



中興大學EMBA執行長紀信義（左四）與行政團隊，拜訪越南土龍木大學。

中興大學 / 提供

## 興大赴越交流 EMBA台商組招生

【台中訊】響應政府新南向政策，中興大學高階經理人碩士在職專班（EMBA），108年2月起將在越南開班授課，在與姊妹校—越南土龍木大學的合作下，為當地越南台商提供進修學習的機會，協助促進高等教育發展及延伸知識力量；而除教學授課，興大EMBA行政團隊在11月初也再度拜訪土龍木大學，討論兩校間於學術研究、師生交換、產學合作、運動友誼賽等交流互動的可能性，進一步增加兩校間合作交流的機會，促進兩校教學與學術的發展。

中興大學EMBA執行長紀信義與EMBA行政團隊，受邀參加駐胡志明市台北經濟文化辦事處處長鍾文正履新就任歡迎晚宴，席間除向鍾處長表達祝賀之意，並說明EMBA將在越南開班一事；晚宴中，也同時向來自越南各台灣商會分會的台商會員介紹中興大學EMBA，期望中興大學在越南各地撒下教育的種子。

108學年度中興大學高階經理人碩士在職專班EMBA企業領袖組、聯招群（企管／財金／會資／行銷組）即將開始招生，第1場招生說明會日前已吸引整場爆滿的人潮參加說明會。第2場招生說明會將於12月8日在興大社管大樓B1國際會議廳舉行。此外，EMBA越南台商組也持續招生中，即日起報名至12月14日截止。歡迎各界高階經理人或企業負責人踴躍報名參加。

中興大學EMBA電話（04）2284-0830分機461～469，網址：[emba.nchu.edu.tw](http://emba.nchu.edu.tw)。

經濟日報A20版

（蔣佳璘）



臺北科大研發長蘇昭瑾（左起）、教育部技職司長楊玉惠、臺北科大校長王錫福、臺北科大副校長任貽均，共同主持首屆「實來運轉-2018實習博覽會」揭幕式。 北科大／提供

## 臺北科大實習媒合 高津貼吸人才

【台北訊】為拉近企業與學生距離，媒合更適切實習機會，臺北科大舉辦首屆「實來運轉-2018實習博覽會」，提供300個以上實習機會，且近五成企業提出將實習年資列入未來留用的年資福利，部分企業更祭出28K以上的實習津貼，網羅優質人才。

產學無縫接軌的臺北科技大學，是國內首間落實校外實習必修的國立大學。有別於每年3月針對應屆畢業生的「徵才博覽會」，臺北科大為學子想得更遠，在寒假前夕、學子進入業界實習之前，舉辦「實習博覽會」。

首屆實習博覽會參展企業包含不少大型、高知名度業界指標，包括光寶科技、仁寶電腦、研華科技、東和鋼鐵、璞永建設、永豐銀行等50家企業，提供300個以上實習機會，職缺多元涵蓋各系領域。

臺北科大校長王錫福指出，臺北科大每學年度至少有1,200位學生赴業界實習，因在學研讀課程務實，與業界無縫接軌，臺北科大畢業生深受企業肯定與青睞。期望這次實習博覽會能更進一步擴大學生與企業面對面接觸的機會，為企業儲值生產戰鬥力，也為學生提升職場競爭力。

參展的九成企業除提供實習生勞保，近五成企業還規畫將實習年資列入正式人員工作年資的留用條件內。從參展的近九成企業均任用臺北科大校友，可得知臺北科大畢業學生不僅深受企業高度肯定，也顯示企業願意投資臺北科大學子。

（吳佳汾）

經濟日報  
B1 版

## 大華攜手日本體大培育選手

【記者戴聖峰／新竹報導】大華科技大學日前與日本健康體育大學締結策略聯盟姊妹校，開啟未來培育國際選手而努力，大華科技大學校長李右婷積極找尋相關資源，希望讓學校運動與健康促進系的相關選手，有機會能透過雙聯學制國際交流，一方面取得雙學位，另一方面精進本身身體專項，以培養更多國際級選手。

日本健康體育大學設立於二〇一二年，目標為培養健康運動相關專業人才，包括頂級運動、運動媒體、運動記者、運動賽事、運動活動等人才培育，該校同時也培養擁有許多日本國手，包括棒球隊、羽球、籃球、足球、田徑、劍道、跆拳道等都有專用場地，讓學生可以練習和學習，大華科技大學運動與健康促進系，近年來發展劍道與攀岩已經小有成績，因此未來期望選送優秀學生到日本姊妹校進行短期交流，專業項目移地訓練、特訓與集訓，或者進行雙聯學制，畢業後取得大華科大與日本健康體育大學雙邊學位。

# 臺北大學校慶 表揚傑出校友

【台北訊】臺北大學69周年校慶餐會席開72桌，除了盛舉外，美國、泰國、馬來西亞、緬甸、香港、加拿大等地區海外校友也都返台參



國立臺北大學69周年校慶暨第18屆傑出校友表揚典禮，企研所校友會理事長毛惠玲（前排左四）率會員與傑出校友合影。

業者 / 提供

與，一起合唱〈生日快樂〉祝賀母校持續穩健成長，並相約明年70周年校慶號召更多校友歡聚。

國立臺北大學校慶餐會公開表揚第18屆傑出校友共計14位，校長李承嘉肯定校友們的卓越表現，更感謝校友們長期對學校的支持，獲獎校友們則感念母校的教導，互勉將持續各自領域耕耘，為台灣發展而努力。

第18屆傑出校友頒發獎項包括：1、捐贈母校一千萬元校友榮譽獎；張平沼、洪

村騫。2、學術成就獎：蔡明璋。3、企業經營獎：徐明恩、蔡俊宏、徐文伯、郭國華、鄭欽渝、關春修、王丕增。4、公共服務獎：李彥文、許慈美、卓輝華。5、藝文體育獎：張鈞甯。

餐會上頒發校友總會榮譽理事長張平沼、有富集團董事長洪村騫「榮譽校友」獎座與金質校友卡，感謝他們各捐資千萬，分別為學校打造心湖櫻花林、成立「村騫希望獎學金」，創造臺北大學校園美麗的景觀，也幫助許多經濟困難的學子順利完成學業。

