

- ★ 4年经验的前端工程师
- ☆ 本科・广东工业大学(2012)
- 深圳
- 13121398774
- warwithinme.com
- □ liangmorr@gmail.com

# **∡** SKILL

| Web         | •••• |
|-------------|------|
| C/C++       | •••• |
| Obj-C       | •••• |
| Flash       | •••• |
| Graphics    | •••• |
| Tooling     |      |
| Hacking     |      |
| A1134- 1    |      |
| 创造力         |      |
| 创造刀<br>问题解决 |      |

\* 其他技能 \*

AngularJS Ember.js Vue.js gulp RequireJS Sea.js webscoket node CoffeeScript TypeScript CSS3 HTML5 SVG canvas WebGL OpenGL Swift Qt Cocoa Win32 Android OSX Git PS Al 软件架构 产品设计 项目管理

## ■ FXPFRIFNCE

## **杆集网** (2012 - 2013)

Frontend Developer

负责项目:瓜子社区网(前端部分)。该网站是一个以邻居为目标的,可以跟周边邻居互动的社 区网站。用户可以在上面跟周边邻居互动、同时也可以在网站获取生活便利的信息。

技术栈: HTML5, SCSS, JS

### 主要工作:

- 1. 根据设计稿,编写 html 模板以供 php 后端使用。
- 2. 网站上的 JS 交互逻辑。
- 3. HTML5 手机版网站的开发。

## VisualOps (2013-2016)

Frontend Architect

负责项目: AWS (Amazon Web Service) 资源可视化管理系统 (前端部分)。该系统是一个单 页应用、主要面向使用 AWS 的用户。用户可以透过该系统、以图形化的形式去检视和修改他们 在 AWS 上创建的资源,另外也可以直接透过该系统创建/管理 AWS 的资源。与 AWS console 相比、它具有更容易操作的界面和更良好的操作反馈。

技术栈: Backbone, gulp, Coffeescript, Sass, requireJs, SVG, websocket, handlebars 主要工作:

- 1. 前端系统的重构以及架构。采用模块化结构、可以横向扩展以支持不同的云平台。
- 2. 实现部分系统业务逻辑。
- 3. 根据后端数据、制定前端的Data Model。
- 4. Gulp 自动化构建工具,包括增量编译,自动刷新浏览器,项目打包部署等功能。
- 5. 系统的图形渲染逻辑。该部分采用 SVG 来绘制图形, 主要功能包括但不限于所见 即所得编辑, 图形对象的拖放, 连线操作等。

## **SmartX** (2016)

Frontend Architect & Leader

负责项目:企业私有云资源管理系统(前端部分)。该系统是一个单页应用,面向企业型用户。在 企业的服务器里安装部署完整个系统之后,可通过页面去管理服务器的硬件,网络、虚拟机等资源。 技术栈: AngularJs, VueJs, Gulp, Sass, Coffeescript, requireJs 主要工作:

- 1. 前端系统的整体架构,模块化结构,可以根据不同类型的服务器配置来增减各种模块功能。
- 2. 系统的大部分业务逻辑的实现。
- 3. Gulp 自动化构建工具。
- 4. 开发环境,gitlab 服务器配置。
- 5. 系统的重构,从 AngularJs 迁移至 VueJs。
- 6. 通用 UI 组件的开发。
- 7. 前端项目的管理, 任务分配, 进度跟踪等。

## **▲** SIDE PROJECT

### '08 代码编辑器

某企业外包的一个简易代码编辑器, 提供 语法高亮和代码提示。

### 110 Twitwar



### UI Design

以插件形式运作的社交客户端、支持豆瓣、 微博、饭否。

### 111 MetalBone





参考 Qt 制作的轻量级 C++ 图形界面库. 可以通过 CSS 定制界面。

### '12 **xVim**

Cocoa

以插件形式给 OSX 任意 NSTextView提供 常用的 Vim 按键模拟。

### 115 LSLG

Swift Cocoa OpenGL

UI Design

一个用于预览 OpenGL Shader效果的 OSX 应用。

### '16 **KBBT**











基于开源的 tmkcore 固件,采用双NRF51 为主控的带有 RGB 灯效的 BLE 键盘。整 个项目包括固件, PCB 和外壳设计。

## ▲ HOBBY











游戏







