



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

校園刊物

浩然新鮮報

傳科咯報

前期回顧

200期

交大新聞

校園新聞

120週年校慶系列—交大挾雙甲 馳騁躍竹風

交大友聲

交大友聲483期交大活動訊息、全球產經新聞來囉！(2015年12月-II)

行政單位

教務訊息

104學年第1學期限將屆學生注意事項

104學年度第2學期逕修博士學位申請作業及時程

104學年度第2學期(二月入學)碩博士班新生註冊入學須知

104學年度第2學期註冊須知(舊生)

104學年度第1學期「教學反應問卷調查作業」

104學年度第2學期「課程時間表」已經上網

104學年度第2學期「初選時間」

104學年度第2學期「編輯課程綱要」

學務訊息

交大Open House企業校園徵才Logo徵選活動

校外獎學金申請訊息

交通安全過五關，贏獎輕鬆又簡單(只有是非，沒有選擇)

【交大哈職網】專屬交大人的求職平台

研發訊息

科技部公開徵求2016-2017年臺灣與蘇格蘭地區雙邊科技合作人員交流計畫

科技部與德國學術交流總署(DAAD)共同補助「博士班研究生赴德研究」進修(三明治計畫)受理申請

科技部與德國學術交流總署(DAAD)共同補助「台德青年暑期營」受理申請

臺中市政府環境保護局辦理「105年臺中市后里區、西屯區、大雅區及港區(大肚、清水、沙鹿、梧棲、龍井)居民空氣污染
物暴露評估計畫」邀標事宜

臺中市政府環境保護局辦理「105年臺中市后里區、西屯區、大雅區及港區環境污染物調查計畫」邀標事宜

總務訊息

為使105年度採購案及時完成，請各單位及計畫主持人儘早規劃各項採購案辦理時程，以利控管工作執行績效，並注意採購程序

120週年校慶系列—交大挾雙甲 馳騁躍竹風



交通大學創校120週年校慶徵選活動頒獎典禮(民國22年)，當時清朝大臣盛宣懷因為深感中國科技的落後與人才的匱乏，於是奏請朝廷，在上海創立南洋公學，為交通大學前身。經過120年的淬鍊與成長，交通大學已培育出百萬校友於全球開枝散葉，並對人類社會具有舉足輕重的貢獻。

為慶祝並預告交大120週年校慶的到來，2015年末首先舉辦120週年校慶標誌及精神口號徵選活動，號召全校教職員生及校友一同來參加，凝聚校友向心力。

活動以「交大創校120週年校慶」為創作主軸、並以「繼往開來、承先啟後」之精神進行發想，共徵集標誌作品27件，精神口號作品45件。不

但有校友參與，在校學生競爭也非常激烈，設計上除了有代表交大的竹子及吉祥物狐狸，也有作品呈現「飲水思源」的概

念。精神口號則以文言詩句的呈現居多，富有詩意的口號讀起來十分有韻味，也為交大悠久的歷史及文化底蘊更增添了一股詩情畫意。

標誌方面得到第一名的是建築研究所校友呂世民，以代表交大的竹子設計出120週年校慶Logo，並以白、綠、黑色三種色彩作搭配，簡單大方的設計贏得評審青睞，得到冠軍。呂世民表示他的創作理念是：「120年來，交大的榮耀如同竹子的高風亮節，象徵交大經歷了千錘百鍊，仍堅持傳承歷史所賦予的使命。」同時，也為了紀念凌鴻勛前校長及在新竹建校的事蹟，故以「竹」作為精神象徵，也為校慶標誌設計出最佳的精神表彰。

另一方面，在精神口號上獲得冠軍的則是來自傳播與科技學系的杜以翔同學，以四句文言詩句：「交大創校披雙甲，百年馳騁躍竹風，通衡各界馬當先，二分明月拓巔峰。」獲得第一名。杜以翔表示：「交大創校120週年，將時間上的雙甲子比喻成盔甲，交大霸氣地披上裝備，馳騁於竹風當中，在每個部分都通衡各界、一馬當先。「二分明月」則比喻一個地方的繁華，交大以120週年盛大之姿再拓巔峰！」最後，經專業評審、校內與原創者共同討論後，以簡潔有力的「交大挾雙甲 馳騁躍竹風」定出120週年校慶的精神口號。

