

東方技術學院
九十八學年度第一學期

技
合
會
議
紀
錄

日期：98年9月22日(星期二)
時間：中午12時10分
地點：推進大樓二樓第一會議室
主席：技合處蘇處長樂梅
記錄：技合組組長郭川霞

議 程

壹、校長致詞.....	2
貳、主席報告.....	2
參、工作報告.....	2
一、研究發展組.....	2
A.各中心業務報告.....	2
B.國科會研究計畫.....	5
C.產學合作與國際合作.....	6
D.獎助教師專題研究申請案.....	9
E.九十七年度各系科辦理研討會情形.....	10
F.專利.....	11
二、實習就業輔導組.....	12
A.技能檢定.....	12
B.就業輔導.....	16
C.校外參觀教學.....	16
三、技術合作組.....	21
A.國際交流.....	21
B.國內交流.....	21
C.家長聯誼會.....	22
D.校友會.....	22
E.短期促進就業計劃—畢業生流向調查.....	23
四、推廣教育中心.....	24
A.推廣教育.....	24
B.就業學程(可列為產學合作案).....	25
C.建教合作.....	30
肆、建議與討論.....	31
伍、散會.....	31

校長致詞：

1. 如何突破目前大環境的快速變化，以因應（1）招生難關（2）陸生來台（3）開拓校務推動資源等，甚至各單位所面臨的不同課題，都是學校現今的重要考驗，請大家務必全力以赴開創新機。
2. 就業學程仍須列為重點要持續推動，課程規畫應力求機動、多樣化，與業界接觸要廣、要深，以求提升學生學習興趣及呈現教學效果。
3. 請各研究中心在業績的績效層面上應具體著力於（1）教學功能的展現（2）研究成果的提升（3）學生證照、專題競賽及推廣教育的開拓等三方向，去規畫整合及執行。

貳、主席報告：

1. 技合處業務的順利推動有賴各系科的大力協助，除表達由衷謝意外，更期請對技合處相關業務如有任何指導，請不吝提出賜教。
2. 本學期年之重點推動工作為（1）研發組：深化國際交流（2）就業輔導組：輔導畢業生至業界實習（3）技合組：以招收陸生為目標（4）推廣中心：開拓校外學分或推廣班收入。

參、工作報告：

【一、研究發展組】

(A)各中心業務報告

1. 生技中心報告—吳主任紹祺

產學合作

- （1）與饒家麟老師跟廠商談將芭樂製成酒類商品。

專利申請

- （1）食品系林宇平老師已由學校名義申請中華民國發明專利 1 件。
- （2）食品系吳紹祺老師將以學校名義申請中華民國發明專利 1 件。
- （3）食品系吳紹祺老師與陳坤上老師將以學校名義申請中華民國發明專利 1 件。

學術研究

- （1）吳紹祺老師正進行「海帶多酚類微波萃取及其抗氧化能力測定」、「紫菜多酚類微波萃取及其抗氧化能力測定」，待完成後應可發表數篇研討會壁報論文及期刊報告，而所得結果可進行產學合作。
- （2）吳紹祺老師已完成「海洋魚類腸道乳酸菌篩選及鑑定」。
- （3）吳紹祺老師已完成「以乳酸菌發酵菜籽粕之研究」。
- （4）吳紹祺老師已完成「紅麴菌之培養」，已提供食品系林宇平老師及饒家麟老師進行添加到不同食品中之研究。
- （5）目前妝管系曾華友老師、食品系吳紹祺老師與海大食科潘崇良教授合作之海菜寡糖抗腸病毒測試，經實驗後並無效果，待新一批樣品寄達將重新測試抗腸病毒活性。
- （6）吳紹祺老師與陳坤上老師合作發酵紅麴桂圓酒。
- （7）與會各位若知曉廠商對於各項食品之製作有興趣或問題，可幫忙介紹給生技中心，中心將結合食品、化材、妝管等系老師一起解決。

(8) 目前妝管系曾華友老師借用生技中心進行研究。

預期進度

持續推動進行中各項學術研究計畫及學生專題研究，期望能夠透過食品、化材、妝管等系老師間彼此研究合作，進一步與業界進行產學合作。

(2)3D 美工設計心報告—蘇主任英正

項目	內容
研究計畫	<p>1、「玻璃廢棄材料研發再應用」已進入第二階段產品開發期，第一期為計畫基礎實驗，工研院技輔方案因廠商中途變卦，因此經費未能轉入產學案，只爭取到由台明將公司轉送實驗窯爐一座，及台北世貿國際家具展產官學合作宣傳之家具示範作品兩件參加展出，獲得補助微少的材料費用。第二階段的合作計畫尚在研究中。</p> <p>2、護聖宮文化創意商品案已完成龍柱琉璃設計樣品，進入產製的階段，由於產製經費需要幾拾萬，台明將公司對支援經費有意見，遲遲未能進行。已經另行洽工研院李博士協助從技輔方案找尋廠商協助籌措。</p> <p>3、唐朝古琉璃白雪聖石 (仿玉)研究與文化創意商品應用計畫，準備投入教育部聯合技術研發中心與大華技術學院玻璃創意中心合作，另外本系也由吳主任招集另行申請一案，如有機會獲得經費即可進行研發。</p> <p>4、教育部獎補助款，系提「玻璃家具創意設計」人才培訓計畫獲得補助。已於暑假7、8 兩月完成初期96小時培訓工作，由工研院顧問馮先生、3D 中心蘇英正老師、流行設計商品系陳清汶老師…等。協力完成詳見附件一。後續工作進行中。</p> <p>5、2009 年全國「玻璃家具創意設計」競賽，中心選送作品五件參加比賽，入選2件，現在正在木工場日夜加工趕製實品中，於十月送交複選，奪標希望很高。感謝中心師生賣力合作。</p>
產學合作	<p>1、近期可望與竣鎡玻璃家具外銷廠商簽立一個小產學案，合約書已送達該公司林老闆處，本月23日前往台灣玻璃館開會(大華聯合研發中心討論合作事宜)，順道前往拜會告知劃撥款項事宜，並取回簽約文件，呈上核可。</p> <p>2、鹿港立德文教基金會大樓一樓大廳公共景觀藝術設計及二樓文宣展示空間設計，經台灣玻璃館介紹，有意委託中心進行設計，本月23日前往順道洽談產學合作案，也量一下場地，準備進行工作。</p> <p>3、教育部聯合技術研發中心案與大華技術學院玻璃創意中心合作，或本系另行申請案，如能爭取到，勢必能創造更多產學效應。</p> <p>4、海鷹玻璃家具外銷廠商也主動來談產學合作案，但尚未明確。有關產學案由於台灣玻璃館林副總多方協助推薦已逐漸開展。</p>

建教合作	<p>1、本校已與「台灣玻璃玻璃團隊」(兩百多家),正式簽立「策略聯盟」,前林總經理與工研院顧問馮總慶先生蒞校拜訪,誠蒙校長接見對三方,產、官、學、合作將有更大發展空間,將邀請本系吳主任參與活動,建立更大的社會人脈關係,有利學校與系宣傳與發展。</p> <p>2、有關建教合作事宜,由於台明將公司地處彰濱工業區,路程較遠,住宿問題較難解決,如為短期參觀或示範教學原則上沒有問題,其他廠商也可以代為安排。</p> <p>3、展三藝術玻璃工廠建教合作初步只提出協助千層玻璃圖案設計工作,被採用者可以給予獎學金,已指導學生參與設計中。</p> <p>4、經多年努力的「玻璃家具創意設計」本系已納入進修學院課程。</p>
推廣教育	<p>1、98 年配合推廣教育中心籌劃執行勞委會商業空間設計班,上個學期部分已協助完成中心個人擔任課程部份任務,並招來學員就讀本系進修學院。(在國際商工上課)</p>
討論提案	<p>1、教育部聯合技術研發中心案,與大華技術學院玻璃創意中心合作案,如有機會獲選,設計學群當可發揮各自所長通力合作,創造輝煌成績。本次機會由是於去年與工業技術研究化工所李博士合作,建立了良好關係,本計畫經李博士大力推薦和大華技術學院合作,本校負責創意設計研發工作,內容最為多樣,當然也是最為艱鉅的任務,希望各位委員能都參與運用,以擴大合作共創成果。本年度並獲得工業技術研究化工所年度計畫納入三所主要合作校院之一。</p> <p>2、如何落實與產業的合作,一方面禮遇業界專家擔任專業課程,也藉以提升本校教師第二專長,謀求學生就業出路,這些都是現階段必須加緊努力的工作。</p> <p>3、玻璃家具設計是本中心的這幾年努力發展的重點目標,也是設計學群可以一起參與、一起共同來努力的目標。像輕金屬設計比賽美工 3D 中心與流設精品中心合作,入選作品也創造了得獎的良好契機。</p> <p>4、98 學年準備再提教育部有關工業廠區產區產學合作計畫,與台南縣保安工業區展三玻璃有限公司合作案,唯尚無具體共識。留待下步再行研究。</p>
委員建議事項	

