



ENGLISH

English Information

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

校園刊物

浩然新鮮報

傳科喀報

超薄型月刊

產學夯報

交大友聲

政大大學報

前期回顧

185期

交大新聞

校園新聞

足以與世界PK的一流人才 梅竹田徑英雄王威翔獲日本理化學研究所延攬

竹的孩子 Takenoko全國日語辯論賽奪冠

全大運游泳交大美女泳將克服氣喘 勇奪交大公開女首金

參與聯合國科教文組織全球兒童掃盲計畫 台聯大系統校長曾志朗院士推展台灣經驗

交大友聲

交大友聲476期交大活動訊息、全球產經新聞來囉！(2015年5月-)

行政單位

教務訊息

103學年度第2學期「停修課程申請」

暑假暨104學年度上學期教室借用公告

NCTU PRESS文具系列－帆布筆袋新上市

交通大學推廣教育中心104年7月4日開辦「行政院環訓所丙級廢棄物清理技術人員訓練」

學務訊息

國立交通大學104級應屆畢業生傑出貢獻獎得獎名單

校外獎學金申請訊息

導師課程活動：校長講座

【美商世坤說明會】5月28日(四)12:30-14:00 浩然B1國際會議廳

【交大哈職網】專屬交大人的求職平台

研發訊息

科技部徵求「政府巨量資料應用研究試辦計畫」計畫構想書

科技部徵求105年度「原子能科技學術合作研究計畫」構想書

科技部徵求104年度「網路社群巨量資料研究：先導型計畫」

科技部徵求105年度「人文創新與社會實踐」計畫構想書

科技部105年度「族群研究與原住民族部落與社會發展研究」、「全球架構下的臺灣發展：典範與挑戰」及「心智科學腦影像研究」等3項專題研究計畫受理申請

總務訊息

各單位主管、指導教授博士服借用領取公告

103學年度博士畢業服申請公告

圖書館訊息

【圖書館公告】

《博碩士論文系統》上傳說明會

【老照片·說故事】

那一年，我們畢業了！

【圖書館陪你做研究】

bX學術推薦服務

別讓疏忽變成抄襲

【館藏推薦】

絕美之城
跟TED學表達，讓世界記住你

【展覽與活動】

伍迪艾倫的城市戀曲(5/18-6/14)
商學嘉年華，送7-11禮券
陳江山三代書畫聯展

【有獎徵答送好禮】

iPad.ASUS Memo Pad.HTC RE攝錄機.電影票..

【試用資料庫】

拿索斯(Naxos)音樂圖書館
Grolier Online葛羅里百科全書
Discovery 數位課程教學影片
World Trade Press

足以與世界PK的一流人才 梅竹田徑英雄王威翔獲日本理化學研究所延攬



王威翔(左)與傅武雄教授

培育與世界PK的一流學生。

交通大學梅竹田徑英雄、機械工程博士王威翔將於六月前往日本北海道大學擔任博士後研究員，並在隔年四月至世界一流研究機構日本理化學研究所(RIKEN)參與日本次世代超級電腦計畫(Post-K Project)，應用交大熱流應用實驗室開發的流體力學計算方法，於超級電腦上進行一流的尖端研究。

王威翔自交大機械系一路攻讀到機械博士，精通可壓縮流、紊流模式、開放性邊界、平行計算與程式設計，讓日人驚豔台灣已站在突破技術的前端，並培育出能力純熟的人才。指導教授傅武雄教授表示，單項技術已是博士級專業，王威翔結合五項技術，證明交大學術環境與資源足以

打破理工學生刻板印象，王威翔不僅學術成績優異，更曾擔任交大田徑校隊隊長，帶領團隊贏得四次全國大專運動會田徑總冠軍、兩次個人400公尺冠軍，兩次4x100公尺接力冠軍及六次4x400公尺接力冠軍。2011年獲選為大專最佳運動精神獎得主，2012年更曾打破大會高懸多年的男子組4x400公尺接力紀錄。

