

2009 年

1 月 15 日，本系舉行「工程及科技教育諮詢委員會」第一次會議，諮詢委員包括：台大電機系第 14 任系主任王維新教授(學界代表)、台北科技大學計算機與網路中心主任/教育部「數位電視與廣播教學推動聯盟中心」召集人林丁丙教授(學界代表)、力旺電子徐清祥總經理(業界代表)、研晶光電彭子猷董事長(系友代表)、維明企業李錫銘總經理(雇主代表)、應屆畢業生代表張廷宇(學生代表)等。與會委員並建議本系應該整修大義 314 網路實驗室，加裝教學廣播系統，使其成爲一標準之電腦網路教室。



2 月 21 日，本系師生參觀三重向一股份有限公司(領隊：劉宗慶)。





3月6日，本系邀請台大電機系傅立成教授(IEEE Fellow)至本校工學院演講「智慧型機器人如何成為 21 世紀人類的好幫手」。

3月25日，本系與學務處合作，並透過林欽裕同學之協助，邀請微軟(Microsoft)公司人員在本校國際會議廳，舉行徵才說明會。



4月22日，邀請交通大學教育研究所劉奕蘭教授為本系學生演講心理衛生方面的課題—「如何作一個快樂的大學生」。本月，蔡坤龍同學當選 98 學年度電機系學會會長，楊志柔同學當選華岡青年。





5月1日，於文化大學體育館2樓質樸廳，舉辦「2009年先進電機電子科技研討會」。講員包括：文化大學數位機電科技研究所黃正自教授、國立台灣大學電機系孫啓光教授(IEEE Fellow)、國立台北科技大學電子系林信標教授、文化大學電機系逢霖生教授、國立台北科技大學電資學院院長杭學鳴教授(IEEE Fellow)。

