~	40	33,000	231,000	231,000	依核原版支用計畫書委員等 查意見第9點建議辦理、用 途保 101舉年度企管系在職 值士專展研究指表立、建盟 專業教等、供數學、研究便
E	I01- M-99	数位請兵	1. %品资券具電動角度調整2 周期式奠定配有線式手握簽 克朗3. 外接管机及影音輸入4. 具代資業製及經網面核5.可 以控制投影機低動布務電 照開關6.電腦主機		100,000	100,000	企業管理 系所	国	101- M-99	数位請其	1.稅品益孫具電動角度調整 2.稳與式簽克圖有線式手握 簽克圖3.外接筆電及修音輸 入4.具有仓達主機及控制面板 5.可以控制投除機可動布線 電腦開腦6.電腦主機	(***)	4□	100,000	100,000	100,000 企業管理	依核配板支用計畫審委員審 查卷見第9點建議辦理、用 途係 101舉年度企管系在職 領土界班研究所設立,建版 專業教室,供數學。研究使 用
四	101- ITU M-100 機	IT 枪投影 機	4200 ANSI	144	36,000	36,000	企業管理系所	E	101- M- 100	單槍投影機	4200 ANSI	TTO:	√a	36,000	36,000	36,000 発育	依核配形支用計畫指委員審 全意見第9點建業辦理,用 途樣 101學年度企會系在職 碩士專班研究所認立,建設
玄	101- M-101	電動布隆	84**84(8411:‡)		10,300	10,300	企業管理系所	缸	101- M- 101	電動布器	84**84(84E;†)		罐	10,300	10,300	10,300 条所	依核医版支用計畫書委員審查意意等 查意見第9點是實辦理、用 途保 101學年度全管系在職 原士專班研究所設立,建置 專業教室、供教學、研究使
罰	101- M-102	器相影器	對印·列印·福備。連續將 印建度20頁以上	-	100,000	100,000	企業管理系所	图	101- M- 102	影印機	影印、列印、掃描。連繫影 印建度30頁以上	(line);	40	100,000	100,000	100,000 企業管理	依核医版支用計畫書委員審查意思意思。 查意見第9點建議辦理·用 途係 101學年度企管系在讀 每上專班研究所認立,建盟 概要教会。任數學、异學如
图	101- M-103	搬音改飾	1.120W+120W 输出2.3組AV %入3.3组 MIC(像入4.無線道 控5.Mic / Music 各別音監控 割6.含6.5号轉即/及吊架7.網 以具有1.EDII的件指示	-	21,000	21,000	企業管理 系所	图	101- M-	接音設備	1.120W+120W 輸出2.3組AV 輸入3.3組 MIC動入4.無線遙 控5.Mic / Music 各別音量控 制6.含6.50封砌以及吊架7.網 以具有1.ED動作指示		瓔	21,000	21,000	21,000 条所	依核配胺支用計畫書委員審 查意見等/點達謝解理。用 途係 101 與年度企管系在職 碩士邦班研究所設立。建盟 專業数室、供數學、每零位

