



中央研究院 週報

中央研究院 發行 73 年 11 月 01 日創刊 93 年 10 月 28 日出版 院內刊物 / 非賣品

第 993 期

動態報導

「教育部學術獎」開始受理推薦

第四十九屆教育部學術獎即日起開始受理申請，獎項分為人文及社會科學、數學及自然科學、生物及醫農科學、工程及應用科學等四大類科，每類科推薦申請人數以三人為限。各所（處）、研究中心如有推薦人選，請備妥候選人推薦書一式五份（另含磁片一份）及代表著作、文件等資料，於十二月十日前逕送秘書組公關科王禹霖（Tel: 2789-9872）。有關獎項推薦詳細辦法及推薦書表請逕至教育部學審會網站下載或查詢（網址：教育部 / 本部單位 / 學術審議委員會 / 電子公告欄）。

賀詹明才榮獲第四十二屆十大傑出青年

本院生物農業科學研究所籌備處副研究員詹明才當選第四十二屆十大傑出青年，因其建立植物基因轉殖技術平台，將抗菌及病毒的基因分別轉入作物，獲得數種抗逆境（或抗病）之植物新種而榮獲此殊榮。詹博士將於十一月三日晉謁總統，並於十一月九日假新竹市立演藝廳接受表揚。

生物化學研究所— 2004 年李卓皓院士紀念演講會

時間：十一月一日（星期一）及二日（星期二）上午十時三十分

地點：十一月一日生化所南港館 103 講堂
十一月二日生化所臺大館 N101

主講人：Dr. Keith R. Yamamoto

Executive Vice Dean

School of Medicine

University of California, San Francisco

講題：Talk I: Deciphering the Specificity of Response Element-specific Transcriptional Regulatory Complexes.

Talk II: Dissecting A C. Elegans Regulatory Network That Affects Adult Lifespan And Modulates Energy Metabolism.

【東方妙韻 評彈古今】- 「上海評彈團」蒞院演出

時間：93 年 11 月 11 日（星期四）晚間 7:00（6:30 入場）

地點：本院學術活動中心大禮堂（自由入場）

風靡十里洋場上海灘的聽書文化，將移師本院絢麗登場。「上海評彈團」匯集評彈各大流派唱腔的代表人物及傳人，致力傳承評彈藝術之美聲，團員皆為評彈界國寶級藝術家，在當今評彈書場上叱吒風雲，盛名遠播，廣受各界肯定與好評。

該團此次受邀來台演出精銳盡出，「一代書王」張振華等十位名家，將帶著「中國最美的聲音 - 評彈」呈現傳統戲曲之古典風華與細膩唱作之美。本次演出精選各大流派傳統名段，以及台灣難得一聞的評話選回，皆是該團擅演的經典劇目，定能讓您聽個過癮，帶給您萬分驚豔的獨特感受。

編輯委員：李旭東 胡曉真 李隆安 王子敬 羅紀琮

編輯兼排版：陳燕惠

<http://www.sinica.edu.tw/as/weekly/index.html>

E-mail: wknews@gate.sinica.edu.tw

地址：台北市南港區 115 研究院路二段 128 號

電話：2789-9488；傳真：2782-1551

《週報》為同仁溝通橋樑，如有意見或文章請不吝賜稿。本報自民國九十年起改為每週四出刊，前一週的星期三下午 5:00 為投稿截止時間，逾期稿件由本刊視版面彈性處理，投稿請儘可能利用 E-mail，或送總辦事處秘書組公關科 3111 室。

本期要目

- | | |
|----------|---------|
| 1 動態報導 | 3 徵才 |
| 6 社團活動 | 8 服務看板 |
| 8 公告 | 13 讀者來文 |
| 14 學術研討會 | 16 學術演講 |

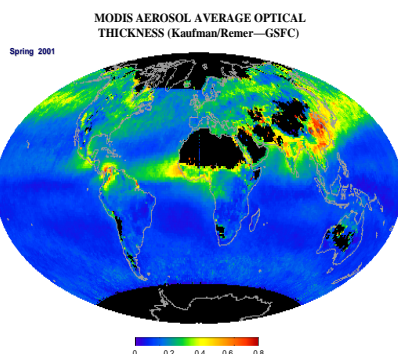
中央研究院院慶週活動系列紀要

為慶祝南港院區五十週年所舉辦的院慶週科普演講與藝文表演特別活動，自十月十八日起一連舉行五天。由本院環境變遷研究中心同仁主講，以台灣環境變遷各項議題為主軸的五場演講，不但吸引五百餘人次熱烈參與，也受到政府環保單位、地方民意代表與媒體的關注。

美麗寶島，壯闊山川，曾幾何時已變為戰慄家園？「明天過後」我們還有明天嗎？環變中心的研究人員以影片、實物照相及各種統計圖表，呈現多年來的研究、調查與分析結果，告訴聽眾：地球何以生病了？家園又為何如此脆弱？

其實舉凡地球暖化、都市熱島效應、旱澇交錯、河不清、水不淨等等現象，都是生活在斯土斯地的人們所一手造成。本院盼望藉由這一系列的演講，喚起社會大眾對所生存周遭環境的覺醒。而最根本且最重要的辦法是從自身做起，除了「人定勝天」的觀念需要修正之外，每個人都應該在食衣住行各方面生活型態上做出調整，不要成為地球母親的沈重負擔，也不要繼續揮霍耗竭下一代子孫的寶貴資源。唯有將永續經濟、永續環境、永續社會作為努力目標，台灣才有可長可久的未來。

搭配著五場嚴肅主題的系列演講，院方特別在晚間安排了兩場叫好又叫座的藝文表演。週二的跳舞時代，導演之一的郭珍弟女士親臨現場解說拍攝緣起與艱辛的拍片過程，深深打動現場百餘位觀眾。週四的南北一家親，不論相聲、京韻大鼓、蘇州評彈、梅花大鼓，還有四川變臉，更是讓在座的五百餘位觀眾頻頻叫好，笑聲與掌聲不斷，為平日以理性為重的院區增添感性與歡樂氣息，也為院慶週劃下美麗句點。



(摘自劉紹臣主任的「從空氣污染到氣候變遷」)



If we don't recycle the Earth resource, we will throw it everywhere!
(摘自林文澤博士後研究員的「永續都市的理念與實踐」)

訪問學人

北京清華大學歷史系張國剛教授應歷史語言研究所邀請，擔任訪問學人，於十一月一日至十日前來該所訪問，並將以「試論中古家庭的複合型結構」為題舉行一場演講；張教授的研究專長為中國古代史、中西文化關係史等。

法國遠東學院院長 Franciscus Verellen (傅飛嵐) 教授應歷史語言研究所邀請，擔任訪問學人，於十一月三日至五日前來該所訪問，並將以「早期道教的治療和贖罪——天師道研究之一」為題舉行一場演講；傅教授的研究專長為中國中古宗教史及社會史等。

學術活動

歐美研究所研究員兼所長李有成應中國社會科學院之邀，於十月二十六日至十一月二日赴湖南省張家界出席「經濟全球化兩岸論壇學術研討會」；出國期間，所務由副所長何文敬代理。

經濟研究所研究員蕭代基應西安交通大學金禾經濟研究中心邀請，於十月二十七日至十一月六日赴該校講學。

生物農業科學研究所籌備處特聘研究員兼主任楊寧蓀於十月二十七日至二十九日，應邀赴美國加州 UC-Davis 發表專題演講，並進行學術交流訪問。出國期間，處務由研究員楊淑美代理。

