

## 林海峰、聶衛平、曹薰鉉三位圍棋大師齊聚奕園 三人聯手奕紀念棋

位於本校南校區廢水處理廠附近自然生態園區及草原區內造景建設「奕園」，6月1日正式揭幕。園內除有大草原區以圍棋子造型為基礎的公共藝術創作「對奕·對藝」外，並有本校名譽博士金庸先生親手提寫「奕園」二字立於入口。此外，園內另有吳清源、木谷實、林海峰、陳祖德、曹薰鉉及聶衛平六位圍棋大師的墨寶、自選平生重要棋局棋譜以及其小傳的碑群，小徑上還刻有圍棋十訣，供大家欣賞。

「奕園」為本校沈君山前校長發願捐款興建。陳力俊校長表示，沈前校長自民國 62 年受聘於清華物理系、歷任理學院院長、校長，於 95 年親筆書寫其因對清華有特殊的感情，希望就其財產中捐獻，在清華校園內，依不砍一樹，全園少用水泥的原則興建奕園。清華同仁有感於沈前校長的至意，積極推動奕園的興建，其家屬聞訊後，將其在美任教退休金匯回捐建，今全園完工，深感欣慰。

陳校長特別解釋，國字中音「奕」的字有一百八十多個字，幾乎都是正向意義。「奕」通「弈」，即下棋之意，然而「奕」的解釋還有「大」、「美好的樣子」。他說，「奕園」將成為臺灣乃至全世界最具特色的圍棋勝地，歡迎大家常來走動，讓奕園能成為大家學棋、下棋、賞棋的地方，也是讓人怡情養性，神采奕奕的好去處。

奕園開幕當天，包括林海峰、聶衛平、曹薰鉉等大師及吳清源大師的長女吳佳澄女士齊聚於清華一同為「奕園」揭幕。典禮結束後林海峰、聶衛平及曹薰鉉三位大師始無前例，於奕亭內聯手進行奕紀念棋。陳校長特別取三位大師姓氏英文拼音第一個字母，將這個棋局定名為「LNT 棋局」，當日所奕的紀念棋棋譜，也將刻在石碑上永久紀念。

現場特別邀請紅面棋王周俊勳先生擔任解說。「這次的三人對奕非常有趣。」周俊勳先生指出，傳統的圍棋對奕都是各執一色進行棋路思考，但是三人對奕，每一個人都要輪流下黑棋與白棋，變成只能就當下的局面來判斷，非常特別。

林海峰大師推崇沈前校長的棋藝高，對圍棋貢獻很大。他說，奕園的環境很好，希望大家好好欣賞，也期許奕園能成為一個棒的名勝古蹟。

與沈君山相識多年的聶衛平大師表示，他與沈君山前校長是忘年之交，都喜愛圍棋及橋藝。他說，國立清華大學與北京清華大學都是大學的佼佼者，培養出無數傑出的學生，他祝賀兩岸清華都能越來越好。

曹薰鉉大師則提到，今天奕園揭幕邀請了很多圍棋大師出席，他感到很榮幸也很高興能一起參與。曹大師說，很高興清華大學能在校園裡開闢一個圍棋的園地，希望圍棋界能有更好的發展，也請大家支持圍棋。

本校物理系教授、也是奕園開幕活動重要推手的蔣亨進教授提到，林海峰、聶衛平二位大師在沈前校長中風昏迷後都曾前來清華探望過他。這次清華興建奕園，也是在林海峰大師大力幫忙下，始求得好幾位大師的墨寶；而清華邀請聶大師前來參加奕園揭幕，原擔心他另有行程，發生撞期，聶大師慨然表示：「沈君山的事我一定要來參加。」可見林、聶大師與沈校長的交情深厚。

