

國立清華大學簡訊

第638期 民國99年05月03日出刊 秘書處

本期共 9 頁 民國77年3月24日創刊
電話 516-2007 FAX: 572-4038
E-mail: nthunews@my.nthu.edu.tw

賀 陳力俊校長榮獲美國電化學學會2010年「電子與光子學獎」

美國電化學學會(The Electrochemical Society)成立於1902年，目前擁有來自70多個國家8千多位個人會員暨團體會員。該學會於長達108年的歷史中，透過會員服務、專書出版、期刊發行、舉辦會議、頒授獎項等等各種學術活動，提供最佳國際專業最新資訊交流平台。

本校陳力俊校長以其長期在積體電路元件金屬薄膜、薄膜反應、奈米材料原子尺度結構與動力學等方面的傑出研究成果，榮獲該學會頒授2010年「電子與光子學」獎。陳校長親自出席2010年4月25日於加拿大溫哥華舉行的年會頒獎典禮。

創校99週年暨在台建校54週年校慶大會



連日陰雨且略顯微涼的天氣，4月25日清晨第一縷陽光的出現，清華人莫不鬆了一口氣，在這春風和暢氣氛中，欣喜的迎接清華大學創校99週年暨在台建校54週年校慶大會。

校慶大會一開始，對於來自世界各地的校友及家長、貴賓，共同齊聚大禮堂為清華慶生，陳力俊校長引用詩人王勃的詩句：「千里逢迎，高朋滿座」，來表達對大家盛情參與清大校慶的感謝。回顧過去的一年清大在學術上表現優異，陳校長表示，清大不僅在英國泰晤士報世界大學排名調查中，教師規模700人以下大學居第11名，教師在許多學術指標平均表現，為兩岸三地第一，而且與產學研界合作成績亮眼。他指出清大有三大特色：第一為地靈人傑，有優秀的教師、優秀的學生、優美的校園及地近竹科及工研院的優異設校地點。再則是清大與北京清華大學同根同源，今年兩校各投入約計新臺幣二仟萬的經費著手共同研究計畫，明年兩校將成立共同實驗室，並已規劃兩校碩士級的雙聯學制。第三項特色則為校務完整，除理工領域外，清大有人文社會學院、科技管理學院、成立第一個通識中心，最先實施繁星計畫，並仿歐美制度成立清華住宿學院，所以家長可以放心的將子女交給清大，清大也會努力培育五育兼備的清華人。

陳力俊校長進一步說明，清大未來將整合校內外資源推動「新能源、綠色校園」以盡大學的社會責任。對於近年來學生人數倍



數成長，原有體育設施已無法滿足學生上課需求，清大刻正募款興建「多功能體育館」，配合明年百年校慶，募款形式以號召校友「百人會」的方式進行，期盼在校友的力量下，讓這棟新體育館的興建目標早日達成，為學弟妹的全人化教育注入嶄新的能量。

到場貴賓也一一向清大校慶表達祝福之意。行政院曾志朗政務委員認為清大與北京清大未來的合作將能互補互利，他期許清大能以台灣的特色選擇作自己，將會是世界最優秀的大學之一；校友會曾子章理事長則代表校友感謝清大對學生的照顧，校友未來希望能對母校的發展提供更多具體的支持；四十值年校友代表東海大學程海東校長也代表全體校友對母校的栽培表達感謝之意，他鼓勵學弟妹認真學習，銘記母校的支持及未來校友也可能給予的協助。此外，新竹縣縣長邱鏡淳、新竹市立法委員呂學樟及國家衛生研究院院長伍焜玉都對清華大學參與地方發展，及與學產界的合作表示肯定，也祝清華大學校運昌隆。

隨後，表揚第十一屆傑出校友，分別為現任美國維梧生物科技創投管理公司共同創辦人兼執行董事的孔繁建學長、現任The Vertical Group創投公司執行合夥人總裁兼執行長張有德學長，以及現任正文科技股份有限公司董事長暨總經理陳鴻文學長。三位傑出校友致詞時皆表達對母校栽培的感謝，也以自身的學習經驗及創業心得勉勵學弟妹。