- 1	- 1	原中諮項目								撥變更項目	ш					
松松	優先項目序名額	規格	数点	類估 單價	預估総價	使用單位	附表	優先序	五 別 田 別 知 明 知 知 知 知 知 知 知 知 知 知 知 知 知 知 知 知 知	規格	製品	單位	預估單值	資告	使用用价	變更原因說明
101- M-10	101- M-104	1.出价股限10台,具有抑凱式麥 克佩,1.ED亮鐵指示、發言 雞開關2主阶機1台,有有順 剪式麥克佩,1.ED亮鐵指 示、發言鍵開闢、優先發言 雞周顯3.會議系主機1台,提 供出席機&主席機的電源, 同時發言的人數與網號(1、 4、6人外系統型結電纜線	-	100,000	100,000	企業管理系所	ы	101- M-104	101- M-104 會關系統	1./出版機10台,具有100到式 麥克属,LED5/6/整括示。發 音段開開。主席模1台,有有 即與7/麥克區,LED5/6/發指 示、發音鐵開開、優先發音 離開開3.會說系主機1台,提 供出路機&主席機的情觀, 同時發音的人數限預選() 4、6人)、系統連結電纜線		A20a	000,000	100,000	100,000 所	依核和版文用》中書書委員審 查意見第9點起議辦理、用途 任 1018年度企管系在職員 土專班研究所設立、建設專 累教室、集教學、研究使用
101- M-10	101- 合議吳組 M-105 合	馬路型會議集,尺寸 300CM+200CM(舎以 上)、容約21人(含以上)整 位;附整椅;桌面本製貼本 終色焓漆,面板厚度5cm,疾 板加厚,面贴炎耐板,周邊 實本封邊噴漆		96,000	96,000	企業管理系所	五	101- M-105	101- M-105 會職災組合	馬路型會議集,尺寸 300CM+300CM(含以 上), 容約21人(含以上)股 位:附整格;桌面本现B木 較色绪落,面板厚度5m, 夹板加厚。面似美融板。周 邊宜木計邊缆漆		显	000'96	XXX'96	96,000 企業管理系	依核質版文用計畫書委員審 查意見第9階起議辦理·用途 係101學年度企管系在聯傾 上明歷報等後次、建置男 案教室、供教學、研究使用
101- M-10	101- M-106 數位AH機	1.1210萬畫案/3时查報2.14 倍光學變焦/28mm超級的 3.Full HD高世質錄影	-	13,000	13,000	企業管理系所	ы	101- M-106	5 败位相機	1.1210萬世來/3m4查錄2.14 作光學變低/28mm組成的 3.Full HD语畫質錄影		40	13,000	13,000	13,000 所	依核配版文用計畫普灸員審查蒙見第四條 在意見第四條建議前理。用途 係 101 學年度全管系有關權 上母班研究所從立、建度中 聚教室、供數學、研究使用
-	101-B. 國書館自 動化系統 3 維護合約	Totals22		100,000	100,000	脚是順	п	101- B-3	國書館自動 化系統維護 合約	Totals.22合:編目、流通、網 路網路查詢、系統管理系 統、Sybase關聯式資料頁、 期刊經過模額(加值版)、 Clien處等版本更新與維護。	(44)	#1	100,000	100,000	海绵縣 (附表五規格內容,依核配版 支用計畫書委員審查意見第 10階級議辦理。
9700	101-B- 松岡系統 4 維護費用	Web PAC2.0	2772	80,000	80,000	网络属	Æ	101- B-4	系所知識也 關系統維護 發用	系所知識地圖系統、Web PAC2.0館藏查詢系統及管理 端後台更新維護。	-	岩	000'08	80,000	調売園(附表五規格內容,依核配設 支用計畫普委員審查意見第 10點建議前理。
	101-A- 大型鈴園 1 機	Designjet 510 4色,記憶體 160MB(以上)・USB2.0・ 1EEE-1284・EIO・RJ45・42 英吋 (不支援Linux作業系統)	1 70	81,600	81,600	學生議會	ħ	101- A-1	大型約函機	4色·記憶體160MB(以上)· USB2.0·IEE-1284·EIO· RJ45·42 英時 (不支援Linux 作業系統)		40	81,600	81,600	40000000000000000000000000000000000000	修思规格·移除液階型號資訊、依核配限及用出程查查 資素查認見第11單組設施 理。
- T	101.A. 全氘板及 4 踏岩他	мекео	-	33,400	33,400	奇樣子吉 他就	ħ	A-4	全甲板民路 吉他	四段EQ·而极:弧杉即板。 個、脊板:玫瑰木全里。 柄:桃花心木	- 4	型	33,400	33,400	奇様子吉他 社	修正規格、增加規格說明、 依核確認支用計畫書委員審 查意見第10點建議辦理。
- W	101-A- B空間Amp 5	主的定义60w	7	20,000	40,000	40,000 他社	ħ	101- A-5	監認Amp	主助式60W,內建擴大機。 15时邯艷,頻率範圍20~50Hz	7	40	20,000	40,000	40,000 奇様子吉他 新	修正規格,增加規格說明, 依核配版支用計畫書奏真審 查意見第10點建議辦理。
101- M-12	101- 程單自動 M-127 減火系統	1.外型尺寸:配合現場施工 2.材質: 附替斯式熱感知器·值調效	-	178,200	178,200	餐飲管理 系	1	101- M-127	增單自動機 火系統	1.外型尺寸:配合現場 2.材質: 附熔斯式熱感知器·低間炊	***	ole:	178,200	178,200	178,200 餐飲管理系	依核配版支用計畫許委員審 查意見第4點建議辦理。

