



## 交大新聞

校園新聞

## 行政單位

教務訊息

學務訊息

研發訊息

## 校園刊物

浩然新鮮報

傳科喀報

## 前期回顧

218期

## 交大新聞

校園新聞

校長講座：趙小蘭女士分享父親趙錫成博士豐富的人生故事

交大友聲

交大友聲493期交大活動訊息、全球產經新聞來囉！(2016年10月-1)

## 行政單位

教務訊息

【交大出版社新書上市】《女傑：女子運動員紀實》——展現非關性別的運動員的能量

學務訊息

導師制度重要活動訊息

交大印尼、印度國際志工成果靜態展

105學年度全校運動會教職員工團體競賽開始報名囉

近期校外獎學金申請訊息

臺灣劍橋大學獎學金說明會

【交大哈職網NCTU e-Job】專屬交大人的求職平台

研發訊息

科技部106年度「補助人文及社會科學研究圖書計畫」受理申請

科技部徵求「創造價值的科技研發試辦計畫—人口高齡化議題」挑戰計畫

科技部徵求2017年臺灣與法國雙邊合作專題研究計畫構想書

科技部與德國研究基金會（MOST-DFG）共同徵求2017年臺德雙邊合作研究計畫、雙邊研討會及研究訪問計畫

教育部「行動寬頻尖端技術課程推廣計畫徵件須知」

教育部106年度「教育部補助資通訊軟體創新人才推升推廣計畫徵件須知」

教育部辦理補助「106年提升校園行動應用服務研發及內容設計人才培育計畫」徵件須知

臺北市立動物園106年度動物認養保育計畫

大江生醫股份有限公司辦理「大江生醫千萬論文招募」活動

## 校長講座：趙小蘭女士分享父親趙錫成博士豐富的人生故事



交通大學名譽博士、美國第24屆勞工部長趙小蘭博士12日偕同父親、美國福茂集團創辦人趙錫成博士蒞臨交大，以「Finding your purpose in life尋找你人生的目標」為題進行演說，分享父親奮鬥、豐富而傳奇的一生。

張懋中校長作為引言人，介紹趙小蘭博士八歲時隨父母移居美國，在中西合併的教育薰陶下，獲得哈佛大學企業管理碩士。2001年受美國布希總統提名，擔任聯邦勞動部部長，為美國內閣中首位亞裔女性及第一位華裔部長。除了在政壇擁有影響力，趙小蘭博士在非營利事業表現斐然，其卓越成就及對社會的巨大貢獻，獲頒35校名譽博士，並先後獲得

美國「六大傑出婦女」、「十大傑出女青年」、以及「傑出移民獎」等獎項肯定。

趙小蘭博士一上台就表示「今天我在這裡，是因為我父親，最重要的是：我是趙錫成博士的女兒。」趙錫成博士隨後也說，趙小蘭不僅是趙錫成的女兒，更是中華民族的女兒，這是我的恩典。父女之情溢於言表。

趙小蘭博士說，談到尋找人生的目標，想與年輕學子分享她父親的故事。故事源於上海小村莊一個八歲的男孩；在他求學的過程中，父母親省下每一分錢讓他完成學業。自航海學院畢業後，隨即展開航海之路，「那時他廿一歲，沒有任何東西，但展現的自信彷彿擁有全世界。」趙小蘭博士說她特別喜歡父親充滿自信和知性的樣子，帶著從交大獲得的自信與勇

氣迎向挑戰，總是充滿活力、正向態度並對未來抱持希望。

「而我的母親—朱木蘭女士，是那世代少數受到教育的女性。」趙小蘭博士說，父親堅決的花了兩年時間尋找她母親，追求她並向她求婚。婚後父親衝刺事業，隻身前往美國發展，三年後母親才帶著她們到美國與父親團圓。而後在美國的日子裡，她總展現著一位母親的驕傲與堅決，並與父親在後院栽種竹林，要子女記住自己的根與文化。

