

清華 107 年校慶 與全球清華人迎向「清華 3.0」

本校今慶祝創校 107 年暨在臺建校 62 週年校慶。許多在台大學部第一屆畢業生從海內外返校，慶祝他們畢業 50 年；看到校景的變化及清華附小的學童，老校友們都非常感動。賀陳弘校長指出，新的藝術學院及教育學院大樓即將在南校區科管院旁建起，「這將是『清華 3.0』培養新世代跨國領導者的新紀元，在新的出發點，學校將結合全球清華人攜手前進！」

本校創立於 1911 年，與國同壽，1956 年在新竹復校時先設研究所，直到 1964 年才設大學部，核工系及數學系是最早成立的兩個系。第一屆大學部學生於 1968 年畢業，迄今已有半世紀。

畢業 50 年校友返校 內心無比感動

本校大學部第一屆畢業生、核工系 68 級許明德校友代表值年校友致詞。他表示，昨天已經和同學們在校園逛了一大圈，發現梅園前的兩排龍柏樹都長高了、門口的大草坪是他們當年每天要做晨操跑步的地方、成功湖垂楊依舊，看到當年住的宿舍華齋還在，只是整修改名叫善齋，同學們還不敢置信，「這真的是我們以前住的地方嗎？」

許明德校友感性地說，經過了半世紀，學校真的有很大的改變，增加了校舍大樓，還新闢了後山的大草原，與新竹教育大學合併校後新增了教育和藝術學院，看在眼裡，內心有無比感動，「清華向來是一代代傳承，期望學弟妹接下棒子，讓清華繼續發光發熱。」

合校一年半 創新元素正發酵

賀陳弘校長致詞指出，清華與新竹教育大學合校已一年半，能明顯感受到校園中多元創新元素正在發酵。像是藝術學院許素朱院長在校慶期間推出的「2018 清華物聯網科技藝術節」，透過科技與藝術的巧妙跨域結合，締造出清華全新印象。本校已取得科管院西側 6 公

頃土地，南校區二期建設將包括新建藝術學院及教育學院，延伸現今南校區的美麗校園。

賀陳弘校長表示，本校以美國退還庚子賠款溢收款為設校基金，當時培養人才以溝通東西方文化隔閡、促進現代化為目的，可以說是「清華 1.0」；其後兩個清華不約而同發展方向都是培養產業建設的專業人才，促進經濟發展，這半個世紀可以稱為「清華 2.0」；前瞻未來，產業形態改變，創新創業門檻大幅降低，新社會結構興起，將使跨領域及彈性自主學習的需求迅速增加，清華將持續創造更彈性多元的教育，致力培養跨領域人才，邁向「清華 3.0」。

校友會理事長謝詠芬表示，前年底與新竹教育大學合校以來，可以看見校園中的改變，當時發生的種種困難、考驗和痛苦，所有的淚水、汗水到今天都成就了學校的成長，「我要代表校友會向校長、行政團隊及所有曾經為校務努力過的人好好鼓掌致謝。」

新竹市副市長沈慧虹代表市長林智堅致詞指出，市府很感謝清華選在新竹落腳，至今已有 62 年了，與新竹教育大學合校後，清華校園的氣質變得更好了，把孩子教得很有創意，他們身上的氣息會告訴別人「我是清華人」。

史維：大學生要全面參與社會

本校動機系校友、香港科技大學校長史維受邀在校慶大典中致詞。他直言，在社會政經巨大變動的時代，大學不能只是關起門來傳道授業解惑，必須負擔起社會責任；他也勉勵學弟妹要把握機會，積極地參與、貢獻、創造，全方位地發展。

史維校長是享譽國際的學者。他說，大學是人生中最值得回憶、最獨特的一段過程；因大學生是成人了，可是仍受保護，擁有很多權利，但社會和學校給你們的信任、愛護遠多於要求，這是畢業出社會後再也不

會擁有的，「我非常衷心地希望學弟妹們能把握這個機會，在校內不只是學習，而是全面地參與。」

史維校長說：「我們在當學生的時候經常聽到梅校長主張，辦教育應該要強調民主自由和獨立，民主自由是一定的，而獨立是要有根據、合邏輯、有深度地探討和全面的思維，這才叫真正的獨立。」

史維校長並指出，清華大學在全中國、甚至國際上來講都有獨特的地位，這不只是學術的關係，而是本校創校的過程。清華 1911 年創校，現在有兩個校園，他常說，真正的清華在新竹，「因梅校長來了新竹、葬在新竹，庚子賠款是用在新竹，這是客觀的事實，也反映出清華在中國發展上擁有歷史性、全面性指標的角色。」

傑出校友：余振華、顏博文、沈士傑

本校本年度傑出校友頒發給去年榮獲總統科學獎的物理系 1977 級、材料所 1979 級碩班校友余振華，化工系 1980 級校友顏博文和電機系 1992 級、1998 級博班校友沈士傑等 3 人。

台積電副總經理余振華校友表示，能從清華這麼傑出的學校獲頒傑出校友，就像平民娶到公主，是非常令人興奮感動的時刻，他除感謝師長當年教導，也期許母校及學弟妹「The best is yet to come, the better will keep coming.」



賀陳弘校長與校友一起為清華切生日蛋糕。

聯電前執行長顏博文校友表示，他能以慈濟慈善基金會執行長的身份得到傑出校友殊榮，倍感榮耀。慈濟在台創立 52 年，匯集全台灣的愛心，如今全世界 93 個國家、地區都有慈濟人的身影，替台灣人民做了最好的國民外交。他期許未來能以慈濟慈善基金會的身份，用透明開放的態度善用社會資源，並且回饋母校。

力旺電子總經理沈士傑校友致詞時指出，在清華求學的 10 年時光對他生涯影響非常深，「我這些年來確實把老師教的，不論是學識或做事的方法都認真踏實地實踐。我也會繼續為學校、為伙伴和我愛的人繼續奮鬥。」

選手獻梅竹 50 總錦標

今年是梅竹賽 50 周年，本校贏得梅竹總錦標，也成為校友們碰面最愛談的話題。選手們把總錦標及今年獲勝的桌球、棒球、女籃、棋藝（象棋）、橋藝、女排等 6 座獎座都搬到校慶大會中，獻給學校。

