



機電整合實驗室



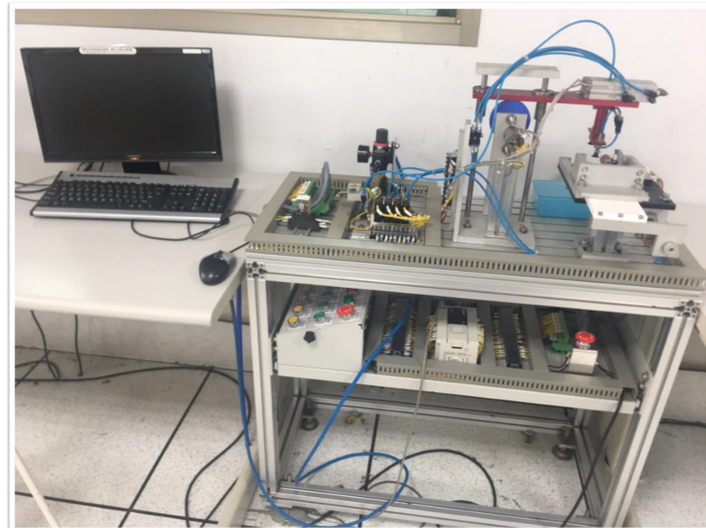
理工教學大樓2214室

指導老師：機動系許佩佩老師

支援課程：機械工程實驗、專題實作

支援學系：機動系、材料系

支援設備：DC馬達PC Based控制系統、震動伺服馬達、有桿機械手PC BASED控制系統、感應馬達、變頻器ENCODER PC BASED控制系統



學生學習預期成效：

1. 運用專業知識，尋求工程實務問題之解決方法。
2. 瞭解解決工程問題流程或完成程式規劃。
3. 運用網路和資料庫工具，檢索機械領域新知。
4. 進行機械系統分析、模擬、實驗並能解釋結果。
5. 訓練學生團隊溝通與分工的能力。