

# 國立屏東科技大學機械工程系實務專題重要公告

## 「實務專題」學期之作內容

1. 本系三個學期之實務專題，專題生每兩週至少與指導老師會議討論一次，並留存雙週進度報告
2. 二年級下學期：要求專題生參閱相關文獻，整理文獻回顧，並於期末繳交主題式文獻回顧報告
3. 三年級上學期：專題生應有初步成果，並於期末繳交實務專題計畫書，及完成指導老師要求查詢資料及製作之內容，由授權指導老師決定是否進行口頭發表。
4. 三年級下學期：完成專題並準備第二階段口頭發表，提交資料需包括(均一式二份，其中一份交至系辦、一份送交指導老師)：
  - A. 實務專題成果報告書。
  - B. 研究工作紀錄簿。
  - C. 雙週進度報告及海報內容格式。
  - D. 光碟片：包括三個學期之繳交報告及計畫書 doc 及 pdf 檔、參考文獻、十分鐘口頭發表 ppt 簡報檔及其它相關參考資料(如開會紀錄照片、第一階段口頭發表照片)。

## 評分方式：

二年級下學期：要求專題生參閱相關文獻，整理文獻回顧，並於期末繳交主題式文獻回顧報告

三年級上學期：授權指導老師決定是否進行口頭發表，書面審查為必繳，書面審查資料包括實務專題計畫書、研究工作紀錄簿、雙週進度報告。

若須進行口頭發表，需繳交口頭發表 ppt 檔。

## 評分結果：

- 通過(總分達六十分以上)：該組可進入三下第二階段口頭發表。
- 未通過(總分低於六十分)：該組實務專題學期成績即以不及格計。

目前二下實務專題已結束，目前為三年級上學期階段，勞煩請各位專題指導老師及參與實務專題同學配合以上流程作業，完成實務專題。