校慶大會也表揚今年的績優社團，包括合唱團、青絹大使、啦啦隊、及科學服務社。成立近半世紀的清華啦啦隊去年獲大專盃乙組第一名佳績，並獲邀至國慶大典表演，在梅竹賽時的表現更是亮眼。科服社以「科學救國」為目標，利用課餘時間自備教學素材至偏鄉學校從事科學教育活動，是偏鄉中學生接觸基礎科學知識的重要推手。



本校賀陳弘校長致詞。



傑出校友、香港科技大學史維校長返母校賀校慶。



清華附小演唱「酒瓶椰子樹」祝賀校慶。



今年度本校傑出校友為力旺電子總經理沈士傑、聯華電子前執行長顏博文、台積電副總經理余振華。合照左起為沈士傑校友、顏博文校友、賀陳弘校長、清華校友會謝詠芬理事長、余振華校友。



本校今年在梅竹賽獲得總錦標，校慶大會中表揚了優秀隊伍。



值年校友一起祝賀母校生日快樂。



清華大學部第一屆畢業的許明德校友（68級）分享50年來清華校園的變化，勉勵學弟妹繼續讓清華發光發熱。

清華大學第 19 屆(2018 年)傑出校友

本校第十九屆(2018 年)傑出校友經 2017 年 12 月 22 日遴選委員會第二次評議會推薦並經校長核定正式出爐了。本屆傑出校友為余振華(物理系 1977 級、材料所 1979 級碩)、顏博文(化工系 1980 級)及沈士傑(電機系 1992 級、1998 級博)。

余振華(物理系 1977 級、材料所 1979 級碩)

余振華校友於先進半導體製造技術研發及推動產學合作耕耘有成，不斷創新精進，卓然拔萃，對母校與社會多方回饋、多所貢獻，足為楷模，榮任傑出校友，實至名歸。

余校友在台積電服務的 20 餘年期間，領先全球，開發出先進 Cu/Low-K 矽中介層(CoWoS)與扇外型整合封裝(InFO)技術，因而得獎無數，包括「傑出科技榮譽獎」(2003 年)產業科技發展獎研發管理創新獎(2005 年)、國家十大傑出經理獎(2006 年)、台積創新改革暨客戶夥伴獎(2006 年)、全國傑出工程師(2009 年)及第二屆國家產業創新獎：團體類年度創新領航獎(2013 年)。

為強化台灣 IC 產業競爭優勢及確保技術領先地位，余博士積極投入製程發展相關專利的申請，截至 2017 年 10 月已取得 700 件以上美國專利，其卓越成果於 2013 年獲得台積電「多產發明獎」的首獎。多數專利皆已應用於先進製程技術生產。余博士獲選為 IEEE Fellow(2013)。余校友於 2017 年 10 月獲得總統科學獎(應用科學組)殊榮。

與母校的合作互動方面，余校友推動多項產學合作，既能推動尖端科技研究，協助提升母校學術地位與台積電技術水準，亦能擴展學弟妹們的視野，增加優質工作機會。與化工系鄭西顯教授、清大化工汪上曉教授、清大統計曾勝滄教授合作開發「虛擬晶圓接受測試」及「直通矽穿孔虛擬終止點」等技術；與化工系萬其超教授合作「無電極電鍍鈷技術應用於保護封套層之研究」；與材料系吳泰伯教授，合作開發「電晶體元件高介電材料」；與材料系陳力俊教授，合作開發「銅鍍表面鈍化防護層製作」；與動機系江國寧教授，合作開發「電子封裝可靠性加速測試方法」；與工程與系統科學系曾繁根教授，合作開發「顯微蒸汽腔室陣列以

增進晶片散熱」；2016 年獲得第 15 屆理學院傑出校友，2017 年加入清華大學百人會、12 月加入材料系雙百會。

「清華歲月是我成長最重要的時光，清華老師們敬業用功，學生們耳濡目染，受他們言教身教的影響極深。」余振華學長回憶道，印象最深刻的是物理系的李怡嚴教授及與蔣亨進系主任。他記得李怡嚴教授博學、年輕、熱忱，深富使命感，甚至親自編寫中文版物理教材，把同學的基礎打得極穩。系主任蔣亨進老師身兼行政職，教課之餘，還陪著學生做題，因時間不夠用，常見主任在物理館內小跑步。

余振華學長說，當時老師教的課業內容，現在可能不記得了，但那種敬業的精神，熱愛工作的態度，至今仍影響著他。余振華也勉勵學弟妹，「釣勝於魚，你要能享受釣的過程。若運氣好就能釣上幾條大魚。」

顏博文(化工系 1980 級)

顏博文校友於半導體業耕耘有成，運用傑出才智，提升效率，達成節能減碳目標，並從事公益活動，為台灣環境保護盡心盡力，對母校與社會多方回饋、多所貢獻，足為楷模，榮任傑出校友，實至名歸。

顏校友於 1986 年加入聯電擔任基層工程師，歷經多項職務，於 2012 年接任執行長，2017 年退休。在聯電期間，以身作則，本於品質、創新與企業永續的理念，領導團隊持續突破，建立標竿，是亞洲唯一一家高科技企業連續 3 年名列 ChannelNews Asia 亞洲企業永續排行榜前 10 名(2014~2016)。此外，亦曾引用個人的專利發明，代表公司協商，成功促使國外某技術最先進的企業同意撤銷其專利侵權主張，為台灣第一家獲得和解，並相互專利授權的半導體企業。

在社會參與部分，顏校友籌設成立並參加聯電優人鼓隊，參與社會公益、慈善團體、少年矯正學校等的公益活動。2015 年成立聯電節能服務團，運用職場的專業技能，服務學校、醫院、宗教團體與慈善團體，提升資金運用效率，達成節能減碳，改善環境與工作安全的目標。並於 2016 年，促成聯電 Eco-Echo「綠獎」的設立，支持、鼓勵生態保育團體永續發展，為台灣環境

保護盡一份心力，使生態保育的觀念及活動，能持續向外擴散。

於聯電執行長任內退休後，本於「不是為己，你會有更大的動力堅持下去」的精神，擔任慈濟慈善事業基金會執行長，希望能結合在科技與公益團體的經驗與影響力，為整個社會、業界帶來正向的示範與善念的循環，持續為台灣慈善科技的永續發展而努力。

