



交大新聞

校園新聞

行政單位

教務訊息

學務訊息

研發訊息

總務訊息

圖書館訊息

秘書室訊息

其他單位

員生社

新文藝復興閱讀計劃小組

校園刊物

浩然新鮮報

傳科喀報

超薄型月刊

前期回顧

126期 ▾

交大新聞

校園新聞

悅閱交融的人生 曾志朗院士的學術饗宴

交大出版楊英風美育繪本 用App讓插畫變立體

應用數學系林松山教授獲第16屆國家講座主持人

教師節快樂 交大敬師茶會表揚傑出優良教師及績優導師

交大室外游泳池啟用 水中蛟龍輪番上陣

交大VIP 伯樂與千里馬相遇的過程

校園安全暨國家防災日地震避難掩護演練

行政單位

教務訊息

100學年度傑出教學助理遴選

國際SCI及SSCI期刊發表論文的研究方法與撰寫訣竅招生中!

101學年度第1學期學生辦理休學、退學、畢業離校

學務訊息

2012研發替代役徵才活動

100級挺交大，快填教育部問卷，分享越多獎越大!

就業與留遊學相關消息

歡迎踴躍申請「2012年蔡萬霖獎學金」

研發訊息

國科會徵求「102年度學術攻頂研究計畫構想書」

國科會102年度「網路通訊國家型科技計畫」受理申請

總務訊息

總務處馬上辦 ~ 給您好生活

圖書館訊息

新生活動- i 戀圖書館

[每週(10/1~10/7)~優鮮片]心中的小星星&人在囧途

2012大學新鮮人百大好書特展 - 「探索自我」系列

Knovel 大學挑戰賽

秘書室訊息

請舉薦101學年度「名譽博士」及「傑出校友」

交通大學官方Facebook上線囉!

其他單位

員生社

10月份週四合作事業推廣日排程

新文藝復興閱讀計劃小組

新文藝復興閱讀計劃

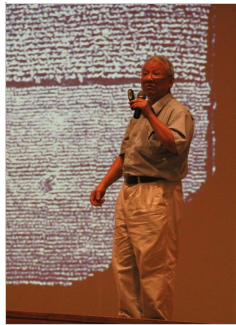
悅閱交融的人生 曾志朗院士的學術饗宴



101學年度校長講座邀請到曾志朗院士主講：悅閱交融的人生—腦影像中的自己，說明腦神經認知行為以及人類進化論，精闢的演說為交大師生帶來一場豐富的學術饗宴。

吳妍華校長表示，透過演講聆聽企業、學術界菁英人士的想法、理念，所獲得的勝過閱讀書籍，曾志朗院士是台灣聯合大學系統總校長，經歷輝煌，為台灣教育界服務不遺餘力，並致力推廣台灣在國際間的學術交流，相信學生可從曾院士的演講中獲得許多寶貴的經驗與分享。

曾志朗院士表示，腦神經認知行為可以動物與人類為例，猩猩族群以自我方式溝通，雖然他們的語言不是人類所能理解的，但仍是具有社會性的族群，而在研究猴子的視覺神經時發現，與人類觀看同樣的畫面，透過視覺傳達其顏色與形狀組合會有差異，但是人類透過視覺傳達能在腦中產生相同畫面，進一步產生心理上的影響；除了視覺影像，人類與動物也擁有不同的溝通方式，但動物的表現方式有限，只有人類不停的進步、增加，從語言、繪畫到文字，一步步改變生活方式，並透過撰寫與閱讀打破時空限制，傳承歷史記錄，也讓人類在此基礎下有科學與分析能力，進一步解決社會的問題，發展出社會新型態。



曾志朗院士為交大帶來精彩的演講

曾院士也談到，在人類的演化過程中，族群從非洲開始遷移至世界不同的角落，語言也在移動的過程中發展演進，曾有語言學家分析，南島語系共有兩百種，兩兩相比進行統計分析，可分為十個群體，而其中九種語言與台灣原住民語言相通，其研究結果代表文明在進步、創新，也透過流動不停的海洋演進，而在演進的過程中，其進化鑰匙是分享，透過共有共享，讓進化論更豐富、更多元。

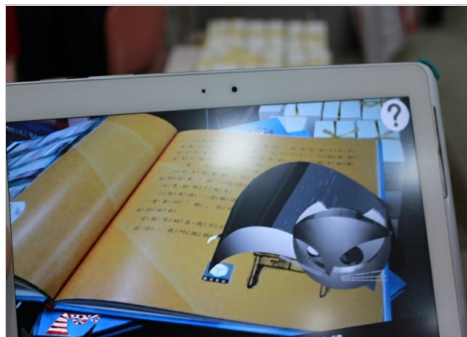
兩萬年前，原始人以石壁繪畫展現真實與抽象的社會，不同的洞穴記載著過去生活的形式，將其圖畫分享給學童觀看，他們能夠透過想像力說出圖片涵義，說明兩萬年前的想法歷經兩萬年而不朽；甲骨文、青銅器、四庫全書等中國古文明珍寶，也透過文字與人類的智慧保留至今，在共享共榮的基礎下傳承、遠播。

