

〔記者黃福鎮高雄報導〕高雄科技大學創新創業教育中心舉辦新南向青年創業交流營隊，共有八個國家、四十位優秀青年及眾多創業提案，選出八個最具潛力的創業構想、組成八個跨國創業團隊，由業師授課及模擬投資等課程，並於營隊最後一天選出「最佳創意獎」、「最佳創業獎」。

學者，包括台灣投資天使協會秘書長蘇拾忠、星球工坊執行長李佳祐、GoSolook共同創辦人宋政桓及營隊顧問余志成教授、陳其芬教授、魏裕珍教授、黃義俊教授等擔任業師。

高科大創業交流營 八國青年腦力激盪

與「特別獎」，成果豐碩。

在十天的創業交流營隊，除了我國外，有來自菲律賓、越南、印尼、泰國、馬來西亞、印度、柬埔寨等四十名學生跨國孵育創業提案。課程內容涵蓋創業所需的設計思考、商業模型、新創企業財務規劃、募資簡報訓練等，並邀請校外多位專家與一，相信在這個充滿豐沛創新及創業資源的創夢工場裡，透過一連串充實的創業訓練課程及國際交流，對於創業構想具體化更往前邁進了一步。高科大副校長柯博昌則讚揚大家學習的熱忱與投入的精神，才能看到豐碩的成果，未來這八個團隊只要願意持續往目標走，學校將提供後續的輔導。

業提案來自於許多人使用繃帶、貼布、醫療用敷料等，但許多人常疏於更換，導致細菌滋生，容易造成皮膚過敏，或傷口再度感染，團隊發想利用感測器裝置在繃帶上就可偵測濕度，當繃帶濕度過高，感測器即透過App提醒患者必須要更換了。

主辦單位這次提供四組最佳創意獎、三組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

導空間與專家。

王辦單位這次提供四組最佳創意獎、三

組最佳創業獎，及一組特別獎。獲特別獎

的是菲籍生物工程科系的Dorio、印尼籍就

讀工程科學的Alfa，及我國的政治大學心理

系胡傳宇、清華大學工程與系統科學系蔡

惟恩、計量財務金融系劉怡均，他們的創

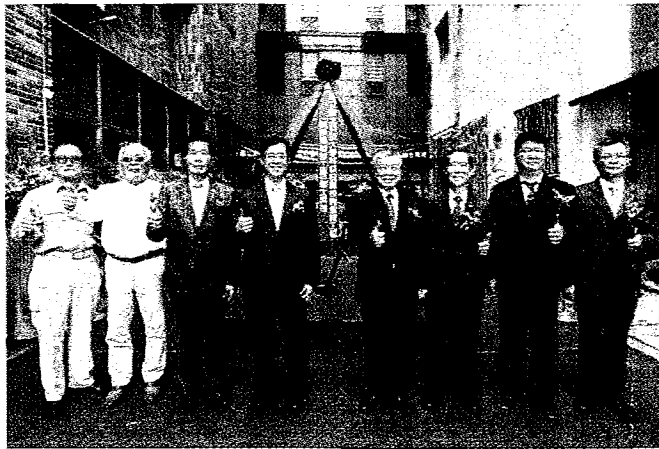
北科大誠樸樓 開工動土

文／黃台中

國立臺北科技大學興建的「誠樸樓」，日前舉行隆重動土典禮；樓高11層的新大樓有便捷的交通地理位置，預計110年完工後將成為北科大推廣教育、創新育成的重要基地，結合校本部的教學資源，扮演協助上班族在職進修、中高齡族群終身學習的教學任務。

北科大位於臺北市中心，地理環境優異，但校園空間嚴重不足，在擴校的發展上受到限制，現有的林森校區原用建築物使用超過30年，為有效發揮區位價值，北科大積極著手進行校舍新建工程。