(3)VLSI/CAD 中心報告—盧主任鏡竹

- VLSI/CAD 實驗室持續與敦陽科技股份有限公司簽署設備維護合約書,維護期限:自民國 98 年 7 月 1 日起至民國 99 年 6 月 30 日止,12 個月有效。
- 目前執行 98 年度教育部資通訊課程推廣計畫,且於 98 學年度第一學期開出課程「車輛定位與電子地圖整合應用」。
- 在 97 學年度第 2 學期舉辦「2009 積體電路設計訓練課程」。(2009/06/02~03) 預計在本學年度的上下學期再各辦一場訓練課程。
- 參加大專院校先進 PCB (Printed Circuit Board) 認證工程師及教師研習,並評估開設訓練課程,與設置先進 PCB 設計應用認證檢定考場之可能性。

(4)精密材料研發中心—蕭主任旭欽

行政工作

97 學年第 2 學期—

召開 97 學年度第 2 學期精密材料研發中心諮詢委員會議。(98.05.06)

業界合作

97 學年第 2 學期—

1. 胡義群、楊宗信老師與三芳化學公司合作進行「聚胺基甲酸酯皮革材料之鑑定分析」計畫。(98.03.31 完成)
2. 舉行「國泰化工產學合作產品及製程開發案」說明會，鼓勵校內老師申請相關的研究計畫。(98.06.10)

98 學年第 1 學期—

1. 黃俊豐老師與國泰化工公司持續合作進行「羊毛脂衍生物製程開發計畫」。(預定 98.12.31 完成)
2. 胡義群、楊宗信老師與三芳化學公司合作進行「聚胺基甲酸酯基質材料之性質鑑定」計畫。(預定 99.10.31 完成)
3. 胡滌華、練其經、胡義群三位老師與贊霖科技公司協談「處理回收絕緣油」之產學合作的可行性。(預計 98 年 10 月底申請)

學術研究

97 學年第 2 學期—

1. 支援本系開設「高分子實習」、「實務專題研究」等課程的教學及研究。(98.05.31 完成)

98 學年第 1 學期—

1. 蕭旭欽老師執行國科會專題研究計畫：「實驗設計法在技校專題實作上的應用—以鋅空氣燃料電池之化學動力車為例(2/2)」。(預定 99.07.31 完成)

本學期重點工作

1. 持續推動目前進行中的各項產學合作及學術研究計畫。
2. 鼓勵教師積極爭取產學合作計畫。

(B) 國科會研究計畫

本校 98 年度國科會一般型研究計畫計申請 26 件，通過 8 件。大專生參與專題研究計劃計申請 8 件，通過 2 件。近 3 年通過/申請案件統計如下：

計劃類別	年度	98	97	96
	系別	通過/申請	通過/申請	通過/申請
究專一 計題般 劃研型	食品	0/3	0/3	0/3
	美工	0/0	0/0	0/1
	行銷	0/1	1/1	0/1

	化工	0/0	1/2	1/3
	電資	4/11	7/10	3/6
	電機	2/5	2/4	0/2
	觀光	0/1	0/1	0/1
	應外	0/2	0/2	0/3
	妝管	1/2	0/1	1/2
	傳播	0/0	0/0	0/0
	室設	1/1	0/4	0/2
	流設	0/0	0/0	0/0
	通識	0/0	0/0	0/0
合計		8/26	11/28	4/24
計劃類別	年度	98	97	96
	系別			
大專生參與 專題研究計劃	食品	1/1	0/0	1/4
	化材	0/0	0/0	1/2
	電資	1/4	1/4	0/0
	電機	0/1	0/2	0/0
	應外	0/2	0/0	0/0
	妝管	0/0	0/1	0/0
合計		2/8	1/7	2/6

(C) 產學合作與國際合作

截至 98/9/16，98 年度各系之一般產學合作案如下表：

(1) 產學合作：

(A) 計畫金額 5 萬元(含)以上

系所	專案案名	研究經費	政府出資	企業出資	學校出資	單位名稱
文創所	「小型室內裝修公司網頁設計之研究」專案	120,000		120,000		松江室內裝修有限公司
食品	97 年第三梯次全國烘焙食品乙級	129,922	129,922			勞委會中部辦公室
食品	地方特色農產品加工班	675,000	675,000			職訓局南區職訓中心
食品	麵包製作	99,605	99,605			勞委會中部辦公室
食品	創意食品烘焙班	793,000	793,000			職訓局南區職訓中心
食品	食品加工技術班	807,000	807,000			職訓局南區職訓中心
食品	水畜產食品製作班	810,000	810,000			職訓局南區職訓中心
美工	晉任表揚影片攝製	51,000		51,000		高雄縣後備指揮部
美工	「第二屆台灣原創色藝術大賞暨台灣原創角色創作	100,000		100,000		中華民國設計師協會

系所	專案案名	研究經費	政府出資	企業出資	學校出資	單位名稱
	大賽」徵件及比賽專案					
美工	「2009 文化創意與設計產業學術研討會論文集」編輯專案	70,000		70,000		中華民國設計師協會
美工	中山市建築外觀設計專案	80,000		80,000		珠海市橫琴遠征裝飾工程有限公司
美工	原住民傳統文化工藝展(傳統工藝的再造與提升)	77,150	77,150			行政院文化建設委員會
美工	圖文傳播設計技術	88,695	88,695			勞委會中部辦公室
美工	2009 年富樂夢第四屆創意設計大賽	144,000		144,000		財團法人富樂夢教育基金會
美工	「災害損失申報 Flash 動畫短片製作」專案	64,000	64,000			財政部臺灣省南區國稅局
美工	「永安區漁會品牌形象企劃暨包裝設計」案	66,000		66,000		高雄縣永安區漁會
行銷	98 年度結合大專校院辦理就業服務補助計畫-企業說明與就業講座	105,360	105,360			勞委會中部辦公室
行銷	新世代創意行銷企劃與活動宣導	62,000		62,000		互賞造型髮藝
行銷	「98 年度全國技專校院教師赴公民營機構實務研習」(流通服務業創新管理)	88,000	88,000			教育部
化材	手工創意生活用品設計班	813,000	813,000			職訓局南區職訓中心
化材	聚胺基甲酸酯基質材料之鑑定分析	60,000		60,000		三芳化學工業股份有限公司
電資	MOS 國際證照培訓計畫	50,660		50,660		翊利得資訊科技有限司
電資	資訊技術(軟體應用)	99,509	99,509			勞委會中部辦公室
電資	資訊與網路技術	78,820	78,820			勞委會中部辦公室
電機	以無線射頻識別技術為基礎之智慧型嵌入式維護保固電子標籤系統應用	1,616,000	660,000	573,600	382,400	聯崗數位科技
電機	電腦 3D 室內設計班	630,000	630,000			職訓局南區職訓中心