校慶大會中，特別表揚過去一年辛勤努力、表現卓越的優秀同學、社團與校隊，其中包括全國服務學習優秀學生、救國團大專優秀青年、97學年度第二學期及98學年度第一學期書卷獎、績優課外活動社團及梅竹賽獲勝隊伍等，與會的家長皆為子女的表現感到榮耀，在場的來賓也都報以最熱烈的掌聲。

最後，司儀預告明年清大創校一百週年暨在台建校五十五週年校慶，清大將會準備更豐富、更多元的各項慶祝活動，歡迎各界人士再度蒞臨指導。



本校第十一屆傑出校友-化學系70級孔繁建學長

【2010.04.27秘書處】孔繁建學長畢業於清華大學化學系，後赴美進入加州柏克萊大學研修分子生物學，獲博士學位後，從事分子免疫學博士後研究，及生物工程技術開發與醫療器材商業發展。1978年經其諾貝爾獎得主的博士導師引荐，參與其導師創


辦的且是美國第一家生物科技公司Cetus任職，負責公司新事業開發，並於1980年參與創辦Cetus Palo Alto及Cetus Immune兩家當時擁有最先進生物科技的附屬公司。Cetus〈及其附屬公司〉於1982年在美國NASDAQ股票上市。孔學長於1984年與六位史丹佛大學及耶魯大學醫學院教授創辦Genelabs，他並擔任董事長及CEO，Genelabs於1991年在美國NASDAQ股票上市。1995年，Genelabs已發展為175位員工的國際生物科技公

司，總部設於美國加州，並在新加坡、瑞士，比利時及臺灣建立附屬公司。

1995年孔學長離開Genelabs，創辦美國第一家由華人主導，專注投資於新創生物技術公司的創業投資基金管理公司，BioAsia Investments，因其管理的基金以投資生命科學為主的新公司，所以公司於2004年改名Vivo Ventures。至今Vivo共募集七億美金資金，並進入第六期基金〈成立於2007〉。Vivo總部設於加州Palo Alto，並在上海設有辦公室，現有七位具有高度專業經驗的合夥人，在北美及大中華地區投資超過八十多家新興生技公司，並享有良好的名聲。

孔學長於1971年赴美進修博士學位後，曾數度返校拜會與母校〈及北京清華〉教授及前校長陳文村教授，商討生命科學教育與生技產業互動機制與發展；過去多年來一直擔任北加州清華校友會Advisory Board成員。孔學長於1997-2002受聘擔任行政院生技產業發展策略資訊諮詢委員，並於2009年再度應聘繼續為臺灣生技產業的發展提供建言。

本校第十一屆傑出校友-材料系76級張有德學長

【2010.04.27秘書處】張有德學長是國立清華大學材料科學學士，美國猶他大學材料科學博士。擔任健康照護產業中的各種主管職務，已有28年的經驗。他曾任Embol-X 公司的總裁兼執行長，Embol-X 是一家私人公司，研發可預防病人於進行心臟手術與其他侵入性治療過程期間發生中風的專利醫療器材。在此之前，張學長還曾任 Boston Scientific 公司的研發部副總裁、CVIS (Cardiovascular Imaging Systems) 公司研發副總裁、Mallinckrodt Medical 公司專案經理，及 Deseret Medical 公司的科學家。目前是旗下眾多投資公司的董事，包括：ForteBio公司、SilkRoad公司、Yellow Brick Road公司、Inphenix 公司與 Orbiatl Fixation公司。張有德博士現為The Vertical Group 創投公司執行合夥人。

The Vertical Group 是一家創業投資公司，以醫療科技與生物科技產業的投資為主。30多年來，The Vertical Group 公司的董事曾是很多醫療科技產業界中最成功公司的奠基者、早期投資人、大股東與主管。The Vertical Group 公司以「垂直」的投資方式管理私營合夥公司，包括初期與晚期冒險階段的公司、涉及買斷或企業分割業務的私人營運公司，及各種規模的國營企業。The Vertical Group 公司的前身是 F. Eberstadt公司的創業投資部，自 1988 年起成為獨立公司。

