

「大手牽小手」計畫 深耕在地國際多元教育

人生日報 6 版

東華外籍生與國風師生 雙語交流經驗分享



記者張小菁／報導

國立東華大學國際事務處近年透過教育部深耕計畫，持續與花蓮、臺東在地中、小學合作「大手牽小手」計畫，每年辦理近三十場課外活動課程、雙語教育營及暑期夏令營，致力於將國際化資源與在地中小學分享，深耕在地國際多元教育。（圖／東華大學提供）

二〇二二年，國風國中師長向東華表達合作「大手牽小手」計畫意向。此計畫近年在東華及其合作學校中穩定執行，此次特別邀請具有豐富教育背景印尼籍學生 Rita Mario Tambora 擔任主要聯絡窗口，提供外籍種子學生協助與指導，為雙邊學生的成長與潛能開發提供全方位的支持。

國風國中之所以能夠順利舉辦一一一學年度兩個學期的雙語課程，主要歸功於校方積極進行聯繫工作。在一一一年度課程，以「世界咖啡館」及「文化議題分享

」為課程主軸。

「世界咖啡館」是分配東華印尼、史瓦帝尼、吉爾吉斯等外籍生擔任桌長，而國風國中同學擔任客人，每桌僅有十分鐘的時間交談，國中生必須輪流到各桌，與桌長交流，擦出文化差異的火花。「文化議題分享」是邀請東華大學國際生在課堂裡，分享各國飲食、節慶、服裝及傳統文化，而國風中國同學會提出疑問，瞭解國際生對於花蓮交通議題的觀點。

東華大學外籍生參與國風國中交流回饋表示，對於課程規劃和與學生互動印象深刻。這十二位外籍學生都是由 Rita 邀請而來，許多印尼學生表示，他們天生害羞，但透過交流，有機會敞開心胸。一位資工系印尼生表示，能夠將自己國家文化介紹給中小學生是一件很棒的事情。一位即將畢業印尼生表示，平時很少參加校內外活動，但這次活動讓他在東華校園生活更加豐富多彩。

中正、南開科大獲準調漲0.5%學雜費

台北13日電

112學年度有4所大學依照規定，申請調漲學雜費，教育部今天公告審議結果，中正大學、南開科技大學獲同意調漲0.53%，聯合大學未獲同意調整，南亞技術學院則撤回申請。

教育部4日公布112學年度大學學雜費基本調幅，參酌學校教學成本及受教者負擔能力，並依行政院主計總處公布的消費者物價指數年增率、平均每戶可支配所得年增率、受僱員工薪資年增率進行核算，調幅上限為0.53%。

教育部今天公布本月4日學雜費審議會紀錄，4校中，中正大學和南開科技大學，獲得同意調漲0.53%。教育部要求兩校依照先前呈報的計畫執行，經費使用和對學生影響效益應透過管道告知師生，並於次年度函報支用情形到教育部。

以公立大學每學期新台幣3萬元計算，約調漲159元。私立大學每學期5.5萬元計算，約調漲292元。

聯合大學未獲同意調整學費，南亞技術學院則是撤案，不過教育部目前未說明理由。

曾任多所私立大學校長的陳振貴接受媒體聯訪表示，只要有一所獲准調漲，都具有指標性意義，表示並未完全凍漲。他指出，由於通貨膨脹加上物價上漲，多數私立大學都非常渴望調整學雜費。

行政院日前通過「拉近公私立學校學雜費差距及其配套措施方案」，預計補助私立大專院校生學費一年約新台幣3.5萬元。不過這項補助是直接扣抵學生繳交的費用，並未對學校收入有直接影響，因此仍有許多大專希望調漲學費。

南應大盧姿靜COSPLAY 傳承古早民藝

〔記者林福來台南報導〕台南應用科技大學視傳系創新應用設計碩士班盧姿靜同學長期耕耘COSPLAY角色扮演領域中，亦曾承接多場商業演出，並於該校漫畫系擔任講師，與學生分享來自業界經歷。