顏校友積極與母校互動，2012 年加入「清華百人會」參加化工系系友年會-演講「我國積體電路產業巡航」、2015 年應邀出席材料系業界導師講座-演講「Career with Semiconductor」及 2015 至 2017 年應邀擔任「清華大學校務評鑑指導委員會」委員，積極回饋母校。

顏校友回憶求學時學校規定必須住校，因此同學們 4 年來都膩在一起，感情特別好、向心力也強。他迄今難忘前校長沈君山教授的風采，沈教授興趣多元，擅長圍棋、橋藝和籃球，「因為沈教授的影響，我也培養很多興趣，畢業至今每年仍關注梅竹賽況，這是我們清華大學重要的大事，能年年感受這個氣氛，自己也很開心。」

顏校友建議學弟妹，一定要好好把握在校學習的時光，找到學習的興趣和方向，別害怕挫折和打擊，挫折是很好的學習機會，只要記取教訓，就是很寶貴的經驗，「人生是終生的馬拉松，有人在前面跑得比你快，但沒關係，只要有自己的方向和步調，總有一天會達到期望的目標。」

沈士傑（電機系 1992 級、1998 級博）

沈士傑校友於技術開發及公司營運方面表現傑出，創新精進，擁有全球多項專利，卓然拔萃，對母校與社會多方回饋、多所貢獻，足為楷模，榮任傑出校友，實至名歸。

沈校友於 2001 年加入力旺電子，任職於技術與矽智財部門，帶領團隊成功開發 0.7 微米至 90 奈米等各製程之嵌入式非揮發性記憶體相關技術。由於嵌入式非揮發性記憶體元件技術的架構簡單，與邏輯製程完全相容，可有效協助客戶縮短產品開發週期，大幅提升產品之成本效益，其產業利用性與便利性已是半導體業界的新興趨勢。

沈校友擁有全球超過 120 件專利，並發表超過 30 篇專業技術論文。沈博士為力旺電子專屬非揮發性記憶體技術發明人之一，亦為「Logic Non-Volatile Memory」專書之主要作者，也曾擔任國際性論壇“Solid State Devices and Materials”之科技委員會成員。

力旺電子團隊在沈校友的領導之下，不僅打破矽智財產業長久以來為歐美公司寡占的局面，更已成為全球邏輯製程非揮發性記憶體的領導廠商，目前採用力旺電子之矽智財客戶將近 1,100 家，內嵌力旺電子矽智財之量產晶圓片數已超過 1,400 萬片。2017 年力旺電子第八度蟬聯台積公司「IP Partner Award」，是全球唯一連續 8 年獲得此殊榮之嵌入式非揮發性記憶體矽智財供應商，大幅提升台灣半導體廠商於國際市場中的研發能見度與產業競爭力。

沈校友熱心投入於母校事務，響應多功能體育館興建之「百人會」捐款，持續贊助電機系甲組獎學金並成立「力旺電子學術講座」。2015 年獲選為電機系系友會會長，積極帶領推動系友會相關活動，首創《TEEN 講座》，蔚為風潮。自 2016 年初開始，贊助與電機系共同合作開立以力旺電子公司著作之 Logic NVM 專書的課程，更透過力旺電子主管群的現場授課與經驗分享，讓學子可透過課堂學習，與業界實務接軌。

沈校友積極打造菁英之《系友領航計畫》，電機系學生甄選合格者，將與所屬領航員(包含軟硬體、行銷創意、美國與中國地區等不同背景之優秀系友擔任)進行為期一年之深度交流，充分學習職場實務經驗。更積極參與清華企業家協會(TEN)各項活動，並協助活絡與產業界之交流互動，引薦產業界傑出人士至協會舉辦講座等，全方位回饋母校。

沈校友是學士、碩士、博士皆在清華求學的「三清」學生，在校時間長達 10 年。他是登山社社員，一上山往往就是 10 天，登山前需要做相當完整的行前規劃，當年不像現在有 GPS 定位，只能帶地圖，在過程中學到做事要有規劃，日後受用無窮。沈校友建議學弟妹務必珍惜在學校的時光，先照顧好本質學能，不被當掉，再利用時間、空間嘗試不同的興趣，最重要的是培養能受用一生的閱讀習慣。



沈士傑

電機1992級、1998級博



顏博文

化工1980級



余振華

物理1977級、材料1979級碩

清華大學第 19 屆(2018 年)傑出校友

曹興誠、釋惠敏對談美學元年一等號最美

當科技人遇上佛學家，對談真善美與邏輯，會碰撞出什麼樣的火花？本校在校慶前夕，邀請聯電榮譽董事長、同時也是知名藝術鑑賞及收藏家曹興誠，與法鼓文理學院校長釋惠敏對談，他們不約而同地說，從科學與佛學觀之，「等號」是最美的符號。

這場殊勝的對談於 4 月 20 日在本校名人堂舉行，由本校藝術學院許素朱院長主持。許素朱院長問，宗教與佛學的薰陶能否改善與提升品味？科學中有無品味？

曹興誠答道，在他的心目中，最美的符號就是等號，它能在雜亂、毫不相關的事物中找到關連與秩序，並以最簡潔的方式表達出來，這就是美、就是品味。比如 $E=mc^2$ 這個等式，4 個字母就改變了世界，把數學圖案化，證明科學也可以很美。

釋惠敏也十分同意這個觀點，並表示從宗教及佛學觀點來看，等號也非常美，能把凡夫與聖人、善與惡都看出等號的關係，就是一種美感。他說，宗教對聖抱持著崇敬與禮拜的態度，但一切眾生都有成佛的可能性，若把眾生與佛畫上等號，就會產生特殊的美感。對眾生及生活中每項儀式都抱存禮敬之心，就是品味。

潛心修佛多年的曹興誠也從佛學的觀點來談美。他說，所有東西的出現必有其因

緣，如火的升起必須要有燃料、空氣、溫度，火隨著緣起變化，緣起必有空性，這裡的「空」不是「沒有」，而是「變化」，唯有變才妙、變才美。

曹興誠與釋惠敏對談前，也以「真善美之間的邏輯關係」發表演講。佛法說體相用，他認為，「真」為體，

「美」為相，而「善」則為用；真到極處就能看到美的事物如小孩、小動物，則會興起想要保護、別讓人破壞的行善之心。

在曹興誠的眼中，科學也是美，最簡單的參數簡潔有力就是美。他還舉了托勒密與哥白尼的天體學說為例，「到底星球是繞地球、還是繞日運轉呢？其實最簡單的理論往往就是對的。」

