# Iwon	V DATE	START_TIME E	ND TIME	DI AN	Ino	CHECK	ACTION MOTIVATIO	N IMPRESSION	RFMARK
1	2023-10-05	19:30	23:30	19:30~20:00 旅行代理店の基本設定確定 20:00~21:00 クライアントの業務明確化、業務フロー作成	1. 旅行代理店の基本設定確定 2. クライアントの業務フロー作成	うまくいかなかった部分 1. 度々クライアントの業務環境改善ではなく、クライアントのビジネスモ	今pptで少しずつ作成中だけど、エクセルできれいに移す方法を考えてみ	10 今日は仕事帰りに電車でスマホを見ないで外を見物しました。 最近寒くなり、日が短くなったので、返動時間に漢正に沈む夕焼けがき	初日お疲れさまでした! オリエンテーションでも伝えましたが、DOのところは何にどれだけ時間を
				20:00-23:30 クライアントの要求等項の選出、未務プロード版 21:00-23:30 クライアントの要求事項の選出、分析、明細書の作成 (要求事項を満たすための理想的な目標の提示、解決策の検討)	2. ウライアントの来水フロードドル 3. クライアントの要求事項の導出、解決方法を提示(未完) 4. ウェブアプリケーションの概略的な機能構想	 良々ソフィアンドの未放場場の書ではない、ソフィアンドのピンイスモデルを考えるようになる。 自分の実力でどこまで具現できるのか、予想が難しい。 	また、欲が先立って多様な機能を考えるが、優先順位を置いて整えなければならない。	放紅巻くなり、ロかなくなったので、返勤時間に決江に从むク焼けかされいでした。	オウェンテーションでも伝えましたが、DOMCにつは何にとれたけ時间を 使ったのかがわかるように、PLANと同じ形式で記載してください。 ベンを持って紙に書きながら参理していくことはうまくいかなかったことで
				23:30~24:00 日報作成	.,,=,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	3. パソコンで絵を描くより手で書くのが楽で、結局鉛筆を握った。			使ったのかがわかるように、PLANと同じ形式で配職してください。 べっを持って紙に書きながら整理していくことはうまくいかなかったことで はないかなとも思います。私も何かアイディアを考えたり、最初にものご とを整理していくときは、パソコンよりもノートを使うことが多いです!実
						うまくいった部分 1. 大きく詳細に目標を立てた後、一つずつ除去して中心軸を握った。 2. 現在会社に勤めており、旅行代理店の業務フローを想像しやすかった			綺麗な漢江の夕焼けはいいですね。スマホを使わない時間を意図的に 作るというのも良いことだと思います。 また明日から頑張っていきましょう!
						上うだ。			また明日から頑張っていきましょう!
2	2023-10-06	19:00	21:00	19:30~20:30 クライアントの要求事項、解決方法確定	19:00~20:30 クライアントの要求事項、解決方法、メリット作成、メイン面面の構想	3.情報処理技師試験を準備しながら勉強した内容を活用している。 うまく行かなかった部分 1.ビジネス日本語の実力の足りなさを修ずる	今日のフィードバック	10 明日の試験緊張する―	初回レビューお疲れさまでした!
				20:30~21:30 レビュー、日報作成	回の構想 20:30~21:00 レビュー	1.ピン不人日本語の美刀の足りなさを思する 2.課題に広くて浅く接近した	1. クライアントの規模を中規模以上に拡大すること 2. クライアントの規模を中規模以上に拡大すること クライアントに本当に必要なものを考えてみること		初回レニューの飲んにまじた。! 周りのペースが気になることもあると思いますが、このプロジェクトは誰か と競争するものではなく、自分がどこまで考えきれるか、自分自身に挑戦 していくものです。昨日の自分には負けないように、日々チャレンジして いきましょう。
						うまくいった部分 -。今日はよくわからない	一つの機能を確実に実現することを追求しなければならない。		いきましょう。 日本語はただの知識や慣れなので、ひとつずつ身に着けていきましょう。 まずは明日の試験頑張ってください!
