

清華校友會理監事會致詞

每次參加校友會理監事會都倍感溫馨，因為清華校友對學校向心力最強，而理監事更是其中佼佼者、對學校最關心愛護，在此除藉開春之際，祝大家「龍年行大運」外，也要對各位過去對母校的強力支持，再次致最深沉的謝意。

清華大學去年慶祝百周年，在校友的積極參與下，舉辦了百項以上的活動，全校師生同仁以及校友，以辦喜事的心情盡心盡力，力期辦得盡善盡美。成果可謂有聲有色，可圈可點。

兩個禮拜前我與台灣聯合大學系統幾位校長與同仁一起參訪美國加州大學系統總部與幾個大學，返國前有機會與南加州兩岸清華校友聚會，並以「清華 100：過去、現在、未來」為題演講。內容主要是兩岸清華歡慶一百周年，除了要緬懷光輝的過去，把握光榮的現在，光明的未來是可以期待的。同時在這個旅程中，我們有機會與 Santa Barbara 楊祖佑校長會面。楊校長是徐賢修前校長生前摯友。他提到當年蔣介石總統告訴徐賢修前校長：「台灣的未來靠經濟發展，經濟發展靠科技發展，而科技發展要靠清華」，說動了他辭去美國普渡大學教職返回母校擔任校長。徐校長後來果然不負期望，先於 1970-1975 擔任校長，1975 年轉任國家科學委員會主任委員，工業技術研究院

董事長等職。在其任職國科會期間，對於在新竹設立科學工業園區一事居功厥偉。一方面可見清華在蔣介石總統心目中的地位，同時也可看到清華人對台灣社會貢獻之一例。

清華教授去年持續在教學與研究上表現卓越，獲得獎項與肯定無數。開春以來，更是捷報連連。首先國科會公佈 100 年度「國科會傑出研究獎」，本校有八位教授獲獎。尤其值得注意的是，動機系在去年與今年各有兩位教授獲獎。同時在上週中央研究院院士會議中，何志明院士兩次在全體數理組院士面前，提到本校奈米微系統研究為亞洲第一。週一因為江安世教授所帶領的跨領域研究團隊，在長期記憶的形成研究的突破，成果以長篇完整論文的方式發表在 **Science** 期刊上，在國科會舉行的記者會得到很大迴響。在此預告本校有另兩項研究突破，不久將分別在 **Nature** 與 **Cell** 刊出。同時，去年本校在申請邁向頂尖大學計畫，規劃「奈米科技」頂尖中心，據研發處統計，本校在奈米材料與元件研究上，所發表於標竿期刊的論文篇數，要優於大多數倫敦泰晤士報高教排名前二十名的學校。

同時本校同學在指導老師領軍下，在國內外大賽屢傳捷報，如資工系學生團隊榮獲全球最大規模的超級電腦研討會「國際高速計算會議學生叢集電腦計算競賽」世界冠軍連莊榮譽；資工系學生團隊榮獲微軟

全球潛能創意盃「嵌入式系統組」冠軍；本校阿卡貝拉人聲樂團「海鷗·K」，到韓國參加人聲樂團亞洲大賽，赴香港參加2011「香港無伴奏合唱比賽」，均順利為台灣抱回大賽冠軍等。種種訊息，顯示本校研究在打「國際賽」，而且迭傳佳績。

在學校建設上，去年已完成之重大工程，包括：教學大樓（台達館）、學習資源中心（旺宏館）、一千床位的清齋學生宿舍…等工程。目前進行或規劃中新建工程，包括：多功能運動館、學人宿舍、創新育成大樓、生醫科技大樓、綠色低碳能源教學研究大樓、清華實驗室、一招B棟新建工程等。清華實驗室規劃由材料系、化學系、化工系以及物理系四系進行跨領域的實驗研究使用，部份工程款由使用單位籌募，目標兩億元，進行相當順利，預計於近期內達到募款的目標。

今年適逢梅校長逝世五十周年，新竹清華正規劃一系列紀念活動。「一個時代的斯文：清華校長梅貽琦，」作者之一的鍾秀斌先生預計下週到校訪問。另外新竹清華駐校作家岳南先生去年出版《南渡北歸》套書，是以民初到內戰時期知識份子遭遇為主題的巨作。在時報出版社為本套書所出專刊中，列舉二十八位學術大師，其中至少有十九位為清華人。從一個清華人的觀點來看本書，感覺處處皆見清華人，遍地皆為清華事，情節扣人心弦。岳南先生有意以三年時間，撰寫「梅貽

琦大傳」，兩岸清華共同永久校長行誼，在岳南先生史家筆下將得以廣為流傳，是所有清華人所深切期待的。另一方面，清華國學院四大導師之一的梁啟超先生曾孫女梁帆博士目前在擔任新竹清華客座教授講授「經濟學與倫理學」課，並擴及生態經濟學及與氣候變化相關的課程。去年岳南先生除在清華通識講堂以「二十世紀知識份子的南渡北歸－以西南聯大為主軸的起承轉合」為題演講。並與梁帆女士共同參與「梁任公來台百年紀念會」。今年學校規劃邀請清華名師後人到校訪問交流，並積極籌建清華名人堂。清華百年風華，有大師前賢光耀，發揚光大是現今清華人的責任與使命，能不凜然？

新竹清華擁有最具向心力的校友，工程與系統科學系(原核子工程系) 1969 級校友李偉德博士，於 2010 年 5 月捐贈新台幣壹億伍千萬元協助興建「綠色低碳能源教學研究大樓」；1973 級物理系校友謝宏亮董事長，捐贈價值不菲的羅丹巨型銅雕「沉思者」；清華所發動之「百人會」，也在校慶前達陣成功募得新台幣壹億柒仟萬元，用以興建「校友多功能體育館」；今年即將動工的清華實驗室，將供材料、化學、化工以及物理系四系進行跨領域的實驗研究使用，目標向校友募款兩億元，也迅速獲得超過壹億肆千萬元捐贈，達陣之期不遠。另一方面由企業界校友籌設的大清華基金，已募得三億元資金，將以部份獲利所得挹注學校。

去年教育部第二期「邁向頂尖大學計畫」審議結果出爐，本校獲得每位學生所得經費最高，總額每年新台幣 12 億元補助。最近並蒙新竹市政府同意無償撥用緊鄰本校南校區 6.43 公頃文教用地作為本校新校區，使本校得以持續提昇軟硬體建設，強化教學、研究，並擴展國際化視野，在全校師生的努力下，成為華人地區首學、邁向世界頂尖大學的目標，將指日可待。

去年上海交大的大學評比結果，在兩岸四地三千多個大學中，北京清華第一，新竹清華第四，如果考慮規模因素，新竹清華是第一。兩岸清華合作，打遍天下無敵手，一加一遠大於二，相信在眾校友強力支持下，兩岸清華必可共創第二個燦爛百年。