



交大新聞

校園新聞

校長專欄

行政單位

教務訊息

學務訊息

研發訊息

秘書室訊息

圖書館訊息

其他單位

員生社

奈米國家型科技計畫辦公室

室

校園刊物

浩然新鮮報

傳科喀報

超薄型月刊

前期回顧

123期 ▾

交大新聞

校園新聞

交通大學與桃園長庚紀念醫院簽訂學術合作備忘錄

曾煜祺教授獲頒通訊光電類有庫科技獎 研究成果備受肯定

創新與實務兼具 交大經管所吳敏華獲2012崇越論文大賞最優論文獎

校長專欄

《無研話》災害後的反思

行政單位

教務訊息

101學年度第1學期選課注意事項

101學年度第1學期校際選修（交大同學選修外校課程）

碩博班免收學分費申請通知

101學年第1學期網路下載「點名單」

101學年度第1學期「編輯課程綱要」

請減少課程停開或異動

101學年度新進教師研習會將於101年9月10日(12:30~17:00)浩然圖書館8F第一會議室舉行

交通大學乙級廢棄物處理技術員訓練班招生中!

學務訊息

101學年度大學部「新生開學典禮」、「新生家長座談會」及「新生入學輔導」

學務處生輔組舉辦101學年度「各項助學措施」說明會

「德桃清寒獎學金」提供給需要幫助的您！

各項校外獎學金訊息，請上獎學金網站查詢

2012研發替代役徵才活動

研發訊息

恭賀本校電機系莫詩方副教授、資工系彭文志副教授及光電系盧廷昌副教授榮獲國科會101年度「吳大猷先生紀念獎」

國科會「補助我國研究人員組成團隊赴澳大利亞參與第二屆臺澳紐海洋研究學術研討會」受理申請

國科會「2013年歐盟大型儀器培訓計畫(HERCULES)」受理申請

教育部辦理補助「現代公民核心能力課程計畫」101學年度第2學期計畫申請

教育部辦理「補助產業先進設備人才培育資源中心徵件事宜」及「補助產業先進設備人才培育學程計畫徵件事宜」

財團法人罕見疾病基金會公開徵求「101年度罕見疾病委託學術研究」

歐盟文教總署公開招標「大學與產業合作評鑑研究計畫」

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！

圖書館訊息

新增試用資料庫 ~ Acer walking library 電子雜誌

新增試用資料庫 ~ OECD iLibrary

新增資料庫 ~ SAGE Knowledge

其他單位

交通大學與桃園長庚紀念醫院簽訂學術合作備忘錄



交通大學與桃園長庚醫院簽訂合作備忘錄。圖左至右為吳重雨教授、吳妍華校長、黃美涓院長、王正儀研發長

庚醫院團隊醫師加入。

促成這次學術合作的推手之一的桃園長庚醫院黃美涓院長表示，桃園長庚紀念醫院創立於2003年，在不斷追求醫療新知與醫療技術的進步下，累積相當豐富的臨床資源及經驗，因此擁有許多先進的醫療科技技術。在長庚醫院系統擁有龐大醫療設備與臨床病患，本次與交通大學研究合作，期能促進學術交流與臨床應用的發展，讓有需要的病患能得到更好的醫療服務。

交大生醫電子轉譯研究中心吳重雨教授暨總主持人說，中心成立以來不斷積極與醫院及產學研各界合作，以共同研發高階醫療器材為目標。研究中心團隊成員囊括工程、醫學與臨床領域，為全國最完整的轉譯醫學研究團隊，同時也是台灣最早進入治療癲癇迴路元件與人工視網膜的仿生系統研究領域的團隊。此次與桃園長庚醫院合作，將結合交大在電生理訊號量測與處理晶片系統上的領先技術與桃園長庚醫院的臨床經驗，應用於神經復健與老人醫學轉譯研究，開發新世代的醫療輔助系統，期望能在醫學電子學術具有傑出及高突破性成就外，並協助產業界開發高階生醫電子醫療器材。

此次簽署之學術交流合作備忘錄，主要內容是雙方共同合作爭取國家型等大型計畫以及合作舉辦國際級研討會，可共享圖書及貴重儀器研究資源，未來交通大學表現優異的研究生，也至長庚醫院協助研究工作等。

[秘書室對外事務組/長庚紀念醫院] [Top](#)

曾煜棋教授獲頒通訊光電類有庠科技獎 研究成果備受肯定



曾煜棋教授(左)與家人一同上台接受表揚

第十屆有庠科技獎27日舉行頒獎典禮，交通大學資訊學院院長曾煜棋教授獲頒有庠科技獎通訊光電類傑出人才，優異的研究成就有目共睹。曾煜棋教授未來將進行資訊、通訊、感知領域的跨界結合，成為台灣資訊領域整合之先驅。