自國立清華大學材料科學工程學系畢業後，張有德學長在教育、科技創新、創業、商業與社群服務各方面，不但表現傑出而且貢獻卓越。他專


精於生物科技與醫療器材產業，投身這個領域 28 年，張學長已發明很多心血管、骨科及微創手術領域的產品，並將其商品化。經他成功投資、開創或管理的多家公司，為人們帶來挽救生命、改善生活品質及降低成本等福祉，營收高達上億美元，投資回收超過 10 億美元。除了事業與專業上的成就外，張學長也非常積極回饋台灣、大學院校與科技和商業社群，促進生物醫療產業及教育的提升。近年來，行政院也邀請他就政府投資政策、生物醫學園區規劃、產業發展策略與人才培育策略等方面提出建言。張學長2009年獲母校聘為榮譽特聘教授並獲選為母校工學院傑出校友。

本校第十一屆傑出校友-物理系83級、電機系85級(碩)陳鴻文學長

一個公司的成長誠如一個生命體的成長，需要無間斷的辛勤灌溉，以及園丁們無私的奉獻，進而在群策群力下，讓生命體達到枝葉繁盛的階段，讓園丁們享受收成之樂。這也許就是對正文科技蠻貼切的寫照。

陳鴻文學長畢業於清華大學85級電機所，退伍後在歷任數家公司



的工作洗禮後，常感覺在各領域的機會無窮。故於1992年時與同班同學兼室友的楊正任以及幾位志同道合的同學與朋友集資成立了正文科技，並被大家推為董事長兼總經理。1992年公司成立初期以開發微波模組和無線電零組件為目標，但後來發現技術複雜客製化需求多而且市場又太小。於是調整方向研發出獲有多國專利的產品"印表機分享器"，為公司賺到第一桶金。因為產業的快速變遷，有鑑於無線區域網路(WLAN)的前景可期，並符合現代人無線自由的需求，於1995年決定了公司的經營策略的轉向，從一個單純的RF應用方案的提供者，進而全力執行聚焦策略，善用RF方面的實力，建立一個以WLAN為主體的專業無線通訊公司。

就營業面來說，正文自2002年上市時的營業額 20億元至2008

年達到215億元的營業額規模，在7年間成長約10倍，在獲利與股價表現方面，亦相當穩健，是網通類股裡的領導廠商。在公司管理方面，亦取得ISO 9000、ISO 14001、OHSAS18001等認證，致力於產品品質及員工安全福利提升。近年來更進一步追求節能減碳及溫室氣體排放減量以善盡企業的社會責任。說到得獎及殊榮，正文科技早在2003年獲行政院頒發台灣精品的獎項，接受國家精品獎的表揚。至今已前後獲得國際知名企業Intel、Microsoft、Cisco 頒發傑出優秀廠商獎，以及Digital Times、PC Magazine、CNET、MobilePC、Common Wealth Magazine、LAPTOP Ultimate和天下等國內外知名雜誌作正面報導、研發產品優良評選及排名。

正文科技處於正在蓬勃發展的無線通訊產業中，已佔據了很好的戰略位置，未來將朝向更遠大的目標發展---成為物聯網(Internet of Things)的領導廠商，為縮小數位落差盡一份心力，讓每個人都可以自由平等地取得所需的資訊，就如同公司所揭示的 4A 願景(Anytime, Anywhere, Anycontent & Affordable)。此外，公司一直本著自強不息厚德載物的精神長期耕耘，以期給股東、員工及社會更多更好的回饋，並持續努力創造重人文的環境，將積極建立一個以人為本自強不息的國際級網路科技公司，以為社會、國家盡一己之力。