中國文哲研究所特聘研究員兼所長王靖獻於十月三十一日至十一月十日，赴法國波爾多，與第三大學東亞文明研究所共同主持「台灣文學國際研討

會」開幕式，並發表演說與參加台灣作家座談會。會後將赴巴黎學術機構參訪、蒐集研究資料。出國期間，所務由副所長王瓊玲代理。

經濟研究所研究員兼副所長鍾經樊，應西安交通大學邀請，於十一月二日至十二日赴該校講授「計量經濟學」。

物理所研究員胡進錕應邀於十一月五日至七日赴中國杭州出席「第一屆杭州模擬物理國際會議」，以「臨界系統之普適性、尺度律與超尺度律」為題發表演講，會前於十一月二日至三日先赴東京大學應用物理系訪問及演講。十一月九日至十一日出席「第三屆日本經濟新聞社經濟物理研究會議」，並以「股票相關性之隨機耦合模型」為題發表演講。並於十一月十二日、十三日訪問筑波國家材料研究中心並發表演講。

經濟研究所副研究員周雨田於十一月五日至七日，赴美國出席「第三屆 Advances in Econometric 年會」，並發表論文"Modeling the Asymmetry of Stock Movements Using Price Ranges"，會後十一月八日至十二日，赴美國芝加哥大學訪問。

地球科學研究所特聘研究員兼所長江博明於十一月六日至十一日，赴美國丹佛出席「美國地質學會二〇〇四年年度會議」；出國期間，所務由副所長俞震甫代理。

台灣史研究所特聘研究員兼所長莊英章應廣州中山大學之邀請，於十一月七日赴廣州出席該校八十週年校慶慶典，並作專題演講。十一月十日至十三日轉赴廣東梅縣客家社區訪問及考察；出國期間，所務由副所長陳慈玉代理。

經濟研究所研究員張靜貞應中國南京農業大學邀請，於十一月八日至九日赴該校出席「全球化、市場整合與農業支持政策國際會議」；會後於十一月十三日至十四日，赴香港中文大學出席「第九屆東亞經濟學會國際年會」，並發表論文「SARS 對臺灣旅遊需求之影響」；會議期間順道赴南京大學及香港中文大學亞太研究中心訪問及收集資料。

人事動態

人文社會科學研究中心副研究員陳宜廷奉核

定兼任資訊室主任，聘期自九十三年十月六日起至九十五年八月三十一日止。

人文社會科學研究中心副研究員湯熙勇奉核定兼任圖書館主任，聘期自九十三年十月六日起至九十五年七月三十一日止。

植物研究所匡麟芸奉核定為研究助技師，聘期自十一月一日起。

生物化學研究所饒淑娟奉核定為研究助技師，聘期自十一月一日起。

統計科學研究所蔡志鑫奉核定為研究助技師，聘期自十一月十日起。

中國文哲研究所副研究員蔣秋華奉核定續兼副所長，聘期自九十三年十二月一日起至新任所長到職日止。

歷史語言研究所研究員劉錚雲及林富士奉核定續兼副所長，聘期自九十三年十一月一日起至九十四年十月三十一日止。

徵 才

法律所籌備處徵助研究員、副研究員及研究員

一、資 格：

- (一) 科技發展與法律規範 (基因科技與法律、資訊科技與法律等)
- (二) 法律思想與社會變遷 (法哲學、法社會學、法制史)
- (三) 司法制度、司法行為與立法學

二、繳交文件：

- (一) 詳細履歷
- (二) 大學以後各學歷證件影本
- (三) 學術著作目錄
- (四) 未來研究構想
- (五) 推薦信兩封
- (六) 擬送審代表著作 (至多三件)

三、受理方式：請於十一月三十日 (星期二) 下班前將繳交文件寄達台北市南港區 (115) 研究院路二段 128 號中研院法律所籌備處湯主任德宗

四、有關本院研究人員之資格，請見「中央研究院研究所組織規程」(<http://www.sinica.edu.tw/as/law/personnel/1-2.doc>)；關於前述專長領域及法律所籌備處發展規劃，請見本所網頁(<http://www.iias.sinica.edu.tw/index.htm>)。如有其他詢問，請洽法律所籌備處王先生(02)2782-1693 轉 252 或 E-mail:wcw@gate.sinica.edu.tw

Institute of Biological Chemistry (IBC), Academia Sinica Faculty Position in Glycobiology / Structural Biology

IBC invites applications for a tenure track position at the Assistant or Associate Research Fellow levels. Applications from persons with expertise in the areas related to glycobiology or structural biology are especially invited, other areas with outstanding record are also welcome. Candidates should have a Ph.D. degree and at least 1-2 years of postdoctoral experience. Applicants should send their curriculum vitae, a description of their proposed research program, and three letters of recommendation to Dr. Chun-Hung Lin (chunhung@gate.sinica.edu.tw), Institute of Biological Chemistry, Academia Sinica, No.128 Academia Road Section 2, Nan-Kang, Taipei, 115, Taiwan. Review of applications will begin on December 6, 2005, and will continue until the position is filled.

基因體中心 / 動物研究所 - 幹細胞實驗室徵博士後研究員 / 研究助理

一、資格：

- (一) 生命科學等相關科系，如：分子生物學、生物化學、細胞生物學、遺傳發育學等...，具碩士、博士學位者
- (二) 對科學研究具有熱誠者

二、工作內容：

- (一) 研究助理：分子生物技術、胚胎幹細胞培養、胚胎顯微操作，有操作實驗動物背景者佳
- (二) 博士後研究員：胚胎幹細胞分化之基因調控及甲基化研究、靈長類(人及猴)胚胎幹細胞之分子特性研究

三、待遇：視學經歷依本院「約聘(僱)人員支給酬金標準」支薪

四、繳交文件：學經歷證件影本、自傳、履歷附相片、聯絡電話、地址及論文抽印本

五、受理方式：請將繳交文件於 11 月 31 日前，郵寄 (115) 台北市南港區研究院路二段 128 號中研院動物所幹細胞實驗室郭紘志博士收，聯絡電話：(02)2789-9580 ext. 201，或 E-mail: kuohuch@gate.sinica.edu.tw，初審合格者，擇優通知甄試，不合格者恕不退件

分生所徵博士後研究員

一、資格條件：具神經科學(含神經細胞分化)、細胞生物學(含細胞骨架研究)或是訊息傳遞等領域背景尤佳

二、內容：主要探討神經細胞分化之分子機制與功能

三、受理方式：請將個人履歷(有發表著作者請附上相關著作) E-mail: mbsue@gate.sinica.edu.tw 或請郵寄台北市南港區 115 研究院路二段 128 號中研院分生所 R419 林淑端教授·電話：(02)2789-9218

基因體中心「馬徹博士實驗室」徵博士後研究員或研究助理數名

一、資格：

- (一) 博士或擁有研究經驗的碩士
- (二) 符合下列一種或多種知識及對科學研究具有熱誠者：
 1. 分子生物及蛋白質生物化學 (Molecular Biology and Protein Biochemistry)
 2. X 光結晶學 (X-Ray Crystallography)
 3. 核磁共振光譜學 (NMR Spectroscopy)

二、工作內容：我們的研究重點是使用 X 光結晶學以及核磁共振光譜學來探討膜蛋白的結構。膜蛋白是使細胞能夠正常運作的重要組成之一，它們負責細胞內外像是離子傳導、分子傳輸、以及訊息接受等等的重要工作。膜蛋白的正常運作對於我們的健康非常重要，異常的膜蛋白與許多嚴重疾病有密切的關係。我們希望運用 X 光結晶學來決定具有醫療重要性的膜蛋白之結構。核磁共振光譜學將有助於針對這些結構的新藥開發。

