



國立清華大學簡訊

第482期 民國96年4月2日出刊 秘書處
本期共 3 頁 民國77年3月24日創刊 電話 516-2007 FAX: 572-4038

E-mail: nthunews@my.nthu.edu.tw

* 全校新聞 *

- ※ 賀工工系葉維彰教授指導之博士班林建成同學獲陳水扁總統親頒 2007 國家青年公共參與獎
- ※ 賀工工系外籍生陳立德同學獲得書卷獎，為本系首次由外籍生獲得此榮譽
- ※ 年輕有幹勁的校友服務中心侯建良主任



【2007.03.29 秘書處】同樣的一個社會場域，對不一樣的人來說，有著截然不同的意義。如清華的校園對在校師生而言，是個提供知識、學術研究、生活經驗的環境；而對於曾經生活在清華校園之中，如今已各奔前程的校友們，母校的意義則混雜著年少時期的回憶、過往專業知識的累積，帶著一點鄉愁的、思念懷舊成分。本校秘書處的校友服務中心，關注的對象，便是這些對母校帶有孺慕情感、卻又因時空的距離，形體上無法再直接身處於清華校園中的校友們。

帶領校友服務中心的侯建良主任，為清大工工系畢業的校友，求學過程的各階段皆十分優秀，高二考上清大工工系，大三時直升碩一，碩一直升博士，二十四歲就拿到了工業工程與工程管理系博士學位。六年前回到母校工工系擔任教職，三十歲時便成為該系的副教授，

年輕的他，平常在系上便十分受到學生歡迎，亦師亦友的師生關係，甚至常讓學生誤認為是助教。去年受到王茂駿秘書長之熱情邀請，以校友的身份擔任去年甫成立的校友服務中心主任一職，更成為全校最年輕的單位主管。

對於服務滿懷熱情的侯主任，帶著規模不算大，卻對於自身工作充滿活力憧憬的服務中心團隊，為整個校友系統資料再補強及規劃，整理過去有些零碎的、分散於各系所及校友會的校友通訊資料，並用各種新穎有創意的的方法，如繪畫比賽、高爾夫球球敘等，挑起校友們對於母校的關懷與懷念。侯主任表示，校友服務中心就是校友接觸母校的客服中心，他的使命就是時時讓校友感受到母校的溫暖，破除募款捐贈的功利色彩，使校友們與母校之間的關係更親密融洽，「這裡本來就是所有清華人的家」。

- ※ 清大繁星計畫廣納全台各地 150 位高中生 平衡城鄉差距

【2007.03.26 秘書處】在國內推動教育改革及教育資源平衡的重要性越來越受重視的趨勢下，如何有效地提升教育品質，並使教育資源平均分配到每一個有需求的學生手中，一直以來都是備受重視的議題。

本校首先提出的「繁星計畫」構想，受到教育部大力支持，於 96 學年度開始獨立辦理招生，

採行高中校方推薦，保送入學的方式。申請門檻為：大學學測成績兩科頂標、三科前標、在校成績達該校年級排名前百分之五。此計畫不但提供了高中學子們另一條多元入學的選擇管道，更有助於發掘那些因環境因素而受限於有限資源和管道，沒有機會一展長才的各縣市高中生。他們或許十分認真向學，充滿了潛力，在學校裡亦名列前茅，但卻時常因為無法在具有各項外在優勢的明星高中學生之間脫穎而出，而難以跨進心目中理想學府的窄門。而通過此案就讀的學生，本校提供有清寒、優秀獎學金，以及專屬導師的設置，以提供生活、心理、課業等的協助。「繁星計畫」無異是給了這些學生突破地域、經濟因素，得以擁有豐富學術資源的機會。

今年首度實施此計畫的結果，已於 3 月 9 日放榜，來自全台 150 所高中的學生共 150 名獲得錄取。其中的 32 所高中（18 所公立、14 所私立），分別屬於 16 個縣市，這些學校在過去四年來不曾有畢業生進入本校就讀；而這 16 縣市之中，有 10 個縣市內的平均家庭收入，遠低於台灣地區的平均家庭收入。這些數字，說明了此計畫對於平衡城鄉差距、以及資源分配不均的現象，有著調整和改善的作用。這對偏遠地區的學生而言，不啻是一種激勵向學的動力；而對本校來說，也能藉此培養更多不同面向的人才，使校園的氛圍更多元、更開闊。

* 學務處 *

※ 96 年【書香再傳聯合募書活動】即將展開！

為響應[書香再傳]公益計畫，竹苗地區等大專院校共同合作在 4 月 9 日-13 日間舉辦 96 年度聯合募書活動，本校募書時段如下：

時 間：96 年 4 月 12 日(星期四)12:00 至 14:00

地 點：鏡廳（大禮堂左側）

聯絡資訊：學務處 賀陳弘/張淑嫻 03-5715534 或 03-5715131 轉 34701

※ 2007 年 Oracle 校園專案（清大教職員生大優惠）

Oracle Database 10g Administrator Certified Associate (OCA)

甲骨文資料庫管理師專業認證基礎級

【課程目標】

本課程針對實際的應用程式執行所有核心工作。資料庫管理並不是只有設定資料庫，所以，您也必須學習如何設計備份和復原策略來保護資料庫，以及學習監控資料庫的方法，以確保資料庫順暢運作。在本課程中，您會學到如何安裝 Oracle Database 10g Enterprise Edition 軟體、建立新資料庫，並學習管理資料庫的方法。

您也必須設定資料庫來支援應用程式以執行一些工作，例如建立使用者、定義儲存體結構、設定安全性等。

【修課條件】

1. 清大教職員生
2. 各大專院校在校生、在職專班及畢業未滿一年者（上述對象報名時需附在校證明或畢業證書影本）

【課程大綱】

1. 安裝 Oracle Database 10g 及設置 database 組態
2. 管理 Oracle instance
3. 管理資料庫儲存架構
4. 建立並管理用戶帳戶
5. 執行資料庫的備份與還原
6. 監控、除錯、及維護資料庫
7. 設置 Oracle Net Services
8. 移動不同資料庫中的數據

【課程時間】2007/6/25(一)，6/26(二)，6/27(三)，6/28(四)，6/29(五)，共五天，09:00-16:00

【主辦單位】財團法人自強工業科學基金會

更多資訊在：http://edu.tcfst.org.tw/query_course.asp?coursetype=4&openmonth=none

* 共教會 *

※ 【2007 台灣應用材料文藝季歌劇講座】義大利歌劇經典傳奇－威爾第

主 講：劉炬涓 /台北藝術大學音樂系教授

活動地點：國立清華大學合勤廳(開講前 30 分鐘自由進場、額滿為止)

參加對象：新竹地區一般民眾

威爾第是義大利歌劇的經典大師，以人性與戲劇的細膩結合，為義大利歌劇注入全新的內涵與強韌的生命力，獲得義大利革命大時代的高度共鳴。

威爾第歌劇取材廣泛而豐富，其中《遊唱詩人》則取自西班牙歷史材料寫成的戲劇，故事曲折離奇，角色深具張力；《弄臣》則源於法國小說與戲劇家雨果的「國王取樂」，因過於寫實一演出即被禁演。威爾第在其偉大的藝術生命中共創作了 26 部歌劇，此三劇被譽為三大傑作。

命運無情變奏曲－遊唱詩人 3/31(六) 14:00~17:00

人性叢林的悲劇－弄臣 4/7(六) 14:00~17:00

指導單位：科學工業園區管理局

主辦單位：台灣應用材料公司

協辦單位：國立清華大學藝術中心、財團法人樂賞音樂教育基金會、IC之音 FM97.5

台灣應用材料網址：http://www.appliedmaterials.com.tw/index_10.html

洽詢專線：TEL：03-579-3401；03-579-3958

※ 【蔡明亮影展 Tsai Ming-Liang Festival】

【蔡明亮 校園座談會】3/31(六)天邊一朵雲 20:30

播映地點：清華大學蘇格拉底咖啡館

購票方式：免票、免低消

優惠餐飲：咖啡 35 元、紅茶 15 元、爆米花 35 元

共同主辦：清華大學藝術中心、清華電影小組、觀瀾社、清華大學圖書館、蘇格拉底二手書屋

※ 風華絕袋-2007 十校聯展

展覽時間：2007/3/19-4/18—清大藝術工坊

指導單位：新竹縣文化局

主辦單位：明新科技大學 藝文中心

協辦單位：中央大學、中國科技大學、中華大學、玄奘大學、交通大學、清華大學、育達技術學院、新竹教育大學、親民技術學院

* 專題演講 *

日期/時間	地 點	主辦單位	演 講 者	題 目
96.04.09 (一) noon	Room 213, LS Building II	生命科學院 Tel:03-5742775	Hisatake Kondo, M.D. Ph.D. Professor Division of Histology, Department of Cell Biology, Graduate School of Medical Science, Tohoku University	Functional significance of Arf-GEF in the regulation of neuronal dendritic formation
96.04.10 (二) 10:00-11:30	工程四館 216 會 議室	材料系 Tel : 03-5719035	張統一 教授 香港科技大學機械工程系教授	Development of Novel Pre-Plated Leadframes
96.04.11 (三) 10:30-11:30	醫環系館一樓 演講廳 (BMES120)	原子科學院 Tel : 03-5719773	成佳憲 醫師 臺大醫院腫瘤醫學部放射腫瘤科 科主任	彭汪嘉康院士榮譽講座— Research view of cancer radiotherapy- from couch to bench 癌症放射治療醫學研 究觀-由治療台到實驗室
96.04.11 (三) 15:20	化工館 B18 會 議室	化學工程學系 Tel : 03-5719036	洪士杰醫師 榮總骨科	Mesenchymal stem cells in musculoskeletal research.