



中央研究院 週報

中央研究院 發行 73年11月01日創刊 99年6月10日出版 院內刊物/非賣品 第1274期

本院要聞

環保價值內尋求共存共榮空間

本院已承諾公開遵照環評程序之進行，也將尊重環評結果，環評內容必然包括水文、土壤與動植物等。針對國家生技研究園區之規劃，本院將秉持在環保價值之內，尋找共存共榮之空間的原則而努力。除了環評法律程序之外，任何在體制外，依照個人意見之陳述及強力要求，我們感到遺憾，而且將不再回應。

台灣研究團隊成功開發質譜新技術 應用於細胞吞噬奈米粒子的定量研究

(本院與國立東華大學聯合新聞稿)由本院基因體研究中心特聘研究員兼主任陳仲瑄教授、特聘研究員陳鈴津副主任，以及國立東華大學物理學系與本院基因體研究中心合聘助理教授彭文平博士所領導的一組台灣本土研究團隊，2010年4月13日於國際重要專業領導週刊「化學期刊」(Angewandte Chemie)發表重要論文，展現一項首創的質譜新技術。該項新技術，不僅可以測量細胞的質量，還可以應用於細胞吞噬金屬與非金屬奈米粒子的定量檢測，補足目前傳統質譜儀無法做到的範圍。這項技術未來可望廣泛應用於奈米醫學研究，受到高度重視。

研究團隊表示，近年來，奈米醫學蓬勃發展。例如，科學家已經能夠利用金奈米，配合螢光劑使用，達到偵測生物體內分子的變化過程。同時，金奈米顆粒(Gold Nanoparticles)會被活體細胞吞噬，科學家已經可以把藥物包裹在極小的奈米粒子內，送到活體細胞中，達到某種程度的檢驗與治療的效果。

此次研究團隊係利用2007年本院基因體研究中心及原子與分子科學研究所共同開發之新型「細胞質譜儀」(Charge-Monitoring Mass Spectrometer, CMS)，量測出細胞的質量，成功完成直接量測微米級粒子。這也是本院基因體研究中心「物理與資訊基因體學」專題研究團隊於質譜儀技術的創新與鑽研之長期努力，所累積的另一項成功標竿。

其次，研究團隊將金屬與非金屬奈米粒子，與活體細胞，同置培養皿，反覆實驗，持續監測。結果發現，從30奈米到250奈米大小的金顆粒，都會被吞噬，代表金奈米會與細胞結合，而細胞仍然活著。此外，實驗還可以測出每單顆細胞吞噬金奈米顆粒的數量。而一種非金屬的「聚苯乙烯」(Polystyrene)奈米粒子，經過細胞質譜儀的實驗量測，同樣也有被吞噬的現象。這些數據，充分顯示，單個生物體內同一型的細胞因年齡、健康而有大小、質量的差別，但是它們都明顯可以吞噬奈米顆粒。這個發現很重要，因為未來可以利用此嶄新技術，觀察包裹著極小奈米粒子的藥物，送到活體內，觀測細胞吞噬數量的情況。

更重要的是，研究團隊的這項CMS測量新技術除了金屬之外，還可以應用於量測奈米光觸媒、奈米碳管、奈米鑽石、病毒、膠束(micelles)、微脂粒(liposomes)、人工聚合物等非金屬的奈米粒子，解答科學家的定量疑問。目前，各種類的奈米粒子，因其能增加藥物進入癌細胞內的濃度，同時避免造成正常細胞的毒性，及減少藥物傳遞阻力，已經被廣泛地應用於藥物傳遞的研究。而微脂粒(liposomes)並且已經獲得美國藥物管理局的人體試驗。因此，研究團隊的研究論文，對於各種奈米粒

本期要目

- | | |
|--------|--------|
| 1 本院要聞 | 2 學術活動 |
| 4 公布欄 | 6 知識天地 |
| 8 學術演講 | |

編輯委員：高樹基 趙裕展 林繼文 楊文山 羅紀琮

排 版：林昭伶 冠順數位有限公司

<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。

子促進劑的研發工作，提供基礎且重要的依據。

再例如，奈米光觸媒(TiO₂)能分解有機物與具超親水性的性質，甚具抗菌、防污、除霧、脫臭、淨水、抗癌等功用。但若被人體的表皮細胞過量吸收，有可能對人體造成不良的效果。使用CMS做為量測分析工具，將能回答藥物是否能成功進入細胞內及其濃度的定量，不必再黑箱揣測了。

為了驗證實驗的正確性，研究團隊亦與目前受到廣泛使用的商業儀器「感應耦合電漿質譜分析儀」(ICP-MS)作比對。結果發現，CMS與ICP-MS均可測出相同的細胞吞噬奈米金粒子的吞噬曲線。同時，CMS只需要2個步驟，而ICP-MS卻要5個步驟。ICP-MS所需時間為CMS的5倍。同時，CMS不僅能量測金屬奈米粒子，更能測量細胞吞噬「非金屬」的奈米物質，也能測出單顆細胞的吞噬量，這個實驗結果是ICP-MS無法達成的。

