

## 屏東縣立潮州國民中學 函

地址：屏東縣潮州鎮文化路六十六號  
聯絡人：王力耘  
聯絡電話：08-7882401#47  
電子信箱：liyun9456@gmail.com

受文者：屏東縣東港鎮以栗國民小學

發文日期：中華民國115年2月11日  
發文字號：屏潮中自字第1150000062號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如文 (376539608X115000006200-1.pdf)

主旨：本校辦理屏東縣國教輔導團「生活科技教師增能：素養導  
向課程設計與實務—能源與動力共備工作坊—風力起重  
機」研習，敬邀貴校教師參與研習，請貴校惠予參與人員  
公（差）假登記，倘有課務得派代，請查照。

說明：

- 一、依據屏東縣政府中華民國115年2月9日屏府教發字第  
11550231070號函辦理。
- 二、旨揭研習資訊如下：
  - (一)時間：115年3月13日（星期五）上午9時至下午4時。
  - (二)地點：潮州國中四樓科技中心。
  - (三)參加對象：本縣國中小科技領域輔導團員、科技領域教  
師及對本議題有興趣之教師，錄取30人。
  - (四)全國教師在職進修資訊網，研習代碼：5498986。
- 三、全程參與研習者，由承辦單位核發6小時研習時數。
- 四、研習關聯絡資訊：潮州國中 08-7882401#47王小姐或葉老  
師。

正本：屏東縣各國小、屏東縣各國高中、屏東縣私立美和高級中學、屏榮學校財團法人

屏東縣屏榮高級中學、陸興學校財團法人屏東縣陸興高級中學

副本：



裝

訂

線



# 屏東縣 114 學年度精進國民中小學教師教學專業與課程品質整體推動計畫

## B-1-1-11 國民教育輔導團科技領域輔導小組

### 「生活科技教師增能：素養導向課程設計與實務—能源與動力共備工作坊—風

### 力起重機」實施計畫

#### 一、依據

- (一)教育部補助直轄市縣(市)政府精進國民中學及國民小學教師教學專業與課程品質作業要點。
- (二)屏東縣 114 學年度精進國民中小學教師教學專業與課程品質整體推動計畫。
- (三)屏東縣 114 學年度國民教育輔導團整體團務計畫。
- (四)屏東縣國民教育輔導團科技領域輔導小組計畫。

#### 二、現況分析與需求評估

- (一)新課綱科技領域—八年級能源與動力。
- (二)基於八年級生活科教學聚焦於能源與動力，屏東縣第一線的生活科技教師教師需要透過素養導向的增能課程學習如何設計課程、如何做素養的轉化與教學，以及辦理較簡易能讓第一線教師提升能力以及進行課程轉化的課程，以突顯課程並與生活做結合，方能符應新課綱精神。

#### 三、目的

- (一)藉由增能研習讓參與的生活科技教師能瞭解素養導向的課程設計模式，並認識素養導向的教學在生活科技課程中如何進行。
- (二)提升生活科技教師須具備的專業知能。
- (三)能將研習課程的教學設計與實作轉化為現場實務的課程。

#### 四、辦理單位

- (一)指導單位：教育部國民及學前教育署。
- (二)主辦單位：屏東縣政府。
- (三)承辦單位：屏東縣立潮州國民中學。
- (四)協辦單位：屏東縣潮州自造教育及科技中心、國民教育輔導團科技領域輔導小組。

## 五、辦理日期及地點

- (一)研習日期及時間：115 年 3 月 13 日(五)，上午 09：00—下午 4：00，共 6 小時
- (二)研習地點：屏東縣立潮州國民中學(屏東縣潮州自造教育及科技中心)

## 六、參加對象與人數

- (一)參加對象：輔導團員、屏東縣生活科技教師，以及對科技領域教學有興趣的教師。
- (二)參加人數：一場次，30 人。

## 七、研習內容

- (一)研習流程：115 年 3 月 13 日(五)，上午 09：00—下午 4：00。

時間	活動內容	主持人/主講人	備註
09：00—10：00	素養導向課程的教學設計與教學實施	嘉義市立民生國中 蔡宗曄組長	
10：00—12：00	風力起重機的介紹與實作	嘉義市立民生國中 蔡宗曄組長	
12：00—13：00	用膳 午休	科技中心	
13:00—15:00	風力起重機課程共備討論	嘉義市立民生國中 蔡宗曄組長	
15:00—16:00	共備成果發表與討論	嘉義市立民生國中 蔡宗曄組長	

- (二)報名方式：即日起至全國教師在職進修資訊網報名，網址：

<https://inservice.edu.tw/>。

- (三)研習時數：報名參加並全程參與研習者，核發研習時數 6 小時。

- (四)研習實施：「素養導向課程的教學設計與教學實施」採講述；能源與動力之課程共備與實作。

- (一)能瞭解素養導向課程的教學設計與教學實施，並轉化為個人可用於實際教學的教學活動。
- (二)能完成研習指定任務，並完成研習作品，做為返校實際授課的展示品。