而他為交大人所稱道的是梅竹田徑賽的驚人表現，梅竹開幕田徑表演賽雖無正式計點，但左右著交清兩校觀眾的情緒；交大連續多年在清大大幅領先拉開距離的情況下，由擔任最後一棒的王威翔漂亮超车拿下勝利，逆轉勝不僅讓現場觀眾情緒沸騰，更是大大鼓舞了校隊選手士氣。

王威翔曾因運動傷害動了脊椎手術，對田徑運動的熱愛讓他術後積極復健，再度站上田徑賽場，他也將這份毅力與堅持套用在學習上，「研究需要耗費時間與心力，運動訓練了自我內心，恆心和堅持可以讓人做好每件事。」在繁忙的實驗室研究中，王威翔仍維持著每天3.5個小時的田徑訓練，他認為做好時間管理與規劃，訓練不需要中斷，一天24小時足夠分配給學業和興趣。

他將於六月前往北海道大學計算流體力學研究室，以自行撰寫的CUDA計算平台改進該研究室流體力學程式，實現「超級電腦個人化」的可能。隔年四月進入RIKEN先進計算科學研究所，加入超級電腦新10年計畫，期望與日本共同突破目前排名世界第四的日本超級電腦K-computer、超越位居世界第一的中國超級電腦天河二號。

傅武雄教授表示，王威翔為熱流應用實驗室中被RIKEN延攬的第二位優秀人才，他鼓勵學生勇敢走出台灣，站上世界的舞台，「交大培育的學生是可與世界PK的人才！」傅武雄教授也說，尖端研究看似艱澀難懂，但可解決綠能發展、導彈航線等複雜、急切的問題，未來實驗室將持續與RIKEN交流合作，共同解決人類科技發展的重要課題。

[秘書室] [Top](#)

竹的孩子 Takenoko全國日語辯論賽奪冠

交大Takenoko團隊參與四月舉行的全國日語辯論錦標賽，一群來自不同科系的學生懷抱對日文的喜愛與熱情，打敗多所日文系學生奪得冠軍，



為交大拿下勝利榮耀。

Take是竹子、ko代表孩子，Takenoko以象徵交大的「竹」為名，代表團隊堅韌不息的精神，種下榮耀的種子。成立至今已七個年頭，指導老師上條純惠表示，成立起因來自幾位自發學習日文的同學，交大沒有日文科系，僅教授日文基礎，「但那些學生很有幹勁！很想學！」讓她決定帶領學生參與各項日語競賽。

隊長黃祐敏表示喜歡看日劇和綜藝節目，聽朋友說中文字幕翻譯有時非全然正確，想要靠自己聽懂內容於是加入團隊；成員黃柏勝則說，未來夢想進入動漫相關產業，在老師宣傳下知曉進入Takenoko日語能力會更上層樓，於是選擇加入。

日語辯論比賽向來是日文競賽中最困難的項目，曾參與競賽的黃宇安、李承擘表示，辯論題目有許多專有名詞，即時聽懂對方所言並了解題目背景才能回應。本次辯論賽題目為「全世界國家是否禁止捕鯨」，為了累積實力，多數成員都參與去年暑假舉辦的九州日文辯論交流活動，了解日文辯論的規則；寒假時自發性舉辦日語辯論營，邀請全台學子共襄盛舉，同時請到日本辯論協會老師前來交流，並以相同題目進行辯論，獲得各界學生想法與評語，對正式賽準備相當有幫助。團員林映汝就說，為了準備賽題學習不少專業單字，並搜尋、消化許多捕鯨相關議題。

團隊從年初開始密集練習，賽前一週甚至練習到凌晨，由於正反雙方的論點都必須準備，成員閱讀了相當多國關於捕鯨的論點，親自分析優劣，並且互相打比賽填補、模擬辯論時可能出現的漏洞。上條純惠老師表示，學生都有系上課業要準備，所以時間管理很重要，「得到冠軍是因為他們很認真努力，真的沒有放棄過。」

