

動物科學技術學系舉行創系70週年慶暨 系史文物館籌建植樹



楊校長由潘玉蕙系友協助種下台灣國寶樹「牛樟」。



系友會郭瑛玉會長與于重元博士賢伉儷植樹。

2015年8月接連兩個颱風重創動物科學系，系館2公頃園區折損大樹30餘棵，全系師生自力救濟清運倒樹斷枝超過200卡車次。風災凝聚了師生同舟共濟自立自強的決心，更感動了系友熱情響應重建！系主任丁詩同教授於12月4、5日發起【一顆樹·一系情】，辦理創系70週年暨系史文物館籌建募款植樹與系友會年會。

植樹活動邀請了楊洋池校長、農委會陳保基主委、考試院王亞男委員、林務局李桃生局長、林試所黃裕星所長、生農學院徐源泰院長、李達源副院長、農場葉德銘場長、森林系袁孝維主任等各界貴賓，系友會郭瑛玉會長及超過百位系友熱情參與。感謝林務局、林試所及本校農業試驗場免費提供各式樹種，總計種植40棵牛樟、15棵山櫻花、15棵樟樹、4棵臺灣欒樹、3棵茄苳、4棵小葉南洋杉，讓動科系館園區成為一個北市少有的牛樟保種園區。

此外，系史文物館籌建經費



農委會陳保基主委（左）兼程趕到。



畢業66年之第一屆畜牧獸醫系畢業系友沈冠雄學長（右），致贈手繪賀年卡及畫冊給丁詩同主任。

也受到系友們熱烈支持，約有200人捐款超過250萬元。其中不乏諸多感人之舉，會長郭瑛玉更偕同夫婿于重元博士捐款20萬元合種牛樟樹。系史是對於前輩努力的緬懷感恩，也是往後奮鬥的依歸標竿，系史館的籌建對於學系意義重大。動科系將審慎運用捐款，用心做好這件創系70年的大事。

本次系友會慶祝活動中，特別邀請到年屆88歲，畢業66年之第一屆畜牧獸醫系畢業系友沈冠雄學長，分享早年如何保有高昂學習精神來克服艱難的學習環境，博得系友們熱烈掌聲。丁主任親自頒發沈冠雄學長的大學成績單作為特別禮物。兩天的慶祝活動，於系友們的祝福聲中圓滿閉幕。📷



楊校長、郭瑛玉會長、丁詩同主任與校友合影。

桃園市府參訪之旅

文／鄧安邦（臺北市臺大校友會總幹事）

圖／高明見（臺北市臺大校友會理事長）

2015年9月25日，在高明見理事長率領下，臺北市校友們前往桃園市府參訪。高理事長在車上說明此行除恭賀本校傑出校友素有「胖周瑜」之稱的桃園市長鄭文燦當選桃園市長外，並兼遊桃園名勝古蹟。高理事長並表示知性旅遊是凝聚校友們最好最直接的方法，鼓勵校友踴躍參加。

在旅途中校友們開始踴躍自我介紹，趣聞軼事一一出籠，車上笑聲不絕於耳之際，已抵達桃園著名科技觀



鄭文燦市長與高明見理事長互贈紀念品及禮物。

光工廠：福祥機器人夢工廠。由王紀鑾館長在大門口親自迎接。該夢工廠是特色機器人研發與展示中心，除了頗受矚目的球機器人、三太子機器人，其中的演化史則帶領參觀者一窺機器人研發的時光隧道，而舞台區的精彩表演更是視覺震撼。

11點整趕赴桃園市政府拜會鄭文燦市長並與鄭市長座談交流。鄭市長率領多位臺大校友——副市長、秘書長及局處首長與會出席（一半以上為臺大校友）並逐一介紹，隨後鄭市長報告桃園市現況、建設成果及發展願景。高明見理事長代表致詞恭賀鄭市長當選首任升格為院轄



恭賀本校傑出校友鄭文燦當選桃園市長。

市的桃園市長，是臺大傑出校友，同時介紹臺大校友會的近況與發展。隨即鄭文燦市長與高明見理事長互贈紀念品及禮物。

中午用餐時，市府首長們，鄭市長的同學魏大欣教授，桃園市校友會林資智理事長、宜蘭校友會林大溢理事長、敏盛醫院王炯琅院長、醫師公會陳志忠理事長、世聯倉儲黃仁安董事長等均與會。飯後與鄭市長合照留念，接著驅車前往角板山風景區。在桃園市政府風景區管理處葉宗賦處長及導覽人員引領下，參觀神秘隧道，蔣公行館，樟腦展示館等，並品嚐當地特產——梅子汁及蔣夫人生前最愛的俄羅斯軟糕。傍晚抵達慈湖銅像公園，黃昏夕照，曲徑流水，真是人間美景。晚餐在石門水庫園區內享用活魚後，帶著滿滿的歡樂回憶，平安回到臺北。[圖]



臺北市校友會拜訪桃園市鄭文燦市長。

3-4月《提升生活品質系列講座》一覽表

日期	講者	講題
3月5日	李嗣涇教授／臺灣大學電機系	氣功的科學觀與保健原理
3月19日	蔡致中董事長／393公民平台股份有限公司	活出精彩的第二人生
4月9日	廖怡華副教授／臺大醫學院皮膚科	您不可不知的皮膚保健
4月16日	蔡振家副教授／臺灣大學音樂學研究所	音樂的戲劇運用：從影視、歌劇到戲曲
4月30日	朱宇敏教授／中研院植物暨微生物研究所	雞肉絲菇：撐起白蟻百萬農業大軍的傘

◎連絡單位：臺大校友總會陳泳吟秘書

◎演講時間：週六10:00-12:00

◎演講地點：臺北市中正區濟南路1段2-1號 臺大校友會館4樓演講廳。

◎洽詢電話：02-2321-8415*9

◎活動網站：<http://www.ntuaa.ntu.edu.tw>

◎本活動免費入場，座位有限，敬請及早入座。

◎若有更動依網站及現場公告為準，若遇颱風或遊行集會請事先電話洽詢。