三位大師也出席於下午舉行的「向大師取經座談會」，與圍棋愛好人士進行近距離的互動。在問答之間，大師風範盡顯無遺，令在場的每一位觀眾致上由衷的敬意。



陳力俊校長(右二)、林海峰大師(左二)、聶衛平大師(右一)及曹薰鉉大師(左一)於奕園石碑前合影。



林海峰、聶衛平及曹薰鉉三位大師於奕亭內聯手進行奕紀念棋。

## 陳文華特聘講座教授獲頒「ICCES 終身成就獎」

本校動力機械工程學系陳文華特聘講座教授，於今年五月廿四日在美國西雅圖舉行之 2013 年國際計算及實驗工程與科學會議(International Conference on Computational & Experimental Engineering and Sciences)開幕典禮中獲頒「終身成就獎(LIFE-TIME ACHIEVEMENT MEDAL)」，以肯定陳文華教授在計算力學領域的卓越貢獻並表彰其致力於建構優異的台灣學術科研環境。獲獎的陳文華教授並於會議中發表四十分鐘的主題演講(theme lecture)，講題為「Meshless Analysis for Three-dimensional Problems with Complicated Geometry and Extremely Large Deformation」。大會並為此特別安排慶祝陳文華教授獲得終身成就獎的論壇(Symposium)，共有廿七篇論文發表。

與會的台灣學者眾多，遠超過一般國際研討會台灣學者出席的盛況，包含來自清大、台大、成大、台科大……等多校超過廿位國內重量級教授參與，連同其他研究學者及研究生等，總共人數超過四十位。

獎牌由國際實驗力學泰斗—來自 University of Washington 且已高齡八十餘歲的 Prof. Albert Kobayashi 頒授。陳文華教授於授獎時表示，除歸功於好的學生、老師與同事外，他也特別感謝另一半的默默支持與奉獻，使他得以全心在力學研究領域中貢獻自己，更願意將這個獎與榮耀與她分享。所有與會的國內外學者均為之動容，並給予最熱烈的掌聲。

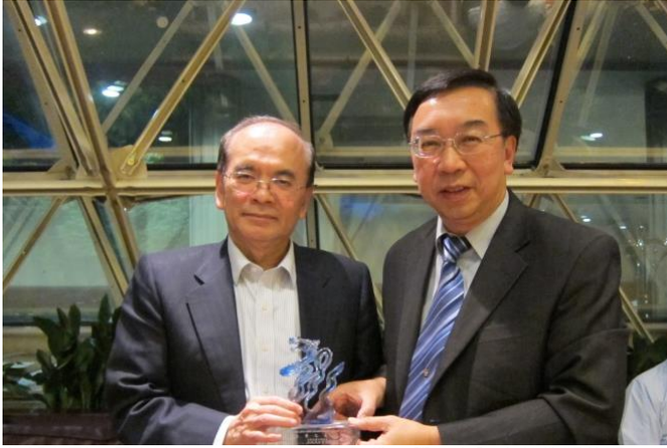
頒獎當日晚間，台灣來自各大學二十餘位教授們齊聚一堂，由清華大學葉銘泉副校長以中華民國力學學會理事長的身份，

頒發「力學之光」給陳文華特聘講座教授。該琉璃為一條直奔雲霄的飛龍，並以中文草體「龍」字的造型呈現。葉理事長表示，陳文華教授為大家之龍頭，此琉璃正象徵飛龍在天的意涵。稍後，每個參與聚會的台灣學者均分享受到陳文華教授的影響與對於他的感念的小故事，同時並致上感謝之意。

絕大部分這些傑出的教授所提到的，都是過去受到陳文華教授如何的提攜以及協助研究的開展或精進、陳教授如何懇切地關懷同僚或後輩、甚至受到陳教授凡事用心有條理且完美主義者的學者風範影響。時而感佩讚嘆，時而歡笑逗趣。這正顯示出陳文華教授在國內力學界地位崇高，同時又兼具寬闊胸襟以及亦師亦友的情懷。即便已經接近午夜，大家仍興致高昂地把握這難得的聚會，最後由陳教授的夫人談論另一半的點點滴滴與陳教授許多不為人知的感性故事，才因為隔天需要繼續參與研討會而不得不暫時結束愉快的台灣之夜。

隔天晚宴結束，大會榮譽主席 Atluri 教授特別準備茶點邀請陳文華教授暨台灣學者們聚會交流。他認真地提到即便科學研究是普世的價值，目前仍存在過多來自西方觀點的評斷，我們應讓台灣有更多的機會向世界發聲。而這些，都是因為陳文華教授獲得此殊榮，使國立清華大學有更高的國際能見度。

