



公路總局高雄區監理所到輔英科技大學辦理大一新生交通安全嘉年華宣導活動。

(記者黃守作攝)

# 監理所到輔英科大宣導交安

【本報記者黃守作高雄報導】交通部公路總局高雄區監理所於昨天，到大寮區輔英科技大學，舉辦大一新生交通安全嘉年華宣導活動，以為大學生交通安全把關。

公路總局高雄區監理所所長李瑞銘表示，9月各大專院校陸續開學，且適逢交通安全月，高雄區監理所為提升大學生交通安全觀念及防禦駕駛能力，以及提醒年輕學生更加重視

交通安全，乃結合鈞慶車業公司，邀請光陽機車團隊，到輔英科技大學辦理大一新生交通安全嘉年華宣導活動。

李瑞銘說，此次活動，以「路口安全」為主軸，除宣導「車輛慢看停、行人停看聽」，呼籲駕駛人及行人重視「車輛於無號誌路口/閃紅(黃)燈等路口的優先行駛權」及「勿任意穿越路口」外，也由光陽機車安駕團隊專業教練

教導學生機車正確騎乘觀念，同時透過大客車實車體驗，讓學生們坐上駕駛座，實際瞭解大型車視野死角及內輪差等防禦觀念。

輔英科技大學學務處軍訓室教官許耿圖指出，希望透過此次交通安全嘉年華宣導活動，教導正確之騎乘觀念，讓大一新生能吸收更多交通安全知識，提升學生們的防禦駕駛能力。民眾日報 (1) 版

## 興大南投校區暨循環經濟研究院揭牌

# 培育人才 小英讚推手蔡培慧

〔記者佟振國、張協昇／南投報導〕年底南投縣長選舉出現國民黨許淑華、民進黨蔡培慧「女女對決」，總統蔡英文

還有廿一項計畫正在進行，未來將成為下一代科技發展中心及科技人才培育重鎮。

昨至南投市中興新村，參加中興大學南投校區暨循環經濟研究院揭牌時，稱讚這項活化中興新村的重大計畫能順利迅速推動，是蔡培慧擔任行政院中部聯合服務中心執行長時積極與興大討論溝通促成，全力拉抬蔡培慧聲勢。

蔡培慧表示，興大南投校區揭牌，是中央支持她建設「快樂希望新南投」的第一步，未來若能入主縣府，因興大推動產學合作與科技研發，將全力促成中興新村地區發展成為「新矽谷」，縣內中小企業面臨的淨零碳排問題，將請興大、工研院協助解決，讓南投縣走向綠科技、好生活，使產業更蓬勃、創造新商機。

蔡英文表示，興大是全國第一個成立循環經濟研究學院的大學，將聚焦新農業、智慧科技與綠色半導體等三大領域，就是要培育更多全方位的淨零人才，透過政府與產業界的合作投入技術、資源，將是產學合作最佳典範，共同打造淨零碳排國家隊。

蔡英文隨後由蔡培慧陪同至南投市聖和宮媽祖廟參拜，並在廟口開講。蔡英文向南投鄉親強調，中興大學南投校區能順利迅速成立，是蔡培慧擔任行政院中部聯合服務中心執行長，與中興大學積極溝通協調促成，目前興大南投校區

### 許淑華論文被指抄襲 蔡培慧：誠信最重要

對於國民黨對手許淑華的碩士論文被指抄襲爭議，許之前均表示，對自己論文有信心，逢甲大學學倫會預計十月中旬審查結果出爐。蔡培慧說，政治人物誠信最重要，如果是抄襲就承認抄襲，道歉甚至退選；如果不是抄襲，就應該正式開記者會，可是許淑華都沒有做。



總統蔡英文（中）、民進黨南投縣長參選人蔡培慧（右一）共同推廣集集的優質香蕉及加工品。

（記者佟振國攝）

# 龍華科大 設高階人才培育基地

文／傅秉祥

龍華科技大學獲得教育部核定補助1億元經費，建置「高速傳輸介面電子構裝設計與測試人才及技術培育基地」，將整合該校2座教育部產業菁英訓練示範基地資源、半導體特色場域實驗室設備，以及5G領域產學合作經驗，培育國內高速傳輸介面電子構裝設計與測試之實務人才。