三、工作地點：本院基因體研究中心

四、待遇：視學經歷依本院「約聘(僱)人員支給酬金標準」或「延聘博士後研究學者核薪標準表」支薪

五、受理方式：請檢附「履歷」、「研究經驗摘要」、以及「二位推薦人的姓名與聯絡方式」E-mail 至基因體研究中心馬徹博士 cma@sinica.edu.tw

Applications are Invited for the Position of Postdoctoral Fellow/RA in the Field of Membrane Protein Structural Biology

GRC (Genomics Research Center) of Academia Sinica, Taiwan invites applications for the positions of Postdoctoral Fellows and Research Assistants in the field of membrane protein structural biology. State-of-the-art structural biology technology such as x-ray crystallography (Rigaku MicroMax-007 home source and SPring-8 synchrotron access), NMR spectroscopy (Bruker 800MHz) and/or other genomic and proteomic approaches will be available to study membrane proteins of therapeutic significance. This membrane protein research program belongs to the Functional Genomics division at GRC, which has the overall goal to develop new therapeutic strategies. Qualified candidates should hold M.S. or Ph.D. degrees in chemistry, biology or related fields in life sciences. Candidates with strong background in molecular biology/protein biochemistry and/or x-ray crystallography/NMR spectroscopy are encouraged to apply. Interested applicants should submit a curriculum vitae, a short summary of research experience and the names and contact information of two references. Please e-mail the completed application to Dr. Che Alex Ma at cma@sinica.edu.tw.

經濟所傅祖壇博士徵研究助理

- 一、資格：統計、經濟或相關系所畢業之碩士
- 二、專長需求：會操作 LIMPDEP or SAS or SPSS or E-view
- 三、工作地點：本院經濟所
- 四、聘期：即日起
- 五、待遇：比照本院薪資標準支薪
- 六、受理方式：請將履歷表、自傳郵寄台北市南港區 115 研究院路二段 128 號中研院經濟所助理室許書銘，合者約談，恕不退件，如欲查詢請撥：0227822791#634

中華民國計算語言學學會中文計算語言學期刊誠徵助理一名

- 一、學歷：大學畢
- 二、資格：熟電腦操作 (word, power point, excel, E-mail)，有編輯排版經驗者優先錄取，英文 (閱讀及書寫能力佳，可與國外人士書信來往)
- 三、工作性質：期刊編輯 (編輯、排版、校對等)，協助學會行政工作
- 四、工作地點：本院資訊所
- 五、待遇：比照國科會專任助理
- 六、聯絡訊息：請於十一月十五日前，將履歷表及自傳 E-mail:jessie@hp.iis.sinica.edu.tw

儀器服務中心徵約聘助理及行政助理

- 一、約聘助理一名
 - (一) 工作內容：一般行政、儀器服務相關工作等
 - (二) 應徵資格：大學或研究所以上，理工或生命科學相關系所畢業，性別不拘，男需役畢。熟 AutoCAD、機械製圖
- 二、行政助理一名
 - (一) 工作內容：一般行政、會計相關業務等。
 - (二) 應徵資格：大學以上畢業，懂會計，有會計相關工作經驗，性別不拘，男需役畢
- 三、待遇：依照本院業務費標準支薪
- 四、繳交文件：最高學歷證書影本、履歷表、自傳 (兩百字以內)
- 五、受理方式：請將繳交文件於十月三十日前 (以郵戳為憑)，郵寄 (115) 台北市南港區研究院路二段 128 號中研院儀器服務中心蔡秀如小姐收，信封上註明「應徵約聘助理」或「應徵行政助理」字樣；初審合格者，擇優通知甄試，不合格者，恕不退件

資訊所徵英文秘書

- 一、資格條件：大學以上，英文聽說讀寫能力佳
- 二、工作內容：所長室行政業務暨英文文書工作
- 三、待遇：依國科會標準支薪
- 四、受理方式：請於十一月五日前，將中、英文履歷

及自傳 (含學經歷) 函寄台北市 115 南港區研究院路二段 128 號 中研院資訊所行政室蔡英梅小姐收, 或將相關資料 E-mail:mei@iis.sinica.edu.tw, 合者通知面試, 不合者恕不退件

近史所圖書館徵工讀生

- 一、資格：二名, 高中 (職) 或大專院校在校生
- 二、工作內容：圖書上架及修圖等
- 三、待遇：依學歷支薪, 日薪 650 元-800 元
- 四、工作地點：本院近史所郭廷以圖書館
- 五、受理方式：請於 10 月 31 日 (星期一) 前, 將學歷證件、履歷表等資料郵寄台北市南港區 115 研究院路二段 128 號中研院近史所郭廷以圖書館收, 洽詢電話 2789-8294 或 E-mail:mhamylin@gate.sinica.edu.tw, 合則約談, 不合者恕不退件

史語所徵工讀生

- 一、資格：高中 (職) 或大專夜校生 (需有學生證者), 細心負責, 男女均可
- 二、工作內容：協助研究大樓櫃台服務、信件收發等相關行政工作
- 三、待遇：日薪, 高中職 650 元、專科 750 元、大學 800 元

社團活動

康樂會瑜珈班招生

時間：10 月 26 日至 12 月 25 日 (每週二、四) 12:10-13:10

地點：綜合體育館三樓籃球場

費用：700 元

報名：請洽 2782-9555 轉 217 史語所王健美小姐

康樂會國際標準舞進階課程招生

一、對象：中研院之員工, 有英式探戈基礎者

二、時間：10 月 29 日 (星期五) 至 11 月 22 日 (星期一), 共計八堂

每週五 12:30-13:30：教學課程四堂

每週一 12:30-13:30：練習課程四堂

四、受理方式：請於十月二十九日 (星期五) 前, 將履歷表 (附照片及詳細之聯絡電話、地址或 E-mail) 郵寄台北市 115 南港區研究院路二段 128 號中研院史語所服務台王小姐收, 聯絡電話 (02) 27829555 轉 395, 合者約談, 不合者恕不退件

人文社科中心 - 調查研究專題中心徵工讀生

- 一、應徵資格：
 - (一) 熟悉 Office 軟體
 - (二) 細心、負責
 - (三) 一星期需排兩至三天班
 - (四) 大學三、四年級學生佳
- 二、工作內容：資料建檔、文件掃描及處理
- 三、工作待遇：一天 800 元
- 四、工作期間：即日起至 94 年 5 月底止
- 五、工作時間：8:30 ~ 17:20, 上班八小時 (午休 50 分)
- 六、工作地點：本院調查研究專題中心
- 七、受理方式：請將個人簡歷 E-mail:srda@gate.sinica.edu.tw 《請註明可上班時間》, 聯絡電話：(02) 27884188 分機 209 資料組邱亦秀小姐

三、上課地點：本院近代史研究所地下室

四、授課內容：探戈進階課程 - 難度評級：★★★★☆

音 樂：2/4 每小節兩拍

速 度：每分鐘 32-33 小節

重 拍：每 1 拍均為重拍 (但 1.3.5.7 比 2.4.6.8 拍重)

節 奏：快 (等於 1/2 拍) 慢 (等於 1 拍)

特 色：最原始的探戈是起源於阿根廷探戈。是一種表現出俐落、簡潔、快速且段落分明的形式。而在舞蹈中最吸引人的地方，莫過於甩頭的動作。其舞姿俊拔，步法神氣俐落，起源於阿根廷

說 明：探戈舞可以說是摩登舞家族中的"異類"，無論握持、音樂性格、移動、舞步等，都無法與其他摩登舞科融合。而根據史料記載，公元 1900 年探戈即在巴黎出現，由於其舞姿怪異，受到教會的反對，不久即銷聲匿跡。英式探戈，由不列顛島對岸之法國阿根廷社區展開了侵歐之旅。異於華爾滋之握持，阿根廷探戈獨特的貼臉靠肩握持，加上舞步中男女四腿的糾纏環繞，在自傲清高的英國人眼中，阿根廷探戈被劃上了色情的等號，同樣地排斥了它。遲至一九〇七年，英國倫敦才肯認定阿根廷探戈是社交舞蹈的一種。到了一九二〇年左右，給予了制式化，由於其制式範本的發行，在推廣上勢如破竹。從此在阿根廷人眼中的異種探戈「英式探戈」，逐漸取代了「探戈」這兩個字

