

履歴書

2019年 8月1日現在



フリガナ コタニ マサト	
氏名 小谷 真人	
1994年 6月 29日生 (25歳)	性別 男
フリガナ オオサカフサカイシヒガシクセキチャヤ	電話
現住所 〒599-8115 大阪府堺市東区関茶屋10-4	090-3863-1190
	FAX
フリガナ	SkypeID
連絡先 〒 - (現住所以外に連絡を希望する場合のみ記入)	
	FAX

年	月	学歴・職歴（各別にまとめて書く）
		学歴
2010	4	浪速高等学校 入学
2013	3	浪速高等学校 卒業
2014	4	近畿大学 農学部 環境管理学科 入学
2018	3	近畿大学 農学部 環境管理学科 卒業
		職歴
2018	4	エア・ウォーター・プラントエンジニアリング株式会社
2019	3	一身上の都合により退社
		学習歴
2019	5	短期集中プログラミングスクール TECH::EXPERT（株式会社div） 入学
		以上

年	月	免許・資格
2017	2	普通自動車免許(第一種)
2015	3	普通自動二輪免許

【TECH::EXPERTでの学習経験】 Ruby on Rails、Javascriptを用いたフルスクラッチのアプリケーション開発及びAWSを用いたデプロイ 【開発実績】 Haml・SCSS・Ruby・Ruby on Rails・JavaScript・jQuery・GitHub・AWS 等の技術を用いた複合的機能の企画・実装 ① Chat-Space（チャットアプリケーション） ② 既存サービスのクローンサイトを開発 ③ スクラムによるアジャイル開発	通勤時間 約 時間 分	
	扶養家族(配偶者を除く) 0 人	
	配偶者 無	配偶者の扶養義務 無

本人希望記入欄（特に給料、職種、勤務時間、勤務地、その他についての希望などがあれば記入）
貴社規定に従います。

職務経歴書

2019年 8月 1日 現在
氏名：小谷 真人

■TECH::EXPERTカリキュラム上で学習しているプログラミングスキル

【TECH::EXPERTでの学習経験】

HTML・CSS・Ruby・Ruby on Rails・JavaScript・jQuery・SQL・Git・GitHub
Haml・SCSS・AWS 等の技術を用いたアプリケーション開発

【開発実績】

Haml・SCSS・Ruby・Ruby on Rails・JavaScript・jQuery・GitHub・AWS 等の
技術を用いた複合的機能の企画・実装

- ① Chat-Space（チャットアプリケーション）
- ② 既存サービスのクローンサイトを開発
- ③ スクラムによるアジャイル開発

■職務経歴

□2018年4月～2019年3月 エア・ウォーター・プラントエンジニアリング株式会社

◆事業内容：超低温産機器の設計・現地施工・品質管理

◆従業員数：260名 雇用形態：正社員

期間	業務内容
2018年6月 ～ 2019年3月	低温事業部 設計担当 設計部配属 ・客先仕様に合わせた機器・現地施工業者の選定（メーカー、営業、調達部門との折衝） ・見積作成 ・図面作成（現場配管・フローシート） ・日程管理および設計工程管理 ・官庁提出書類作成 ・官庁対応

■自己PR

新しい知識を主体的に習得し業務に活かす力

前職では様々な知識を必要とするために、常に疑問を持って業務を行ってまいりました。主体的に、社内勉強会への参加したり、より情報を収集するためにメーカーや施工業者へ直接質問を行うように心がけることで、新しい専門的な知識（ガスの特性、空気から酸素と窒素を分離する方法など）を学んでおりました。

また、結果的にそのことで+αの情報（カタログにない製品情報など）を頂くこともありました。そして、頂いた情報を生かし、新しい案件で仕様が変更になった時にお客様にすぐに回答できることができるよう心がけておりました。

今後システム開発の分野においても積極的に新しい知識を身に付け、プログラマーとして成長していければと考えております。

調整力

前職では、関係各所との連絡が多く、書類の不備や、不足の事態で工期が大幅に伸びることが起きうることがありました。実際に私が受け持った案件にも頂いた地盤のデータを元に資料作成を行い各所に提出後に渡したデータに不備があると言われました。

そこで、地盤データの再度取得のお願いと納期がどれほどずれるかを説明しました。また、機器の搬入もずれることになったため調達部と連携、又は直接メーカーと出荷の調整を行い、各所で状況を共有できるように務めました。また、メーカーに出荷を遅らすようお願いした時点では、再度出荷する日程が不明だったため、出荷日の回答期限を設けてメーカーに納得してもらうよう務めました。

結果、再度調整した納期内で無事終了することができました。案件終了後にお客様から、「真面目で仕事しやすかった」と褒めて頂きました。

■プログラミングに対する関心

元々、ものづくりをしたいという思いが強く前職も図面をCADで作成するような仕事をイメージして入社を決めた経緯がありました。しかし、前職では設計の工程管理や資材の受発注、取引会社との折衝業務などが業務の大部分を占め、直接的にものづくりに携わることがあまりできませんでした。

施工業者様との折衝などがあり、そこで実際に図面作成を行っている人と触れ合う中で、やはり自分はモノづくりをしたいとあらためて感じるようになりました。

また、あらためて自分のキャリアの方向性を考えていた際に、新卒の就職活動時に興味を持っていたプログラミングと比較をしてみると、CAD以上にリアルタイムで自分自身が作った感覚を得られ、やる気さえあれば作りたいものをその場で作れるプログラミングの方により魅力を感じていきました。

そして、TECH::EXPERTで実際に開発をしてみると、システムに問題がありエラーが出て動かなくなった際に、トライ＆エラーを繰り返し解決していくことも魅力であると実感しました。それは、エラーを解決するごとに自分自身のスキルの成長を感じられるためです。さらにチーム開発で協力し、各々が開発した一つ一つの機能を組み合わせて製品にすることも、前職にはない達成感だと感じました。

今後は、益々個人でのプログラミング開発を行い自走力をつけ、貴社に貢献したいと考えています。

■カリキュラム外の取り組み

（最終課題のメリカリコピーサイト開発については別紙ご参照ください。）

【開発】

・タイトル

服管理システム※開発中

・開発環境（言語、ツール、OS、DB）

・ ruby/Ruby on Rails/MySQL/Github/AWS/Visual Studio Code

・内容

自分が持っている服の管理を行い、着ていく服を自動で選ぶことができます。

また、選ばれる服は天気、気温などのよって変わるようにしたいと考えています。

・企画背景

洗濯する際に次の日が、雨の時は洗濯機のタンブラー乾燥を使用するのですがタンブラー乾燥未対応の服を着用してしまい、洗濯できないということがありました。そこで自動で服を選び洗濯できないということを防ぎたいと思い開発をしております。

【学習書籍・インターネット学習】

- ・ Progate (PHP、Java script)
- ・ 狩野祐東 「いちばんよくわかるHTML5&CSS3デザインきちんと入門」、SBクリエイティブ、2016年
- ・ 小森祐介 「プロになるためのWeb技術入門」、株式会社技術評論社、2018年
- ・ 山田祥寛 「改定新版JavaScript本格入門」、株式会社技術評論社、2018年