

工程一館入口意象「易·翼」 是校友對清華的愛與期許

時常經過本校工程一館的人，應該都能發現，入口階梯旁的坡道牆原本鋪設與大樓一致的粉色丁掛磚，最近不僅覆上紋路細緻優美的石板，並且還多了一座藝術品，夜間還有燈光點綴，氣氛更加引人入勝。這個清華園的新景點是動力機械工程系 81 級蔡進步學長所成就的美事，不僅捐助母校達一億兩千萬元，且婉拒學校提供的冠名權，更進一步把他對母校的愛轉化成雅俗共賞的公共藝術品。

蔡學長表示，終身之計，莫如樹人，扶植教育是很有意義的事。雖然捐款的數目讓他有權為工一館命名，但是大家都已經習慣工一館這個稱呼，所以作罷。校方邀請他在工一館擇一地勒石，於是乾脆請設計師做個藝術品放在顯眼的入口坡道牆上，並加以美化牆面。「聽老師們說，現在晚上常有學生或民眾坐在旁邊階梯上談天，這在過去是少見的，我聽了覺得還蠻開心的，表示大家還算喜歡我送給母校的作品。」

工一館入口意象命名為「易·翼」，整體構思傳達「道」的平衡循環與生生不息的意涵。老子說：「萬物負陰而抱陽，沖氣以為和」。物質始、終相對，循環往復運動著，並通過有秩序的分合運動，建立起一種相對穩定的動態連接。而雕塑造型

試圖捕捉這個概念，以最小的接觸點駐立於牆上，呈現量體的輕盈與動態，並在律動下雕塑運生「翼」一般的造型，也期許母校的研究發展能振翅高飛，開創新局。

「易」即是「道」，恆常的真理；老子說，道生一，一生二，二生三，三生萬物。宇宙時刻不在進行收發運動，沒有什麼是靜止的，必須透過不斷地移動、調整才能平衡進展，也可以簡單地說「道」生萬物而有了無限可能，以此期勉學子永保好奇心，探索未知。

賀陳弘校長表示，蔡進步校友捐助母校一億兩千萬元，給予清華六十週年活動「六萬校友集六億」最有力的開始。

蔡學長謙虛地說，因為熱愛母校清華，所以有機會與校友聚會時，也都會鼓勵大家踴躍捐款，既可幫助清華保持競爭力，又可達到行公益與節稅的效益，真是一石多鳥；成就美事之後其實自己也不願大張旗鼓地宣揚，但如果能夠因此拋磚引玉，號召更多校友一同為母校效力，也算是對母校的另一項貢獻。

關於「六萬校友集六億」，可參閱

<http://dud.web.nthu.edu.tw/bin/home.php>



工程一館入口意象「易·翼」是蔡進步學長給予母校的愛與期許。



蔡進步學長與本校師長合影，左起工學院王茂駿院長、賀陳弘校長、蔡進步學長、財務規劃室許明德主任、李敏主任秘書、動機系蔡宏營主任、陳榮順副教務長、動機系王培仁教授、工工系吳建璋副主任。

本校與光寶集團設立聯合研發中心 共創知識價值新藍海

本校與光寶集團於 10 月 22 日宣布，雙方合作成立「光寶-清華大學聯合研發中心」，在未來五年光寶合計投入至少 8,500 萬元，與清華攜手研發先進材料與技術，以及創新管理模式，初步將就穿戴式設備與大數據應用技術進行合作，共創產業知識價值的新藍海。

本聯合研發中心校內成員涵蓋工學院、電資院、科管院、理學院等教授，為一跨系所、跨領域之整合型研發團隊。在組織架構上，特別首次創立「諮詢顧問委員會 (Advisory Board)」及「技術委員會 (Technical Committee)」雙核心架構，以「知識價值合作」為概念，協助光寶開發重要且具有商業潛力之科技新領域，研發具未來價值的新技術，同時培養高階研發人才，提供企業成長的動能。藉此平台可擴大雙邊參與範圍與合作深度，加速產學研發成果，建立更長期與彈性的合作關係。

聯合研發中心將就光寶核心技術及未來發展方向，透過雙邊諮詢顧問委員會運作與協商，選擇適當之主題進行聯合研發計畫，由光寶提供經費、現場設備與數據資料等協助，共同研發創新與高效益的技術，以期成為前瞻技術之領導者。

賀陳弘校長表示，光寶與清華聯合研發中心的設立，是典型的「強強結合」，光寶不僅是台灣 LED 先鋒、光電零組件產業龍頭；對於企業倫理與社會責任的堅持，更是業界典範。而清華則是兩岸四地最佳人才庫，日前上海交通大學所發布「2015 年中國兩岸四地大學排名」，本校再度蟬聯臺灣第一；在美國

