

# 大同大學 8月起每年補助1.5萬學費 拉近與公立差距

【台北訊】大同大學宣布，今年8月起，補助全校學生學費每人每年新台幣1.5萬元，加上教育部明年2月起補助私立大專生學費1年3.5萬元，學生1年可獲補助5萬元學雜費。

行政院會日前通過「拉近公私立學校學雜費差距及其配套措施方案」，預計補助私立大專生學費1年約新台幣3.5萬元，經濟弱勢學生學雜費再加碼減免1.5萬元或2萬元，將於民國二三年2月實施。

大同大學發布新聞稿指出，根據教育部統計，公私立大專校院學雜費落差平均每年約5萬元，日前行政院宣布明年2月起補助私立大專生1年3.5萬元，中間落差的1.5萬元，大同大學將以獎助金來補助。

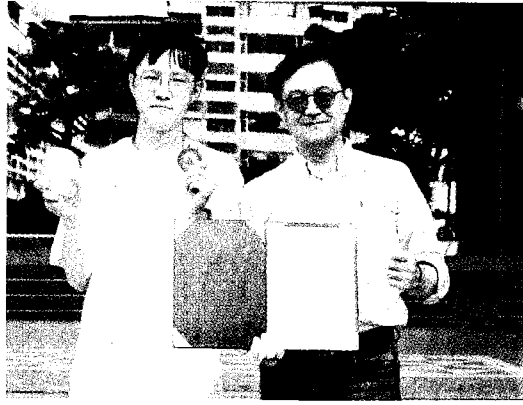
大同大學宣布，今年8月1日起，將補助全校學生學費每人每

年1.5萬元，加上教育部明年2月起補助私立大專學生學費1年3.5萬元，大同大學學生1年可獲補助5萬元學雜費，算下來相當於公立大學的收費。

大同大學校長何明果表示，全校補助學費1年所需金額約2000萬元，財源來自於校友募款，大同大學董事會近日已通過補助方案，二學年度入學新生和在校生（大學部、研究所）皆為補助對象。

大同大學校方提到，創校精神為「公益興學」，創校之初即比照公立學校收費，因應人口變化、人才需求、師資結構和教學品質，10年前即著手規劃「大同大學2026+計畫」與「大同大學2031+計畫」，在財務穩定下，提前恢復公立學校收費目標，未來還將逐步降低生師比，提升教學研究與輔導品質。

取聲日報 8 影



榮獲ITEX 2023馬來西亞國際發明展金牌的教授楊堉麟（右）與醫技系學生林銘炫合影。

華醫 / 提供

## 華醫淡斑美白淨膚技術 獲ITEX馬國發明金獎

【台南訊】中華醫事科技大學師生運用所學參與國內外競賽再獲佳績，其中，由教授楊堉麟帶領醫學檢驗生物技術系學生林銘炫開發的「結合粒線體活化因子NRF之淡斑美白修復淨膚技術」，榮獲ITEX 2023馬來西亞國際發明展金牌；另外在2023年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展，不同類群中包辦前三名的殊榮。

中華醫事科大表示，楊堉麟和指導學生林銘炫開發的「結合粒線體活化因子NRF之淡斑美白修復淨膚技術」，在ITEX 2023馬來西亞國際發明展，從世界19個國家、730件參賽作品中，脫穎而出獲得金牌。經由實驗證實NRF因子可抑制黑色素細胞生長及減少細胞外黑色素分泌，在淡斑層面展現出非常好的效果，搭配超音波微化設備作為非侵入的方式將NRF因子導入皮膚，副作用低，在未來可作為雷射淡斑之外的另一種選擇治療方式。

2023年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展，全國總計有1,362件參賽，147件入圍決賽，在入圍率僅10.8%下，中華醫大師生團隊入圍4件，有3件在不同類群中拿下前三名的亮眼成績。其中「建構山村循環農食力」，獲得生技醫農群全國第一名；「年長者護膚保濕輔助產品之研發-艾納香乳膏」，榮獲家政餐旅食品群全國第二名；「元宇宙貳視力」獲得護理與幼保群全國第三名。

（吳國棟）

經濟日報  
A6版

# 招攬僑外生 教部擬推新型產學專班

【記者林紫馨／臺北報導】為解決國內缺工問題，總統蔡英文日前提及，政府將針對有意願留臺工作的僑外生祭出獎學金；未來四年內，初估有1萬個名額。對此，教育部長潘文忠5日表示，目前規劃希望透過更新型態的產學專班，例如二加二雙聯學制，或是學士後兩年專班等，作為未來政府與企業共同招生育才與留才的措施。

蔡英文日前出席中華民國工商協進會會員大會，談及人才培育，她認為臺灣需要更大力度的到國際上爭取好的人才。為加強招攬各國僑外生來臺灣，預計未來四年，初步將會提供1萬個名額，針對有意願來臺唸書、並承諾留下來工作的僑外生祭出獎學金。

