

訂閱電子報

目前瀏覽人數 **079570**

# E news

亞洲大學新聞電子報

101年01月5日發刊

焦點頭條

哈燒新聞

動感頻道

校園網路

活動快訊

好康報報



ASIA 亞洲大學  
UNIVERSITY

## 焦點頭條

more



→ 教育部公布100年度上半年大學校院校務評鑑，亞洲大學獲得五個評鑑項目全數「通過」，表現卓越(1225)

→ 諾貝爾經濟學得主皮薩里德斯教授到亞洲大學演講，指出經濟發展應以教育為基礎，大學通識教育很重要，大學生要終身學習(1216)

→ 亞洲大學2011「U19」全國19歲以下青少年創意發明競賽，台中市長胡志強頒獎，最高榮譽獎金15萬元(1211)

→ 全國上千青年志工在亞洲大學會師，吳敦義院長到場與青年志工互動，籲百萬青年、百萬志工，支持2017世大運(1204)

## 哈燒新聞

more



→ 亞洲大學學生發明團隊，參加韓國首爾國際發明展，奪得2金、7銀、5銅，大放異彩，載譽返校、為國爭光(1202、1203、1205)

→ 亞洲大學舉辦「2011設計戰國策國際設計競賽研討會」，邀請墨西哥國際海報雙年展主席Xavier Bermudez等人演講(1210)

→ 中國醫藥大學與亞洲大學舉辦跨校發明競賽，亞洲大學商設系張又仁創意團隊，連中三元，抱走金、銀、銅牌獎(1228)

→ 亞洲大學社工系同學跨區到斗六市公誠國小舉辦情緒管理成果發表會，教導小朋友打擊心中憤怒鳥，宣揚「千里熱血傳愛」(1217)

## 動感頻道

more



→ 亞洲大學、中國時報舉辦「台灣潛力100」校園座談，王品集團董事長戴勝益、青輔會主委李允傑勉勵同學多讀書、言之有物，並信守承諾，勇於做夢(1222)

→ 美學大師蔣勳到亞洲大學談「此生——肉身覺醒」，籲請同學們多運動、多閱讀，活出生命最燦爛時光(1219)

→ 亞洲大學駐校藝術家、國畫大師李奇茂蒞校演講，強調美的東西要靠自己體會，一切都朝最美的方向去思考，就是快樂泉源(1213)

→ 台灣動畫導演冷子健到亞洲大學演講，分享動畫產業發展與經營，指稱台灣未來的動畫產業正要起飛，喜愛動畫同學可以全心投入(1220)

## 校園網路

more



→ 教育部生命教育系列活動頒獎典禮暨成果發表會在亞洲大學登場，「愛己、愛人、愛地球」生命教育的理念獲宣揚(1209)

→ 亞洲大學首度舉辦英語耶誕歌曲比賽，吸引19組參賽的個人或團隊參賽，歌聲美、造型特殊，帶來聖誕節歡樂的氣氛(1219)

→ 亞洲大學與高雄市小港高中等12所公私立高中簽訂策略聯盟，展開實質學術交流，盼能舉辦大學課程體驗、學習營隊，共享資源(1213、1216、1223)

→ 亞洲大學光通系助理教授蔡宗觀，榮獲國際電子電機學會國際學術研討會 IEEE TENCON 2011演講廳會議主席，為校爭光(1221)

## 活動快訊

→ 你絕對不能錯過的好東西

## 好康報報

→ 你一定需要知道的好消息

## 教育部公布100年度上半年大學院校務評鑑，亞洲大學獲得五個評鑑項目全數「通過」，表現卓越

教育部12月23日公布100年度上半年大學院校務評鑑，總計37所公私立大學受評，亞洲大學也是受評大學之一，五個評鑑項目全數「通過」，表現卓越。亞洲大學校長蔡進發說，亞大創校10年，不但辦學績效卓著，也重視評鑑，各項評比都名列前茅，不但是新設大學中佼佼者，也已躋身公私立名校之林。

此次教育部的評鑑過程分為兩階段，第一階段由學校自評，第二階段才有評鑑委員到各校實際訪評。評鑑的五個項目分別是「學校自我定位」、「校務治理與經營」、「教學與學習資源」、「績效與社會責任」、「持續改善與品質保證機制」，評鑑的重點在於引導學校建立學生學習成效的評估制度；由於這次的評鑑採分別認可制，沒有全校性的總評，也不做跨校性排名比較。

評鑑結果，37所受評的公私立大學校院中，有22校五個評鑑項目全數「通過」，台中市亞洲大學是其中一所受評大學；此外，一個項目被評為「有條件通過」的共10校、兩個評鑑項目「有條件通過」的有1校，三個評鑑項目「有條件通過」的有1校，四個評鑑項目「有條件通過」的有3校。

「每次評鑑的亮麗成績，極具社會公信力，亞洲大學因而受肯定！」蔡進發校長說，亞洲大學創校十年，接受教育部各項評鑑，都有亮麗的成績單，創校3年，即獲教育部評鑑為私校3組第1名；97年的系所評鑑全數通過；95年度起連續6年獲教育部評為「教學卓越大學」；2次體育評鑑都第1等、品德教育獲評優良獎，還有國際化獲績優獎助；連校園規劃與建築，也得「國家卓越建築」金質獎；兩年內聘請10位諾貝爾級國際大師來台與師生互動；其中「安藤忠雄藝術館」就是大師的典範。

蔡校長指出，本校設有22個學系，還有兩處世界級的研究中心，即「菇類研究中心」與「T-DNA水稻中心」；有五項國家型國科



圖說：亞洲大學加速國際化，成立國際學院，廣招國際學生，成為辦學特色之一。

會整合研究計畫，研發出世界首見含豐富多醣體的彩色木耳，及含量高花青素的抗衰老紫米等等不少創新產品，對健康食品及醫療藥品方面，都極具貢獻。2010年國際期刊466篇，全國163所大專院校排26名，勝過不少國立大學。

亞洲大學也不斷創新特色，如成立創意設計暨發明中心，舉辦U19青少年發明競賽，師生也獲獎連連，參加國內外創意設計與發明競賽，得獎217件；一年多來，光是馬來西亞、韓國首爾等國際發明競賽部分，即獲15金、17銀、9銅、3特別獎。並成立國際學院，現已廣招來自18國200位國際學生，並可招到印度、印尼高材生，培育為工程師留台在電子大廠服務，這些績效，在在印證亞洲大學辦學用心與努力。

蔡進發校長指出，堅強師資陣容、充足完善的設備，加上美麗如花園的人文藝術校園，讓進入亞洲大學的每位同學都受到最好的照顧與關懷，不但全國首推「三品書院」、「志工大學」，這學期將再推「四創學園」等獨特的校園文化，設立學習、生活及就業導師，從第一哩路到最後一哩路，輔導學生就業、創業，提升學生競爭力，畢業即就業。



### 焦點頭條02

## 諾貝爾經濟學得主皮薩里德斯教授到亞洲大學演講，指出經濟發展應以教育為基礎，大學通識教育很重要，大學生要終身學習

台灣大學教育該有何功能？大學生該有何條件？才能適應未來就業市場？2010年諾貝爾經濟學者皮薩里德斯（Christopher A. Pissarides）接受亞洲大學學生發問時說，經濟發展應以教育為基礎，通識教育很重要，透過廣泛學習及終身學習，不斷提升自己，才能順應社會變化，找到理想工作。

