# 桃園市立建國國中110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 109 年 7 月 27 日 桃教資字第 1090066311 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
- (二)、主辦單位:桃園市政府教育局
- (三)、承辦單位:桃園市立建國國民中學
- (四)、協辦單位:桃園市大成自造教育及科技中心

## 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)、 参加對象: 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)363-0081

桃園市建國自造教育及科技中心 黃啟彥主任,分機 251。

### 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)、為響應環保請參加學員自備杯具、餐具。
- (四)、交通資訊
  - (1) 搭火車:桃園火車站直走中正路左轉復興路,在派出所斜對面的「桃園客運桃園公車站」,搭桃園客運 102 路,在團管部站下車。
  - (2) 自行開車者請由本校中門進入,停車空間有限,請盡量共乘。

# 十、經費來源

本項活動所需經費,由109學年度桃園市自造教育及科技中心計畫支應。 十一、 本計畫陳 桃園市府教育局核定後實施,修正時亦同。

研習主題	手工具的操作與使用研習(刀具研磨與調整)	
活動編號	J00004-210800001	
講師	國立臺灣師範大學科技系 林弘昌教授	HEXXX FEE
日期時間	2021/8/25(三),09:00-17:00,7小時	自然發展
活動地點	桃園市立建國國中 資源大樓一樓木工教室	
課程內容	刀具研磨與調整(單元課程,鉋刀、鑿刀研磨與整理、磨刀治具製作)需自備鉋刀、	
	鑿刀、鋸子、畫線工具等	
對應新課 綱學習內 容	學習內容	
	生 P-IV-3 手工具的操作與使用	
	學習表現	
	設 S-IV-3 能運用科技工具保養與維護科技產品。	
報名網址	https://drp. tyc. edu. tw/TYDRP/QRCode. aspx?e9c97860-f8b0-11eb-b68c-005056a6786	
(複製→		
貼上)	f	
審核方式	建國科技中心合作推動夥伴學校優先,依序為國中科技領域教師、國小教師	

研習主題	材料的選用與加工處理研習(榫卯製作) ■ ***********************************	
活動編號	J00004-210800002	
講師	國立臺灣師範大學科技系 林弘昌教授	
日期時間	2021/8/27(五),09:00-17:00,7小時	
活動地點	桃園市立建國國中 資源大樓一樓木工教室	
課程內容	榫卯製作(單元課程,燈箱製作)參與教師須自準鉋刀、鑿刀、鋸子、畫線工具等	
對應新課 綱學習內 容	學習內容 生 P-IV-5 材料的選用與加工處理 學習表現 設 s-IV-2 能運用基本工具進行材料處理與組裝。	
報名網址 (複製→ 貼上)	https://drp. tyc. edu. tw/TYDRP/QRCode. aspx?e0600784-f8b1-11eb-b5d7-005056a6786 f	
審核方式	建國科技中心合作推動夥伴學校優先,依序為國中科技領域教師、國小教師	