回憶比賽過程，黃祐敏表示決賽時文藻大學實力堅強，最終以0.5分左右差距險勝，但透過賽程來往，成員也精進不少實力。擔任建議員的李泓毅須在隊員無法反應時給予提示，透過不間斷的訓練讓他賽中順利給予隊友協助，在團隊中的角色舉足輕重。擔任立論（念論點）的吳宜庭是初次接觸日文辯論，也是Takenoko新成員，她說辯論賽要先了解背景，搞懂論點後練習加快速度，即將擔任下一屆隊長的她期盼自己能有更卓越的表現，帶領團隊再創佳績。

上條純惠老師認為台日存在特別的友好關係，去年前往日本的台灣人高達兩百七十六萬人次，代表每八位台灣人就有一位去日本，加上地理位置相近，雙方互動密切，往來頻繁，「年輕人是重要的管道，用日文競賽方式交流可以打下很好的關係。」她也很高興Takenoko成立七年以來，學長姐都會回校擔任指導，協助願意精進日文的學生，讓交大日文人才持續傳承。(黃馨儀/報導)

[語言中心] [Top](#)

全大運游泳交大美女泳將克服氣喘 勇奪交大公開女首金



全國大專校院運動會，今在台北市立大學詩欣館進行第四天賽程，但公開組成績表現平平，只有公開男50自200公分台灣第一長人泳將師大張國基以23秒11奪金，距里約奧運B標門檻僅0.06秒差距；但在公開女200自部份卻爆出大冷門，交大唯一1名公開組女子泳將張芳語力克國手宋欣憶等人，為交大奪下校史以來首面游泳公開組金牌。

台灣泳將在為了備戰今年底全運會，大多將今年全大運視為過渡比賽，成績都表現平平，甚至連前一天在100蛙表現出色的地主北市大選手李炫諺，結果在公開男200蛙也只游出2分18秒67，比蔡秉融保持的全國紀錄2分13秒61還有一段距離，更不用說比光州世大運參賽標準2分12秒79差距更大，李炫諺一上岸就不好意思說：「昨天比完就感覺感冒了，這個成績實在是遜爆了！」

錄2分13秒61還有一段距離，更不用說比光州世大運參賽標準2分12秒79差距更大，李炫諺一上岸就不好意思說：「昨天比完就感覺感冒了，這個成績實在是遜爆了！」

倒是在公開女子組200自部份，交大唯一的公開女子組泳將張芳語，以2分05秒28成績擠下國手宋欣憶等人摘金。交大新鮮人張芳語自小身體就不好，不僅有嚴重氣喘還有皮膚過敏，父母親為了讓她鍛鍊身體，幼稚園大班就被推下水練游泳，但她說：「練到小一氣喘問就沒了，過敏也改善很多。」

張芳語去年全中運也奪下400自金牌，但她跟大多數游泳選手不同，選擇了唸交大傳播與科技學系，她說：「我希望能兼顧學業跟游泳，雖然因為要練游泳，沒辦法參加大學社團，但游泳治療了我的身體，我希望能繼續練下去！」

[蘋果日報] [Top](#)

參與聯合國科教文組織全球兒童掃盲計畫 台聯大系統校長曾志朗院士推展台灣經驗

台灣聯合大學系統系統校長曾志朗院士以其認知神經科學的崇高學術專



業及豐富的國際組織運作經驗，應聯合國教科文組織邀請，11日前往位於巴黎的聯合國教科文組織總部，出席一項名為「UNITWIN計畫」的首次工作會議，就計畫宗旨「Inclusive Literacy Learning for All」，與其他受邀的國際重量級專家學者共同討論全球掃盲的行動方案，特別針對亞非及南美等地區未能享有閱讀機會的孩童，提供援助與支持。