皮薩里德斯教授這場演講，吸引亞洲大學與亞大策略聯盟的竹



山高中、北門高中、及人高中、旗美高中等師生熱情參與、踴躍提問。亞大國企系一年級學生盧威宏請教：「科技進步對於未來勞動市場會有什麼樣的影響？」皮薩里德斯說，技術愈進步會減少製造業雇用的能力，這是各國經濟從農業、工業轉型為服務業的原因。

休憩系學生莊淑敏提問：「台灣的大學教育該有何種功能與政策？」、「大學生要有何條件？才能適應未來就業市場，找到好工作！」皮薩里德斯教授答說，經濟發展應以教育為基礎，必須不斷追求新的技術與概念；大學的「通識教育」很重要，透過廣泛學習，再進行專業訓練；還要順應社會變化，要能終生學習，不斷提升自己能力；剛開始找的工作也許不是理想的工作，但應該盡量將工作做好、累積工作經驗、充實自己。

亞大學生休憩系三年級李瑋玲同學，學生到企業實習，未領薪資，被報導指稱破壞就業市場，有何看法？皮薩里德斯答說，這要看政府用什麼樣的措施來執行無薪實習這樣的政策，無薪並不是絕對的正確，像有些公共政策給人民，但這些福利，並不是不用花錢，而是政府用稅金來支付這些費用，所以無薪實習有無效用，但要看政府如何執行。

亞大休憩系四年級鄒岳宏同學、日本籍國際學生安藤禎起、土耳其國際學生Murat Kagak不約而同關切世界經濟局勢：「對於台灣產業外移，中國崛起對台灣或甚至美國、全世界造成的影響？」、「中國會不會成為全球經濟強國？」



圖說：諾貝爾經濟學學者皮薩里德斯教授與國際學生互動熱絡。

皮薩里德斯鼓勵台灣參考西歐經驗，促進產業轉型為金融服務、休閒觀光的服務業；此外，中國因為人口眾多，一定會取代美國成為全球最大的經濟體，但其國民所得遠落後於美國，美國如透過金融體制改革，相信經濟衰退不會持續太久。

到場聆聽的竹山高中二年級學生蘇芷蕩同學說，此次能夠親身領略大師風采，相當難得，尤其是透過大師的講解，更能理解當前經濟情勢與知識，受益良多。北門高中三年級楊忠明同學說，現場親身感受大師透過深入淺出，且貼近生活的觀點，提出精闢觀點、輕鬆對談，可以提升國際觀。

皮薩里德斯教授16日下午到亞洲大學，以「結構性長期失業問題的成因與解決之道」為題演講，他說，市場上出現短期失業，就勞動市場而言，是好的現象，失業問題是勞動市場供給需求的問題，關鍵在於「資訊」，包括求職者對工作性質的了解、企業尋找適合勞工的過程、勞方與資方勞動需求的資訊等，這些都可視為失業的「搜尋摩擦」，就像在找房子、找對象，要考慮多方的因素，要經過雙方需求的協調。



### 焦點頭條03

## 亞洲大學2011「U19」全國19歲以下青少年創意發明競賽，台中市長胡志強頒獎，最高榮譽獎獎金15萬元

亞洲大學承辦U19全國創意發明競賽，12月11日頒獎，全台各地19歲以下的發明家，有32組70人得獎，獎金共80萬5千元；國立新竹科學園區實驗高中廖君宇同學作品「救命之窗」是U19最高榮譽獎，台中市長胡志強在U19頒獎典禮宣布，台中市政府未來將加入U19主辦單位，他自己更要加入籌備團隊，讓「U19」成為Golden 19的金字獎，驅動大台中市成為「創意發明之都」。

胡志強市長指出，亞洲大學主辦U19青少年創意發明競賽，並輔導學生參加德國紅點獎（Red dot）、I F及馬來西亞、韓國首爾國際創意發明競賽，成果豐碩，吸引教育部、台中市政府、甚至全國關注，校方還聘請國際知名建築大師安藤忠雄，建構校園創意環境，「這是一所新設大學了不起的表現！」，他希望與亞洲大學共同推動U19創意發明競賽，發展成為亞太地區青少年創意發明獎、全球性的國際發明獎。

中華藝校黃曼婷、江盈婷、許宥羚等位同學的「親子電子錢包」得台中市政府文化創意產業發展特別獎，獎金10萬元，「最佳趣味獎」是國立永靖高工林建嘉、余佳穎、王仰箴、陳亮吟



圖說：台中市長胡志強、亞洲大學創辦人蔡長海、校長蔡進發等人與U19所有得獎同學合影。

心；他當初所堅持的目的，就是要救人，當氣溫驟降時，一旦室內一氧化碳的濃度達到致命標準，強化玻璃就會破碎，讓室內通風救人。

亞洲大學校長蔡進發說，U19全國創意發明競賽，原由經濟部工研院創辦，已連續舉辦四年，去年由該校創意設計暨發明中心

的「酒匙-不違規」作品，獎金8萬元，由胡市長、亞洲大學創辦人蔡長海一起頒獎表揚。國立新竹科學園區實驗高中廖君宇同學作品「救命之窗」是U19最高榮譽獎，獎金15萬元，由蔡長海創辦人頒獎。

最高榮譽獎的廖君宇同學作品「救命之窗」，以特殊材質玻璃為基底，當偵測到室內過多二氧化碳濃度過多，窗戶就會碎掉，使室內通風達到救命境界；評審們認為此一創意作品，由關懷生命出發，實用性很高，可防止瓦斯中毒，保命又容易安裝，商機可期！

「想方設法就是要救人，讓一氧化碳中毒事件，防範未然！」廖君宇同學說，他共四次參加U19競賽，終於獲得首獎，實在很開

接辦，今年第二次承辦，共收到1388件來自全國各地19歲以下青少年的新奇創意點，從生活到環保、改善環境工具等都有，更有許多令人意想不到、讓生活更加好玩、方便的創新概念，競爭激烈，選出前6名優勝作品、14名佳作及15名評審委員推薦獎。

經濟部智慧財產局副局長朱興華說，台灣產創條件逐漸成熟，世界各國在美國每年獲得專利申請案件，如以百萬人平均數，台灣獲得專利申請是世界第一名。工研院創意中心主任薛文珍指出，鼓勵UI9青年以關懷社會、關懷人群作為創意初衷，如此次得首獎的「救命之窗」，「酒匙」不違規等作品，都是由關懷出發，可以看到年輕人的創新、創意，找到台灣的未來。



## 焦點頭條04

# 全國上千青年志工在亞洲大學會師，吳敦義院長到場與青年志工互動，籲百萬青年、百萬志工，支持2017世大運

行政院青輔會辦理「100年區域和平志工團團慶大會」，12月4日在亞洲大學隆重登場，超過1,000名全國青年志工共襄盛舉，行政院長吳敦義及青輔會主委李允傑，共同宣布號召「百萬青年、百萬志工」，作為2017年世大運的後盾。

吳敦義院長指出，台灣志工在區域和平志工團榮譽團長馬總統的號召下，已遍地開花、百花齊放，青年志工更已成為志工的主力。台北市已爭取到2017年世大運的主辦權，希望青輔會能號召百萬青年志工，共同參與服務，支持世大運，大家共同努力，打造中華民國成為志工大國。