（黃麗亭）

# 國二生注意 一二學年大學繁星納高三上在校成績

【台北訊】為落實高三上完整學習，大學招聯會常務委員會決議，二二學年度起，大學繁星推薦管道採計在校成績的範圍將從高一、高二擴大至高三上，現在國三生適用。

108學年度預計實施十二年國教新課綱，大學招生委員會聯合會也規劃配套，推動二二學年度大學考招新制，招聯會召開常務委員會議，討論二二學年度大學繁星推薦招生管道採計在校學業總平均成績的計算範圍擴大到高三上學期一案。

招聯會會後發布新聞稿表示，繁星推薦管道是由高中向大學推薦符合資格的學生，第一分發比序為「在校

學業成績」全校排名百分比，由於目前大學學測除了國文、英文考到高三上，其他考科都只考到高二範圍，因此過去高中端就曾反映，學生因為準備學測，導致荒廢高三上的課程。為落實高中學習完整，大學招聯會常務委員會決議，二二學年起，大學繁星推薦管道在校學業成績的比序項目，各學期學業總成績的計算範圍，將由現行的高一、高二共二學期，擴大到高三上第3學期，現在國三學生3年後升大學時適用。

另外，招聯會常務委員會也同時決議，二二學年度分發入學管道使用學測成績的科目數，維持現行「至多」科學測」的檢定標準。

# 日本衛星設計競賽 成大團隊奪二獎

【台南訊】國立成功大學發布新聞稿表示，成大7名學生組隊參加日本第26屆衛星設計競賽，奪得「文部科學大臣獎」及「地球電磁氣・地球惑星圈學會獎」兩項大獎。

成大新聞稿指出，成大航太系學生許皓翔、陳伯霖、邱信友、周承沅、劉展羽、潘丙闊及物理系陳芷筠等7位大學生組隊，以「月球電離層探索任務LIONER」為題設計微衛星任務、衛星系統及製作模型，參加日本第26屆衛星設計競賽。

成大團隊10月27日決賽時一舉拿下整體表現最優秀的「文部科學大臣獎」及「地球電磁氣・地球惑星圈學會獎」兩項大獎。

日本衛星設計競賽始於1993年，目的是讓不同層級學子經由專業知識呈現太空領域的創意與想法，是日本培育太空人才的重要搖籃。這項競賽2012年起才開放國外團隊參賽，成大學生曾2度參賽，於2013年第20屆競賽獲得「設計大賞」，今年是第3次參賽。





「戀+練×才」—台南大學研究生創作實驗展，在榮仁文化藝術基金會展出，校長黃宗顯（右）特別蒞臨指導與策展人洪明爵（右二）、臺南大學圖書館館長高寶珩（右三）、高師大美術系詹獻坤教授（左）合影。（洪明爵提供）

## 南大創作實驗展 打造對話空間

〔記者鄭婷襄高雄報導〕「戀+練X才」——台南大學研究生創作實驗展，是一個結合課程與實作的特展，除了教育部的補助之外，也在財團法人榮仁文化藝術基金會的大力支持，透過策展、佈展及開幕流程，學生收獲滿滿。校長黃宗顯特別專程蒞臨指導，鼓勵參展學生勇往前進。

策展人國立臺南大學視覺藝術與設計學系副教授洪明爵表示，邀集九位藝術家、精選十八件作品平面參展，有具象也有抽象，在基金會內打造一個充滿對話性的空間，藝術家像一個個獨立島嶼、富藏了不同感受與觀點，再透過與談人的對話碰撞，帶給觀眾不同尋常的心靈激撞。並期許每一位來到基金會的觀眾，都能

透過這些作品，尋思一個屬於自己對於世界的理解或想望。

洪明爵指出，研究所階段的磨練，是每個未來要成為藝術家非常重要的課題，在創作實驗的過程中，研讀過往的藝術理論、專研自我風格特色的呈現，不斷的反覆苦練，並了解自身存在的價值，把自身獨立存在的個人特色與生活歷練展現出來。

該展在財團法人榮仁文化藝術基金會展至本月廿五日。洪明爵說，有人追尋著圓點所帶來的無限可能、有人執迷於玩具的象徵意涵、有人不畏氣候的冷暖堅持一整年的原點寫生計畫，當然也有人將外在的圖像轉化為内心，或是卡通式的舒壓。

台灣時報 17

# 111學年大學繁星納高三上成績

中華日報 A5 版

中央社／台北二十一日

「在校學業成績」全校排名百分比，由於目前大學

為落實高三上完整學習，大學招聯會常務委員會今天決議，一一一學年度起，大學繁星推薦管道採計在校成績的範圍將從高一、高二擴大至高三上，現在國三生適用。

為落實高中學習完整，大學招聯會常委會今天決議，一一一學年起，大學招生委員會聯合會也規劃配套，推動一一一學年度大學考招新制，招聯會今天召開常務委員會議，討論一一一學年度大學繁星推薦招生管道採計在校學業總平均成績的計算範圍擴大到高三上學期一案。

一〇八學年度預計實施十二年國教新課綱，大學招生委員會聯合會也規劃配套，推動一一一學年度大學考招新制，招聯會今天召開常務委員會議，討論一一一學年度大學繁星推薦招生管道採計在校學業總平均成績的計算範圍擴大到高三上學期一案。招聯會常委會也同時決

議，一一一學年度分發入學管道使用學測成績的科目數，維持現行「至多二科科學測」的檢定標準。

今年國三生適用

NOV 22 2018

# 台北海大校長唐彥博 獲教育績優獎

【台北訊】台北海洋科技大學校長唐彥博獲得教育部生命教育績優人員（行政人員組），72名獲獎者中，僅唐彥博是「技專校院中唯一獲獎」的校長，其辦學理念

與績優成就再度贏得肯定。

該獎項是台灣教育界最高榮譽之一，由縣市政府限額推薦，經教育部邀集學者專家、社會公正人士組成決審小組，參酌被推薦人的教學

績效、學生輔導、社會影響、政策推動等，經書面審查及面談，選出最後的72位得獎者。

教育部日前舉行「107年度生命教育績優人員及特色學校頒獎暨全國生命教育成果觀摩會」，由教育部次長林騰蛟主持並頒獎。林騰蛟特別讚賞台北海大辦學績效卓越、校長唐彥博推動校園生命教育不遺餘力，並將生命教育推廣至社會每一個角落的溫暖行徑。

