

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：國立成功大學附設高級工業職業進修學校

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
密等及解密條件或保密期限：
附件：如說明二(1070508955-1.jpg)

國立成功大學附設 高級工業職業進修學校	
收文日期	107年10月17日
總號	1071191

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B1C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。

手
續
文
書



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：

中央研究院

裝



訂



線