

# 桃園市立大園國中 110 學年度辦理 桃園市自造教育及科技中心教師增能研習計畫

一、依據：中華民國 110 年 8 月 30 日 桃教資字第 1100075338 號函辦理。

## 二、目的：

- (一)、辦理自造教育種子師資培訓工作坊，培育桃園市自造教育種子教師。
- (二)、辦理體驗課程方式進行自造課程推廣，讓參與師生體驗自造之樂趣
- (三)、發展跨領域自造教育課程，順應十二年國教之變革，發展學校特色。

## 三、辦理單位

- (一)、指導單位：教育部國教署
- (二)、主辦單位：桃園市政府教育局
- (三)、承辦單位：桃園市立大園國民中學

## 四、實施策略：

- (一)、調查並了解教師有關進修之需求與困難，探求因應之道。
- (二)、溝通教師進修觀念，妥善安排進修系列課程與活動。
- (三)、在不影響正常教學為原則下，安排教師進修時間。
- (四)、規劃以學校為中心多元進修方式，充實進修內容。

## 五、辦理研習資訊

- (一)、參加對象：桃園市編制內公私立國中小教師。
- (二)、課程內容，如附件一。

## 六、報名方式

即日起受理報名，唯考慮教學品質及材料恕不接受現場報名。請參與人員逕行至桃園市教師研習系統報名，須經過主辦單位審核通過，始得錄取。

## 七、研習時數

全程參與研習者，將依桃園市教師研習系統規定核發研習時數。

## 八、聯絡人資訊

研習報名相關問題，請洽電話：(03)386-2029

桃園市大園國中教務處 劉恭言組長，分機 260。

## 九、注意事項

- (一)、請貴校給予參與人員公(差)假登記。
- (二)、部分研習為實作課程，報名後如因故無法出席，請務必通知聯絡人，俾便遞補學員，以免浪費實作材料等資源。
- (三)、交通與停車資訊：
  1. 大園國中地址：桃園市大園區園科路 400 號。
  2. 請正門進入，學校周邊路旁皆可停車。

## 十、經費來源

本項活動所需經費，由 110 學年度桃園市自造教育及科技中心計畫支應。

十一、本活動計畫經校長核定後實施，修正時亦同。

## 附件一 111 年 6 月份課程內容

### 研習一：

研習主題	資訊素養與媒體識讀桌遊工作坊	
活動編號	J00051-220500003	
講師	杜冠賢老師-阿普蛙工作室	
日期時間	2022/6/17(五)，13:30-16:30，3 小時	
活動地點	桃園市立大園國中 G 棟 4F 新興科技教室	
課程內容	從桌遊帶領老師們瞭解何謂媒體素養 從中啟發學生們對於議題的敏感度	
對應新課綱 學習內容	學習內容： 資 H-V-3 資訊科技對人與社會的影響與衝擊。 學習表現： 運 a-V-4 能解析各種媒體與科技產品所傳遞的社會議題之迷思、偏見與歧視。	
報名網址	<a href="https://tinyurl.com/bdfn9577">https://tinyurl.com/bdfn9577</a>	
備註	限額 20 位	

#### ◆報名資格順位：

1. 科技推動學校、本中心課程研發種子教師。
2. 本市各級學校科技領域教師。
3. 本市各級學校教師。
4. 除本校外，以上各級單位限額 2 位。
5. 主辦單位有最後審查之權利。

◆因現場座位及教材數量等因素，恕不接受現場報名或旁聽。

## 研習二：

研習主題	樂高機器人介紹	
活動編號	J00051-220500004	
講師	黃雅謙-快樂機器人	
日期時間	2022/6/24(五)，13:30-16:30，3 小時	
活動地點	桃園市立大園國中 G 棟 4F 新興科技教室	
課程內容	樂高機器人應用與程式 課程 steam 應用、往年樂高競賽活動、近期大型競賽活動。	
對應新課綱 學習內容	學習內容 資 T-IV-2 資訊科技應用專題。 學習表現 運 c-IV-1 能熟悉資訊科技共創工具的使用方法。 運 m-V-2 能利用資訊科技創作解決問題	
報名網址	<a href="https://tinyurl.com/2p9xkysu">https://tinyurl.com/2p9xkysu</a>	
備註	限額 15 位	

### ◆報名資格順位：

1. 科技推動學校、本中心課程研發種子教師。
2. 本市各級學校科技領域教師。
3. 本市各級學校教師。
4. 除本校外，以上各級單位限額 2 位。
5. 主辦單位有最後審查之權利。

### ◆因現場座位及教材數量等因素，恕不接受現場報名或旁聽。