3	2023-10-07	21:00	23:30	13:00-16:00 グループワーク 21:00~23:30 クライアントの詳細業務について分析、改善事項について	21:00~23:00 旅行代理店にどの部署が存在するか	うまくいかなかった部分 1. 結局、以前考えていた業務効率化プロセスから大きく変わっていない	+ ウェブサイトとウェブサイトのアプリケーションの違いは? 水が流れたところは土が振られて水が流れ続けることになるが、私の考	8 重要なのは世の中になかった何かを作り出すことではない。 (これが可能だったら私が平凡な会社員であるはずがない)	初回グループワークお疲れ様でした!午前試験後だったこともあり、1日
				者容		上うだ。	水が流れたところは土が掘られて水が流れ続けることになるが、私の考えもそのように溜まらないように課題進行中に頭の中をよく換気させなければならないと、今日の失敗から思った。		初回ゲループワーク対象体様でした! 年前訓験後だったこともあり、1日 大変だった上型います。 おからないことを関くのは異気がいりますよれ。こんな質問したら、と私 よく思い方向に考えてに予労集やがありました。くろらの変素が、社 会で生きていくうえで何よりも一番大切なことはわからないと言える勇気 どと言います。これは本当にその過ぎた後にます。同りに任じ戸来ある
				23:30~24:00 日報作成	予約管理部署の業務等情について - 反復的な業務の自動化	2. 時間は経つのに良いアイデアが浮かばなくて焦った。 うまくいった 新分	+ 時間を作ってCSS、html、Javascript講義を再び聞く予定	事実、単なる情報の羅列よりも、その情報を能動的に組み合わせて、 様々な問題に対応することこそ人に求められる能力である。 それを知るまでに3日もかかったのはちょっとあれだが、早く収拾できる。	もんをいう向に考えてしまう気持ちがありました。よくうちの味味が、社会で生きていくうえで何よりも一番大切なことはわからないと言える勇気 たと言います。これは本当にその通りた感じます。周りにHELPを求める
					反復的な業務を自動化できる方法は?	1. 旅行代理店の部署構成と担当業務整理 2. 一人で悩んでも答えが出ない問題に対して勇気を出して助けを求め		うに努力しよう。	ことで、それかシッテンさんの言う。頭の換えまにつなからことも多いです
						<i>t</i> =.			今後ももし悩むことがあったら、抱え込まずにまずHELPしてくださいね (*^^*)
4	2023-10-08	10:00	22:30	10:00~12:00 ウェブパブリッシング基礎講義受講 13:00~16:30 クライアンルに メリットにたる機能要家	10:00~11:00 htmlの基本機能講義受講(1) 14:00~15:00 htmlの基本機能講義受講(2)	うまくいった部分 - ついに関発しようとする機能を決定することができた。	達成できるだけの、適当な時間を分配して目標達成の効能感を感じるの がよさそうだ。	10 平日に5時間を満たすのが難しくて休みの日にも補っているのですが、も しかしたら他の受講生の方が負担を感じたりするのではないかと心配で す。	,日曜日まで作業お疲れ様でした!他の受講生への負担は心配しないで 大丈夫ですよ(*^^)そこの皆さんのメンタル面の環境整備をうまくこちら
				13:00~16:30 クライアントにメリットになる機能考案 20:00~23:30 開発機能の確定、パワポに整理	20:00~22:30 クライアントの要求事項と問題点、開発機能目標設定	うまくいかなかった部分	また、週間に20時間以上を投資するためには、もっと動勉でなければ!	7 .	側でできるようにしていきます!ジウォンさんのベースで好きなように やってみてください。
					開発機能を詳細に作成 これにより得られるメリット整理 例示画面の制作開始	予想外の用事ができて、計画したほど時間を活用できなかった。			季節の変わり目で体調にも管ぎやすい時期なので無理は禁物ですよ! 秋は美味しいものも多いのでたくさん食べて、今週も頑張りましょう(^^^) 今日(10/9)はハングルの日で祝日ですよね。よく休息してくださいね!
5	2023-10-09	18:30	21:30	17:00~19:00 ウェブアプリケーションのサブメニューの具体化 21:00~23:30 機能別アルゴリズム構想	19-20-21-20	うまくいった部分 掲示板は普段から多く使われている機能で、画面がどのように構成され るか想像するのが難しくなかった。	ュースケースの図表のように、体系的に整理できる方法を考えてみなければならない	8 今日は午前に立てた目標を達成した後、自分を休ませてくれた。	独自ましれたトスプ自かったです!
				21:00~23:30 機能別アルコリスム構想	10:32130 ウェブアプリケーションのメニュー画面のイメージを作成 各ページに存在する相互作用ボタンの機能細分化 (アルゴリズム構想)	格が依は音技がら多く使われている機能で、画面がこのように情放されるか想像するのが難しくなかった。	1019-4-0-40.		かしまっても自分のベースをつかむことができてきたでしょうか。 頑張って考えてみた内容をまたレビューで見ることができるのを楽しみに しています!
