

# 学 第 源 第 題報

中央研究院 發行 73年11月01日創刊 101年10月04日出版 院內刊物/非賣品 第 1391期

# 本院要聞

### 王兆振院士與世長辭

本院數理組王兆振院士於2012年9月17日逝世於美國,享年97歲。

王院士於1914年10月20日出生,1936年畢業於國立交通大學電機系,1938及1940年分別取得美國哈佛大學電子物理碩士及科學博士學位。畢業後即到美國RCA及西屋電子公司擔任微波電子研究工程師,爾後亦曾擔任美國布魯克林理工學院兼任教授及康乃爾大學講座教授,並於1973年應政府邀請,自美歸國籌建工業技術研究院並擔任首任院長,對我國光電及半導體工業研究及其發展,作出了重要貢獻。

王院士是國際著名的電子物理學家,專長為應用物理科學、工程科學及物理,主要研究方向為發展微波二極體。1957年當選電機電子工程師學會會士(IEEE Fellow),1961年當選美國科學促進學會會士(AAAS Fellow),並於1968年當選本院第7屆院士。

### 本院6位學者獲得TWAS學術榮譽肯定

成立於1983年,深具人道關懷精神的國際學術組織「發展中世界科學院」(The Academy of Sciences for the Developing World, TWAS)9月18日宣布,本院5位院士今年榮譽當選為該院新任院士,同時本院1位學者榮獲「TWAS年輕學者」頭銜。第23屆TWAS大會係於2012年9月17日至21日在中國大陸天津召開。

依TWAS公佈之次序這5位院士為:本院化學所特

聘研究員兼所長王寬院士、國家衛生研究院分子與基 因醫學研究組特聘研究員兼代理院長王陸海院士、國 立陽明大學校長梁賡義院士、美國柏克萊加州大學電 機系教授胡正明院士,以及美國堪薩斯大學化學系榮 譽講座教授暨堪薩斯先進科學計算中心主任朱時宜院 士。本院天文及天文物理研究所張慈錦助研究員則獲 頒2012年「TWAS年輕學者」榮銜。

王寬院士獲選為結構細胞分子生物學門院士。他 曾經創新發現與命名5種關鍵蛋白,對肌肉生物學與 細胞活動力研究範疇以及開發奈米生物科技,貢獻甚 深。包括設計可使用於單一分子或單一細胞的奈米機 械元件、蛋白質工程、藥物設計和生物資訊,且藉此 探討人體內各種分子機制與相關疾病的治療開發。

王陸海院士獲選為生物系統及生物體學門院士。 他早期曾創新建立Rous肉瘤病毒的基因圖譜,並且證 實Rous肉瘤病毒中所帶有之src致癌基因的細胞來源以 及闡述其分子機轉。王院士隨後亦首度發現fps及ros 兩 個致癌基因,並闡明其致癌過程的分子機制。

梁賡義院士獲選為醫學與健康科學學門院士。 他研究側重在發展新穎的統計方法,分析相關數據,包括縱向和家族性的數據,對臨床和公共衛生研究領域,十分重要。他所研發的生物統計方法-GEE(Generalized Estimating Equations)已經成為分析相關數據的主要統計工具。

胡正明院士當選工程科學學門院士。他所領導 的加州柏克萊大學團隊於1999年研發出三維電晶體 「FinFET」,促使包括英特爾公司在內的全球電腦企

# 本期要目

1 本院要聞

3 學術活動

5 公布欄

6 學術演講

编辑委員:林正洪 蕭百忍 張七鳳 馮涵棣 羅紀琼

版:林昭伶 捷騰數位科技有限公司

http://newsletter.sinica.edu.tw/index.php, http://newsletter.sinica.edu.tw/en/index.php E-mail:wknews@gate.sinica.edu.tw

地址:臺北市11529南港區研究院路2段128號

電話: 2789-9488, 2789-9872; 傳真: 2789-8708

《週報》為同仁溝通橋樑,如有意見或文章,歡迎惠賜中、英文稿。本報於每週四出刊,前一週的週三下午5:00為投稿截止時間,逾期稿件由本刊視版面彈性處理。投稿請儘可能使用E-mail,或送總辦事處秘書組綜合科3111室。