有庠科技獎以「科技創新」為宗旨，鼓勵科技人才努力創造顛峰。曾煜棋教授是行動通訊、無線網路以及分散式系統領域中的佼佼者，也是第一位發現無線網路廣播風暴的學者，其論文「廣播風暴」研究無線網路在空間中的碰撞、競爭和壅塞問題及解決方法，這一關鍵性的發現可應用於感測器、人體、車輛等無線網路，被引用高達3000次，是極具影響力之論文。

曾煜棋教授也提出「位置相關服務」在無線網路系統之通訊協定及應用設計，將不知道原有位置的電腦與GPS結合，開始提供所在位置，進而影響通訊協定的設計，當前最流行的手機「打卡」功能，或是利用手機定位進行美食地圖搜尋，都是援用類似的概念設計而成，此系列論文被引用率也極高。

曾煜棋教授表示，他自小就有許多點子在腦袋裡打轉，並嘗試挑戰新事物、新想法。「記憶最深的是我研究發表的第一篇論文。」曾煜棋教授說，他當時並不知道這篇論文是來自圖靈獎得主的大師級論文，抱持著不同的觀點，他以新的角度切入研究並推出自己的論點，也嘗試各方投稿，「結果當然是失敗了，但我從中學到了許多經驗！」

曾煜棋教授認為，從事科技研究想法不用偉大，要能看穿問題、找到成功機會，最重要的是實踐研究成果，成為具影響力的研究，進一步改變人類的生活。

交通大學林一平副校長也親臨現場，並以「行動通訊與應用」為題進行專題演講。林一平副校長是第五屆有庠科技講座

主，他與與會貴賓分享科技與通訊的演變，從電話發明、手機興起，到無線寬頻、遠端遙控，手機結合高科技，已是不可逆的世界新趨勢。林一平副校長也談到交大與Nokia-Siemens Network的合作計畫，利用機器人模仿人類的行為，可進行拍攝、後端分析及動作行為，「因應寬頻電信成熟，遠端開刀將不再是夢想。」

徐有庠紀念基金會成立十一年來已獎勵近兩百名學者，頒發獎金逾八千萬元，成果卓著。第十屆有庠科技獎共頒發22位傑出人才，獎勵在「通訊光電」、「奈米科技」、「生技醫藥」與「綠色科技」四大領域之優異研究者。基金會董事長徐旭東表示，十年有成，台灣科技人才輩出是令人雀喜的事情，強調創新精神的有庠科技獎將持續推動，鼓勵四大科技領域之產業育成與創新研發更上層樓。

[秘書室對外事務組 | Top

創新與實務兼具 交大經管所吳敏華獲2012崇越論文大賞最優論文獎



吳敏華(左)與唐瓊璋教授

國內管理學界年度論文大賞「崇越論文大賞」公布2012優選名單，交通大學經營管理研究所吳敏華作品「以跨代空間映射觀點探討新產品的有機成長與交叉存活競爭」，原創性高、具開創性視野，獲評審高度評價，奪得博士組最優論文獎。

其研究從單一品類的角度，觀察品牌產品在進化階段與市場上相同屬性但不同規格產品的價格競爭形勢。從行銷的觀點分析台灣通路商實際的交易買賣資料，藉由價格競爭指數計算出價格交叉彈性，反映品牌產品的相對吸引力，探索誘餌產品是否引起消費者選擇時的妥協和極端趨避心態，並進一步以自我羅吉斯模式整合產品吸引力估算，解析新產品交叉銷售之自我蠶食或內在增長的意涵。此外，也從市場觀點檢視產品整體競爭，研究結果驗證消費者的妥協選項，考量產品間的相依性至空間自我相關集合，比傳統的線性銷售預測有較優之配適。

吳敏華感謝主辦單位提供自由度很廣的平台，讓參賽者隨著興趣與專長進行學術研究。她也特別感謝指導教授唐瓊璋博士讓她自由構思論文並且發現解決的辦法，提醒她勿桎梏於舊有框架中；遇到問題時，老師的剖析和建議，也指引她朝向正確的方向撰寫。

吳敏華感謝主辦單位提供自由度很廣的平台，讓參賽者隨著興趣與專長進行學術研究。她也特別感謝指導教授唐瓊璋博士讓她自由構思論文並且發現解決的辦法，提醒她勿桎梏於舊有框架中；遇到問題時，老師的剖析和建議，也指引她朝向正確的方向撰寫。