趙小蘭博士說，父親總說他的成就源自交大的學習，在交通大學建立的人脈網路終身受用無窮。「談到尋找人生的目標，其實生活就是面對逆境、克服，並持之以恆，而你也必須找到願意努力不懈的事物，在這個競爭激烈且多樣化的世界，找到熱情所在是保持領先的唯一途徑。」趙小蘭博士也說，人生的真諦不是財富，父親擁有的寶藏是來自家人的愛，來自親友的尊重，以及他對社會的付出與貢獻，未來當你在尋找人生方向時，別忘了趙錫成博士的故事。

張懋中校長在演說結束後表示，交大校訓「知新致遠、崇實篤行」，趙錫成博士以其一生見證並力行，這份熱情是交大人的模範；其家庭父慈母愛、姐友妹恭也是華人家庭的模範。

趙錫成博士最後勉勵學子，現今有更好的學習環境與老師，記住「大器晚成」這句話，不要太急，一步步慢慢來，「希望你們努力、希望你們成功。」現場報以熱烈掌聲，趙錫成博士奮鬥、精彩的一生，透過趙小蘭博士的溫柔述說，讓交大師生隨著歷史照片見證了趙氏家庭豐富的生命故事。

Top

---

## 【交大出版社新書上市】《女傑：女子運動員紀實》—展現非關性別的運動員的能量

性別，只是先天，  
對運動的熱愛，才是每一天流竄身體的奔騰血液。  
請拋開對女性的刻板印象，  
專注於我們投注的熱情與努力，  
在運動場上，  
我們是「女傑」。

郭焯淳（舉重）、黃偵玲（格鬥）、周郁穎（衝浪）、呂桂花（足球）、林佩玟（游泳）、柳怡卉（三鐵）、葉繡華（馬術），這些在各自運動領域努力，展現豐沛能量的女子運動員們，永遠正向傳遞著對運動的付出與執著。回到生活中，每個人都有自己的生命故事，或酸或甜、或苦或澀，在成為職業運動員的道路上，面臨各種考驗與自我淬鍊。請拋開對女性的刻板印象，忘掉媒體給的「漂亮寶貝」、「運動甜心」這類與外表相關的封號，翻開本書，專注於她們投注的熱情與努力，發現更多你不知道的「女傑」面貌。

全台首位職業女性格鬥選手黃偵玲，不顧家人反對，  
無懼比賽時可能遍體鱗傷，始終堅守自己的格鬥夢想，  
希望終有一天，她的努力能被她最在意的家人看見；

台灣首位登上職業衝浪國際賽舞台的選手周郁穎，  
則將衝浪視為畢生的生活哲學，海洋就是她的歸宿；

中華隊首位足球國際賽女性總教練呂桂花，  
心中則懷著一個碩大的足球夢，  
希望靠著自己一點一滴耕耘基層的努力，  
能讓臺灣成為一個「足球島」。

在本書受訪者中，年紀最小的游泳選手林佩玟，  
因為游泳而讓她有了不一樣的青春歲月；

鐵人三項選手柳怡卉，  
則因為三鐵讓她有機會到各國遊歷，用運動的方式親近土地。

馬術選手葉繡華，從愛馬到成為選手，至今投入馬術教育，  
注定要和她最心愛的馬兒相伴一生；

而受訪之際，正準備參加2016 里約奧運的舉重選手郭焯淳，  
與她的教練林敬能的亦父亦友的羈絆，令人動容。

### 【名人推薦】

在本書，我看到女子運動員對運動無悔的信仰，  
以超乎想像的汗水與淚水，奮力迎接每一次挑戰。  
女傑，不僅是運動場上的勇者，  
更是勇於實踐理想的最佳印證。——紀政（希望基金會董事長）

購買管道：

華通書坊交大店

交大出版社 <https://goo.gl/Ax81Ec>

博客來<https://goo.gl/5tDoy8>

誠品<https://goo.gl/167RZG>

金石堂<https://goo.gl/DovGkn>

三民書局<https://goo.gl/s0Zclu>

五南文化廣場<https://goo.gl/QNsmkv>

[教務處] | [Top](#)