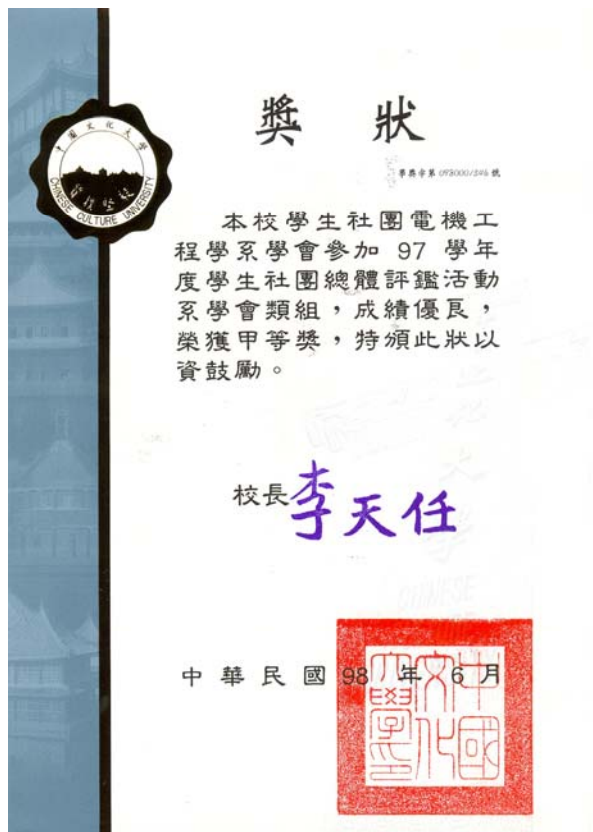
5月11日，本系師生參觀民航局飛航總台(領隊：翁志祁)。



5月16日，本系邀請系友丁東昇、官雯慧、許婉瑩、徐嘉峻等人返校演講並與學弟妹分享工作經驗。



6月，本系學生會榮獲本校 97 學年度學生社團評鑑甲等獎。同月，本系大義 314 電腦網路教室整修工程開始動工。第一次拍攝之實驗課教學影片完成。



6月29日，本系師生參觀景文科技大學電子系(領隊：李克怡)。



8月1日，李克怡教授接任第八任系主任，並隨即召開系務座談會，指示本系開始蒐集資料，編纂系史。



9月初，本系大義 314「電腦輔助教學實驗室」整修完工。



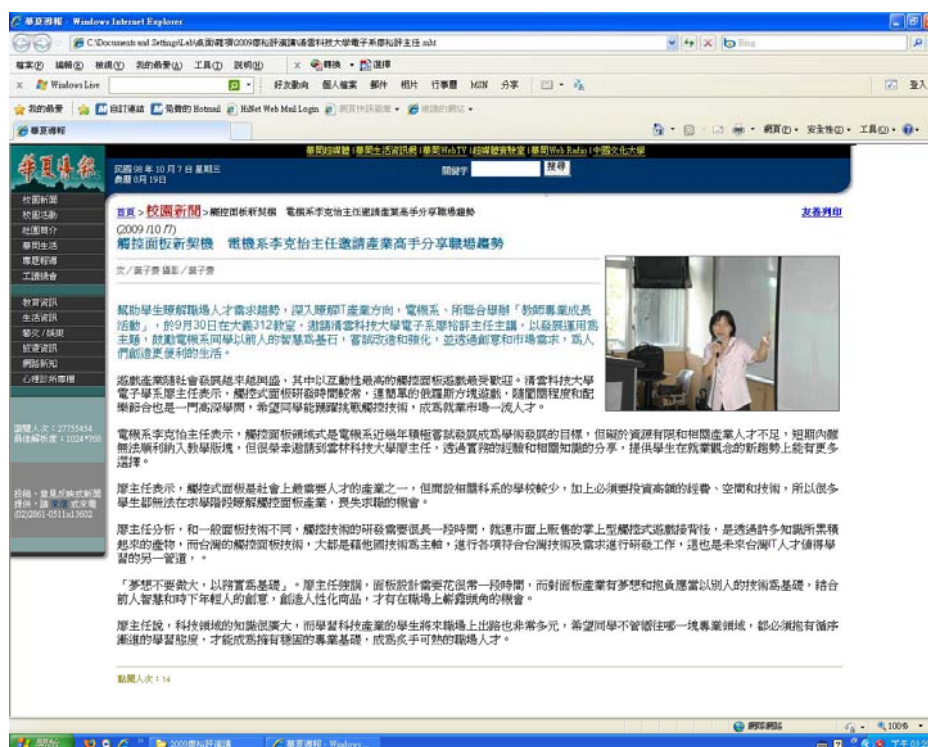
9月19日，本系系辦走廊地面之整修完工(左：整修前，右：整修後)。



9月28日，本系逢霖生老師為學生所開設之免費英語輔導班開始上課，上課時間為每週一、四中 12:10-12:40。



9月30日，本系邀請清雲科技大學電子系廖裕評系主任演講「以FPGA開發觸控式遊戲」。



首頁 - 校園新聞 - 觸控面板新契機 電機系主任邀請產業高手分享職場趨勢

2009/10/17

觸控面板新契機 電機系主任邀請產業高手分享職場趨勢

文/ 黃子豪 攝影/ 黃子豪

幫助學生瞭解職場人才需求趨勢，深入瞭解「產業方向」，電機系、所聯合舉辦「勤師專業成長活動」，於9月30日在大廳312教室，邀請清雲科技大學電子系廖裕評系主任主講，以發展運用為主軸，對電機系同學以前人的智慧為基石，審時度勢和強化，並透過創意和市場需求，為人們創造更便利的生活。

遊戲產業隨社會發展越趨興盛，其中以互動性最高的觸控面板遊戲最受歡迎。清雲科技大學電子系廖主任表示，觸控式面板研發時間較長，連體軍的俄羅斯方塊遊戲，隨電腦程度和配樂結合也是一門高深學問，希望同學能踴躍挑戰觸控技術，成為就業市場一流人才。

電機系主任表示，觸控面板領域是電機系近幾年積極嘗試發展成為學術發展目標，但礙於資源有限和相關產業人才不足，短期內難無法順利納入教學領域，但很榮幸邀請到雲林科技大學廖主任，透過實務的經驗和相關知識的分享，提供學生在就業觀念的新趨勢上能有更多選擇。