根據聯合國教科文組織的最新報告，全球兒童入學人數雖然增加，但仍有1.3億兒童不具基本的讀寫能力，「UNITWIN計畫」委由新近獲聘為聯

合國教科文組織教授的芬蘭猶瓦斯庫拉大學心理系教授Heikki Lyytinen擔任主席，將前沿的基礎研究結果，透過尖端的數位科技協助，實際應用於教學現場，以提升全球兒童的閱讀素養。從基因、神經系統、認知、情意、社區語境及文化動態的交互作用所產生學習行為的複雜性，進行各個面向的研究，並結合現代數位科技，使偏遠及發展中國家的孩童有更多學習的機會與管道，包括可以透過手機或平板自我學習，另外也將針對具有缺陷的族群（例如失讀症兒童），及可能形成缺陷（at risk）的族群，提供有效的診療與即時介入預防。

曾志朗院士在會議中分享他以認知神經科學研究者投身相關事務的經驗，包括他在台灣教育部部長任內推動兒童閱讀政策，結合老師、家長、社區和基金會的力量，齊力讓閱讀的種子扎根萌芽，喚起台灣社會正視閱讀的重要性；以及他擔任台灣政務委員期間，推動提升國民素養方案，將閱讀素養擴展至語文、數學、科學、數位、教養與美感等各項知識素養，以便培育台灣下一代具備現代公民素養，可因應科技日新月異、知識快速變化的挑戰。曾院士在會中並提醒，推動國民素養提升的成功關鍵在轉譯教育的科學研究，這是指「所有從實驗室的發現所導出的教學技術，必須在實際的教學現場受檢驗，對其應用的可行性和在不同社會環境下所產生的時效做嚴格評估」。由閱讀素養擴及各項能力素養的台灣經驗，讓與會學者印象深刻，會中決議將此一珍貴經驗推展至亞非及南美等地區，同時推動轉譯教育科學的研究，培訓當地教師，並擬借重曾院士的學術專業能量、國際聲譽及社會影響力，整合台灣社會產官學研的力量，來協助聯合國教科文組織推動全球掃盲計畫。

曾志朗院士現為交通大學榮譽職的講座教授及中研院語言所兼任研究員，同時也是歐洲研究理事會審議委員、美國哈斯金實驗室董事會董事，以及國際人權網絡執行委員會委員，長期關注閱讀落差造成知識落差、知識落差造成生命落差的議題，他在會中強調：「當一個地區的人比另一個地區的人高出兩倍的平均壽命（80歲相對40歲）時，這已不只是科學數字的差異，更是人道意涵的崩解。」他承諾帶領台灣認知神經科學的研究團隊和教育部提升國民素養的工作夥伴，在國際科研組織的支持下辦理相關論壇，邀請各國產官學研專家來台與會觀摩，將台灣經驗帶入國際舞台，並盡全力協助此項具重要意義的國際事務，善盡台灣做為國際社會成員的責任與良心。

[台灣聯合大學系統] [Top](#)

103學年度第2學期「停修課程申請」

學生學期中若發生特殊情況或學習困難，致當學期課程無法繼續修習，即日起至5月29日止得辦理停修（W）課程，一學期以一門為限，學生申請停修課程後，當學期修習學分仍應達最低應修學分數之規定。

註：若有需要停修課程者，請於5/29(五)下午5點前完成申請流程（繳單至課務組）

[教務處] | [Top](#)

暑假暨104學年度上學期教室借用公告

1. 103學年度暑假教室借用申請將從6/16(二)9:00開放系統線上借用，請請需申請者自行上網登記。

2. 104學年度上學期教室開放借用日期：6/30(二)9:00。

[教務處] | [Top](#)

