



# 2018進階電機實作專案

中山大學電機系 莊子肇

# 2018專題題目概況

- 12位老師，27組題目，44位同學
- 半導體、機器人、飛行控制、體感互動、電力監控、電力電子、無線感測、物聯網、系統晶片設計、微處理器、程式語言、醫學影像、虹膜系統
- 事關期末展演分組，還是確認一下.....

# 期末展演

- 本學期課程評分標準
  - 期末展演 50%
  - 專題報告 50%
- 展演 = 口頭報告 40% + 現場展示 60%
  - 口頭報告：12分鐘簡報 + 8分鐘問答
  - 現場展示：評審上午場 + 觀眾下午場



# 展演場地與時間

- **11/17 Sat** AM 9:00- PM 4:00
- 地點：（暫定）電資大樓六樓
- 請各位協助在活動前一天佈置
- 當天活動結束後也需要協助善後
- 事後根據評審意見撰寫專題報告，一個月內繳交



# Any question?

各式各樣阿紮的問題請找：本人或者  
我倒楣的研究生**謝伯鋁**同學（實驗室EC7016-2）