

檔 號：

保存年限：

國立陽明交通大學 函

地址：711台南市歸仁區高發三路2段301號

聯絡人：劉怡君

聯絡電話：06-3032121 分機：57733

電子郵件：maxine@nycu.edu.tw

受文者：高雄醫學大學

發文日期：中華民國113年10月25日

發文字號：陽明交大台南總中心字第1130049189號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：科普講座III海報 (113102500030_A096M0000Q_1130049189_doc1_1_Attach1.png)

主旨：本校謹訂於113年11月16日舉辦科普系列講座III，活動資訊詳如說明，敬請貴校惠予公告周知，並鼓勵貴校同學踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、宗旨：使參與科普系列講座的同学及民眾，透過互動式講座對人工智慧領域與語言模組學習等相關知識更深入了解，未來更有機會投入高科技領域，並有機會更認識本校臺南分部。
- 二、主辦單位：國立陽明交通大學臺南分部及財團法人臺南市致遠基金會。
- 三、參加對象：對人工智慧應用學習與操作有興趣之大專院校生及一般民眾。
- 四、活動資訊：
 - (一)113年11月16日上午9:30至12:00 (報到時間為9:30至9:40) 及下午13:10至15:10，兩場活動可分別報名。
 - (二)活動地點：本校臺南校區奇美樓4樓大講堂(台南市歸仁區高發三路2段301號)。

收文文號：1130013185

(三)報名期限與方式：即日起至113年11月8日（五）止。請至網頁<https://tainangofar.web.nycu.edu.tw/>報名。

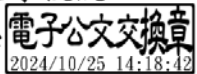
本活動免費報名參加，名額有限，敬請提早報名。

五、全程參與並完成簽到（退）之學生，各核發2小時科普講座研習證明，於活動結束後2週內製發電子檔。

六、檢附講座活動海報供參。詳細科普系列活動請至活動網站<https://tainangofar.web.nycu.edu.tw/>查詢、報名，或洽活動聯絡窗口：劉小姐(06)3032121分機57733。

正本：各公私立大專校院

副本：總管理中心



裝

訂

線

11/16
Sat.

科普系列講座III

淺談利基型生成式AI

時間：113年11月16日上午09:30-12:00

講師：陽明交通大學/智慧科學暨綠能學院 馬清文 副教授

- 生成式AI-時間的沙河、神奇的工具
 - 仿生的巧妙、對齊的智慧
 - 大型語言模型沿革與討論
- 互動部分：大語言模型客製化練習



人工智慧的素養與思維

時間：113年11月16日下午13:10-15:10

講師：淡江大學/資訊工程系 張志勇 教授

- 清楚人工智慧的定義與目的
 - 了解人工智慧如何學習
 - 了解數據、模型與特徵的關係
- 互動部分：個案應用與討論



免費互動講座活動，2場分別報名
每場次限量80名，活動後各核發2小時研習證明

陽明交大台南校區
奇美樓4樓大講堂

Contact Information:

06-3032121#57733

<https://tainangofar.web.nycu.edu.tw/>

台南市歸仁區高發三路2段301號

主辦單位：財團法人臺南市致遠基金會，國立陽明交通大學台南分部

Gofar 致遠
Act Together, We Go Far!
啟承思源 同行致遠

NYCU NATIONAL
YANG MING CHIAO TUNG
UNIVERSITY

