

國立清華大學簡訊

第374期 民國77年3月24日創刊 行政大樓秘書室

本期共4頁 民國88年4月12日出刊 校內電話 5125 FAX: 572-4038 E-mail: weeknews@ad.nthu.edu.tw

* 全校新聞 *

※八十七學年全國大專運動會及聯賽成績表

游 泳			
項目	選手姓名	名次	成績
男子1500M自由式	翁林燦	第一名	19分52秒02
男子100M蝶式	翁林燦	第一名	1分05秒71
男子400M自由式	翁林燦	第一名	4分52秒03
男子400M自由式接力	朱孟達、楊 凱、張慶忠、翁林燦	第二名	4分14秒29
男子200M蝶式	張慶忠	第三名	3分04秒54
男子200M自由式接力	朱孟達、楊 凱、張慶忠、翁林燦	第三名	1分53秒00
男子200M混合式接力	翁林燦、陳朝濱、張慶忠、朱孟達	第三名	2分10秒23
男子800M自由式接力	朱孟達、楊 凱、張慶忠、翁林燦	第四名	10分08秒84
男子400M混合式接力	翁林燦、陳朝濱、楊 凱、朱孟達	第四名	5分04秒01
男子100M自由式	朱孟達	第七名	1分03秒67
男子50M蝶式	張慶忠	第七名	30秒52
男子50M自由式	朱孟達	第八名	27秒99
女子200M仰式	高淑琪	第四名	3分38秒04
女子100M蝶式	齊三慧	第六名	1分50秒32
女子800M自由式接力	李 翔、郭乃瑋、高淑琪、陳怡帆	第七名	13分25秒04
女子800M自由式	李 翔	第八名	14分44秒87
田 徑			
項目	選手姓名	名次	備註
男子標槍	林建驊	第一名	
男子十項	廖啓銘	第一名	
男子三級跳	黃信榮	第四名	

男子鐵餅	林建驊	第五名	
男子鐵餅	廖啓銘	第七名	
男子1600M接力	黃信榮、廖啓銘、林文興、劉耀仁	第七名	
女子400M跨欄	陸青梅	第二名	
女子200M	張至涵	第七名	
球 類			
項目	隊名	名次	備註
大專運動會羽球賽	羽球隊	第一名	冠軍
大專運動會桌球賽	桌球隊	第六名	
大專運動會網球賽	女網隊	第六名	
大專棒球聯賽	棒球隊	第一名	冠軍
大專排球聯賽（第三級）	女排隊	第二名	亞軍
大專排球聯賽（第二級）	男排隊	第六名	

* 教務處 *

※推廣教育組通知

- 一、轉發中華發展基金管理委員會獎助研究生赴大陸地區研究，請公告。
- 二、獎助赴大陸地區申請人資格為大學校院修畢學位學分，取得提報學位論文資格之在學博、碩士研究生。
- 三、獎助研究係指赴大陸地區重點大學（不含省級重點大學）及重要學術研究機構進行與撰寫學位論文有關之修習或資料蒐集，但不得在大陸地區高等校院修習學分或取得學歷。
- 四、研究生赴大陸地區暨大陸地區研究生來台申請案詳如作業要點。
- 五、獎助期間：以會計年度為核准同意獎助當年七月一日起赴大陸地區研究，並於核定同意獎助年度內完成研究，不得申請延期至下一會計年度，否則視同放棄獎助。
- 六、申請截止日期本校上學期為四月廿日、下學期為十月十一日，詳細資料請向系所或推廣教育組索取。

※中加獎學金推薦甄選錄取名單出爐

「中加兩國短期學生交換計劃」1999-2000年赴加留學本校推薦5名同學參加甄試，錄取2名。得獎同學及獲獎組別如后：理工科學組 姍駕鵝 t 王秀毓；醫農科學組 吡肱鵝 t 柯佩宜。

* 總務處 *

※福委會

投保本會與富邦人壽保險公司簽訂之「87年度員工福利團體保險計劃」同仁請注意，88.03.31經美亞保險經紀人公司轉知八十八年四月富邦續保計畫內容改為僅有一個計畫，計畫內容並多有更改，富邦並要求續保參與員工人數須達200人，否則本案不成立，詳情請詳閱本會網址：<http://faculty.nthu.edu.tw/~welf/index.htm>最新消息欄，同仁如有任何疑問，請逕洽美亞保險經紀人公司090070322徐月雲、0932002676王慧敏。

* 人事室 *

※法令宣導

◎行政院暨所屬各機關公務人員休假改進措施修正

行政院八十七年十二月三十日修正「行政院暨所屬各機關公務人員休假改進措施」，並自八十八年一月一日實施。其修正重點如下：各機關對所屬人員請休假日數累積達三日半者，核發休假補助費新台幣肆仟元，另對休假日數超過七日者自第八日起，按日支給休假補助費新台幣六百元，未達一日者，按日折半支給，於年終一併結算。