論文第一作者國立台灣大學生物產業機電工程學系研究所博士生林煥彰表示，「這個研究，可以加速量測細胞的質量變化，包括細胞病變、細胞吞噬外來物質所造成的質量變化等。細胞質譜儀在醫學應用上有可能會是相當重要的工具。研究人員將繼續與生物相關的研究人員合作，研發更精密與方便的量化分析方法，期待帶給生技研發更好的研究與檢驗工具。」

此次研究經費係由國家科學委員會、中央研究院及國家衛生研究院支持。而所使用的新型「細胞質譜儀」是2007年由本院基因體研究中心特聘研究員陳仲瑄主任、特聘研究員陳鈴津副主任、助研究員彭文平，本院原子與分子科學研究所張煥正研究員，以及本院物理研究所朱明禮博士等學者，合作開發完成。陳仲瑄主任實驗室的研究目標，在於研發可直接量測奈米尺度物質的質譜儀，例如：病毒尺度的奈米粒子。中研院基因體中心著力於質譜儀技術的研發，希望能發展商業用的質譜儀，達到質量量測的範圍可以包含全質量區域(Full Mass Range)的境界。

「化學期刊」係由德國化學學會(German Chemical Society)發行之國際專業期刊，2008年專業影響指數高達10.879。

參考網站：<http://www3.interscience.wiley.com/journal/123349954/abstract>

恭賀原分所林志民副研究員榮獲第八屆有庠科技論文獎

原分所林志民副研究員榮獲第八屆有庠科技論文獎，得獎論文：“UV Absorption Cross Sections of ClOOCl Are Consistent with Ozone Degradation Models”, *Science*, 324, 781-784.

人事動態

經濟研究所鍾經樊研究員奉核定自99年8月1日至102年7月31日，借調國立清華大學計量財務金融學系，擔任系主任。

學術活動

China's Early Modernization and Reform Movement: Studies in Late Nineteenth-Century China and American-Chinese Relations 業已出版

本書為已故本院院士劉廣京先生英文論著之合集，共收錄專論21篇，研究主題集中於近代中國之現代化、改革運動與中美關係。該書由近史所陳永發院士及潘光哲副研究員共同主編。

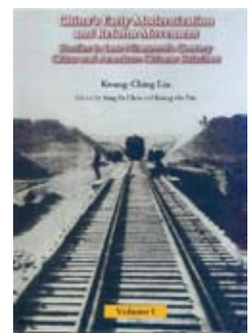
全書精裝上下兩冊，共861頁，定價新台幣800元。同仁如欲瞭解詳細資訊，請洽近史所發行室吳小姐，電話(02)2789-8208。

「2010兩岸四地法律發展學術研討會」

時間：2010年6月11日(星期五)至12日(星期六)

地點：本院人文館3樓國際會議廳

主辦單位：中央研究院法律學研究所籌備處



6月11日(星期五)

議程	主持人	發表人/講題	評論人	
09:10 11:10	學校教育(一)	郭書琴/從法律知識典範轉移觀點看台灣法學教育改革	易延友 蘇永欽	
		韓大元/大陸法學教育：現狀、挑戰與展望 湛中樂、蘇宇/中國大陸研究型大學法科教育的隱憂與出路——結合北京大學法學院分析 姚 賽/啟蒙教育抑或職業養成？——大陸法律人學校教育的困境及展望	樊 堃 姚建宗	
11:20 13:05	學校教育(二)	戴耀廷/跨學科與法律教育	方 泉 張憲初	
		唐曉晴/法學、法學教育與澳門法律人的養成 張國華/澳門高校法學專業教育的歷史、現況與展望	成永裕 劉德學	
14:20 15:00	主題演說	湯德宗	Jacques deLisle/The Internationalization of Law and Implications for Legal Education: Lessons from Interactions between the American and Chinese Legal Worlds	
15:10 16:55	職前教育(一)	陳文敏	朱景文/法學教育與法律職業的銜接 張建偉/精英司法與統一司法資格考試：觀察與反思	趙琳琳 薛剛凌
		周偉信、陳偉漢、任文慧、胡惠生/培養新一代的香港律師：新瓶，新酒	方嘉麟 羅沛然	
17:25 19:00	職前教育(二)	唐曉晴	米萬英/澳門司法官職前培訓法律制度概述	王立民 蔣朝陽
		陳鈺雄/創新、競爭與整合——建構台灣司法專業教育的改革動力	周偉信 李念祖	

6月12日(星期六)