從語言、文字、書籍誕生，到科學家出現、改變人類社會，人類創造出更便利的生活方式，打造文明社會、產生新思維，套用到腦神經行為中，可以說歷史反映在我們大腦的演化中。

話鋒一轉，曾院士表示世界的知識重心在改變，隨著社會與人類的演進，知識落差逐漸等同於生命的落差，擁有閱讀習慣的國家皆為經濟強國，缺乏閱讀的國家仍屬開發中國家，而先進國家的平均壽命也遠遠超過發展中國家；另一方面，網路的革命為社會帶來劇烈影響，曾院士表示交通大學過去以交通為主，現在以網路為重，交大學生掌握著網路革命的機會與方向，要成為領導者還是跟隨者由自己決定，他也以「Free your body、Free your mind、Free your soul」勉勵學生，命運掌握在自己手上，「Be a better person、Be a better NCTU」。

[秘書室對外事務組] Top

交大出版楊英風美育繪本 用App讓插畫變立體



透過平板電腦或智慧型手機掃描，平面的書籍一躍而成活潑生動的立體貓咪

記得哈利波特的動態報紙嗎？報紙上的人物就像真實站在眼前一般，讓人驚奇不已。交通大學近日推出的《呦呦奇遇記—楊英風藝術之旅》兒童美育繪本便運用這樣的概念，在有趣的圖文外，創新搭配智慧手機與平板電腦，讓親子可透過行動App軟體的加值運用，把原本平面的插畫，變成立體影像或生動的影音導覽。

由國立交通大學策劃出版的《呦呦奇遇記—楊英風藝術之旅》美育繪本，是第一本結合擴增實境、數位技術的藝術故事書，書中除了用生動的故事及繪畫，帶領讀者認識現代雕塑大師楊英風的多幅經典作品；更結合了擴增實境的數位技術，將原本紙本上的虛擬圖案，搖身變成3D立體的雕塑介紹，讀者只需下載行動App，再搭配故事書一同閱讀，便可以在深入淺出的3D、語音及影像的導覽介紹，對書中介绍的藝術作品更有興趣。

本書不僅結合交通大學圖書館所參與的國科會「浩然藝文數位典藏之學習與推廣計畫」、教務處數位內容製作中心，以及交大電機系、電信所的技术團隊，與交通大學出版社共同企劃而成這本結合藝術賞析、數位閱讀科技的藝術體驗書。更獲得「楊英風美術館」原創故事的授權，楊英風的長媳王維妮女士，也是這次繪本故事的發想者表示，她希望透過這本繪本故事紀念楊英風大師對台灣藝術界的奉獻與努力，更期盼透過生動的繪本故事讓美術向下紮根。交大出版社社長林進燈提到，楊英風大師是台灣極具代表性的藝術家，交大很有榮幸為台灣本土藝術的傳承盡一份心力，本次結合交大數位技術的



透過裝置，書中平面的貓咪一躍而出。左至右為楊英風美術館副館長王維妮、交大圖書館楊永良館長、交大教務處鄭裕庭副教務長、交大數位內容製作中心方凱田主任、交大出版社程惠芳小姐

內容製作中心鄭琨鴻老師、程惠芳。

研究，首度將「擴增實鏡」的閱讀技術加入兒童美育繪本中，相信會提高小朋友閱讀學習的興趣。

知名的繪本教育家鄭明進老師也對該書讚譽有加，他認為是本最佳的兒童美育繪本，故事的情節也呈現了很童趣的意境，讀來趣味無窮。而親子部落客Choyce則就像是小朋友都非常喜愛的哈利波特所看到的動態報紙，已經具像化呈現在呦呦奇遇記中，是一本讓孩子們捨不得放下的動態繪本。

書末並設計一款藝術校園地圖，讀者即使沒有親自到新竹交通大學參觀，也可按圖索驥，透過網站的闖關遊戲，進一步認識於交通大學校園中收藏的楊英風雕塑作品。目前該繪本已在各大書店通路上架銷售，有興趣了解的朋友也可至交通大學出版社網站洽購。

註：《呦呦奇遇記－楊英風藝術之旅》美育繪本研發團隊--電機系及電信所方凱田教授、鄧智偉、陳柏安、邱培軒、楊佳霖，以及數位內容製作中心鄭琨鴻老師、程惠芳。

[出版社] [Top](#)

應用數學系林松山教授獲第16屆國家講座主持人



應用數學系林松山教授於2004年獲得第8屆國家講座主持人，今年再度獲得第16屆國家講座主持人，成為終身國家講座教授，他也曾獲得三次國科會傑出獎，學術成就備受肯定。

林松山教授於英國何里瓦特大學取得數學博士學位，精通微分方程、動態系統及生物數學，自博士學位起即從事非線性偏微分方程的基礎性研究，近十年來又擴展其研究領域至星球演化理論、動態系統及胞狀神經網路。在得到第一次講座教授後，在研究上仍然非常活躍，在過去的8年裡寫出一系列在動力系統非常重要的論文，其研究在動力系統領域有

