**靜宜大學資工系114學年度第二學期第二次畢業專題會議記錄**

**(專題名稱：**基於深度學習的水稻葉病害識別與分析**)**

時　　間：中華民國114年03月23日（星期日）15時00分

地　　點：線上會議

主　　席：林泳存 紀錄：林泳存同學

出席人員：資工三B 林泳存同學、資工三B 蘇建豪同學、資工三B 許秉豐同學、資工三B 蔡尚廷同學

列席人員：資工三B 林泳存同學、資工三B 蘇建豪同學、資工三B 許秉豐同學、資工三B 蔡尚廷同學

請假人員：無

1. **主席致詞**

無

1. **確認上次會議紀錄**

114學年度第二學期第一次畢業專題會議紀錄(113/11/09)，已經以電子郵件供委員確認，紀錄於會中提供備查。

1. **上次會議決議事項執行情形**
2. 提案一：**討論專題題目及確認其使用之技術並分工**

執行情形:已完成資料蒐集和整合組員意見

1. **工作報告**
   1. 已和指導教授聯繫在114/3/27於507實驗室進行實體匯報
2. **討論事項**

**提案單位：林泳存同學**

**提案一**

**案由：尋找可用之訓練資料及架設深度學習模型之環境**

**說明：**

1. 開會情形如【附件一】。
2. 各自尋找開源資源以確保實行時有足夠的數據量來訓練，蘇建豪同學則是先預先架設訓練模型之環境，並在github上面尋找類似主題試運行
3. 請參閱【附件二、三】。

**辦法：**開始加工圖片準備開始使用深度學習模型開始訓練

**決議：**

114/3/27於507實驗室向指導教授進行實體匯報

1. **臨時動議**

無

1. **散會**

OOO學年度第O學期第O次畢業專題會議—附件一

專題開會情形：

|  |  |
| --- | --- |
| 照片1： | 照片2： |
| 說明1： | 說明2： |
| 照片3： | 照片4： |
| 說明3： | 說明4： |
| 照片5： | 照片6： |
| 說明5： | 說明6： |

OOO學年度第O學期第O次畢業專題會議—附件二