

# 桃園市平鎮自造教育及科技中心

## 114 年 4 月研習資訊

- 主題：平鎮科技中心【國小科議】【國中生科】3D 列印機操作實務—以拓竹 A1 機器為例
- 課程說明：適合 3D 列印初學者的課程，內容從簡單取得模型開始，進行分層設定，最後進到機器操作的基本流程。本場次使用機器為拓竹 A1，亦歡迎想認識此款機器之學員參加。
- 場次說明：

	場次一	場次二
對象	科技教師	一般教師
日期	115/4/15(三) · 13:20-16:20	115/5/27(三) · 13:20-16:20
活動編號	J00023-260300003	J00023-260300004
備註	<ul style="list-style-type: none"><li>● 對象別設定是粗略以是否有授課需求為區隔，但研習內容大致相同，有意願者可視時間場次決定，無需重複報名。</li><li>● 未來二年內有意願申請 3D 列印設備飄移之學校，將以本活動參與學校為優先，建議派代表參加。</li></ul>	

- 地點：桃園市立平鎮國中 自強樓二樓 運算思維教室。
- 人數：各場次限額 10 位。
- 報名：請上「桃園市教育發展資源入口網」報名。
- 請於 4 月 2 日(6:00)起至 4 月 9 日止報名，以利主辦單位審核，並請自行留意錄取公告。

時間	課程內容	講師
13:10~13:20	報到	平鎮國中 高翊峯 主任
13:20~14:20	機器介紹與基本操作	
14:20~15:20	3D 列印原理介紹	
15:20~16:20	3D 列印體驗	

- 報名資格順位：

1. 本中心各社群成員。
  2. 本中心服務區域中小學教師。
  3. 桃園市各級學校教師。
  4. 如遇滿額，各單位錄取人數上限二名。
  5. 主辦單位有最後審查之權利。
- 因講師互動品質等因素，恕不接受旁聽。
  - 若經錄取後欲取消，請務必主動告知主辦單位，以利後續人員遞補。