

國立中央大學 函

地址：32001桃園市中壢區中大路300號
承辦人：陳麗君
電話：03-422-7151分機65956
電子信箱：ttss@astro.ncu.edu.tw

受文者：臺北市立大直高級中學

發文日期：中華民國112年12月8日

發文字號：中大理天字第1123200425號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：蓋婭科普講座系列30海報 (112EB00962_1_08134155451.png)

主旨：本校訂於112年12月16日辦理線上講座：《蓋婭科普講座系列30》，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、吳嫻教授是入國立中央大學認知神經科學研究所教授，並在2014至2020擔任所長，她的研究內容涵蓋：腦傷病患的失語、失憶研究、行動的知覺、概念、語言表徵、短期記憶的表徵及處理歷程、序列訊息的理解及處理歷程、中文字詞辨識、腦造影技術在認知神經科學上的應用等。吳嫻教授榮獲多項殊榮，包括：中央大學羅家倫校長年輕傑出研究獎、美國心理科學學會會士、美國實驗心理學會會士、世界科學院TWAS年輕學者獎等等，她亦非常熱衷於教育，多年來都獲得優良教師的獎項。

二、《蓋婭科普講座系列30》活動訊息如下：

(一)講者：吳嫻 教授（國立中央大學認知神經科學研究所）。

(二)主持人：施如齡 教授（國立中央大學網路學習科技研究

大直高中 1121208



NHAA1123013899



所)。

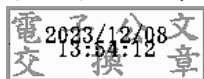
(三)時間：112年12月16日，上午9時 (GMT+8)。

三、報名方式：敬請於以下連結完成線上報名：<http://ps1tw.astro.ncu.edu.tw/ttss/index.php/2021gaiastemls/>。

四、臉書活動貼文：<https://www.facebook.com/TaiwanTopScienceStudentProject/posts/pfbid0k3ou76qs9d89poSWkvQFZBWJm2tJgfozLURMS5WRkaVAYvkr3AATA6EmmhzbgBYU1>。

正本：各公私立大學校院、各公私立高級中學、各公私立高級職業學校

副本：



裝

訂

線

