



本院要聞

徐遐生院士榮獲 2009 年邵逸夫獎

由香港電影製作人邵逸夫先生創立的國際性基金會 6 月 16 日宣布，本院數理組徐遐生院士榮獲 2009 天文學類「邵逸夫獎」。徐遐生院士今年 5 月甫榮獲「太平洋天文學會」(The Astronomical Society of the Pacific, ASP)頒發「凱薩琳·伍爾夫·布魯斯金牌獎」(the Catherine Wolfe Bruce gold medal)。今日再傳喜訊，肯定徐院士在理論天文學上之傑出成就與貢獻。

創立於 2002 年的「邵逸夫獎」設置 3 個獎項：天文學獎、生命科學與醫學獎和數學科學獎。甄選獎項的原則為候選人之學術專業貢獻，以及其能推動社會進步、提高人類生活質素、豐富人類精神文明者為優先。每獎項獎金 100 萬美元。頒獎典禮將於今年 10 月 7 日在香港舉行。

徐遐生院士極富原創性及影響力的貢獻包括：盤形星系中螺旋狀結構的密度波理論(與恩師林家翹教授合作提出)、互擾雙星系統中質量轉移的動力學、恆星與行星系統的形成、土星環中密度波與彎曲波的共振強迫作用、球粒結構隕石的起源、以及正確預言彗星中應含有經歷過高溫的岩石。其中，有關彗星的預言，甚至與當時主流理念(彗星源於最冷、最遙遠的行星際空間)相違背，徐院士仍堅信不移，後來證實他是正確的。

對於榮獲此重要獎項，徐遐生院士深感光榮與惕勵，並表示一切成就都應該歸功於其父母、林家翹恩師及師母。這些重要人物典範，以身示教，讓他能嚮往以誠實、正直、熱忱、專注的態度，朝向更高遠的生命目標。此對徐院士的一生教學與研究工作，影響至鉅。徐院士也感謝邵逸夫先生設立此獎項，他認為邵先生選擇人類理智發展中最古老科目：天文學、生命科學與醫學、數學為頒獎項目，深具啟示性。因為這些科目同屬人類歷史上最古老的科目，卻仍舊活躍在 21 世紀，從古到今它們帶給人類文明無窮曙光。徐遐生院士期許自

己的獲獎能夠實至名歸，因為「科學真正的榮耀不在慶賀過去的成功，而在於創造更燦爛的未來」。

徐遐生院士同時擁有美國國家科學院院士(1987 年)、中央研究院院士(1990 年)、與美國國家藝術與科學院院士(1992 年)等高度榮譽頭銜。他曾擔任美國天文學會會長(President of the American Astronomical Society, 1994-1996)，任教於國內外 9 所著名大學(1999-2009)，並返回台灣擔任國立清華大學校長(2002-2006)。

邵逸夫先生係 1907 年出生，浙江寧波人。1920 年代輔助其兄長在上海創立電影公司，1958 年在香港創辦邵氏兄弟(香港)有限公司製作電影，自 1980 年起出任香港電視廣播有限公司董事局主席。逸夫先生先後成立「邵逸夫慈善信託基金」和「邵氏基金(香港)有限公司」，主要發展教育科研、推廣醫療福利及推動文化藝術。

陳建仁發表論文指出，曾感染 B 型肝炎的婦女得肝癌的風險較高

台灣時間 6 月 18 日，美國於癌症研究的知名期刊 *Journal of the National Cancer Institute (JNCI)* 網站刊出本院基因體中心特聘研究員陳建仁博士所發表的研究結果，並同時發出相關的新聞稿，該新聞稿譯文如下：

根據最新一期美國國家癌症研究所期刊(*Journal of the National Cancer Institute, JNCI*)發表的一篇論文指出，慢性感染 B 型肝炎病毒的婦女相較於未感染者，有顯著高的發生肝細胞癌的風險。

由於肝細胞癌較常發生於男性，在研究 B 型肝炎病毒感染及肝細胞癌發生的大規模長期追蹤研究，鮮少將女性族群納入其中。

本院基因體研究中心特聘研究員陳建仁院士的研究團隊，以超過 150 萬名台灣懷孕婦女作為長期追蹤世代的成員，探討 B 型肝炎病毒慢性感染及懷孕胎數對於肝細胞癌發生風險的影響。這些婦女在 1983 至 2000 年

