

# 國網盃應用程式賽 清大奪金抱銀

【台北訊】超級電腦與高速計算是現代科學和技術發展的關鍵，相關人才的培育非常重要。國科會積極培育高速計算人才，轄下國家實驗研究院國家高速網路與計算中心（國研院國網中心）執行國科會政策，舉辦第二屆「國網盃應用程式效能優化競賽」，吸引全國大專院校及高中優秀的程式開發者共同挑戰超級電腦效能調校及應用程式解題賽，最後由清華大學NTHU-team2勇奪競賽冠軍及10萬元獎金，清華大學NTHU-ZY及成功大學YoshiGawa分別奪得亞軍及季軍。另外兩隊高中生隊伍-嘉義高中及明道高中聯隊、臺灣師範大學附屬高級中學與復興實驗高級中學聯隊獲得佳作。

「國網盃應用程式效能優化競賽」採用類似國際間最大型的超級電腦競賽SCC（Student Cluster Competition）模式，考驗學生設定和使用超級電腦的能力，包含叢集運算環境安裝、運算效能調校

最佳化及應用程式解題，期能激發國內學生對超級電腦相關技能的學習興趣與熱情，培養未來能運用超級計算協助各領域解決問題的人才。

此次競賽的電腦設備皆位於遠端，每支隊伍配備4台獨立主機，每台包含2顆CPU及4張Tesla P100 GPU，參賽隊伍必須遠端登入執行建置叢集環境、建構中介軟體和測試平行計算效能

此次競賽也設計兩個應用題及一個隱藏題，藉此引導學生運用高速計算進行應用解題。今年的應用題為流力及大氣題型，流力題考驗參賽者使用開放原始碼流體力學函式庫Basilisk求解及運用平行程式的能力；大氣題則是請參賽隊伍重現2022年9月梅花颱風發展歷程及路徑模擬。

另外有一現場公布的隱藏題HPL-AI，是一種針對主機進行AI運算效能基準測試的軟體，更增添不少競賽隊伍的現場應變及挑戰性。（劉靜君）

## 培育產業人才



高苑科大新任校長陳天惠（左六）與貴賓在就職典禮合影。  
高苑科大 / 提供

# 陳天惠掌高苑科大 強化數轉永續發展

【高雄訊】高苑科技大學日前舉行新任校長就職典禮，200多人與會祝賀新任校長陳天惠就任，典禮隆重盛大。

高苑科大董事長林輝政表示，這是高苑科大在台鋼集團資助、解除專案輔導後的正式校長就職典禮，並告別專輔期間經歷5位校長異動的動盪局面。他也逐一介紹董事會成員，並勉勵教職同仁務實面對少子化的大環境，才能讓校務更加蒸蒸日上。

陳天惠表示，感謝台鋼集團在關鍵時刻入主，讓高苑科大得以存續，才有這個機會舉辦就職典禮。他表示，在人才培育方面，將持續強化融入產業需求本位的專業知識與技能，而

台鋼集團就是畢業生未來就業的實踐基地，人才可以為集團所用，學生能夠學用合一，高苑科大帶給學生的不只是文憑，更是就業力。

陳天惠指出，學校要永續經營，必須建立特色，高苑科大將以數位轉型、永續發展為未來發展方向，這兩項不但是目前世界潮流，更是政府極力推動的重點政策，將從課程、師資、設備3方面積極著手，今日的高苑科大即將成為明日的台鋼科技大學。

陳天惠表示，深感任重道遠，將盡心盡力帶領教職同仁，以嶄新經營思維再創高峰，達成「為學生插上翅膀，挺產業繁育翔鷹」承諾。

（宋依靜）

# 參與兩岸電競賽 正修龍校隊信心滿滿

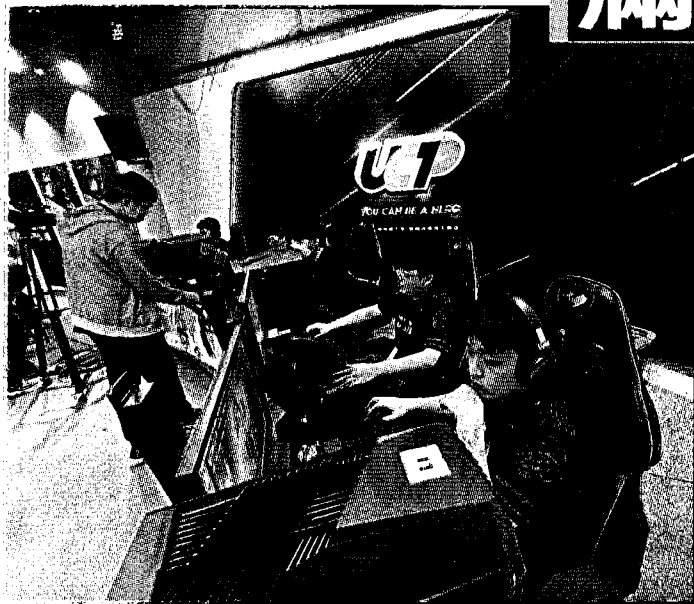
〔記者洪劄夫高雄報導〕《英雄聯盟》夏季校園邀請賽日前落幕，正修科大正修龍校隊榮獲季軍，將於本月底代表台灣出席「匯海上二零二三兩岸電競文化節」交流賽，與上海的電競隊伍一較高下。電競科技系主任謝哲人說，正修龍校隊磨拳擦掌備戰中，有信心載譽返校。

英雄聯盟夏季校園邀請賽共有兩場賽事，來自台灣邀請代表戰隊，分別是正修科技大學、龍華科技大學、弘光科技大學及亞洲大學的電競好手；經過激烈競爭，賽事最終結果出爐，殿軍為龍華逆鱗，季軍為正修龍，亞軍為亞洲銜尾蛇，弘光獵鷹奪冠。紀聖威教練表示，在隊長胡廷暉及隊員黃凱威、黃翊剛、黃家俊、簡子恩等以一年共同努力的訓練環境下，選手之間相互配合、磨合、溝通，不斷努力，才能獲得勝利，拿下這次的賽果。