喜愛臺灣早期傳統文化的盧姿靜，將歷史悠久「傳統」題材，以「現代」流行動漫扮演方式來作為創作，盼於人們無數寄託與想像，探討台南十二生肖這項即將消逝傳統藝陣「竹馬陣」，能再以創新方式來表達呈現，透過設計扮演與林宏澤教授獻聲以說書的方式帶入故事，搭配音樂讓裝扮者演出活靈活現，讓觀者感受到傳統技藝的翻轉，使COSPLAY成爲一門顯學，留下特有的傳承風格。

臺南市政府文化局長謝仕淵表示，台南的文化，不斷展現一種新生的力量。這種力量是透過傳統元素的融合而來，就像今天展出的「十二生肖角色設計扮演研究」，這些內容如何被賦予新的精神和形貌，重新與現代社會及公眾溝通，系列的創作同時也賦予了台南藝陣傳統文化的新生命，塑造屬於這個時代和城市新的IP。



南應大盧姿靜COSPLAY「竹馬陣」，傳承古早民藝&動漫交流收藏課程成果現於台南創意中心開展！
(記者林福來攝)

編輯／周慧貞



巴拉圭候任總統來訪。

(圖：台科大提供)

巴國總統訪問台科大

台灣新生報

肯定「台巴科大」為台灣高教輸出典範

【記者王志誠、周貞伶／台北報導】台灣友邦巴拉圭候任總統貝尼亞閣下與夫人蕾蒂希亞女士，率巴國候任外交部長拉米雷斯與候任總統府秘書長希梅內絲等一行貴賓11人，日前蒞臨國立台灣科技大學進行參訪。台科大顏家鈺校長率領一級主管熱情接待並說明執行外交部台巴科技大學專案五年來的豐碩成果，包括協助建立教學實驗室、選派師資赴巴、安排大三學生來台交換一年半、大四下留台實習等。

台巴科大自2019年成立迄今總共招收514名學生，第一屆已有72名學生於2022年底完成學業，進入各個工程專業領域服務，亦有少數繼續赴海外進修碩士學位。其中一位已經被台科大機械系碩士班錄取。將於秋季班再度來台繼續學業。

台科大已接待過286名台巴科大

交換生來台灣，其中16名今年首次有機會留台，也應邀出席今天的會面，中華顧問工程司在巴拉圭學生來台期間贊助九場企業講座、以及三場實地參訪，一同培育中南美中的工程人才。

貝尼亞總統致詞時表示，談及巴拉圭歷史，這個國家曾是中南美洲最優秀的國家，希望巴拉圭在經濟、教育、科技發展及人民的辛勤努力能跟台灣學習，快速追趕腳步，重回過去的榮光。

這位年輕總統非常親民，特意留下來用西班牙語與學生勉勵，瞭解學習狀況。最後還跟學生們一起玩自拍、成了人形立牌跟大家合照。由於總統夫人蕾蒂希亞女士具建築背景，台科大也安排建築系教授王惠君，就古蹟維修提供經驗相互交流。



台科大工管系舉辦外籍學生校外參訪活動，出發前於台科大校園合影。

(圖：台科大提供)

提升外籍生對台文化興趣 工管系三峽之旅

【記者王志誠、周貞伶／新北報導】台科大工業管理系於日前舉辦外籍學生校外參訪活動，藉由實地至新北市三峽老街參訪古蹟、藍染手作、包粽子等活動，豐富學生在台生活體驗，提升外籍學生對台灣文化興趣，擴展與傳承台灣文化於國際社群之影響力。

來自菲律賓的工管系專案教師馬瑞藍表示，這次的旅行非常豐富與精彩，透過參觀三峽祖師廟的古老雕刻、老街的建築，以及親手包粽子時候的美味香氣，讓我們深刻體驗台灣的文化之美。更重要的是，這次文化之旅讓我們這些外國人瞭解一件重要的事情：台灣人民樂意給予熱情與包容。

本次活動共有52位外籍同學參加，也是111學年首次工管系外籍學生會協助籌備的校外活動。

台灣新生報 8 版

虎科大遠哲科學營 擴大辦理

為讓更多學子體驗科學 規模增至5班

【記者劉春生／雲林報導】國立虎尾科技大學於七月十二至十四日舉辦「二〇二三雲林遠哲科學營」與國立彰化師範大學與遠哲科學教育基金會合作辦理，在台塑企業贊助下，以生活周遭事物結合綠化環境為課程主題，鼓勵雲林國小學童思考永續環境議題，將科學方法在生活中應用實踐。

