

桃園市立大園國中 109 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 109 年 9 月 2 日 桃教資字第 1090076629 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109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。

承辦人：

教務主任：

校長：

附件一 7 月份課程內容

主題：吸管機器人-MLC 創客學習力認證研習

講師：蔡兆琛老師

助教：王書中先生

時間：110/7/21(三)，上午 0900-1200，合計 3 小時

人數：限額 30 位

報名網址：<https://tinyurl.com/uds8usdy>

注意事項：

研習前如有相關事宜請電洽大園科技中心 劉組長 (03-3862029#260)

備註：

1. 請老師務必於 GOOGLE 表單 (<https://tinyurl.com/4wv9arvh>) 填寫資料，以利材料包寄送。
2. 研習老師請準備 手機/剪刀/尺/剝線鉗/橡皮筋/4 號電池 2 個。
3. MLC 吸管機器人創客學習力認證系統～教師註冊登入/作品上傳說明 (背面)，於研習後頒發 MLC 電子證書。
4. 教師研習如有課程相關問題可加入 LINE 群組詢問!!





iPOE國際學院 - 創客學習力歷程平台



簽到步驟

<http://mlc.ipoe.cc/iPOE>

Step 1 以手機掃描右方QRcode 進入MLC平台

Step 2 登入 / 註冊 iPOE會員



Step 3 場次簽到



出現上傳按鈕就是簽到成功囉！

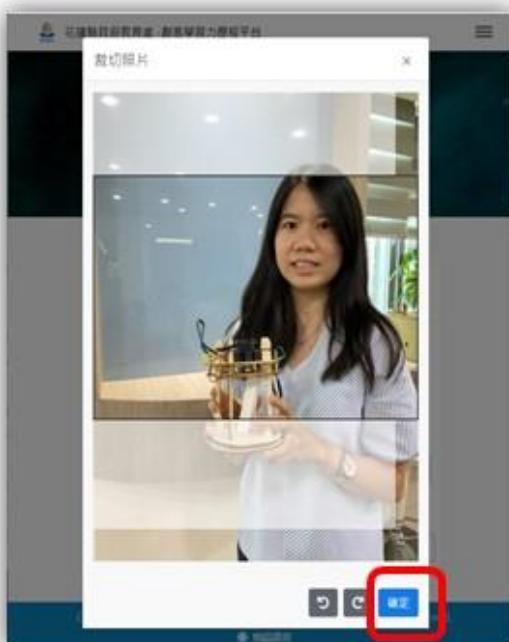


上傳步驟

<http://mlc.ipoe.cc/iPOE>

Step 1 拍攝一張本人與作品清晰橫式照片

Step 2 進入MLC平台上傳照片



出現照片就是上傳成功囉！