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。