

樹德11生各獲五萬實習獎學金

〔記者蔡宗彥高雄報導〕樹德科大副校長王昭雄和群創光電人資管理處處長張仁勇，六日簽訂產學實習合作計畫，並頒發實習獎學金給予電通系十一位大三學生，每人各獲贈「群創光電實習獎學金」新台幣五萬元。

群創光電規劃以「企業實習」為核心的實習方案，透過實習說明會及甄選活動選才，每人除獲得「群創光電實習獎學金」五萬元之外，並將於今

年七月起前往群創光電台南廠與路竹廠區進行為期一年的企業實習，實習期間每月可領取三萬元實習津貼，並享有公司的優厚福利；實習完畢後經群創光電考核合格，亦可獲得留任轉為正職員工，起薪每月三萬七千元。

考核合格可轉正職

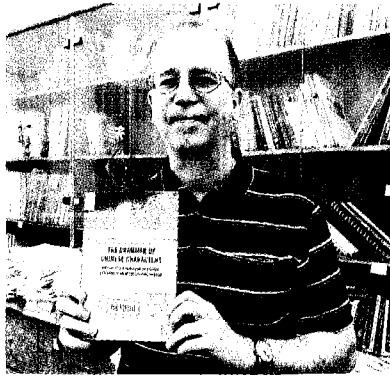
副校長王昭雄表示，學校相當重視企業實習帶給學生的就業助益，因此

各系所全力推動參與企業實習及就業能力的培養；感謝群創光電提供了實習機會及獎學金，讓學生未來可快速接軌就業的最後一哩路。

張仁勇表示，群創光電在二零一三年即推動產學計畫，當時因地緣關係故以台南地區學校為主，目前在公司內約有百餘名樹德科大校友，表現優異，因而也興起公司擴大與校方的合作規模，也期待同學在群創光電獨角獸計畫的新秀培養過程，所學所用，

達到產學一貫，在技術及技能都精進提升。

樹德科大電通系主任徐文修說明，系上除了與群創光電產學合作之外，並與聯發科、耀登科技、典範半導體、及楠梓加工區等廠商推動學生企業實習；目前科技產業求才若渴，特別在台積電宣布在高雄設廠後，更帶動南部高科技產業的就業需求，電通系在課程上亦配合高雄市政府半導體「S」廊帶的推動，加入IC設計、半導體、新世代通訊等趨勢產業共同培育尖端科技人才。



移居台灣25年的中正大學語言所特聘教授麥傑，二度榮獲科技部傑出研究獎。

中正大學
/ 提供

中正大學麥傑 二度獲傑出研究獎

【嘉義訊】在多數外國人眼中，漢字的複雜程度讓人頭大。但中正大學語言學研究所特聘教授麥傑來自美國卻鑽研漢語語言學，更因此獲得科技部傑出研究獎。麥傑在美國求學時便被中文的特殊性吸引而踏入漢語研究，25年前取得中正教職移居台灣，主要研究心理語言學，近年更擴及漢字結構分析並出版專書，日前也二度獲科技部肯定。

在美國中西部小城市長大的麥傑，在1980年代之前對中國或台灣的語言、文化幾乎陌生，「在高中時，我參加東亞歷史文化課程，還跑到圖書館借書，手寫一篇關於中文的文章。」麥傑說，直到就讀亞歷桑那大學語言學博士班，在選修非拉丁語系語言時，他也毫不猶豫選擇中文。

具音韻學、構詞學、心理語言學專長的麥傑，長年研究一般人說各種語言時，大腦對音節或語詞結構的運作模式，也研究閩南語音韻，以及台灣手語、客家語、粵語等跨多國語言的心理語言學實驗，近年研究領域更從口語拓展到漢字結構。「我們都不記得當初怎麼學母語，都相信口語聽多了就會找到正確發音、詞彙和語法，而文字書寫就是老師教，學生跟著寫。」麥傑說，但事實上寫字和口語一樣，都是大腦長時間自主學習，進而掌握其中的規則。

麥傑表示，「不是隨便一個筆畫或字元，就能組合成一個漢字，如果組合的文字不合漢字語法，便無法被接受。」他一一拆解漢字結構，大量分析漢字的一橫一豎一撇，歸納出漢字書寫系統是有一套模式，且可以比照口語的語法，並出版《漢字語法規則》專書，並曾獲中央研究院人文及社會科學學術性專書獎。

此外，麥傑曾與中正語言所教授蔡素娟一同建置「閩南語口語語料庫」，近日即將出版如何界定漢語「詞」的書籍章節，而多年投入漢語與漢字書寫系統研究的成果，讓他繼2003年首次獲得科技部傑出研究獎後，再度於近日獲獎。