						うまくいかなかった部分 細部機能がきれいに整理されない。			◆日本研究ので1/2011 L2
6	2023-10-10	19:30	23:11	19:30~21:00 園面イメージ完成 21:00~23:30 システム仕様書草案作成	19:30~20:00 画面イメージ作成 20:00~21:00レビュー&今日のレビューまとめ	うまくいった部分 本日、レビューとレビューによるフィードバックを作成する際に考慮できな かった部分を補充できた。	恣意的に判断して詳細な説明を省略する傾向があることに気づいた。 普通の会社ならこうだろう、会社員ならこう行動するだろう、と具体的に悩	8 最近インフルエンザが流行っているようで、週末に時間を作って予防接種を受けようと思ってます。	プロロッポンパンでない。 今日もお表れとまでした。レビューをして、すごく考えの整理ができてい てこちら結晶しかったです ²⁴ なかなか人に自分の考えを伝えるというのは難しいですね。特に同じ会 社の、か何に実界の人だと共適を振りあって、会話を表な部分があると 記しますが、「のの現者では、まったくパンクプランドが表なるラフライアン
				*レビュー時間によって変動あり	21:30~23:00 今開発しているウェブアプリケーションのメリット 課題とシステムの関連性の説明		まなかった部分もかなりめって、この息を反省した。		なかなか人に自分の考えを伝えるというのは難しいですね。特に向し芸 社の人や同じ業界の人だと共通認識があって、会話も楽な部分があると 思いますが、「「の現場では、まったく、、ックグラウンドが異なるクライアン
					は起こンステムの関連性の説明 掲示板利用者の積極的な参加誘導方法と、これに対する個人の意見 追加したかったが除外した機能を再整理	うまくいかなかった部分 思ったより機能の説明が足りなくて、レビューの途中追加説明するとき困惑した。			トと接することも多くなるため、自分の考えを登埋して伝える力というのはとても必要になります。ぜひここで練習をしてもらえると良いかなと思います。
									す: レビューは短い時間で完結に伝えるのは難しいと思いますが、一つアド バイスとしてはやはり事前にシミュレーションをすることかなと思います。 どうやって話して伝えるのかを試してみて、どんな質問が来るのか想定を してみと、これまでよりも少し楽な気持ちで挑めるのではないかと思い ナキ
									どうやって話して伝えるのかを試してみて、どんな質問が来るのか想定を してみると、これまでよりも少し楽な気持ちで挑めるのではないかと思い + オ
7	2023-10-11	19:30	22:02	12:00~12:30 CSS基本講義受講	19:30~20:00 广SS基本措施受理	うまくいった部分	いつも自分の部屋の中で課題をしているので、場所を変えてみるのもいいと思う。	7 げよい こぶづロガミノ たがめて リエ用に ノーション た汗用してますが	ます。 今日も一日頑張りましょう! /ー・ション・って 私けあまり借いこかせていないのですが便利ですとわ
'	2023-10-11	19.30	23.02	20:00~12:30 (云SS基本海賊文語 20:00~22:00 面面イメージ修正 22:00~23:30 システム仕様書草案作成	20:00~21:30 画面イメージ修正 22:00~23:30 ラステム仕様書菓案作成	表も悩んだ、システム利用者の参加誘導方法とシステム名を定めること ができた。	いと思う。	7 「「チャレンジブログラムを初めて、メモ用にノーションを活用してますが、 やは小いプログラムです。以前勉強する時にちょっと使って忘れてい たんですが、イメージ挿入やトグル機能、コーディング文入力などが始続 便利です。	ノーションって、私はあまり使いこなせていないのですが便利ですよね。 何かそんな意外と関係なさそうなツールがアイディアにつながっていくこともあるかもしれません。
						うまくいかなかった部分		便利です。	例かそんな悪砂と関係などそうなツールがブイデバンのかっていくこ にもあるからしますが、ペーいっていると思うので、最終にからない。 ステムができかがってくるかかとても楽しかし、ています! 気が持ちない とかに、場所を思うないをしない。 大きないできかいってくるかとても楽しかし、できず、気が持ちない とかに、場所を思うない。 できないないない。 できないないないないない。 たいできないないないないない。 というないないないないないないないないないないないないない。 というないないないないないないないないないないないないない。 というないないないないないないないないないないないないないないないない。 というないないないないないないないないないないないないないないないない。 というないないないないないないないないないないないないない。 というないないないないないないないないないないないないないないないないないないな
						今日は何か金般的に集中力が落ちる日だった。			モートワークで象で仕事していますが、やはりやる気が出ないときもあって、そんな時はカフェに行ったり、ワークスペースが併設されているサウ
									アに行って仕事したりすることもあります! どうすれば自分のパフォーマンスが最大化するのか、自分をセルフマネ ジメント・セルフモチベート」、てあげることも大事な報点にみないかなと思
									ADA DESERVE LA
8	2023-10-12	20:00	23:30	08:30~09:00 html基礎講義受講 20:00~21:00 レビューとセルフフィードバック 21:00~23:00 システム仕様書作成	08:30~09:00 html基礎講義受講 20:00~21:00 レビューとセルフフィードバック 21:00~22:00 html基礎連絡受講(2)	うまくいった部分 前回のレビューに対するフィードパックを忠実にした。	実は、システム仕様書記載 くーこれもともと今日終わらせたかったんだけど、結局できなかった。。日報作成してから補充するしかない。	10 実際、退勤後に家の中で、気分転換のために場所を変えるのはかなり 界があります。良いアイデアが思いつかなくて講義を聞きなから他のこ に集中したら、すぐにアイデアが浮かびました。	尽いろいろな機能やアイディアが浮かんでくるというのは悪いことではない しかなと思います!実装するかしないか、できるかできないか、は別とし て、仕様書を作成していく段階においては、ザがいろいろな機能を考えて
				21.00~23.00 システムは休舎作成	22:30~23:30 追加的な機能考案	うまくいかなかった部分 できるだけ簡潔なシステムを構想したいのに、どんどん色々な機能が浮 かんできて困る。まずはアイデア収集掲示板という本機能に充実した		TORRI O'COC Y CICY ITY Y DIFFE O'ROLLS	みてほしいなと思います。広く深く考えることができる、というのは必ず武 器になると思います!