虎科大每年辦理遠哲科學營報名反應熱烈，為讓更多的學子體驗科學，今年擴大辦理規模增至五班，共吸引自四十四所小學、一百五十位學童參與。配合課綱透過「科學探究與實作」訓練學童建立科學思考邏輯，培養自然科學領域的核心素養。

遠哲科學營由虎科大電子系助理教授吳添全、遠哲科學教育基金會董事吳仲卿及彰師大前理學院院長洪連輝再次合作策劃，再獲台塑企業贊助。生物科技系、機械設計工程系、自動化工程系、電子工程系、資訊工程系以及藝術中心等跨領域師資團隊，以環保、節能與綠化等永續環境主題，將學童分齡分班，且每六位學員配置一位大專助教，透過精緻教學與實作、觀察與分析的多元教學模式完善引導。

台灣新生報

萬海捐設備 助海大教學升級

記者楊耀華／基隆報導

中華日報 B4版

萬海航運股份有限公司捐贈教學設備給國立台灣海洋大學及海大附中，協助教學型實驗室升級更新、增添實際船上設備，使課程更加貼近實務並更有效率，總金額將近七百四十萬元；海大校長許泰文感謝萬海航運長年對海事教育的挹注，萬海航運總經理謝福隆則期望海大繼續培育更多的優秀人才。

此次捐贈的內容包含「電子電力實作」、「Arduino單晶片應用」及「P.L.C可程式控制學習」等應用電學課程的輪機工程學系「電工實驗室設備更新、增添海事訓練發展中心、輪機工廠教學設備與空間整修，以及海大附中輪機科氣焊設備及相關材料的添購。

海大校長許泰文感謝萬海航運長年對海事教育的挹注，捐贈訓練設備、提供獎學金、實習

員額及補助，並提供研究經費支持，協助海大培育海運高階人才，這次協助更新教學設備，使教學訓練更加現代化、貼近實務。

萬海航運總經理謝福隆表示，海大及海大附中作育英才備受業界肯定，目前萬海船隊有一百六十三位船員為海大畢業生，另外也有許多海大校友於陸上的營運團隊服務。過去這四年萬海航運訂了六十八艘新船，期望海大可以繼續提供更多的優秀人才。

海洋大學近年開設輪機工程學系及商船學系學士後多元專長培力課程專班為海運產業、離岸風電產業提供許多海事生力軍，也培育許多台成清交的畢業生，使其開啓海勤生涯第二專長，這學年度起更是增設商船與輪機的進修學士班，相關課程也使用雙語教學，對接國際，將培育更多符合世界趨勢及產業需求的人才。

嘉樂國家考試電腦化測驗試場啓用

中華日報 87版



↑嘉南藥理大學國家考試電腦化測驗試場揭牌啓用。

(記者黃文記攝)

記者黃文記／仁德報導
嘉南藥理大學電腦教室獲得考選部認證通過，成爲國家考試認證合格電腦試場之一，十四日舉行揭牌儀式，七月起正式投入國家考試電腦化測驗行列，未來將提供台南考區七間電腦教室、四百五十六個電腦座位。

揭牌儀式在該校圖書資訊館八樓舉行，考選部部長許舒翔、考試院委員吳新興、王秀紅、姚立德親自到場，與嘉樂代理校長張翊峰共同主持。

嘉南藥理大學電腦教室設備新穎、規格統一且網路穩定，技術與場地規劃完善，於五月份獲得考選部認證通過，成爲國家考試認證合格電腦試場之一，七月正式投入國家考試電腦化測驗行列。

考選部部長許舒翔表示，近年爲因應國考數位轉型，積極擴大辦理電腦化測驗考試範圍及擴增電腦化測驗應試座位數，嘉南藥理大學考場支援醫師中醫師第一階段考試、牙醫師、藥師考試、醫事檢驗師、醫事放射師、物理治療師、職能治療師、呼吸治療師、獸醫師、助產師、心理師考試等約十一種國家考試專技人員電腦化測驗，且校區位於省道旁，鄰近高鐵、機場及台鐵，校內設有停車場借用站，完善的交通環境，對應考人來說相當便利。