很廣泛的影響力。

動力系統是一門源遠流長的數學分支，早在19世紀就受到數學家的重視及研究，其中有關星體間的多體運動是最著名的例子之一，而「chaos混沌」一詞在數學上最早就是出自於動力系統的研究。動力系統廣泛地出現在許多科學領域，除了「chaos」現象外，最為出名的是模式中的「pattern formation系統中的參數何時會有chaotic現象發生」，而林教授的研究主要在cellular networks的pattern formation以及相關聯的數學問題，其中最困難的是多維度熵(entropy)的估計，也由此發展出如何檢定「Spatial chaos」一般性的方法。

特別值得一提的是，林教授在動力系統Zeta函數研究上的重要成果集結成一篇很長的論文，發表在Memoirs of American Mathematics Society，這是已有數十年歷史、只發表長篇論文的數學雜誌。Zeta函數是數論中的重要研究工具，林教授的研究在連接應用數學和純數學的不同領域間，作出了一個楷模，足為學子與研究者之表率。

[應數系/秘書室對外事務組] [Top](#)

教師節快樂 交大敬師茶會表揚傑出優良教師及績優導師



敬師茶會表揚7位傑出教學獎和30位優良教學獎教師

交通大學為感謝全體教師對教育及學生們的付出，並慶祝這個屬於教師們的紀念日，特別於9月28日於交通大學浩然圖書館地下一樓國際會議廳舉辦敬師茶會，同時表揚7位獲得交大一百學年度傑出教學獎得主、30位獲得一百學年度優良教學獎，以及10位績效特優導師和26位績優導師的教師們。

今年度獲獎的教師不僅有在交大服務超過二十年的資深教授，也不乏持續創新求變、將新科技實踐於研究教學的新進老師，他們的共同特質都是致力於奉獻自己的學術專業，對教學充滿熱情，且樂意傾聽學生的需求並付出關懷，深受同學們肯定的教師，也都具有其獨特、充滿魅力的教學理念與方法，啟發同學們的學術熱情和嶄新的國際觀。

不只是「教學」而是在「教學生」

電機系的陳永平教授是繼八十九、九十六學年度之後，第三次獲得傑出教學獎的殊榮。陳老師回想起剛開始教書的那段歲月：「無形中會產生壓力，覺得應該要把重點放在專業的教學上，似乎教得越多、內容越充實，教學效果就越好。」但隨

著教書經驗逐漸累積，陳老師也慢慢發現，不是教得越多就越好，有時學生反而會跟不上老師的進度，降低學習的品質，「真正的教學效果，取決於學生學到了多少東西，而不是老師教了多少內容，學生的學習成效，才是教學的目標。」。



同時也表揚及感恩10位績效特優導師及26位績優導師

一種「教學相長」的實踐，透過老師和學生的互動，讓學生的知識水平和素養得以提升，實踐「教學生」的價值。

走出戶外 健康與學業缺一不可

外表給人一種溫和堅定形象的應用數學系傅恆霖教授，同樣獲得交大傑出教學教師獎的殊榮，傅恆霖不僅是一名傑出的數學學者，過去也曾擔任過國高中的數學老師，教學經驗十分豐富，傅老師提到：「國高中的教學是有特定目標的，所以每位老師都非常努力希望同學們可以理解課程內容的觀念。」也正因為有過這樣的教學經歷，讓傅老師體會到身為大學教授不應該只關心自己研究的領域，把該上的課程應付完就好，最重要的是上課必須讓同學確實理解課程內容，有意願繼續學習，避免在課程一開始就迷失或放棄，因此比起其他老師，傅老師的上課速度會配合同學的程度進行調整，內容也盡可能平易近人，以深入淺出的方式進行教學。

除了教學成就深受肯定外，傅老師也是一名出色的體育健將，曾擔任過國家射箭代表隊的教練，並參與早期交大射箭隊的籌辦，也正因為擔任體育教練的背景，老師在教學上十分重視所謂的基本功，會不斷提醒同學必須好好掌握基本概念，未來才有進一步發展的可能。傅老師也以過來人的角度鼓勵同學，以往交大學生被認為稍微宅了一點，但同學們也別忘了偶爾找個時間出門透透氣，走出戶外調解身心，平衡自己的工作與生活，認真讀書之餘也應該花點時間運動，運動不僅讓自己更健康，也可以幫助同學集中精神，發揮更高的讀書效率。

多元化教學 學習英文好好玩

臉上總是掛著親切笑容的語言中心秦毓婷老師，也是首次獲得交大傑出教學教師的榮譽，因為父親是外交人員的緣故，秦老師從兩歲開始就必須跟著家人到各個不同的國家，適應不同環境、語言、文化等，所以非常能夠體會同學學習新語言的辛苦，也盡可能地幫助同學克服對英文的恐懼，秦老師認為，「老師不該只是上課教師 (instructor) 而已，也應該適時的扮演輔助同學的協助者 (facilitator) 及課後的導師 (mentor) 角色。」因此，除了一般的授課以外，秦老師課堂上也會結合有趣、多元的教學方式，如角色扮演、上台即興發揮等活動，讓大家在歡樂的氣氛下學習，把原本枯燥的英文課程變得更加有趣，課後也結合了時下流行的Facebook，提供同學每日一字的造句練習。