100年區域和平志工團團慶大會以「那些年，我們一起做志工...」影片揭開序幕，吳院長、李主委及各部會貴賓，皆到場頒獎表揚國際、僑校、健康、文化、社區、教育、科技、環境等8類青年志工績優團隊，頒獎表揚比照奧斯卡頒獎模式，由頒獎人當場揭曉，也讓氣氛high到最高點！同時也頒發網絡經營獎給14個青年志工中心、亞洲大學等4所志工大學試辦學校及5個長期認養點等青年志工網絡。

青輔會李允傑主委表示，為落實馬總統青年政策「臺灣小飛俠計畫」，青輔會97年成立區域和平志工團，號召國內青年朋友投入志工服務。吳院長長期關心國內志工發展，今年4月參加區域和平志工團起跑焦點活動，今天又蒞臨團慶大會，驗收年度青年志工服務成果，肯定志工的付出與奉獻。今年青年志工服務已超過18萬人次，未來四年將號召百萬青年、百萬志工，作為我國主辦2017年世大運志工服務的後盾。

青輔會自民國90年起加入全球青年服務日（GYSD）推動國，引領台灣青年投入志工服務行列。為突顯青年志工10年來珍貴的歷史，今天的團慶大會特別邀請自民國91年起歷年參與服務的10位青年志工代表，穿著當年的服務T恤上台，10種不同主題



圖說：馬來西亞古晉第一中學國際志工服務團，專程到台灣參加團慶活動，與亞洲大學校長蔡進發（中）及青輔會主委李允傑（中右）合影。

展現「十年志工，百年傳承」的志工精神。吳院長與李主委更帶動高唱區域和平志工團主題歌「雙手的力量」，希望青年志工人能一棒接一棒，傳承愛心與希望。

平台，讓各地青年志工交流、表演，共吸引中區大專院校500多位學生參加，非營利組織與大專院校學生互動熱絡，氣氛超HIGH。

「青年志工！讚！」吳院長、李主委與上百位歷年青年志工代表共同滾動「十年志工、百年傳承」的大球，並由台下全體與會青年接傳，象徵未來「青年志工、改變世界」服務社會的熱忱。最後千人大合照，將100年團慶大會活動推向最高潮。

李允傑主委強調，為了讓更多青年投入志工服務，促進青年服務資訊交流，青輔會特別在建國百年首度試辦「志工大學計畫」，分別在北、中、南區選出四所大專院校擔任「志工大學」，負責聯絡、蒐集、整合區域內大專校院的服務資訊，建置區域性的志工資訊交流網，如亞洲大學即為中區志工大學，預計未來四年內有百萬志工會投入志工服務行列。

## 哈燒新聞01

## 亞洲大學學生發明團隊，參加韓國首爾國際發明展，奪得2金、7銀、5銅，大放異彩，為國爭光，12月12日載譽返校

亞洲大學19位學生的17件發明作品，12月3日參加韓國首爾國際發明展，大放異彩，勇奪得2金、7銀、5銅，其中，創意商品設計學系李雅清發明的「不倒翁體重計」、馮冠偉、林弼偉發明的「3D立體投影室內觀賞芳香系統」勇奪金獎，為國爭光。19位參展的師生們於12月12日載譽返校，受到校長蔡進發等位師生獻上花圈、列隊歡迎，興奮之情溢於言表。

帶隊參賽的創意設計暨發明中心主任翁振宇說，今年共有32國、665件作品參展。台灣有21所大學參加，共147件作品，其中，有不少學校是教授的作品參賽，唯有亞洲大學全是學生的作品，亞洲大學還資助每位學生6萬元出國比賽，且每位參賽學生都能以流利的英文，向評審解說設計概念及產品特色，專業純熟的表現，獲得評審們青睞，同學們站在國際舞台，訓練及體驗國際競爭能力！

「得獎固然高興，參加比賽更重要！」蔡進發校長說，亞洲大學提供每位學生6萬元出國比賽，就是希望同學都能站在國際舞台，訓練及體驗國際競爭能力；校方創造優美的校園環境、提供豐富的資源，要幫助同學在國際設計舞台爭得一席之地，將來還要資助同學參加馬來西亞、巴黎、紐倫堡及瑞士等國發明展參加國際發明競賽。

「亞洲大學！讚！讚！」蔡進發校長、鄧成連副校長、總務長兼創意設計暨發明中心執行長朱界陽等位師生，開心地與帶隊出國參賽的創意商品設計學系系主任翁振宇、勇奪金獎的馮冠偉、林弼偉、獲銀獎張文靜等19位同學合照留影，大家伸出大拇指比個「讚」字。

發明「不倒翁體重計」的李雅清同學指出，她觀察一般的體重



圖說：獲得韓國首爾國際發明展2金、7銀、5銅佳績的學生發明團隊，載譽返校，與校長蔡進發（中）等人開心合影。

計，無論再使用或收納，都呈現平放的狀態，比較佔用空間，且收納（藏）不易。

為了減少佔用空間，利用「不倒翁」原理設計站立式體重計，不但使用上便利，只需單腳把上端往下壓，即能擺放地面，測完體重後，將雙腳離開測量面板，體重計則會自動站立，貼牆或保持站立收納。

馮冠偉、林弼偉發明的「3D立體投影室內觀賞芳香系統」，是結合視覺、聽覺與嗅覺，使用精油釋放香氣，再用投影片播放使用精油的植物種類，至於聽覺方面，則是播放自然系風的音樂，讓科技與自然結合，不但使用者感到放鬆，也可營造室內氣氛。

奪得金獎的馮冠偉同學說，第一次參加國際性大型展覽，感到榮幸，也看了很多不同國家的發明，收穫很多。

## 哈燒新聞02

## 亞洲大學舉辦「2011設計戰國策國際設計競賽研討會」，邀請墨西哥國際海報雙年展主席Xavier Bermudez等人演講

亞洲大學視覺傳達設計學系12月10日舉辦「2011設計戰國策國際設計競賽研討會-中區研討會」，邀請墨西哥國際海報雙年展主席Xavier Bermudez、印度理工學院工業設計中心教授 Kirti Trivedi，及德國iF設計獎大中華區總監李建國蒞校演講，並與視傳系師生座談，氣氛熱絡，師生收益良多。

「設計戰國策研討會」在亞洲大學連續舉辦四年；墨西哥國際海報雙年展主席Xavier Bermudez率先演講說，墨西哥的古老文明起源3000年前，歷經多種語言、文化的衝擊，15世紀西班牙殖民勢力、織品技術的導入，讓這片土地富含多元的傳統符號、形象與色彩。墨西哥當代設計師，運用辣椒、鸚鵡、爵士、風景地貌、仙人掌等元素，以及黃、綠、桃紅、靛藍等飽和的當地色彩，創造令人驚艷的海報作品。

印度理工學院工業設計中心教授 Kirti Trivedi分析說，好的設計必須是為人類服務而設計，以有限創造無限可能的多元設計，例如日本的茶湯世界、席地而坐文化，即蘊藏著豐厚的智慧與可能性，如此才能創造全世界的時代，不是你或我或他的個人主義時代。

德國 I F 設計獎大中華區總監李建國鼓勵同學踴躍參加 I F 大賽，只要大家的努力投入，讓 I F 不只是設計界的奧斯卡金像獎，更能夠讓奧斯卡金像獎成為電影界的 I F 大賞。