龍華科大校長葛自祥表示，過去人們追求電腦速度，主要在CPU（處理器）的發展，除了CPU運算速度更快外，還要有記憶體的配合，這些都提升後

人們又開始追求網速，從過去的2G、2.5G、3G、3.5G、4G再到現在的5G，網路速度已經是過去的100倍以上了，然而這還不能滿足現在資料大量傳輸的生活型態，不管是照片、影片上傳瀏覽及觀賞，再到雲端資料運算應用、遠距視訊等，都需要提升速度。

葛校長指出，龍華科大獲選教育部區域產業人才及技術培育基地計畫，核定建置的「高速傳輸介面電子構裝設計與測試人才及技術培育基地」，將整合學校「3D數位電路板設計暨智慧製造類產線工廠」及「(5G)行動通訊模組測試與調校類產業

環境工廠」兩座既有場域，以及半導體特色場域等實驗室設備，成為能提供廠商設計製造一體化服務的大學。

他強調，私校要申請此項計畫並非易事，因為教育部除針對該計畫補助1億元經費，學校還必須配合負擔自籌款1,500萬，而龍華科大校務基金規模居全國科大前三名，財務狀況非常穩健，董事會更全力支持辦學，同意校方規劃2,500萬超額經費，爭取建置基地，讓產業技術提升，培育學子實作能力。

工商時報 6 版專

## 110年高普考行政類科錄取最多前10大學校 公布

【記者王先國／台北報導】高普考試是國家考試中選任公務人員最大的考試，也是社會大眾關注、耳熟能詳的國家考試，歷年都受到各界的矚目，更是年輕學子職涯發展重要選項之一。考選部繼日前公布大學畢業生畢業三年內報考一一〇年高普考錄取人數前十名大學，昨（十三）日再揭露高普考行政類科錄取最多的前十大學校總排名，分別為：政治大學、臺北大學、臺灣大學、中正大學、成功大學、臺灣師範大學、逢甲大學、東吳大學、中興大學、東海大學。**台灣新生報**版

攜手推廣刺繡工藝

## 南應大加入台灣工藝檢測修護聯盟

記者汪惠松／永康報導

台南應用科大全球刺繡發展研究中心執行針線刺繡技藝傳承等計畫，落實產業人才培育，並與台灣工藝研究發展中心簽署「台灣工藝檢測修護合作備忘錄」，攜手保存維護織品刺繡文物工作及推廣各國刺繡工藝。

南應大全球刺繡發研中心主任廖元民表示，該校刺繡研發中心是全台唯一研究織品刺繡的重要基地，透過大學社會責任實踐計畫，消失的針線刺繡技藝與記憶延伸，推廣刺繡工藝文化及織品保存修護觀念，延續歷史織品的生命與美學。

刺繡團隊近年來亦修復奇美博物館藏之「十九世紀清代古戰袍職官甲冑」、雲林縣一般古物「北港集雅軒繡製綵旗」、「北港

震威團飛虎旗」、花蓮福蘭社綵旗修護保存計畫、「人物百果新房繡綠花床簾」繡品文物暫時性加固等修復保存案例。

台灣工藝研發中心主任張仁吉表示，台灣工藝檢測修護聯盟是國內堅強的修護國家隊，成員各具所長，透過資源支援與互助、異地分工合作及資訊整合，提供大眾專業友善的服務，並逐步累積台灣檢測修護資料庫，連接國際動向與新知，提升國內檢測及修護專業量能。

南應大校長楊正宏表示，此次受邀加入台灣工藝檢測修護聯盟，冀望透過學術研究、教育推廣、人才培育、專業技術與除蟲服務等，建構台灣檢測修護資料庫。

中華日報 B7 版

# 崑大線上迎新 社團博覽會花式搶人

記者汪惠松／永康報導

新學年開學，崑山科大舉辦新生輔導始業式，因中秋節過後疫情升溫改為線上直播歡迎一千三百餘名新生。另除各系學長姊亦帶領系上新生認識校園環境，韓舞、吉他社等近八十個社團也進行社團博覽會，各社團均獻出拿手絕活，吸引許多新生加入社團行列。

崑大董事長曾章龍表示，崑大創校五十七年來，每年均有所成長，更有龐大的校友資源能夠成為學弟妹的後盾，尤其在業界師資與學習設備都非常齊全，期許新生要好好利用校內資源，培養就業利器，強化自己技能，未來無論選擇升學或就業均會有很好的機會與發展。

校長李天祥代表學校歡迎新生加入崑大，並期勉大家在就學期間要積極增長專業知識、參與社團活動及規劃與探索未來，進而開發自我潛能，豐富生命內涵，也不忘隨時提升能力，推動生命持續向前，為未來就業奠定良好基石。