NCTU PRESS文具系列—帆布筆袋新上市



本款筆袋與台南在地老字號「合成帆布」合作，從選布，配色，繡線，車縫，滾邊，織條，每個細節都講究。

筆袋成型皆為師傅腳踏縫紉機車縫完成，
隨著咻咻咻的韻律聲，完成每一個獨一無二的NCTU帆布筆袋。

在過去物資匱乏的年代，
軍用帆布退役後改製為民生用品
常可見樸實的軍綠在大街小巷出現。
郵差背著帆布包送信、學生背著帆布書包上下學，
是上一輩記憶中最親切的片段。
在低成本的塑膠帆布攻佔市場多年後的今天，
歷經塑化劑風波，漸漸能體會老祖先的智慧。

純棉帆布不但環保、耐用，
歲月的推移還能使布料越加柔軟、色澤益發自然。
一個純棉帆布筆袋，
不只連結了許多關於這片土地的回憶，
更能珍藏個人專屬的生命故事。

從在交大求學階段的上課、考試、旅行，
乃至畢業後工作、出差、成家，
筆袋陪伴人的時間越長，累積的故事就越多。

一個能夠裝載一生各種歷程的筆袋，
絕對值得擁有。

定價250元，每款顏色皆限量供應。
訂購請洽交大出版社官網或華通書坊。
或於上班時間直接到交大出版社購買。（位於科學一館）

<http://press.nctu.edu.tw/press-tea/books/2-2.aspx?sn=222>

[教務處] | [Top](#)

交通大學推廣教育中心104年7月4日開辦「行政院環訓所丙級廢棄物清理技術人員訓練」

本校推廣教育中心104年7月4日開辦「行政院環訓所丙級廢棄物清理技術人員訓練」，即日起開始上網報名，詳細招生及報名資訊請參閱本校推廣教育中心網站 http://ccet.nctu.edu.tw/programs_view.php?id=32
亦可至環訓所網頁查詢開班訊息<https://record.niet.gov.tw/>。

[教務處] | [Top](#)

國立交通大學104級應屆畢業生傑出貢獻獎得獎名單

本校傑出貢獻獎係為獎勵在校期間表現優異為校爭光之應屆畢業生，分為服務、學藝、體育三類。本屆得獎名單如下：

服務類：11名

張愷宏(機械系) 林志賢(機械系) 趙怡(資工系)
廖晏慈(生科系) 李琛(土木系) 陳信(土木系)
余家安(資工系) 簡嘉莉(管科系) 潘以蘇(電物系)
張芷萸(土木系) 李昱萱(外文系)

學藝類：0名

體育類：27名

男籃：陳宗益(電信博) 周道(電控碩) 魏崇軒(電機碩)
黃羿豪(土木碩)
女排：劉靜芳(環工博) 蔡宜君(電機系) 陳柔帆(資財系)
足球：沈亞若(資管所) 陳永哲(電機系) 林禹辰(運管系)
棒球：林大為(資財系) 胡立昂(電工系) 郭昇瑞(管科碩)
游嘉榕(電工系)
桌球：謝秉逸(電工系) 董冠廷(工管系)
男羽：陳昀浩(電資學士班) 武伯原(運管所) 戴國倫(材料系)
黃佳雄(資工系)
女羽：李明璇(生科系) 吳佳杭(管科系)

女網：阮琛婷 (電機系) 林天心 (資工系)

游泳：吉宗聘 (電機系)

田徑：李永明 (機械系)

射箭：畢楨煥 (機械系)

[學務處] | Top

校外獎學金申請訊息

[遠通智慧運輸論文獎學金](#)

[IELTS雅思獎金](#)

[全球熱愛生命獎章](#)

[中華嘉新體育獎學金](#)

[俞秀霞原住民族獎學金](#)

[學務處] | Top

導師課程活動：校長講座

5月27日星期三下午 15:30-17:20邀請陽明大學前任副校長，國內研究病毒與細菌權威--徐明達教授與同學分享「大學要學什麼？」，歡迎全校教職員生出席聽講。

報名網址：<http://lg-seminar.nctu.edu.tw/8080>

無預先報名亦歡迎入場聽講，本活動可列入教職員學習時數

[學務處] | Top

【美商世坤說明會】5月28日(四)12:30-14:00 浩然B1國際會議廳

對象：主修工程、數學、科學及金融相關 (不限學生)

主題：計量金融研究顧問計畫

☞ 可申請免費培訓課程

☞ 引導理工背景學生進入了解金融產業

☞ 免費使用線上股票研究模擬系統

☞ 如何申請成為研究顧問，並獲得報酬

☞ 如何成為國際金融市場中的計量金融研究專家

備註：敬備美味餐點 (50份)

有興趣且符合資格者，請至下列網頁註冊申請，歡迎同學踴躍參加。

<https://www.worldquantchallenge.com/>

[學務處] | Top

【交大哈職網】專屬交大人的求職平台

尋找工讀家教・參與企業實習

豐富履歷內容・線上求職媒合

5月職缺資訊如下表，更多就業訊息請上交大哈職網查詢

5月新增全職職缺及實習相關資訊

★工讀兼職機會★

公司名稱	職缺名稱	刊登截止日期
MINNETOBKA 美國莫卡辛女鞋品牌	計時銷售人員	2015年6月30日
就輔組(代po)	宜蘭縣政府104年度「協助特定對象大專院校學生暑期工讀招募」 104年新竹市政府公部門青年暑期工讀 臺中市政府104年度特定對象大專青年暑期工讀計畫	2015年5月22日 2015年5月28日 2015年5月18日
飛虹國際整合行銷公關顧問公司	新竹地區企業家庭日	2015年6月6日

★全職/研替工作★

公司名稱	職缺名稱	刊登截止日期
就輔組(代po)	新光產物保險「2015核保儲訓人才招募計畫」 勞動力發展署高屏澎東分署 徵約聘助理研究員(機電整合類群) 凱基證券財富管理MA招募計劃 臺灣集中保管結算所104年度新進人員招募 鼎新電腦2015儲備菁英人才培訓專案 新北市徵113專線社工人員	2015年5月22日 2015年5月20日 2015年6月30日 2015年5月20日 2015年5月31日 2015年5月31日
財團法人私立忠信學校	忠信學校忱摯地邀請有志從事教職的工作夥伴	2015年6月30日
英屬蓋曼群島商防特網股份有限公司 台灣分公司	Jr. Java Developer Embedded software engineer 防電腦病毒開發工程師/電腦病毒分析工程師	2015年12月30日 2015年12月31日
花旗(台灣) 商業銀行股份有限公司	Financial Consultant_財富管理專員(北中南區)	2016年12月31日
南投縣私立普台國民小學	英語專任教師、國小教師	2015年5月20日
優貝克軟體研發公司	PLC程式設計師	2016年12月31日
美商祥茂光電科技	《研發替代役》RF工程師、《研發替代役》機構工程師	2015年8月1日

★實習工作★

公司名稱	職缺名稱	刊登截止日期
日盛金融控股	實習生	2015年12月31日

查詢更多徵才資訊，歡迎連結《交大哈職網》<http://ejob.nctu.edu.tw>。

[學務處] | Top

科技部徵求「政府巨量資料應用研究試辦計畫」計畫構想書

一、本計畫之申請作業分為計畫構想書與完整計畫書兩階段，計畫構想書經審查通過者，再依科技部通知提出完整計畫書。申請以單一整合型計畫為限(由總計畫主持人將所有子計畫彙集成1本計畫書)。申請人請依徵求說明書及各應用議題研究重點，並依計畫構想書格式撰寫計畫。

二、請於104年5月29日前由所屬單位彙整造具申請名冊、「國立交通大學申請科技部補助專題研究計畫聲明書」各一式1份、計畫構想書紙本2份及電子檔光碟2份(內含計畫構想書word檔及pdf檔)送計畫業務組彙辦。

