

桃園市政府教育局 函

地址：330206桃園市桃園區縣府路1號14、15樓

承辦人：專案助理 胡瑞芸

電話：(03)3322101#7511

電子信箱：rainahu@ms.tyc.edu.tw

受文者：桃園市八德區大成國民小學

發文日期：中華民國114年6月23日

發文字號：桃教資字第1140058119號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：有關本市辦理「114學年度AI半導體科普師資培訓研習」一案，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、依據114年5月1日桃教資字第1140038795號函續辦。
- 二、為推動本市國小教師人工智慧素養與AI半導體科技知能，提升教師於教學中融入AI課程設計與實作之能力，爰辦理旨揭培訓研習，說明如下：

(一)國小場次：

- 1、活動名稱：悅讀AI半導體科普師資培訓研習
- 2、日期：114年8月4日(星期一)至114年8月5日(星期二)。
- 3、時間：上午9時至下午4時。
- 4、參加對象：本市國小教師，具AI課程設計與教學熱忱者優先。
- 5、辦理地點：快樂國小(330桃園市桃園區大有路789號)電腦教室一。



6、活動編號：E00021-250600001。

(二)國中場次：

1、活動名稱：桃園市114學年度AI 半導體科普師資培訓
研習

2、日期：114年8月6日(星期三)至114年8月7日(星期
四)。

3、時間：上午9時至下午4時。

4、參加對象：本市國中教師，對AI課程有興趣者。

5、辦理地點：東興國中(320桃園市中壢區廣州路25號)電
腦教室二。

6、活動編號：J00018-250600003。

三、授課講師：陽明交通大學博士候選人鄧力誠先生。

四、報名方式：請至「桃園市教育發展資源入口網」點選「活
動查詢」-「活動編號」輸入活動編號報名(網址：
<https://drp.tyc.edu.tw/TYDRP/Index.aspx>)。每場次20
人為限。全程參與者核予研習時數12小時。

五、本案提供午餐，請於研習系統登記葷素食，並建議攜帶環
保杯筷，以響應環保。

六、請貴校鼓勵所屬教師踴躍參與，並於課務自理原則下核予
參與教師公(差)假登記。

正本：本市公私立各國中小

副本：電 2025/06/23 文
交 18:48:41 章

本案依分層負責規定授權科(組)長、主任決行