中華日報 B7 版

# 輔英科大新生嘉年華 登場

【本報記者陳明成高雄報導】輔英科大新生嘉年華啓動，林惠賢校長勉勵新生「學得開心、玩得開心」，並



輔英校友學姊教新鮮人唱校歌。

給新生二個原則、六項建議，鼓勵「掌握自己的學習、培養有意義的關係」，預告在輔英的學習會是一次狂野而美妙的旅程，輔英新生嘉年華開幕式，11日在體育館登場，林惠賢校長歡迎新生來到輔英這所健康專業大學，校方會以各種方式推動學習和挑戰，就等著新生來發掘與體驗，也會提供豐富而廣泛的學習機會，讓學生創造個人獨特的學涯體驗。

林惠賢表示，二個原則是「掌握自己的學習」和「培養有意義的關係」，呼籲新生要認真對待每一堂課，同時認同課堂之餘打工，並參與課外活動，增進歷練。

林惠賢說，輔英透過博雅課程、宿舍跨系混住和社團拓灑時光等，將不同生活經歷的學生聚集在一起，彼此學習。六項建議包括：一、與教師建立密切的關係。二、和生活經歷最不同的人交往。三、要求自己探索跨領域課程。四、一定要嘗試一些新的課外活動。五、致力於培養自我意識和健康平衡的生活方式。六、遇到困難，要懂得尋求幫助。

學務長陳冠位表示，近來詐騙事件頻仍，該校軍訓室特別邀請林園分局宣導反霸凌、反詐騙、智慧財產權及交通安全。

學務處生活輔導組長潘敏如說，台灣每年約有三千人因車禍死亡，大型車輛「視野死角」及「內輪差」常是肇禍主因。

# 興大進駐中興新村 總統見證揭牌

中興大學舉行南投校區進駐與循環經濟研究學院揭牌典禮，總統蔡英文（中）特地出席見證。

（圖片南投縣政府提供）



○淨零碳排「國家隊」，在臺灣面對全球永續的發展趨勢及綠色供應鏈的產業需求上，更為臺灣推動淨零碳排之路，建構產學合作的最佳典範。

典禮由中興大學校長薛富盛主持，包括行政院秘書長李孟諤、政委張景森、教育部部長潘文忠、國發會主委龔明鑫等都到場，南投縣政府秘書長洪瑞智及正瀚生技董事長吳正邦、正隆總經理張清標、台積電處長張孟凡、博府智造董事長陳朋馳等產業代表與前行政院中部聯合服務中心執行長蔡培慧等也共同出席見證。

蔡總統感謝薛富盛校長和蔡培慧等的努力，讓興大進駐中興新村能在四個半月內達成，政府訂定「二〇五〇」淨零碳排政策願景，興大循環經濟研究學院為臺灣推動淨零碳排建構產學合作的典範。

## 明年啓動第二階段進駐

中興大學表示，南投校區的規劃以採分區分期進駐，明年將啓動第二階段的進駐，包含九個專業學院與中心及方舟植物園、昆蟲博物館、運動體育活動區等。同時以歐美大學城的概念，在保留白牆紅瓦、低樓層的景觀特色下，全區導入智慧管理與再生能源，未來無論運動場域或展覽場館，都將成爲在地居民生活中的一部分，創造共享共榮的「雙興」願景。

台灣時報 11版

〔記者劉敏華南投報導〕中興大學南投校區正式進駐中興新村，十三日舉行循環經濟研究學院揭牌典禮，總統蔡英文特地出席見證。蔡總統表示，興大成立的循環經濟學院，不僅結合產業共同打造「二〇五



# 南投議長論文涉抄襲 亞大最快下月結果出爐

自由時報 A3 版

〔記者陳建志／台中報導〕南投縣議會議長何勝豐亞洲大學碩士論文遭爆和秘書羅崑騰的論文雷同，兩人還是同一位指導教授、同時完成論文，遭質疑抄襲，校方在上月廿四日接獲民眾具名檢舉後確定成案，隔天啟動「違反學術倫理委員會」調查處理，目前已在進行審查，預計最快十月中旬有結果。

何勝豐二〇一六年六月完成「亞洲大學生物資訊與醫學工程學系」碩士論文「分析台灣地區思覺失調病人與常見內分泌及代謝疾病之關聯性探討」，與當時擔任其秘書的羅崑騰碩士論文「分析台灣思覺失調病人與循環疾病之關聯性探討」內容雷同，且兩人是同一位指導教授張培均、同批口試委員、同年六月畢業，遭爆料有抄襲之嫌。