對此，潘文忠表示，總統關注臺灣產業發展跟人才需求，先前已透過《產學創新條例》，逐步設置國內高階研發半導體研究學院；

此外，國內大學生生源有逐漸下降趨勢，面對產業持續發展，讓教育部、國發會、經濟部、勞動部、僑委會等相關單位，擴大與企業合作，增加政府與企業在國際招生、留才相關措施。

潘文忠說，目前在規劃上，希望透過更新型態的產學專班，如二加二雙聯學制、學士後的兩年專班等招收學生，而針對留才部分，過去勞動部檢討過相關措施，目前幾個部會對相關草案已做整理，接下來會與相關企業有更多座談。

潘文忠表示，相關部會正在整理草案，後續會與企業座談，希望從113年起可以推動相關規劃，預計在4年間擴大招收1萬名國際學生。他強調，上述方案希望國際學生來臺接受教育後，也有機會留臺工作，因此會請企業界一同挹注資源，透過獎學金爭取人才。◇

大紀元時報  
A8版

# 馬邀陸生訪台 教部點頭

記者王誌成／台北報導

馬英九基金會將邀請中國大陸學生來台交流，預計參訪台灣大學、政治大學、台灣科技大學、文化大學、東華大學等五所學校。教育部長潘文忠五日表示，教育部日前函請這五所大學說明相關接待和安全維護等規劃事項，現階段已完成審議，並已函復馬英九基金會，後續可向移民署申請入出境許可證。

馬英九基金會執行長蕭旭岑回應，欣見教育部秉持專業，同意陸生來訪，希望蔡英文總統能支持教育部的決定，讓陸生團順利來訪，讓兩岸年輕人深入交流，深信這是台灣社會都樂見的。

馬英九基金會執行長蕭旭岑六月初宣布，前總統馬英九已邀請包括中國北京大學、清華大學、復旦大學、武漢大學、湖南大學等五所大學數十名學生訪台，七月中旬由北大前校長率隊，進行九天八夜行程，與台大、政大、文化等五所大

學交流，參訪台灣著名景點與歷史古蹟。

針對基金會向教育部遞件申請，潘文忠在教育部部務會報前受訪說，基金會提出申請的時間比較匆促，教育部去函申請書中提及的大學，在大學回覆意見後整理討論，已在七月四日正式函復基金會，請基金會準備後續相關文件。

潘文忠進一步表示，陸委會提供各部會相關規範，這類事項仍是禁止事項，因此必須專案申請，但此次經諮詢大學意見，以及經部會討論，教育部身為此事的目的主管機關，有初步合議後，才會函覆給基金會。

潘文忠說，因為有兩個步驟，教育部是第一階段，現在教育部已經函請基金會，請他們進入第二階段，請依照大陸地區人民進入台灣地區的許可辦法，跟移民署中港澳線上申請，後續就會由移民署依相關規定辦理，必須獲得移民署同意，才能來台。

預計參訪台大等5校

中華日報 A2 版

# iF Design總裁頒獎南應大團隊

中華日報

記者汪惠松／永康報導

台南應用科大視傳系學生蔡庭宇、陳冠霖、林尚誼、楊若彤、潘俞含畢業專題作品「蝕光影像館」榮獲二〇二二 iF 學生設計獎，並受邀前往伊斯坦堡領取獎項，由 iF Design 總裁 Uwe Cremering 親自頒獎，向這些學生致以熱烈的祝賀。

今年 iF 學生設計獎共逾七千件作品參與評選，台灣只有七件作品獲獎，南應大作品在眾多參賽作品中脫穎而出，實屬不易。

獲獎作品「蝕光影像館」是一個創新的教育互動工具。這種設計不僅能夠在學校和博物館等教育場所使用，也適用於家庭環境，為親子互動提供了全新的方式。評審團對該作品給予高度評價，認為此作品不僅能以極低的經濟成本傳遞知識，還能促進親子間的創造性互動。

受獎學生楊若彤表示，此次出席頒獎典禮增廣見聞，有與其他學校良性交流的機會，更能確定自己未來朝設計的方向前進。

視傳系主任陳黎枚表示，近幾年來視傳系已接連獲得 iF 學生與紅點設計獎等國際獎項，這次獲獎的成就將為該校帶來光榮。

# 海翁台灣文學營 南大登場

## 游錫堃：台語、客語或原住民語 不只保存也要傳承

記者施春瑛／台南報導

由海翁台語文教育協會與台南大學合辦的第十六屆海翁台灣文學營暨《金安詩吟》發表會，五日起一連四天在南大登場。立法院長游錫堃出席開營典禮並且強調，

不論是台語、客語或原住民語言，不只要保存，也要傳承。

從二〇〇五年開辦的海翁台灣文學營堪稱台灣文壇大盛事，每年一屆，過去三年因疫情而延宕，今年恢復舉辦，報名十分踴躍，有近兩百人參加，除了有現職教師、師資生外，還有不少熱愛台語文學的社會人士參與。

