**工作週報**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | Ray | | 記錄日期 | 2022年01月10日 |
| 上週工作項目 | | 執行進度內容摘要說明 | | |
| 1. 預定項目 | | * 車規替代料後續追蹤：移交給Steven * 2K全檢，滿足1/6出貨數量：done * 7吋試產追蹤：移交給Steven，1/8已出貨90pcs * 準備跌倒偵測、人體偵測方案文件：本週與友拓開 會後更新 * 盛齊測試問題追蹤：客戶目前還沒處理Wi-SUN * 了解LINE Notify運作方式：似乎不需付費 | | |
| 1. 新增項目 | | * Wi-SUN天線相關測試與後續 * 震動感測套件測試 | | |
| 本週預計工作項目 | | 執行進度內容摘要說明 | | |
| 1. 語音控制 | | * 增加男聲語音回饋 * 測試誤觸率與穩定性 * 提高指令直覺性 | | |
| 1. 產品 | | * 建立各產品需求池、bug list * 更新產品規格書，上傳至NAS * 拜訪友拓後，修改電子圍籬文件 | | |
| 1. 其他 | | * 震動感測套件測試（Wi-Fi功能） * 協助V503溫度相依性測試 | | |
| 其他補充事項 | | | | |
| 語音：   * 暫不改版增加音量調整線路 * 於調整模式下，增加「調整完成」指令 | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | Bill | 記錄日期 | 2022年01月10日 |
| 上週工作項目 | | 執行進度內容摘要說明 | |
| 管理部 | | 1. 協助泉創測試。 2. 協助寄出雷射雕刻用Z200上蓋200個。無字尚有242個。 3. 組裝6台Z200-485。(金氏企業)    * 組裝完成，但需更改成one to many設定。 4. 協助會計發票輸入。 5. 天線清點，915=>250個、2.4G=>225個。 | |
| 本週預計工作項目 | | 執行進度內容摘要說明 | |
| 管理部 | | 1. 福委改選，說明新制度。 2. 出貨6台Z200-485。 3. 購買伴手禮。 4. 清點料件。 | |
| 其他補充事項 | | | |
| * 1/12(三) 晚上6:30尾牙，地點在欣葉台菜信義A9店。 * 當日下午4:00-6:00，John有邀請大家一起去Hooters。 | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | Chris | | 記錄日期 | 2022年01月10日 |
| 上週工作項目 | | 執行進度內容摘要說明 | | |
| 1. 泉創 | | * 檢測泉創剩餘半成品和這批2K(補齊1/6要出貨)-已順利出貨。 | | |
| 1. 盟立IMU | | * MCU改換成STM32G474。 * 討論RS485隔離線路與防水連接器(隔離線路還在確認)。 | | |
| 1. V510外殼 | | * 預計樣品最晚1/7 可收到(因外殼製作瑕疵,延期到這周)。 | | |
| 1. HT202溫溼度   (ZTHGS-R6) | | * 完成上件2片(完成)。 | | |
| 本週預計工作項目 | | 執行進度內容摘要說明 | | |
| 1. 盟立IMU | | * 線路規劃, 防水連接器想法討論。 | | |
| 1. 盟立 | | * V202 4台, QGW810 2台, Z300 1台,燒錄上件測試出貨。 | | |
| 1. 泉創 | | * 檢測收到7吋面板控制器。 | | |
| 其他補充事項 | | | | |
| * 聖柏4吋生產 泡殼(預計周一圖紙完成,開模再加1周)與替代料更換與確認。 | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | Steven | | 記錄日期 | 2022年01月10日 |
| 上週工作項目 | | 執行進度內容摘要說明 | | |
| 1. 泉創全檢 2. WS485外殼 3. Wi-SUN | | * 泉創全檢;上星期四交貨2k給泉創 * 200個WS485外殼上蓋已經寄送給立靜科技進行雷射雕刻 * 與光電的Johnny對WS485之天線量測訊號強度進行校正設定 | | |
| 本週預計工作項目 | | 執行進度內容摘要說明 | | |
| 1. 泉創全檢 2. QGW201 3. Wi-SUN | | * 全檢新到貨泉創螢幕 * 上件QGW201 * 與濎通光電的人討論改善level 2之內要達到2秒之可能解決方案;並且完成後續實驗 | | |
| 其他補充事項 | | | | |
|  | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | Rex | | 記錄日期 | 2022年01月10日 |
| 上週工作項目 | | 執行進度內容摘要說明 | | |
| 1. IMU | | * IMU初步可以輸出四元數 | | |
| 1. 語音 | | * 修改韌體以uart輸出指令 | | |
| 1. QGW820 | | * 修正不能Reboot的bug | | |
| 本週預計工作項目 | | 執行進度內容摘要說明 | | |
| 1. IMU | | * 四元數的Packet設計、ODR 200Hz、數值正確性 | | |
| 其他補充事項 | | | | |
|  | | | | |