

國立清華大學簡訊

第413期 民國77年3月24日創刊 行政大樓秘書室

民國89年3月27日出刊 校內電話 5125 FAX: 572-4038

[E-mail:weeknews@mx.nthu.edu.tw](mailto:weeknews@mx.nthu.edu.tw)

* 全校新聞 *

※工學院研究生論文發表競賽結果

「工學院研究生論文發表競賽」結果揭曉：爲了提供研究生互相切磋觀摩論文發表之機會，並鼓勵研究生積極參與國際學術會議，以開拓研究生學術之視野，本校工學院舉辦了校內首次的「本校工學院研究生論文發表競賽」。參賽對象爲於本校工學院就讀之碩士班與博士班學生。論文發表競賽分成「口頭報告組」與「壁報展示組」。爲了配合此次競賽，工學院並邀請了本校材料系徐統教授、通識教育中心楊淑卿教授、及動機系王訓忠教授，以「如何作好工程專業論文發表」爲主題，於1月20日於化工系舉辦了「工程論文發表技巧研討會」，吸引了約150名師生前往聆聽，盛況可謂空前。此次競賽經系初賽、院複賽激烈精彩之競爭後，得獎同學出爐，名單如下。

口頭報告組：第一名：王泳弘(材料系)、陳志銘(化工系)；第三名：馬萬鈞(動機系)；佳作：吳欣潔(工工系)、顏柄榮(工工系)、楊文賢(化工系)

壁報展示組：第一名：蘇國璋(工工系)；第二名：康有評(動機系)；第三名：王郁仁(材料系)；佳作：陳威全(材料系)、程文偉(材料系)、胡榮治(材料系)

各得獎之研究生將由院長頒發獎狀乙紙，以資鼓勵。得獎前三名之各論文作者(研究生、每篇論文限一名)，於得獎之日起二年內出國參加國際學術會議(限一次)，得由研發處依校內辦法助出國開會費用。頒獎儀式訂於四月中旬，工學院產學研合作聯盟開幕式時舉行，並同時舉辦壁報組得獎作品展示。

* 學務處 *

※八十八學年度大專排球聯賽女生第二級競賽

八十八學年度大專排球聯賽女生第二級競賽，將在本校體育館舉行，本校各場次比賽時間如下，請

同學們抽空前往為本校校隊加油，以爭取佳績。

女排：3月28日 星期二 10：00 清大－銘傳大學／16：30 清大－輔英學院

3月29日 星期三 10：00 清大－台南學院／13：30 清大－嘉義學院

3月30日 星期四 08：30 清大－實踐大學

* 藝文活動 *

※藝術中心

活動名稱：『祭—賽夏族、阿美族傳統祭儀樂舞』

活動時間：89年3月22日(三) 19:30

活動地點：大禮堂(自由入場)

※視聽中心

活動名稱：影片欣賞~ ID4星際終結者(Independence Day)

活動時間：89年3月29日(三) 19:00

活動地點：視聽中心團體室A

* 書報討論 *

日期/時間	演講人	題目	地點
89.3.27(一) 15:00	Mr. Jean-Michel Terriez University de Grenoble I	Stress Singularity and Damage Risks in a single Crystal Silicon Pressure Microsensor	工四館218室
89.3.29(三) 15:20	(1)敦文章 同學(博文班)	Synthesis and Characterization of Novel Nonlinear Optical Polymers Based on Lambda Shaped Chrom-ophores	化工B18
	(2)辛隆賓 同學(博士班)	環氧樹脂/亞克力樹脂系高分子分散液晶膜之研究	
	(3)楊文賢 同學(博士班)	有限體積法在射出成型三維流動分析之研究	
89.3.29(三) 14:10	洪世章 教授	網際網路與交易價位—台積電虛擬晶圓廠之個案研究	
89.3.30(四) 15:20	莊明川 協理 博達科技	MOCVD磊晶材料介紹及在無線通訊市場之應用	工四館511室

* 專題演講 *

日期 ／ 時間	地點	主辦單位	演講者	題目
89.3.27(一) 14:50	化工209室	化工系	Professor Bernard Heulin 化工教授	Applied Chemistry chemical Engineering : teaching and rese-arch in France
89.3.27(一) 14:50	化學館會議室	化學系	Professor Pierre Dixneuf 化學教授	Metal Catalysis : Innovative Power for Fine Chemistry
89.3.27(一) 14:50	生二館107室	生科系	Mrs. Christiane Branlant 生科教授	Maturation of pre-ribosomal RNA pre-messenger RNAs in eukaryotes
89.3.27(一) 14:50	工四館216室	材料系	Professor Jean-Michel Terriez 材料教授	Stress Singularity and Damage Risks in a single Crystal Silicon Pressure Microsensor
89.3.27(一) 14:50	人社院A401	經濟系	Professor Gerand Bramouille 經濟教授	Mature and Future of Currency
89.3.27(一) 14:50	資電447室	資訊系	Professor Jean-Marc Steyaert 資訊教授	Average Complexity of Rewriting Systems
89.3.27(一) 14:50	資電410室	電機系	Professor Philippe Bolon 電機教授	Low level and intermediate level fusion processes in image processing
89.3.27(一) 14:50	工工館R703	工工系	Professor Jean-Paul Larcon 工工教授	Entrperenuship and economic transition in central and easten Europe
89.3.27(一) 13:00	理論中心演講廳	理論中心	葉平 教授 中研院物理所	Particle Experiments in the sky and underground—AMS and CDF
89.3.28(二) 13:00	理論中心演講廳	理論中心	Dr. Jonathan Feng IAS, Princeton	Naturalness Re-examined
89.3.29(三) 14:10	物理館019室	物理系	林秀豪 教授 清華大學物理系	Introduction to Ferromagnetic Semiconductors
89.3.29(三) 15:20	工科系講堂	工科系	許博淵 博士 同步輻射研究中心微結構小組	同步輻射深刻模造技術(LIGA)之發展與應用
89.3.29(三) 14:00	理論中心演講廳	理論中心	Professor Kenji Nakanishi University of Tokyo	The regularity of the Nonlinear Schr?dinger equations of defocusing type
89.3.29(三) 16:00	理論中心演講廳	理論中心	林長壽 教授 中正大學	2 nd order elliptic P.D.E. for graduate student, XIV
89.3.30(四) 15:30	工一館107	動機系	陳發林 教授 台灣大學應力所	合錳化之流動穩定性
89.3.30(四)	生命科學二館B1演講廳	生科系	謝世良 教授	LIGHT, a novel ligand of TNF Superfamily,

10:10			陽明大學免疫學研究中心	induces apoptosis in bcl-2 overexpression hepatocellular carcinoma
89.3.30(四) 14:00	理論中心演講廳	理論中心	Professor Hiroshi Kokubu Kyoto University	Conley Index Theory and its Applications II
89.3.30(四) 10:10	理論中心演講廳	理論中心	Professor Mikhail Malkin Nizhny Novgorod State Pedagogical University, Russia	Chaotic Dynamical System
89.3.30(四) 11:00	綜三館七樓R723	理論中心	方永富 教授 成功大學	Lecture on Geometric wave equations
89.3.30(四) 14:00	理論中心演講廳	理論中心	Professor Hiroshi Kokubu Kyoto University	Conley Index Theory and its Applications II
89.3.31(五) 9:30	綜三館二樓R203	理論中心	李華介 教授 清華大學	Algebraic Number Theory