「誠樸樓」地下3層、地上11層，總興建經費約台幣2.8億，總樓地板面積約1,350坪，採鋼筋混凝土建造，緊臨捷運善導寺站，地理位置優越。



●北科大校長王錫福（右四）、教育部次長姚立德（右五）等貴賓、師長共同出席動土儀式。

圖／北科大提供

北科大校長王錫福表示，「誠樸樓」的興建以發展推廣教育為主，創新育成為輔。在終身學習的時代下，大樓的興建，可推展技職生涯終身學習理念，突顯技職教育重要性，彌補北科大目前創新育成中心空間的不足。未來校方也將聘任專家，協助師生專利技術加值、產業

化運用，用創新育成方式募集創投基金。

「誠樸樓」動土典禮由王錫福校長率領校內各級主管，並邀請教育部次長姚立德、北科大校友會全國總會長王小藩、校友會會館總幹事蘇石順等多位貴賓出席觀禮，祈求工程順利圓滿。

工商時報 ▷ 版

研修顧客及銷售策略課程 參訪流通業通路

台灣新生報 7版

中國科大暑假短期留日團獲好評



中國科技大學八位參加留學團同學在日大校園一隅。

(圖：中國科技大學提供)

【記者王志誠、周貞伶／台北報導】中國科技大學行銷與流通管理系鼓勵學生到日本暑期短期留學，在日本的學費全免、在日自由行動，並有大學教授隨行，深度體驗日本文化。今年已邁入第六年，仍由陳玉燕老師率領八位行管系同學到日本大學短期研修二星期，與已在行銷與流通管理系日本大學的同學九位交換生會合，共同全日文研修顧客及銷售策略課程，參訪日本龜甲萬株式會社和龜甲萬工廠體驗、KAGOME (可果美) 株式會社和 KAGOME (可果美) (工廠體驗、日本流通業的零售通路。

包括專業大型零售業和一階通路量販業。課程當中結合日本經營策略管理相關文化思想，體驗課程與實務相結合，提供新的思維訓練學生多元的思考方式及啟發如何獨當一面和領導一個團隊，日本大學與中國科技大學行銷與流通管理系長期深耕交流，每年提供十名交換生名額給本校外，學期、寒、暑假期間皆有日本大學的教授研究生、大學生來台研究與訪學。

日本大學副院長清水先生期明年二月份日本學生可到中國科技大學參加英文體驗營，除了研習外，可配合台灣景點的介紹，讓日本學生能夠更了解台灣文化、認識台灣與喜歡台灣，永久與台灣保持良好關係，兩校合作項目更新增一項，情誼更深化與多元化發展。

我國國際生源 馬國最多 陸生居次

聯合報 B7 版

【記者吳佩旻／台北報導】聯合國教科文組織統計顯示，高教國際生占比居世界前茅的國家中，過半數國際生源主要都來自中國大陸，其次則為印度。教育部指出，我國目前主要國際生源以馬來西亞為主，中國大陸居次，我對中國大陸學生的依存度，仍低於英、美、加、澳、日等國。

根據聯合國教科文組織統計，美國、澳大利亞及加拿大的國際學生來源，均以中國大陸及印度為主，兩者合計占比皆

逾4成。其中以中國大陸為主的包括美國、英國、澳大利亞、德國、加拿大、日本及義大利等7國，尤以日本占比達6成最高，美、加、澳各逾3成，南韓也有1成。

至於我國目前國際生來源，來自馬來西亞1.3萬人最多，占2成4；其次為中國大陸9462人，占約1成7；再來為香港8329人，占約1成5。

不過近年兩岸政治局勢惡化，牽動陸生來台名額逐年限縮，從巔峰時期逾3000人，去年

砍到剩800人，不少學校受到衝擊。有私校認為，陸生雖非主要生源，仍有一定程度影響。

世新大學校長吳永乾表示，陸生在台人數占比不算高，會讓學術交流機會受到影響，呼籲政府應打開大門，讓學研環境更完善。

吳永乾補充指出，目前我招收來自馬國的學生最多，原因在於馬國的特殊局勢，以及受到當地排華效應影響。獨立中學都是華僑就讀，原本不被馬

國承認，但今年馬國政府宣布未來可能承認獨立中學的文憑，恐進一步衝擊我高教的國際招生，不得不留意。

實踐大學校長陳振貴也說，不少大學都希望透過增加陸生名額，紓解少子化危機，過去許多學校招收不到台灣學生的空缺，已逐漸由陸生補足，包括短期研修生也對學校的財務有幫助，不過以現在兩岸關係趨冷的情勢來看，要做到政教分流，才能真正有助我招生。