						かんできて困る。まずはアイデア収集掲示板という本機能に充実した い。			また開発を進めてして中でも、こんな機能が必要だ、とか、こんな機能も あったらいいな、というのが浮かんだら、仕様書にはどんどん加筆しても らって問題ないです。
									らって問題ないです。 フィードバックをしっかりと吸収して、それ以外にも自分で改善点を考え て、ブラッシュアップできているのは素晴らしいですね^^
9	2023-10-13	20:00	23:00	08:30~09:00 html基礎講義受講 20:00~23:00 システム仕様書作成・提出	08:30~09:00 html基礎講義受講 20:00~23:00	うまくいった部分 ほぼ半年前に聞いた基礎ウェブ講義だが、今回復習している際に少しず	用語の統一に気を使ってますが、結構難しいと感じます。	9 今日は金曜日だったので、一日中気分が良かったです。 明日のグループワークも期待しています!	今日も一日頑張りましょう! 一週間お疲れさまでした! 金曜日はやはりテンションがあがりますね^ 私は木曜日くらいからもうじ
				20.00~23.00 システムは休舎作成*提出	システムの機能一部修正 システム仕様書作成・提出	つ記憶が戻っている。 短い時間にかなり集中して課題を遂行した。		SUPPLIES IN THE SUPPLIES CO. S. S.	金種口はマはマナンジョンかのかツまする*** 仙は木種口へらいかっちつしき一週間終わ着ますると思いますが、ここから頭の使い方も変わってくると思います。いろいろと試行錯誤は続くと思いますが、楽しんでやっていきましょう!
						るまたいかからも部分			ると思います。いろいろと試行錯誤は続くと思いますが、楽しんでやっていきましょう!
						が、かっかった。かり 仕様書でシステム機能の実装の有無を悩むとき、現実と理想の間で妥 協するのがうまくいかなかった。	No. of the property of the second sec	は 接近 M 団 サイズをお飲み 在社会 オイナ リ に (など - カル・アーボ サナ) リングア アイ	今日も一日頑張りましょう!
10	2023-10-14	10:00	23:08	10:00~15:00 グループワーク 19:00~21:00 システム機能の実装方法調査 21:00~23:00 ウェブ基本講義受講	10:00~15:20 グループワーク 19:30~20:30 システム機能の実装方法調査 20:30~23:00 ウェブ基本講義受講	うまくいったこと マイルストーンを立てた。 情報処理技師試験を準備しながら学んだことを活用した。	グループワークの発表をしながら、論理的に話す練習ができてないと痛 感した。慌てずに話せるようにシミュレーションとかしておかないと。 また、システム機能の実装方法を調査していた。計画を変更して、最低	10 情報処理技師試験の勉強が本当に役に立つって、気持ちいい経験でした。今日学んだSQLも試験用に覚えたんですけど、今から実使用できるんだって思ったらテンションが上がりました。	ワークショップお彼れ様でした! フログラミングは実践の中で身に着けていくことと知識として学んでいくこととの南方があるとかなり理解でも進んで、レベルアップしていくと思います。テンションがよがってくれてこちらも関しいです。 このプロジェグトにも慣れて、良いペースで進められてきていますね! 残
						うまくいかなかったこと 結構全部順調だった。	限CSSの基本は確実に身につけるよう日曜全部ウェブの勉強に使うことにした。		す。テンションが上がってくれてこちらも嬉しいです^^ このプロジェクトにも慣れて、良いペースで進められてきていますね!残 以来公本は行動物は、たがらよ来(ノケーマン・ナー)。
11	2023-10-15	9:00	22.04	44-00-45-00 Figmoの終い主連切	00:00=40:00 Elamaの終い生態類		たんか使ってこれ物 もりちも物 もしけ アハスト・レバクのの	40 一条領当かロゲイン画面を作るのにかる、加酔成じもいいました。 できめ	り干がも試行知识をしなからも楽しくやっていざましょう。 今日も一日頑張りましょう!