101年度獎補助經費變更項目對照表一項目名稱變更

_			
	變更原因說明	46.250 餐飲管理系 依核危限支用計畫書委員審	
	使用	600 作用系	
	遊估額	46.250	3,639,750
	預估用個	46,250	
	単 \$		
ш	製品	=	
擬變更項目	规格	1.外型尺寸:180×75 cm 2.材質: 附甲水槽/殘菜口/預治時价 右面接用 SUS 304 1.5mm 厚 右面插鎖模型SUS 304 1.5mm 厚 位。 板。 被中,水槽附落水道、毫水 頭、溢水管及止水鎮所核 單。 網路底調整網及管套裝 單。 網路底調整網及管套裝 配。 網路底調整網及管套裝 配。 網路底調整網及管套裝	變更項目金額小計
	項 名類	十— 101- 洗碗機前線 M-129 即台	
	優先	M-129 现台	
	附表	22	
			- 0
	使用單位	系系	
	預估総價	46.250	3,639,750
	数 預估 显似	46,250	
	数型	SACT.	
原申附項目	規格	1.外型尺寸:180 X 75 cm 2.材質; 附中水槽残深口/度沿射的 有面板型 83 44 1.5mm 房 不銹鋼板型形 83 44 1.5mm 房 不銹鋼板型形 83 44 1.2mm 房 以上不銹鋼 U型板施工製 題。 水槽板用 50 25 44 24 34 34 34 4 34 34 34 34 34 34 34 34 34	變更項目金額小針
	項目名和	洗碗機前 處理台	m231)
3	優先序	M-129	
	粉粉	1	
			- 1

