

大學全面禁菸 2月底前撤吸菸區

部分仍有吸菸區的大學指出 能體會部分師生有菸癮 只能盡力勸導戒菸

台北25日電
配合菸害防制法上路，教育部要求大學於2月底前撤除所有吸菸區。台灣各大專近年都已朝「無菸校園」方向努力，部分仍有吸菸區的大學指出，能體會部分師生有菸癮，但在國家政策下，只能盡力勸導戒菸。

「菸害防制法」已於2月15日經總統修正公布，第18條明訂各級學校全面禁止吸菸，部分大專過去設有吸菸區，教育部近日發函，要求在2月底前儘速撤除，並在校內設置「菸害通報窗口」，方便師生反映菸害和違規事件。

台灣師範大學學務長林玫君接受中央社電訪表示，台師大已於民國101年成爲「無菸校園」，校內全面禁止吸菸。不過她坦言，台師大校區不大且緊鄰市區，有菸癮的師生會到校外吸菸。

林玫君也提到，有時候大學與市區沒有明顯界線，或是雖在圍牆外，但仍是校地範圍。台師大的作法是在地上畫出綠色線，提醒路過民衆遵守「無菸校園」的規定。

清華大學目前仍有3個吸菸區，主要位於戶外空地和露台，總務長顏東勇表示，學校已逐年降低吸菸區的設置，但對老菸槍來說，一時要戒除很困難，學校的作法只能盡量勸導，希望師生瞭解吸菸對身體不好，二手菸也有危害等。

學生若能在求學中戒菸 也是個機會教育

顏東勇說，藉由這次「菸害防制法」的修法，校園全面禁菸會有許多不便，學生如果能在大學4年求學過程中把菸戒掉，「也是一個機會教育。」

中央大學仍設有吸菸區，學務長林沛練表示，會配合政府政策全面撤除，師生如果有意見，會盡力安撫並宣導。他說，整體而言政策是好的，可能因現在是連假，很多人還不知道最新政策，還沒有聽到有人反彈。

林沛練提到，除了師生外，有時也會有校外人士前往吸菸區一解菸癮，例如送外賣的人，未來也要加強宣導。

大葉大學本來設有吸菸區，但於民國106年推動「綠色大學」，就已經全面撤除。校方指出，一開始難免會有不便，少數學生會躲在屋頂抽菸，但在校方盡力勸導下，已經減少許多。

中國文化大學也設有吸菸區，但校方已經張貼公告，宣布3月1日起全面禁菸。校方說，除了傳統香菸，有許多青少年使用加熱式、電子式菸品，也在全面禁止之內，學校會加強宣導。

夏生日報 10 版

台大校長陳文章 接大考中心董事長

台北27日電

大考中心是國內主管大學入學考試的重要單位，包括學科能力測驗、高中英聽測驗、分科測驗等重大升學考試，大學入學考試中心董事會上週改選，由台大校長陳文章接任董事長。

相關回應。

教育部以文字回應指出，大考中心董事任期為每屆3年，這屆已完成改選，董事互選出7名常務董事，大考中心董事長是依任期制，由董事互選推派，常務董事再互選出陳文章接棒董事長。

大考中心辦公室位於台大校園內，過去也曾有台大校長（李嗣涔、楊泮池）擔任董事長經驗。對於大考中心董事長一職再回到台大，改由校長陳文章接任，台大校方並沒有

教育部表示，至於大考中心主任，是由董事長提名，經董事會同意後聘任。這屆大考中心董事及董事長都是循既有機制選任，後續大考中心也將循主任提名及聘任機制，由大考中心董事會擇定。
更生日報 11版



圖：台獨聯盟日本本部委員長、旅日醫師林建良26日在東京演講時表示，盼日本正視台灣的存在，給台灣一個法律依據，如同美國有一部台灣關係法。（中央社）



彭逸坤副教授（右）與徐振德助理教授（左）。（記者蔡宗彥攝）

沙灘排球論文 樹德科大兩助理教授獲獎

〔記者蔡宗彥高雄報導〕樹德科大休閒遊憩與運動管理系彭逸坤與徐振德二位助理教授，共同進行的「以沙灘排球資料庫分析沙灘排球選手奧林匹克運動會參賽資格之策略」論文，獲一一年「國光體育獎章暨運動科學研究獎勵」，並由教育部頒發佳作獎。

運動科學研究獎勵係教育部體育署依據「運動科學研究發展及人才培育獎勵辦法」每年度在百多篇優秀體育運動學術研究中，評選出一一一年具實務貢獻及影響力的研究著作，計頒發二十一件運動科學研究著作獎勵。

以沙灘排球大數據研究獲獎的副教授彭逸坤，在樹德科大休運系擔任教職暨體育室體育活動組組長，曾為國家沙灘排球總教練，帶領國家沙灘排球隊至亞運及各大國際賽事為國爭光；助理教授徐振德則長期進行我國運動大數據的後端分析工作，曾擔任教育部體育署學校體育統計諮詢委員、高雄市政府運動發展局顧問。

兩位學有專精的體育人，以數據科學的分析方式，評估未來我國的沙灘排球選手培育策略，運用現今資訊科技的網路爬蟲技術挖掘並彙整國際排球總會所

有登錄選手之攻守得分，及賽事等資訊，再以大數據統計方法之決策樹分析現今沙灘排球致勝的關鍵因素與策略發展，因此獲得該獎項肯定。

彭逸坤表示，沙灘排球大數據的研究對選手而言頗有助益，在教學上亦具有潛移默化與推廣意義的價值；自己擔任國家教練八年以來，球員征戰許多國家，從零獎牌到獲得十二面獎牌，教練與球員共同為一件事努力的過程，有甘有苦，不變的是對國家責任和光輝榮耀的目標。