亞洲大學副校長陳大正昨天表示，上月廿四日有人具名檢舉後，隔天就依據「亞洲大學碩、博士班學位論文違反學術倫理案件處理要點」，由所屬學院的院長、系主任召集五至七人，經校長同意後成立「違反學術倫理委員會」進行調查處理，預計審查時間為一個半月到二個月，目前已經發文給兩位當事人，也會邀請兩人到學倫會說明，預計最快十月中旬就會有結果。

# 台積助拳 興大設循環經濟學院

彭煒琳／台北報導

中興大學南投校區循環經濟研究學院13日舉行揭牌典禮，為亞洲第一所循環經濟學院，將攜手台積電、矽品、中鋼等企業共同合作。出席此活動的總統蔡英文表示，期許產業界共同投入資源與技術，打造「淨零碳排國家隊

」，加速落實2050淨零轉型的目標。

蔡英文說，興大是全國第一所成立循環經濟研究學院的大學，學院的設立，是為培育更多全方位的淨零人才，一起來加速落實淨零轉型。透過該學院結合產業界，投入資源、技術，共同打造

「淨零碳排」的國家隊，會是產學合作的最佳典範。這項計畫中共有41家企業共同挹注資源，基礎相當穩健。

她並具體指出，學院主要聚焦「新農業」、「智慧科技」及「綠色半導體」三大領域，培育出更多具有學術研究視野，也有產

業實作能力的戰略人才，未來會有更多學院以相關產業與資源的進駐，為興大及南投中興新村展開新頁。

中興大學校長薛富盛表示，該學院是全亞洲第一所相關學院，未來數據與人工智慧學院、創新產業暨國際學院以及環境教育暨環境永續科技研發中心都會陸續進駐，與南投縣產業界及工研院、中科密切合作。

# 技高專業群科學檔上傳延1個月

【記者趙宥寧／台北報導】教育部昨邀集高中相關單位召開諮詢會議，著手規畫明年高三生升學日程。為避免學習歷程檔案中央平台關閉日與統測撞期，技高普通科、專業群科學習歷程上傳截止日將分流，專業群科擬延後約一個月至五月廿七日，技高畢業考則訂在統測前一周至統測後五天內。

教育部昨召集學校、教師團體、家長團體、考招單位開學習歷程檔案重要日程草案諮詢會議。教育部考量一〇年起，外界反映為兼顧普通型學校、技術型學校學生實務差異，建議學生高三下上傳學習歷程檔案時程應脫鉤，讓專業群科學生能在統測結束後，仍有時間能上傳檔案。

教育部規畫明年統測訂於四月廿九、卅日，專業群科上傳日將較今年延後約一個月至五月廿七日，由於高三下學期有畢業考，且算第六學期學習成果，草案建議學校在統測結束後三日內舉行，如此一來才能確保學生至少有十天能上傳學習歷程檔案。

與會代表透露，有家長代表在會中質疑，很多技職生畢業考就是畢業專題成果展，在統測結束後三天內要求學生繳作業很不合理；但也有學校代表認為，若學生沒趕快考完，恐壓縮後續考招作業時間。經與會代表討論後，決議修改技高期末考為統測前一周至統測後五天內考完。

新課綱走完三年，本報日前調查今年四技二專甄選入學，技高生以PDF檔做備審資料人數竟高於五成。李同學今年甄選入學考上科大，他無奈表示，第一屆真的是白老鼠，教育部重普高、輕技高，將兩升學制度綁在一起，犧牲的卻是技高生權益。

# 郭明良涉收賄護航升等 起訴求重刑

## 嚴孟祿涉行賄700萬元、蘇振良共同收賄 一併起訴

〔記者錢利忠、楊綿傑／台北報導〕前台大醫院醫學研究部副主任嚴孟祿為求升遷，涉嫌行賄時任台大醫學院毒理學研究所教授兼所長郭明良、博士生蘇振良逾七百萬元，以換取郭、蘇讓他在四篇論文掛名共同作者。台北地檢署批郭敗壞學術倫理，昨依違反貪污治罪條例之行、收賄等罪起訴嚴、郭、蘇三人，建請對郭從重量刑。

檢方痛批郭明良身居學術要職，掌握教師升等資格審查權限，不思自重，反使教師升等之名淪為金錢交易客體，接受嚴不定期匯款所建立的長期供養關係。在教職缺額有限的制度下，排擠有志從事研究者公平晉升的機會，更敗壞學術倫理及研究水平，且其犯後辯詞避重就輕，未見反省。