議程	主持人	發表人/講題	評論人	
09:00 10:35	在職教育(一)	王振民	Bronwyn L. Davies、吳達明/Continuing and Professional Education for Lawyers: The Case of Hong Kong	曾粵興 羅沛然
		邱庭彪/展望澳門法律人的培訓工作	周偉信 趙國強	
11:00 12:55	在職教育(二)	韓大元	許政賢/臺灣法律人在職教育的沿革與未來走向 黃國昌、湯德宗/臺灣法官的在職進修——現況與憧憬初探	米 健 黃文鬪
		李 立/中國大陸檢察官教育模式之探析 金俊銀/大陸法官教育培訓制度的回顧和展望	林輝煌 呂忠梅	
14:15 16:00	社會教育(一)	肖永平	沈雲樵/澳門的社會大眾法治教育	陳猷龍 孫同鵬
		許育典/法治教育在台灣中小學的實踐與檢討 黃丞儀/從市民社會中滋長的法律意識：以近年來台灣環境運動與消費者運動為例	冀祥德 蔡明誠	
17:00 18:45	社會教育(二)	廖義男	王 洪/全民普法：法治教育抑或以法為教？——大陸地區普法運動之評介與沉思 王敬波/中國大陸中小學法治教育：現狀、問題與發展	傅華伶 何志鵬
		吳達明/法治萬千，如何教育？——香港的社會法治教育	王 禹 戴耀廷	

2010 Taipei International Conference on Growth, Trade and Dynamics

時間：2010年6月17(星期五)至19日(星期六)

地點：本院學術活動中心2樓第1會議室

網址：<http://www.econ.sinica.edu.tw/2010gtd.htm>

主辦單位：本院經濟所、國立台灣大學經濟學系

協辦單位：國家科學委員會、國立台灣大學公共經濟學研究中心

Workshop on Econometric and Financial Studies after Crisis

時間：2010年6月21日(星期一)

地點：本院經濟研究所慕寰廳

主辦單位：中央研究院經濟研究所

參考網址：<http://www.econ.sinica.edu.tw>

時間	主持人	發表人
8:30 ~ 9:00	Conference Registration	
9:00 ~ 9:10	Opening remarks : Shin-Kun Peng, Director of Institute of Economics Ruey S. Tsay, Booth School of Business, University of Chicago	
Section 1 9:10 ~ 10:30	Ruey S. Tsay	Chung-Ming Kuan, National Taiwan University
		Bernard Yeung, National University of Singapore, Dean of Business School
Section 2 10:50 ~ 12:10	Chung-Ming Kuan	Jin-Chuan Duan, National University of Singapore
		Rong Chen, Rutgers University
13:30 ~ 14:30	Poster Session	
Section 3 14:30 ~ 15:50	Jin-Chuan Duan	Jun Yu, Singapore Management University
		Ruey S. Tsay, Booth School of Business, University of Chicago

公布欄**主計處『94年農林漁牧普查』普查檔開放使用**

農林漁牧業普查是政府的重要基本國勢調查之一，自民國45年首次創辦後，已建立每隔五年舉辦一次之規制。普查年係指普查資料時期，每逢普查年的前一年為規劃籌備階段，普查年後半年進行實地訪查作業，為爭取資料使用時效，普查所獲得的資料，已先擷取重要項目，於普查年後一年完成初步綜合報告，後兩年完成總報告，提供各界研究使用。

本次開放的資料檔為94年農林漁牧普查普查檔，歡迎有興趣之院內同仁至調研中心首頁右下方(政府調查資料)下載申請表。網址：<http://survey.sinica.edu.tw/>，洽詢電話：(02)2787-1829 邱小姐，E-mail：srda@gate.sinica.edu.tw。

人社(調研)執行「台灣教育長期追蹤資料庫的後續追蹤調查預試」面訪調查

人社(調研)協辦「台灣教育長期追蹤資料庫的後續追蹤調查預試」將於2010年6月6日至26日進行面訪調查，在此期間會有訪員至府上拜訪，煩擾之處敬請見諒，洽詢電話：(02)2787-1800 #1844、1835吳先生、謝先生

參考網址：<http://survey.sinica.edu.tw/research/news/D201001.html>

人社(調研)執行「2010年第一次社會意向調查」

人社(調研)接受本院社會所委託，將於2010年5月19日至20日針對台灣地區進行「2010年第一次社會意向調查」之預試，並於2010年6月1日至21日進行正式訪問，本次調查以電話訪問方式進行，對象為台灣地區18歲以上一般民眾。訪問期間：

預試：2010年5月19日至20日

正式訪問：2010年6月1日至21日

訪問方式：電話訪問。

調查對象：台灣地區十八歲以上一般民眾。

訪問內容：了解台灣地區一般民眾對社會現狀的看法。

洽詢電話：(02)2787-1800 # 1832 李小姐

參考網址：<http://survey.sinica.edu.tw/research/news/A201007.html>

2010年「年輕學者研究著作獎」舉行頒獎典禮

本院自1995年起設置「年輕學者研究著作獎」以鼓勵年輕學者深入思考，發表優秀學術著作。獎項設立以來，其激勵與啟發效用，甚獲國內學術界重視。今年「年輕學者研究著作獎」頒獎典禮於2010年6月3日(星期四)在本院資訊科學研究所一樓會議室隆重舉行，由翁啟惠院長主持。獲獎者家眷亦獲邀出席，分享榮耀與喜悅。