鎖定青年統戰

憑學測成績可申請中國412校 陸委會示警



中共對青年學生提供「優惠措施」，陸委會建議應審慎評估。圖中人物與新聞無關。(資料照)

〔記者陳鈺馥／台北報導〕中共為拉攏台灣青年，今年三月一日起，台灣的高中畢業生可憑今年大學學測成績，免試申請中國高校，包括北京大學、清華大學、中山大學、廈門大學等四百多間學校，均可免試申請入學。陸委會示警，中共對青年學生所提供「優惠措施」具有政治目的及統戰意圖，建議應審慎評估。

南台科大財經法律研究所特聘教授羅承宗昨受訪表示，中共對台工作鎖定青年一代、基層一線，祭出各種優惠待遇，最新一招生用名校光環吸引台灣年輕人，只要拿學測成績過去就收，將對台灣私校招生造成衝擊。羅承宗批評，中共下令法律教育必須反對西方的民主憲政、三權分立和司法獨立，連科學、數學等領域也要學「習思想」，台灣年輕人要去中國學這種「北韓化」的東西嗎？中國國台辦發言人朱鳳蓮日前宣稱，三月一日起，參加學測考試的台灣考生可以登錄

「大陸普通高校」，依據「台灣地區」學測成績招收台灣高中畢業生系統進行報名；中國四一二所具備對台招生資格的高校，今年將全部使用該系統進行招生，不收取報考費用。

自由時報

赴中就學、生活恐遭思想審查

陸委會表示，中共長期以來將台灣青年視為對台統戰重點對象，「二十大」後更以提供台灣青年「優惠措施」，拉攏台灣青年赴中就學、發展，並形塑特定樣板進行宣傳，意圖提升台灣青年對中認同感。近年中校對台招生簡章，將報考條件加入須「擁護『一國兩制』和『國家統一』」等要求，我學生赴中就學恐有遭中方政治思想審查之疑慮。

陸委會示警，兩岸在政治體制、法令規定與生活方式等方面存在差異，中方近期加強箝制學術自由、嚴格實行校園政治思想控制，赴中求學與生活存在相當程度風險。

正修電競系與國際電競公司產學合作



正修科大電競系與國際電競公司產學合作。

(正修提供)

〔記者洪創夫高雄報導〕正修科大電競科技管理系，與國際電競公司SAETA東南亞電子競技戰隊聯盟公司產學合作，業者在正修設據點，派人到校培訓學生辦比賽，讓學生就業更具競爭力。

東南亞電子競技戰隊聯盟公司由東南亞各國電競企業、電競產業公司、電競團隊共同設立，總部在馬來西亞，提供電子競技平台，栽培主播與半職業選手技術交流，帶動東南亞電競國際化。

因應持續增加國際電競賽事，急需擴展台灣電競比賽據點，需要電競相關直播轉播與賽事營運人員，包括有導演、主播、賽評、音控、美宣、活動策劃、大數據分析師與攝影師，特別與正修科大結盟合作。

東南亞電競公司選在正修設據點，派人到校教學生辦比賽，日前到校面試，進行工作說明並了解學生學習態度，通過面試的學生將由東南亞戰隊聯盟公司加以培訓和分派工作。

電競系主任謝哲人說，學校需要提供舞台給學生發揮，很高興與SAETA合作成為台灣電競培訓與電競比賽基地，電競比賽活動將讓學生有更多的學習。

正修科大斥資三千多萬元設立「進化基地比賽館」、「直播館」、「手遊館」、「電競訓練館」與「水冷組裝培訓館」，成立多支電競校隊在電競賽事屢獲大獎。

台灣時報 版

國立大學招生增逾二〇〇〇名 工程與資訊學群最多

【台北訊】學測放榜後，大學招生季正式展開，大學問網站執行長魏佳卉指出，國立大學招生名額比去年增加二〇三三人，但百分之八十以上都是傳統自然組科系，以工程、資訊學群為主，社會組科系名額反而減少。

魏佳卉指出，台大、成大、清大、交大等校配合國家政策，近年增加資通訊、半導體、機械等相關科系招生名額。今年在少子女化的趨勢下，仍有百分之八十所國立大學、八十所私立大學逆勢增加招生名額。

魏佳卉觀察，政府政策鼓勵熱門產業外加名額，國立大學幾乎是「招好招滿」，私立大學卻顯得保守。然而，增額科系集中工程、資訊學群，對社會組來說，難吃到這波紅利，反要注意私校減招幾乎都是社會組學群，且重考

生、技術型高中跨考，也都以選考國文、英文、社會、數學居多。

魏佳卉指出，教育、文史哲、外語學群，因為社會普遍認知出路不好，在少子化推波助瀾下，成了今年減招最多的學群。名額都大幅移動到學生選填志願較多的傳播學群，然而傳播科系著重實作，招生人數擴張，師資和設備是否能同步跟進，值得觀察。

另外，因應金融業數位轉型，大學商學院的招生名額，也有不少挪移到數位金融相關科系。運動產業的發展則是另一個重要趨勢，不少大學增設運動產業管理、健康促進系，傳統的體育系、運動科學系也增加名額，是今年選填志願可以關注的新趨勢。

