

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。

## 伍、討論事項

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. 水溫感測模組
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：

<p>照片 1：</p> 	<p>照片 2：</p>
<p>說明 1：正在討論</p>	<p>說明 2：</p>
<p>照片 3：</p>	<p>照片 4：</p>
<p>說明 3：</p>	<p>說明 4：</p>
<p>照片 5：</p>	<p>照片 6：</p>
<p>說明 5：</p>	<p>說明 6：</p>

