職務経歴書

2018年08月31日現在 氏名 宋 竹梅

■職務要約

- 2016年Monstar-Lab成都へ入社、フロントエンド開発を担当(今まてResponsive website、 HybridAppのwebview、WebApp三つ領域での約20のプロジェクトを担当)
- 2017年4月から、フロントエンドリーダーとして、フロントアーキテクチャーを担当、フロント ソース品質改善を行う

Github: https://github.com/zhumeisongsong

Blog: https://maysongshow.cn

■得意分野

技術 · 知識

Web develop: ★★★☆
Html5/Sass/stylus/Javascript/ES6/Typescript

Framework&Library: ★★★★☆ React.js+Redux/Angular4/jQuery

Build tools:★★★☆
Webpack/Gulp/Rollup

Automated test: ★★★☆☆ jest/Karma/Nightwatch

Others: ★★★☆☆
Git//Docker/AWS code pipeline/Nginx/ Linux basic commands

Back-end: ★★☆☆
Koa.js(Node.js)/Yii2(PHP))/Wordpress

English : ★★★★☆

幅広いフェーズ経験

開発技術の方式設計

● チーム開発能力をアップ(SPA解決方案とdocker使用に関して)

• 技術指導および、人材の育成

■職務経歴詳細

2016年3月~現在 Monstar-Lab成都会社

事業内容:フロントエンドのアーキテクチャーと実装

期間	プロジェクト内容	
2018年06月	C2Cキュレーションサイト構築(Admin+Client) PC・SP	
~	https://nippon.hodaiweb.com/	
現在	github: https://github.com/monstar-lab/TS_niponhoudai_CMS	(Admin側)

[概要] C2Cキュレーションサイトの新規立ち上げプロジェクト [使用ツール] Admin側: react.js + redux + axios + antd (SPA) Client側: gulp + rollup + pug + sass + ES6 + jQuery (Static) • 継続的なデプロイ: AWS codepipeline / docker [担当フェーズ] 技術調査 詳細設計とアーキテクチャー(フロントエンド側) 実装 テスト(単体、結合) code review ∠ refactor [開発規模] フロントエンド(2名) ● バックエンド (3名) テスト(2名) プロジェクト全体(10名) [学んだこと] rollupでjsにまとめる経験、継続的なデプロイ経験 2018年05月 AlipayプラットフォームのAPP構築 IOS・Android 2018年06月 [使用ツール] (1ヶ月) react.js + redux + axios + immutable.js + antd-mobile (SPA) 継続的なデプロイ: docker • インフラ: Alibaba Cloud [担当フェーズ] • 技術調査 詳細設計 (webview側) アーキテクチャー(webview側) 実装 ● テスト (単体) [開発規模] フロントエンド(2名) ● バックエンド (3名) テスト(2名) ● プロジェクト全体(10名) [学んだこと] Immutable.JSを使って、Reducerの肥大化を防ぎ、保守性・改修性を上げることを目的とします。

2018年02月 Hybrid APP構築 IOS · Android

2018年04月

(2ヶ月)

[概要]

コンサートチケットなどを販売するのアプリケーション

[使用ツール]

• react.js + axios + antd-mobile

[担当フェーズ]

- webviewパート開発
- 技術調査
- アーキテクチャー(クライアント側)
- 実装
- テスト (単体)

[開発規模]

- フロントエンド (3名)
- バックエンド (2名)
- テスト (3名)
- プロジェクト全体 (11名)

[学んだこと]

webviewとnativeの通信経験、webviewのソースコードをwechatプラットフォームで再利用経験

2018年01月

モバイル向け動画サイト構築 SP

(2週間)

http://auth.maysongshow.cn/vr/assets/build/ BasicAuth: smm/123456

※Monstar-Lab日本会社の面接だけのために

github: https://github.com/monstar-lab/uverworld_web

[概要]

video.jsにもとづくVR動画サイトプロジェクト

[使用ツール]

• gulp + rollup + pug + sass

[担当フェーズ]

- 技術調査
- 詳細設計 (フロントエンド側)
- ▼ーキテクチャー(フロントエンド側)
- 実装
- テスト (単体、結合)

[開発規模]

- フロントエンド (1名)
- プロジェクト全体 (5名)

[学んだこと]

Video.jsのAPIと色々なpluginがよく知っています。

WebAPP開発(マップ開発がふくまれる) IOS・Android Phase1: 2016年10月 [概要] 2016年11月 Dcloudのフレームワークを使用したWebAPPプロジェクト。IOSとAndroidの両方利用が可能です。 (1ヶ月) [使用ツール] MUI 5+Runtime JQuery Phase2: [担当フェーズ] 2017年3月 技術調査 詳細設計とアーキテクチャー(Client側) 2017年4月 実装 テスト (単体) (1ヶ月) code review [開発規模] フロントエンド(1名) バックエンド (3名) テスト(2名) プロジェクト全体(10名) [学んだこと]

■自己学習について

2018年12月日本語能力試験(N2)の資格取得を目指して勉強中です。

AMAP開発経験、低コストAPP開発経験

php (Yii2) やnode.js (koa.js) などを勉強しています。将来的には、バックエンドもやりたいと考えています。

■自己PR

SPA技術に携わった経験多数

React.jsを使用した開発が得意です。SPAに関わりたの技術[Docker、自動デプロイなど]を使用できます。

いい学習能力

プロジェクトの需要によって、新技術を速く学ぶことができます。勉強会等に参加したり、気になった 新技術を積極的に勉強しています。また、その技術を周知することで若手のプログラマを育成してきま した。

今後は今までの経験をかつようし、Monstar-Labの成長に貢献していきたいと思います。