



交大新聞

■[交大電機資訊學士班國際交換學生計畫成效卓著 培養學生國際化視野與高度國際競爭力](#)

■[「國立交通大學與德國慕尼黑工業大學簽署合作協議書」](#)

■[賀~林怡欣教授榮獲2008年國際液晶學會Glenn H. Brown 獎](#)

■[追思交大名譽博士白文正先生](#)

行政單位

■[教務處訊](#)

■[學務處訊](#)

■[研發處訊](#)

■[國際處訊](#)

■[總務處訊](#)

■[人事室訊](#)

■[計網中心訊](#)

交大e-News 第029期 2008/07/21~編者的話



交大新聞

■[交大電機資訊學士班國際交換學生計畫成效卓著培養學生國際化視野與高度國際競爭力](#)

■[國立交通大學與德國慕尼黑工業大學簽署合作協議書](#)

■[賀~林怡欣教授榮獲2008年國際液晶學會Glenn H. Brown 獎](#)

■[追思交大名譽博士白文正先生](#)



教務處訊

■[傑出教學助理遴選](#)

■[博士生教學助理約談](#)

■[博士生教學助理受理申請中！](#)

■[第15期超薄型月刊於8月5日出刊囉！](#)

■[系所評鑑事宜](#)



學務處訊

■[消化性潰瘍的日常保健](#)



研發處訊

■ [「國立交通大學研發指標資訊系統」使用說明會](#)

■ [「98年度研發替代役員額申請」延期訊息](#)

■ [「第十三屆科林論文獎」競賽受理訊息](#)

■ [教育部「高科技專利取得與攻防課程推廣計畫」受理申請](#)

■ [法務部辦理「重要施政議題研究計畫」、「社會發展政策研究計畫」公開招標](#)

■ [「高雄市政府促進學校國際化補助要點」受理申請](#)



國際處訊



■ [交大歐洲辦公室工作交接與行前說明](#)

■ [2008年全英語國際文化體驗營](#)



總務處訊



■ [97年度住宅補貼及鄉村地區住宅修繕及興建補貼申請](#)

■ [愛因斯坦結束營業公告](#)



人事室訊



■ [重要訊息宣導](#)

■ [重要法令及函釋宣導](#)

■ [人事動態](#)

■ [本月份壽星](#)



計網中心訊



■ [Simulink研討會，歡迎全校教職員生對simulink有興趣者報名參加，此課程完全免費](#)

■ [誠徵約用技術人員\(網路系統工程師\)](#)



員生社訊



■[——本次大村葡萄預購優惠辦法——](#)

■[高科技天然環保多功能清潔劑](#)

■[EGF面膜+美白面膜=夏日痕跡的救星](#)

■[希望牧場有機雞蛋每周新鮮到貨\(價格異動\)](#)

■[台灣地一塊新鮮活皂—阿原肥皂開放預購](#)

■[酵素花釀多種口味新推出](#)

■[綠川天然黃金蜆精錠新增隨身包](#)

■[進口精品髮飾現貨供應請參考](#)

■[本草甘露有機早餐7月份行事曆](#)

■[百壽有機芽菜7月訂購時間](#)

■[女性私密法寶—FC美麗先淨漢方衛生用品現貨供應](#)

■[過敏兒的福音~阻鼻敏凝膠\(非藥品\)](#)

■[中正堂周三推廣日7月行程表](#)

■[國泰保戶服務月：國泰兒童全國繪畫比賽](#)

■[施巴7月份優惠專案](#)

■[桃源仙谷7月份好康電子報](#)

■[【下載列印】<新竹大遠百>B1好康"剪"便宜7/31截止](#)

■[【下載列印】〈太和殿〉請您喝啤酒7/11~8/31截止](#)

■[電腦族省電大作戰](#)



編者的話

■[第29期交大e-news，感謝全體同仁大力配合！](#)

■[交大電機資訊學士班國際交換學生計畫成效卓著
培養學生國際化視野與高度國際競爭力](#)

由國立交通大學領先各大學，於96學年度起開辦電機資訊學士班大四學生集體出國進修計畫，即將邁入第六屆的電機資訊學士班合作學校從美國拓展至歐洲，包括美國伊利諾大學香檳校區（University of Illinois at Urbana-Champaign、簡稱UIUC）、資訊領域排名第一的卡內基美濃大學(Carnegie Mellon University)、及歐洲比利時魯汶大學

（Katholieke Universiteit Leuven），凡是大學前三年每學期平均成績超過75分及新制托福
國立交通大學機構典藏系統版權所有 Produced by IR@NCTU

(iBT) 達79分者，皆可獲得交換學生的機會，此外，入學成績優異及家境清寒學生更有全額獎學金補助。

「因為大三在UIUC(伊利諾大學香檳校區)交換學生一學期，讓我找到真正的興趣與專長，也奠定了我出國留學的決心。」交通大學電機資訊學士班學生96級方怡婷、97級張詠絮異口同聲說道。97級同學陳嘉祥則表示，一學期的交換學生生涯讓他深刻體會外國大學生認真讀書、認真遊玩的態度，令他為之神往。