→長榮大學EMBA十一日在
 崧非凡社區非凡廳，舉行「凝固
 的音樂」講座，是首次在校外舉
 行的美學藝術建築音樂講座。

(記者陳銀全翻攝)

建築與音樂對話 長大EMBA情感交流

記者陳銀全／台南報導

長榮大學EMBA高階管理碩士在職專班，十二日在東區林森路崧非凡社區非凡廳，舉行生活藝術專題－「凝固的音樂」講座，執行長翁耀臨表示，這是該專班在九月開課前，首次在校外舉行這場美學藝術建築的音樂講座，希望增進學生間的情誼，提高長大EMBA的能見度。

長榮大學EMBA結合以輔導第二專長技能證照教育訓練等多項課程和產業的靜心生技有限公司，昨舉行生活藝術專題－「凝固的音樂」音樂講座，邀建築師蔡宜璋和台南愛樂管弦樂團指揮唐旦祥及聲樂家甘芳璇，以建築和音樂為主題的對話方式進行，包括長大副校長黃伯和、長大校友總會理事長吳玉山、長大EMBA執行會理事長蔡明哲及長大EMBA執行會翁耀臨時，都參加該講座。

黃伯和、吳玉山及蔡明哲三人指出，EMBA舉辦該講座，除了增進校友間的聯誼外，並能提高EMBA的能見度；校方、校友會及研究會，都支持這樣的活動。

翁耀臨指出，音樂與建築，某種程度都是追求融和，透過美學藝術建築的公益講座，讓大家有不同的認識。

且長大EMBA在職專班學生，來自社會不同階層，希望藉由講座，讓大家都多元、實務的個案教學課程，該講座除了是首次在校外舉行，由於開學在即，希望透過講座，提前讓大家互相認識，並找尋適合學生的課程。

中華日報 版

成都二〇一八中國婚禮職技大賽

樹德科大雙傑奪金獎

【記者何弘斌／高雄報導】在中國四川成都舉行的「二〇一八第十五屆中國婚禮職業技能大賽」，台灣首次組隊前往，總決賽一百三十一人中，台灣表現一鳴驚人，其中由樹德科大行銷管理系王思婷與室內設計系張詠智二位校友所帶領的「報喜囉創意婚禮」團隊以《台灣鳳梨酥之心》的創意婚禮主持，奪得創意婚禮主持金獎；張詠智校友以高雄衛武營國家藝術文化中心的新穎建築為背景，為新人所

拍攝的浪漫創意的婚紗照，也拿下婚禮攝影金獎。（見圖）

本次賽事由中國東方文化研究會、全國

婦聯婦女兒童中心、中國婚俗文化委員會共同主辦，四川歡樂頌國際婚禮藝術學院、四川省巴蜀婚姻服務行業協會、成都市慶典禮儀協會承辦。總決賽包括中國二十餘省市及自治區，台灣代表團由十一位選手組成參賽，入圍決賽人數高達一百三十一人，精英雲集，競爭激烈，台灣代表隊榮獲五金二銅佳績。在王思婷大學時期擔任專題指導的黃慶源博士，本次也自費前往成都為得意門生加油。

台灣新生報 16 版



周一課審大會重頭戲

中國史納入東亞史 不排除表決

林志成／台北報導

12年國教高中歷史課綱將「中國史」納入「東亞史」中，引發社會關注。教育部國教署長邱乾國12日表示，周一審議社會領域課綱「學習重點」時，會觸及這部分內容，屆時會讓委員充分發言，但仍會兼顧議事效率，必要時將以投票表決的方式來決定是否通過。