三、其他注意事項請詳參函文及附件，或至科技部網頁最新消息查詢下載(<http://www.most.gov.tw/newwp.aspx?act=Detail&id=0de8ebd30e86414bb86f9a0a20bbe263&ctunit=31&CtNode=42&mp=1>)。

[研發處] | Top

科技部徵求105年度「原子能科技學術合作研究計畫」構想書

一、政府為促進原子能科技基礎研究，落實原子能科技上、中、下游研發之整合而設置「原子能科技學術合作研究計畫」，由科技部與行政院原子能委員會共同推動。本計畫類別分為一般型及重點型，研究領域包括：

(一) 一般型:

1. 核能安全科技 (N1)。
2. 放射性物料安全科技 (N2)。
3. 輻射防護與放射醫學科技 (N3)。

(二) 重點型:人才培訓與風險溝通 (N4)。

二、本計畫一律採線上申請方式,請申請人進入科技部「研究人才個人網」,在「申辦項目/專題計畫類」項下點選「原子能科技研究計畫構想書」製作,並請於104年6月3日下午5時前線上傳送科技部(無需備文)。

三、其他注意事項請詳參函文及徵求計畫構想書說明等相關文件,或請至科技部網頁查詢下載(網址:<http://www.most.gov.tw/newwp.aspx?act=Detail&id=1ab6683c65b44008a5a626b3cc659374&ctunit=735&CtNode=1679&mp=1>)。

[研發處] | Top

科技部徵求104年度「網路社群巨量資料研究：先導型計畫」

一、本計畫須以跨領域團隊合作方式提出,計畫經費係專款專用,未獲補助案件恕不受理申覆。

二、申請人請依專題研究計畫申請方式上線作業,於人文司學門代碼勾選「H55網路社群巨量資料研究」,並請所屬單位於104年6月25日前彙整造具申請名冊及「國立交通大學申請科技部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計畫公告說明,或請至科技部網頁查詢下載(網址:<http://www.most.gov.tw/newwp.aspx?act=Detail&id=ba4edc48927a4a00af3f425c2829c610&ctunit=31&CtNode=42&mp=1>)。

[研發處] | Top

科技部徵求105年度「人文創新與社會實踐」計畫構想書

一、申請人資格須符合科技部補助專題研究計畫作業要點之規定(不含已退休人員),且須在申請機構內整合既有團隊,提出整體的規劃,每一申請機構限申請1件。其計畫執行期間自105年7月1日至108年6月30日止,每年經費以新臺幣800萬元為上限。請有意申請教師於104年5月20日前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。

二、本計畫訂於104年5月25日(星期一)下午2時於科技部2樓第13會議室舉辦說明會,欲參加者請先填妥報名表後於期限前以E-mail報名,屆時並請自行前往。

三、計畫申請作業分為「計畫構想書」及「研究計畫書」2階段:

(一)計畫構想書:請申請人填寫「人文創新與社會實踐」計畫構想申請書,本案另須檢附申請機構配合方案之承諾書,請擬妥後併同簽案會辦計畫業務組、研發處並送秘書室陳核後用印,於104年7月27日前將計畫構想書、承諾書及個人資料表(含計畫主持人及共同主持人)彙整成電子檔及紙本各一式1份送交計畫業務組彙辦。

(二)研究計畫書:計畫構想書通過後,科技部將另通知提送研究計畫書,並請於104年12月10日前由所屬單位造具申請名冊及「國立交通大學申請科技部補助專題研究計畫聲明書」各一式1份送計畫業務組彙辦,俾依限期備函送達科技部。

四、詳細資訊請參見計畫徵求公告,或可自行至科技部網頁(網址:<http://www.most.gov.tw/newwp.aspx?act=Detail&id=54b8aca9f40041158277d8e9920b70a2&ctunit=31&CtNode=42&mp=1>)查詢下載。