除了培養同學們對學習英文的興趣以外，秦老師還特別提到，教學最重要目的是讓同學了解英文的益處和重要性，如此一來即使課程結束後沒有老師的督促，同學也能產生自主學習的動機，老師也勉勵交大同學，學好英文不只是为了上課需要，無論自己原本的專業領域為何，英文都是一種可以幫助同學們站上國際舞台的工具，有了這項工具以後，才能將自己的所學和實力表達出來，並發揚光大。

科技輔助式教學 自在學習新利器

與學生的關係有如朋友一般沒有隔閡，像個和藹可親鄰家大哥的基礎科學教學小組李大偉助理教授，不僅深受同學們歡迎，教學上也十分有一套，李老師當初進入學校主要是為了協助推動交大的網路和開放式課程，而這樣的經歷讓老師常有機會接觸各國精彩的開放式課程資源，並養成主動觀摩國內外優秀教學影音的習慣，藉此不斷充實自己的教學功力，李老師也強調，在科技不斷進步、以及國際化的發展趨勢之下，這些免費教學資源的取得十分方便，也非常值得大家多多利用，無論對教師或同學都有很大的助益。

除了一般的上課教學以外，李老師也經常配合課程進行電腦模擬活動和實際示範操作，希望藉由增加真實感，讓同學更容易了解抽象的課程概念。此外，老師也經常利用課程管理系統等新科技輔助其教學，如透過電腦系統的歷年考試分析結果做為未來改善教學的參考、利用系統中的課程發問討論區，讓平常害羞的同學能暢所欲言地發問等。李老師也舉了一個有趣的例子：「前幾年有位同學讓我印象特別深刻，因為他在課程系統內非常活躍，使用率甚至比老師還要高，後來輾轉認識到這位同學，才發現他平常在班上其實是屬於比較害羞內向的人。」這樣的經驗讓老師體會到，線上教學課程與互動其

實能夠扮演類似參考書或家庭老師的角色，對這些喜歡在電腦前的「宅宅同學」們有著不錯的學習效果。老師也認為，教學最重要的目的不只是為了應付考試，而是讓同學對化學能有興趣，甚至形成一種嗜好，當面對到一些外來資訊時，能夠利用這些知識進行正確的判斷，不至於人云亦云。

交通大學目前有超過六百名的專任教師，每一位老師都各自以不同的方式，為同學們付出寶貴的光陰、愛心與關懷，幫助國家與社會培育未來的棟梁，這些師長與學生們相互砥礪所激盪的火花、孕育出一個個頂尖人才的過程，是一篇又一篇寫也寫不完的故事，但很可惜礙於篇幅無法與大家一一分享與言謝，在此，也祝福每一位辛勤付出與奉獻的交大老師們，教師節快樂！

[秘書室對外事務組 | [Top](#)

交大室外游泳池啟用 水中蛟龍輪番上陣



「水中蛟龍接力賽」的選手全力以赴為隊伍取得冠軍
「水中蛟龍接力賽」正式開始。搖曳著棕櫚與黃椰子的游泳池頓時變得相當熱鬧，除了有環工所同學自製大型海報，其他來自各系同學的熱鬧加油聲，也在場邊此起彼落。

繼今年年初交通大學室內游泳館啟用後，室外游泳池也在九月二十四日正式開幕！體育室舉辦了「夏日水漾——水中蛟龍接力賽」，吸引來自各系所八個隊伍一較高下，藉此推廣全校師生多多利用全新的室外游泳池。

交大室外游泳池位於光復校區北側運動設施區，包含八個跳水水道，並採用標準池長50公尺、寬21公尺的規格，水深1.3至1.5公尺。開放時間為周間的早上八點到晚上八點半，交大師生免費入場、清大師生則維持二十元的優待價格。

活動由交大校長吳妍華帶領校內主管主持剪綵儀式揭開序幕，當她手中的槍聲一鳴，八個水道的選手一齊躍入水中，歷時三十分鐘的「水中蛟龍接力賽」正式開始。搖曳著棕櫚與黃椰子的游泳池頓時變得相當熱鬧，除了有環工所同學自製大型海報，其他來自各系同學的熱鬧加油聲，也在場邊此起彼落。



全新啟用的室外游泳池，採池長50公尺、寬21公尺的標準規格，提供師生高品質且完善的運動休閒環境

獲得冠軍的隊伍是由機械與應數系組成的學生。游泳隊前隊長、機械102級的林廷剛表示，當初得知這個活動，便主動找了幾個泳隊的隊友與以前的同學，不僅希望能夠一同參加比賽，也希望藉此推廣運動，讓大家更愛游泳。對於室外泳池的開放，林廷剛也說，「今天游泳時陽光照在水面上，我看見池底自己的倒影，那種感覺非常棒！」

隨著水中蛟龍接力賽落幕，在頒獎活動前大會也同時頒贈獎金給今年代表交大參加全國大專運動會，獲得田徑一般男生組4*400m接力金牌，且打破大會紀錄的四位選手--王信硯、蘇柏誠、黃信揚、王威翔，他們以03:25.22的優異成績打破保持多年的大會紀錄，非常難能可貴。

體育室主任廖威彰表示，交大室外游泳池已有三十年歷史，翻修工程從去年九月開始，除了整理附近景觀及池體，並採用優質的循環過濾系統，也希望能加強防漏及清潔消毒功能，增加衛浴設備和周邊置物櫃的容納度。