眾聲日報 8 版

視覺設計系碩士班校友



高師大校長吳連賞（右）致贈感謝狀及禮物，向藝術家黃澤華表達謝意。 高師大 / 提供

藝術家黃澤華 贈高師大銅雕

【高雄訊】國立高雄師範大學日前舉辦「藝術家黃澤華捐贈高師大銅雕藝術品」儀式，畢業於高師大視覺設計系碩士班的黃澤華捐贈銅雕作品兩座，分別是青銅雕作「山系列-綠意盎然」及黃銅雕作「孕育」。

「山系列-綠意盎然」是黃澤華感謝校長吳連賞對於高師大的無私奉獻，讓高師大處處充滿活力與生氣。「孕育」則象徵高師大不僅培育無數優秀的教師與行政專才，更在成功轉型為綜合大學後，為企業、社會及國家培育無數人才。兩作品均附有黃澤華簽名的典藏證書，捐贈高師大的「孕育」作品為限量，目前已

獲法國知名企業家收藏。

高師大校長吳連賞表示，黃澤華出生於金門，幼年即對藝術有深厚興趣，並就讀台北工專學習冶金專業，1987年自組藝銅精鑄開發公司，以精細的手工特殊鑄造法與不偷工減料的信念，逐漸在市場打出商譽。1991年起黃澤華的作品開始朝向公共藝術轉型，循序漸進朝自我藝術創作，鑽研藝術領域20餘載，作品獲獎無數，其中《快樂的蝴蝶》獲匈牙利Tatabanya博物館典藏。黃澤華除了是金門之光，也是高師大之光，3年前畢業於高師大視覺設計系碩士班，是院長姚村雄的得意門生。 (宋依靜)

臺師大增設2研究所 培育AI、綠能人才

沈育如／臺北報導

臺灣師範大學昨天宣布成立「跨域科技產業創新研究院」，設立AI 跨域應用研究所、綠能科技與永續治理研究所，將招收五十二名碩、博士生，今年九月入學。該學院也會與十二家企業合作，由業師與教師合開課程並指導學生，碩士生每年最多可領二十四萬元獎學金，博士生最多可領四十八萬元，並提供產業實習及就業的雙重保障。

臺師大申請國家重點領域研究院計畫，近日獲教育部核准通過，將結合科技與工程學院、理學院的研究能量，與十二家企業合作設立產創學院，第一期八年計畫將有十二家企業參與，預計每年挹注超過一億元合作經費，從三月七日到十六日受理報名。

15
報

吸學子目光 南應大推虛擬代言人

〔記者林福來台南報導〕南應大掌握時代趨勢，推出虛擬代言人，吸引學子目光！

台南應用科技大學為全國首屈一指的文創學府，其設計、藝術領域的發展表現更是有目共睹，該校掌握時代趨勢，透過公開徵選的方式創造出全國第一個校園虛擬數位形象大使。

同時，推出了專屬LINE系列貼圖，藉此展現學校活力、充滿創意的一面，也拉近和年輕學子們的距離。為鼓勵徵選獲得第一名的設計師，同時也是漫畫系學生陳羽捷同學，校方特於一日舉辦「TUTU虛擬數位形象大使專屬設計師簽約記者會」，讓獲獎的設計師能有將作品實質展現的機會。

台南應用科技大學校長楊正宏表示，該校從「新娘學校」轉變至現今的「文創學府」，即是從小單位的「個人」發展至大單位的「社會」。

因此，學校的發展也要傳統的印象，進化成具體的形象，並結合聯合國永續發展目標（SDGs）第四項：「確保有教無類、公平以及高品質的教育及提倡終身學習」的目標，設定出一個充滿藝術與美的氣質，具備完美溫和個性的「虛擬數位形象大使」，成為本校每一位同學的學伴，陪伴每一個同學



南應大掌握時代趨勢，推出虛擬代言人，吸引學子目光！

台灣時報 19 版

（記者林福來攝）

能夠在學習、在生活上都能找到自己最獨特的美好。繪者、同時也是漫畫系學生陳羽捷提到，她期待貼圖角色「愛爾納」可以成為南應大師生們生活的一部分，讓彼此的關係更為緊密。

愛爾納以學校代表色彩一紫色為主，髮飾圖紋則是校徽，整體形象想要突顯、訴說的是來到這裡就讀的年輕學子們在培養專業技能的同時，也會保有珍貴的個人特質，在步入社會後成為無可取代的頂尖人才。

嘉藥美粧科學探索營 高中生驚喜連連

記者黃文記／仁德報導

嘉南藥理大學舉辦「美粧科學探索營」，豐富多樣的課程設計，從皮膚檢測、化粧品調製到護膚按摩的應用、自調香味等，讓有志一窺化粧品科學奧秘的高中學子驚喜連連，對粧品系有了更多的了解。

該營隊為期兩天，嘉藥粧品系精銳盡出，老師們精心規劃課程並使出渾身解數，涵蓋「皮膚狀況檢測」、「化粧品調製」、「香氛好心情」、「我的香味自己調」、「護膚按摩的應用」以及「恐怖粧容教學」等，讓參與的高中學生大開眼界。

「皮膚狀況檢測」課程打頭陣，學員們在蔡玫瑰老師的指導下，以皮膚檢測儀器來了

解自己皮膚的油水分佈狀況及明亮度；汪梅英老師則以「化粧品調製」課程帶領學員依皮膚檢測結果調製適合自己膚況的保濕乳液與變色口紅；「香氛好心情」及「我的香味自己調」由陳國蕙與劉孟春老師指導，應用香料、色料結合色彩美感製作屬於自己獨一無二的香氛磚及香水。

