

↑來自印尼的學生王小龍下廚幫忙炸湯圓，體驗台灣的冬至。

(記者林偉民攝)

嘉藥義賣 外籍生一起搓湯圓

師生搶購踴躍 所得將捐助台東孩童

記者林偉民／仁德報導

冬至將屆，嘉南藥理大學校園十二日推出「愛心湯圓義賣」活動，學生議會除準備炸湯圓義賣，也邀外籍生一起搓湯圓、料理製作及分裝配送，讓他們體驗台灣特有的民俗氣氛，義賣所得全數捐贈台東「孩子的書屋」基金會，幫助偏鄉孩童。

年冬至前夕，學生議會以及社團都會主動發起湯圓義賣活動，既為學生送暖傳情，也散播愛心，成為嘉藥冬至前的傳統盛事，今年是第十二年舉辦。

嘉藥學生議會長謝億霖表示，往年都提供帶湯的湯圓，今年決定改為炸湯圓，要讓大家的湯圓不同滋味，今年的湯圓由餐旅系老師王明煌及廚藝學生團隊共同進行餡料調配和搓炸湯圓，讓大家品嚐美味可口的嘉藥獨家湯圓。

為了這次義賣，動員一百名各系學生參與，前天下午就開始備料，昨天上午再炸湯圓、分裝、到校園三處定點義賣，共做一千六百碗湯圓，每碗售價最低二十元，最高無上限，也可以用廿五張發票換一碗湯圓。

熱騰騰的湯圓中午推出後，立即出現搶購熱潮，有人一出手就是一百元認購一碗，也有許多不具名老師以一千元以上價格認購一碗湯圓，讓學生很感動。

參與製作湯圓的印尼籍學生王小龍表示，到嘉藥一年多，第一次參與湯圓製作，感覺台灣湯圓和印尼一種甜點類似；來自日本的犬山宏之則表示，雖然日本也有過冬至，但不吃湯圓，而是享用季節料理，台灣湯圓和日本一種麻薯有點相似，很高興參與這項有意義的活動，也認識台灣的傳統民俗。

台大校長案 葉俊榮：程序補正後會有圓滿結果



【台北訊】針對台大校長遴選爭議，教育部長葉俊榮表示，爭議在於利益迴避問題與兼職的揭露是否影響選舉結果；只要遴選委員會進入開會進行程序的補正，就會有一個圓滿的結果。

台大校長遴選案爭議多時，台大自主聯盟召開記者會，呼籲教育部儘速聘任管中閔。葉俊榮表示，「程序瑕疵要透過程序解決」，並表示應該會有大家都滿意的結果。

葉俊榮列席立法院教育及文化委員會審查教育部及所屬單位預算前受訪，作上述表示。他並表示，大家很關心且很多人都在努力，努力的方向就是程序上的爭議用程序解決，這也是推動政府公共政策一個很重要的機制，稱為程序的補正。

葉俊榮說，真正有爭議的部分是遴選過程中，利益迴避問題或者是兼職的揭露，這些問題都可以透過原來在遴選的委員會再次針對這些議題是否影響選舉的結果，進一步討論、確認，現在都往這個方向在走。

他表示，只要遴選委員會能夠盡早開會，將這些議題釐清確認後，這件事情沒有想像中那麼複雜，就在一念之間，過去整套制度確實不夠完備，碰到這樣糾結的問題就卡住了。

葉俊榮說，教育部的立場與作法就是把糾結部分透過互相了解與溝通，讓這個議題往前走，如果照目前努力的方向，遴選委員會盡速開會對這個議題作處理，這個案子就會有一個圓滿的結果。

樹德科大增設電梯 滿足學生需求

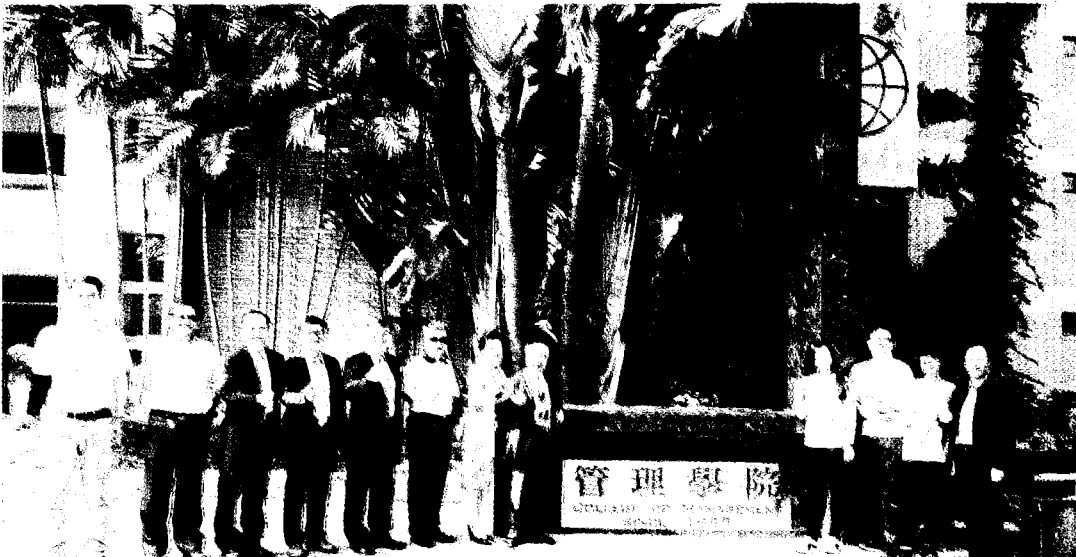
【本報記者宋正忠高雄報導】看似不起眼的電梯，是許多舊公寓改造的夢想；想像4千多人等待八層樓電梯的場面，如同陽明山花季擠公車的盛況，因此擁有1萬多名學生的樹德科大，主辦工程規劃興建的總務處在去年於圖資大樓增加一部電梯之後，今年再度於管理學院擇址增設二部電梯，滿足學生求學上課更快速便捷的好心情。嚴超創辦人伉儷、李福芃創辦人、陳清耀校長、嚴大國與王昭雄二位副校長、陳武雄主秘、管理學院郭輝明院長、宋鴻麒總務長與黃隆昇副總務長、高欣營造公司與保速達電梯公司亦派員出席參與啓用儀式，典禮簡單隆重。隨後並由休閒與觀光管理系宋玉麒主任為來賓導覽解說航空運輸服務專業教室與飛航模擬專業教室。

學生行政中心秘書長黃羿絜與副財務長莊心瑜二位會議展覽與國際行銷學位學程的同學異口同聲說出「我們最有感」，因為位在8樓的會展學程，上課時間就算提早到校，光等電梯都會遲到，所以從大一到大二上課，自己每次都是爬樓梯到頂樓上課，感覺一群小白兔都跟著蘿蔔腿跑；企業管理系的學生會會長侯冠如同學直說太棒了，背著書包再也不用像登山爬得喘噓噓了。