2016年適逢交通大學120週年生日校慶，同根同源的國立交通大學、上海交大、北京交大、西安交大及西南交大，五校也將共同擴大舉辦120週年校慶系列活動，包括五校交大體育競賽(上海:籃球、北京:羽球、西安:桌球、西南:足球、新竹:排球)、校史文化及書畫展、全球交大人峰會、特色短片競賽、發行紀念品及出版120週年紀念專刊、歷任校長油畫像展。此外，為紀念對台灣交通、電信及科技產業有重大貢獻的方賢齊先生，也將特別出版方賢齊傳記專書，紀錄方賢齊先生對社會的重要貢獻。

標誌徵選活動完整得獎名單

第一名-建築研究所畢業校友 呂世民
第二名-電子資訊學士班 邱勉中
第三名-人文社會學系 張昕好
網路票選最佳人氣獎-機械工程系 林秉峰

精神口號徵選活動得獎名單

第一名-傳播與科技學系 杜以翔
第二名-應用藝術研究所 黃法宓
第三名-土木工程系 詹益銓
網路票選最佳人氣獎-電子工程系 楊承濂

交通大學小檔案

交通大學創建於1896年（清光緒22年），當時清朝大臣盛宣懷因為深感中國科技的落後與人才的匱乏，於是奏請朝廷，在上海創立南洋公學；1912年，改名交通部上海工業專門學校；1921年改稱交通大學。1937年，與全國各大學一同改隸教育部，正式定名為國立交通大學。

1949年，政府遷台。1958年，我校再續絃歌於新竹，成立國立交通大學電子研究所。1967年，電子研究所改制為工學院。1979年，恢復校名為國立交通大學。

回顧交大的發展，一直是在前人的基礎上，日新又新。若云大陸交大是挺拔的老幹，則台灣交大無疑是茂發的新枝。

[秘書室] [Top](#)

104學年第1學期年限將屆學生注意事項

- 一、年限將屆滿之學生，須於本學期完成應修課程學分並符合畢業資格（碩博士生應於105年1月29日前通過系所各項考核規定，提出論文並通過學位考試完成論文審定）。
- 二、無法於本學期完成應修課程學分，且以前累計休學未達四學期者，得申請休學。(1)休學申請須在學校行事曆所定之學期考試開始前(本學期為105年1月6日前)辦理完畢。
(2)碩博士生已修滿應修學分者得在當學期結束前辦理完畢(本學期為105年1月29日前)。
- 三、若無法於本學期符合畢業資格且未於規定期限前完成休學申請，本校將依學則第14條規定做退學處理。

[教務處] [Top](#)

104學年度第2學期逕修讀博士學位申請作業及時程

請至註冊組網頁最新消息查詢<http://aadm.nctu.edu.tw/registra/>

[教務處] | [Top](#)

104學年度第2學期 (二月入學) 碩博士班新生註冊入學須知

碩博士班新生註冊入學須知已公佈於註冊組最新消息<http://aadm.nctu.edu.tw/registra/>

[教務處] | [Top](#)

104學年度第2學期註冊須知(舊生)

全校在校學生註冊入學須知已公佈於註冊組最新消息<http://aadm.nctu.edu.tw/registra/>

[教務處] | [Top](#)

104學年度第1學期「教學反應問卷調查作業」

- 一、本學期將於104年12月23日至105年1月10日實施網路教學反應問卷，請同學務必要耐心、中肯、公平且公正的填答。
- 二、請勿擔心作答內容與學期成績有相關，問卷結果是下學期開學時才送出，且是不記名的，學校絕對會保護同學的權益，將原始資料做最佳的保護。
- 三、選課系統<https://course.nctu.edu.tw/>。

[教務處] | [Top](#)