曹興誠並提出了美感十要素，包括：秩序、比例、對稱、對比、動感、力感、穩定感、韻律、含蓄、新奇，以圖片、影像，甚至明星湯姆克魯斯、娜塔莉波曼的照片，深出淺出地解說美感要義，「廣義的美學定義就是恰當、得當，這也是我探索藝術的心得。」

賀陳弘校長也親聆曹興誠的演講。賀陳弘校長盛讚曹興誠為台灣半導體製造業開風氣之先，之後急流勇退成為世界級的收藏家，倘佯藝術與宗教之間，是有奇才的傳奇人物。「AI 人工智慧如今可以判斷真與假，甚至善與惡，但要說出美與醜仍是大不易，0 與 1 之外有無美麗新世界？還需要曹先生這樣的傳奇人物常到校園裡來給大家一些啟發。」賀陳弘校長也期待曹先生的演講成為大科學園區美學元年的開始，未來希望設立一個美學講座，豐富大科學園區社群的藝術涵養。

曹興誠穿著素雅的白襯衫、黑布鞋，與之對談的釋惠敏則是一襲土黃長衫，兩人儒雅的風采、機智的對話，令在場師生如沐春風。賀陳弘校長並致贈兩位講者校內藝術學院學生用回收玻璃再生製成的咖啡濾杯「矽循環」，表達感謝之意。



賀陳弘校長(左)致贈用回收玻璃製成的咖啡濾杯給曹興誠先生。



曹興誠(中)與釋惠敏(左)在本校對談，由藝術學院許素朱院長(右)主持。



賀陳弘校長(左)致贈用回收玻璃製成的咖啡濾杯給曹興誠先生。



曹興誠(中)與釋惠敏(右)在本校對談「真善美之間的邏輯」，賀陳弘校長(左)出席聆聽。



「真善美之間的邏輯」對談講座吸引校內師生到場聆聽。



本校邀請曹興誠先生與釋惠敏談「真善美之間的邏輯」。

清華深港澳校友 慷慨捐贈學弟妹千萬元

本校即將在本月底前迎來 107 年暨在台建校 62 周年校慶，校方提前在本月 14 日先邀請百位深港澳校友於香港舉辦「清華同心喜相聚」。校友們得知母校不少貧困學弟妹的經濟困境，紛紛解囊，慨捐千萬支持清華扶助弱勢生的旭日獎學金。

此次活動由本校科技管理學院前年於深圳首開的 EMBA 第一屆班長陳步霄發起，班上同學合力策劃承辦，有 107 位深港澳校友參加，其中包括不少當年跨海來台求學的僑生。

有趣的是，深圳 EMBA 班還有父子檔及兄弟檔，都出席了這場聚會。目前為研二生的陳步霄，兒子陳本駿也就讀研一，父子倆回饋母校、嘉惠學弟妹的心不分軒輊。研二的鄭冬生，弟弟鄭嘉聲也就讀研一，兩人既是親兄弟，也是學長學弟，更是做學問、拚研究的好伙伴。

校友中年紀最長的是 87 歲高齡的宗家源，他手書一幅「壽」字送給母校，這幅字也將在學校的活動中展示。

聚會中也向校友播放本校扶助弱勢生的一支短片。清華 2013 年開全國風氣之先，開創招收社經弱勢生的「旭日計畫」，提供旭日生每年 10 萬元獎學金，讓他們不必因打工維生而誤了學業。這隻短片拍攝了 4 位旭日生，一位是靠生病的奶奶隔代教養，一位母親罹癌，還有一位因父親賭博、自國中即離家獨立生活，是旭日獎學金幫助他們沒有走上輟學之路。



本校深港澳校友齊聚一堂，慷慨捐贈清華旭日獎學金。

這隻短片深深撼動了海外校友的心。陳步霄校友立刻表示，要贊助 5 位旭日生的獎學金。1983 年畢業於本校材料系的張璟林等校友也紛紛慷慨認捐。張璟林校友是清華在新竹建校最早一批的香港僑生，他回到香港創業時，還以恩師陳力俊教授的名字為企業命名，愛校之情可見一斑。

賀陳弘校長對校友們說，他有時上學生餐廳用餐，發現一些同學等著晚上 7 點才上自助餐廳，就是為了等著打 7 折，一餐能省下二、三十元。他表示，本校還有許多亟待幫助的學生，據他所知，深圳 EMBA 的同學當中，也有不少在成長階段歷經坎坷，如今事業有成，才繼續求學之路。「厚德載物是母校校訓，能夠在香港看見這麼多校友參與校慶活動，學長姊傳愛扶助經濟弱勢的學弟妹，充分展現清華精神，令我非常感動。」

賀陳弘校長也致贈百歲校友趙慕鶴校友獨樹一格的烏蟲體書法作品給陳步霄校友，代受贈的弱勢生感謝學長姊。

清華母校也準備了 10 張清華大學校園內「清華會館」的住宿券讓校友摸彩，抽到的校友都十分興奮，表示一定要抽時間回母校看看。

許多校友均表示，隻身在海外工作打拚相當寂寞與辛苦，在香港還能參與母校校慶活動，特別有感；聽到母校今年贏得梅竹賽 50 年的總錦標，回憶過去在校生活，倍覺溫馨。



本校邀請深港澳校友參加在香港舉辦的「清華同心喜相聚」。



校友抽到清華會館住宿券，開心表示一定會找時間回母校走走。



清華校友父子檔，深圳EMBA班碩二陳步霄（右）與就讀碩一的兒子陳本駿（左）與賀陳弘校長合影。



87歲高齡的校友宗家源（右）手書一幅「壽」字祝賀清華母校107歲校慶。



賀陳弘校長（左）致贈百歲校友趙慕鶴校友獨樹一格的鳥蟲體書法作品給陳步霄（中）校友。

《秘書處》

- 臺北市政府勞動局第一屆性別工作平等論文徵選活動—8月31日(五)截止
參考網址：http://gencom.web.nthu.edu.tw/files/14-1099-133872_r805-1.php?Lang=zh-tw
- 文物館籌備處敬邀參觀「新竹：故事的舞台」特展—展期至6月15日(五)截止
參考網址：<http://museum.web.nthu.edu.tw/>