吳敏華也表示，得知入圍決賽時心情很感動，因為博士班期間經歷了結婚、懷孕、生子，感謝交大師長們的包容與體諒，以及所辦助理給予的協助。「此次獲獎，讓我有勇氣堅定地往學術旅程前進，秉持對研究的熱忱，努力做出更有深度的作品、更符合實務現況的展現。」

指導教授唐瓊璋表示，此研究以交叉存活分析檢視跨世代新產品的有機成長與自我蠶食的品類族群競爭，是涵蓋行銷、心理、策略與科技創新的理論性論文。從產品進化週期與科技軌跡的角度，重新探討展望理論對消費者趨避極端而妥協選擇新產品的預測，部份實証結果已在行銷科學學報發表，除了推翻「新高科技商品一定能存活」的假設外，也對展望理論「消費者傾向妥協中間選項為最佳決策」的論述提出質疑，是相當優異的學術論文。

崇越論文大賞由崇越科技主辦、台灣電子商務學會協辦，已正式邁入第五屆，其影響力佔有台灣管理學界之一席之地。今年共有來自全國大專院校600餘篇論文參賽，分為碩士論文、博士論文與特定組三大類別，歷經初審、複審、決賽等三階段，共選拔93篇論文獲獎。

[秘書室對外事務組 | Top

《無研話》災害後的反思

天秤颱風掃過台灣後還來個回馬槍，不但恆春半島雨量打破過去百年來的紀錄，美麗的蘭嶼小島也滿目瘡痍，亟待災後重建工作。

從氣象專家的角度解釋，台灣屬颱風地區，今年經過台灣的颱風有三個，屬正常範圍。但是全球暖化導致的氣候變遷，讓極端的氣候變化逐漸明顯、災害頻傳。也使得今年美國創下五十六年來最嚴重旱災，同時中國也遭逢豪雨襲擊，影響全球農糧生產。

有「全球暖化學界教父」之稱的James Hansen曾公開表示，未來出現極端高溫、乾旱、暴雨的機率將大幅攀升、次數更頻繁、影響的區域更廣大。這種極端氣候所帶來的嚴峻挑戰，台灣同樣難以倖免，使得防災工作更顯急迫，而且需要因應變化多端的氣候與時俱進。

過去防災工作(包括颱風、地震等災害)主要由政府單位規畫包括災前防治、災難中救難，以及災後重建工作。隨著更頻繁劇烈的天災變化，應該扭轉觀念，讓民眾、企業也成為防災工作的一份子。從知識建立、避難動線規畫、應變演練、預警回報機制的建立等開始共同參與，教育民眾防災重於救災的觀念，並由被動化為主動，才能在緊急時刻發揮最大功效，將災損降至最低。

此外，科學家已經證實，人類活動是造成地球暖化的主要成因。當人類面對暖化事實並亟欲找尋解決方法之外，也應思考

101學年度第1學期選課注意事項

1.【新生初選（包含：舊生選課）】：9/10 上午09：00-9/13 晚上24：00

(1) 加選(一般課程) →馬上可以「確認選課狀況」(已選)。

(2) 若登記(有人數限制課程) →待此階段結束後亂數分發(已登記) →學生於9/14(五)再上網「確認選課狀況」(已選)。

註：若同學功課表中沒有出現之前已登記的課程，表示沒分發上。請再加選或登記其他門課程或填寫書面「網路加退選處理表」。

2.【開學後加退選】：9/17-28 每天09：00-24：00

備註：每日晚上24：00關機進行有人數上限課程抽籤分發。

3.學生選課以網路為主，若遇特殊課程（人數限制、系所限制），無法於網路直接加退選時，可填寫書面「網路選課加退選處理表」。

4.碩博士生必修課程無預選之處理，須自行上網加選必修課程。請參考各系所(專班)修課規定後，再次確認課程是否有加選上。(如：書報討論、論文研究、個別研究、專題研究等等)

5.請同學們務必於選課截止(9/28)前，上網確認自己的功課表，選課情形以網路為主（自己欲修習課程請與網路上功課表一致）。

6.開學第三週（10/1-5）：學生逾期加退選（逾期加退選申請表）及老師選課輔導（選課輔導單）。

[教務處] | Top

101學年度第1學期校際選修（交大同學選修外校課程）

同學欲至他校校際選修的流程為：

1.本校之「校際選修申請表」

(1) 選課系統<https://cos.adm.nctu.edu.tw/>，左功能選單：「校際選修」（加選課程並列印申請表）。

(2) 依「校際選修申請表」流程辦理，需於開學後二週內繳單回交大課務組(以兩校最早截止日期為準)。

2.請依開課學校規定選課。

如：清華大學 <http://curricul.web.nthu.edu.tw/files/13-1073-10874.php>

(請同學至清大課務組系統登錄選課)