40值年校友團圓會

時值清華大學創校99年暨在台建校54年校慶，4月22日上午，已畢業40年的校友們受邀相聚於清華，分享著彼此事業上的成就，猜想著對方外表上的差異，相互調侃與讚揚，引發一連串不間斷的歡樂笑聲。團圓會在司儀的引導下，以溫馨融洽的氣氛展開。活動開始前，陳力俊校長致詞表示，遙想40年漫長歲月，初到清華的大家一頭腦即鑽入電子與核工圍繞的世界，經歷滾滾紅塵，仍萬本不離其宗，回憶深深烙印腦海。1956年，清華於新竹建校，當年因有各位優秀的校友，如今清華才能發展得如此卓越，未來將延續此優良傳統，並充分發揮地靈人傑的特色，加上各位校友共同努力，使清華成為兩岸三地華人首學。

今年校友參與踴躍，物理系陳玲玲學姐於半年前即積極地聯繫散處各方的同學，相約共襄盛舉今日的團圓會，而物理系程海東學長也集結同學們的力量，共捐款200萬給清華當作生日禮物，程學長笑稱說：「我們是笨鳥先飛，以拋磚引玉的方式，期望在座各系往後能超越我們。」陳力俊校長也藉此機會表示，「目前清華在梅竹賽表現上已連輸七年，近期將計畫建蓋一座多功能體育館，還期望校友們能透過百人會響應這個活動。」

團圓會趣事不斷，曾經是越野賽跑冠軍的物理系林國雄學長，還身穿當年的清華校服，校服上仍繡有清華二字與學號，使得每個

人皆興致紛然拍照留念，而物理系蕭憲彥學長，目前為清華光電所教授，也帶著當年的班旗參加團圓會，會場上揮動著旗子飛揚，彷彿回溯到40年前，仍是莘莘學子的青澀模樣。

40年前，清華只有物理、核工、化學及數學四系，學生人數大約八百餘人，故學生之間的情感是甜蜜深厚的，今日大家齊聚清華，宛如是一場同學會，在談笑風生中，曾在清華度過最美好時光的學長姐們，仍是笑容燦爛、青春永在。在時光流遞下，清華歷史上的一步一腳印，締造了今日與未來，往後的日子，校友們都是清華邁向頂尖的驕傲。



「宵夜街封街」歡慶校慶 兼顧環保

【2010.04.26秘書處】「如果你有幸在年輕時居住過Paris，那Paris將會跟著你一輩子」，陳力俊校長引述美國大文豪海明威的名言，為本校學生會籌辦今年創校99周年暨在台建校54周年校慶開幕式的努力及創意，給予高度肯定及讚賞。

清大師生最熟悉的建功路「宵夜街」，4月22日晚上破天荒的實施「任何車輛禁止進入」措施，街景不是空寂，仍然熱鬧依舊；少了汽機車穿梭，多了行人自在的漫步。新竹市大家長許明財市長直言：「我活到了58歲，第一次接觸到新竹市宵夜街封街，成效令人滿意，未來等建功路週邊規劃完成後，市府將朝清華宵夜街無車的方向評估可能性」。他也為清華學生努力將多年來「宵夜街無車日」這項不可能的任務，付諸實現的毅力及努力表達肯定。



開幕活動從晚間6點開始，先由建功國、高中管樂隊以三首大人、小孩耳熟能詳的大眾曲目帶動現場氣氛，也將週邊的人潮吸引過來。緊接著，主辦單位精心準備的破冰祈福儀式，由陳力俊校長、新竹市許明財市長，及本校一級行政主管共同主持，象徵著『清清紫荊，玳玳我薪』校慶系列活動熱情開跑。軍功里社區媽媽、清大國樂社以及清大管樂社也帶來一系列的表演，為宵夜街帶來最優質的聽覺、視覺饗宴。晚間8點上場的則是衆所矚目的抽獎活動，讓晚間的活動達到最高潮。

為推動環保概念及呼應本校今年校慶主題，主辦單位於活動最後

發起「掃街活動」，邀請參與活動的同學、居民一同掃街，讓宵夜街回到原本乾淨的面貌。

校慶總籌王柏軒表示，封街的想法其實已經被提出好幾次，但之前並沒有相當規模的活動可配合舉辦，而今年配合校慶，加上人力、物力都很充足，終於可以實現這樣的想法。另外，王柏軒更指出，今年為清大建校99年校慶，4月22日又是世界地球日，兩者配合下，代表著大家一起做環保，世界才可以長長久久。