五、師 資：國內國際標準舞名師王英洲老師授課，王老師曾獲全國華爾茲雙人舞冠軍

六、學 費：400 元/月

七、報名方式：請洽 2789-9033 生醫所王怡方，或 E-mail:funfun27@gate.sinica.edu.tw，每週五上課時間為 12:30 開始，請欲參加之學員準時出席，以免延誤下課時間而影響正常上班時間。無基礎之新生欲參加國標社課程，建議先參加於下期 11/26 開設之入門課程，再參加本社進階活動，會對學習效果及進度調配幫助較大，若有其他問題或建議，歡迎隨時來信指教

手工皂研習社活動招生

您聽說過手工香皂嗎?或是您曾使用過手工皂?什麼是手工皂?它和一般市售的香皂、沐浴乳等清潔產品有什麼不同呢?手工香皂是用天然的植物油製作，含有天然的甘油，保溼效果很好，對皮膚很溫和，清潔效果也很優，更有利於環保；使用後的感覺值得您細細體會，您一定會深深的愛上它！手工皂研習社將邀請『樂在手工皂』（培根文化出版社）一書的作者在本院開班，歡迎喜歡 DIY、重視環保的您加入製作手工香皂的行列；從現在開始，選擇使用手工皂寶貝自己和家人。

一、新手研習班

上課時間：11/9、11/16、11/23、11/30 每週二中午 12:00-13:30

上課地點：行政大樓地下室

課程費用：每人 1200 元 (內含材料費)，人數達 15 人始開課，20 人額滿，繳費後始完成報名。

二、課程內容：

- (1)透明手工皂入門講解：認識美麗多變的透明皂，學員實地製作第一塊自製皂，當天即可使用
- (2)百變透明皂：功能性手工皂，皂中皂，暈染技法等令您愛不釋手的透明皂作法講解及實地操作
- (3)冷製法手工皂入門講解：介紹初學者冷製皂正確觀念及安全的操作技巧，現場實地操作
- (4)冷製法手工皂配方練習製作：介紹各種油脂特性及操作技巧，現場實地操作家庭清潔皂

三、報 名：請洽儀器服務中心蔡秀如，電話 2789-9648，Email:hjtsai@gate.sinica.edu.tw

服務看板

房屋出租

雅房兩間出租，近中研院，家具全，月租 4000- 4500 元 (含水電)，意者請洽：2782-3267 駱太太

(植物所許敏英提供)

房屋出租，位汐止市樟樹二路社區型大廈，37 坪三大房，屋新交通便捷，距中研究 15-20 分鐘，意者請洽：0928-275515 王先生

(史語所劉香蓉提供)

套房兩間出租，位汐止市合順街，生活機能方便，備有獨立衛浴設備、簡單家具及共用洗衣機，月租 6500-7000 元，意者請洽：0932-139570 蕭先生

(經濟所劉詩淇提供)

雅房分租，近忠孝東路七段底，交通便利，環境清幽，附家具，限女性，意者請洽：2782-8905 李太太

(分生所廖家儷提供)

房間分租，位研究院路二段 70 巷，附家具，月租 5000 元，限女性。意者請洽：0936-562437 林小姐

(地球所邱慧芬提供)

雅房分租，位弘道街 53 巷，交通便利，環境優，採光佳，提供床及書桌；另飲水機、冰箱、洗衣機共用，無炊，限女生，月租 5000 元 (含水電)，押金兩個月，意者請洽：(夜) 2640-7517，(日) 0921-915895 李小姐

(近史所李淑玲提供)

吉屋出租，位中研新村七樓公寓，四房兩廳二衛浴，近研究院及公園，境優。意者請洽：2924-3223 或 0938-962106 王太太

(近史所錢慧華提供)

雅房分租，近中研院，附有簡單家具，交通便利，境幽，含水電，意者請洽：0958-182100

(化學所王文珍提供)

套房出租，近中研院，新裝潢，木質地板，附家具、冷氣、第四台及冰箱，共用洗衣機、廚房，意者請洽：2694-9631，2694-9662 或 0922-424164 高小姐

(生醫所潘素提供)

免學費做實驗

台灣青少年教育發展協會與諾貝爾資優教育中心合作，於南港開辦國小「科學實驗」課程，每堂課均由學童動手做實驗，每人一份材料，全程由博士授課。特別優惠新生免學費，歡迎中研院同仁優秀子女報名參加，下午六時以後請洽：2782-1107

(物理所王定提供)

公 告

本院 93 年第二波餐廳滿意度調查公告

【調查研究專題中心】因接受總辦事處委託，於 11 月 1 日至 5 日 (共計 5 天)，上班時間內，針對本院同仁進行第二波餐廳滿意度調查。本次調查以電話訪問方式進行，調查範圍包括：中餐廳、咖啡廳、西餐廳，訪問內容主要為同仁對各餐廳所提供之餐點、衛生、價格及服務人員等滿意程度與意見。

本調查研究結果除提供院方作為與各餐廳續約之參考外，並將同仁意見告知餐廳管理人員，作為日後改進方向與依歸，仍敬請本院同仁支持與配合。

社會所進行青少年成長歷程研究面訪公告

社會所為執行〈青少年成長歷程研究〉，於十月二十五日至十一月二十五日進行第六年之追蹤訪問，並於十月二十日將訪函寄出，在此期間將有訪員至府上拜訪，煩擾之處請見諒。

若對本研究計劃有任何疑慮，或需進一步說明者，請電洽 02-2651-5488 吳小姐或劉小姐。

2004 年王光燦生物有機化學講座發表會

為彰顯中央研究院院士、台灣大學名譽教授王光燦先生在生物有機化學之研究和教育上的卓越貢獻，由中央研究院李遠哲院長和王教授之同事、學生共同發起，於 2000 年成立「財團法人台北市王光燦生物有機化學教育基金會」，以持續推動台灣生物有機化學之研究和教育。

今年「王光燦生物有機化學獎」將頒發給美國史克普利斯研究所的彼得·舒茲教授 (Peter Schultz)，以推崇他在催化抗體、生物科技、酵素科學和新藥開發等眾多領域的傑出貢獻。

此講座發表會訂於 11 月 4 日 (星期四) 下午三時在台灣大學第二活動中心國際會議廳舉行，將涵蓋舒茲教授目前研究中的最新進展，講題為「分子的多元性 - 從抗生素到材料」(Molecular Diversity - from Antibiotics to Materials)。本屆講座發表會將由基金會董事長、中央研究院院士暨基因體研究中心主任翁啟惠先生主持。

舒茲教授自 1985 年起在加州大學伯克萊分校任教十四年，同時也擔任勞倫斯實驗室主持人，於 1999 年搬到聖地牙哥的史克普利斯研究所任教，並同時擔任與世界著名的諾瓦提斯 (Novartis) 大藥廠相關聯的基因體研究中心主任。舒茲教授擁有多項榮譽頭銜，包括美國藝術與科學院院士、國家科學院院士以及醫學院院士。也曾榮獲許多重要的研究獎項，如在生化及生物科技領域的 Eli Lilly 獎，美國化學學會的 Authur Cope 傑出學者獎和生物有機化學獎，以及代表傑出貢獻的伍爾夫獎 (Wolf Prize)。此外，他創設並經營多家著名的生技公司 (包括 Affymax、Symyx、Syrrix、Kalypsys、Phenomix 及 Ambrx 等公司)。