探索自我、找到未來的方向

交大傑出校友曹興誠在今年畢業典禮的演講「何謂成功」中提到，「發現興趣即是邁向成功之路」。交通大學電機資訊學士班97級學生張詠絮表示：「在台灣必修課程多元豐富但相對而言較為繁重，在美國伊利諾大學香檳校區交換學生的半年，選課空間彈性，一學期修三門主修，也是自己所喜愛的研究領域。」經過一學期深入了解各領域的知識讓她發現自己對「電腦輔助設計(Computer Aided Design)」課程特別有興趣，亦獲得優異的成績，回國後便積極往此領域鑽研發展。她在交換學生的過程找到感興趣的研究方向，在大四歸國後同時準備國內研究所推甄與留學申請作業，不但順利申請上交大、台大、清大研究所，更獲得密西根大學入學許可與獎學金。她認為自己相當幸運，在大四的時候能有機會到UIUC進修、拓展國際視野，才能讓她提早找到未來的方向。

放寬心胸、多方嘗試 拓展人生經驗

大四上學期前往UIUC交換學生的陳嘉祥表示：「在進入大學前是按照別人所分數排名選填志願，進入大學後尚未能發覺自己的目標，直到出國這一趟改變了我的人生。」在UIUC與來自各國的學生一起學習，他發現國外學生具有自主、自立與自信的特質。陳嘉祥笑言，過去他



陳嘉祥同學與UIUC語言課程的老師及同學合影，由左至右為哥倫比亞留學生、韓國留學生、講師、韓國留學生與陳嘉祥。

的個性內向害羞，但在美國常常利用假期獨自去自助旅行，或是藉由與住在青年旅館內的室友一同出遊的機會，讓他敞開心胸並增進與人溝通的技巧，這些來自世界各地國家的朋友讓他學習到不同的智慧與人生觀，也讓他變得更有自信，同時在心理也更加確定未來將繼續出國深造的決定，他特別感謝交大給予他出國交換學生的機會。『Try it! There's nothing to lose!』陳嘉祥在UIUC的法國朋友Florent如此鼓勵他，他也鼓勵學弟妹不要放棄學校努力爭取而來的交換學生機會，「多去體驗與嘗試才能學到更多。」他為這段特別的人生經歷下了一段註解。未來他希望能繼續申請前往UIUC深造，期待學成歸國後能夠對國家社會貢獻所學。

主動學習 讓人生更精彩充實

電機學院學士班第一屆學生方怡婷因為當年在UIUC的交換學生經驗，感受到國外學生積極正面的讀書態度，尤其印度留學生具方向性的學習、優秀的語言能力與創意活潑的思考能力更令她感到佩服，因為發現自己喜愛主動學習的環境，讓她決定出國深造。她表示：「赴美交換學生前我不確定自己喜歡哪一個研究領域，在UIUC修了IC設計、訊號處理及通訊課程，才發覺自己對訊號處理很感興趣。」他認為美國紮實的教

育讓學生都能投入的讀書，因此學生很容易找出自己的興趣與專業。為了更加確立自己的方向，去年大學畢業後她決定繼續留在學校做研究，為未來研究領域奠基，明確的目標與充分的留學準備，讓她順利申請上史丹佛大學電機系研究所。

電機資訊學士班第一、二屆的同學自交換學生回國後，都對於未來更有計畫、學習態度更積極、思考更多元有創意，第三屆已有17名學生自UIUC交換學生，另有1名學生至比利時魯汶大學交換學生，今年暑假將會有四位同學分別前往UIUC與比利時魯汶大學就讀。此外交通大學近幾年積極安排優秀學生赴美、日、歐等國交換學生及攻讀雙聯學位；電子工程學系自96學年度成立國際學程，選課學生達成績標準亦可獲得交換學生機會，可見交大對於推廣國際學術交流不遺餘力、成果不凡，吳重雨校長於去年二月上任時，即立下每年送三百名學生出國的目標，並提供優厚的獎助措施，期望將交大推向國際平台，培養學生國際化的視野與高度國際競爭力。

【公共事務委員會】



 國立交通大學與德國慕尼黑工業大學簽署合作協議書

國立交通大學與德國慕尼黑工業大學(Technical University of Munich)於7月4日由交大吳重雨校長親自赴德，於慕尼黑工業大學校本部由兩校校長吳重雨及Wolfgang Hermann共同簽署為期七年之合作交流與交換學生合作協議書。協議書內容包含學生短期交換計畫以及碩士「雙聯學位」合作計畫，交換學生計畫的參與對象為雙方碩士生與學士生，而碩士生則可申請至慕尼黑工業大學研讀電機或資訊相關領域的「雙聯學位」。

慕尼黑工業大學為德國電機領域排名第一之大學，其卓越的研究成果和優異的教學品質被德國科研聯合會(DFG)評為「菁英大學」(Elite-Uni)之一，也被德國政府列為「未來計畫」中重點補助大學；而交大同樣為台灣五年五百億計畫重點補助之頂尖大學，吳重雨校長表示，相信兩校之合作定能相輔相成，培育與國際接軌之頂尖人才，讓兩校之學術成就更上層樓。

此次合作由交大資工系講座教授Hari C. Reddy教授協助，經過與慕尼黑工業大學一年來的深入討論，發現兩校不僅學術領域接近，並且皆擁有優良的教學品質與卓越的研究成果，因而促成這次的合作計畫。未來兩校除了交換學生，教授更可於台灣、德國間進行跨國研究交流，目前計畫包括本校電機學院與資訊學院，預計未來會將合作計畫拓展至交大各學院。



