

スキルシート

技術者名	打田裕馬	所 屬	個人事業主
年 齡	37	性 別	男性
最寄駅 [1]		学 歴	大学卒
稼動開始日 [2]		資 格 [3]	

得意技術 [4]	Laravel, React, Next.js, AWS, Docker					
得意業務 [5]	プロジェクトマネージメント、システム・DB設計、実装					
職務経歴	No.	企業名	期間	契約・雇用形態	担当職種	事業内容
	1	オーアール・ラボ株式会社	2025年9月 - 2025年12月	個人事業主	プロジェクトマネージャー・インフラエンジニア	宿泊サービス
	2	リッチハニカム株式会社	2025年6月 - 2025年7月	個人事業主	プログラマー	MEO
	3	株式会社S	2024年1月 - 2025年4月	個人事業主	プロジェクトマネージャー・プログラマー	医療サービス
	4	有限会社S	2019年6月 - 2024年2月	個人事業主	プロジェクトマネージャー・プログラマー	人工芝フランチャイズ
	5	A株式会社	2020年6月 - 2021年3月	個人事業主	プログラマー・インフラエンジニア	旅行関連サービス
	6	株式会社L	2019年12月 - 2020年3月	個人事業主	プロジェクトマネージャー・プログラマー	人材派遣・イベント
	7	株式会社W	2018年4月 - 2019年9月	個人事業主	プログラマー・後プロジェクトマネージャー	経営者・個人事業主向けサービス
	8	OL株式会社	2018年2月 - 2018年10月	個人事業主	プログラマー・プロジェクトマネージャー	インフラ系サービス
	9	トレンダーズ株式会社(現株式会社Anny)	2017年9月 - 2017年12月	個人事業主	プログラマー	ソーシャルギフト
10						

期間 [6]	業務内容	役割 規模	使用言語	DB	サーバOS	FW・MW ツール等	担当工程					
							要件定義	基本設計	詳細設計	実装・単体	結合テスト	総合テスト

2	2025年6月	2025年7月	<ul style="list-style-type: none"> <li>Google Map集客連携ツールのヒアリング、要件定義</li> <li>Google App Scriptの実装</li> <li>Next.jsの実装</li> <li>supabaseを使ったクラウドDBの設定</li> <li>Vercelを使ったサーバーレスインフラの構築</li> </ul> <p>『制作ツール』 ・じゅらんAPIとGoogle Map APIを組み合わせた営業リスト自動作成ツール(GAS) ・店舗経営者向け強み発見ツール(GeminiAPIも利用) ・GTP'sとLINE works APIを活用した社員向けコミュニケーション最適化ツール</p> <p>『習得スキル』 ・Google App Scriptによるスプレッドシートおよびデータ管理 ・じゅらん、楽天トラベルAPI、Google Map APIを利用したデータ作成</p> <p>『コメント』 事業主直下の環境で顧客の要望に従い、次々とツールを作成していきました。 当案件については技術主導というよりも顧客ニーズ100%で様々なツールを使っていたため、顧客のニーズに合わせた言語やインフラ選定をたくさん実践できた案件になりました。</p>	本人のみの社長直下のプロジェクト	TypeScript Google App Script	なし	Vercel	Next.js supabase	● ● ● ● ● ●
			(2ヶ月間)						
3	2024年1月	2025年4月	<p>■ 医療機関向けCRMおよび、LINEミニアプリの開発</p> <p>医療機関システム開発および、顧客向けLINEミニアプリの開発</p> <p>『PM・PL担当業務』 ・顧客折衝 ・要件定義 ・基本設計 ・スケジュール立案 ・中長期戦略立案 ・自動テスト導入戦略立案 ・コードレビュー、設計レビュー</p> <p>『PG担当業務』 ・基本設計 ・詳細設計 ・コーディング ・テスト</p> <p>『習得スキル』 ・リーダーを含めた3階層チームのマネジメント ・LINEミニアプリ開発、運用のノウハウ ・マーケティングに関するデータ分析</p> <p>『コメント』 当案件において、任せせるマネジメントを身に付けることができました。 総勢20名のチームだったので、自分で手を動かすよりも大まかに方針を決めてメンバーに任せること、設計や進め方などをレビューすることでうまく案件を回すことができました。  自分自身がプログラミングができる人間なので、これまでの案件では、自分も手を動かしておりました。しかしながら、任せせるマネジメントによってメンバーが成長することを実感し、よりマネージャーポジションの仕事の仕方を学ぶことができました。  また、当案件は様々な立場の利害関係者が存在しており、そういった立場の違うメンバーの合意をとつて開発を進めることも学ぶことができました。  特に広告やマーケティング担当者とのやりとりで、顧客を獲得するためにはシステム側として協力できることを考える機会が多く、システム開発以外のことを学ぶことができました。</p>	チーム構成 リーダー:1名 サブリーダー:4名 デザイナー:1名 PG:12名 データアナリスト:2名 案件全体会員 約20名	PHP8.1 JavaScript SQL HTML CSS	MySQL8.0 (Aurora)	AmazonLinux 2023	Laravel9 jQuery (Vue.js) AWS EC2 S3 CloudFront RDS Elasticache playwright Docker BigQuery Google App Script GitLab CI	● ● ● ● ● ●
			(16ヶ月間)						
4	2019年6月 [7]	2023年12月 [8]	<p>■ フランチャイズ本部および、加盟店向け新規システム開発 [9]</p> <p>社内および、フランチャイズ加盟店向け新規システム開発 人工芝の在庫管理・見積もり・発注・施工管理・顧客管理 『担当業務』 顧客対応～コーディングすべて ・経営者および、業務管理スタッフにヒアリングを行い要件定義書作成、 設計書などのドキュメント作成 ・利用者向けマニュアルの作成 ・DB設計(MariaDB) ・フロントエンドお上げ ・サーバーサイドの実装</p>	[10]	Laravel6 Laravel8	Laravel6 Laravel8	Laravel6 Laravel8	● ● ● ● ● ●	
			[10]						