本期要目

- | | |
|--------|--------|
| 1 本院要聞 | 2 學術活動 |
| 4 公布欄 | 5 知識天地 |
| 7 輕鬆一下 | 7 學術演講 |

編輯委員：高樹基 趙裕展 林繼文 楊文山 羅紀瑛

排版：陳家瑜 啟耀廣告印刷事業有限公司

<http://newsletter.sinica.edu.tw/>, <http://newsletter.sinica.edu.tw/en/>

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

地址：台北市 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。

間接受 B 型肝炎病毒感染血清標誌的檢測，並進行國家癌症登記資料庫的連結，以獲得研究婦女到 2003 年底發生肝細胞癌的狀況。

該研究團隊發現，懷孕的婦女若有慢性、活動化或持續性 B 型肝炎病毒感染，即使在追蹤期間廓清血清中的 B 型肝炎病毒表面抗原，比起進入研究時 B 型肝炎病毒表面抗原陰性的婦女，有顯著偏高的發生肝細胞癌的風險。

本研究同時指出，生產胎數愈多的婦女，罹患肝細胞癌的風險顯著偏低。高生產胎數的抑癌機轉，值得進一步的研究。本研究可於 JNCI 網站內查詢：“Hepatitis B Virus Infection and Hepatocellular Carcinoma Among Parous Taiwanese Women: Nationwide Cohort Study”。

人事動態

董奕鍾先生奉核定為應用科學研究中心助研究員，聘期自 98 年 6 月 23 日起。

學術活動

學術交流

生物化學研究所特聘研究員蔡明道所長，於 98 年 6 月 24 日至 30 日赴中國安徽參加學術研討會。出國期間，所務由特聘研究員吳世雄代理。

分生所尖端系列演講

講 題：Tales of Membrane Deformation and Impossibly Small Holes - Applications of CryoEM in Membrane Biology

演講者：Dr. Vinzenz Unger (美國耶魯大學副教授)

時 間：98 年 7 月 7 日 (週二) 上午 11 時

地 點：本院分子生物研究所地下室演講廳 (**全場以英文進行**)

第 6 屆人類學營 - 「性別與認同展演：人類學重建男女角色的探究」

招收對象：人類學與社會人文相關科系之研究所與大學部高年級學生 (含應屆) 優先錄取。

報名方式：一律採用網路報名 <http://proj1.sinica.edu.tw/~anthrocamp/html/03current.html> (報名截止：6 月 30 日)

會議日期：98 年 9 月 7 日 (週一) 至 10 日 (週四)

會議地點：東華大學原住民民族學院族群所與民文系

繳交費用：通知錄取後，學員需以現金袋之方式繳交報名費 1000 元 (全程參加者悉數退還)。

放棄者另通知其他同學遞補。

主辦單位：本院民族學研究所

協辦單位：東華大學族群所與民文系

計畫主持人：劉璧榛、呂心純

聯絡人：林音秀小姐 (TEL: (02) 2652-3484、E-mail: anthcamp@gate.sinica.edu.tw)

SEAA & TSAE 多重亞洲觀點國際學術研討會

日 期：98 年 7 月 2 日 (週四) 至 5 日 (週日)

地 點：本院民族學研究所

主辦單位：本院民族學研究所、臺灣人類學與民族學學會與美國東亞人類學會合辦

參考網頁：<http://www.taiwananthro.org.tw/>

人事獎懲

總辦事處秘書組專員侯俊吉，前於總統府任職期間，協辦「樂音送暖，歌聲傳情—2008 年總統府歲末關懷音樂會」，負責盡職，圓滿完成任務，獲記嘉獎 2 次。

地球所兼任研究員辛在勤博士 榮任中央氣象局局長

地球所兼任研究員辛在勤博士於 6 月 3 日榮任中央氣象局局長。

辛局長 1985 年畢業於美國聖路易大學地震研究所，學成歸國於國立中央大學地球物理研究所任副教授，1987 年轉至中央氣象局任職，1991-1994 年為地震測報中心主任，1994 年 12 月為中央氣象局副局長，2009 年 6 月 3 日接任局長。

