

## 賀 本系百人會捐款排名创新高

母校百年校慶活動雖已落幕，但校友們對母校的熱情不減，至今「百人會」的成員共有145位，「百人會」興建多功能體育館的募款活動也將告一個段落。母系系友捐款踴躍，已有24位系友加入(名單如下)，總金額達2,434萬元，超過物理系，為全部系所的**第三名**。

誠摯地感謝大家對母校的貢獻，為清華的全人化教育匯聚更多的能量，讓眾多的學弟妹們受惠。

NE68 金聯舫	NE68 許明德	NE69 李偉德	NE69 鄭德昌	NE70 吳緯國	NE71 施純寬
NE72 郭位	NE73 吳泰伯	NE73 系友聯合	NE74 林明觀	NE74 孫中平	NE74 薛燕婉
NE74 系友聯合	NE76 李師賢	NE77 高耿輝	NE77 張黃明	NE77 吳全富	NE77 系友聯合
NE79 施永和	NE80 翁培峰	NE82 譚振邦	NE82 余英裕	NE87 邱德成	匿名系友

## 系所近況

➤ 恭賀本系 *Judy M. Obliosca* 同學、曾繁根教授、王本誠教授 參加2012 TIGP-Nano Poster Session 榮獲第二名。

- Event: 2012 TIGP-Nano Poster Session
- Date: April 27, 2012 Time: 16:00
- Sponsor: Nano Science and Technology Program, Taiwan International Graduate Program, Academia Sinica
- Poster Title: Dye Fluorescence Quenching Assessment of Cy3-DNA-Au Nanoparticle Hybrid Conjugates Using Functionalized Solid State Array Platform
- Winners/Authors: Judy M. Obliosca, Pen-Cheng Wang and Fan-Gang Tseng
- Award: Second Prize (NTD 50,000 travel grant)

## 系友動態

➤ 曹正熙博士專題演講

核能研究所 **曹正熙 (NE93G/NE99D系友)** 研究員於5月30日蒞臨母系演講，講題：奈米能源材料之特性結構分析至行為機制研究：中子與X光小角度散射技術應用。

謝謝曹博士的專業分享，讓本系師生對該領域有更深一層的認識。



# 系友會消息



## 最新一屆核工暨工科系系友會 理、監事名單終於出爐囉!

承蒙各位系友對本次選舉的熱烈支持，本屆理、監事已順利產生(名單如下列表)，本會將於近日內召開理監事會議，由理事們互選出新一屆理事長人選，本會將會持續做追蹤報導，敬請按時收看!

編號	系級	姓名	職 稱	理/監事
1	74	喻冀平	清大核工所 所長	當然常務理事
2	89	曾繁根	清大工科系 系主任	當然常務理事
3	70	陳貴明	台電公司 董事長	理事
4	71	陳宜彬	原能會核管處 處長	理事
5	73	林文昌	台電公司總經理副總經理室 研究員	理事
6	74	林明觀	沛成科技公司 總經理	理事
7	76	陳條宗	泰興工程公司 經理	理事
8	77	李 敏	清大工科系 教授	理事
9	79	潘 欽	清大工科系 教授	理事
10	79	施永和	鴻海精密工業 資深副總	理事
11	80	曾文毅	台灣大學光電生醫學研究中心 教授	理事
12	84	黃秉修	台電公司核能發電處 課長	理事
13	84	周鴻儒	特佳光電公司 總經理	理事
14	86	馮玉明	清大工科系 副教授	理事
15	87	葉宗洸	清大核工所 副教授	理事
16	87	邱德成	益鼎創業投資公司 董事長	理事
17	90	藍永強	國立成功大學光電科學與工程學系 教授	理事
18	90D	馬殷邦	原能會核能研究所 所長	理事
19	93	莊朝淵	新竹市建功高中 數學老師	理事
20	97	黃朝毅	Raytrex和瑞科技公司執行副總	理事
21	85	陳俊良	瑞力科技公司 總經理	理事(候補)
22	89	吳佳懋	奕青農場酒莊 莊主	理事(候補)
23	99	邱琬珺	原能會核能研究所 聘任工程師	理事(候補)
1	87	董瑞安	清大原科院 院長	常務監事
2	71	謝得志	核能研究所 研究員	監事
3	72	蔡春鴻	原子能委員會 主委	監事
4	73	黃小琛	核能資訊中心 董事兼策略顧問	監事
5	82	邢憲生	智榮文教基金會 常駐資深顧問	監事
6	82	譚振邦	台電公司台中發電廠 經理	監事
7	83	張 欣	原子能委員會核管處 副處長	監事
8	91	羅吉進	工業技術研究院 組長	監事(候補)