四強賽由台北市電子競技運動協會指導城市科大電腦與通訊工程系「城市狂蜂」電競幕後團隊的專屬頻道進行轉播，前四名除了可以獲得賽事獎金，還有ROG玩家共和國贊助的電競耳機、電競滑鼠、ROG露營椅、ROG抱枕、ROG棒球帽等獎項。

「匯海上兩岸電競文化節」已連續舉辦五年，長年致力於經營兩岸青年交流的平台，是兩岸電競領域的交流盛事之一。本次不若與眾文旅行生活也聯合承辦匯海上二零二三兩岸電競文化節的音樂活動，特別邀請歌和解俾荅在臺灣引唱「同源音符」文化交流歌曲《台北姑娘》，精彩豐富的內容值得期待。

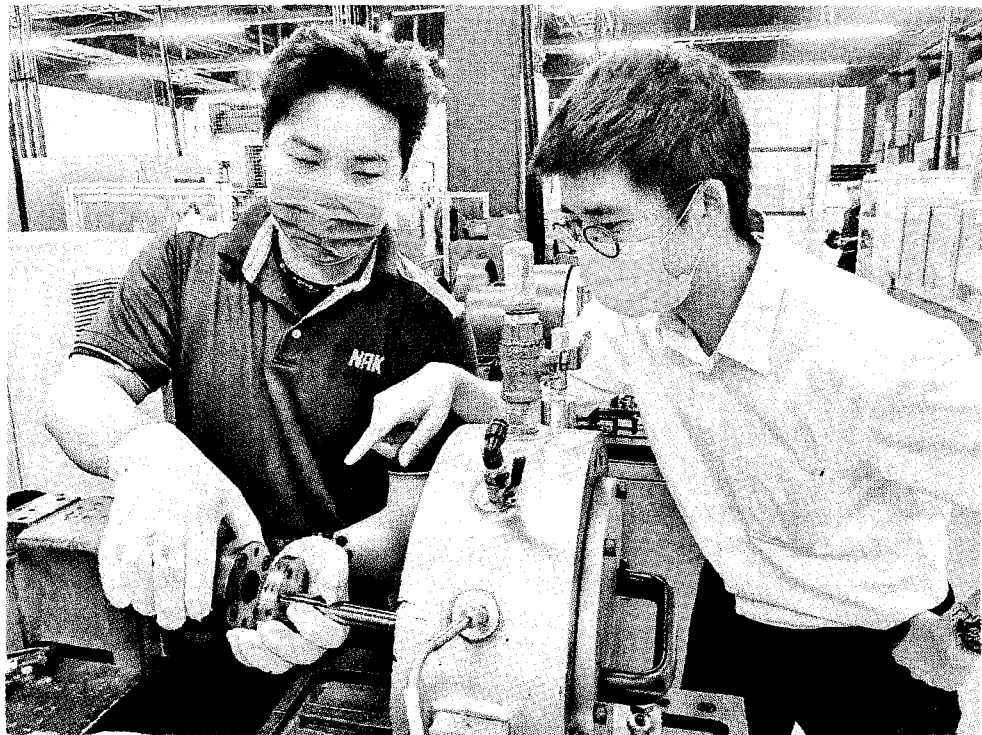
台灣時報 7版



英雄聯盟校園賽正修龍，將參加兩岸電競文化節。  
(正修提供)

# 大專青年預聘 企業留下技術與人才

中彰投分署開發逾千訓練機會 為國家重點產業培育更多優秀人才



青年透過大專青年預聘計畫的工作崗位訓練與職場接軌，茂順密封元件科技股份有限公司指派職場導師教導青年。

【本報記者張俊夫報導】行政院勞動部祭出大專青年預聘計畫，幫助企業將先進技術與人才留在台灣。

勞動部推動「投資青年就業方案第二期」，提出「定方向、增人才、促就業、爭好薪、轉正職」5大目標，其中「大專青年預聘計畫」提供大四生工作崗位訓練機會，讓大專青年無縫接軌職場，達成企業、學校、青年「三贏」局面，勞動力發展署中彰投分署已經開發逾1000個中彰投地區工作崗位訓練機會，將為國家重點產業培育更多優秀人才。台灣第一大密封元件製造商「茂順密封元件科技公司」就是透過「大專青年預聘計畫」與私立朝陽科技大學合作推動「航機維修與複材技術」產業實務人才培育專班培育大四生，將先進技術留在台灣，培育屬於台灣的軟實力人才。

受惠「大專青年預聘計畫」參與「航機維修與複材技術」產業實務人才培育專班的航空機械系簡同學表示，他目前正在茂順公司研發中心實習，這項計畫

中的職場導師設計，讓初入職場的他感到非常安心，職場導師們都很願意提供指導並且給予學習的機會，到了實習中、後期，不僅有機會旁聽參與客戶的全英文會議，在團隊討論時也能夠有機會表達自己的觀點跟想法，目前的他甚至已經能夠獨立作業完成油封測試及主管交辦任務，提前累積職場實戰經驗，成為未來的敲門磚。

中彰投分署表示，轄區企業對於人才培育相當重視，學校端提供學程或專班制度，結合企業端提供工作崗位訓練，幫助大專青年在畢業前一年可提早適應職場，企業每訓練1位青年，可獲得最高7萬2000元的訓練補助；為了鼓勵大專青年實習後繼續留任原企業，青年可領取留任獎勵金10000元。