今年共計15位得獎者，每位獲頒獎金新台幣20萬元、研究獎助費新台幣30萬元，以及獎牌一面。頒獎典禮每位獲獎人並以3分鐘簡介其著作。

本屆年輕學者研究著作獎共有149件申請案：數理組69件、生命組38件、人文組42件。申請案件皆經過各分組預審、初審、複審程序，再送三組聯席審查委員會討論，始決議得獎名單。

今年獲獎年輕學者名單如后。

數理組(6人)：

林 風 (國立台灣大學資訊工程學系暨研究所教授)

胡啟章 (國立清華大學化學工程學系教授)

高英哲 (國立台灣大學物理學系副教授)

許雅儒 (中央研究院地球科學研究所助研究員)

黃暄益 (國立清華大學化學系副教授)

程毅豪 (中央研究院統計科學研究所研究員)

生命組 (5人)：

林俊宏 (中央研究院生物化學所研究員)

馬 徹 (中央研究院基因體研究中心副研究員)

陳佩燁 (中央研究院生物化學所副研究員)

賴爾珉 (中央研究院植物暨微生物學研究所副研究員)

顏伶汝 (國家衛生研究院細胞及系統醫學研究所副研究員級主治醫師)

人文組 (4人)：

汪宏倫 (中央研究院社會學研究所副研究員)

林聖智 (中央研究院歷史語言研究所助研究員)

黃倩玉 (國立清華大學人類學研究所副教授)

趙軒甫 (中原大學心理學系助理教授)

本院至南港展覽館站將提供區間車服務

本院為響應節能減碳，鼓勵同仁搭乘大眾運輸工具，本院<—>南港展覽館站將提供區間車服務，自2010年6月7日至2010年6月30日止試辦。請詳附件班車時刻表：

試辦清華及陽明線區間車停靠捷運南港展覽館站，擬刊登本院網站及週報公告實施：

1. 試辦期間：自 2010 年 6 月 7 日至 2010 年 6 月 30 日止

2. 區間車行經南港展覽館站班車時刻表

日期	中研院→南港展覽館	南港展覽館→中研院	車輛種類
星期一	06:50	13:50	大千遊覽車
	10:30		大千遊覽車
星期二	12:30	08:55	欣欣客運
		17:25	欣欣客運
星期三	06:50	08:30	大千遊覽車
	10:30	12:30	大千遊覽車
	17:00	13:50	大千遊覽車
星期四	08:00	12:55	欣欣客運
	12:30		欣欣客運
星期五	06:50	13:50	大千遊覽車
	09:00	18:25	欣欣客運
	10:30		大千遊覽車
	14:30		欣欣客運

搭乘說明：搭乘地點：往南港展覽館 -- 本院車庫

返中研院—經貿二路展覽館對面公車站牌

短程搭乘請勿佔用車位

「第16屆東元獎」開始受理申請(7月15日截止)

財團法人東元科技文教基金會為獎勵對科技與人文發展有特殊貢獻之傑出人才，以創造前瞻且具有人文關懷之進步社會為精神宗旨，特設置「東元獎」。該獎項涵蓋「電機／資訊／通訊」、「機械／材料／能源」及「化工／生物／醫工」等三大領域，各甄選1名獲獎人，每名獲頒獎金新臺幣60萬元及獎座。該獎項採用網路申請作業方式，受理期限至7月15日止，意者請至網址：<http://teco-award.tecofound.org.tw>查詢、下載申請表件，逕向該會申請。

知識天地

斷裂與匯聚：當代台灣史研究的多重知識系譜

張隆志助研究員（台灣史研究所）

台灣史研究自1980年代後期以來，由於解嚴後言論思想的自由多元、各種檔案文書的開放，當代新興思潮的譯介，以及新生代人才的投入，歷經二十餘年的蓬勃發展，在史料發掘、課題開發、人才培育及國際交流等方面均有重要成果，成為台灣人文社會學術最具活力的新興領域之一。欲理解當代台灣史研究的豐富而複雜的學術內涵，以及多元而異質的言論景觀，固需重視1980年代解嚴前後台灣政治社會的外在動因，更不容忽視近代以來台灣史研究的長期學術脈絡。具體而言，當代台灣史研究的知識系譜，可溯自十九世紀後期的日本殖民地研究、二次戰後的中國地方史研究，以及1960年代的西方區域研究等多重學術傳統。並受到晚清及日治時期台灣史書寫、戰後海外反對運動，以及解嚴前後島內民主運動等本土歷史論述的影響，茲分別加以介紹。

（一）日本殖民地研究傳統中的台灣史

1895年以後由東京帝國大學學者所進行的台灣探險調查，開啟了日本殖民地學術研究的先聲。東京帝國大學史學科教授Ludwig Riess的《台灣島史》Geschichte der insel Formosa（1897）一書，可視為學院台灣史書寫的里程碑。而日本統治前期由官方殖民歷史編纂與調查成果，可以竹越與三郎的《台灣統治志》（1905），以及後藤新平推動的台灣舊慣調查事業，尤其是岡松參太郎等人編纂的《台灣私法》及《清國行政法》等重要史料為代表。