《教務處》

- 106下學期停修申請：即日起至5月7日截止
參考網址：<http://curricul.web.nthu.edu.tw/files/13-1073-135531.php?Lang=zh-tw>
- 新竹市竹松社區大學春季公民參與週『水土不服』系列講座，即日起開始至5月5日，全程免費參加
參考網址：<https://www.beclass.com/rid=213ed6a5abdd86a544b4>

《學務處》

- 校本部課指組場地年度停電檢測日
參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-134932_r3455-1.php?Lang=zh-tw
- 【校外實習登錄及保險】實習前請至校務資訊系統登錄，另免費提供國內無學分實習保險申請
參考網址：<http://career.web.nthu.edu.tw/files/13-1101-115866.php>
- 106學年度第二學期職涯諮詢服務
參考網址：<http://career.web.nthu.edu.tw/files/13-1101-112534.php>
- 5月12日、13日第三屆日本企業就職博覽會
參考網址：<http://career.web.nthu.edu.tw/files/13-1101-133266.php>

- **第五屆瀚邦文學獎徵件至 5 月 15 日止**
參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-131757_r2469-1.php?Lang=zh-tw
- **【職涯諮詢】李老師 4 月 24 日及 5 月 3 日職涯諮詢服務**
參考網址：<http://career.web.nthu.edu.tw/files/13-1101-123025.php>
- **【財團法人國際合作發展基金會】暑期實習生甄選事宜—5 月 15 日(二)截止**
參考網址：<http://career.web.nthu.edu.tw/files/13-1101-134741.php>
- **宜蘭國際童玩藝術節短期工作人員招募—5 月 15 日(二)截止**
參考網址：<http://career.web.nthu.edu.tw/files/13-1101-134743.phpyvo>
- **校園徵才—就業資訊專冊**
參考網址：<http://career.web.nthu.edu.tw/files/13-1101-134895.php>
- **校園徵才—校友工作經驗分享文章**
參考網址：<http://career.web.nthu.edu.tw/files/13-1101-134896.php>
- **【財團法人黑松教育基金會】新鮮人招募即日起開放履歷投遞—5 月 30 日截止**
參考網址：<http://career.web.nthu.edu.tw/files/13-1101-135259.php>
- **【財團法人黑潮海洋文教基金會】2018。黑潮「實習換生活」—5 月 6 日截止**
參考網址：<http://career.web.nthu.edu.tw/files/13-1101-135242.php>
- **【行政院農業委員會林務局嘉義林區管理處】觸口自然教育中心暑期大專院校學生實習—5 月 11 日報名截止**
參考網址：<http://career.web.nthu.edu.tw/files/13-1101-135245.php>
- **【諮商中心主題輔導】5 月 19 日工作坊「享冒險/來一場自我的冒險：發展性轉化(DvT) 戲劇與遊戲治療」，由冒險達人帶領你挑戰自我**
參考網址：http://counsel.web.nthu.edu.tw/files/14-1091-132687_r6624-1.php?Lang=zh-tw
- **【諮商中心工作坊】享映像／日益親近：從電影談關係歷程的變化—於 5 月 21 日及 5 月 28 日舉辦**
參考網址：http://counsel.web.nthu.edu.tw/files/14-1091-132688_r6624-1.php?Lang=zh-tw
- **【大學部舊生】107 學年度床位候補作業說明**
參考網址：http://sthousing.web.nthu.edu.tw/files/14-1159-134668_r1538-1.php?Lang=zh-tw

- **【大學部舊生】申請暑期住宿公告(5月1日起至5月10日申請截止)**
參考網址：http://sthousing.web.nthu.edu.tw/files/14-1159-136006_r1538-1.php?Lang=zh-tw
- **【研究所舊生】107學年度住宿申請作業公告**
參考網址：http://sthousing.web.nthu.edu.tw/files/14-1159-135078_r1538-1.php
- **大連理工大學第十屆「浪漫之旅」海峽兩岸文化研習營，校內收件至5月7日(一)下午四點**
參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-136096_r4243-1.php?Lang=zh-tw
- **【安森美半導體】企業分享會—5月8日清大場**
參考網址：<http://career.web.nthu.edu.tw/files/13-1101-136035.php>
- **【玉山銀行】企業參訪—5月14日報名截止**
參考網址：http://career.web.nthu.edu.tw/files/14-1101-136625_r5634-1.php
- **【精誠集團】企業參訪—5月14日報名截止**
參考網址：http://career.web.nthu.edu.tw/files/14-1101-136627_r5634-1.php
- **【擺渡系統設計有限公司】國際生涯發展諮詢師CDA認證培訓課程—5月12日早鳥報名截止**
參考網址：<http://career.web.nthu.edu.tw/files/13-1101-136489.php>
- **5月8日上午9點至下午1點30分「新生複檢」暨「教職員工生眷優惠健檢」活動**
參考網址：http://health.web.nthu.edu.tw/files/14-1142-135263_r1204-1.php?Lang=zh-tw

《總務處》

- **綜二館1、2、6樓室內裝修工程施工公告—即日起至5月31日**
參考網址：http://construc.web.nthu.edu.tw/files/14-1022-131269_r992-1.php?Lang=zh-tw
- **教育館一、二期室內裝修工程施工公告—即日起至6月14日**
參考網址：http://construc.web.nthu.edu.tw/files/14-1022-131884_r992-1.php?Lang=zh-tw

- 南大校區區間車時刻表(4月23日至6月22日)

