



「教師跨領域研究社群」-智慧製造產研在地-第 3 次

時間：2021-08-11
地點：工學大樓 E790

這次的演講中，有討論如何引起學生的學習動力，這個議題，目前本系是打算採取舉辦證照認證，前 30% 的人有證書，而前 10% 的人除了有證書外，還能優先選擇大四實習的廠商。而在程式設計的課程上，主要還是使用 python 作為基礎，先了解迴圈與條件運算後，再了解物件類別等功能。

游老師最後有感謝這次演講分享的活動邀約，因為新系課程沒有以往課程的參照經驗，所以把每個課程的學期內容逐一挑出來檢視，讓人深感此活動的用心。



開始前討論



討論中側拍二



合照