



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

傳科喀報

前期回顧

217期

交大新聞

校園新聞

頒授美國福茂集團副董事長趙安吉女士名譽博士學位

教育無國界 交大陳振芳教授獲頒師鐸獎

「2016交大種子基金創業競賽」，10隊伍脫穎而出，角逐200萬創業獎金

佈局大數據產業 交通大學首創數據科學與工程研究所

交大友聲

交大友聲492期：嚴力行教授、楊育民、梁國屏、魏寶生、林弘全、楊之逸學長專訪

行政單位

教務訊息

環訓所證照班甲乙級廢棄物處理技術人員訓練10/15開班，敬請踴躍報名！

交大出版社Mr.Fox金屬紀念徽章、量尺原子筆組新上市，歡迎個人及校內各單位採購

105學年度第1學期學分費繳費日期為10月13-26日

105學年第1學期網路下載「點名單」

105學年度第1學期「編輯課程綱要」

學務訊息

10月兩場校長講座隆重登場

諮商中心諮商中心在新的學期舉辦一系列活動，邀請您一同參與

近期校外獎學金申請訊息

2016 Open House研替徵才活動9月29日開跑囉

【106級畢聯盃】報名開始!

【交大哈職網NCTU e-Job】專屬交大人的求職平台

研發訊息

科技部工程司「醫療器材創新研究」專案計畫受理申請

教育部函轉衛生福利部國民健康署「106年罕見疾病防治工作補助計畫」公開徵求計畫

總務訊息

辦理105年光復校區廢棄腳踏車拖吊、回收再利用認領作業，敬請師生同仁踴躍認領

頒授美國福茂集團副董事長趙安吉女士名譽博士學位



24屆美國勞工部部長趙小蘭女士(右起)、張懋中校長、福茂集團副董事長趙安吉女士、福茂集團創辦人趙錫成先生、管理學院邱裕鈞副院長

9月23日交通大學張懋中校長在美國紐約市代表學校頒授名譽博士學位予福茂集團副董事長趙安吉女士。這也是交大2014年首度同時頒授名譽博士學位予福茂集團創辦人趙錫成先生與第24屆美國勞工部部長趙小蘭女士父女後，再度頒授名譽博士學位予趙氏家族。三人同獲交大的最高榮譽，可謂一門三傑、千古佳話。

張懋中校長表示，趙安吉女士為美國福茂集團副董事長，專長為國際航運財務、船務以及船隊管理和營運。於哈佛大學求學期間，僅以三年時間便獲得MAGNA CUM LAUDE 至高榮譽畢業。之後，再完成哈佛大學商學院學業，獲得工商管理碩士。在大學時，趙女士所撰寫的一份報告，為現今哈佛商學院一年級新生必讀之案例，成為華人之光。

自2001年起，趙安吉女士擔任福茂集團副總裁，後晉升為資深副總裁。目前，她兼任紐約市經濟企業發展局、哈佛商學院

院長顧問委員會、林肯中心全球中國顧問委員會、美國船級協會、福茂基金會及上海木蘭教育基金會董事。同時，她也任職於美中關係全國委員會「美中傑出青年論壇」，當選為美國現任外交協會會員，並擔任美國交通大學校友基金會的榮譽主席。

趙安吉女士集美麗、智慧與知性於一身，她從小接受美國教育，同時受到父親、也是本校名譽博士的趙錫成先生，以及母親趙朱木蘭女士嚴謹之家庭教育薰陶。受傳統中華文化影響至深，她不僅延續雙親之風範，以「真誠」及「誠信」兩大原則經營福茂集團，也將東方文化的哲學及價值觀，透過經營管理及社會服務，傳向西方世界，成為中西方文化融合的重要橋梁及典範。

她成就卓越卻從不忘本，承襲了飲水思源之精神，將通往成功的道路歸功於家庭的教育及中華文化的薰陶。趙氏家族在美國奮鬥的故事，是東方家庭在西方世界成功的典範，成就了一個絕無僅有、打動人心的美國經驗。

張懋中校長說，交大第三度頒發名譽博士學位予趙氏家族成員—趙安吉女士，不僅是交大榮耀，也期望透過「一門三傑」之佳話，將他們的成功故事及奮鬥精神，傳達予社會，期待以此典範，激發東西方青年人之心志。