師範大學林磐聲教授在座談會中勉勵同學說，從事設計者，除了汲取傳統文化的養分，突顯自文化的獨特性與優勢，還要學習做自己，藉由讀書與深度旅行累積生命經驗、培養美感。



圖說：參加「2011設計戰國策國際設計競賽研討會」與會人員合影。

墨西哥國際海報雙年展主席Xavier Bermudez，是國際知名的平面設計家，早年曾到義大利學習平面設計，近年巡迴西班牙、加拿大、美國等國演說和教學。除了創辦墨西哥國際海報雙年展，也曾擔任波蘭華沙、芬蘭拉赫第、美國科羅拉多等著名雙年展評審，個人作品為多國美術館所收藏。

印度理工學院工業設計中心教授 Kirti Trivedi是工業設計師、平面設計師與印度圖像研究學者，他曾留學於倫敦皇家藝術學院，並以聯合國教科文組織研究員的身分，在日本平面設計大師杉浦康平門下從事設計實務與教學工作。

德國 I F 設計獎大中華區總監李建國，是 I F Industrie Forum Design e.V.、iF International Forum Design GmbH臺灣海外分公司負責人，從事產品設計、產品制程最優化，及產品智權與商標權的討論。



## 哈燒新聞03

# 中國醫藥大學與亞洲大學舉辦跨校發明競賽，亞洲大學商設系張又仁創意團隊，連中三元，抱走金、銀、銅牌獎

中國醫藥大學與亞洲大學首度舉辦的跨校際發明競賽，兩校共有38件創意發明作品參賽，12月27日進行評審，亞洲大學商設系四年級同學張又仁、劉品宏、陳勁廷等創意團隊，以「呼救皮帶」、「檯燈鐘」及「延伸」3件作品，獲評審們青睞，認為實用性高兼具產業利用價值，連中三元，抱走金、銀、銅牌獎。

此外，中國醫藥大學參賽者鄭祖安以「醫療敷料」作品，獲得醫藥類特別獎，獎金2萬元；中國醫大參賽師生以汽車用智能玻璃、快可膜新式樣耳溫槍等5件作品，獲得五項佳作獎，獎金1000元。

張又仁同學以呼救皮帶（Emergency Belt）作品，勇奪金牌獎，獎金兩萬元；他指出，近年來，在登山意外事件頻傳，常見登山客失蹤，如果可以在緊急時掌握到行蹤的話，必能把握搶救的黃金時間；呼救皮帶是結合衛星定位技術的皮帶組件設計，



圖說：亞洲大學商設系四年級同學張又仁(左)、陳勁廷(右)，以「呼救皮帶」及「延伸」作品，獲金牌與銅牌獎。

時，常常造成無法順利翻土及挖鏟的動作。延伸（Shovel）作品是在手握及挖鏟的部位加上了一個可延伸弧度的鐵片，在使用時就能以此弧度固定植物本體、方便挖取的動作。搭配手握

設計造型來自火災的緊急逃生鈕，當碰到緊急情況，用力壓下位於腰帶上的緊急呼救鈕，腰帶便會藉由GPS定位系統，並通知消防單位請求救援，腰帶上並附有麥克風的功能。

銀牌獎作品檯燈鐘（Lamp clock），獎金一萬元，由劉品宏、張又仁同學一起創作，張又仁說，檯燈鐘顧名思義，是時鐘與閱讀燈具的結合，以布穀鐘的型態為發想，將原本鐘擺的地方，轉化成可掛書的電燈開關，充的運用壁上空間及結合時鐘的功能。

陳勁廷、張又仁同學共同創作的延伸（Shovel）作品，獲得銅牌獎，獎金5000元；陳勁廷說，一般在使用園藝鏟時，常需要做大角度的挖鏟動作才能將土及植物鏟開，不過，一旦遇上小型盆栽

弧度的握把使的使用者可以更方便的握持動作。

這項名為『打造金頭腦，活絡金存摺』的跨校發明競賽，中國醫大與亞洲大學共有38件作品參賽，發明創意的種類和項目涵蓋不同領域，如求生器具、家事用品或醫療料等，展現參賽團隊腦力激盪與個人潛心研發的心血結晶。

『創意新點子』是成功創業的第一步！中國醫藥大學產學合作處產學長吳金濱教授說，今年首度與姊妹校亞洲大學舉辦跨校際發明競賽，目的在激發兩校教職員生和醫護人員研究發明潛能，進而協助及輔導優秀作品赴國外參加發明競賽，爭取國際曝光機會。



## 哈燒新聞04

# 亞洲大學社工系同學跨區到斗六市公誠國小舉辦情緒管理成果發表會 教導小朋友打擊憤怒鳥，宣揚「千里熱血傳愛」

亞洲大學社會工作學系洪聖筑等7位同學組成「星情森林特攻隊」，從10月起每週五共乘四部機車，遠赴雲林縣斗六市公誠國小，利用團體遊戲，教導公誠國小21位中年級學童，學習情緒管理打擊心中「憤怒鳥」，學童出席率高，情緒穩定度較以往好，師長都很稱讚，12月17日在公誠國小舉辦「這些年，一起打擊的憤怒鳥」情緒管理成果發表會，家長、老師表達感激之意，學童接過結業證書都很興奮。

「亞大學生千里熱血傳愛，令人感動！」斗六市公誠國小校長楊松田說，洪聖筑等七位社工系同學，10月7日起每週五共乘四部機車，從霧峰亞洲大學出發，行經南投縣竹山鎮、雲林縣林內鄉，繞到斗六市公誠國小，每趟來往100多公里、費時三小時多，服務了10週，他們騎了上千公里的路程來服務，雖是社工實習課程，但她們服務的精神令人感動。

家住斗南鎮、社工系四年級何宜盈同學說，她從小發現家鄉裡很少有大學營隊活動或團體可以參加，後來到亞大唸社工系，知道雲林縣的城鄉差距大，甚至資源匱乏；因此，提議藉由期中實習的機會，跟其他六位同學組成星情森林特攻隊，為雲林地區的小朋友服務。

社工系洪聖筑同學指出，「憤怒鳥」是時下青少年最夯的手機遊戲軟體，自從2009年在I P hone推出以來，兩年時間裡，下載量已經達到創記錄的6億次，成為玩家的最愛；因此，構想藉由「憤怒鳥」的名稱吸引小朋友注意，加入情緒管理的團體，獲得公誠國小校長楊松田、輔導室主任李嘉惠支持，有公誠國小三、四年級50多位小朋友報名，最後只錄取21名小朋友，展開十週的星情森林特攻隊之旅，透過團體遊戲的方式捕捉每個人心中的憤怒鳥。



圖說：斗六市公誠國小校長楊松田（後排右一）與社工系洪聖筑等7位成員合照。

經過三、四週之後，學員情緒狀況漸入佳境，開始期待下週的課程進度，如鄭姓學童一開始就獨來獨往，也表示到這裡來學習很無趣，後來看到課程安排豐富有趣又有遊戲可以玩，他也主動參與，課程結束時，還期待再來。

17日舉辦成果發表會，社工系指導教授秦燕到場，家長、老師也來分享、見證學童的成長，並展開一系列親子互動遊戲。

「我有3個小朋友參加這個團體！」一名家長表示，孩子們都很喜歡這個團體，也覺得來參與課程非常有意義，可以學習到情緒處理方式、如何紓發情緒等。中年級的學童大炳說，他平常會氣到雙腳發抖，但最近居然能停下來，且溝通失敗，居然還能想起要溫柔對待。聽到小朋友的發言，洪聖筑說：「我們的辛苦及心酸，都值得了！」