4	(55ヶ月間)	<p>■ プロトタイプ開発、リード開発</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・本番インフラの構築 (AWS ECS, Lightsail)</li> <li>・CircleCIを使ったCI/CDパイプラインの構築</li> <li>・E2Eテストの作成</li> <li>・チームメンバーの指導および、マネージメント</li> </ul> <p>《習得スキル》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・CI/CDパイプラインの構築</li> <li>・顧客ヒアリング、マネジメント</li> <li>・E2Eテストの構築とテスト駆動開発</li> <li>・コンテナを用いた本番環境の構築</li> </ul> <p>《コメント》</p> <p>社員10名程度の小さな会社が顧客だったため、ヒアリングから運用まで直接顧客と関わりました。 そのため、技術的な問題よりも人間関係において学ぶことが多い案件でした。 その他技術的な面でもできるだけ運用が楽になるような仕組みを摸索したりと、過去の知見を経験者にまとった仕事ができました。 自分がプロジェクトマネージャーをやりつつ、スポットで助けに入るような形で自由に動くことで開発期間を短くできたと考えています。[13]</p>	チーム構成 リーダー:1名 プログラマー:3名 デザイナー:1名  案件全体人数:2~5名 [14]	PHP8.1 JavaScript Sass HTML(blade) [11]	MariaDB:10.4	ubuntu:20.04 (AWS Lightsail)	Laravel Laravel10 jQuery3.1 CircleCI Amazon ECS AWS CloudFront AWS S3 AWS Lightsail LaravelDusk (Selenium wrapper) [12]	● ● ● ● ● ● ● ●
		■ 個人向け旅程立案アプリケーション						
5	(10ヶ月間)	<p>2020年6月 - 2021年3月</p> <p>■ 担当業務</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・リーダー</li> <li>・フロントエンド</li> <li>・バックエンド</li> <li>・インフラ構築</li> </ul> <p>《習得スキル》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・Goによるサーバーサイドプログラミング</li> <li>・kubernetes(GKE)によるコンテナ本番環境の管理</li> <li>・postgresqlの運用</li> <li>・service workerによるオフライン対応</li> </ul> <p>《コメント》</p> <p>既存の旅程作成モバイルアプリケーションのWebバージョンを開発する所からスタートした案件でした。(持ち場の受託開発案件) 自社のチームとフリーランスエンジニア2名で開発を行いましたが、結果としては作成ができず、プロジェクトは失敗で終りました。 Goで書かれたAPIソースヒントを引き継ぎ、モバイルアプリケーションは運用を続けながらReact.jsによるWeb版を開発しましたら、両者の整合性を取ることができず、期間と予算の関係上、プロジェクトが打ち切りになりました。 Webとモバイル両方を運用したい場合、設計思想など、事前の設計が鍵を握ることを学んだとともに、顧客の期待値コントロールについて自分の不出来を自覚した案件でした。</p> <p>モバイルからのweb版利用も想定していたため、ReactベースのPWAで旅程データをキャッシュし、電波の悪い場所でも旅程を確認できるよう対応しました。</p>	チーム構成 リーダー:1名 プログラマー:4名  案件全体人数:5名	go JavaScript	postgreSQL	GKE	go 1.7 React.js 17.0 kubernetes (GKE) PWA	● ● ● ● ● ● ● ●
		■ イベント企画会社向け営業ツール						
6	(4ヶ月間)	<p>2019年12月 - 2020年3月</p> <p>■ 担当業務</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・顧客ヒアリング～コーディング</li> <li>・インフラ構築</li> <li>・習得スキル</li> <li>・インタラクティブなグラフレンダリング</li> <li>・生JavaScriptによる非同期処理</li> </ul> <p>《コメント》</p> <p>顧客はイベント企画会社で、営業担当者が利用するアプリケーションを開発しました。 過去の案件の結果などをデータベースに貯めていき、営業先での実績紹介などに用いるツールを開発しました。 開発期間も要件も小さく短いもので、回線が弱いところでもスムーズに動作することが求められたため、非同期処理を多く入れる工夫などを凝らしたアプリケーションです。</p>	チーム構成 リーダー:1名 プログラマー:2名  案件全体人数:3名	PHP7.1 JavaScript Sass	MariaDB:10.4	Ubuntu18.04 Laravel6.2 Bladeテンプレート	● ● ● ● ● ● ● ●	
		■ 経営者・個人事業主向けツールの開発						
7	(18ヶ月間)	<p>2018年4月 - 2019年9月</p> <p>■ 担当業務</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・プロジェクトマネージャー</li> <li>・プログラマー</li> <li>・習得スキル</li> <li>・チームマネジメント</li> <li>・顧客ヒアリング</li> <li>・Issue作成</li> <li>・DBスキーリング</li> <li>・SPA開発</li> </ul> <p>《コメント》</p> <p>プログラマーとして案件参画した後、プロジェクトマネージャーに配置転換しました。 プロジェクトマネージャーになつてからは、周りのメンバーの方がプログラミングスキルが高かったため、チーム全体の生産性を考えまずは要件定義を確実に行なうことを意識しました。 周りのプログラマーにできただけプログラミング以外のことをやらせないように、ドキュメントなどは極力私が引き取る形でチーム全体の生産性を上げることができました。</p>	チーム構成 リーダー:1名 プログラマー:5名 デザイナー:2名  案件全体人数:8名	PHP7.0 JavaScript CSS	MySQL:5.7	CentOS7	Codeigniter3.0 Laravel6.1 React15.2 jQuery3.0 AWS CloudFront, S3, Route53, CodeDeploy, RDS, CloudFormation	● ● ● ● ● ● ● ●
		■ 工業向けファイル共有ツールの開発						
		<p>2018年2月 - 2018年10月</p> <p>■ 担当業務</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・プログラマー、サーバー構築、プロジェクトマネージャー</li> <li>・習得スキル</li> </ul>						

