



105 週年校慶歡迎系友返校

2016 年 4 月 24 日的這一天校慶，是國立清華大學建校的 105 週年同時也是在台建校的 60 週年紀念。清華在新竹的這一甲子，從梅貽琦校長復校時期的筭路藍縷，一路走來，現在已是頂尖卓越的一流學府。

在校慶的這段期間，學校舉辦一系列活動，除了藝文表演以外，還有校慶高峰論壇，邀請了許多傑出人士分享了當代產業趨勢、挑戰的實務經驗與新觀念。各個學系也有舉行系友回娘家的活動，今年則是由 76、86、96 級系友值年，許多值年系友回到母系之後，彼此互相寒暄、相談甚歡，會場內充滿爽朗的談笑聲，相當熱絡。

在由核工/工科系友會理事長施純寬老師致詞後，就由新任的工科系系主任林唯耕老師為大家簡介工科系系務近況，工科系的師生比大約為 1:21，並不算好也不算太差，所以近年積極努力的尋找新的老師加入。至於研究經費的部分，因為系上老師的努力還有研究領域的成果，非常不簡單的持續增長。林主任還有提到工科系已經在去年通過 IEET 的工程與教育認證，等於是在國際上得到了認可，認可工科系是有一定水準的科系。

接下來輪到核工所所長梁正宏老師報告所務近況，核工所為了因應近來有許多老師要退休，正在積極的聘請新進教授們，同時在研究領域也加強輻射應用、核子科學的研究。在最後的階段，梁所長講到了核子醫學的 THOR-BNCT 技術，這個技術可以治療許多難纏的腫瘤，目前由核工所、原科中心、台北榮總三個單位合作，已經嘉惠了許多的病人，是核工領域的第二春。



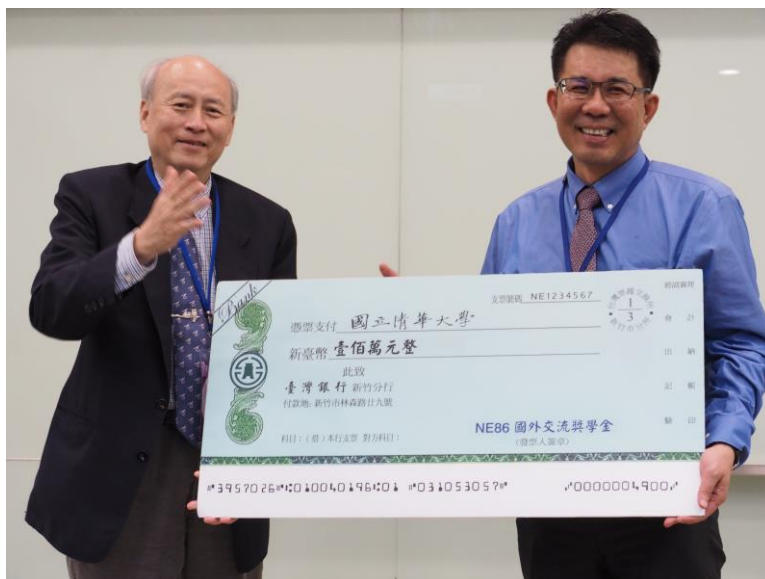


105 週年校慶歡迎系友返校

在今年，核工 86 級的 30 值年學長姐們，為回饋母系，讓系所可以向學生提供更多資源，特地主動發起了捐款母系的活動，允諾捐款 100 萬元給母系做為國外交流獎學金。

代表捐贈的 86 級系友林誌祥學長在發表捐贈感言的時候說到：「在討論要怎回饋，最後還是決定要鼓勵有國際交流，所以就決定要提供這個國外交流的獎學金」。除了值年系友提供的這一筆國外交流獎學金之外，翔茂光電還有林誌祥學長也有提供 3000 萬元給學校，其中很大的一部份還是指定要給工科系。在旭日計畫之外，還有提供給系上的兩位教授執行計畫，因為人才永源是最重要的。

林誌祥學長另外提到：「為什麼在台灣投資那麼多？有兩個理由，第一個，我身為台灣人，而我以這個為榮；第二個，我相信台灣還是有許多的人才。對學校，對核工系而言，可以應用的東西可以非常廣。核工系什麼都學，以未來看得到的十年、二十年，這是個最強的優勢，而且這個優勢會比物理系、電機系還強。」



在心得分享時間中，林唯耕主任首先邀請了台電的專業總工程師，75 級的林德福學長，林德福學長向大家表示「清大是台灣唯一的核子工程的人力搖籃，而在未來，電廠不管除役、延役，核廢料是既成的事實，量是越來越大，非常急迫。希望台灣的科學人才可以互相整合，讓相關的技術可以大步向前，並且在台灣紮根。」



105 週年校慶歡迎系友返校



周仁章教授、劉岳生教授兩位教授上台談話，劉岳生教授這麼說：「當初是很辛苦地在學校教書，但是現在看到這麼多的校友為社會做出了這莫多的貢獻，好像自己是一支小的蠟燭，把火傳到了一支比較大的火把，照亮台灣、照亮了兩岸、照亮的世界，心裡非常的感動。」周仁章教授則說：「今天遇到老朋友劉岳生，想當初他為了核四非常的努力。我非常佩服他，岳生當初在西德讀了核工博士，侯來回來做核工。大家要念書的，要學學我們劉老師，他在 76 歲的高齡修心理學，後來拿到了心理學的博士。」現場響起了一陣佩服的讚嘆聲還有掌聲。

在兩位退休教授之後，是四十值年的 76 級系友，是蕭明遠學長的分享，他說到了當年的課程還有參觀過的工廠，最印象深刻的是當年校長的隊同學們的演講。林唯耕系主任也說到了，和當年相比，現在的上位者似乎當缺乏給我們願景的能力，希望在未來，在上面的領導人們要提供給我們一個前進的願景。





105 週年校慶歡迎系友返校

一如往年，系上在工科館二樓的中庭準備有一些簡單的下午茶與餐點，在這場茶會中，各個不同年級的系友們彼此交流，相談甚歡。在周圍的牆上有著工科系的海報，介紹著發展核心與研究成果，在走廊上還有著多位傑出系友的肖像還有成就。一個一流的學府，其成就絕不只在於學術界，就如同知識份子絕不是只有追求學問，而是全面的發揮自己的影響力，帶領社會前進。同樣的，清華不僅是在學術領域有著顯赫的地位，對於產業、對於社會、對於大眾，清華的師生、校友們都在貢獻自己，開創一個更美好的將來。

