

					• •
	氏名	生年月日	年齢	最寄り駅	成果物
フリ	ガナ イノウエ リョウタ 名 井上 良太	1990/9/12	25歳	南町田駅	オリジナルサイトGit Hub : https://github.com/Ryoino

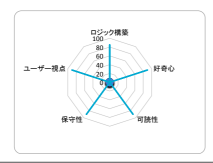
ベースとしてベンチャーマインドを持ちつつも、どのようなフィールドでも戦える能力を持った人材です。はたらき方は高め。メンターにあまり頼らな いので心配でしたが、本人の問題解決能力が高い故に独力で解決できていたようです。実際、出来上がったプロダクトのクオリティーは納得の高さ。で すが、見落としによる実装漏れがあったため、やはり確認は適宜させるようにするべきでしょう。プログラミングスキルは高く、新しい技術や、チーム による共同開発など新しい取り組みに積極的にチャレンジしていく姿が印象的です。ロジック構築に並行してユーザビリティなども意識できていること から、視野を広く持って仕事に当たれるでしょう。性格は明く、積極的なので、少人数で密に連携するチームに組み込むと、のびのびと良い貢献ができ ます。 私がプログラマーを目指したきっかけは、多くの方が利用し、現実では実現できないことを実現できるWebに魅力を感じ、サービスを提供していきたい と思ったからです。 大学時代にアパレルECサイトとソーシャルネットワークを組み合わせた案を販売促進として発表し、日常で感じる(めんどくささ)、(不便さ)に目を向け アイディアを練ることにやりがいを感じたことで、この業界に関心を抱きました。 そこでパソコンの知識がほとんどなかった私は大学卒業後、資金を貯 プログラマーを目指 めパソコンスクール(ナガセキャリアセンター)に入学致しました。当初は考えることが楽しく、パソコンには苦手意識があったため知識を少し入れる程 度のつもりでいましたが(パソコンの基礎、Office、Illustrator・Photoshop、html・css)を勉強したことで、パソコンへの苦手意識を克服すること ができました。同時にアイディアを一から自分のカで形にしたいという気持ちが芽生え、プログラミングキャンブに参加することを決意致しました。 プ ログラミングキャンプではオリジナルサイトで自身のアイディアに取り組みましたが、技術の無さを実感し、アイディアの改善点を見いだすことができ ました。 こういった経験を積むことができ、もっとより良い物にしたいという気持ちが繰り返し湧くプログラマーという仕事を一生やっていきたいと 思っております。 私は今後、フロントエンド・バックエンドエンドから企画まで考えられるフルスタックエンジニアになりたいと考えています。 自身のアイディアをより 鮮明に形にできるのは自分自身だと感じているからです。 そしてより多くの方にBook MarkされるWebサービスを提供できるようになっていきたいで す。 そのため2年後は、phpはもちろんhtml、css、javascriptの言語をマスターしwebサイトを一から作れるようにれるようになっていたいです。 またより多くの方にサービスを届けられるよう、人の身近にあるスマートフォンアプリの作り方を覚えていきたいです。そのためjava、swiftにも挑戦 今後のビジョン していきたいと考えております。 そして5年後はエンジニアとして、一緒に力を合わせ仲間を巻き込んでいけるリーダーを任されるような人間になって いたいです。大学時代での自治会、キャップの経験を通して、自分と一緒に働きたい、自分も頑張れるという気持ちを沸かせられるリーダーがいると チームが活性化すると実感したからです。 これらのビジョンを叶えるため、技術はもちろん人の気持ちを汲み取れる人間に成長していきたいと考えて おります。 私の強みは問題点を発見し、解決できる観察力と問題解決能力だと感じております。 大学時代自治会長として主に大学の文化祭の企画・運営などを 行っておりましたが、副会長を務めていた年は人数が不足し行事の準備に時間がかかっていた事が課題と思っており、私が会長の年はメンバーを集める ことに力を注ぎました。そこで宣伝を行いましたが(自治会は楽しい部だという事)、(就職に役立つ)、という二つのメリットを挙げ、各教室にチラシを くばり自身の連絡先を渡しソーシャルネットワーク(mixi)で仲間と繋がり宣伝をしやすくした事、部紹介ではスライド ショウで部の楽しさが伝わるよ 自身の強み う(芸能人と写ってる写真などを選び)宣伝しました。結果、100人以上のメンバーが集まり様々なメリットが生まれました。文化祭の準備で一人当たり の仕事量が減った事はもちろん、東北大震災の募金活動では人数が多かったため学校の各場所に人を配置し活動する事ができ、学長、先生方の協力も あって約70万円の募金が集まりました。そのなかで仲間と協力し文化祭を成功させた経験は大きく自分の自信へと繋がりました。 今後はWebという フィールドで問題点を発見し、解決していきたいです。 環境(OS等) 商用ソフトウェア その他ソフトウェア Windows HTML 5 GitHub Sourcetree Apache 2.4 独学、およびプログ mac X CSS 3 Git Google Slide ラミングキャンプで JavaScript(jquery) Word Google Document 習得したスキル PHP 7.0 Google Spreadsheet SQL Illustrator XML Photoshop

はたらき方



項目	評価	コメント	
熱意・向上心	89	た日数/予定の日数)	
然思・阿工心		まとめ課題の達成量 80/94(達成割合)	
自己学習能力	90	ターにほぼ頼らずこつこつと勉強してい	
日心于自能力		ます。	
コミュニケーション	90	に話すことができる。日報へも分かりや	
121-9-932		すく記入されています。	
社会人マナー	99	日報未提出 2/64(回/総出席数)	
社芸人マノー		講師評価 10/10(評価値/MAX評価値)	
体調管理・体力	100	数)	
神嗣自珪 * 神刀		体調不良による遅刻・早退 <i>0/64(</i> 回/	

プログラミングスキル



項目	評価	コメント
- 祝日	рТ∏Щ	コスノト
ロジック構築	85	要件の見落としと思われる箇所が何か所
ロフフフ1 193 米		かあるので、詳細への注意力を磨きま
好奇心	90	同制作に参加、など、積極的に取り組ん
XI BI/U		でいます。
可読件	90	○、質◎。インデント△、改行○。記法
中加江		はスネーク記法で統一されています。
保守性	90	ちっとできています。意識的に関数化も
TK () II		行えており○。重複するコードも少ない
フーザー視点	90	例外処理が厚く、使い勝手がいいです。
		CSSによるデザインも自主的に導入。