

檔 號：

保存年限：

## 國立中興大學 函

地址：40227臺中市南區興大路145號

聯絡人：陳俞

聯絡電話：04-22840441#565

傳真：04-22862587

電子信箱：yuhui@nchu.edu.tw

受文者：國立虎尾科技大學

發文日期：中華民國113年6月19日

發文字號：興環教字第1136000022號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文

主旨：本校環境教育技永續科技研發中心辦理「2024 生成式AI 創客浪潮\_OpenVINO AI實務認證」，請貴校鼓勵教師踴躍報名參加，並惠予出席者公（差）假登記，請查照。

說明：

- 一、本活動為世代交替，當AI進化成模組時，透過【輕鬆上手】、【完整素養】與【生成式AI】三階段來實現AI跨領域應用，培養以Edge AI解決問題的實務能力，具備多個模型串接來解決複雜問題的實務能力。本課程旨在提升AI領域的教學品質與成效，並廣邀高中職以上相關背景及大專院校教師參與。
- 二、報名方式：即日起至「飆機器人網站」報名。活動連結：<https://shop.playrobot.com/pages/teacherstudy>報名連結：[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdYg\\_0yHND-rFpp5Aj1Ej039QOGSxZYZh-YU2Px7iRRPRoScw/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdYg_0yHND-rFpp5Aj1Ej039QOGSxZYZh-YU2Px7iRRPRoScw/viewform)
- 三、研習時間：113年7月31（三）09:00~17:00
- 四、研習地點：國立中興大學土木環工大樓4樓403教室
  - （一）主辦單位：國立中興大學 環境教育技永續科技研發中心 聯絡人林禹豪老師 n11844@dragon.nchu.edu.tw / (04)22840441轉523
  - （二）協辦單位：飆機器人科技教育應用團隊 sales@playrobot.com / 02-28805998。聯絡人丁先生 66robot@playrobot.com / 0982-924717。
- 五、課程內容及其餘研習資訊詳見附件活動計畫。

裝

訂

線

正本：各公私高級職業學校、各公私立高級職業學校、公私立大專校院  
副本：本校環境教育暨永續科技研發中心