雲林縣政府社會處社工員林庚辛一直支持「星情森林特攻隊」

「在團體課程學習中，剛開始有部分學員因為情緒浮躁，根本坐不住！」社工系同學張筠雅說，有的學員乾脆衝出教室，四處遊玩，不想上課，常需要其他成員去找他們回來上課，還滿累的。

到公誠國小辦活動，他說，亞洲大學社工系同學在公誠國小舉辦「這些年一起打擊的憤怒鳥」情緒管理，是項創新的學童輔導做法，值得傳承下去。



## 動感頻道01

# 亞洲大學、中國時報舉辦「台灣潛力100」校園座談，王品集團董事長戴勝益、青輔會主委李允傑勉勵同學多讀書、言之有物，並信守承諾，勇於做夢

亞洲大學、中國時報12月22日舉辦「台灣潛力100」系列校園座談，邀請王品集團董事長戴勝益、行政院青輔會主委李允傑到場演講，李允傑主委並與長頸鹿文化事業 公司董事長魏忠香、城市商旅股份有限公司組長葉新惠等人座談，戴勝益董事長勉勵同學多讀書、言之有物，並信守承諾，也鼓勵同學打工，為提早進入社會職場作準備，「打工的同學，真是聰明死了！」

亞洲大學校長蔡進發在座談中指出，該校繼三品教育、志工大學之後，再推出「四創學園」，包括學生要有創造力、教師要有創新力、校園要有創意力、畢業要有創業力，同學能運用行政院青輔會豐富的協助創業資源，並成立校內創業基金，協助同學在校時打工、職場實務體驗，幫忙畢業校友創業。「希望每位學生，畢業能就業或創業！」

王品集團董事長戴勝益今天應邀以「WOW! WOW! WOW!」為題演講，他談到王品的「三WOW」哲學說，第一wow-看起來很可口，外觀引人食欲大開(視覺)，第二wow-好好吃，餐點美味可口，第三wow是費用好便宜、物超所得(super over value)，至於臺灣的大學生，至少要做到三wow：一是外表乾淨、整潔、二是多看書，要言之有物，三是信守承諾；不輕易答應他人，要為自己的言行、承諾負責。

至於有人說：「大學生打工是笨死了！」說法，戴勝益董事長說：「學生打工聰明死了！」，因為打工，能讓自己的腳步比別人更早跨出社會，更早熟悉社會，因為打工，能累積人生的能量、經驗，也是為自己負責，腳步更走出發；王品企業的外場職員，大都是工讀生，他們都是早出社會，就能捷足先登，希望同學「都能找到一個能伸展手腳的地方，選擇有發展性的公司！」

「王品集團的員工，至少做到的三件事：登玉山、泳渡日月潭及環島騎單車！」戴勝益董事長分享說，同學們不妨訂下人生目標，寫下人生必做的60件事，因為「有些事，現在不做，以後就不會做了！」，如遊百國、登百岳、吃一百個餐廳...，每個人還要再找一個人生的目標去模仿他、仿冒他，學習他的作法、行為、模式，如此人生方向不會錯亂、不會偏移。他奉勸同學多拓展人際關係、體驗人生；並且不要受到不必要的誘惑，否則最終恐會一事無成。



圖說：王品集團董事長戴勝益到亞洲大學參加青年創業論壇，並發表演講。

「年輕人要有熱情！創意！良好的態度！」青輔會主委李允傑說，今年台灣青年的失業情況相對和緩(20-29歲是8.9%)，美國剛畢業的大學生失業率達18%，英國青年的失業率更高達21.3%。國際勞工組織 (ILO)警告今年青年失業率高的西班牙(48.9%)、希臘(45.1%)、愛爾蘭(30.2%)、義大利(29.2%)等國，整個歐洲國家都面臨空前的青年失業潮。

李允傑主委指出，上個月英國倫敦國王學院院長丹德克(Christopher Dandeker)來台訪問青輔會，談話中表示今年英國青年失業率逾20%，是台灣的2.5倍，對於台灣的青年低失業率以及政府協助青年就業的做法，大表讚賞。對於青年失業率問題，實際的數據反映台灣青年的就業狀況相對良好。

「請問主委，能不能解釋各行業的實習方案？」李允傑主委答覆亞洲大學保健系一A同學林怡初所提問題說，公部門實習是可至公家機關實習，為期二個月，從中學習經驗並考慮本身是否適合擔任公務員，對志向立定有一定的幫助；而青年職場體驗則是民間企業實習，學習待人接物和事情處理技巧，對將來就業都有幫助。

## 美學大師蔣勳到亞洲大學談「此生——肉身覺醒」，籲請同學們多運動、多閱讀，活出生命最燦爛時光

美學大師蔣勳12月19日下午到亞洲大學談美學，他以「此生——肉身覺醒」為題，暢談肉身、人像與面對生死的美學藝術，他說，根據希臘的美學，18歲至21歲身體達到極致，是生命最美時刻；他勉勵正值青春年華的同學多多運動、廣泛閱讀，活出生命最燦爛時光，像陽光般、像一朵花打開來，不然就是「不道德」。

蔣勳大師談「肉身覺醒」，首先透過「人體」照片，解說敦煌壁畫、秦俑，再從埃及、希臘、羅馬、印度、基督教，探討人類古文明的「肉身」美學，述說世界各大文明，對「肉身」之美的追尋，讓聽眾有如跨越時空，重回古文明孕育之初。他以希臘的「擲標槍的人」、「擲鐵餅的人」人像雕塑為例說，希臘有很多雕塑品是赤裸的，敢於讓人看到，且出現六塊肌，強調身體線條美，希臘的雕像可以說人體典型最高典範。

蔣勳大師又以北涼曇無讖譯的《金光明經》中〈捨身品〉所記載的佛陀本生故事，及敦煌莫高窟壁畫為本，談肉身「覺醒」，以及何謂「布施」與「捨身」，並深入剖析生死一瞬時的深刻感受。

談到捨身，蔣勳大師以敦煌275窟北壁的壁畫有三個來自《本生經》的捨身故事為例，他說，第一個是「毗楞竭梨王」為求佛法，允諾在自己肉身上釘一千個釘子。第二個故事是「月光王」為確實完成肉身布施，在累世劫中捨去一千次的頭。第三個故事也就是一般人最熟悉的尸毗王「割肉餵鷹」的變相圖，其中，壁畫占據最完整畫面的也就是「尸毗王割肉餵鷹」變相圖。尸毗王似乎終於領悟，他的全部肉身其實與鴿子等重，天秤上的兩端，不是肉的重量，而是生命的重量。

至於肉身覺醒，蔣勳提到，2010年底，他因心肌梗塞緊急入院，在加護病房住院4天後，才逐漸康復，還能走出醫院，回歸正常生活。不過，這場大變，讓他對「生死」以及「肉身」的意義，有了更深層的體悟。



圖說：亞洲大學校長蔡進發（右）贈送琉璃製品給美學大師蔣勳，歡迎蔣勳蒞校演講。

「在加護病房幾天，看到許多肉身送進來、又送出去；肉身來去，有時時間很短；10年前，曾經跟父親的肉身告別，覺得是艱難的功課。7年後，跟母親的肉身告別，更是艱難的功課。然而，我知道，還有更艱難的功課要做，有一天，必然要和自己的肉身告別吧。跟自己的肉身告別，會是一個什麼樣的場景？」