唐彥博身兼新北市好人好事運動協會理事長一職，深感以身作則的重要性，擔任台北海科大校長近6年期間

，積極推動生命教育、營造友善溫馨校園，讓學生受到妥善照顧，學有專精，樂於學習助人，展現自信，發揮生命光輝。他除致力於創造友善校園，同時更傳達愛護動物、尊重生命的觀念，希望讓社會少一點流浪動物、多一些溫暖，散播滿滿的正能量。

唐彥博在學術界的投入與成果一直以來都深獲各界肯定，且在各方面皆有傑出表現，獲國內外多項獎項肯定，包含2017中華民國私立教育事業協會弘道獎、教育部大學暨獨立學院教學特優教師、International Biographical

Centre教育終身成就獎以及榮獲日本創價大學最高榮譽賞、李國鼎管理獎章、教育部教學特優教師、中國文化大學傑出校友等，具崇高的學術地位。

他對教育的奉獻更不遺餘力，先後至崇右技術學院、育達商業技術學院及台北海洋技術學院擔任校長，其中主導兩所改大成功，表現優異：任內期間，辦學績效卓著，無論在軟硬體設施均顯著提升，師生對外競賽成績以及獲得政府機構補助經費都大幅成長，深受肯定好評。

（吳佳汾）



教育部次長林騰蛟頒贈獎狀予台北海大校長唐彥博（右）。  
台北海大／提供

# 嘉大EMBA讀書會 共享生產力再造

經濟日報

B版

【嘉義訊】成立多年的嘉義大學EMBA校友會心靈領袖讀書會，首次邀請到行腳世界17國的癲癇症無國界醫師賴向榮，至嘉大新民校區演講以及分享新書喜悅，如果想要看的更遠更廣，那就得站在巨人的肩膀上，去看待這個世界。

現任高雄長庚醫院神經內科主治醫師賴向榮，同時也是國內癲癇症權威，長期投入癲癇關懷工作，足跡遍及全球，致力治癒之餘，認識了世界各地的朋友，更從世界朋友的分享中學習了平民的食物，回台後

撰寫成書，於今年首度發行，廣獲好評。嘉大EMBA校友暨全台心靈領袖讀書會理事長陳國文表示，讀書會於全台6城市皆有據點，希望因應後EMBA時代來臨，讓台灣的企業主在畢業後還能不斷學習與成長，保持國際競爭力。企業主應將組織經營視為內在修為，並體察「生產力再造」驅動模式，如同賴向榮醫師透過專業的觀察力，將料理再造分享出去；學習生產力是組織長期競爭力的基礎，也讓生產力再造成為企業永續經營之常態。（戴佑真）



未來企業面對重新拆解挑戰以及新舊交接等問題，可透過不斷學習提高自我附加價值。

戴佑真 / 攝影

NOV 22 2018

# 王駿發領航 大仁邁向幸福大學

實踐全人教育 配合AI潮流與新南向 規畫創新創業中心 與產業無縫接軌

【屏東訊】你一定聽說過幸  
福企業，但你知道台灣有一所  
幸福大學嗎？答案就出現在台  
灣的南端、屏東的大仁科技大  
學，這一所學校在校長王駿發  
的推動下，以人本的思想，教導  
學生內外兼具，畢業後自然「生  
存有保障、生活有品味、生命有

光輝」，並矢志成為台灣最幸福  
的大學。長期以來，大仁科技大  
學就是以「大仁大愛」為出發點  
，朝藥學、健康、幸福，全方位  
的發展，達到培養學生的就業  
能力，並獲得良好的成效。校長  
王駿發表示，學校的課程涵蓋  
了「生老病死、吃喝玩樂、幸福

快樂」，教育的過程本來就應該  
是幸福快樂的學習。大仁透過  
人文的力量，傳遞中道的思想，  
努力實踐全人教育。

王駿發認為，現在的學生不  
應該只具備單一化的競爭力，  
而是要能夠超越自我並設身處  
地為他人著想，藉由學校推廣  
的內在三好（存好心、做好事、  
講好話）加上外在三力（硬實力  
、軟實力、巧實力），就能逐步  
提升自身的層次與視野，成為一  
個青年領袖。

王駿發指出，現階段學校將  
以AI為核心主軸，同時將AR／  
VR的內容融入各個系所的課程  
裡，可以讓學生更早接觸的最

先進的資訊，能學習到符合趨  
勢潮流的新知識。

大仁科大在校長王駿發帶領  
下與時俱進，除了配合政府朝  
新南向發展外，目前也正在規畫  
規模約500坪的AR／VR創新創  
業中心，預計明年就可啓用。王  
駿發對此信心滿滿，並相信只有  
積極與產業鏈結才能讓學生就業  
無縫接軌，也堅信有能力讓別人幸  
福，才是真幸福。

校長王駿發同時分享了一個  
好消息，原本學校的位置被視為  
郊區，但現在國道3號「鹽埔  
交流道」已經通車，從交流道到  
學校只要3分鐘，大大提升了交通的  
便利性。（楊鎮州）



大仁科大校長王駿發認為，要  
得到幸福，必須先懂得付出。

楊鎮州／攝影

# 華醫50周年慶 傑出校友獲表揚

【台南訊】堪稱國內培育醫護專技人才搖籃的中華醫事科大50歲了，創校50周年慶祝典禮上，頒獎表揚23位傑出校友及服務滿30年資深教職員，校史館也正式剪綵啓用，冠蓋雲集，賀客盈門，期許以穩健步伐向下一個半世紀邁進。

中華醫事科大校長曾信超表示，該校由中華醫專升格改制為醫事學院，又改名為中華醫事科技大學，創校時只有3科201位學生，現有3院19系4個研究所9,000多位學生，近5年來，學校也從負債變成盈餘3.65億元，教育部的補助款總額更多達5億2,000多萬元，聘請最好的師資提升學生學習成效和考照率。

曾信超說，華醫50知天命，此天命即是要發展為台灣最好的醫事大學，他以「登峰再造 50璀璨」祝福與期許華醫。獲頒獎的傑出校友在各行各業都有傑出成就，如原民會社福處副處長羅文敏、全國知名的宏佳騰動力科技董事長鍾杰霖、藝名A-Lin的黃麗玲等，在不同領域發光發亮，是華醫之光。  
（陳慧明）



