

交大人二三事

• 編輯部

◎台灣首位，施振榮登 **Discovery**：探索頻道 (Discovery) 去年底選定宏碁董事長施振榮開拍人物傳記，三月起陸續在全球播放。施振榮不僅親赴鹿港取景，並為全球觀眾導覽鹿港風光，微軟董事長比爾蓋茲還親自站台。施振榮是我國第一位登上探索頻道的人物。去年底探索頻道製作「名人的心路歷程」人物傳記節目，選定施振榮做為亞洲地區的代表性人物，施振榮配合拍攝計畫，分別赴交大、施振榮台北家中取景，還特別前往影響施振榮一生相當重要的成長地——鹿港取景。(2004-03-11 經濟日報)

◎英檢，交大照台大設門：交通大學自本學期起比照台大，要求大一學生通過全民英檢或托福等英檢門檻，否則要加修必選零學分的網路課程才能畢業。交大教務長林振德指出，以往考上交大的學生，英文一般不致太差，但顧及學生將來不論從事學術或進入業界，英文能力越來越重要，校方希望確保所有學生的英文能力具備起碼水準。最近正式修改相關規定，要求學生通過全民英檢定中高級初試以上檢定，或托福紙筆測驗五百五十分以上 (電腦托福二百一十三分) 或國際英語測試 (IELTS) 六級 (含) 以上檢定，否則在大一英文之外，還要加修一年進修英文網路課程。為減輕學生經濟負擔，交大將全額補助報名費，幫本屆大一學生報名六月廿六日的全民英檢中高級初試。(2004-03-11 聯合報)

◎林家和卸下長字頭銜，改任企業巫醫：隨著國碁併入鴻海，國碁電子董事長林家和4月1日將退休，最近他將30餘年來經營企業及讀書心得，出版1,000份「企業葵花寶典—企業武功自修秘笈」光碟，免費送人。在宏碁集團素有「林師傅」美譽的林家和，不忘提醒後輩「學習是人生最重要的能力」。(2004-03-09 經濟日報)

◎劉丁仁退而不休：退休後的劉丁仁目前專任聯發科顧問和董事，現在的他不領薪水，義務性質幫聯發科看一些專案。劉丁仁去年底退休，因此也放棄今年分紅配股的機會，他的朋友認為，對劉丁仁來說，錢已足夠，他想追求不一樣的，比方有更多時間學習。劉丁仁是交大校友，他經常和交大教授聚會，了解這些教

授們的想法。退休後他常常去旁聽課程，接受最新的資訊，不因退休而與產業、社會脫節。（2004-03-09 經濟日報）

◎保德信投信蔡培珍：在國內投信業中，保德信投信總經理蔡培珍是少數擁有國內證券分析人員、以及國外特許分析師（CFA）等雙重證照的高階主管；金牛座的她，心思縝密、擅長事先規劃。蔡培珍大學唸的是交大運輸工程管理系，在赴美國羅契斯特大學攻讀企管碩士之後，決定投入投信市場；蔡培珍曾先後管理過國際國民、元富基金、以及元富金滿意等基金，並得過傑出基金經理人獎項。（2004-03-07 經濟日報）

◎交大客家學院今揭牌，九月開始招新生：交通大學客家文化學院今天舉行揭牌儀式。各式客家表演活動在林家問禮堂廣場舉行，熱鬧非凡，陳總統也率領執政團隊一起參加揭牌儀式，並宣示今年九月招生的交大客家學院將為客家文化注入新生命力。（2004-03-07 中央通訊社）

◎交大電資院長吳重雨獲美名校延攬：交通大學電資學院院長吳重雨繼去年獲聘美國伊利諾大學香檳校區「學期專任教授」後，日前再獲該校聘為「海外長期兼任教授」，這不僅是國內首位大學教授獲得全世界排名前二十、美國公私立大學工程學院前五大的伊利諾大學積極延攬，更特殊的是吳重雨還是臺灣本土出身的博士學者，得此殊榮實為不易。（2004-03-06 中央日報）

