第 4 週第一次的分組作業,有 38 個影片平均分配給各個成員,當週有開一次大組會議,線上討論內容有:

- 1.說明這週分配的 HW
- 2.互相幫助進度落後的組員教導倉儲的建立
- 3.建立好協同倉儲,並讓組員 push 是否能 push 上協同網站,目前有一個成功,其他人都還在嘗試
- 4.說明一些編輯協同倉儲的一些規則

然後再上傳一些 python 的一些基本操作的教學網站。

HW

以下為各組員負責的影片 1~5 : 40923120

6~10 : 40923136

11 ~ 14 : 40823143

15 ~ 19 : 40923117

20 ~ 24 : 40923118

25 ~ 28 : 40923147

29 ~ 33 : <u>40923157</u> 34 ~ 38 : <u>40823132</u>

NX1980教學影片

本週線上討論內容

1.說明這週分配的HW

2.互相幫助進度落後的組員教導倉儲的建立

3.建立好協同倉儲,並讓組員push是否能push上協同網站,目前有一個成功,其他人都還在嘗試

4.說明一些編輯協同倉儲的一些規則

第 5 週我們在測試要怎麼同步每個人的大組倉儲,後來在網路上找到這個 Pull Rrquest 的影片教學 Pull Rrquest

與其它開發者的互動 - 使用 Pull Request



midterm

任務分配

40923120、40923147、40823132、40923136、40923157 → 繪製零件

40923117、40923118 → 組合、前三軸動作

第8週段考週有第二次的分組作業,這次是組合一個機械手臂,我們分兩組一組繪製零件及工程圖,一組是組合與做動作,我們繪製零件及組合都很順利,只有做動作時有一些問題,最後也如期完成第8週的作業。

第 11 週要測試大組倉儲,要故意製造衝突然後解決衝突,我們在製造衝突時,遇到不明原因大組倉儲不能 Pull Rrquest,測試了幾次都一樣,最終沒有測試到,但在之後的有一次有遇到一個小衝突,這個小衝突很好解決,只要點進去編輯刪除衝突的部分就解決了。