

## 國立中央大學 函

地址：32001桃園市中壢區中大路300號  
承辦人：王又津  
電話：03-4227151分機65955  
電子信箱：sophial23@office365.ncu.edu.tw

受文者：臺北市立中山女子高級中學

發文日期：中華民國113年4月30日  
發文字號：中大理天字第1133200154號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如文 (113EB00305\_1\_30100039764.jpg)

主旨：本校訂於113年5月18日辦理線上講座：《蓋婭科普講座系列35》——「關於神經性疾病的深層腦刺激，我們學到了什麼？」，請惠予公告，並轉知貴校所屬師生踴躍報名參加，請查照。

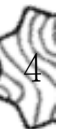
說明：

- 一、本次講座由哈佛醫學院陳至明教授分享在擔任神經科醫生時，使用深層腦刺激治療神經性疾病的豐富經驗中，學習到的事情。
- 二、《蓋婭科普講座系列35》活動訊息如下：
  - (一)講者：陳至明教授(哈佛醫學院助理教授)。
  - (二)講題：關於神經性疾病的深層腦刺激，我們學到了什麼？
  - (三)主持人：施如齡教授(國立中央大學網路學習科技研究所)。
  - (四)時間：113年5月18日，上午9時(GMT+8)。
- 三、報名方式：敬請於以下連結完成線上報名：

中山女高 1130430



\*MSAA1133004769\*

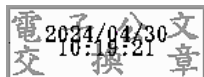


https://forms.gle/VDQjVbXKnKpUEqiF8。

四、「臺灣科學特殊人才提升計畫」臉書網址：<https://www.facebook.com/TaiwanTopScienceStudentPr>。

正本：各公私立高級中學、各公私立高級職業學校、各公私立大學校院

副本：



裝

訂

線





# 關於神經性疾病的深層腦刺激，我們學到了什麼？

What have we learned about deep brain stimulation for neurological diseases?

(SAT) (GMT+8) am  
5 / 18 | 9:00



活動  
詳情  
+  
報名  
資訊



講者

陳至明 教授  
Prof. Ludy Shih

哈佛醫學院助理教授  
Assistant professor, Harvard Medical School

貝斯以色列女執事醫療中心神經科主治醫生  
Attending Neurologist, Beth Israel Deaconess Medical Center (BIDMC)



主持人

施如齡 教授  
Prof. Juling Shih

國立中央大學網路學習科技研究所教授  
Professor of the Graduate Institute of Network Learning Technology, National Central University