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:吳宗珅

電話:(02)6610-1234#1415 傳真:(02)6610-1288

電子信箱:wts2020@mail.ntsec.gov.tw

受文者:新竹市政府

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_11_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。新課網 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 課網所強調的「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)







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://wwwl.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:新竹市政府

副本:

電 2020/11/18文 交 08:44:23 章



