



## 第380期 民國77年3月24日創刊 行政大樓秘書室

本期共3頁 民國88年5月24日出刊 校內電話 5125 FAX: 572-4038 [E-mail:weeknews@ad.nthu.edu.tw](mailto:weeknews@ad.nthu.edu.tw)

---

# \* 全校新聞 \*

## ※校長致全校教職員工生的一封信

各位師長、職工同仁及同學：

最近一個月來，先後有三個對大學學術聲望和教育品質調查的結果在報章雜誌上發表。這些結果給清華帶來了鼓勵、警惕和省思，除了感謝教職員工生對清華盡心盡力的貢獻之外，我想提出幾點意見與大家一起思考：

### 一、學術研究方面

學術研究最容易老化，古語說："學如逆水行舟，不進則退"，我們每一個人都不能鬆懈，必須繼續努力。更要積極爭取新血，支持愛護培養我們的生力軍。

### 二、教育與行政工作

教育行政工作，必須盡心盡力，我們必須提供最高品質的教學，也要提供最有效率的行政服務。

### 三、團隊精神

團隊精神是建立在互相尊重、互相信賴的基礎上。在課堂裡、實驗室中，以至在運動場上，我們必須學習、體會如何相互合作、學習及尊重，共同成長。從實驗室，到系、所、院以及整個學校，我們必須建立一個團隊，一個大家庭的理念。我希望在我們的課程中，能夠增加小組討論的機會，安排小組計畫（group project），培養說與寫的表達能力，讓大學部同學參加實驗室的研究工作、參加研究生的書報研討會等。

### 四、敬業態度

敬業的態度，源於對學術、專業的喜愛與尊重。同學們在學校的時候，必須對課業竭盡全力。養成不疏忽，不馬虎的心態與習慣。老師在課業上，要有嚴格的要求，明確的標準。同學們必須體驗師長們追求真理、追求卓越的態度與精神，以後到了工作的崗位上，才能夠以同樣的態度去處事。

### 五、國際觀

我們必須有宏闊的國際觀，我們要安排、鼓勵同學們利用暑期到國外的大學或研究機關去實

習，目前學校已提供每年十二名的獎學金讓大三同學到國外進修一年，歡迎同學爭取學校的獎學金，到國外進修。

調查評鑑的結果，為我們指出我們應該努力、改進的方向，我們必須不斷努力，不斷求進步。

### ※科技管理研究所之籌設

本校籌設中之「科技管理研究所」已由校長聘請黎正中（召集人）、吳鑄陶、洪世章、朱詣尹、許棟樑、劉念琪、陳光辰、王茂駿（以上工工系）、張維安（社會所）、莊慧玲（經濟系）等十位教授擔任工作小組委員，聘期自八十八年五月十五日起至八十九年七月三十一日止。希望藉由工作小組的成立，順利推動科技管理研究所成立。工作小組已於五月十八日召開第一次會議，會議中亦確認科技管理研究所之規劃書。校長亦於五月十九日召見工作小組委員，當面說明科技管理領域在清華未來的發展上之重要性，並當面感謝工作小組之辛勞與成果。

### ※87學年度傑出研究獎暨一般研究獎

行政院國家科學委員會八十七學年度傑出研究獎名單業經審定，本校受獎人數計有：傑出研究獎14名，一般研究獎：甲種獎222名、乙種獎2名。傑出研究獎名單如下：

姓名	工作單位	姓名	工作單位
張正尚教授	電機工程學系	賀陳弘教授	動力機械工程學系
潘晴財教授	電機工程學系	劉通敏教授	動力機械工程學系
徐清祥教授	電機工程學系	楊儒賓教授	中國文學系
陳良弼教授	資訊工程學系	李怡庭副教授	經濟學系
吳泰伯教授	材料科學工程學系	周定一教授	物理學系
林諭男研究員	材料科學中心	張達文教授	物理學系
王茂駿教授	工業工程學系	廖俊臣教授	化學系