除了節目表上的活動外，開幕典禮開始前，便有同學在BBS校園版上徵求一起「躺街」的同學，準備以更特別的方式，慶祝這次的活動。人社系大四黃濱之同學表示，大家一起躺在宵夜街上的感覺蠻特別的，雖然很丟臉，但也真的很開心。指導本屆校慶活動，課指組同仁表示，這麼特別的開幕式可說是得來不易。因為沒有前例可循，在申請時並不如想像中容易，幸好新竹市的大家長許明財市長大力支持、協助，才讓封街的申請順利通過。另外，也要特別感謝教育處、交通處、市警局、環保局、軍功里里長以及科學園區管理處的配合以及幫忙。

本校將以今年99週年校慶活動內容做為明年百年校慶的試金石，希望能透過今年創新活動類型的嘗試，明年能激發更多元的節目，以更精采的節目內容廣邀各界大眾一起與清華大學共同慶祝建校百週年，一同見證清華大學在產學研界的優異表現。



學務處

98學年度下學期學務處諮商中心清大夢想街101號系列活動

學務處諮商中心為協助全校教職員生勇敢做夢，活出創意的人生，特辦理一系列以清大夢想街101號為名的主題輔導週活動。內容包含三場生涯團體測驗、二場演講、二個成長團體、二場工作坊及六場電影。其中以『聽說』電影為盛大開幕場，備有精美茶點及各式驚喜禮品，歡迎蒞臨參與。

主題	地點	時間	內容	主講者
電影院4	清大圖書館八樓視聽室	05/04 (二) 18:30-21:00	Always再續幸福的三丁目 --歡迎教職員生共同參與	清大諮商中心 陳慧苓 實習心理師
電影院5	清大圖書館八樓視聽室	05/18 (二) 18:30-21:00	不能沒有你 --歡迎教職員生共同參與	清大諮商中心 李雅惠社工師

主題	地點	時間	內容	主講者
電影院6	清大行政大樓168階梯教室	06/01 (二) 18:30-21:00	夢想無限 --歡迎教職員生共同參與	清大諮詢中心 林詠昌 實習心理師
系列演講2	蒙民偉樓102R	05/13 (四) 15:10-17:00	創造A咖人生的魔術師-將不可能的夢 想變為可能 --歡迎教職員生共同參與	李國嘉 藝術工作者

98學年度國立清華大學傑出導師頒獎暨全校導師輔導會議

主題：陽光下的陰影--淺談教師的自我實現與自我調適

對於已經達成了人生的重要目標，交出了一張張漂亮的成績單之後，What is next? 在光芒耀眼的位置上是否也需要調適呢？陽光下的陰影是必然的現象，但也是相對被忽略的…

以往，諮詢中心的輔導會議都鎖定在師生關係、或者是特殊學生議題的輔導策略；今年，我們要專注在清大教師本身，在追求卓越和成功的氛圍下，教師的自我實現與自我調適。我們特別請到陽明大學心理諮詢中心的張傳琳主任來演講，期待以她豐富的校園輔導(曾任清華大學諮詢中心主任)以及教師生涯的經驗，帶給清華老師一場關注教師生命的演講!!請勿錯過!!

時間：5/28 (五) AM10:00-12:00

地點：國際會議廳(計通中心八樓)

議程：

09:50-10:00 報到

10:00-10:10 校長、學務長歡迎與會來賓

10:10-10:40 傑出導師頒獎暨導師經驗分享(工科系李 敏教授、生科系林彩雲教授、體育室 陳國華教授)

10:40-11:50 張傳琳教授【國立陽明大學心理諮詢中心主任】陽光下的陰影--淺談教師的自我實現與自我調適

11:50-12:00 Q & A

12:00 會議結束 ~~ 會後茶點交流

請於5/21 (五)以前報名參加。報名回條如下並請以傳真5717583或E-Mail：tshlee@mx.nthu.edu.tw，或信封回傳。會議聯絡人李翠華，諮詢中心分機34725或34726。