交通大學與慕尼黑工業大學校長及雙方與會代表簽約合影。
第一排左至右為電機資訊院Josef Nossek教授、交大吳重雨校長、Wolfgang Hermann校長、國科會駐歐盟與比利時代表處科技組許榮富組長。
後排為與會其他代表。得獎成員共同合影

慕尼黑工業大學校長Wolfgang Hermann對交大各研究中心、尤其是擁有專業學術成就的腦科學與晶片系統研究十分感興趣，Hermann校長未來將積極瞭解並安排雙方合作。此外，Hermann校長希望兩校未來在資訊工程、訊號處理及生醫科學領域皆能有密切合作計畫。而在此次簽約過程中，Hermann校長也應吳校長之邀請，承諾於今年秋天親自參訪交通大學。

德國慕尼黑工業大學是交通大學與德國第一所簽約之姐妹校，此合作為交大與德國頂尖大學合作之里程碑。交大近年積極規劃成為國際學習村，在培養國際級人才上不遺餘力，不但積極安排優秀學子赴美、日、歐等國交換學生及攻讀雙聯學位，並努力拓展與國際知名大學的學術合作機會，以達國際一流學府為目標。

【國際事務處】



賀~林怡欣教授榮獲2008年國際液晶學會Glenn H. Brown 獎

本校光電系教授，同時擔任交大跨領域光電科技中心(X-PhotonIC)成員的林怡欣教授，其研究成果在今年三月被國際知名期刊《物理評論通訊》(Physical Review Letters)

採用並榮登封面主題故事後，再次於液晶物理研究領域獲得佳績。

林怡欣教授畢業於美國中佛羅里達大學光電學院，其博士論文“Polarization-independent Liquid Crystal Devices”獲得國際液晶學會(International Liquid Crystal Society, ILCS)的青睞，獲選為2008年的Glenn H. Brown Prize四位得主之一。

Glenn H. Brown Prize之宗旨為鼓勵優秀博士論文，以推廣並傳播液態晶體相關

之知識與學問，每兩年由全世界受推薦的博士論文中選出至多四位得獎者。得獎者將於每兩年一次的國際液晶會議 International Liquid Crystal Conference (ILCC) 中被公開表揚及受邀參加ILCC的晚宴。本屆國際液晶會議於韓國舉行，林怡欣教授也受邀於國際液晶會議，公開對來自於全球各地液晶物理領域中的專家學者發表專題演講 (Glenn H. Brown Invited Lectures)。

林怡欣教授的論文指導教授為美國中佛羅里達大學光電學院 (College of Optics and Photonics, University of Central Florida) 教授同時也是交大光電系的兼任教授吳詩聰教授 (Prof. S. T. Wu)。林怡欣老師於2006年5月於美國中佛羅里達大學光電學院 (College of Optics and Photonics, University of Central Florida)獲得光學博士學位。

在來自於國際液晶學會的賀函中，主席 Satyendra Kumar教授稱，國際液晶學會之榮譽與獎項委員會全體委員一致通過林老師論文獲獎。委員評論該論文於液晶領域的重大貢獻為發展了數種不受光偏極方向影響的液晶光調制原理，是液晶光子學與顯示器領域極值得注意的進展 (developing several novel principles for the operation of polarization-independent

modulators based on liquid crystals which significantly advance the fields of liquid crystal photonics and displays.)。林怡欣教授在接獲賀函後表示國際液晶學會的評審委員全都是全球液晶界的大師，能獲得如此評價，對她的研究真是莫大的肯定及鼓勵。

林怡欣教授在榮獲國際知名期刊《物理評論通訊》(Physical Review Letters)採用並榮登封面主題故事後，又獲得國際液晶學會的青睞，獲選為2008年的Glenn H. Brown Prize得主之一，表現不凡。相信林怡欣教授的優秀研究成果，必能成為全體交大學生的楷模，並讓交大學生有新的研究視野與觀點。

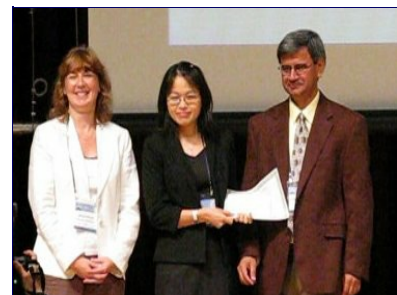
註：國際液晶學會是液晶領域最有名的國際學會，台灣的「中國液態晶體學會」為其分會，目前會長為交通大學應化系許千樹教授。