8			<ul style="list-style-type: none"> <li>・ファイル共有ソフトSambaの仕組み</li> <li>・GPGによるファイル改ざん検知</li> <li>・手作業によるLAMP環境の構築</li> </ul> <p>《コメント》 土業が使う厳格なファイル管理システムのプロトタイプ開発の案件です。これまで触れたことのなかったライブラリを多数使い、自分の手で初めてLinuxサーバーを立ち上げても良い経験と勉強になりました。</p> <p>現在は便利なツールが沢山ありますが、オンラインミスサーバーに手作業で構築する経験を得たことで、AWSなどのクラウドサーバー構築も楽にできるようになりました。</p> <p>また、外国人のプログラマーと仕事をしたこと、要件をより詳細に伝える重要性も理解でき、後のプロジェクトマネージャー業務にもプラスに働きました。</p>	(9ヶ月間)	<p>チーム構成 リーダー:1名 プログラマー:3名 顧客担当:1名 テスター:1名</p> <p>案件全体人数:6名</p>	PHP5.6 JavaScript Sass	MySQL:5.6	CentOS6.8	GPG Samba imageMagick	● ● ● ● ● ●
9			<p>■ソーシャルギフトサービスの開発</p> <p>《担当業務》 HTML、CSS、JavaScriptのコーディング 《習得スキル》 ・Sass(SCSS) ・レスポンシブデザイン ・Git Flowによるチーム開発 《コメント》 ソーシャルギフトサービスAnnyのフロントエンドコーディングを担当しました。 別途サーバーサイド担当者がRuby on Railsで書いたデータを埋め込んだり、デザイナーが作ったデザインをCSSやJavaScriptで実装しました。 初めてのフリーランス案件ですが、周りの方に助けられつつ、Git Flowによるチーム開発も行い、とても良い人間関係に恵まれたため、あっという間に4ヶ月間でした。</p>	(4ヶ月間)	<p>チーム構成 リーダー:1名 プログラマー:3名 デザイナー:1名</p> <p>案件全体人数:5名</p>	Ruby JavaScript HTML Sass	MySQL	Ruby on Rails		●
自己PR [15]			<p>IT業界で独立してからWeb系を中心にプログラマーやプロジェクトマネージャーとして案件に参画してきました。 その中で、最も大きな価値を提供できるのが10人以下の小規模チームのプロジェクトマネージャーだと自負しております。 その理由としてはインフラデザインまで知識や経験があり、自社で持ち帰り案件を行ってきたこともあり、顧客との交渉経験も多数あるためです。 そのため、小規模チームでマネジメントを行いながら、手の足りない箇所をサポートする遊軍のような動きができる人材をお探しの企業様には価値を提供できると考えております。 役割分担があいまいなチームや不確実性の高いプロジェクトにて活躍できれば幸いです。</p>							