專利核准件數排名，同時也是全臺大專校院之冠。光寶與清華就如「英雄」與「寶劍」，相得益彰，將可共創多贏與璀璨未來。此外，聯合研發中心成立之際，適逢光寶成立 40 周年、清華即將在台邁入 60 周年，正可謂「百年好合」的最佳組合。

光寶集團陳廣中副董事長暨總執行長表示，光寶集團致力成為永續經營的百年企業。四十年來，光寶從 LED 業務發展成為分別在電腦、通訊、消費性電子、汽車電子、LED 照明及生技醫療等領域，均以量產製造能力見長並發展自有品牌的企業，其中的關鍵即是不斷精進的研發能力。藉由「光寶-清大聯合研發中心」的設立，光寶期待豐富的產業經驗與清華頂尖的學術知識合作無間，共同開發和探究科技在未來生活中不可限量的全新應用。

「光寶-清大聯合研發中心」主任、工學院王茂駿院長表示，清華大學為國內大專院校之翹楚，是培育科技傑出人才的搖籃；光寶集團則是世界級的企業，有前瞻的技術與先進的設備。然普遍業界面臨的挑戰之一為，公司本身雖已有既定之市場規模與研發競爭力，但企業若想在創新設計、技術研發、經營管理、製程改善等方面，做到全方面效能與智能提升，所需投入之研發資源與時間將十分浩大。藉由設立產學功能性之「光寶-清大聯合研發中心」，除可借重校內既有之研究資源與研發團隊，同時亦可加強業界實務經驗和產業鏈結，發揮產學研發能量疊成效果。



賀陳弘校長(右)與光寶集團陳廣中副董事長暨總執行長，共同為聯合研發中心揭牌。



聯合研發中心成立之際，適逢光寶成立 40 周年、清華即將在台邁入 60 周年，正可謂「百年好合」的最佳組合。

104 年度吳大猷先生紀念獎三位教師獲殊榮

科技部為培育青年研究人員，獎助國家未來學術菁英長期投入學術研究，設置「吳大猷先生紀念獎」，並於日前公布本(104)年獲獎名單。本校材料系陳柏宇副教授、工工系張國浩副教授、奈微所鄭兆珉副教授因表現傑出，獲此殊榮。以下為三位教師（依姓氏筆劃順序）簡介：

陳柏宇老師，於 2011 進入本校材料科學工程學系任教，從事仿生材料與生醫材料相關研究。陳老師秉持著「師法自然」的理念，藉由觀察、研究自然界中各種生物之獨特性質，包括其結構、功能或行為，乃至於生長過程與機制，在有別於傳統材料的設計與合成的仿生材料領域佔一席之地。研究成果發表於國際頂尖期刊如 Science、Progress in Materials Science、Acta Biomaterialia 等，受到相關領域學者之高度引用(總引用次數愈 2000 次、每篇平均引用次數逾 30 次)，並於 2014 年完成第一本涵蓋天然生物材料、仿生材料與生醫材料、由英國劍橋大學出版之專書 BIOLOGICAL MATERIALS SCIENCE。

陳老師在本校服務期間多次榮獲國內外獎項肯定，包括 TMS Young Leader Award、MSEC Young Researcher Award、ASME Emerging Researchers in Biomedical Engineering、科技部優秀年輕學者計畫、指導大專生研究創作獎、台灣鍍膜科技協會傑出青年獎及本校新進人員研究獎等，於指導學生與教學方面，領導研究團隊學生多次獲得國內外各項榮譽獎項，並致力於科普推廣，多次受邀演講、主辦國際研討會、擔任國際期刊副總編輯、編輯委員及審查委員。能獲得吳大猷先生紀念獎的肯定，陳老師感謝恩師與貴人杜正恭教授與兩位博士論文指導教授 Joanna McKittrick 和 Marc Meyers 的栽培外，也感謝學校、同仁、科技部與工研院的支持。更要感謝研究團隊學生、各領域的合作夥伴，尤其是作為溫暖堅強後盾的家人。

張國浩老師，於 2008 年自美國普渡大學取得工業工程博士後，先於美國西維吉尼亞大學任教，最後於 2009 年八月返回清華大學服務。張老師主要研究領域為隨機環境下的最佳化決策，其研究不僅深入探討許多隨機理論的基本性質，藉此發展有效的隨機最佳化演算法，更將所研究的理論應用於產業界，使得社會能裨益於所研發的方法論。他自回國以來發表了一系列模擬最佳化演算法之研究，其中「新反應曲面法」更是過去五十年來此領域最重大的突破，不僅研究結果刊登於作業研究與最佳化領域之頂尖期刊，也獲得國際作業研究與管理科學學會 (INFORMS) 之雜誌 ORMS today 報導。

