

高雄市立高雄高級中學 函

地址：80748高雄市三民區建國三路50號
承辦單位：教務處
承辦人：鄭任君
電話：2862550分機1192
傳真：07-2868059
電子信箱：chem@mail.kshs.kh.edu.tw

受文者：屏東縣立東港高級中學

發文日期：中華民國114年5月2日
發文字號：高市雄中教字第11470359700號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：

主旨：檢送遠哲科學教育基金會暨化學學科中心共同辦理「第六屆遠哲文創科學探究競賽-教師研習」，請協助轉知自然領域教師，並惠允出席教師公（差）假登記方式出席，請查照。

說明：

一、旨揭活動相關資訊如下：

- (一)緣起：遠哲科學教育基金會為提升國民科學素養，長期推動實際動手做的科學探究活動，特在2020年起辦理「遠哲文創科學探究競賽」。鼓勵對科學探究有興趣的學生，發揮好奇心、想像力、理性思維與創意，將自身科學探究歷程，運用文字、影像、漫畫等方式進行創作，以激發全國高中職與國中學生對自然科學之興趣。2025年起，為了讓更多在教育第一線的教師在教授專業科目的同時也具備更深厚的文創素養，並指導學生參賽。基金會於今年此文創科學探究活動增加辦理教師研習工作坊暨競賽，邀請各級學校教師一同參與。

(二) 辦理單位

- 1、指導單位：教育部
- 2、主辦單位：財團法人遠哲科學教育基金會
- 3、協辦單位：台北市化學學科平台、化學學科中心、臺北市立中山女子高級中學、國立彰化師範大學、高雄市長官立高雄高級中學、國立羅東高級商業職業學校。

(三) 各區辦理時間

- 1、中區：2025年4月26日，13：00-17：00，國立彰化師範大學進德校區。
- 2、北區：2025年5月20日，13：00-17：00，臺北市立中山女子高級中學。
- 3、南區：2025年5月24日，08：30-12：30，高雄市長官立高雄高級中學。
- 4、東區：2025年6月14日，13：00-17：00，國立羅東高級商業職業學校。

(四) 研習對象：對科學探究創作有興趣的各級學校教師。教師將透過工作坊專業講師指導，學習如何培養學生將自己的科學探究作品，以故事創作的方式表達。

(五) 報名網址：<https://reurl.cc/6KbgbZ>

(六) 報名時間：2025年3月24日(一)-5月11日(日)(依報名先後順序入取，額滿為止)。

二、備註：

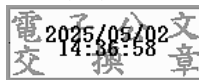
- (一) 建請出席人員之服務單位給予公(差)假登記。
- (二) 化學學科中心種子教師交通費、課務排代費由化學學科中心支應，請依學科中心規定辦理，並於研習結束七日

內寄出相關單據以利核銷；區域教師及儲備種子教師，
請依服務單位差旅費報支相關規定辦理。

(三)如有疑義，請逕洽本案聯絡人：化學學科中心鄭任君助
理（電話：07-286-2550分機1192；電子郵件：
chem@mail.kshs.kh.edu.tw）。

正本：基隆市高中群、臺北市高中群、新北市高中群、桃園市高中群、新竹縣市高中
群、苗栗縣高中群、臺中市高中群、彰化縣高中群、南投縣高中群、雲林縣高中
群、嘉義縣市高中群、臺南市高中群、高雄市高中群、屏東縣高中群、宜蘭縣高
中群、花蓮縣高中群、臺東縣高中群、離島學校群、普通型高級中等學校化學學
科中心

副本：113學年度心化學種子教師群、普通型高級中等學校化學學科中心（顏瑞宏教
師、李麗偵教師、林威志教師、鄭任君專案助理）



校長 莊福泰

訂

線

