



本院要聞

天文所籌備處與日本國立天文臺簽署合作備忘錄

本院翁啟惠院長與本院天文及天文物理研究所籌備處特聘研究員兼主任賀曾樸於2008年10月31日赴日本東京，順利與日本國立天文臺 (National Astronomical Observatory of Japan, NAOJ) 以及其上級機關自然科學研究機構 (National Institutes of Natural Sciences, NINS)，完成簽署雙方合作備忘錄。透過這項備忘錄，雙方將共同積極參與 Subaru Hyper Suprime-Cam (HSC) 合作計畫。

日本國立天文臺於1999年在夏威夷毛納基峰山上建造了口徑8.2米的 Subaru 望遠鏡。在當時 Subaru 望遠鏡是世界上最大的單一鏡片光學望遠鏡，是日本國家級天文光學設施。至今，Subaru 仍是世界上最主要的地面天文光學望遠鏡，每年吸引無數研究人員分享設施與觀測資料。

2006年日本國立天文臺開始提出興建 Subaru 第二代儀器 Hyper Suprime-Cam (HSC) 的計畫。這個廣角相機將可以在一次曝光中涵蓋1.5度的天空，涵蓋的焦平面範圍直徑將近520毫米，總共由120片800萬像素 CCD 晶片緊密排列而成。HSC 將可以增加超過十倍的視野。同時 HSC 也將是世界最大的 CCD 相機，其鏡頭的口徑超過85公分，而搭配 Subaru 望遠鏡將可提供全世界最高的整體觀測效率。

本院天文及天文物理研究所籌備處日前應日本國立天文臺之邀加入計畫，預計將負責研發此複雜儀器的特定組件，加入此儀器之大型科學觀測計畫並獲取

Subaru 望遠鏡觀測使用機會，藉此天文尖端科技能力，躋身學術發展前沿。

參與此次簽約儀式的雙方人員，包括本院翁啟惠院長、本院天文及天文物理研究所籌備處主任賀曾樸、該處助研究員梅津敬一。日方代表則有日本自然科學研究機構長志村令郎、日本國立天文臺臺長觀山正見以及日本 Subaru 天文臺前臺長唐牛宏。

歐美所王智明助研究員榮獲美國研究學會榊原胖夫國際學者論文獎

榊原胖夫國際學者論文獎自2002年起於美國研究學會年會上頒發。該獎由日本同志社大學第一任美國研究所所長暨日本美國研究學會會長榊原胖夫教授所提供，旨在鼓勵國際學者參與美國研究學會年會。

該獎項含獎狀與獎金，頒給該年度參與美國研究學會年會提出優異論文的國際學者一位。得獎論文必須處理美國文化、歷史與社會其中任一面向，並對美國研究的國際化有所啟發與貢獻。本院歐美研究所王智明助研究員榮獲2008年的榊原胖夫獎，頒獎典禮已於2008年10月17日在美國新墨西哥州亞布奎基市

(Albuquerque, New Mexico) 的美國研究學會年會上舉行，並由審查委員會的代表 Scott Laderman 教授親自頒發。

人事動態

生物化學研究所陳水田研究員奉核定兼任本院總辦事處總務組主任，聘期自97年10月27日起。

本期要目

- | | |
|--------|--------|
| 1 本院要聞 | 2 學術活動 |
| 4 公布欄 | 5 知識天地 |
| 7 學術演講 | |

編輯委員：李志豪 趙奕婷 梁博煌 余敏玲 羅紀球
排 版：陳家瑜 楊芳祝 德伸文化事業股份有限公司
<http://www.sinica.edu.tw/as/weekly/index.html>, <http://newsletter.sinica.edu.tw/en>
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。

學術活動

學術交流

天文及天文物理研究所籌備處特聘研究員賀曾樸主任，於 97 年 11 月 10 日至 12 月 5 日赴智利及美國參加學術研討會和處理學術事務。出國期間，處務由副研究員王明杰代理。