系所	專案案名	研究經費	政府出資	企業出資	學校出資	單位名稱
電機	工業電子	81,695	81,695			勞委會中部辦公室
電機	電氣裝配(室內配線)	135,889	135,889			勞委會中部辦公室
電機	3D 商業空間室內設計班	764,000	764,000			職訓局南區職訓中心
電機	高電壓防爆級熱管開發(一)	100,000		100,000		奇鉅科技股份有限公司
觀光	98 年度結合大專校院辦理就業服務補助計畫-職場參訪	159,416	159,416			勞委會中部辦公室
觀光	98 年度結合大專校院辦理就業服務補助計畫-校園徵才	100,000	100,000			勞委會中部辦公室
觀光	大專師生興達港海上帆船活動體驗營	149,000	134,000		15,000	教育部
應外	口譯實務與教學	50,000		50,000		淨觀企業社
應外	網頁設計	74,346	74,346			勞委會中部辦公室
應外	TQC 專業證照技術服務	58,500		58,500		財團法人電腦技能基金會
應外	金融市場與保險證照實務研習	200,000		200,000		南山人壽保險股份有限公司
應外	商業日語班	80,000		80,000		東浩媒體科技股份有限公司
妝管	婚禮飾品設計實務班	704,000	704,000			職訓局南區職訓中心
妝管	手工創意飾品設計班	603,000	603,000			職訓局南區職訓中心
妝管	98 年第一梯次全國美容丙級	241,196	241,196			勞委會中部辦公室
妝管	花藝	65,980	65,980			勞委會中部辦公室
妝管	美容	114,625	114,625			勞委會中部辦公室
妝管	創意飾品設計班	805,000	805,000			職訓局南區職訓中心
妝管	美容造型 SPA 培訓班	739,000	739,000			職訓局南區職訓中心
妝管	新娘秘書整體造型培訓班	594,000	594,000			高雄縣政府

系所	專案案名	研究經費	政府出資	企業出資	學校出資	單位名稱
傳播	「體委會-轉大人-單車成年禮」宣傳短片攝製專案	58,300		58,300		天影數碼電影製有限公司
傳播	南科好生活	50,000		50,000		天影數碼電影製作有限公司
傳播	「躺屍人、哈勇的王國」等戲劇剪輯專案	100,000		100,000		大普傳播有限公司
傳播	「台南縣政府格列佛人體藝術探索館」專案	209,300		209,300		紙風車文教基金會
傳播	電影編劇與拍攝籌備實務研習營	299,400		299,400		高雄市電影圖書館
傳播	「2009 映像高雄-影音創作學院」課程	595,200	595,200			高雄市政府新聞處
傳播	風月救風塵舞台劇演出專案	50,000		50,000		白雪綜藝刻團
流設	高雄縣捷運線區公共藝術設置完成民眾參與計畫	800,000		800,000		杜象藝術有限公司
流設	機車零配件產品設計	70,000		70,000		見盈交通工業有限公司
室設	南投埔里靈山寺大殿室內聲學性能評估	70,000		70,000		百家工程股份有限公司
就輔	98 年全國南區技能競賽	5,337,836		5,337,836		勞委會中部辦公室
合計 57 件						

(2) 國際合作

年度	申請系科	計畫名稱	經費(萬元)	經費來源
97	美工	2008 文化創意向前行-創意設計人力資本整合提升	628,258	教育部(308,258) 本校(320,000)
96	美工	追求卓越新象-引領華文設計新思潮	600,000	教育部(400,000) 本校(200,000)
96	電機	電力用通信技術研討會專案	56,000	日商東京電力股份有限公司臺灣分公司
95	美工	2006 日新又新創視際-探索華文設計新思維	1,754,260	教育部(1,168,755), 本校(585,505)
95	電機	特高變電所技術研討會	200,000	日商東京電力股份有限公司
94	美工	國際華文溫故創新跨世紀-華文設計新視界	2,276,860	教育部(1,600,000), 本校(676,860)
94	化材 應外	台日國際環保網路科技研討會	55,350	環保署

(D) 獎助教師專題研究申請案

98 年度『獎助教師專題研究計畫』通過案計 件，與 96 年度申請資料比較如下表：

年度	98 年度		97 年度		備註
系別	通過/申請件數	通過金額	通過/申請件數	通過金額	
食品	1/2	35,000	3/5	138,000	本年度 教師專 題計畫 包含性 別平等 及系專 題計畫
美工	3/3	400,000	1/1	19,500	
行銷	4/6	79,000	0/3	0	
化材	0/0	0	2/2	78,000	
電資	3/6	150,000	3/3	159,000	
電機	5/7	300,000	6/6	255,000	
觀光	2/4	34,000	3/3	69,000	
應外	2/2	40,000	2/4	49,500	
妝管	2/2	36,000	2/4	58,500	
傳播	4/4	155,000	0/0	0	
室設	4/4	266,980	2/2	60,000	
流設	3/3	175,000	2/3	49,500	
通識	1/1	20,000	0/0	0	
合計	34/44	1,690,980	26/36	936,000	

(E) 97 學年度各系科辦理研討會情形

系別	題目	辦理日期	總金額	合作機構 所提供金 額	學校配 合補助 金額
化材	本位課程及工程認證科技教育研討會	98/4/15	30,400	22,400	8,000
	交學策略與技巧研討會	97/11/28	50,000	50,000	0
	先進奈米材料之合成與應用研討會	97/11/25	180,000	150,000	30,000
	新穎奈米材料之研發研討會	97/11/27			
	生質能源技術應用研討會	98/6/4	15,400	15,400	0
行銷	98 年度公民營機構實務研習--流通服 務業創新管理	98/7/8~10	88,000	88,000	0
	技專校院創造力開發與應用實務系列 研習	97/11/11 ~12/12	120,000	120,000	0
	2009 產業全球化運籌管理學術與實務 研討會	98/5/22	40,000	40,000	0
	2009 海峽兩岸資訊與科技管理學術研 討會	98/6/22	0	0	0
流設	台灣文化商品設計研討會	97/10/7	49,300	40,300	9,000
美工	2008 文化創意向前行-創意設計人力 資本整合提升	97/11/18	628,258	308,258	320,000
食品	台灣特色美食與地方觀光促進研討會	97/12/24	19,400	14,400	5,000
傳播	兩岸傳播影像藝術研討會	97/10/23	45,800	42,800	3,000
電資	無線射頻辨識系統(RFID)應用研討會	97/11/19	26,700	22,900	3,800
	先進光電元件與材料應用研討會	97/11/18	26,100	22,300	3,800
	資訊安全觀念與實務研討會	98/6/2	26,284	23,484	3,800

電機	2009 機電科技產學論壇暨專題成果研討會	98/4/29	41,200	33,200	8,000
	2009 海峽兩岸現代工程科技應用研討會	98/5/6	0	0	0
應外	2009 外國語文教學研討會	98/5/8	70,900	60,900	10,000
觀光	會議展覽人才培育研討會	97/11/27	19,400	14,400	5,000
	2009 年海峽兩岸觀光與休閒管理論文研討會	98/5/15	45,000	4,000	5,000
	台灣特色美食與地方觀光促進研討會	97/12/24	19,400	14,400	5,000
通識	2008 網路教學研習營	97/9/1, 2, 8	21,073		21,073
	「數位學習理論與實務」研討會	97/12/19	58,000	58,000	0
	2009 網路教學研習營	98/3/27 98/4/10	0	0	0
合計(25 件)			1,599,542	1,145,142	419,400

(F) 專利

98 年 9 月以前，以學校為專利權人之專利案件統計如下：

年度	專利類型	發明	新型	新式樣	合計
96	申請件數	1			1
	通過件數	0			0
	讓與	0			0
97	申請件數	5	5	0	10
	通過件數	0	0	0	0
	讓與	1			1
98	申請件數	6	3	1	10
	通過件數		5		5
	讓與	1			1
以學校為專利權人之專利案件數總計					7

【二、實習就業輔導組】

(A)技能檢定：

(1)、98 年度工業類、商業類在校生專案技能檢定考試合格名單已公佈。本次工業類報名人數 238 人，合格人數 128 人，合格率 53.78%。商業類報名人數 132 人，合格人數 39 人，合格率 29.54%；各系近三年各職類在校生報名及合格人數比較表如下：

