Due date: Monday 12:50 pm, 12/18/2023, 12/25/2023, 01/15/2024

## Notice:

- (a). 修課人數36人,2~3位一組,分三週報告。
- (b). 第二週與第三週報告的組別, 需比較與前幾週報告組別之差異(新特點 or 改善)。
- (c). 期末專題佔總分;40%,除了老師評分還包含互評。同學互評請認真,若發現亂評分 (善意或惡意),則被評者之該筆分數不予以計分,亂評者則另外扣分。
- (d). 上台報告時間: 20 minutes;程式測試: 10 minutes (請準備 release mode 的執行檔,不接受現場開啟開發程式環境之編譯與執行)。以組為單位,但仍需每位同學上台輪流報告以及列出貢獻度(%)。
- (e). 同學可以自行在上網搜尋參考文獻,並於報告註明引用。盡量引用較近期的文獻,例 如近五年的文章。
- (f). 上傳書面資料(docx轉pdf)與投影片(ppt轉pdf)至Google Drive,截止時間於上台報告當日 PM12:50前上傳(第一週報告組別可延後一周繳交書面資料,但投影片仍需準時繳 交)。大家報告完後(18週)會開放供其他同學評分。



Google Drive 連結 QRcode

- 1. Written Report (docx轉pdf)
- Oral report (ppt轉pdf)

書面資料報告內容格式中英文皆可(參考: ADIP2023\_project\_template(chi).docx),包含:摘要、簡介、方法、結果圖、及結論。PPT簡報需包含結果(可在投影片中加入成果影像)與比較(需分析各影像執行時間)。

- (g). 請於上台報告當日PM12:50前,上傳程式碼至i學園plus。
- (h). 請用自己的電腦,或於上課前安裝並測試程式於教室內電腦中。
- (i). 請盡量不要使用網路上現有的 Open source code,若有使用,請遵守以下規則:
  - 1. 請在報告、簡報PPT內附上 Open source code 的 Website link.
  - 2. 並請在報告、簡報PPT上討論你的程式與其 Open source code 之差異(新增功能 or 改善)。
  - 3. 若1、2項未遵守,予以『0』分計算。

## 4. 請在報告中介紹 Open source code 之運作原理

## (j). 期末報告的時間將分為三週,如下表。

12/18/2023	Week 1 groups	
12/25/2023	Week 2 groups	
01/08/2024	Week 3 groups	