International Liquid Crystal Conference (ILCC) 網站：<http://www.ilcsoc.org/>

The ILCS Glenn H. Brown Prizes相關資訊：<http://www.ilcsoc.org/GBPrize.html>



林怡欣教授榮獲Glenn H. Brown Prize證書



林怡欣教授於國際液晶會議 International Liquid Crystal Conference (ILCC) 的開幕儀式中公開發揚

歷屆Glenn H. Brown 獎得主名單 (1986-2006) : <http://www.iao.nctu.edu.tw/iao2.htm>

交大光電系網

站 : <http://www.ieo.nctu.edu.tw/main.php>

跨領域光電科技研究中心網



林怡欣教授於國際液晶會議 International Liquid Crystal Conference (ILCC) 的開幕儀式中發表專題演講

站 : <http://xphotonic.ieo.nctu.edu.tw/main.php>

林怡欣老師網站 : <http://www.cc.nctu.edu.tw/~yilin>

【公共事務委員會】



 追思交大名譽博士白文正先生



7月4日清晨乍聞寶來集團總裁暨交通大學名譽博士白文正先生之遺體於澎湖海域尋獲之消息，莫不令本校師生愕然，並為白文正總裁之驟逝感到萬分悼惋與悲痛。

白文正總裁為本校92學年度的名譽博士，生前在政府大力推動金融自由化的過程中，配合政府進行國內金融市場全面性的金融專業知識引進與研發，並帶領寶來金融集團創設多種新金融商品，使國內金融證券得以成功的與全球性金融資產管理技術接軌，甚至領先國際。此外，也帶動國內金融業開始重視財金學識與金融市場自由化革命的整合與落實。白文正總裁對台灣金融產業之重大貢獻，普獲業界及學界之肯定與敬重，經嚴格的舉薦程序與審查會議通過，使之獲得本校名譽博士之榮銜。



交通大學92學年度名譽博士白文正總裁

本校與白文正總裁的淵源始自民國82年，當時寶來集團與資管所簽訂產學合作協議，進行長期合作關係。寶來集團在與本校長期的合作關係中，不但曾捐贈新竹校區財務金融研究室以及台北校區金融實驗教學實驗室；也曾提供三百萬予資財系學生赴美國加州柏克萊大學等校遊學，受惠學生超過30名。此外，也支持台大、政大等學府，設立新金融研究中心，並捐贈獎學金，可見白總裁愛才之心以及其對於培育優秀金融人才之貢獻。在事業成功之後，白總裁也不忘過去求學歷程之艱辛，捐款母校台北商專買書，並成立清寒獎學金捐助學子，回饋社會不遺餘力。

白文正總裁雖然已離開大家，但他努力培育英才與取之於社會、用之於社會之信念，及對產業界及社會之貢獻，足以成為大家永遠景仰與懷念的對象，謹致交大全體師生無限追思與悼念。

國立交通大學

二〇〇八年七月七日

【公共事務委員會】



■ 傑出教學助理遴選

教學發展中心於7月16日發通知請各教學單位推薦傑出教學助理及優良教學助理候選人，並附上96學年TA問卷得點高之名單，以供各院參考，各院推薦候選人名單及推薦函應於8月日前繳交至教學發展中心。若是院上老師有意推薦其他優秀人選則不在此限，仍可將資料送至教學發展中心。共計將選出20名傑出教學助理獎，每人可獲頒獎狀及五千元獎金；30名優良教學助理獎，每人可獲頒獎狀及獎品。於開學後擇日頒獎，日期將會另行通知。

【教學發展中心】

 博士生教學助理約談

教學發展中心於7月7日約請10名博士生教學助教前往教務長室詳加說明職務執行力不佳之原因，並且嚴正警惕TA問卷得點不佳的教學助理，將其列入待觀察名單，於新學期博士生教學助理遴選時期加以審查與檢視申請資格。

【教學發展中心】

 博士生教學助理受理申請中！

教學發展中心已於97年7月17日將博士生教學助理申請通知發與各院，自8月18號前接受申請，並預計於9月1日至3日間舉行審查會議，將在9月15日開學前公佈正式名單。其他詳情可見教學發展中心官網查詢最新消息
(<http://academic.nctu.edu.tw/ctld/index.aspx>)。

【教學發展中心】

 第15期超薄型月刊於8月5日出刊囉！

一年一度的實習專題報導又來了，本期月刊採訪了交大學生實習經驗談以及趣事，更有學生所關心的「就學/就業」議題。另外，我們更將陸續採訪96學年度傑出教學及優良教學獎得主，做一系列的專題報導喔。詳情請見超薄型月刊15期網站<http://academic.nctu.edu.tw/ctld/epaper/15/index.html>

【教學發展中心】

 系所評鑑事宜

(1)高教中心來函通知本校受評系所上網填寫基本資料，填寫時間自97年7月1日至8月31日18:00止。另，需上傳自評報告書電子檔，上傳時間自97年7月14日至8月31日18:00止。已各別通知受評系所上網填寫。上傳網址：<http://eva.heeact.edu.tw/>