## 導師制度重要活動訊息

- 1、105學年第1學期導師時間課程於11/2(三)15:30-17:20假中正堂邀請本校校友、頂峰財經網創辦人劉助學長演講「創新與創業」，分享學長在業界及學界獲得的經驗及啟發，歡迎全校教職員生聽講。
- 2、105學年度第1學期導師會議暨績優導師頒獎典禮於105年11月3日(四)中午假資訊中心國際會議廳廣場辦理，會中邀請104學年度績效特優導師分享心得，歡迎全校導師生及職員踴躍參加。

[學務處] | [Top](#)

## 交大印尼、印度國際志工成果靜態展

「交大印尼、印度國際志工成果靜態展」即日起於浩然圖書館二樓大廳入口處展出至10月31日。

[學務處] | [Top](#)

## 105學年度全校運動會教職員工團體競賽開始報名囉

競賽項目：

- 1、慢速壘球:報名至11/4(五)，預計105年11月9日起(實際賽程以體育室網頁公佈為準) (<http://sport.sa.nctu.edu.tw/>)
- 2、挑戰體適能:11/23(三)、11/25日(五) 14:00~17:00
- 3、校園環校路跑:12/7 (18分鐘內跑完一圈)
- 4、趣味競賽:12/7

以上四項皆需參賽始可計算總成績，詳細實施辦法及報名表請參閱體育室網頁<http://sport.sa.nctu.edu.tw/?p=2560>

承辦人：體育室 蔡欣蓉 分機 51002

[學務處] | [Top](#)

## 近期校外獎學金申請訊息

張王桂馨老夫人紀念清寒獎學金

新竹市政府清寒優秀學生獎學金

天來獎學金/天來藝術獎學金

黃啟瑞先生獎學金

大同菁英獎學金

張榮發清寒學生助學金

高雄市獎勵中等以上學校清寒優秀學生獎學金

金維繫先生獎學金

黎明獎學金

僑聯文教基金會代辦各種僑生獎學金

山西同鄉會「趙正楷陳文英獎學金」

鹿港天后宮清寒獎助學金

臺東縣清寒優秀學生愛心安心獎學金

恩慈菁英培育獎學金

[英士獎學金](#)  
[台灣石化合成股份公司獎學金](#)  
[勤學獎學金](#)  
[長興獎助學金](#)  
[開元宗門文教基金會獎學金](#)  
[丁堅先生紀念獎學金](#)  
 更多獎學金訊息，請查詢[獎學金申請系統](#)

[學務處] | [Top](#)

## 臺灣劍橋大學獎學金說明會

讓你就讀世界級頂尖大學，距離更加接近。

教育部借劍橋基金會（Cambridge Trust）副主任-Mrs. Sue Osterfield-於10月24、25日訪台灣2所指標大學，宣導「臺灣-劍橋大學獎學金」。

預計25日赴交大，爭取本校各學術領域優秀學生申請劍橋深造。

還有甚麼理由，讓您錯過這場說明會？

講座資訊

日期：2016年10月25日

時間：10:00~11:30

地點：工3館-022教室(位於B1)

主題：Taiwan Cambridge Scholarships

主講人：Mrs. Susan Osterfield Deputy Director, Cambridge Commonwealth, European & International Trust

[學務處] | [Top](#)

## 【交大哈職網NCTU e-Job】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

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

### 105年10月新增職缺及實習相關資訊/

#### Employment information

★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
保聖那管理顧問公司	知名日商半導體設備工程師	2016年11月30日
英屬維京群島商嘉碼科技有限公司台灣分公司	Android App系統設計開發(台北內湖)	2016年12月31日
陽明大學生物醫學影像暨放射科學系	學士以上研究人員	2016年12月31日
就輔組(代po)	台灣電力公司105年新進博士級人員甄試、台積電台南廠區105年第四季工程師招募，包含：設備、製程、製程整合...等、宏全國際集團徵東南亞 業務儲備、生產儲備幹部	2016年11月15日 2016年11月30日 2016年11月30日
富堡工業股份有限公司	業務助理	2017年7月31日



十一事務股份有限公司	資深建築設計師,建築設計師	2017年3月31日
同致電子企業股份有限公司	硬體工程師、韌體工程師、採購工程師、演算法開發工程師	2017年12月31日

For more information please click on the link below.