### ※1999年2100清華開講

一、活動時間：五月廿六日(三) 18:00 ~ 18:30 節目部現場節目

18:30 ~ 20:00 2100清華開獎節目

二、活動地點：室外溜冰場

三、活動對象：全校學生

四、邀請來賓：教務長彭宗平先生、大學部教務會議代表張正平、學生會

五、承辦單位：清華大學電子通訊社

六、活動目的：本節目為清華電台新聞部製作之談話性新聞節目，主要提出校內重大新聞議題，邀請校方相關人士與會討論。此集節目藉由大型活動方式，讓全校師生能更關心校園事

務，並到場參與座談和意見之表達，同時開放現場發問和call in，做更直接迅速的互動。

※使用清華智慧卡電子錢消費的特約商店名單詳見秘書室homepage。

## \* 人事室 \*

※教育部八十八年五月十三日台(88)人(一)字第八八〇五〇一六八號函示：教師於課堂中不得持大哥大或其他電子通訊機具從事股票買賣交易行為，以維師道。

## \* 藝文活動 \*

※藝術中心

活動名稱：馬斯·納格五重奏

活動時間：88.05.26（三）19:30

活動地點：清大大禮堂

## \* 書報討論 \*

日期／時間	演講人	題目	地點
88.05.26（三） 15:10~17:00	1. 林俊賢 同學（博士班） 2. 楊宗樺 同學（博士班）	1. 以訊息理論為基礎的實驗設計法來建一非線性動態系統的類神經網路模式 2. 開發生物人工臟器	化工館B18

## \* 專題演講 \*

日期／時間	地點	主辦單位	演講者	題目
88.05.24(一) 12:30	國家理論科學研究中心 演講廳	國家理論科學研究中心	王子敬博士 中研院物理所	Experimental Neutrino Physics and Asstrophysics: Overview and Prospects – and the

				Pilot Experimental Efforts in Taiwan
88.05.24(一) 15:10	生命科學二館107室	生命科學系	Professor Shu Chien Department of Bioengineering Univ. of California at San Diego	Effects of Mechanical Forces on Signal Transduction and Gene Expression in Endothelial Cells
88.05.24(一) 16:10-17:00	綜三館數201室	數學系	周君彥博士 中山大學應數系	A Dynamic Fault-Tolerant Message Routing Algorithm for Double-loop Networks
88.05.26(三) 12:30-14:00	語言所研討室B305	語言所	黃布凡教授 語言所客座教授	從藏緬語同源詞看藏緬族群的史前文化
88.05.26(三) 13:00-14:30	中文系C510教室	中文系	方介先生	談韓愈「以文為戲」的問題
88.05.26(三) 14:00	哲學所研討室A317	哲學所	方萬全教授 中央研究院歐美所	直接接觸世界
88.05.26(三) 14:00-17:00	行政大樓第二講堂	人事室	林政弘先生 行政院體育委員會副主任委員	公文寫作
88.05.26(三) 14:10	物理館019室	物理系	王玉麟教授 中央研究院原分所	Two Dimensional Magic Clusters and Incommensurate Nanostructures on the Ga/Si(111) Surface
88.05.26(三) 14:10	化學系B07室	化學系	洪上程博士 中央研究院化學研究所	Carbohydrate Recognition in Biological Systems
88.05.26(三)	工科	工科系	金惟炎教授	Electron Loss Near Edge

15:10	館105室		美國密蘇里大學物理系系主任	Structure in Y-AI-0 System: theory and experlment
88.05.27(四) 10:10	生科二館B1演講廳	生科系	陳小梨教授 國防醫學院微生物免疫科教授	The Role of HPV-16 E <sub>5</sub> Protein in the Pathogenesis of Cervical Cancer
88.05.27(四) 14:10	物理館207室	國家理論科學研究中心	楊 榮教授 淡江大學物理系	磁場中一維Hubbard模型之精確基態性質
88.05.27(四) 15:10	工四館511室	材料系	沈祥榮博士 能元科技公司資深研究員	Directions in secondary lithium battery : Research and Development
88.05.27(四) 16:10-17:00	綜三館數707室	數學系	張世標先生 清大數學所博士候選人	Regularity of Holomorphic Functions
88.05.31(一) 10:00	哲學所研討室A317	哲學所	俞吾金教授 復旦大學教授	康德哲學與本體論研究的轉折