張老師於作業研究與最佳化研究領域的卓越貢獻更使他獲頒國際年輕學者大獎 2012 INFORMS Bonder Scholar Research Award，是台灣目前唯一獲得此殊榮之得獎人。此外，其發表於工業工程領域頂尖期刊 IIE Transactions 亦獲得 2015 Best Application Paper Award 殊榮，極為難得。這次獲得科技部吳大猷先生紀念獎，除了感謝科技部、清華大學，及資策會經費上之支持，還有工工系許多老師這些年來對其的提攜與愛護。此外，張老師也要感謝研究室一起努力打拼的研究生們，沒有他們就沒有這些豐碩的研究成果；最後更要感謝家人對他的全力支持，讓他在從事熱愛的教學與研究上無後顧之憂。

鄭兆珉老師，於美國卡內基美隆大學取得博士學位、美國哈佛大學擔任博士後研究後，即回國於清華大學任教。他的研究主軸為平價檢測試片開發與細胞生物力學。已經成功開發紙基檢測試片，並將試片面向拓展至生活周遭易取得之平價材料，例如棉布、木質纖維，同時與臨床研究單位合作，成功建立檢測精蟲活力、女性排卵週期、登革熱、類天疱瘡、增生性糖尿病視網膜病變、老年性黃斑部病變及視網膜靜脈阻塞之檢測試片，以期將研究成果實際解決臨床需求。此外，他也以微奈米製程製作細胞生長平台，探討細胞力學、平台微結構對於細胞貼附或分化之影響，並成功將奈米結構製作於甲殼素上，進行化學改質，研究正常細胞與癌細胞之反應。

鄭老師的研究結果見於生醫工程、分析化學、生物材料等相關領域期刊，在清華大學服務的四年期間，已發表近 50 篇學術論文，並有 8 篇當選為期刊封面，擔任八個期刊之編輯或邀請編輯，此外共有近 30 篇專利已獲證及申請中，力圖將相關研究成果產業化，並協助國內外生技公司發展(擔任國內外數家生技公司之顧問)。這次能獲此殊榮肯定，不僅要感謝過去奈微所、醫工所提供豐沛的資源，科技部、清華大學及長庚醫院的經費支持，更要感謝的是林口長庚醫院、台中榮民總醫院諸多醫師夥伴提供檢體及在臨床議題上的討論指導；以及國際的合作夥伴，美國麻省理工學院的 Robert Langer 教授、日本岡山大學的 Koji Matsuura 教授，在研究上亦師亦友之分享及提攜。最後要謝謝研究室的夥伴們，能與這群同仁們共同激盪所獲得的研究成果，是讓他在研究路上持續突破努力的最重要動力。



材料系陳柏宇副教授。



工工系張國浩副教授。



奈微所鄭兆珮副教授。

賀 生技所江安世教授、醫工所宋信文教授及化學系季昀教授榮獲教育部第 19 屆國家講座主持人

賀 物理系果尚志教授、化工系陳信龍教授榮獲教育部第 59 屆學術獎

《教務處》

- 國立中央大學舉辦「ZUVIO 雲端即時反饋系統推廣工作坊」
參考網址：<http://ctld.nthu.edu.tw/news/?mode=data&id=1552>
- 國立政治大學教學發展中心舉辦「104-1 教學發展工作坊：以終為始的教學分享」
參考網址：<http://ctld.nthu.edu.tw/news/index.php?mode=data&id=1568>
- 中國醫藥大學辦理「2015 年 PBL 系列成長營：21 世紀教育趨勢——由 PBL、TBL 至 Flip」
參考網址：<http://ctld.nthu.edu.tw/news/index.php?mode=data&id=1537>
- 國立成功大學雲嘉南區域教學資源中心辦理「雲嘉南跨校駐點及全國線上課業輔導」
參考網址：<http://ctld.nthu.edu.tw/news/?mode=data&id=1570>

《學務處》

- 即日起上諮商中心 FB 按讚分享抽好禮，美食禮券送給你

參考網址：<http://counsel.web.nthu.edu.tw/files/13-1091-91815.php>

- 清大國際志工週系列活動來囉

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-93888_r3455-1.php?Lang=zh-tw

- 11月2日至11月4日清大岩場岩點更新施工公告

說明：

1. 施工廠商：權衡國際股份有限公司 張先生，電話：0953-465031。
2. 承辦單位：課指組 陳先生，分機：62076。
3. 參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94050_r2469-1.php?Lang=zh-tw。

