	4/30~5/6	5/7 ~ 13	5/14~20
	進捗:LINEのモジュールは計画通り進んだ。エアコンを操作するモジュールのプログラムは作成は 進捗:エアコン制御とLINE botシステムが完成。テストも完了。		進捗:
	スケジュールとの差:エアコン操作モジュールが少し遅れ気味。	スケジュールとの差:なし	スケジュールとの差:
グループ全体	今後のスケジュール:LINEモジュール班は作成が速く終わりそうなのでエアコン操作モジュールのう今後のスケジュール:成果発表スライドの作成。		今後のスケジュール:
	進捗: 応答ができるLINE BOTを作成した		進捗:
	スケジュールとの差:ユーザが送信するコマンドに対する処理はまだ実装しない	進捗:LINE BOTとシステムの連携を完了した スケジュールとの差:なし	スケジュールとの差:
メンパA:LIU	今後のスケジュール:LINE BOTの機能を補完する	今後のスケジュール:プレゼンテーション資料の作成	今後のスケジュール:
	進捗:エアコンを制御するプログラムを作成した	進捗:エアコンを制御するプログラムの作成とテストを完了	進捗:
	スケジュールとの差:教室に集まったメンバーの都合で連携がとりやすい内容に変更した	スケジュールとの差:なし	スケジュールとの差:
メンバB:下司	今後のスケジュール:モジュールのテストと修正	今後のスケジュール:プレゼンテーション資料の作成	今後のスケジュール:
	進捗:ラインでエアコンを操作するプログラムを作成した	進捗:エアコンの制御プログラムのテストと調整、発表資料の作成開始	進捗:
	スケジュールとの差:なし	スケジュールとの差: 無し	スケジュールとの差:
メンパC:西川	今後のスケジュール:モジュールのテスト	今後のスケジュール:発表資料の作成	今後のスケジュール:
	進捗:LINEのリッチメニューの作成完了、LINEのwebhookとgoogle scriptとの連携完了	進捗:LINE botの作成完了、GASとの連携完了	進捗:
	スケジュールとの差:なし	スケジュールとの差:なし	スケジュールとの差:
メンバD:田辺	今後のスケジュール:リッチメニューのデザイン、実際にプログラムが連携で来ているかのテスト	今後のスケジュール:成果発表スライドの作成	今後のスケジュール: