



承傳與創新

傳承 老校友捐助新竹交大創校精神 - - 2010 交大校慶紀實

文：王麗娟
圖：李慧臻

國立交通大學於2010年4月10日，盛大慶祝創校114週年暨在台建校52週年校慶。校慶典禮邀請貴賓蒞臨，立法院院長王金平、行政院院

長吳敦義、政務委員曾志朗、教育部次長林聰明及勞委會主委王如玄出席慶典，共襄盛舉。

吳重雨校長也致詞時表示，校慶前一日(9日)，中國移動通信沙躍家副總裁與研究院黃曉慶院長一行人來訪，見證諾基亞西門子與交



2010 傑出校友戈正銘



2010 傑出校友邱英雄



2010 傑出校友尹啟銘



2010 傑出校友張威儀





校慶大會典禮貴賓：教育部次長林聰明

大簽訂合作備忘錄，共同建立TD-LTE實驗網並投入人才與技術，實驗網跟4G標準一旦建立，必然影響華人甚至是全世界，期許打造「華人貝爾實驗室」，提高交大學術及國內產業競爭力，擔負推動產業與高等教育的責任。

部會首長為交大祝賀！

蒞臨校慶的貴賓，對交大有著期許與致賀。教育部次長林聰明以交大各項排名以及技轉、智慧財產權等產學合作優異成績為例，肯定交大在辦學、產業、產學合作領域表現優異。

行政院政務委員曾志朗與交大關係密切，他曾任聯合大學系統總校長，其研究領域與交大頗多合作，近年更擔任交大校務諮詢委員會委員。他表示，「在交大我擁有多重身分，但我只知道我是交大人，我以身為交大人為榮！」



校慶大會典禮貴賓：行政院政務委員曾志朗



校慶大會典禮貴賓：行政院長吳敦義



校慶大會典禮貴賓：立法院院長王金平

行政院長吳敦義表示，交大創造許多高科技專長兼具人文素養的人才，從今年傑出校友戈正銘、邱英雄、尹啟銘及張威儀可見一斑，他還以四名傑出校友的名字致賀：「交大貢獻讓所有人『銘』記在心，創造許多『英雄』、各個『威儀』凡！」

立法院院長王金平表示，交大深具吸引力與影響力，在科學教育領域統領群能，教授學術研究、智權轉移位居領導，學生擁有自由學術思想與活力，前程無可限量！

莫忘老校友創校精神

交大校友會會長宣明智學

長，在校慶大會典禮上，特別強調新竹交大由老校友集結力量捐款成立的創校精神，並期勉這樣的精神能夠傳承下去。

宣明智學長說：「我們學



宣明智學長提醒大家承傳翁兆慶學長、汪薛學長及許多老校友捐贈建校精神。他表示，校友會今年將參加上海世博，並到上海交大訪問。

校是在一些老校友的捐款響應下而成立的。據我所知，當時是校友們募款募了一百萬元台幣，來建竹銘館，然後成立了學校。其中今年 94 歲的老校友翁兆慶個人捐了一萬元；目前 88 歲的汪薛學長告訴我，他捐了一千元，然後他跟校友會那些老校友，約定大家一個人捐一千塊。當時每個人每月的薪水，不過數百元，如果一時拿不出一千元，學長們捐款逐月從薪水裡頭月月扣出來，這是我們新竹交大的緣起。」

