

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：新竹市立建功高級中學

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
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。

教務處 107/10/17 09:09



1070008050

有附件



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

檔 號：107/1390

保存年限：03年

便 簽

日期： 107年10月17日

單位： 教務處

上網公告。

第二層決行	
承辦單位	決行

裝

訂

線



* 1 0 7 0 0 0 8 0 5 0 *

摘要：上網公告。

— 批核軌跡及意見 —

1. 新竹市立建功高級中學教務處設備組長 王本銘：107/10/17 10:13:40
承辦意見：
2. 新竹市立建功高級中學教務處教務主任 簡世欣：107/10/23 08:24:28
批示意見：如擬
3. 新竹市立建功高級中學教務處設備組長 王本銘：107/10/24 15:33:04
承辦意見：

— 欄位批核紀錄 —

— 貼紙備註資訊 —





中央研究院講座
ACADEMIA SINICA LECTURE

Imaging Biological Structure and Dynamics from Molecules to Organisms



Dr. Eric Betzig

Nobel Prize in Chemistry (2014)
Group Leader, Janelia Research Campus,
Howard Hughes Medical Institute (HHMI), USA

10/18

2018 Thursday 15:00-16:30

Moderated by Dr. James C. Liao,
President of Academia Sinica
中央研究院廖俊智院長主持

Auditorium B1C, Institute of
Biomedical Sciences, Academia Sinica
中央研究院生物醫學科學研究所B1C演講廳
線上報名: <http://dia.sinica.edu.tw/ASL>

10/19

2018 Friday 10:00-11:30

Moderated by Yushan Scholar Dr. Tim Tully,
Chair Professor, College of Life Science,
National Tsing Hua University

國立清華大學生命科學院
玉山學者Tim Tully講座教授主持

James D. Watson Hall (B1 Auditorium),
LS Building II, National Tsing Hua University
國立清華大學生命科學院二館B1華生廳



線上報名:
<https://goo.gl/o4SaQt>

主辦單位:中央研究院
贊助單位:財團法人傑出人才發展基金會、中技社
合作單位:國立清華大學 (03) 5162498、(03) 5742044
聯絡單位:中央研究院國際事務處 (02) 2789-9895