著名國際期刊 Computers, Materials, & Continua 及其出版社將替陳文華教授出版 Special Issue 及 Monograph，以慶賀其榮獲終身成就獎的傑出表現；同時，中華民國力學學會也將以專刊會訊恭賀陳文華教授獲得此殊榮。



葉銘泉副校長(右)也出席本項會議，並代表學校向陳文華教授恭賀。



陳文華教授獲國際計算及實驗工程與科學會議「終身成就獎(LIFE-TIME ACHIEVEMENT MEDAL)」殊榮，多位出席的學者一同合影恭賀陳教授。

- 賀 天文所江國興教授、數學系張介玉助理教授榮獲 2013 年「中央研究院年輕學者研究著作獎」
- 賀 工工系侯建良教授與本系學生姜欣妤、林純如、卓思辰、余冠學同學榮獲台灣作業研究學會大專校院專題競賽第一名
- 賀 資工系鄭凱懋、林俊廷、關啟邦、蘇德峰 4 位同學榮獲「101 學年度大專校院網路通訊軟體與創意應用競賽」嵌入式軟體組冠軍(指導教授：李政崑教授)

## 《教務處》

- 敬邀本校大學部以及研究所畢業生上網填寫畢業生問卷  
參考網址：[http://class.web.nthu.edu.tw/files/14-1669-57144\\_r11-1.php](http://class.web.nthu.edu.tw/files/14-1669-57144_r11-1.php)
- 敬邀本校大二同學上網填答大學生學習經驗問卷  
參考網址：[http://class.web.nthu.edu.tw/files/14-1669-57146\\_r11-1.php](http://class.web.nthu.edu.tw/files/14-1669-57146_r11-1.php)
- 如何透過閱讀強化寫作？讓英文老師告訴你！即日起至 6 月 14 日上午 9 點止，歡迎報名  
參考網址：<http://writing.wvlc.nthu.edu.tw/writcent/main/viewnews/411>
- 有關本學期繳送學生成績事宜，敬請各位老師參照「101 學年度第 2 學期教師成績繳送重要事項」辦理  
參考網址：<http://registra.web.nthu.edu.tw/files/13-1086-57423.php>

## 《學務處》

- 技擊教室即將修繕完工，並定於 6 月 1 日起開放借用，欲使用之社團同學可洽體育室借用
- 嶺東科技大學敬邀各校參訪新北市觀光工廠或產業文化館  
參考網址：[http://career.web.nthu.edu.tw/files/14-1101-57145\\_r1198-1.php](http://career.web.nthu.edu.tw/files/14-1101-57145_r1198-1.php)
- 舞蹈工作坊暑期舞蹈營「Modern X Jazz」6 月 25 日至 6 月 28 日有現代舞與爵士舞課程，歡迎大家一起來體驗  
參考網址：[https://docs.google.com/forms/d/1fRwloe8F1su-39u3aM6YY5ZEolfxQJbF\\_mApmDSWjY/viewform?pli=1](https://docs.google.com/forms/d/1fRwloe8F1su-39u3aM6YY5ZEolfxQJbF_mApmDSWjY/viewform?pli=1)

## 《總務處》

- 國外郵件招領 1020531  
參考網址：[http://document.web.nthu.edu.tw/files/14-1002-57195\\_r27-1.php](http://document.web.nthu.edu.tw/files/14-1002-57195_r27-1.php)
- 102 暑假前後機車入校搬家日期  
參考網址：[http://guard.web.nthu.edu.tw/files/14-1023-57083\\_r51-1.php](http://guard.web.nthu.edu.tw/files/14-1023-57083_r51-1.php)