1391週報.indd 1 2012/10/2 下午 01:14:15

業,紛紛改採這項三維電晶體技術,以提升速度與節省耗電量。胡院士的學術成就,使微電子晶片變得更小,更可靠,性能更高,乃譽為「微電子前瞻者」。

朱時宜院士獲選為物理學學門院士。他是量子科學及計算科學領域的權威專家,曾經提出許多嶄新理論與精密計算方法,對於原子分子及強場雷射物理、化學物理、星際分子天文學、原子及分子共振態、時間密度泛函理論、量子混沌及分形、以及原子分子碰撞理論等領域,皆有開創性的成果貢獻。

除了本院院士與同仁之外,國立中山大學應用數學系系主任徐洪坤教授此次亦榮譽當選為TWAS院士,以及國立清華大學講座教授江安世教授亦榮獲生物科學類「TWAS獎」(TWAS Prize in Biology)。

TWAS旨在協助發展中國家從事科學研究與開發應用,由90個國家1千多位院士所組成。當選該科學院院士或獲獎,不僅代表學者個人的成就,更代表所屬國家對於發展中國家的科學之持續關懷與付出。今年共有30多國家400位與會者出席盛會。

參考網站: http://twas.ictp.it/

### 「新一代超廣角相機」HSC開啟天文觀測新里程

本院天文所與日本國立天文台的Subaru天文望遠鏡團隊合作研發之新一代超廣角相機(Hyper Suprime-Cam, HSC)於今(2012)年8月16至17日已首次安裝在Subaru望遠鏡上,這座具有高超性能的新儀器完成,不僅標誌天文觀測從此進入新時代,同時也驗證了國際合作帶來的豐碩成果。

HSC為一座重達3噸、高3米的高超性能主焦點儀器,總共包含116片運用創新技術製成的高靈敏度CCD晶片, 其解析度更高達8.7億個像素。HSC將Subaru望遠鏡的視野(field of view, FOV)由0.5度大幅提升至1.5度,較現有儀器提高7倍。它可捕捉到來自遙遠宇宙的微弱天體訊號,獲取高解析度影像,進而滿足科學上一些深具挑戰性的目標,如研究暗能量和暗物質的參數和屬性,以及宇宙加速膨脹的原因等。

本院天文所所長賀曾樸博士表示:「HSC是有史以來最有效率的天文可見光相機,它提供了超廣角視野,高解析度成像,這令它的科學應用範圍大為擴張,更重要的是科學家們也認識到這種組合所帶來的強大力量。這是臺灣第一次參與最尖端的可見光天文儀器開發,我們期待臺灣的天文學家在緊接而來的科學探索也能有重大的發現。」

本院天文所副研究員梅津敬一博士專長以弱重力透鏡繪製宇宙地圖,他即表示HSC提供的超廣角視野以及清晰的影像品質,是目前全世界最適合宇宙學研究的相機。這個新的巡天計劃將為宇宙學相關研究提供重要的研究數據。

HSC計畫是本院天文所與Subaru天文望遠鏡國際團隊的首次合作。它也是臺灣的天文學家第一次參與八公尺級可見光天文台的計畫。HSC 團隊成立於2008 年,主要研究合作夥伴包括了日本國立天文台等研究機構、日本數物連攜宇宙研究機構(Kavli Institute for the Physics and Mathematics of the Universe, Japan)、東京大學以及美國普林斯頓大學。HSC在2002年時就有雛型概念出現,一直到2012年,這個理想才得以完全實現。

本院HSC計畫的負責人王祥宇博士表示:「HSC計畫提供了天文所的研發團隊一個絕佳的機會參與最先進的天文儀器開發。我們的同仁不僅參與了尖端技術的開發與挑戰,也體驗到不同工作文化下團隊合作的特別經驗。」