全案起源於二〇一七年，時任台大工業工程研究所副教授王銘宗，指控前台大校長楊泮池於二〇〇八至二〇一七年涉與郭明良、蘇振良共同主持研究計畫，疑以不實研究成果申請五一九〇萬二千元研究經費，向北檢告發楊、郭、蘇等人涉詐欺等罪。

楊泮池今年四月獲北檢認定查無不法簽結。郭、蘇因被查出金流異常，今年四月將兩人改列偵字案被告，昨天起訴。

檢方查出，嚴孟祿自二〇〇二年十月至二〇一四年十二月，以每年一至二次頻率，十六度行賄郭，每次行賄五萬至六十萬元，總計行賄台幣六五七萬元、美金五千元，加總近七百萬元。另外，嚴還涉於二〇〇七年六月、二〇一〇年八月，兩度行賄蘇卅萬及四十萬元，換取掛名郭研究團隊所發表四篇論文共同作者、第一作者及通訊作者，導致台大三級教評會及各審查委員在嚴升等副教授時評定合格。台大自二〇〇八年八月至二〇一二年七月聘嚴為副教授，薪資差額廿七萬五六〇元，昨一併依詐欺罪起訴。

### 若違反學術倫理獎項、獎金將被追回

此案重創台灣高教聲譽，被解聘的郭曾獲教育部學術獎，楊則曾獲國家講座主持人及學術獎，教育部為此特別新增「郭明良及楊泮池條款」，凡學術獎得主或國家講座主持人，如有違反學術倫理等情形，除了撤銷獎項外，也將追回獎金。

郭明良在截稿前未接手機。台大表示尊重司法判決，後續依校內程序處理，並強調調學校已因此在二〇一七年設立研究誠信辦公室，設置學術倫理委員會，並規劃實施學術倫理教育課程。

台大醫學院院長倪衍玄受訪說，針對未來相關事件防範，會持續依照既有學術規範嚴格執行。

自由時報刊版



前台大醫學院毒理學研究所教授兼所長郭明良涉收賄護航升等，被起訴求處重刑。  
(資料照)

# 政大EMBA 培育人才應變力

執行長邱奕嘉：協助學生梳理國際情勢、建立人脈網絡、國際視野 跨越經營挑戰

記者翁至威／台北報導

國際情勢瞬息萬變，政大EMBA執行長邱奕嘉表示，在這個計畫趕不上變化的時代，當企業經營者面對變局，政大EMBA可協助學生從梳理國際情勢思維、人脈網絡、國際視野等三面向，培養處變不驚的應變能力。

「國際情勢最麻煩的是看不準。」邱奕嘉表示，從去年到今年初，原本全世界以為終於擺脫疫情陰霾，各國邁向解封、對經濟抱持樂觀態度時，卻發生俄烏戰爭，造成供應鏈破碎，在疫情期間所從事的布局也被打亂。

同時，景氣短期內過熱下，客戶擔憂備貨不足而超額預定（overbooking），在消費端造成通膨，隨後一連串升息、貨幣緊縮政策，以及供應鏈庫存過多等問題逐

漸浮現，國際情勢更加令人霧裡看花，而不同地區、不同產業，如何因應這樣的變局？成為企業經營者不得不面對的課題。

邱奕嘉指出三大關鍵，首先，必須有重新梳理國際情勢的能力或思維；其次，要有足夠的人脈，無論是師長或同學，互相請益；最後，必須具備國際視野。

若分別從這三個面向來看政大EMBA教育，首先在梳理國際情勢能力上，邱奕嘉說，為培養學生能力，

並因應跨產業的不同，政大EMBA在課程上有三大特色，第一夠多元，第二是與時俱進，第三給予選修彈性，也就是「客製化」。

邱奕嘉指出，政大EMBA開課數高達100門，是全台第一，遠超過其他學校僅40、20門課，另外課程內容也要求師長與時俱進，除了傳統經營管理課程外，最新、最熱門的元宇宙、區塊鏈、ESG、淨零碳排等議題，也都能在政大EMBA選修。

此外政大EMBA有高達50%以上畢業學分為選修，課程修選也是全台第一，邱奕嘉說，政大給學生極大彈性，讓學生可根據自身需求選擇，透過設計完善的課程架構，協助學生面對挑戰。其次，因應變局，擁有