註：校際選課作業流程圖（交大生修外校課程）<http://chc.nctu.edu.tw/about04.aspx>

[教務處] | Top

碩博班免收學分費申請通知

一、申請對象：本校一般生碩士及博士(不含專班)若修課符合免收學分費條件

二、申請期間：10月1-5日(五)下午5點前止

三、申請條件：

1.本校碩、博士生修完畢業學分數【符合畢業資格之修課相關規定】，有下列情形者得免繳學分費。

(1) 修習一般專業課程（不含實驗課程、個別指導課程、專班、EMBA課程）

(2) 修習與交大互惠他校的校際選修課程。

(3) 前述課程不包括教育學程、大學部所有課程（含軍訓、體育、通識等）、外語課程(學術英文寫作、口語簡報、工程英文、科技英文寫作等等)、輔系(所)、雙主修及先修課程等。

2.符合以上條件請於今年10月5日(五)下午5點前填寫「碩博生免收學分費申請表」，完成手續，繳交至課務組，逾期不候。

3.辦理時請附上1.歷年成績單及2.本學期選課單備查。（請上網自行列印）

(1) 碩博生免收學分費申請表 <http://chc.nctu.edu.tw/form.aspx>

(2) 本學期選課單 <http://cos.adm.nctu.edu.tw/index.asp>（請橫式列印）

(3) 歷年成績單 <http://regist.nctu.edu.tw/>（請儘可能列印成一張）

[教務處] | Top

101學年第1學期網路下載「點名單」

1. 因本校已實施教師全面以網路傳送成績，且為讓教師即時掌握修課學生之人數與名單，因此課程之「點名單」亦將由任課教師至網路選課系統下載。

2. 101學年度第1學期課務相關日期，請參考：

日期	辦理事項	說明
101年 9月10-13日	新生選課	
9月14日	教師至選課系統-下載「臨時點名單」	
9月17日	上課開始	
9月17~28日	☆學生加退選 ☆導師、系(所、學位學程、專班)輔導學生選課	
9月28日	學生至選課系統-確認選課狀況	
10月1-5日	☆導師、系(所、學位學程、專班)輔導學生選課 ☆學生逾期加退選	
10月6日	教師至選課系統-下載「正式點名單」	
11月12~16日	期中考試	採隨堂考試、照常上課
12月28日	學生申請課程停修截止	
102年 1月14-18日	學期考試	
1月31日	教師網路傳送學生成績截止	業務單位：註冊組

[教務處] | [Top](#)

101學年度第1學期「編輯課程綱要」

1. 為了學生選課時可了解（查詢）「課程綱要」，請各系所開課教師切實執行上網填寫「課程綱要」。「課程綱要」為學生選課最基本參考資訊，請各系所開課老師重視課程綱要，以達成填寫率100%的頂尖大學。

2. 選課系統：<https://cos.adm.nctu.edu.tw/>請點選左選單「編輯課程綱要」，右畫面將出現老師開設的課程（助理將出現該單位所有課程），請於選課前上網填寫。填寫後，學生將可以在選課系統任何出現該門課程的地方，點選該課程的當學期課號，就可查詢到該課程的課程綱要，且此課程綱要將永久保留，以後學期仍可查詢。

3. 「編輯課程綱要」輔助功能：

- (1) 老師可複製以前學期的課程綱要，再進行修改之。
- (2) 老師可設定學生（學號），該學生將可以幫忙填寫課程綱要，請多加利用！

[教務處] | [Top](#)

請減少課程停開或異動

1. 101學年度第1學期學生已辦理課程選課，近日有部分學生反應與建議，為避免影響其規劃與安排之選課計畫，請各開課單位儘量減少課程停開或異動，並請於未來做好完善的開課規劃。

2. 如有特殊狀況必須停開或異動課程者，亦請開課單位即時公告學生週知。

[教務處] | [Top](#)

101學年度新進教師研習會將於101年9月10日(12:30~17:00)浩然圖書館8F第一會議室舉行

為發展101學年度新進教師學術競爭力，進一步提升教學及研究績效，增進教師與校內單位彼此瞭解與合作，教學發展中

交通大學乙級廢棄物處理技術員訓練班招生中!

交通大學乙級廢棄物處理技術員訓練班招生中!