(2)有關95年度追蹤與再評鑑相關事宜，現階段僅提供給各受評系所參酌，爾後年度追蹤評鑑與再評鑑如遇系所調整情事，亦比照以下所述原則辦理。

原評鑑結果為「待觀察」或「未通過」之系所，若進行整併或合併至「通過」系所，仍應在接受追蹤評鑑或再評鑑。

原評鑑結果為「待觀察」或「未通過」之系所以停招或廢系方式，改為「學位學程」招生，仍需進行追蹤評鑑或再評鑑，評鑑時僅給於改善建議，不給予認可結果。

原評鑑結果為「待觀察」或「未通過」之系所，更名後仍需接受追蹤評鑑或再評鑑。

原評鑑結果為「待觀察」或「未通過」之系所如已裁撤，因原有系所、學位學程已停止招生且無在學學生，單位組織已不復存在，因此無需進行追蹤或再評鑑。

原評鑑結果為「待觀察」或「未通過」之系所如進行停招，雖原系所自核定學年度起不再招收學生，惟原單位組織仍存在，且尚有在學學生，因此仍需接受追蹤評鑑或再評鑑。

【教學發展中心】



■ 消化性潰瘍的日常保健

什麼是消化性潰瘍？

消化性潰瘍可分為十二指腸潰瘍及胃潰瘍，是指食道、胃及十二指腸粘膜的連續性破損，造成原因主要是攻擊因子與防禦因子兩者的互動關係失去平衡所導致。

消化性潰瘍的症狀？

上腹痛為最常見的症狀，十二指腸潰瘍的疼痛在饑餓時較明顯，而胃潰瘍的痛多出現於吃飽後，其他尚有厭食、噁心、嘔吐、腹瀉、打嗝及脹氣等症狀。

日常生活注意事項？

- 1、保持生活作息規律，避免熬夜及過度勞累，或常處於壓力與緊張的狀態。適度移除身心壓力源，能減少胃酸分泌，增進潰瘍組織的修復。
- 2、避免暴飲暴食，養成定時定量的飲食習慣。
- 3、採少量多餐，進餐時要心情放鬆細嚼慢嚥，勿匆促進食。
- 4、選擇溫和飲食，避免胡椒、辣椒、芥末、咖啡、濃茶、高脂肪食物及可樂等刺激性食物。
- 5、避免過熱過冷的食物，纖維太粗的食物如：穀類麩皮、水果的皮、豆類外皮等。
- 6、禁止抽菸、喝酒，因為菸會使胃粘膜血流量不足，高濃度的酒精會損傷腸胃道粘膜。
- 7、避免亂服成藥，若症狀嚴重應該就醫治療。

【學務處】



「國立交通大學研發指標資訊系統」使用說明會

(1)研發處訂於97年7月29日（星期二）上午 10:00-12:00於計算機與網路中心電腦教室舉辦「國立交通大學研發指標資訊系統」使用說明會，歡迎全體教師與助理報名參加，並請參加人員於97年7月23日前填妥附件報名表（請至下述網址參閱與下載：<http://rdweb.adm.nctu.edu.tw/files/2008071611400873.doc>）後回傳（內部公文袋遞送或傳真03-5720637），以便統計人數及印製課程講義。(2)本系統可提供教師填報並定期更新研究成果，以便統計本校各項研究成果指標，且校內各單位不需再重覆類似之調查，可減輕教師及各單位之負擔。

【研發處企畫組】



「98年度研發替代役員額申請」延期訊息

因配合內政部研發替代役申請作業延後通知辦理，故將原校內申請作業截止時間延後至 97年8月20日（星期三），造成不便，敬請見諒。詳細之98年度研發替代役研發營運計畫書及相關辦法，請至下述網址參閱與下載：<http://rdweb.adm.nctu.edu.tw/page.php?serial=351>。

【研發處企畫組】



■ 「第十三屆科林論文獎」競賽受理訊息

科林研發股份有限公司為鼓勵本校師生從事半導體製程技術與設備之研發，提昇我國在此領域之研發能力與水準，以培育優秀之科技人才，特設立科林論文獎。97年度科林論文獎報名日期自即日起至7月31日截止，敬請鼓勵應屆畢業生踴躍參加，競賽需繳交資料如下：報名表一份、論文摘要（包含研究動機、目的、進行方式、重要結論等）、論文六本（中、英均可）、畢業證書（或學歷證件）影本、具結書，競賽活動網址如下：<http://rdweb.adm.nctu.edu.tw/page.php?serial=357>。

【研發處企畫組】



■ 教育部「高科技專利取得與攻防課程推廣計畫」受理申請

一、教育部函送補助「高科技專利取得與攻防課程推廣計畫」徵件事宜，本案係以學院為單位提出申請，1學院以申請1案為限，請有意申請教師先告知所屬學院，並請申請教師所屬學院協調推舉1位計畫主持人提出申請，請申請學院於97年7月29日前備妥請印單、計畫申請書一式6份，於申請期限(97年7月31日)前寄送國立中央大學電機系辦理申請。

二、本課程補助及教師研習課程相關資料可逕至教育部前瞻晶片系統設計人才培育先導型計畫網站(<http://moesoc.cs.nthu.edu.tw/>)下載。教育部來函及附件請至本校研發處網頁最新消息(系統公告)查詢參閱。

【研發處計畫業務組】



■ 法務部辦理「重要施政議題研究計畫」、「社會發展政策研究計畫」公開招標

一、法務部函告辦理「重要施政議題研究計畫」、「社會發展政策研究計畫」公開招標，本次研究案研究主題有3項，有意申請公告研究主題為「兒童及青少年對犯罪預防認知與作為之研究」者，請於97年7月28日前，備妥函稿及下列文件，於97年7月30日17時前辦理投標。

二、有意申請公告研究主題為「建構毒品施用者修復社會功能的社區資源網絡之研究」及「新犯毒品施用者施用行為及毒品取得管道之研究」者，則請於97年8月4日前，備妥函稿及下列文件，於97年8月6日17時前，送(寄)達法務部總收發室辦理投標。

