

## 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：吳宗坤  
電話：(02)6610-1234#1415  
傳真：(02)6610-1288  
電子信箱：wts2020@mail.ntsec.gov.tw

受文者：臺中市政府教育局

發文日期：中華民國109年11月17日  
發文字號：科實字第10902002980號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：「簡易電子書探索與實作教學」教師研習簡章  
(12250\_10902002980\_4\_12250\_10902002980\_1.pdf)

主旨：本館辦理「簡易電子書探索與實作教學」教師研習活動，請轉知所屬高中職、國中小及幼教學校參考運用，請查照。

說明：

- 一、本研習針對運用科技輔助教學有興趣之教師，透過文字、影像和影片的編排，加上頁面排版和字型美化，將適合用圖文方式呈現的教學內容使用電子書的方式呈現。新課綱在自然科學領域課程中，增加了新創的「探究與實作」課程，其學習模式應與過去傳統學習方法有所不同，教學者應提供更多元且更適性的課程活動（如探究教學、科普實作活動等），以促進核心素養的涵育。本研習希望培訓電子書之種子教師，讓學子也能輕而易舉藉由電子書進入108課綱所強調的「自發」、「互動」、「共好」的學習方式。
- 二、上課地點：國立臺灣科學教育館B1智慧教室。（臺北市士林區士商路189號）

課程教學科 收文:109/11/18



041090100896 有附件



三、上課時間：

(一)第1梯次：11月29日(週日) 9時至16時(課程代碼：  
2974292)

(二)第2梯次：12月13日(週日)9時至16時(課程代碼：  
2974303)

四、報名方式：逕自全國教師在職進修資訊網(<https://www1.inservice.edu.tw/>)報名，並自行確認查詢錄取狀態，研習結束後由該網依實核發研習時數。

五、注意事項

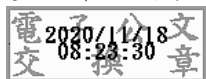
(一)報名參加的教師們，需要自備Windows作業系統筆記型電腦(Mac電腦無法進行)以利課程進行。

(二)為配合防疫措施，請參加者自備口罩於入館後配戴。

(三)本次研習提供午餐，為響應環保，請參加者自備環保餐具及環保杯，本館提供飲水機，可自行取用。

正本：臺中市政府教育局

副本：



裝

訂

線

