

自動化工程系

◆本系同仁謝一鳴老師在生涯規劃考量，申請退休案獲核定通過；回顧謝一鳴老師對

學校、對系上卓越、多年的貢獻，謹在此再次向 謝老師致以最高敬意。(車廷倫)

電機工程系

◆本系系學會於五月三日至七日，利用中午休息時間，在經國路旁的籃球場，舉辦了一場「電機系籃球三對三門牛賽」，借此活動增進系上各班情感，發揚各班合作精神並且培養同學體育精神。

◆系學會在舉辦了本身的籃球賽後，於五月十一日至十四日與光電、自動、設計三系，擴大舉辦了「電光自設聯合友誼三對三門牛賽」。



電機系籃球3VS3門牛賽第一名揚各班合作精神



電機系第92學年度下學期a11 pass餐會

增進同學之間的友誼。」(趙春惠)

白四系(電光自設)聯合友誼3 VS 3 門牛賽優勝隊伍

資訊管理系

◆恭喜蔡鴻旭老師獲得經濟部工業局審查通過傳統工業技術升級推廣與輔導計畫案。計畫名稱：珍昌服裝實業成衣產銷管理系統及其資訊網站建置技術升級專案輔導。

◆教育部通訊科技教育改進計畫—「網路應用與服務」九十三年度中區校際講座，於九十三年四月十九日(星期一)，於本校舉行，會中邀請國立中正大學通訊工程所所長、數位學習中心主任黃仁竑教授進行專題演講，講題為「Web Services在電子商務上的應用」；本計畫網址http://meclab.im.nhust.edu.tw/ctp。

◆日四資四甲同學即將在此風風花開的季節成為本系第一屆畢業生，在此衷心祝福所有畢業班同學有光輝燦爛的前程。(王秀鑾)

財務金融系

◆本系於九十三年五月二十四日舉行「二〇〇四財務管理與金融實務研討會」，上午與新光金控簽約建立產學合作，下午舉行學術研討會，研討會已圓滿落幕。

◆六月九日(星期三)下午二時至五時邀請特波國際股份有限公司蕭小姐至系上進行BOSS軟體教學及操作。模擬企業經營教學在海峽兩岸的管理教育中已經初具雛型，不論是在大學或者企業培訓中，越來越多的機構採用這種廣受學習者歡迎的新式教學方法，更加上網際網路的運用，使得教學更是無遠弗屆不受時空限制。為了提供教授以及顧問對於新的教學工具和方法有更多的了解，波特國際準備了豐富的教材將與參加者共享。

◆六月一日(星期二)下午4:10~5:20邀請台灣經濟新報李桂瑛小姐蒞臨演講，介紹台灣經濟新報資料庫之操作技巧。

◆六月六日(星期日)進修學院邀請系上兼任教師及導師於客家莊參與本年度師生座談會，張主任鼓勵學生善用圖書館資源、資料庫及系上購置之財金軟體

應用外語系

◆應用外語系於四月一日起在紅樓四樓中庭設置「英語學習角落」，每週一至週四第七、八節提供全校學生以英語與本校英文教師對話的機會，進而提昇英語口語能力與英文學習之興趣。

學生們皆能體會學校設置「英語學習角落」的心意，由討論的問題中也可感受學生主動學習的衝動，他們皆期盼此一措施能持續實行，也建議加裝電扇及提供茶水，以改善學習環境，讓學習的氣氛更為親切。(施明祥)



本計畫實施短短兩個月以來，多達八十人次受益，學生們請教的問題包羅萬象，多數為英語文基礎學習，如發音、修辭、閱讀、對話等問題，也有討論學期報告、升學及托福考試者。

校園景觀規劃 圖書館周邊新綠地充滿歐洲風情

嘿！老師同學們！照過來！感受到歐洲庭園景觀了嗎？這可不是國外的景緻喔！它正是本校圖書館後面的菩提樹園區新規畫之庭園。圖書館後面的菩提樹園區原本因枝葉茂密，致使樹下草皮因缺乏陽光露水無法生長而黃沙一片。在劉總務長及事務組精心規畫之下，先請學校工友同仁們，將菩提樹全面修剪以塑造新林相，讓陽光露水可以透入。另選擇少見的玉

台科大游泳池工程參訪記

為辦理本校「游泳池改建工程」需要，總務處於93年5月28日，由劉總務長、體育室張主任率同營繕組羅組長及承辦人，赴台灣科技大學參訪，藉以吸取他校興建游泳池之經驗與心得，作為本校未來辦理之參考。