能夠請益的對象也至為關鍵，在人脈建立方面，邱奕嘉指出，政大EMBA每年招生220位，學生數量是全台第一，除了量多，入學資格門檻也是全台最高，至少需十年、12年以上工作經驗，找到最優秀的人才，彼此學習砥礪。

而不僅是學生，政大商學院的教授約150名，數量也是全台第一，更是學生重要的請益對象。

同時如前所述，由於選修課程多，每堂課會與不同人互動、學習，甚至政大也設有「校友回流專案」，每堂課開放二至三個名額供畢業學長姐旁聽，只要繳納保證金，就能透過這樣的體系繼續學習新知，同時認識新的學弟妹，拓展人脈。



政大EMBA執行長邱奕嘉專訪。 記者季相儒／攝影

最後在培養學生國際視野方面，政大EMBA開國內先驅，設計許多國際交流課程、境外學習，讓學生可到不同國家、不同企業實地參訪，拓展國際人脈、跳脫決策舒適圈。

## 三項認證 躋身頂尖商學院

【記者翁至威／台北報導】政大商學院是全台唯一取得AACSB與EQUIS兩大商管國際認證，也是台灣第一個加入「國際商學管理聯盟（PIM）」的學校，這些認證代表商學院師資、課程品質獲得國際頂尖標準肯定，而政大EMBA便是整合全商學院豐富教學資源與專業師資。

政大EMBA表示，商學院除了AACSB、EQUIS外，也獲得AACSB會計學系認證，目前全球1萬6,000多個商學院中，僅0.03%可同時通過這三項認證，躋身歐、美、亞頂尖商學院行列。目前政大EMBA共分為兩

大班：全球華商班與高階經營班。全球華商班定位在全台最頂級的學程，透過客制化設計與國際交流，協助企業進行創新與再成長，招生對象主要是針對企業主、創業家與接班二代；高階經營班強調多元整合，下設四大組別，包含培育競逐全球產業菁英的「全球企業家組」、改變新經濟競爭規則的「文化創意、科技與資通創新組」、提昇企業高階專業管理知能的「國際金融組」、開創生技醫療創業機會的「生技醫療組」。各班組學員可藉由跨組選課與多元學習，放大思考格局，拓展經營視野。

# 個案教學 傳授轉型契機

【記者翁至威／台北報導】企業轉型是所有經營者必經之路，政大EMBA培養學生兼具深度與廣度，同時要能平衡在地與國際，且執行力與思維力並重，透過個案教學，幫助企業家、高階經理人掌握轉型契機。

政大EMBA執行長邱奕嘉表示，近兩年在疫情衝擊下

許多企業更深刻體會到轉型刻不容緩，企業所需人才，首先必須深度、廣度兼具，深度方面，原本EMBA學生來自四面八方，各自擁有專業領域，深度不成問題，廣度的培養就必須透過彼此交流。

舉例來說，政大EMBA經營管理課程就是將組別打散

，一起修習課程、跨領域交流，延伸人脈、視野的廣度；回到各自組別的專業課程，就是往專業深度去耕耘。

其次，本土與國際之間要能夠平衡，即便是像餐飲業如此在地的企業，也會面臨國際化問題，政大EMBA透過境外教學課程，協助學生兼具在地與國際視野。

最後，現代企業注重的不只是執行力，也更需具備思維力，強調創新，而思維力除了需要理論支撐，更需要大量個案刺激，政大EMBA就強調個案教學，從實際發生的案例中打開思維，再回到理論框架，讓實務與理論相輔相成。

邱奕嘉表示，政大重視

「學風」，對老師、學生要求都很嚴格，也是全台少數對學生出席率有所要求的EMBA，同時對老師課程也會嚴格評比，讓學生來上課一定有所收穫。就以論文審查把關為例，政大很早就意識到問題，EMBA學生是在職企業主或經理人，時間受到壓縮，如何協助學生完成



政大EMBA是全台最早大規模導入哈佛個案教學的學校。 政大EMBA／提供

論文，避免踩到紅線，向來是政大重視的事情。邱奕嘉表示，所有EMBA學生在寫論文前，一定要上過學術倫理的課程，而在申請口試前

，論文就必須先上傳系統檢核，也必須通過指導教授這關，才能續行口試程序，在前端就杜絕抄襲疑慮，掌握論文品質。

經濟日報 A12 版

# 南臺科大報到人數 奪私立科大第一

## 貫徹「以學生為中心」辦學理念 從去年的2,614人提升至2,853人

【台南訊】111學年度四技二專統測報考人數79,266人，較去年減少約9,000人，南臺科技大學不受少子化、台南地區技專校院密度高與學生選校趨向地域性的影響，在日間部四技報到錄取人數呈現逆勢成長，從去年的2,614人，提升至2,853人，為全國科大第二，私立科大第一。