(楊鎮州)

經濟日報
A16
版

看醫學教育與醫療服務脫節

自由時報
A16版
◎胡涵婷

我是陽明醫學院早期的公費生，可說是四十七年前，政府以公費培育醫生做為減輕偏鄉醫師荒首次的實驗品之一。經歷陽明的優質醫學教育、頂尖住院醫師及次專科訓練，之後兩年下鄉服務，輾轉又回到教學醫院；爾後因全家移民，已在美國從醫超過廿年。同學，或學長、學弟妹在所謂下鄉的義務期過後仍留在偏鄉執業的，寥寥無幾。拜讀賴其萬教授對設立新醫學系的隱憂及後續的討論。回想陽明醫學院的實驗不怎麼成功。在此就個人經驗，提供一些想法。

當政府考慮解決偏鄉缺乏醫師的辦法是，一個蘿蔔一個坑，既然有好多坑，就種很多蘿蔔來填。其實一個病人不管是住都市或鄉下，都想要一個術

業適合他的疾病需求的醫師來為他治病。一般而言，偏鄉所需的最好是有點年紀、蠻有經驗，能獨當一面照顧多數疾病的好醫師。陽明的公費畢業生在下鄉服務前所接受的訓練卻是依自己興趣選擇、跟一般自費醫學學生無異。

我自己接受的是內科住院醫師訓練，之後做了血液腫瘤科的專業訓練，包括骨髓移植訓練；這些卻是在下鄉服務時，一點也派不上用場。記得下鄉時，同一榮民醫院服務的老同學與學長包括心臟科醫師，小兒科醫師還能一展所學，其他像神經外科、胸腔科醫師，大概跟我一樣迫不及待在義務期滿後，能回到教學醫院去追求個人專業。我知道政府花了好多錢讓我免費念了好醫學院，只蜻蜓點水地下鄉兩年，實在是佔台灣納稅人便宜，也幾乎對

提高偏鄉醫療品質沒有任何貢獻。

記得，當時有個同學抽到下鄉的醫院非常偏遠，他居然憤憤不平地，我應跟他對換，因為我當時已結婚，而他還是單身漢，去到窮鄉僻壤，求偶成婚的機會想必很渺茫。年輕醫師不僅是因成家需求（包括有了孩子之後，子女上學的考量），不願去到偏鄉服務；再則不夠經驗難以獨當一面，可能都是公費生下鄉服務的缺點，也絕非大量養成更多醫生能解決。

醫學系二年級時，有個教授一天到晚嘲諷醫學是夕陽工業，並告誡我們，醫生的收入將會遽走下坡，「德國醫生要開計程車兼差才能養家糊口」。在美國工作多年，也結識幾個德國醫生，則未聽聞需要兼差。我不相信，台灣病人樂見應

精益求精的醫師要另外兼差賺錢，但如果台灣繼續製造許多醫生又都擠在大都會區，那麼那個苛薄教授的預言，不久可能成真。

我在五十五歲時因為孩子長大離家了，放棄美國高薪，回台灣工作兩年。在我想像中，五、六十歲的醫生其實最適合到偏鄉服務。不僅知識經驗上是飽足且成熟，此時子女也長大自立了，是尋求第二春的好時機。當然，政府需有鼓勵措施，比方提供好的福利與退休方案，相信可以兩相得益地為偏鄉居民找到拔苦予樂的好醫師。

溫啟邦教授所指的美國年輕醫師選擇快樂之道（ROAD to happiness—R 放射線科、O 眼科、A 麻醉科、D 皮膚科，錢多事少科）是真實現象；台灣也有四大（內外婦兒）皆空危機，但天下沒有無法解決的難題，就全看當政者的遠見、智慧與決心。（作者為醫師，在美行醫多年）

醫者為生命而來 科技為生活而生

◎楊智傑

自由時報 A16 版

最近教育部核准三所大學成立學士後醫學系。新成立的醫學系不約而同地強調要培育醫師科學家與醫師工程師，引起社會廣泛討論。陽明交大開醫學教育之先，成立醫師科學家與醫師工程師組。筆者目前擔任陽明交大醫學系副主任，負責醫工組，對此有些看法。

本質上的進展，對疾病診斷和治療也不會有各種日新月異的發明來造福病人。

因此，對於醫學教育也應與時俱進。以現代醫學教育相當注重的實證醫學為例，現代醫學對於任何診斷與治療的方法和技術，都需嚴謹的數據分析與統計驗證，才能確保醫療安全與有效性。相對地，卅年前，當時醫學生儘管有好構想，沒有正確統計方法與電腦計算的輔助，也難從有限數據中，學習並發現新的醫學知識。