參考網址：http://affairs.web.nthu.edu.tw/files/14-1011-136008_r127-1.php?Lang=zh-tw

- 南大校區接駁車上下車處異動通告

參考網址：http://affairs.web.nthu.edu.tw/files/14-1011-136746_r1065-1.php?Lang=zh-tw

- 【公告】本校5月份大型廢棄物清運暫停一次

參考網址：http://affairs.web.nthu.edu.tw/files/14-1011-136679_r1068-1.php?Lang=zh-tw

《研究發展處》

- 科技部「國際產學聯盟計畫」補助本校各單位舉辦國際學術研討會，即日起開放申請

參考網址：http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=0&i=1628

- 5月4日(星期五)下午舉辦2018研究倫理教育訓練(2)：醫學研究之倫理議題

參考網址：http://rec.web.nthu.edu.tw/files/14-1679-134692_r3334-1.php?Lang=zh-tw

《全球事務處》

- 威尼斯大學暑期活動—5月6日(日)報名截止

參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1887&lang=big5>

- 108年度補助博士生赴國外研究申請案(千里馬計畫)，校內報名時間為6月1日至7月25日中午12時止，歡迎申請

參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1891&lang=big5>

- 德國富特旺根大學 HFU-Summer School Programme—6月15日(五)報名截止

參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1932&lang=big5>

- 法國航太工程高等學院 IPSA- Aeronautical Engineering School Summer Program—5月15日(二)報名截止

參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1934&lang=big5>

- 日本京都大學 亞洲未來領袖獎學金計畫 Asian Future Leaders Scholarship Program(申請日期：5月1日至5月31日)
參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1962&lang=big5>
- 奧地利歐洲論壇(獲選者補助機票、住宿與當地保險零用金)—5月7日收件截止
參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1956&lang=big5>
- APRU Multi-Hazards Summer School and Annual Symposium，歡迎本校師生踴躍報名參加—6月20日收件截止
參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1964&lang=big5>
- 【獎學金】日本臺灣交流協會獎學金，校內截止日為5月23日，歡迎申請
參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1983&lang=big5>
- 【兩岸交流】蘭州大學暑期班-金城講堂開放報名(5月4日截止)
參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1964&lang=big5>
- 【公告】廣島大學夏期日本語・日本文化特別研修 第二波限定報名開放(5月10日截止)
參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1981&lang=big5>
- 【公告】SHUJITSU U 日本就寔大学 Summer Program (SSP) (5月15日截止)
參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1972&lang=big5>

《圖書館》

- 4月校本部「圖書館達人速成班」列車，讓你學會掌握研究趨勢和整理文獻的技巧
參考網址：http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News_public/news_direct_link.php?see=2522
- 【學習+系列】5月8日(二)「論文StartUp：Elsevier教你從使用工具到投稿，一次完成」歡迎報名！
參考網址：http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News_public/news_direct_link.php?see=2539
- IOP ebooks 英國物理學會電子書新上線！歡迎多加利用！
參考網址：http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News_public/news_direct_link.php?see=2538

《計算機與通訊中心》

- 【校園授權軟體更新通知】 Acrobat、卡巴斯基、賽門鐵克、自然輸入法、嚙蝦米輸入法及 EverCam 等軟體更新通知

參考網址：http://learning.cc.nthu.edu.tw/files/14-1107-132591_r240-1.php?Lang=zh-tw

《產學合作營運總中心》

- 敬邀參加「第三十二屆日本東京創新天才發明展」—5月25日(五)報名截止

參考網址：http://ocic.nthu.edu.tw/ocic/Menu04_detail.aspx?g=442dcbe8-9c9d-4138-8673-25edacb67ff8&c=menu041a405769e2671&c=menu041

- 《創新育成中心》物聯網實作社群，每週二、四、日搶先開課！全程免費參與，敬請把握機會

參考網址：http://ocic.nthu.edu.tw/cii/loT_community.html

- 「第十五屆國家新創獎」即日起至7月15日止開放各界參賽角逐，歡迎踴躍報名參賽

參考網址：http://ocic.nthu.edu.tw/ocic/Menu04_detail.aspx?g=480deccf-7779-462f-b71d-3e8ec601a5c6&c=menu041

- 工研院產業學院於4月起規劃辦理 AI、大數據相關系列課程，歡迎踴躍參加。

參考網址：http://ocic.nthu.edu.tw/ocic/Menu04_detail.aspx?g=1046cccd-e754-4818-8055-5b2c5e7e542d&c=menu041

- 德國國際發明展甄審訊息，歡迎踴躍報名參加！

參考網址：http://ocic.nthu.edu.tw/ocic/Menu04_detail.aspx?g=5efab4ad-e7de-44af-b9ce-69f3435ee60a&c=menu041

- 敬邀參加5月8日(星期二)至5月10日(四)「專利品質提升會議」

參考網址：<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe496SGzbUkGPYH3nfMM4pf51Hxg05S-FvYxRfXxfpmmGGBDw/viewform>

- 敬邀參加「107年國家發明創作獎」—4月10日起開放報名至6月25日

參考網址：<https://ppt.cc/ffvLVx>

- 敬邀參加 5 月 3 日(四)第 15 屆國家新創獎參賽說明會(清大場)
參考網址：<http://innoaward.ibmi.org.tw/DownloadDetail.php?REFDOCID=0p79q427Inn2qp35&PageNO=1>
- 敬邀參與臺北生技獎（實體文件收件截止：5 月 31 日）
參考網址：http://ocic.nthu.edu.tw/ocic/Menu04_detail.aspx?g=0c34e639-36cd-4b69-b972-cdc67e0c8772&c=menu041
- 逢甲大學 5 月 8 日(二)舉辦「產學攜手實踐虛實整合西門子機電一體化台灣首演」，敬請踴躍報名參加。
參考網址：http://ocic.nthu.edu.tw/ocic/Menu04_detail.aspx?g=601c4ab2-eb68-4fb0-ba1a-7e925a31d16c&c=menu041

《人事室》

- 獎助生權益保障團體保險作業，因應得標廠商異動，相關作業變動說明
參考網址：http://person.web.nthu.edu.tw/files/14-1138-131786_r5489-1.php

《主計室》

- 為利 106 學年度「出國旅費」、「赴大陸地區旅費」情形調查表函報審計部，請各單位配合查填相關資料
參考網址：http://account.web.nthu.edu.tw/files/14-1098-133294_r1160-1.php?Lang=zh-tw

《理學院》

- 德國馬克思普朗克(Max Planck)研究院實習申請—5 月 18 日截止
參考網址：http://www.chem.nthu.edu.tw/files/14-1078-117594_r292-1.php?Lang=zh-tw

《工學院》

- **【化工系公告】** 研究生論文發表競賽初賽得獎名單
參考網址：<http://www.che.nthu.edu.tw/news/news.php?Sn=2126>
- **【動機系公告】** 台灣三住 MiSUMi 暑期實習—5 月 18 日截止
參考網址：http://www.pme.nthu.edu.tw/files/14-1265-135492_r4643-1.php?Lang=zh-tw