開營典禮眾多台語文前輩都到場，立法院長游錫堃也受邀出席。他表示，一九九〇年他擔任宜蘭縣長時，是全國第一個在學校教授鄉土



→台語文學界名人蔡金安(左)進行《金安詩吟》發表，立法院長游錫堃在台下聆聽。

(記者施春瑛攝)

語言的縣市，母語傳承很重要，沒有母語就沒有族群和文化，地球上任何一個文化滅絕是人類共同損失，稀有動植物要保護，人類語言自然也要保護。

營副主任蔡金安表示，海翁台灣文學營活動宗旨在於推展台語文學的創作與台灣母語教育，並希冀能連結台語文界的有志之士共同促進台灣文藝的復興。此次規劃了與母語教學有助益的課程，並邀請李勤岸、方耀乾、邱坤良、鄭邦鎮等台語文界的學者與文人作家來講課。

今年第一堂課即重頭戲，由台語文學界名人蔡金安進行《金安詩吟》發表會。蔡金安說，他並非音樂達人，只是懷抱復振台語文的理想，想以台語吟唱古詩詞來讓大家領略台語的聲韻之美。

# 崑大USR攜手企業 七股淨灘

記者汪惠松／永康報導

崑山科大商業管理學院USR計畫為呼應計畫核心永續環境及汙染防治，由計畫主持人、學務長楊泰和帶領學生社團「綠色永續in Power社團」，與里仁事業及慈心有機事業，齊聚七股網仔寮汕沙洲，進行綠色永續淨灘活動，建構淨零碳排永續家園。

楊泰和表示，此計畫以農漁業廢棄資材循環再利用為基石、秉持「大手牽小手」一起建立淨零碳排永續家園」精神，響應「愛地球、愛減塑」口號，通力合作，讓原本滿目瘡痍的髒亂沙洲回復先前美麗的風貌。

過程中，每一位學生盡心盡力恢復海洋原來的樣貌，不管在沙灘或步道，不放過任何一處，也不畏懼穿梭在髒亂的樹叢中，盡全力清出垃圾。

團隊們相信唯有親自用行動參與才能了解環境汙染的嚴重性，並釐清汙染源問題，期盼藉由活動讓每個人都能化自己的小愛為大愛，讓周圍環境變得更好。

崑大近年來除配合高教深耕計畫推動USR，更積極結合服務學習課程規劃深入社區、在地實踐活動，期能藉此淨灘傳遞SDGs精神，號召更多的人跟崑大一起為淨零碳排做出貢獻。

中華日報 印版

# 成大羽球賽 1800人開打創新高

記者施春瑛／台南報導  
由成功大學體育室主辦、藝群醫學美容集團冠名贊助的第三十屆成大羽球公開賽，五日至九日在成大新體育館激烈展開，今年正值賽事三十週年，將近一千八百名選手報名，參賽人數創下新高。

成大體育室羽球隊自一九九三年起首度舉辦校長盃羽球賽，第二屆賽事改為校際邀請賽，第八屆起正式改制為公開賽，規模逐漸擴大，是全國大專羽球界不可或缺的重要賽事。  
成大表示，除了二〇二一年因為疫情因素停辦外，每年的報名人數仍持續增加，今年參賽人數達一千七百九十七人，也吸引不少甲組球員同台競技。



→成大羽球隊團隊合影。  
(成大提供)

活動總召集人成大系統系三年級陳奕葵表示，由於今年參與人數增加及網路直播的安排，場地控管相較往年難度增加許多。  
總召張閔翔也指出，比賽用球是今年跟往年賽事很大的差異點，此次使用勝利NCS新碳音球作為比賽用球，這是團隊經過試打過後做出的新嘗試，是亮點也是挑戰。

「藝群」成大羽球公開賽開幕典禮將於八日上午舉行，將邀請知名羽球男單選手王子維出席表演賽。比賽會場另設置場邊活動，民眾只要捐三張發票做公益就可以參與轉輪活動。



# 金曲獎最佳客語專輯 背後有世新師生參與身影



世新大學5日發布新聞稿，第34屆金曲獎「最佳客語專輯獎」頒給山狗大後生樂團專輯「簷風謠」，背後有世新大學師生參與身影。圖為山狗大後生樂團創辦人顏志文（後右）指導世新廣電所學生林汶洋（前左）錄音技術。（世新大學提供）

【台北訊】第34屆金曲獎最佳客語專輯獎頒給山狗大後生樂團專輯「簷風謠」，背後有世新大學師生參與身影，其中打擊樂、電吉他演奏部分，更是在世新校內錄音室錄製。

世新大學發布新聞稿指出，山狗大後生樂團成軍26年，引領台灣客家音樂發展，得獎專輯「簷風謠」即是以客家民謠為基底，結合當代樂器演奏和全新詞曲創作，獲得金曲獎評審肯定。