更重要的是，由醫師來主導科技運用，對醫學革新舉足輕重。例如威廉·埃因托芬醫師 (Dr. Willem Einthoven) 在一九〇三年發明心電圖紀錄儀，帶來一個多世紀心臟電生理學的發展。而漢斯·貝加醫師 (Dr. Hans Berger) 發明的腦波紀錄儀，開啟現代神經醫學的臨床診斷與病生理研究。

台灣科技產業發展正面臨瓶頸，大家都在尋找下個突破。醫學與科技結合為數位轉型帶來許多新契機。然而相較於醫師參與生醫產業，目前電子科技仍少有醫師加入。台灣的醫學教育如果能培育臨床服務醫師，還能培養跨領域並帶領產業轉型的醫師，將是國家之福。

畢竟醫學的本質在於關懷與利他，運用科技來促進醫療一人的本質，當是未來醫學教育所要面對的議題。因此，對於學士後醫學系的爭論，重點

不應在於醫學教育引入科學與工程是否與偏鄉醫療有所矛盾。城鄉醫療資源失衡，舉世皆然。其問題本質，在於人性。本非醫學教育所能單獨解決。面對後疫情時代數位轉型的浪潮，不論六年制醫學系或學士後醫學系，對於未來醫學教育也該集思廣益，思考如何與時俱進。

陽明交大的合校，不僅是醫學和工程結合，且在現有醫學教育的基礎上，尋求下個世代醫學的突破。如此並不違陽明大學「仁心仁術，真知力行」與交大「知新致遠，崇實篤行」校訓，相信更能強化下一代的醫師運用科學工程技術，面對未來的挑戰，建構一個更人性化、更被人信賴的醫療體系。(作者為精神科醫師，目前擔任陽明交大腦科學研究所所長與醫學系副主任)

科學和工程一直是醫學的一部分，數個世紀以來，科學和工程技術的演進，從顯微鏡的發明到電生理學的進展，再到各種影像技術的發展，以及最近人工智能的革命，都對醫學產生重大影響。沒有科學和工程的突破，醫學將不會有任何

本質上的進展，對疾病診斷和治療也不會有各種日新月異的發明來造福病人。

因此，對於醫學教育也應與時俱進。以現代醫學教育相當注重的實證醫學為例，現代醫學對於任何診斷與治療的方法和技術，都需嚴謹的數據分析與統計驗證，才能確保醫療安全與有效性。相對地，卅年前，當時醫學生儘管有好構想，沒有正確統計方法與電腦計算的輔助，也難從有限數據中，學習並發現新的醫學知識。

更重要的是，由醫師來主導科技運用，對醫學革新舉足輕重。例如威廉·埃因托芬醫師 (Dr. Willem Einthoven) 在一九〇三年發明心電圖紀錄儀，帶來一個多世紀心臟電生理學的發展。而漢斯·貝加醫師 (Dr. Hans Berger) 發明的腦波紀錄儀，開啟現代神經醫學的臨床診斷與病生理研究。

台灣科技產業發展正面臨瓶頸，大家都在尋找下個突破。醫學與科技結合為數位轉型帶來許多新契機。然而相較於醫師參與生醫產業，目前電子科技仍少有醫師加入。台灣的醫學教育如果能培育臨床服務醫師，還能培養跨領域並帶領產業轉型的醫師，將是國家之福。

畢竟醫學的本質在於關懷與利他，運用科技來促進醫療一人的本質，當是未來醫學教育所要面對的議題。因此，對於學士後醫學系的爭論，重點

不應在於醫學教育引入科學與工程是否與偏鄉醫療有所矛盾。城鄉醫療資源失衡，舉世皆然。其問題本質，在於人性。本非醫學教育所能單獨解決。面對後疫情時代數位轉型的浪潮，不論六年制醫學系或學士後醫學系，對於未來醫學教育也該集思廣益，思考如何與時俱進。

大學公私併難 教長：先試資源共享

【記者許維寧／台北報導】教育部長

潘文忠昨在立法院專案報告「大學合併之問題與檢討」，立委張廖萬堅要求，除了因應提升競爭力、少子化等趨勢修

正公公併、私私併等作業程序，也應制定公私併原則。但潘文忠說，公私校體制不同，整合難度高，建議部分有意公私併的學校，可將教學資源共享視為第一階段目標。另教育部也預計本會期提出「國際教育專法」草案，整合部會資

