

教育部 函

地址：413415 臺中市霧峰區中正路738之4
號

承辦人：劉建巖

電話：04-37061074

電子信箱：e-2380@mail.kl2ea.gov.tw

受文者：桃園市政府教育局

發文日期：中華民國113年8月7日

發文字號：臺教授國字第1130088156A號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨 (A09000000E_1130088156A_senddoc2_Attach1.pdf)

主旨：檢送本部國教署高級中等以下學校科學教育工作圈辦理

「2024國際科學素養vs科學教育短期目標推動論壇」活動

資訊1份，請轉知所屬踴躍報名參與，請查照。

說明：

一、依據國立彰化師範大學113年7月29日科所字第1133200488
號函辦理。

二、為增進我國科學教育教師、研究及計畫推動等人員對國際
科學素養及科學教育短期目標的理解，本部國教署委託國
立彰化師範大學辦理旨揭活動，期透過相關的應用與示
例，分享如何將其有效運用於教學實務和計畫執行上，並
經論壇中的學術領域與教學實務交流，增進全國科學教育
橫向與縱向的連結，以有效凝聚對國際科學素養及科學教
育短期目標的共識。

三、旨揭活動資訊如下：

(一)本活動依下述分為上、下午2場次辦理：

1、主題演講：科學素養的國際趨勢。

資訊及科技教113/08/08 09:55



121130075669 有附件



2、工作坊：國際科學素養應用示例。

(二)時間：113年9月6日（星期五）上午10時至下午5時。

(三)地點：國立彰化師範大學進德校區王金平活動中心A305會議室（彰化縣彰化市進德路1號）。

(四)活動對象：「教育部國民及學前教育署高級中等以下學校科學教育工作圈設置及運作要點」所定科學教育相關中心人員、本部/本部國教署業管科學教育相關計畫人員、全國高級中等以下學校科學/數學領域教師、相關領域研究生。

四、報名相關資訊如下：

(一)報名網址：<https://forms.gle/wVRSZA4JMHNLsXZH9>。

(二)報名時間：即日起至113年8月28日(三)中午12時。

(三)本活動免費報名；至參加人員之差旅費等相關費用，由所屬單位/計畫經費協助支應。

(四)本活動提供臺中高鐵站至活動地點接駁；接駁相關事宜，另於會前通知。

五、請相關單位惠予參與人員公（差）假登記；實體全程參與者，將於全國教師進修網核發研習時數。

六、本活動相關疑義請逕洽聯絡人：國立彰化師範大學潘博士及吳小姐（電話：04-7232105分機3022）。

正本：各直轄市政府教育局及各縣市政府

副本：國立彰化師範大學

