

桃園市桃園區快樂國民小學 函

地址：33052桃園市桃園區大有路789號
承辦人：教務主任 蘇柏仁
電話：033580001-210
傳真：033580002
電子信箱：t166@mail.happy.tyc.edu.tw

受文者：桃園市立中壢國民中學

發文日期：中華民國113年9月26日

發文字號：快小教字第1130006782號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：課程安排、講師介紹 (376439905Y_1130006782_ATTACH1.pdf、
376439905Y_1130006782_ATTACH2.pdf)

主旨：有關快樂國小辦理「PAIA人工智慧模型訓練競賽師資培訓：AI與硬體和網路服務整合」專題研習，鼓勵本市所屬教師踴躍報名參加，敬請貴校惠予所屬公（差）假參與研習。

說明：

- 一、為讓本市教師為進行桃園市AI人工智慧教學策略研發，辦理AI半導體科普師資培訓「PAIA人工智慧模型訓練競賽師資培訓：AI與硬體和網路服務整合」專題研習，鼓勵本市對於人工智慧應用國小教育有興趣之教師報名參加。
- 二、旨揭研習相關資訊如下：
 - (一)研習日期 10/12、10/13(三) 08:30-16:00
 - (二)研習地點 快樂國小電腦教室(二)
 - (三)研習報名：請至桃園市教育發展資源入口網報名，報名代碼：E00021-240900002（預計參加人數：本市國中小教師25名）
 - (四)研習內容：



1、DAY1

- (1) 認識AI基本原理
- (2) 認識「魷來魷去」介面
- (3) 基本程式練習：認識console
- (4) 認識清單及字典
- (5) 提取清單資訊
- (6) 基本程式練習：手動操控程式
- (7) 基本程式練習：自動隨機移動

2、DAY2

- (1) 基本程式練習：計算距離
- (2) 程式練習：計算距離與最短距離
- (3) 程式練習：自動尋找最近食物
- (4) 程式練習：自動計算方向總分
- (5) 基本程式練習：自動計算方向總分
- (6) 蒐集程式與模擬賽演練

(五) 講師：花蓮縣教育處教育網路中心輔導員 呂奎漢老師

(六) 注意事項：

- 1、本校停車位置有限，鼓勵多以共乘方式前往，停車位置停滿為止敬請見諒。
- 2、為響應環保，請自備環保水杯。

正本：本市各市立國小、本市各市立國中〈不含秀才分校〉

副本：電 2024/09/26 文
交 88:28:44 章

校長 林育沖