98學年度國立清華大學傑出導師頒獎暨全校導師輔導會議-報名回條

姓名：_____ 系所：_____

系關懷導師 導師

我願報名參加本次會議

* 用餐選擇：葷 素

我無法參加本次會議

研發處

2010新竹科學園區科技管理系列專題講座 (二)

新竹科學園區管理局每年為切合園區廠商之需求，特別針對「國際企管」、「企業經營」、「人力資源」、「財務管理」、「品質管理」等五項領域，規劃一系列精采的講座以服務廠商，協助企業扎根及促進創新技術與管理，以提升企業競爭力，在全球化知識經濟時代擁有主要競爭優勢。

主辦單位：新竹科學工業園區管理局 執行單位：財團法人自強工業科學基金會

代碼	時間	講題	主講人	
I110	5/4 (二)	企業主管數字力提昇秘笈~財務解析 (新竹場) AM09:00~AM12:00	頂峰資產顧問公司	劉助董事長
I111	5/4 (二)	企業主管數字力提昇秘笈~財務解析 (竹南場) PM14:00~PM17:00	頂峰資產顧問公司	劉助董事長
I112	5/5 (三) <六小時>	ISO9001:2008版最新條文解析 (上)(下) AM09:00~PM17:00	台灣檢驗科技公司	吳長洲主導稽核員
I113	5/11 (二)	可靠度工程原理	中華民國品質學會	徐堯講師
I114	5/12 (三)	跨國契約簽訂管理實務	理律法律事務所	徐雪舫顧問 林佳音資深律師
I115	5/18 (二)	產品開發的基本利器-FMEA	中科院	許芳勳博士
I116	5/20 (四)	公司法相關法律議題之理論與實務解析	普華商務法律事務所	蔡朝安律師
I117	6/8 (二)	領導發展從對話開始~啓動團隊成長引擎	EMBA雜誌	方素惠總編輯

指導單位：教育部、國科會

活動聯絡人：馬欣榆

聯絡電話：03-5715131轉33107

電子郵件：syma@mx.nthu.edu.tw

課程完全免費

課程查詢：1. 自強基金會教育訓練網<http://edu.tcfst.org.tw/>
科技管理

2. 科管局科技人才學習網站<http://e-learning.sipa.gov.tw/edu>

3. 電洽(03)573-5521 Ext.3218 陳小姐

上課時間：1. PM14:00-17:00

2. I105與I110：AM09:00-12:00

3. I112：AM09:00-PM17:00

上課地點：1. 新竹場—新竹科學園區管理局勞工育樂中心第一會

議室(新竹市新安路2號)

2. 竹南場—新竹科學園區竹南服務處會議室(苗栗縣竹南鎮科東三路10號)

3. 清大場—清華大學研發大樓(新竹市光復路二段101號)

4. 友達光電參訪—新竹科學園區力行二路1號

上課方式：本會將於開課前二日發出上課通知單，請依通知單上之網址下載講義並攜帶至會場上課。

報名方式：1. 請至「自強基金會教育訓練處網站」線上報名

2. 請填妥下列報名表回傳至(03)571-6782

報名表

姓名		性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	學歷	<input type="checkbox"/> 博士 <input type="checkbox"/> 碩士 <input type="checkbox"/> 學士 <input type="checkbox"/> 專科 <input type="checkbox"/> 其他
公司名稱	新竹科學園區內廠商 新竹科學園區外廠商				
公司統編			部門及職稱		
聯絡地址			E-mail		
聯絡電話			報名代碼		

(備註) 以上資料請務必全部填寫，方能完成報名

國際處

「2010海外留學週－飛翔的起點 清華」系列活動

國際事務處國際學生組將於2010年5/5起舉辦為期兩週的「2010海外留學週－飛翔的起點 清華」系列活動，邀請各國駐台官方文教單位來清華為學生介紹該國最新留學及獎學金資訊，歡迎清華師生共襄盛舉。詳細活動內容及上報名方式：<http://oia.nthu.edu.tw/activities.php?id=20>

