# 靜宜大學資工系 111 學年度第 1 學期第 2 次畢業專題會議記錄 (專題名稱: AI 人因工程風險危害姿態辨識系統)

時 間:中華民國 111 年 12 月 22 日(星期四) 13 時 00 分

地 點:主顧 506

主 席:詹毓偉老師 紀錄:柳呈諺同學

出席人員:詹毓偉老師、資工= A 曾奕銓同學、資工= A 陳俞安同學、資工= A 呂尚哲同學、資工

三 A 柳呈諺同學、資工三 A 徐立帆同學

列席人員:無

請假人員:無

### 壹、主席致詞

本次為第二次畢業專題會議,這次要討論的主題是如何將 app 結合到專題裡,細項包含:使用什麼語言撰寫、是否為跨平台服務、介面風格的設計。

#### 貳、確認上次會議紀錄

111 學年度第一學期第 1 次畢業專題會議紀錄(111/11/24)·已經以電子郵件供委員確認·紀錄於會中提供備查。

### 參、上次會議決議事項執行情形

- 1. 提案一:影像關鍵點獲取的資料應該如何使用? 執行情形:已可獲取關鍵點並計算角度且儲存。
- 提案二:模型應該放置在手機還是雲端上? 執行情形:決定放置於手機中,目前於測試模型轉換 儲存格式成輕量級,並成功在手機上運行。

#### 肆、工作報告

- 1. 提出開發 APP 介面問題(柳呈諺、徐立帆)
- 2. 確定介面開發軟體、方向(全體討論)
- 3. 預期進度、進度驗收(全體討論)

### 伍、討論事項

提案單位:柳呈諺同學

## 提案-

案由:開發 APP 該使用什麼語言撰寫,請討論。

### 說明:

- 一、 開會情形如【附件一】。(每次會議紀錄請務必附上照片)
- 二、 討論 APP 開發軟體、語言的使用

辦法:查詢更多有關開發 APP 的相關資源。

決議: 通過

## 提案二

案由:開發 APP 是否為跨平台服務,請討論。

### 說明:

- 一、開會情形如【附件一】。(每次會議紀錄請務必附上照片)
- 二、 討論是否為跨平台服務

辦法:目標設定為跨平台服務。

決議: 通過

提案三

案由:開發 APP 的 UI 介面設計風格,請討論。

## 說明:

- 一、開會情形如【附件一】。(每次會議紀錄請務必附上照片)
- 二、 討論 APP&UI 開發軟體的使用、風格

辦法:使用 Figma 進行介面模擬開發軟體 · 風格以大眾化且簡單明瞭為主要設計理念。

決議: 通過

陸、臨時動議

無

柒、散會

## 專題開會情形:

## 照片1:



說明1:進行會議討論

照片2:



說明 2: Figma 模擬 APP 畫面,成果。