過去游泳池改建期間，許多大一新生游泳課程暫停實施。室外游泳池重啟後，體育室也將重新推動大一的游泳課程並推廣全校游泳運動風氣。廖威彰也表示，根據統計，交大的室內游泳池與健身房每天使用人次為七、八百人，加上戶外游泳池，未來累積一年約有三十萬使用人次，希望能藉由這次接力賽活動，讓全校師生知道多了室外游泳池能好好利用。

近年來，交通大學積極建設各項體育設施，除了前幾年剛整修完的田徑場、綜合球館及東、西區網球場，還有今年初開放的室內溫水游泳池與健身房，運動設備愈趨完善；同時，也持續推動交大運動中心和光復校區西區壘球場的完工。

[秘書室對外事務組 | [Top](#)

交大VIP 伯樂與千里馬相遇的過程

交通大學管理學院本學期首度開設創業與創新學分學程（VIP, Venture Innovation Program），此學程為跨領域、跨學院之學程，將透過創業相關知識的整合教育、業師及創業前輩的入門指引，幫助有創業念頭的學生更快進入創業的步伐，減低失敗的機會；對於目前尚未有創業想法的學生，也可以透過學程參與改變想法與人生。

攤開VIP學程的授課老師名單，除了管理學院堅強的師資陣容，也跨領域邀請電機學院師資加入，並將由副校長、教務長、研發長、各學院院長、產學運籌中心主任擔任學程委員，給予最大的支持力量。此外，交大重量級校友：宏碁集團創辦人施振榮董事長、研華集團劉克振董事長、勝華科技黃顯雄董事長、群聯電子創辦人潘健成董事長、麥實國際管理顧問公司方國健董事長與悅智全球顧問黃河明董事長，皆為VIP學程的指導委員，給予學程最直接與最符合創業潮流的指導。

參與VIP學程的學生只要修畢三門必修課程（創業與創新講座、創業與興業家精神、創業與創新實作專案(I)）以及三門選修課程共十八學分即可獲得學程證書。還可在修習課程的過程中遇到創業的好伙伴以及賞識您的伯樂。

學程執行長、管理學院朱博湧教授表示，交大校友以科技創業為名，在市場上佔有一席之地，同時處於新竹科學園區以及工研院等產業群聚網絡中，所以交大開辦創業學程具有獨特優勢。透過校友網絡以及電資理工等科技強勢，能夠有效整合成創業創新的生態系統，對社會、經濟、學生、教授及校友均能創造價值。

大三、大四及研一的同學們，你們想要擁有耀眼的競爭力與堅強的人際網絡嗎?! 不管你是什麼系所，只要大三以上，並且有熱血、有創意，交大VIP學程等你來挑戰。

[秘書室對外事務組 | [Top](#)]

校園安全暨國家防災日地震避難掩護演練

交通大學21日舉辦101年度「校園安全暨國家防災日地震避難掩護演練」，配合行政院「國家防災日」推動的全國學生地震演習，宣導「抗震保安，感動123」防震口訣；軍訓室除已完成各項規劃、預演、整備外，同時備妥觀摩影片，提供各單位宣導與運用，期為交大師生建立正確的避難掩護觀念，面對危急情況時能保障自身安全。

「抗震保安，感動123」為1分鐘內所有參與者完成地震避難掩護動作；總計200萬以上學生一起動員參與；採取防震「蹲下、掩護、穩住」3要領，配合各系上課情形，在21日進行地震避難掩護及疏散演練活動，建立師生防災與避難概念。

目前校內各館舍皆設有消防逃生指示燈及火災廣播系統，緊急避難逃生路線圖也陸續完成中；為建構健康、安全的生活環境，學務處已添購七台AED(自動電擊器, Automated External Defibrillator, 簡稱AED)放置於交大校園內，並以宣導單宣傳使用時機與急救流程。

交通大學關心每一位教職員工生的安全與健康，請大家熟悉自身環境安全與緊急避難位置圖，並加強防災知識、提升防災意識，共創安全、美好的校園環境。

[秘書室/軍訓室 | [Top](#)]

100學年度傑出教學助理遴選

教學發展中心於9月7日及9月21日召開審查會議，共計遴選出20名傑出教學助理獎及30名優良教學助理獎，並將於10月5日「TA教學工作坊」中進行頒獎。

[教務處 | [Top](#)]

國際SCI及SSCI期刊發表論文的研究方法與撰寫訣竅招生中!

- ◆ 報名資格：碩博士生、教師及研究單位人員及有興趣人士
- ◆ 上課日期：102年1月5日至3月9日(每週六) 共32小時
- ◆ 費用：5,000元 (學校教師與研究生優惠價4,000元)
- ◆ 報名方式：即日起至交大推廣教育中心網站 <http://ccet.nctu.edu.tw/>

[教務處 | [Top](#)]

101學年度第1學期學生辦理休學、退學、畢業離校

101第1學期在學學生開學後欲辦理休學、退學、畢業離校者，退費標準如下(依本校行事曆及學生辦妥離校手續日期計算，以下均同)：

- (一) 學期開始上課後未逾學期1/3離校者，退費2/3。
- (二) 未逾學期2/3離校者，退費1/3。
- (三) 逾學期2/3離校者，不退費。

[教務處 | [Top](#)]

