檔 號: 保存年限:

中央研究院 書函

地址:臺北市115南港區研究院路2段128號 聯絡人及電話:張煥堂 (02)27899895 電子信箱:changht@gate.sinica.edu.tw

受文者:新竹市私立光復高級中學

發文日期:中華民國107年10月16日 發文字號:國際事務字第1070508955號

速別:最速件

裝

線

密等及解密條件或保密期限:

附件:如說明二(1070508955-1.jpg)

主旨:本院邀請2014年諾貝爾化學獎得主艾瑞克·貝齊格博士(Dr. Eric Betzig)擔任2018年度「中央研究院講座」講者發表專題演講,請惠予公告週知。

說明:

- 一、貝齊格博士於2008年發表「超解析度螢光顯微鏡」,與斯特凡·W·赫爾、W·E·莫爾納爾共同獲得2014年諾貝爾化學獎。此超解析度螢光顯微鏡是一種奈米顯微鏡,可觀察到非常細微的生物結構,及細胞內部分子間的作用,為生物科學一大突破。
- 二、「中央研究院講座」第一場演講於本院舉行,第二場演講 於新竹國立清華大學舉行。第一場演講訊息如下:
 - (一)時間:108年10月18日(週四)下午3時
 - (二)地點:中央研究院生物醫學科學研究所BIC演講廳
 - (三)講題: Imaging Biological Structure and Dynamics from Molecules to Organisms
 - (四)檢送演講海報電子檔1份,報名網址:http://dia.sinica.edu.tw/ASL, 洽詢專線: (02) 2789-9895,本院國際事務處。





正本:高中以上機關學校、本院各所/研究中心/處/室/會/中心

副本: 電2018-10-17次 交 08: 獎: 02章

中央研究院



訂



線