- 美和科技大學舉辦「時代領袖高峰會議」

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-93884_r2469-1.php?Lang=zh-tw

- 苗栗縣獅潭永興國小徵求偏鄉教育服務營隊

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-93938_r2469-1.php?Lang=zh-tw

- 104年度原舞傳藝獎助計畫

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-93953_r2469-1.php?Lang=zh-tw

- 2016 高雄燈會——全國創意花燈競賽

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-93959_r2469-1.php?Lang=zh-tw

- 靜宜大學協辦「百年大醮，詩詠媽祖」徵詩活動

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-93968_r2469-1.php?Lang=zh-tw

- YOUNG！美感創造力動畫設計競賽

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-93969_r2469-1.php?Lang=zh-tw

- 亞東技術學院舉辦「銀髮族生醫量測與儀控設計研習營」

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-93971_r2469-1.php?Lang=zh-tw

- 康林國際集團舉辦「真誠關懷無國界」徵文活動

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-93972_r2469-1.php?Lang=zh-tw

- 臺北市立交響樂團第 11 屆明日之星甄選
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-93976,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 國立臺北教育大學「CONNECT 連結——你 x 我，桌遊正發酵」七場講座資訊
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94009,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 財團法人新代教育基金會 105 年度徵求「教育志工」群星計畫辦法乙份，敬邀本校學生擔任志工，協助新竹市中小學辦理各項學生營隊與活動，歡迎踴躍申請報名
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94013,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 104 年幼童軍農庄生活體驗營實施計畫
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94025,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 2017 臺北世大運吉祥物名稱及中文口號網路定名宣傳活動
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94030,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 國立臺東專科學校 87 週年校慶暨洛神花祭 《2015 全國洛神花創意調飲競賽》
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94100,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 「水鹿塗城微電影」競賽
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94104,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 「好故事微電影」競賽
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94107,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 赤弦獎紅樓琴緣民歌比賽
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94109,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 第十三屆「人間有情——關懷癩癩徵文比賽」
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94115,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 虎尾科技大學舉辦「2015 校慶全國學生專題製作競賽暨成果展示」
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94116,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 修平科技大學辦理「『說個好故事文案』競賽」
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94117,r2469-1.php?Lang=zh-tw>

- 高雄第一科技大學辦理「2015 年全國大專院校智慧電子與資通應用創新創意競賽」
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94118,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 康寧大學舉辦「2016 年全民 e 化資訊運動會」及「2016 年 BAP 國際電腦技能活動」
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94119,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 教育部「iLove 戀愛時光地圖」互動學習網站網址變更
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94120,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 輔仁大學舉辦「金融社工——創業脫貧實務交流」座談會
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94121,r2469-1.php?Lang=zh-tw>
- 104 學年度北商盃全國跆拳道錦標賽
參考網址：<http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-94178,r2469-1.php?Lang=zh-tw>

《總務處》

- 即日起至 1 月 13 日校園公車時刻表
參考網址：<http://affairs.web.nthu.edu.tw/files/14-1011-94063,r127-1.php?Lang=zh-tw>

《研發處》

- 台北市政府研究發展考核委員會 104 年度委託研究案「臺北市府建置政策智庫之營運策略與可行性規劃」2 案於 11 月 2 日截止收件，請參與甄選
參考網址：http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=0&i=1045
- 科技部工程司推動 105 年度「智慧電子科技前瞻應用研究專案計畫」構想書自即日起至 12 月 25 日中午 12 點前以 E-mail 傳送至科技部申請
參考網址：http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=0&i=1049
- 教育部國際司 104 年第三期「補助辦理國際學術教育交流活動」自 11 月 1 日起至 11 月 30 日止受理申請(研發處受理時間為即日起至 11 月 26 日下午 5 點前)
參考網址：http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=0&i=1048
- 科技部公告 105 年度專題研究計畫申請案
參考網址：http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=0&i=1046

- 歐盟展望 2020(Horizon 2020) 第二階段(2016-2017)之 Work Programs 已於 10 月 14 日獲歐盟核准並已正式公告
參考網址：http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=0&i=1047
- 科技部修正「科技部補助專題研究計畫作業要點(10月15日修正)」，並自即日生效
參考網址：http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=2&i=1043
- 科技部修正「科技部補助專題研究計畫經費處理原則(10月16日修正)」，並自即日生效
參考網址：http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=2&i=1044
- 【SPARK 計畫教育訓練課程】11 月 06 日「醫療器材法規實務」，敬請踴躍報名
參考網址：
http://ocic.nthu.edu.tw/ocic/Menu04_detail.aspx?g=d21e1849-38f2-4553-bc91-e51607538c2e&c=menu041
- 交通大學「跨太平洋夥伴協定下——藥品智慧財產權系列講座」
參考網址：
http://ocic.nthu.edu.tw/ocic/Menu04_detail.aspx?g=412cf2ef-7151-45a9-87f9-1d53ce60f2bc&c=menu041
- 中國科大「創意發想產業化座談會」，敬請踴躍參與
參考網址：
http://ocic.nthu.edu.tw/ocic/Menu04_detail.aspx?g=8bb9bf72-91e1-4a2c-871f-26d8910d178c&c=menu041

