# 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:智慧水保全)

時 間:中華民國 111 年 12 月 22 日(星期四) 15 時 10 分

地 點:靜宜大學主顧 507

主 席:戴自強老師 紀錄:吳劭揚同學

出席人員:戴自強老師、資工三B 林威同學、資工三B 謝明志同學、資工三B 林冠煒同學、資工三B

吳劭揚同學

列席人員:

請假人員:

壹、主席致詞

無

#### 貳、確認上次會議紀錄

111 學年度第 1 學期第 1 次畢業專題會議紀錄(111/12/22) · 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:案由:查詢感測器,執行情形:報告所需型號。

#### 肆、工作報告

1. 繼上次查詢感測器,這回報告所需型號。

提案單位:000 同學

### 提案一

案由:查詢到的感測器,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)

### 正在討論



## 二、報告所需型號:

- 1. 水位感測器
- 2. 水温感測模組
- 3. 水流量感測器

#### 4. 水質感測模組

辦法:討論出必要的感測器

把水位感測器換成光學濁度感測器,因為此畢專用飲用水為測試項目,那水位並不需要此功能所以排除,至 於光學濁度感測器,是用來測試濁度使用。

### 決議: 最後所需型號

- 1. 光學濁度感測器
- 2. 水溫感測模組
- 3. 水流量感測器
- 4. 水質感測模組

陸、臨時動議

無

柒、散會

## 專題開會情形:

照片1:	照片 2:
The state of the s	
說明1:正在討論	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: