



嵌入式作業系統實驗室研究生工作與訓練內容

研究生工作內容

1. 研究嵌入式作業系統相關議題
2. 發展演算法
3. 實作系統
4. 撰寫與發表論文
5. 擔任助教，傳承經驗
6. 協助撰寫研究計畫
7. 協助執行研究計畫
8. 參加相關軟體競賽
9. 協助實驗室內部事務(包含設備採購與管理、內部訓練課程等)
10. 自主獨立學習(包含英語能力、程式練習、文獻回顧、資料分析等)
11. 其他老師交辦事項



新生密集訓練內容 (註:訓練強度高，須全心投入才會有進度與收穫)

1. 學術論文閱讀與報告
2. 作業系統核心程式設計練習
3. 英語寫作練習