生物化學研究所特聘研究員蔡明道所長，於 97 年 11 月 2 日至 10 日赴美國印地安納州接受「2008 年傑出校友獎」。出國期間，所務由副所長梁博煌代理。

經濟研究所研究員彭信坤所長，於 97 年 11 月 19 日至 23 日赴美國紐約參加學術研討會。出國期間，所務由副所長羅紀琮代理。

第 7 屆有庠科技論文獎開始受理申請

財團法人徐有庠先生紀念基金會以獎助科技研發及創新為宗旨，特設置「有庠科技獎」。本屆徵選論文有「奈米科技」、「通訊光電」、「生技醫藥」及「綠色科技」4 類，評選後各類取優秀論文 2 篇，每篇可獲頒中、英文獎狀（座）及獎金新臺幣 20 萬元整。欲申請者，請於 12 月 31 日前備妥申請資料逕寄該會。詳細辦法及相關申請資料請至網址 <http://www.feg.com.tw/yzhsu/> 查閱或下載。

小分子與生物分子光譜動力學研討會

時間：97 年 11 月 9 日（週日）至 12 日（週三）

地點：國立臺灣大學凝態科學/物理學館演講廳（104 室）

主辦單位：本院原子與分子科學研究所

參考網址：<http://www.iams.sinica.edu.tw/08DSSB/>

分生所年度評鑑會會前小型研討會

時間：97 年 11 月 19 日（週三）

地點：本院分子生物研究所地下 1 樓演講廳

時間	主持人	題目 / 發表人
9:30-9:35		Opening Remark / Director Meng-Chao Yao (IMB)
9:35-9:40		Opening Remark / Vice President Andrew Wang (Academia Sinica)
9:40-10:20	Director Ming-Daw Tsai (Institute of Biological Chemistry)	Gene Transcription and Regulation: From Molecules to Systems / Patrick Cramer (University of Munich, Germany)
10:20-11:00	Dr. James Shen (IMB)	Molecular Mechanisms Regulating Cell Fate Choice and Gene Activity in the Immune System / Dr. Harinder Singh (University of Chicago, USA)
11:20-12:00	Director John Yu (Inst. of Cellular & Organismic Biology)	Transcription Factor Networks Guiding Stem Cells to the T-cell Fate / Dr. Ellen Rothenberg (Caltech)
14:00-14:40	Dr. Cheng-Ting Chien (IMB)	Wnt Signaling during Synapse Development / Dr. Vivian Budnik (University of Mass. Medical School, USA)
14:40-15:20	Dr. Su-May Yu (IMB)	Life without a Heart: Discovering the Rules for Resource Allocation in Multicellular Plants / Dr. Daniel Bush (Colorado State University, USA)

主辦單位：本院分子生物研究所

參考網址：<http://www.imb.sinica.edu.tw/ch/>

史語所舉辦「八十週年所慶講座」

主講人：黃彰健院士

講題：夏商周最重要的典禮—帝禮、衣禮、禋禮、禘禮

主持人：王汎森所長

時間：97 年 11 月 11 日（週三）上午 10 時

地點：本院歷史語言研究所研究大樓 7 樓會議室



「2008 行政管制與行政爭訟」學術研討會系列之二

時間：97 年 11 月 15 日 (週六)

地點：本院人文社會科學館 3 樓國際會議廳

主辦單位：本院法律學研究所籌備處、最高行政法院、臺北高等行政法院、臺中高等行政法院、高雄高等行政法院

參考網址：<http://www.ias.sinica.edu.tw/index.php?page=news&id=69>

法國研究學者來臺訪問暨學術演講系列

主講人：Monsieur Jacques Gaucher 古賈克副教授 (法國遠東學院柬埔寨暹粒中心)

總講題：De la ville à la cité en Asie du Sud et du Sud-Est: approches archéologique et morphologique

由城鎮到城池：南亞及東南亞城市考古學與形態學之研究方式 (法文演講·中文口譯)

場次	時間	地點	題目
第一場	11/12 (週三) 14:00-17:30	本院歷史語言研究所 文物陳列館 5 樓會議室	Conceptions archéologique et morphologique de la ville et traditions historiographiques 城市考古學及形態學的概念與歷史傳統
第二場	11/14 (週五) 14:00-17:30	本院歷史語言研究所 文物陳列館 5 樓會議室	Les villes temples d'Inde du Sud (1) : formes urbaines et architectures domestiques 南印度寺廟城市 (一)：都市形式與民居建築
第三場	11/18 (週二) 13:00-17:00	華梵大學建築系之安館 401 室 (臺北縣石碇鄉華梵路 1 號)	Les villes temples d'Inde du Sud (2) : modèle, déclinaisons, transformations 南印度寺廟城市 (二)：模式·多樣形狀與轉變
第四場	11/19 (週三) 14:00-17:30	行政院文化建設委員會 1 樓藝文空間 (臺北市中正區北平東路 30-1 號)	Archéologie d'une ville (1), Angkor Thom, capitale des rois khmers : l'espace 城市考古學之一：歷代高棉王國首都「大吳哥城」之空間
第五場	11/24 (週一) 14:00-17:30	行政院文化建設委員會 1 樓藝文空間 (臺北市中正區北平東路 30-1 號)	Archéologie d'une ville (2), Angkor Thom, capitale des rois khmers : temps et fonctionnements 城市考古學之二：「大吳哥城」—時間與功能

