

國立高雄大學 函

地址：811726高雄市楠梓區高雄大學路700號

聯絡人：連興隆

聯絡電話：(07)591-7231

傳真：(07)591-9376

電子信箱：lien.sam@nuk.edu.tw

受文者：臺北市立建國高級中學

發文日期：中華民國114年2月13日

發文字號：高大能電中心字第1145300021號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：附件一、活動海報 (A095J0000Q114530002100-1.png)

主旨：國立高雄大學新能源及電力發展研究中心將辦理2025

「En-ROADS氣候變遷模擬器」全國高中種子教師培訓工作坊，請查照轉知。

說明：

一、本校新能源及電力發展研究中心(以下簡稱本中心)預計於本年度辦理3場次2025「En-ROADS氣候變遷模擬器」全國高中種子教師培訓工作坊，各場次詳細時間地點如下：

(一)台北場：114年04月29日(星期二) 13:00-17:00，集思

台大會議中心(台北市大安區羅斯福路四段85號B1)

(二)台中場：114年05月22日(星期四) 13:00-17:00，集思

新烏日會議中心(台中市烏日區高鐵東一路26號3樓)

(三)高雄場：114年06月05日(星期四) 13:30-17:30，高雄

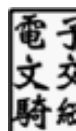
市淨零學院(高雄市前鎮區復興四路1號3樓)

二、本工作坊導入由國際非營利組織Climate Interactive與美國麻省理工學院(MIT)共同研發的En-ROADS，協助高中教師在108課綱強調素養導向的教學中，將國際現有的19項減碳

建國中學 1140213



MPAA1146001884



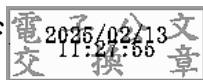
工具融入教學中，透過系統思考及以角色扮演遊戲，引導學生認識全球氣候變遷的各項知識與可能的未來。本工作坊將經由具有專業知識背景之講師帶領，讓學員認知氣候變遷議題的重要性，歡迎對此議題有興趣之教師踴躍參與。

三、本次活動全程免費，每場次限額30位，報名日期至即日起至額滿為止，每校以一名教師為原則(本中心保留最終核定權)，詳細活動內容與報名網址請參閱附件一。

四、本案聯絡人：林岱霖副理，連絡電話：(07)591-7231，E-mail：joylin@nuk.edu.tw。

正本：各公私立高級中學

副本：本校新能源及電力發展研究中心



公文文號：1146001884

主旨：國立高雄大學新能源及電力發展研究中心將辦理2025「En-ROADS氣候變遷模擬器」全國高中種子教師培訓工作坊，請查照轉知。

★意見欄

1.建國中學 教務處 化學實驗室幹事 謝秋琴 送陳/會 114/02/13 14:46:07

一、公告周知。

二、請准予參加研習之教師04月29日(台北場)下午共0.5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 114/02/13 18:14:44

一、公告周知。

二、請准予參加研習之教師04月29日(台北場)下午共0.5日公假，課務自理。

三、文陳閱後存查。

3.建國中學 教務處 教學組長 廖育琳 會畢 114/02/14 08:14:47

4.建國中學 教務處 教務主任 沈容伊 決行 114/02/18 11:26:24

一、公告周知。

二、請准予參加研習之教師04月29日(台北場)下午共0.5日公假，課務自理。

三、文陳閱後存查。

5.建國中學 人事室 人事室助理員 莊佩潔 送陳/會 114/02/18 12:32:11

奉核後，請參加人員於WebITR覈實辦理請假手續。

6.建國中學 人事室 人事主任 潘麗君 會畢 114/02/18 13:09:12

奉核後，請參加人員於WebITR覈實辦理請假手續。