源、法令招攬外籍人才。

少子化導致大學辦學出現轉變，國內目前已有不少公公併案例，私私併也有部分案例，但公私併尚無案例。

潘文忠說，公校人員屬公務體系、資產歸政府，私校則是法人性質、校產私有，人員任用標準不同，都是公私併需整合的法律問題。教育部說，國際上公私併以法人化為前提，無法適用我國，將委託中正大學執行研究案盤點法令整

合難處，預計今年五月底提出報告。

潘文忠說，像中興大學與中山醫學大學、中山大學與高雄醫學大學有初步想法，可從醫學資源開啟初步合作當作第一階段目標。

另外，少子化趨勢下，外籍生成大學重要生源，但立委吳思瑤說，外交部、教育部、僑委會等各單位多頭馬車，教育部應整合部會、相關法令即早確立「國際教育專法」草案。潘文忠承諾本會期提出。

聯合報 版

台灣時報 16 版

高科大10日前採線上學習

〔記者呂珮琨高雄報導〕國立高雄科技大學昨天發布新聞稿表示，因應國內疫情，高科大採預防性措施，四月十日前全校採取線上學習，並同步啟動分流辦公。

高科大表示，由於墾丁台灣祭活動有確診者參加，衝擊屏東在地的四所大學，高科大也考量學校校區幅員廣闊且學生人數眾多，因此採取線上學習模式避免疫情傳染風險，也成為高雄第一所公佈預防性採取線上學習措施的學校。

高科大表示，目前持續追蹤國內疫情變化，隨時做滾動式修正，務必維持疫情下正常的校內教學與學習。另為防疫考量，也自即日起除洽公外，暫停校外人士進入校園運動。

高科大指出，高科大防疫小組已全面啟動，包括教務處負責協助全校線上學習相關事務，校安中心也維持校區人員進出管制，學務處已在春假前公告全體師生，凡收到細胞簡訊或需自主健康管理者均列入追蹤關懷名單。

高科大強調，校內資訊系統已化有超前部署，配合即日起採線上學習及分流上班機制，師生可透過線上系統進行上課及辦理一般事務，減少人員移動降低師生染疫風險，遏止疫情燒入校園。

公私立大學談合併 面臨2大問題

記者王誌成／台北報導

對於立委萬美玲、張廖萬堅等質詢公私立大學合併的可能性，教育部長潘文忠表示，公、私立大學本質上有很大差異，兩者要合併雖然非不可能，但難度很高，今年五月底有份委外研究報告會提出；目前教育部未設定大學整併的目標，而是要讓辦學不佳的私校直接退場。

潘文忠六日到立法院進行「大學合併之問題與檢討」進行專題報告並備質詢。

潘文忠指出，目前國立大學合併案已有嘉義大學、東華大學、台中科技大學、台北市立大學、屏東大學、清華大學、高雄科技大學、陽明交通大學等八件合併案；私立大學合併案則有法鼓文理學院、康寧大學等二件合併案，共十件。

潘文忠表示，公、私立大學本質上有很大差異，將委託中正大學執行研究案，盤點法令整合難處，預計今年五月底提出報告，公立學校人員增聘屬公務體系，資產也屬於政府；私立學校則是法人性質、校產私有，人員任用標準不同，都是未來公、私併上需要整合的法律問題，也是最根本的兩大問題。

立委提到之前傳出公立中山大學與私立高雄醫學大學、公立中興大學與私立中山醫學大學要合併，潘文忠也表示，建議四校可以先合作，中山、中興最近已開辦學士後醫學系，與私校的關係可以不必馬上談到校產歸屬，但可以從醫學資源開啓初步合作。

中華日報
A4版

群創攜手樹德科大 產學合作

電腦與通訊系11位大二生均獲贈實習獎學金5萬元

記者陸瓊娟／燕巢報導

樹德科大副校長王昭雄與群創光電人資管理處處長張仁勇，六日簽訂產學實習合作計畫並頒發實習獎學金給予電腦與通訊系十一位大二同學，每人各獲贈「群創光電實習獎學金」新台幣五萬元。

專題指導老師高國陞表示，這次獲選前往群創光電實習的學生，在校成績要優秀且學分已修足，才能在選才過程勝出。而實習過程是學生在未來職涯探索的試金石，可以提前為自己做好人生規畫。

群創光電規劃以「企業實習」為核心的實習方案，透過實習說明會及甄選活動選才，每人除獲得「群創光電實習獎學金」五萬元之外，

並將於今年七月起前往群創光電台南廠與路竹廠區進行為期一年的企業實習，實習期間每月可領取三萬元實習津貼，並享有公司的優厚福利；實習完畢後經群創光電考核合格，亦可獲得留任轉為正職員工，起薪每月三萬七千元。