	職類	96 年度			97 年度			98 年度		
		報檢	通過	合格率	報檢	通過	合格率	報檢	通過	合格率
食品	中餐烹調							1	0	0%
	烘焙麵包	44	25	57%	30	24	80%			
	化學									
	電腦軟體應用									
	食品檢驗分析	11	4	36%				2	2	100%
	調酒									
	中式麵食加工	5	1	20%	4	4	100%	26	16	62%
	合計	60	30	50%	34	28	82%	29	18	62%
美工	會計事務							4	0	0%
	廣告設計	49	6	12%	88	41	47%	35	11	31%
	網頁設計									
	電腦軟體應用				1	0	0%			
	合計	49	6	12%	89	41	46%	39	11	28%
行銷	會計事務				5	0	0%			
	電腦軟體應用				6	1	17%	8	4	50%
	調酒									
	網頁設計	91	29	32%	81	26	32%	77	21	27%
	合計	91	29	32%	92	27	29%	85	25	29%
化工	化學	8	3	38%	1	1	100%	14	1	7%
	電腦硬體裝修	2	2	100%						
	電腦軟體應用	1	0	0%						
	工業電子	1	0	0%						
	合計	12	5	42%	1	1	100%	14	1	7%
電資	電腦軟體應用	27	6	22%	21	4	19%	13	3	23%
	電腦軟體設計	3	1	33%	8	0	0%	4	0	0%
	電腦硬體裝修	40	27	68%	30	28	93%	17	13	76%
	工業電子	22	4	18%	9	6	67%	8	4	50%
	網頁設計	6	3	50%						
	會計事務							1	0	0%
	合計	98	41	42%	68	38	56%	43	20	47%
電機	室內配線	4	0	0%	34	26	76%	32	17	53%
	工業電子	1	0	0%	75	71	95%	23	8	35%
	電腦軟體應用	17	2	12%						
	電腦硬體裝修	47	25	53%	37	32	86%	50	35	70%
	網頁設計	1	0	0%						
	視聽電子	1	0	0%						
	電器修護							1	0	0%
	合計	71	27	38%	146	129	88%	106	60	57%
光觀	烘焙麵包									
	網頁設計	22	3	14%	1	0	0%	2	2	100%

	調酒	21	21	100%	31	26	84%	39	28	72%
	電腦軟體應用	2	1	50%						
	會計事務				5	0	0%			
	合計	45	25	56%	37	26	70%	41	30	73%
應外	會計事務				1	1	100%			
	網頁設計	5	0	0%	30	16	53%	13	5	38%
	電腦軟體應用	9	1	11%						
	工業電子				1	1	100%			
	合計	14	1	7%	32	18	56%	13	5	38%
妝管	美容	14	12	86%	8	5	63%			
	化學	1	0	0%						
	電腦軟體應用				1	0	0%			
	合計	15	12	80%	9	5	56%			
傳大	網頁設計	1	1	100%						
	合計	1	1	100%						
設流	電腦軟體應用				2	0	0%			
	合計				2	0	0%			
創文	電腦軟體應用							1	0	0%
	合計									
	總計	456	177	39%	510	313	61%			

(2)、97 學年度辦理「MOS 國際證照考照研習營」共 3 期，參加研習學生共 208 名，獲得 MOS 各職類證照數計 250 張，期中 14 張為 MOS 大師級認證。MOS 考試學生經過密集訓練不但通過率高可獲得微軟頒發國際證照，且可加權獎補助校務基本資料，請各系協助宣導，各系通過人數如下：

單位	科目	證照合格人數
食品	WORD2003	8
	POWERPOINT	10
	EXCEL	3
	ACCESS	1
	MASTER	1
行銷	WORD2003	4
	POWERPOINT	
	EXCEL	1
	ACCESS	1
	MASTER	1
應外	WORD2003	4
	POWERPOINT	12
	EXCEL	5
	ACCESS	2
	MASTER	1
妝管	WORD2003	1
	POWERPOINT	
	EXCEL	
	ACCESS	
	MASTER	

電機	WORD2003	24
	POWERPOINT	29
	EXCEL	18
	ACCESS	14
	MASTER	9
電資	WORD2003	2
	POWERPOINT	4
	EXCEL	9
	ACCESS	4
	MASTER	2
觀光	WORD2003	6
	POWERPOINT	6
	EXCEL	3
	ACCESS	
	MASTER	
美工	WORD2003	22
	POWERPOINT	22
	EXCEL	2
	ACCESS	3
	MASTER	
室設	WORD2003	1
	POWERPOINT	1
	EXCEL	
	ACCESS	
	MASTER	
流設	WORD2003	1
	POWERPOINT	5
	EXCEL	
	ACCESS	
	MASTER	
文創	WORD2003	4
	POWERPOINT	4
	EXCEL	
	ACCESS	
	MASTER	

- (3)、特別感謝電資系孫師嘉宏、應外系趙師靖如、電機系陳師皇城、林師福添、觀光系張主任金文、黃師薰嫻的付出，對本校 MOS 研習營順利推行。以及對於電腦硬體裝修、室內配線及調酒報名人數及證照合格率能大幅成長。建議敘獎。
- (4)、本校「學生考取專業證照獎勵要點」自 97 年 5 月 15 日行政會議通過後，97 學年度上學期獎勵學生計 131 人次；金額為 65400 元；97 學年度下學期獎勵學生計 494 人次；金額為 175,200 元。全年獎勵總人次為 625 人，總金額為 240,600 元。
- (5)、98 年度各系辦理相關各職類技術士技能檢定一覽表及與 97 年度承辦技檢金額比較表

98 年度				97 年度		
承辦單位	班別	人數	金額	班別	人數	金額

食品系	烘焙食品乙級(全國技檢)	52	129,922	烘焙食品乙級(全國技檢)	135	337,298
	麵包製作(全國競賽)	41	53,300	麵包製作(全國競賽)	25	78,740
				烘焙食品(在校生技檢)	25	37,500
妝管系	美容丙級(全國技檢)	273	241,196	美容丙級(全國技檢)	323	285,371
	美容丙級(全國技檢)	312	275,652	女子美髮(全國競賽)	36	110,500
	美容乙級(全國技檢)	410	868,585			
	美容(全國競賽)	43	55,900			
	花藝(全國競賽)	6	7,800			
美工系				電腦圖文傳播(全國競賽)	40	141,443
電機系	電腦硬體裝修(在校生技檢)	184	220,800	室內配線(在校生技檢)	77	71,400
	室內配線(在校生技檢)	32	67,200	工業電子(在校生技檢)	84	126,000
	電氣裝配(全國競賽)	41	40,300	電腦硬體裝修(在校生技檢)	143	171,600
	工業電子(全國競賽)	21	27,300			
電資系	電腦軟體應用(在校生技檢)	23	14,950	電腦軟體應用(在校生技檢)	77	50,050
	資訊技術(全國競賽)	31	40,300			
觀光系	調酒(在校生技檢)	36	68,400	調酒(在校生技檢)	31	58,900
行銷系	網頁設計(在校生技檢)	87	60,030	網頁設計(在校生技檢)	107	73,830
資訊組	網頁設計	26	33,800			
總計		1618	1,336,850		1103	1,542,632

(6)、本校 98 年度受勞委會中部辦公室委託承辦 39 屆全國技能競賽南區初賽，總經費 6,177,000 元，本校負責辦理職類計有下列 8 項，感謝各承辦系，本活動於 98 年 4 月 19 日順利圓滿執行完畢。

職類	承辦系
圖文傳播設計技術	美工系
麵包製作	食品系
美容	妝管系
資訊技術(電腦軟體應用)	電資系
工業電子	電機系
電氣裝配(室內配線)	電機系
網頁設計	資訊組
花藝	妝管系

(B)就業輔導：

- (1)、教育部培育優質人力促進就業計畫 1-1 大專畢業生至職場實習方案，本校原分配實習生名額 147 名，8 月中旬已全數媒合完畢，為因應本校實習生需求，已向教育部申請增加 18 名名額，各系媒合名單及實習機構相關資料如附件，請各系撥冗與各實習員聯繫，表達關心之意。
- (2)、98 年度本組向勞委會職訓局高高屏澎東就業服務中心申請補助經費新台幣 365,061 元辦理各項就業輔導活動計：校園徵才 1 場，企業說明會 3 場，就業講座 3 場，職場參訪 6 場，除設計學群企業說明會預計 98 學年度上學期辦理外，其餘 97 學年度下學期已順利圓滿執行完畢，各相關活動詳情如下：