優先序	承	内容說明(含分配原則、審查機制說明)	預估案次	預估金額	與中長程計畫具體連結	備柱(中長程 計畫頁數)
101-P-1	编纂教材	1、獎助教師編纂教材:為提升教學品質、編纂內容適大專用教科書或學校需求之教科書。(預估2案*100,000元 + 4葉*30,000元 + 3案*10,000元) 2、依本校「運用教育部獎助提升的資素質經費實施辦法」第13條辦理	6	\$357, 262	\$357,262 5.2改善師資與	p. 60-63
101-P-2	製作教具	1、獎助教師製作教具:為改善教學,建置遠距教學課程或教師成長社群教具。(預估3案*60,000元+17案*10,000元) 2、依本校「運用教育部獎助提升師資素質經費實施辦法」第14條辦理	20	\$357, 262	\$357,262 5.2改善時責與	p. 60-63
101-P-3	改追教學	1、獎切教師改進教學:如考取與教學相關之國家級舉辦專案證照、國家級舉辦技能檢定乙級以上技術士及與教學相關之其他具公信力機構核發之專案證照等。(預估1案*30,000元 + 10案*10,000元 + 5案*6,000元 + 15案*5,000元 六 + 31案*2,000元) 2、獎助教師指導學生或參與教學相關之學術、技藝性競賽:教師或學生參與教授外學術、技藝性健療、指導學生獲得國科會補助大專學生參與專題研究計畫。(預估2案*50,000元 + 20案*20,000元 + 21案*10,000元) 3、依本校「選用教育部獎的提升的資素質經費實施辦法」第5、15條辦理	105	\$1,012,241	\$1,012,241 5.2改善師資與 提升行政效能	p. 60-63
101-P-4	平光	 補助教師校內專題研究: 鼓勵教師從事研究。(15葉*61,000元十1案*60,472元十1紫*47,900十5紫*30,500十1紫*15,000) 獎助教師取得專利:如發明專利、新型專利及新式樣專利等。(預估3案*30,000元十4紫*20,000元十6紫*10,000元) 依本校「運用教育部獎助提升師資素質經費實施辦法」第3、4係辦理 	36	\$1,429,047	\$1,429,047 5.2改善師資與	p. 60-63
g-d-101	44 智	1、補助教師參加梭外研習:教師參加圖內、外研討會(研習會),補助報名費 或註冊費。(預估1點*20,000元 + 8點*15,000元 + 31點 * 5,000元) 2、補助舉辦教師研習:補助業務費及雜支。(預估12案*39,600元) 3、依本校「運用教育部藝助提升師資素質經費實施辦法」第8、9條辦理	52	\$774,067	\$774,067 是2改善師資與	p. 60-63
101-P-6	进修	1、補助教師進修:補助專任講師進修博士或專任教師依學校需求結養第二專長進修領士者,以改善師資結構。(預估4人*40,000元 + 5人*10,000元 + 2人*100,000) 2、依本校「運用教育部獎助提升師資素質經費實施辦法」第10條辦理	=	\$416,805	\$416,805 5.2改善師資與	p. 60-63
7-4-101	谷	1、獎助教師著作:鼓勵教師成果發表。如國際性學術期刊、國內外學術性期刊等。(預估10案%50,000元 + 30案%30,000元 + 50案%10,000元 + 171案%50,000元) 2、獎助藝術類原創作品展(演)出:原創作品受國際或國內藝文團體邀請展出。(預估1案%20,000元 + 2案*10,000元) 3、依本校「運用教育部獎助提升師資素質經費實施辦法」第6、7條辦理	264	\$2, 798, 550	\$2,798,550 5.2改善師資與	p. 60-63

ź	Ī	Ī	ľ
ľ	1		•
ť	١	١	J

101-P-8	小华 送游	1、支付教師升等著作審查費用。(預估19案*3人*3,000元 + 2案*1人*3,000元) 元) 2、依本校「運用教育部獎助提升師資素質經費實施辦法」第12條辦理	21	\$178,631	\$178,631 5.2改善師資與提升行政效能	p. 60-63
101-P-9	社图指導教師途路費	用於部分外時社團指導教師之變點費。(預估19人*3,000元+1人*2,000元)	20	\$59,544	5.4學務	p. 77
101-P-10	其他學構工作 經費	支用比照「教育部英補助私立大學校院學生事務與輔導工作經費及學校配合故實施要點」辦理。(預估5場*35,000元)	ro	\$178, 630	5.4举務	p. 77
01-P-11	行政人員相關業務	[01-P-1] 行政人員相關 *10,000元 + 17人次*5,000元 + 2人次*15,000元 + 11人次*2,000元) 案務 2、依本校「行政人員進修及研習計畫實施辦法」辦理	34	\$178, 631	\$178,631 5.2改善時資與提升行政效能	p. 60-63
21-d-101	新時教師新寶	近2年新時助理教授以上之教師辭費(含專業技術人員)。(預估3人*12月*70,000元 + 1人*12月*87,000元)	4	\$3, 572, 617	\$3,572,617 5.2改善师資與	p. 60-63
01-P-13	101-P-13	近1年升华之教師薪資。(預估1人*10月*59,500元)	-	\$595, 436	\$595,436 5.2改善陈资典 提升行政效能	p. 60-63
		송 th		\$11, 908, 723		

