

## 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：臺北市立建國高級中學

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 (A09550000Q11360000220-1.pdf)



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

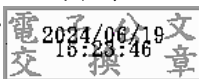
(二)協辦單位：颯機器人科技教育應用團隊

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。

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



公文文號：1136008820

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。

★意見欄

1.建國中學 教務處 化學實驗室幹事 謝秋琴 送陳/會 113/06/19 17:04:38

- 一、公告周知。
- 二、請准予參加研習之教師7月 31 日共1日公假，課務自理。
- 三、文陳閱後存查。

2.建國中學 教務處 設備組長 鄧新弘 送陳/會 113/06/20 15:32:40

- 一、公告周知。
- 二、請准予參加研習之教師7月 31 日共1日公假，課務自理。
- 三、文陳閱後存查。

3.建國中學 教務處 教務主任 沈容伊 決行 113/06/24 20:49:17

- 一、公告周知。
- 二、請准予參加研習之教師7月 31 日共1日公假，課務自理。
- 三、文陳閱後存查。

4.建國中學 人事室 人事室助理員 莊佩潔 送陳/會 113/06/25 08:32:13

5.建國中學 人事室 人事主任 潘麗君 會畢 113/06/25 08:34:00