舒茲教授此次訪問期間，除了參觀訪問這裏的研究機構之外，將應中央研究院基因體研究中心，和生物化學研究所的邀請，於 11 月 5 日 (星期五) 下午三時在本院生物化學所大演講堂舉行另一場演講，講題是「擴充的基因密碼」(An Expanding Genetic Code)，歡迎大家踴躍參加。

人事室公告

核定鄭艷霞等三十員及約聘 (僱) 臨時人員二十九人 (共五十九名) 獎懲如下：

- 一、秘書組鄭艷霞記功一次，獎懲事由：配合計算中心規劃院士資料庫欄位，並負責鍵入與維護更新所有資料；於第二十六次院士會議第二日議案討論時段，首次以電子方式呈現議事資料，開會期間主動積極，圓滿達成任務。
- 二、學術事務組李弘文嘉獎二次，獎懲事由：承辦本院年輕學者研究著作獎，迄今已五屆，用心盡職，不斷修正改進作業程序，圓滿完成各項工作。
- 三、總務組徐應榮嘉獎二次，獎懲事由：負責推動本院共同供應契約集中採購電子下訂、電子支付業務，並承辦總辦事處共同供應契約電子下訂，達成九十二年度預訂執行目標。
- 四、總務組陳麗玲嘉獎二次，獎懲事由：承辦總辦事處共同供應契約電子支付達成九十二年度預訂執行目標。
- 五、總務組姚丹鳳嘉獎一次，獎懲事由：承辦總辦事處共同供應契約電子下訂達成九十二年度預訂執行目標。
- 六、化學所林明慧嘉獎二次，獎懲事由：負責出納等相關業務，認真負責並承辦共同供應契約電子支付業務，達成預定執行率。

- 七、化學所陳永長嘉獎二次，獎懲事由：負責機電等相關業務，認真負責，承辦共同供應契約電子採購業務，訂單筆數與執行率均達標準。
- 八、地球所劉學榆嘉獎二次，獎懲事由：辦理九十二年度共同供應契約電子下訂，訂單總筆數一二八筆，電子下訂執行率為 99.55% 及 100%。
- 九、地球所宋鳳龍嘉獎二次，獎懲事由：辦理九十二年度共同供應契約電子支付，訂單總筆數一二八筆，電子支付執行率為 84.63% 及 92.57%。
- 十、資訊所陳淑玲嘉獎一次，獎懲事由：辦理九十二年度部份共同供應契約電子下訂，圓滿達成任務。
- 十一、資訊所薛月娥嘉獎一次，獎懲事由：辦理九十二年度部份共同供應契約電子下訂，圓滿達成任務。
- 十二、資訊所蔡英梅嘉獎一次，獎懲事由：辦理國防役業務，並促成資訊所獲本院推薦為九十一年度優良「國防工業訓儲預備軍士官」用人單位，圓滿達成任務。
- 十三、統計所程耀東嘉獎二次，獎懲事由：負責共同供應契約之申辦註冊採購憑證私密金鑰及電子採購案，電子下訂總筆數達一三三筆，達成率為 100%，執行績效優良。
- 十四、統計所蕭好嘉獎二次，獎懲事由：負責共同供應契約之電子支付案，電子下訂總筆數達一三三筆，電子支付達成率為 74.4%，執行績效優良。
- 十五、動物所葉正芳嘉獎二次，獎懲事由：辦理電子下訂，訂單總筆數達八十筆以上，且達行率達 90% 以上。
- 十六、動物所蕭芳華嘉獎二次，獎懲事由：於九十二年一月一日至九月三十日辦理電子支付，訂單總筆數達八十筆以上，且達行率達 60% 以上。
- 十七、生醫所杜淑卿嘉獎二次，獎懲事由：負責辦理九十二年度電子支付，訂單數達一八九件，金額達五百多萬元，執行率達到 93%，圓滿達成任務。
- 十八、分生所蔡菊英嘉獎一次，獎懲事由：行使共同供應契約電子支付作業執行效力 100%，工作認真。
- 十九、史語所吳政上嘉獎一次，獎懲事由：SARS 疫情期間，負責規劃史語所及語言所各項防疫及應變措施，包含動線管控、人力支援調配、防疫器材補充、訊息掌握等工作，圓滿達成任務。
- 二十、史語所李秉莉嘉獎一次，獎懲事由：參與規劃史語所「台灣考古陳列室」開放參觀活動佈展工作，負責溝通協調，並利用現成資源與設備，節省公帑，圓滿達成任務。
- 廿一、史語所張志明嘉獎一次，獎懲事由：參與規劃史語所「台灣考古陳列室」開放參觀活動佈展工作，負責溝通協調，並利用現成資源與設備，節省公帑，圓滿達成任務。
- 廿二、史語所蘇素雲嘉獎一次，獎懲事由：推動辦理九十二年度共同供應契約電子下訂及電子支付，及推動九十二年度共同供應契約電子下訂訂單總筆數二一八筆、電子下訂達成率為 98.83%、電子支付達成率為 57.93%，績效良好。
- 廿三、史語所楊美秋嘉獎二次，獎懲事由：辦理九十二年度共同供應契約電子下訂，計完成電子下訂訂單總筆數達二一八筆，達成率為 98.83%，績效良好。
- 廿四、史語所黃惠君嘉獎一次，獎懲事由：辦理九十二年度 (92.1.1-92.6.10) 共同供應契約電子支付，計完成電子支付達八八筆，達成率為 57.93%，績效良好。
- 廿五、史語所段謝玉嬌嘉獎二次，獎懲事由：協同辦理九十二年度共同供應契約電子下訂及電子支付，計完成電

子下訂訂單總筆數達二一八筆，達成率為 98.83%，績效良好。

廿六、近史所沈懷玉嘉獎二次，獎懲事由：擔任口述歷史組執行秘書，負責完成出版「郭廷以先生門生故舊憶往錄」、「口述歷史」第十二期『美麗島事件專輯』，任勞任勞，圓滿達成任務。

廿七、近史所李淑玲嘉獎一次，獎懲事由：辦理九十二年度共同供應契約電子支付作業執行情形良好。

廿八、歐美所王淑芳嘉獎一次，獎懲事由：辦理九十二年度共同供應契約電子下訂與支付作業，九十二年度共同供應契約電子下訂訂單總筆數計六十七筆，執行率達 100%。

廿九、歐美所蘇文廣嘉獎一次，獎懲事由：承辦資訊相關設備、耗材等採購案，並協助專題計劃協助運用共同供應契約選商請購，九十二年度共同供應契約電子下訂執行率達 100%。

三十、法律所籌備處余永玲嘉獎一次，獎懲事由：承辦共同供應契約電子支付，符合本院辦理九十二年度共同供應契約電子下訂及電子支付敘獎標準。

卅一、人文社科中心約聘僱人員李哲仁比照嘉獎一次，獎懲事由：於 SARS 流行期間設法緊急採購防疫材料（消毒用品、口罩、量溫器...），提升防疫能力、降低同仁染疫風險，足堪嘉許。

卅二、原分所臨時助理陳文慧比照嘉獎二次，獎懲事由：SARS 防疫期間，訂立所內相關作業準則、成立防疫小組及建立通報系統，並調查、更新所內同仁之通訊資料，隨時蒐集最新訊息及公佈相關統計數據。

卅三、原分所臨時助理陳列比照嘉獎一次，獎懲事由：SARS 防疫期間，擔任下班後至次日上班前之門禁值班及體溫量測工作，並主動協助日間量測體溫工作。

卅四、原分所臨時助理杜國興比照嘉獎一次，獎懲事由：SARS 防疫期間，負責採買化學藥品、調配消毒水，並隨時加強廁所、電梯等公共區域之消毒工作，同時支援門禁管制、體溫量測等工作。