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

[學務處] | Top

## 科技部106年度「補助人文及社會科學研究圖書計畫」受理申請

一、本計畫作業要點僅適用於人文及社會科學領域，計畫主持人（含共同主持人）資格須符合「科技部補助專題研究計畫作業要點」之規定，且計畫主持人須曾主持過科技部專題研究計畫。另計畫主持人如非申請機構校（院）級圖書館館長，該計畫應將該校（院）級圖書館館長列為共同主持人之一。

二、計畫主持人請依科技部公告重點議題及備註欄之執行年期，擇一進行規劃提出申請，各議題每年補助經費以新臺幣300萬（不含管理費）為上限，且同一議題至多擇優補助1案。

三、計畫主持人請依專題研究計畫申請方式上線作業，計畫類別勾選「補助人文及社會科學研究圖書設備計畫」，並請由所屬單位於105年12月12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1份送計畫業務組彙辦，俾依限期內備函送達科技部申請。

四、其他注意事項請詳參徵求公告及作業要點等相關文件說明，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=f4b565b2-f27e-4b82-95be-e039b81217f8&menu\\_id=f52b46d2-58b5-4799-a379-eeaf7773943e&content\\_type=P&view\\_mode=listView](https://www.most.gov.tw/folksonomy/detail?subSite=&l=ch&article_uid=f4b565b2-f27e-4b82-95be-e039b81217f8&menu_id=f52b46d2-58b5-4799-a379-eeaf7773943e&content_type=P&view_mode=listView)）。

[研發處] | Top

## 科技部徵求「創造價值的科技研發試辦計畫－人口高齡化議題」挑戰計畫

一、本計畫為單一整合型研究計畫（總計畫與3件以上（含）子計畫，總計畫主持人須同時主持1件子計畫），且每位申請人以提出1件申請案為限。本計畫執行日期預定自106年1月1日起，執行期間依計畫所需可為1~3年，另外本計畫徵求重點主題已詳列於徵求公告中，請申請人務必確認計畫書內容符合重點主題之方向。

二、申請人請至科技部線上系統循專題研究計畫申請方式操作，請勾選計畫類別「一般型研究計畫」、計畫歸屬司處「前瞻應用司」、學門代碼「P31應用科技研究」。並請所屬單位於105年10月26日前彙整造具「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」及「計畫書紙本」各1份送計畫業務組彙辦。

三、其他注意事項請詳參計畫徵求公告或至科技部前瞻及應用科技司網頁「最新消息」查詢下載（網址：[https://www.most.gov.tw/pla/ch/detail?article\\_uid=f1ed1b5f-ce99-46a3-9007-300cd00940a9&menu\\_id=e128d084-06ad-423c-8078-9599bca815a6&content\\_type=P&view\\_mode=listView](https://www.most.gov.tw/pla/ch/detail?article_uid=f1ed1b5f-ce99-46a3-9007-300cd00940a9&menu_id=e128d084-06ad-423c-8078-9599bca815a6&content_type=P&view_mode=listView)）。

[研發處] | Top

## 科技部徵求2017年臺灣與法國雙邊合作專題研究計畫構想書

一、本計畫合作類型未設優先領域，科技部與法方ANR均列屬之學門領域內主題均可提出，惟我方申請人須符合科技部專題研究計畫資格。本計畫申請法方ANR採兩階段線上作業，第1階段為系統註冊及提出構想書，第2階段為提送完整計畫書；我方僅採單階段作業。

二、為配合法方ANR兩階段申請作業需求，第1階段系統註冊及提出構想書，將由法方申請人偕同我方團隊於ANR線上系統提出，該階段截止時間為105年10月27日法國巴黎當地13:00時整（等同於臺灣同日20:00時整），且法方申請人完成第1階段計畫註冊程序後，我方申請人應於105年11月3日前以電子郵件方式通知科技部承辦人（陶正統副研究員，[ctao@most.org.tw](mailto:ctao@most.org.tw)），並檢附計畫基本資料表（Table\_F09），且該通知郵件請同時副知計畫業務組承辦人（郭智函行政專員，[chihhan@nctu.edu.tw](mailto:chihhan@nctu.edu.tw)）。第2階段提送完整計畫書，則要求須為曾完成第1階段申請作業者始可提出，且計畫書內容應與原案構想書相符，該階段申請截止日期為106年4月初，確切日期科技部及法方ANR將另行通知。