群創光電人資管理處長張仁勇表示，群創光電在二〇一三年即推動產學計畫，當時因地緣關係故以台南地區學校為主，目前在公司內約有百餘名樹德科大校友，表現優異。

電通系十一名獲「群創光電實習獎學金」及實習機會者，有林彥州、傅文韜、黃傳鈺、牟浩璋、林育騰、吳承恩、陽志祺、韓承熹、徐呈睿、郭伯恩、王辰瑋等人。

中華日報 版

因應春假期間疫情升溫

高科大預防性採線上學習

【記者何弘斌／高雄報導】春假期間新一波國內疫情升溫，高科大公佈預防性措施，四月十日前全校採取線上學習模式，並同步啟動分流辦公；由於墾丁台灣祭活動有確診者參加，衝擊屏東在地的四所大學，高科大也考量學校區幅員廣闊且學生人數眾多，因此採取線上學習模式避免疫情傳染風險，也成為高雄第一所公佈預防性採取線上學習措施的學校。

校方表示，目前持續追蹤國內疫情變化，隨時做滾動式修正，務必維持疫情下正常的校內教學與學習。

另一方面，為防疫考量，也自即日起除洽公外，暫停校外人士進入校園運

動；目前高科大防疫小組已全面啟動，包括教務處負責協助全校線上學習相關事務，校安中心也維持校區人員進出管制，學務處已在春假前公告全體師生，凡收到細胞簡訊或需自主健康管理者均列入追蹤關懷名單，精準掌握校內人員健康狀況。

由於校內資訊系統已化一直有超前部署，這次亦將配合即日起採線上學習及分流上班機制，師生可透過線上系統進行上課及辦理一般事務，減少人員移動降低師生染疫風險，遏止疫情燒入高科大校園。

台灣新生報 91 版

樹德科大攜群創光電 簽產學合作計畫

規劃實習方案 頒發獎學金鼓勵學子



【記者何弘斌／高雄報導】樹德科大副校長王昭雄與群創光電公司人資管理處處長張仁勇昨(六)日簽訂產學實習合作計畫並頒發實習獎學金給予電通系十一位大三同學，每人各獲贈「群創光電實習獎學金」新台幣五萬元；群創光電規劃以「企業實習」為核心的實習方案，透過實習說明會及甄選活動選才，每人除獲得「群創光電實習獎學金」五萬元之外，並將於今年七月起前往群創光電台南廠與路竹廠區進行為期一年的企業實習，實習期間每月可領取三萬元實習津貼

，並享有公司的優厚福利，實習完畢後經群創光電考核合格，亦可獲得留任轉為正職員工，起薪每月三萬七千元。(見圖)

副校長王昭雄表示，學校相當重視企業實習帶給學生的就業助益，因此各系所全力推動參與企業實習及就業能力的培養；感謝群創光電提供了實習機會及獎學金，讓學生未來可快速接軌就業最後一哩路；王昭雄提醒學生，好好學習、好好就業，未來一定好好就業。電通系十一名獲「群創光電實習獎學金」及實習機會者有林彥州、傅文韜、黃傳鈺、牟浩璋、林育騰、吳承恩、陽志祺、韓承熹、徐呈睿、郭伯恩、王辰璋等人，其高中職母校分別為岡山農工、海青工商、高英工商、高雄高工、中正高工、北門高中；該校位於南部半導體材料的「S」廊帶的中心位置，周邊鄰近路竹科學園區、橋頭科學園區、楠梓加工區及仁武產業園區，可以提供高科技產業的基礎人力需求，故校方非常重視與周邊企業廠商的具體合作，了解業界對於人力素質需求，並透過課程規劃積極培養業界所需的人才。

大學公私併 教部：法規須先解套

沈育如

／臺北報導

立法院教育及文化委員會昨天邀請教育部長潘文忠，就「大學合併的問題與檢討」進行專案報告，並備詢。多位立委關切公私校合併問題，對此潘文忠表示，公立學校因為法律地位不同，整併會牽涉到法規，應該先以追求卓越為目標，規畫合作方式，教育部也就公私併的可能樣態先盤點法規，已委託中正大學研究，預計今年五月底完成。

目前國內有十件大學合併案，「公併」有嘉義大學、東華大學、清華大學、陽明交通大學等八件，以及「私併」有法鼓文理學院、康寧大學兩件，尚無「公私併」案例。

潘文忠表示，公

校與私校的法律地位不同，公私併至少一方得改變現有的法律主體性質，而我國公校不像國外學校具備法人的法律地位，連帶影響學校的經營管理模式、人事與會計制度等，如果要與私校合併，公校得先具備法人資格，因此公私併是有困難。

