

## 國際交流

### ◆李校長率團赴澳交接2011 APAIE年會主辦權

本校於2009年亞太教育協會（APAIE, Asia-Pacific Association for International Education）理事會獲得2011年亞太教育協會年會主辦權，李嗣涔校長於今年4月中旬赴澳參加2010年APAIE年會同時辦理交接，校方亦於4月成立專案辦公室。

2011 APAIE年會訂於2011年3月9日至11日以Asia Pacific Education：Impacting The World為題在臺灣舉行，預計有來自全球50國、400所大學代表約800人與會，期待為高等教育交流及合作激盪出新的火花。

APAIE年會為世界三大高等教育年會之一，目的為促進高等教育之國際合作，與會者均為各大學之校長、副校長、國際事務主管等。活動包括校長圓桌論壇、大會、同步研討會及教育展覽。該組織會員雖為亞太地區大學，但近年有極多歐美大學代表與會，加強與亞洲的交流。

本校主辦2011 APAIE年會，是行銷臺灣高品質的高等教育、城市與文化的良機，可望提升臺灣國際知名度。明年3月12日，本年會所延伸的海外留學展將對所有擬出國留學的人士免費開放，提供全球各大學第一手的留學資訊並接受現場諮詢。（取材自《臺大校訊》1006期1版/2010/05/19）

### ◆諾貝爾化學獎得主Prof. Johann Deisenhofer來臺專講

1988年諾貝爾化學獎得主Prof. Johann Deisenhofer於4月30日9:30~12:00假本校圖書館國際會議廳舉行專題演講，主題為“Structural Studies on Cholesterol Transport”。

Prof. Johann Deisenhofer與 Prof. Robert Huber（本校膜蛋白特聘研究講座教授）以解出史上第一個膜蛋白晶體結構而獲頒諾貝爾化學獎，在以膜蛋白為主之生物巨分子結構及基於此發展之疾病標



4月，李嗣涔校長赴澳參加亞太教育協會（APAIE）年會並交接2011年主辦權，圖為與主席Pr. Doo-Hee Lee（右2）合影，左1為2010主辦年會的澳洲Griffith大學校長Ian O'connor，右1為我教育部林聰明次長。（國際事務處提供）



本校於年會上之展覽攤位。圖為國際事務處副國務長謝尚賢教授向參觀者作說明。（國際事務處提供）

的蛋白藥物設計上累積了豐富成果，貢獻卓著。

Prof. Johann Deisenhofer於2008年本校80周年校慶「大師系列講座」後受邀擔任本校特聘研究講座教授，此次來臺，除直接參與授課、指導年輕教師及博士後、博士班研究生外，特別舉行全校性演講，講題內容著重在膽固醇受器之結構與功能研究。（取材自《臺大校訊》1005期1版/2010/05/12）

## ◆美國國家科學院前院長Bruce Alberts蒞校暢談生物學

2010年5月20日，美國國家科學院前院長Bruce Alberts教授應邀來臺進行學術交流，並分享其數十年來於生物學的研究心得。演講主題為：「生物學的過去與未來」（Biology Past and Biology Future: Where Have We Been and Where Are We Going?），由李嗣涇校長主持，國際事務處及生命科學院合辦，超過250名師生出席聆聽。

Alberts教授談及科學教育推廣的經驗，鼓勵年輕的研究人員發揮創造力及對知識的追求。演講會後討論時，Alberts教授與李校長及師生就跨領域學習進行意見交流，期能增進本校之教學研究卓越及加強學生之學術發展。

Alberts教授首先分享個人的學習歷程，不因沒通過博士測驗而失志，而能從中記取教訓，獲致成功，他鼓勵研究者應嘗試不同策略，時時反思，才能有所突破。隨後提及細胞機制的重要地位，由於過去研究低估其複雜度，才讓生物學家有機會發掘新現象。他也論及創新力的提升，包括週遭合作氛圍的營造、小型實驗室的互動、個人的心態等關鍵要素。最後提到他的新工作—*Science*雜誌主編，堅信他所從事的國際工作在於提升創造、開放及包容等科學本質，全世界的科學家必須聯合起來幫助開創更理性、以科學為本的社會，並鼓勵年輕學者要培養創造力及智性上的企圖心。

在會場交流時胡哲明副國際長提問如何營造



美國國家科學院前院長Bruce Alberts蒞校演講，除分享生物學的過去與未來，更提示創新研究的關鍵。（生命科學院提供）

跨領域學習的研究氛圍，Alberts教授以加州大學舊金山分校（UCSF）為例指出，可建造一棟大樓，內部為開放空間並由不同領域人員進駐，如此不僅促進學者之間的交流，也拉近師生距離，增進學術發展。李校長問，若擴大範圍至大學校園該如何實行？Alberts教授建議除了硬體設備，也可納入跨領域學程，鼓勵各科學生廣泛吸收知識，但強調學習態度最重要，學生必須有企圖心與實踐力。