許淑燕老師透過「護膚按摩的應用」教導學員認識人體重要穴位及按摩技法，精油按摩實作不僅讓學員紓解疲累，還能將所學運用在家人身上。最後的「恐怖粧容教學」由陳盈如老師講解特殊彩粧的用具及化粧手法，讓學員一窺電影裡恐怖特效粧容的化粧技巧，成為專業自信、具競爭力的美粧達人。

中華日報 版



↑南應大公開徵選全國第一個校園虛擬數位形象大使，由校長楊正宏（中）進行專屬設計師簽約，並頒發學生證予「愛爾納」，成為該校一分子。

（記者汪惠松攝）

南應大推虛擬形象大使愛爾納

與專屬設計師簽約 逾8萬人次下載LINE貼圖

記者汪惠松／永康報導

華日報
B7版

台南應用科大透過公開徵選方式創造出全國第一個校園虛擬數位形象大使，同時也推出專屬「台系」系列貼圖，為鼓勵徵選獲得第一名的漫畫系學生陳羽婕，舉辦「UT虛擬數位形象大使專屬設計師簽約」，讓獲獎設計師能將作品實質展現。

南應大校長楊正宏表示，該校掌握時代趨勢，設定出一個充滿藝術美的氣質，具備完美溫和個性的「虛擬數位形象大使」，成為該校每一位同學的學伴，陪伴每一個同學能夠在學習、在生活上都能找到己最獨特的美好。

「虛擬數位形象大使」創作者陳羽婕提到，她期待貼圖角色「愛爾納」可以成為南應大師生們生活的一部分，讓彼此的關係更為緊密。愛爾納以學校代表色彩「紫色」為主，髮飾圖紋則是校徽，整體形象想要訴說的是，來到這裡就讀的年輕學子們在培養專業技能的同時，也會保有珍貴的個人特質，在步入社會後成為無可取代的頂尖人才。

此次共推出「我在上課」等十六張貼圖，搭配逗趣的臉部表情、活靈活現的肢體動作，自二月十四日上線至今已超過八萬人次下載。漫畫系主任陳定凱除展示愛爾納3D動態影片，並表示校方已頒發學生證予「愛爾納」，強調該虛擬數位形象大使已成為該校的一分子。

台師大設跨域科技產創學院 重AI應用、綠能永續

【台北訊】台師大獲教育部核准通過，將設置「跨域科技產業創新研究學院」，涵蓋「跨域應用、綠能科技與永續治理」3個研究所，招收52名碩博士生，今年9月入學。

台灣師範大學發布新聞稿指出，依據「國家重點領域產學合作及人才培育創新條例」申請的產創學院，結合校內原科技、工程、理學院的研究能量，並引入「家企業的技術資源，預計每年由業界挹注超過新台幣2億元經費。

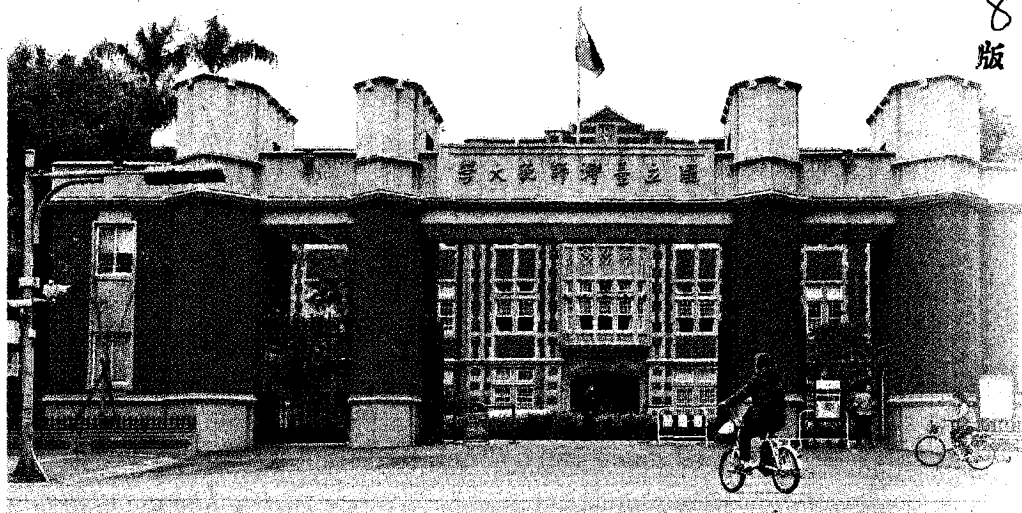
產創學院籌備主任高文忠表示，學院將提供學生多元學術研究、專業技能培養及產業實習機會，讓學生在學習過程中，更貼近實務需求。

產創學院與多家企業合作培育，媒合成功的學生，博士生每月最多可獲得4萬元獎學金、碩士生最高2萬元。

高文忠指出，學院下的3個研究所，「AI跨域應用研究所」主要研發方向在人工智慧、物聯網科技、智慧製造技術等；「綠能科技與永續治理研究所」則著重發展新興能源、新世代替代能源，並延伸到智慧電網系統、儲能科技、節能科技等。

政府推動「國家重點領域產學合作及人才培育創新條例」後，著重半導體、人工智慧、智慧製造、循環經濟、金融等領域，包括陽明交通大學、清華大學、成功大學、台灣大學等校，都已陸續設置相關產創學院；台師大的產創學院預計於本月16日舉辦線上招生說明會，本月7日到16日間開放報名，相關資訊可參考台師大網站。

