

桃園市立龍潭國中辦理 111 學年度 龍潭自造教育及科技中心教師增能研習計畫

一、依據：

依據桃園市政府教育局 111 年 7 月 15 日桃教資字第 1110062638 號辦理。

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)、發展跨領域科技教育課程，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：桃園市立龍潭國民中學

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，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)479-2075 分機 230

桃園市龍潭自造教育及科技中心劉勝民老師或鍾采瑄小姐。

九、注意事項

- (一)、敬請核予參與研習人員公(差)假登記。
- (二)、交通資訊
 - (1)搭乘公車：搭乘桃園客運龍潭往石門水庫方向於龍潭國中站下車。
 - (2)自行開車：請由校門進入，停車空間有限，請盡量共乘。入校請依警衛先生指揮停車；研習地點及停車場位置請參閱附件(二)校舍平面圖。

十、經費來源

本項活動所需經費，由111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。

附件(一)：龍潭自造教育及科技中心 112 年 5 月份課程內容

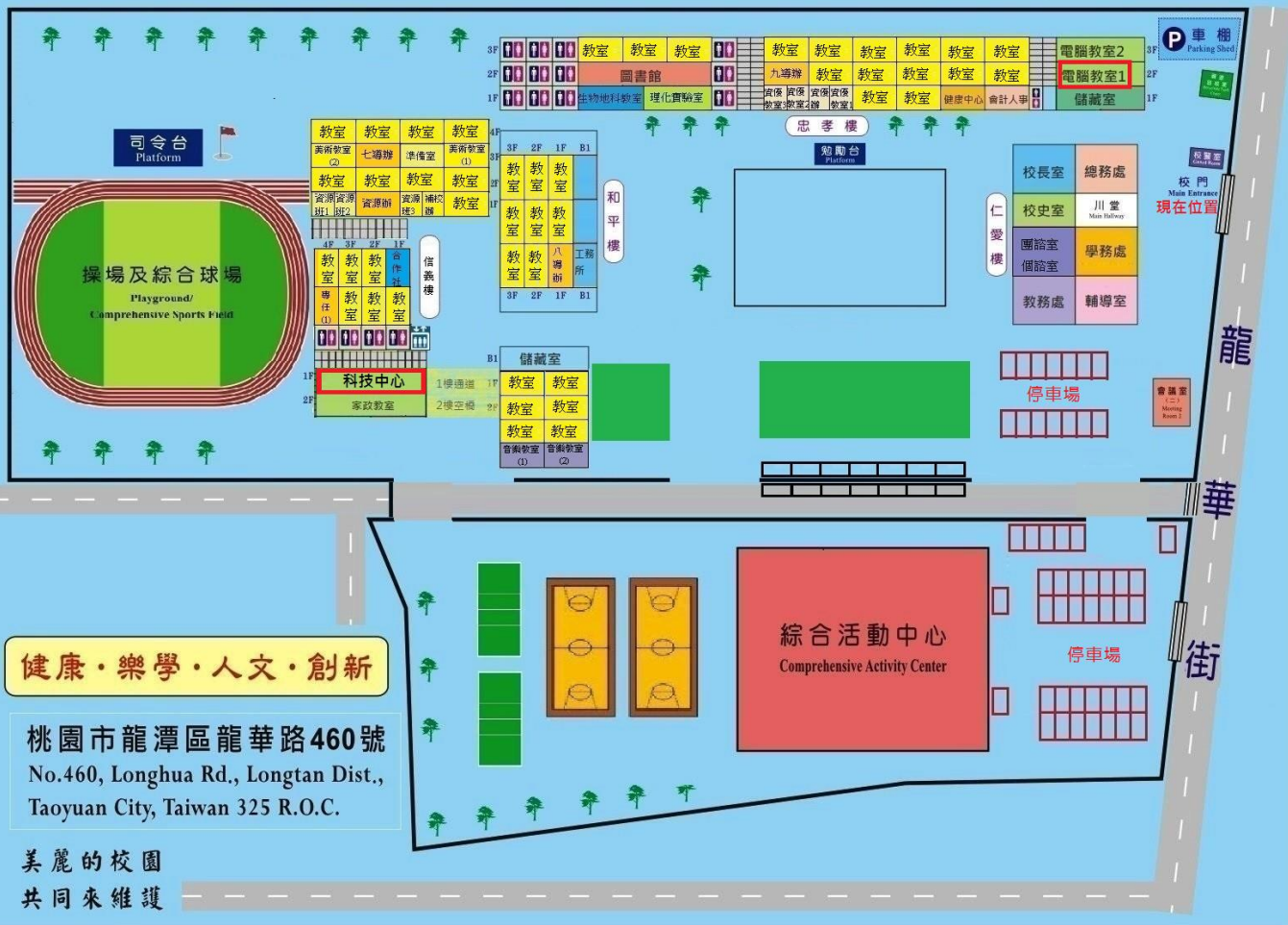
研習主題	ESP32-CAM在生活中的應用	
活動編號	J00034-230400006	
報名網址	http://gg.gg/LT0526	
日期時間	民國112年5月26日(星期五) 13:10~16:10	
講師	聯物科技 陳鴻濱先生	
活動地點	龍潭自造教育及科技中心	實體研習報名 QRcode
說明事項	<ol style="list-style-type: none"> 研習課程內容： <ul style="list-style-type: none"> ● 超音波測距 ● BLE 遙控燈 ● IP Camera ● 人臉識別門鎖 ● 應用作品展示 服務區(龍潭區、楊梅區)學校教師優先錄取。 本研習為實體研習，錄取人數上限：15人。 參加研習教師請自備筆電。 	

研習主題	認識Web:AI與開發工具	
活動編號	實體：桃園市教師研習系統 J00034-230400007， 線上：全國教師在職進修網課程代碼：3854867	
報名網址	http://gg.gg/LT0531	
日期時間	民國 112 年 5 月 31 日(星期三) 13:10~16:10	
講師	Webduino 認證講師 胡維裕先生	
活動地點	龍潭國中忠孝樓三樓電腦教室	本活動專屬頁面 QRcode
說明事項	<ol style="list-style-type: none"> 研習課程內容： <ul style="list-style-type: none"> ● 認識Web:AI與開發工具 ● 影像拍攝與繪圖 ● 條碼辨識與應用 ● 人臉追蹤與辨識 ● 影像訓練與辨識 請本校科技教育合作學校種子教師務必報名。 服務區(龍潭區、楊梅區)學校教師優先錄取。 本研習為混成研習，實體錄取人數上限：15人。 研習設備網頁資訊： https://store.webduino.io/products/webai 	

附件(二)：桃園市立龍潭國民中學校舍平面圖

桃園市立龍潭國民中學校舍平面圖

Taoyuan Municipal Long-Tan Junior High School Campus Map



健康·樂學·人文·創新

桃園市龍潭區龍華路460號
No.460, Longhua Rd., Longtan Dist.,
Taoyuan City, Taiwan 325 R.O.C.

美麗的校園
共同來維護