

梁 小楽(ryou shouraku)

☎ 090-6746-0742

✉ xiaoleliang045@gmail.com

📍 東京

👤 YoungDriverOfTech

👤 個人情報

現在状態

仕事あり

ブログ

<https://www.yuque.com/lexiao-1kmgg>

経験年数

3年(2019-現在)

🗨 言語

英語

Toeic:820

日本語

日本語一級:121

日本語二級:137

中国語

母語

💡 スキル

プログラミング言語

Java, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, SQL

フレームワーク

Spring, Spring Boot, MyBatis, Vue, React

ソフトウェア

Git, SVN, Linux, Vim, Node.js

データベース

MySQL, Oracle, PostgreSQL, SQL Server, HIRDB

🏢 就職履歴

フルスタックソフトウェアエンジニア

株式会社Q&F (2021/4 - 現在)

- 受注管理システム開発
- ファイル保管システム開発
- フロントエンドのソースを再構築
- マイクロORMフレームワークの開発

バックエンドエンジニア

株式会社GSD (2020/4 - 2021/3)

- 海外ホテル予約システムバージョンアップ
- 銀行取引監視システム開発
- 受注管理システム開発

バックエンドエンジニア

株式会社CPS (2019/2 - 2020/3)

- ログフォーマット化システム開発
- 食品販売システムバージョンアップ
- ゲーム審査システム開発

🎓 自学歴

専攻: 財務管理

期間: 2013 - 2017

大学名: 運城学院

ファイル管理システム

プロジェクト概要：本システムはAWS上のS3に保存した業務関連のファイルを直接扱えます。主な機能はアップロード、ダウンロード、ファイル削除、ファイル編集などです。

期間：2021/6 - 現在

私の役割：

- 設計書作成と実装
- Reactのコンポーネントの実装
- バグ修正とQAの回答
- ソースと設計書のレビュー
- リリース作業

技術：Java11, PostgreSQL, Spring Boot, Spring Data JPA, Git/Github, React, TypeScript, AWS, CI/CD, Gradle, Node.js

オンラインショップオーダー管理システム

プロジェクト概要：本システムはオーダー管理、マスタ管理、在庫管理、顧客情報管理、取り寄せ管理によって構成されています。私は取り寄せ管理機能を担当しています。取り寄せのワークフローは、オーダー情報を別のサーバーから取得して、取り寄せ必要チェックとオーダー有効チェックを行ってから、残ったオーダー情報を別のサーバーに送って、AWSのS3にアップロードします。

期間：2020/12 - 現在

私の役割：

- 設計書作成と実装
- Vue.jsコンポーネントの実装
- Junit単体テスト作成
- バグ修正とQA回答
- ソースと設計書のレビュー
- リリース作業

技術：Java11, PostgreSQL, Spring Boot, Spring Data JPA, Git/Github, Vue, TypeScript, AWS, CI/CD, Flyway, Gradle

銀行取引監視システム

プロジェクト概要：Spring Batchで銀行の取引をチェックして、もしあるユーザーが疑わしい取引があったら、該当取引IDを抽出して、別のテーブルに登録する。

期間：2020/10 - 2020/11

私の役割：

- 設計書作成とコーディング
- バグ修正とQA回答
- ソースと設計書のレビュー

技術：Java8, SQL Server, Spring Boot, Spring Batch, Git/Github

海外旅行ホテル予約システム

プロジェクト概要：旅行会社が本システムを利用して、飛行機チケットを購入、海外のホテルを予約、旅行コースをカスタマイズすることができます。

期間：2020/7 - 2020/9

私の役割：

- 新規画面とサーバーサイドロジック作成
- 単体テスト仕様書作成とテストの実施
- グーグルマップを本システムに導入

技術：Java8, Oracle, JSP, SVN, JavaScript, Struts1, Google Maps

ゲーム暗号化審査システム

プロジェクト概要：ゲームメーカーさん向けのシステムです。ゲームが正式に発表するまで、色々な暗号化審査を行い、審査が全部通る場合は、ゲームが販売されることが可能です。

期間：2019/10 - 2020/3

私の役割：

- RESTful APIの開発
- Junit単体テストの作成
- 設計書を作成
- ソースレビュー
- 勉強会で知識や経験の共有

技術：Java8, MySQL, Git/Github, AWS, Neuron, Ubuntu, Docker, Jira

B2B食品売買システム

プロジェクト概要：2019年に消費税が10%になったことに伴い、本システムに対して、画面表示内容、DBの更新方法とサーバー側のロジックを修正が必要でした。

期間：2019/5 - 2019/9

私の役割：

- 既存画面の表示修正とサーバー側のロジック修正
- 単体テスト設計書作成と単体テスト作業
- バグ修正とQA回答

技術：Java, VB.NET, Tomcat, Linux, HiRDB, SVN, FTP

Windowバッチシステム

プロジェクト概要：本システムはログ処理システムです。別のサーバから送ってきたログファイルを必要がない情報を削除し、残した部分を整形して、別のサーバに送ります。

期間：2019/2 - 2019/4

私の役割：

- 詳細設計書、単体テスト設計書と結合テスト設計書を作成
- 製造チームに仕様説明とお客様にプレゼンテーション

技術：Window バッチ