三、需檢附文件如下：

(一)招標投標及契約文件1份。

(二)投標標價清單1份。

(三)投標廠商聲明書1份。

(四)投標廠商資格審查表1份。

(五)授權書1份。

(六)計畫書10份。

四、相關招標資料可至公共工程委員會網站(網址：<http://www.pcc.gov.tw>)及法務部全球資訊網之電子公布欄採購公告(網址：http://www.moj.gov.tw/lp.asp?CtNode=11658&CtUnit=456&BaseDSD=7&mp=001&xq_xCat=1)查詢。

【研發處計畫業務組】



「高雄市政府促進學校國際化補助要點」受理申請

一、教育部函送「高雄市政府促進學校國際化補助要點」，請有意申請教師備妥函稿並檢附申請書、實施計畫書、經費預算明細表及契約書等文件，於計畫實施一個月前送達高雄市政府教育局辦理申請。

二、相關資訊及檔案文件可至高雄市政府教育局網站查詢下載(網址：<http://www.edu.kh.edu.tw/>；路徑：法令文件下載/第一科高中職教育/13國際學術交流/高雄市國際文教交流法規)。

【研發處計畫業務組】



交大歐洲辦公室工作交接與行前說明

本處於7月10日邀請所有今年自歐洲返國及即將赴歐學生於國際聯誼廳經驗傳承分享，並邀請師長給予勉勵，活動當日，學生反應熱烈。

【國際處】

2008年全英語國際文化體驗營

本校與師範大學於7月13日~18日合辦之「2008年全英語國際文化體驗營」14日早上於師大公館校區舉行開幕典禮，教職員及學生約有130餘人參加本次營隊，活動內容精采可期。

【國際處】

97年度住宅補貼及鄉村地區住宅修繕及興建補貼申請

主旨：有關97年度住宅補貼申請期間自97年7月15日至97年8月15日止；97年度鄉村地區住宅修繕及興建補貼申請自97年7月15日至97年12月31日止，請轉知所屬公教員工，請 查照。

說明：

- 一、依據教育部97年7月7日台總(一)字第0970127170號函辦理暨行政院人事行政局97年6月27日原授住字第0970303089號函辦理。
- 二、詳細辦法請見保管組首頁[最新消息](#)。
- 三、本案聯絡人：保管組陳小姐，分機：51906。

【保管組】

愛因斯坦結束營業公告

- 一、愛因思坦書店契約已屆滿三年，期間感謝全校師生對於該書局之支持與惠顧，該書局通過校方師生評鑑，雖得以再續約一年，惟該公司基於整體營運考量，將不再續約，預計營業至校方重新評選出優勝廠商後，辦理退場作業。
- 二、目前全館一般中文書7.9折、教科書9折、文具商品7折及特價商品9折！
- 三、會員記帳服務，如尚有餘額者，歡迎與該書局櫃臺聯絡（分機：59056）或繼續使用至本書局退場止。
- 四、造成不便之處，敬請見諒！

總務處勤務組敬啟

97年7月9日

【勤務組】

重要訊息宣導

*教育部97年7月14日台人(二)字第0970134005號書函轉國際青年商會中華民國總會

同年月1日青總（97）秘發字第0175號函以，「中華民國第46屆十大傑出青年選拔活動」，請於本（97）年8月15日前向該會推薦，相關訊息及表件可逕上該會網站（<http://www.taiwanjc.org.tw>）瞭解。

*教育部委託財團法人台灣水利環境科技研究發展教育基金會辦理「水環境教育師資研習計畫暨水環境教育資源網站建置計畫」，訂於97.8.1-97.9.12舉辦「水環境教育師資研習活動-2008第二梯次線上研習課程」，報名日期至97.7.31止，名額3,000人，一律採網路報名，參加者不需繳交線上課程費用，活動及報名網

址：<http://water.emc.nctu.edu.tw/>，報名研習之學員，電腦會自動記錄每次上課時間，完成E組（10門課）之課程者授予20小時研習時數，教師身分之學員研習時數登入於全國教師在職進修資訊網；公務人員身分之學員研習時數登入於公務人員終身學習時數入口網站，歡迎學校教職員工踴躍報名參加。

*依行政院96年7月11日院授人考字第0960062703號函規定自97年1月1日起，各機關學校公務人員每人每年學習時數提高為40小時，其中數位學習時數不得低於5小時，業務相關之學習時數不得低於20小時。相關數位學習網站如下，請同仁多加利用：

文官e學苑<http://ecollege.ncsi.gov.tw/>

e等公務園學習網<http://elearning.hrd.gov.tw/eHRD2005/>

地方行政研習e學中心<http://elearning.rad.gov.tw/>

*重申本校實施彈性上班差勤管理要點第4點第5項規定「刷卡須親自為之，若發現有代刷卡情事，除被代刷卡者以曠職論外，並均以記過懲處。」請同仁確實遵守規定，以免受懲處。

*本校為落實政府節約能源政策，自本（97）年暑假起職工同仁暑假彈性上班時間為週一至週四，週五除輪值人員外，統一扣抵暑休並調整為休假日，請各單位同仁積極配合，相關規定請依97年6月23日交大人字第0970009730號函及本校「97年職工暑假彈性休假規定」辦理。

國立交通大學97年職工暑假彈性休假規定

一、依96學年度第19次行政會議決議試辦，97年暑假期間自6月23日(星期一)起至9月14日(星期日)止，本年暑假期間將試辦上班時間調整以落實節約能源，7至8月每週五（共9日）統一扣抵暑休調整為休假日，暑假職工彈性休假日數配合調整為5日（4月2日校際活動已統一扣抵暑休1日），並至遲於97年12月31日前補休完畢。

