

## 桃園市政府教育局 函

地址：33001桃園市桃園區縣府路1號14、15樓

承辦人：商借教師 古雅含

電話：3322101#7452

電子信箱：10052357@ms.tyc.edu.tw



受文者：桃園市立瑞坪國民中學

發文日期：中華民國115年4月29日

發文字號：桃教體字第1150037860號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明八 (376735100E\_1150037860\_ATTACH1.png)

主旨：轉知國立高雄師範大學辦理「告別零散教材！中小學永續能源教育AI創新實踐工作坊」，詳如說明，請查照。

說明：

一、依據國立高雄師範大學115年4月27日高師大工教字第1151003641號函辦理。

二、能源議題已列為十二年國民基本教育課程綱要之重要議題，為協助教學現場教師克服教材零散、缺乏系統架構與備課負擔沉重等挑戰，特舉辦旨揭工作坊，期透過系統化教材推廣與AI數位工具導入，深化能源教育推動成效。

三、旨揭工作坊活動資訊如下：

(一)南區場次

1、活動時間：115年5月16日（星期六）上午9時至下午17時。

2、活動地點：臺南文化創意產業園區（臺南市東區北門路二段16號）。

(二)北區場次



1、活動時間：115年6月13日（星期六）上午9時至下午17時。

2、活動地點：國立臺灣師範大學 和平校區 II 科技與工程學院TB213教室（2樓電梯旁出來即可看見教室）。

（三）中區場次

1、活動時間：115年7月04日（星期六）上午9時至下午17時。

2、活動地點：沃茲新創空間站前館-多功能一館（臺中市東區自由二街 91 號）。

四、參與對象：國中小協作學校教師及對能源教材與AI教學推廣有興趣之教師。

五、各場次工作坊報名人數上限為40人，請把握時間報名，不接受現場報名。

六、報名連結：<https://forms.gle/o3pazEsf4xnDAByK8>

七、全程參與工作坊之教師核發7小時研習時數；未全程參與者，將不核予研習時數。

八、檢附活動海報1份，本案倘有疑問，請逕洽國立高雄師範大學承辦人楊羚，電話：07-7172930轉7626。

正本：本市公私立各國中小

副本：電  
交 2025.04.23 文  
換 章

本案依分層負責規定授權股長決行