活動名稱	辦理時間	申請補助金額
校園徵才活動	98 年 3 月 28 日	100,000
化材系職場參訪	98 年 4 月 29 日	23,720
行銷系企業說明會	98 年 4 月 28 日 30 日	22,500
觀光系就業講座	98 年 4 月 23 日	10,975
工程學群企業說明會	98 年 4 月 30 日	25,785
美工系職場參訪	98 年 5 月 21 日	19,950
電機系職場參訪	98 年 5 月 8 日	39,150
商業學群就業講座	98 年 5 月 20 日	10,300
室設系職場參訪	98 年 6 月 3 日	19,500
工商學群就業講座	98 年 5 月 21 日	10,300
觀光系職場參訪	98 年 6 月 9 日	29,696
行銷系職場參訪	98 年 5 月 7 日	27,400
設計學群企業說明會	98 年 10 月 22 日	25,785

- (3)、97 學年度下學期同時協助高雄縣勞工局辦理就業講座 1 場，全學期共舉辦 14 場就業活動。
- (4)、本組暑假期間再向勞委會職訓局第二次申請補助 131,100 元申辦就業講座 2 場，職場參訪 4 場活動，預定 98 學年度上學期辦理，詳情如下：

活動名稱	辦理時間	申請補助金額
觀光系就業講座	98 年 10 月 12 日	12,800
食品系就業講座	98 年 10 月	9,100
觀光系職場參訪	98 年 10 月 20 日	34,000
行銷系職場參訪	98 年 10 月	29,400
室設系職場參訪	98 年 10 月 20 日	19,400
食品系職場參訪	98 年 10 月	26,400

- (5)、另 98 學年度上學期配合青輔會由觀光系及化材系各申辦 1 場就業講座活動。

(C)校外參觀教學

- (1)、依 97 學年度第 2 學期第 4 次行政會議決議，自 98 學年度起，校外參觀教學申請程序已改為電子公文流程，每一科目每學期申請 2 次為限，申請表格如下，請自實習就業輔導組網站「表格下載」處下載，申請流程如本表備註欄。

東方技術學院學生校外參觀教學申請表

活動名稱		課程名稱		申請日期	年月日
部別	<input type="checkbox"/> 日間 <input type="checkbox"/> 進修部 <input type="checkbox"/> 進專 <input type="checkbox"/> 進修學院	科別	系(科)	申請人	
學制	<input type="checkbox"/> 四技 <input type="checkbox"/> 二技 <input type="checkbox"/> 二專 <input type="checkbox"/> 五專	班別	年班	申請人電話	
領隊老師		電話		學生人數	人
活動地點				參觀單位 連絡人	
活動地址				連絡人 電話	
活動時間	自民國年月日時分(星期) 至民國年月日時分(星期)共計日時。				
希望學校支援事項		交通工具	<input type="checkbox"/> 租遊覽車 <input type="checkbox"/> 自行前往 <input type="checkbox"/> 其他		
<input type="checkbox"/> 擬請學校備文。 <input type="checkbox"/> 事先寄送 <input type="checkbox"/> 親自攜往 <input type="checkbox"/> 已事先洽妥無須備文 <input type="checkbox"/> 其它(請說明之)		交通路線(請詳細填寫)			
備註	<p>一、校外教學活動應安排於每學期開學後第四週起至第十五週內。</p> <p>二、申請教師請於活動<u>十日</u>前以電子公文簽呈方式本表列為附件(兼任老師請各系主任代為)提出申請,經校長核可後始得進行校外參觀教學活動。(如申請逾時實習就業輔導組將逕行退文)。</p> <p>三、為了學生的權益,請將參訪學生名單送衛保組核備作為學生保險依據。</p> <p>四、計畫書、領隊老師同意書、家長同意書(進修部進修專校及進修學院免)及租車相關紙本文件繳交至學生事務處生活輔導組簽收列管,學期結束後返還各系。</p> <p>五、如因本活動須調、補課時,請填寫調、補課申請表送課務組核備。</p> <p>六、電子公文請務必會簽下列各相關單位:</p>				
	日間部	系(科)主任 > 實習就業輔導組長 > 衛保組長 > 生輔組長 > 課務組長 > 人事室主任 > 主任秘書 > 校長			
進修部 進修專校 進修學院	系(科)主任 > 實習就業輔導組長 > 衛保組長 > 生輔組長 > 課務組長 > 進修部、進修專校及進修學院主任 > 人事室主任 > 主任秘書 > 校長				
<p>七、請於活動結束後一週內詳填「返校報告單」及兩張活動照片繳交至技合處實習就業輔導組。並督促學生書寫「心得報告」,批閱後,交系(科)內建檔存查。</p>					

東方技術學院教師校外教學調補課申請表

系(科)別：_____ 班級：_____

次序	原上課時間				調補課時間			調補課 教師簽名	備註
	日期	星期	節次	調(補) 科目	日期	星期	節次		
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									

(2)、97 學年度第二學期申請校外參觀情形：【如下表】。

東方技術學院 97 學年度第二學期申請校外參觀情形			
系別	申請參加班級	班級數	申請參觀地點
食品	假日四技 1A 假日二技 1A	2	參觀外燴 高雄市政府勞工局
美工	進二技 2A 二專 2A 二專 1A 二技 4A 二技 2A 四技 4A 二技 4A 五專 5A 二技 2B 二技 3A 進二技 4A 進二技 4A 二技 4A	13	台南安平港 高雄巨蛋、市立美術館 高雄科博館 高雄駁二藝術園區，台北南港 高雄駁二藝術園區，台北南港 高雄駁二藝術園區，台北南港 明海店木雕工作室 高雄駁二藝術園區，台北南港 高雄駁二藝術園區，台北南港 高雄駁二藝術園區，台北南港 台南奇美博物館 台灣新藝 龐必度藝術中心
室設	四技 1A 二技 2A 四技 1A 進二專 1A	4	橋頭糖廠 台南德匠名廚 鈺豐居實業、憶展衛浴 台南市
應外	四技 2A 技 1A 四技 2A	3	統一國際美日語學校、無患子生技開發有限公司 雅植歐洲香草園、三和瓦窯、喬志亞生技公司 高雄科工館、美工館
傳播	四技 1A	1	台南古都電台
妝管	四技 3A	1	蘭卡威 spa、澄苑 spa
流設	四技 3A	1	台北世貿一館
觀光	二技 4A 進二專 2A 進二技 3A 台北二技 3A 二技 3A 進二技 3A 四技 2A 二專 2A 二技 4A 二技 3A (台北) 二技 3A (台北) 進四技 3B 台北二技 4A 二技 4A 二技 3A 二技 4A 進二技 4A 二技 3A、五專 2A	23	湖內鄉社區 雪霸國家公園 黃金海岸、情人碼頭 北海岸國家風景區 黃金海岸、情人碼頭 黃金海岸、情人碼頭 鹿港文物館 東管處綠島 東管處綠島 陽明山 鹿港文物館 農春鎮生態休閒農場 飛牛牧場戶外教學 大湖社區 恆春鎮公所 恆春鎮公所 十三行博物館、淡水紅毛城 高雄金典飯店

	二專 2A 二專 2A 台北二技 4A 四技 2、3A 進二技 3A		鹿港天后宮 寒軒大飯店 台北圓山大飯店 小琉球、東港 恆春鎮公所
電資	二技 3、4A 二技 4A	3	國家奈米實驗室南區中心 高雄加工出口區
化材	四技 1、2A 四技 1、4AB	4	奈威聯合科技、綠環館 台南職訓、善化成功啤酒廠
行銷	二技 3A 五專 4A、5A、四技 2.4. 進二專 2A	6	龍泉酒場、高雄 ikea 公司 龍泉酒場、高雄 ikea 公司 名邦物流公司