「四川境內藏緬語」國際研討會

時間：97 年 11 月 21 日 (週五) 至 22 日 (週六)

地點：本院人文社會科學館南棟 3 樓第 2 會議室

報名：97 年 11 月 7 日截止·限額 40 名。

聯絡人：柯綉玲小姐 typology@gate.sinica.edu.tw

11 月 21 日 (週五) (暫訂議程)

時間	主持人	題目/發表人
8:30-8:50		Registration
8:50-9:00		Opening Remarks
1st Session: Ngwi-Burmese		
9:00-10:20	Randy LaPolla (La Trobe University)	Labiovelars in Adur / David Bradley (La Trobe University) A First Approach to the Prosodic System of Laze: Fieldwork Data and Typological Perspectives / Alexis Michaud (Laboratoire des Langues et Civilisations à Tradition Orale)
2nd Session: Namuyi		
10:40-12:30	Alexis Michaud (Laboratoire des Langues et Civilisations à Tradition Orale)	Existential verbs in Namuyi / Libu Lakhi (Qinghai Normal University) Eastern Namuyi: A Survey / Huang Chenglong (Chinese Academy of Social Sciences)

時 間	主 持 人	題 目 / 發 表 人
3rd Session: rGyalrongic		
14:00-15:20	Katia Chirkova (Centre National de la Recherche Scientifique)	The Pragmatic Inverse in Japhug rGyalrong / Guillaume Jacques (L'Université Paris Descartes) Complementation in Caodeng rGyalrong / Jackson T.-S. Sun (Academia Sinica)
4th Session: rGyalrong & Lizu		
15:40-17:30	Acuo Yixiweisa (Nankai University)	Tone and Intonation in Zhuokeji rGyalrong / Lin You-jing (University of California, Santa Barbara) Linguistic Characteristics of Lizu, a Qiangic Language of Western Sichuan / Katia Chirkova (Centre National de la Recherche Scientifique)
11 月 22 日 (週六) (暫訂議程)		
時 間	主 持 人	題 目 / 發 表 人
5th Session: Qiang		
9:00-10:20	David Bradley (La Trobe University)	Transitivity and Transitivity Alternations in Rawang and Qiang / Randy LaPolla (La Trobe University) Restricted Tone Systems in Sichuan and Beyond / Jonathan Evans (Academia Sinica)
6th Session: nDrapa and Guiqiong		
10:40-12:30	Guillaume Jacques (L'Université Paris Descartes)	Telicity and Directional Prefixes in nDrapa / Satoko Shirai (Nagoya Institute of Technology) A Preliminary Study of the Tonal System of Qianxi Guiqiong and its Origin / Wang Feng (Peking University)
7th Session: Shixing		
13:30-14:10	Wang Feng (Peking University)	An Experimental Study of Tones and Accent in Shixing / Katia Chirkova (Centre National de la Recherche Scientifique) & Alexis Michaud (Laboratoire des Langues et Civilisations à Tradition Orale)
8th Session: Muya		
14:10-15:30	Yin-chin Lin (Academia Sinica)	Declaratives in the Mu-nya Language / Takumi Ikeda (Kyoto University) Spatial Expression in Muya / Yin Weibin (Chinese Academy of Social Sciences)
9th Session: Tibetan		
15:50-17:40	Jackson Sun (Academia Sinica)	The Phonological System of Chengzhang Tibetan / Acuo Yixiweisa (Nankai University) Historical Position of Danba Tibetan among Khams Tibetan Dialects / Hiroyuki Suzuki (Kyoto University)
17:40	Closing Comments / Jackson Sun	

主辦單位：本院語言學研究所語言類型學研究室

參考網址：http://typology.ling.sinica.edu.tw/TB_of_Sichuan_ch/index.html

公布欄

人社中心 (調研)

一、「臺灣教育長期追蹤資料庫」第 4 波限制使用版資料釋出

「臺灣教育長期追蹤資料庫」(Taiwan Education Panel Survey, 簡稱 TEPS) 係由本院、教育部、國科會和國家教育研究院籌備處共同規劃之全國性、長期性的調查研究計畫。此計畫是以問卷調查方式, 向國中、高中、高職及

五專學生收集資料，再以這些學生為核心，擴及瞭解影響學生學習經驗的幾個最主要因素，如家長和老師等。

本資料庫於 2008 年 10 月 28 日所釋出之限制使用版資料，為 2007 年所進行第四波調查之教師共同問卷與班級評量。其中，釋出的檔案區分兩種，分為追蹤樣本檔案和新樣本檔案，前者能提供第 1~4 波跨波比較使用；而後者可作為第 3、4 波分析使用。

有興趣者請至 <http://srda.sinica.edu.tw/TEPS/index.aspx> 申請帳號下載使用；或利用本資料庫網頁 (<http://srda.sinica.edu.tw>)【大型學術調查】→【臺灣教育長期追蹤資料庫】進入該網頁。如欲更進一步瞭解釋出資料的相關訊息或申請辦法，請洽邱亦秀小姐，電話：(02)2788-4188#209，E-mail：srda@gate.sinica.edu.tw。

二、執行「國民對科學與技術的瞭解、興趣與關切度調查」面訪調查

調研中心協辦「國民對科學與技術的瞭解、興趣與關切度調查」將於民國 97 年 11 月 3 日至 12 月 22 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)2788-4188 轉分機：308、305 蘇芳于、呂佩蕙小姐。

三、資料開放

計畫名稱	計畫主持人 / 計畫執行單位	資料簡介*
應用資訊整合理論於半嫌惡性設施區位選擇之研究	李泳龍 / 長榮大學土地管理與開發學系	<p>個別消費者進行區位選擇時，對於半嫌惡性(Semi-Obnoxious facility)設施，例如購物中心、醫院、消防隊及警察局，居民會希望居住地點稍微離遠一點，以避免無法預測的交通量與噪音。但基於公平原則，該設施到最遠距離的居民要符合最小的原則，因此，較難以單純最大化或最小化的觀點進行判斷。對於前述雙重條件區位問題，本研究嘗試藉由資訊整合理論 (Anderson, 1981) 分析個人決策形成過程，提供較為客觀之行為與決策間的連結。並以半嫌惡性設施個體選擇行為作為實證對象，本計畫係以國立成功大學附設醫院為例，透過資訊整合理論的實驗，得到個人對於半嫌惡性設施之整合判斷模式之主要研究結論如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 居民群體對「距離 - 住宅區安寧」之資訊整合模式為相加模式。 2. 居民群體對「距離 - 健康風險」、「距離 - 住宅區安全」與「距離 - 醫療服務」之資訊整合模式為相乘模式。 3. 居民個體對「距離 - 住宅區安寧」、「距離 - 健康風險」、「距離 - 住宅區安全」與「距離 - 醫療服務」之資訊整合模式，多採用相乘模式。

*資料簡介節選自研究報告書中之摘要。

開放項目包括：問卷、資料檔、過錄編碼簿、次數分配表、研究報告書、欄位定義程式，若欲更進一步瞭解釋出資料的相關訊息或申請辦法，請洽邱小姐。電話：(02)2788-4188 轉 209，E-mail：srda@gate.sinica.edu.tw，網址：<http://srda.sinica.edu.tw/>

知識天地

風險社會與法律治理：以臺灣關愛之家協會案為例

簡資修副研究員 (法律學研究所籌備處)

風險之無所不在，無疑是現代社會的一大特徵，因此作為現代社會治理主幹的法律，勢必有所回應，不管是有意或無意。在地狹人稠公寓大廈處處的臺灣，愛滋病患居住其中，衝突發生了。

在臺北地方法院 95 年度重訴字第 542 號判決，原告是某社區依法成立的自治管理委員會，被告是收容愛滋病毒感染者與病患的臺灣關愛之家協會，該社區以臺灣關愛之家協會違反社區規約不得收容或安置法定傳染病患之規定為理由，訴請法院強制其遷離。臺灣關愛之家協會則援引憲法基本人權條款，依據民法第七十二條，主張法律行為有背於公共秩序或善良風俗者無效。臺北地方法院判決臺灣關愛之家協會敗訴。其理由為，該社區純屬住宅區，臺灣關愛之家協會之進駐會對「社區居民之衛生健康及心理造成嚴重威脅」，「而憲法上所保障人民居住與遷徙之自由部分，自應認為包括對於人民居住環境品質、安全無虞之要求」，因此該社區規約的排除條款是合法有效的。被