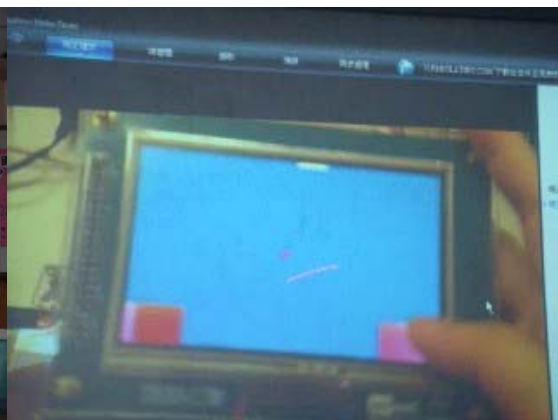
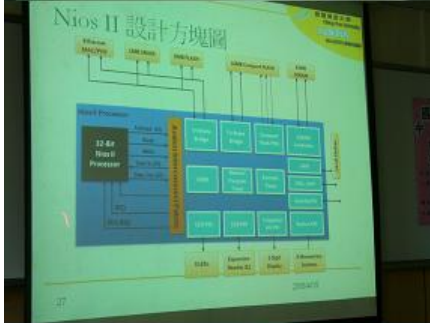
廖主任表示，觸控式面板是社會上最需人才的產業之一，但開設相關科系的學校較少，加上必須要投資高额的經費、空間和技術，所以很多學生卻無法在求學階段瞭解觸控產業，喪失求職的機會。

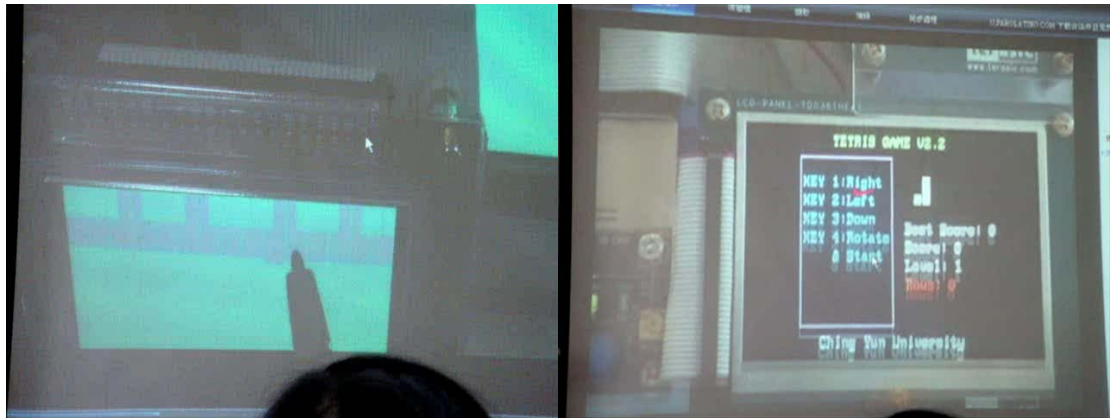
廖主任分析，和一般面板技術不同，觸控技術的研究需要很高一段時間，從市面上販售的掌上型觸控式遊戲設備性，是透過許多知識所累積起來的產物，而台灣的觸控面板技術，大都是藉他國技術為主軸，進行各項符合台灣技術及需求進行研發工作，這也是未來台灣「人才值得學習的另一管道」。

「夢想不要太大，以務實為基礎」。廖主任強調，面板設計需要花很長一段時間，而對面板產業有夢想和抱負應當以別人的技術為基礎，結合前人智慧和時下年輕人的創意，創造人性化商品，才有在市場上衝鋒陷陣的機會。

廖主任提，科技領域的知識很廣，而學習科技產業的學生將來職場上出路也非常多元，希望同學不要侷限於某一塊專業領域，都必須擁有循序漸進的學習態度，才能成為擁有穩固的專業基礎，成為炙手可熱的職場人才。