眾聲日報 8版



南應大推虛擬數位大使 學生創作「愛爾納」亮相



台南應用科技大學1日公開校園虛擬數位形象大使「愛爾納」，校長楊正宏（左2）並與數位形象大使創作者、漫畫系學生陳羽捷（右）正式簽約。（台南應用科技大學提供）

【台南訊】台南應用科技大學透過公開徵選方式創造校園虛擬數位形象大使「愛爾納」，並推出專屬「V」系列貼圖。與創作者漫畫系學生捷陳羽簽約，鼓勵學生展現更多活力與創意。

台南應用科技大學昨天舉辦「V」虛擬數位形象大使專屬設計師簽約記者會，由校長楊正宏與獲得徵選第一名的漫畫系學生陳羽捷簽約，並公開校園虛擬數位形象大使「愛爾納」動態影片及5張貼圖。

楊正宏表示，南應大從以往被稱為「新娘學校」的台南家專時期，轉變至現今成為「文創學府」，代表從小單位的「個人」發展至大單位的「社會」。因此學校發展也從傳統印象進化成具體形象，設定出充滿藝術美的氣質、完美溫和個性的「虛擬數位形象大使」，成為每一名學生的學伴。

陳羽捷表示，期待愛爾納可以成為南應大師生生活的一部分，讓彼此關係更為緊密，愛爾納以學校代表色紫色為主，髮飾圖紋則是校徽，整體形象想要突顯的是來到這裡就讀的年輕學子們，在培養專業技能的同時，也會保有珍貴個人特質，在步入社會後成為無可取代的頂尖人才。

陳羽捷指出，推出16張貼圖，內容結合「我在上課」、「恭喜恭喜」、「超讚」等日常用語，或是佳節賀詞，搭配逗趣的臉部表情、活靈活現的肢體動作，相信會受到各界喜愛，也能傳達創作虛擬數位形象大使初衷。

漫畫系主任陳定凱介紹愛爾納動態影片時表示，校方建構動態捕捉系統，可為虛擬角色注入更生動的肢體動態，未來也會結合影音專業，以更多元面向呈現，並擴大舉辦「愛爾納的邀約」Cosplay大賽，由愛爾納邀請同好一起展現動漫角色的活力與熱情。

AI無法代替你申請大學

親自準備資料 了解自己興趣、志向

陳彥志／逢甲大學財務工程與精算學士學位學程副教授、金融科技研究中心主任（台中市）

學測成績公布後，高中生又要開始準備申請入學審查資料，近日最熱門的議題，便是學生將來藉由使用生成式人工智慧，例如ChatGPT，撰寫申請資料或是課堂作業報告時，相關教育單位要如何因應。

筆者與高中生和教師對於申請入學審查有過多次對話，類似議題其實一直都存在。譬如：若是同學申請審查資料時，有家長、補習班或是代辦公司協助；又或是某些學生申請資料，可能經由輔導老師協助建議修改，該校來的申請資料表現均質出色等，大學教師們要如何進行申請資料審查？

其實現今大學各院系大都已建立校內書面審查尺規，並持續讓系上老師進行共識會議，希望能有盡量公平公正的審查，這也是大學端持續努力的。說來諷刺，不過這些書面報告的委託，其實是高度客制化。免費的生成式人工智慧，可能還需假以時日才能趕上目前的報告水準。

此外，現今高中同學們的書面審查資料，已與過去完全不同。同學的審查資料以高中修課紀錄、學習歷程檔案及學習歷程自述為主。基本上是以高中修課時學習成果作為申請入學審查主要資料，是三年學習累積，並非單單是一個報告。

但是，如何善用人工智慧，輔助同學完成報告，是我們可以思考的。人機協作一直是人工智慧發展相當重要的關鍵，若有同學語文能力欠佳，透過ChatGPT能讓他了解自己的缺點，便可有效幫助他學習如何有條理闡述自己的論點。另外，

ChatGPT可輕鬆協助撰寫或是改善程式，相信這些都是ChatGPT在教育現場第一線能幫助同學的。

ChatGPT目前提供的內容，時有參雜顯而易見的錯誤，也值得反思。學生申請入學時，若內容有些明顯錯誤，包括闡述這個科系未來的出入、科系介紹或學校的歷史背景等，而真有勇敢的同學直接複製貼上ChatGPT所敘述的，我相信一定會被正常的審查委員發現。

回到申請入學資料的審查，未來ChatGPT進步後，對大學端審查其實影響不大，主因在審查資料內容是經由高中任課老師協助上傳學生學習成果。學生作業或是報告內容，應當在學習過程中，經由高中每門課教師協助指導並批改過。大學端的入學審查，不該著重在評定真偽、是否由人工智慧撰寫，而是著重學生是否呈現出申請該校的資質、充分準備與求學成果。

另外，現行書面審查資料相當複雜且多元，大學各系所皆明列客觀的審查尺規、清楚說明主觀調整範圍，並在多次共識會議下思考如何為每位同學的審查資料評分，最後也會提供書審及面試準備指引給高中生參考，同學們記得到想申請的大學官網看一下，各系所教師大多已清楚告訴同學們應該要怎麼撰寫申請資料，我相信這會比求助生成式人工智慧更有助益，畢竟網路上真假訊息繁複，ChatGPT也可能統合雜亂資訊而給出荒腔走板的答案。試著讓自己在撰寫書面資料過程中，更加了解自己的興趣、志向，該科系是不是你想要的系所，是更重要的。