## 《研發處》

- 國科會函告配合行政院對菲律賓實施反制措施，停止審議依據臺菲雙邊科技合作協定辦理之各項補助，並請暫緩前往該區域  
參考網址：[http://rdweb.nthu.edu.tw/List\\_Detail.aspx?g=2&t=0&i=457](http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=0&i=457)
- 教育部於民國 6 月 4 日起廢止「教育部補助學術會議及活動審查要點」  
參考網址：[http://rdweb.nthu.edu.tw/List\\_Detail.aspx?g=2&t=1&i=458](http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=1&i=458)
- 產業分析課程，清華大學產學合作營運總中心邀請您免費參與 6 月 10 日、6 月 17 日、6 月 24 日下午 2 點至 5 點「技術預測」課程，歡迎踴躍參與  
參考網址：  
[http://140.114.39.189/ocic/Menu04\\_detail.aspx?c=menu041&g=84e26e9e-1546-4119-a060-3380d7670121&q=a57ecb32-e0d3-4093-9a34-a732d3ccc923](http://140.114.39.189/ocic/Menu04_detail.aspx?c=menu041&g=84e26e9e-1546-4119-a060-3380d7670121&q=a57ecb32-e0d3-4093-9a34-a732d3ccc923)
- 2014 年榮總台灣聯合大學整合型研究計畫自 6 月 14 日起接受申請，7 月 15 日截止收件，逾期不予受理  
參考網址：[http://bmse.web.nthu.edu.tw/files/15-1087-57143\\_c2617-1.php](http://bmse.web.nthu.edu.tw/files/15-1087-57143_c2617-1.php)

- 清華大學與台大新竹分院合作研究計畫「雙方學術交流會」即日起徵求計畫提案單  
參考網址：<http://bmse.web.nthu.edu.tw/files/15-1087-56514%2cc2617-1.php>
- 國科會徵求 103 年度「學術攻頂研究計畫」構想書，意者請於 6 月 14 日下午 5 時前提送一頁校內申請表  
參考網址：[http://rdweb.nthu.edu.tw/List\\_Detail.aspx?g=2&t=2&i=455](http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=2&i=455)
- 屏東縣政府訂「屏東縣政府研究論文獎助計畫」，鼓勵大專院校博(碩)士生參與屏東縣之相關議題研究  
參考網址：[http://rdweb.nthu.edu.tw/List\\_Detail.aspx?g=2&t=1&i=459](http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=1&i=459)
- 國科會工程處主動規劃先導型產學合作計畫自即日起至 7 月 11 日深夜 24 點止受理申請  
參考網址：[http://140.114.39.241/List\\_Detail.aspx?g=2&t=2&i=460](http://140.114.39.241/List_Detail.aspx?g=2&t=2&i=460)

## 《全球事務處》

- 102 學年度秋季班新生國際學生獎學金錄取名單  
參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=527&lang=big5>
- 本校近日已和北京大學簽署聯合辦理雙聯學制協議書  
參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=531&lang=big5>
- 102 學年赴俄羅斯研習俄語文交換獎學金  
參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=530&lang=big5>

## 《計通中心》

- 學生宿舍分機年度關閉及重新申請相關事宜  
參考網址：[http://www.cc.nthu.edu.tw/files/14-1104-56840\\_r791-1.php](http://www.cc.nthu.edu.tw/files/14-1104-56840_r791-1.php)
- 歡迎使用課程地圖系統  
參考網址：[http://learning.cc.nthu.edu.tw/files/14-1107-57147\\_r240-1.php](http://learning.cc.nthu.edu.tw/files/14-1107-57147_r240-1.php)
- 清華影音網，邀您一起「紀錄回憶，傳載青春」  
參考網址：<http://media.web.nthu.edu.tw/bin/home.php>
- 3D 建模設計專業培訓課程！全額免費，不限科系均可報名  
參考網址：[http://training.cc.nthu.edu.tw/activity/index.php?name=3DModelingAndDesign\\_2013-07-08](http://training.cc.nthu.edu.tw/activity/index.php?name=3DModelingAndDesign_2013-07-08)

## 《圖書館》

- 因系統維護，將於6月12日上午9點至12點暫時停止圖書館空間管理系統服務
- 歡迎利用圖書館之友候補系統  
參考網址：[http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News\\_public/news\\_direct\\_link.php?see=1025](http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News_public/news_direct_link.php?see=1025)
- 歡迎參加「e書推廣微影片徵集」活動  
參考網址：[http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News\\_public/news\\_direct\\_link.php?see=1028](http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News_public/news_direct_link.php?see=1028)
- 歡迎參加臺灣電子書暨資料庫聯盟－電子書有獎徵答活動  
參考網址：[http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News\\_public/news\\_direct\\_link.php?see=1029](http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News_public/news_direct_link.php?see=1029)

