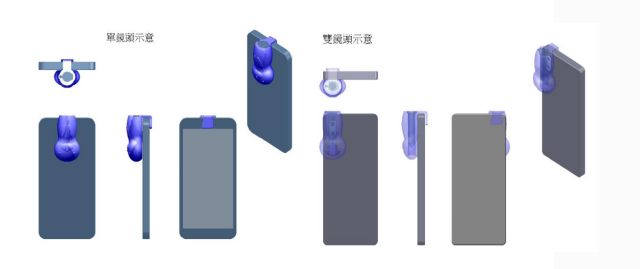
FUN心吃農藥檢測APP 開發討論-第一版回覆



2020/11/23

討論內容

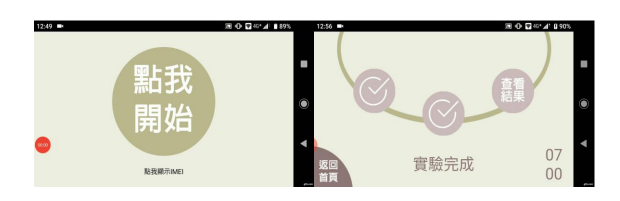
•介面操作設計需求

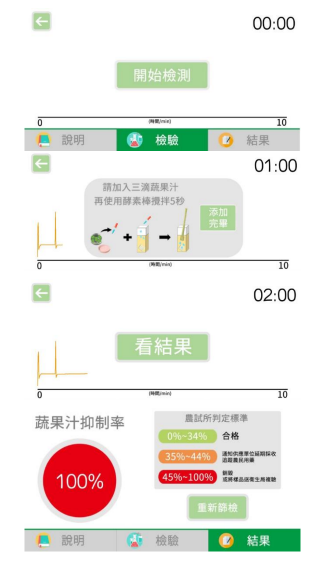


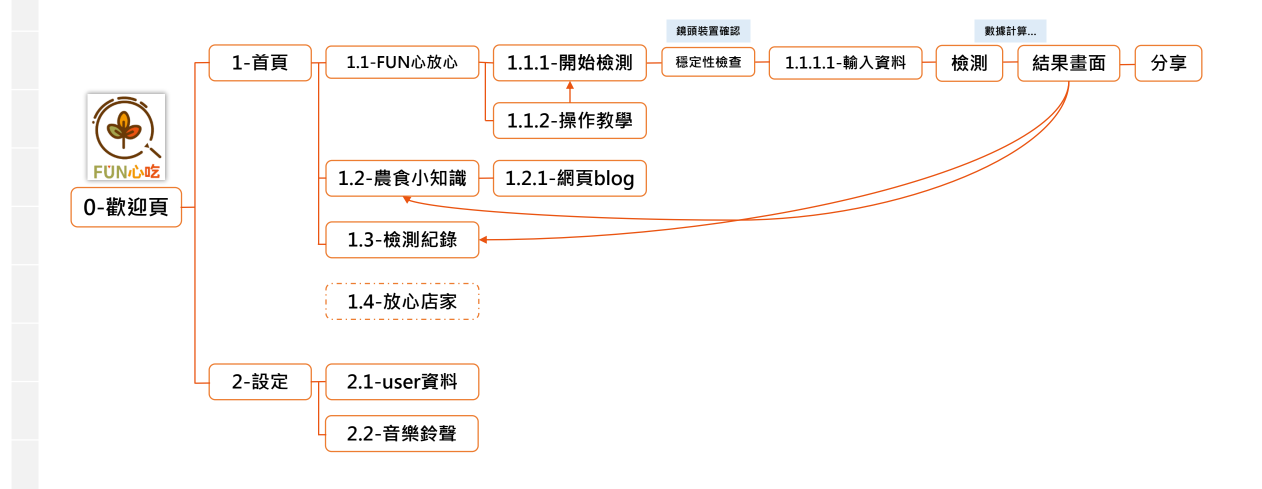


手機影像數值判斷

- A. 裝置位置及穩定性檢查
- B. 前3分的數據收集
- C. 後3分的數據收集
- D. 農藥判斷







歡迎頁/首頁



◆歡迎頁



◆設定頁







設定 客服



◆首頁

在玩遊戲時有了首頁的其他想法

Q1:問檢測次數能否記錄? Q2:後臺能否得知各使用者 之檢驗次數?



農食知識連結
www.labinhand.com.tw/new.html

農食地圖連結
www.labinhand.com.tw/FUNmaps.html

操作路徑

 A-1
 A-2,4
 B

 開放APP
 裝上檢測盒 穩定性檢查
 點選操作說明 or 其他服務
 開始 檢測
 獲取結果 or 分享/建立雲端地圖



A-1) 裝置位置及穩定性檢查

裝上檢測盒穩定性檢查

Q3:裝置檢查示意圖須提供 何種格式給您?



A-2) 開始檢測

量測盒穩定後,開始檢測







註:操作說明先沿用舊的即可





A-3) 檢測輸入

量測盒穩定後,開始檢測









A-4) 3分鐘提醒





Q4:請問這些影像提供之檔案大小須多少給您較方便? 擔心之後使用者下載的APP檔案太大XD

B)結果顯示

如11/19討論即可



蔬果檢測物/地區分類表

蔬果檢測物分類表

雜糧類

葉菜類

根菜類

果菜類

蕈菜類

瓜豆類

水果類

地區分類表

基隆市	南投縣	屏東縣
台北市	雲林縣	宜蘭縣
新北市	嘉義縣	花蓮縣
桃園市	台南市	台東縣
新竹縣	高雄市	澎湖縣
新竹市	台中市	金門縣
苗栗縣	彰化縣	其他