2012研發替代役徵才活動

9/26-10/20公司說明會及面談會資訊如下表，歡迎碩、博士同學踴躍參加。

1.公司說明會：

時間			9/26(三)		
17:00-20:00			台積日		
時間	10/01 (一)	10/02(二)	10/03(三)	10/04 (四)	10/05 (五)
12:20~13:10	趨勢科技	建興電子	聯發科	宏碁	松翰科技

13:30-16:00			履歷關鍵 密碼		
18:30~19:20	制度說明會	創意電子	義隆電子	凌陽科技	
19:30~20:20	制度說明會	智原科技	華邦電子	慧榮科技	
20:30~21:20	制度說明會	華晶科技	環鴻科技		
時間	10/08 (一)	10/09 (二)	10/10 (三)	10/11 (四)	10/12 (五)
12:20~13:10	GARMIN	普安科技	國慶日	鈔象電子	原相科技
13:30-15:30	104講座		國慶日	1111講座	
18:30~19:20	晶電	HTC	國慶日	聯電	-
19:30~20:20	欣興電子	東訊	國慶日	緯創資通	-
20:30~21:20	和碩聯合	明泰科技	國慶日	擎泰科技	-
時間	10/15 (一)	10/16 (二)	10/17 (三)	10/18 (四)	10/19 (五)
12:20~13:10	新日光能源	華碩電腦	廣達電腦	GPI	研華科技
13:30-14:30	台灣晶技			智易科技	
14:30-16:30		工研院			
18:30~19:20	鴻海	訊連	奇美電子	瑞昱半導體	-
19:30~20:20	中光電	友達光電	中科院	MOXA四零四	-
20:30~21:20	大立光電	資策會	台達電子	台積電	-

企業徵才說明會·天天好禮送不完

2.公司面談會：

宏碁	慧榮科技	環鴻科技	致揚科技
工四館教室 201.202.203.302	工四館教室 101	工四館教室 102	工四館教室 103

更多資訊請上活動官網查詢<https://openhouse.nctu.edu.tw/>。

[學務處] | Top

100級挺交大，快填教育部問卷，分享越多獎越大！

您是100級(99學年度)的"本國籍"畢業生嗎？(99年11月至100年10月期間畢業者)，只要您具備上述身份，即可參加「教育部99學年度畢業後一年追蹤調查」。

本調查採網路問卷普查，調查期間凡上網完成問卷調查並且邀請符合資格的朋友填答，即有機會獲得多項好禮！

好康一：調查結束時，擠進推薦人數排行榜，通通給獎。

好康二：填完問卷即可參加抽獎(共125項大獎)。

查詢更多訊息，請連結就輔組網頁

[學務處] | Top

就業與留遊學相關消息

清華大學 認知語言與神經病理學實驗室 徵博士後研究員

引京聚點公司_徵資料處理工讀生

新豐國中急徵英文資源班代課老師

美商萬有半導體有限公司 徵工程師、研發人員、會計人員

幸福家地產公司徵才

歡迎踴躍申請「2012年蔡萬霖獎學金」

即日起開放申請，凡國內在學之本國學子且符合甄選辦法者，皆可申請，預計錄取100名優秀學生、每名頒發10萬元獎學金，鼓勵優秀的年輕學子，努力向學勇敢綻放更多青春能量！

歡迎符合各組申請條件之學生踴躍報名，申請日期自即日起至10月22日，請把握申請機會！詳情請見本校獎學金系統<http://sasystem.nctu.edu.tw/scholarship/index2.php?page=apply&serial=1495>

國科會徵求「102年度學術攻頂研究計畫構想書」

一、本計畫為5年期個別型計畫，每年核定補助至多10件計畫，每一計畫平均每年補助金額以不超過2,000萬元為原則。其分為「數學及自然科學」、「工程及應用科學」、「生命科學」、「社會科學(含人文學、科學教育)」等4領域，申請機構每領域至多推薦3件申請案。

二、主持人資格須符合國科會補助專題研究計畫作業要點之規定(不含已退休人員)，曾獲得國內外重要學術獎項，或有極為傑出的研究表現；且經申請機構依其相關學術審查程序審查後推薦之傑出研究學者。經國科會核定後，主持人僅能執行1件本計畫，已執行其他研究計畫者，應予以適度整合。

三、請有意提送構想書之主持人，先告知所屬學院，並請各學院協調整合審查後，於10月9日前，先行將申請人、申請領域、計畫名稱、大綱、簡歷(含獎項)及推薦函等資料送交計畫業務組。屆時將依本校申請件數多寡再行提送研發常務委員會或另案召開會議協同審查，並將另行通知。

四、校內初審通過後，有關申請機構推薦書，請申請人所屬學院推薦填寫後，備妥請印單會辦計畫業務組、研發處及送秘書室陳核後用印。請申請人依專題計畫作業方式上線製作及傳送計畫構想書暨已用印之申請機構推薦書，並請於101年10月30日前由所屬單位造具申請名冊併同已用印之申請機構推薦書正本各一式1份送計畫業務組彙辦，俾依限將申請資料送達國科會。