## 《人事室》

- 「102年全國公教美展」將於北、中、南、東部等地區巡迴展出，請同仁踴躍參觀  
參考網址：<http://person.web.nthu.edu.tw/files/13-1138-57223.php>
- 中央研究院6月份「知識饗宴」訂6月18日晚間於該院學術活動中心舉辦，請踴躍參加  
參考網址：<http://person.web.nthu.edu.tw/files/13-1138-57227.php>
- 國家文官學院預定於7月至8月間併班辦理「公務倫理宣導班」及「公務人員行政中立法宣導班」課程，請同仁踴躍報名參加  
參考網址：<http://person.web.nthu.edu.tw/files/13-1138-57234.php>
- 行政院勞工委員會職業訓練局桃園職業訓練中心實習旅館(楊梅會館)，提供各級政府及相關教育訓練單位租用，請多加利用  
參考網址：<http://person.web.nthu.edu.tw/files/13-1138-57455.php>

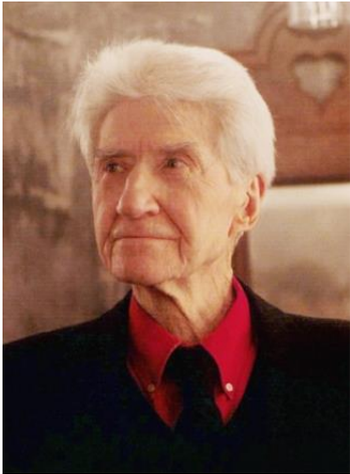
## 《主計室》

- 國科會專題研究計畫管理費提撥比率變更通知  
參考網址：<http://account.web.nthu.edu.tw/files/14-1098-57077,r1160-1.php>
- 各單位年度預算經費(T類)資本門及「邁向頂尖大學計畫(N類)」經費(經常門及資本門)本年度第一次結算收回為6月底執行率應達40%  
參考網址：<http://account.web.nthu.edu.tw/files/14-1098-57330,r1160-1.php>

## 《藝文活動》

### 亞倫雷奈影展 Alain Resnais Film Festival

亞倫雷奈 Alain Resnais(1922-)，法國新浪潮左岸派導演，早期因經常探觸「記憶」與「創傷」主題而聞名。他的形式才是主角，音樂、色彩、燈光、構圖、攝影機運動……，都為了反映角色或情節的情緒，給予觀眾許多想像空間。老頑童雷奈到九十幾歲了還在拍片而且拿了坎城，觀看雷奈 60 年至今的作品就像倒吃甘蔗，別困惑於劇情或形式，讓我們一路看下去，總之，「好戲還在後頭」！



說明：

1. 播映日期：6月4日至7月13日，每週二、六，晚間8點30分。
2. 播映地點：蘇格貓底咖啡屋。
3. 本週播映：  
6月11日(二)，穆里愛 Muriel, or the Time of Return(1963)117min。  
6月15日(六)，戰爭終了 The War Is Over(1966)121 min。
4. 映後座談：6月18日(二)，去年在馬倫巴，鴻鴻／詩人、導演、藝術家。
5. 邊看邊講：6月22日(二)，穆里愛，李幼鸚鵡鶯鶯／知名影人。
6. 參考網址：

[http://arts.nthu.edu.tw/programs\\_show.php?fdk ind=7&&my\\_pro=5&&t ime=1&&fdsn=551](http://arts.nthu.edu.tw/programs_show.php?fdk ind=7&&my_pro=5&&t ime=1&&fdsn=551)。

### 【黑白·邂逅】設計繪畫展



設計繪畫這一門課，來自不同領域與背景的學生，藉由美術設計原理，策略性的、計畫性的，巧善運用繪製能力來表達自己的概念與想法，作品令人驚艷。

學生們創意的思考且具觀點的解析，把眼睛所見事物，分析、組構、設計、重新描寫所看到與感受到之事物，在畫面上以豐富語彙轉化出個人獨特意象的視覺作品。學生們在創作中展現自信與個性，探討自我與環境的關係，進而延伸不同領域之間的關懷省思。

感謝學校共同教育委員會通識教育中心支持，現在我們彙整同學精彩作品，舉行學生聯展 設計繪畫[黑白·邂逅]，共計百件作品，我們相信有著科學創新精神的清華同學與設計創作之間，在未來將會激盪出更多精采火花。

說明：

1. 展覽時間：5月30日至6月27日。
2. 展覽地點：國立清華大學教育館一樓。
3. 展出作者：101-2設計繪畫課程全體學生。
4. 展覽策劃：連正宏老師。
5. 參考網址：

