

# 國立臺灣科學教育館

## 112 年多元科學領域教師研習活動

國立臺灣科學教育館 112.08.23 科實字第 11202003591 號

### 一、宗旨：

本館結合新課綱學習指標之精神，規劃辦理國中小及高中自然科學領域教師研習活動，以課程實務應用及跨領域學習與創新教學為例，結合 STEAM、Maker、食農教育及環境教育等領域，提供教師以探究及實作等多元範例，引導學生習得科學探究能力、養成科學態度，以獲得對科學知識內容的理解與實作應用能力，進而培養科學素養。

### 二、活動主題：

- (一) 自然科領域新課綱課程實務應用
- (二) 課程教學與科教館展區結合應用
- (三) 跨學科結合與創新教學設計範例
- (四) 引導學生科學探究的熱忱與潛能

### 三、主辦單位：國立臺灣科學教育館

### 四、參加對象：限幼兒、國中小及高中在職教師，每場次共計錄取 50 名。

### 五、研習地點：國立臺灣科學教育館（臺北市士林區士商路 189 號）

### 六、聯絡資訊：02-6610-1234 #1511 段小姐

Email：[peggyduan77@mail.ntsec.gov.tw](mailto:peggyduan77@mail.ntsec.gov.tw)

### 七、報名方式：自全國教師在職進修網網路報名(40 名)，及現場報名(10 名)，提供研習時數。

### 八、錄取名單：將於開課前 3 日 Email 通知。

### 九、注意事項：

- (一) 為珍惜研習資源，凡經公告錄取後，不能前來參加研習者，務請通知承辦單位，俾便將該名額由備取者遞補。
- (二) 報名參加研習之學員，敬請自理學校課務，主辦單位不另行文至貴單位。
- (三) 參加研習課程者，俟當日課程結束，覈實核給研習時數。
- (四) 活動日程如有變動，以本館最新公告為準。

十、其它事項：本研習不收費、不供餐，提供茶水，需自備環保杯。

十一、研習課程日期及代號：詳如後附課程表