嚴超創辦人表示，二部增設電梯媲美五星級飯店，宋總務長的用心與細緻的規劃，值得稱許；李福芃創辦人說，即使是私校，學生的受教權是平等的，沒有學生就沒有學校，只要有餘力，就該擴充設施，提供學生最舒適的環境。

朱元祥董事長以「遲來的正義」說明管理學院身為學校第一棟建築，因為有太多經驗，校園又是山坡地，走到管院大門即為4樓，因此當時直覺認為師生只要走四層樓即可抵達最高樓層的8樓，雖然陸續增設無障礙輪椅與景觀電梯，卻仍不敷四千多名管理學院學生使用，在不影響建築法規、樓地板面積限制下，宋總務長規劃以打掉舊電梯現址，重新增設二部承載700公斤重約十人可搭乘的電梯，讓管理學院師生上下樓更舒適便利。

陳清耀校長笑說，每年師生座談會管理學院都提出增設電梯建言，今天終於達成學生心願了，希望大家有更好的心情，快快樂樂上學去。宋鴻麒總務長說明，本次管理學院電梯增設工程、管理學院T308階梯教室、休閒航空運輸服務專業教室與飛航模擬專業教室在董事會全力支持下，空間設施改善建置案總計花費1,550萬7,197元，其中電梯工程費960萬5,047元最為龐大。民眾日報 10版



許多舊公寓改造的夢想。

國際資料探勘賽

成大資工摘銀

【台南訊】撰寫程式讓機器人更理解人類語言，成功大學資訊工程系主任高宏宇日前率隊參加，由義大利國際資訊與知識管理會議（Conference on Information and Knowledge Management, CIKM）主辦的「CIKMAlyticup」競賽，與全球超過上千個頂尖參賽隊伍較勁，僅次於微軟團隊，拿下亞軍殊榮。

高宏宇表示，現今常見的客服機器人或陪伴機器人，需要更完整精確的理解人類語言，才能如真人般對話，這次競賽題目「Cross-Lingual Short-Text Matching of Question Pairs」，是文字理解中很重要的問題，也是人工智慧前往語意理解很重要的步驟。

高宏宇解釋，比賽內容分成兩步驟，一是將英文知識轉移成非英文，二是比對兩個簡短句子的含意，並判斷意圖是否相同。而步驟二對一般人來說非常簡單，但讓機器能夠理解則非常困難，因為無法以數理邏輯描述人類思考的進行，但是可以試著模擬。

高宏宇指出，CIKM是在資訊檢索（Information Retrieval）與資料探勘（Data Mining）領域極具盛名的會議，隸屬於全球最大的電腦協會ACM（Association for Computing Machinery），近年舉辦Analyticup的國際級資料探勘競賽，吸引全世界高手參與，今年參賽選手包括中國北京大學、清華大學，美國加州大學柏克萊分校、洛杉磯分校，澳洲昆士蘭大學等知名大學，還有愛奇藝等知名企業。（張傑）



成功大學資訊工程系主任高宏宇率隊參加「CIKMAlyticup」競賽，拿下亞軍殊榮。

經濟日報 B 8 版

成大 / 提供

校園雲端發票賽 北區國稅局奪冠

【桃園訊】107年度校園雲端發票e起來競賽活動，日前在財政部財政資訊中心舉行盛大頒獎典禮，財政部長蘇建榮與教育部政務次長范巽綠出席並頒獎，北區國稅局轄區學校獲得全國學校競賽獎累計總張數獎第2名及第3名，也一舉囊括全國學校競賽獎平均張數獎第1名至第5名，績效優異，蘇建榮親自頒發推動績優獎予北區國稅局，局長王綉忠領獎。

這項全國性競賽活動為首屆辦理，針對全國高中職及大專院校學生，以載具儲存雲端發票累計張數及全校平均張數為競賽標的，總獎金高達226萬元，全國共369個學校參賽，參賽學生人數15,952人，儲存雲端發票張數合計609,634張。北區國稅局轄區學校參賽學校134所、參賽學生9,307人及累計雲端發票張數達201,838張，均為五局之冠，學校競賽類獎金計166萬元，北區學校獲獎獎金合計68萬元，占該類獎金之40.96%，為最大贏家。

除各局所轄學校累計總張數前3名之學校均獲獎外，全國平均張數（雲端發票總張數÷學生人數）第1至5名者，均屬北區國稅局轄區8所學校，包括花蓮高商、政理科大、中原大學、宜蘭南澳高中、新北市裕德高中、新北市清傳高商、基隆八斗高中及基隆中山高中等。

王綉忠表示，年輕學子對於資訊科技產物接受度高，習慣索取雲端發票後，再結合行動支付，對於我國邁入數位化先進國家，及提升行動支付比率有很大助益，並有助於穩固稅源及維護租稅公平與合理。（翁永全）



北區國稅局轄區學校在107年度校園雲端發票e起來競賽表現優異，局長王綉忠（右五）表示嘉勉，並與局內同仁合照。經濟日報 B 版 北區國稅局 / 提供

中國科大53周年 傳承創新創業

【台北訊】中國科技大學舉行校慶活動。新竹校區首學為慶祝建校53周年，日前先由國軍584旅戰鼓隊磅礴



中國科大董事長上官永欽、校長俞明德於校慶當日舉行「創新創業企業家顧問團」授旗儀式。曹佳榮／攝影

演出，揭開精采序幕，台北校區則由研揚電子、絡達科技、晶達光電及翔名國際等多家企業，共同舉行「創新創業企業家顧問團」授旗，充分展現該校持續推動創新創業的豐碩成果。

校長俞明德致詞時表示，中國科大12年來共獲得近4億元的獎勵金，107年榮獲教育部高教深耕計畫總獎勵金額高達7,260萬元，證明該校辦學績優，深獲各界肯定與好評。

同時，不斷推動創新與

創業課程與輔導活動，已陸續在教育部、經濟部等多項全國性創業競賽獲得佳績，獎勵金超過600萬元，育成6隊學生團隊創辦企業。

今年更在研揚電子董事長莊永順的贊助支持下，不僅推薦企業內部高階主管加入「創新與創業」課程協同授課，並號召包括絡達科技、晶達光電及翔名國際等35位創業有成的企業家們組成「創新創業企業家顧問團」，也將錄製「企業家講堂」，供全校學生學習，共同為

縮短產學落差而努力，打造學子畢業即就業的戰力。

此外，中國科大積極推動新南向，偕同研揚科技、馬來西亞沙巴留台同學會共同於斗湖聖巴特中學、山打根育源中學及丹南中華民國型中學等3所學校，日前啓用「AI科技與設計創意實作工坊」專業實驗室，並捐贈3D列印機12台，讓兩國師生能有更多的交流互動，期許透過學術上的交流，拓展馬來西亞學生多元化的學習，增進學生的競爭力。

