檔 號: 保存年限:

## 國立自然科學博物館 函

地址:404023 台中市北區館前路一號

聯絡人:李昕庭

電話: 04-23226940#644

電子信箱:f381@nmns.edu.tw

受文者:彰化縣政府教育處

發文日期:中華民國114年1月20日 發文字號:館科字第1140000506號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:活動簡章 (1140000506-0-0.pdf)

主旨:本館辦理114年度「科宇宙悠遊學—數位教材推廣應用教師增能研習」,請惠予轉知所屬國中小學校,鼓勵教師踴躍報名參加,請查照。

## 說明:

- 一、為增進全國教師使用「科宇宙悠遊學」平臺或「因材網一 科博館探究」,邀集種子教師現身分享本計畫推廣活動及 教學應用之成果與範例,引導教師如何在課堂教學中納入 本館開發之數位學習教材,落實推動中小學師生數位科技 輔助教學,強化學生跨域素養與自主學習能力,並透過實 際體驗(操作)、數位教材說明,提升教師們運用本館開 發之多元數位學習教材,進行自然科學或社會人文課程之 熟悉度與能力。
- 二、檢送活動簡章乙份,活動資訊簡述如下:

(一)活動日期:114年2月5日(星期三)。

(二)活動時間:上午9時30分至12時30分。

(三)活動地點:本館多用途劇場教室、生命科學廳。

(四)參與人數:40人為限。

教育網路中心 收文:114/01/20 **041140002417** 2 附件隨送





(六)報名方式:請至「全國教師在職進修資訊網」完成報名 手續,輸入課程代碼(4867408)或研習名稱(114年科 宇宙悠遊學—數位教材推廣應用教師增能研習)即可搜 尋到該活動訊息。報名網站:https://www4.inservice. edu.tw

正本:各直轄市及縣市政府教育局(處)

副本:本館科學教育組電2025/91/80文章