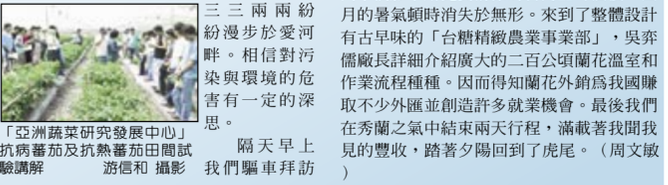
台科大為增加游泳池使用效率，乃規劃將原有之露天游泳池改建為室內溫水游泳池，其游泳池改建工程剛於93年3月份完工啟用，由該校建築系魏浩揚教授提供屋頂構架規劃，採空間三維度結構型式；分析與設計由校友許玄明建築師與林德仁結構技師負責，而施工則由成傑營造廠承包。工期約十一個月，總工程費四千八百餘萬元。大鋼骨結構搭配細部桁架設計宏偉前衛、兼具現代感與力學美，其設計、施作更具有相當高之難度，屋頂、四周採光良好，上部半開式遙控鋁窗方便通風開閉，令人印象深刻，泳池及周邊採符合奧林匹克標準泳池規範之進口地磚，並配置水溫、PH值及餘氯自動檢測設施，設備、外觀現代新穎。

台科大游泳池受限於預算經費，採價格較為低廉之鍋爐加溫系統，其日後系統運轉維護較為耗電、耗電，反不符經濟效益。室內結露、空調通風及泳池、衛浴區間安全防滑，係其常遭逢之問題，設計時宜事先納入考量。另設計材質、設備及規範訂定，攸關泳池良劣，須多費心。

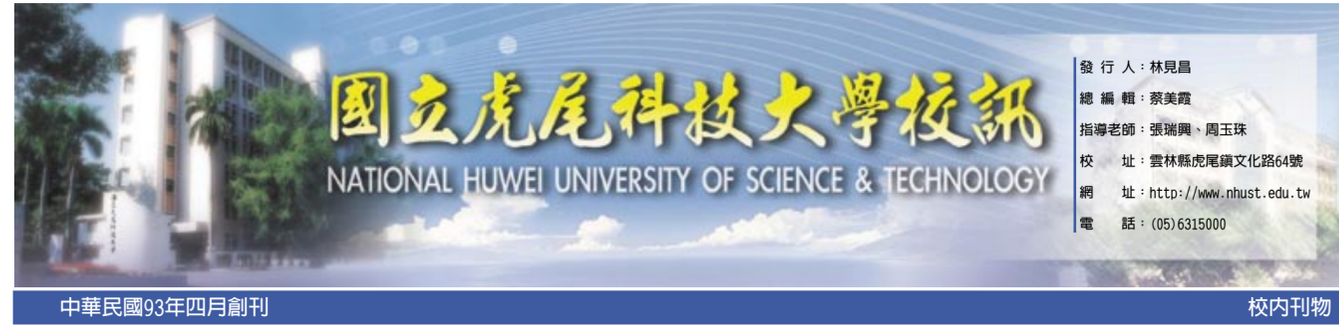
打開學習的另一扇窗 校外參訪紀實記

經過系上老師和同學的精心策劃，本系於四月二十二、二十三日舉辦了本系成立以來第一次校外參訪活動。提供師生一難忘的知性之旅。

難掩興奮之情的生科系一年級學生沿途搶著麥克風大展歌喉，抵達參訪首站：國立屏東科技大學食品科學系。經謝寶全主任詳細介紹該系特色、微生物食品工業應用研發、以及生物科技於食品科學的前瞻性，並且參觀一千公升的紅麴發酵工廠等，使學生無不對未來前途懷抱信心。之後，參觀「國立海洋生物博物館」。博物館巧奪天工的設計使同學彷彿置身於水世界中，加上解說員詳述，由台灣高海拔的上游溪到海口的魚類、海裡美麗的珊瑚等種種生態，不啻親身體驗了海洋生物的豐富多樣性。二十二日當晚夜宿高雄，同學三三兩兩紛紛漫步於愛河畔。相信對污染與環境的危言有一定的深思。



隔天早上我們驅車拜訪



本校改名科大 首屆畢業典禮 游撲親臨撥穗場面溫馨隆重

放天燈活動象徵畢業生「彩羽飛揚、步步高升」

【本刊訊】本校於六月五日舉行的九三級畢業典禮，由於行政院院長專程蒞校撥穗福證，使得典禮增色不少，場面隆重而溫馨，在校長林見昌博士的全程主持下，順利圓滿完成。今年是本校改名科技大學第一次舉行畢業典禮，主軸是「彩羽飛揚」由於游院長蒞臨以及各界長官、貴賓和家長的參與，使得典禮更具意義。與會的貴賓有：教育部政務次長范巽綠、技職司長張國保、青輔會主委鄭麗君、立法委員許舒博、林國華、雲林縣議會議長陳清秀、本校校友會會長張永成等。都陸續到場為學成的碩士生三十三名、日間部一千七百名、進修推廣部二百名、進修學院六百五十名畢業生獻上祝福。

當日下午一時起由「校園留影」活動揭開了畢業典禮系列活動的序幕，接著是歡送畢業生茶會以及各社團的表演活動，由在場的學弟妹們表達最深的祝福，使畢業生學長們留下美好的回憶。

五時許由校長帶領全校一級主管與畢業班導師陪全體畢業生進行「校園巡禮」遊園活動，校園中充滿著離情依依的不捨，也帶著學成後的喜悅氣氛，此時典禮已漸入尾聲，校長及全體畢業生在夕陽下寫上祈福的話語及簽名，隨即齊放天燈共同祈福，校運昌隆，畢業生鵬程萬里，一帆風順，步步高昇，為畢業典禮畫下完美的句點。(鄭昭文)