Subaru 天文望遠鏡為世界上最巨大、最先進的可見光天文望遠鏡之一,目前建置在夏威夷Mauna Kea山頂,堪稱日本國立天文台之旗艦天文望遠鏡。

相關網站:http://www.naoj.org/Topics/2012/09/12/index.html

http://www.asiaa.sinica.edu.tw/news/ upload/201209 HyperSuprime c.pdf

#### 人事動態

陳柏仰先生奉核定為植物暨微生物學研究所助研究員,聘期自101年11月1日起。

杜維明先生奉核定為中國文哲研究所通信研究員,聘期自101年9月25日起。

# 學術活動

#### 學術交流

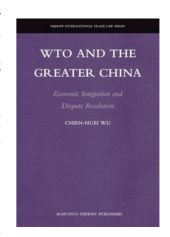
近代史研究所研究員黃克武所長,於101年10月12日至23日赴法國進行學術交流。出國期間,所務由呂妙芬副 所長代理。

語言學研究所研究員鄭秋豫所長,於101年10月26日至11月3日赴中國進行學術交流。出國期間,所務由齊莉莎研究員代理。

### 本院歐美所助研究員吳建輝專著WTO and the Greater China業已出版

本院歐美所助研究員吳建輝之學術專著WTO and the Greater China: Economic Integration and Dispute Resolution業已於2012年4月由Martinus Nijhoff Publishers出版,該書乃由作者之博士論文加以改寫完成。Martinus Nijhoff Publishers成立於1683年,總部設於荷蘭萊頓與美國波士頓,為國際法知名出版社。

該書溯及自GATT以來之國際貿易法秩序,並探求兩岸四地如何藉由WTO之獨特憲法特徵,依據不同之法律基礎,以不同之身份加入世界貿易組織。透過此特殊案例,作者探討國際經濟法憲法化之歷程。該書主要內容如下:(一)分析WTO協定下關於內國司法審查之規範。由於中國入世議定書之規範,中國須提供獨立且公正之司法審查制度,作者分析加入世界貿易組織後,對於中國司法制度之可能影響;(二)透過第三方參與之



方式,討論臺灣與中國在世界貿易組織爭端解決機制之互動,並分析兩岸在簽訂ECFA後之經濟整合歷程;(三)分析臺灣與香港及澳門之經濟整合與爭端解決,同時剖析中國與香港及澳門在簽訂CEPA後,經由經濟整合可能產生之貿易爭端。

作者在結論強調經濟整合過程中,以規則為基礎之爭端解決機制具有不可或缺之地位,若欲以歐盟模式作為兩岸四地經濟整合之借鑑,則無從忽視歐洲整合過程中所謂之和平與安定係Democratic Peace and Security with Human Rights Protection。忽視民主原則與人權保障在歐洲整合過程中所扮演之角色,則無從理解歐洲整合之基本精神。

吳博士係國內第一位至歐洲大學研究院(European University Institute)攻讀博士學位之學生,該學校由歐盟之前身歐洲經濟共同體設立,主要以公費之方式培養歐盟會員國之學術研究人員。吳博士主要研究領域涵蓋國際經濟法、歐洲聯盟法與歐盟對外經貿法等,現為本院歐美所助研究員。

WTO and the Greater China之網址,參見http://www.brill.com/wto-and-greater-china

### 《近代史研究所集刊》第77期業已出版

本院近史所編印之《中央研究院近代史研究所集刊》第77期業已出版。本期共收錄主題演講1篇:張灝,〈五四與中共革命:中國現代思想史上的激化〉;論文3篇:張淑雅,〈困境重現之因:1958年台海危機與美國的外島政策再思考〉、林志宏,〈舊文物,新認同一《四庫全書》與民國時期的文化政治〉、段煉,〈「世俗時代」的公共倫理:文化認同與國家忠誠一以五四時期知識分子的公德觀為中心〉。另收書評4篇。共176頁,定價平裝250元。詳細資訊,請至近史所網頁瀏覽:http://www.mh.sinica.edu.tw/bulletins.aspx。



3

有朋自遠方來一

How Google Works-

143 RM-0-#18

專訪 Joel Lebowitz 教授

搜尋引擎中的線性代數

## 《數學傳播》季刊第36卷第3期(143號)業已出版

數學所編印之《數學傳播》業已出版。本期人物專訪「有朋自遠方來」訪問美國國家科學院院士Joel Lebowitz教授,另外還收錄9篇數學相關文章,總共10篇文章。作者及文章標題如下:

#### 有朋自遠方來一專訪Joel Lebowitz教授

M. Ram Murty/How Google Works—搜尋引擎中的線性代數

沈淵源/「抽象代數」真的抽象嗎?(下)

張海潮/評康熙朝的一場天文比試

劉柏宏/微積分基本定理的發展歷史在教學上應用與啟發

林宜嬪·張福春/對消和與乘積(上)

劉步松/對向量方程  $\rightarrow$  +  $\rightarrow$  + c = 0 的一些探討

張雲峰/一道作為北京大學碩士研究生招生考試考题的高中數學题

李忠民·邊欣/三邊成等差數列的Heron三角形

楊孝斌/三角學的歷史對任意角三角函數的教學啟示

第1卷第1期到第36卷第1期文章已全文上網,數學傳播季刊網站 http://www.math.sinica.edu.tw/media/,可逕自瀏覽。有興趣者,亦可利用劃撥訂購紙本期刊。

訂閱費用:1年4期(3、6、9、12月出刊),國內訂戶新台幣300元,國外訂戶美金20元(郵

資內含)。

劃撥帳號:0100434-8

帳戶名稱:中央研究院數學研究所

# 「2012法律思想與社會變遷一生命與正義」學術研討會

時 間:101年10月19日至20日(星期五至六)

地 點:本院人文館3樓第1會議室

10月19日(星期五)



時間	主持人	講 題/發表人	評 論 人	
09:30     10:30	林子儀 (本院法律所特 聘研究兼所長)	主題演說人:Matthew Kramer (Professor of Legal and Political Philosophy, University of Cambridge)		
		演說題目:Retribution, Purgation and the Death Penalty		
	蕭高彥 (本院人社中心 研究員)	報告人一:Matt Matravers (Professor of Political Philosophy, The University of York)	蕭高彥 (本院人社中心研究員)	
10:50		論文題目:On Thinking about the Death Penalty		
		報告人二: John D. Carlson (Associate Professor of Religious Studies, Arizona State University)	謝世民	
		論文題目:Retribution and the Limits of Justice: Moral Reflections on the Death Penalty	(中正大學哲學系教授)	
	劉幸義 (臺北大學法律 學院教授)	報告人一:謝煜偉(清華大學科技法律研究所助理教授)	許恆達	
14:00   15:40		論文題目:重新檢視死刑的應報意義—以「犯罪事後處理 機能」論為中心	(政治大學法學院助理教 授)	
		報告人二:許家馨(本院法律所助研究員)	Matt Matravers,	
		論文題目:「溝通應報理論」是否必然反對死刑?	The University of York	

1391週報.indd 4 2012/10/2 下午 01:14:16

時間	主持人	評論人		
	顔厥安 (臺灣大學法律 學院特聘教授)	報告人一:張嘉尹(世新大學法學院教授)	陳愛娥	
16:10		論文題目:死刑、生命與正義一生命的憲法法理學省思	(臺北大學法律學院副教 授)	
17:50		報告人二:陳嘉銘(本院人社中心助研究員)	John D. Carlagon	
1, 50		論文題目: Political Community, Punishment, and Death Penalty	John D. Carlson, Arizona State University	

#### 10月20日(星期六)

時間	主持人	講 題/發 表 人	評 論 人
		討論主題:死刑與人性尊嚴一從Matthew Kramer教授的「死刑翦除論」談起	
10:00   12:00		與談人: Matthew Kramer (Professor of Legal and Political Philosophy, University of Cambridge) Matt Matravers (Professor of Political Philosophy, The University of York) John D. Carlson (Associate Professor of Religious Studies, Arizona State University) 許家馨(本院法律所助研究員)	
13:30	李建良 (本院法律所研 究員)	報告人一:莊世同(臺灣大學法律學院副教授) 論文題目:生命、自主與尊嚴一對德沃金墮胎論證的審視 與反思	王鵬翔 (本院法律所助研究員)
15:10		報告人二:陳昭如(臺灣大學法律學院副教授) 論文題目:從需求到權利:解嚴前婦運的墮胎論述與法律 動員	官曉薇 (臺北大學法律學院助理 教授)
15:40	陳惠馨 (政治大學法學 院專任教授)	報告人一:王曉丹(政治大學法學院副教授) 論文題目:人權與多層次法律的誤讀:以人口販運防制為例	黄丞儀 (本院法律所助研究員)
17:20		報告人二:江玉林(政治大學法學院教授) 論文題目:十八世紀衛生警察的人口治理一Johann Peter Frank的《整全衛生警察體系》	鍾芳樺 (輔仁大學法律學系助理 教授)