Top

教育無國界 交大陳振芳教授獲頒師鐸獎



交通大學電子物理系陳振芳教授獻身杏壇近三十年，培育逾百名優秀碩博士生，2009年於「交通大學開放式課程（OCW）」開放「電子學」課程，更是造福國內外千萬學子，可謂真正桃李滿天下。

陳振芳教授為交大所培育之優秀人才，自交大電子工程系、電子研究所畢業後赴美國紐約州立大學水牛城(SUNY, Buffalo)攻讀電機博士，於貝爾實驗室工作兩年後回到母校電物系任教，教授普物、電路學、電子學及半導體物理元件等專業課程。

每到教師節陳振芳教授都會收到許多學生製作的卡片

經歷三十年教學生涯，陳振芳教授對教學仍有無限衝勁和熱情，不斷改良教學方法、求新求變，讓學生看到不一樣的東西。陳振芳教授說，直到現在，上課前他仍會反覆推導授課內容，要求自己沒有課本輔助也能流暢教學，並且不斷思索讓學生抓到重點的方法；其中電子學的電路分析著重步驟導引，他從概念開始說明，帶領學生跳脫課本公式框架、從無到有設計出一個電路，讓學生真正理解並體會到電子學的樂趣。

陳振芳教授主張無筆記授課，讓思考不受限制，且解題需要漫長的推導過程，因此上課以板書為主，讓學生一步步跟上腳步，有時候解一個題目就要寫好幾面黑板，陳振芳教授笑言上完課全身幾乎都是濕的，「像跑完十幾圈操場一樣」，可見電子學的複雜與難度，「所以上課速度不能太快，要給學生時間思考、理解並吸收。」

2009年在交大開放式課程邀請下開設電子學，提供所有學生與自學者線上收看，讓學習不再受到地理時空限制。課程涵蓋課程綱要、行事曆與完整課程影音，可隨時上網下載、重覆播放。課程推出後好評不斷，除了本校學生做為課後複習之用，更吸引許多他校學生及在外留學、進入職場的校友線上學習。許多學習者透過平台留言感謝陳振芳教授教學認真仔細，猶如醍醐灌頂，茅塞頓開。在基礎課程授課後，學生也不停敲碗後續章節，顯示陳振芳教授的教學不僅讓學生對學習產生興趣，更激發旺盛的求知慾，渴望學習更多。

陳振芳教授的電子學課程觀看族群越來越廣，除了在學學生為忠實觀眾，也吸引許多相關產業員工及老師們觀看；曾有大陸師範學院教師來信盛讚陳振芳教授的公式推導有理有據，收穫豐碩，未來將學習他對知識掌握的游刃有餘、對各地學子的無私奉獻；更有印度教師將陳振芳教授的課程翻譯成印度文，嘉惠印度學子。截至2016年8月底點閱率已逾77萬人次，足見課程重要性及精彩程度。

陳振芳教授說，從事教學研究近30年，看學生對電子學相關知識一知半解，到逐漸開竅、充滿信心步入職場，這個過程對一位授業者是莫大的安慰，近年因開放式課程收到各方的指教與鼓勵，更豐富他的教學，也感謝交大提供的研究環境以及學術、行政上的支持。

張懋中校長表示，陳振芳教授研究與教學成果有目共睹，更一直保持教學熱誠求新求變，只為讓學生體會到電子學的樂趣、進一步活用所學。近年將電子學無償開放於開放式課程，受惠的不僅是校內學生，他校學生及自學者都能透過網站課程學習，將教室教學推向更高層次；電子學為半導體產業的基礎，致力教導基礎學科，即是培養優秀人才撐起龐大產業的第一步，也是不可或缺的一步，陳振芳教授功不可沒。

Top

「2016交大種子基金創業競賽」，10隊伍脫穎而出，角逐200萬創業獎金

由國立交通大學產學運籌中心主辦，財團法人交大思源基金會協辦並贊助的「2016交大種子基金創業競賽」，已於9月21日進行第一階段評選，共有57組優秀創業團隊報名參加，在長達十二小時的馬拉松評選過程後，評審團評選出10組優秀團隊，獲選的團隊不乏跨校或跨領域的組合以及實驗室技術衍生團隊，每隊獲頒10萬元的創業獎勵金，第一階段總計頒發壹佰萬獎金。