《全球事務處》

- 10 月 19 日德國德勒斯登大學交換計畫說明會資料，歡迎下載參考
參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1139&lang=big5>
- 2016 年度日本國際交流基金會經費資助辦法
參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1141&lang=big5>
- 本校近日與泰國農業大學及坦尚尼亞 Marian University College 簽署學術合作備忘錄
參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1140&lang=big5>
- 12 月 19 日至 12 月 26 日吉林大學第十四屆北國風情冬令營
參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=1142&lang=big5>

《計通中心》

- 整合型網站管理平台基礎班及行動版 M 化教育訓練

參考網址：http://training.cc.nthu.edu.tw/activity/index.php?name=epage_2015-10-27

《圖書館》

- 即日起至 11 月 13 日考試期間總圖書館閱覽服務

參考網址：<http://www.lib.nthu.edu.tw/service/hour/#tabs-5>

- 夜讀區考試期間(即日起至 11 月 13 日)延長開放時間

參考網址：<http://www.lib.nthu.edu.tw/>

《人事室》

- 科技部補助科學與技術人員國外短期研究之計畫申請變更作業，自 11 月 1 日起改為線上提出申請，無需另外以紙本行文

參考網址：http://person.web.nthu.edu.tw/files/14-1138-94074_r875-1.php

- 教育部「105 年表揚推展本土語言傑出貢獻獎」刻正受理徵件(至 10 月 31 日止)，請各單位踴躍推薦參加

參考網址：<http://person.web.nthu.edu.tw/files/13-1138-94092.php>

- 臺北市立大學為辦理 104 年度傑出校友遴選，敬請各單位鼓勵所屬推薦傑出校友參選

參考網址：http://person.web.nthu.edu.tw/files/14-1138-93931_r2506-1.php?Lang=zh-tw

《工學院》

- 104 學年度上學期英語工作坊於 11 月 4 日至 11 月 7 日受理報名

參考網址：http://eng.web.nthu.edu.tw/files/14-1103-94145_r3361-1.php

《電機資訊學院》

- 電機系場地借用需知與申請單

參考網址：http://web.ee.nthu.edu.tw/files/14-1030-77906_r2905-1.php?Lang=zh-tw

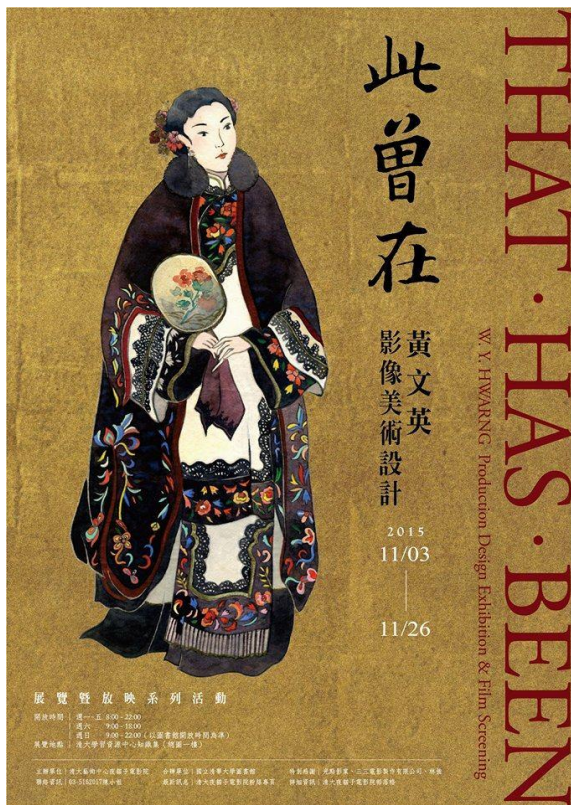
《生命科學院》

- 103 學年度第 2 學期院長榮譽榜 (Dean's List) 得獎名單

參考網址：http://dms.life.nthu.edu.tw/files/14-1085-94097_r427-1.php?Lang=zh-tw

《藝文活動》

