設定

在日	2019年4月

報告者	福田真暉
プロジェクト名	新コンタクト
作業場所	株式会社GSI

時間設定

勤務時間	9	30	~	18	30
休憩昼	12	00	~	13	00
休憩夕	18	30	~	19	00
休憩夜			~		
深夜			~		

作業者	福田真暉

作業者	福田真暉		
担当プロジェクト	新コンタクト	作業期間	6月末まで
作業場所	株式会社GSI	•	
チーム構成	札幌チーム(10人程度)、東京チーム(規模不明)	
	コールセンター業務用のアプリケーションクレジットカードを使用している顧客のすでに現行で使用されているツールが現存DBの修正やAPI作成などのバックエンド)を担当。 今のPJ進捗状況は製造。	契約情報や利用情報のあるがデータベースだけら カエンドは東京チームのお	き継いで画面は大幅リメイク。 6仕事。札幌チームは画面(フロント
担当作業概要	TypeScriptを使って、画面が開かれた ラムをコーディングする。また、初期表え の遷移時のパラメータの受け渡しも書 ので必要に応じて修正する。	示以外にもボタンが押され	nたときのイベント処理や他画面へ

週間作業報告書

作業者	福田真暉					
作業場所	株式会社GSI					
作業期間	2019 年	4 月	1日	~	7 日	
プロジェクト名	新コンタクト					

日1	付	開始	時間	終了	時間	作業	時間	祝日、休暇など	作業内容
4/1	(月)	09	30	18	30	08	00		単体試験仕様書作成
4/2	(火)	09	30	18	30	08	00		単体試験仕様書作成
4/3	(水)	09	30	18	30	08	00		単体試験仕様書作成
4/4	(木)	09	30	21	00	10	00		単体試験実施
4/5	(金)	09	30	21	00	10	00		単体試験実施
4/6	(土)								
4/7	(日)					·			
	週間					44	00		·
l	月間	作業的	후間수	計		44	00		

【 進捗状況】 ■ 予定通り (□ 遅延あり ()
【 営業報告事項 】 □ あり ■ なし)
【勤怠連絡】 ・有給取得、欠勤の有無 □ あり (■ なし)
・次週休暇予定 □ あり (■ なし)
【その他自己申告事項】	

■今週の作業状況

月曜~水曜

単体試験仕様書の形式が確定したため、今まで保留にしていた分を進めていった。

単体試験を行うときにどのようなパターンで試せばデバッグになるかを考え、何十パターンか作って巨大な表を埋めていくという作業だったのだが、ひたすら表のマス目を埋めるののはなかなか骨が折れた。

まだ仕様書を作っている人がほとんどいないので参考にできる情報が少ないので結構時間がかかった。

木曜~金曜

仕様書で作ったパターンをひたすら試してスクリーンショットを撮ったりテストデータを切り貼りしていく作業。 単純作業がひたすら続くのでどこをどうすれば効率化できるか考えながらやった。winキー+shift+Sで画面の一部を コピーできるショートカットは初めて知った。

今週から朝倉さんが入ってきた。既に自分より難しそうなことをやっててすごかった。

【次週の予定】 ※現場作業予定など

製造・単体試験証書作成・単体試験

调間作業報告書

作業者	福田真暉				
作業場所	株式会社GSI				
作業期間	2019 年	4 月	8 日	~	14 日
プロジェクト名	新コンタクト				

日作	\	開始	時間	終了	時間	作業	時間	祝日、休暇など	作業内容
4/8	(月)	09	30	21	00	10	00		単体試験実施
4/9	(火)	09	30	21	00	10	00		単体試験実施
4/10	(水)	09	30	22	00	11	00		製造
4/11	(木)	09	30	21	00	10	00		製造
4/12	(金)	09	30	21	00	10	00		単体試験実施
4/13	(土)								
4/14	(日)								
	週間(51	00		
	月間(乍業的	寺間合	計		95	00		

【進捗状況】 ■ 予定通り (□ 遅延あり ()
【 営業報告事項 】 □ あり ■ なし)
【勤怠連絡】 ・有給取得、欠勤の有無 □ あり (■ なし)
・次週休暇予定 □ あり (■ なし)
「子の他白己由生事項」	

の他日C甲吉事項』

■今週の作業状況

製造→単体試験仕様書作成→単体試験実施のサイクルを進めていった。

まだ単体試験仕様書はテンプレートが定まっただけなので、細かい部分で書き方が統一されていなかったり、 書き方の変更が入ったりで、本来の想定より結構時間がかかった。

製造(コーディング)はもう何画面分か作っていることもあり段々と速度が上がってきた。

TypeScriptはネット上の情報がかなり少ないので、予想外の挙動が起こったときは原因を特定していって取り除くより実装方式をそっくり取り換えて別の手段を色々試していったほうが結果的に早くなったりすることを知った。

HTML,CSSは今回の業務ではそこまで難しいことを求められないので、デベロッパーツールを使えばある程度は解決できること 多いのだが、案件的にChromeではなくIEを使って調整しなければいけなくて、Chromeに比べると重いうえに使いにくかった。 単体試験の実施はひたすらスクリーンショットを撮ってjsonをコピペするだけなので、効率化できる部分はあまりない気がする。

