

## 教育部 函

地址：100217 臺北市中正區中山南路5號  
承辦人：李珮琳  
電話：(02)7712-9056  
電子信箱：chubby@mail.moe.gov.tw

受文者：德明財經科技大學

發文日期：中華民國115年1月12日

發文字號：臺教資(二)字第1140139300號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：國立中央大學函、活動海報 (A09000000E\_1140139300\_senddoc1\_Attach1.pdf、  
A09000000E\_1140139300\_senddoc1\_Attach2.pdf)

主旨：函轉國立中央大學辦理「前瞻 AI 技術人才培育-智慧代理與實體 AI 技術論壇」相關資訊，請查照。

說明：

一、依該校114年12月31日中大資工字第1143800904號函辦理。

二、旨揭活動主軸聚焦於Agentic AI (智慧代理) 與Physical / Robotic AI (實體 AI)，邀請學界專家分享最新技術發展趨勢、研究方向及教學與應用經驗，期能協助教師掌握未來 AI人才培育方向，以引導學生投入相關學習。活動資訊如下：

(一)Physical / Robotic AI 技術論壇：

1、時間：115年2月9日 (星期一) 上午9時30分至12時。

2、地點：國立清華大學台達館R105教室

(二)Agentic AI 技術論壇：

1、時間：115年3月13日 (星期五) 下午1時30分至4時。

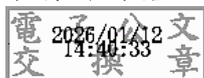
2、地點：國立中央大學羅家倫講堂

三、檢附該校來函及海報，有意參加活動之教師，請上網報名  
(<https://forms.gle/22W3Z459uemShzhg6>)，並擇欲參加之  
場次。

四、活動聯絡人：吳小姐：(03) 422-71515轉35364或林小  
姐：(03) 422-71515轉35365；電子信箱：napai.  
ncu@gmail.com。

正本：各公私立大專校院

副本：教育部前瞻AI技術人才培育計畫辦公室(國立中央大學資訊工程學系)



裝

訂

線