獲文化部金鼎獎優良出版品獎肯定

嘉大攜羅東林管處 出版商用木材圖鑑

【嘉義訊】嘉義大學森林暨自然資源學系名譽教授呂福原、副



任與林務局羅東林區管理處，歷經5年查訪與蒐集，將目前市面上常見的商用木材，逐一做成標本、拍攝特徵及文字記載，合作出版《臺灣常見商用木材圖鑑》第一冊和第二冊，總計介紹240種常見商用木材（含國產材55種），日前在嘉大蘭潭校區舉辦首場新書發表會，吸引不少讀者與會。

嘉義大學校長林翰謙表示，名譽教授呂福原專攻樹木學、植物分類學及木材鑑定，在臺灣林產貿易興盛時期，更曾進入業界擔任木材貿易公司高級經理人，無論專業學識或業界實務經驗都是

此領域翹楚。去年度此圖鑑更榮獲文化部金鼎獎數位出版優良出版品獎項，備受肯定，且結合學界及公部門合作出版，也更具公信力及實用性。

呂福原提到，為使木業與木育教育推廣向下扎根，贈予全臺高職森林科各10套木材圖鑑及1套木材標本（約380片），包括：興大附農、苗栗農工、仁愛高農、花蓮高農。此圖鑑搭配標本將有助於農業職校學生針對全國技藝競賽的森林科木材識別科目，提升學習成效。（宋依靜）

嘉大 / 提供

正修電競結盟SAETA 培訓學生競爭力

斥資三千多萬設電競訓練館 成立多支電競校隊屢獲大獎 業者派人到校培訓學生辦比賽 帶動東南亞電競國際化

【本報記者盧鴻霖高雄報導】課程不斷創新和世界接軌的正修科大電競科技管理系，與國際電競公司SAETA東南亞電子競技戰隊聯盟公司產學合作，業者正修設據點，派人到校培訓學生辦比賽，學生就業更具競爭力。

「SAETA東南亞電子競技戰隊聯盟公司」由東南亞各國電競企業、電競產業公司、電競團隊共同設立，總部在馬來西亞-SAETA ESPORTS EVENT，提供電子競技平台，栽培主播與半職業選手技術交流，帶動東南亞電競國際化。

SAETA持續增加國際電競賽事，急需擴展台灣電競比賽據點，需要電競相關直播與賽事營運人員，包括有導演、主播、賽評、音控、美宣、活動策劃、大數據分析師、OB手與攝影師，特與正修科大結盟。

東南亞電競公司選在正修設據點，派人到校教學生辦比賽，日前到校面試，進行工作說明並了解學生學習態度，通過面試的學生將由東南亞戰隊聯盟公司加以培訓和分派工作。

電競系主任謝哲人說，學校需要提供

舞台給學生發揮，很高興與SAETA合作成為台灣電競培訓與電競比賽基地，電競比賽活動將讓學生有更多的學習。

他說，因應學生對電競相關領域的需求，透過SAETA提供電競產學合作與電競賽事，可增加學生國內外實習與就業機會。

正修科大斥資三千多萬元設立「進化基地比賽館」、「直播館」、「手遊館」、「電競訓練館」與「水冷組裝培訓館」，成立多支電競校隊在電競賽事屢獲大獎。 民眾日報 11 版



正修科大電競科技管理系，與國際電競公司SAETA東南亞電子競技戰隊聯盟公司產學合作。

弘光科大食科系 蛋糕技藝賽奪5獎

贏得2亞軍及3季軍 大二生張妤佳為圓代表台灣赴日參賽夢想 挑戰職業組摘銀

【台中訊】2023年GÂTEAUX盃台灣蛋糕技藝競賽結果出爐，弘光科大食品科技系學生奪得2亞軍、3季軍佳績，特別一提的是，大二生張妤佳直接挑戰職業組，就拿到亞軍好成績，她表示，為了一圓職業組冠軍可以代表台灣赴日參賽的夢想，會再接再厲。另外，馬來西亞籍學生蔡靖雯及李慧紋，首次參賽皆獲得季軍。

弘光科大食品科技系講師程國恩此次指導大二學生參加蛋糕技藝競賽杏仁膏裝飾蛋糕項目，程國恩說，學生在競爭激烈的學生組及跨組別挑戰職業組，都獲得佳績，表現非常優秀，從主題故事設計、色彩搭配及裝飾配件等

方面，都花很多心思挑戰自我，爭取最高榮譽。

此次獲獎作品，職業組部分，張妤佳以「精靈幻想曲」勇奪亞軍，陳昱蓁「南瓜奇緣」獲得季軍，謝湘荃「木偶奇遇記」得到佳作。在學生組，張毓菱以「新年開始，抬頭見喜！」勇奪亞軍，馬來西亞籍學生李慧紋「浪漫花屋」、蔡靖雯「貓咪與麵包」都獲得季軍。

張妤佳表示，高中念興大附農時就對烘焙很有興趣，去年在TCAC台灣國際廚藝美食挑戰賽的翻糖項目拿到銅牌，杏仁膏裝飾蛋糕在日本相當盛行，為了一圓代表台灣參加日本比賽的夢想



弘光科大學生在GÂTEAUX盃台灣蛋糕技藝競賽，勇奪2亞軍、3季軍佳績。弘光科大 / 提供

，今年直接挑戰職業組，雖然未明她的技藝已有進步，將再接再厲繼續挑戰競賽。（黃啓銘）

陳劍威 助臺科大開創產學新局

經濟日報
A15
版

獲選第12屆校友總會理事長 積極擴大組織 串聯全球校友資源 扮母校最有力後盾



撼訊集團總經理陳劍威為臺科大校友總會第12屆理事長，是該校94年度傑出校友
曹佳榮 / 攝影

【新北訊】國際知名的顯示卡製造商撼訊集團總經理陳劍威，日前獲選為臺灣科技大學校友總會第12屆理事長。他表示，校友總會將持續發揮涓滴成河的力量，積極協助臺科大發展，成為母校最有力的後盾。