104學年度第2學期「課程時間表」已經上網

- 一、104學年度第2學期課程時間表已經上網，請同學至選課系統<https://course.nctu.edu.tw/> 查看：課程時間表→選課使用說明、課程時間表...等。
- 二、選課時間因為配合同學與老師等狀況，課程會有異動，所以請同學以網路選課系統的課程時間表為主。
- 三、因104學年度第2學期課表資訊剛更新，任課老師將陸續編輯「課程綱要」，學生可於選課前，點選該課程的當學期課號，就可查詢到該課程的課程綱要，作為選課參考。

[教務處] | [Top](#)

104學年度第2學期「初選時間」

104學年度第2學期的初選將於1月5-7日及1月12-14日進行。選課前，請同學先參考「課程時間表」→「選課使用說明」<https://cos.adm.nctu.edu.tw/Description/>及課務組首頁之最新消息<http://aadm.nctu.edu.tw/chcourse/>。

[教務處] | [Top](#)

104學年度第2學期「編輯課程綱要」

【教師課務資訊】

- 一、104學年度第2期學生選課時間訂於1月5-7日及1月12-14日，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。
- 二、選課系統：<https://course.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。
- 三、「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](#)

交大Open House企業校園徵才Logo徵選活動

交大企業校園徵才舉辦已邁入第28年，1988年首創企業校園徵才就業博覽會，本著Open up! Open your mind! 一切從零開始，當時創辦學長以應屆畢業生想回饋學校和幫助同學就業的初衷，推動促成企業首度在校園徵才盛事；「讓一流人

才進一流公司」就是當年的標語，廿多年來已成功為Open House名詞賦予新意，「交大企業校園徵才活動」現已是桃園區最受矚目的活動之一。

徵求具有創意並能呈現本校Open House企業校園徵才精神之圖徽設計，歡迎個人或團體參加！

□徵求活動要點：

1、截稿日期：105年1月15日(星期五)郵戳為憑，請註明「Open House圖徽徵選」。

2、設計要點：設計意象簡潔且具豐富意涵，作品能呈現活動特色。設計可包含「交通大學企業校園徵才」、「NCTU Open House」等字樣。

3、作品內容繳交：下載表單網址<https://goo.gl/Z14fZT>

(1) 報名表

(2) 創作構想概念書

(3) 作品切結書

(4) 完稿作品

4、獎勵辦法：圖徽徵選首獎一名獎金新台幣20,000元、佳作(至多三名)獎金各新台幣3,000元。

5、獲選公告與聯絡資訊：

(1) 初選公佈時間：105年2月初，獲獎名單公佈時間：105年3月，於交大就輔組網頁<http://career.adm.nctu.edu.tw>公告。

(2) 聯絡方式：交通大學就業與升學輔導組吳小姐，電話03-5131365，電子郵件wenling@g2.nctu.edu.tw，地址：300新竹市大學路1001號資訊技術服務中心3樓319室。

[學務處] | [Top](#)

校外獎學金申請訊息

[立錡送珍敦品勵學獎學金](#)

[外交獎學金](#)

[晶電獎學金](#)

[嘉義西區扶輪社獎學金](#)

[中韓文化獎學金](#)

[胚芽獎學金](#)

更多申請訊息，請參見獎學金申請系統 <https://sasystem.nctu.edu.tw/scholarship/index2.php?page=>

[學務處] | [Top](#)

交通安全過五關，贏獎輕鬆又簡單(只有是非，沒有選擇)

2016交通安全新啟程

交通安全過五關，贏獎輕鬆又簡單(只有是非，沒有選擇)

請踴躍參加，大獎正等著您.....