五、構想書審查通過者，須依一般專題計畫作業方式上線製作及傳送計畫書，屆時將依規定期限彙整送出並於102年3月14日前備函送達國科會。其他事項請詳參函文附件說明或請至國科會網站最新消息查詢下載(網址：

<http://web1.nsc.gov.tw/newwp.aspx?>

[act=Detail&id=402881d039aa78ef0139d82bdfdb800bb&ctunit=31&CtNode=42&mp=1](http://web1.nsc.gov.tw/newwp.aspx?act=Detail&id=402881d039aa78ef0139d82bdfdb800bb&ctunit=31&CtNode=42&mp=1))。

國科會102年度「網路通訊國家型科技計畫」受理申請

一、本計畫徵求分為「網路通訊國家型科技計畫整合型學術研究計畫」及「災防網路通訊個別型建置計畫」，執行期限僅1年(102/5/1~103/4/30)，計畫徵求採限定主題方式進行，提出之計畫必須含括在各類規劃之主題內。已依去年公告之規劃重點提出計畫申請並已執行1年者，雖研究主題不在今年徵求主題之列，仍可依原主題申請延續計畫。

二、申請人請依專題研究計畫申請方式上線作業，計畫類別：國家型科技計畫，研究型別：學術研究計畫為「整合型計畫」、建置計畫為「個別型計畫」，於工程處學門代碼勾選「ET-網路通訊國家型計畫」及子學門代碼

「E9301~E9305」，並請所屬單位於101年11月6日前彙整造具申請名冊及「國立交通大學申請國科會補助專題研究計畫聲明書」各一式1份送計畫業務組彙辦。

三、其他注意事項請詳參函文及徵求公告說明，或請至國科會網頁最新消息查詢下載(網址：<http://web1.nsc.gov.tw/newwp.aspx?>

[act=Detail&id=402881d039e4827a013a002b7bda00b9&ctunit=31&CtNode=42&mp=1](http://web1.nsc.gov.tw/newwp.aspx?act=Detail&id=402881d039e4827a013a002b7bda00b9&ctunit=31&CtNode=42&mp=1))。

總務處馬上辦 ~ 給您好生活

總務處《馬上辦中心》GO..GO..GO...“珍惜您的建言，美化我們的生活”	
馬上辦記錄摘要：	
Q1	公告『交通車時刻表』。

A1	為因應師生晚上、下課需求，17：30(竹北高鐵開往光復校區)及20：45(光復校區開往 竹北高鐵)更正為17：40(竹北高鐵開往光復校區)及20：40(光復校區開往竹北高鐵)，自101年10月01日開始行駛，請師生注意發車時間，更新時刻表請連結 http://www.ga.nctu.edu.tw/ga2/business6.php
Q2	101學年度學生長時汽車停車識別證第二階段登記申請作業。
A2	詳情請聯絡駐警隊李小姐，聯絡電話：03-5712121#50092 一、本校訂於101年10月01日至101年10月07日止，辦理全校學生(含舊生與前次未提出申請之新生)長時停車證登記作業。請於101年10月08日前將申請表及證件影本(含學生證、行照、駕照及其他證明文件)送至駐警隊審核，期限內未送達者視同放棄申請。另，審核通過名單預計101年10月10日公告於駐警隊網頁，請自行上網察看結果，不再另行以電話或email通知。 二、符合申請資格者，請於期限內自行至駐警隊網頁填寫申請表後列印並送至駐警隊審核。(http://www.ga.nctu.edu.tw/ga8/car.php) 三、請依上述申請時程辦理，勿重複提出申請，以免延遲審核、抽籤時間。 四、申請使用汽車應為本人、配偶或直系親屬所有。 五、申請人不得有違規處理費未繳清情事。 六、申請人未因重大違紀事件而遭交通管理委員會決議不發放者。 附註：本次申請不含在職專班學生。
Q3	加強查緝『違規拖車：機車棚內無照車證、未按規定停入停車格內』。
A3	開學已近月餘，車棚停車違規情形改善緩慢，近日接獲學生投訴違規情況連牽車都很困難，且後照鏡被人撞歪等…。駐警隊歷經勸導期目前已實施『違規拖車作業行程』；例如機車停放方式之"安全島"停法(停在行駛道路中間一排)，亂停或無照進入等等，將藉嚴格『違規拖車』執行，還給同學優質停車環境。
Q4	國立交通大學101學年度第1學期學分繳費資訊
A4	詳情請聯絡出納組劉先生，聯絡電話：03-5712121#51801 請需繳學分費之同學(學士班延修生、修習教育學程者、碩博士班學生有修課者)於下載期限內(學分費101.10.16至101.10.31)自行上交通大學出納組網站學雜費系統 http://140.113.103.55/cashier/ (帳號為學號、密碼為身分證字號)或玉山銀行學雜費代收網 https://easyfee.esunbank.com.tw/school/paycaweb/login.action 下載繳費單，並於繳費期限內(學分費101.10.18至101.10.31)透過繳費單上指定繳費途徑完成繳費。(請參考學雜費繳費作業流程 http://www.ga.nctu.edu.tw/ga3/cashier.php)
Q5	行政會議通過本校採購案權責劃分表修訂案，自101年10月1日起開始實施，請各單位配合辦理。
A5	詳情請聯絡購運組楊小姐，聯絡電話：03-5712121#52104 有關行政會議通過本校採購案權責劃分表修訂案，自101年10月1日起開始實施，請各單位配合辦理。 一、依101年9月14日101學年度第4次行政會議決議辦理。 二、主要修訂內容如下： (一) 10~100萬元採購案，各單位備妥投標須知(含招標規範)完成請購案核准後，由總務處承辦採購業務單位上網公告，各單位10月1日起不得上網公告採購資訊。 (二) 院長及一級主管核定請購案金額權限由20~60萬元，調整為10-60萬元，並依經費來源別分別由院長或一級主管核定。 (三) 依本校分層負責明細經費動支授權簡表各一級主管負責60萬元以下請購及支出憑證核章。因此20萬元以下支出憑證黏存單須由院長或一級單位主管核定，二級單位主管不得核定。 三、新修訂之「本校採購案權責劃分表」請連結 http://www.ga.nctu.edu.tw/ga6/ 。 四、自101年10月1日起請購案核定後由總務處承辦採購業務單位負責上網公告採購案件資訊，因此非總務處單位不須使用採購憑證IC卡，各單位採購憑證IC卡請於10月1日前繳回總務處購運組黃日生。 五、各單位採利用集中採購仍得使用帳號密碼至電子採購網辦理採購，但電子下訂仍由總務處購運組辦理。