日治中期的台灣史料編纂與研究業績，除1922年台灣總督府史料編纂委員會的《臺灣史料稿本》外，以1928年台北帝國大學成立後的台灣相關研究為主。例如文政學部史學科南洋史講座村上直次郎的荷蘭文獻調查、土俗人種學研究室移川子之藏等人的原住民傳說系譜研究、理農學部富田芳郎的聚落地理學等，均為代表性學術成果。而日本台灣研究先驅伊能嘉矩的遺著《台灣文化志》（1928），以及東京帝大殖民政策講座矢內原忠雄的《帝國主義下の台灣》（1929），則被譽為台灣研究的經典名著。

日治後期台灣歷史民俗的研究，可以《民俗台灣》雜誌為代表。由台北帝大醫學部金關丈夫，結合池田敏雄、立石鐵臣、楊雲萍、陳紹馨、戴炎輝、黃得時、吳新榮、莊松林及曹永和等人，致力保存台灣地方文化。上述台北帝大的研究傳統，隨著1945年日本戰敗而中斷。僅有岩生成一及中村孝志等個別學者，延續其近世東西交通史和荷蘭時期台灣史的研究。直至1960年代，方有留日台灣學者，如涂照彥、劉進慶、許世楷、黃昭堂及戴天昭等人，分別從事台灣經濟及政治外交史的研究。而戴國輝更於70年代初期創辦「台灣近現代史研究會」，結合若林正文、松永正義及春山明哲等日本學者，從事台灣近現代史料蒐集，以及霧社事件等課題的先驅性研究。

（二）中國地方史研究傳統中的台灣史

明清時期的中文台灣文獻，以方志編纂為主。如清代共刊刻台灣府廳縣志凡二十餘種。而日治時期由台人以傳統史學體例撰寫的台灣史著，則首推連橫的《台灣通史》一書（1920）。1949年後由大陸遷台的中國學者傅斯年等人，以中央研究院及台灣大學為據點，延續中國現代史料學派的學術傳統。而中西交通史家方豪及中國近代史家郭廷以，分別展開其台灣史研究。經濟學家周憲文則於台灣銀行創立經濟研究室，並自1957年到1972年間刊行《台灣文獻叢刊》309種，為台灣史研究奠定堅實基礎。另一方面，由陳漢光於1951年12月創辦出版的《台灣風物》，以日治時期《民俗台灣》雜誌同仁為班底，成為戒嚴時期的少數民間台灣研究刊物。

戰後學院的台灣研究的發端，可以1965年11月台灣大學文學院舉辦的「台灣研究在中國史學上的地位」學術討論

會為代表，會中陳紹馨曾發表〈中國社會文化變遷研究的實驗室：台灣〉重要論文。其後在美國哈佛燕京學社資助下，由許倬雲及陳奇祿陸續主辦「台灣研究研討會」，並推動「台灣口述歷史計劃」。至1970年代，則有張光直主持的「濁大計劃」），以及中研院近代史研究所的中國現代化區域研究等計畫，引進西方社會科學方法及區域研究等新取向（詳下節）。

至於戰後官方的台灣史研究，則以地方文獻編纂為主。1946年至47年間臺灣省編譯館館長許壽裳，曾邀請台灣史家楊雲萍、留日學人朱雲影、及台大留用日本教授國分直一等人從事台灣文獻編纂計畫未果。1948年6月台灣省通志館設立，以林獻堂為館長，旋於1949年6月改為台灣省文獻委員會。1950至1965年期間，曾由黃純青及林熊祥邀集多位台籍學者編修《臺灣省通志稿》。至1970年代則有中國青年反共救國團與省文獻會合辦「台灣史蹟源流研究會」活動，並由林衡道等人推動地方文史調查和古蹟研究。