本次大賽參賽團隊眾多，競爭激烈。評審委員綜合評估團隊之核心技術、產品、服務內容、潛在商機、商業模式、團隊組成及市場可行性後，評選出：「程式老爹—Papacode（程式教育桌遊）」、「PicSee」、「神機妙算（智慧型病理組織切片影像分析系統）」、「享·旅（FRNCi-Friends and city）」、「BikeMe」、「學次方教育設計」、「Freshe Run（空氣髮帶）」、「EyeGuardYou-我罩你（智慧醫療影像式健康照護網）」、「CTCare（適用於 IOT 智慧監控裝置的影像傳輸）」及「Simcloud（運用大數據與人工智慧技術於籌碼機器人之警示系統）」等10組新創團隊。

綜觀本次比賽，參賽隊伍主題多元且豐富，從資通訊產業、生醫技術、文創設計到生活實用器具等內容，幾乎涵蓋生活中的方方面面，可見交大人的發展已不再侷限於高科技產業，能夠在生活中各領域提出創新、具創意且高技術水準的創業實踐計畫。

以培養優秀創業家為宗旨的交大種子基金創業競賽計畫，特別重視團隊的創業家精神、創業風險評估及跨領域整合能力，期待這些產業界生力軍，能夠成功實踐創業計畫，貢獻社會，回饋母校。

下一階段將透過10月6日的團隊業師媒合會揭開序幕，由業師協力團隊執行可獲利之創業計畫，並角逐貳佰萬元之創業獎金！

Top

佈局大數據產業 交通大學首創數據科學與工程研究所

大數據(Big Data)的快速發展為全球帶來高度衝擊，蘊藏無限機會與挑戰，受到世界各國廣泛重視。相關數據科學(Data Science)人才也面臨極大缺口，為培育滿足產業所需之數據科學人才，交通大學獲教育部通過於106學年成立數據科學與工程研究所(Institute of Data Science and Engineering)，即日起開始招生，為大數據產業搶先布局。

交通大學數據科學與工程研究所為國內第一所專攻數據科學領域之研究所，以交大資訊學院為核心，結合理學院、管理學院、電機學院、生物科技學院等眾多系所之師資，架構學院間整合交流平台及完整數據科學學科與教育平台，培育數據科學專業人才，以因應國家發展與產業升級需求。

數據科學為跨學門的新興領域，交大數據科學與工程研究所將開授整合大數據分析、資訊科學、統計分析、機器學習、應用科學等之完整數據科學與工程跨領域學程，並由資訊、數學、統計、管理、電機工程、生命科學等領域教授聯合指導研究生，期許培養兼備資訊與數學統計學科核心能力，並結合管理、生醫、電機與工程等知識之高階數據科學研究人才，進行各項跨領域的數據研究，推動深度知識探索並建立預測機制與模型，引導數據科學於人類生活的各層面應用，提昇新興科技產業發展。

數據科學與工程研究所亦將與工研院巨資中心、資策會、國家高速網路與計算中心、國內外代表性產業界龍頭及頂尖研究機構合作，發展大數據核心技術以及智慧聯網、智慧生醫、智慧製造、智慧交通車載、智慧金融科技等跨領域研究及新興應用，並結合交大獲IBM公司「IBM U100校園巨量資料及分析技術軟體專案」捐贈的高價值巨量資料分析軟體，設立巨量資料技術研究中心，共同推動Big Data University Program，培養大數據分析人才，預期將可為我國產業界培育出理論與實務能力兼具之數據科學專才，帶動相關產業升級。

數據科學與工程研究所將於10月11日起至14日接受推甄申請，相關訊息請參閱教務處綜合組招生訊息：<https://goo.gl/WUzMYo> 或數據科學與工程所網頁：https://www.cs.nctu.edu.tw/cswebsite/intro/data_science。

Top

環訓所證照班甲乙級廢棄物處理技術人員訓練10/15開班，敬請踴躍報名！

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

[教務處] | Top

交大出版社**Mr.Fox**金屬紀念徽章、量尺原子筆組新上市，歡迎個人及校內各單位

採購

品名：Mr. Fox 金屬紀念徽章

尺寸：直徑約3公分

款式：金、銀兩款

製造：台灣製高級鍍金領針

定價：150元

品名：Mr.Fox量尺原子筆組

內容：含原子筆及四種尺寸量尺

筆身：六角型鋁合金材質，9種色彩可選

筆芯：0.7mm塑膠派克原子筆芯

墨水：藍色

定價：135元

訂購洽詢：交通大學出版社 科學一館115B室 分機：50166、31784

[教務處] | Top

105學年度第1學期學分費繳費日期為10月13-26日

1. 學分費繳費日期為10月13-26日
 2. 大學部延修生、碩博士、專班、EMBA、碩士學程及選修教育學程課程者(需繳納學分費者)，敬請把握時間繳交！
 3. 學分費繳費單請至出納組網頁<https://tuition.nctu.edu.tw/cashier/> 自行列印！
 4. 若本學期未選課者，無需繳學分費！
 5. 學分費若有問題，詢問相關單位
- A.選課問題-課務組(分機:50424)；
B.辦理減免及就學貸款-生輔組(分機:50856)；
C.其餘問題-出納組(分機:31602)