代理校長張翊峰表示，電腦化測驗已是現代各類考試的主流，藉由流程自動化作業，命題老師可於線上命題、審題及考後整卷線上閱卷，應考人能透過即測即評立即獲知成績，全面提升考試品質及試務效率。

南應大漫畫系概念店展多元面貌

記者汪惠松／永康報導

台南應用科大漫畫系以「漫畫的多重宇宙」為主題，在高雄墨凡商場美麗島站成立概念店，於店面A16隆重開幕，邀請南部高中職夥伴學師生，重新聚焦於「漫畫」本身的藝術表現，展示充滿創意活力的台灣原創漫畫與插畫作品，展期至八月卅日止。

南應大漫畫系主任陳定凱表示，二〇一六年曾協助高雄市新興區公所舉辦「高雄動漫生活祭」，設計虛擬偶像「Ma.O Girl」動漫IP行銷新堀江、玉竹、南華、六合觀光夜市等商圈。

快閃店概念就是運用相同概念，選擇進駐高捷紅橘線交會站的美麗島墨凡商圈，利用交通便利，並透過產業、商圈及學界資源跨域合作，努力推展動漫經濟及營造商圈特色。

陳定凱指出，高捷為南台灣動漫文化重要據點之一，南應大跨域選擇在高捷美麗島墨凡商場開設全國首間融合捷運、商場、產業、學術及微企業多元態度的概念店，期將高捷車站及墨凡商圈打造為全國ACG（動畫、漫畫、遊戲）創作及行銷重鎮，希望藉由學術單位與商圈的合作積極推動地方的動漫產業。

此次展出內容從漫畫系近千件課程成果中挑選出優秀學生作品，包括插畫、遊戲美術、公仔等近百件作品，並結合觀眾投票選出最優秀的十件作品，最後將透過南應大文創中心「NANYINDA 新秀職人招募」活動輔導電商販售限量海報與周邊商品，勉勵學子勇於創作創新。

中華日報
B1版

記者汪惠松／永康報導

崑山科大推動國際化，馬來西亞砂拉越詩巫地區公教中學校長鄭文牘、黃乃裳中學校長盧友雄帶領兩校師生共計八十人參訪崑大，觀摩該校豐富多元的類產線及參與實作，促進雙方交流。

馬來西亞詩巫公教、黃乃裳兩所中學跨國交流，安排師生參訪崑大專業教室，例如國際咖啡認證中心、工業F.O研發中心等，並讓學生操作機械手臂、自動送餐車設定、商業經營與管理互動程式體驗。

座談會中，兩校師生感謝崑大接待，讓學生更了解境外生入學管道、獎助學金資訊與學習設備，並肯定崑大積極爭取經費，投注大量的教學資源，讓技職體系出身的學生培養就業即戰力，無縫接軌職場。

參訪學生表示，看到崑大申請很多專利，以及透過這次活動認識更多沒見過的電子設備，感覺非常新奇，甚至有學長帶領實際操作，收穫良多。

崑大公共事務副校長陳龍泉表示，該校目前有近五十名馬來西亞學生在各學院就讀，設有四年制產學合作學士海外青年技術訓練班，提供華語與專業技術課程。

此外，也提供優渥獎學金與學習資源協助學生專心學習，歡迎馬來西亞砂拉越詩巫地區中學校長及師生們回國後鼓勵在地學子來台就學，未來也期待崑大與詩巫地區各校有更多的交流互動。

馬國2中學80師生參訪崑大跨國交流

分發入學二類組上台大至少220級分

記者王誌成／台北報導

今年大學分科測驗十三日結束，考生接下來要參加分發入學。升學專家十四日解析，今年二類組考生，進台大的門檻是五科二百二十級分，進清大、陽明交大及成大則至少要一百七十級分；此外，預估今年進台大醫學系要五科二百八十四級分。