「司法改革十週年的回顧與展望」論壇會議

時間：98 年 7 月 4 日（週六）至 5 日（週日）

地點：本院人文社會科學館 3 樓會議廳

第一天議程：7 月 4 日（週六）

時間	主持人	致詞／演說／引言人	與談人
9:30-10:00	湯德宗 （本院法律學研究所 研究員兼籌備處主任）	開幕致詞人： 賴英照（司法院院長） 王清峰（法務部部長） 李遠哲（本院前院長） 湯德宗（本院法律學研究所研究員兼籌備處主任）	
10:00-10:40		講題： 司法改革十週年的回顧與展望 演說人： 翁岳生（前司法院院長）	
11:00-12:30	吳明軒 （最高法院優遇庭 庭長）	主題： 民事訴訟改革（一）：民事集中審理 引言人： 沈方維（最高法院法官） 許士宦（台灣大學法律學院副教授）	鄭傑夫 （台灣高等法院法官）
	張淳淙 （最高法院庭長）	主題： 刑事訴訟改革（一）：交互詰問制度 引言人： 蔡秋明（台灣高等法院檢察署檢察官） 楊雲驊（政治大學法律學系副教授）	林俊益 （最高法院法官暨 政治大學法律學系 兼任副教授）
13:40-15:10	廖義男 （前司法院大法官）	主題： 民事訴訟改革（二）：專業法庭與專業法官 引言人： 黃嘉烈（司法院司法行政廳廳長） 黃瑞明（民間司法改革基金會董事長）	黃虹霞 （萬國法律事務所 合夥律師）
	林永謀 （司法院優遇大法官）	主題： 刑事訴訟改革（二）：刑事上訴審制度之改革 引言人： 羅秉成（弘理法律事務所律師） 陳運財（東海大學法律系系主任）	陳文琪 （法務部參事）
15:30-17:00	王和雄 （前司法院大法官）	主題： 司法院定位（一）：一元多軌與一元單軌 引言人： 蘇永欽（政治大學法律學系教授） 李念祖（東吳大學法研所兼任教授）	黃錦堂 （台灣大學政治學 系教授）
	黃文圖 （司法院司法人員研 習所所長）	主題： 司法人事（一）：法官與檢察官之身分定位與監督淘汰 引言人： 周占春（台北地方法院審判長） 陳瑞仁（法務部司法官訓練所教務組長）	劉志鵬 （台北律師公會理 事長）

第二天議程：7 月 5 日（週日）

時間	主持人	報告／引言人	與談人
10:00-11:30	范光群 （台北大學法律學 系兼任教授）	主題： 司法院定位（二）：司法自主與司法環境 蔡炯燉（苗栗地方法院院長） 許政賢（成功大學法律學系助理教授）	林超駿 （台北大學法律 學系副教授）

時間	主持人	報告/引言人	與談人
10:00-11:30	邱聰智 (考試院考試委員)	主題： 司法人事(二)：法官與檢察官之取才與訓練 引言人： 王泰升(台灣大學法律學院特聘教授兼副院長) 葉建廷(律達法律事務所主持律師)	邱志平 (司法院人事處處長)
	曾有田 (司法院優遇大法官)	主題： 刑事訴訟改革(三)主題：刑事偵查之人權保障 引言人： 王兆鵬(台灣大學法律學院教授) 范立達(TVBS 法務室資深經理)	林麗瑩 (台北地檢署主任檢察官)
14:00-15:35	湯德宗 (本院法律學研究所研究員兼籌備處主任)	各組會議總結報告 各分組主持人： 吳明軒庭長、張淳淙庭長、廖義男大法官、 林永謀大法官、王和雄大法官、黃文鬪所長、 范光群教授、邱聰智委員、曾有田大法官	
15:35-17:00		綜合座談	

主辦單位：本院法律學研究所籌備處 / 參考網址：<http://www.iias.sinica.edu.tw/index.php?page=news&id=97>