主辦單位:中央研究院法律學研究所

參考網址: http://www.iias.sinica.edu.tw/cht/index.php?launage=utf-8

#### 101年院區開放科普演講

講 題:臺灣氣候變遷

講 員:劉紹臣院士(本院環境變遷研究中心特聘研究員兼主任)

主持人:本院彭旭明副院長

時 間:101年10月27日(星期六)上午10時30分 地 點:本院學術活動中心2樓第1會議室



# 本院調查研究專題中心執行『臺灣社會變遷基本調查ISSP 2014 預試』調查

調查研究專題中心接受本院社會所委託,為了解臺灣地區一般民眾對社會現狀的看法,將於101年10月7日至28日進行『臺灣社會變遷基本調查ISSP 2014預試』之面訪調查,在此期間對18歲以上一般民眾進行隨機選家戶拜訪。

計畫主持人介紹:http://www.ios.sinica.edu.tw/fellow/yinghwachang/

計畫網址: http://www.ios.sinica.edu.tw/sc/cht/home.php

洽詢電話: (02)2787-1800 轉1832林小姐

參考網址:http://survey.sinica.edu.tw/research/news/F201206.html



# 本院調查研究專題中心資料開放公告

國科會計畫資料開放1則:

計	畫名稱		餐旅情緒勞務量表之跨文化差異比較與效度驗證
計	畫主持	人	朱惠玲
計	畫 執 行 單	位	東海大學餐旅管理系
連	連 結 網 均		https://srda.sinica.edu.tw/news/news/867

釋出項目計有:問卷、SPSS資料檔、過錄編碼簿與研究報告書。

欲更進一步瞭解上述資料相關訊息,請參見「學術調查研究資料庫」網頁(http://srda.sinica.edu.tw/)或洽詢邱小

姐。電話:(02)2787-1829;E-mail:srda@gate.sinica.edu.tw

# 學術演講

日期	時間	地點	請	<b>第</b> 員		講題	主持人
		數	理	科	學	組	
10/04(四)	14:00	資訊所新館 106演講廳	林文昌研究 (生醫所)	II II		TIGP Discovery of miRNAs by Informatic Pipelines and their Expression in Human Gastric Cancers	
10/04(四)	15:30	原分所浦大邦講堂 (臺大校區)	鄭耿鋒教拉 (Fudan Un		•••••	Nanowire Biosensor: a Tool for Medicine and Life Sciences	陳逸聰 合聘研究員
10/05(五)	14:00	天文數學館1203室 (臺大校區)		y Gonzalez lorida, USA)	)	Galaxy Clusters at z=1-2: An Infrared View	
10/08()	10:30	統計所2樓交誼廳		s William Ye uckland, Ne		Vector Generalized Linear and Additive Models	潘建興 助研究員
10/08()	12:00	天文數學館1203室 (臺大校區)	王為豪助硕 (天文所)	开究員		An SMA Survey of High-Redshift Submillimeter Galaxies	t
10/08()	14:00	天文數學館2樓 202教室	Dr. Takash (Kyoto Un			Modeling Lung Branching Morphogenesis(醉月湖講座)	
10/08(一)	15:00	資訊所新館 106演講廳	黄世昆教护 (交通大學)			大學程式能力檢定系統設計、 實作與部署	高明達 研究員
10/09(二)	14:00	物理所1樓演講廳	李文雄特耶(多樣中心)			Adventures of a Mathematician in Biology	李定國 特聘研究員
10/15(一)	10:00	資訊所新館 106演講廳	Dr. Ching Y (Centre for Recognitio Intelligence	Pattern n and Machi	ne	DLS Frontier Research in Handwriting Recognition and Font Analysis	陳祝嵩 研究員
10/15(一)	10:00	資創中心122演講廳	Dr. Chien-l (National I Information Communic Technology	nst. of n and ations		CITI Introduction of NIST Speech Processing Evaluations: Speaker Recognition and Language Recognition	曹昱 助研究員
10/17(三)	15:30	化學所A108會議室	Dr. Thomas (Univ. of T Germany)			Immunoassays in Multiplex for Biomarker Discovery and Validation	陳玉如 研究員
10/18(四)	15:30	化學所A108會議室	劉青原教技 (中央大學	受 )		From Synthetic Methodology and Computational Chemistry Directed toward Functional Organic Materials	周大新 研究員