(3)、三明治教學：本校 97 學年度推動三明治教學且已執行系科為行銷系及觀光系，成果如下：

系別	簽約合作廠商	訓練學生人數	學分數
行銷系	台灣麥當勞餐廳股份有限公司 統一企業 7-11 屈臣氏商品股份有限公司 全侃實業有限公司 麥麵包工作坊 寶雅國際股份有限公司 大潤發流通事業股份有限公司 全家便利商店 惠康百貨股份有限公司 凡爾服飾公司 主富服裝股份有限公司	75	9
觀光系	劍湖山王子大飯店 嘉義耐斯大飯店 台南長榮桂冠大飯店 台南桂田中信酒店 台糖長榮酒店—台南店 台灣糖業股份有限公司 漢來大飯店 金典國際酒店 王品餐飲股份有限公司 中信麗緻大飯店 台南大飯店 高雄福華大飯店 墾丁福華大飯店 墾丁凱撒大飯店 TGIFriday 餐廳 南和旅行社	50	12

【三、技術合作組】

A. 國際交流

1. 98.04.07-11 「2009 首屆海峽兩岸高等技職業教育展」在廈門開展，由校長親自率領吳教務長及教學中心胡主任設攤位參展。
2. 98.04.27 日本大學藝術學部學部長野田慶人教授應校長邀請蒞校訪問，由傳播系丁主任作陪並擔任翻譯，校長親自率領藝術學群主任和福田繁雄館館長何孟穎老師接待，日本大學藝術學部校友前美工系主任吳淑明教授伉儷及美工系兼任老師楊上峰老師、陳禹達老師亦到場陪同。在參訪過程中野田教授抽空向藝術學群畢業生致詞，勉勵學生繼續深造，同時也表達樂於提供協助的美意。整個參訪行程在午後樹蔭下的咖啡香中輕鬆愉快的結束。
3. 98.05.08 韓國成均館大學白金男教授由吳淑明教授帶領蒞校訪問。
4. 98.06.16 陝西省教育通教育交流服務中心王曉普主任和其助理茅穎君小姐以及中國教育發展戰略學會終身教育工作委員會項目管理部副主任沈宏女士到校參觀。三人在拜會校長後，由蘇處長陪同參觀藝術中心、妝管系、食品工廠、室設系。參訪後由校長設宴海王星款待。
5. 98.06.25 參加「2009 海峽兩岸資訊與科技管理學術研討會」之大陸重慶理工大學、重慶大學、四川大學及海南大學學者，一行 10 人，由重慶理工大學校長劉全利教授帶領，在中午抵達學校展開拜會及參觀活動。

B. 國內交流

1. 98.03.20 立志中學美容科畢業班師生共約 53 人分乘兩部遊覽車到校拜訪妝管系，妝管系許主任帶領老師迎接並引導參觀。
2. 98.04.06 樹德家商廣設科四班同學約 210 人，由馬澄瑛主任及三位老師帶領蒞校參觀，本校美工系、傳藝系和流設系共同合作，各系主任率領老師分批接待。參訪行程包含參觀福田繁雄館、三個系科的各項設施，更有傳藝系學生的表演節目，在兩個小時中，參訪的同學接觸到東方設計類學群的自主、創新、豐富而且多元的校園文化。
3. 98.04.19 樹德家商 45 周年校慶慶祝典禮由美術工藝系陳炳宏主任代表本校參加。校長亦致贈禮品祝賀樹德家商 45 歲生日快樂。
4. 98.04.23 崑山中學電機科學生約 330 人由 10 位老師帶領到校參觀，因為參訪人數眾多，而參訪時間不到一小時，所以分成三梯隊，分別由電機或電資系老師帶領參觀。
5. 98.05.08 獲國際化獎助經費計新台幣 13 萬元，6/5 提交執行計畫。
6. 98.06.01 與長江保全股份有限公司簽定策略聯盟合約書。
7. 98.06.06 本校因致力於產業學程之設立、專業人才之培訓及協助業界從事技術及產品開發，成績有目共睹，經社團法人「中國工程師學會」評選為「98 年度產學合作績優單位」。並於台北中華電信綜合大樓舉行之「國工程師學會暨各專門承學會 98 聯合年會及慶祝工程師節大會」上接收表揚。校長親自出席接受這份榮耀。
8. 98.06.22 由本校與南榮、吳鳳技術學院合辦「2009 海峽兩岸資訊與科技管理學術研討會。」
9. 98.07.23 本校與大陸廈門地區興才學院、南洋學院、海洋職業技術學院及泉州市輕工職業學院等 4 校院之校際合作交流，已獲教育部核准同意簽訂協議書。
10. 98.07.30 文化創意設計研究所擬與大陸清華大學美術學院交流合作，已獲教育部同意。

C. 家長聯誼會

1. 98 學年度家長聯誼會代表已經開始推選。家長聯誼會的捐款多運用於校系學生活動補助上，無家長聯誼會代表的系科將難以得到家長會補助，因此請各系科盡力爭取家長聯誼會代表之推舉。

D. 校友會

1. 98 年傑出校友選拔，推選出企業經營類的駱偉一校友、社會服務類李秉森校友、和學術教育類的李翰林校友等三位，已於校慶典禮中接受祝賀及公開表揚。

98 年傑出校友名單如下：

類別	姓名	畢業系科	畢業年度	屆別	推薦單位
企業經營	駱偉一	五專化工科畢	67	9	化工與材料系
社會服務	李秉森	二技專班美工系	94		美術工藝系
學術教育	李翰林	五專工管科畢	80	21	行銷系

98 年傑出校友簡介：

姓名	簡介
駱偉一	<p>民國 46 年次化工科五專部第 9 屆</p> <p>現任：偉聖漁業有限公司董事長 偉連水產股份有限公司總經理</p> <p>傑出事蹟：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 擔任委聖漁業有限公司董事長，經營遠洋魷釣、鮪釣等近海漁撈業務、事業有成，動國內漁業發展有所貢獻。 2. 擔任偉連水產股份有限公司總經理，經營水產加工業，並拓展外銷，促進國內水產加工業之發展。
李秉森	<p>民國 56 年美術工藝系畢進修部二技在職專班</p> <p>現任：李秉森室內空間設計工作室 台南市室內設計裝修商業同業公會理事長(第九、十屆) 台灣省室內設計裝修商業同業公會聯合會理事 中華民國室內設計裝修商業同業公會全國聯合會理事</p> <p>傑出事蹟：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 台南市政府 98 年度城市美學設計展策展總設計師 2. 台南市室內設計裝修商業同業公會(新視力、心勢力)空間設計展演獲經濟部商業司主辦“2008 台灣視覺設計金獎”
李翰林	<p>民國 59 年次工程與工業管理科五專部第 22 屆</p> <p>現任：大仁科技大學幼兒保育系助理教授兼系主任</p> <p>傑出事蹟：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 現為大仁科技大學幼兒保育系系(科)主任 2. 教育部公私立幼稚園輔導教授 3. 員林縣婦女福利服務中心附設蒙特梭利托兒(嬰)中心營運績效審查委員 4. 屏東縣政府社會局公私立托兒所評鑑委員 5. 大仁科技大學人文暨社會學院教師評審委員會委員 6. 大仁科技大學人文暨社會學院院務會議委員會委員

E. 短期促進就業措施—畢業生流向調查

1. 配合教育部短期促進就業計畫，晉用約雇人員進行畢業生流向調查，第二階段「94 學年度畢業生畢業後三年流向調查」已在 98 年 8 月 15 日結束，在經過約六個月的調查，該屆畢業生資料調查回收率如下：

『94 學年度畢業 3 年』大專畢業生問卷回收狀況			
學制	畢業人數	完成填答人數	回收率
一般學制	188	175	93.09%
進修學制	1317	1052	79.88%
總計	1505	1227	81.53%

2. 97 學年應屆生畢業問卷調查，目前調查進度仍持進行中，預計 98 年 9 月 30 日關閉網路系統，目前回收率未達台師大（75%）之要求，請相關配合同仁確實確認是否上網填寫。

『97 學年應屆生』畢業大專生目前問卷回收狀況			
學制	畢業人數	完成填答人數	回收率
一般學制	1159	874	75.41%
進修學制	938	450	47.97%
總計	2097	1324	63.14%

3. 從 98 年 9 月 1 日起開始展開第三階段「96 學年度畢業生畢業後一年調查」。目前已放置在學校查詢平台（<https://ques.cher.ntnu.edu.tw/ques/postbachelor/>）。
4. 97 學年應屆畢業生出路資料調查，已開始進行，請各系配合並協助 97 學年畢業班導師調查，將資料盡可能收集完整且正確，以期日後各年度出路調查時能達高回收率。

