

吳健雄科學營 朱棣文坐鎮開講

世界名師主講生物物理科技 即日起報名 15 名額提供海外華裔資優生

【本報台北訊】第三屆吳健雄科學營即日起至六月十日受理報名，今年除了高一到大一的資優生外，還開放六十個名額給高中老師。科學營於八月十四至十九日在溪頭舉行，以生物物理為主題，主辦單位吳健雄學術基金會邀請諾貝爾物理獎得主、美國史丹福大學物理系教授朱棣文等和師生對談。

吳健雄基金會董事長、中央大學校長劉兆漢廿七日表示，朱棣文這次專程回國參加科學營，將在營隊待整整兩天和學員對談；此外，基金會還邀請美國史克列普斯研究所化學生物教授翁啟惠、洛杉磯加州大學生命起源和演化研究中心主任 J. William Schopf 教授等國際知名學者來台。

劉兆漢說，吳健雄科學營是台灣師資水準最高、參與學生最優秀的科學營，報名者須提出在校成績單及校長推薦信，由中研院院長李遠哲在內的十五人評審委員會篩選出最優秀學生。

今年的報名資格分為受邀、自費及高中科學教師三類：受邀對象為通過本年度物理、化學及生物奧林匹亞國家代表隊決選考試高中學生共卅五名，另外還提供十五個名額給大陸在內的海外華裔資優生，預計將有五名南京大學學生來台參加。有意者可上網查詢：www.phy.nau.edu.tw。

【本報台北訊】美國總統科技顧問、國家科學院院士彼得·雷文廿七日赴台訪問，廿八日下午將在中央研究院以「生命世界：永續之鑰」發表生物多樣性的通俗演說。

雷文強調，生長在台灣生物中，約有四分之一是全球獨有，其他四分之一物種的遺傳特徵也非常獨特，了解、保護並永續利用島嶼的生物多樣性，應是大家的義務。

DH20000247C1