經濟日報 (曹佳榮) 版

全球傳動智能自動化競賽 南臺科大奪冠 實踐工業4.0

文／黃台中

因應工業4.0潮流，國立台北科技大學與全球傳動科技公司共同舉辦的「第四屆全球傳動智能自動化創意實作競賽」成績揭曉，南臺科大在數十隊全國大專院校參賽報名隊伍中奪冠，獲頒15萬元獎金。

「全球傳動智能自動化創意實作競賽」集結國內九家大廠合作，贊助參賽團隊零組件與工作坊應用諮詢，獎金和零組件價值超過200萬，其中競賽總獎金達40萬元。

台北科技大學副校長任貽均指出，智慧製造與智慧機械都是國家當前發展方向，也是北科大機械領域的重點經營項目，透過產學合作引進產業活力、激發年輕創意。

活動主辦人、北科大主任秘書蘇程裕表示，具有智能自動化關鍵零組件形成的中小企業聚落，是台灣發展智慧機械產業的重要利基，而人才是企業最重要的基石，藉由此



●北科大副校長任貽均（中）頒發獎金給冠軍隊伍南臺科技大學機械系、資工系團隊。

圖／北科大提供

次專題實務競賽，提升學生學習動機、創新與實作能力，培育未來智慧機械人才。

冠軍隊伍南臺科大機械系由林泓宏老師與蘇嘉祥老師帶領多位同學組成「ivision」團隊，打造的「互動式智能雷射加工機」作品以雷射為加工介質，由外部圖樣直接擷取並轉換成預加工的圖像，藉由虛實互動的方式提升加工效率，讓雷

射加工迎向智能化的發展趨勢。

全球傳動科技公司董事長李清崑認為，本屆作品更提升水準、接近實用。評審代表中正大學機械工程系特聘教授劉德騏指出，參賽作品相當貼合工業4.0虛實整合概念，很多隊伍自行開發軟體，與硬體設備完美結合；參賽學生來自不同領域，充分體現工業4.0跨領域整合的精神。**工商時報 B1 版**

建立學習與交流平台

工商時報 B | 版

成大EMBA社團 活躍多元領域

文／黃台中

全台EMBA發展蓬勃，透過學校的再教育，搭配職場經驗，提升領導階層人員的人脈及決策能力。成大EMBA社團多元，在各個領域發光發亮，學員們自發性利用假日課餘時間練習，藉由大小賽事，讓校友及在校生培養默契，經由各校的交流，建立學習與交流平台。

今年10月成大與中山主辦台灣EMBA九所大學的鐵馬論劍環島騎行大賽，本屆首次由成功大學出發，一路往北順時針騎行，成大管理學院院長林正章、副教務長林麗娟、國企所教授張紹基也陪同選手們一路騎乘至台中梧棲，EMBA執行長王泰裕九天八夜全程參與，完成標準環台之壯舉。

回學校除了玩社團之外，在學習方面也走出台灣，邁向國際。成大EMBA今年8、10、12月分別前往大陸、德國、日本海外上課與參訪，



●成大EMBA師長和同學在開心農場，體驗務農的樂趣，也享受豐碩甜美的收成。
圖／成大EMBA提供

透過國際學術交流的多元學習，讓學員觀摩全球標竿企業，使學員能廣泛的深入研究與全球商業和管理有關的課題，從中獲得由理論到實務的體驗學習，了解不同地區的企業組織型態、運作及營運策略，提升國際視野，強化全球競爭力。

國內食安問題頻傳，現代人重視食品安全，成大EMBA110級樂活種菜達人甘文聰學長發起有機蔬果自

種自食的耕種認養活動，邀請同學、師長和校友們前往台南市仁德區阿甘有機農場，分批播種水果玉米、大陸妹、生菜、青花椰菜等蔬果，讓這群都市人有機會體驗與認識農業，也搭配專家指導蔬果知識，透過參與施種過程，體會務農辛勞，了解食物得來不易，也更懂得愛惜食物，不但體驗到務農的樂趣，也享受了豐碩甜美的收成。

四技二專甄選 首採分組招生

【本報台北訊】一〇八學年度四技二專甄選入學及聯合登記分發簡章昨天公告，登記分發提供二點三萬名額，甄選入學提供四點七萬名額，並首度採分組招生，增設「青年儲蓄帳戶組」。

欲參加四技二專甄選入學以及日間部聯合登記分發招生的考生，必須先報名參加本學年度四技二專統一入學測驗。本學年統一入學測驗時間為今日起至二十五日。

今年首度採分組聯合招

生，分為「青年儲蓄帳戶組」、「一般組」，新增設的「青年儲蓄帳戶組」提供一〇六學年度參與青年教育與就業儲蓄帳戶方案且完成兩年計畫的考生報名參加，其提供一百八十七個名額；登記分發提供一般生二點三萬個招生名額。

人間福報 6 版

黎明學院林鈺誼技職之光表揚 盼造個人品牌



【台北訊】黎明技術學院時尚設計系學生林鈺誼獲教育部「技職之光」表揚，擅長女裝、金銀珠寶飾品加工、製鞋、電繡等技術的她已獲聘提早進入職場，未來盼打造個人專屬品牌成為時尚女王。

林鈺誼在桃園市中壢家商求學時，就被學校看中為重點培育的服裝設計人才，以技優升學管道進入位於新北市的黎明學院後，更發展多項專長，在袋包、鞋靴、珠寶設計與製作表現都非常突出，陸續獲得多張技術證照，並拿下第45屆全國技能競賽服裝創作職類第二名。

林鈺誼最近又摘下另一個榮譽，由教育部長葉俊榮親自表揚為「第十四屆技職之光——傑出時尚達人」，在學校的訓練和鼓勵下，她積極參與多項賽事，磨練創作能力，例如在客委會主辦的「後現代客家嘉年華」中，設計出融合客家元素的「柿柿如意」珠寶金工飾品，獲得評審肯定，後來還和老師合作提出專利申請。

黎明學院指時尚系堅持聘用具職場資歷師資與引進先進設備，確保產學無落差，大一至大三在校學習，大四到產業實習，林鈺誼即由學校推薦到「財團法人鞋技中心」參加「袋包設計新銳人才培育」計畫4.5個月。

林鈺誼還有半年才畢業，就已經獲得鞋技中心聘用，提早進入職場。她希望從服裝製作延伸至時尚設計領域，繼續努力學習，在時尚產業發光發熱，朝打造自己專屬品牌的目標邁進，完成自己成為時尚女王的夢想。

眾聲日報 9 版

黎明技術學院時尚設計系學生林鈺誼（左）獲教育部「技職之光」表揚，還有半年才畢業，就已經獲得鞋技中心聘用，提早進入職場。（黎明學院提供）

大學生義賣湯圓 寒冬助貧童



嘉南科大舉辦「冬至湯圓義賣」，學生推出「炸湯圓」所得將捐助偏鄉兒童。

圖／周宗禎

【本報嘉義訊】昨天氣溫明顯下降，嘉南科大剛好舉辦「冬至湯圓義賣」，特別的是這是十二年前學生自主發起持續至今，請學校協助自製湯圓義賣，今年推出「炸湯圓」每碗義賣價二十元起跳，民衆學生也可用二十五張發票換一碗，預計準備一千五百碗以上，募集至少五萬元，所得捐助偏鄉兒童。

今年校方號召日本、印尼、緬甸、港澳留學生參與募集發票、回收舊衣等資助貧。日本留學生犬山說日本沒這種東西，很高興留學還能作公益，印尼學生說印尼人也吃湯圓，活動讓她想起故鄉的爸媽。

嘉大這項校園年度盛事「愛心湯圓義賣」活動由學生議會主辦，今年加碼推出不同口味的炸湯圓，也安排摸彩、舊衣回收與發票募集等愛心節目；特別的是邀請境外生參與，從搓湯圓、料理製作到分裝配送，大家共襄盛舉，讓他們在台求學體驗台灣特有的民俗氣氛，留下難得的美好回憶。

參與的印尼籍新生吳如玉興奮地說，這是她第一次在台灣「過冬節」，以前在印尼也會搓湯圓，但都是水煮口味，首次嘗試做炸湯圓，覺得既新奇又有趣；有機會參加這次湯圓義賣活動，讓她想起在家鄉與爸媽、奶奶一同搓湯圓的情景，也感受到台灣人情味。

校長陳鴻助說，今年邀請境外生一同參加，不僅讓國際學生可以瞭解台灣傳統節日習俗與典故，更能讓他們融入校園生活及認識民俗文化，增進學生彼此間的情感交流，也共同發揮「愛心無國界」精神，意義非凡。

人隨報 10版

記者陳建興／台北報導

對於台大校長遴選爭議，教育部長葉俊榮昨日在立法院表示，爭議在於利益迴避問題與兼職的揭露是否影響選舉結果；只要遴選委員會進入開會進行程序的補正，就會有一個圓滿的結果。

台大校長遴選案爭議多時，台大自主聯盟前日召開記者會，呼籲教育部儘速聘任管中閔。葉俊榮表示，「程序瑕疵要透過程序解決」，並表示應該會有大家都滿意的結果。

葉俊榮昨日列席立法院教育及文化委員會審查教育部及所屬單位預算前受訪，他表示，大家很關心且很多人都在努力，努力的方向就是程序上的爭議用程序解決，這也是推動政府公共政策一個很重要的機制，稱為程序的補正。

葉俊榮說，真正有爭議的部分是遴選過程中，利益迴避問題或是兼職的揭露，這些問題都可以透過原來在遴選的委員會再次針對這些議題是否影響選舉的結果，進一步討論、確認，現在都往這個方向在走。

他同時表示，只要遴選委員會能夠盡早開會，將這些議題釐清確認後，這件事情沒有想像中那麼複雜、就在一念之間，過去整套制度確實不夠完備，碰到這樣糾結的問題就卡住了。

葉俊榮說，教育部的立場與作法，就是把糾結部分透過互相了解與溝通，讓這個議題往前走，如果照目前努力的方向，遴選委員會儘速開會對這個議題作處理，這個案子就會有一個圓滿的結果。

台大校長遴選 教長籲委員會速開會

強調「沒想像中複雜」 只要程序補正「會有圓滿結果」

四技二專甄選首採分組招生 增設青年儲蓄帳戶組

【台北訊】108學年度四技二專甄選人學及聯合登記分發簡章公告，登記分發提供2.3萬名額，甄選人學提供4.7萬名額，並首度採分組招生，增設「青年儲蓄帳戶組」。

技專校院招生委員會聯合會發布新聞稿表示，108學年度四技二專甄選人學及日間部聯合登記分發招生簡章在網站公告供查詢並發售紙本簡章，紙本簡章工本費新台幣20元，考生可至技專校院招生委員會聯合會網站「簡章個人購買系統」訂購，或至50個代售服務學校現場購買。

要參加108學年度四技二專甄選人學及日間部聯合登記分發招生的考生，必須先報名參加108學年度四技二專統一入學測驗，並取得測驗成績，統測報名時間為107年12月13日至12月25日。

技專校院招生委員會聯合會表示，甄選人學有幾項重要試務作業變革事項，獲得科技校院繁星計畫聯合推薦甄選人學錄取生，無論放棄與否，一律不得報名108學年度四技二專甄選人學招生；四技二專甄選人學招生第二階段備審資料，必採「專題製作學習成果」或「專業實習(含實驗、實務)科目實習報告(成果)」，也可同時採計兩項目。

108學年度四技二專甄選人學首度採分組聯合招生，分為「青年儲蓄帳戶組」、「一般組」，新增設的「青年儲蓄帳戶組」提供108學年度參與青年教育與就業儲蓄帳戶方案且完成2年計畫的考生報名參加，一般組共134校，提供4萬7295個招生名額，青年儲蓄帳戶組共4校，提供187個名額。

108學年度四技二專日間部聯合登記分發入學招生，則有77校參與，提供一般生2萬3923個招生名額。

技專校院招生委員會聯合會表示，自108學年度起，四技二專登記分發管道由各校系科(組)、學程自行訂定統測各科目成績採計權重，共同科目(國文、英文、數學)權重為一至2倍(權重級距0.25)，專業科目(一)、專業科目(二)權重為2至3倍(權重級距0.25)。

孫安佐下學期將至崇右科大隨班附讀

校方強調 依校規輔導改過向善

【記者簡麗春／基隆報導】針對被美國遞解回國的孫安佐下學期即將進入學校「隨班附讀」，基隆市崇右影藝科技大學指出，該校有信心透過教育來改變一個孩子。

崇右影藝科大指出，教育本該永不放棄、有教無

類，只要學生願意改過向善，學校一定會輔導他的行為，學校以開放的心態，依學校的規範，任何一位學生都一樣必須遵守校規，學校會密切關切他的行為。

崇右表示，學生入學後的學習情形、行為舉止，

如果有不合學校的要求、標準，學校會隨時不讓他就讀；學校先與學生及家長面談，帶領學生多參與社會公益、社會關懷活動，雖然依推廣教育法可以讓他隨班附讀，但不能沒來上課，學校有點名制度，出席上課狀況不好會隨時終止他隨班附讀。

樹德科大演藝系春演明預售

【記者何弘斌／高雄報導】樹德科大表演藝術系二〇一九年春季展演《洛基恐怖秀》，由李凱文老師執導，演出時間訂於一〇八年三月十五日晚間七時三十分與三月十六日下午二時三十分假高雄市鳳山區大東文化藝術中心演出，明（十四）日中午起預售票正式開賣，購票請洽兩廳院售票系統，在一〇八年一月十五日前預購，可享七五折早鳥優惠。

《洛》劇由李察歐布萊恩（Richard O. Brennan）於一九七三

年編創，在倫敦首演後巡演紐約；最轟動的是一九七五年改編、號稱最正宗的「邪典電影／cult film」版本，上映至今已超過四十個年頭，締造影史上映最長久的紀錄，在全球都有死忠愛好者。

愈秀青主任表示，《洛》劇是台灣第一次由演藝系買到相關版權，誠屬不易，尤其今年暑假旅德期間也正好觀賞到《洛》劇演出，且愈主任德籍夫婿說，《洛》劇是所有歐美年輕人必看的電影或戲劇，帶給每位年輕人許多美好的回憶與夢想。

台灣新生報 3/3 版

宏碁電競盟校盃 冠軍出爐

健行科大英雄聯盟稱王、樹德家商1絕地求生摘金 明年2月赴泰參加泛亞區大賽

【台北訊】台北資訊月日前落幕，宏碁力挺大展於現場舉辦Predator League電競盟校盃「英雄聯盟」及「絕地求生」總決賽，為資訊月帶來不少人潮，兩天活動中更看出台灣電競經濟大噴發，連帶帶動各家電腦大廠電競產品銷售及台灣電競人才後勢可期。

「英雄聯盟」總決賽由前四強隊伍滬江高中、黎明技術學院、樹德家商、健行科大誕生爭戰，終戰由健行科大對上樹德家商對決，奪冠隊伍將獲得Predator掠奪者盾牌及宏碁電競筆電，最後由健行科大獲勝。

另外，「絕地求生」總決賽則相當特別，參賽隊伍於健行科大電競教室及資訊月電競主舞台同步連線開打，比賽最終由樹德家商1隊、樹德家商2隊強勢出線奪得最後冠亞軍，奪冠隊伍獲得Predator掠奪者盾牌及宏碁電

競筆電外，冠軍隊伍也將於明年2月中前往泰國參加由16國參與的泛亞區Predator League電競大賽，跟海外選手交流。

宏碁泛亞營運總部暨台灣區總經理侯知遠說，今年宏碁啟動Predator League電競盟校盃，2018預賽參賽者共計469隊2,208人，是全台業餘賽事報名人數最多的比賽，皆為與宏碁結盟、擁有專業級電競設備的電競教室場域的優質學校舉辦，包括：滬江高中、樹德家商、健行科大、靜宜大學、嶺東科大、醒吾科大、黎明技術學院、景文科大、興華中學等盟校。

宏碁串聯全台學校場地及師生提供全台賽事平台及相關資源，讓Predator電競盟校盃能透過自主舉辦賽事，訓練電競領域相關專業人才，同時提供磨練交流機會培養電競選手，現在於資訊月舉辦授旗宣示未來的合作更加緊

密，而資訊月舉辦Predator League電競手將可至海外競賽交流。盟校盃總決賽，產生的冠軍隊伍，選

(彭子豪)



宏碁泛亞營運總部暨台灣區總經理侯知遠(中)特頒殊榮給健行科大代表隊。

經濟日報 C1 版

宏碁 / 提供

DEC 13 2018

南臺向下扎根 廣邀高中職參訪

【台南訊】南臺科技大學為強化高中職學生與社會、企業對技職教育「務實致用」的認識與了解，日前在該校舉辦「2018高教深耕計畫成果展」，並攜手高中職共享研發成果，廣獲各界好評。

該校在這次活動，特別規畫高中職師生參訪活動，以增進學生學習興趣與科技校院的互動，同時也透過技職教育能夠提供學生適性的學習舞台，讓不同特質學生取得專業技術，進而施展長才，找到屬於自己的一片天。

這次成果展，邀請台中明台高中、彰化北斗家商、雲林西螺農工、嘉義華南高商



南臺科大高教深耕計畫成果展邀請中南部高中職學校參訪，場面熱絡。
南臺科大 / 提供

、台南新營高工、長榮中學及曾文家商、高雄市岡山農工與中山工商等高中職學校，參訪師生達2,200人，場面相當熱絡。

該校學術副校長賴明材表示，南臺科大連續多年獲得教育部高教深耕計畫、典範科

技大學、教學卓越計畫補助的支持下，已建構專業硬體及空間，例如今年新落成的校際聯盟產業技術暨實習大樓，以及興建中的高齡產學技術研發中心等，積極推動技職教育的發展。
(莊玉隆)

經濟日報 B8 版

輔英科大 傳產科研後盾

【高雄訊】輔英科大在工業局支持下，輔導大發、鳳山工業區廠商成果豐碩，日前舉辦「大發及鳳山園區研產鏈競爭力再提升」計畫成果分享會，加速廠商轉型，大力推動產研鏈結。

如協助唯興食品從傳統肉鬆變身時尚零嘴；改善台灣東京窯業工廠粉塵，提升就業意願；協助高市農會生物製藥廠疫苗自動化發酵技術，動物疫苗產能增數倍；提供旗勝公司優質人才需求，讓廠商賺大錢；個個盛讚輔英真是大寮的金雞母、好厝邊。

輔英科大校長顧志遠表示，輔英教師個個有專業，學生人人有專才，大發林園有很多優質傳統產業，產研鏈結成果豐碩，希望加強合作，創造多贏目標。

輔英轉變成多元型科大提供產業製造商創新製程、改變新技術與人才培育等合作，研發長何詠碩強調，校方正輔導新聯興企業及小松生技產業申請新型耐火材料、素食者保健營養補充品開發計畫，未來輔英必將成為廠商的科研後盾，共存共榮。

（戴佑真）



輔英科大校長顧志遠（前排左四）、研發長何詠碩（前排左一）、大發工業區服務中心主任鄭雅升（前排左五）及產學合作廠商代表合影。 輔英科大 / 提供

龍華科大 高雄發明展揚威

參賽件數為所有團體之冠，並勇奪15金6銀4銅

文／傅秉祥

2018 KIDE高雄國際發明暨設計展日前圓滿閉幕，龍華科技大學師生共推出25項發明專利參展，囊括15金6銀4銅，參賽作品全數獲獎成績斐然，其中翁文彬師生團隊作品「高均勻度晶圓拋光墊」發明專利，更獲得「最具備潛力之發明獎」特別獎肯定。

本屆高雄國際發明暨設計展，龍華科大參賽件數不僅為所有團體之冠，師生團隊獲獎更是大滿貫，整體優異表現也榮獲主辦單位頒發「

最佳團體獎」殊榮，今年的發明暨設計展，計有來自加拿大、德國、克羅埃西亞、荷蘭、印度、菲律賓、伊朗、韓國、泰國、新加坡等26個國家、超過500件創新發明作品參賽，競爭相當激烈，展覽評分方式皆為英文講解，不僅讓學子有增加英文實戰的機會，更能讓創意與國際接軌提升國際競爭力。

龍華科大今年由校內眾多創新作品中，擇優遴選25項發明專利及作品參展、逾70名師生團隊參與競賽，範圍涵蓋居家用品、醫工、電子

設備、教育項目、綠色環保等發明專利，其中翁文彬師生團隊作品「高均勻度晶圓拋光墊」發明專利，是以聚氮酯作為材料，擁有良好的支撐層，另外在拋光表面上形成多個溝槽的同心圓，可使拋光時能達到晶圓拋光均勻效果，作品繼上月獲得IIIC國際創新發明競賽金牌後，本屆高雄國際發明展再度奪金，同時榮獲「最具備潛力之發明獎」，是全場矚目焦點，更獲得外籍評審高度青睞。

龍華科大本屆獲得金牌殊

榮的15件作品包括文武師生團隊「人工智慧飲料機器人」、宋大崙師生團隊「手持式真空封口機」、胡淑珍師生團隊「可調型無線充電手機套」、許祖嘉師生團隊「客家e點通」、陳逸謙師生團隊「適用於惡劣環境之無線介質共振天線溫度感測器」、黃德豐師生團隊「瓦斯開關控制結構」、趙娟黛師生團隊「空氣淨化器」、陳志文師生團隊「摩登助行器」、蕭瑞昌師生團隊「坐式雪橇」及「安全輪胎」、李九龍師生團隊「提升鈦植體

表面抗菌性與生物活性」及「飲料吸管」、阮耀弘師生團隊「聲控轉接裝置」、翁文彬師生團隊「高均勻度晶圓拋光墊創新設計」及「寵物穿戴式感應裝置系統」。

龍華科大校長葛自祥特別恭喜師生獲獎為校爭光，他表示，多年來該校積極推動產學鏈結、學用合一的實作教育，強調讓學子從做中學，學校並開設多項三創課程，以強化學生創新、創意、創業各領域所需之知識及技能，為國家社會培育出優秀的創意人才。

四技二專技優保送 招生239人

〔記者張添福台北報導〕一〇八學年度四技二專技優保送入學招生十二日起在四技二專聯合甄選委員會網站公告招生簡章，不另印售紙本簡章，除國立雲林科技大學以「不限類別」招收不分系菁英班共二十二個名額外，其他保送招生類別計有十七校、一〇二個系（組）、學程提供二一七個名額，總計二三九個招生名額。

技專招聯會表示，這項招生不採計四技二專統一入學測驗成績，凡高中職畢（結）業或具同等學力之學生，並符合簡章規定技藝技能競賽優勝職種（類）且合於以下四項情形之一者均可報名：參加國際技能競賽（含國際展能節職業技能競賽）獲各職類優勝或參加國際科技展覽成績優異，獲推薦並持有證明；獲選為國際技能競賽（含國際展能節職業技能競賽）正（備）取國手，並持有證明；參加全國技能競賽（含全國身心障礙者技能競賽），獲各職類前3名名次；參加全國

高級中等學校技藝競賽獲各職種個人競賽前三名名次。

〔記者張添福台北報導〕一〇八學年度四技二專技優甄審入學招生簡章於十二月十二日起在四技二專聯合甄選委員會網站<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>公告。共計有九十五校、一六六四系科（組）、學程參與招生，並提供招生名額七九〇一名，欲報名本招生之考生，可至四技二專聯合甄選委員會網站免費下載「一〇八學年度四技二專技優甄審入學招生簡章」參閱使用。

技專校院招生委員會聯合會表示，本招生不採計四技二專統一入學測驗成績，一律採網路個別報名方式辦理報名，凡高中職畢（結）業或具同等學力之學生，且於高級中等學校入學後所取得符合簡章規定之技藝技能競賽優勝名次及技術士證照職種類者均可報考，歡迎考生踴躍報考。

甄選入學
3
重要變革

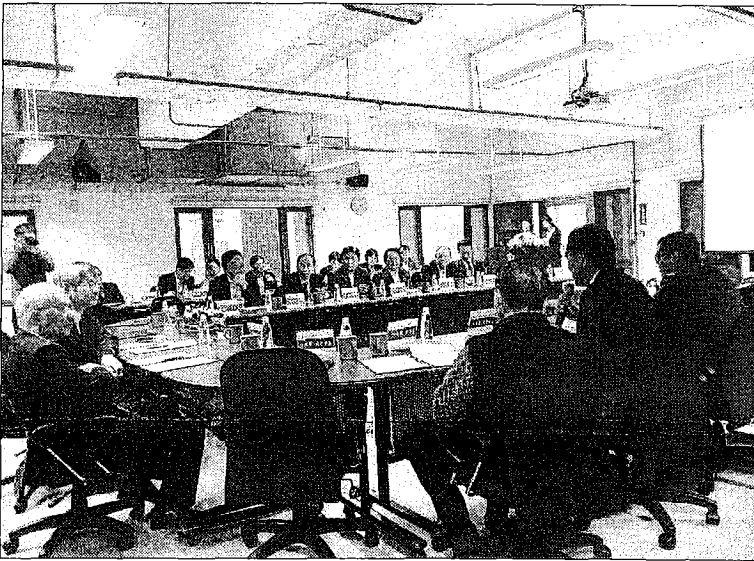
〔記者張添福台北報導〕一〇八學年度四技二專甄選入學及聯合登記分發簡章十二日起在網站公告，並發售紙本簡章，共有三項重要試務作業變革事項，呼籲考生注意；登記分發共計有七十七所科技校院、二八〇五系科（組）、學程，預定招收一般生二萬三九二三名；甄選入學招生首度採分組招生，即是：「青年儲蓄帳戶組」共計四十一校一五四個系科（組）、學程提供一八七個招生名額，其中「一般組」共計一三四校三〇九九個系科（組）、學程提供四萬七二九五個招生名額。

技專校院招生委員會聯合會表示，要參加一〇八學年度四技二專甄選入學及日間部聯合登記分發招生的考生，必須先報名參加一〇八學年度四技二專統一入學測驗，並取得測驗成績，統測報名時間為十二月十三至二十五日。 台灣時報 11 版

中正大學創新創業基地 啓用

與嘉縣市府、工商業會組聯盟 提供全方位輔導服務

【記者蘇旭玲／嘉義報導】國立中正大學搭上「創新創業」風潮，今年成立「創新創業基地」，除開設不少相關課程，輔導超過二十四個學生創業團隊，更與嘉義縣市政府、工商業會組成「嘉義創新創業聯盟」。昨（十二）日中正創新創業基地在大學部宿舍區舉行揭牌儀式，並召開第一次聯盟會議（見左下圖，記者蘇旭玲攝），未來該空間將提供全方位的創業輔導與服務，也可做為學生、新創公司獨立使用。



基地主任洪新原表示，除了已辦理三十二場演講、說明會、工作坊，像是邀請承億文旅總經理戴淑玲、樂檸漢堡創辦人陳永中等嘉義在地業師，和同學面對面經驗談，也鼓勵校內教師開設相關課程，並給予一至三萬補助經費，輔導學生創業團隊，而日前主辦「彰雲嘉十五校大學校院聯盟創新創業競賽」，共超過一百五十人參賽，中正學生創業團隊表現不俗，拿下冠軍。

在創新創業基地的輔導下，中正學生也吹起校園創業風潮。由中正財金、企管所學生成立的Bank團隊看見台灣中小企業短期且金額較小的資金缺口，造成資金週轉壓力高。因此Bank團隊透過P2P Lending的商業模式，媒合借款人與投資人，讓大眾、投資者運用閒置資金協助中小企業週轉，亦可獲取合理報酬率，過去一年每月媒合資金至少二千萬元。



僑光科大師生團隊參加2018高雄KIDE國際發明暨設計展，創下佳績。

KIDE國際發明展 僑光科大創佳績

奪下8金、5銀、2銅 其中「BIKE PARKING」因美觀又實用 奪下工業設計類首獎

【本報記者諸葛志一臺中報導】2018高雄KIDE國際發明暨設計展日前落幕，僑光科技大學43名師生組成的研發團隊，與來自世界共19個國家、362件作品激烈競爭，奪下8金、5銀、2銅及1面特別首獎，其中，作品「BIKE PARKING」因美觀又實用，獲評審青睞，奪下工業設計類首獎。

「BIKE PARKING」（模組化自行車停車架）是學生戴揚庭、胡芝瑜攜手創作，他們說，此設計以仿生造型設計出新型多功能自行車停放架，除可擺設、具有自行車停放的便利性，也

可同時提升城市美學發展，獲工業設計類首獎。

此外，由教師賴淑玲、邱勇嘉、郭明浩指導學生陳品竹創作的「旅行拐杖椅」，是因應高齡化社會來臨，以結合拐杖、拐杖椅的多功能設計，高齡民眾帶著出門，可同時當作拐杖、休息椅及購物袋使用，奪下金牌。

同樣奪金的還有學生林昕璇、但承濬創作「旅行箱聯結器」，其運用四連桿的聯結器有效串聯行李箱，可解決多行李箱攜帶者的不便。此外，團隊師生研發的「多功能箱椅」、「提

供緊急車輛通行之交通號誌控制系統」及「幼兒園行動預約離校自動化廣播系統」、「藍蝶-智能櫥櫃」、「複合式大人兒童座椅」也都奪下金牌。

僑光科大指出，為參加設計展，各組團隊今年7月間開始在校內進行初選，共選出15組作品參賽，結果全數獲獎，成績亮眼，也盼藉由參展活動與各國優秀作品交流，拓展學生國際視野與參加國際大型競賽的寶貴經驗。

東海大學聖誕系列活動 開跑

以「聖誕就是為你」為主題 由美術系及工設系同學聯手打造近20件作品 為校園美學塑造增添新亮點

【本報記者諸葛志一臺中報導】2018年東海大學聖誕節活動以「聖誕就是為你」為主題，在充滿愛與感恩的季節裡，傳達上帝造人的真諦，藉此告訴我們人的生命有著極大的價值，且人的行為、決定都充滿著意義。東海大學的聖誕啟明於11日晚在路思義教堂舉行，師生藉由聖誕啟明揭開12月活動序幕。

東海大學聖誕節期間各項活動也陸續登場，首先是12月10日於藝術中心展出的「存在·感—臺灣東海大學與泰國 Silpakorn 藝術大學教授作品交流展」，看藝術家們如何透過藝術創作辯證自我的存在。圖書館也推出「聖誕溫度計

」影展，營造節慶溫馨氛圍。此外，由工設系同學一手策畫主題為「實厭世」的東海工業設計週也即將於12月17日展出，展覽主要分為兩類：一為系館的包裝布置，二為內容的展示互動。以厭世的色調及簡單的線條勾勒，打造出實驗室的風格意象，並呈現正反相伴的設計流程。

而校園裝置藝術結合東海精神及「聖誕就是為你」的主題，由美術系及工設系同學聯手打造近20件作品，融入空間與地景創作形式的靈感，與自身處於環境的感觸，為東海的校園美學塑造增添新亮點，而甫結束的東海「藝」起來國

際雕塑工作營十件國際創作品亦在校園展出。

透過系列的慶祝活動使得整個十二月的東海校園充滿熱鬧、活潑、溫馨之情，讓人期待聖誕節的到來。期間還包括東大附小、附中、大學部音樂系、路思義合唱家等各式聖誕音樂會，而平安夜當天，除了子夜崇拜、頗負盛名的99+1聖誕平安鐘傳統，另有熱音社、風信子民謠吉他社等多元社團表演在校園各處進行，搭配學生會籌辦的露天市集、彌賽亞戶外音樂會、梁文音聖誕詩歌演唱及路思義合唱家演唱，豐富精彩的活動共同歡慶聖誕節的到來。



東海大學聖誕啟明後活動正式開跑。

6成重視長相 近7成有過戀愛經驗 / 記者李侑珊 / 綜合報導

愛情還是麵包 陸大學生課業至上

愛情不只是大學校園裡的熱門話題，也是人人必修的人生課題，中國青年網進行網路調查，近7成大陸大學生有過戀愛經驗，且近6成的人挑選對象重視長相，不過大陸社會崇尚升學主義，同樣影響青年看待兩性關係，近5成受調查者支持課業至上，並推崇從事業、課業的成功中，獲得愛情。



重慶某大學畢業生圍成一個心型，見證同學求婚的重要時刻。(中新社資料照片)

據大陸央廣網報導，中國青年網針對大學生的愛情觀進行網路調查，共有1498名大學生參與問卷答覆；在



北京街頭年輕情侶身穿「白富美」、「高富帥」T恤。(中新社資料照片)

擇偶條件上，大陸大學生挑選男女朋友時，77.1%的學生認為道德人品最重要，58.48%的學生則看重性格與長相，興趣愛好和理想信念是否與自己相同，則各占49.8%、40.65%。