二、暑假彈性期間各單位上班時間為每星期一至星期四全日上班。職工上午自7：30-8：30刷卡彈性上班；下午自16：30-17：30刷卡彈性下班。職工每日上班時間與平日相同，上、下班時間依差勤管理規定刷卡，即上班、下班各刷卡一次。

三、新進(含復職)人員及擬於暑假期間退休、資遣或離職人員，其暑假彈性休假日數依其於96學年度第二學期註冊日（97年2月18日）起至97學年度第一學期註冊日前(計算至97年9月14日)之在職日數比例乘以暑假彈性休假日數(14日)計算，未滿半日以半日計算，超過半日未滿一日以一日計。

(例1：97.5.1到職者， $137/210 \times 5 = 3.26$ ，即3.5日；例2：於97.2.18以前到職，擬於97.8.15離職者， $179/210 \times 5 = 4.26$ ，即4.5日)

四、暑假期間實施上班時間調整配合措施如下：

（一）97年7月至8月每週五（共9日），統一扣抵暑休調整為休假日，當日除輪值人員應到校外，其他人員均以暑休登記。

（二）各一級單位於週五休假日，需排定至少一人輪值，輪值表由各一級單位備查，於次月初送人事室補登其輪值所扣除之暑休；輪值人員需負責接聽電話或處理緊急公文，並應刷卡上下班，以便日後核對暑休日數，若單位因業務需要較多同仁到校處理公務，是日上班同仁亦比照辦理。輪值表請各一級單位分送所屬人員知照。

（三）週五休假日上班者，不得報支加班費。

（四）各單位主管（含二級主管）或負責重要公務同仁，得逕向總務處事務組（熊士靜先生）申請電話分機轉接至個人手機，以應業務需要。

（五）未具暑休人員，其暑假上班時間依原有規定辦理。

（六）本案先於7月試行一個月，期滿再視情形檢討調整。

五、擬請彈性休假人員，應先覓妥職務代理人，非主管人員休假3日以内者由系、所、組、室主管核定。技術人員請擬請彈性休假時，應先行徵得其負責實驗室之教授同意後，再陳送所屬主管核定。另為避免影響整體業務推展，彈性休假與年度休假合併請休假時，最長不得超過一個月。

【人事室】

[▲TOP](#)

 [重要法令與函釋函導](#)

*教育部97年7月4日台法字第0970129919號函轉司法院大法官議決作成之釋字第643號解釋，登載於全國法規資料庫/司法判解/大法官解釋（網址：law.moj.gov.tw），請同仁自行前往該網站查閱。

*教育部97年7月9日台人（二）字第0970132305號書函轉行政院勞工委員會同年7月7日勞動3字第0970130468號函以，「育嬰留職停薪實施辦法」第1條，業經該會於97年7月7日以勞動3字第0970130463號令修正發布施行。

*教育部97年7月14日台人（一）字第0970107896D號函以，「教育部所屬機關學校新進醫事人員甄選作業規定」第2點，業經該部於97年7月4日以台人（一）字第0970107896C號令修正發布。

*教育部97年7月11日台陸字第0970132282號函轉內政部同年7月3日台內移字第09710321605號函以，「臺灣地區公務員及特定身分人員進入大陸地區許可辦法」部分條文，業經該部於97年7月3日以台內移字第0971032160號令修正發布，請同仁前往本校人事室網站「最新消息」查閱。

*教育部97年6月26日台人（二）字第0970118611A號函轉行政院人事行政局同年7月20日局考字第0970013847號函以，學校、幼稚園及托兒所依腸病毒停課相關規定停止上課，公務人員如需照顧子女，可依公務人員請假規則請家庭照顧假5日，超過5日後，得參照天然災害停止辦公及上課作業辦法規定，其本人或配偶得有一人由服務機關於學童停課期間，核實准以停止辦公登記，以照顧子女。

*教育部97年7月1日台政字第0970123083號書函轉行政院同年6月26日院臺法字第0970087013A號函以，行政院訂定「中央廉政委員會設置要點」，並自即日起生效；該設置要點總說明及條文說明，可逕往本校人事室網頁最新消息參閱。

*教育部97年7月1日台政字第0970123075號書函轉行政院同年6月26日院臺法字第0970087013號函以，行政院訂定「公務員廉政倫理規範」，並自97年8月1日起生效；該規範總說明及條文說明，可逕往本校人事室網頁最新消息參閱。

【人事室】



 人事動態

姓名	人事代號	動態原因	原職機關及職務	新職機關及職務	到（離）職日期
陳鳳儀	F9708	代號異動	人事室計畫人員	人事室助理員	97.07.01
林家慧	F9701	代號異動	人事室助理員	人事室計畫人員	97.07.01
陳雅玲	G9711	到職		外文系助理員	97.06.20
高羨茹	F9414	離職	副校長室助理員		97.07.01
劉怡吟	F9316	離職	外文系助理員		97.07.01
楊黎熙	S9703	到職	審計部臺北市審計處稽查員	營繕組技正	97.06.25
張家綺	S9502	調職	人事室組員	國立新竹教育大學人事室專員	97.7.08