"	2023-10-15	9:00	23:04	14:00~15:00 Figmaの使い方確認 15:00~18:00 ページのプロトタイプ制作 20:00~23:00 ページの制作過程での難しさを整理し、解決方法を探す	09:00~10:00 Figmaの使い方確認 14:00~16:00 Figmaで面面イメージ作成 20:00~23:00 CSSの勉強と並行してページのプロトタイプ制作 (login	うまくいったこと 事前にパワポで画面のイメージを作ってたので、Figmaの完成は早かっ た。	なんか焦ってこれ探したりあれ探したりしているけど(CSS 機能のこと)、もうちょっと落ち着いていこうと思った。	10 一番簡単なログイン画面を作るのになんか壁感じちゃいました。。でも昨日立てたマイルストーンは絶対守りたいと思ってます。 今日はinputとbuttoを作ったので、明日はbackground-imgの設定と、	お休みの日にお疲れさまでした! ログイン画面って、私もこの日報システムを開発するときに一番時間を 使ったかもしれません^^:
				TO THE RESERVE TO THE PARTY OF	ベージ)	うまくいかなかったこと		fixedでnavを固定してみたいと思ってます。	使ったかもしれません^^・・ 最初につくるから、基本のデザイン構成をつくらないといけないし、ロジックも意外と考えていくと難しいんですよね。このプロジェクトの特色であ
12	2023-10-16	20:00	22-20	08:30~09:00 CSS講義受講	08:30~09:00 CSS講義受講	CSS本当に何も覚えてなくて制作よりサーチに使う時間が多かった。 うまくいったこと	篇単か重型問題でようなトペト練型 たほうが処別を修約できたかまなこ	0 実体自転送時内にずるととどまっても1.7 が パ.ブルーゴののかって	る、自分への挑戦というスタンスは素晴らしいですね! 今日も一日頑張りましょう!
'2	2023-10-16	20:00	23:20	19:30~23:00 CSS病義交済 19:30~23:00 CSSの勉強と並行してプロトタイプ画面制作	108:30~09:00 CSS請義受講 20:00~23:20 CSSの勉強と並行してプロトタイプ画面制作	flexboxでnavを作り出した。	簡単な実習問題でもうちょっと練習したほうが時間を節約できたかも知らない。/一ペースで挑んでも結局自分が何を知らないのかさえも知らない 状況になるから。	9 実は日報作成中にずっととどまってたレスポンシブウェブのnavの解決 法がハッと浮かびました。今日結構前に進まなくてストレスが溜まってま したけど、ちょっと気分がよくなりました。) : 天はロ WIFM でにす つこここ まつ こにレスホンソフ・ソエノ On RAV の 所決 方法がパッと浮かびました」ということで良かったですね ! ^^ 私も自分で開発しているときって、本当にこういったことってよくあるんで
						うまくいかなかったこと 全体的に速度が遅すぎる。。			す!ずっと考えていても解決策が浮かばないのに、別のことにをしている ときにふと思いつくことってあるんですよね、なぜか。だから考え続けるこ トが七事だったり、本キリ「ニュラエ()かがい、ショナ等(公証集士業かん)
									残り2週間、体質管理が一番のポイントかもしれませんね。 あと何か悩ん
									今日も一日頑張りましょう!
13	2023-10-17	20:00	23:01	08:30~09:00 CSS講義受講 20:00~20:30 レビュー 20:30~21:00 制作したページ中間点検及び状況に応じた目標修正	08:30-09:00 CSS講義受講 20:00-20:30 レビュー 20:30-21:00 CSSの実習問題で練習	うまくいったこと 私の速度が遅いのは同然なことだと(ようやく)納得した。	計画上、今日はベージを40%くらい完成させ、"今までの成果を振り向いて、状況に応じ目標を修正"をする日だった。が、検討した結果今の完成	10 一度しようとしたことにはできるだけ最善をつくす方ですが、そのためか 最近結構変れているので、明日は作業時間を少し減らして休憩時間を リートルトロリュナマー	毎日お疲れ様です^^. (ログウォンさんは本当に休みなく頑張ってくれてますもんね。ぜひ無理のないように自分のパフォーマンスが最大限参揮できる時間の使い方を模索してみてもらえると良いかなと思います!
				20:30~21:00 制作したページ中間点検及び状況に応じた目標修正 21:00~23:00 プロトタイプ画面制作	20:30~21:00 CSSの東智問題で練習 21:00~22:30 メイン画面モックアップ製作 22:30~23:00 今までの成果を振り向いて、状況に応じ目標を修正	うまくいかなかったこと いまだにflexboxやinline-blockの整列がままならない。	度は30%くらいだと判断した。 理由としては、面面の模成の整列にてこずっているからだ。	7/2012 (4) (4) (5) (5) (6)	
							SQLも一度は触ってみたいので、UIの詳細は一部省略して進もうと思っ ている。		SQLもわからないところがあればいつでも聞いてくださいね。 今日も一日頑張りましょう!
14	2023-10-18	20:00	23:00	08:30~09:00 CSS講義受講 20:00~22:00 メイン画面のモックアップ完成	19:00~22:00 メイン画面、投稿画面のモックアップ完成度80%	うまくいったこと どんどんCSSに慣れている。 目標+@でやり遂げた	もうちょっと個別のテストシートをちゃんと書いた方がいいと思う。 また、今日はあんま休まなかった気もする。	10 投稿を読める閲覧画面まで完成したらFlaskの勉強をしてみようと思って ます。	ジウォンさんはこのプロジェクトが楽しくなってきた頃でしょうか?業務を 考えたり、課題を設定したり、機能を考えていくというのはなかなか難し
					22:00~23:00			今日は「D-10:ベージ60%完成」の日なので、予定をちょっと早めて明後日まで目標したベージを全部完成させたら一部でも機能を具現できるかも知りません。	かったと思います。 一方で、開発に入っていくと自分が考えたものがだんだんと形になってい くのはなかなか面白いと感じることが私はよくありました。残り期間でどこ
					PostgreSQLでテストTableを作ってみた。 SQLとhtmlをつなぐ方法の調査→Flask (Python)	うまくいかなかったこと 特にない。		DM7& & 70°	まで作りきれるかぜひチャレンジしてみてください^^ 今日も一日頑張りましょう!

# WORK DATE	START_TIME	END TIME	PLAN	DO	CHECK	ACTION	MOTIVATION	IMPRESSION	REMARK
15 2023-1	0-19 20:0	23:0	7 10:00-12:00 画面のモシウアンプド成 16:00-17:00 画面のモックアンプド成 20:00-20:30-04:2 21:00-20:30-07-X-社社株舎の詳細作成	1000-1200 高華のモックアップ作成 1930-2030 画面のモックアップ作成 2040-21400 ビュー 2200-2300 モックアップ修正	うさいかたと 目標したキックアプラをすべて発成した。 うまないかなかったこと 計画したテスト位核書が書けなかった。	コンディション管理に英を付けよう。	į	8 プーグル上結果、今日質問したinie expandedってアコーディオンのことを教士ようです。もうちょっと調査してできる範囲で達加してみようと思ってます。	新日は七二一の締れますでは、 既に往金人は打ちって、夢を整備しているかやタスク管理・スケ シュールを開発さつらりして、セルフマネジシントができているのは流石だ 保入り、自分に全体すでは、つかりとのことでもして適かている姿勢 は素飾らしいですね。」、少数にい時とかば、いきったり、自分のコン かったりなからが自然はなくが、少数にい時とかば、いきったり、自分のコン かったりなからがはなったが、となったが、自分のコン ままれた。というによるがは、これではなりなどですのでき 加してみましょう!まだ機能に近はあると思うので、いま飛ば、過ぎると 最後に自然は、してようかも、おません。
16 2023-1	0-20 19:0	0 23:0	4 20:00-21:00 油加糖能調查、適用 21:00-22:00 73-1七抹書作成 22:00-23:00 flask開查	19:00-19:30 油加糖能開発 - 適用保留 透射のポップァップに使いせ、機能が iframe → modalってことまでは 調査デア、しかし期限を考慮して適用は保留 19:30-20:30テスト仕株書作成 20:30-22:30 機能性株暑作成	うまくいったこと 審選に課題した うまくいかなかったこと どんどん知らない概念が出て迷うのに時間を使ってしまった	明日は今日より集中力を高かて課題に挑みたい。 FlaskからDjongsで習者しなが。その機能の多様さや深さに慌てて そのあとの課題に結構集中できなかった。	8	8 今はlaskよりDiangoのほうを考えていますが、ウェブ講義に最低現二日 は全部使わなくはならない望で、いまだに悩んでいます。一心選末を使っ て最大限船強してみらつもりです。	今日も一日頭碟り主しょう!