《原子科學院》

- 原科院 106 學年度獎勵研究生出國發表論文得獎名單
參考網址：http://www.ess.nthu.edu.tw/files/14-1163-131864_r1602-1.php?Lang=zh-tw
- 工科系教授擬收 107 學年度碩一新生一覽表
參考網址：http://www.ess.nthu.edu.tw/files/14-1163-129756_r1602-1.php?Lang=zh-tw
- 工科系節能改善之成果
參考網址：http://www.ess.nthu.edu.tw/files/14-1163-135812_r1602-1.php?Lang=zh-tw

《生命科學院》

- 歡迎參加 5 月 3 日(四)中午 12 點生科院職涯講座「企業人資沒有說出來的秘密」
參考網址：<http://college.life.nthu.edu.tw/news/news.php?Sn=653>

《人文社會學院》

- 世界南島暨原住民族研究分享會徵件，截止日為 5 月 15 日(二)
參考網址：http://hss.web.nthu.edu.tw/files/14-1201-134376_r2733-1.php?Lang=zh-tw
- 亞際文化學程「2018 春 文化研究工作坊」報名及徵稿啟事—5 月 26 日(六)截止
參考網址：http://hss.web.nthu.edu.tw/files/14-1201-133623_r2733-1.php?Lang=zh-tw

- **【數位人文工作坊】**自 4 月 11 日至 6 月 13 日將一共舉辦六場活動，即日起歡迎報名
參考網址：<https://nthuclidh.kktix.cc/events/nthu2018clidh>
- **【月涵學堂】5 月、6 月課程公告**
參考網址：<http://www.cl.nthu.edu.tw/files/14-1278-135113,r11-1.php?Lang=zh-tw>
- **【月涵學堂】5 月、6 月課程公告**
參考網址：<http://www.cl.nthu.edu.tw/files/14-1278-135113,r11-1.php?Lang=zh-tw>
- **【活動】社會所〈基因科技拯救嬰兒了嗎？Stefan Timmermans 來台系列活動〉**：5 月 19 日至 5 月 24 日
參考網址：<http://hss.web.nthu.edu.tw/files/14-1201-136342,r2733-1.php?Lang=zh-tw>
- **【活動】自強基金會〈科技桃花源講堂〉**：7 月 19 日(四)至 9 月 27 日(四)
參考網址：<http://hss.web.nthu.edu.tw/files/14-1201-136459,r2733-1.php?Lang=zh-tw>

《電機資訊學院》

- **碩士班畢業生學位服團體借用**：畢業生須於即日起至 5 月 11 日(五) 23:59 至校務資訊系統/袍服借用申請/團體借用(學、碩士)，登記借用
參考網址：<http://web.ee.nthu.edu.tw/files/14-1030-134993,r74-1.php?Lang=zh-tw>
- **【獎助學金訊息】環鴻科技校園獎助學金(5 月 15 日申請截止)**
參考網址：<http://web.ee.nthu.edu.tw/files/14-1030-135552,r74-1.php?Lang=zh-tw>
- **【獎助學金訊息】國際訪問獎即日起開始申請 (6 月 22 日申請截止)**
參考網址：<http://web.cs.nthu.edu.tw/files/14-1015-136449,r2132-1.php?Lang=zh-tw>
- **【實習資訊】1st call of 2018 NII International Internship Program, Japan 日本 NII 實習資訊 (for 本院博/碩士生)**，院截止日為 5 月 16 日(三).
參考網址：<http://web.ee.nthu.edu.tw/files/14-1030-136431,r74-1.php?Lang=zh-tw>
- **【台積電】2018 菁英種子營開放報名(6 月 1 日報名截止)**
參考網址：<http://web.ee.nthu.edu.tw/files/14-1030-136626,r2905-1.php?Lang=zh-tw>

《科技管理學院》

- 107 學年度秋季班 UMAP 交換學生計畫
參考網址：http://www.qf.nthu.edu.tw/files/14-1173-133016_r5902-1.php?Lang=zh-tw
- 【停電通知】5 月 12 日、6 月 30 日台積館全館停電
參考網址：http://www.ctm.nthu.edu.tw/files/14-1171-134949_r1853-1.php?Lang=zh-tw
- 【90 秒看見科管微短片競賽】開放人氣作品票選—5 月 14 日(一)截止
參考網址：http://www.ctm.nthu.edu.tw/files/14-1171-129703_r1853-1.php?Lang=zh-tw
- 【活動】5 月 8 日(星期二)科管院第二次學術迷你論壇——物聯網與大數據
參考網址：http://www.tm.nthu.edu.tw/files/14-1174-136046_r1794-1.php?Lang=zh-tw
- 【孫運璿赴美實習資料特展】4 月 18 日至 5 月 5 日於台積館 1F 展出，歡迎參觀。
參考網址：http://www.ctm.nthu.edu.tw/files/14-1171-136242_r1853-1.php?Lang=zh-tw

《清華學院》

- 【寫作中心課程講座】英文學術論文寫作技巧—即日起報名至 5 月 4 日截止
參考網址：<http://writcent.nthu.edu.tw/writcent/main/viewcourse/747>
- 通識座談會「公民科學—環境、影像與公民行動」將於 5 月 2 日(三)舉行
參考網址：<http://cge.gec.nthu.edu.tw/cgenews20180502/>
- 107 學年上學期自主學習計畫即日起開放申請，有意申請的同學，請參考「自主學習試行辦法」與「作業要點」之相關規定，於 5 月 24 日(星期四)前提供自主學習計畫書併同指導教師簽名之紙本與電子檔各 1 份、輔導教師建議名冊等資料至通識中心辦公室
參考網址：<http://cge.gec.nthu.edu.tw/learning-autonomy/>

《竹師教育學院》

- 第八屆教育政策與行政前瞻研討會—報名至 5 月 11 日(五)截止

參考網址：<https://goo.gl/DZkSUr>

《藝術學院》

- 【清大藝術季】藝鳴清華—國立清華大學藝設系教授聯展，4 月 16 日(一)至 5 月 9 日(星期三)於藝術中心展出，歡迎蒞臨參觀

參考網址：http://artdesign.web.nthu.edu.tw/files/14-1966-135144_r6293-1.php?Lang=zh-tw

- 5 月 16 日(星期三)紀錄片特映——資深音效胡定一《擬音》

參考網址：<http://artscenter.web.nthu.edu.tw/files/13-1898-132763.php?Lang=zh-tw>

《演講資訊》

【科管院專題演講】遠離肝苦很簡單

說明：

1. 講者：台灣大學醫學院 許金川 名譽教授
2. 時間：5 月 2 日(三)，晚上 7 點至 9 點
3. 地點：台積館 1 樓孫運璿演講廳
4. 參考網址：http://www.ctm.nthu.edu.tw/files/14-1171-134987_r1853-1.php?Lang=zh-tw