Bruce Alberts教授此行受中研院邀請訪臺，現為*Science*雜誌主編及美國科學大使，於改善科學及數學教育方面不遺餘力。Alberts博士曾任美國國家科學院（National Academy of Sciences, NAS）院長一職12年，目前是加州大學舊金山分校生化及生物物理系榮譽教授，Alberts博士亦為《細胞的分子生物學》（*The Molecular Biology of the Cell*）的作者之一，在學術界譽享國際。（生命科學院提供）

## ■ 創新服務

### ◆臺大醫院通過JCI國際醫院評鑑

為了提供更安全的就醫環境、追求更好的醫療品質、以及營造最佳的教學環境給後進學生，臺大醫院積極參加JCI（Joint Commission International）國際醫院評鑑，終於2010年4月通過。臺大醫院將秉持JCI評鑑規範之精神，提供與世界各先進國家同等級的病人安全就醫環境，以

及高品質與人性化的醫療服務。

JCI評鑑組織成立於1998年，是世界衛生組織認證的美國國際醫院評鑑組織的國際分支，以改善國際病人安全與醫療照護品質為使命，故其評鑑標準均以病人為中心，包括：病人安全國際目標、病人評估、藥品管理與使用、病人與家屬權

益、麻醉和外科治療、品質改善與病人安全、感染預防與控制、設施管理與環境安全等，合計329個標準條文、1,215項衡量指標，可謂繁複。臺大醫院全體同仁經由充分的準備、沈著穩健的應

對，獲得5位委員的高度肯定與評價。臺大醫院是臺灣公立醫院中第一家通過JCI評鑑的醫院。（取材自《臺大校訊》1008期2版/2010/06/02）

## 榮譽榜

### ◆日文系名譽教授何瑞藤獲頒旭日中綬章

日本政府於4月29日公布2010年春季外國人敘勳受章者名單，本校日文系何瑞藤教授獲頒勳章「旭日中綬章」，獲獎理由為：對促進臺灣日語教育之發展及日臺之學術交流具有卓越貢獻。

何教授於1980年擔任臺大外語學院教授，1994年成立國立大學的第一個日本語文學系，並

擔任系主任。2000年退休後，仍以名譽教授之身分致力於日語教育之推廣。

日本交流協會成立於1972年，對臺灣人之敘勳始於2005年，何教授為第8位受勳者。（何瑞藤教授提供）

## 活動布告欄

### ◆雲門2011年「流浪者計畫」徵件

雲門舞集文教基金會2011年「流浪者計畫」即日起受理申請，至2010年7月15日截止。

「流浪者計畫」獎助金於2004年設立，鼓勵年輕藝術創作及社會工作人才前往海外自助旅行，以開拓個人視野，進而豐厚臺灣社會文化。獎助對象分為啟蒙組（30歲以下，從事創作及服務的年輕朋友）與專業組（45歲以下，文學、藝術或社會服務工作者）。申請項目含表演藝術、視覺藝術、文學等領域之創作、設計、教學、演出或製作；以及社區工作、公共服務、弱勢關懷、技藝傳承、文史工作、農村重建、城鄉發展等社會服務工作。

補助項目包括旅行獎助金（最高新台幣15萬元）、來回機票、簽證費及旅遊保險費。今年入選者將單獨前往亞洲國家進行60天自助旅行。

獎助辦法&申請表下載：「流浪者計畫」網站<http://www.cloudgate.org.tw/wanderer/index.htm>

聯絡電話：(02) 2712-2102

### ◆醫學人文博物館徵求1960年以前之文物

臺大醫學院「醫學人文博物館」公開徵求從日治時期至1960年代的文物，歡迎擁有如下文物之校友與工作委員會聯絡：

1. 日治時期本院前身相關學校一覽、同窗會、校友會、畢業紀念冊，有校園背景之舊照片及與本院教學、研究及服務相關手稿。
2. 1945年至1960年之歷屆畢業紀念冊、教職員錄與有校園背景之舊照片及與本院教學、研究、服務相關之手稿。

本院自臺北病院醫學講習所開始迄今已112年，一百多年的歷史可說是臺灣近代醫學發展的見證。本院於2008年11月16日於二號館設置博物館，以保存本院所累積之教學、研究及服務成果。竭誠歡迎本院校友前輩或其子孫能慷慨捐相關文物以供典藏。

聯絡電話：(02) 2351-7168許小姐。