立委張廖萬堅、吳思瑤都提到，目前中興大學與中山醫學大學、中山大學與高雄醫學大學都有討論到合併的可能，教育部應全力促成。對此，潘文忠表示，教育部並不排除「公併」，在法律未解套之前，公私校可以先建立跨校合作機制，例如中興與中山醫近期已開辦學士後醫學系，可以從醫學資源合作著手。

圖為白雲心版

逢甲大學11學生確診 系所線上教學至4/9

【台中訊】台中市政府證實，逢甲大學11名學生確診COVID-19，因解除居家隔離前採檢陽性，無公共足跡。逢甲大學表示，全校已完成清消，確診學生所屬系所昨天起至9日，採線上教學。

台中市衛生局說明，昨天接獲通報新增1例本土COVID-19（2019冠狀病毒疾病）確診個案，尚無全國案號，中央預計今天公布。個案為19歲逢甲大學學生，3月26日曾赴南部縣市與友人聚餐，因友人確診，3月30日被匡列到集中檢疫所居家隔離。

衛生局表示，個案初採陰性，前天解除居家隔離前再採檢轉為陽性，Ct值34，因皆在居家隔離中，無公共足跡點。

逢甲大學指出，校園已全面進行清消，確診學生所屬的系所昨天至6日採線上教學，進入校園必須先跟校園申請健康PASS通行證，洽公民眾必須由受邀單位到校門引導，進入校園配合實聯制登記。呼籲師生，若有身體不適不要到校，校方提供快篩試劑篩檢。

陽明交大、清華祭獎金 挖角準台大生

陳育賢／竹市報導

少子化，各大學搶學生，就連頂大也推出高額獎金挖學生，陽明交通大學只要成績達台大醫學、牙醫、電資及財金等系的考生，以第1志願選擇陽明交大對應學系，學雜費全免，「挖角」準台大生；清華大學則祭出成績達標者第1志願填清華可獲10萬元、免學雜費。

少子化壓力下，陽明交通大學就推出「新生大禮包」，迎接111學年度新生，凡成績可達台

大醫、牙、電資及財金等系的考生，以第1志願選擇陽明交大對應學系，由校友捐資補助，在學期間學雜費全免，此舉也等於是在向準台大生「挖角」。另還有各高中校友獎學金以及優秀高中生獎學金，只要達標，每學期甚至還有2至25萬元獎學金，期望網羅各類組優異學生申請就讀。

清華大學則是設定學測或分科測驗成績達標，包括繁星推薦入學60級分；申請入學學測任4科組合成績總和達60級分，且以

第1志願錄取就讀者；分發入學60級分，且以第1志願錄取就讀者，可獲10萬元獎學金、免學雜費。

獎學金另細分為「全校性獎學金」與「科系獎學金」，全校性部分，鼓勵優秀高中生以清華大學為首選，不論是參加學測或是分科測驗，只要成績達到標準，以清大為第1志願，即可獲得10萬元；第2年起，成績維持在班上前20%，還可繼續領獎學金、免學雜費。

中國時報 A9 版

高餐大 觀光產業人才搖籃

與雄獅集團簽署產學合作MOU 提供參訪見習、實習與就業媒合 提升學生競爭力

【高雄訊】國立高雄餐旅大學為強化觀光餐旅人才培育並深化產學鏈結，以因應疫後觀光需求，日前與雄獅旅遊集團舉行產學合作意向書簽約儀式，由高餐大校長陳敦基與雄獅集團董事總經理黃信川代表簽署合作意向書，未來將積極深化雙方策略夥伴關係，並透過產學交流合作，促進學生參訪見習、實習與就業媒合，共同攜手培育優質的觀光生活產業人才。

高餐大校長陳敦基表示，為落實「務實致用、本土扎根、國際拓伸」的辦學理念，及「人文化、專業化、企業化、國際化」的教育宗旨，希望透過與雄獅集團的產學合作和經驗交流，實踐培育觀光產業專業人才的使命，為產業注入創新和活力，並借重雄獅集團的多元事業體系和豐富資源，提升學生職場競爭力及就業力，打造符合產業需求的優秀菁英。

雄獅集團董事總經理黃信川表示，雄獅集團朝「全球華人旅遊生活服務第一品牌」的目標邁進，業務涵括旅遊、餐飲、運輸等多面向，內部也有多位高餐大畢業的主管發揮所長。隨著疫情逐漸解封，集團也開始儲備人才能量，希望藉由合作達成產學雙贏，為學子提供完善的實習場域，並發掘與培育更多潛力新星。

(宋依靜)