告不服，上訴臺灣高等法院。臺灣高等法院則以立法院於事後修法明文規定，愛滋病患不得受安養及居住歧視為由，改判臺灣關愛之家協會勝訴。

本案具體呈現了由於社會事實（風險）之偏見，導致法律規範被扭曲以及司法與立法間的過度糾葛。

臺北地方法院顯然是知道愛滋病是經由體液而非社區傳染的，但其仍受限於誇大見聞事件的發生機率（availability heuristic）以及恐懼於最差情狀而漠視其低發生機率（probability neglect）的風險認知偏差，完全偏向了原告。雖然一般說來，人的理性預期損失是實際損害數額乘以發生機率，對之採取適度防害措施，但由於人的有限理性及其生活環境釋放出的信息不完全，以致於其可能極端高估了損害的發生機率，或僅看見損害一旦發生之可怕，因之心思完全為其佔據，從而採取過當的防害措施，尋找代罪羔羊是其中之一。因此被告提出憲法基本人權保障條款的理由，不但未蒙其利，先受其害——原告的健康受到威脅與財產因此貶值，豈是憲法人權保障的本旨？

此不但合理化了該社區規約，而且隱然阻塞了合理解釋相關法律的窗口。當時有效的「後天免疫缺乏症候群防治條例」第 6 之 1 條第 1 項規定：「感染人類免疫缺乏病毒者之人格與合法權益應受尊重及保障，不得予以歧視，拒絕其就學、就醫、就業或予其他不公平之待遇。」雖然法條未明文規定居住不得歧視，但從整體文義以及列舉的就學、就醫以及就業之不得歧視，居住絕對是可置於「其他不公平之待遇」之中，舉輕明重也！但臺北地方法院卻僅援用同條第 3 項的規定：「中央衛生主管機關對感染人類免疫缺乏病毒者所從事之工作，為避免其傳染於人，得予必要之限制。」強調愛滋病之傳染與病患應受到的限制。

在風險的治理上，除了風險認知的偏頗外，另外一個問題是，風險如何分配。「為何是我？」的提問，是人之常情。社區居民在臺灣高等法院判決其敗訴，接受新聞記者訪問時，即表達了此疑問。臺北地方法院也以臺灣關愛之家協會在該社區收容了臺北市愛滋病人數的百分之一為其判決被告敗訴的理由之一。處理此問題的關鍵是，一、風險誤想人必須承擔誤想的代價，二、不要浪費資源在規避誤想風險上，三、在誤想風險之去除，市場協商極可能促進政治解決，而且其效率與公平也極可能高於後者。

誠如上述，愛滋病的社區傳染風險認知既然是誤想的，那就不應由愛滋病患來承擔此誤想的不利益。當所有的社區都問「為何是我？」時，基於所有社區都是平等的，則此意味了天下之大而愛滋病患已無容身之地矣。又由於不是所有的社區都有規約，或即使有了規約也未必有排除愛滋病患條款，因此是否可辯說，愛滋病患並非無處可住？不可！社區規約之存在，其目的在於營造多元特色的社區以及減少公示的交易成本，不在於增加風險分配的不均。社區可能因成立久遠，當時無規約訂定，如今因集體行動的因素已非常困難訂約，此誤想的風險不利益不應轉由其承擔。即將訂定或修改規約的社區，雖可加入此排除條款，但此為軍備競賽。此風險認知既然為誤想，則各社區競相加入此條款，是無意義的，僅是浪費資源而已。

為了避免各社區問「為何是我？」，政府統籌建立收容所，似乎是解決之道。但必須注意的是，政府只能以道德勸說或利誘愛滋病患進駐，不能強制其遷入，因為此風險是誤想的而非真實，否則即違反其人身自由之保護。又相比於市場協商，此措施在效率上或公平上，也未必高明。政府介入必須徵稅或舉債，此一程序可能啟動嗎？一旦啟動，是由所有社區分擔還是由少數社區承擔？這些都是未定之譜。反觀在市場協商，比較富有的社區可出資買入愛滋病患的「居住權」，請求其搬遷或不要遷入，而比較貧窮的社區則可賣出其「嫌惡與愛滋病患為鄰的權利」，爭取到愛滋病患的遷入，至少從公平性來看，其是略勝一籌的，而且從政府至今仍未建立收容所來看，其似乎也是更有效率。

