

數值方法期末 Project 須知

1. 期末專題為個人報告，不分組。
2. 同學可從最佳化/GA、ODE/PDE、線性代數、機器學習等四大主題擇一進行期末專題，同學所設計之程式須能解決日常生活中的某一問題。
3. 禁止抄襲，若抄襲被助教發現會以零分計算，是否作弊由老師及助教判定，請勿有瓜田李下的行為。
4. 報告內容包含程式碼、10 頁(內)word 報告內容、海報，繳交時請將程式碼打包成執行檔，word 及海報轉成 PDF 檔。
5. Word 報告內容依大專學生研究計畫要求之格式書寫，包括封面、頁碼、摘要、研究動機與研究問題、研究方法及步驟、預期結果。中文字體為標楷體、英文為 Times New Roman，大小皆為 12。
6. 海報可使用助教提供的 Template，同學亦可自行設計。
7. 程式碼須上傳至 GitHub，並將連結附在報告中。
8. 上傳時請以單一檔案為主，請將所有檔案放進同一個資料夾並壓縮(檔案檔名請設:姓名_學號_finalproject.zip)。
9. 專題繳交截止時間：2022 年 6 月 15 日（星期三）晚上 11:59。