高餐大與雄獅集團MOU簽約儀式，雄獅集團董事總經理黃信川（前排左）、高餐大校長陳敦基（前排右）代表簽署。
高餐大 / 提供

數十家企業參與面試取才、釋出逾240個職缺

南應大人才媒合會 助畢業生接軌職場

【台南訊】畢業季節好有福氣，該校日前舉辦「畢業來就業」企業與人才媒合會，邀集數十家企業與生科學院準畢業生

接面試取才，釋出超過240個工作職缺，企業老闆更是親臨現場督導並見證這場取才活動，顯見企業對

人才需求的迫切以及對台南應用科大辦學的肯定。

南應大校長黃宗成表示，此次取才活動以生活科技學院準畢業生為主，成功模式將應用在未來陸續推動其他學院的企業取才。台南應用科大是台南老字號高教學府，培育「應用務實」與「人文科技」優秀人才，以及建構「文化創意」的優質學校；其中生活科技學院設有生活服務產業、餐飲、幼兒保育、運動休閒與健康管理、美容造型設計及服飾設計管理6系，以推動「健康規劃、創意生活」，培養具

規劃健康、創意、美感與永續優雅生活型態的專業人才為目標。

南應大董事長黃基正表示，有鑑於台南市在地企業不但經營有成，同時多家已擴展為跨縣市企業，因應日益興盛的事業，專業人力需求也日益迫切，台南應用科大身為深耕台南近58年的在地學府，理當與各企業密切配合，讓教學接軌產業，以在地化經驗，強化學生職場就業力，成為企業強大的人才資源庫，讓企業需求與學校資源作完美的結合。

(陳慧明)



台南應用科技大學校長黃宗成（第一排左八起）、董事長黃基正及參與媒合會的企業代表合影。
南應大 / 提供

四技二專統測月底登場 拉高防疫規格

確診學生缺考 採外加名額彌補

〔記者吳柏軒／台北報導〕疫情期間本土確診案例每日持續增加逾二百例，但四月即將迎來全國中等學校運動會（全中運、近兩萬人參與）與四技二專統一入學測（七萬九二六六人報名），大型競賽與升學考試面臨嚴峻考驗。教育部長潘文忠昨表示，將參照去年經驗再拉高防疫規格，相關確診者將提供升學補救辦法，顧及其權益。

一一一學年四技二專統測預計四月卅日跟五月一日實施，而高職學生近期也擬參加勞動部丙級技能檢定等考試，但碰上武漢肺炎疫情在國內大爆發，如何兼顧考生及升學權益，備受家長及考生關注。

教育部長潘文忠昨表示，已與統測中心密集會商，基本上會參照過往經驗拉高防疫規格，目前除了確診者之外，考試現場都會安排各類教室給居家隔離、居家檢疫、自主健康管理等不同考生，適當分類，讓其應考。

而無法參加統測的確診學生，則會採外加名額，後續保障其升學權益。

另，全中運本月十六日開幕，立委林奕華指出，已傳出有擬參賽的運動員學生確診，恐因無法出賽而影響未來升學權益，經詢問主辦單位後，卻僅能提供「參賽證明」而無其他補救，呼籲教育部跟體育署研議。

缺席全中運 研議參採國外賽事成績

潘文忠昨說，去年也有許多選手面臨同樣狀況，曾請體育署研議升學可否參採國外賽事成績，後續體育署將討論因應作為。

另，大甲媽祖遶境預計八日起舉行，彰化縣規劃開放校園操場供香客休息，但引發教師及家長擔憂。教長潘文忠說，校園雖然不是通通謝絕進入，但學校對進入人員須做好防疫規範，尤其針對不特定對象，要提出一套管理方法。

自由時報A11版

APR 07 2022

客發中心攜手屏科大 加強青年教育

推廣客家與族群關係及博物館學等領域之學術研究與文化教育 共享互惠雙贏成果

【本報記者鄭伯勝屏東報導】客委會客家文化發展中心主任何金樑，六日上午在客委會副主委鍾孔炤見證下與國立屏科大校長戴昌賢簽署合作協議書，未來雙方將展開客家與族群關係及博物館學等領域之學術研究與文化教育推廣合作，有效運用雙方資源創造更多合作與交流的機會，對國家青年教育有更多的貢獻。

未來雙方合作之重點為共同合作專案研究、典藏、展示、教育、論壇及出版等計畫。雙方人員之合聘或客座人員聘任。共同合作研究人員與研究生、大學部學生之教學、實習與研究訓練。在雙