[教務處] | Top

105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。
- 2.105學年度第1學期課務相關日期，請參考：

日期	辦理事項	說明
105年 9月5-7日	新生選課	
9月8日	教師至選課系統-下載「臨時點名單」	
9月12日	上課開始	
9月12-23日	☆學生加退選 ☆導師、系(所、學位學程、專班)輔導學生選課	
9月23日	學生至選課系統-確認選課狀況	
9月26-30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3日	教師至選課系統-下載「正式點名單」	
11月7-11日	期中考試	採隨堂考試、照常上課
12月30日	學生申請課程停修截止	
106年 1月9-13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

105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://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。

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

10月兩場校長講座隆重登場

105學年第1學期導師時間課程於10/12(三)15:30-17:20假浩然國際會議廳，邀請本校榮譽博士，美國第24任勞工部長趙小蘭女士演講「Finding your purpose in life.」，分享趙女士如何能找到人生的目標，在商界、政界一路走來傑出亮眼，歡迎全校教職員工生聽講。

105學年第1學期導師時間課程於10/19(三)15:30-17:20假中正堂，邀請本校校友，大眾電腦集團簡明仁董事長演講「農民農村的轉型正義」，希望能讓年輕學子更加認識白色恐怖歷史真相的時代意義，歡迎全校教職員工生聽講。

[學務處] | Top

諮商中心諮商中心在新的學期舉辦一系列活動，邀請您一同參與

在生活中會有某些時刻讓我們感覺到有點blue，而這樣的情緒浮現時，可能會不知所措，或是不知該如何協助身邊受困擾的朋友，這學期諮商中心邀請您一同走入心靈的藍色大門，學習處理與面對自己各式不同的藍色心情與狀態。

這個學期我們更推出幾場有關破除精神疾病迷思的講座，就在不久以前的過去，小燈泡事件讓我們看見媒體與大眾對於精神疾患，仍有許多的不理解，也因此產生了不必要的恐懼與擔憂，或許對於您來說也一直沒有機會去真正的理解這一群人，諮商中心誠摯地邀請您給予自己一個機會，打開一扇對精障者的友善之窗。

關注更多活動訊息，請見諮商中心粉絲頁：<https://www.facebook.com/counselingcenter/>

活動	主題	講師	時間	活動地點	對象	活動資訊
學生演講	撕下標籤-讓風信子為我們打開一扇視野之窗	陳俊伶	105/10/12(三) 15:30-17:20	電資大樓1樓第一會議室	全校教職 員生100人	點我 了解
學生工作坊	與恐懼做朋友，高低空繩索戶外挑戰工作坊 (已額滿)	陳美含& 就是晴天團隊	105/10/16(日) 8:00-18:00	大同育幼院繩索場	交大學生 25人	點我 了解
學生工作坊	對未知say yes，解放勇氣-即興劇工作坊	趙懷玉	105/12/11(日) 9:30-16:30	學生活動中心二樓交誼廳	交大學生 30人	點我 了解
學生工作坊	給光速的人生一個慢拍，MBSR工作坊	李燕蕙	105/11/19(六) 9:30-16:30	學生活動中心二樓大團輔室	交大學生 12位	點我 了解
職員演講	趁你還記得-談失智症預防與照護經驗分享	伊佳奇	105/11/1(二) 13:20-15:10	電資大樓2樓201教室	交大教職 員 50人	點我 了解
職員工作坊	熟睡不再是夢想，重拾睡眠品質	周舒翎	105/11/29(二)	學生活動中心地	交大教職	點我