臺北地方法院的判決經媒體揭露後，在輿論壓力下，立法院通過了「人類免疫缺乏病毒傳染防治及感染者權益保障條例」，其第 4 條第 1 項規定：「感染者之人格與合法權益應受尊重及保障，不得予以歧視，拒絕其就學、就醫、就業、安養、居住或予其他不公平之待遇。」相對於其取代的上述「後天免疫缺乏症候群防治條例」，愛滋病患的安養與居住被法條明文保障了。此一立法增訂應被視為只是具體臚列了上述「後天免疫缺乏症候群防治條例」第 6 之 1 條第 1 項中的「其他不公平待遇」，而非創設了新的權利義務的新法。不過，臺灣高等法院卻以社區規約違反了制定在後的「人類免疫缺乏病毒傳染防治及感染者權益保障條例」為理由，宣告本案涉及的社區規約無效。這非常可疑，因為若將此二條例視為兩個不同的法規範，則本案系爭事件是發生於「人類免疫缺乏病毒傳染防治及感

染者權益保障條例」制定之前，若依據法律不溯既往之原則，該條例自無適用之餘地。或即便溯及適用了，憲法上的信賴保護原則的檢定，也會橫生枝節，將案件複雜化了。此顯示出了經驗事實在司法中仍是隱晦的，而法律形式成了隨貼的標籤。

參考文獻：

1. 臺北地方法院 95 年度重訴字第 542 號判決
2. 臺灣高等法院 95 年度上易字第 1012 號判決
3. 簡資修，風險、社區與人權保障——臺灣關愛之家協會案之經濟分析，中研院法學期刊第 2 期，2008 年 3 月，315-340 頁。

※各期知識天地文章請逕於本院網頁：<http://www.sinica.edu.tw/>「常用連結」之「週報〈知識天地〉」項下瀏覽。※

學術演講

日期	時間	地點	講員	講題	主持人
數 理 科 學 組					
	14:00	地球所 3 樓演講廳	Prof. Kousuke Heki (Hokkaido Univ., Japan)	On the Biannually Repeating Slow Slip Events in SW Ryukyu	林正洪 副所長
	14:30	地球所 3 樓演講廳	Prof. Masato Furuya (Hokkaido Univ., Japan)	Aseismic but Rather Fast Growth of a Fault-related Fold in Niigata, Japan	林正洪 副所長
11/6(四)	15:30	原分所 4 樓 張昭鼎紀念講堂 (臺大校區)	羅夢凡教授 (中央大學)	Model System Study of Catalysis	陳應誠 助研究員
		化學所 A108 會議室	呂世源教授 (清華大學)	Control and Applications of CdS Nanostructures	林建村 研究員
	10:30	化學所 A108 會議室	Prof. Haw Yang (Univ. of California at Berkeley, USA)	New Developments in High-Resolution Time-Dependent Single-Molecule Spectroscopy with Applications to Nanomaterials-, Biology-, and Energy-Related Problems	章為皓 助研究員
11/7(五)	14:00	環變中心演講廳 (人文館南棟 11 樓)	Prof. Michael Hoffmann (California Inst. of Technology, USA)	Halogen Activation from Sea Salt Aerosol Reacting with Ozone and the Release of Gaseous Chlorine, Iodine, and Bromine: Impact on Tropospheric Ozone Depletion in the Arctic	
	15:30	化學所 A108 會議室	Prof. Michio Murata (Osaka Univ., Japan)	Ion Channel Complex of Antibiotics as Viewed by NMR	李文山 副研究員
11/12(三)	14:00	地球所 3 樓演講廳	Dr. Nan-Chin Chu (IFREMER, France)	Non-traditional Stable Isotope Studies in Hydrothermal Vent Systems	李德春 副研究員
		環變中心演講廳 (人文館南棟 11 樓)	劉紹臣主任 (環變中心)	In Search of Aerosol's Effect on Precipitation	
	14:00	地球所 3 樓演講廳	宋德濡博士 (Carnegie Institution of Washington, USA)	Subducting Slab Ultra-slow Velocity Layer Coincident with Silent Earthquakes in Southern Mexico	李憲忠 助研究員
11/13(四)	15:30	臺灣大學化學系 217 教室 (原分所主辦)	柯富祥教授 (交通大學)	The Efforts of Nanofabrication toward Nanowire Field-effect Transistor for Biomolecule Sensing	李弘文教授
		化學所 A108 會議室	林麗瓊研究員 (臺灣大學 凝態科學研究中心)	Hybrid Low Dimensional Nanostructures for Energy and Sensing Applications: Interface Physics and Chemistry	簡淑華 研究員
11/14(五)	14:00	天文所籌備處 會議室 (臺大凝態科學與物 理學館 716 室)	尚賢副研究員 (天文所籌備處)	TBA	