[研發處] | Top

科技部105年度「族群研究與原住民部落與社會發展研究」、「全球架構下的臺灣發展：典範與挑戰」及「心智科學腦影像研究」等3項專題研究計畫受理申請

一、本3項計畫僅徵求多項子計畫之整合型計畫,個別型研究計畫或單一整合型計畫請勿提出。計畫須包含1個描述總體研究構想與架構的總計畫,以及至少3項子計畫,並至少有3位學者參與研究,總計畫主持人應主持1項子計畫,併入總計畫提出。其中「全球架構下的臺灣發展：典範與挑戰」計畫限「跨學門-整合型」研究計畫,研究主題需至少包含人文司2個以上之學門領域。

二、申請人請依專題研究計畫申請方式上線作業,於人文司學門代碼勾選「H46原住民部落與社會發展」、「H47全球架構下的臺灣發展」、「H49心智科學腦影像研究」或「H53族群研究」,並請所屬單位於104年7月28日前彙整造具申請名冊及「國立交通大學申請科技部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,或請至科技部網頁查詢下載(網址:<http://www.most.gov.tw/newwp.aspx?act=Detail&id=29c94e68bc7243b0a9fd2ff5103d37a9&ctunit=31&CtNode=42&mp=1>)。

[研發處] | Top

各單位主管、指導教授博士服借用領取公告

1.請於5月20日起至5月28日止填妥各單位(主管、指導教授)借用博士服申請單,並指派專人至中正堂二樓保管組辦理借

用及領取事宜。

2.本申請單亦可至保管組網頁表單下載(http://www.ga.nctu.edu.tw/ga4/download.php?class_id=20)之學位服項下下載使用。

3.若有任何疑問，請洽本組承辦人邱美惠小姐(分機：51911)或劉淑玲小姐(分機：51907)。

[總務處] | [Top](#)

103學年度博士畢業服申請公告

1.自104年5月20日至104年6月5日止，請本人利用畢業服系統提出申請。

2.登入本校保管組網頁，點選畢業服借用申請系統(<http://academics.nctu.edu.tw/clothes/s/>) 印出申請單，由本人至中正堂二樓保管組辦理借用及領取事宜。

3.若有任何疑問，請洽本組承辦人邱美惠小姐(分機：51911)或劉淑玲小姐(分機：51907)。

[總務處] | [Top](#)

English Information

• **The Voice of NCTU Alumni: Vol.476 Bi-weekly I is online now!**

<http://alumni-voice.nctu.edu.tw/epaper/week/476-1/index.html>

• **The announcement for directors of each units and supervising professors/thesis advisors to collect doctoral gowns**

1. Please fill in the application form of the borrowing of doctoral gowns for directors and supervising professors/thesis advisors in each unit and then send some representatives to Zhong-Zheng Hall to go through the procedures of the borrowing and the collection of doctoral gowns.

2. The application form can be downloaded on the website of Division of Property Management as below (click on the second item to download the file): http://www.ga.nctu.edu.tw/ga4/download.php?class_id=20

3. If you have any question, please call the person in charge, Miss Mei-Hui Chiu (ext. 51911) or Shu-Ling Liu (ext. 51907).

• **The announcement on the application for PhD graduation robes in the academic year 103**

1. Please file the application in person through the system of graduation robes from May 20th to June 5th in 2015.

2. Log in to the website of Division of Property Management of NCTU, and click on the system of the application for the borrowing of graduation robes (<http://academics.nctu.edu.tw/clothes/s/>). Print out the application form and go through the procedures of the borrowing and collecting of the graduation robes at Division of Property Management on the second floor of Zhong-Zheng Hall in person.

3. If you have any question, please call the person in charge, Miss Mei-Hui Chiu (ext. 51911) or Shu-Ling Liu (ext. 51907).

[NCTU] | [Top](#)