「我每次想到這一部分，就想，要怎麼樣把這樣的一個精神傳承下去，怎麼樣把這個精神轉換成力量，大家



吳重兩校長於校慶大會典禮上，頒獎表揚2010梅竹賽獲勝隊伍

來協助學校的發展。」

接著他介紹了59級畢業40週年的大團聚。宣明智學長：「今天很高興，我們59級

畢業的黃河明等學長來到現場。今天他們不僅回到學校慶祝母校校慶，同時也是畢業40週年的團聚。」

將訪上海世博、上海交大

校友們今年也有大型活動。宣明智學長說：「剛剛提

到吳校長帶領大家打梅竹賽，其實校友們也有老梅竹賽，目前有八個項目。去年我們登過玉山，登



校慶當天，許多老校友都回母校同慶。



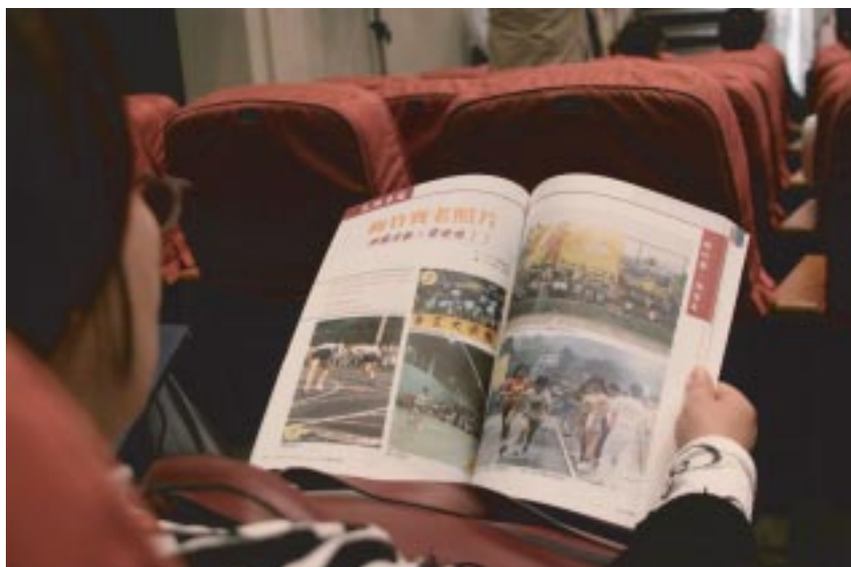
過馬來西亞的聖山，有思源俱樂部的以及勁竹俱樂部的活動，找了非常多的高階長官給我們指導。今年比較重大的活動是我們準備去參加上海世博，也順便去上海交大訪問，估計時間點應該是在九月天氣還不錯的時候。

我們暫估大概會有一百二十人左右的規模，去參加世博及拜訪上海交大。」

梅竹賽也是大家所關心的，其中以桌球的進步最為可圈可點。宣明智學長致詞表示：「大家曉得今年的梅竹賽，我們是八比三大勝清華

(掌聲)。我也親自在旁邊一起幫他們加油。我覺得今年進步最快的項目是桌球；桌球以前我們是一面倒，這次雖然還是輸了，不過去年桌球輸了之後，請來上海交大給予支援，上海交大在大陸有最高的桌球水平，所有金牌選手，都是在上海交大訓練出來的，所以我們由他們加持之後進步很多，我們最近在想怎麼樣加把勁，明年把桌球也拿回來，希望大家替桌球隊也加點油。」

「我想學校的發展是越來越快速，但學校也需要大家支持，特別今天非常高興，很多政府的首長都在現場，希望他們藉著這個機會，參



校友正在翻閱四月號（439期）的交大友聲雜誌

觀一下我們學校，了解一下交大有多傑出、多有潛力，希望在經費上給交大多一點支持，謝謝大家！」

頒發傑出校友獎

校慶大會典禮上，同時表揚並頒贈獎座給四位傑出校友，分別是交大機械系榮譽教

授戈正銘、詮力科技董事長邱英雄、行政院政務委員尹啟銘以及中強光電董事長張威儀。

研究獲獎無數的傑出校友戈正銘教授



戈正銘學長接受夫人獻花

戈正銘教授，上海交大電機工程系 1952 年畢業，致力於動力學、非線性動力學，曾任職上海交大二十八年，新竹交大二十六年，其學術研究成果豐碩，所發表學術論文一百餘篇，英文專述發表一百萬字，曾獲中國工程師學會傑出工程教授獎、中山學術著作獎、國科會傑出研究獎、英國劍橋國際計算機中心 2002 年國際科學家獎，享譽國際。戈學長勤學樸實，足為表率。