公布欄

藝文活動：拉丁狂想

時間：98年6月26日(週五)晚上7時(6時30分入場)

地點：本院學術活動中心1樓大禮堂(免費觀賞，無需索票)

演出：**台北室內合唱團**

參考網站：<http://www.sinica.edu.tw/>

音樂會內容：

TCS 16年來最華麗的演出，歌舞吶喊狂野拉丁旋風。

專注於當代合唱音樂領域的台北室內合唱團(Taipei Chamber Singers, TCS)，2009年推出最新製作「拉丁狂想」(Latin Rhapsody)，要以驚人的聲音爆發力，與熱情的肢體舞蹈，饗宴台灣樂迷。

此次「拉丁狂想」全台巡迴，將帶來多位重量級的當代拉丁音樂大師作品：委內瑞拉作曲家葛勞(Alberto Grau)的宗教作品「讚美上主」、「聖母悼歌」、充滿環保意識的「地球累了」、取材自墨西哥流行音樂的「螞蟻」；阿根廷作曲家艾斯科拉達(Oscar Escalada)的載歌載舞的拉丁舞曲；巴西作曲家艾斯特維茲(Antonio Estéves)的深情拉丁歌曲「寂寞靈魂的樹」；芬蘭作曲家勞塔瓦拉(Einojuhani Rautavaara)取材西班牙詩人羅卡詩詞的「羅卡組曲」；集結世界當代拉丁音樂大師經典作品，台北室內合唱團將為台灣觀眾帶來耳目一新的熱情音符。

傳遞拉丁音樂的無限熱力，台北室內合唱團將在演出中加入豐富的舞蹈元素，呈現原汁原味的拉丁風情，熱情人聲、亮眼的舞蹈，與熱力四射的打擊樂手在舞台上的即興演出，勢必迸發出令人驚豔的火花。

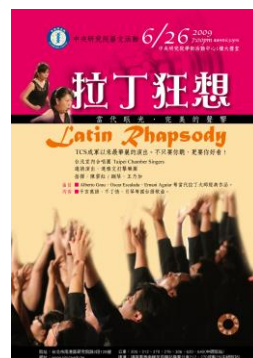
「台灣教育長期追蹤資料庫」第1、2波高中職五專現場使用試用版資料更新

「台灣教育長期追蹤資料庫」(Taiwan Education Panel Survey, 簡稱 TEPS)係由本院張苙雲教授(主持人)與譚康榮教授(共同主持人)共同主持，並由中研院、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。

資料庫於2009年6月11日更新現場試用版第1、2波高中職五專的資料，更新內容如下：

1. 新增與更新權數變項。
2. 更新 IRT 變項。
3. 更新 wlpgrm、wlclspgm、wls217 變項。
4. 精簡變項說明。
5. 老師問卷中的學校行政與資源部分，補上前一版未釋出的 50% 樣本資料。

現場使用之試用版可從網頁上申請，有興趣者請至 <http://srda.sinica.edu.tw/TEPS/index.aspx> 申請使用；或利用本資料庫網頁 (<http://srda.sinica.edu.tw>)【大型學術調查】→【台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)2787-1829，E-mail：srda@gate.sinica.edu.tw。



知識天地

從打破司法院定位僵局推動司法改革

劉孔中研究員（法律學研究所籌備處）

一、前言

馬總統在就職週年記者會宣示將推動司法改革，其實自林洋港擔任司法院長時起，司法院就推出各種司法改革的方案。歷經近二十年努力，司法改革固然取得一定進展，例如審判獨立、法官自主等，但是十年來卻原地踏步。主要原因是司法院定位無法確定，連帶使得最高法院及法官妾身未明。司法改革在施啟揚院長時代是法官主導，在翁岳生院長時代由律師主導，新階段的司法改革應該由誰來主導呢？以下透回顧前兩任司法院長推動司法改革的過程，找出困境的病因，並提出解決建議。