校長曾信超（左一）、董事長徐國潤（左九）、傑出校友頒獎人副市長張紹源（中）與獲獎者合影。  
陳慧明 / 攝影

經濟日報  
電子版

# 亞洲大學 與3歐洲名校簽MOU

文／林福吉

亞洲大學加速推動國際化發展，校長蔡進發於日前赴歐洲，分別與被公認為世界第一所大學，930年歷史的義大利波隆尼亞大學、有725年歷史的西班牙馬德里康普頓斯大學、埃斯科里亞爾皇家大學中心—瑪麗亞克里斯蒂娜，這3所享譽盛名的世界名校簽訂MOU。

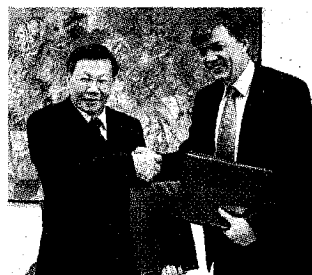
馬德里康普頓斯大學（Complutense University of Madrid）是世界最古老的大學之一、西班牙規模最大的大學，2018 QS世界大學排名206名。該校曾孕育出7位諾貝爾獎得主，愛因斯坦曾任教該所大學。

馬德里康普頓斯大學的附屬中心，即埃斯科里亞爾皇家大學中心-瑪麗亞克里斯蒂娜（Real Centro Universitario Escorial-Maria Christina，簡稱RCU），大學校園是16世紀菲利普二世國王建立的埃斯科里亞爾皇家修道院。RCU埃斯科里亞爾

校長 Marceliano Arranz Rodrigo與蔡校長簽訂合作書，未來亞大學生能在偉大古建築物中學習薰陶。

被公認世界最古老的大學、930年歷史、有「大學之母」之名的義大利波隆尼亞大學（University of Bologna），即被尊稱為世上所有大學的母校，是QS排名全球180名。

蔡校長說，創校才18年的亞洲大學也是世界排名的百大年輕大學，現在能和世界上最古老的百大大學師生交流，意義非凡。



●亞洲大學校長蔡進發（左）與西班牙馬德里康普頓斯大學校長Carlos Andrades Heranz簽訂師生交流合作。

工商時報  
CH 版

# 中經院敗訴 辦公廳舍須還台大

## 國企系教授呼籲台大 核准陳思寬教授借調中經院長案

〔記者林曉雲、吳柏軒、吳佳穎／台北報導〕台大控告中華經濟研究院要求返還房舍一案，最高法院日前駁回上訴，中經院敗訴確定，必須把現行使用的辦公廳舍還給台大。台大國企系教授陳厚銘昨在臉書呼籲，台大過去以「與中經院院舍官司尚在進行」為由，否決國企系教授陳思寬借調中經院院長的提案，希望因土地官司定讞而有轉圜的空間。

中經院董事長曹添旺也表示，過去台大將借調案與官司連結，如今判決確定，兩起事件有望脫鉤，對台大放行借調案樂觀其成。台大校方對於告贏中經院，以及是否重新考慮陳思寬人事借調案，昨則均未回應。

中經院於七十年成立，七十一年與台大簽訂長期學術合作合約，並在八十三年七月遷入台北市長興街七十五號的台大經濟研究館，建物面積約一公頃多，地上七層、地下一層，中經院財務報表並無建物及土地等固定資產。八十五年台大終止和中經院長期學術合約後，台大收到審計部通知，指國有公用不動產無償提供給中經院，不符使用原則，台大因此希望中經院遷讓房屋，雙方協調不成，對簿公堂。日前最高法院作出判決，駁回中經院上訴確定，該處目前仍由中經院使用。

陳厚銘教授表示，在台大國企系最近一次系務會議上，多位與會教授對於台大校方未便同意陳思寬教授借調中經院一事，表達遺憾，並建議國企系應向校方發出聲明，以表達立場。如今該土地官司定讞，台大校方不便同意之理由已不存在，希望台大校方從善如流，重新考量並同意陳思寬教授的借調案。

台大日前透過聲明回應，針對中華經濟研究院院長借調一案，台大在民國八十五年，便已終止與中經院的長期學術合作合約，並於八十六年通知校內各一級單位。



中經院敗訴確定，須把辦公廳舍還給台大，有教授希望台大從善如流，重新考量並同意陳思寬（見圖）教授借調案。

自由時報A版 (取自台大網站)



位於台北市大安區長興路75號的中華經濟研究院。（資料照，記者陳志曲攝）

# 111學年起 繁星納高三上學期成績

考試分發學測檢定科目數 仍維持現行「至多兩科」 減輕考生負擔 目前國三生適用

【記者吳佩旻／台北報導】為鼓勵學生在高中階段學習完整，今年學測國文及英文科加考高三上課程。大學招生委員會聯合會昨天開會決議，一一一學年度大學繁星推薦採計考生在校成績範圍，也將擴大採計至高三上學期。另檢討考試分發入學管道使用的學測檢定科目數，仍維持現行「至多兩科」，以減輕考生負擔，目前國三生適用。

高中教師對此多表示贊成，因繁星以在校成績為主，新增一學期，大學更能看出學生表現，有助於學生銜接大學專業；至於考試分發參與採學測兩科，反應兩極，有教師認為維持現狀即可，但也有家長表示，採計學測分數無法有效減輕學生負擔，建議再減少參採科目。因應新課綱一〇八年度上路，大學招聯會推動一一一學年考招新制，繁星推薦入學招生時程將從現行高三下三月延後到四月辦理。爲落實高中學習完整，大學招聯會上月召開教務長工作小組會議，通過從一一一學年開始，繁星推薦採計的「學業總平均成績」計算範圍將由原本高一、高二（第一到第四學期）擴大到高三上第五學期，昨經招聯會常委會正式通過。

招聯會執行秘書戴念華表

示，現行繁星推薦第一分發比序統一規定為「在校學業成績」全校排名百分比，過去高中生常指出，高三學生爲準備學測考試，導致忽略高三上課業。

戴念華指出，考量繁星作業時間延後，且各校第五學期的在校成績已經出爐，評估可擴大採計到第五學期，可望使高三學習更完整。

今年學測國文和英文已加考高三上課程，其餘各考科考試範圍則仍維持爲高一、高二。

此外，會中檢討大學指考分發檢定學測科目數，仍維持現行「至多兩科」。招聯會指出，一一一學年度分發入學管道可訂英聽、學測作爲檢定標準，若不加以限制，最極端將可能出現最多使用九科的情況，包括學測四科檢定、加上採計分科測驗五科，不利減輕考生負擔。