【此曾在·黃文英影像美術設計】特展



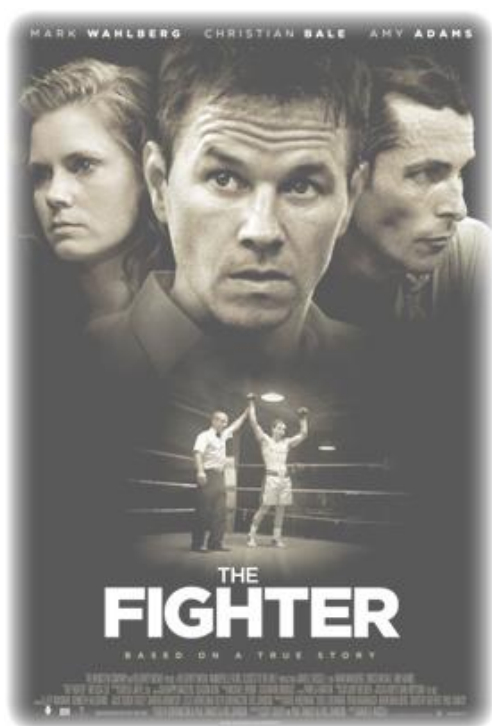
夜貓子電影院今年秋天企畫黃文英美術視覺與電影展，黃文英是清大中語系(今中文系)校友，畢業後赴美主修劇場設計，自 1994 年起擔任侯孝賢導演美術指導及服裝設計工作至今，這次將展示她歷年來與侯導合作的電影美術作品，包括珍貴的設計圖稿、配飾、道具、劇照...等，並搭配電影放映，邀請觀眾從美術的角度認識電影。

說明：

1. 時間：11 月 3 日至 11 月 26 日。
2. 地點：清大學習資源中心知識集(總圖一樓)。
3. 參考網址：

http://nightcats.blogspot.tw/2015/10/blog-post_2.html

燃燒鬥魂



你可曾經面對過一場明知不會贏的戰鬥，但仍然決意前行？你可曾經在人生旅途上跌倒，但仍執意再站起來？輸了一場比賽，就等於永遠的失敗？難以得勝的比賽，就應該放棄？怕，就會輸一輩子！人生，就像一座擂台，無論怎麼樣摔，一定要 站 起 來！

說明：

1. 時 間：10月29日，晚上6點30分。
2. 地 點：醫輔中心 2F 大團體室。
3. 報名網址：
https://docs.google.com/forms/d/1FpBf4eWV7WTA6kTS5TZspf i5NtLM_Wk5bqiWeDQisv8/viewform。
4. 參考網址：
http://counsel.web.nthu.edu.tw/files/14-1091-91806_r599-1.php?Lang=zh-tw。

【察覺】蘇子誠個展

如果想追尋方向，就先伊著感覺吧！
過去的，就讓感覺留存。
讓這一美好時刻 仔
記錄著畫面 察
留給未來 感謝
存在 如果妳
如伶 想感受
真的存在 祝福
一分和一秒 覺
擁有片刻的記憶 細
未來的，值得珍惜保護。
如果想追尋感覺，就為愛勇敢去吧！



說明：

1. 時 間：即日起至11月4日。
2. 地 點：清大藝術工坊。
3. 參考網址：
http://artscenter.web.nthu.edu.tw/files/14-1898-91615_r11-1.php?Lang=zh-tw。

《演講資訊》

當世界年輕時候，參加西班牙內戰的中國人



說明：

1. 講者：倪慧如博士。
2. 時間：10月28日，晚上7點至9點30分。
3. 地點：台達館環德講堂。
4. 參考網址：
<http://cge.gec.nthu.edu.tw/seminar/20151028/>。

烏賊的偽裝術

清華大學圖書館 學習+演講活動

烏賊的偽裝術

104.11.4 (三)
13:45~16:15
總圖書館1樓清沙龍

焦傳金教授
清大生命科學系教授 暨
教學發展中心主任

烏賊也有隱形斗篷，焦老師將完全破解烏賊變身的奧秘！

13:45 現場報到
14:00 專題演講：烏賊的偽裝術
16:00 資料庫知多少
16:15 兌換餐券

凡全程參與活動者，會後可憑「簽到號碼牌」領取 餐點兌換券1張，數量有限，送完為止囉！

說明：

1. 講者：焦傳金教授／清華大學生科系。
2. 時間：11月4日，下午1點45分至4點15分。
3. 地點：總圖書館1樓清沙龍。
4. 參考網址：
http://www.lib.nthu.edu.tw/guide/exhibits_and_events/learning_plus_20151104.htm。