【人事室】



■ 本月份壽星

林秀幸老師	劉典謨老師	楊 千老師	黃薰毅先生	牛玉珍老師
黃紹恆老師	張麗娟小姐	蔡文能老師	陳衛國老師	羅素如小姐
李美琪小姐	黃國華老師	單智君老師	趙天生老師	沈宛甄小姐
張小婷小姐	王珮瑜小姐	鍾崇斌老師	周復芳老師	李璦如小姐
陳鳳儀小姐	袁建中老師	劉啟民老師	謝世福老師	賴明治老師
吳永照老師	廖文宏老師	陳永昇老師	莫詩台方老師	傅恆霖老師
許尚華老師	陳憲文先生	彭文孝老師	吳卓諭老師	楊光立先生
徐佩君小姐	劉美華教官	白師瑜小姐	吳炳飛老師	游育欣小姐
馮品佳老師	辛幸純老師	許巧鶯老師	林源倍老師	高正忠老師
賴美伶小姐	林珊如老師	謝尚行老師	吳淑華小姐	陳皇銘老師
潘犀靈老師	王淑芬老師	吳水威老師	廖郁雁小姐	伍啟萌老師
賴日英杰老師	陳曉薇小姐	王秀蔭小姐	廖若淇小姐	葉裕國先生
謝漢萍老師	安華正先生	方偉騏老師	許繼威先生	彭仁宏先生
蔡月子小姐	沈玗如小姐	李崇仁老師	簡玉菱小姐	莊增勝先生
黃紹裕先生	李嘉凌小姐	張國明老師	許和鈞老師	陳瀧光先生
劉增豐老師	張文榮先生	羅正忠老師	姜 齊老師	劉弘斐小姐
朝春光老師	李佩君小姐	顏順通老師	郭瑞玲小姐	徐 瑄小姐
張 立老師	邱琳雅小姐	鄭裕庭老師	柳書玉小姐	麥千育小姐

【人事室】



■ Simulink研討會，歡迎全校教職員生對simulink有興趣者報名參加，此課程完全免費。

活動時間：2008年9月16日(星期二)下午1:00~4:30

活動地點：交通大學浩然圖書館國際會議廳B廳(浩然圖書資訊中心B1)

報名名額：108人

報名截止日：2008年9月15日

聯絡人：計算機與網路中心 楊麗月

聯絡電話：5712121轉52809

報名方式：請填妥姓名、單位、人事代號（或學號）、聯絡電話及email等資料E-mail
至yang@faculty.nctu.edu.tw

課程大綱：

Introduction to Simulink

Introduction to Simulink for Control Design

Introduction to Simulink for Signal Processing

Introduction to Simulink for Image and video processing

【計網中心】



 誠徵約用技術人員(網路系統工程師)

徵聘名額：壹名

工作地點：國立交通大學 計算機與網路中心 技術發展組

工作時間：97 年8月 1 日起至99年7月31日止

應徵資格：

大學資訊相關科系以上畢業，對短期網管工作有興趣與熱忱者。

對網路管理系統之維護與開發有興趣者，熟悉基本網路通信協定(ARP, ICMP, IP, RIP/OSPF, SMTP, HTTP等)以及UNIX系統環境與C語言程式設計。

英語閱讀、寫作能力流暢。

主動積極、工作熱誠、認真細心、擅溝通協調，適合做服務的個性。

主要工作內容：網路應用系統開發(網路認證系統-- Radius, IP使用追蹤系統等)、網路與應用系統之建置，有機會參與視訊串流應用、VoIP gateway 等建置計畫進行。

備註：交通大學整體網路使用環境居國內網路研究的先驅，擁有眾多的網路系統資源、環境與設備，並提供多樣化的網路應用與服務(從基本電子郵件與網頁服務，到支援教學研究的數位圖書館服務，以及支援其他進階網路研究的VoIP、無線網路、視訊串流應用等)，對於有心從事前瞻性網路系統管理維運的工程(研究)人員，將是一千載難逢的訓練與深造契機。

待遇/福利：依本校約用人員標準支薪，享勞健保。另根據年資，寒暑假有特別休假。

意者請檢附 (1)個人履歷與簡單自傳、(2)最高學位證書影本、(3)其他有利應徵之文件(如網路證照等)相關資料請於7月22日前，寄『新竹市大學路 1001 號 國立交通大學計算機與網路中心 呂小姐收』。(E-mail: yflu@cc.nctu.edu.tw)

合宜者擇優另行通知面試，不合者恕不通知及退件。

面試時，包括口試與基本能力筆試，兩大部分(必要時，加考線上實作 online-test)。

【計網中心】



 編者的話

交大第29期e-News能夠順利發佈，感謝全體同仁的體諒與大力配合，在此致上我們最深的感激與謝意！

交大e-news發佈日期為每月5日及20日，請於發佈日前七個工作天來稿，並附上相關訊息內容、圖片等資料。聯絡人：許小姐，分機31281，E-mail：pac@cc.nctu.edu.tw。

交大校友e-news發佈日期為每月20日，請於發佈日前七個工作天來稿，並附上相關訊息內容、圖片等資料。聯絡人：曹小姐，分機51478，E-mail：alumni@cc.nctu.edu.tw。

公共事務委員會 敬上