在「簷風謠」的製作中，世新大學流行音樂中心主任戚務蕙、講師林佳儀、廣電所媒體應用組學生林汶洋參與部分流程。專輯裡打擊樂家吳政君的打擊樂、山狗大後生樂團創辦人顏志文的電吉他演奏，就是在世新大學全體大樓高階錄音室錄製。

林汶洋表示，錄製產學合作專輯是相當大的挑戰，考驗收音技術及軟硬體操作的熟練度，以及快速反應的專業技能。幸好有教師、樂團成員的耐心指導，讓他能沉浸在業界水準的環境中，獲得滿滿收穫。

林佳儀表示，透過難得的產學合作機會，讓學生能實際參與業界大師級的錄音工作，是相當好的學習過程。最後獲得金曲獎的肯定，更讓參與的師生們備受鼓勵。

世新大學指出，校內的流行音樂中心近年都保持與山狗大後生樂團的合作，像是邀請舉辦音樂會、錄製客語專輯、錄音工程指導等，為學生帶來跨界音樂的全新視野，並提早接觸業界製作的要求水準。 **本報日報版**

金手獎海外研習 返國發表成果

聯合報 A6 版

# 技優生建言 盼增實作課程時數

【記者趙宥寧／台北報導】疫情警戒解除，教育部睽違三年再次薦送技藝競賽金手獎第一、二名學生赴海外研習，分別前往日本、德國體驗實作課程與文化參訪，學生昨則趁著成果發表會，向國內技職教育提出建言，盼增加實作課程時數，讓每個專業領域都能扎實學習。

教育部自一〇四學年起，每年薦送各競賽職種金手獎第一名學生到海外專業研習，一〇八學年度則擴大加碼至第二名，卻因疫情延宕至今終於成行。

吳同學表示，觀察日本師生比低，高中每班人數不超過廿五人，專校更少，培養學生就業能力是首要目標。

建議應增加實作課程時數，讓每個專業能扎實學習；另也要重視生活教育，日本有秩序、穿著、有禮貌以及敬業工作精神，是台灣可學習之處。

教育部主任秘書廖興國則勉勵學生，國外研習回來只是起點，要能再精益求精。

# 大學學雜費 漲聲響起 中正大學等4校提申請

林志成／台北報導

中正大學、聯合大學、南亞技術學院及南開科大等4校申請112學年調漲學雜費，教育部長潘文忠昨表示，審議小組4日已聽取4校簡報，目前正由業務單位進行資料整理，4校能不能漲，教育部會在下周公布結果。

依教育部規定，112學年大專校院可申請調漲學雜費至多0.53%。目前公立大學每學期學雜費約3萬元、私立5.5萬元，112學年最多分別只能漲159元、292元。中正大學、聯合大學、南亞技術學院及南開科大等4校提出申請調漲學雜費，潘文忠表示，下周會公布審議結果。

此外，教育部將從明年2月起補助私立大專校院學生每人

每年3.5萬元學雜費，但像佛光山體系的佛光大學及南華大學已比照公立大學收費多年，而華梵大學甚至已經接近免學雜費，教育部還會補助這些學校學生嗎？

潘文忠說，補助私校學生學雜費政策，主要是要拉近公私立學雜費的差距，將採從學雜費中扣抵3.5萬元的方式。

蔡英文總統4日出席工商協進會會員大會時表示，鼓勵外國學生來台念書就業，4年提供萬名獎學金。對此，潘文忠昨說，從113學年開始，將透過新型態的產學專班「2+2雙聯學制」及「學士後2年專班」，4年擴大招收1萬個國際學生，在台讀完書後，可以留下來工作。在這項計畫中，企業也要參與，如挹注獎學金。

中國時報 A8

# 拯救台灣高教頹勢

國時報  
A10  
版

寰宇管見

周陽山專欄



近日英國QS世界大學排行榜公布，在台灣100多所大學中只有台大名列全球百大榜單之中。相對的，大陸有5所，香港有5所，日本有4所，南韓有5所；另外新加坡也有2所。這不但反映出東亞各地高等教育發展的近況，也凸顯了台灣的高校在華人地區與儒家文化圈中，逐漸居於弱勢的現實。

從1990年代中葉以來，由於受到選舉政治及民粹風潮的影響，政府積極推動「普設大學」、「人人可以念大學」的教改政策，將專科升格為大學，其結果導致普通大學及科技院校快速增加，從原先的幾十所連翻兩番，增加到逾150所之多。