方能力許可範圍內相互提供業務所需之館藏資源、圖書文獻、空間、場地設施、設備等軟硬體之支援與使用。其他經雙方同意之合作事項。

客發中心六堆客家文化園區與屏科大均位於六堆客家文化重點發展區的後堆內埔鄉，屏科大並設有客家文化產業研究所，長期建立良好互動，透過雙方正式締約，在客家研究和博物館展示展開更多元的合作，共享互惠雙贏的成果。除簽約儀式之外，同時在屏科大圖書與會展館舉辦「六堆運動會-中堆竹田人文影像巡迴展」，象徵雙方合作正式啟動。

客委會副主委鍾孔炤表示，透過與屏科大的合作可以發覺更多的客家人才與在地文化，並藉由六堆運動會影像展移展讓屏科大來自不同地區的學生了解六堆客家的特色文化，藉以傳承及發揚六堆的精神。

客發中心主任何金樑指出，這幾年客發中心以博物館平台的角色積極促成與學術單位合作，這次與屏科大簽署合作協議，期望就六堆生態博物館議題內涵加深強化及多方合作，壯大客家力量，讓社會大眾及不同族群更加了解客家文化。上述影像展展期為即日起至四月二十一日止，歡迎民眾踴躍前往觀展。



客委會客家文化發展中心與屏科大六日上午在客委會副主委鍾孔炤(中)見證下完成簽署合作協議書儀式。(記者鄭伯勝攝)

大學公私併 難度高 教長：可先跨校合作

公私立大學法律地位不同 合併將連帶影響人事與會計制度等調整 可先合作資源共享 再談合併

【記者林紫馨／臺北報導】臺灣目前已完成10件大學合併案，其中包括國立大學8案、私立大學2案。立委指出，目前公立大學已經合併得差不多，接下來可以發展公私併。教育部長潘文忠認為，大學公私併因兩者涉及法律地位不同、人事和會計制度等差異，還有校產歸屬問題，難度較高；但公私併可先從資源共享著手，應能作為第一階段目標。

立法院教育及文化委員會6日邀請教育部就「大學合併之問題與檢討」進行專題報告，潘文忠說明，目前國立大學合併案已有國立嘉義大學、國立東華大學、國立臺中科技大學、臺北市立大學、國立屏東大學、國立清華大學、國立高雄科技大學、國立陽明交通大學等8件合併案；私立大學合併案則有法鼓文理學院、康寧大學等2件合併案。

除了「公公併」與「私私併」外，「公私併」可行性也在研議中，

但教育部指出，國際上公私立大學整併模式多樣化，但都以「法人化」為前提，無法適用我國需求。因此委託國立中正大學執行研究案，盤點相關法令整合接軌的困難處，預計今年5月底完成。

立委張廖萬堅質詢指出，因應提升競爭力、少子化等趨勢及考量大學的國際競爭力，教育部在大學合併上應有更積極作為。立委吳思瑤則認為，公私併雖然困難，但不該放棄，呼籲教育部持續研議公校法人化、私校公共化等議題。

學生確診不能考統測 升學將採外加名額協助

【記者林紫馨／臺北報導】四技二專統一入學測驗將於4月30日、5月1日登場，但近日國內疫情爆發，據教育部統計，6日有12縣市、98校停課，考生的升學權益備受關注。教育部長潘文忠表示，確診考生無法參加統測考試，將不補

考，後續升學管道會以外加名額的方式協助。4月底將迎來逾7萬考生的四技二專統測，立法院教育及文化委員會6日邀請潘文忠備詢，他會前受訪時表示，教育部已和統測中心密集會商，基本上會參照這2年的做

法，採高規格防疫措施。目前除確診者外，居家隔離等考生已備妥防疫試場。確診者目前規範無法參加考試，後續升學會以外加名額的方式保障權益。

此外，清明連假剛結束，全國6日共有12縣市、98學校全校停課或

雜，涉及法人定位、人事與會計制度，主要在於我國公立大學並非如國外大學為法人的法律定位，連帶影響經營管理模式、人事與會計制度等調整。

潘文忠強調，大學間應以「先合作、再合併」，強化學校發展特色及與在地整合的產學合作、尊重學校意願及落實校內溝通等原則，辦理大學合併事宜，教育部也將就公私併進行法令盤點，藉由具互補性的跨校合作，漸進式進行教學與研究的資源整合。◇



▲教育部長潘文忠（右）6日就「大學合併之問題與檢討」進行專題報告。（記者林仕傑／攝影）

部分班級停課，外界關注停課標準是否會調整。潘文忠表示，因應這一波本土疫情，目前仍延續過去的停課標準和校園防疫措施。

至於未來整體會放寬或趨嚴，他說，清明連假後，是重要的觀察期，教育部會和中央流行疫情指揮中心保持密切聯繫，視狀況修正相關措施。◇ 大紀元時報A9版