更多的留言訊息請點閱馬上辦中心網站

<http://www.ga.nctu.edu.tw/rightAway/>，您可依餐廳、交通、流浪犬、修繕、校園環境、其他等六大主題分類查閱。服務專線：(03)571-2121轉31456，歡迎全校師生有任何總務工作的建言來電洽詢。

[總務處] | [Top](#)

請舉薦101學年度「名譽博士」及「傑出校友」

本校將推選101學年度「名譽博士」及「傑出校友」，依作業辦法，需先請各方碩彥舉薦候選人，再行後續之選薦程序。倘蒙 惠賜舉薦，敬請於101年10月15日前，將舉薦書及相關資料，擲寄秘書室或E-mail: sec@cc.nctu.edu.tw。相關資料請上網下載：

1. 舉薦書

<http://infonews.nctu.edu.tw:8080/files/20120800071/application.doc>

2. 名譽博士學位及傑出校友審查委員會設置辦法

<http://infonews.nctu.edu.tw:8080/files/20120800071/rule.pdf>

3. 名譽博士及傑出校友名錄

<http://infonews.nctu.edu.tw:8080/files/20120800071/list.pdf>

※ 聯絡人：秘書室邱美玲小姐 (分機：31505)

[秘書室] | [Top](#)

交通大學官方Facebook上線囉！

交通大學Facebook正式上線囉！不管您是老師、在校生、畢業校友還是職員，只要您是交大人，按個讚一起加入吧！

<http://ppt.cc/oCSd>

[秘書室] | [Top](#)

10月份週四合作事業推廣日排程

日期	廠商名稱	產品目錄
11日	旺益嘉開發	涼墊、保潔墊
	台灣大哥大	校園手機優惠方案
	開元食品	華航蛋糕、甜點
	希望烘焙屋	軟麵包、手工餅乾、乳酪蛋糕
	17號草堂	手工大餅
	敏傑	吸水毛巾、記憶枕、精油
	食客	蘿蔔糕、芋頭糕、客家小點心
	羅漢食品	蜜餞、榛果
	城欣	竹碳襪子、按摩枕
	陳師傅	鳳梨、香蕉糕餅
18日	施美	沐浴乳、清潔用品
	上班族	服飾
	新榮陽	氣墊皮鞋、排汗衣
	17號草堂	手工大餅
	希望烘焙屋	軟麵包、手工餅乾、乳酪蛋糕
	視障學會	農產品
視障學會	農產品	

	家兒禮品	音樂包
	金瑞發	寢具
	金瑞發	寢具
	遠通電收	e-Tag 免費申請
	采鑫	生機食品
25日	上班族	服飾
	台灣大哥大	校園手機優惠方案
	17號草堂	手工大餅
	希望烘焙屋	軟麵包、手工餅乾、乳酪蛋糕
	浩恩	圍巾、褲襪、保暖衣
	田園都市理	德國豬腳
	樸鈺	客家養生蛋糕
	舞米樂	紅棗、黑棗
	城欣	竹碳襪子、按摩枕
	宜力	乳酸菌、優格
	天藍養蜂場	創意DIY油畫、蜂蜜(醋)

[真生社] | [Top](#)

新文藝復興閱讀計劃

時間：2012/10/17 (三) 13:20~15:10

地點：AB102(綜合一館B102教室)

講題：山林文學的殿堂：《山、雲與蕃人》鹿野忠雄的台灣高山紀行

主講人：楊南郡(南島文化工作室負責人、國立東華大學兼任教授)

時間：2012/10/24 (三) 13:20~15:10

地點：AB102(綜合一館B102教室)

講題：俳句的巔峰之作：談《奧之細道》的漢譯問題

主講人：鄭清茂(國立東華大學中國語文學系榮譽教授)

[新文藝復興閱讀計劃小組] | [Top](#)

Design by Liuyaochi