

國立中央大學 函

地址：32001桃園市中壢區中大路300號
承辦人：林瑞雅
電話：03-4227151分機35365
電子信箱：juiyalin@g.ncu.edu.tw

受文者：教育部資訊及科技教育司

發文日期：中華民國115年3月11日
發文字號：中大資工字第1153800170號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：NAPAI_SIGRobot (115EE00283_1_11112822673.pdf)



主旨：檢送「智慧代理與實體AI課程推動計畫（以下簡稱NAPAI計畫）—SIGRobot專業社群讀書會」活動資訊乙份，敬請惠予函轉各大專校院，鼓勵有興趣之師生踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、依據鈞部114年12月16日臺教資（二）字第1142703833號函辦理。
- 二、鈞部補助本校執行NAPAI計畫，聚焦Agentic AI（智慧代理）與Physical AI（實體AI機器人）兩大主軸，為促進全國大專校院跨校教師社群交流與Physical AI課程模組發展，特成立SIGRobot專業社群，並規劃辦理讀書會，邀請國內相關領域學者進行專題分享。
- 三、本系列讀書會規劃辦理六場次，活動相關資訊如下：
 - （一）時間：115年4月至6月。
 - （二）地點：國立中央大學教學研究綜合大樓Idea NCU創意園區及未來教室。
 - （三）參與對象：對Physical AI、機器人策略訓練、人機互動



有興趣之師生。

(四)各場次相關資訊請詳活動報名表單：<https://forms.gle/rC1wrNkThSqfQKgW6>。

四、檢附活動海報乙份，倘若有任何相關問題請洽詢計畫辦公室聯絡窗口：(03) 422-7151#35365 (林小姐)，或Email至napai.ncu@gmail.com。

五、敬請惠予函轉活動資訊至各大專校院，鼓勵相關領域教師、研究生及學生踴躍報名參加，以擴大計畫推廣效益。

正本：教育部資訊及科技教育司

副本： 2026/03/11 11:54:12
電子公文
交換



裝

訂

線