二、十年原地踏步的司法院組織調整案

（一）施啟揚院長時代

前總統李登輝於83年7月30日提名施啟揚出任司法院長，指示其「拿出勇氣推動司法改革」。施院長於同年9月1日就職當日召開司法改革委員會第一次預備會議，決定成立司改會，由其擔任主任委員，委員33人，包括司法院副院長、資深大法官、祕書長、最高行政法院院長、行政法院院長、公務員懲戒委員會委員長、各級法院代表6人、律師4人、法務部代表2人、檢察官代表3人、法學教授5人、國民大會代表2人、立法委員3人、監察委員1人、社會人士1人。

經過一年討論，司法改革委員會針對司法院定位，提出三個改革方案：一元化多軌制（司法院最高審判機關化，下設各庭）、二元化雙軌制（分設憲法法院及最高法院，不再有司法院）、一元化單軌制（司法院最高審判機關化，但是其下不設各庭），同時建議成立另一研究委員會繼續研究評估，並限期於二年內作成決定。

司法院隨即成立司法院定位委員會，最後以16票比5票記名投票通過「現制改良方案」：大法官會議憲法法庭化；最高法院、最高行政法院及公務員懲戒委員會均維持現狀；司法院仍職掌司法行政權，以常設之司法院會議為司法院之決策組織；裁判督導、法律問題研議事務完全交由審判體系自治。照說，有關司法院定位的討論應該就此打住，但是事實不然。

民國86年5月間，施啟揚前院長與法官協會、律師公會全國聯合會、台北律師公會、民間司法改革基金會及台灣法學會等五個民間團體代表，為司法預算獨立入憲案，晉見前總統李登輝。會談中民間司改團體籲請召開全國司法改革會議，李前總統當場首肯召開，並指示司法院籌辦。

（二）87年12月司法院長臨時陣前換將

然而，全國司法改革會議籌辦並不順利。民間司改團體堅持李總統親自召集、主持，司法院長不得召開、主持會議，施前院長不退讓，最後在87年11月18日邀請法務部、法官協會及民間司改團體會商，決定會銜請李前總統召開並主持全國司法改革會議，但是，因為當時法務部長城仲模於次日表示反對而作罷。施前院長於兩週後（12月2日）「與代表層峰的二位人員見面...了解『上意』，立即答應辭去院長職務。」

（三）翁岳生院長時代

民國88年2月翁岳生接掌司法院，於88年7月6至8日召開全國司法改革會議，以一元多軌為近程目標、一元單軌為遠程目標，分三階段將司法院改為審判機關：92年10月5日將最高法院、最高行政法院及公務員懲戒委員會歸併為內部單位。96年12月31日將民事訴訟庭、刑事訴訟庭、行政訴訟及懲戒庭縮編為一庭。99年12月31日達成大法官掌理訴訟審判權、釋憲權及懲戒權的終極改革目標。

司法院隨即於88年12月12日組成司法院定位推動小組，自同年月24日起至91年8月23日止，陸續召開全體會議、分組會議各四十次。在此之間，大法官會議在90年10月5日作出530號解釋，支持上述全國司法改革會議「司法院應該改造為審判與司法行政合一之機關」的結論，並限期二年完成。

經司法院定位推動小組將近三年的研討，司法院於91年8月28日向立法院提出「司法院組織法修正草案」等

六個法案，但是歷經第五、六屆立法委員任期，仍未通過立法，原因是立法院並不認同帶有高度形成性的 530 號解釋，雷倩等五十餘位第六屆立法委員甚至提出「司法制度改革審議委員會條例草案」。司法院雖然於 97 年再提一元多軌近程目標的司法院組織法修正草案，恐怕同樣不會有任何進展。

三、全國司法改革會議之缺失

(一) 強烈主導議題與結論

翁岳生接掌司法院後與法務部及五個民間司改團體會商，於 88 年 4 月 14 日成立全國司法改革會議籌備委員會，由司法院楊仁壽秘書長兼任召集人，共同推舉法務部次長、法官協會理事長、律師公會全國聯合會秘書長、台北律師公會理事長、台灣法學會理事長、周占春法官、盧仁發檢察總長、陳瑞仁檢察官（後由陳玉珍檢察官遞補）、林子儀、蕭新煌及范光群律師為籌備委員，並設立全國司法改革會議幕僚組織，由楊仁壽秘書長擔任執行長，下分成 6 組。