蔣勳大師強調，當他要向自己肉身告別的最後功課，也就是生命要停格了，身體如果留不住，可以做些什麼？開始陷入思考，究竟是要像埃及人設法守住肉身，還是像印度人將身體化掉，一切歸於塵，著實是項嚴肅的課題。

蔣勳大師告訴年輕學生，人的肉身覺醒，可以分成好幾個階段，有時是有消長的，如果過了21歲生命黃金期，會有一種體悟；到了中年，眼袋出來了，體力不行，或許又有另一種體悟，最關鍵是到了生命結束、最後一項功課，又將如何因應？如果能面對生命的結束，不驚慌、不害怕，坦然面對，將是一種最高的修為。

## 亞洲大學駐校藝術家、國畫大師李奇茂蒞校演講，強調美的東西要靠自己體會，一切都朝最美的方向去思考，就是快樂泉源

亞洲大學駐校藝術家、國畫大師李奇茂教授12月13日下午蒞校演講，李奇茂教授以「藝術生活、生活藝術」為題指出，藝術



不是技術，藝術是思想，他尊重中國繪畫的精神，從事現代畫的創作，尤其在畫人和動物時，就是要變成視覺的藝術，美的東西要靠自己體會，「一切都往最美的方向去思考，這就是生活的美學。」

現年86歲的國畫大師李奇茂，目前是國立台灣藝術大學的終身榮譽教授，堪稱台灣藝術泰斗，李奇茂大師到達演講現場，受到亞洲大學創意設計學院院長賴淑玲等位師生歡迎，李奇茂大師還是賴淑玲院長口中的「乾爹」，賴院長迎接、介紹李奇茂大師時，神情激動；李奇茂大師說，他雖然80多歲，但心裡面保持20多歲的心情，由於學生、弟子稱他「老爹」、「爺爺」，他都欣然接受。

李奇茂大師還應邀當場揮毫，很快用水墨畫了一隻靈活靈現的猴子，他還題字寫上「封猴在亞洲」，獲得師生嘖嘖稱奇，贏得不少掌聲。

談到美，李奇茂教授說，他遵從孔子的儒教美學，美就愛，有小愛、大愛，美就是仁，兩個人在一起生活、搭車共乘。甚至生活在一起，就是美；兩個人在一起和諧，就是和諧，兩個人相處得來，就是真正的幸福；一個人不算美，人與人間的關係就是在社會互動，就是一種生活美學。

李奇茂大師闡述生活藝術時，強調不妨先從家庭的裝潢做改造、更新，如將室內燈光修改一下，讓家庭氣氛更柔和、有情調，足以穩定家庭每一份子的情緒；又如把家中那一道冰冷的灰色牆，重新粉刷一下，最好把牆壁的色彩換成亮麗的顏色，讓家人的心情跟著亮起來。

「人的頭髮，就代表一個人的個性，個性使然，髮型是永遠不會變的！」李奇茂大師說，只要看對了眼，就是審美的觀念，一個人的髮型，隨著社會的流行、設計的多變，最後還是會回到原始點，就是回歸本性，不會變的；因為自己的頭髮，只有自己才會看對眼，因為自然就是美。



圖說：國畫大師李奇茂教授（前坐者中）蒞校演講，當場揮毫「封猴在亞洲」，與到場聆聽的師生合影。

李奇茂大師也談到人生哲理，他說，人只要能活著，會呼吸，就是幸福，人能活在當下，還能給人三秒鐘的微笑，就是一種成效；如果還能如星雲大師所說，給人快樂、給人喜悅、給人方便，「希望所有事情，都能往最好的方向去思考！」就是人生快樂的源泉。

賴淑玲院長介紹李奇茂大師時說，在台灣的艺术大師，能夠得到郵政總局的認同把畫納入郵票，李奇茂大師是第一位。李奇茂大師一生畫不少動物，他畫牛，畫得好重，畫猴又畫得很輕，畫馬，能抓住馬的神韻，馬的動態、奔馳、快慢都能收發自如；由於李奇茂大師擅長觀察入微，將他生活美學的元素融入畫中。如農市、賣雞、煮湯圓、賣茶壺的市井小民及廟會活動、唱歌仔戲、演布袋戲等，通通可以入畫。

李奇茂大師是馳名國際知名水墨畫大師，歷任復興崗學院教授、國立藝術學院教授、美術系主任、韓國檀國大學教授、美國波特蘭藍檀大中國研究院董事長、聖荷西大學教授、北加州大學教授。現為中國孔學會、中華倫理教育學會理事長、美國聖荷西大學設立「李奇茂教授藝術基金會」、馬來西亞馬六甲李奇茂藝術館。此外，大陸山東省高唐的李奇茂藝術館明年將落成，美國舊金山市訂每年十一月二十九日為李奇茂日，成為中華民國獲榮譽之第一人。



## 動感頻道04

### 台灣動畫導演冷子健到亞洲大學演講，分享動畫產業發展與經營，指稱台灣未來的動畫產業正要起飛，喜愛動畫同學可以全心投入

台灣本土動畫導演冷子健12月19日下午帶著由國人打造的首部3D動畫「憶世界大冒險」來到亞洲大學，分享動畫產業發展與經營；冷子健導演勉勵同學，台灣未來的動畫產業正要起飛，唯有支持台灣的動畫，才能讓更多人才投入市場；面對亞洲地區各國間的競爭，台灣在創意方面不輸給別人，希望喜愛動畫的同學全心投入，未來都是動畫與遊戲產業中人才。

「動畫與遊戲，都是帶來娛樂與休閒的產業！」亞洲大學數位媒體設計系主任蔡明欣指出，許多學生或許在美國皮克斯或日本動畫作品，產生對動畫的興趣，但並不知道其中辛苦，因此



圖說：台灣本土動畫導演冷子健（中）與慕名前來聽講的同學

，保持動畫的興趣是很重要的，對於動畫產業中可能面對的問題與困難點，就可以跟隨、吸收前輩的經驗，才能夠明確自己的未來發展。

蔡明欣主任指出，目前在亞洲地區不管是新加坡、韓國、日本、中國大陸等，動畫市場的發展都遠超台灣，說到台灣的動畫產業，一般人仍停留在早期的2D代工，事實上，在動畫產業上，台灣已經營多年，由2D動畫到3D動畫，台灣動畫產業的人才正逐漸冒頭，屬於國人的動畫也嶄露頭角，「憶世界大冒險」就是這樣一隻動畫片。

冷子健導演表示，台灣本土的動畫市場近10多年來，幾乎都是採購現成的國際片子，長時間下來造成觀眾眼界打開，相形之下，就有「本土的原創發展極度緩慢、跟不上步調」的觀點出現。相較於目前已經站到台前的國片發展來說，動畫片的數量只有實拍片的十分之一，可見台灣目前動畫市場還有很大的成長空間。

開心合影。

冷子健導演形容製作「憶世界大冒險」時，就是要圓一個夢。他說，我們以「期盼未來的孩子，不是只能看美國、日本，甚至中國大陸的卡通」的心情去製作，一邊接代工，一邊挑燈夜戰，終於有了這部「憶世界大冒險」動畫的產生。