17 2023-1	0-21 19:3	0 23:2	5 10:30-15:00 グループワーク 19:00-23:00 Djangoの勉強	10:30-15:00 グルーブワーク 18:30-23:30 Dangoの設定 開発環境セプティング 作ったhtmlとcssをDjangoへ移した。	またいったこと グループワークとかしビューのおかげで、日本語で話す機会が増えてど んどん自身をもって話せるようになった。 うまいかなかったこと 開発環境を作るのに苦労した。CLIとかまだ慣れていない。	Djangooで以前とはまったく違う難易度だったので、挫折するところだった。ストレスでじっと確っていたれずに何度もうろうろしまった。 何とかすぐ帰ら着ける方法が見っからないと聞る。	•	すぐ前日、cssのコードを特価にしたいなって言ってたんですけど、今日 Djangolf作業物金部移す過程でinikをすべて整理しなければならないっ て知って着しながました。 でもこの経験で、次からは最初からちゃんとimageとかの経路を整理しよ うと反者しました。。	
18 2023-1	0-22 8:0	23:0	4 (400~1600 Djangoでウェブページ制作 19:00~23:00 Djangoでウェブページ制作	のたの-GOO は内の見能するテンプレートコードをなくし、base hmile 作る 下位メニューでアウセスするdetail ピップレート実数の作成 存在しないシェーにアクセスルとを、決められたエラーメッセージを出 が は00-1500 マイクレーションエラーの解決に1時間 19:00-2300 1.ユーザー機能を追加するために使用するフレームワークであるallauf について7世間 と allaufが使用するとcancheが過度に増えるエラー - allaufが使り向は同じ、一般だった。(bg)nappの名前が同じで発 生する問題だと推測し、正解だった。(bg)nappの名前が同じで発 生する問題だと推測し、正解だった。(bg)nappの名前が回じて発 生する問題だと推測し、正解だった。(bg)nappの名前をbeuseriz 変 変。 3. ログインフレームワーケを用したため、既に作成していたログイン ーンが機能してった。(このため、既に作成していたログイン 画面に接続され、このとがに対する存在が表現になった。 画面に接続され、このとがに対する存在が表現していたの)全級 表。allaufがとびお知っても必要が表現であれていたの)の名数 表。allaufがとびお知っても必要が表現であれていたの)の名数 表。allaufがとびお知ってものと思うな。	まないったとかった場合であります。自分が守ったものに直接適用して から通常がありた。 また、見たことのないエラーが発生してもあさらのずに解決方法を見つけ だ! うないかなかったこと の用する過程で原意が分からないエラーが続いている。	年日は本部に努力したの、無い、 と思いたが、以前のででイルストーンと別の方向へ進んでいる。した し、今の開発方向が比しいと思っているので、目標した昨日は必ず完成 された、そのため加重を砂切出した。 DOS Login画面デザイン・CRUD機能員視開始 D-03 CRUD機能員現 D-03 CRUD機能員現 D-03 CRUD機能員取 D-05 CRUD機能員取 D-05 CRUD機能員取 D-05 CRUD機能員取 D-05 CRUD機能力、ファチム金体テスト D-01 最終サイル・発表幸騰	10	の 各日エプシナでブッショティ 不必要せたブレンチナースドを食べてか ましたが、テースの意の始極でした。 最のこれものがあまり好きではあ りませんが、テーズが借っこくなくておいしかつとです。	19時から日本で加速ときていた! 個からかを考えるは最初の原理ではなくどうやって作るかを考える 開発の原理ではないなう。 開発の原理ではないなう。 はないないないます。 ものでは、ないないないます。 ものでは、ないないないます。 ものでは、ないないます。 もかいまからないとしてですか。 さかがまからがです。 とすが、まかとないとしている。 さかがまからないです。 からないます。 といるでは、 といるでは、 たったで、現在日間であかれている。人がいて、特別でよりなの事では、 ないないます。 ないないないます。 ないないないます。 ないないないないないないないないないないないないないないないないないないない
19 2023-1	0-23 19:0	5 23:0	0 20:00-23:00 Djangoでウェブベージ制作	実。他のは10年にの50年のは20年のは10年の表現。 15の0-23の この5・デインを連用 対抗機能制作で 1 会員盗券等で放射点点者情報を削除する際、CASCADEで削除され こユーザーの存職がで、近常でわりに、気機は発したい こエーザーの存職がで、近常でわりに、気機は発したい ことが、10年の発展がで、近常でわりに、気機は発したい 一部に 2 プロックテンプレート拡張でよくルへ一型のデザインを維持する 一部決 3 ログインリダイレーかができない。問題 ・ GIT Iokanの問題であったことを搭載し、解決 ・ 観し、問題・ログアント等にログイン画面にリダイレクト失敗 4 CICI が出い同題・ログアントがにログイン画面にリダイレクト失敗 4 CICI が出りまれない、バスの関係。解決した ことにしている機能はなず完成(つ) 今日時にログイン機能はなず完成(つ) 今日時かたこと アイケアシィネング / 記題のネーワード / 最新コメントをリアルタイムで8		原理を理解する時間が欲しい。明日は朝早く起きて作業してから出動する子だ。	8	Supporで書記がお、細いくか全部が手でるみ方に切また。同にて 一分様とした考慮されるが、日内をしたのかも一目で見られてい はなと思いました。 もちん感覚された事故でて、(ほとんど書しみ)に唱ぶばっかですけど)私 様系でているなーと自分を認めたりします。	自ら私意味を示した。 才を称ること、一一やさらことはどもも大切なことですね。必ず自分の 成素につながっていきます! 支援できるが思ういのは素明らしいですね。エンジニアにとって一番パ フォー・マンスがでないる状態です。 マオー・マンスが失戦できる状況である 様々さコンケカたを作る様できない。 ウォー・マスが発展できる状況で発 様々さコンケカたを作る前でもらえると良いのではないかと思います。 今日も一日福張りましょう!