結訓後參加環訓所舉辦證照考試

開課期間：101/11/4-101/12/2

參訓資格:凡高中職以上學校畢業或同等學歷者, 皆可報名。

聯絡人: 劉素梅小姐; 電話: (03)572-4045 或 (03)571-2121分機52529

Email : viona@mail.nctu.edu.tw

詳細招生簡章及報名請至交通大學推廣教育中心http://ccet.nctu.edu.tw/programs_view.php?id=32

101學年度大學部「新生開學典禮」、「新生家長座談會」及「新生入學輔導」

101學年度大學部「新生開學典禮」、「新生家長座談會」及「新生入學輔導」相關時程表

國立交通大學101學年度大學部「新生開學典禮」時程表					
集合時間：101年9月11日（星期二）09：30 集合地點：中正堂前廣場 地點：中正堂					
項次	時程	時間	內 容	主持人	地點
1	09：30-10：00	30	集合、引導就位	各系教官	中正堂
2	10：00-10：50	50	校長致詞	校長	中正堂
3	10：50-11：00	10	頒發優良服務學習獎	校長	中正堂
4	11：00-11：10	10	頒發新生入學成績優異獎	校長	中正堂
附註	與會人員： 副校長、主秘、教務長、學務長、總務長、國際長、研發長、各院院長及系主任、優良服務學習獎學生代表、新生入學成績優異獎學生				

附件-2

國立交通大學101學年度大學部「新生家長座談會」時程表					
時間：101年9月11日（星期二）13：40					
項次	時程	時間	內 容	主持人	地點
1	13：40-13：50	10	主席致詞	校長	資訊館2F 國際會議廳
2	13：50-15：20	90	新生家長座談	校長	資訊館2F 國際會議廳
3	15：20-15：30	10	主席結論	校長	資訊館2F 國際會議廳
附註	與會人員： 副校長、主秘、教務長、學務長、總務長、國際長、研發長、各院院長、圖書館館長、資訊技術服務中心主任、體育室主任、軍訓室主任、住服組組長、課外組組長、衛保組組長、生輔組組長、事務組組長、駐警隊隊長、勤務組組長及學聯會代表等				

附件-3

國立交通大學101學年度大學部「新生入學輔導」時程表(一)					
集合時間：101年9月11日（星期二）13：00 集合地點：中正堂前廣場					
項次	時程	時間	內 容	講授人（單位）	地 點
1	13：30-13：40	10	校歌練唱	友聲合唱團	中正堂
2	13：40-13：50	10	節能宣導	總務處	中正堂
3	13：50-14：05	15	性別新視界	性平會	中正堂
4	14：05-14：20	15	Let's COKE！	服務學習中心	中正堂
5	14：20-14：30	10	春暉教育宣導	生輔組	中正堂
	14：30-14：50	20	休息		中正堂
6	14：50-15：00	10	學聯會簡介	學聯會會長	中正堂
7	15：00-15：20	20	做個傑出的交大人	校友會執行長	中正堂
8	15：20-15：40	20	基礎科學教育在交大	基礎科學教育改進 小組召集人	中正堂
9	15：40-15：50	10	兵役法規說明	軍訓室	中正堂
10	15：50-16：00	10	預官考選及ROTC相關規定說明	軍訓室	中正堂
	16：00-16：20	20	休息（CPR）	衛保組	中正堂
11	16：20-17：20	60	交通安全教育	山葉機車	中正堂、 室外廣場

附件-4

國立交通大學101學年度大學部「新生入學輔導」時程表(二)					
集合時間：101年9月12日（星期三）07：40 集合地點：中正堂前廣場					
項次	時程	時間	內 容	講授人（單位）	地點
1	07：40-08：00	20	集合、引導就位	各系教官	
2	08：00-08：10	10	交大印象—校園短片播放	軍訓室	中正堂
3	08：10-08：20	10	竹風輕颺—校園生活新頁	學務長	中正堂
4	08：20-08：30 08：30-08：40 08：40-08：50	30	安身立命-關心您的大小事	住服組組長 衛保組組長 生輔組組長	中正堂
5	08：50-09：10	20	心靈補給站	諮商中心主任	中正堂
	09：10-09：30	20	MTV播放（Fun輕鬆）	軍訓室	中正堂
6	09：30-09：45	15	台灣聯合大學系統與我們	台聯大副校長	中正堂
7	09：45-10：00	15	如何開創快樂的學習生涯	教務長	中正堂
8	10：00-10：15	15	校園環境簡介	總務長	中正堂
9	10：15-10：30	15	國際交流與青春夢想	國際長	中正堂

