MEETING

2020.02.20 JASON

Index

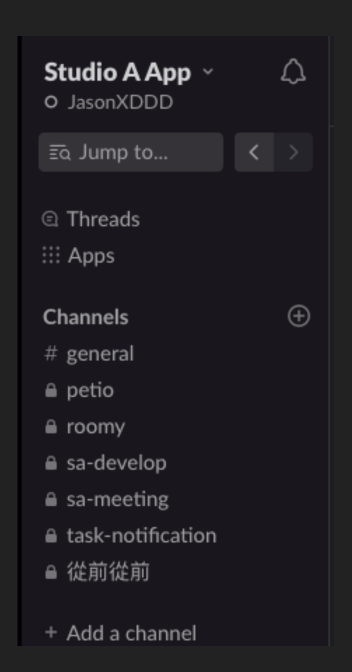
- 年末出差
- ▶ Studio A 扶植計畫
- 從前上架計畫
- 論文進度
- 英文

年末出差

- ▶ 自動化工廠 實際到場安裝
- ▶ 客戶有三間廠房:台中、嘉義、屏東
- 初五開工後,到上週五才結束回到台北
- 三間廠房安裝機器跟及網路設定
- ▶ 第一階段 Done!

Straight A 扶植計畫

- 介紹一下我們建立好的溝通管道,以及相關好用的工具:
 - ▶ 新加入一位資深 PM 管理專案
 - Slack:主要的溝通頻道,有很多 bot 資源,可以連結其他工具一起使用
 - ▶ Zoom:方便的語音工具
 - ▶ Hackmd:線上共筆,文件管理用
 - ▶ Trello:時程管理



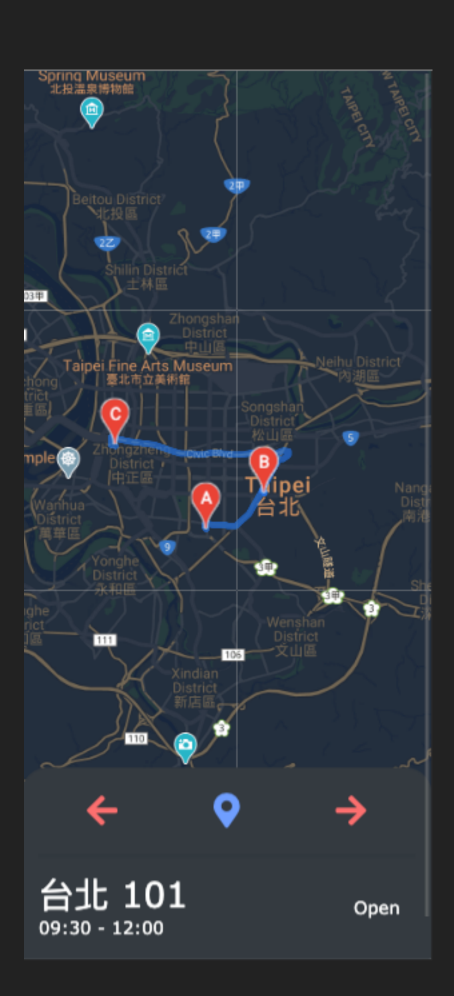


從前上架計畫

- 未來預計分兩個階段進行
- ▶ 階段一:以上架為主
 - ▶ 大家達成共識,希望這個 APP 能趕緊上架
 - ▶ 所以這段時間,以優化、修 bugs 為主
- ▶ 階段二:運營成為產品
 - 這時候就需要投入大量成本,也需要花更多時間來處理行銷、優化、商業模式...等等問題
 - 到時候,我們還需要再套論這塊詳細內容

論文進度

- 成品連結: https://pwa-map-3cddf.firebaseapp.com/
- 上面的成品還可以更優化點,帶入感會更強烈
- 最近在看其他人的論文,找些可用的東西進來
- ▶ 第二、三章開始寫





【武漢肺炎】當全民瘋搶口罩...它真的能抵擋冠狀病毒嗎? (Will A Mask Really Protect You From Coronavirus? – Cheddar Explains)

- As coronavirus spreads through China, drugstores are selling out of surgical masks.
 - 隨著冠狀病毒造成的武漢肺炎在中國擴散,各大藥妝店的外科用口罩正逐漸 售罄。
- Soft surgical masks, like the one shown here, are designed to prevent the wearer from spreading their germs to others. But they won't prevent inhalation of airborne germs.
 - 軟的外科口罩,如圖所示,它的設計是為了防止將細菌傳染給別人。 但它們沒辦法防止戴口罩者吸入透過空氣傳播的細菌。
- Coronaviruses spread through the respiratory route, so that's through coughs and sneezes and little droplets to come out of your mouth. 冠狀病毒是透過呼吸道路徑侵入病患,所以是透過從你嘴巴噴出的口沫小滴、咳嗽或噴嚏。