臺科大在國際化起步早，已成為全臺最多外籍研究生的科大；每年所培育的數百位國際校友，自然是校友總會服務的對象。陳劍威說，臺科大自去年底成立在臺國際校友會，今年並舉辦第二屆在臺國際校友重聚餐會，透過餐敘交換資訊、建立人

脈，讓校友們不分國籍能緊密連結，讓影響力更為壯大。臺灣企業對國際生接受程度提升，亦增加國際生留臺發展意願，在產業界人才短缺之際，臺科大的國際人才也為臺灣補上人才缺口。

陳劍威指出，臺科大畢業校友迄今超過9萬人，遍布全球27個國家，因此未來會務方向將朝「擴大校友會組織」，串聯校友在全世界的資源與能量，建構更堅強的校友網絡，把校友會平台做大；並協助「國際校友求職」，鼓勵其留台工作，加速融入臺灣的職場環境和社會文

化；因應外銷貿易、ESG與資安需求，結合臺科大教師團隊「成立顧問團」為校友提供媒合服務。針對在校學生部分，將規畫「傑出校友講座」，透過校友親身經驗分享，幫助學生在踏入職場前能迅速進入狀況，拓展職涯不同觀點與面向。

「保持熱情，持續樂觀，人生才會快樂。」回首猶如戲劇般高潮迭起的職場生涯，尤其遭遇的境遇讓陳劍威看盡人生百態。他鼓勵學生除了專業之外，要多元化學習，英語能力將是走向全球的入場券。
(曹佳榮)

海大藍海講座 分享智慧電網、儲能、氫能等技術，拚2050淨零排放

國研院林法正 分享能源永續發展

文／謝易晏

國立臺灣海洋大學2月23日舉辦「藍海講座」，邀請國科會國家實驗研究院院長林法正專題演講「以智慧電網達成綠能高滲透率」，分享我國能源政策及能源轉型執行策略，如何提高再生能源占比，並發展智慧電網、儲能及氫能等前瞻科技技術，以達到穩定供電，邁向臺灣2050淨零排放的目標。

海大許校長泰文表示，林法正院長現任國立中央大學電機系講座教授、台灣電力公司常務董事，並曾任國科會電力學門召集人、能源國家型科技計畫第一期智慧電

網主軸計畫召集人及第二期智慧電網主軸中心召集人、台灣智慧型電網產業協會理事長。林院長在國家智慧電網貢獻卓著，在學術表現也非常傑出，希望同學可以從講座中學到講者的實務經驗

及如何克服困難。

為克服綠能高滲透率造成的問題，需要許多智慧電網的前瞻技術，如智慧調度、儲能、彈性交流輸電系統（FACTS）、微電網、電網數位化、再生能源預測、資源

整合強化等，以提升電力系統運轉效率、供電品質及電網可靠度，且必須要大量布建。

未來在智慧電網整體規劃方案中所需的相關商品與技術，本土廠商的技術水平及

商品規格是否有足夠的國際競爭力，國內也必須要有足夠的研發人才來協助廠商完成相關技術的研發，是相當大的人才缺口，也鼓勵海大具有電力系統、電力電子、再生能源以及儲能等專業背景的學生投入。

臺灣與世界能源發展趨勢《增氣、減煤、展綠、減核》同步，太陽光電、離岸風電、智慧電網、儲能及氫能產業都有很好的發展性，台電未來也會需要很多管理能源系統的人才，期透過學界及研究單位技術團隊協助開發所需要前瞻技術，並培育專業研發人才。

●海大「藍海講座」邀請國研院院長林法正分享國家能源永續發展策略，師生參與熱烈。

圖／海大提供



金融教育講座 前進金門

證期局長張振山赴大學開講 協助學子建立投資紀律 加強風險意識

記者盧宏奇 / 台北報導

臺灣證券交易所日前赴國立金門大學辦理金融教育系列校園講座，邀請證期局長張振山與年輕學子說明金融理財的重要及認識投資風險，協助年輕族群建立投資紀律並加強風險意識。

出席貴賓除張振山、證交所總經理簡立忠、證基會董事長林丙輝、金門大學副校長陳奇中外，金門縣副縣長李文良亦由財政處科長洪銘澍陪同親臨會場，與學生踴躍參與，現場氣氛十分熱絡。

金管會主委黃天牧先前表示，台灣資本市場年輕人在股市開戶人數節節上升，全世界投資人結構趨年輕化，但天下沒有絕對的「順風順水」，要做好承擔風險準備。

簡立忠引述統計資料指出，各年齡層開戶人數占人口比重普遍提高，尤其是20至30歲

年輕族群大幅成長，股市波動將伴隨投資風險，所以強化理財商品知識，了解自己的性格以及風險屬性，格外重要。

簡立忠提醒年輕人慎防社群媒體金融詐騙訊息，勿輕信跟風，衡量自身風險承擔能力，才能有效降低投資及交易風險，證交所持續宣導正確投資及防範投資詐騙等觀念，希望透過多元的教育推廣及宣導管道，健全年輕人投資理財觀念並且強化風險意識。

