108405專題會議議程

時　　間： 2019年6月6日（星期四） 12:00 時

出席人員：張惟婷、凌振欽、楊育涵、閻逸瑄、洪宇珊

本次與老師討論事項：

- [ ] Github分支先不要改～ 因為我們可能會有1～3個人做一個功能 先不參考業界作法

- [ ] 機器人的部分繼續努力做（要喔）

- [ ] 找文青的文章跟我們的東西做比對 算出你的文青程度（老師覺得很棒可以做）這個部分用python比較好做～ 因為他有很多套件 先建另外一個server做測試 算好值再送到我們的網站 （和我們目前的網站分開完全獨立）python資料在群組（要喔）

- [ ] 不用做webview 因為老師覺得做完對我們的技術提升有限 （先不要）

- [ ] 效率的部分 等我們做完全部再來評估（保留）

- [ ] Restful 不是一個工具 他是一個標準要等老師看過我們的api 還是先按照我們的方式進行 還是先這樣子設計 先不要改動 因為老師也測試失敗 我們不要先卡在測試的路上 （是可以保留的）

- [ ] 可以在機器人上做一個 使用者如歸想看看自己的文藝程度 讓使用者打文章進去讓機器人評測分數多少（老師覺得這樣還不錯）（主要還是看我們，因為東西可能比我們想像中多很多）還有學到機器學習～

- [ ] 老師覺得不一定要有亮點，那些都是驚喜，先按部就班的做，好好的學結束。

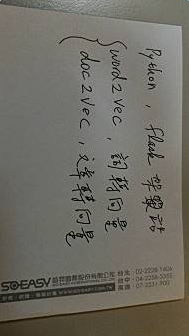
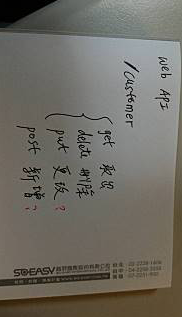
- [ ] 快樂專區跟難過專區在討論一下 情感運算準確率可以達到80～90 可以問問他心情好不好啊之類ㄉ 跟一些商業模式介接 我推薦你可以看什麼什麼 沒有很相關也沒有關係

- [ ] 社交網絡，把一個性質的人聚再一起，登入後問他這些人你可能會喜歡 ，有標籤就會蠻好做的， 重複重複的搜集使用者的行為的過程（做不太到），通常只做得到第一階段（可以做），因為很多猜你喜歡別人都做不到。

- [ ] 每兩週見一次面，假日也可以，兩組最好一起來，有事要先說。 網頁在暑假結束前做完，機器人同步開始。暑假剛開始就見一次面，老師要知道我們怎麼做怎麼分工。

- [ ] 老師在給分的時候會參考評審給的個別分數

- [ ] 圖片壓縮到時候再說，先做一點別的功能，到時候會比較安心。



下一次組開會（6/20，下午放學）