推薦人工學院陳俊勳院長：「本人謹代表本院向校方推薦戈正銘教授，戈正銘教授在 1984 年以來，研究獎項獲得無數，其中最重要的為國科會傑出研究獎，以及中華民國力學學會會士最高榮譽，足為楷模。」

傑出校友尹啟銘： 成功需要熱忱、專業和工具



尹啟銘學長接受夫人獻花

尹啟銘學長，交大計算與控制學系六十三級，管理科學研究所六十七級畢業，政治大學管理學博士。尹學長服務公職三十餘年，歷任經濟部工業局局長，經濟部常務次長及部長等要職，對我國經濟發展影響重大。

任職經建會其間，尹啟銘學長曾參與推動電子及資訊產業之發展，於工業局服務其間，則致力於軟體產業之提升，並推動南港軟體工業園區之建設，為我國電子資訊與軟體產業奠定良好基石。

尹啟銘學長致謝詞表示：「一個人要成功有三個基本的要素，第一個要素就是個人的特質，包括主動、積極、負責還有熱忱、熱情。第二個的要素就是要有專業，專業是個人的競爭的核心能力，第三個就是要有一些必要的工具，包括語言的能力啦，或者是說先進的科技運用的能力等等。因此在學校裡面進修的時間，可以利用一個好的機會從事加強這三方面的能力，這些都對將來成功的機會很有幫助。我個人在這裡分享簡單的一個經驗給各位學弟參考，祝大家順利成功，謝謝。」

傑出校友邱英雄：盡力把事情做到最好



邱英雄學長接受夫人獻花

邱英雄學長，交大電子系六十一級，管科所博士班九十四級畢業，現任詮力科技董事長、行政院勞委會職訓局 TTQS 評核委員，同時也是台中教育大學及朝陽科技大學兩校的講座教授，對我國高科技人才之訓練與培訓有卓越貢獻。邱學長為飲水思源交大精神的具體實現，曾回母校演講，並將其教授薪資及演講收入，捐贈給清寒學生，期獎勵後進，可謂不遺餘力。而其學行堪為表率。

邱英雄學長曾經擔任明碁擔任全球總經理，創辦了很多工廠，包括蘇州及墨西哥工廠等。他發表感言時，特別感謝爸爸、媽媽、太太、家人、推薦人張教授、及貴人施振榮學長，及所有的學長們。他說：「每一個學長都有機會成為交大的傑出校友，因為對自己，對家人、對社會對國家，他們都有非常傑出的貢獻。」他同時勉勵在場的校友及同學：「只要在自己的崗位扮演好自己的角色，把事情做到最好，你也有機會成為交大的傑出校友。」

傑出校友張威儀： 做自己才能達到獨特的價值



張威儀學長接受夫人獻花

傑出校友張威儀，交大電信系六十五級畢業，現任中強光電董事長，張學長以其獨具之眼光投資創業，使中強光電之 LCD 背光模組事業以兩成左右的市場占有率高居全球產業龍頭。在投影機市場，也是全球 TLP 投影機市場最大製造商，其奧圖碼品牌也名列全球前三大，對於提昇台灣高科技產業，建立台灣品牌貢獻良多。張學長熱心公益，飲水思源，對母校校友會積極參與，多所贊助，其從實篤行之精神，足為學子之表率。

張威儀學長致謝詞表示：「中強光電創業二十年，我最大的心得是，最重要是付出，你要付出，才能夠跟一個團隊合作，也才能夠讓大家一起來努力。至於跟大家來分享的重點是，要盡量來做自己，怎麼學別人都學不像，做自己才有可能達到自己獨特的價值」。