教育場域之研究倫理



說明：

1. 講者：許淑茹老師／成功大學人類研究倫理審查委員會委員、戴華教授／成功大學人文社會科學中心主任。
2. 時間：10月30日，下午2點至5點。
3. 地點：學習資源中心(旺宏館)前棟3樓·遠距教室B。
4. 參考網址：
<http://rec.web.nthu.edu.tw/files/87-1679-1660.php?Lang=zh-tw>。

南洋台灣姊妹會——移民、性別與組織培力



說明：

1. 講者：梁組盈／南洋台灣姊妹會執行秘書。
2. 時間：11月4日，晚上7點至9點。
3. 地點：人社院 C310。
4. 參考網址：
http://gencom.web.nthu.edu.tw/files/14-1099-93903_r805-1.php?Lang=zh-tw。

如何讓論文登上國際期刊

說明：

1. 講者：Matthew Salter, Ph.D./Associate Director, Journals, IOP Publishing。
2. 時間：11月5日，下午2點至4點(1點45分報到)。
3. 地點：總圖書館1樓清沙龍。
4. 參考網址：https://ridge.lib.nthu.edu.tw/lib_action/public/libtour.php?with=single&class=19。

頂尖科研、醫療與人文的對話——台灣挑戰

人文與科技變遷講座（一）

**頂尖科研、醫療與人文的對話
——台灣的挑戰**

主持人
蔡英俊 教授（清華大學人文社會學院院長）

與談人
江安世 院士 V.S. 陳耀昌 教授
（清華大學生命科學院院長） （台灣大學醫學院名譽教授）

領航者（建構全球第一個果蠅腦神經網絡影像資料庫）
創新者（自行研發FocusClear高解析度3D顯微影像技術，解碼人類大腦的先驅）
生根播種（領航青蔥：邁向頂尖大學計畫，營造創新的制度環境，培育下一代頂尖人才）

播種者（台灣第一位骨髓移植醫師、骨髓捐輸發起人）
開創者（台大法醫所創所所長、台灣細胞治療促進協會理事長）
跨界實踐（創作暢銷書《島嶼DNA》，歷史小說《福爾摩沙三族記》入選台灣文學獎）

時間：10月29日（四）12:30-14:00
地點：人社院C310會議室

「不用能力出眾，但要有自己的風格…人生要與常理和危險直接對戰，因為安全地帶絕無巨大成功。」
—中村修二（2014年諾貝爾物理獎得主）

「真正的創造力通常都來自有能力結合藝術與科學的人，他們相信美感很重要。」
—Walter Isaacson（賈伯斯傳的作者）

面對台灣科技、醫療與社會發展面臨的嚴峻挑戰，我們如何培育獨創的思維？人才要如何從挫敗中學成？我們又要如何建立破壞式創新的制度環境？邀請您與兩位開創的頂尖學者，一起來進行一場精彩的人文與科技的對話。

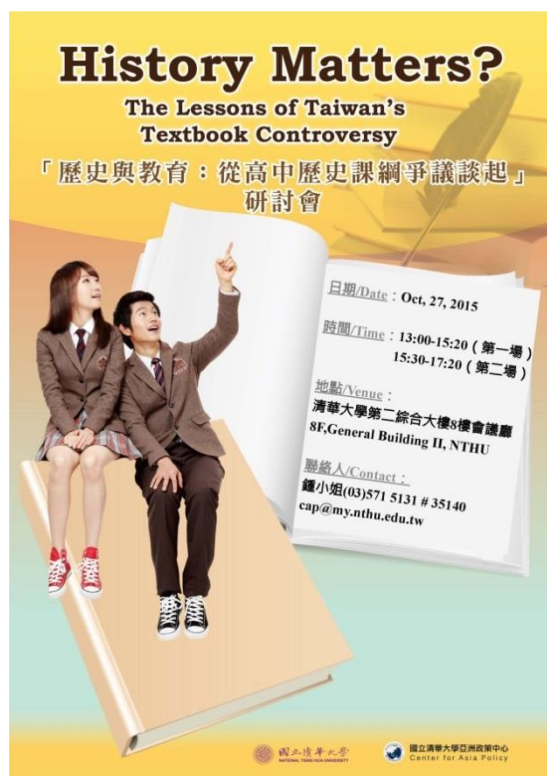
報名網址：<http://bit.ly/1hyY2TS>

主辦單位：清華大學人文社會學院
協辦單位：清華大學科技與社會研究中心、社會創新與永續發展研究中心

說明：

1. 講者：江安世院士／清大生科院院長、
陳耀昌教授／台大醫學院名譽教授。
2. 時間：10月29日，中午12點30分至下午2點。
3. 地點：人社院C310會議室。
4. 參考網址：
http://hss.web.nthu.edu.tw/files/14-1201-93633_r2733-1.php?Lang=zh-tw。