快速的擴張卻帶來了沉重的後果。由於有限的教育資源不斷地被稀釋，各校科研經費面臨嚴重的圍限，大學教授的待遇也無法適度提升，導致許多傑出人才被迫轉業或外流。

以大陸的清華大學與北京大學為例，目前兩校的年度經費已高達台灣龍頭高校的10倍以上。質言之，兩岸的學府現在根本不是在同一條起跑點上競爭，實力懸殊。

由於招生員額不斷攀升，台灣大學生的學習成就因缺乏淘汰機制而逐年下滑，上課時睡覺、打手機的比比皆是；而為求保住學生員額，校方只能一再放水，導致學生品質一落千丈。相對的，從大陸來台短期進修的交換生，卻展現了超越台生的高度學習熱忱，學習成效高下立判。

近年來，台灣的大學新生因出

生率下降而銳減；以2012年的大一新生為例，總額為27.8萬人，但是到了2023年卻已跌落至19.1萬人，減少幅度高達1/3強。其結果已導致一些偏遠地區、辦學困難的高校被迫出局，宣布停辦！此一頹勢目前仍在持續惡化之中，預估到2028年全台大學生員額將進一步降至15.7萬人，屆時將有更多學府關門大吉。

怎麼辦才好？面對生源銳減的新趨勢，有一些學府不得不主動削減招生員額，並調整全校科系，同時也擬定裁汰教師、鼓勵提前退休的精簡計畫，以為因應。但這終非長遠之計。究竟如何才能解決當前台灣高教的困境呢？

首先，各校應針對大陸、香港、澳門、新加坡及國際社會全面開放，擇優錄取，並強化競爭力，積極恢復高等教育應有的淘汰功能。至於招生名額不妨考慮以

2012年數字為準，即每年定額為27萬人，4年大學部學生總額共約110萬人。這也就意味著今後高等學府中約有1/3學生係來自境外，如果學校本身辦學條件不佳、實力不足，勢將無法完成這樣的招生任務。

其次，教育當局應放寬學費上限，讓各校自行決定收費標準。此係提升辦學績效、改善教師待遇、吸引傑出人才的成敗關鍵。絕不能再強迫各校吃大鍋飯，硬性採取同一標準，這絕非良性競爭之道！

第三，針對大學生的免學費獎勵應採取「擇優補助」，而非不分良莠的「齊頭式平等」。教育部門應該充分體會到，大學教育不是國民義務教育，應以適才適性、鼓勵學習、激勵競爭力為目的，而非追求文憑，不分優劣，攬苗助長！

# 終於弄懂教育部「三十一方案」

◎ 陳宏輝

九十四年次役男役期恢復為一年後，教育部為此研擬了「學士班學生就學期間服役彈性修業」方案（以下簡稱「三十一方案」），也就是大家口中

的「三十一」方案，但不管教育部如何說明澄清，大家似乎還是以為「三十一」方案是讓役男抄捷徑，在三年內讀完大學所有學分、一年服完兵役，覺得會影響到學生大學修課、實習的正常進度，甚至降低授課品質。

原本筆者也是如此想法，但七月四日參與教育部線上說明會議後，筆者才明

瞭，教育部研擬「三十一方案」，最主要目的是希望九十四年次以後的役男，不必因為盡國民義務「服兵役一年」，而耽誤人生規劃，其架構是在學生成績優異、提早畢業的基礎之上。

其實各大學在學則都訂定學生因成績優異、提早一學期或一學年畢業的規定或辦法，而九十四年次後役男若參加「三十一方案」，則不受「成績優異」限制，可在三學年、六個學期內，或暑假努力修畢學分，並通過學校及學系所律定的畢業門檻後，再加上一年的專案梯次入營服役兵役，如此可和女生同樣是四年畢業，然後進入職場或繼

續升學，不致於多耽誤一年。

有些人或許認為役男學生和成績優異的學生無法相比，但同樣都由教師給予合格分數，分數高低或有別，但成績既獲通過、獲得學分，且在三年內拿到畢業資格，這是他們犧牲寒暑假及打工、玩樂機會，付出努力就應該得到的肯定，況且教師也不可能因為他們選修就放鬆標準。

教育部是開一扇門、提供一個選擇的機會，各校也是配合協助開課和修業，期盼九十四年次後役男不必因為服一年兵役就沮喪，只要有積極意願，他們也能和女生同時畢業，利用「三十一」完成大學學業及兵役，站上職場的一致起跑點。

（作者是大學的生輔人員）

自由時報 A16 版

「遠見」台灣最佳大學排行

# 大葉大學 獲人文社科私大第14

經濟日報  
A16  
版



大葉大學榮登遠見排行人文社科私立大學第14名，以德國師徒制引導學生找到發光發熱舞台，代理校長施英隆（前排中）跟學生合影。 大葉大學 / 提供

【彰化訊】大葉大學教學緊扣產業脈動，透過「師徒傳承」與「產學合作」，引領學生培養跨領域能力，《遠見雜誌》公布2023台灣最佳大學排行榜，大葉大學榮登全國最佳人文社科私立大學第14名、全國最佳私立大學第30名。