冷子健導演介紹許多製作動畫時的分工，如製片與導演分別負責的工作，及許多製作中錄製的影片。冷導演指著試片時拍攝的畫面：「這些記錄比在文獻中找到的任何資料的來的有用，因為這是觀眾最直接的反應！」



## 校園網路01

# 教育部生命教育系列活動頒獎典禮暨成果發表會在亞洲大學登場 「愛己、愛人、愛地球」生命教育的理念獲宣揚

「小綠芽，找到家。小綠芽，快長大！小綠芽，澆澆水。小綠芽，長高高！小綠芽，日光浴。小綠芽，要茁壯！長大後，別忘了這份簡單幸福的友誼！」

亞洲大學休憩系三年級李瑋玲同學參加教育部舉辦的「我與地球幸福約」生命教育簡訊競賽，她以「小綠芽成長日記」為題發出簡訊，評審認為「小綠芽成長日記」，內容包含「陽光、空氣、水」的自然孕育，溫馨可愛、快樂成長，尤其對小綠芽細心愛護、關照，流露出關懷與祝福，反璞歸真，此一簡訊獲得大專院校組第一名。

「能夠獲得第一名，既意外，又很開心！」李瑋玲同學說，為了清楚表達人與大自然的互動，她想到小時候曾栽種小豆芽，曾感受植物生命的成長快樂，於是就以小豆芽的成長為題，寫出70字以內簡訊，「與植物交朋友的感觉，是很直接又真實的！」

教育部100年度生命教育系列活動頒獎典禮暨成果發表會，12月9日下午1時30分在亞洲大學登場，此項活動共分三大主軸「活出幸福人生」、「幸福你、我、他」、「我與地球、幸福約定」，各主軸下共辦理10項系列活動，積極宣導愛己、愛人、愛地球的理念。

「學校教育無他，唯有生命教育、品德教育而已！」教育部次長吳財順說，每個人的學歷，都是一個階段的結束，唯有生命教育、品德教育是必須終身學習的，也希望每位老師執教時，不只是教數學、國文等本科，更要教導生命教育，讓學生懂得珍惜生命、珍惜自己、關懷他人，且地球只有一個，更要愛護



圖說：亞洲大學休憩系三年級李瑋玲同學參加教育部舉辦的「我與地球幸福約」生命教育簡訊競賽，獲得大專院校組第一名，與校長蔡進發（左）合影。

來自台北市石牌國小五年級的賴暉鵬同學，參加「與幸福有約」投影片徵選比賽獲國小組第一名，賴賴暉鵬同學以「我的疤」製作投影片獲獎，賴賴暉鵬說，他的肚子有道疤痕，因為很醜，他本來很討厭，後來發現這是無法改變的「事實」，轉念一想，就跟「疤」做朋友，也製成投影片投稿參賽，沒想到會得第一名，「實很開心！」，所得獎金要跟家人分享。

身高只有119公分、台南市長榮中學資料處理科的蘇秀美同學，她以「大大的故事」為題，介紹永遠長不大的自己，蘇秀美說：「喜歡長不大的自己！」，既然知道自己長不大，也就欣然接受，長的矮小，有矮小的不便，如拿不到高處的東西，但也有好處，就是同學們都很照顧她，「既然是這樣，那就面對命運的安排！」，獲「與幸福有約」投影片徵選比賽獲高中聯校第一名。

大自然。

亞洲大學校長蔡進發指出，「愛自己、愛生命、愛人又愛地球」，是生命教育的意義，目前全世界面臨氣候異常、歐債危機，還有飢餓等問題，未來的世界充滿很多不確定性，每個人都要愛惜自己，更要愛人，幫助他人，才能讓世界更和諧，亞洲大學創校之初，就把「美」的因素放進校園建築之中，提供漂亮的校園、宏偉的建築，就是讓學生安心求學，出了社會，做個有用的人。



## 校園網路02

# 亞洲大學首度舉辦英語耶誕歌曲比賽，吸引19組參賽的個人或團隊參賽 歌聲美、造型特殊，帶來聖誕節歡樂的氣氛

「Last Christmas I gave you my heart...  
But the very next day you gave it away...  
This year to save me from tear...  
I'll give it to someone special...」

外文學系林鴻如、李珮儀及幼教系四年級吳宜靜、張宏慈等位同學，在亞洲大學國際學院舉辦的「100學年英語耶誕歌曲」競賽中，分別穿著聖誕服飾，載歌載舞演唱「Last Christmas」等耶誕曲目吸睛，外文系林鴻如、李珮儀還贏得「最佳造型獎」，同學們用動人耶誕歌曲，帶來聖誕節歡樂、超HIGH的氣氛。

國際學院國際語文教育中心12月21日下午，首次舉辦英語耶誕歌曲比賽，吸引19組國際學生、本地生組隊參加，參賽的個人或團隊，無不使出渾身解數，用輕柔甜美或渾厚低沉的嗓音，及創意十足的服裝與造型，讓評審及到場觀賽加油的同學們驚呼連連。

值得一提的是，有的同學直接上台獨唱，隨著音樂起舞，加上肢體動作、歌聲迷人，獲得不少掌聲；數媒系一年級同學20多人一起上，同學們大聲演唱：「All I Want for Christmas Is You」，聲勢浩大。其中，來自越南、財金系Tran Thai Tri同學聲音宏亮，歌聲美，他唱：「shake up christmas」台下同學不但出現安可聲、「哇！WOW！」讚美聲，他還獲得評審們青睞奪冠。

比賽結果，除了第一名的越南的Tran Thai Tri同學，第二名是數位媒體設計系陳意林同學、第三名生物科技學系，來自印尼的Arif Ranmandita、Khanti Ayunariski、Rendabel Chvmiawan同學。

歐債第一石

在頒獎典禮中，除了亞洲大學黑泡熱舞社等社團到場表演熱歌勁舞，獲得「我與生命的約會幸福滿」戲劇競賽，高中職校第一名的新北市莊敬高級工業家事職業學校陳泳樺等位同學、大專組第一名的正修科技大學林怡君等位同學到場表演「我的夢想」等戲劇，同學們精彩的演出，獲得不少掌聲。



圖說：亞洲大學首度舉辦英語耶誕歌曲比賽，吸引19組同學或組隊參賽，帶來聖誕節歡樂氣氛。

最佳人氣獎：生物科技學系，來自印尼的M Ali Rahman H、Agnes Purvidyantm同學；最佳造型獎是外國語文學系林鴻如、李珮儀同學；最佳勇氣獎是生物醫學資訊系文孝華。

此次比賽，由語文教育中心提供的6首經典英語耶誕歌曲中擇一演唱，或逕自選擇其他熟悉曲目表演；由外文系黃偉齡老師，及語文教育中心Andrew Plumb、Nathan Miller、Laurence Bowles三位外籍老師擔任評審，並依參賽同學的音色與歌唱技巧、英語發音語流暢度、台風及造型與演出評分。

國際學院語文教育中心主任陳淑娟指出，此次英語耶誕歌曲比賽，獲得國際學院劉育東院長、陳英輝副院長支持，參賽同學或整組的表現都很精彩，不少參賽者事前準備、練唱英語歌曲，寓教於樂，並在聖誕節前夕同樂，大家都很开心。