# 銘傳大學啟用日本茶道教室 打造文化體驗熱點

銘傳大學應用日語學系將文化教室改裝成茶道教室，打造標準的日本京都茶室空間，21日啟用。  
**(銘傳大學提供)**

眾聲日報 9 版



【台北訊】銘傳大學應用

日語系將文化教室改裝成茶道教室，打造標準的京都茶室空間，正式啟用，未來希望成為北部學校或社區體驗日本茶道文化的最佳教學空間。

銘傳大學發布新聞稿表示，為提供優質的日語學習環境，應用日語系將文化教室改裝成「日本茶道教室」，由銘傳大

學校長李銓主持啟用儀式。

銘傳大學應用日語系的文化教室設立於1996年，過去蒐集許多日本傳統的民俗藝品、服飾、器具等，提供教學使用，除了可供會話教學時的實況演練，也是日本文化課程的活教材，今年獲得台灣日本茶道同好的贊助，將文化教室改裝成日本茶道教室，打造標準的日本京都茶室空間。

新改裝完成的日本茶道教室，採用京都傳統榻榻米尺寸，茶室外圍設有通道，室內還設有水屋、地爐等，除了可以讓亭主（主辦人）點茶，客人就座也能感受到寬敞自在，還能進行團體點茶訓練。

銘傳大學指出，日本茶道被認為是日文系學生深入日本文化研究與體驗的最佳入門途徑，而非日語學習者也可透過茶道文化體驗與實踐的過程，增強對於日本文化的認識，未來可透過活動、課程的安排，茶道教室可望成為北部學校或社區學習體驗日本茶道文化的最佳教學空間。

# 節能標竿獎 朝陽奪最高榮譽

〔記者黃國斌霧峰報導〕朝陽科技大學去年節電率超過百分之七，勇奪經濟部舉辦的節能標竿獎選拔公共行政及教育組「節能標竿金獎」的最高榮譽，昨天由助理副校長兼總務長張華南代表接受經濟部頒獎表揚。

朝陽科大校長鄭道明表示，極端氣候造成的威脅及燃煤電廠所排放的細懸浮微粒，備受關注與討論，因此朝陽科大自二〇〇五年起即積極推動節能減碳工作，每年平均節電率超過百分之三，遠高於政府訂定每年節電百分之一的目標。二〇一一

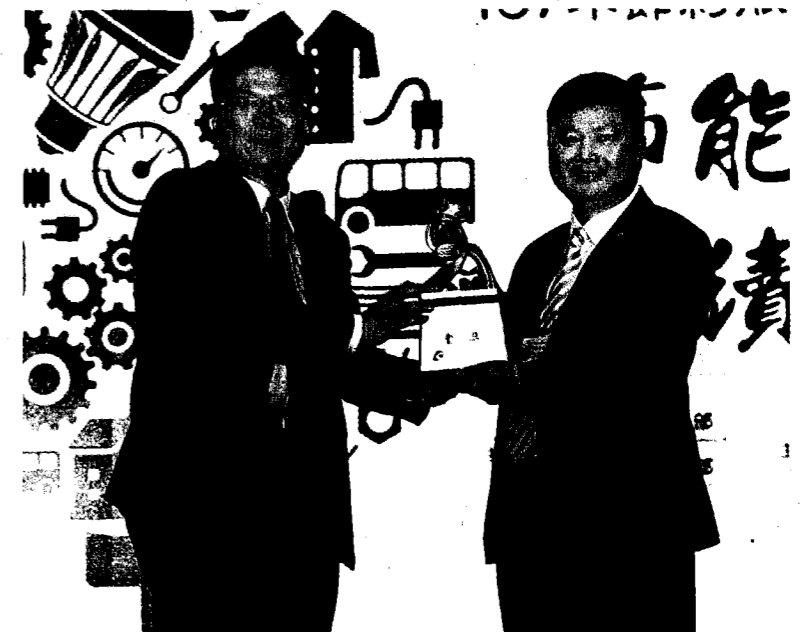
年更導入能源管理系統，迄今已節省超過二百七十萬度電，相當於台灣八百個家戶一年的用電總和。

朝陽科大助理副校長兼總務長張華南強調，該校訂有能源政策、能源管理辦法、設有專責組織及專責人員、查核機制、能源提案及改善獎勵機制，其能源控管主要是藉由建構完善「智慧電力及用水監控管理系統」，利用監控管理系統所搜集之數據比對、分析及改善，避免無謂的浪費，並有計畫的汰舊換新老舊且耗能設備，近期將圖書館中央空調汰換為變頻磁浮離心

式主機，節電率超過百分之四十五，資訊機房亦改善為綠機房，成效卓著。

除了硬體設施外，朝陽科大並開設能源、綠色永續相關課程，建置「校園植栽導覽系統」及「節能減碳資訊系統」網站，每年出版本校「環境報告書」，輔導成立能源綠色永續相關學生社團等。學校並將校內推動節電的經驗向外擴展，協助社福團體及偏遠學校進行校園能源診斷及汰換耗能設備等，今年更協助黃竹國小節省百分之四十八點四的用電，成效卓著。

台灣時報17版



經濟部政務次長曾文生（左）表揚節能標竿獎學校，由朝陽科大助理副校長兼總務長張華南（右）代表領獎。（校方提供）

記者黃文記／新化報導

新化高中二十一日安排高三學生參訪台南附近的大學院校，做為未來升學選填志願的參考。由學生從八所公私立大學中挑選想參訪的一所學校，但待遇有別，參訪成大要自付車資，部分私校則會補助車資，讓學生提前感受不同級別學校的不同待遇。

新化高中表示，往年都是安排高二學生參訪中、北部的大學，這是頭一次安排高三生參訪臺南地區的學校。這項安排是為了能更適切地輔導學生就進入適合的校系就讀，昨學校安排學生參訪包括成功大學、臺南大學、南華大學、長榮大學、中華醫事科技大學、南台科技大學、嘉南藥理大學、中信金融管理學院等八所學校，並進行觀察、體驗、實作課程活動。學生則依自己的程度、喜好，選擇其中的一所大學參訪。