「大專青年預聘計畫」讓大專青年學用合一，無縫接軌職場，勞發署中分署歡迎大專青年和企業踴躍參加，詳情可洽04-23592181。

民眾日報 16 版

# 機器人賽 崑大屢獲佳績

記者汪惠松／永康報導

崑山科大機械系成立創意設計與實作研究室，並與電子系合作，結合跨系資源組成團隊，致力機構整合及其相關應用領域研究，學生陸續在各項創意大賽中屢獲佳績，今年度由機械系學生組隊參與台灣智慧型機器人大賽，更榮獲第二、三名，展現優秀專業能力。

崑大機械系二〇一八年成立創意設計與實作研究室，隨即訓練第一批學生開始著手參加比賽，二〇一九年由機械生組成的「Flying Target」隊伍，參與東京威力科創機器人大賽，在多所公私立大學競爭中獲得第五名。

機械系更與電子系共享教學資源，在研究室培訓下讓兩系學生組成「超前部署大竺鼠」隊伍，獲得二〇二一年東京威力科創機器人大賽智慧賽道組

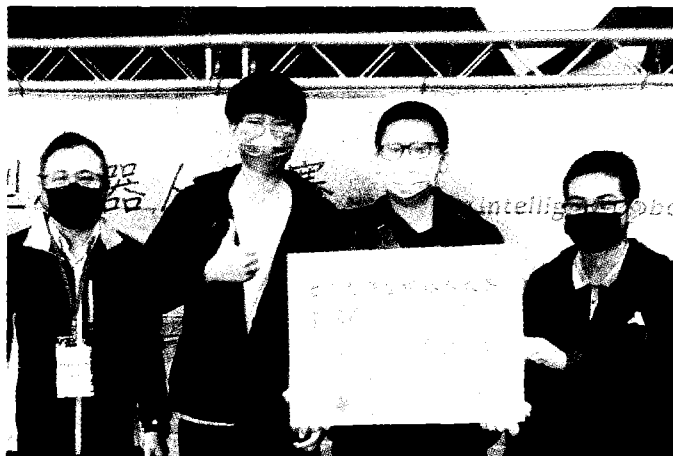
第二名。

二〇二二年機械系、電子系生組隊獲得台灣智慧型機器人大賽自走車避障項目佳作；同年再獲得工業機器人競賽第二、三名。

甫畢業的張景棟表示：創意設計與實作研究室創造優質的學習環境，提供學生軟硬體的資源，讓學生可以發揮創意盡情實作。

指導老師、電機系助理教授趙全鈺表示，機器人競賽需要整合機械與電子系統，所以該實驗室每年會皆有來自機械系和電子系的學生組隊參賽，除跨領域互相學習成長，也透過團隊合作培養學生面對問題、分工解決問題的能力。學生不僅競賽成績優異，在機構設計及電腦程式撰寫有著驚人的精湛表現。

中華日報 B 版



→ 崑大機械系學生組隊參與台灣智慧型機器人大賽，榮獲第二名。  
(崑大提供)

## 新南向學海築夢

# 南華學子赴泰分享永續願景

【記者羅智華嘉義報導】佛光山南華大學通識中心主任林俊宏日前率領師生前往泰國拜縣，進行教育部新南向學海築夢計畫實習，除了參訪當地大學及社區，也學習農場維護、社會企業推廣，把南華推動永續的願景及成果，發揚至海外。

林俊宏談到，這次是透過專案導向式學習，由實習單位出題讓學生學習訂定專案目標、規畫、執行，藉此學到團隊合作，也學到如何設計並執行企業社會責任的方案，有助於提升南華學子海外學習體驗，亦開拓國際視野。

擔任總召的應用社會學系學生黃芷筠表示，爲了此次新南向學海築夢計畫，南華學生發起「地方人文與設計思考」、「環境變遷、生物多樣性與人類未來」等兩門通識課程的自主學習，並組成跨領域團隊，從四月起就開始籌備，過程收穫良多。

自然生物科技學系大四同學劉曜璋說，農產品加工加值可以發揮在生技系前瞻農業所學專業，並貢獻到異國社區，同時也能從實做中學學習，對學生來說是很有意義的活動，感謝學校提供資源。



人間福報 6 版

南華大學新南向學海築夢，師生深入泰國農場體驗，並舉辦成果發表會。  
圖/南華大學提供



台灣大學獲得經濟系校友謝南強捐贈整修經費，歷經1年完成總圖書館1樓整修工程，舉辦「致強大廳」揭牌典禮。左起為台大圖書館長陳光華、前台大校長管中閔、台大校長陳文章、謝南強姪女謝育如、台大EMBA校友基金會董事長蘇哲生。

## 台大擬增申請 繁星名額 分發仍維持一定比率

【台北訊】大學考招新制第2年各管道都已放榜，台灣大學校長陳文章說，明年會調增申請入學、繁星推薦、特殊選才的名額，增加選才彈性，但仍會維持一定比率在分發入學。

112學年度大學分發入學放榜，根據台大教務處提供的資訊，台大在分發入學核定名額比率為37%，是全國第2高，加上回流名額後更達44%，全國各大學平均只在22%左右。

台灣大學校長陳文章出席台大圖書館整建工程完工記者會受訪表示，未來會提升申請入學等管道的比率，但分發入學占比仍不會太低。

陳文章解釋，繁星推薦是照顧弱勢，特殊選才則是照顧特

別專長的學子，台大將逐年調增名額。申請入學預計從今年的50%，明年調整到55%，讓各系招生更有彈性。但他強調，會考慮考招穩定性，以逐年調整的方式向教育部申請。

陳文章表示，分發入學明年名額會稍微少一些，但比率不會差太遠。申請等管道如果有缺額，也會回流到分發入學，占比不會太低。

陳文章也提到，醫學系目前仍將較高的比率放在分發入學，是因名額有限，而競爭的學子都很優秀，從申請入學、特殊選才等管道，不一定能看出學生的不同，自然而然放在分發的名額就會比較多。