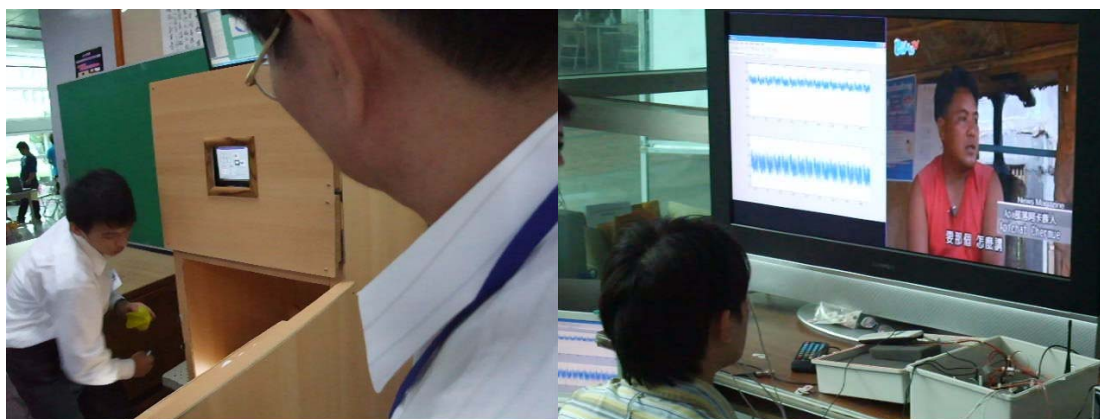
點閱人次：14



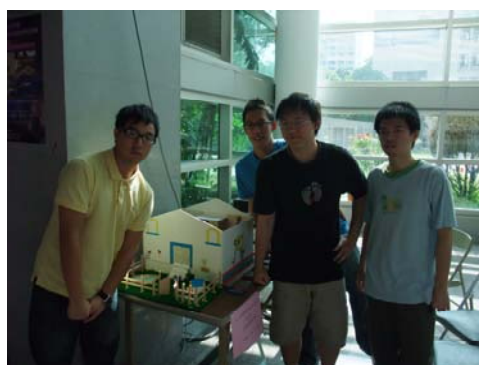


10月17日，本系師生前往台灣科技大學觀摩「98年度全國微電腦應用系統設計製作競賽」之參賽作品(領隊：李克怡)。





10月18日，本系大四學生宋沛瑜、洪肇澤、張騰元、陳義勝以「居家安全監視系統」之專題參加教育部舉辦之「98年度全國微電腦應用系統設計製作競賽」(翁志祁指導)。



10月29日，本系邀請台大電機系林啓萬教授演講「表面電漿子共振之生物感測器」。



11月6日，本系於國立勤益科技大學舉辦之「2009 民生電子研討會暨年會」中，爭取到民國 99 年 5 月將與「中華民國民生電子學會」聯合主辦「2010 民生電子論壇」。



11月7日，本系「2009系友返校節」邀請系友羅金賢先生演講「從公務生涯看職場脈動」，劉光新博士演講「數位介面電路概論」，吳錦文經理演講「從企業角度看大學生該具備的能力」。



11月24日，本系邀請開南大學資傳系王婷玉教授演講「大學生之生涯探索與個人行銷策略」。



11月25日，本系與學務處職涯發展與校友服務組合作，邀請 yes123 求職網洪雪珍經理演講「贏在起跑點—硬實力+軟功夫=求職加分 關鍵報告」。



11月27日，本系系主任李克怡教授應邀至宜蘭大學電子系碩士班演講「棒球 3D 球路軌跡重建與分析系統」。



12月2日，本系邀請台大電機系/台大生醫電資研究所所長賴飛鵬教授至本校工學院演講「醫療資訊系統之發展與趨勢」。



12月11、12日，本系師生參加國立台灣師範大學舉辦之「國科會光電學門研討會(OPT2009)」(領隊：李克怡)，並與台大電機系王維新教授、張宏鈞教授、國立宜蘭大學電子系陸瑞強教授、校友張廷宇等人合影。