（三）西方區域研究傳統中的台灣史

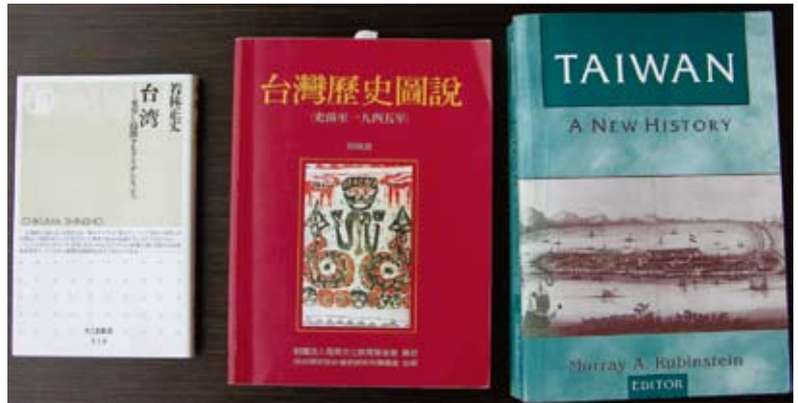
二十世紀初期英文台灣史先驅作品，可舉William Campbell的Formosa Under the Dutch（1903），以及James Davidson的The Island of Formosa(1903)為代表。1960年代後期，西方學者陸續至台灣及港澳泰國等華人社會進行田野研究。台灣的豐富明清檔案及日文資料，亦受到西方學界的注目。除美國哈佛燕京學社外，美國亞洲研究學會成立台灣研究小組，另有猶他家譜學會致力於台灣族譜調查。其主要成果可以王世慶對民間古文書的搜集整理為代表。他於1974年到1978年間，協助美國猶他家譜協會搜集1,218件台灣族譜，並為美國亞洲會台灣研究小組編輯《台灣研究中文書目》。而其在1976到1983年間，所採集影印的〈臺灣公私藏古文書〉，共5,691件，更是台灣文獻界的重要成就。

1970年代美國東亞研究學界關於台灣史的主要成果，除了William Speidel(史威廉)的劉銘傳研究外，還有Leonard Gordon的晚清外交史，Ronald Knapp的歷史地理與鄭成功研究，Harry Lamley（藍厚理）的清代械鬥與台灣民主國研究，Beatrice Bartlett（白彬菊）的故宮檔案研究，以及Ramon Myers（馬若孟）的經濟史與日本殖民帝國研究等。而Johanna Meskill的清代霧峰林家研究，與E. Patricia Tsurumi的日治殖民教育史研究，則與80年代Thomas Gold(高隸民)的政治經濟史及John Shepherd（邵式柏）的歷史人類學研究，成為戰後英文台灣史的名作。

1970年代由旅美考古學家張光直主持的「濁（水溪）大（甲溪）流域自然與文化史科際研究計畫」，以及中研院近代史研究所推動的「中國現代化區域研究計畫」等科際合作的集體研究計畫，提供台灣史學界不同於傳統文獻學及地方史的研究視野。這兩個大型研究計畫除了引進社會科學的觀點，並培育了新一代的台灣史研究人才。而陳其南及李國祁等人所提出的「土著化」與「內地化」理論，更成為80年代台灣史的重要討論課題。

（四）戰後海外反對運動及島內民主運動的台灣史論述

欲理解80年代本土歷史研究的知識系譜，亦不容忽視戰後海外台灣人反對運動及島內民主運動等學院外台灣史論述的重要影響。例如1960年代由史明與王育德等日本台獨運動者，以及前美國駐台副領事George Kerr等人的作品。



圖片 1：當代台灣史的研究與書寫，呈現出多元而豐富的言論景觀。



圖片 2：台灣史多重知識系譜的重建與解析，為台灣史學史研究的基礎工作。

史明為左翼台獨運動者，1962年以日文出版《台灣人四百年史》。王育德為東京大學語言學博士，1964年出版《台灣：苦悶するその歴史》（中譯：《苦悶的台灣》）。而George Kerr的Formosa Betrayed（中譯《被出賣的台灣》）出版於1965年。上述作品在戒嚴時期曾廣泛流傳與海外台灣政治異議人士及留學生社會，其中文譯本更以地下禁書方式在台灣島內流通，成為許多讀者的台灣史啟蒙讀物。至1970年代中後期諸如《台灣政論》、《夏潮》、《八十年代》以及《美麗島》等黨外運動雜誌，對於台灣政治、歷史與文學的介紹與評論，亦成為解嚴前後台灣歷史意識與本土史觀的論述資源。

台灣異議雜誌的歷史，源自於日治時期《台灣青年》、《台灣》及《台灣民報》等刊物。戰後則以1950年代中國知識份子胡適和雷震等人所創辦的《自由中國》、1960年代《文星》雜誌、1970年代初期《大學》雜誌等為主要標竿。至1975年台灣菁英黃信介及康寧祥等人，共同籌劃出版《台灣政論》，探討國會全面改選、解除戒嚴、解除報禁黨禁等主題。1979年則有《八十年代》和《美麗島》雜誌，分別主張議會改革及群眾運動的黨外民主運動路線，並強調台灣意識及台灣史地。而1976年由陳映真、陳鼓應、王曉波、蘇慶黎及王拓等人創辦的《夏潮》雜誌，則以民族、左翼、鄉土為號召，介紹台灣抗日、工農運動、文化協會及帝國主義侵華及五四運動史實。1977至1978年間，更引發鄉土文學論戰。至1980年代，黨外雜誌經美麗島事件衝擊後更加蓬勃，並出現台灣結與中國結的論爭，成為解嚴以來台灣族群政治及國族認同問題的先聲。