	作坊		13:30-16:30	下一樓韻律教室	員 15人	了解
導師研習	失眠、焦慮、憂鬱，到底藥不藥？ -身心科醫生告訴你藥物治療與精神健康的二三事!	馬大元	105/11/09(三) 13:20-15:10	電資大樓2樓201室	交大教職 員 50人	點我 了解
體驗活動	時光之門：展覽 『交大100，下一頁的我可以不一樣』		預定募集時間： 105/10/03(一)~ 105/11/04(五) 預定展覽時間： 105/12/19(一)~ 106/01/06(五)	浩然圖書館	全校師生	點我 了解
資源教室活動	療癒小花園－多肉植物組合盆栽工作坊(已額滿)	余柔逸	105/11/26 (六) 13:00-16:00	資訊技術服務中心3樓會議室	交大學生 10人	點我 了解
資源教室活動	當Blue 遇上Bright－情緒探索工作坊	蔡碧姬	105/12/3 (六) 9:30-16:30	學生活動中心2樓 資源教室團輔室	交大學生 12人	點我 了解
心理空間X 多元論壇	後青春期的暴風雨？談校園中常見的適應問題與精神疾病	梁珪瑜	105/10/26(三) 19:00- 21:00	工程四館1樓101 教室	全校教職 員生 50人	點我 了解
心理空間X 多元論壇	瘋癲與審判：重大刑事案件中的精神障礙被告	翁國彥	105/11/23(三) 19:00- 21:00	工程四館1樓101 教室	全校教職 員生 50人	點我 了解
心理空間X 多元論壇	不只是怪，可能是病了？我思覺失調了嗎？	劉震鐘	105/12/08(四) 19:00- 21:00	工程四館1樓101 教室	全校教職 員生 50人	點我 了解
新志工招募	社團博覽會 招生說明會(兩場次) 成長日	志工團	105/09/08(四) 105/09/19(一) 105/09/22(四) 105/09/25(日)	請見活動資訊	交大學生	點我 了解

[學務處] | [Top](#)

近期校外獎學金申請訊息

經貿聯網科技清寒學生獎學金
 澎湖縣清寒優秀學生獎學金
 中華電信方賢齊先生獎學金
 嘉義市中等以上學校清寒優秀學生獎學金
 中興工程顧問社勤學獎學金
 永和扶輪社獎學金
 廖南森教授紀念獎學金
 李尚元同學獎學金
 張王桂馨老夫人紀念清寒獎學金
 新竹都城隍廟獎學金
 特殊教育學生獎補助金
 蘇天財文教基金會獎助學金
 大和何溪明優秀清寒學生獎學金
 勇源清寒學生獎助學金
 公益信託功億社會慈善基金專戶獎學金
 翰門助學金
 翰門獎學金

慈暉嬌桃紀念獎學金
黃志堅學長紀念獎學金
明基材料研究獎學金
邵循原先生獎學金

更多獎學金訊息，請查詢獎學金申請系統

[學務處] | Top

2016 Open House研替徵才活動9月29日開跑囉

公司說明會進入精彩第二週，知名企業進駐說明、企業贈品加碼豐富、美食好康獎不完，請同學持續鎖定！

◆10月6日(四)中午交大役男專場，邀請役政署長官到場說明役男制度與申請流程。

◆第一週延期說明會(台積電、華碩、Synopsys)，陸續於本週加場囉！

◆獎品好康簡介：

抽獎：指紋辨識USB、羅技藍芽音響、陶板屋餐卷雙人套票、華納威秀電影票套票..等

參加獎：麥當勞/7-11百元禮券、16G隨身碟..等

QA獎：療癒系蛋黃哥扭蛋公仔、行動電源..等

更多訊息請上活動官網(<https://openhouse.nctu.edu.tw/>)或粉專：Open House-NCTU查詢。

[學務處] | Top

【106級畢聯盃】報名開始!

今年的項目設有：男子籃球、女子籃球、男子排球、女子排球、五人制足球、棒球、桌球、男子羽球、女子羽球、網球、大球躲避球等十一項，**除了躲避球以外，皆以系或所為單位**，報名從即日起至10/7(五)止，報名費:100元/隊，歡迎畢業生踴躍報名。

畢聯盃，期待您的參與!