◎表彰張茂德楊振寰交大頒贈榮譽教授：表彰傑出華裔光電科學家，交通大學頒贈張茂德、及楊振寰「交大榮譽教授」榮銜，並舉辦光電專題講座。（2004-03-04 經濟日報）

◎交大光電與奈米科技之旅講座：交大光電系將於今年度開始招生，為吸收優秀的高中生前來就學，交大將於五日舉辦「光電與奈米科技之旅」，邀請大師級學者張茂德、楊振寰專題講座，說明光電生涯的規畫與展望。（2004-03-04 中國時報）

◎梅竹賽，交大圓夢三連霸：清華、交通大學梅竹賽，昨天進行最後賽事，梅竹總錦標由交大取得，順利完成三連霸的野心。連續三年輸給交大的清大，有學生忍不住抱頭痛哭，但仍很有風度的恭賀交大，兩校並約定「明年再分高下」。（2004-03-01 聯合報）

◎ 交大、馬歇爾法學院所簽約：美國芝加哥馬歇爾法學院昨天與國立交通大學科技法律研究所簽署協定，相互承認學分與頒授雙法學碩士學位；提供交大研究生可於兩年內取得兩國法學碩士學位。（2004-02-27 聯合報）

◎ 賀！交大光電所：祁牲教授榮獲潘文淵傑出研究獎；潘犀靈教授榮獲有痒科技講座（通訊光電領域）；王興宗教授榮獲 MOC'03 Award；潘犀靈教授、許根玉教授榮獲美國光學學會（OSA）Fellow；許根玉教授榮獲國際光學工程學會（SPIE）Fellow。（2004-02-13 交大光電工程學系）

◎ 盧超群 ISSCC 首位上台演說華人：盧超群是 ISSCC（國際固態電路會議）這五十年來，第一位上台發表演說的華人，這與他個人努力、產業趨勢密切相關。首先，半導體產業版圖正從大西洋移至太平洋，前 50 屆 ISSCC 會議主席都是歐美半導體公司主管，但今年首度由亞洲企業擔綱——日本東芝網路技術顧問 Aki-ra Kanuma。

Akira Kanuma 與盧超群為舊識，他在 ISSCC 年度大會委員會上提出邀請盧超群發表專題演說。因此 173 名 ISSCC 委員同步通過，盧超群、IBM 資深副總裁 Nicholas M. Donofrio、諾基亞執行副總裁 Yrjo Neuvo 共三人同台發表演說。為了這 45 分鐘的演說，盧超群花了十個多月時間準備。去年 4 月，盧超群和另兩名受邀者接到 ISSCC 委員會邀請函，就開始擬大綱、撰寫演講稿、資料審查、作投影片，按部就班逐一完成。

行事嚴謹的 ISSCC 要求盧超群在上台演講前一天，對 10 多名 ISSCC 委員預先排演一次，再按照各名委員的建議修改投影片，甚至改善講話的語氣、腔調，在這場大型半導體會議上做最佳表現。盧超群演講前天晚上，甚至在旅館中重新講一次。他希望成功傳遞產業趨勢的看法，使更多人重視台灣半導體產業發展。（2004-2-17 經濟日報）

◎ 英雪菲爾大學與交大簽約合作：英國知名大學雪菲爾大學（University of Sheffield）副校長 Peter J. Fleming 日前拜訪國立交通大學，雙方並簽約將進行交換師生及學術研究合作計畫；其中交大學生可免費到雪菲爾大學就讀。（2004-02-09 中國時報）

◎ 交大開放資優生隨班附讀：電機資訊是國內龍頭產業，但高中生對該產業所知很少，大考選系也缺乏相關資訊。交通大學校長張俊彥昨天宣布，交大將全面開放微積分等基礎科目讓高中資優生隨班附讀，未來考進交大可抵免學分，也