上述關於台灣史研究多重知識系譜的初步重建，提供吾人從史學史、方法論及知識社會學等觀點，重新理解當代台灣史研究內涵的討論基礎。政權轉移的頻繁以及族群關係的複雜，是台灣史發展的主要特徵。此一多重殖民及移民的歷史背景，一方面形成台灣史料在語言及內涵種類上的豐富與多樣化，另一方面則導致台灣研究及歷史書寫傳統的斷裂與重層化。未來如何從近代東亞各國史學典範的形成與變遷、不同時期台灣史研究的趨勢與特色、以及東亞周邊與亞非拉地區後殖民史學的對照和比較等分析視野，深入理解台灣近代歷史知識生產與典範轉移的複雜軌跡，將是台灣史學史研究的重要課題和方向。

參考資料：

張隆志，〈當代臺灣史學史論綱〉，《臺灣史研究》第16卷第4期（2009年12月），頁161-184。

學術演講

日期	時間	地點	講員	講題	主持人
數 理 科 學 組					
06/10(四)	14:10	人文館南棟11F 1101演講室	Dr. Masud Mansuripuri (Univ. of Arizona, Tucson, Arizona)	Energy, Momentum, Force, and Torque in Classical Electrodynamics	
	15:30	化學所A108會議室	Dr. David Yu-Kai Chen (Inst. of Chemical and Engineering Sciences, Singapore)	Total Synthesis of Natural Products: Strategies and Opportunities	陳榮傑 助研究員
06/11(五)	14:00	天文數學館1203室 (台大院區)	Dr. Pisin Chen (台灣大學)	The Dark Energy Puzzle	
	14:40	數學所 609 研討室 (台大院區)	楊如琛先生 (台灣大學)	Woodrooffe's method (Sequential Analysis Study Group)	

06/14(一)	10:30	統計所蔡元培館二樓 208演講廳	王友鐘教授 (美國羅格斯大學)	Canonical Ensembles for Nearly Compatible and Incompatible Conditional Models	陳定立 助研究員
	12:00	天文數學館12樓天文 所會議室(台大院區)	Dr. Jeremy Jim (Univ. of Hong-Kong)	How to make a Discovery in Astronomy	
06/15(二)	10:30	統計所蔡元培館2樓 208演講廳	Dr. Loo Hay Lee (新加坡國立大學)	Optimal Computing Budget Allocation Approach for Simulation Optimization Problem	陳定立 助研究員
	14:00	物理所1樓演講廳	張之威助研究員 (台灣大學)	Beyond Natural Materials – New Properties of Metamaterials	
	15:30	化學所A108會議室	Dr. Sung Soo Kim (Univ. of Inha, South Korea)	The Methodology for Chemical Synthesis via Catalytic Reactions	周大新 研究員
06/18(五)	14:00	天文數學館1203室 (台大院區)	Dr. Pisin Chen (台灣大學)	The Dark Energy Puzzle	
06/21(一)	15:30	化學所A108會議室	Dr. Robert J. Doerksen (Univ. of Mississippi, USA)	Quantum Mechanical Calculations on Protein Chemistry: Applications to Hemoglobin and Biliverdin Reductase	許昭萍 副研究員

生 命 科 學 組

	10:00	生化所409室	羅元超先生 (生醫所)	儀器中心M106 Training Course: Introduction of Aviv CD with stopped-flow (Circular Dichroism)	饒淑娟 研究副技師
06/10(四)	15:00		Dr. Andrew H. Baird (James Cook Univ., Australia)	Systematic and Biogeographical Patterns in the Reproductive Biology of Scleractinian Corals	陳昭倫 研究員
	16:00	多樣中心1樓演講廳	Dr. Emily Howells (James Cook Univ., Australia)	Local Adaptation of Symbiodinium Characterises the Thermal Tolerance of Coral Symbioses	陳昭倫 研究員
06/14(一)	11:00	生醫所地下室 B1B演講廳	Dr. Shan-Ho Chou (Univ. of Chung Hsing)	How do Organisms Deal with the Inevitable Deleterious Alkyl Peroxides? - Hints from a Structural Biology Approach	陳金榜 副研究員