更多活動訊息請上畢聯會粉專查詢: 106級交大畢聯會【交翔曲】

[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9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
洋基通運股份有限公司	學生實習-網站行銷企畫	2016年12月31日
就輔組(代po)	晨星半導體人力資源處誠徵【行政工讀生】	2016年10月31日
芝麻街美竹科分校	安親課輔工讀生	2016年10月31日
產業加速器暨專利開發策略中心	活動主持人	2016年12月31日
點晶科技	生管工讀生、財會工讀生	2016年12月31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
同致電子企業股份有限	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

公司		月31日
薩摩亞商多方科技(股)公司台灣分公司	韌體工程師 (USB)、韌體工程師 (Ethernet/WiFi)、韌體工程師 (Image Sensor)、韌體工程師 (Image/Video Processing、Video Encoding)、影像處理演算法開發工程師、數位IC設計工程師 (DRAM)、數位IC設計工程師 (CPU/Platform)	2017年12月31日
建騰創達科技股份有限公司	業務行銷專案經理 Project Manager for Sales Management	2017年12月31日
週可思股份有限公司	網頁工程師	2017年2月1日
香港商吾天有限公司台灣分公司	軟體工程師 (Skygear.io Open Source SDK / Platform)、軟體工程師 (Web)、	2017年1月1日
台耘工業股份有限公司	機械現場工程師 Site Engineer、國際業務專員 International Sales	2016年12月31日
澳帝華期貨股份有限公司	2017 Trainee Trader Taiwan	2016年10月20日
亞洲水泥股份有限公司	財務管理師	2016年11月30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
日盛金融控股股份有限公司	實習生	2016年12月31日

For more information please click on the link below.

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

[學務處] | Top

科技部工程司「醫療器材創新研究」專案計畫受理申請

一、計畫徵求重點主題：

A1.行動醫療：

- (一) 以移動、穿戴與聯網裝置為主之醫療器材。
- (二) 例如：Smartphone Based Point-of-Care Technologies

A2.體外檢測：

- (一) 快速、低成本、精準的體外檢測技術。
- (二) 例如：Microfluidic Platforms for In Vitro Diagnosis

A3.多模式診治技術：

- (一) 多模式影像與治療技術之結合。
- (二) 例如：Multimodality Imaging and Treatment Monitoring

A4.組織修復材料：

- (一) 軟、硬組織修復之人工替代材料技術。
- (二) 例如：Artificial Tissues/Organs by 3D Printing

二、本計畫全程期限以1至3年為限，執行日期自106年05月1日起；計畫型別分為「個別型」及「整合型」兩類，其中個別型計畫經費每年以300萬元為上限，而整合型計畫總經費每年以800萬元為上限，並須將所有子計畫書寫併成一份計畫書，內容包含至少三個子計畫；另外本計畫徵求公告中已詳列「計畫重點主題」及「計畫審查聚焦重點項目」，請依據於計畫書內容加以說明。

三、申請人請依專題研究計畫申請方式上線作業後，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，俾依限期備函送達科技部辦理申請。

四、其他注意事項請詳參徵求公告說明或至科技部網頁「最新消息」查詢下載（網址：https://www.most.gov.tw/folksonomy/detail?subSite=&l=ch&article_uid=0e35f6c5-6a7f-4eef-b4ff-55c57a81a1d3&menu_id=58d86516-029a-11e5-aa78-bcaec51ad21b&content_type=P&view_mode=listView）。

[研發處] | [Top](#)

教育部函轉衛生福利部國民健康署「106年罕見疾病防治工作補助計畫」公開徵求計畫

一、請有意申請教師所屬單位於105年10月19日前備妥函稿、計畫書（如申請補助額度在50萬元以下，請交1式4份；如申請補助額度在50萬元以上，請交1式7份）及電子檔1份等相關申請文件會辦相關單位後，於105年10月21日前郵寄（郵戳為憑）該署收辦。

二、計畫書及其他申請注意事項請至衛生福利部國民健康署網站

(<http://www.hpa.gov.tw/Bhpnet/Web/HealthTopic/TopicBulletin.aspx?No=201609070002&parentid=200712250007>)查詢下載。

[研發處] | [Top](#)

辦理105年光復校區廢棄腳踏車拖吊、回收再利用認領作業，敬請師生同仁踴躍認領

一、為有效控管校園腳踏車停放，避免校園堆積已無人使用之腳踏車，總務處事務組將於105年10月3日(星期一)起進行105年光復校區廢棄腳踏車拖吊、回收再利用認領作業。

二、教職員生請於這段期間注意自己的腳踏車停放位置及是否被張貼拖吊單，如非屬廢棄腳踏車則請車主撕掉拖吊單，避免車輛被當成廢棄物處理。

三、詳細作業時程及相關細節，請參閱事務組網頁http://www.ga.nctu.edu.tw/ga2/news_more.php?id=2012。

四、相關訊息聯絡人請洽事務組郭建雄先生，分機31381。

[總務處] | [Top](#)