代理校長施英隆表示，大葉大學自創校以來，就秉持德國師徒制精神辦學，老師引領學生在實作學習裡發掘潛能，打造跨領域能力與就業競爭力，接軌全球就業市

場。近年來，大葉大學師生參與各項競賽屢創佳績，根據教育部大專院校校務資訊公開平台資料顯示，大葉大學110學年度有近500位學生參與競賽獲獎，占在學學生比例7.35%，名列全國私校第一。

大葉大學繼獲評2022世界綠色大學評比全台私立綜合大學第一名、英國泰晤士高等教育特刊2023年「世界大學影響力排名」台灣第46名後，再度傳回好消息，在遠見評比榮獲2023台灣最佳大

學第30名的佳績。

施英隆強調，大葉大學因應聯合國永續發展指標SDGs，協助產業發展低碳與循環經濟，邁向地方共榮與永續發展。此外，學校建置鍍膜、美妝品與醫美特色、製茶技術暨產品、高齡長照與智慧輔具、智聯網、輕量化電動載具、保健食品七大研發基地，培養學生學用合一實力，提供產業原料研發、功能驗證、產品開發一條龍服務，研發能量已成為企業的後盾。 （黃啓銘）

# 屏東大學 積極推動跨領域學習

## 開設跨領域學分學程 於畢業證書加註第二專長 助學生取得專業資格認證

【屏東訊】為能善盡大學社會責任，並貼近地方為地方解決難題，國立屏東大學設立全國首創「身心障礙成人照顧創新產業學分學程」，提供給全校不同科系的學生都有培養第二專長的機會，日前舉辦畢業典禮及8位學生取得「身心障礙福利機構教保人員」資格的授證儀式，另有26名學生取得衛福部「預防及延緩失能照護方案指導員」資格。

此外，體育學系老師設計的「體適能檢測科技坐墊」，也捐贈給「屏東縣啓智協進會」與「屏東基督教勝利之家」，協助機構服務

使用者定期檢測體適能數據，方便追蹤並提供適當活動及訓練，以達到真正協助預防及延緩失能的目標。

這是屏東大學執行高教深耕計畫，推動大學社會責任實踐計畫USR，在屏東地區積極盤點社會議題並提出解決方案，其中「讓生命不同凡『想』-身心障礙成人賦能支持」計畫，針對屏東地區成年階段身心障礙者，提出一系列的行動計畫，目標在身心障礙成人離開國民義務教育階段後，回歸社會能夠提升自立生活的能力，減少社會及家庭照顧的負擔。

在學校端進行大學人才

培育的部分，特別設立「身心障礙成人照顧創新產業學分學程」，透過跨域學習課程，提供給全校各個不同科系的學生都有培養第二專長的機會，做為未來可能的職涯準備，學程培養的核心能力為跨域知識與創新思考、社會實踐與永續發展。

屏東大學校長陳永森表示，屏東大學積極推動跨域學習，讓學生在原有的專業領域外，透過跨領域學分學程也能學習不同領域的專業，今年有15位畢業生修畢學分學程，分別來自幼教系、社發系、教心系、體育系、休閒系、電通系及教育



屏東大學積極推動跨域學習，透過跨領域學程，讓學生在原有的專業領域外，也能學習不同領域的專業，校長陳永森（後排右七）特別表揚修完跨域學分學程的畢業生。

屏東大學 / 提供

系等跨學院不同科系，除原本科系的專業課程學習外，額外修完學分學程至少18學分的課程，取得畢業證書第二專長的加註，達到真正跨領域學習。（李福忠）

## 教部准陸生訪台 仍需移民署同意

【記者趙宥寧、劉宛琳／台北報導】前總統馬英九邀請陸生來台交流，疑遭相關行政部門刁難。對此，教育部長潘文忠昨表示，已於四日正式函覆基金會，後續仍須依照移民署中港澳線上申請出入境許可證。亦即，若移民署同意申請，陸生才能如期來台交流。

，因此教育部請幾所大學回覆相關意見，教育部已於四日正式函覆基金會，但後續仍須依照移民署中港澳線上申請出入境許可證，若移民署同意申請，陸生將能如期來台。

教育部於六月十九日發函台大、政大、東華、台科大及文化大學等五校，說明馬英九基金會邀請陸生來台交流，校方必須提出三點具體說明，再由教育部評估。包含是否已同意接待、陸生到校交流之必要、急迫及不可替代，以及在校內相關交流活動之接待規畫，包含行程安排以及交流人員等。

馬英九基金會執行長蕭旭岑證實，教育部已同意陸生來訪。他表示，欣見教育部秉持專業，同意陸生來訪，希望蔡英文總統能支持教育部的決定，讓陸生團順利來訪，讓兩岸年輕人深入交流，深信這是台灣社會都樂見的。

據了解，五校皆已在教育部函文期限內回覆，潘文忠表示，先前因基金會提出交流需求，申請過程相當倉促



# 台星兩頂大 赴高雄新創交流

## 新躍社科大學與成大並締結未來學生到高雄企業實習、就業及創業機會

【本報記者楊雅晴高雄報導】新加坡六所公立大學之一的新躍社科大學 (Singapore University of Social Sciences, SUSS)，與台灣成功大學組成將近50人的師生團隊，昨 (5) 日聯合參訪高雄市經發局轄下的新創基地「KO-IN智高點」，雙方團隊交流創新創業生態，並締結未來學生到高雄企業實習、就業及創業的機會。兩所頂尖大學的學生高雄創新企業在樂齡大健康的科技應用。

這次參訪活動以智慧醫療為主軸，KO-IN智高點的進駐團隊介紹自主研發科技應用於健康與醫療體系的創新應用，包含華苓科技的「輕量

版醫資物聯網雲平台」可以提供中小型醫院或診所高性價比的資訊管理解決方案、而遠鴻生物科技即針對肩膀痠痛與末梢神經麻痺患者提供TFDA二級醫材認證的「WeHeal電療儀」來減輕患者的疼痛與疲勞感。

最後由華研智能的專利產品「AI去識別化離床與跌倒偵測通報系統」展示可以提供長照機構住民或行動不便的患者一個安全照護的環境。

經發局長廖泰翔表示，在產學合作方面，例如成功大學「智慧半導

體及永續製造學院」、中山大學「國際金融研究學院」都宣布以亞灣85大樓做為設立學院地點，而這場國際創新創業交流活動，也早自4月份開始籌劃邀請，期望透過產官學資源協力經營帶動高雄整體城市、產業轉型與發展，提升高雄競爭力，更歡迎兩校師生未來在高雄創業就業。

新躍社科大學帶團老師陳正見教授表示，希望邀請高雄具有創新研發能量的公司可以到新加坡設立營運據點並招募新躍社科大學畢業的國際人才協助企業拓展國際商務。

民眾日報 9 版

台星新創交流高  
雄登場，聚焦智慧  
醫療照護科技。(  
記者楊雅晴攝)



# 台訪生陸邀辦馬 教育部函復可進入移民署階段



【台北訊】馬英九基金會邀陸生來台交流，因教育部要求台大等5校說明交流必要性、安全保證等，引發爭議。教育部長潘文忠說，已函復馬辦，後續的出入境程序，由移民署辦理。

潘文忠昨天在主持部務會報前接受媒體聯訪，他說，這類短期交流，本就是分兩階段，教育部是第一階段，移民署則是第二階段。馬英九基金會提出這項交流活動時，時間比較倉促，因此教育部才會發函給大學，後續都是依照程序辦理。

潘文忠表示，近期接獲各校說明後，已於7月4日正式函復馬英九基金會，請他們繼續準備相關文件，依照「大陸地區人民進入台灣地區許可辦法」等相關法令，進行後續出入境許可申辦事宜。

馬英九基金會是在6月19日指出，教育部發函預定交流的政治大學、文化大學、台灣大學、台灣科技大學、東華大學等5校，要求大學提出安全維護等規劃，才決定是否同意放行。馬英九基金會認為此舉是把陸生當成大敵，無限上綱安全問題。

教育部當時解釋，此案屬短期專業交流，現階段須「專案申請」，教育部作為主管機關，協助評估是否符合專案申請的必要性、急迫性及不可替代性等要件後，再由內政部移民署依權責審查辦理。

馬英九基金會邀陸生來台交流，教育部長潘文忠（圖）5日表示，已於4日正式函復馬英九基金會，請他們繼續準備相關文件，後續的出入境程序，由移民署辦理。

# 分科測驗較111學年增1.3萬人 賭低分高就頂大難如願

【台北訊】二二學年分科測驗有4.2萬人報名，比去年增加1.3萬人；專家分析，頂大名額可能不會比去年多，但考生大幅增加，競爭將變激烈，想低分高就的可能性變低。

眾聲日報 8

大學指定科目考試自二二學年起轉型為分科測驗，大學入學考試中心公布二二學年分科測驗報名數據，整體報名人數共4萬2252名，和109學年指考（4萬3754名）、110學年指考（4萬918名）相近，但比111學年分科測驗（2萬9086名）增加超過1.3萬人。

在選考科目方面，二二學年分科測驗以選考數學甲約2.6萬最多，占總報名人數逾6成，其次是物理、化學各約2.3萬人，最少的生物約1.5萬人；今年分科測驗考生以選考3科最多（50.13%），其次是4科（32.38%），有2600名（6.15%）考生7科全部選考。