[1] 「路線名 駅名」

をご記載下さい。

例)○○線 △△駅

[2] 稼働可能日をご記載下さい。

例)即日

○月△日～

[3] お持ちの資格をご記載下さい。

ない場合は「無し」

とご記載下さい。

[4] 得意技術をご記載ください。

例)Laravel,Vue.js,AWS

[5] 得意業務をご記載ください。

例)WEBサービスの設計～実装

ECサイト開発

[6] 日付の新しい業務を上から順に

ご記載下さい。

例) 1:2019年2月～2020年2月

2:2018年1月～2019年1月

⋮

[7] 業務開始年月を

ご記載下さい。

【直近の業務】を1にご記載下さい。

[8] 業務終了年月を

ご記載下さい。

[9] 業務内容の概要を

ご記載ください。

[10] 案件でのポジションを

ご記載ください。

例)PG,SE,PM,PL等

[11] 使用した言語は全てご記載下さい。

また、その言語のバージョンも  
ご記入下さい。

[12] 使用されたフレームワークや

ミドルウェア、その他ツールを

可能な限り全てご記載ください。

また、どこに属するか分からない

ものはすべてこちらの枠に記載いただいて問題ございません。

[13] <担当業務>

案件にて担当された業務の詳細をご記載ください。

<習得スキル>

案件にて学ばれたことや、  
新しい発見等をご記載ください。

[14] 案件のチーム構成を  
具体的にご記載ください。

[15] 今出来ること、得意分野を具体的かつ明確に、ポジティブに記入することがポイント。

自分の人間性に関するPRを載せることで、「先方に貴方をイメージ」させてください。

さらに、今後のビジョンを記入し、  
意欲をアピールしましょう。