科管院

科管所活動—科技CEO下午茶暨孫運璿講座

時間	科技CEO下午茶 (14:00~16:00)	孫運璿講座 (18:30~21:00)
5/5(三)	精緻農業-亞洲瑞思 洪建龍先生	行政院金融監督管理委員會 李紀珠副主委

2010兩岸清華博士生創新與創業學術交流

為實踐兩岸清華大學「自強不息，厚德載物」之共同校訓，促進兩岸清華大學管理學術研究與實務經驗之交流，以提供新的經驗與新的模式，是目前兩岸學術努力的目標。近年隨著亞洲地區的崛起，以台灣或中國大陸為主軸之研究議題也逐漸被受重視，為促使兩岸學術相輔相成，繼多年兩岸清大教授進行學術交流與學

術研討後，也將秉持著追求學術卓越的共同理念，促成兩岸清大博士生共同研究與學習的機會，激發新的研究構想。

活動時間：5/3~5/6

活動地點：國立清華大學台積館

2010兩岸清華科技管理博士生研討會

為實踐兩岸清華大學「自強不息，厚德載物」之共同校訓，促進兩岸清華大學管理學術研究與實務經驗之交流，提供新的經驗與新的模式，促使兩岸學術相輔相成，繼多年兩岸清華教授進行學術交流與學術研討後，將秉持著追求學術卓越的共同理念，促成兩岸清大博士生共同研究與學習的機會，激發新的研究構想。

北京清華大學經濟管理學院將於2010年5月3-6日，蒞校訪問-兩岸清華博士生創新與創業學術交流，與科技管理學院共同研討科

技創新之相關議題，同時延續兩院學人良好的互動，本著友好合作、平等互惠的精神，發展兩院間各方面的合作與交流。

主辦單位：國立清華大學科技管理研究所

協辦單位：北京清華大學經濟管理學院

時 間：5/4 (二) 13:30-18:00

地 點：台積館 901 個案教室

5/6(四) LUXGEN - 「台灣汽車品牌LUXGEN邁向國際之路」暨經濟週名人講座

經濟風暴中的王者之鷹—裕隆國產自營汽車品牌LUXGEN LUXGEN如何在金融海嘯維持正成長的銷售率？

LUXGEN=豪華的車內空間裝設(Luxury)+豐富聰穎的車店配備(Genius)

為您揭開智慧科技車背後成功的秘密！

時間：5/6 (四) 19:00-21:00

地點：台積館 224 演講廳

講者：LUXGEN - 曹中庸 行銷副總

主辦單位：國立清華大學科技管理學院學生職涯輔導辦公室、經濟系學會

活動報名網址：http://wwwold.ctm.nthu.edu.tw/event/mem_form_list.php

詳情請洽：國立清華大學科技管理學院 TEL:(03)571-5131 ext. 80335 史志昱

現場備有餐點，歡迎同學踴躍參加！



清大夜貓子 法律影展

清大科技法律研究所老師將會以2場座談會的方式，針對電影提出分析與評論。兩場座談會場次如下：

5/11(二) 19:00 《以父之名》與談人：清大科技法律研究所
范建得教授、清大科技法律研究所 陳仲麟教授

5/18(二) 19:00 《秋菊打官司》與談人：清大科技法律研究所
彭心儀教授、清大科技法律研究所 林昀嫻教授

圖書館



2010.4.20 起
總圖書館1F輕閱讀區
國立清華大學圖書館 主辦

說起清華，便想起「水木清華」的美景，無論遠足旅遊、聚會約會，吃喝玩樂……
「相約在清華」，是一定要的啦！

然而深負盛名的清華校景建築，最初卻完全是從零開始，歷經各時期的接力才成就了今日如畫的景觀。在歡慶校慶99，回首百年風華之際，讓我們再次相約在清華，沿著時間之流，回溯清華美麗的家園如何由一磚一瓦蔚成大觀。