參加網址：[交通安全闖關活動](#)

軍訓室在新的一年祝福您，行車平安

[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

104年12月-105年1月新增職缺資訊如下表，

更多就業訊息請上交大哈職網查詢<http://ejob.nctu.edu.tw/>。

104年12月-105年1月新增職缺及實習相關資訊/

Employment information

★工讀兼職機會/ Part-time Jobs/ Short Term Jobs★

公司名稱 Company Name	職缺名稱 Job Title	刊登截止日期 Expiration Date
臺灣上宏國際資訊科技	兼職助理軟體工程師	2016年2月29日
Schneider-Electric Taiwan	前五百大企業施耐德電機校園大使	2016年1月30日
友達光電	數位海報設計工讀生	2016年1月30日

台灣新思科技	Staffing Coordinator	2016年2月29日
--------	----------------------	------------

★全職研替工作/ Full-time Jobs/ R&D Alternative Service★

公司名稱 Company Name	職缺名稱 Job Title	刊登截止日期 Expiration Date
大潤發流通事業股份有限公司	程式設計師(RTMM team)、程式設計師、JAVA程式設計師	2016年3月31日
中華航空股份有限公司	培訓機師	2017年12月31日
加百裕工業股份有限公司	韌體工程師(新產品RD)、機構高級/資深工程師(研發處)	2016年12月31日
富堡工業股份有限公司	北區業務專員	2016年12月31日
創見資訊	資深/硬體研發工程師、資深/韌體研發工程師、資深/軟體研發工程師、MIS工程師	2016年7月1日
柏樂科研股份有限公司	光學研發工程主管/工程師、供應鏈管理經理/副理、三維列印系統研發主管/工程師、材料研發主管/工程師、應用服務諮詢主管/專員、整合行銷經理/副理	2016年3月31日 2016年3月1日
玖鼎電力資訊股份有限公司	製程工程師	2016年3月20日
Nova Technology Malaysia Sdn Bhd	Project Engineer	2016年12月31日
慶富造船股份有限公司	【PM】船舶機電設計工程師(電力系統)、【PM】船舶機電設計工程師(航儀電子通訊)	2016年1月31日
高鼎精密材料	資訊系統工程師、國內銷售工程師、資訊軟體工程師、實驗室/品管檢驗助理工程師、高分子綠色環保材料產品開發工程師、生產製程工程師	2016年1月31日
台灣科思創股份有限公司	Project Researcher	2016年1月31日
勁鑽科技	研發工程師、總經理特別助理、總經理秘書助理、研發助理工程師	2016年3月31日

★實習工作/ Internship★

公司名稱 Company Name	職缺名稱 Job Title	刊登截止日期 Expiration Date
富邦人壽保險股份有限公司(總公司)	遇見未來 富邦實習 (學生實習)	2016年1月31日
日盛金融控股	實習生	2016年12月31日
Logitech Far East Ltd. 羅技電子股份有限公司	學生實習Internship Program(3~6 months)- Customer Supply Chain Intern	2016年2月29日

亞洲藝術中心	實習生	2016年12月 31日
--------	-----	-----------------

For more information please click on the link below.

<http://ejob.nctu.edu.tw/>

[學務處] | Top

科技部公開徵求2016-2017年臺灣與蘇格蘭地區雙邊科技合作人員交流計畫

一、請申請人進入「學術研發服務網」，在學術獎補助申辦及查詢內之「國際合作」工作頁下點選「雙邊研究計畫」新增計畫，同時將中文研究計畫書(K12表)、英文研究計畫書(可採用英方送RSE計畫書)、雙方參與計畫之研究人員英文履歷及近5年著作目錄等文件以PDF檔上傳至系統後送出。並請於105年1月26日前由所屬單位列印已確認畫面1份經單位及一級主管簽章後送計畫業務組彙辦。

二、合作之英方計畫主持人應具博士學位並任職於蘇格蘭地區之大學或研究機構，亦應同時於RSE之線上系統提出申請始成案，其中申請截止日為105年1月29日下午5時(倫敦時間)。本計畫須經科技部與RSE均審查通過後才獲正式補助，並不列入科技部一般專題計畫件數計算。

三、其他注意事項詳參函文說明，或請至科技部網頁「最新消息」查詢下載(網

址：https://www.most.gov.tw/folksonomy/detail?subSite=&l=ch&article_uid=0cbdb47c-7986-47dc-8a8c-d41caea99a87&menu_id=62813aac-029a-11e5-aa78-bcaec51ad21b&content_type=P&view_mode=listView)。