報名參訪成大的學生最多，成大特別安排參觀材料系十個實驗室，還由十名教授、十名學生熱心導覽、講解，也有新化高中畢業校友到場接待。成大的校園環境、教學設備備受學生肯定，頗能激發學生奮發苦讀的動力；卻也因成大的條件較優異，到校參訪學生必須自付車資。

其他學校也都熱情接待前往參訪的新化高中學生，還安排包括日本文化、獨木舟、高爾夫球、紫雲膏製作等特殊體驗，卯足勁介紹學校特色，以獲得參訪學生的青睞。因學生挑學校，學校要招生，部分學校還提供車資補助來吸引學生參訪。

新化高中校長鄭曜忠表示，愈早知道目標與努力的方向，人生的道路就會愈開闊，成功的機會將更高。透過大學參訪與實作的學習，讓學提早了解大學系的特色與課程內涵，進而思考與規劃未來學習的路。

# 新化高中生參訪大學 待遇不同

成大不補助車資 但派出教授及校友導覽 私校負擔部分車資吸引了解特色課程



↑新化高中生參訪成大材料系的3D列印實驗室。

(記者黃文記翻攝)

# 大學繁星推薦 加局高三上成績

招聯會正式通過 111學年起 現行國三生適用 指考分發至多兩科



111學年起繁星採納高三上學期成績。

圖／資料照片

戴念華指出，考量繁星作業時間延後，且各校第五學期的在校成績已經出爐，評估可擴大探計到第五學期，可望使高中學習更完整。今年學測國文和英文已加考高三上課程，其餘各考科考試範圍則仍維持為高一、高二。

招聯會執行秘書戴念華表示，現行繁星推薦第一分發比序統一規定為「在校學業成績」全校排名百分比，過去高中端常指出，高三學生為準備學測考試，導致忽略高三上課業。

因應新課綱一〇八學年度上路，大學招聯會推動一一學年考招新制，繁星推薦入學招生時程將從現行高三下的三月，延後到四月辦理。為落實高中學習完整，大學招聯會上月召開教務長工作小組會議，通過從一一學年度開始，繁星推薦採計的「學業總平均成績」計算範圍將由原本高一、高二（第一到第四學期）擴大到高三上的第五學期，昨經招聯會常委會正式通過。

# 大葉大學獲頒節能標竿獎

全年省電近500萬元 創造2.4座大安森林公園減碳量

【本報記者廖慶龍大村報導】在國內供電近年來頻頻吃緊，空氣汙染程度也日益嚴重之際，彰化縣大葉大學卻以累積多年得獎經驗的省電技術，在106年度共節省用電169.2萬度，省下489萬元電費。同時該校減少的937公噸二氧化碳排放量，也等於2.4座大安森林公園全年的碳吸附量。大葉大學的傑出節能表現，在昨（21）日獲經濟部頒發107年「節能標竿銀獎」。該校未來也將積極將節能技術與心得和國內各級學校及社會各界交流分享。

代表大葉大學領獎，同時也是該校負責節能推動工作的莊基仁總務長表示，大葉大學學生上萬人，學校全年電費支出4,300多萬元，去年省下489萬元，能源節約率（省電幅度）高達11.3%，在參加經濟部節能評選的所有學校及政府機關中，節約率最高，也是唯一獲頒獎表揚的綜合大學。

有關大葉大學在106年所投入的節能努力，莊基仁說，校內近年來陸續投資約新台幣



大葉大學積極對外分享節能經驗與技術。

（記者廖慶龍攝）

1,500萬元建置了多項高科技節能設施，例如：開發校園電能管理系統，將全校各大樓用電集中管理，電腦會自動關閉無課程使用的教室電源，有效減少電力浪費。這些節能投資雖然規模不小，然而就以106年的省電成果來看，約三年就可以全額回收，經濟效益快速

且龐大。

莊基仁指出，大葉大學以建構「永續綠色大學」為願景，自創校起就積極利用綠色科技、節能減碳及嶄新的環保技術，致力於水、電、廢棄物的減量、校園綠美化及環境教育推廣，努力成果屢受各界肯定。因此早在102年就已榮獲經濟

部「節約能源績優獎」最高榮譽「傑出獎」肯定，去年又在2017世界綠色大學評比中，榮獲全台私立綜合大學第一名殊榮。今年再度榮獲經濟部節能獎勵，使大葉成為連續四屆獲經濟部頒獎的大學機構，節能成效領先全國各大專院校。

民眾日報 16 版

# 節電超過7% 朝陽科大獲標竿金獎

【本報記者黃永順霧峰報導】為推廣節能減碳，提升能源使用效率，由經濟部舉辦的107年度節能標竿獎選拔，成績揭曉，11月21日假台北國際會議中心舉辦頒獎典禮。其中，在公共行政及教育組的評選中，朝陽科技大學以去年節電率超過7%，勇奪節能標竿金獎之最高榮譽，由助理副校長兼總務長張華南代表接受經濟部頒獎表揚。

朝陽科大校長鄭道明表示，極端氣候造成的威脅及燃煤電廠所排放的PM2.5細懸浮微粒，備受關注與討論，因此朝陽科大自2005年起即積極推動節能減碳工作，每年平均節電率超過

3%，遠高於政府訂定每年節電1%的目標。2011年更導入ISO 50001能源管理系統，迄今已節省超過270萬度電，相當於台灣800個家戶一年的用電總和。

朝陽科大助理副校長兼總務長張華南也強調，該校訂有能源政策、能源管理辦法、設有專責組織及專責人員、查核機制、能源提案及改善獎勵機制，其能源控管主要是藉由建構完善「智慧電力及用水監控管理系統」，落實管控全校電力，讓用電合理化；導入ISO 50001能源管理系統，時時利用監控管理系統所搜集之數據比對、分析及改善，避免無謂的浪費。

記者汪惠松／永康報導

來自北中南大專院校及大台南地區高中職社團，齊聚崑山科大參加「K·D·F同人誌展示活動」，三十餘個展示攤位外，還有精心打扮的Coser，各校社團、舞樂團演出，現場也展出繽紛的痛車文化，吸引上千漫迷熱情參與，場面High翻天，「藝」氣非凡。