本校主辦九十三學年度 技術校院二年制聯合登記分發 六月十八日成立緊急事件處理小組並建置緊急聯絡網

【本刊訊】本校主辦九十三學年度技術校院二年制聯合登記分發，於六月十五日召開第一次緊急應變會議，計有各常務委員學校(國立台北科技大學等十所)校長及代表、總會各級(含各工作組)主管與會，教育部技職司黃專門委員子騰及技專校院招生策進總會代表蒞會指導。

本會議主要性質為預防性緊急應變，由林主任委員見昌主持，蔡總幹事永利工作報告，會中針對：一、各區報名、繳卡、分發作業緊急事件之預防與處理機制，二、建置總會與各區緊急聯絡網，及模擬緊急事件應變處理流程，三、建置發言人及職務代理人等三類議題達成共識。

會後由總會立即發函各繳卡區分別成立緊急事件處理小組並建置緊急聯絡網。總會

本校六月二日邀請 黃榮村前部長蒞校演講

講座現場答詢精彩熱烈

【本刊訊】本校九十三年六月二日下午邀請甫卸任之教育部長黃榮村教授蒞校擔任通識教育講座，主題為「大學與啟蒙：兼談我們那一代」，地點於本校活動中心音樂廳。以下文章為黃部長親筆撰寫提供予學校師生同仁分享之豐富而精闢的演講內容，在演講後半段，學生以對談方式提問，狀況非常熱絡踴躍，三位同學，獲黃部長與林校長頒獎鼓勵及拍照紀念，使同學雀躍不已，直稱收穫良多，講座於溫馨的氣氛下劃下句點。

黃部長闡述如下：一、大學定義：現代大學的起源來自中古而非希臘的「柏拉圖學園」，中國的大學其源頭亦來自西方，而非古中國的大學或國子監。在早期大學不重視科學，遑論技術。之後逐步演進，日趨多元，uni-versity已變為multi-versity。啟蒙(enlightenment)一詞，原指十八世紀時科學理性抬頭，社會與時代因之受到啟蒙，開始理解人在自然界中所扮演的重要角色。就個人層面而言，則意指人開始在理性基礎上獲得解放，走向自主。二、我的大學生涯：大學生活還有更有趣的，我也去旁聽英詩的課，對抑揚五步格(iambic pentameter)特別有心得，後來在Elton John的歌中也發現這種英詩結構，真是一陣歡喜！那時看存在主義、西方小說、科學哲學書籍是一知半解，看展覽聽演講則是不亦樂乎。同時還與同屆醫科同學定期聯誼，交換精神醫學與佛洛伊德學說的知識，雖然對心理學正規課程幫助不大，但拓廣了視野，不侷限於單一觀點。三、對現代年輕人學大學生涯的建議。四、結語：回顧一生，常會發現年輕時不經意的撥弄了一根弦，一生的長廊因此經常充滿了回音。人生是一複雜系統，對初始條件特別敏感，怎麼開始可以多元方式輸入，但總不能連一點輸入都沒有。趁還來得及，替自己的人生在年輕時先定個調吧，你一定可以做得比我們更好！(陳鳳雀)

維持現狀 推動兩岸經貿 蕭萬長精闢剖析大選後的兩岸關係發展

【本刊訊】本校九十三年五月十二日下午邀請中華經濟研究院蕭萬長董事長蒞校主講通識教育講座，主題為「台灣總統大選後兩岸關係的可能發展」，暢談第十一任總統大選、陳水扁總統當選連任，出乎中共當局之評估，面對民進黨未來四年的執政，中共對台政策是否改變？台灣政府可能的因應政策等議題，是台灣與亞太地區乃至全世界關注的焦點。

由於蕭董事長任職前行政院長期間政績斐然，人氣鼎盛，使本次聽講座無虛席，參與聽講人員包括本校師生同仁及校外社區居民，造成擠爆活動中心音樂廳之盛況，其演講內容首先就影響未來兩岸關係的重要因素闡述如下：

一、台灣內部因素：(一) 陳水扁總統連任反映出台灣主體意識的增加。(二) 由於這次總統大選陳呂以極微小的得票差距險勝，政府也必須考量內部不同的民意，未來四年政府大陸政策應不致有太大轉變。(三) 台灣內部最大的共識，

維護現狀、國際因素：(一) 對兩岸關係最具關鍵影響力的是美國政府的態度，就是要維持現狀，也就是「台灣不獨、中共不武」。(二) 亞洲各國對兩岸關係及台海的和平至為關切，也希望兩岸維持現狀。(三) 綜言之，從國際情勢來看，兩岸的和平穩定符合兩岸的利益，在國際因素的制約下，應不致偏離此一國際現勢。

演講最後，蕭董事長特別開放時間讓同學提問，並就同學關注的政局穩定議題作回覆，並不時讚賞同學之洞悉能力，使講座於優質學術氛圍中劃下休止符。(陳鳳雀)

講座當日蕭董事長(左四)、林見昌校長(左五)、林學務長(左一)及提問同學之合影。