# 高苑科大攜資策會 辦數位轉型交流會

文／黃全興

高苑科大在台鋼集團入主後，積極推動數位轉型，並於日前與資策會數位轉型研究院共同辦理高苑科大數位轉型交流會。

交流會由資策會數位轉型研究院院長林玉凡帶隊，陳天惠校長則帶領高苑科大校內一、二級主管及各系代表與會，雙方針對高苑科大數位轉型當下與未來的主軸議題共同交流，內容涵蓋數位轉型通識課程、DevSecOps軟體人才訓用合一、5G UT Labs等。

數位轉型通識課程，包括從瞭解數位轉型核心概念，可實踐的數位轉型工具與方法，搭配企業轉型個案，瞭解數位轉型過程中所面臨的挑戰、策略和經驗，以培養學生的創新思維和應用能力。

DevSecOps軟體人才訓用合一，則運用工具平台學習DevSecOps，幫助學生從作中學，建立具有自動化資安測試的軟體專案。

5G UT Labs則是從展演體驗、專網建設、智慧場館等轉型賦能面向切入，提供體驗設計、數位轉譯工作坊、創意發想工具與流程，以及規劃教育用5G專網，建置南台灣首座5G數位互動教學應用實驗室。

高苑科大表示，因應全球數位化轉型的浪潮，該校已在教學課程中，規劃幫助學生瞭解數位轉型核心概念，具體掌握可實踐的數位轉型工具與方法，搭配企業轉型個案，瞭解企業數位轉型過程中所面臨的挑戰、策略和經驗，以培養學生的創新思維和應用能力。



●高苑科大數位轉型交流會合影，高苑科技大學校長陳天惠（前排左五）、資策會數轉院院長林玉凡（前排右五）及雙方代表。圖／高苑科大提供



# 退場 4 大專校產使用規劃

## 行政院召集機關協調

【台北訊】教育部長潘文忠表示，目前已有 5 所大專進入退場機制，由行政院副院長鄭文燦召集相關部會、地方政府，評估後續校產使用規劃，由於涉及財產清算、地目變更等複雜程序，會給公益董事較多時間。

潘文忠主持教育部務會報，會前接受媒體聯訪，被問及今年退場的大專校院，校地、校產使用的規劃，地方政府、各部會都有不同的想法，未來將如何協調和評估。

潘文忠表示，已有 5 所大專（台灣首府大學、中州科技大學、永達技術學院、和春技術學院）進入相關的退場機制，教育部依法組成各校的公益董事會，並由行政院副院長鄭文燦召開跨部會會議，協調各機關、地方政府的請求和規劃。

潘文忠以位於彰化縣的中州科大為例，內政部有社會住宅的規劃，衛生福利部也有作為長照據點的想法。行政院召開會議協調後，會由教育部組成工作小組，引導地方政府會勘，並與公益董事會討論。

媒體追問，退場私校處分校產是否有限？潘文忠表示，退場學校須清算財產，校地運用也可能涉及地。

目變更，程序比較複雜。目前退場私校都已改組公益董事會，正處於起步階段，主管機關在相關時程上，會給予多一點的時間，對於各校提出的需求，也會提供支持。

另外，台東縣的公東高工日前被列為專案輔導學校，近來傳出有意賣地換錢。潘文忠說，公東高工向來照顧偏遠、弱勢學生，辦學相當有特色，今年 5、6 月已邀請技職專家到校，協助思考科班調整、產學攜手合作計畫等，也考慮將堆滿倉庫的師生作品，進行產創和行銷運用，讓學校永續發展。

潘文忠表示，公東高工計畫處分廢棄的宿舍用地，籌錢補貼財務，依照退場條例，專輔學校要處分價值新台幣 200 萬元以上的財務，須經主管機關同意，教育部會依程序審慎審核。公東高工在本月初提出改善計畫，將由查核輔導小組檢核，視情況也可能進入解除專輔的程序。

潘文忠提到，除教育部主管學校，目前 5 都（直轄市 6 都中，台南市學校仍由教育部管轄）都已訂定退場規範，並至少召開過一次會議。教育部將持續進行適法性的監督，維護學生的權益。



本報日報 8 版

## 退場校地 中州科大有望改建社宅

【本報台北訊】少子化下國內數間私立大專校院步入退場，彰化中州科大上個月底走入歷史，內政部則會勘評估將校地改為社會住宅。教育部長潘文忠昨天表示，社宅計畫仍須和公益董事討論，若要辦社宅，還須經地目變更等程序。目前教育部已提出四所退場學校，針對未來應用進行跨部會討論。

潘文忠表示，學校退場後經解散清算後的財產都須歸公，未來相關部會機關、公立學校都有機會接續使用，日前已由行政院邀集勞動部、經濟部、文化部和地方政府，針對退場學校校地的後續應用進行跨部會會議，可提出相關需求或規畫，例如過去台灣觀光學院退場，空中大學即提出校區應用計畫，最後台觀公益董事同意，才由空大正式接手台觀校地。

潘文忠指出，目前已提出中州科大、永達技術學院、台首大、和春技術學院等四校至跨部會會議，徵詢部會和地方政府需求。以中州科大為例，內政部有擴成社會住宅的需求，衛福部也有拓展長照據點的想法，但部會或地方政府提出計畫後，還需和公益董事討論才能確定。

人間福報 7版

# 率先倡議月經平權 免費提供生理用品

## 陽明交大學生

【台北訊】陽明交大表示，客家文化學院學生去年6月率先倡議月經平權，在學院內提供免費生理用品，希望透過社會實踐喚起師生關注，並建構月經友善空間。

教育部日前宣布，「友善提供多元生理用品計畫」今年投入新台幣約一億元，自今年8月1日起實施，全國各級學校和10個教育部部屬場館將免費提供多元生理用品。

陽明交通大學發布新聞稿指出，陽明交大客家文化學院學生早在去年6月就自主發起倡議月經平權，在學院內為師生提供免費生理用品。

發起倡議的陽明交大客家學院人文社會系學生施亦真表示，起初是在院內發起提供免費生理用品的月經平權計畫，希望藉此喚起師生關注月經議題；在推動過程中，她也與系學會合作進行網路及實體宣傳，在學院師生協助下，成功在客家學院女廁外牆設置生理用品裝置。