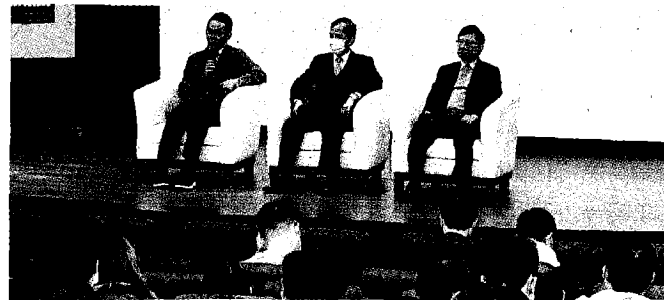
張振山表示，強化全民金融知識教育是證期局目標，投資理財不再專屬於金融專業人

才領域，而是人人都應具備的基本知識技能，勉勵在座同學在求學階段就開始學習證券知識，並提醒投資理財前，需注意相關投資風險以維護自身投資權益及保障財產安全。

陳奇中說，理財是門深奧的學問，鼓勵同學及早學習理財規劃，才能對未來的生活做好完善的規畫，感謝證交所舉辦金融教育講座，並勉勵同學提早開始學習理財投資知識。

講座首先由證交所市場推廣部經理陳欣昌就「臺灣資本市場與ESG永續發展」議題為同學解惑，說明近期天災頻傳，臺灣資本市場如何為ESG盡一分心力，介紹綠色金融及永續投資等重要觀念，讓現場同學對資本市場與ESG永續發展有進一步的認識。

專題講座活動由張振山主



證交所總經理簡立忠（左起）、證期局長張振山、證基會董事長林丙輝與金門大學學生進行產學交流。證交所 / 提供

講，他以金融體系大家長的角度分享投資理財的重要性，及在學習投資前的應注意事項，尤其現今投資詐騙猖獗，面對不明電話、簡訊、社群媒體、網頁廣告等訊息，應小心謹慎，多方查證，才能維護自身投資權益及保障財產安全。

同時，說明並強調投資人要有正確的理財規劃，在未來的投資道路上一步一腳印，年輕

人、小資族也能一步一步實現財富自由。

證交所陸續於各地辦金融教育系列校園講座，來不及現場參與的朋友，完整的內容都在證交所WebPro3.0影音傳播網（網址：<https://webpro.twse.com.tw/webportal/schedule/>），及「瘋存股想入股 宅在家學習網」（網址：<https://shl.twse.com.tw/>）原音重現。

亞洲大學 周六辦AI特色成果展

展示全面AI跨領域運用與實作課程，並辦「2023ChatGPT數位永續論壇」，讓準學生掌握未來脈動

文／陳珮琪

AI年代，考生在選填志願、挑選大學時，要如何掌握未來趨勢？亞洲大學將在3月4日（六）舉辦院系特色成果展，展現全校推動AI人工智慧的基礎教學研究與合作，以及6個學院全面AI跨領域運用與實作課程；針對近日最夯的ChatGPT運用，特別舉辦「2023ChatGPT數位永續論壇」，結合產、學界談如何使用新科技看永續發展趨勢，讓準大學生和家長能掌握未來脈動，展現「AI的亞大」。

考生最關心的「院系特色

成果展暨大學申請入學志願選填說明會」，將於3月4日上午9時半到下午3時在亞洲會議中心登場，邀請升學輔導專家指導如何使用落點分析及選填志願，傳授學習歷程檔案的準備、面試技巧說明，還有十分受學生歡迎，唸亞大可以到中醫大跨校修課，獲兩校「雙聯學位」、「雙主修」、「輔系」、「跨領域學程」、「他系專長學程」，新生入學高額獎學金等。同時也邀請新生、高中學子到亞大當「1日大學生」，參觀6大學院的特色成果與體驗活動，有老師講

解，指導體驗最新設備。今年考生只要完成參觀3個學院闖關後，就可以獲抽獎資格，有Apple iPad平板、Apple airpods耳機、無線滑鼠、行動電源等多項獎品。

亞大校長蔡進發表示，人工智能聊天機器人ChatGPT全球颯起旋風，也捲起一波AI大商機，ChatGPT是不是會衝擊大學及升學，也引起熱烈討論。無可否認，AI絕對是現階段和未來主流，考生在選填志願時，要問自己是不是能跟上這波新趨勢？所學專業和未

來就業不會被科技所取代。如同以ChatGPT搜尋「台灣亞洲大學的特色」，得到答案是「亞洲大學（Asia University）在台灣是一所知名的私立大學」！亞大的「AI與國際化」，帶學生放眼世界。

「2023ChatGPT數位永續論壇」，也在上午10時，在哈佛學院講堂實體和線上同步登場，由蔡校長、亞大產學長王昭能、ESG永續發展協會余政龍博士、臥龍智慧環境公司總經理謝文彬、漢星科技公司李欽誠等，聯結產業與學界，邀請水資

源、廢熱處理及碳盤查等相關專家，分享目前台灣永續遇到的問題及發展趨勢，以ChatGPT看聯合國永續發展目標SDGs發展趨勢，無所不知的ChatGPT，真的能理解SDGs嗎？歡迎新生和家長參加。

為方便外地學子來校參加，亞大在台鐵台中車站有配合專人引導、專車接送，活動詳情請上亞洲大學招生處官網查詢，連絡電話04-23323456轉分機3132~3135，報名連結<https://pse.is/4qaxee>。



●亞洲大學職能治療系，培育專業職能治療師，開設全國唯一「動物輔助治療」專業課程，國考職能治療師的平均考照率，更遠超過全國平均值。

圖／亞洲大學提供