全國司法改革會議出席人員共 125 人（本院前院長李遠哲以社會賢達身份參與），只舉行三天：首日上午開幕式及第一次全體會議，當日下午、第二天及第三天上午分組討論，第三天下午第二次全體會議及閉幕式。短短三天的會議再扣掉開幕及閉幕儀式，125 名代表如何能有真正深入的討論？其實就只能是針對事先準備好的議題與結論稍作增刪潤飾，時間一趕，就只有背書一途。

(二) 忽視立法委員

全國司法改革會議雖然廣邀各界代表，但是在民主時代，這些代表並沒有民主正當性。真正的民意代表只有八名，而且無一人在籌備委員會，只能說是議會民主時代非常不正常的安排。

(三) 一元單軌制備受爭議

一元單軌制下的司法院將由大法官負責審理所有民、刑、行政、憲法及公務員懲戒的案件，然而依據憲法第 78 條及憲法增修條文第 5 條之規定，大法官僅負責解釋憲法、統一解釋法律及命令、審理總統、副總統彈劾及政黨違憲解散案件，並沒有一般民、刑、行政及公務員懲戒案件的審判權，故非修憲無法達成。其次，一元單軌制將廢除現有兩個終審法院，引起兩個終審法院及其法官強烈反彈。可以說改革的規模太大，難度太高。

其次，社會愈進步、經濟愈發達，法律爭訟的案件不斷增加，爭訟標的的複雜性也與日俱增，各國因應之道無非是設置多元、專業法庭及法院。然而一元單軌制卻要求我國由大法官審理所有案件，與多元專業的潮流背道而馳。

司法行政權與審判權一元化還會不利審判獨立，以日本為例，雖然其裁判法規定司法行政監督權不得影響或拘束法官之審判權。但是，日本最高法院卻因為掌管法官任命、再任、昇任、昇給、轉職等司法人事權，直接或間接干預或影響下級法院審判。

四、司法院定位已窮盡學術理論討論，缺的只是政治上起而行

司法院的定位經過多年討論，各種方案都被提出並充分，已經窮盡學術理論討論，缺的只是政治上起而行。因此，真正的關鍵是，凝聚可以具體立法的政治力量，形成明確的國家意志。因此，首應儘快就司法院的定位拍板定案，後續比較細節的司法改革可以再從容討論與立法，日本以「司法制度改革審議會議設置法」長期規劃司法改革的作法，對我國有高度的參考價值。

五、只有勞駕馬總統出面為司法院定位

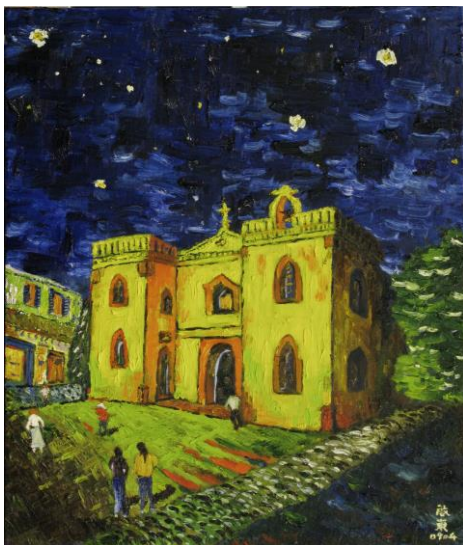
全國司法改革會議的結論雖然並沒有法定拘束力，但卻是任何司法院長都很難迴避的政治命題，從未參與過司法改革討論的現任司法院長賴英照，就任以來更只能匍匐在全國司改會議的架構。賴院長剩餘任期不多，建議應為其繼任者保留政策形成的空間。故如果現在要推司改，看來只有勞駕馬總統出面。馬總統並沒有參與過去 15 年的司改討論，沒有包袱，比較超然，其主導司改更具有必要的憲政高度。其次，各界對於大法官第 530 號解釋有很多批評，立法院也不理睬，若只能期待大法官在適當機會變更該號解釋，可能遙不可及。為此憲政僵局解套，大概也只有告總統。最重要的是，司法院的定位及其配套的法制作業必須要徵得國會多數黨的支持才可能落實，而馬總統在接任國民黨主席之後，更應該可以得到實質掌握超過 3/4 立院席位國民黨立法委員的支持。