【工工系專題演講】電子製造與品質技術產學聯盟

說明：

1. 講者：台北科技大學 工業工程與管理系 黃乾怡 教授
2. 時間：5 月 2 日(三)，下午 2 點 20 分至 4 點 20 分
3. 地點：工程一館 R107
4. 參考網址：http://www.ie.nthu.edu.tw/files/14-1267-136809_r2715-1.php?Lang=zh-tw

【資工系專題演講】研究生不死！只是生不如死？研究生的壓力調適

說明：

1. 講者：清大諮商中心 張純吉 臨床心理師
2. 時間：5月2日(三)，下午1點30分至3點
3. 地點：資電館地下演講廳
4. 參考網址：http://web.cs.nthu.edu.tw/files/14-1015-136412_r67-1.php?Lang=zh-tw

【資工系專題演講】擴增奈米半導體產業研發與創新的深度來增加台灣的優質就業

機會

說明：

1. 講者：台積電 設計暨技術平台部門 張克正 博士(曾任職於國立清華大學資工系)
2. 時間：5月4日(五)，下午4點至5點30分
3. 地點：台達館 R107
4. 參考網址：http://web.cs.nthu.edu.tw/files/14-1015-136059_r67-1.php?Lang=zh-tw

【電機系系友會 TEEN 系列演講】A Path Less Travelled

說明：

1. 講者：台達電子 機電事業群 劉佳容 總經理
2. 時間：5月2日(三)，晚上7點30分至8點30分
3. 地點：台達館 R215
4. 參考網址：<https://goo.gl/RrvDwU>

【生科系專題演講】CISD2 longevity gene: From basic to translational

research

說明：

1. 講者：國立陽明大學生命科學系暨基因體科學研究所 蔡亭芬 特聘教授
2. 時間：5月3日(四)，上午10點10分至12點
3. 地點：生科二館 B1 演講廳
4. 參考網址：http://college.life.nthu.edu.tw/news3/seminar_news.php?Sn=558

【創新育成中心新知講堂】NO. 29 編譯器怎麼樣吃掉世界

新知講堂 No.29
編譯器怎麼樣吃掉世界
Compiler Everywhere
活動時間：107年5月4日(五)15:00-17:00 活動地點：清華大學創新育成大樓(南校門)R119

唐文力
➢ CEO, Skymizer台灣發展軟體科技
➢ Technical Manager, MediaTek
➢ Senior Engineer, Marvell
➢ 清華大學資訊工程學系博士候選人

免費報名
QR Code
03-5742400

演講摘要
莫爾定律逐漸走向尾聲，使得ASIC與編譯器又開始掀起風潮。編譯器從乏人問津的無聊工具，一躍成為深度學習與區塊鏈最核心的元件，也成為Gartner等報告中最關鍵的創新突破。本次演講會深入淺出編譯器的架構、核心設計，並說明其對深度學習與區塊鏈所帶來的影響。

簡介
「你要做什麼研究？」第一次遇到指導教授，指導教授很認真的問我。
「什麼都好，只要不要做 compiler 就好」
「為什麼」
「因為我學 compiler 學得好苦啊，什麼 LALR 的，還有一堆巴拉巴拉的（講了一大堆），真的是有夠難的」
「看來你對 compiler 有苦學過，那你就做 compiler 吧」
於是，我就變成了一個 compiler 從業人員。
主辦單位：經濟部中小企業處

說明：

1. 講者：台灣發展軟體科技 唐文力執行長
2. 時間：5月4日(五)，下午3:00~5:00
3. 地點：清華大學創新育成大樓 R119 (寶山路口)
4. 參考網址：http://ocic.nthu.edu.tw/cii/Sniffing_180504.html
5. 報名網址：<https://goo.gl/DS4eHT>

【2018 台灣國際民族誌影展】清華大學巡演場—超越人類

TIFF 2018 台灣國際民族誌影展
-巡演場清華大學場-
超越人類

場次表

【活動時間】- 2018.05.11 (五) 09:00-18:00
【活動地點】- 清華大學人文社學院 A202/C304
-一教區A202/C304
【主辦單位】- 台灣民族誌影像學會
清華大學人類學研究所
清華大學世界商業發展暨管理研究中心

◆ **開幕** 09:00-09:30 # A202
主持人：謝中民 (清大人類學系教授)

◆ **《編年史人的故事》** 放映 09:30-10:31 / 講談 10:31-10:35
主持人/講談人：黃正凡 (清大中文系助理教授) # A202

◆ **《部落之聲》** 放映 11:00-12:06 / 講談 12:06-12:10
主持人/講談人：林文顯 (清大社會學系教授) # A202

◆ **《旅行與民族志》** 放映 12:45-13:50 / 講談 13:50-14:15
主持人/講談人：林亞正 (清大人類學系教授) # A202

◆ **《輪廓的邊界》** 放映 14:41-15:50 / 講談 15:50-16:15
主持人/講談人：顧梓惠 (清大人類學系教授) / 藍靜 (清大人類學系博士) # C304

◆ **《不得不上路》** 放映 16:30-18:41 / 講談 18:41-18:05
主持人：張世輝 (清大體育系助理教授)
評議人：江宜、李路 (Theng Mee) (擔任主席) # A202

◆ **《Kolay Ngason：我們的家》** 放映 16:20-17:08 / 講談 17:08-17:30
主持人：董光輝 (清大地理系教授)
評議人：卓文潔 (Wang Mee) (擔任主席) # A202

說明：

1. 時間：5月11日(五)，上午9點至下午5點30分
2. 地點：清華大學人文社會學院 A202/C304
3. 參考網址：http://cwaip.web.nthu.edu.tw/files/14-1994-135882_r6295-1.php?Lang=zh-tw

【竹師教育學院專題演講】I，NG 的故事

說明：

1. 講者：教育學院尹書田教育講座 柯華蕙教授
2. 時間：5月8日(星期二)，上午10點10分至12點
3. 地點：南大校區國際會議廳
4. 參考網址：http://ec.web.nthu.edu.tw/files/14-1996-136087_r4-1.php?Lang=zh-tw