【四、推廣教育中心】

(A) 推廣教育

(一) 近三年推廣教育開班情形

近三年推廣教育自辦班開班統計表

系別	實際開班								
	班數			學員數			金額(元)		
	95	96	97	95	96	97	95	96	97
食品	2	2	2	57	29	50	416,500	232,500	420,000
美工	0	0	0	0	0	0	0	0	0
行銷	0	0	0	0	0	0	0	0	0
化材	1	0	0	13	0	0	26,000	0	0
電資	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電機	2	6	4	42	111	71	84,000	263,100	185,500
觀光	0	0	0	0	0	0	0	0	0
應外	1	0	0	12	0	0	42,000	0	0
妝管	6	4	4	123	95	62	383,600	318,500	197,400
傳播	0	0	0	0	0	0	0	0	0
室設	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流設	0	0	0	0	0	0	0	0	0
推廣中心	1	0	0	21	0	0	54,000	0	0
合計	13	12	10	266	235	183	1,006,100	814,100	802,900

95：95.5.1~96.4.30 96：96.5.1~97.4.30 97：97.5.1~98.4.30

(二) 97 學年(上)推廣教育「非學分自辦班」開班明細

系別	班別名稱	起訖日期	時數	報名費	學員數	收入	
						金額	小計
食品	乙級烘焙食品	97.9.6~98.1.3	144	9,000	30	270,000	420,000
	中式麵食輔導班	98.3.7~98.7.4	120	7,500	20	150,000	
妝管	美容基礎(週六)	97.8.16~97.11.1	36	2,800	12	33,600	197,400
	美容基礎(夜間)	97.10.6~97.11.19	36	2,800	16	44,800	
	美容進階(週六)	97.10.4~98.1.24	48	3,500	9	31,500	
	美容進階(週六)	98.4.11~98.7.25	48	3,500	25	87,500	
電機	丙級室內配線 A 班	98.3.24~98.5.19	48	3,500	13	45,500	185,500
	丙級室內配線 B 班	98.3.23~98.6.1	48	3,500	16	56,000	
	丙級電腦硬體裝修 A 班	98.3.17~98.6.2	36	2,000	19	38,000	
	丙級電腦硬體裝修 B 班	98.3.18~98.6.3	36	2,000	23	46,000	
總計	10		600		183	802,900	802,900

(B) 就業學程(可列為產學合作案)

(一) 98 學年度就業學程申辦統計

國立大學							
校名		97			98		
		申請	通過	補助金額	申請	通過	補助金額
1	台體	7	6	1,800,000	13	9	2,633,040
2	台北	—	—	—	2	2	1,200,000
3	台東	5	5	2,925,000	5	3	897,000
4	宜蘭	1	1	600,000	2	1	600,000
5	屏教育	—	—	—	2	1	600,000
6	暨南	—	—	—	1	1	600,000
7	師大	—	—	—	3	1	300,000
8	台藝	—	—	—	1	1	300,000
9	高雄	—	—	—	1	0	0
小計		13	12	5,325,000	30	19	7,130,040
國立科大							
校名		97			98		
		申請	通過	補助金額	申請	通過	補助金額
1	屏東	1	1	294,000	6	6	1,770,700
2	澎湖	—	—	—	3	2	1,200,000
3	高應用	—	—	—	5	3	900,000
4	勤益	—	—	—	3	2	600,000
5	高海	2	1	600,000	2	1	600,000
6	雲林	—	—	—	3	2	599,496
7	第一	1	1	300,000	1	1	300,000
8	台北	1	1	300,000	2	0	0
9	虎尾	1	1	300,000	1	0	0
小計		6	5	1,794,000	26	17	5,970,196
國立技術學院							
校名		97			98		
		申請	通過	補助金額	申請	通過	補助金額
1	台中	3	3	1,751,473	7	4	2,397,005
2	屏商	4	4	2,400,000	1	1	600,000
3	金門	1	1	600,000	1	1	600,000
4	高餐	1	1	300,000	4	1	300,000
5	北護	—	—	—	1	1	300,000
6	北商	3	3	1,748,000	1	0	0
7	北體	—	—	—	1	0	0
小計		12	12	6,799,473	16	8	4,197,005
私立大學							
校名		97			98		
		申請	通過	補助金額	申請	通過	補助金額
1	義守	3	3	900,000	35	12	6,537,400
2	實踐	4	4	2,282,025	18	6	3,380,831
3	世新	—	—	—	10	9	2,700,000

4	長榮	—	—	—	9	4	2,397,500
5	開南	4	4	2,330,800	3	3	1,800,000
6	明道	5	5	2,998,350	8	3	1,795,875
7	大葉	5	5	1,500,000	6	3	1,700,945
8	逢甲	5	4	1,200,000	6	4	1,200,000
9	南華	5	3	1,800,000	3	2	1,200,000
10	中華	—	—	—	2	2	1,200,000
11	亞洲	2	2	600,000	5	4	1,198,427
12	大同	—	—	—	3	3	900,000
13	文化	7	7	4,200,000	6	1	600,000
14	真理	—	—	—	5	1	600,000
15	立德	—	—	—	3	1	592,140
16	淡江	—	—	—	1	1	560,000
17	靜宜	5	3	898,324	3	1	300,000
18	東海	1	1	300,000	2	1	300,000
19	中山醫	1	1	481,056	1	0	0
小計		47	42	19,490,555	129	61	28,963,118
私立科大							
校名		97			98		
		申請	通過	補助金額	申請	通過	補助金額
1	嘉藥	13	12	6,786,426	27	11	6,593,898
2	德明	16	15	8,220,510	18	11	6,389,223
3	明新	1	1	598,464	19	8	4,714,360
4	正修	6	6	1,800,000	19	13	3,900,000
5	中華醫	2	2	1,106,516	14	6	3,573,622
6	崑山	24	24	7,200,000	31	10	3,000,000
7	高苑	6	6	3,595,550	13	5	2,988,500
8	嶺東	9	8	4,722,125	13	4	2,395,769
9	清雲	1	1	300,000	20	6	1,800,000
10	輔英	2	2	1,200,000	6	3	1,800,000
11	朝陽	—	—	—	8	6	1,791,087
12	大仁	—	—	—	7	5	1,499,200
13	聖約翰	2	1	300,000	6	4	1,200,000
14	台南	1	1	600,000	3	2	1,200,000
15	樹德	5	5	1,469,070	11	3	900,000
16	中台	4	3	900,000	8	3	900,000
17	東南	—	—	—	4	3	900,000
18	中國	3	3	875,100	8	4	600,455
19	萬能	6	4	1,200,000	7	2	600,000
20	遠東	6	4	1,200,000	4	2	600,000
21	弘光	2	2	600,000	3	2	600,000
22	元培	2	2	600,000	6	1	600,000
23	景文	3	2	787,870	4	1	537,488
24	建國	3	3	900,000	5	1	300,000
25	明志	2	2	600,000	1	1	300,000
26	南開	—	—	—	1	1	300,000