陽明交大人文社會系系主任潘美玲也對學生自發



國立陽明交通大學客家文化學院學生施亦真發起提供免費生理用品的月經平權計畫，希望喚起師生關注月經議題，並在學院師生協助下，在女廁外牆設置生理用品裝置。（陽明交大提供）

性活動給予肯定。她提到，人社領域的課程除了強調理論，也鼓勵社會實踐，學生帶倡議月經平權，不只先於教育部的政策，更藉由社會實踐去除對女性月經的禁忌以及污名化構成的不平等，建構月經友善的空間。

陽明交大指出，從一個日常角落的小改變，可累積推動社會平權的動力，生理用品裝置目前設置約一年，每週裝置內用品皆幾乎用罄；陽明交大目前已在衛生保健組和所有女生宿舍，提供緊急所需的生理用品，希望營造並落實提供多元生理用品的友善環境。

# 大學分發入學 3老牌私校滿招



林志成／台北報導

大學分發入學15日放榜，觀察老牌私校的招生狀況，逢甲、中原、輔大都滿招，3校貼出紅榜慶賀招生率達100%，逢甲校友總會甚至買報紙頭版廣告宣傳「逢甲大學分發滿招」；而文化、實踐及靜宜等大學的缺額偏多，有待努力。

少子化不只衝擊到後段學校招生，今年大學分發入學有29校共產生6464個缺額，其中包括中山大學等8所公立大學及21所私立大學，在這樣嚴峻挑戰下，私校如果還能滿招，確實不容易。

今年分發入學，逢甲、中原及輔大等3校滿招，輔大在校內貼出紅榜稱「制霸全國綜合型大學」，逢甲、中原也對外宣傳「分發滿招」，其中逢甲大學校友總會不惜花錢買下報紙頭版廣告，告知社會大眾「逢甲大學分發滿招，辦學績效贏得信賴」。此外，東吳及東海缺額分別是1人、3人，表現也相當不錯。

今年分發入學預定招生人數最多的2所私校是文化大學2276人、淡江大學2209人，最後文化缺額1342人、淡江缺額189人，文化的招生持續低落，淡江則差強人意。

至於其他老牌私校，實踐大學缺額548人、靜宜大學缺額427人、銘傳大學缺額365人，招生狀況都不佳。而世新大學缺額30人、大同大學缺額37人，算是過關。

世新大學新聞傳播學院今年擴增名額，百分之百全額滿招1390人，較去年多了313人。世新大學校長陳清河表示，面對少子化的衝擊，世新傳院還能突破重圍達到滿招，證明長期位居傳播媒體教育龍頭寶座的實力難以撼動。

銘傳大學校長李選士認為，今年分發入學放榜的結果反映出考生對於學科未來發展前景的看法，銘傳這次不僅人工智慧學系受到歡迎，整個資訊學院都滿招。

中國時報  
A8  
版

臺灣首艘 集結跨校9位教授和研究員組聯合探測隊

# 澎湖科大有製無人船 前進北極探勘



臺灣聯合探測團隊與波蘭哥白尼大學北極研究站研究員合影。  
澎科大 / 提供

【澎湖訊】臺灣第一艘前往北極的無人探測船，是由國立澎湖科技大學「海岸觀測與無人船聯合實驗室」所研發，獲波蘭哥白尼大學北極研究站邀請，經過32小時的長途航行，日前已抵達極區斯瓦巴德群島，進行為期14天的探勘研究。

北極聯合探測隊此次集結臺大、澎科大、中研院和中央大學等9位教授和研究員，在國科會和臺大永續地球尖端科學研究中心的補

助下，澎科大副教授呂政豪研究團隊所量身打造的無人船，將進行冰湖與峽灣水下地形與海床底質分類的掃描測繪，以了解冰河後退後的動態地形和水文變化。

船上的通訊與機電設備是由澎科大海工院院長莊明霖率領團隊自製研發，老師王嘉源則負責機電系統整合、自動控制和AI避障等關鍵技術，部分通訊技術由全波科技支援，此艘執行北極任務的無人船可謂產學、跨

領域聯手合作的結晶。

此外，臺大地質系教授郭陳澐與中研院研究技師古進上，結合Starlink設置即時衛星地震站監測冰層融冰、永凍土及溫度變化；教授林立虹採集冰川分析極地水體與永凍層二氧化碳排放量與循環機制。

這些研究成果將有助於瞭解全球氣候變遷的影響和衝擊，也是臺灣首次在北極進行的相關研究工作。

（黃啓銘）

# 崑大攜印尼大學 扎根綠色教育

## 工院USR團隊推動國際交流合作 與茂物農業大學簽MOA 落實SDGs目標

【台南訊】崑山科大工程學院USR團隊推動國際綠色關懷，日前由學術副校長暨工院院長周煥銘、工院副院長楊松霈、副研發長江智偉帶領學生前往印尼拜訪國際夥伴學校及當地台商，與印尼茂物農業大學簽訂MOA，進行學術交流，並分享研究成果。

崑山科大表示，在身兼財團法人全球發展合作協會理事長的該校講座教授李栢淳引薦下，崑山科大2022年與印尼茂物農業大學簽訂MOU，針對崑大具備競爭優勢的精密農業設施技術領

域，鏈結當地台商印尼全球農業公司，開創符合產業需求及節能產業發展的技術，並推展聯合國永續發展目標SDGs 6「清潔飲水與衛生設施」、SDGs 7「負擔得起的清潔能源」、SDGs 11「永續城鎮與社區」，為綠色教育扎根。

