

## 資訊軟體開發組

### 1091 學期專題複評結果

序號	專題題目	組員	指導老師	評審意見	結果
1	EV3 樂高機器人	105534104 楊季允 105534116 林柏睿 105534147 林鈺霖	邱一峰	雖然機器人可以順利跑完驗收地圖，但穩定度不高需要多次嘗試。建議將提昇機器人穩定度的心得一併寫在成果報告中，供未來學弟妹參考。	修改後通過
2	機器人	105534208 文煥清 105534213 徐大為 105534224 周哲宇	邱一峰	雖然機器人可以順利跑完驗收地圖，但穩定度不高需要多次嘗試。建議將提昇機器人穩定度的心得一併寫在成果報告中，供未來學弟妹參考。	修改後通過
3	獎狀管理系統	105534106 劉聿軒 105534132 黃冠宇 105534146 蘇昱文	陳宗騰	1. 已完成期末專題審查之修正建議。 2. 開發網頁程式，應多使用 CSS，不宜使用已過時語法。	修改後通過
4	藥管系統	105534207 李東諺 105534212 柯唯廉 105534220 邱濟証 105534232 張鎮川	彭賓鈺	1. 已完成期末專題審查之修正建議。 2. 建議善用網路已公開之資料進行專題製作，可讓完成系統更貼近真實。	修改後通過
5	血壓追蹤系統	105534107 郭懿庭 105534145 黃玟瑄 105534205 郭懿珊	彭賓鈺	1. 已完成期末專題審查之修正建議。 2. 血壓趨勢圖功能尚有問題，資料來源未依日期計算也未考量兩次數據間的天數差距。	修改後通過