朝倉さんが能力的にも性格的にも頭角を現し始めていて面白かった。

【次週の予定】 ※現場作業予定など

製造、単体試験仕様書作成、単体試験実施

调間作業報告書

作業者	福田真暉				
作業場所	株式会社GSI				
作業期間	2019 年	4 月	15 日	~	21 日
プロジェクト名	新コンタクト				

日作	1	開始	時間	終了	時間	作業時間		祝日、休暇など	作業内容
4/15	(月)	09	30	21	00	10	00		製造
4/16	(火)	09	30	21	00	10	00		製造
4/17	(水)	09	30	21	00	10	00		単体試験書作成
4/18	(木)	09	30	21	00	10	00		単体試験実施
4/19	(金)	09	30	21	00	10	00		単体試験実施
4/20	(土)								
4/21	(日)								
						50	00		
月間作業時間合計						145	00		

【進捗状況】 ■ 予定通り (□ 遅延あり ()
【 営業報告事項】 □ あり (■ なし)
【 勤怠連絡 】 ・有給取得、欠勤の有無 ■ あり (□ なし)
・次週休暇予定 □ あり (■ なし)
【その他自己申告事項】	
■今週の作業状況	
製造→単体試験仕様書作成→単体試験実施のサイクルを進めていった。 制造も単体試験仕様書も、完成されの数が結構多くなってきたので、新しいページに差まする際に	

製造も単体試験仕様書も、完成済みの数が結構多くなってきたので、新しいページに着手する際に 別のページのものを流用することで半分ぐらいはすぐに埋まるようになってきた。

自分はプロジェクトに比較的早めから参加してたおかげで、流用したい情報がどこに置いてあるか大体わかるが、 最近参加した人たちは情報のありかを探すのに結構苦労しているように見える。

複数チームで連携しているため、資料がかなりの量になってしまっているので、慣れてないと目的のものにたどりつくのが 大変そうだ。

他の人と話してて気づいたが、自分はショートカットや拡張機能の類の知識にかなり疎いらしく(ctrl+Yで操作復元できる) 知らなかったりとか)、なんでもごり押しでやってしまう癖があるっぽいので、こまめに調べものをして知識を増やしたい。

朝倉さんの話し方から遠慮と容赦がなくなってきた。

【次週の予定】 ※現場作業予定など

製造、単体試験仕様書作成、単体試験実施

週間作業報告書

作業者	福田真暉				
作業場所	株式会社GSI				
作業期間	2019 年	4 月	22 日	~	28 日
プロジェクト名	新コンタクト				

製造、単体試験仕様書作成、単体試験実施

日作	日付 開始時間 終了時間		時間	作業時間		祝日、休暇など	作業内容		
4/22	(月)	09	30	21	00	10	00		製造
4/23	(火)	09	30	21	00	10	00		製造
4/24	(水)	09	30	18	30	08	00		単体試験実施
4/25	(木)	09	30	21	00	10	00		製造
4/26	(金)	09	30	21	00	10	00		単体試験仕様書作成
4/27	(土)								
4/28	(日)								
						48	00		
月間作業時間合計						193	00		

【 進捗状況】 ■ 予定通り (□ 遅延あり ()
【 営業報告事項】 □ あり (■ なし)
【 勤怠連絡】 ・有給取得、欠勤の有無 □ あり)
・次週休暇予定 □ あり (■ なし)
【その他自己申告事項】	
■今週の作業状況 今週も製造(コーディング)→単体試験仕様書作成→単体試験実施のサイクルを進めていった。 自分の担当分のページはすべてレビュー依頼中か他チーム待ちで保留中の状況になったため、他の人に 分のページをもらうようになった。 コーディングに関しては1ページ特有の特殊な仕様とかでない場合はサクサク終わるようになった。 単体試験仕様書については、出力系のテストに関してはだいぶ早く作れるようになったが、入力系のテスまだあまり自分の中でパターン化が進んでおらず、頭を使って作らないといけないので少し時間がかかる。 単体試験実施については、単純作業で効率化の余地がほとんどないので最初のころとあまりスピードが変他の人のコーディングの仕方を見ると、ブレークポイントだったりデバッガーツールだったりを凄い上手く使いているので、そういう部分は積極的に取り入れて自分の作業効率も上げていきたい。 あと、みんなメモ帳ではなくサクラエディタとSticky Noteを使ってた。	トについては 変わっていない。
毎週の作業内容があまり変わらないので、段々週報に書くことがなくなってきた。	
【次週の予定】 ※現場作業予定など	

週間作業報告書

作業者	福田真暉				
作業場所	株式会社GSI				
作業期間	2019 年	4 月	29 日	~	30 日
プロジェクト名	新コンタクト				

日作	\	開始時間		終了時間		作業時間		祝日、休暇など	作業内容
4/29	(月)							昭和の日	
4/30	(火)							祝日	
	週間作業時間合計 00 00						00		•
月間作業時間合計 193 00						193	00		

【進捗状況】 ■ 予定通り (□ 遅延あり ()
【営業報告事項】 □ あり (■ なし)
【勤怠連絡】 ・有給取得、欠勤の有無 □ あり (■ なし)
・次週休暇予定 □ あり (■ なし)
【その他自己申告事項】	
■今週の作業状況	
『성무소로다』 >> 기대변 / ** 국 다 노년	
【次月の予定】 ※現場作業予定など	