卅五、生農所籌備處約聘助理蔣文珩比照嘉獎二次，獎懲事由：協助辦理「植物功能性基因體國際研討會」之準備工作及機動性工作，並辦理所有個人計畫的控管、預算執行之控制，及經費帳務處理與結案，成效良好。

卅六、生農所籌備處約聘助理梁瓊方比照嘉獎二次，獎懲事由：協助辦理「植物功能性基因體國際研討會」之聯絡工作、會場支援及接待演講學者，並協助辦理「成果報告審議會議」。

卅七、生農所籌備處約聘助理謝貞淑比照嘉獎二次，獎懲事由：協助辦理「植物功能性基因體國際研討會」之會場佈置、餐點配合及統籌，並辦理十萬元以上儀器及耗材之重大採購發包業務。

卅八、生農所籌備處約聘助理黃瓊儀比照嘉獎二次，獎懲事由：協助辦理「植物功能性基因體國際研討會」之預算彙編及結算工作，並辦理預算及結算之彙編及預算執行之控制。

卅九、生農所籌備處約聘助理李瑞蓮比照嘉獎二次，獎懲事由：協助辦理「植物功能性基因體國際研討會」之先前聯絡工作、會場支援及接待演講學者工作，並協助辦理「成果報告審議會議」。

四十、生農所籌備處約聘助理簡清如比照嘉獎二次，獎懲事由：協助辦理「植物功能性基因體國際研討會」之幕後準備工作及會場報到、來賓招待、諮詢等機動性工作，並協助辦理「成果報告審議會議」。

四一、生農所籌備處約聘助理張孔澤比照嘉獎二次，獎懲事由：協助辦理水電發包工程等重要業務，並協助貨櫃屋內組織培養室之整地及推動興建工程。

四二、生農所籌備處約聘助理林國俊比照嘉獎二次，獎懲事由：協助辦理「植物功能性基因體國際研討會」之會場網路連線及會場機器控管，並協助辦理與會刊物編輯。

- 四三、史語所約聘助理王家容比照嘉獎一次，獎懲事由：於防制 SARS 期間，辦理同仁疫情問卷調查與報告、防疫訊息即時通告、防疫衛生器材之申購、分配及管理，並監督所內個人衛生與公共空間之清潔與消毒。
- 四四、史語所約聘助理張秀峰比照嘉獎一次，獎懲事由：於防制 SARS 期間，負責執行「防疫期間同仁差勤暫行辦法」，並統籌簽到退事宜、協助所本部門禁管制、集會、洽公等事宜，及協助居家隔離或因發燒自請隔離同仁辦理請假事宜。
- 四五、動物所約聘助理王素美比照記功二次，獎懲事由：協助本院基因體中心整建幹細胞實驗室，並協助建立臨海研究站，及協助動物所建立採購程序，圓滿達成任務。
- 四六、資訊所約聘助理李瑋琪比照嘉獎二次，獎懲事由：辦理九十二年度共同供應契約電子支付，訂單總筆數二〇八筆，達成率 100%、達行率達 81.45%，圓滿達成任務。
- 四七、資訊所約聘助理謝明燕比照嘉獎一次，獎懲事由：辦理九十二年度共同供應契約電子下訂及支付相關帳務處理，圓滿達成任務。
- 四八、資訊所約聘助理林貞妙比照嘉獎一次，獎懲事由：辦理本所九十二年度共同供應契約電子下訂及支付相關帳務處理，圓滿達成任務。
- 四九、統計所臨時助理趙清暉比照嘉獎二次，獎懲事由：負責共同供應契約之資訊設備電子採購案。電子下訂總筆數達一三三筆，達成率為 100%。
- 五十、動物所約聘助理王素美比照嘉獎二次，獎懲事由：辦理電子下訂，訂單總筆數達八十筆以上，且達行率達 90% 以上。
- 五一、動物所約聘助理洪志福比照嘉獎二次，獎懲事由：辦理電子下訂，訂單總筆數達八十筆以上，且達行率達 90% 以上。
- 五二、動物所約聘助理徐靖芳比照嘉獎二次，獎懲事由：於九十二年十月一日至十二月三十一日辦理電子支付，訂單總筆數達八十筆以上，且達行率達 60% 以上。
- 五三、生醫所約聘助理董春芳比照嘉獎二次，獎懲事由：負責辦理商品採購、諮詢服務，九十二年度電子下訂訂單數達一八九件，金額達五百多萬元，執行率達到 93%。
- 五四、分生所臨時助理羅翠玲比照嘉獎一次，獎懲事由：負責辦理共同供應契約電子下訂工作，於九十二年度依規定訂單總筆數計七五筆，且執行率達 80% 以上。
- 五五、史所約聘助理鄧怡華比照嘉獎一次，獎懲事由：辦理九十二年度 (92.6.11-92.12.31) 共同供應契約電子支付，計完成電子支付達一二九筆，達成率為 57.93%。
- 五六、近史所臨時助理謝慶盈比照嘉獎一次，獎懲事由：辦理九十二年度共同供應契約電子下訂作業執行情形良好。
- 五七、人文社科中心約聘僱人員李哲仁比照嘉獎一次，獎懲事由：承辦及推廣共同供應契約電子下訂作業執行情形良好。
- 五八、人文社科中心約聘僱人員黃藝珊比照嘉獎一次，獎懲事由：承辦及推廣共同供應契約電子下訂作業執行情形良好。
- 五九、人事室約聘人員彭文姬比照嘉獎二次，獎懲事由：承辦第二十六次院士會議眷屬活動，慎密籌劃活動內容，圓滿達成任務。

史語所歷史文物陳列館【窺探金匱石室】甲申年冬珍藏圖書特展

特展內容：宋版圖書

宋版圖書以紙墨考究、版刻精美、校勘嚴格，而著稱於世。本館首次展出傅斯年圖書館鎮館三寶：宋版《史記》、《南華真經》、《文苑英華》。這批珍貴圖書雖然歷經千年歲月，但依然墨香迎人，很值得大家前來欣賞它們的風采。

四庫全書的編纂

清乾隆皇帝利用編纂《四庫全書》之便，通盤地對存世的圖書進行政治的、道德的、學術的審查工作。從他所使用的底本，例如明代的《永樂大典》、清代的《欽定禮記義疏》，以及民間抄寫的《竹友集》、《文忠集》等書上，館臣們擬辦的註記與簽條，已充分地提供了當時竄改的實證。

名人檔案

民國初年名人之間書函往來頻繁，例如蔣中正、毛澤東、蔡元培、胡適、傅斯年、李濟、董作賓、梁思成、林徽音、梁思永等人，以及徐志摩、梁啟超致丁文江與杭立武致胡適函等，所謂「心貌關聯」，我們或許可以從這些文字略窺其一二。

特展地點：本院歷史語言研究所歷史文物陳列館二樓珍藏圖書區

展 期：93年10月1日至12月31日

讀者來文

這樣的新聞報導極不適當

魏良才（歐美所研究員 / 總辦事處副處長）

在本（十）月十七日的《中國時報》第A4版上刊載了一篇由該報記者林志成所寫的有關本院南港院區五十週年暨九十三年院區開放系列活動的報導，文章中提到李亦園院士在本院耆老話當年的談話中，回憶當年胡故院長適之先生不畏權勢，當老蔣總統之面指出將國民黨在大陸的失敗歸咎於五四運動之不當。

