シスプロ進捗報告

2018/11/23

G2

小野瑞貴 古田龍将 松原未和 渡辺みどり

*継続期間は <mark>赤</mark> 予定は青					11														
3 72.0013	予定開始日	開始日	予定終了日	終了日		10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
機能仕様書	11月9日	11月9日	11月15日	11月14日															
開発計画書	11月9日	11月9日	11月15日	11月15日															
開発ルール(Wiki)	11月15日	11月15日	11月25日	11月16日															
インスペクションを受けての訂正																			
機能仕様書	11月20日	11月20日	11月22日	11月21日															
開発計画書																			
外部設計	11月15日	11月19日	11月19日																
画面シナリオ	11月15日	11月19日	11月19日																
内部設計	11月15日	11月22日	11月25日																
ユースケース図	11月15日		11月25日																
クラス図	11月15日	11月22日	11月25日																
シーケンス図	11月15日		11月25日																
ステートチャート図(任意)	11月15日		11月25日																
データ設計書	11月15日		11月25日																

11/21 (水) グループで集まり、 インスペクションを受けての改訂 インスペクション(2回目)依頼 11/22 (木) 画面シナリオ作成、	11/16	(金)	グループで集まり、
各自図の勉強 11/18 (日) 各自図の勉強 11/19 (月) グループで集まり、 画面シナリオについて話し合い 11/20 (火) 各自画面シナリオをpptで作成、 インスペクションを受けての改訂 11/21 (水) グループで集まり、 インスペクションを受けての改訂 インスペクション(2回目)依頼 11/22 (木) 画面シナリオ作成、			開発計画書の修正
11/18 (日) 各自図の勉強 11/19 (月) グループで集まり、 画面シナリオについて話し合い 11/20 (火) 各自画面シナリオをpptで作成、 インスペクションを受けての改訂 11/21 (水) グループで集まり、 インスペクションを受けての改訂 インスペクション(2回目)依頼 11/22 (木) 画面シナリオ作成、	11/17	(土)	開発計画書の修正、
11/19 (月)グループで集まり、 画面シナリオについて話し合い11/20 (火)各自画面シナリオをpptで作成、 インスペクションを受けての改訂11/21 (水)グループで集まり、 インスペクションを受けての改訂 インスペクション(2回目)依頼11/22 (木)画面シナリオ作成、			各自図の勉強
画面シナリオについて話し合い 11/20 (火) 各自画面シナリオをpptで作成、 インスペクションを受けての改訂 11/21 (水) グループで集まり、 インスペクションを受けての改訂 インスペクション(2回目)依頼 11/22 (木) 画面シナリオ作成、	11/18	(日)	各自図の勉強
 11/20(火) 各自画面シナリオをpptで作成、インスペクションを受けての改訂 11/21(水) グループで集まり、インスペクションを受けての改訂インスペクション(2回目)依頼 11/22(木) 画面シナリオ作成、 	11/19	(月)	グループで集まり、
インスペクションを受けての改訂 11/21 (水) グループで集まり、 インスペクションを受けての改訂 インスペクション(2回目)依頼 11/22 (木) 画面シナリオ作成、			画面シナリオについて話し合い
11/21 (水) グループで集まり、 インスペクションを受けての改訂 インスペクション(2回目)依頼 11/22 (木) 画面シナリオ作成、	11/20	(火)	各自画面シナリオをpptで作成、
インスペクションを受けての改訂 インスペクション(2回目)依頼 11/22(木) 画面シナリオ作成、			インスペクションを受けての改訂
インスペクション(2回目)依頼 11/22(木) 画面シナリオ作成、	11/21	(水)	グループで集まり、
11/22 (木) 画面シナリオ作成、			インスペクションを受けての改訂
			インスペクション(2回目)依頼
内部設計の作成開始	11/22	(木)	画面シナリオ作成、
			内部設計の作成開始

やったこと

月日(曜日) 名前

〈次回授業まで(11/16~11/22)の予定〉

- ・電話会議(11/18 21:00~)
- ・画面シナリオ
- ・クラス図
- ・シーケンス図
- ステートチャート図
- ・データ設計書

〈今日取り組んだこと〉

〈完了したこと〉

〈現段階での課題〉

〈明日やること〉



☆ | & 4 | & 1 | Ø トピックを追加

11月19日(月)



tatsuyuki 09:22

11月18日(日) 古田

〈今週の予定〉

- 画面シナリオ
- クラス図
- ・シーケンス図
- ステートチャート図
- ・データ設計書

〈今日取り組んだこと〉

- ・クラス図について軽く学習
- クラス図どんな風に書けるか少し考えた

〈完了したこと〉

- ・クラス図について軽く学習
- ・クラス図少し記入
- 画面シナリオイメージ

〈現段階での課題〉

- ・インスペクションからの修正の対応を考えると日程が遅れている
- 画面シナリオにとりかかれていない

〈今日やること〉

- ・インスペクションが来たら変えるにせよ、クラス図のイメージを考える
- 会議
- 画面シナリオ

<共有事項>

・どうやって自己分析するの?ってとこ曖昧すぎるかも、ちょっと深めよう今日







slackbot 21:00



progress へのメッセージ





ઇ Q → ☆ ·



インスペクションを受けての訂正				
機能仕様書	11月20日	11月20日	11月22日	11月21日
開発計画書				
外部設計	11月15日	11月19日	11月19日	
画面シナリオ	11月15日	11月19日	11月19日	
内部設計	11月15日	11月22日	11月25日	
ユースケース図	11月15日		11月25日	
クラス図	11月15日	11月22日	11月25日	
シーケンス図	11月15日		11月25日	
ステートチャート図(任意)	11月15日		11月25日	
データ設計書	11月15日		11月25日	

【本日やること】

・画面シナリオの遷移の確認

【来週】

・画面シナリオの確定 内部設計の各図の作成

【再来週】

- ・インスペクション後の見直し
- コーディングに入る

今後の予定

【本日】

- ・仕様書2回目結果待ち
- ・開発計画書1回目待ち

【明日まで】

・画面シナリオ第1回提出

【来週まで】

- クラス図
- ・シーケンス図
- ・データ設計書

インスペクション計画