06/15(二)	10:00	農業科技大樓1樓 A134演講廳	Dr. Shin-Han Shiu (Michigan State Univ., USA)	Hidden Messages In the Intergenic Regions of Plant Genomes	施明哲 特聘研究員
	14:00	多樣中心1樓演講廳	謝復興教授 (美國加州大學)	Discovering Slightly Aggregated Sparse Signals	劉小如 研究員
06/17(四)	10:00	生化所409室	李宗樹先生 (GE Healthcare)	儀器中心M103 Training Course: Introduction of MicroCal iTC200 (Isothermal Titration Calorimeter)	饒淑娟 研究副技師
	14:00	分生所1樓演講廳	Dr. Michael J. Baum (美國波士頓大學)	The Neurobiology of Pheromone Processing	簡正鼎 研究員
06/21(一)	11:00	生醫所地下室 B1B演講廳	張明富教授 (台灣大學)	Hepatitis C Virus and Functional SNP Associated with Liver Cirrhosis and Tumorigenesis	陳士隆 研究員
	14:30	細生所2F會議室	高承福助研究員 (細生所)	Chromatin Structure in Gene Regulation, Cell Cycle Control and Pre-mRNA Processing	謝道時 特聘研究員
06/22(二)	11:00	分生所1樓演講廳	Dr. Gary Blissard (美國康乃爾大學)	Structure-Function of the Baculovirus GP64 envelope Protein, a Class III Viral Fusion Protein that Mediates Receptor Binding and pH-Triggered Membrane Fusion	趙裕展 研究員
		植微所A134會議室	Dr. Makoto Matsuoka (Nagoya Univ., Japan)	Molecular Basis of Gibberellin Perception by its Receptor GID1	邢禹依 研究員
	15:00	基因體中心2樓會議室	Dr. Nam-Joon Cho (Stanford Univ.)	Viral Peptide Isolated from the Hepatitis C Virus (HCV): Interactions with Lipid Assemblies and Biotechnological Applications	陳仲瑄 特聘研究員
06/23(三)	10:00	生化所114室	吳煜森先生 (儀器中心)	儀器中心M207 Training Course: Advanced AUC Data analysis with Sedphat (Analytical UltraCentrifugation)	饒淑娟 研究副技師
	11:00	植微所A134會議室	Dr. Jyan-Chyun Jang (Ohio State Univ., USA)	P-body and Stress Granule localized AtTZF1 can Mediate Plant Development and Hormone Responses	鄭萬興 助研究員
人 文 及 社 會 科 學 組					
06/10(四)	14:00	人社中心前棟3樓調研 專題中心焦點團體室	鄭淑麗博士後研究 (統計所)	大學及高等學院在創新系統 所扮演的角色：英國的例子	

06/10(四)		政治所籌備處會議室B	王占璽博士後研究 (政治所籌備處)	國際行動者、國家代理人與 公民社會組織：中國愛滋 NGO的社群圖像	
	14:00				
		人社中心B202會議室	任宗浩助理研究員 (臺灣師範大學)	台德15歲青少年科學、數 學與閱讀能力的比較： PISA2006的應用	
06/11(五)					
		社會所802會議室	姚人多副教授 (清華大學)	為什麼要「民主」：台灣近 百年來「民主」理念的歷史 考察	蕭阿勤 副研究員
	14:30	歐美所研究大樓 1樓會議室	Dr. Rob Wilson (Univ. of California, Santa Cruz, USA)	Towards an Eco-poetics of Oceania: Thinking With, and Beyond, Epeli Hau'ofa's Asian Pacific Imaginary	
06/14(一)					
		民族所新大樓3樓 2319會議室	Dr. Greg Urban (賓州大學)	A Sentence That Shaped the Modern World	
06/15(二)	12:00	民族所大樓第3會議室 2319室	Mr. Edyta Roszko (德國Max-Planck-Institute 社會人類學博士候選人)	Spirited Dialogues: Contestations over the Religious Landscape in Central Vietnam's Littoral Society	
06/15(二)	14:30	經濟所B棟1樓 B110會議室	Dr. Raymond Rizeman (Univ. of Iowa, USA)	Globalization Gender and Growth: Theory and Empirics	
	14:00	政治所籌備處會議室B	丁志鳴助研究員 (政治所籌備處)	Limits and Indeterminacy in Bayesian Theory of Games	
06/17(四)					
	14:30	近史所檔案館樓 1樓中型會議室	胡國台副研究員 (近史所)	歷史地圖的表相與內涵	
06/18(五)		人社中心第1會議室	吳大任教授 (中央大學)	線上遊戲廠商之訂價策略	
	14:00				
06/21(一)		民族所3樓2319會議室	Dr. Stevan Harrell (美國華盛頓大學)	應用人類學的方法與倫理： 以涼山小學為例	黃樹民 特聘研究員
06/22(二)	10:00	法律所第2會議室	侯學賓講師 (大陸港澳訪問學人)	原旨主義與憲法忠誠—基於 美國憲法解釋制度的分析	

06/22(二)	14:00	台史所802室	劉翠溶特聘研究員 (台史所)	塵肺在臺灣和中國大陸的流 行及其意涵	陳宗仁 助研究員
06/23(三)	12:00	民族所新大樓3樓 2319會議室	官晨怡女士 (雪城大學人類學系/本院 人文社會科學博士候選 人)	科技的性別政治：台灣的剖 腹產現象	
	15:30	史語所文物館 5樓會議室	方志遠教授 (江西師範大學)	從“冠帶榮身”到“傳奉升 授”：明代正統、成化年間的 價值轉移	
06/25(五)	14:30	社會所802會議室	謝國雄研究員 (社會所)	公共社會學的實踐 7：勞工博 物館與社會學介入	蕭阿勤 副研究員

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。

✍️ 《週報》投稿須知暨審稿原則 ✍️

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敘明未予刊登之緣由。

備註：凡擬轉載本報內容者，請以書面申請。