崑大K·D·F同人誌展示會自二〇〇九年開始，每年辦理兩次大型展覽活動，吸引北中南等地的Cosplay愛好者、相關同人創作組織的關注，二〇一八適逢十周年，擔任總召的崑大動漫電玩研究社長吳感謝動漫同好、學校及友校一路來的支持與肯定。

他表示，同人誌是許多人的精神糧食，透過角色扮演展現活力與自信，活動除了提供南部動漫迷交流、互動的機會，也擴大南北同人活動的交流平臺。

現場聚集許多Coser一同妝扮喜愛的角色，包括虛擬女性歌手初音未來、知名動漫主角火影忍者自來也、惡魔獵人但丁、殺戮天使瑞依等衆多熱門人物，吸引許多觀眾及攝影師前來目睹角色風采。

另外，特色十足的「痛車」展示，讓動漫迷情緒為之沸騰，痛車文化源於日本，是在車身外觀將動畫、漫畫、遊戲圖案以彩繪或貼紙黏貼等方式裝飾的車輛，表示對動漫角色的喜爱。多位車主不吝於分享自己的收藏，讓活動更有看頭。

動漫文化在台灣持續蓬勃發展成長，同好者互相交流激盪火花，展示會場除販售同人誌及週邊商品，還有精心打扮的Cosplay玩家表演歌舞，吸引參觀者駐足攝影。透過展示也讓年輕學子掌握夢想，編織出無限未來。

# 外籍生擺攤 元智國際美食節飄香

中華日報 C3 版

↓來自中亞的國際生，在元智大學國際美食節大展身手，許多同學聞香而來攤子前購買。（元智大學提供）



記者陳中興／桃園報導

元智大學第十屆國際美食節活動，昨天在校區七館前熱鬧舉行，來自各國的國際生，精心準備自己家鄉的特色美食共二十四攤，

提供元智師生品嘗，來宣揚各國的文化。

這次設攤的同學有來自泰國、印尼、馬來西亞、尼泊爾、印度、越南、菲律賓、巴基斯坦、塔吉克斯坦、台灣、甘比亞、蒙古等國度；他們將自己最拿手的家鄉菜，做成美食在攤子上義賣，所得全數捐贈給真善美福利基金會，來幫助弱勢團體。

元智七館前的義賣攤位，昨天中午就出現排隊的元智師生，學校的青年志工大聯盟也邀請越南、史瓦蒂尼、蒙古、印尼、日本等國的學生，在現場表演各國傳統的民俗歌舞，讓國際美食節充滿了歡樂。

## 農業創生系統 讓學生實踐社會責任

【記者杜憲昌台北報導】為促進區域創新，培養具使命感的新世代人才，教育部今年啓動「大學社會責任實踐計畫」，鼓勵大專校院以場域為教室，在真實問題中具體實踐。其中修平科技大學「具LBS（Location Based Services）功能的農業創生系統」，計畫推動半年，已帶領五百人次的學生參與在地農作，為地方與農業注入了新的能量。

修平科大建置一個具LBS功能的農業創生系統，據農民的人力需求與換工條件，經系統媒合及篩選，將大學服務學習人力部分投注在農作體驗，也讓學生透過親自進入場域實作，而更了解農業。

具LBS功能的農業創生系統包括服務學習人力供給、產銷平台，與輔導農業在地就業創業等子系統，該系統可平衡滿足一定範圍內消費者需求的取貨點數量與農民產能，形成在地生產、在地取貨與在地消費，最終達成生產者獲利、消費者健康的目的。

該校目前與台中市外埔區採友善耕作且取得有機或無毒認證的農民合作，在取得訂單後，農民即可按照訂單項目，自行將蔬果送至取貨點，等同農友直銷；修平科大創建的產銷交易平台「一米屋」已上線。

# 產學攜手專班雄工簽約

## 108學年度起由7科17班學生招募遴選出60名高三生成立

【記者何弘斌／高雄報導】高市府教育局、高雄市立高雄高工、國立高雄科技大學與光寶科技股份有限公司協力推動「產學攜手專班」

，昨（廿一）日在高雄高工舉行簽約儀式，將自一〇八學年度起招募遴選出六十名高三生成立專班，透過職場實習遴選優秀學子至高科大機械與自動化工程系就讀，並於大四成爲光寶科技正式員工，立足高雄培育汽車電子產業專業技術人才。（見下圖）

「產學攜手專班」預計自一〇八

學年度起，由高雄高工七科十七班之學生中招募遴選出六十名高三生成立專班，並安排高科大教師與光寶業師一同參與專班授課；學生透過高三時八週職場實習，經畢業後再次甄審，遴選出約四十名學生錄取至高科大機械與自動化工程系就讀，並於大四成爲光寶科技正式員工。

市府副秘書長蔡柏英表示，高雄

市落實推動職業教育，培育優質產

業人才與促進在地就業，於一〇七

年度已推動中正高工、海青工商、樹德家商、三信家商、大榮高中與

志中學等六校十一班，延伸與高

雄市大專院校與優質企業合作模式。光寶科技總經理王明仁指出，為協助青

年學子學以致用，豐富其跨領域與跨國際的專業能

力，光寶集團每年均開放暑期實習、海外實習、學

期中實習與產學合作等逾百位實習名額。

高雄高工楊狄龍校長說明，高雄高工配合新課綱實施，推動群科跨域整合，落實學校與技職特色發展，尤其學生專業證照的競賽佳績，為社會培育許多優秀的基礎科技人才。

高科大楊慶煜校長強調，

期發揮產學研發引領產業



台灣新生報 16版

# 南臺科大接待家庭有成

境外生料理家鄉菜表達真情感謝 把臺灣視為第二個家

【記者李嘉祥／台南報導】

南臺科技大學承辦教育部

「友善臺灣—境外學生接待

家庭計畫」，舉行九週年成

果發表暨文化交流感恩餐會

，由境外學生料理家鄉菜，

透過一道道美味佳餚傳達對

接待家庭的感激，教育部國

際及兩岸教育司專委劉素妙與八十位台灣接待家庭共襄盛舉，回顧計畫成長與感動。

「友善臺灣—境外學生接待家庭計畫」辦公室九年持續在國內外推廣，迄今有三千九百八十五戶家庭完成培訓，今年配合政府新南向政策，帶領接待家庭與境外生體驗新南向國家文化多元樣貌，並開發線上培訓暨自動化媒合系統，提供更便捷培訓與媒合管道。

