

國立中央大學 函

地址：32001桃園市中壢區中大路300號
承辦人：王俊淇
電話：03-422-7151分機65955
電子信箱：m1089005@gm.astro.ncu.edu.
tw

受文者：臺北市立松山高級中學

發文日期：中華民國115年4月15日
發文字號：中大理天字第1153200139號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：GAIA 58 (115EB00260_1_15135609226.jpg)

主旨：本校訂於115年4月18日辦理線上講座：《蓋婭科普講座系列 58》——「電腦如何組織我們所看到的資訊？」，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、本次講座邀請聖波爾坦應用科學大學媒體與數位科技學系吳湘筠FH教授擔任主講，介紹在大數據時代中，電腦如何整理資料與進行呈現，讓複雜的資訊更易理解。
- 二、《蓋婭科普講座系列 58》活動訊息如下：
 - (一)講者：吳湘筠 FH教授（聖波爾坦應用科學大學媒體與數位科技學系）。
 - (二)講題：電腦如何組織我們所看到的資訊？
 - (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：115年4月18日，下午4時（GMT+8）。
- 三、報名方式：敬請於以下連結完成線上報名：



松山高中 1150415



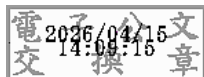
MWAA1156003683

https://forms.gle/32H46y6mkVJAduH6。

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

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