全國教師工會總聯合會高中職委員會主委張瓊方表示，今年分科測驗生物科，出現超綱題目，而歷史科則有好幾題用舊課綱來命

題，這是一個瑕疵。分科測驗考題以舊課綱命題，可能造成學校老師在教學上一直不敢放掉舊課綱，最後就是要教很多的內容，非常困擾。

今年分科測驗報考人數達四點二萬人，比去年大增了一點三萬人，將導致今年分發入學各校系錄取分數產生大變動。張瓊方勸學生要依自己的興趣來選擇適合的升學管道，如果抱著賭博的心態來參加分發入學，可能會面臨更大的競爭壓力。

中華日報
A4版

四技二專甄選 加重專業科目計分

【記者曾博群台北報導】從113學年起，四技二專甄選第1階段統測篩選取消「總級分」篩選項目，並以「大倍率篩選共同科目、小倍率篩選專業科目」為原則；甄選2階段統測成績採計專業科目總權重大於共同科目總權重，至多4科。

招策會分析111學年以及112學年甄選入學報考資料發現，採「大倍率篩選共同科目、小倍率篩選專業科目」的模式，通過第一階段考生之專業科目，平均成績表現較為傑出。

招策會決定，未來四技二專甄選第1階段篩選除取消「總級分」篩選項目外，改制可讓專業科目較佳的學生，更有機會進入第2階段甄試，同時也可鼓勵學生在技高學習階段，專精於專業技術的精進與能

力的提升。

招策會指出，在四技二專甄選第2階段統測總成績占比不變情形下，採計統測科目，由技專各系科依產業人才培育重點自由選採至多4科，專業科目採計總權重大於共同科目總權重，以突顯各系科專業技術培養的差異性。

招策會說，未來四技二專甄選第2階段必採「專題實作、實習科目學習成果（含技能領域）」，成績占比規範至少10%以上，並修正採計件數至多3件。

招策會副主任、龍華科大校長葛自祥表示，本次考招制度的調整進一步強調學生實務與專業的展現，同時保留技專系科對應產業人才需求的系科發展與招生彈性，有利未來技高考生升學之課程銜接。

人間福報 A3 版

屏科大辦夏令營 國中生變防震建築師

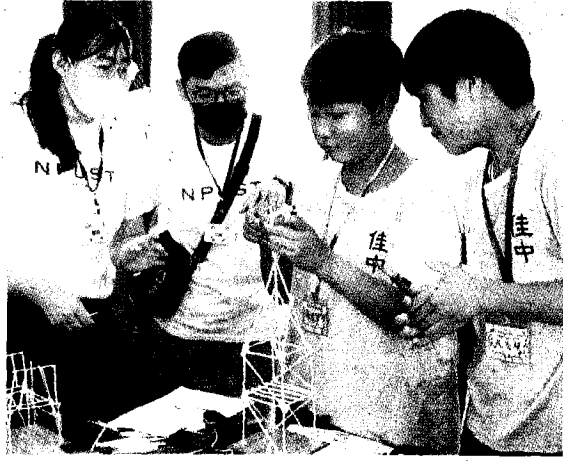
莊舒仲／屏東報導

生涯興趣與專長。

屏東科技大學每年暑假舉辦史懷哲精神教育服務活動，今年夏令營由十名來自不同系所的師生資生發揮所長，聚焦生活科技設計跨領域創意課程，帶領南州國中、佳冬國中學生，透過建築防震、DNA萃取、比對、布料拓印等活動實作，探索與發掘個人

南州國中學生蘇柏宇說，前兩年因疫情採線上遠距上課，三年的活動都不一樣，今年回歸實體營隊，與隊輔面對面真實互動討論，收穫滿滿。

佳冬國中學生余泰銘說，從「防震建築師」課程，了解到建築的支撐原理與梁柱的重要，未來打算就讀相關科系。



►「防震建築師」課程指導學生設計防震耐災害的建築結構。

圖片提供／屏東科技大學

國際插畫大賽 大葉大學榮譽獎不完

文／許俊揚

大葉大學多媒體數位內容學士學位學程以實作學習引領學生培養專業，學生挑戰各項賽事屢創佳績，大二生許柔孜參加香港NFT藝術交流協會、香港文創薈共同辦理的「復活節主題」第二屆電繪創作比賽，作品「破殼的喜悅」榮獲金獎，大二生蔡芳玫創作「魔法」，挑戰繪圖軟體國際大廠CLIP STUDIO PAINT舉辦第35屆國際插畫競賽，與全球3,622件作品同台競技，入選前20強，榮獲佳作。

