

# 職務経歴書

2019 年 2 月 25 日現在

氏名：Yoo Dahun(ユダフン)

## ■職務経歴概要

証券業界向けの WEB アプリケーション開発を約 7 ヶ月経験しています。主に単体テスト～結合テストのテストを行いました。

## ■得意とする経験・分野・スキル

- ・ Java/J2EE を使用した WEB アプリケーションの管理、テスト
- ・ 客先と開発オフショアとのタスク連携、管理

## ■会社履歴

期間	会社名
2018 年 07 月～ 現在	株式会社 パイオニア・ソフト

## ■職務経歴詳細

株式会社 パイオニア・ソフト (2018 年 07 月 ～ 現在)

事業内容：受託開発、証券 WEB アプリケーションカスタマイズ管理

従業員数：120 名 資本金：6,100 万円

開発期間	業務内容	担当フェーズ	環境・言語 等	職位
2018 年 07 月 ～ 2018 年 12 月	証券会社 D 社 積立システム開発  【担当業務】 単体・結合テスト打鍵 ソースコード修正	単体テスト 結合テスト	Oracle DB AngularJS HTML JAVA / Junit Bash Shell	チーム：20 名 職位：メンバー
2019 年 01 月 ～ 現在	0 銀行子会社証券新規導入 証券売買システムカスタマイズ  【担当業務】 障害対応 客先報告 オフショアとのタスク管理 開発協力他社とのテストスケジュール調整	結合テスト	Oracle DB SI Object Browser Java / JSP Bash Shell	チーム 3 名 職位：メンバー

## ■PC スキル/テクニカルスキル

- ・ OS Windows、Linux
- ・ DB Oracle
- ・ 言語 C#, Java, Ruby, Bash Shell Script, HTML, Javascript,

## ■自己 PR

### 任された業務に充実

テスト段階ではテストシナリオ作成者が考えなかったデータの組み合わせやテスト条件などがあります。結合テスト段階で、私は各機能を利用する顧客の立場になり、シナリオの足りない観点をシナリオ作成者に提示しました。その結果、担当の機能の完成度を上げ、プロジェクトの Quality を上げる役割を担当しました。

### エラーの対応

テスト環境では今の会社ではなく、他の会社もテストしている、大きい環境です。また証券業界の DB はテーブルの数も多く、テーブル間の関係が複雑なのでデータによる障害が頻繁です。この時対応方法としては PR、AP サーバのログを確認し、Debug することです。障害の内容によっては、DB のデータだけ修正すれば解決できるものもあり、ソースの問題や環境設定の問題もあります。私はログを確認し、どんな問題か判断して周りの先輩社員に質問したり、上司または、お客様に報告し、適切に対処します。

### コミュニケーション能力

到日してからまだ 1 年も経たず、テスト段階の経験しかありませんが、私ができる業務のエリアを広げています。現在はテスト結果や障害内容・対応結果などを直接お客様にメール報告をしたり、他の協力会社と連絡しながら障害を対応しています。また、修正が必要なソースについてはオフショア（中国）とやり取りしながらタスク管理をしています。

客先との週一回 TV 会議で話し合いながら週間報告、障害対応内容、今後のスケジュールに関して意見を表現しています。上司に「見事の報告でした。」という内容で褒められたこともあります。

業務に関して上司や先輩社員に質問することで、私のタスクをもっと効率的に処理するようにします。

### 大規模開発プロジェクトの経験

経験したプロジェクトは 2 件しかありませんが、どちらも証券業界のアプリケーションで、機能ごとに担当する会社が分けられていて、他機能との障害連携に必要な他の会社の人とのコミュニケーションを経験はもちろん、ソースに対しての Version 管理、大規模テストプロセスなどを直・間接的に経験できました。

## ■転職理由

現在、私が所属している部署・チームのプロジェクトは開発工程をオフショアに一任し、オフショアから納品されたソースをテストし、品質向上はもちろん、仕様変更に伴うソースの修正タスク全般を管理しています。品質管理という仕事で、開発を経験する機会は少なく、開発者と言いながら開発経験のないままキャリア形成されることは私自身にとって恥ずかしいことだと思いました。また、部署の変更を申請しても受けられない先輩社員の事例などもあり、自分の成長は難しいと判断し、転職することになりました。

今後は、短い時間ですが、これまでに培ってきました経験を生かし、新しいステージで成長し、会社に貢献したいと考えております。何卒よろしくお願い申し上げます。

以上