[研發處] | Top

科技部與德國學術交流總署(DAAD)共同補助「博士班研究生赴德研究」進修(三明治計畫)受理申請

一、申請人資格:具中華民國國民身份、並就讀於科技部認可之國內大專院校與學術研究單位且已通過資格考之博士生(不限領域);可於取得博士學位前,完成出國研究者;未曾接受科技部「補助博士生赴國外研究」要點及旨揭「博士班研究生赴德研究」辦法補助者;其他單位公費補助之義務已履行完畢者。

二、本補助案之申請日期及校內截止日期如下:

(一)第1梯次(秋季班):申請日期:105年1月1日至1月31日止;校內截止日期至105年1月28日止。

(二)第2梯次(春季班):申請日期:105年7月1日至7月31日止;校內截止日期至105年7月28日止。

三、申請人請分別於上開校內截止日期前將相關申請文件各一式2份(請依序分夾成2套,以長尾夾固定)交系所單位慎加審核後推薦備函,會辦相關單位後辦理申請。相關申請文件如下(第2至11項文件須為英文):

1. 三明治計畫中文申請表(表G02)。
2. DAAD三明治計畫英文申請表(表G03)。
3. 在德期間之研究計畫書。
4. 個人履歷表(含近5年發表之學術性著作、論文或報告清單)。
5. 兩位教授(其中1位必須為台灣指導教授)親簽名之推薦函。
6. 博士生資格考試及格證明書。
7. 學、碩士畢業證書(影本可)。
8. 大學、研究所及博士班學科之成績單。
9. 五年內英文或德文語言能力證明文件(正本驗畢歸還),或於相關語系國家取得之學位證明。
10. 三個月內國內合法之公私立醫療院所之英文體檢表(或表G11)。
11. 擬前往進修之德國研究機構(系所)簡介,以及德方教授同意指導函
12. 申請補助期限12個月以上之男性申請人須提供役畢或免役證明。

四、其他注意事項請詳參函文及計畫說明,或請至科技部網頁查詢下載(https://www.most.gov.tw/int/ch/detail?article_uid=27e094d6-6258-4df6-9dee-e9a9e066f6a2&menu_id=b3aa92b4-989b-43a9-b21d-0122c2ab4bc9&content_type=P&view_mode=listView),其他相關文件則可至科技部關於科技部本部各單位網站科教發展

及國際合作司(國際合作業務)各類申請表格及補助標準台德科技合作(https://www.most.gov.tw/int/ch/list?menu_id=12eaa71e-785b-42f0-8329-d64668403e95&filter_uid=a0259e88-27d2-4959-a4ea-c1942f03f4ac)下載,若有疑難問題請向科技部科教發展及國際合作司(國際合作業務)承辦人洽詢。

[研發處] | Top

科技部與德國學術交流總署(DAAD)共同補助「台德青年暑期營」受理申請

一、申請人資格:具中華民國國民身份,並就讀於科技部認可之國內大專院校或學術研究單位之非人文科系在學之碩士生及

博士生，及須在赴德研習期間擁有國內學籍。

二、本補助案之申請日期為105年1月1日至1月31日止；校內截止日期至105年1月28日止。

三、申請人請於105年1月28日前將相關申請文件各一式2份(請依序分夾成2套，以長尾夾固定)交系所單位慎加審核後推薦備函，會辦相關單位後辦理申請。相關申請文件如下：

1. 暑期營中文申請表(表G12)。
2. DAAD暑期營英文申請表(表G13)。
3. 英文實習規劃書(內容包括自我介紹、個人能力、參加本計畫之意願及動機)。
4. 與擬前往實習機構已有往來聯繫之證明(若能提供接待單位之同意函，則考量優先錄取)個人英文履歷。
5. 英文在學證明。
6. 大學以上英文版成績單。
7. 近五年英語或德語能力證明文件，正本經科技部驗畢歸還。
8. 近三個月內國內合法之公私立醫療院所之英文體檢表(或表G11)。