多媒體學程二年級的許柔孜表示，「復活節主題」第二屆電繪創作比賽徵求以復活節為發想的作品，她創作了「破殼的喜悅」，傳達打開彩蛋的驚喜，畫中的小女孩很開心能找到彩蛋，背後的兔子則是復活節的象徵，很開心可以獲頒金獎。



●大葉大學多媒體學程師生
分享近期獲獎的好消息。

圖／大葉大學提供

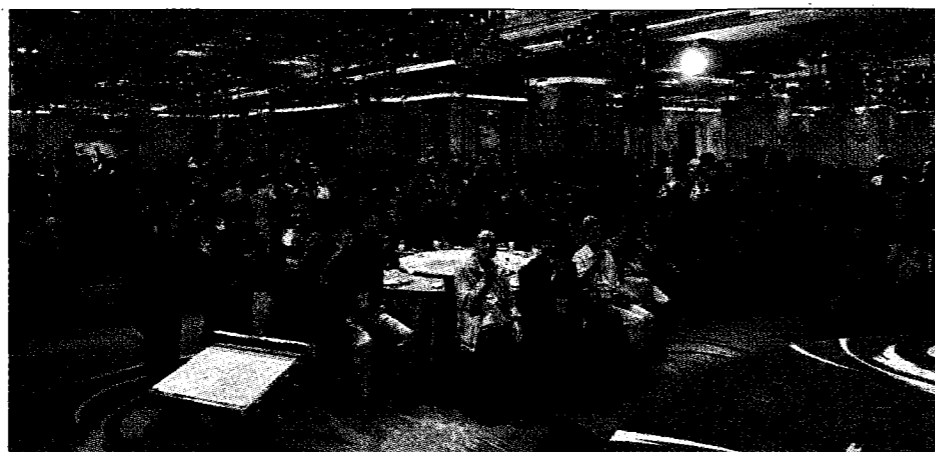
副教授陳志隆說，許柔孜同學挑戰國際賽事可以獲得金獎，除了作品的創意與技法優異，也因為她能夠廣泛學習，持續拓展思考面向，期待她未來有更精彩的發揮。

助理教授黃懷德指出，蔡芳玫同學跟世界各國的業界好手共同角逐桂冠，就能夠入選世界前20強，獲頒佳作獎項，非常不容易。

工商時報
47版

工技40年校友重聚 榜單重現 往日情懷

透過FB分享舊照片穿越時間長廊找回老校友 籌備重聚會



台科大112年畢業40(+1)重聚逾300位校友、師長、校友總會及各系校友會共襄盛舉。
(圖：台灣科技大學提供)

【記者王志誠、周貞伶／台北報導】台灣工業技術學院放榜了，在榜單前查榜的不是焦慮的年輕學子，而是年逾60歲、畢業40(+1)年、攜家帶眷的校友。台灣工業技術學院，現今的台灣科技大學，40年前是全台唯一技職大學，所有高職及專科學生夢想中的高等學府，當年考上「工技」的學生，尤其是鄉下地區，無不受到全村的祝賀，鞭炮聲

不絕於耳。

台科大畢業40重聚會，始於民國107年，當時已經有三屆的學長畢業超過40年，也避免讓更多學長姐錯過畢業40年，學校和校友總會發起舉辦重聚會，邀請第一至第三屆畢業的學長、創校校長陳履安與當年的老師們回校相聚，在老照片中穿越時間長廊，重現往日情懷，於108、109及110