10	10:30-10:40	10	社團簡介	課外組組長	中正堂
	10:40-11:00	20	社團表演(含休息)	課外組	中正堂
11	11:00-11:20	20	智權保護與推廣	研發長	中正堂
12	11:20-11:40	20	知識與人文藝術的饗宴	圖書館館長	中正堂
13	11:40-12:00	20	如何善用交大IT資源豐富學習與生活	資訊中心主任	中正堂
	12:00-13:00	60	休息		
	13:00-13:30	30	社團表演	課外組	
14	13:30-13:50	20	好動分子最健康	體育室主任	中正堂
15	13:50-14:05	15	藝文饗宴-交大藝文生活	藝文中心主任	中正堂
16	14:05-14:20	15	外語學習在交大	語言中心主任	中正堂
17	14:20-14:40	20	通識的理念與實踐	通識中心主任	中正堂
	14:40-15:00	20	MTV播放 (Fun輕鬆)	軍訓室	中正堂
18	15:00-15:20	20	快樂安全的校園生活	軍訓室	中正堂
19	15:20-16:00	40	留意看不見的敵人-防詐騙宣導	新竹市警察局	中正堂
	16:00-16:20	20	休息		中正堂
20	16:20-17:30	70	消防安全講習與演練	新竹市消防局	中正堂
21	19:00-21:00	120	電影欣賞	課外組	中正堂
附註	新進僑生入學輔導：9月13日（星期四）19:00-22:00，地點：浩然圖書館地下一樓國際會議廳				

[學務處] | [Top](#)

學務處生輔組舉辦101學年度「各項助學措施」說明會

學務處生輔組為協助經濟弱勢與家長非自願性失業之學生，免於失學的困境，訂9月11日（週二）19:00，假資訊館2樓國際會議廳（資訊技術服務中心）舉辦「各項助學措施」說明會，請踴躍參加。

[學務處] | [Top](#)

「德桃清寒獎學金」提供給需要幫助的您！

本校校友葉南宏學長（瑞昱半導體董事長），為嘉勉本校家境清寒之優秀學生努力向學，特設立「德桃清寒獎學金」，提供每學年十名；每名獎助新台幣伍萬元，協助家境清寒或突遭變故致家中經濟陷入困境者之學士班在學學生，以一年級新生入學成績優秀者優先，即日起至101年10月17日止受理申請，申請詳情請見生輔組獎學金申請系統：

<http://sasystem.nctu.edu.tw/scholarship/index2.php?page=apply&serial=1416>

[學務處] | [Top](#)

各項校外獎學金訊息，請上獎學金網站查詢

101學年度第1學期校外各項獎助學金，自即日起受理申請，相關獎學金訊息已公告於生輔組獎學金系統網頁中，目前已有70餘項獎助學金開放申請中，將依據來文陸續公告，歡迎各位同學踴躍查詢申請。

[學務處] | [Top](#)

2012研發替代役徵才活動

(1) 2012研發替代役徵才活動訂於10/1~10/19辦理公司說明會、10/20進行公司面談會，另邀請內政部役政署官員

蒞校舉辦「研發替代役制度說明會」，時間訂於10/1(一)18:30-20:30，假本校中正堂舉行，歡迎碩、博士役男踴躍報名參加，內政部官網http://rdss.nca.gov.tw/MND_NCA/

(2) 9/26(三)17:00~20:00於電資中心國際會議廳、第一與第四會議室舉辦台積日研替說明會，進行半導體營運/太陽能&固態照明及半導體研發等深度座談講座，邀請台積電資深高階副總及多位主管蒞校，為4校台積日巡迴講座鳴槍起跑揭開序幕。

[學務處] | [Top](#)

恭賀本校電機系莫詩台方副教授、資工系彭文志副教授及光電系盧廷昌副教授榮獲國科會101年度「吳大猷先生紀念獎」

一、國科會「吳大猷先生紀念獎遴選作業要點」規定，獲獎人遴選方式係由國科會主動遴選符合資格條件者，獲獎人除由國科會頒發獎牌1面及1次發給獎勵金新臺幣20萬元外，並得於公告獲獎人名單後6個月內，依獲獎人學術生涯規劃及國科會規定，提出1件多年期(2至5年)專題研究計畫。

二、本校電機系莫詩台方副教授、資工系彭文志副教授及光電系盧廷昌副教授本年度榮獲此獎項，本校與有榮焉。

[研發處] | [Top](#)

國科會「補助我國研究人員組成團隊赴澳大利亞參與第二屆臺澳紐海洋研究學術研討會」受理申請

一、本研討會採線上申請，請申請人進入「研究人才個人網」，在「研究人才網線上申辦」項下，點選「國際合作類」之「雙邊研討會」，同時將中、英文研討會規劃書、申請人英文履歷及近5年著作目錄等各項文件以PDF檔上傳至系統後送出。並請所屬單位於101年9月18日前列印已確認畫面及「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份經單位主管簽章後送計畫業務組彙辦。