台灣新生報川版



南臺科大舉辦教育部接待家庭計畫九年有成發表會暨文化交流餐會，教育部專委劉素妙、南臺副校長張鴻德、餐旅系師生與境外學生熱情參與。

(記者李嘉祥攝)

境外學生及接待家庭組成十組「超級大廚」，與南臺科大餐旅管理系合力料理出一道道帶著情感的特色家鄉菜，透過交流瞭解彼各國飲食文化特色。接待西班牙學生龍小姐說，透過異國料理加深與學生感情，也更認識彼此飲食文化；來自聖克裡斯多福及尼維的潘貝辰兩年前參加計畫認識接待家庭，迄今仍保持聯繫，希望讓臺灣人也品嚐家鄉的特色料理，媒合境外學生感謝臺灣家庭熱情無償接待，讓境外學生將臺灣視為第二個家。

# 大葉奪節能標竿銀獎

去年節電169.2萬度 省489萬元電費 減937公噸CO<sub>2</sub>排放量



台灣新生報／文

大葉大學圖書館依據日照光度，自動調整室內  
照明天亮度。  
（記者方一成攝）

【記者方一成／彰化報導】在國內供電頻頻吃緊，空氣汙染程度也日益嚴重之際，大葉大學卻以累積多年得獎經驗的省電技術，在一〇六年度共節省用電一六九．二萬度，省下四八九萬元電費。同時該校減少的九三七公噸二氧化碳排放量，也等於二・四座大安森林公園全年的碳吸收量。大葉大學的傑出節能表現，在昨（二十一）日獲經濟部頒發今年「節能標竿銀獎」。

大葉大學將全校各大樓用電集中管理，電腦會自動關閉無課程使用的教室電源，有效減少電力浪費。圖書館大樓也設置了智慧人因LED照明系統，電腦會依據館外日照光度，自動調整LED室內照明天度及色度至使用者最舒適的狀態。書庫區自動感應LED照明系統則是可以自動偵測區內是否有使用者，而決定是否開啓光源。

總務長莊基仁表示，大葉大學以建構「永續綠色大學」為願景，自創校起就積極利用綠色科技、節能減碳及嶄新的環保技術，致力於水、電、廢棄物的減量、校園綠美化及環境教育推廣，努力成果屢受各界肯定。因此早在一〇二年就已榮

獲經濟部「節約能源績優獎」最高榮譽「傑出獎」肯定，去年又在二〇一七世界綠色大學評比中，榮獲全台私立綜合大學第一名殊榮。今年再度

榮獲經濟部節能獎勵，使大葉成為連續四屆獲經濟部頒獎的大學機構，節能成效領先全國各大專院校。

# 大葉節能表現優 獲銀牌獎

〔記者周為政員林報導〕在國內供電近年來頻頻吃緊，空氣汙染程度日益嚴重之際，大葉大學以累積多年省電經驗，於一〇六年度節省一六九萬度電量，省下四八九萬元電費，減少的九三七公噸二氧化碳排放量，等於二點四座大安森林公園的減碳量，大葉的節能傑出表現獲選為今年經濟部「節能標竿」銀牌獎。

大葉願將節能技術與各機關分享，負責的總務長莊基仁說，大葉上萬名師生全年電費支出四三〇〇多萬元，較去年節省四八九萬元電費，能源節約率（省電幅度）十一點三%，為經濟部節能評選學校和政府機關節約率最高，也是唯一獲表揚的綜合大學。

莊總務長說，大葉陸續投資一五〇〇萬元建置多項高科技節能設施，如：開發校園電能管理系統，將各大樓用電集中管理，電腦自動關閉無課程使用的教室電源，有效減少電力浪費。

總務長說，圖書館大樓的LED照明系統電腦，會自動依館外日照光度將室內照明顯亮度及色度調整至最舒適狀態。

書庫區自動感應LED照明系統，偵測是否有使用者而決定是否開啟光源。此外，大葉還全面更換LED省電燈具，太陽能供電系統，高效冷氣冰水主機，設置高效太陽能熱泵主機及監控系統。這些節能投資規模不小，但就一〇六年省電成果，三年就可全額回收，經濟效益快速。

台灣時報 17 版

# LINE Pay一卡通打入大學 7校學生餐廳最高50%回饋

〔記者李靚慧／台北報導〕為吸引更多學生族群申辦一卡通電子支付帳戶，LINE Pay一卡通乘勝追擊，打入清華大學等7家大專院校學生餐廳，祭出最高50%回饋。一卡通表示，未來支付範圍將擴大至校內的學雜費、行政費及校園周邊商圈，將學生生活中各項支付需求一網打盡。

9月初甫上線的LINE Pay一卡通，用戶數飛速成長，根據統計，9月底用戶數突破50萬戶，10月底更突破70萬戶。不過，9月一卡通因「抽紅包」活動，單月衝出5.56億元的天

量轉帳金額，到了10月，因未特別舉辦促銷活動，轉帳金額回歸常態僅約1億元。

為吸引更多學生族群申辦，LINE Pay一卡通積極執行經濟部中小企業處及北市電腦公會的行動支付普及推升計畫，針對台灣科技大學、銘傳大學、清華大學校本部、遠東科大、高雄餐旅大學、高雄科技大學、文藻外語大學等校園學生餐廳，試辦「LINE Pay一卡通帳戶」行動支付服務，即日起至11月30日止，提供最高50%優惠回饋。

一卡通指出，推廣初期先從

學生餐廳支付餐費著手，下一步則是擴及學雜費、書籍費、行政費用等臨櫃繳費及線上支付等，讓學生繳交各項費用時免去現金找零及排隊等候的麻煩。

此外，在上述7所學校中，遠東科大、高雄科大及文藻外語大學周邊商圈也已配合「LINE Pay一卡通帳戶」支付服務。一卡通表示，LINE Pay及一卡通針對校園使用「LINE Pay一卡通帳戶」支付消費，11月30日前，消費金額將可額外獲得LINE Points點數回饋或餐廳抵用券。



LINE Pay一卡通打入清華大學等7家大專院校學生餐廳，祭出最高50%回饋。（資料照）