

## 國立臺灣科學教育館 函

地址：111台北市士林區士商路189號  
承辦人：蘇珮婷  
電話：(02)6610-1234分機1699  
電子信箱：mayday0621@mail.ntsec.gov.  
tw

受文者：新竹市政府教育處

發文日期：中華民國112年10月2日  
發文字號：科實字第11202004270號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：本文附件請至下載區 (<http://203.71.62.100/att.jsp>) 驗證碼：344RMGHX

主旨：有關辦理「2023臺灣科學節—科展TED」演講活動，請協助宣傳並轉知所屬學校踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、第四屆臺灣科學節以「基礎科學開創未來」為主題，而「科學展覽會」亦是基礎科學、開創未來的最佳應用，更是每年中小學科學教育指標性活動之一。
- 二、本館將於10月至11月周末辦理6場次「科展TED」演講活動，邀請近年參加臺灣國際科學展覽會、全國中小學科學展覽會的獲獎作者、指導老師，以短講方式分享投入科展研究的歷程、國內及國外參賽經驗、生涯影響、科學研究的創新展現等內容，講者、講題及內容簡介請下載附件參考。
- 三、參加方式說明：
  - (一)活動地點：本館5樓極大極小劇場。
  - (二)參加方式：免費(須購買本館常設展門票進入展場，優待票請至本館官網查詢)。



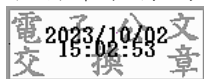
(三)入座方式：採自由入座；若為20人以上團體，請先線上報名(將保留座位區，若未事先報名則不保留)，報名連結：<https://forms.gle/USPXGkdr5jr3CU6y5>。

(四)10月14日場次「我們的生活比你想的還物理---從生活中思考科學研究主題」亦為教師研習提供研習時數(課程代碼4047157)，歡迎教師踴躍參加。

四、相關洽詢：02-66101234 分機1699 蘇小姐。

正本：各縣市教育局(處)

副本：



裝

訂

線