二、其他注意事項請詳參函文及附件說明，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?](http://web1.nsc.gov.tw/newwp.aspx?act=Detail&id=402881d03941798d0139438ac2a3003b&ctunit=31&CtNode=42&mp=1)

[act=Detail&id=402881d03941798d0139438ac2a3003b&ctunit=31&CtNode=42&mp=1](http://web1.nsc.gov.tw/newwp.aspx?act=Detail&id=402881d03941798d0139438ac2a3003b&ctunit=31&CtNode=42&mp=1)）。

[研發處] | [Top](#)

國科會「2013年歐盟大型儀器培訓計畫(HERCULES)」受理申請

一、國科會公開甄選「2013年歐盟大型儀器培訓計畫(HERCULES)」國內學員，請鼓勵所屬博士生或博士後研究人員踴躍提出申請。

二、請申請人於101年9月11日前將中英文申請意願書、中英文簡歷、最近1次學校中文成績單、指導教授英文推薦信1封、英語能力證明文件等申請資料各一式2份(請依序分夾成2套)及資料電子檔(PDF格式)光碟1份交系所中心慎加審核後備函，會相關單位後辦理申請。

三、本案由歐盟贊助法國主辦之HERCULES培訓計畫，詳細資訊請至HERCULES網站(<http://hercules-school.eu/>)參閱，或可至國科會網頁最新消息([http://web1.nsc.gov.tw/newwp.aspx?](http://web1.nsc.gov.tw/newwp.aspx?act=Detail&id=402881d03941798d01394249108e0013&ctunit=31&ctnode=42&mp=1)

[act=Detail&id=402881d03941798d01394249108e0013&ctunit=31&ctnode=42&mp=1](http://web1.nsc.gov.tw/newwp.aspx?act=Detail&id=402881d03941798d01394249108e0013&ctunit=31&ctnode=42&mp=1))查詢。

[研發處] | [Top](#)

教育部辦理補助「現代公民核心能力課程計畫」101學年度第2學期計畫申請

一、本案計畫每年受理申請2次，第1梯次申請期限為每年2月1日至3月31日止，受理上學期計畫之申請；第2梯次申請期限為每年8月15日起至10月15日止，受理下學期計畫之申請。

二、請有意申請101學年度第2學期計畫教師於規定期限(101年10月15日)前完成線上申請，並於101年10月11日前備妥請印單及計畫申請書一式5份，會相關單位後於限期101年10月15日前(郵戳為憑)寄至指定收件地點辦理申請。

三、計畫之申請相關資訊及申請表件，請逕至教育部顧問室人文社會科學入口網站(<http://hss.edu.tw>)查詢下載。

[研發處] | [Top](#)

教育部辦理「補助產業先進設備人才培育資源中心徵件事宜」及「補助產業先進設備人才培育學程計畫徵件事宜」

一、資源中心計畫由申請學校負責整合包含3所以上夥伴學校，確認意願後共同研擬計畫書提出申請。因1校以申請1資源中心為限，學程計畫1校以申請1案為限，且若1校同時申請本計畫之資源中心及學程2項補助，則至多以通過1項為原則。

二、請有意申請教師先告知所屬學院及計畫業務組，屆時若申請件數超過1件以上，將進行校內協調作業。請申請學院審查後於101年10月25日前(郵戳為憑)備妥計畫書紙本(申請資源中心計畫為20份；申請學程計畫為10份)及電子檔光碟1份寄至計畫辦公室辦理申請。

三、有關計畫徵件事宜內容可於教育部網站(首頁/單位介紹/顧問室/電子公告欄)或計畫網站

財團法人罕見疾病基金會公開徵求「101年度罕見疾病委託學術研究」

一、本年度委託研究計畫及補助金額：

(一)我國罕見疾病協力安養家庭之現況及發展評估，60萬元。

(二)罕見疾病病患生活需求及影響因子調查，100萬元。

(三)建立第一型肝醣儲積症飲食控制方針，30萬元。

二、請有意申請教師所屬單位於101年9月12日前備妥函文、計畫書一式5份及相關附件1份會辦相關單位後於101年9月15日前寄送(郵戳為憑)該會辦理申請。

三、相關資訊請至該會網站(網址：<http://www.tfrd.org.tw>)查詢下載。

歐盟文教總署公開招標「大學與產業合作評鑑研究計畫」

一、駐歐盟兼駐比利時代表處文化組函知歐盟文教總署公開招標「大學與產業合作評鑑研究計畫」案，相關資訊如下：

(一)主要工作：蒐集並分析歐洲現有的學校產業合作現況、效益，並進而發展出一套「知識經濟」質與量的評估標準。計畫成員需至少包含5名學者專家，研究範圍必須至少含括9個歐洲國家，不同型態的高等教育機構、公部門、公益團體等；依照歐盟執委會規定訪視、召集會議研商後，擇定至少10個具代表性的個案作分析標的。