輕鬆一下

康樂放送

教堂的星空

游藝社油畫班



畫作：教堂的星空



原圖：屏東縣的天主教萬金聖母聖殿
(出處：<http://www.catholic.org.tw/bankin/>)

畫者自評 (教堂的星空)

--陳啟東研究員 (物理研究所) --

從以前就特別喜歡星空藍與鎊黃色的對比感覺，所以梵谷的畫作「夜晚的咖啡座」也就特別吸引我。後來看到位於屏東縣的天主教萬金聖母聖殿的照片後，覺得很適合發揮，就把它畫成梵谷的風格。我以往皆畫古典畫，要特別注意細節，所以情緒上會比較繃緊。畫這幅畫時可以自由揮灑，不必拘泥於小節，感覺特別輕鬆自在。加上鍾老師適時的提供意見，對完成這畫的幫助很大。感謝有這麼好的繪畫環境，可以在忙碌工作之餘，提供抒解心情的管道。期盼有更多同好者的參與。

推薦者欣賞觀點 (教堂的星空)

--周淑慧簡任秘書 (學術諮詢總會) --

第一眼看到陳啟東老師畫作「教堂的星空」就立刻想到梵谷，果不其然，這幅畫的副標題就是「向梵谷致敬」。強烈的色彩，醒目的《黃：藍》和《綠：紅》兩組色彩的對比，很容易就成為視覺焦點，令人印象深刻。精算過的構圖比例，讓教堂、星空、乃至廣場，平衡地展現各自的吸引力，令人想入圖一遊。我尤愛那深邃的藍色星空，堆疊的手法，讓藍空如此神秘又浪漫。神來之筆的大小星辰，彷彿綻放在藍絲絨上的白玫瑰。我知道這些星辰讓陳老師來來回回改了幾次，究竟要不要留下它們呢？想必畫家心中交戰了多時。教堂明亮的黃色散發出光明與溫暖，與星空互相輝映，我覺得是這幅畫最成功之處。這幅畫是游藝社眾多學員習畫的成果之一，歡迎雅好繪畫藝術的朋友，加入我們。

指導者評語 (教堂的星空)

--鍾民豐老師 (游藝社指導老師) --

學習是畫家的必經之路，創造力是站在巨人的肩膀向前看，從來就沒有如孫猴子突然由石頭之中蹦出來的創意，梵谷臨摹過日本浮世繪的圖片，也臨寫了米勒、德拉克洛瓦等名家的作品，這些都成為了梵谷日後創作的養分。很多人喜愛梵谷的作品，為他激情的燃燒生命而感動，但要說到梵谷的畫有何特色？就怕是美術系科班的同學都是一知半解！啟東喜歡梵谷的作品，他沒有臨摹梵谷的作品，而是假設... 如果梵谷來到台灣，看到了這座有味道的聖母堂，梵谷會怎樣表現？啟東很仔細地研究梵谷的構圖、造型、用色及筆法之後，畫出了這一幅作品，可說是啟東的研究成果，歡迎喜歡梵谷作品的先進同好予以指教。

學術演講

日期	時間	地點	講員	講題	主持人
6/25(四)	14:00	地球所 3樓演講廳	Prof. Kurt L. Frankel (Georgia Inst. of Technology, USA)	Spatial and Temporal Variations in Strain Distribution Along an Evolving Segment of the Pacific-North America Plate Boundary	李建成 研究員
	15:30	化學所 A108 會議室	Prof. Yasushi Nishihara (Okayama Univ., Japan)	Development of New Methodology for Bond Activation by Transition Metal Complexes and Their Application toward Functional Molecule Synthesis	陳錦地 研究員
6/29(一)	10:30	統計所蔡元培館 2樓 208 演講廳	郭炤裕助教授 (美國麻塞諸塞州波士 頓兒童醫院)	Combined Haplotype Relative Risk (CHRR): A General and Simple Genetic Association Test that Combines Trios and Unrelated Case-Controls	楊欣洲 助研究員