中國時報 A 版

12年國教高中歷史課綱，由朝代編年史改為主題式，並將「中國史」放在「東亞史」的脈絡下討論，這被質疑是執政的民進黨要「去中國化」，引發爭論。

12年國教課綱審議進入最後階段，其中社會科是重頭戲，尤其高中歷史部分，更是各方角力的焦點。教育部課審大會11日至13日審議社會科課綱，分組及課審

委員共有165個提案，前2天大會已解決一半，13日會繼續處理。

關於「中國史」納入「東亞史」，邱乾國表示，課審大會今天會審到這一部分，因為爭議比較大，因此會讓所有委員均可充分發言，讓彼此間充分理解及有足夠資訊判斷後，就會進入下一階段的議事程序。

邱乾國說，如果「中國史」納

入「東亞史」這個議題在討論時一直無法達成共識，那就會進入表決。邱乾國說，表決時，全部課審委員48人，要有2/3出席，出席者中又有1/2支持，這個案子就獲得通過。

社會領域課綱今天可以全部審完嗎？邱乾國說，不一定，還是要尊重課審委員的審議進度；如果今天審不完，那本週六也就是18日會再審。他表示，目前12年國教課綱的審議進度都還在掌握中，希望8月底前全部審完，讓書商可以編教科書，明年8月起提供給學生使用。

新課綱明年將上路

師批台灣斷根 衰敗的起點

簡立欣、李侑珊／台北報導

蔡政府12年國教課綱倒施逆行，先是大減高中國文文言文篇數，正在審議中的社會領綱也將中國史併入東亞史脈絡，教師們憂心新課綱上路「將是衰敗的起點」，文史教育失去意識，中華文化將在台斷根。

中華語文教育促進協會理事長段心儀去年召開多場座談會，質疑高中文言文比例降低；對於歷史科的去中國化，她也觀察到一線教師們的反應：「他們都認為是虛無化，東亞史本來就比較偏門，今天突然要做主題，論述非常危險。」

段心儀說，新課綱要把中國史置換為東亞史，首先就會面臨材料不足的問題。當然老師也可以隨便找一兩篇文章給學生，但這樣就變成老師給什麼學生只能學什麼，教學淺薄化。若是老師很認真，又變成要找太多資料，例如賦稅要找中國古代制度，再找日、韓賦稅來比較，「開什麼玩笑，連老師都還沒有這種能力，遑論學生！」

另外大陸近年來恢復中華文化不遺餘力，即便之前因文革影響，國學教師數量不足，卻積極培養。像由國際儒學聯合會、台灣中華孔孟學會主辦的「海峽兩岸

讀《論語》、教《論語》師資研修班」，今年邁入第10年，迄今大陸已有逾7000名教師受訓。

中山女高退休國文教師譚家化、建中退休老師趙台生，近年接受邀前往該活動教學，對兩岸中華文化傳承此消彼長態勢有很深感觸；譚家化說，民進黨政府去中國化，2005年扁政府廢論語孟子，大砍文言文從59篇至30篇，已引發國文老師強烈反彈，蔡政府則持續作為，將古文文選從30篇再降至15篇，「令我們十分痛心！」

譚家化認為，台灣幾十年來一直很重視儒家文化，高中生過去

大量學習儒家經典，培養良好品德，如今卻「像在搞文化大革命」，新課綱明年上路，她憂心文史教育自此失去意識，中華文化將在台灣斷根。

趙台生說，民進黨政府雖有媚日情結，但日本很重視中國文學，早稻田大學文學部入學考前幾年還曾考歐陽修〈相州畫錦堂記〉、〈莊子讓王篇〉等，東京大學入學考更考過白居易唐詩〈放旅雁〉、王安石的〈上仁宗皇帝言事書〉，積極學習艱澀的中國文學，反之蔡政府卻把手伸進教育，斬斷文史脈絡，太不應該。

校友牽線 政大蔣中正 銅像搬至華興育幼院

【台北訊】政治大學今年一月決定遷移總圖書館內的蔣中正銅像，但要搬到何處，煞費苦心。後來在熱心校友牽線下，才找到蔣中正夫人蔣宋美齡創辦的華興育幼院，並已於20日完成遷移。

政治大學校內兩座蔣中正銅像，政大校務會議去年6月經過兩輪投票，決定遷移其中一座，但沒確定是哪一座（校內兩座，包含山上的騎馬像、圖書館內的坐像）。今年一月5日，校務會議透過無記名投票，決定遷移圖書館內的銅像。