工院USR團隊今年亦偕同李栢淳拜訪印尼茂物農業大學，與該校校長Deni Noviana進行MOA簽約儀式，依循聯合國永續發展目標SDGs 6、7、11討論進一步的場域實踐合作，如產學合作、種子教師培訓、辦理



崑大工院USR團隊參訪國際夥伴學校印尼茂物農業大學，雙方簽訂MOA儀式。

崑山科大 / 提供

國際課程等，強化雙方學術交流，共同實踐大學社會責任及國際人才培育。

周煥銘身為工院USR計畫主持人，他表示，透過

USR計畫「永保安康Going Green-從在地邁向國際綠色關懷」辦理此次交流活動，帶領團隊老師及學生拓展國際視野，期望能在國際

間持續拓展綠色關懷及聯合國永續發展目標，確保人類和自然的生存與福祉，延續環境永續精神。

(黃啓銘)

# 大學放榜 世新傳院增額滿招100%

## 顯示全校設備師資優化 深受學生、家長與企業青睞

【本報記者任青莉台北報導】世新大學表示，112學年度大學分發入學放榜，其中新聞傳播學院表現亮眼，增加名額又滿額分發，顯示世新大學的傳播教育特色鮮明

，提升教學品質有目共睹！

世新大學新聞傳播學院今年擴增名額，百分之百全額滿招1390人，較去年多了313人。世新大學以「數位傳播貫穿各學門、數據智能結合

各專業」的辦學特色，不斷豐富教學設備與資源，並積極引入專業菁英師資，深受學生、家長與企業青睞。

世新大學校長陳清河表示，面對少子化的衝擊，世新傳院還能突破重圍達到滿招，實力難以撼動。未來會不斷翻新、優化校內各項資源，培養兼具品德、智慧又亮眼的傳播專業人才。此外，世新大學法律學院亦維持歷年佳績，今年同樣在增額情況下，全數滿招；而管理學院、人文社會學院也在跨領域學習前景的帶動下，獲得學生、家長支持，令世新大學招生達成率99.25%。

少子化浪潮影響各大學招生，世新大學仍以鮮明特色

、學校聲譽與辦學表現而逆勢成長，近年來陸續啓用450吋投影幕的「8K影視廳」、占地470坪的「LVS智能攝製基地」與跨媒介的「影音播客直播間」，112學年度又將全新啓用「實體布景攝影棚」，由32個活動式景片打造超越業界水準的影視教學場域，引起了學術界、傳媒界與影視產業極大的關注。

在產學合作方面，世新與國內各大型新聞傳播媒體建立深度合作關係，力促實務與實作、學習與就業一體化延伸。頂尖的硬體設備搭配跨系所、跨專業的課程，讓世新學子能跨域學習，成為全方位專才，不僅能直接在校園接觸產業最新趨勢，達到學用合一、接軌職涯，也能啓發學生創造性思考，為社會注入更多的創新和動力。

民眾日報 6 版



世新大學傳播教育品質卓越。

# 崑山科大 赴菲辦理留學研討會

將在馬尼拉、宿霧等地設海外據點，致力成台灣各大學與菲律賓大學之間雙聯學位、產學交流平台

文／郭文正

位於台南市的崑山科技大學積極配合教育部推動國際化政策，擴展國際交流與招收國際學生來臺升學，培育海內外企業所需高科技人才，校長李天祥於8月14日率團前往菲律賓舉辦「台灣新型國際產學教育留學研討會」，總統府減貧首席顧問 Attorney Mark Tolentino 等逾60位貴賓皆蒞臨現場，期能深化兩國之間的學術交流。

國際化是崑山科大校務推動上的重點項目之一，在校長李天祥辦學領導之下，教育部高教深耕計畫獲補助金額與亮點績效年年名列前茅

，此次特別赴菲辦理留學研討會，分別介紹該校特色及未來與台灣產學合作方案、雙聯專班合作模式等，期盼持續結合更多產官學界資源，提供菲律賓學生來台學習、實習與工作機會，培育更多優秀人才。

李天祥在活動中先感謝貴賓們撥冗出席，亦提到該校未來將在菲律賓馬尼拉設立海外基地，同時亦在宿霧、怡朗等設置海外據點，致力成為台灣各大學與菲律賓大學之間雙聯學位、學士後學位及產業碩士專班等學術與產學交流合作最順暢的平台，各據點將推廣臺灣優質華語與文化體驗課程，深化兩



●崑山科大赴菲律賓辦理留學研討會，將設海外據點吸引國際學生來台進修，此次赴菲國辦理研討會，受到當地各界重視。  
圖／崑山科大提供

國大學間國際教育之交流合作。

崑山科大積極與各大企業鏈結，校內境外生逾千人，112學年度預計有400多名菲

律賓籍學生就讀該校新南向產學專班及海青班。行程中訪問團亦前往工總菲律賓召集人楊克誠總裁的美德集團，與公司相關主管深入探討

國際產學人才培訓合作事宜，另前往使館拜會駐菲律賓代表處周民淦大使、經濟組荀玉蓉組長、領務組楊滿倉組長及教育組李世屏組長。



# 成大師生 追思前校長馬哲儒

哲人日已遠、典型在夙昔 光復校區會場展示他諸多著作、獎項 勾起親友無限懷念

記者施春瑛／台南報導

成功大學前校長馬哲儒教授日前辭世，學校於十六至十八日在光復校區學生活動中心一樓多功能廳設置追思會場，現場還展示了馬校長諸多著作、獎項及使用過的物品，勾起大家對馬校長無限懷念。告別式訂於二十日上午在台南市立殯儀館舉行廳舉行。

成大在校園內設置了前校長馬哲儒的追思會場，會場正前方掛著馬校長閱書的照片，周遭裝點素雅悼念花籃，布置雅緻簡約溫馨。馬校長夫人楊友偉教授及家屬昨天亦到現場，向校方表達感謝之意。

