

中央研究院 書函

地址：11529 臺北市南港區研究院路二段
128號

承辦人：張煥堂

電話：02-27899895

電子信箱：changht@gate.sinica.edu.tw

受文者：國立彰化高級中學

發文日期：中華民國115年7月2日

發文字號：國際事務字第1151600561號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明三 (201000000A_1151600561_doc1_Attach1.jpg)

主旨：本院邀請史丹佛大學應用物理系蘇里亞·甘古利 (Surya Ganguli) 教授蒞院發表專題演講，請惠予公告週知。

說明：

一、蘇里亞·甘古利博士現任史丹佛大學應用物理系副教授，其研究橫跨神經科學、機器學習與物理學，並長期關注「智慧」如何在人腦與人工神經網路中形成。

二、本場演講甘古利教授將以深入淺出的方式，帶領聽眾了解AI背後的基本原理，探索大腦與機器如何學習、思考、推理與想像。演講資訊如下：

(一)演講題目：AI如何學會思考？從大腦到人工智慧的探索

(二)時間：115年7月17日（星期五），下午2時整

(三)地點：中央研究院學術活動中心2樓第1會議室

(四)線上報名：<https://forms.gle/bEpR2qrplLcjPTmq5>

(五)本次演講現場提供即時中文翻譯字幕。

(六)洽詢專線：本院國際事務處張先生，（02）2789-9895

三、檢附演講海報電子檔1份。



正本：全國各大專院校、全國高級中等暨職業學校、本院各所/研究中心/處/室/會/中心

副本： 



裝



線