政大校方發出新聞稿，指20日已完成遷移施工，蔣銅像新的落腳處是華興育幼院。校方告訴記者，銅像並不小，預先經過數日籌備，並花了一整天的時間進行遷移作業，約到20日傍晚時間才安置完成，再經一番整理打掃後，才發出新聞稿，告知社會大眾。

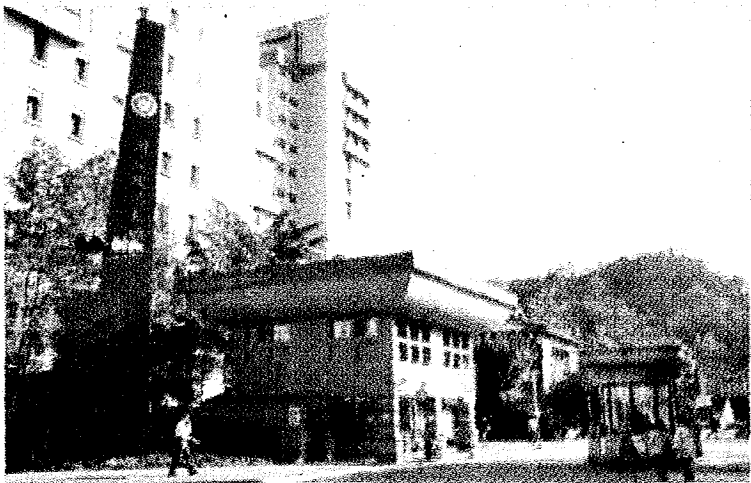
校方表示，校務會議決定遷移蔣銅像後，便有許多熱心校友牽線，希望能找到一個合適的落腳地點。後來考量華興育幼院由蔣宋美齡（蔣中正夫人）一手創辦的慈善事業，多年來致力於收留國軍遺孤、失親失依子女、受災學童等，院區內保存此一銅像，具有一定的意義。

政治大學於民國25年在中國南京創校（初名為中央黨務學校），蔣中正正是首任校長，以培養政府人才

為主要目標。後來在台復校，政大逐漸轉型為人文、社會科學領域學府，黨校色彩淡化。

近年轉型正義議題火熱，政大學生屢有抗爭，校方於民國28年成立「檢討現行校歌委員會」，經校務會議投票後，將原歌詞「實行三民主義為吾黨的使命，建設中華民國是吾黨的責任」，改為「實踐民主法治是我們的使命，維護自由人權是我們的責任」，並採新舊版本並行。

眾聲日報 9 版



全球高教國際生 16年成長逾倍

美國穩坐冠軍占近兩成 大陸自2015年起躍第9 台灣雖未進前10 但近年人數持續上升

【記者吳佩旻／台北報導】國際人才流動已成趨勢，教育部日前公布全球高等教育國際學生流動概況，根據聯合國教科文組織（UNESCO）統計，2000年全球高等教育國際學生217萬人，2007年突破300萬人，到了2016年更高達485萬人，換算16年來增加268萬人，成長逾1.2倍，而美國穩坐冠軍。

進一步分析各國情形，居冠的美國2015年有90.7萬名國際生，占所有國際學生中近兩成，和2000年約47萬人相比，15年來翻倍成長。

其次為英國43.1萬人占9.2%、澳大利亞29.4萬人占6.3%，法國、德國及俄羅斯各占約5%

；亞洲國家則由日本、中國大陸及馬來西亞擠進前10名，國際生合計占7.8%。

聯合國教科文組織資料顯示，2015年前10大國家中，英語系國家占一半，包括美、英、澳、加、馬等5國，共吸引全球逾4成國際生。其中馬來西亞從2014年起加入戰局，急起直追，連續兩年都排名第10，導致義大利及奧地利於2015年被剔除於10名之外。

至於其他非英語系國家也競爭激烈，包括德國自2013年首度躍進前10，並且排名第5，直追居前4名的法國。日本則受到俄羅斯與加拿大崛起，以及德國加入影響，2010年位居第5名，但到了2015年已掉至