◎公務人員請假規則修正

公務人員請假規則業奉考試院會同行政院修正發布，並自八十八年一月一日施行，其修正重點如下：

(一)事假由每年十四日修正為七日。

(二)分娩前給「產前假」八日，得分次申請，不得保留至分娩後；因配偶分娩者，給「陪產假」二日。

(三)公務人員服務滿十四年者，第十五年起，每年應給休假三十日。

※人事動態

- 各單位異動人員名單：

單位	職稱	姓名	異動原因
社會所	助理教授	吳介民	88、02、01到職
化學系	助教	蔡宜錦	88、03、03到職
註冊組	組員	曾淑敏	88、01、25到職
電機系	技佐	胡國華	88、03、06商調
生科系	教授	劉鴻珠	88、02、01退休

物理系	教授	徐竹村	88、02、01退休
物理系	教授	黃幸美	88、02、01退休
物理系	講師	賴忠信	88、02、01退休
歷史所	教授	陳良佐	88、02、01退休
化學系	助教	高愛華	88、03、01辭職
圖書館	組員	溫義相	88、01、16退休
圖書館	組員	陳俊堂	88、03、01退休
駐警隊	隊員	孫培霖	88、03、06資遣

※休閒廣場---太魯閣蓮花池、梅園、竹村步道之旅，順探陶塞溪

太魯閣國家公園地跨花蓮、南投、台中三縣，兼具高山、峽谷、溪流、斷崖、角階地形等獨特地理景觀，舉世無雙；位於“古老河床角階地形”的梅園竹村，昔日為泰雅族部落遺址，陶塞步道由海拔750m至1350m，沿途絕壁險峭，溪谷秀麗，高位河階，陶塞風情，在桃李花開之際，有如陶淵明筆下的桃花源，回程經九梅吊橋，往蓮花池步道，沿途生態資源豐富，視野開闊，但太魯閣國家公園將土地收回國有後，土地任其荒蕪，昔日美景已不復見，此片土地已是飛禽走獸的天堂，夜宿蓮池山莊，聽野獸嚎叫，隔日清晨，聽野鳥蟲鳴，同時漫步於山嵐籠罩的蓮花池畔是人生一大樂事。

* 藝文活動 *

※藝術中心

活動名稱：陳介一畫展

活動時間：88年4月12日~5月6日/4月12日(一)10:00開幕茶會

活動地點：清大藝術中心

※視聽中心

◎『侯孝賢專題』電影欣賞

本學期電影欣賞進入第二個主題，四月份即將推出侯孝賢專題，時間均為當日晚間7時，在視聽中心（總圖書館八樓）團體視聽室A播放，歡迎參加。各片內容簡介請看視聽中心網頁；<http://www.lib.nthu.edu.tw/libs/avcenter/>。

4/14（週三）戀戀風塵

4/21 (週三) 童年往事

4/28 (週三) 冬冬的假期

※本週電影

88.04.14 (三)：超完美謀殺案 18:30/20:30

88.04.16 (五)：美麗人生 18:00/20:30

* 書報討論 *

日期 ／ 時間	演講人	題目	地點
88.04.14(三) 15:10-17:00	歐陽浩 副教授 (中興大學材料工程研究所)	高分子PET之質傳	化工館B18室
88.04.15(四) 15:10-17:00	翁慶隆 博士 (中科院航空研究所副所長)	航空材料發展與應用	工四館511室

* 專題演講 *

日期 ／ 時間	地點	主辦單位	演講者	題目
88.04.12(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	Prof. Oktay Pashaev (Institute of Math., Academia Sinica and Joint	Solitons and Blank Holes in Topological Gauge Theory of Low Dimensional Gravity

				Institute for Nuclear Research, Dubna, Russia)	
88.04.12(一) 13:10~15:00	普八教室	教育學程中心	蔣偉民 主督	教育經費與財政	
88.04.14(三) 10:00~12:00	綜三館四樓NCTS演講廳	國家科學理論研究中心	班榮超 先生 (交大應用數學研究所)	Henon Map	
88.04.14(三) 10:40~11:30	綜三館837室	統計所	桑慧敏 教授 (清大工工系)	Intuitive Approach for Stochastic Modeling	
88.04.14(三) 14:10	物理館019室	物理系	林耕華 所長 (工研院光電所)	台灣光電科技發展現況與未來	
88.04.14(三) 14:10~16:00	工程一館106室	工業工程與工程管理系	黃宗煌 教授 (清華大學經濟系)	工工所的數量方法能為經濟問題的研究做些什麼？	
88.04.14(三) 15:10	原科大樓演講廳	原科系	尤建華 教授 (長庚大學化工系)	環境問題中吸附現象與吸附技術	
88.04.15(四) 15:30	工一館階梯教室017室	動力機械系	曾能信 博士 (美商羅代爾公司)	CMP研磨耗材	
88.04.16(五) 13:30~15:00 15:30~17:00	綜三館734室	國家理論科學研究中心	楊維適 教授 (Temple University)	Topics in Probability and Statistical Mechanics	
88.04.17(六) 10:30~12:00	綜三館734室	國家理論科學研究中心	楊維適 教授 (Temple University)	Topics in Probability and Statistical Mechanics	

13:30-15:00

University)