## 校園網路03

## 亞洲大學與小港高中等12所公私立高中簽訂策略聯盟，展開實質學術交流，盼辦大學課程體驗、學習營隊，共享資源

亞洲大學12月13日、16日、23日分別與高雄市小港高中、桃園縣天主教振聲高中等12校簽訂策略聯盟，其中，曾在亞洲大學任教、兼任學涯中心主任的振聲高中校長張湘君開心地說：「我是回娘家，希望分享亞大資源！」，氣氛熱絡。亞洲大學目前已與全國各地108所公私立高中職校簽訂策略聯盟。

亞洲大學校長蔡進發12月23日與馬公高中校長薛東埠、高雄市中山高中校長黃金池、小港高中校長楊文堯、左營高中校長陳良傑、屏東縣立大同中學校長洪玉燕、香山高中校長蕭穗珍及振聲高中校長張湘君等7人；12月16日與台南市北門高中校長朱水永、新北市新店區及人高中校長洪騰祥2人；12月13日與金門高中校長蔡錦杉、斗六高中校長劉永堂、桃園縣立壽山高中校長陳勝利等3人，分別簽訂策略聯盟、互贈錦旗、禮物，期待與亞洲大學進行教師研究、圖書館資源、教師進修等實質交流。

蔡進發校長歡迎小港高中、振聲高中等12校校長、行政主管到校參訪，他說，很多高中生選擇亞大就讀，除了有優美校園、宏偉的校舍建築，就是師資堅強；該校創校10年，各項評鑑名列前茅，已連續六年獲得教育部選為教學卓越大學；並設生活、學習及就業導師，輔導學生就學、就業；成立國際學院，加速國際化，也闢設「大師論壇」，這學期就有四位諾貝爾獎得主相繼蒞校論壇。

蔡校長強調，亞洲大學創校之初，就把美的因素，放進校園建築，營造人文藝術的美麗校園；該校繼三品教育、志工大學之後，除了加強三品教育，協助同學取得志工證，「一張志工證、代表是位好國民！」；這學期再推出「四創學園」，包括學生要有創造力、教師要有創新力、校園要有創意力、畢業要有創業力，就是希望因材施教。除了積極營造創新、卓越的教學環境，培育優秀人才，更歡迎策略盟高中，共享亞大教學、圖書等資源。



圖說：亞洲大學與高雄市小港高中等7校簽訂策略聯盟，所有與會人員合影。

「亞洲大學是我的娘家，希望爭取更多資源！」桃園縣振聲高中校長張湘君說，她在亞大教學四年半，學習成長許多，如今轉到振聲高中「企業實習」、接受挑戰，她已在振聲高中創設觀光事業科、加強國際化速度，都是受到亞大的影響所致，也不斷向學生推薦到亞大就讀；現回到娘家，盼簽訂策略聯盟，爭取更多資源，除了進一步落實兩校學術交流、實質合作，如寒假期間，亞大能為該校高三學生開辦大學創意設計、英語課程等體驗營隊，讓高中生提前享受大學生活。

及人高中校長洪騰祥說，他在校內倡導的教育三大支柱：身體健康、品德教育及學業要好，跟亞洲大學推動的三品教育的辦學理念契合，如今簽訂策略聯盟，希望進一步落實兩校學術交流及實質合作。

北門高中校長朱水永說，亞洲大學是新設大學中的佼佼者，也是所口碑不錯的大學，不但用心辦學，更重視品德教育，就是培育學生「做人有品德、做事有品質、生活有品味」，此舉讓學生安心求學，家長放心把孩子交給學校，尤其是邀請諾貝爾獎得主蒞校演講，拓展學生國際視野，更是辦學的特色之一。



亞洲大學光電與通訊工程學系助理教授蔡宗叡博士，日前獲得著名國際電子電機學會(IEEE)主辦的IEEE TENCON 2011國際研討會邀請，擔任國際演講廳會議主席(section chair)；最近他還榮獲新進人員隨到隨審國科會計畫補助，研究成果獲得肯定，為校爭光，提升亞洲大學在國際學術界知名度。

國際電子電機學會(IEEE)主辦的IEEE TENCON 2011國際研討會，11月22日於印尼巴厘島舉行，蔡宗叡助理教授以兩篇專業科技論文：「Development of ESD Robustness Enhancement of a Novel 800V LDMOS Multiple RESURF with Linear P-top Rings (線性頂部P型多層環來降低表面電場之新穎800V橫向擴散金氧半導體靜電防護穩健增強性的發展)」，及「Design of Multiple RESURF LDMOS with P-top rings and STI regions in 65nm CMOS Technology (65奈米技術下利用P型環及淺溝隔絕區來降低表面電場橫向擴散金氧半導體之設計)」的研究成果發表演講，相當難得。

「很榮幸獲邀擔任國際會議演講廳會議主席，我的內心很高興！」蔡宗叡老師強調，此次會議，所發表的研究成果，應歸功半導體實驗室許健教授領導下的研究團隊，由於獲得許健教授的提攜，加上學校補助，讓他出席此次國際學術研討會，深刻感受到亞洲大學鼓勵栽培人才的用心。

蔡宗叡老師指出，許健博士帶領的研究團隊實驗室以「虛擬製造」技術，即利用電腦模擬軟體實驗為橋樑，將半導體從理論結合製造，來降低研發週期及成本，每年吸引20多位印尼、印度等地國際菁英學生到「半導體國際專班」就讀，他與資工系助理教授楊紹明共同參與下，目前實驗室研究生成員已達40多位，持續爭取產學合作計畫及提供學生暑期實習機會，畢業生大都進入電子大廠上班或赴德國、國內清華大學繼續攻讀博士學位。



圖說：榮獲IEEE TENCON 2011演講廳會議主席的光通系助理教授蔡宗叡。

此外，蔡宗叡博士最近申請國科會新進人員隨到隨審的研究計畫，計畫名稱「複晶矽薄膜矽與二氧化矽結構上之磷摻雜劑量損失行為模式」，也榮獲國科會固態電子學門委員審核一致通過，12月1日起執行，表現傑出。

蔡宗叡教授說，此一研究計畫，針對當元件尺寸持續微縮趨勢下，摻雜原子的劑量損失行為，對於奈米元件特性的影響日益嚴重，此計畫將與交通大學進行學術研究，蔡宗叡博士將進行建立技術電腦輔助製程模擬(TCAD)系統，針對新穎奈米元件進行元件特性模擬分析及找到元件背後所代表的物理機制及行為模式，藉此研究來提供未來發展前瞻新穎奈米元件的重要參考資訊。



## 活動快訊

主辦單位	活動名稱	活動日期	活動時間	活動地點
教發中心	教師增能講座	101/1/4	15:10-17:00	I104會議室
衛生保健組	捐血活動	101/1/3-1/5	10:00-17:00	感恩學院前



無

▲  
TOP

本報著作權均屬「亞洲大學」或授權「亞洲大學」使用之合法權利人所有，禁止未經授權轉貼或節錄。

若對本報的內容有任何疑問或要求轉貼授權，請e-mail至[enews@asia.edu.tw](mailto:enews@asia.edu.tw)。

若欲取消訂閱，請直接在「亞洲大學新聞電子報」網站取消。

41354 台中市霧峰區柳豐路500號 TEL: 886+4+2332-3456

「亞洲大學新聞電子報」發行委員：發行人/蔡進發校長·顧問/朱界陽·總編輯/侯純純·副總編輯/唐福春、吳佩緯·  
文字編輯/唐福春·美術編輯/蔡頌德·編輯委員/劉嘉政·編輯助理/郭瓊勻