作業內容

手寫作業:

- 證明題請寫上計算過程
- 討論題型請依題目內容作答(舉例解釋...等)
- 請用 A4 紙張作答,若有多張,請統一裝釘避免遺失
- 請標明學號姓名,若是無法辨認視作缺交
- 禁止課堂中繳交,避免影響大家上課權益

程式作業:

• Code:以 MATLAB 語言實作(亦可用 python)·並以 ex{n}_{ } 機就} 格式命名(e.g. ex1_6.m / ex1_6.py)。

(3/2 新增) main 檔以上述格式命名‧若有額外的 function 檔案‧請以有意義的名稱命名。 (3/7 新增)可以用 ipynb 當作 main 檔(以上述格式命名)‧但 function 須在每題初始時就 import 進來。

• Report. pdf: 開頭請附上學號姓名,只須附上題目所要求的結果。

• Readme.txt: 說明如何執行你的程式。

註:抄襲經確認後該題零分

繳交方式

手寫作業:紙本繳交。

程式作業:將上述作業內容壓縮至以學號命名的單一壓縮檔 (e.g. 110062511.zip),並將該壓

縮檔上傳 elearn 平台。

繳交期限

手寫作業: 會於截止日期當天在教室收作業, 直到下課後 10 分鐘, 不接受遲交。

程式作業:請於規定日期當天 23:59 前上傳,不接受遲交。