20 2023-1	0.24 0.0	0 23.0	5 20:00-23:00 Djangoでウェブベージ制作	ののつる200 ログアウトリダイレットを検決した。また、ログインしていないユーザーは メインドメインにアウセスしてはログイン画面に関るようにした。 解決方法の内でのは回せを使用して、原本のからでは、 学ンプレート観楽のために原体のはかに大大幅に接近した。 オスコート観楽のために展体のはかに大大幅に接近した。 1900-0202 メインソストに関系スが電出しない問題・uris。pyのi path(*, views. IndexViews.as. jewn)、name**ndex/、三 コ	うさんいかなかったと 一度にあがいたを発きる頃に入れようとしているため、理解ではな の間にしているする動力がある。	注意反とでコードのすぐ頃に各コードの機能をもっと詳しくJ*モレなければ ならない。コードのす	54	の・ファブリケーション作為。人と計劃、私だ、すざ(後の人が人)。一は、 あわれいくい。作業の方法では、「様の方法では、 また。 す。何か字生時代に数学問題を解くとさに感じたものと似とようです。 ・ のか字生時代に数学問題を解くとさに感じたものと似とようです。	レニーの総称と志でした! かかりとステムの必要を得ないってきましたな ** が対しるステムの必要を得ない。 が開始機能で成都になるくらいの音楽の学展学生にも負けないようなものになってまでいるといます。 は悪いしいでは、18種目とステム機 発はロジカルに考えることから来なので、数字に選しるところはかなりみ 発はロジカルに考えることから来なので、数字に選しるところはかなりみ またと思います。とこの表示を必ずないたがよかととと記ます。 またと選挙類に、で観察会が構築いると、いろいうと予伝ってくださってあ 援切り日間、今日も一日帰獲りましょう!
21 2023-1	0-25 19:3	23:3	0 20:00~23:00 Django でウェブベージ制作	物上で目前等機をも進加し、いていし機能をすべて、予助でせて。 1630-26330 アウセス特別数と、ログインによっ、サー・のカメイン画面、投稿詳細画面 を構成でき、また修工、制能の機能を付ち。 また、直接会は*Podeleteのはでアクセスしょうとする時、403エラーメリー レージを出力するが、力に対象になっていて、アドマ・Vew Dy に進加した。 プロフィール写真が見ない、cas で被談派み プロフィール投をページ制作、制作表で カテゴリ画館出、指版できない、原因見見当がつかない。	うまくいったこと どんどんのおいからこと 方なくいかなかったこと 丹道実著をJasaできれい「登班したいのですが、最初から設計を詳しく すればよかったと思う。	集が知いせいか、脚宇をよく出す。このためエラーが発生するが、脚宇 のために生ますることを知らずこ時間を消費する時がある。 ゆっくりタイ プする音観をつけないと。	\$	明日はもう機能を追加せずに、最終的に整えるつもりです。また、テスト ンプリオを作成し、テスト選行後にウェフ上に配布する予定です。	今日もお妻れませてか! 小田・一郎・一郎・一郎・一郎・一郎・一郎・一郎・一郎・一郎・一郎・一郎・一郎・一郎・

#	WORK_DATE	START_TIME	END_TIME	PLAN	DO	CHECK	ACTION	MOTIVATION	IMPRESSION	REMARK
22	2023-10-26	20:00	23:1	5 200-0-2100 最終終計 2100-2200 アトナナリオ作成 22:00-23:00 ウェブへ実装	投稿作成時に設定したカテゴリが反映されない:カテゴリフィールドを指定 せず、データベースに保存されていなかった。該当部分修正した。	講義で学んでないことを応用し、その過程で発生する問題を直接悩み、	時間上いった心配布はあきらかた。土曜日の発表の日に、開発環境を の事まからさう先走を考えている。 現在のところ、遠隔操作プログラムで自宅のコンピューターにつないで ノートパコンに飛ばそうとしている。		たら、どのように進めていくべきかも悩んでいます。	9日81日急者私輩でした!終了後もこのプロジェンクトで学んでもっちょうと 左を含かして何かり深くするともいですよね。私の何かそれに関して 手伝えることがないか考えてみます。土曜日お金いして色々話せるのが 裏しみです ^{**} ・明日は金曜日! ラスト!日! 会社もプロジェクトも帰婚りま しよう!!
23	2023-10-27	19:00	22:4	2 20:00-22:00 免表準備	19:00~20:00	うないかたたと 最終目標だったホエブ厳禁まで成功した。 うないかなかったこと 無い!	発表事業としながら、自分の結果物をどうアピールするか、いろいろ考えている。	10		19月間本場にお食われまでした。 毎日、世帯としなが来る出て大変がったと思います。またそんな中で最 様までチャレンジルきったジウォンさんはあちゃくちゃていことをやり達 げたをつています。 では、一点では、一点では、一点では、一点では、一点では、一点では、 の後い、かんなことにデャレンジしていってもかいたいなど思います。 ジャンさんがなったのフェンタトに参加しては、最終までやいきってく れて、私を、事に増しかったです。「フロジェンクト等った後の観音器に関 してもんっています。」、このでは、公本のでは、 選手を指ってもかえるが聞い、いです。我