研討會——歷史與教育：從高中歷史課綱爭議談起



說明：

1. 時間：10月27日，下午1點至3點20分(第一場)／3點30分(第二場)。
2. 地點：第二綜合大樓8樓會議廳。
3. 報名網址：
https://docs.google.com/forms/d/1nbZ_aj04zytP2gyj80UcU2G_n-wLc16eeqpnd0GzHyU/viewform?c=0&w=1。
4. 參考網址：
http://cap.nthu.edu.tw/files/14-1891-93690_r4068-1.php?Lang=zh-tw。

玩幽默登上人氣王

說明：

1. 講者：林祺堂老師。
2. 時間：10月27日，下午1點至3點。
3. 地點：圖書館1F清沙龍。
4. 參考網址：<http://counsel.web.nthu.edu.tw/files/13-1091-91814.php>。

【數學系專題演講】Message Passing using the Cover Text as Secret Key

說明：

1. 講者：舒宇宸教授／成功大學數學系。
2. 時間：11月2日，下午4點至5點。
3. 地點：綜合三館4F Lecture Room B。
4. 參考網址：<http://www.math.nthu.edu.tw/actnews/actnews.php?Sn=491>。

【化學系專題演講】The Secrets of Scientific Publishing: Editor's Tips on Getting your Paper Through Peer-Review

說明：

1. 講者：Dr. Richard Threlfall / Asian Journal of Organic Chemistry。
2. 時間：11月6日，下午3點30分至5點。
3. 地點：王松茂紀念講堂(B07)。
4. 參考網址：http://www.chem.nthu.edu.tw/files/14-1078-35522_r294-1.php?Lang=zh-tw。

【動機系專題演講】Ting's Rotatability Laws of Linkages and Manipulators

說明：

1. 講者：Prof. Kwun-Lon Ting / Mechanical Engineering Department, Tennessee Technological University, US。
2. 時間：10月29日，下午1點30分至3點。
3. 地點：工程一館107演講廳。
4. 參考網址：<http://www.pme.nthu.edu.tw/files/11-1265-9009.php?Lang=zh-tw>。

【動機系專題演講】兩岸平面顯示面板發展歷史及未來展望

說明：

1. 講者：陳盛中 總廠長 / 深圳市華星光電技術有限公司。
2. 時間：10月29日，下午3點30分至5點。
3. 地點：工程一館107演講廳。
4. 參考網址：<http://www.pme.nthu.edu.tw/files/11-1265-9009.php?Lang=zh-tw>。

【工工系專題演講】智慧系統服務

說明：

1. 講者：蔡其杭、林進德、曾聖博、陳彥銘 / 資策會數據科技與應用研究所。
2. 時間：10月27日，下午2點20分至5點20分。
3. 地點：工程一館R701。
4. 參考網址：http://www.ie.nthu.edu.tw/files/14-1267-94026_r2715-1.php?Lang=zh-tw。

【材料系專題演講】Compound Semiconductors for Wireless Communication

Innovation

說明：

1. 講者：王郁琦 總經理／穩懋半導體。
2. 時間：10月29日，下午3點30分至5點30分。
3. 地點：台達館 璟德講堂。
4. 參考網址：<http://www.mse.nthu.edu.tw/main.php>。

【台文所專題演講】誰的民間？誰的文學？——探索歌仔冊的歷程與思考

說明：

1. 講者：柯榮三／雲林科技大學漢學應用研究所助理教授。
2. 時間：10月31日，下午1點30分至3點30分。
3. 地點：清華大學人社院 A311 教室。
4. 參考網址：<http://www.tl.nthu.edu.tw/news/news.php?Sn=589>。

【台文所專題演講】再現半殖民地中國殖民地精神史的方法問題——以日本統治區

的中國文學為中心

【文創學程】台灣文學史課程・文學與創作系列演講

再現半殖民地中國 殖民地精神史的方法問題

——以日本統治區的中國文學為中心



**時間 | 2015年11月3日 (二)
15:00 - 17:00**

地點 | 清大人社院A309教室

**主講人 | 張泉 (北京社會科學研究院研究員)
主持人 | 柳書琴 (清華大學台灣文學所教授)**

說明：

1. 講者：張泉／北京社會科學研究院研究員
2. 時間：11月3日，下午3點至5點。
3. 地點：清大人社院 A309 教室。
4. 參考網址：
<http://www.tl.nthu.edu.tw/news/news.php?Sn=593>
#。