看了林先生的這篇報導，出身政大新聞系的筆者有些不吐不快的意見，爰借《週報》一隅，表達我的看法。嚴格說來，林文的內容大致平實，文筆尚稱通順。但其中最大的敗筆是林先生在報導中畫蛇添足地加入不少他個人的「臆測」之詞。林先生說：「...昨天是中研院南港院區成立五十週年的大日子，但李遠哲一早就被媒體追著問考試院最近引發爭議的『本國史地』問題，他不但不答，心情也大受影響。〔臆測？〕在之後的慶祝典禮上，他上台致詞時，也僅簡短說幾句『歡迎大家前來』的客套話，並未多言〔推論？〕...李亦園語氣平緩的講述這段歷史，坐在最前面的李遠哲自然每字每句都聽得清清楚楚。但對於李亦園的話，李遠哲沒有表示意見。」〔對於李亦園的談話，難道李院長有必要表示任何意見？〕

作為一個記者，在報導一則新聞時，最必須信守而不可偏離的原則就是「忠于事實」，絕不能摻入個人的「臆測」或「推論」，因為新聞報導與社論、短評或讀者投書，最大的不同是它必須忠于「原相」。就這個標準來看，林先生的這篇報導是不合乎新聞原則的。

院區開放活動當天，李亦園院士在發表回憶談話時，筆者就在現場，絲毫感覺不出他的談話有任何「藉古喻今」的意味。而且，筆者結識李院士長達二十六年，從他平日的言談中，可以確定他絕不是一個喜歡「借題發揮」或「指桑罵槐」的人。林文的「臆測」、「推論」與「弦外之音」，對李亦園院士與李遠哲院長皆不公平。而更令人遺憾的是林文已經引起了一些人的續貂之作〔見10月21日《台灣日報》第9版，邱垂亮專欄：〈胡適和李遠哲——讀書人沒路用〉〕。記者與史家一樣，皆是秉春秋之筆，一字之褒貶，皆影響深遠，下筆不能不慎！

學術研討會

2004 年酵母菌小型研討會

分子生物研究所於十月三十日假該所地下演講廳舉辦「2004 年酵母菌小型研討會」，有全國從事酵母菌相關研究十五個實驗室參與，時間從上午八點三十分至下午六點。會中將有各實驗室代表進行報告與討論，歡迎對酵母菌研究有興趣的同仁一起參與（連絡人：2789-9200 分生所鄭淑珍）。

逆問題研討會 (Workshop on Inverse Problem)

Time : Oct. 30 (Sat.) – Nov. 1 (Mon.), 2004

Place : Institute of Mathematics, Academia Sinica, Nankang, Taipei

Workshop website: <http://www.math.sinica.edu.tw/workshop/2004inverse.html>

Oct. 30

- | | |
|-------------|--|
| 09:50-10:00 | Opening: Tai-Ping Liu & Yuusuke Iso |
| 10:00-10:50 | Tutorial I: Hiroshi Fujiwara (Kyoto Univ.)
Reliable Numerical Computation for Ill-posed Problems |
| 11:00-11:30 | Hitoshi Imai (Tokushima Univ.)
Some Methods for High-precision Numerical Computation of Differential Equations |
| 11:30-12:10 | Chun-Kong Law (Sun Yat-sen Univ.)
TBA |
| 13:30-15:00 | Plenary Lecture: Masahiro Yamamoto (Univ. of Tokyo)
Stability Analysis and Regularization to Inverse Problems of Determining Coefficients |
| 15:15-15:55 | Kuo-Ming Lee (Chiao Tung Univ.)
Inverse Scattering from an Impedance Crack |
| 15:55-16:35 | Nobuyuki Higashimori (Kyoto Univ.)
Conditional Stability of Identification of the Shape of an Isotropic Elastic Body |
| 16:40-17:20 | Ching-Lung Lin (Chung Cheng Univ.)
Strong Unique Continuation for the Lamé System with Lipschitz Coefficients |

Oct. 31

- | | |
|-------------|--|
| 09:30-10:30 | Lecture: Nobuyoshi Tosaka (Nihon Univ.)
Inverse Analyses in Engineering by Filter Theory |
| 10:40-11:30 | Tutorial II: Hiroshi Fujiwara (Kyoto Univ.)
Reliable Numerical Computation for Ill-posed Problems |
| 11:40-12:10 | Yuusuke Iso (Kyoto Univ.)
Numerical Treatment of Tikhonov Regularization on Multiple Precision Arithmetic |
| 13:30-14:10 | Gen Nakamura (Hokkaido Univ.)
Detection of the Unknown Medium Singularities by Boundary Measurements |
| 14:10-14:50 | Mourad Sini (Hokkaido Univ.)
An Inverse Dynamical Problem for Connected Beams |
| 14:40-15:20 | Noriyuki Kunogi (Kyoto Univ.)
Inverse Scattering Problem for Maxwell Equations |

- 15:40-16:20 Shiro Kubo (Osaka Univ.)
Alternating Inverse Boundary Integral Equation Method for Estimation of Boundary Values
- 16:20-17:00 Chung-Tsun Shieh (Tamkang Univ.)
Isospectral Sets and Inverse Problems
- 17:00-17:30 Kazuei Onishi (Ibaraki Univ.)
Is Multi-precision Computation a New Paradigm in Numerical Solution of Inverse Problems?
- Nov. 1**
- 09:30-10:10 Kazumi Tanuma (Gunma Univ.)
Inverse Problems for Scalar Conservation Laws
- 10:10-10:50 Shufang Xu (CTS & Beijing Univ.)
Numerical Methods for Robust Partial Pole Assignment in Second Order Systems
- 11:00-11:30 Toshinori Miyoshi (Kyoto Univ.)
Uniqueness in Determination of a Crack by the Two-dimensional Wave Equation
- 11:30-12:10 Yoshinori Kametaka (Osaka Univ. & Tokushima Univ.)
The Best Constant of Sobolev Inequality
- 12:10- Closing: Jenn-Nan Wang, I-Liang Chern & Shiro Kubo

「冷戰時期海峽兩岸的政經發展」學術研討會

主辦單位：本院近代史研究所「冷戰時期海峽兩岸比較研究群」

會議時間：2004年11月4(四)至5日(五)

會議地點：本院近代史研究所檔案館中型會議室

11月4日(星期四)

時間	主講人 / 講題
09:15-10:00	陳永發 (本院近史所研究員兼所長) / 主題演講：對當代中國史研究的一些看法
10:20-12:20	謝國興 (本院近史所研究員) / 1950年代工商業聯合會與社會主義改造
	余敏玲 (本院近史所副研究員) / 女人扶犁？——女拖拉機手在中國
	孫慧敏 (本院近史所博士後) / 紅字灼身：上海律師業的改造與消滅 (1949-1957)
13:30-15:30	洪長泰 (香港科技大學人文社會學部教授) / 空間與政治：擴建天安門廣場
	Steve Smith (Univ. of Essex 教授) / Talking Toads and Chinless Ghosts: the Politics of Rumor in the People's Republic of China, 1961-1965
	趙綺娜 (台灣大學歷史系副教授) / 美國對華人的反共宣傳：1950年代的香港美國新聞處
15:50-17:50	董志凱 (中國社科院經濟研究所研究員) / 二十世紀五十年代大陸基本建設投資的前提和結構
	許雪姬 (本院台史所研究員) / 戰後台灣鋼鐵業的發展與限制·1945-1961
	楊翠華 (本院近史所研究員) / 美援技術協助與台灣工業化的開端

11月5日(週五)

09:00-11:00	楊奎松(北京大學歷史系教授)/毛澤東與1950年代初中國大陸的「鎮反」運動 沈志華(華東師範大學歷史系教授)/試論1956年初中共知識份子政策的調整 王良卿(政治大學歷史系博士)/以黨之名——中國國民黨的改造與改名問題 (1947-1950)
11:20-12:30	武力(中國社科院經濟研究所研究員)/試論50年代大陸土地改革中的政府作用 綜合討論