(二)預算金額：20萬歐元；計畫期間：自101年11月1日起為期1年。

(三)投標截止期限：101年9月13日止；申請文件份數：紙本文件正本1份、影本3份及電子檔。

二、請申請教師所屬單位依歐盟文教總署規定備妥請印單及相關申請文件會辦相關單位後於計畫收件截止日前寄達(郵戳為憑)或送交(需於截止日當天16時前)至指定收件地址。

三、標案細節請參考http://ec.europa.eu/dgs/education_culture/calls，或洽電子郵件EAC-C2-TNEDER-2012-13@ec.europa.eu。

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://infornews.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://infornews.nctu.edu.tw:8080/files/20120800071/rule.pdf>

3. 名譽博士及傑出校友名錄

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

※ 聯絡人：秘書室邱美玲小姐(分機：31505)

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>

9月份週四合作事業推廣日排程

日期	廠商名稱	產品目錄
	上班族	服飾
	遠通電收	e-Tag免費申請
	希望烘焙屋	軟麵包、手工餅乾、乳酪蛋糕

6日	17號草堂	手工大餅
	陳師傅	鳳梨、香蕉、糕餅
	維宏	精緻蛋糕、麵包
	花水木	髮飾、Kitty(日、韓系列)
	城欣	竹碳襪子、兒童服飾
	逸凡珠寶商	珠寶系列
	韋柏國際	有機醋、葡萄乾
	捷力國際	無痕壁貼
13日	新生入學	新生入學
	新生入學	新生入學
	新生入學	新生入學
	新生入學	新生入學
20日	上班族	服飾
	田園都市理	德國豬腳
	17號草堂	手工大餅
	希望烘焙屋	軟麵包、手工餅乾、乳酪蛋糕
	樸鈺	客家養生蛋糕
	新榮陽	氣墊皮鞋、排汗衣
	舞米樂	紅棗、黑棗
	皇家楓葉	加拿大北極冰蜜
	城欣	竹碳襪子、兒童服飾
	歐印興業	行李箱
27日	上班族	服飾
	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	防水包包
	食客	蘿蔔糕、芋頭糕、客家小點心
	宜力	乳酸菌、優格
	金助能生物科技	健康器材、醫療
	樺緯精品	女鞋、包包
	福田水果行	甘草芭樂、芒果青
	敏傑	吸水毛巾、記憶枕、精品

2012 CNSI/NPNT Joint Workshop on Nano-台美奈米科技雙邊研討會

活動主題：2012 CNSI/NPNT Joint Workshop on Nano-台美奈米科技雙邊研討會

活動時間：2012/10/02

活動地點：交映樓1F國際會議廳

活動摘要：《CNSI/NPNT Joint Workshop on Nanotechnology-台美奈米科技雙邊研討會》

Time: Oct. 2nd, 10:00-17:30

Venue: International Conference Hall

1F CPT Building, National Chiao Tung University

No. 1001, University Rd., Hsinchu 30010, Taiwan

時間：10月2日(二)，上午10:00至下午5:30

地點：交通大學交映樓1F 國際會議廳(新竹市大學路1001號)

活動說明：

奈米國家型科技計畫辦公室(NPNT)與美國加州奈米研究中心(CNSI)為促進互利之學術交流與研究發展，謹訂於2012年10月2日(二)共同舉辦《CNSI/NPNT Joint Workshop on Nanotechnology-台美奈米科技雙邊研討會》。本次研討會將針對「電子與光電」、「材料科學與能源應用」和「奈米生醫技術」等領域進行深入探討。希冀能以此次研討會為交流平台，增進台灣與美國在學術研究與產業發展上之共識，創造未來跨領域之國際合作契機。誠摯邀請您蒞臨指教，共襄盛舉。

本次活動因場地座位有限，即日起接受報名至額滿為止。

Contact Info/聯絡資訊：

奈米國家型科技計畫辦公室 (NPNT)

Ms. Sharon Huang 黃培苓 小姐

TEL: 03-516-5726

EMAIL: sharonhuang96@nctu.edu.tw

Ms. Andrea Wang 王嫻鈞 小姐

TEL: 03-516-5727

EMAIL: andreawang@nctu.edu.tw

活動網頁：http://www.twnpnt.org/einfo_epaper.asp?EID=2012/05/17/16/02/51

[奈米國家型科技計畫辦公室] | [Top](#)

Design by Liuyaochi