成大前校長蘇慧貞、副校長李俊璋，多位退休教授包括溫清光、楊瑞珍、歐善惠、朱信、已故成大前校長黃煌燿女兒黃琳怡等人都到會場悼念。

會場並展示百餘本《科學發展月刊》，呈現出馬校長退休後致力推廣科普的心血結晶，還有他不同時期撰寫的書籍。會場中還特別陳列著馬校長用過的眼鏡、桌牌、榮譽獎牌等物品。特地放置的液晶螢幕電視牆，播放著馬校長從青少年至退休，人生不同階段的照片，其勤奮不懈的一生全都濃縮其中。

蘇慧貞說，馬校長非常支持她，在她擔任校長八年期間，每年傑出校友之夜，馬校長都出席。回想八年前的校長就職典禮，馬校長及夏漢民等前校長也都在台下觀禮，感覺自己真的特別幸運。

環工系退休教授溫清光則說，當年擔任環工系主任就是馬校長任命，馬校長是謙謙君子，待人溫和，大家都喜歡與他往來互動。退休後馬校長及夫人楊友偉教授還親自擔任召集人組成了「成大十全養生會」。

中華日報 卅版



→成大在校園內設置前校長馬哲儒追思會場。(成大提供)

# 佛光大學 總招生率達8成9

包含繁星、個申、統測、分發入學等所有管道 5科系組、1學程滿招 表現亮眼

【記者羅智華、曾博群綜合報導】112學年度大學分發入學結果日前公布，有媒體報導，佛光山佛光大學分發缺額達7成，佛大校長何卓飛表示，分發入學是佛大整體入學比例最低的招生管道，以整體來看，包含繁星、個人申請及統測入學等所有管道的新生名額，佛大總招生率仍有近8成9佳績。

## 個申分發率 優於全國平均

升學專家魏佳卉表示，佛大於其他入學管道已有一定招生率，本身回流名額很少，這次分發入學剩餘的招生額僅有102名，遠比其他私校少，因缺額有78個，導致缺額率7成看

起來巨大，實際上所有入學管道總缺額率不到12%，因此單看分發缺額率並不全面。

佛大在申請入學招生表現亮眼，這也是佛大主要招生管道來源；何卓飛表示，佛大今年度申請入學，以6成分發率高於全國平均的51.18%，首度開放申請入學的管理學系運動與健康促進管理學士學位學程，以及傳播系流行音樂傳播組，都寫下滿招成績。

而佛大今年繁星推薦入學管道有資訊應用學系、心理學系、公共事務學系（行政管理組）及健康與創意蔬食產業學系等4個科系滿招，近年亦吸引蘭陽女中等優質高中學生前來就讀。最新公布的「2023企業最愛大學評比」，佛大再度榮登「宜花東及離島地區雇

主最愛排行」，成為宜花東地區企業主心中的私校首選。

## 南華大學 總招生率9成1

佛光山南華大學辦學成果亦有口皆碑，在今年繁星推薦、申請入學、分發入學等招生管道的總招生率，寫下逾9成1佳績，申請入學招生表現更為亮眼，分發率突破8成，位居全國第12、全台私校第5名。南華校長林聰明表示，感謝佛光山的資源挹注與支持，南華除了持續推動獎優扶弱制度、公立大學收費等方式；也積極推行海外學習、職場體驗或實習等措施，成為學校重要特色。

## 人文為本 具備專業特色

魏佳卉表示，南華和佛大以人文為本質，有一定招生市場，兩校比照國立大學收費，實際上學雜費比國立大學更便宜，以及優渥獎學金、海外學習獎勵金，「2+2」雙學位等，在供過於求、大學專業特色品牌時代，有特色跟優勢一定是硬道理。

據大學考試入學分發委員會數據顯示，今年有29所大學、399系組出現缺額，當中以中國文化大學缺額人數最多，達到1342人，其次為長榮大學缺額數605人；佛光大學缺額數78人，南華大學缺額數為87人。

# 臺大擬提升申請、繁星比例

【記者林紫馨／臺北報導】112學年度大學分發入學日前放榜，臺大今年分發入學管道共錄取1,561人，皆滿招無缺額。臺灣大學校長陳文章說明明年招生政策，將調增申請入學、繁星推薦、特殊選才的名額，增加選才彈性，但仍會維持一定比率在分發入學。

臺大圖書館整建工程完工，並於16日上午舉行揭牌儀式。陳文章接受媒體聯訪時，說明臺大未來三大招生管道的占比方向。陳文章說，繁星是照顧弱勢，特殊選才則是顧及一

些特別專長的學生，而申請入學則是讓各系有些彈性可以選擇希望錄取的學生，因此臺大會逐年提升繁星、特殊選才、申請入學的比率。

在繁星部分，陳文章指出，近年已從11%提升到約12%，未來盼提升至15%；申請入學則預計從今年的49%，明年調整到50%，讓各系招生更有彈性，但他強調，會考慮考招穩定性，以逐年調整的方式向教育部申請。

至於在申請入學，陳文章表示，預計從今年的49%，明年調整到

50%，他說，主要是希望讓各系所選才時有其彈性在，因為申請入學不只是學測成績，還包括個人學習歷程、申請資料等。而分發入學明年名額會稍微少一些，但比率不會差太遠，申請等管道如果有缺額，也會回流到分發入學，占比不會太低。

陳文章也提到，醫學系目前仍將較高的比率放在分發入學，是因名額有限，而競爭的學子都很優秀，從申請入學、特殊選才等管道，不一定能看出學生的不同，自然而然放在分發的名額就會比較多。◇