為防信箱錯誤或失效而漏收訊息，您可以至[校友中心](#)自行更新資料或是[來信](#)，由系友會辦公室為您服務!

# 飲水思源 ~ 梅貽琦校長逝世五十週年紀念

梅貽琦先生，字月涵，天津市人，生於民國前23年2月29日的天津，梅家人多半教書，故在天津有「窮念書的」之雅號。民國前3年考選「庚子賠款」首批留美學生，在麻省吳士脫工科學大學攻讀電機工程，畢業後又專修物理，獲得博士學位。

梅先生與清華之淵源始自民國4年，貽琦先生應清華學校之聘，教授物理、幾何等課；11年任物理系主任；15年出任教務長，訂定「清華學校組織大綱」，設評議會，教授會，正式實施教授治校。

17年任清華留美學生監督，20年十二月任清華大學校長。抗日戰爭爆發，清華、北大、南開在長沙合組國立長沙臨時大學，同年冬南京失守，武漢緊張，長沙臨大復遷雲南昆明，正式改稱國立西南聯合大學，貽琦先生以「校務委員會常務委員兼主席」主持校務。



北京清華的清華園，係北京清華最早的校門



清大行政大樓後方，有座以等比例縮小的清華園，暗喻兩校之間的一脈相承。

44年奉召返台，籌辦清華原子科學研究所。47年7月任教育部長，仍兼清大校長。48年兼任國家長期發展科學委員會副主席。49年5月患病入台大醫院療養。50年2月奉准辭教育部長，仍兼原子能委員會主任委員。51年2月當選中研院院士，同年5月19日上午11時病逝台大醫院。

梅貽琦校長的一生都奉獻給了教育，而國立清華大學可說是梅校長的代表作！1955年抵台當時因經費有限，且梅校長認為原子能科技勢必為未來發展之重心，故先成立清華原子科學研究院。創立之初，舉步維艱，舉凡勘查地、籌措經費、出具試題、監考、閱卷等，都親力親為。甚至親自帶學生去做體檢。一切只為實現自己的理想！



梅亭

創校初期，梅校長對原子能科技的貢獻有：

1956年—赴美洽聘教授的同時，亦洽訂原子反應器。

同年，向美國訂購范氏加速器。

1957年—確定原子爐設立地點。

1958年—三月和美國奇異公司簽約，同年冬天開始興建水池式反應器（俗稱原子爐）。

1959年—范氏加速器安裝完成。

1961年—12月2日原子爐在台北舉行正式落成典禮。

1964年—成立「核子工程學系」，今工科系。



# 藝文活動訊息



## 庫斯杜力卡影展

*Emir Kusturica*

時間：

2012年6月30日(六) 20:30

地點：

清大蘇格貓底咖啡屋·自由入場

### 導演簡介

庫斯杜力卡 (1954-)

塞爾維亞導演。揉合電影寓言與現實的政治情境，庫斯杜力卡擅長以狂歡節式的鬧劇，標示出強烈的個人影像風格。

正印證庫氏所說的：「唯有拍攝出令人震驚的電影，才能迫使觀眾進行思考。」奇異的影像，荒誕不經的情節，讓人在魔幻裡觀看真實，癡狂中遇見偉大。

### 節目表

日期	時間	片名	片長(分)
6/30(六)	20:30	《生命是個奇蹟》 Life is a Miracle (2004)	155