一、會議名稱:101年度教育部整體發展經費專責規劃小組第2次會議

二、會議時間:101年5月21日(星期一) 中午12點整

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

(一) 出席人員(當然委員)

编號	單 位	姓 名	簽 名	備註
01	校長室	吳德和校長	請假	
02	副校長室	余光雄副校長	全克雄	
03	副校長室	陳秀純副校長	清假	
04	教務處	林群博教務長	木は兄弟下季	
05	學務處	張進南學務長	清假	
06	總務處	高國平總務長	的國年	
07	研發處	莊淑婷研發長	北海	
08	圖資處	楊敏華圖資長	杨松华	
09	人事室	陸啟超主任	清假	
10	會計室	陳玫玉主任	跨 战分,	
11	管理學院院長	王柏山院長	1402	
12	商學院院長	衛 民院長	38 ~~	
13	人文與科技學院院長	鄢武誠院長	-190	

一、會議名稱:101年度教育部整體發展經費專責規劃小組第2次會議

二、會議時間:101年5月>1日(星期一)中午12點整

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

(二) 出席人員(選任委員)

编號	單 位	姓 名	簽 名	備註
14	企管系教師代表	何舒毅老師	子以在于李芝	
15	資管系教師代表	林峰秀老師	好的表	
16	行流系教師代表	蔡源成老師	4年1月	
17	工管系教師代表	管志宏老師	著假	
18	觀光系教師代表	蔡存孝老師	奉代令	
19	國貿運籌系教師代表	周世宏老師	清假	
20	餐飲管理系教師代表	呂萬吉老師	清假之	
21	會資系教師代表	王興芳老師	+ 692 3	
22	財金系教師代表	林秀柑老師	对新折	
23	金管系教師代表	陳志標老師	陳老榜、	(92)
24	英語系教師代表	李宜年老師	李家等	
25	華語文系教師代表	孫淑芳老師	珍独芳	
26	財法系教師代表	劉南英老師	测伤基	
27	資科系教師代表	高文星老師	1000	
28	通識中心教師代表	馬君萍老師	著信	

一、會議名稱:101年度教育部整體發展經費專責規劃小組第2次會議

二、會議時間:101年5月>1日(星期一) 中午12點整

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

(三) 列席人員

编號	單 位	姓 名	簽名	備註
29	企管系	徐孟堅主任	State	
30	資管系	洪啟舜主任	生级数	
31	行流系	李國良主任	m	
32	觀光系	王耀明主任	三级小	
33	工管系	楊昌裔主任		
34	國貿運籌系	王憶如主任	芝素洲	
35	餐飲管理系	洪文發主任	谈文势	
36	會資系	許秀華主任	存者量	
37	財金系	王冠閔主任	2 3	
38	金管系	吳明哲主任	Engl	
39	英語系	吳季達主任		
40	應華系	戴文和主任	多文和)
41	財法系	鄢武誠主任	fer	
42	資科系	陳景蔚主任	39-8-8P	
43	旅館與會展管理系	屈妃容	1/442 /	
44	通識中心	陳高貌主任	1. ENS 1911	
45	學務處課指組	沈文祥組長	次文涵	
46	圖資處系網組	劉柏伸組長	不可 (字	
47	圖資處採編組	石櫻櫻組長	6. XY - XY	
48	總務處事務組	歐昱廷組長	187 3 K	

高声中心 打编员 科俊多

一、會議名稱:101 年度教育部整體發展經費專責規劃小組第 2 次會議

二、會議時間:101年5月21日(星期一) 中午12點整

三、會議地點:雁閣樓會議室

四、會議簽到:

(三) 列席人員

單位	姓名	簽名	備註
研發處學發組	吳津貞小姐	吴津首	
研發處學發組	李品妙同學	在品奶	
	研發處學發組	研發處學發組 吳津貞小姐	研發處學發組 吳津貞小姐 吴 主 复