有機會提前直升研究所。(2004-02-04 聯合報)

◎電控系李祖添教授榮昇台北科技大學校長：李祖添教授為交大控工59級校友，美國奧克拉荷馬大學電機工程系碩、博士畢業，1975年回國並回到母校任教。李教授獲得國內外無數榮譽與獎項，年初榮昇台北科技大學校長，實為交大人之光。(2004-01-28 編輯部)

◎任建葳將任工研院STC主任：交大電子工程系退休教授任建葳博士，將出任工研院系統晶片技術發展中心(STC)主任，這項新人事案將於2月1日生效。STC新主任任建葳，是1970年畢業於交通大學，1977年取得美國史丹佛大學碩士學位，1983年則取得交通大學博士學位。曾擔任交通大學電子研究所所長、電子工程學系教授。任教授將於今年二月退休，並立即被延攬赴任系統晶片技術發展中心主任。(2004-01-28 經濟日報)

◎〈矽島計畫系列〉凌陽科技研發成果不藏私：研發是高科技產業的命脈，研發密度最高的IC設計公司，更視此為企業最高機密及資產，但國內最大消費性IC設計公司凌陽科技，卻分享發展中的32位元自主內嵌式處理器智財，作為創新研究之用。(2004-01-28 經濟日報)

◎台灣聯大大一集中上課：清大、交大、陽明及中央四所大學組成的台灣聯合大學系統，整合更進一步。台灣聯合大學系統達成共識，最快明年，台灣聯大系統下的清大、陽明、交大及中大四校研究所聯合招生；兩、三年內，四校大一新生全部集中在清大及交大校區上，等升大二後，陽明及中央學生再回到台北及中壢自己校區繼續學業。(2004-01-28 中國時報)

◎林同炎追思會莊嚴肅穆：「橋樑大師」林同炎追思會25日於柏克萊大學教職員俱樂部舉行，儀式莊嚴肅穆。林同炎1912年生於福建福州市，19歲時從唐山交通大學畢業，21歲時獲柏克萊加大碩士學位，1933至1946年，林同炎曾擔任中國成渝鐵路橋梁課長、滇緬鐵路設計課長、工信公司總工程師以及台灣糖業鐵路處長等職。1946年至1976年，林同炎擔任柏克萊加大教授、結構工程系主任、結構工程實驗室主任，也曾任學校教育發展委員會主席，他的「預應力混凝土理論」即是在柏克萊校園創立的。林同炎1954年創辦林同炎工程事務所，60年代末期改名為林同炎國際公司，並於1992年創辦林同炎中國公司。

20世紀冷戰中期，長期秉持世界和平理念的林同炎設計了從阿拉斯加至西伯利亞

的白令海峽大橋——“世界和平橋”，表達他對改善美蘇關係的強烈願望。對於林同炎來說，橋梁不僅是連接兩塊有形土地的實體，也是連接兩個文化和政治的象徵。林同炎生前得獎無數，最高獎項是美國科技界最高榮譽“國家科學獎”，1986年由雷根總統親自頒發，林同炎趁頒獎機會，向雷根呈上16頁的白令海峽世界和平橋設計方案，勸他打消戰爭念頭，成為當時轟動國際的新聞。

林同炎去世前，以91歲高齡每週一次自行駕車去舊金山辦公，他的最後一個設計計劃是為南京設計南京大橋，這個“不對稱拱形橋”設計是迄今唯一的同類設計，該橋梁預計於2004年竣工。（2004-01-26 世界日報；2003-11-21 華聲報）

◎交大EMBA滿意度調查：CHEERS雜誌今年再度為國內20所報考資格為5年以上工作經驗的EMBA打分數，調查對象為在校生及畢業校友，評分項目包括學生滿意度及1000大經理人就讀意願，而學生滿意度部分又細分為課程、師資、學生認同、對工作助益等等項目。交大EMBA總排行躍升到第二，且在「EMBA在學生與畢業校友滿意度調查中，有23個選項滿意度部是第一，以平均高達94.3分成為冠軍。（2004-01-15 電子時報）