10/19(五)	10:30	物理所1樓演講廳	Dr.Gerard't Hooft (Utrecht Univ., The Netherlands)	Superstrings and the Foundati of Quantum Mechanics	ons 余海禮 研究員
		生	命 科	學組	
10/04(四)	11:00	生醫所地下室 BIA/B演講廳	Dr. Eric O. Freed (National Cancer Inst., USA)	HIV Assembly, Release, and Maturation	劉扶東 特聘研究員
10/08(一)	10:30	生化所103大講堂	Dr. Michael Pierce (Univ. of Georgia, USA)	Glycomic Strategies Identify Stem Cell and Cancer Glycomarkers	林俊宏研究員
10/08()	11:00	生醫所地下室 B1B演講廳	張光樸教授 (Rosalind Franklin Univ. USA)	Genetic and Chemical Approaches to Photoinactivat of Leishmania as a Save and Efficient Carrier for Photodynamic Vaccination	ion 李旭東 兼任研究員
10/09(二)	11:00	分生所地下1樓 演講廳	Dr. Ramanujan Hegde (MRC Laboratory of Molecular Biology, UK)	Membrane Protein Biogenesis and Quality Control	。 李秀敏 研究員
10/09(二)	11:00	生醫所地下室 B1B演講廳	蘇奕彰教授 (中國醫藥大學)	敗血症中西醫結合研究	徐松錕 副研究員
10/09(二)	14:00	分生所地下1樓 演講廳	Dr. Allan Bradley (Genome Research Limited, UK)	Forward Genetics in Stem Ce	lls 謝道時 特聘研究員
10/11(四)	11:00	生化所114室	Dr. Chih-Chiang Chan (National Taiwan Univ.)	Functional Rab GTPases Profi Uncovers Rab7 as a Regulato of Neurodegeneration in the Drosophila Nervous System	
10/12(五)	11:00	生醫所地下室 B1B演講廳	Dr. Ying-Hsiu Su (Drexel Univ., USA)	Development of Genetic and Epigenetic DNA Markers for HCC Screening	施嘉和 特聘研究員
10/15()	10:30	農生中心農科大樓 1樓A134演講廳	Dr. Thomas D. Sharkey (Michigan State Univ., East Lansing, USA)	High Temperature Effects on Photosynthesis and Protection Isoprene	常怡雍 副研究員
10/15(一)	11:00	生醫所地下室 B1B演講廳	Dr. Ralf Jauch (Genome Inst. of Singapore)	Oct4 Changes Sox to Re- interpret the Enhancer Code of Pluripotency Versus Endoderr Gene Expression Programs	
10/16(二)	11:00	分生所1樓演講廳	Dr. Tony K. T. Lam (Univ. Toronto, Cananda	Nutrient Sensing in the Gut an the Anti-Diabetic Effects of Bariatric Surgery	nd 鍾邦柱 特聘研究員
10/18(四)	11:00	生化所114室	Dr. Paul Thompson (The Scripps Research Inst., USA)	Validating the Protein Arginin Deiminases as therapeutic targ for Rheumatoid Arthritis, Col and Cancer	gets 何孟樵
		人 文	及 社 會	科 學 組	
10/04(四)	14:00	史語所研究大樓 701會議室	朱瑪瓏博士後研究 (臺史所)	英國課業的實況:港際社群 十九世紀中國人的西醫教育	
10/04(四)	14:00	政治所會議室B	陳澤鑫助理教授 (臺北大學)	The Evaluations of Political Representation across Elector Systems	al
10/04(四)	14:00	語言所519會議室	鄭禮珊教授 (語言所訪問學人/荷蘭素 頓大學)	家 Some Issues in Transitivity	
10/05(五)	14:00	人社中心 B202會議室	巫毓荃醫師 (耕莘醫院)	二十世紀初期日本的「精神 法 」:自我、修養與心理治	

