

	6/18~6/24	6/25~7/1	7/2~7/8
グループ全体	<p>進捗:加湿器操作はREMOとの接続確認.スピーカはスプレットシートとの連携に苦戦してスプレットシートは結合確認する必要がある.</p> <p>スケジュールとの差:全体的に少し遅れ気味</p> <p>今後のスケジュール:加湿器とスピーカの動作確認,スプレットシートとの連携</p>	<p>進捗:加湿器とスピーカのトークンIDを入手、スプレットシートから情報をもらうシグナルを</p> <p>スケジュールとの差:ほぼなし</p> <p>今後のスケジュール:資料作成、スプレットシートの改良</p>	<p>進捗:無事に完成</p> <p>スケジュールとの差:なし</p> <p>今後のスケジュール:レポート作成</p>
CHOI	<p>進捗:スプレットシートからAPIをもらった</p> <p>スケジュールとの差:なし</p> <p>今後のスケジュール:REOMのAPIをもらってスピーカを操作するコードの作成</p>	<p>進捗:スプレットシートから情報をもらうコードと加湿器に電波を送るコードを合わせた</p> <p>スケジュールとの差:なし</p> <p>今後のスケジュール:スピーカに電波を送るコードの作成</p>	<p>進捗:コードの完成、実行の確認</p> <p>スケジュールとの差:なし</p> <p>今後のスケジュール:レポート作成</p>
WUHAOLONG	<p>進捗:スプレッドシートからデータを読み出し</p> <p>スケジュールとの差:遅れている</p> <p>今後のスケジュール:スプレッドシートから湿度をもらって、設定の湿度と比較して加湿器に</p>	<p>進捗:スプレッドシートからデータを読み出し</p> <p>スケジュールとの差:なし</p> <p>今後のスケジュール:資料作成</p>	<p>進捗:資料作成</p> <p>スケジュールとの差:なし</p> <p>今後のスケジュール:レポート作成</p>
近久太一	<p>進捗:9割くらいは加湿器操作用プログラムを書き終えた</p> <p>スケジュールとの差:想定より早い</p> <p>今後のスケジュール:加湿器ON信号ID、加湿器OFF信号IDを入力して実行してみる。</p>	<p>進捗:加湿器ON信号ID、加湿器OFF信号IDが取得できず前回からの進捗はあまりない</p> <p>スケジュールとの差:ほぼない</p> <p>今後のスケジュール:資料作成など</p>	<p>進捗:コードの確認</p> <p>スケジュールとの差:なし</p> <p>今後のスケジュール:レポート作成</p>
藤本蓮偉次	<p>進捗:NODE.jsを学習</p> <p>スケジュールとの差:少し遅れている.</p> <p>今後のスケジュール:スピーカとREMO3の接続</p>	<p>進捗:スピーカのSDカードを用意 スピーカが実際に動作するのか確認</p> <p>スケジュールとの差:想定通りになっている</p> <p>今後のスケジュール:デモ動画の撮影、加湿器とスピーカの自動モードの設定と湿度を</p>	<p>進捗:動画の撮影、動作の確認</p> <p>スケジュールとの差:なし</p> <p>今後のスケジュール:レポート作成</p>
細江友誠	<p>進捗:Remoと加湿器を結びつけるプログラムの作成</p> <p>スケジュールとの差:なし</p> <p>今後のスケジュール:プログラムの完成</p>	<p>進捗:</p> <p>スケジュールとの差:</p> <p>今後のスケジュール:</p>	<p>進捗:プログラムの確認</p> <p>スケジュールとの差:なし</p> <p>今後のスケジュール:レポートの作成</p>