三、其他注意事項請詳參計畫徵求說明或可至科技部科教發展及國際合作司網頁「最新消息」查詢下載（網址：[https://www.most.gov.tw/sci/ch/detail?article\\_uid=e44755a1-8060-4e78-90ad-e3e134899f23&menu\\_id=b3aa92b4-989b-43a9-b21d-0122c2ab4bc9&content\\_type=P&view\\_mode=listView](https://www.most.gov.tw/sci/ch/detail?article_uid=e44755a1-8060-4e78-90ad-e3e134899f23&menu_id=b3aa92b4-989b-43a9-b21d-0122c2ab4bc9&content_type=P&view_mode=listView)）。

[研發處] | Top

## 科技部與德國研究基金會（MOST-DFG）共同徵求2017年臺德雙邊合作研究計畫、雙邊研討會及研究訪問計畫

一、本雙邊合作研究計畫不列入科技部一般專題計畫件數計算，惟計畫主持人執行此類「雙邊協議專案型國際合作研究計

畫 (Joint Call) 」仍以不超過2件為原則。

二、欲申請雙邊合作研究計畫者，請申請人至科技部線上系統循專題研究計畫申請方式操作，選擇「雙邊協議專案型國際合作研究計畫 (Joint Call)」進入後，另填具「國際合作研究計畫表」IM01與IM02，並將「臺德合作研究計畫英文申請書 (Table\_DE\_02\_JPR\_MOST-DFG)」、德方計畫主持人履歷及著作目錄等申請資料合併為單一PDF檔案後於IM03處上傳。並請所屬單位於105年11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、欲申請雙邊研討會及研究訪問計畫者，請申請人至科技部線上系統之學術補助申辦及查詢「國際合作」工作頁下點選「雙邊研討會—臺德 (MOST-DFG)」或「雙邊人員互訪—臺德 (MOST-DFG)」提出申請，請將英文計畫申請書、雙方參與人員英文履歷及近五年著作目錄等各項文件以PDF檔上傳系統。本兩項申請案隨到隨審，惟申請人須於活動辦理4個月前函送科技部，屆時請所屬單位備函並檢附申請名冊2份，會辦相關單位後送科技部辦理申請。

四、其他注意事項請詳參計畫申請須知或可至科技部科教發展及國際合作司網頁「最新消息」查詢下載，網址如下：

(一) 雙邊合作研究計畫：[https://www.most.gov.tw/sci/ch/detail?article\\_uid=b259ef23-692d-4655-92ed-3b293a452914&menu\\_id=b3aa92b4-989b-43a9-b21d-0122c2ab4bc9&content\\_type=P&view\\_mode=listView](https://www.most.gov.tw/sci/ch/detail?article_uid=b259ef23-692d-4655-92ed-3b293a452914&menu_id=b3aa92b4-989b-43a9-b21d-0122c2ab4bc9&content_type=P&view_mode=listView)

(二) 雙邊研討會及研究訪問計畫：[https://www.most.gov.tw/sci/ch/detail?article\\_uid=2f43b0bb-f225-4eec-8ab3-4bb785bb9dc3&menu\\_id=b3aa92b4-989b-43a9-b21d-0122c2ab4bc9&content\\_type=P&view\\_mode=listView](https://www.most.gov.tw/sci/ch/detail?article_uid=2f43b0bb-f225-4eec-8ab3-4bb785bb9dc3&menu_id=b3aa92b4-989b-43a9-b21d-0122c2ab4bc9&content_type=P&view_mode=listView)

[研發處] | [Top](#)

## 教育部「行動寬頻尖端技術課程推廣計畫徵件須知」

一、本計畫以系所或院為單位提出申請，每系所以申請1案為限，每案至多申請2個課程模組應用課程，每校以申請2案為原則。

二、已獲教育部補助之行動寬頻尖端技術人才培育計畫聯盟中心團隊教師不得申請本計畫補助，但其夥伴學校教師不在此限。請申請計畫教師所屬單位於105年10月27日前備妥計畫申請書一式6份，以簽案會辦相關單位後，於限期105年10月31日前（郵戳為憑）逕寄至「行動寬頻尖端技術人才培育課程推廣計畫辦公室」辦理申請。

[研發處] | [Top](#)

## 教育部106年度「教育部補助資通訊軟體創新人才推升推廣計畫徵件須知」

一、本計畫類別分下列3類：

(一) A類計畫：創新軟體人才培育模式推動計畫。

(二) B類計畫：軟體創作成果加值研發計畫。

(三) C類計畫：軟體人才培育跨校資源中心計畫。

二、上開A類及C類計畫：每1科系所得擇1類提出申請，1科系所以申請1案為限，得跨科系所聯合提案，每校至多申請2案。B類計畫：每位主持教師最多申請2案，同時主持A類或C類計畫之主持教師則以申請1案為限，每校至多申請5案。

三、請申請計畫教師所屬單位於105年10月27日前備妥計畫申請書1份，以簽案會辦相關單位後，於105年10月31日前至計畫網站 (<http://www.itsa.org.tw>) 完成線上申請及用印後計畫書電子檔上傳作業。

四、計畫徵件須知及相關附件（含計畫申請書格式），請逕至教育部網站（首頁/認識教育部/本部各單位/資訊及科技教育司/電子布告欄）或計畫網站/電子公告查詢下載。

[研發處] | [Top](#)

## 教育部辦理補助「106年提升校園行動應用服務研發及內容設計人才培育計畫」徵件須知

一、本計畫課程主題以4G創新技術與應用和跨領域學科內容為主軸之行動應用服務研發及內容設計相關專題課程，可發展「開放資料應用服務」、「大數據分析」、「互動科技」、「智慧校園」、「智慧城市」、「災害防治技術與服務」與「物聯網應用」等或其他符合4G行動寬頻技術應用之特色。

二、計畫申請方式以校為單位彙整提案，每校至多可申請開設3門專題課程，不論申請幾門專題課程、推廣活動，均合併撰寫1份計畫申請書及經費申請表提出申請，請有意申請教師於105年10月21日前先告知所屬系所及計畫業務組，屆時若全校申請2門以上課程，將進行校內協調作業，由其中1位計畫主持人整合填寫計畫申請書等文件，計畫主持人應由學院院長（含）以上層級單位主管擔任。

三、請申請教師所屬單位於105年11月11日前備函並檢附計畫申請書及經費申請表各一式1份，會辦相關單位後，於105年11月15日前送至「提升校園行動應用服務研發及內容設計人才培育資源中心」收辦，並請同時於計畫網站

(<http://edufor4g.ncu.edu.tw>) 完成線上申請作業。

[研發處] | [Top](#)

## 臺北市立動物園106年度動物認養保育計畫

一、請有意申請者於105年10月26日前備妥計畫書及經費概算表各1份，以簽案會辦相關單位後，於限期（105年10月28

日)前逕行寄送該圖收辦(請以電子檔提送,以書面資料方式寄送繳交者,依郵戳為憑)。此計畫之行政管理費並請以計畫經費總額之10%編列。

二、其他相關資訊請詳參「臺北市立動物園動物認養保育計畫作業規定」及相關文件。

[研發處] | [Top](#)

## 大江生醫股份有限公司辦理「大江生醫千萬論文招募」活動

一、請有意申請者於105年11月28日前備妥「大江生醫千萬論文研究提案報名表」以簽案會辦相關單位後,於105年11月30日前逕行將上述提案報名表電子檔E-mail傳送至stella.su@tci-bio.com辦理申請,主辦單位後續將通知各申請人審查結果。

二、計畫相關資訊及簡章請至活動網站查閱(網址:<http://www.tci-bio.com/callforpapers.html>)。

[研發處] | [Top](#)