小計		119	109	45,561,631	266	118	49,983,602
私立技術學院							
校名		97			98		
		申請	通過	補助金額	申請	通過	補助金額
1	環球	11	11	6,595,400	20	14	8,363,250
2	東方	16	13	7,794,200	18	10	5,998,010
3	大同	16	16	9,087,900	14	9	5,400,000
4	北台	13	11	6,600,000	16	8	4,800,000
5	和春	14	10	5,942,380	15	8	4,715,230
6	親民	8	7	4,102,100	15	8	4,514,665
7	修平	7	7	4,200,000	14	7	4,200,000
8	南亞	6	5	2,992,800	15	7	4,197,884
9	中州	17	15	8,999,220	8	7	3,949,191
10	經國	7	5	2,999,840	6	5	2,947,100
11	美和	7	7	3,615,380	16	5	2,845,170
12	育達	1	1	300,000	16	5	2,813,267
13	南榮	4	4	2,284,800	9	4	2,399,741
14	德霖	5	5	2,936,700	10	4	2,399,141
15	大華	8	8	4,800,000	11	4	2,371,200
16	致遠	2	2	1,200,000	6	4	2,301,660
17	稻江	6	6	3,547,790	8	3	1,800,000
18	中華	2	2	1,200,000	6	3	1,800,000
19	僑光	13	12	6,863,993	16	3	1,779,235
20	永達	7	6	3,597,780	6	2	1,200,000
21	崇右	1	1	539,600	5	2	1,200,000
22	醒吾	3	3	1,800,000	4	2	1,200,000
23	北海	2	2	1,200,000	4	2	1,200,000
24	致理	8	8	4,492,000	7	2	600,000
25	黎明	5	4	2,272,000	3	1	600,000
26	華夏	3	3	1,505,948	3	1	600,000
27	興國	1	1	600,000	2	1	600,000
28	蘭陽	4	4	2,394,800	1	1	600,000
29	慈濟	—	—	—	1	1	600,000
30	亞東	3	3	900,000	4	1	300,000
31	文藻	—	—	—	2	1	299,940
32	長庚	—	—	—	1	1	297,250
33	吳鳳	2	1	600,000	0	0	0
34	新民	1	0	0	0	0	0
35	高鳳	—	—	—	1	0	0
小計		210	189	188,261,690	283	136	78,891,934
私立專科							
校名		97			98		
		申請	通過	補助金額	申請	通過	補助金額
1	慈惠	2	2	1,200,000	7	7	4,135,840
2	仁德	—	—	—	6	4	2,364,000
3	康寧	2	1	600,000	1	1	600,000

4	育英	1	1	600,000	1	1	600,000
5	馬偕	1	1	600,000	1	1	600,000
6	耕莘	1	1	326,400	1	1	600,000
7	新生	—	—	—	1	1	600,000
小計		7	6	3,326,400	18	16	9,499,840
總計		407	369	267,232,349	768	375	184,635,735

(二)98 學年度公私立學校通過學程數比較

學校	校數	學程數	補助金額
國立大學	8	19	7,130,040
國立科技大學	7	17	5,970,196
國立技術學院	5	8	4,197,005
私立大學	18	61	28,963,118
私立科技大學	26	118	49,983,602
私立技術學院	32	136	78,891,934
私立專科學校	7	16	9,499,840
合計	103	375	184,635,735

(三)98 學年度週邊學校通過學程數比較

科技大學		學程數	技術學院		學程數
國立	高雄第一科大	1	私立	東方	10
	高雄海洋科大	1		和春	8
私立	正修科大	13		美和	5
	嘉藥科大	11		南榮	4
	高苑科大	5		永達	2
	樹德科大	3		文藻	1
	輔英科大	3		吳鳳	0
	遠東科大	2			
	台南科大	2			

(四)近 3 學年度學程通過數比較

學校名稱	96	97	98
高雄第一科大	1	1	1
高雄應用科大	0	0	3
嘉藥科大	7	12	11
正修科大	4	6	13
高苑科大	6	6	5
樹德科大	2	5	3
輔英科大	1	2	3
遠東科大	4	4	2
台南科大	1	1	2
南台科大	0	0	0
東方技術學院	11	13	10
和春技術學院	3	10	8

美和技術學院	5	7	5
南榮技術學院	3	4	4
永達技術學院	4	6	2
吳鳳技術學院	2	1	0
大仁技術學院	0	0	5
年度通過總數	260(92%)	369(91%)	375(49%)
年度總提案數	283	407	768

(五)本校 98 學年度就業學程申辦情形(通過率 56%)

系所	學程名稱	配合款金額	申請補助金額	通過補助金額
行銷	連鎖零售業流通管理	150,000	600,000	600,000
美工	商品包裝設計	154,430	600,000	600,000
	數位繪畫創意設計實務	154,430	600,000	600,000
	數位印刷實務	152,450	600,000	
	創意影像實務	154,430	600,000	
流設	玻璃冷作工法	154,830	599,950	
	玻璃熱作工法	154,830	599,950	599,950
電機	校園數位行動資產管理	150,000	600,000	
傳播	專業數位影片製作實務	150,535	600,000	600,000
應外	補教業經營管理與行政人員培訓	150,000	600,000	600,000
	日本創意行銷實務	150,000	600,000	600,000
	觀光導遊與領隊實務	150,000	600,000	600,000
觀光	專業飲務創業培訓	150,000	600,000	
	民俗風休閒農園經營管理	150,475	600,000	
食品	保健食品加工與品管人員培訓	159,710	590,290	
	食品產業基層管理幹部培訓	149,500	598,060	598,060
妝管	SPA 美容美髮經營管理	150,000	600,000	
	芳香照護師人員培訓	150,000	600,000	600,000
總計		2,735,620	10,788,250	5,998,010

(六)本校各系近 3 學年度辦理就業學程統計(含職訓局、教育部、科學園區)

系名	96		97		98	
	學程數	金額	學程數	金額	學程數	金額
食品	1	538,000	1	597,400	1	598,060
美工	3	1,770,510	3	1,799,400	2	1,200,000
行銷	1	600,000	1	600,000	1	600,000
化工	0	0	0	0	0	0
電資	1(科學園區)	*700,800	0	0	2(科學園區)	*762,000
電機	1	454,400	0	0	0	0
觀光	0	0	1	600,000	0	0
應外	1	600,000	2	1,200,000	3	1,800,000
妝管	1	599,820	1	600,000	1	600,000
傳播	0	0	1	598,800	1	600,000
室設	1	600,000	2	1,198,600	0	0

流設	2	1,200,000	1	600,000	1	599,950
合計	12	7,063,530	13	7,7948,200	12	6,760,010

*電資系獲「科學工業園區人才培育補助計畫」。

(C) 建教合作

(一) 近三年度職業訓練開班統計

九十六、九十七、九十八年度職訓開班比較

開辦 單位	訓練班數			訓練時數			訓練人數			計畫金額		
	96	97	98	96	97	98	96	97	98	96	97	98
食品系	4	2	4	1,000	560	1,200	120	60	119	2,735,000	1,456,000	3,085,000
美工系	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
行銷系	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
化工系	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電資系	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電機系	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
觀光系	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
應外系	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妝管系	2	2	2	610	570	550	56	60	60	1,513,350	1,448,690	1,333,000
傳藝系	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
室設系	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流設系	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
國際	5	7	6	1,036	1,900	1,770	146	209	180	2,625,460	4,885,000	4,319,000
總計	11	11	12	2,646	3,030	3,520	319	329	359	6,873,810	7,789,690	8,737,000

(二) 九十八年度職業訓練開班情形

九十八年度職訓開班結果

開辦 單位	班別名稱	訓練期間	訓練時 數	訓練人 數	計畫金額	備註
食品 系	地方特色農產品加工班	98.3.4~98.5.8	240	30	675,000	南訓彌補轄區
	創意食品烘焙班	98.4.13~98.7.10	320	30	793,000	南訓職訓券
	食品加工技術班	98.6.1~98.8.28	320	29	807,000	南訓職訓券
	水畜產食品製作班	98.7.27~98.10.23	320	30	810,000	南訓職訓券
妝管 系	美容造型 SPA 培訓班	98.6.22~98.8.28	300	30	739,000	南訓中長期
	新娘秘書整體造型培訓 班	98.7.1~98.8.27	250	30	594,000	勞工局地方政府
推廣中 心	婚禮飾品設計實務班	98.1.5~98.3.25	300	30	704,000	南訓中長期
	手工創意飾品設計班	98.2.3~98.3.30	240	30	603,000	南訓彌補轄區
	電腦 3D 室內設計班	98.2.16~98.4.17	270	30	630,000	南訓彌補轄區
	3D 商業空間室內設計 班	98.4.20~98.7.3	320	30	764,000	南訓職訓券
	手工創意生活用品設計班	98.3.30~98.6.12	320	30	813,000	南訓職訓券

創意飾品設計班	98.4.1~98.6.16	320	30	805,000	南訓職訓券
生活用品創意設計班	招生中	(260)		(664,000)	南訓專上人力
綠色能源電腦室內設計應用實務班	招生中	(200)		(568,000)	南訓專上人力
總計		3,520	359	8,737,000	

肆、建議與討論

伍、散會