	6/29~7/3	7/4~7/10	7/11~17
	運接:各自計画通り大まかな機能の実装が完了した。	進捗: 各プログラムが完成し、各機能のテストもおおむね完了した。	進捗・各プログラムのテストとすべての機能を合わせたプログラムのテストが完了した。免表資料や提出物の作成も行った。
	スケジュールとの差:なし	スケジュールとの差:エアコンを操作するプログラムのテストが安藤の端末で動作していることを確認できたが、ほかのメンバーがテストを行うと、URLが存在しないと出てうまく動かない。 そのため、そこだけ遅れている。また、部屋にいるかの判定はできているが完整でない。	スケジュールとの差:なし
グループ全体	今後のスケジュール:各機能のテストを行う。修正箇所を見つけ次第修正する。余裕があれば資料を作成する。	今後のスケジュール:エアコンを操作するプログラムのエラー要因を調べる。部屋にいるかの判定の最適化。システムテスト。資料作成。	今後のスケジュール:なし
	選参・エアコンを操作するプログラム、LINEからの操作を場合分けするプログラムを実装した。 エアコンの状態を始るプログラム、アプライアンスDを取得するプログラムを実装した。 スケジュールとの差:特にない。	選修・エアコンの温度を上げ下げするプロヴラムの設定温度の上版下層に対応できるよう帰正した。基準値をLINEから変更するプログラムのテストを行い、機関整をした。 エアコンの出しますれまなど温度・温度が基準値をこえた時にLINEに達加が来るかのテストを行った。 スケジュールとの差-特になし	差券・システム会社のテストを行った。発度資料が成。プロジェクト計画表、要求仕様書、計画者の修正。アプライアンスIDを取得するプログラムの修正。 スプレッドンートを登場的に初期化するプログラムのテストを行った。 スケジュールとの差:特に位
安藤	今後のスケジュール:プログラムがどのようなときにエラーが起きるか調べ、必要なら修正する	今後のスケジュール:資料を作成する。アプライアンスIDを取得するプログラムを修正する。	今後のスケジュール: 特になし
	進捗:基準値変更モジュールの実装した。	進修・基準値変更をLINEから変更しスプレッドシートに上書きをできるように。エアコン操作テスト、微調整	進捗:システムテスト。最終免表資料作成一完了
	スケジュールとの差:なし	スケジュールとの差:おおむねなし	スケジュールとの差:なし
岡部	今後のスケジュール: 発表資料作成、機能性能向上、並びにテスト	今後のスケジュール:資料作成	今後のスケジュール:なし
	進捗:LINEでメッセージを送信するモジュール、部屋にいるかを人感センサで判定する機能、熱中症の危険の判定の機能の作成の実装	進捗:部屋にいるかの判定の最適化、LINEからの操作を場合分けするプログラム、エアコンの状態を知るプログラム、アプライアンスIDを取得するプログラムのテスト	進捗:システムテスト。成果発表資料作成。
	スケジュールとの差:なし	スケジュールとの差:特になし	スケジュールとの差:なし
木村	今後のスケジュール: それぞれのモジュールのテスト、部屋にいるかの判定の最適化	今後のスケジュール・システム全体のテスト、プレゼン資料の作成	今後のスケジュール:なし
	進捗:5分ごとにスプレッドシートに書き込めるようにした、リッチメニューを作成した。 スプレッドシートの定期的削除、初期化を行うプログラムの作成中	連接:remaから取得したデータをスプレッドシートに書き込めているかのテスト	進捗:システムテスト。スプレッドシートを定期的に初期化するプログラムの実装
	スケジュールとの差:おおむね差なし	スケジュールとの差:特になし	スケジュールとの差: なし
藤原	今後のスケジュール:スプレッドシートを定期的に削除する機能を実装する	今後のスケジュール:スプレッドシートを定期的に削除、初期化する機能を実装する	今後のスケジュール:なし