# 國際多元夥伴 大葉師生赴馬國經驗交流

【本報記者廖慶龍大村報導】國際多元夥伴關係，台灣休閒農業新南向！大葉大學休閒事業管理學系副教授林擎天赴馬來西亞訪視教育部學海築夢計畫實習學生，並受邀至丹南中學、崇正中學，與學生們分享「大學科系與多元學習」，同時拜訪沙巴旅遊局，盼促成台灣與馬來西亞的休閒農業交流。

休閒系副教授林擎天表示，大葉大學獲教育部112年新南向學海築夢補助，學生們組成志工團，飛往馬來西亞沙巴丹南進行為期一個月的志工服務，他除了前往馬來西亞訪視學生實習情況，也在馬來西亞沙巴留台同學會總會長彭道章的牽線下，帶領志工團學生一起到當地的丹南中學與崇正中學，進行「大學科系與多元學習」演講，透過大學生現身說法，讓年輕學子認識大學生活、不同科系的課程與未來發展，同時鼓勵他們參與各式活動，探索興趣，拓展視野，培養跨領域的學習能力，以因應快速變遷的社會。

林擎天老師進一步說，彰化縣是臺灣的農業大縣，擁有豐富的農產，馬來西亞的沙巴也以農業為主，此

行他藉由線上會議，媒合臺灣優質休閒農場劍門生態花果園負責人賴仲由與東馬沙巴丹南的休閒農場Padas Farmstay老闆譚耀祥，線上交流雙方的經營經驗。



大葉大學師生與馬來西亞沙巴旅遊局交流。

民眾日報 16 版 (大葉大學提供)

# 台大擬提升繁星、申請入學占比

陳文章：醫學系競爭激烈 分發入學比例會比較高

記者王誌成／台北報導

一一二學年大學考試分發入學放榜，台大滿招無缺額。為此，台大校長陳文章十六日表示，未來台大對於繁星推薦、申請入學等升學名額占比將會提高；其中，台大醫學系的考生都很優秀，分發比例會高一些，申請入學明年會達到五成，繁星推薦會調升到百分之十二、再逐年調到百分之十五。

陳文章指出，未來會提升其他管道的招生名額占比，申請入學可以讓科系對選擇學生上較有彈性，繁星及特殊選才也能照顧有特殊專長的學生，逐年調升的部份會和教育部協調，對偏鄉及弱勢的學生來說增加進入台大的機會。

陳文章表示，在分發入學的比例會稍微減少、但不會太低，這樣憑自己努力的學生得以進入台大。他以台大醫學系舉例，提到競爭相當激烈，所以分發入學的比例會比較高。

中華日報 A4 版

# 亞洲餐飲挑戰賽 南台奪6金6銀

記者汪惠松／永康報導

南台科大餐旅管理系學生參加二〇二三年亞洲餐飲挑戰賽（IAFBC），包括巧克力BonBon、盤式點心、韓式擠花、咖啡拉花、開胃菜展示、餐廳料理展示及觀光伴手禮項目中，一舉奪下六金、六銀，展現教學成果與學生傑出表現。

南台餐旅系主任葉佳聖表示，餐旅系在競賽學生輔導與培訓，主要強調團隊合作及互相扶植共榮精神。此次IAFBC由餐旅系由老師林政陞、胡永輝、鄭淑勻、施慧雯共同帶領學生參賽。

其中學生陳佑仁在巧克力BonBon項目，以獨特的創意和技巧創作出令人驚艷作品贏得金牌。

陳思妤在盤式點心中，不僅在味道上做足了功夫，更將藝術融入每一道點心中，榮獲金牌。

余若甄在韓式擠花中，展現對於食材的獨到理解及對擠花技巧的精湛掌握，成功地呈現出精美的韓式擠花蛋糕，贏得金牌肯定。

王榆芝在觀光伴手禮項目不僅考慮到食材的選擇，更將中秋節慶地方特色融入作品中，打造出獨具風格的伴手禮產品榮獲銀牌。而許閔翔更在餐廳料理展示與開胃菜展示拿下一金、一銀。

此外，楊振億、沈家篁咖啡拉花金、銀牌，蔡詠叡開胃菜展示菜金牌，陳羽庭、陳沛明、葉芯菱等均獲開胃菜展示菜銀牌。

中華日報 報導



↑南台餐旅系學生參加二〇二三年亞洲餐飲挑戰賽，包括盤式點心、咖啡拉花、餐廳料理展示等，奪得六金、六銀，表現亮眼。（南台提供）

卓熹慧、林忠誠、胡力維 深耕房地產行業再進修

# 崑大房管所3生 完成論文畢業

記者汪惠松／永康報導

在房地產相關行業就業多年的卓熹慧、林忠誠、胡力維三人，想再精進專業技能，重回校園選擇崑山科大房地產開發與管理研究所進修，林忠誠與胡力維及卓熹慧，分別完成建商推案、台南觀光地區住宅畢業論文，取得碩士學位。

卓熹慧、林忠誠原先從事不動產相關行業，已累積大量實務經驗，想進一步追求學習更廣闊與深入的學術知識；而胡力維在不動產與代書業工作多年，因工作經驗讓他想接觸更多元的專業法規，三人秉持對於房產業的熱愛，選擇重返校園進修，進一步攻讀崑大房管所。

在助理教授柯伯煦指導下，林忠誠以《探討台南建設商推案價格策略之研究——以新市區為例》為論文主題，透過設計訪談問卷，分析在新市區建案中影響建設商推案定價的相關因素。

胡力維則透過教授李惠圓指導，以《共有土地運用變價分割方式解決共有問題》為主題，針對運用變價分割方式處理共有土地所衍生的問題進行研究，並提出更穩定和可行的共有土地處分機制，使共有人能夠公平地行使其權利並獲得合理的利益。

卓熹慧則在房管系主任黃幹忠與助理教授徐中強共同指導下，以《安平港歷史風貌園區特定計畫區之住宅產品定位研究》為題，針對知名觀光地區安平提出提出適合住宅之產品定位策略，以符合市場需求並創造差異化競爭優勢。