南臺科大為降低少子化對學校的衝擊，擬定宏觀布局，在校務改革投入數億元提升校內軟硬體設施，包括整建現代化多功能教室、五十學堂、社團大樓、田徑場、新風雨球場、天圓地方與在水一方廣場、藝文中心等，整體校園煥然一新，讓每位學生的特長都能得到

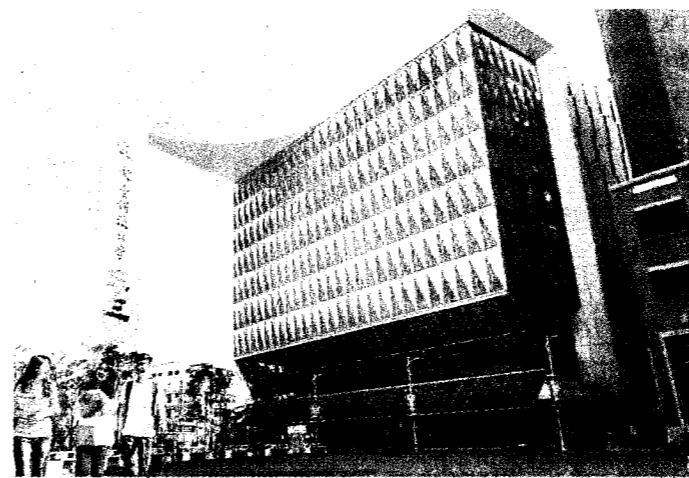
適性發展，提供企業需求人才的培育基地，近年促使學生進入南茂、聯電、台積電、群創光電、台南紡織、南光化學製藥、GARMIN、晶元光電、京元電子等國內大廠實習，讓學生蓄積能量順利踏入職場追求人生夢想。

此外，在經濟不利學生的弱勢補助募得了700餘萬元，教育部等比例補助500萬元，含其他各項補助合計2,700餘萬元；也不時舉辦音樂競賽及藝文活動，讓學生在專業學習、藝術人文與體育活動上都有長足的進步，學校各項革新政策開始發酵成長，都是吸引學生到校學習的重要原因。

該校師生在此薰陶下，展

現傑出的表現，獲得教育部「2022年全國技專校院學生實務專題製作競賽」3金1銀1銅、國防部111年全民國防教育傑出貢獻獎、2022未來科技獎等獎項；體育方面，111年全國大專校院運動會奪得2金、1銀、2銅，續在111年全國大專校院田徑公開賽贏得3金、4銅；辦學績效上，遠見雜誌「2022企業最愛公私立技職科大調查」，獲得工程與資訊兩類私立科大第一、商管類第二佳績。

校長盧燈茂表示，南臺科大向來承續經費「取之學生，用之學生」無私奉獻精神，貫徹「以學生為中心」的理念辦學，在面對不同的競爭與衝擊，學校採取有別於他校的觀望作法，提



南臺科大111學年度日間四技報到錄取人數達2,853人，為全國科大第二、私立科大第一。南臺科大 / 提供

早投入大量人力物力，讓學生獲得更豐沛的學習資源，希望學校的表現能繼續受到社會各界及學生、家長的信賴，學校也

將繼續秉持教師用心、家長放心、學生安心的理念來推動招生工作，以期吸引更多優秀學生來校就讀。（莊玉隆）

# 南臺科大報到人數 全國科大第二

不畏少子女化衝擊，日間部四技錄取人數逆勢增，從去年2,614人，提升至2,853人，為私立科大第一

文／郭文正

111學年度已陸續開學，各科技大學年度招生工作也近尾聲，因少子女化因素，今年統測報考人數僅79,266人，較去年減少約9,000人，南臺科技大學在此情形下，日間部四技報到錄取人數仍逆勢成長，從去年2,614人，提升至2,853人，僅次於國立高雄科技大學，為全國科大第二，私立科大第一。

在台南地區技專校院密度極高的區域，加上現今學生選校就讀漸趨地域性的雙重壓力下，交出十分亮麗的成績，再次證明南臺科大在高中職學生及家長心目中重要的地位。

南臺科大校長盧燈茂表示，南臺科大為了減低少子女化社會現象對學校的衝擊，在校務改革中宏觀布局，投入數億資金，提升校內軟硬體設施，包括整建現代化多功能教室、五十學堂、社團大樓、田徑場、新風雨球場、天圓地方廣場、在水一方廣場、藝文中心等整體校園美化工作，更

使校園煥然一新，打造讓每位學生的特長都能得到適性發展，提供企業需求人才的培育基地，此外，南臺科大在經濟不利學生的弱勢補助募得了700餘萬元，教育部等比例補助500萬元，含其他各項補助合計2,700餘萬元，都是吸引學生到校學習之重要原因。近年促使學生進入南茂、聯電、台積電、群創光電、台南紡織、南光化學製藥、GARMIN、晶元光電、京元電子等國內大廠實習，讓學生蓄積能量，與未來就業市場串連順利踏入職場、追求人生夢想。

全校師生在此薰陶下，也有相當優秀的表現，今年榮獲教育部「2022年全國技專校院學生實務專題製作競賽」三金一銀一銅，成績名列前茅、國防部「111年全民國防教育傑出貢獻獎」、「2022未來科技獎」等眾多獎項；在體育方面，「111年全國大專校院運動會」奪得兩金、一銀、兩銅；繼續又在「111年全國大專校院田徑公開賽」勇獲三金、

四銅亮麗成績。

在辦學績效方面，遠見雜誌公布「2022企業最愛公私立技職科大調查」，該校榮獲「工程」和「資訊」兩類私立科大第一名，「商管」類第二名。

此外，學校舉辦音樂競賽及藝文活動，陶冶學生人文藝術氣息，讓學生在專業學習、藝術人文及體育活動上都有長足的進步，學校各項革新政策開始發酵成長，也是讓學生選讀南臺的重要因素。

南臺科大一直以來承續經費「取之學生，用之學生」無私奉獻精神，貫徹「以學生為中心」的理念戮力辦學，在面對不同的競爭與衝擊，學校採取有別於他校的觀望作法，提早投入大量人力物力，讓學生獲得更豐沛的學習資源，希望南臺科大的表現能繼續受到社會各界及學生、家長的信賴，學校也將繼續秉持教師用心、家長放心、學生安心的理念來推動招生工作，以期吸引更多優秀學生來校就讀。工商時報A17版



↑南臺科大新學年招生成績亮眼，111學年度日間部四技報到錄取人數達2,853人，為全國科大第二、私立科大第一。

圖／南臺科大提供

# 嘉藥藥師國考二階通過率創新高

近7成5上榜！未受疫情影響 考生邊學習邊備考 繳出漂亮成績單

記者黃文記／仁德報導

嘉南藥理大學藥學系學生參加今年專技藥師國家考試第一階段，通過率近七成五，創下歷年來最佳紀錄，再度擦亮嘉藥「藥師搖籃」的金字招牌，全校師生對此亮眼成績感到與有榮焉。

專技藥師國家考試成績十二日揭曉，嘉藥藥學系學生再次開出紅盤，第一階段的通過率達百分之七十四點三六，刷新去年六成五的紀錄，也遠高於全國平均的百分之四十一點二三。

嘉藥校方表示，自一〇七年起，藥師國家考試分為兩階段，藥學系學生修畢基礎藥學課程且及格證明者，可報考第一階段考試；需完成醫院實習六百四十小時，並修畢所有畢業學分且通過第一階段考試者，才可報考第二階段。

校方指出，今年正逢嘉藥藥學系五年學制的第一屆，尚無可報考第二階段的考生，但從一階優異的成績看來，兩年後必定有滿滿的收穫。

順利通過藥師一階國考的張琬清表示，原本擔心學校課業和國考準備會無法兼顧，但學校老師的教導讓她得以穩紮穩打，準備學校評量考的同時也打好了國考基礎。同時也很幸運有同儕相互鼓勵與扶持，才有辦法撐過這趟艱辛的備考之旅。

嘉藥藥理學院院長王四切表示，由於新冠疫情的影響，今年五月份就開始採取遠距教學，對於七月要參加國考一階的考生是一大挑戰，許多藥學系學生都選擇留在學校宿舍念書，授課老師也將實驗課程錄影讓學生以同步或非同步方式進行學習，部分同學必須邊學習、邊準備考試，過程雖然辛苦，但結果是甜美的。

中華日報 B7



→ 嘉南藥理大學藥學系學生參加藥師國考第一階段通過率創新高。  
(記者黃文記攝)