

## 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：科員 程安得

電話：3322101#7592

電子信箱：10058305@ms.tyc.edu.tw

受文者：桃園市立壽山高級中等學校

發文日期：中華民國112年4月12日

發文字號：桃教高字第1120031954號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明七 (376735100E\_1120031954\_ATTACH1.pdf)

主旨：轉知國立中央大學訂於112年8月14日至同年月17日舉辦「International Conference on 2023 K-12 Astronomy Education(國際K-12天文教育研討會)」，請鼓勵所屬教師報名參加，請查照。

說明：

- 一、依據國立中央大學112年4月7日中大理天字第1123200097號函辦理。
- 二、旨揭研討會係匯集亞太地區的天文教育工作者，以統整國內外學齡前到高中階段學校有關天文知識的教學現況與困境，並藉由議題對談激盪出適切的解決方案，歡迎國內各級學校教師參與。
- 三、活動訊息如下：
  - (一)日期：112年8月14日(一)至同年月17日(四)。
  - (二)地點：國立中央大學。
  - (三)對象：全國高中職以下至學齡前教師。
  - (四)徵稿主題：K-12天文學相關的課堂教學或戶外活動經

教務處

112/04/12 13:54



1120003735

有附件

驗。

(五)投稿方式及日期：請於5月14日(日)前至研討會網站上傳摘要。

四、研討會詳情請逕至國際K-12天文教育研討會官網查詢，網址：[https://www.astro.ncu.edu.tw/APRIM\\_K12/](https://www.astro.ncu.edu.tw/APRIM_K12/)。

五、本局同意市立學校及幼兒園參加旨揭研討會之教師，於課務自理原則下核予公(差)假登記；私立學校請本權責辦理。

六、研討會徵稿聯絡人：國立中央大學天文研究所段皓元博士。

(一)連絡電話：(03)4227151分機65956。

(二)電子信箱：[aprim\\_k12@astro.ncu.edu.tw](mailto:aprim_k12@astro.ncu.edu.tw)。

七、檢附活動宣傳海報1份。

正本：本市各市立幼兒園(桃園市復興區立幼兒園除外)、桃園市復興區公所、本市各公立學校附設幼兒園、本市各私立幼兒園、本市各市立國中小(不含秀才分校)、本市各私立國中小、本市各市立高中(含特教學校)、本市各私立高中職(桃園美國學校除外)

副本：本局幼兒教育科、本局國小教育科、本局國中教育科