藝文活動

樂在清華

地點：圖書館穿堂、教育館一樓 時間：中午12:00-13:00

您的駐足欣賞將是對表演同學的最佳鼓勵！

	一	二	三	四	五
	5/3	5/4	5/5	5/6	5/7
教育館	邱佳璇 吉他彈唱	黃凱傑 吉他彈唱	劉劭苪 長笛	張鈞閔 吉他彈唱	劉尚栩 手風琴
圖書館		邱韜瑋&高瑞鴻 吉他彈唱	林思廷 吉他彈唱	李奕賢 吉他彈唱	
	5/10	5/11	5/12	5/13	5/14
教育館	李柏穎&楊育碩 口琴重奏	蔣柏勳&歐陽廷岡 吉他+口琴	趙 &李中豪 吉他彈唱		張育銓&林鈞義 吉他彈唱
圖書館		許智婷&高國維 吉他彈唱	王端龍 吉他彈唱	楊敬亭 吉他彈唱	王銘宏 吉他彈唱
	5/17	5/18	5/19	5/20	5/21
教育館	戈一凡&黃焱鎧 keyboard彈唱	俞子堯 吉他彈唱	康育瑄 吉他彈唱		賴耀成&林育賢 吉他彈唱
圖書館		林震豪 吉他彈唱	莊詠翔 吉他彈唱	黃振瑋&陳顯 長笛	黃湊之 吉他彈唱

	一 5/24	二 5/25	三 5/26	四 5/27	五 5/28
教育館	陳亦新&洪恩理 吉他+小提琴	范期赫 吉他彈唱	張書承 吉他彈唱	吳柏醇 吉他彈唱	劉哲甫 吉他彈唱
圖書館		黃奕翔 吉他彈唱	侯盈吉&翁偉昇 吉他彈唱	葉耕綸 小提琴	
	5/31				
教育館	曾棻琪&郭峻毅 吉他彈唱				

會計室藝文走廊九十九年第三期畫展

地點：清華大學行政大樓三樓會計室藝文走廊

日期：4/21（三）~6/17（四）

主辦單位：國立清華大學會計室

為提供本校同仁及眷屬藝術創作絕佳的畫作展示空間，並在辦公之餘，可以開發心性、提昇藝文氣息、生活品味與美感的經驗。
歡迎全校同仁師生蒞臨指導。

【春訊】陳華俊、陳右昇、江承堯、李春信創作展



展期：2010/4/19（一）~5/13（四）

地點：清大藝術中心展覽廳

本次展覽由四位男性藝術家，以綜合媒材為創作元素，將身邊信手拈來之物，造就其藝術表現之型。這四位藝術家每一位都有其專業材料，聯合幾位藝術家各自演譯春天信息，作品雖迥異，但手下皆俱春日之美，作品富含幽默與纖細的情緒，藝術的細節在在述說作者的品味以及思維。

【台積心築藝術季講座】從《威尼斯商人》到《約/束》

時間：2010/05/05（三）19:00

地點：清華大學 合勤演藝廳

主講人：彭鏡禧

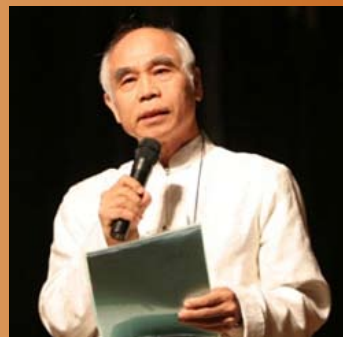
示範演出：王海玲

從莎士比亞《威尼斯商人》至豫劇《約/束》，彭鏡禧教授及豫劇

名伶王海玲將與您分享莎劇改編趣味及豫劇戲曲之美。

主辦單位：台積電文教基金會、台灣豫劇團、清華大學藝術中心

洽詢電話：03-563-6688 轉 712-5030



【小提琴與吉他音樂會】

時間：2010/05/12（三）19:30

地點：清華大學 合勤演藝廳

演出者：小提琴／朱亞蓁、古典吉他／蘇孟風

充滿活力與熱情的小提琴家朱亞蓁與古典吉他家蘇孟風
熱力共演，聯手帶來橫跨十九世紀至二十世紀多元風格
的音樂饗宴，呈現另類獨特的弦樂美聲！



《藝文表演活動，如需校園停車，請於校門口告知工作人員欲參加之表演節目名稱，以公益活動單次入校20元計。》