性格、工作能力都重要

揚州大學學生尹齊俊指出，戀愛首先是不以影響學習為基本條件，「應該是被雙方身上的閃光點互相吸引，然後兩

人有共同性格和愛好，有自己的理想信念」。

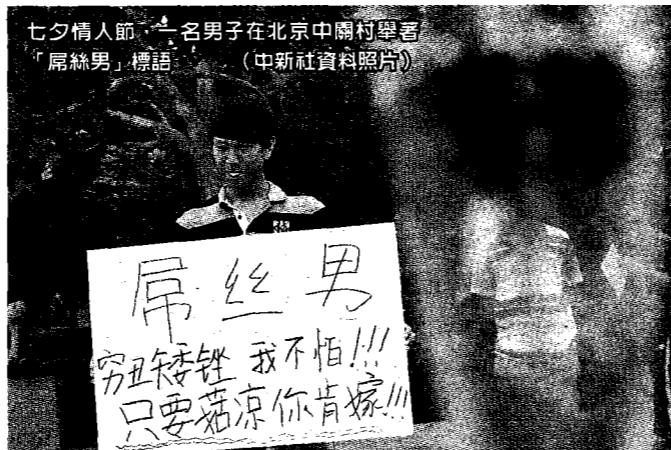
南京師範大學碩士生朱靜宜則說，道德人品固然重要，但外貌與性格也要優異，並且是否工作能力優劣，還有未來生涯發展潛力等，都是挑選對象的重要條件。

讓愛情成為學習動力

調查也詢問大學生投入戀愛關係的目的，資料顯示，40.85%的大學生戀愛原因是「愛上對方」，其次是為了「彌補內心空虛，尋找精神寄託」和「找另一半」，分別占11.35%、10.75%。另外，在參與本次調查的1498名大學生中，68.49%談過戀愛，另仍有超3成的大學生沒有戀愛經驗。即便當今社會崇尚自由

多元，但論及課業與愛情孰輕孰重，大陸社會崇尚升學主義，讓青年思考愛情多少淪於功利性思維；調查結果顯示，47.33%的大學生認為，大學期間應以學習為主，甚至主張「爭取從學業、事業的成功中獲得愛情」，對於「想要學習戀愛雙豐收，但很難實現」和「心中把學習放在第一位，但總因為談戀愛而耽誤學習」兩個問題，表達支持的學生則各占43.06%、7.08%，抱持「愛情至上，應該投入大量時間精力和感情」，只占2.54%。

南昌大學學生李珊珊認為，大學生談戀愛應把學習放第一位，爭取從學業、事業的成功中獲得愛情，只有正確處理好戀愛與學習的關係，才能使愛情的力量成為促進學習的動力，在她的認知，課業和事業一樣重要，「不應把自己禁錮在兩個人的世界中。」旺報A1版



七夕情人節，一名男子在北京中關村學習「屌絲男」標語。(中新社資料照片)

臺北科大EMBA 企業菁英進修首選

扎實課程豐富學養、海內外交流拓助人脈 畢業校友現身分享學習成果

【台北訊】臺北科大EMBA日前舉辦108級招生說明會，邀請畢業校友分享學習成果，EMBA執行長陳凱瀛表示，北科大EMBA課程豐富扎實，深具人脈交流效益，畢業校友分散在各行各業，都有傑出表現，不少人更獲選百大MVP，北科大EMBA是企業菁英進修最佳管道。

北科大EMBA設有台北工管班、經管班、資財班、美國德州大學阿靈頓分校(UTA)商學院雙聯班及桃園資財班，近年大舉擴增境外專班，目前除有泰國、華南及大上海等三區專班，另外也在籌設日本東京專班與越南專班，除了滿足台商拓版圖布局考量，並響應政府新

南向政策，協助台商育才。

此外，北科大EMBA可以說是「吃到飽」型的EMBA，讓每位學員都是終生學習，例如開設金融科技課程，就有10年前畢業的校友回來旁聽學習。

陳凱瀛補充說明，EMBA具備三業四列特質，就是學業、事業、志業兼顧，並且要達到學、玩、交、做的要求。學業方面除了有因應時代潮流而規畫的創新課程，讓學員起到思維變革之效，進而探索未來，產生質變。事業方面則是透過海內外企業參訪，讓學員知悉全球價值的概念，並以競賽方式，提升學員的實務應戰經驗，大大提升公司經營競爭力。

陳凱瀛說，豐富的人生就是認真學習也要認真玩樂，所以除了緊湊的課程之外，EMBA也安排能超越自我、激發潛能的社團如鐵馬社、壘球隊、籃球社、羽球隊、高爾夫球、馬拉松社、熱舞社、愛樂社。讓每位學員都能找到所愛的運動，盡情發揮所長。

招生說明會應邀前來分享學習心得的北科大EMBA校友會理事長陳品峯表示，10年前就讀北科大EMBA正逢創業初期，所謂萬事起頭難，但透過在校學習管理，開始懂得如何閱讀財報，更因此結識許多事業夥伴，透過人脈交流，得到工作上的助力，讓事業得以順利成長，生意觸角並橫跨到海內外。



北科大EMBA執行長陳凱瀛。
經濟日報 B8 版 吳佳汾 / 攝影

全球傳動總經理李進勝則指出，在北科大EMBA進修期間收穫豐碩，因認識不少海內外學長姐，對於公司股票IPO提供一些意見，受益匪淺，而公司今年8月也順利掛牌。

遠傳電信品牌暨社群媒體規劃處經理蔡宜芳也表示，在EMBA進修，擴展了人

脈圈，舉辦活動，都有學長姊來捧場助勢，深深感受到北科大EMBA一家人一條心的熱情。

北科大EMBA108級招生簡章網路公告已在11月開放下載，明年1月7日截止報名(以郵戳為憑)，EMBA網頁：<https://emba.ntut.edu.tw>。(吳佳汾)

助企業育專才 嘉藥成果亮眼

5年輔導逾170家業者 獲勞發署雲嘉南分署頒發傑出貢獻、優秀工作人員雙獎

【台南訊】嘉南藥理大學，績效卓越，獲頒傑出貢獻獎，另該計畫助理楊雅筑也獲頒優秀工作人員獎項，雙喜臨門，成果亮眼。

統籌執行計畫的該校休閒保健管理系副教授張鳴珊表示，依照企業需求安排契合式課程，並禮聘專業人士前往公司授課，積極培養產業專才，促進地方經濟發展。

5年來輔導雲嘉南企業已達170家以上，培訓人才更是不計其數。張鳴珊以今年為例指出，總計輔導廠商有53家、課程時數超過1,300小時，是5年辦訓以來案數與時數最多的一年；而雲嘉南地區共有306家企業接受培訓，嘉藥就包辦其中的17%以上，眾多廠商受惠，成效頗佳。

嘉藥校長陳鴻助說，學校積極配合政府，重視產業人才培育，一直都是雲嘉南區域合作辦訓的優良夥伴，擁



嘉藥參與計畫人員和勞動部雲嘉南分署長柯呈枋（左二）合影。

經濟日報 B7 版

嘉藥 / 提供

有多項獨特的專技師資，也具備推廣教育經驗，未來將秉持奉獻、回饋鄉里精神，落實社會教育責任，期盼將技職教育理念延伸擴展至職場，為地方產業培育菁英，

也為企業終身學習提供最佳的平台，產官學共同攜手提升人力資源與企業競爭力，開創地區經濟繁榮進步。

（黃逢森）