

國立員林高級農工職業學校-均質化特色課程分享研習

機電科雷射機應用研習活動內容

第一場次：

研習名稱：電子零件創意應用實作研習

講 師：國立員林農工生物產業機電科 劉同凱老師

研習時間：112年2月22日(三)

報名日期：112年2月14日至2月21日

報名網址：全國教師在職進修網

研習代碼：3732045

活動流程：

時間	活動內容	備註
12：45-13：00	報到	
13：10-14：40	電子元件介紹與使用及電路功能說明	
15：00-16：30	1 材料準備與銲接順序 2 組裝銲接步驟及功能測試 3 組裝創意電子小物	
16：30-17：20	綜合座談	

國立員林高級農工職業學校-均質化特色課程分享研習

機電科雷射機應用研習活動內容

第二場次：

研習名稱：3D 列印及掃描應用研習

講 師：起點設計股份有限公司 許廷瑜講師

研習時間：112 年 3 月 15 日(三)

報名日期：112 年 3 月 1 日至 3 月 13 日

報名網址：全國教師在職進修網

研習代碼：3732062

活動流程：

時間	活動內容	備註
12：45-13：00	報到	
13：10-14：40	介紹 3D 列印原理及應用	
15：00-16：30	利用 3D 掃描設備將參與課程的老師進行全身掃描，再透過數位雕刻設備進行建模，直接導入光固化列印，讓老師可以在短時間內體驗數位人像雕刻到模型製作流程。	
16：30-17：20	綜合座談	