第8名。

此外，部分國家如南非及南韓也曾表現突出，在2010年分別位居第10及11名；荷蘭也曾在2015年時躍升至第12名，緊追在義大利之後；中國大陸自2015年起，則以第9名之姿強勢上榜，勝過馬來西亞，到了2016年人數仍呈現成長，達13萬人。

至於台灣的國際生人數，教育部表示，我國在高教領域國際生占比上，無法擠進世界前10，但近年人數持續上升。2007年台灣高教國際生1.6萬人，2015年增至4.6萬人，略低於南韓的5.5萬人；到了2017年，國際生達5.6萬人，10年間增加約4萬人。

教育部日前公布全球高等教育國際學生流動概況，**聯合報 B3版**
2000年全球高等教育國際學生217萬人，到了2016年已高達485萬人，16年來成長逾1.2倍。
本報資料照片



高教國際生人數 前十大國家
(單位：萬人)

排名	2005年	國際生人數	2015年	國際生人數
1	美國	59	美國	90.7
2	英國	31.8	英國	43
3	法國	23.6	澳大利亞	29.4
4	澳大利亞	17.7	法國	23.9
5	日本	12.5	德國	22.8
6	俄羅斯	9	俄羅斯	22.6
7	加拿大	6.9	加拿大	17.1
8	南非	5	日本	13.1
9	義大利	4.4	中國大陸	12.3
10	紐西蘭	4	馬來西亞	11.1

資料來源／教育部統計處 製表／吳佩旻

聯合報

全球高教國際生 16年成長1.2倍

國際人才流動成趨勢 美國居冠 台灣從2007到2017年 增加4萬人

【本報台北訊】國際人才流動已成趨勢，教育部日前公布全球高等教育國際生流動概況，根據聯合國教科文組織（UNESCO）統計，二〇〇〇年全球高等教育國際學生計兩百一十七萬人，二〇〇七年突破三百萬人，到了二〇一六年更高達四百八十五萬人，換算十六年來增加兩百六十八萬人，成長逾一點二倍，顯示全球高教學生組成趨向多元。

進一步分析各國趨勢，美國在二〇一五年擁有九十點七萬名國際生，占所有國際學生近兩成，位居冠軍，和二〇〇〇年約四十七萬人相比，十五年來翻倍成長；其次為英國四十三點一萬人占百分之九點二、澳洲二十九點四萬人占百分之六點三，法國、德國及俄羅斯各占約百分之五；亞洲國家則由日本、中國大陸及馬來西亞擠進前十名，國際生合計占百分之七點八。

根據聯合國教科文組織資料顯示，二〇一五年前十大國家中，英語系國家占半，包括美、英、澳、加、馬等五國，共吸引全球逾四成國際生；至於其他非英語系國家也競爭激烈，包括德國自二〇一三年首度躍進前十，並且排名第五，直追居前四名的法國。

至於台灣國際生人數部分，教育部表示，我國在高教領域國際生占比上，雖無法擠進世界前十，但近年人數持續上升。二〇〇七年台灣

我國國際生來源 大馬最多

高教國際生計有一點六萬人（指境外學位生，扣除五專前三年），二〇一五年增至四點六萬人，略低於南韓的五點五萬人，不過到了二〇一七年，國際生已達五點六萬人，十年間增加約四萬人。

根據聯合國教科文組織統計顯示，美國、澳洲及加拿大的國際學生來源，均以中國大陸及印度為主，兩者合計占比皆逾四成。

我國目前國際生來源，以來自馬來西亞一點三萬人最多，占二成四，其次為中國大陸、香港，分別占約一成七和一成五。

近年受兩岸局勢影響，陸生來台名額逐漸縮減，從巔峰時期逾五千人到去年剩八百人，不少學校受到衝擊。有私校認為，陸生雖非主要生源，但仍有一定程度影響。世新大學校長吳永乾表示，陸生在台人數占比不算高，但學術交流機會受到影響，呼籲政府「打開大門」，讓學習環境更完善。

吳永乾補充說，目前我招收來自馬來西亞的學生最多，原因在於馬國的特殊局勢，以及受到當地排華效應影響，但今年馬國政府宣布未來可能承認獨立中學的文憑，恐進一步衝擊我高教的國際招生，不得不留意。