<http://140.114.40.12/news/Exhibition-Design-Drawing.pdf>。



指導老師  
連正宏

展出作者

101-2 設計繪畫課程 全體學生  
李 文 陽 王振安 王政麟  
吳 昀 倪 許 應 平 黃 彥 慈 黃 思 晴  
陳 勤 文 陳 廷 濤 廖 顯 堂 顏 立 杰  
鄭 仙 文 鄭 視 澤 施 澄 吳 楊 育 嫻  
張 凱 捷 張 軒 豪 張 瑞 毓 張 言 彬  
羅 睿 祺 羅 世 閔 Laura Janin Mendoza Maidana

## 仲夏夜之夢－清華大學弦樂社成果，聯合管絃樂、合唱與鋼琴 等您共襄盛舉



### 仲夏夜之夢 A Midsummer Night's Dream

清華大學大禮堂  
2013.6.12(三) 14:30  
(14:00開放入場)

期末考前夕來享受本學年最後一場音樂盛宴吧！  
清華弦樂為您帶來在音樂廳都難得一見的曲目  
聯合管絃樂、合唱與鋼琴的盛大陣容等您共襄盛舉！

說明：

1. 時間：6月12日，下午2點。
2. 地點：清華大學大禮堂。
3. 演出人員：葉永泉老師、劉向瑄、黃振璋、苗鈺宗、賴倩文、清華大學弦樂社、清華大學合唱團。
4. 參考網址：<https://www.facebook.com/events/604547392890545/?fref=ts>。

## 《演講資訊》

### 【化學系】101學年下學期－專題演講

日期	地點	時間	講者	講題	主持人
6月26日	王松茂紀念講堂(B07)	1400-1530	Prof. Yasushi TSUJI Kyoto University	Transition-metal Catalyzed Additions of Carbonyl Functionalities to Unsaturated Compounds	汪炳鈞(33410)
		1530-1700	Prof. Sunil Saxena Department of Chemistry University of Pittsburgh	ESR distance methods and their use in establishing metal ion coordination in proteins	江昀緯 (33345)

參考網址：[http://www.chem.nthu.edu.tw/files/14-1078-35522\\_r294-1.php](http://www.chem.nthu.edu.tw/files/14-1078-35522_r294-1.php)

### Computing and visualizing biomarkers in heat maps

說明：

1. 時間：6月14日(五)，10點至10點50分。
2. 地點：綜合三館837室。
3. 講者：謝復興教授/Dept. of Statistics, U. of California, Davis。
4. 參考網址：[http://stat.web.nthu.edu.tw/files/14-1017-57100\\_r585-1.php](http://stat.web.nthu.edu.tw/files/14-1017-57100_r585-1.php)。

Dealing with high-throughput genetic analyses, using information theory:  
differentiation between two populations

說明：

1. 時間：6月14日(五)，11點10分至12點。
2. 地點：綜合三館837室。
3. 講者：Prof. William B. Sherwin/School of Biological Earth and Environmental Science, Univ. of New South Wales, Australia。
4. 參考網址：[http://stat.web.nthu.edu.tw/files/14-1017-57101\\_r585-1.php](http://stat.web.nthu.edu.tw/files/14-1017-57101_r585-1.php)。

是誰，殺了電子元件？！



想結交不同院系的教師朋友嗎？  
想聽聽不同學術領域的故事嗎？  
讓我們在愜意的午後時分  
稍稍放慢腳步 沉浸於美妙的學術殿堂

# 清華 Tea Time

## 是誰，殺了電子元件?!

地點：國際學生會議廳風雲樓三樓  
時間：6/21(五) 15:00~16:30  
對象：本校教職員  
主講人：歐陽汎怡老師

美國加州大學洛杉磯分校博士  
現任：清華大學工程與系統科學系助理教授  
專長：電子材料、薄膜製程與分析、固態擴散與界面反應

報名方式：請至本中心系統報名<http://ctld.nthu.edu.tw/course/>

主辦單位：國立清華大學教務處 協辦單位：國立清華大學教師會 聯絡方式：校內分機35053

參考網址：<http://ctld.nthu.edu.tw/news/?mode=data&id=491>