◎交大電工63期，打造網通界一片天：合勤科技與零壹科技攜手合作，共拓台灣網路安全市場，兩家公司的董事長為交通大學同班同學，傳為業界佳話；事實上，這一班的高手如雲，除合勤董事長朱順一與零壹董事長林嘉勳，包括大霸電子董事長莫皓然、德州儀器（TI）亞洲區總裁程天縱，都曾為同窗，後來雖各有不同發展，但如今都齊聚網通產業，為台灣科技產業打造一片天。（2004-01-15 電子時報）

◎交大人唱「交大人」：為替畢業生留下難忘回憶，交通大學音樂研究所學生自己編曲作詞，創作「交大人」歌曲。分為卡拉OK版、獨唱版及普通版的「交大人」明天將公開徵選校友及在校生當演唱者，讓「交大人唱交大人」，未來這首歌也將收錄至畢業光碟內。（2004-01-08 聯合報）

◎白文正獲交大榮譽博士學位：寶來金融集團董事長白文正成為第一位獲頒交通大學榮譽博士的金融界菁英！…寶來金融集團昨日接到交大通知，集團總裁、寶來證券董事長兼總經理白文正將獲頒二〇〇四年第一位交大榮譽博士，預期可能會在交大今年四月校慶或六月畢業典禮時進行授袍及撥穗儀式，表彰白文正對國內金融商品創新研發、結合財務工程及金融操作實務來培養人才的貢獻。（2004-01-07 工商時報）

◎璞玉計畫，經建會終於點頭：繼「生物醫學園區」之後，高鐵六家（地名）車站附近可能出現第二個國家重大建設計畫！交通大學極力促成「璞玉計畫」，行政院經建會已協調各部會，初步決定將在高樹新竹六家（地名）車站特定區旁，區段徵收取得四五〇公頃土地，總開發經費建一三五億；其中緊臨著高鐵車站特定區「生物醫學園區」的八十二公頃，規畫為IC/SOC設計產業園區，供廠商進駐。（2004-01-02 工商時報）

◎潘健成——六年級生，一身創業細胞：七位交大畢業的「六年級生」，三年前湊錢成立群聯電子，帶頭的總經理潘健成讓公司連續兩年每股獲利都超過13元。如今，這群剛滿30歲的年輕人，準備挑戰興櫃股王，他們創業成功的故事，也成為「六年級生」創業成功的典範。（2003-12-31 經濟日報）

◎因應人才荒，交大設光電系：國內光電產業今年產值超過六千億元，預估三年後可達一兆元以上，國立交通大學看準光電產業求才若渴，九十三學年度將成立國內第一所光電工程學系，第一年招收卅人。（2003-12-31 聯合報）

◎前交大副校長祁甦接巨擘董事長：巨擘昨日董事會改選，原董事長邱丕良將卸下董事長一職，並由交通大學前副校長、光電所教授祁甦接任，邱丕良仍續任總經理，不過未來將逐漸淡出檯面退居幕後。（2003-12-26 工商時報）

◎交大頒辜振甫名譽博士：國立交通大學昨天頒發管理學名譽博士學位給海峽交流基金會董事長辜振甫，現場辜振甫與來賓分享他讀大一時就繼承家業，擔任數家公司董事長的心得，並對台灣企業進言。（2003-12-24 聯合報）

※歡迎校友們、學校各單位、及同學們隨時提供我們有關交大人的最新消息。另外，感謝交大公共事務委員會提供本文多項參考消息，若您想得知更多其他相關消息，歡迎參考交大公共事務委員會網站，網址：<http://www.pac.nctu.edu.tw/news/2.asp>。