人間福報 6版

排名	2005年	2015年
1	美國 / 59	美國 / 90.7
2	英國 / 31.8	英國 / 43
3	法國 / 23.6	澳洲 / 29.4
4	澳洲 / 17.7	法國 / 23.9
5	日本 / 12.5	德國 / 22.8
6	俄羅斯 / 9	俄羅斯 / 22.6
7	加拿大 / 6.9	加拿大 / 17.1
8	南非 / 5	日本 / 13.1
9	義大利 / 4.4	中國大陸 / 12.3
10	紐西蘭 / 4	馬來西亞 / 11.1

資料來源／教育部統計處 製表／人間福報編輯部



吳鳳科大校友
會第二、三屆理
事長交接典禮。

葉志忠接任吳鳳科大校友會理事長

【本報記者范文華嘉義報導】吳鳳科大11日於嘉義市樂億皇家渡假酒店在校友會、國、高中、職校長及各界貴賓

見證下，圓滿完成該校校友會第二、三屆理事長交接典禮暨與山東力諾集團簽署產學聯盟。

吳鳳科大校友會第二、三屆理事長交接典禮由嘉義縣吳芳銘副縣長監交，天晴能源股份有限公司董事長葉志忠自前任理長何漢彰手中接過印信，正式接任校友會第三屆理事長。

吳鳳科大校長蘇銘宏表示，熱心公益的第二屆理事長吳振明，他任內積極協助學校推動產學合作，感謝吳振明董事長與歷任理事長的耕耘與付出，一點一滴凝聚起校友間的向心力。蘇校長說，吳鳳科大自民國54年創校以來，至今已培育6萬多名校友，各行各業都可見到校友傑出的表現，校友是學校最堅強的支持力量，母校也是校友最佳的後盾，校友會永遠是學弟妹最佳的靠山。新任理事長葉志忠是天晴能源股份有限公司董事長，對綠色能源開發及技術不斷創新增進，為社會提供一流可再生的安全節能產品，事業版圖遍及東南亞各國，是個成功的企業家，不僅如此，在事業有成後，仍不忘社會責任，熱心公益、培育英才，豐富的人生閱歷及產業經驗有助學校拓展在地深耕，期待未來吳鳳校友會在葉理事長的帶領下更加茁壯。

7年 吳鳳科技大學 校友會
三屆理事長暨理監事交接典



民眾日報
12版

瑞銀資產管理總經理焦訢：

FinTech平台 目的在輔助人類

文／陳愛珠

政治大學副校長、政大產學營運暨創新育成總中心營運長王儷玲指出，國內的財富管理或是資產管理產業發展，多給人一種服務高端族群的印象。如今隨著FinTech廣泛運用，金融服務On-Line後將會普惠更多人；尤其是國內正積極爭取勞退自選、公務員提撥制，及私校投資等，未來在退休金投資上擁有極大的發展空間，Fintech的發展將扮演極重要的角色。

為掌握FinTech在國外最新應用趨勢並國內發展現況，政治大學金融科技國際產學聯盟舉辦「金融科技與資產管理市場趨勢論壇」。首先在資產配置部分，瑞銀資產管理總經理焦訢表示，主要運用在經理人建立投資組合配置上，經理人透過大數據分析的利用，建立投資模組；而在這個投資模組中，通常包括總經的看法，以及股票或是債券的預期看法。透過過去的經濟數據的分析，加上對未來趨勢的研判

後，即是經理人很重要的投資決策參考依據。

焦訢強調，FinTech的重點在於透過這樣的智能平台達到輔助人類的目的，而非是取代人類；當經理人透過數據分析，建立具有客觀依據的投資組合後，仍是需要人的判斷，特別是當市場出現較大波動時，仍少不了人的角色，隨著市場的波動，與時俱進的提供具有紀律性的投資建議，這才是智能平台或是Fintech的重要目的。



●瑞銀資產管理總經理焦訢（左四）、瑞銀資產管理智能平台團隊總監Simon Mooney（左五）、政治大學副校長王儷玲（左七）、玉山金控總經理黃男州（左十）等。
圖／業者提供