TEPS 「教育階層化與家庭」小型研討會

日期：2004年11月19日(星期五) 9:00~17:00

地點：本院民族所大樓2319室

主題一：台灣教育不平等的形成：家庭所扮演的角色

主題二：政治排除或是教育轉換？台灣中學生的種族階層

主題三：社會網絡與經濟背景：高階層的人是否真有較好的網絡與學業成就？

主題四：教育成就與家庭結構：從台灣兩個世代的青少年來看

主題五：教育成就的價值與青少年心理健康

主題六：台灣分流教育的排他性：階層再製的經驗分析

報名方式：報名表請至 <http://www.teps.sinica.edu.tw> 下載填寫後，E-mail:sophiaou@gate.sinica.edu.tw 或傳真(02) 2783-8938，報名至11月5日截止。若有任何疑問，歡迎電洽：(02) 2651-3451#10 或 E-mail:sophiaou@gate.sinica.edu.tw 歐小姐

學術演講

所別	時間	地點	講員	講題
法律	10/26(二) 10:00	原社科所 第三會議室(B202)	簡資修先生 (本處副研究員)	可合理期待之安全性的定性：命令管制或交易誘因？
政治	10/28(四) 14:00	本處會議室 (近美大樓二樓)	楊建成先生 (本院經濟所特聘研究員)	Public Good Provision Versus Pure Redistribution: An Experimental Study of Majoritarian Ultimatum Games
資訊	10/28(四) 14:00	本所新館 一樓106演講廳	黃鎮剛教授 (交通大學生物資訊所)	Relationship between Local Structural Entropy and Protein Thermostability
數學	10/28(四) 15:00	本所 演講廳	Prof. K. Yanagawa (Osaka Univ., Japan)	Koszul Duality Appearing in Combinatorial Commutative Algebra
人文社 科中心 (亞太)	10/29(五) 12:00	民族所新館三樓 2319會議室	黃麗玲博士 (銘傳大學建築系)	胡志明市的都市再發展

所別	時間	地點	講員	講題
史語	10/30(六) 09:30	本所研究大樓 704會議室	1.朱瑞熙(上海師範大學古籍 研究所教授) 2.戴建國(上海師範大學古籍 研究所教授)	1.宋代土地價格研究 2.唐宋時期法律形式的傳承與演變
史語	11/1(一) 10:00	本所文物陳列館 五樓會議室	王明珂先生 (本所研究員)	瓦寺土司的祖源：一個對歷史、神話 與鄉野傳說的邊緣研究
統計	11/1(一) 10:30	本所 二樓交誼廳	曹振海教授 (國立東華大學應數系)	Boosting: A Stochastic Recursive Optimization Algorithm
生醫	11/1(一) 11:00	本所 B1B演講廳	David C.K. Chu, Ph.D. (Distinguished Research Prof., College of Pharmacy, The Univ. of Georgia U.S.A.)	Recent Advances in Nucleoside Antiviral Agents for HIV and Hepatitis B Virus
民族	11/1(一) 14:30	本所新大樓 三樓2319演講廳	張正龍教授 (韓國國立江陵大學國語國 文學系教授)	端午節傳承與神話探討
動物	11/1(一) 14:30	本所 二樓會議室	王敦正教授 (台北醫學大學口腔復健醫 學研究所)	The Role of Calcium Sulfate in De Novo Bone Formation
生農	11/1(一) 16:00	化學所地下室 周大紓演講廳	林錕松博士 (元智大學化學工程學系)	Spectroscopical Analysis of Heavy Metals in Bioaccumulated Bacteria or Hyperaccumulated Plants for the Contaminated Groundwater or Soils
化學	11/2(二) 10:30	本所 A108會議室	Prof. Jean-Marie Beau (Université de Paris-Sud, France)	New Opportunities for Exploiting Glycoconjugates and Mimics in Applied Biology
分生	11/2(二) 11:00	本所 一樓演講廳	Dr. Scott N. Keeney (美國康乃爾大學醫學院助 教授)	Meiotic Breaks to Exchanges
經濟	11/2(二) 15:00	本所 B棟110室	楊建成教授 (本所特聘研究員)	Public Good Provision versus Pure Redistribution: An Experimental Study of Majoritarian Ultimatum Games
化學	11/2(二) 15:30	本所 A108會議室	陳淑慧教授 (國立成功大學)	New Challenges in Protein Analytics
資訊	11/3(三) 10:30	本所新館 一樓106演講廳	Dr. Jen-Yao Chung (IBM T. J. Watson Research Center, USA)	Dynamic Web Services Integration
化學	11/3(三) 10:30	本所 A108會議室	Prof. Kenneth Suslick (Univ. of Illinois, USA)	Chemical Sensing and the Chemical Effects of Ultrasound
環境變 遷中心	11/3(三) 14:00	地球所 三樓演講廳	江哲銘博士 (成功大學建築學系主任暨 所長)	順應氣候之亞熱帶永續健康建築設計 與調控策略

所別	時間	地點	講員	講題
化學	11/4(四) 10:30	本所 A108會議室	Prof. Wolfgang Fritzsche (Inst. for Physical High Technology (IPHT) Jena, Germany)	DNA-Nanoparticle Conjugates for Novel Bioanalytical and Nanotechnological Applications
生醫	11/4(四) 11:00	本所 B1B演講廳	Jau-Nian Chen Ph.D. (Assistant Prof., Dept. of Molecular, Cell and Development Biology, Univ. of California, Los Angeles)	Molecular Mechanisms of Cardiovascular Development: A Zebrafish Model
人文社 科中心 (調研)	11/4(四) 14:00	蔡元培館 一樓會議室	羅國華先生 (行政院主計處第四局研究 委員)	普查地理與登記資料在戶宅普查之運 用及發展
政治	11/4(四) 14:00	本處會議室 (近美大樓二樓)	林繼文先生 (本處副研究員)	雙層三角：美中台策略互動的賽局解 析
生化	11/4(四) 15:00	台灣大學 第二活動中心 國際會議廳	Prof. Peter Schultz (Scripps Research Inst, USA)	Molecular Diversity - from Antibiotics to Materials
化學	11/4(四) 15:30	本所 A108會議室	Prof. Dennis Ng (The Chinese Univ. of Hong Kong, Hong Kong)	Towards Hydrophilic and Nonaggregated Phthalocyanines
人文社 科中心 (亞太)	11/5(五) 12:00	民族所新館 三樓2319會議室	林若零博士 (淡江大學東南亞研究所副 教授)	中國與東南亞關係中的台灣因素
生化	11/5(五) 15:00	本所 大演講堂	Prof. Peter Schultz (Scripps Research Inst, USA)	An Expanding Genetic Code
民族	11/8(一) 09:30	本所新大樓 三樓2319演講廳	Dr. David Faure (Asian Studies Centre)	The Lineage Beyond the Pearl River Delta -- the Sixteenth-century Ritual Revolution and the Making of Modern China
生醫	11/8(一) 11:00	本所 B1B演講廳	Prof. Tsuyoshi Yokoi (Drug Metabolism and Toxicology, Faculty of Pharmaceutical Sciences Graduate School of Medical Science, Kanazawa Univ., Japan)	Pharmacogenetics and Drug Interactions on Metabolism and Transport
動物	11/8(一) 14:30	本所 二樓會議室	羅竹芳教授 (台灣大學動物研究所)	蝦白點症病毒的研究進展與前瞻
環境變 遷中心	11/10(三) 14:00	地球所 三樓演講廳	陳尊賢博士 (台灣大學農業化學系教授 暨主任)	Environmental Factors and Soil Characteristics of Major Soil Groups in Taiwan