Fig.2
失巢效應
(Anoikis)

日期	時間	地點	講員	講題	主持人
數 理 科 學 組					
6/29(一)	14:30	原分所 4 樓 張昭鼎紀念講堂 (台大校區)	Dr. H. R. Sadeghpour (Harvard-Smithsonian Center for Astrophysics, USA)	Control of Atomic and Electronic Interactions in Nanotubes and on Nanosurfaces	何耀錦 研究員
7/1(三)	14:00	環變中心演講廳 (人文館南棟 11 樓)	曾鈞懋助教授 (台灣大學)	Atmospheric Cycling and Air-sea Exchange of Hg in the South China Sea	
7/2(四)	14:10	人文館南棟 11 樓 1101 演講室	Md. Manirul Ali, Ph.D. (National Taiwan Univ.)	Time-of-flight distribution for waves packets through quantum probability flux	馬尚德 副研 究員
生 命 科 學 組					
6/29(一)	10:30	基因體中心 1 樓演講廳	Prof. Alan Marshall (Univ. of California at Davis, USA)	Reading Chemical 'Fine Print': The Key to Exploiting Nature's Isotopic Complexity	陳仲瑄主任
	11:00	生醫所地下室 B1B 演講廳	鄭泰安特聘研究員 (生醫所)	Influence of Media Reporting on Suicidal Behavior	李玲慧 研究助技師
	16:00	南港軟體工業園 區 F 棟 19 樓 中研院農生中心 會議室	楊文欽副研究員 (農生中心)	Study of Anti-inflammatory Compounds in Cell Growth and Chemotaxis	楊寧蓀 特聘研究員
6/30(二)	11:00	分生所 1 樓演講廳	Dr. Olivier Kah (法國 UMR CNRS 副主 任)	Radial Glial Cells of Zebrafish: A Model for the Study of Estrogens and Xenoestrogens Functions in Neurogenesis	鍾邦柱 特聘研究員
7/1(三)	11:00	生化所 114 室	Prof. Kazunari K. Yokoyama (Kaohsiung Medical Univ.)	Transcription Factor JDP2 Controls Adipocyte Differentiation and Replicative Senescence by Histone Modification	林俊宏 研究員
	16:00	植微所 106 會議室	黃晉豐博士 (美國加州大學戴維斯 分校)	Toward Understanding Nematode Resistance in Tomato and Grape	吳素幸 副研究員
人 文 及 社 會 科 學 組					
6/25(四)		史語所研究大樓 7 樓會議室	鄭振滿教授 (廈門大學)	《福建省例》與清代政治	
		史語所研究大樓 701 會議室	陳秀芬助教授 (政治大學)	「畫」說瘋狂：清末報刊圖畫中的瘋 人形象與社會處置	
	14:00	文哲所 2 樓會議室	陳相因助研究員 (文哲所)	瘋狂與馴化—果戈理與魯迅的「狂 人」蠱探	彭小妍 研究員
		政治所籌備處 會議室 B (人文館北棟 5 樓)	李欣儒小姐 (台灣大學)	勞工抗爭與國家回應：中國與越南的 比較	
6/26(五)	14:30	人社中心 B202 會議室	陳瑞樺助教授 (清華大學)	La construction d'une nouvelle nation sur la base de la localite a Taiwan dans les annees 1990 (法文演講)	Dr. Frank Muyard
6/29(一)	15:00	文哲所 2 樓會議室	黃錦珠教授 (中正大學；文哲所 國內短期訪問學者)	清末民初小說中的女性行游：以四位 女作家小說為例	嚴志雄 副研究員
6/30(二)	14:30	經濟所 B 棟 1 樓 B110 會議室	Prof. Winand Emons (Univ. of Bern, Switzerland)	Non-comparative versus Comparative Advertising as a Quality Signal	
7/2(四)	14:00	政治所籌備處 會議室 B (人文館北棟 2 樓)	張峻豪博士後 (政治所籌備處)	從研究方法談半總統制運作類型的 建構	

※ 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。 ※