Fig.2
失巢效應
(Anoikis)

期	時間	地 點	講 員	講 題	主 持 人
生 命 科 學 組					
11/6(四)	16:00	植微所 106 會議室	周三和博士 (中興大學)	Microbial Structural Genomics Studies at NCHU	邢禹依 研究員
11/10(一)	11:00	生醫所地下室 B1C 演講廳	Prof. Joel D. Richter (UMASS, USA)	Translational Control of Cellular Senescence	黃怡萱 助研究員
11/11(二)	11:00	分生所 1 樓演講廳	Dr. Richard Henderson (MRC Laboratory of Molecular Biology, England)	Realising the Potential of Electron Cryo-Microscopy	廖彥銓 副研究員
	14:30	生化所 R103 會議室	Prof. Robert Huber (1988 Nobel Laureate in Chemistry)	Proteins and Their Structures at the Interface of Physics, Chemistry, and Biology	
11/14(五)	11:00	生醫所地下室 B1B 演講廳	Dr. Yi-Chieh Nancy Du (MSKCC, USA)	Mice as Models for Assessing Tumor Progression Factors and Cellular Origin of Cancer	周玉山 副研究員
人 文 及 社 會 科 學 組					
11/6(四)	14:00	政治所籌備處 會議室 B (人文館北棟 5 樓)	朱雲漢特聘研究員 (政治所籌備處)	政治學者如何回應巨變的時代	
	14:30	近史所檔案館樓 1 樓中型會議室	張啟雄研究員 (近史所)	中華世界秩序原理的源起—近代中國 外交紛爭中的古典文化價值	
11/7(五)	10:00	史語所文物陳列館 5 樓會議室	Dr. Mark Stoneking (Max Plank Inst. for Evolutionary Anthropology, Germany)	A Melanocortin 1 Receptor Allele Suggests Varying Pigmentation among Neanderthals (尼安德塔人的黑色素差異)	
	14:30	歐美所研究大樓 1 樓會議室	Brian Falconbridge (London Metropolitan Univ., UK)	The Fourth Plinth-Sculpture in the City Centre	
11/10(一)	10:00	史語所文物館 5 樓會議室	袁國華副研究員 (史語所)	與ㄅ字形音有關文字考釋兩則及其相 關問題研究	
		文哲所 2 樓會議室	陳璋芬副研究員 (文哲所)	近代日本「自然」概念考辨	王瓊玲 副所長
	14:00	臺史所 802 室 (人文館北棟)	劉士永副研究員 (臺史所)	醫學家、老鼠、殖民地：1897 年臺灣 鼠疫對日本現代醫學影響初探	吳叡人 助研究員
11/11(二)	14:30	歐美所研究大樓 1 樓會議室	周旭華副教授 (臺北商業技術學院)	WTO 特殊與差別待遇條款的談判： 歐洲聯盟的策略與影響	
		經濟所 B 棟 1 樓 B110 會議室	葉國俊副教授 (中正大學)	ERM Crisis in Retrospect: What if a European Central Bank Had Been in Existence before 1992?	
11/13(四)	12:00	民族所新大樓 3 樓 2319 會議室	Prof. Josiane Cauquelin (法國科學研究中心)	The Words of the Spirits	
11/13(四)	14:00	人社中心前棟 3 樓調研中心 焦點團體室	李 煒先生 (中國社會科學院)	中國社會科學院中國社會狀況綜合調 查計劃介紹	楊孟麗 助研究員
11/14(五)	14:00	人社中心 第 1 會議室	小佐野広教授 (京都大學)	契約理論系列工作坊第四場 Corporate Governance and Contract Theory	
	14:30	社會所 802 會議室 (人文館南棟)	張恆豪副教授 (南華大學)	障礙者權利運動與障礙研究的發展	

※最新演講訊息請逕於本院網頁：<http://www.sinica.edu.tw/>「年度行事曆」項下瀏覽。※