7

10/05(五)	14:00	人社中心第1會議室	何思賢博士候選人 (臺灣大學)	H. Bar-Isaac, G. Caruana & V. Cuñat: Search, Design, and Market Structure	
10/08()	10:00	史語所文物陳列館 5樓會議室	臧振華研究員 (史語所)	臺灣舊石器時代長濱文化的類 源問題	•
10/08()	14:30	人社中心前棟3樓 (調研中心) 焦點團體室	Dr. Wei-Jun Jean Yeung (National Univ. of Singapore)	Family, Neighborhood and Peer Influence on the Cognitive Achievement for Middle and High School Students	
10/09(二)	14:30	歐美所研究大樓 1樓會議室	Dr. Susan Suleiman (Harvard Univ., USA)	Trauma, Memory and Creativity: Some Recent Developments	
10/09(二)	14:30	經濟所B棟1樓 B110會議室	Dr. Ming-Chi Chen (National Sun Yet-sen Univ.)	Investment Demand and Housing Prices in an Emerging Economy	
10/16(二)	12:00	民族所大樓 第3會議室 (2319室)	趙恩潔博士後研究員 (亞太區域中心) 邱炫元博士後研究員 (民族所)	當代印尼的多元宗教復興:伊 斯蘭、基督宗教與華人民間信 仰	梁志輝 助研究員
10/17(三)	12:00	民族所新大樓3樓 2319會議室	洪湘雲小姐 (臺東大學南島文化研究 碩士班/民族所101年度 原住民訪問研究者)	Paiwan language: kivangava ngi a akedrian 一起來童玩!	

最新演講訊息 請逕於本院網頁:http://www.sinica.edu.tw/「近期重要演講」項下瀏覽。

### **赵赵** 《週報》投稿須知暨審稿原則 **赵赵**

#### 一、投稿須知:

- (一) 週報為同仁溝通橋樑,每週四出刊,前一週的週三下午5:00為投稿截止時間,若逢連續假期則提前一天(週二)截稿。茲據本報自96年1月18日起出刊英文版電子報,投稿時歡迎惠賜英文稿件。所有來稿請儘可能使用E-mail:wknews@gate.sinica.edu.tw或送總辦事處秘書組綜合科3111室或傳真至2789-8708《週報》編輯收。
- (二) 自97年1月1日起,〈學術演講〉將自院內Google Calendar匯出標示「本訊息與週報同步刊出」之演講訊息,前一週的週三下午5:00為截止時間。
- (三)自98年4月起新增〈院內人物側寫〉、〈輕鬆一下〉專欄,採不定期出刊。
- (四)〈輕鬆一下〉、〈讀者來函〉、〈活動迴響〉專欄開放院內同仁投稿,「專欄邀稿原則」請參見 http://www.sinica.edu.tw/as/weekly/index.html。歡迎惠賜中、英文稿件,稿件一經採用,將致贈禮物一份。
- (五)稿件性質不限,惟須避免人身攻擊或不實描述;請勿一稿兩投。篇幅約800字為佳。原則上除特約稿外 不致稿酬。
- (六) 投稿文章一律以真名發表。

#### 二、審稿原則:

- (一) 本報對來稿有刪改權。
- (二)本報以平衡報導為原則。在審稿過程中,稿件如係投書且內容涉及院內單位之業務,得知會該單位並 約定答覆期限。若後者未能於期限內回覆,則先刊登來文。編輯委員會對回覆稿亦有刪改權。
- (三)若有多篇稿件內容相似時,編輯委員會僅擇1、2篇刊登。
- (四) 文稿遇有爭執議題,以一次答辯為限。
- (五) 凡投稿文章經編輯委員會決議修改或不予刊登時,將以電子郵件通知投稿者建議修改之處或陳明未予 刊登之緣由。

備註:凡擬轉載本報內容者,請以書面申請。