年持續辦理，112年，通過疫情的考驗，大家終於再相見，從查榜、報到、系上座談到謝師宴，讓校友再次體驗當年放榜、上課及畢業的情景。

這場重聚，由各系、各班聯絡人組成的籌備會努力促成，總召集人電子系詹丕宗是熱心宣傳的領頭羊，他自嘲冒著被當作詐騙集團的風險，只為拚命找回校友，籌備期間經常透過臉書分享四十年前舊照片及重聚會籌備過程等，堪稱活動最佳代言人。

而化工系的賴勝煌校友，大力號召班上同學及大嫂團近50位，讓化工系成為本屆重聚會人數最多的系所，有大家努力的付出，才能在畢業40(+1)年後再回母校重聚。

電子系郭經國校友說，在系上座談會，看到當年教授他們線性系統的黃永達老師，以及數據通信系統的邱榮輝老師都來了，感覺一下子回復到41年前上課的光景。

廖文宗校友則代表同學們寫了一封信，感謝母校提供一個高工升大學的管道，讓修理真空管、電視、收音機、冰箱及洗衣機等服務技工，有機會躍升為一流的工程師，大大的恢復自信心。機械系的楊東原校友更是邀約多年不見的同學隔日攻頂陽明山七星主峰，真是太熱情。

除了校友，當年任教的師長出席近30位，包括當年的教務長劉清田前校長、任教營建系的陳舜田前校長、化工系主任的前經濟部長施顏祥，工管系前系主任、現任南華大學林聰明校長，以及陳希舜校長等。電子系的黃永達老師說，畢業這麼久了，同學們仍然記得他，讓他感到特別開心。

因應權勢性騷規範 企業、學校頭疼

要求中小企業設申訴管道「相當為難」 校方人力需求及經費支出也需政府協助

李侑珊、吳靜君／台北報導

台版Me too浪潮推動「性平三法」修法，當中除了明定權勢性騷，也對校園的師生戀新增規範，由於情感問題與感受認定，都來自於主觀認知，尤其是基層學校相關法律專業不足、外聘調查專業人員經費不足，將是一大困難與挑戰。另「性平三法」強制要求中小企業要設申訴管道，工總直言，這對管理階層本來就沒有多少人的中小企業，影響頗深。

國教行動聯盟（以下簡稱國教盟）昨日肯定修法方向，但也提醒，性平調查工作責任重、負擔大，已讓許多老師卻步，為了因應修法後的人力需求，教育主管

機關應思考提高誘因，避免人才流失。而學校需外聘調查小組人員時，將大幅增加經費支出，也需要政府部門協助。

行政院拍板「性平三法」修正草

案，新增有違專業倫理的師生戀規範，但什麼是有違專業倫理，如果是沒有直接的師生等關係，是否違規，由於定義不明，也讓學校嚴陣以待。

大同大學校長何明果說，情感問題與感受認定，都來自於主觀認知，如果發生類似爭議，學校介入處理也是非常困難，不過接下來會配合政府修法，在校內加強宣導。

台灣師範大學主祕林安邦不諱言，最明哲保身的作法，首要之務一定是不能有親近行為，師生討論時，不要在私密一對一的場

合，研究室的門要打開或有透明窗戶等。他同時也特別提醒老師或教職員，如果聽聞有相關事情時，一定要即時通報，否則很有可能引起連帶法律責任，輕則罰鍰，重則可能被誤會為隱匿。

行政院這次通過「性平三法」，也要求企業要設申訴管道，門檻由原本30人以上公司降至10到29人，工總直言，對上市櫃公司或者人數較多的公司，成立性平會、申訴管道還比較具公正性；但一般中小企業，確實相當為難。

yes123公關發言人楊宗斌也

表示，小微企業、多為「家族企業」，管理者很可能除了老闆、老闆娘外，多是老闆的親戚、朋友，如果發生性騷或者權勢性騷事件，這些小微企業真的「很難

處理」。全國中小企業總會理事長李育家則呼籲政府一定要向中小企業宣導如何符合新修的「性平三法」，不要讓中小企業主不知如何適從。



師生戀 見光死

傍晚夕陽下，人影雙雙，一般情人牽手走在大街實屬平常，但此次行政院推動「性平三法」修法明文禁止「師生戀」，將讓有違專業倫理行為的戀情更見不得光。

（姚志平攝）