



臺北市立松山高級工農職業學校 104 年度課程與教學領先計畫成果彙編

計畫類別：

計畫名稱：

活動名稱：

活動摘述：

主辦單位/科別：

活動日期：104 年 月 日

活動地點：

參加人數：師 人

回饋統計：

請敘述量化統計結果

本次邀請鉅展科技工業社技術顧問 汪師弘講師透過實務經驗分享設計夾治具之概念及相關零件之應用，以啟發教師專題製作之發想及應用於課程當中，機械科與電機科參加教師人數為30人。

請簡述質性統計結果

透過實務經驗分享設計夾治具之概念及相關零件之應用，以啟發教師專題製作之發想及應用於課程或選手訓練當中，藉由實例瞭解整個從設計、加工製作到成果之過程。



臺北市立松山高級工農職業學校 104 年度課程與教學領先計畫成果彙編
照片記錄：



說明：科主任開場介紹講師背景



說明：汪師弘講師說明主題內容概要



說明：簡報說明課程內容概要



說明：教師仔細聆聽



說明：針對模具設計細部說明



說明：會後 Q&A 經驗分享