四、其他注意事項請詳參函文及計畫說明，或請至科技部網頁查詢下載(https://www.most.gov.tw/int/ch/detail?article_uid=1946774b-85e6-45c9-866a-9b4feb8edd55&menu_id=b3aa92b4-989b-43a9-b21d-0122c2ab4bc9&content_type=P&view_mode=listView)，其他相關文件則可至科技部關於科技部本部各單位網站科教發展

及國際合作司(國際合作業務)各類申請表格及補助標準台德科技合作(https://www.most.gov.tw/int/ch/list?menu_id=12eaa71e-785b-42f0-8329-d64668403e95&filter_uid=a0259e88-27d2-4959-a4ea-c1942f03f4ac)下載，若有疑難問題請向科技部科教發展及國際合作司(國際合作業務)承辦人洽詢。

[研發處] | Top

臺中市政府環境保護局辦理「105年臺中市后里區、西屯區、大雅區及港區(大肚、清水、沙鹿、梧棲、龍井)居民空氣污染物暴露評估計畫」邀標事宜

一、請有意申請教師所屬單位於105年1月7日中午前備齊設立證明文件等招標公告規定之文件，以簽案相關單位後，於105年1月11日上午9:00前送達該局辦理投標。

二、相關招標資料請至行政院公共工程委員會政府電子採購網站(<http://web.pcc.gov.tw/>)查詢下載。

[研發處] | Top

臺中市政府環境保護局辦理「105年臺中市后里區、西屯區、大雅區及港區環境污染物調查計畫」邀標事宜

一、請有意申請教師所屬單位於105年1月20日中午前備齊設立證明文件等招標公告規定之文件，以簽案會辦相關單位後，於105年1月22日上午9:00前送達該局辦理投標。

二、相關招標資料請至行政院公共工程委員會政府電子採購網站(<http://web.pcc.gov.tw/>)查詢下載。

[研發處] | Top

為使105年度採購案及時完成，請各單位及計畫主持人儘早規劃各項採購案辦理時程，以利控管工作執行績效，並注意採購程序

一、為辦理財物、勞務採購，總務處購運組建立各項採購模式、採購標準作業程序及招標文件範本，置於購運組網頁以供查詢(<http://ppt.cc/HdTof>)。請各單位辦理請購人員預先閱覽，以利採購業務進行。

二、104年行政院主計總處專案訪查本校校務基金5項自籌財源運用情形報告，建議改進參考事項提出：「發現部分計畫有向同一廠商分次小額採購實驗耗材之情形，考量集中採購似有較大議價空間，較小額採購更能節省成本，因此學校之耗材採購作業，似可加以檢討。」爰請各單位注意政府採購法規定，並多加運用開口契約辦理經常性採購。

(一)政府採購法施行細則第13條「本法第14條所定意圖規避本法適用之分批，不包括依不同標的、不同施工或供應地區、不同需求條件或不同行業廠商之專業項目所分別辦理者。」因此，除有前述情形得分別辦理採購外，請各單位儘量併案發包採購。

(二)各單位對於經常性向同一家廠商採購，或重複性購買同一財物、勞務，其年度累計購買金額逾10萬元以上，為避免有分批採購疑慮，建議得事先預估年度需求數量，採開口契約方式併案招標。嗣後在採購額度內得依使用需求分次通知廠商分批履約，並按實際履約數量計價付款。

(三)購運組已建置開口契約招標文件範本，目前已有多件採購係以開口合約方式辦理，請各單位參酌。

三、經費來源為科技預算之採購，各單位請以科研採購方式辦理，增進採購效率。

四、研究計畫主持人向各機關爭取研究計畫採購標案時，請於投標文件服務企劃書載明執行計畫之分包廠商、分包工作內容、分包協議書及分包金額。嗣後計畫主持人取得研究計畫案，即可按服務建議書所載，採限制性招標逕洽分包廠商採購，得免公開招標，以簡化採購程序。各單位執行研究計畫案之分包採購，請計畫主持人儘速規劃分包採購發包作業時程，依照採購程序適時辦理分包採購。

[總務處] | Top

