

機構之知識管理」以及「創新技術研發管理」兩門課。教授的過程當中，讓史博士感受到交大學子的創新精神，史博士讚賞交大「創新」的校風，肯定交大在如此校風之下，一定可以為台灣高科技產業走出開創性的方向，並希望以過去在工研院的經驗，未來能夠推動更多產學合作、以及清華大學與交通大學之間的合作機會。



張俊彥校長(左四)與93學年度傑出校友得獎校友合影

2005 年 (93 學年度) 傑出校友

石靜雲

學歷：交大應數系 65 級 / 普渡大學統計學博士

現職：美國 SPSS 公司首席統計學家與資深副總裁

傑出事蹟：在 SPSS 公司中，將個人在統計計算的技術及能力發揮淋漓盡致，成為資料探勘技術及分析方面的領導者，於 2000 年當選芝加哥專業雜誌每年所選出的



傑出女性領導人，在傳統上以男性領導的高科技產業中有相當傑出的表現。

得獎感言：石學姊跟大家分享了一句對他很重要的話，就是「Be Comfortable of yourself」，即是很自在的做自己，交大是很好的學校，將來不論在順境或逆境中，學姊都鼓勵大家Be Comfortable of yourself！

吳清源

學歷：交大電物系 62 級

現職：大眾電信總經理 / 聯辰科技工程董事長

傑出事蹟：任職電信總局期間，完成多項資訊系統建置，積極推動聯辰與交大教育推廣中心合作，培訓約三千位有線電視工程人員，大幅提升台灣有線電視工程實務水準。自日本引進 PHS 行動電話系統，讓國人享有低通話費、低功率之無線通話品質。



得獎感言：離開學校三十年來，吳清源學長覺得交大畢業的同學們，「求學處事都是非常的踏實，做人處世都是非常的老實，同時在事業有成之後，也是過得非常的樸實。」這是交大成為第一流大學最主要的因素，他以此勉勵交大所有的同學們。

林紹胤

學歷：交大計科系 65 級 / 交大計工所(研) 69 級 / 交大資工所(博) 79 級

現職：美商優派 View Sonic 平面顯示事業部總經理 / 交大璞玉計畫暨新校區聯合推動小組副會長

傑出事蹟：任職飛利浦公司八年期間，引進日本 LCD 液晶顯示器技術，負責研發、製造，並推廣到全球市場之職務，領導設立全球五座製造廠，業績逐年以三到五倍速度成長，民國 90 年成為全球第三大 LCD 液晶顯示器供應商。開發出超薄

型、高亮度以及最快速的 LCD 顯示器系列，榮獲國際多項專利以及傑出產品獎。

得獎感言：林學長表示，「現在的社會是一個高度資訊化的社會，現在的時代是一個終身學習的時代，」他叮嚀學弟妹，「學習新的事物比你所知道的知識要重要的多」，每個年輕人都應該大膽嘗試自己的夢想，膽識本身就有包含才氣、自信、和一股神秘的力量，「敢做夢，才能世界第一！」



卓志哲

學歷：交大電信系 67 級 / 交大電子所碩士

現職：聯發科技總經理

傑出事蹟：秉持對於台灣創立高門檻知識工業的初衷，創辦聯發科技，光碟機晶片及 DVD 播放機晶片超越美、日廠商，成為全球第一大供應商，並且市佔率均達五成以上，也成為亞洲第一大手機晶片供應商，且年年獲得新竹科學工業園區優良廠商創新產品獎，並創下國內產業界首篇論文發表於 ISSCC 之紀錄。

得獎感言：卓學長勉勵學弟妹在職場上「正向思考，去面對問題」、「持續使自己不斷成長」，他也表示

在聯發科全體同仁中交大校友佔很大一部份，卓學長將傑出校友以及聯發科的榮耀歸功給所有在聯發科工作的交大校友。



陳忻鈞

學歷：管科系 70 級 / 紐約州立大學企管碩士 / 紐約大學資訊系統碩士 / 紐約大學資訊系統博士

現職：美國亞利桑那大學管理資訊系統學系教授

傑出事蹟：著作領域涵蓋人工智慧、資料探勘、數位圖書館、知識管理等 105 項 SCI 學術期刊論文，且擔任多項學術期刊主編，主持亞利桑那大學人工智慧電腦實驗室，所研發之系統供許多單位使用，且得到美國政府創新獎。



得獎感言：陳學長鼓勵同學們在國際化、知識化、科技化的時代，要不斷的增強自己的知識，能夠到國外進修，將來在知識上有成長回到自己的社會，對國家有所貢獻。

校慶園遊會 技驚四座蛋糕社

傳科 97 級 / 陳靖旻 採訪撰文

深夜時分，看到餐廳的一隅，仍然燈火通明，並且飄出陣陣的西點香味，這麼晚，餐廳應該已經停止營業，難不成餐廳老闆也要參加明天的園遊會擺攤？應該是某個攤位或社團正為了明天的校慶作準備。

校慶當天的園遊會擺攤，在蛋糕社這邊，只見攤位上擺出一塊塊令人食指大動的美味蛋糕和餅乾，看起來鬆軟可口的起司蛋糕、紮實的巧克力布朗尼，還有裝飾鮮豔的芒果蛋糕；一旁色澤鮮豔欲滴的調酒，不禁讓人想端起杯子，將它一飲而盡。很難想像，這些超乎專業的商品，竟通通出自於學生的巧手。