網路傳言，因二二學年申請入學缺額破萬，最後回流到分發入學招生管道，讓不少報考分科測驗的考生「低分高就」，考上比預期好的校系，導致今年許多考生決定併分科測驗，參加分發入學管道。

大考中心表示，今年分科測驗的報考人數，經評估是二二學年推行考招新制（指定科目考試自二二學年起轉型為分科測驗），影響考生在選擇不同升學管道時的報考意向。

升學輔導專家藍天予告訴記者，今年考試入學分發管道核定名額約2.2萬個，申請入學缺額約1.6萬個，加上其他管道的缺額或錄取生放棄後的名額都會回流，因此預估考試入學分發管道最終名額可能會超過3.8萬個。

藍天予分析，今年分科測驗考生約4.2萬人，但依照往年慣例，不是所有考試的人都會參與分發管道，根據往年比例推估，今年可能約有3.6萬人填志願，仍會少於招生名額，因此部分後段大學要招生還是會很辛苦。

至於今年是否還有可能「低分高就」，藍天予分析，今年申請入學管道雖然缺額很多，但頂尖大學的名額使用率比去年高，因此能回流名額有限，加上分科測驗考生比去年一口氣增加逾4成，因此頂尖大學的競爭變得比去年激烈，想低分高就到頂大的機會也變低。



# 成大管院舉辦115級EMBA新生營

文／周榮發

國立成功大學管理學院EMBA，日前在院長黃宇翔、EMBA執行長林軒竹及張紹基教授、楊朝旭教授聯合帶領下，舉辦115級新生營，並邀請EMBA校友總會理事長方仕豪及台北校友會理事長游季行等，為新生勉勵。

該管院表示，此次115級新生營活動主題設定為「轉動」，因疫情期間影響了很多產業，有停擺的、有新創的，「轉動」的主題代表後疫情時代的全新啟動，也象徵114舊生轉動115新生一起迎向共好未來的齒輪精神。期許新生學習地球「自轉」同時繞著太陽「公轉」，在工作多年後返回校園學習課業並學習與團體接軌，藉由不斷學習、不斷進步，將台灣在地企業與世界接軌。

林軒竹執行長致詞時表示，感謝114級學長姐為此次新生營活動全力投入，期許115級新生認同成大人精神，秉持務實學習態度、注重學術倫理。黃宇翔院長特別指出，管院EMBA充滿資源，也提供支援，每位學長姐是資源也是支援，大家互相扶持，互相學習，一起成長。

成大EMBA新生營自103年迄今舉辦第十年，經歷三年

疫情未曾停辦，超過150位新舊生放下忙碌工作，全程參與二天一夜異地學習的密集課程。成大管院EMBA每年於10月招生90名，分為高階管理決策組、一般經營管理組、醫務管理組三組，上課地點跨越南北，匯聚全臺人脈。今年度招生說明會擬定於8月19日及9月2日分別於南北舉辦，屆時歡迎各企業高階管理人士蒞臨聆聽。

工商時報  
C8  
版



● 國立成功大學管理學院EMBA舉辦115級新生營。

圖／周榮發

# 高科大攜聯電 培育半導體設備人才

文／黃全興

高科大半導體系獲得經濟部工業局補助，並與聯電合作開設「半導體設備工程師實務技能培訓學程」，日前正式開課，首梯課程從6月26日起至7月8日，計開辦四個班。在雙方合作基礎下，高科大投入教學資源，聯電支援其南科廠設備學院具十年以上資歷的講師，導入產業現場的實務經驗，培育即戰力人才。

聯電重視與高科大合作，更偕同漢鐘真空科技捐贈產線使用的半導體製程設備提供高科大作為教學使用，補足教育現場缺乏的實務機種，符合培養即戰力人才需求。

高科大與聯電合作開設的



「半導體設備工程師實務技能培訓學程」，內容涵蓋半導體設備修護常用的基礎工具、電子儀表、電子元件、管路元件、傳動元件、真空元件、過濾元件、感應器等領域，計54小時。針對無升學計畫的學士、碩士應屆畢業生提供訓練課程，完訓考

核合格後聯電頒佈培訓證書，各班前五名更可獲聯電優先面試機會。

高科大副校長李嘉紘認為，高科大長期與半導體產業有完善的人才培養及銜接機制，他非常佩服像聯電這樣的企業投入人才培養的工作上，從自身建立半導體設備

學院到向外擴張鏈結學校資源共同努力。

高科大指出，為鞏固半導體產業人才的培養及永續，教育部、經濟部工業局分別提供不同補助資源，高科大另與金屬中心、晶元光電合作的教育部計畫，亦將逐步上線。

●聯電偕同漢鐘真空科技捐贈高科大半導體系實務設備；高科大半導體系主任楊奇達（第一排左起）、聯電12A廠執行廠長莊裕智、高科大副校長李嘉紘、漢鐘真空科技廠長顏伯光等貴賓合影。

圖／高科大提供