基本信息

₿ 前端工程师

- ② 吴晓晔 | 女 | 1994 | 深圳
- **(13729839173**
- gzhhwxh@163.com
- ☆ 2016 | 广轻工 | 2019 | 华南师范
- https://github.com/HollyWuABC
- http://www.xhw.com

工作经历

腾讯云大数据(CSIG)

2018.06~至今

5次A级考核

司级技术骨干

负责企业画像(XDJM)产品的迭代

负责智能城市计算系统

构建应用平台基础组件

深圳·秒租(OMIAOZU)

2016.06 ~ 2018.05

优秀员工

负责司级官网构建及维护

负责秒租助手小程序的构建维护

教育信息

华南师范大学

教育管理 本科

2017.10 ~ 2019.12

技能清单

• HTML / CSS

- 1. 能够编写语义化 HTML,模块化 CSS
- 2. 能够使用 Flexbox 实现比较复杂的布局,使用 CSS3 实现复杂的动画
- 3. 能够使用 Less 高效编写 CSS
- 4. 了解浏览器 DOM 加载和渲染原理

• TypeScript / JavaScript

- 1. 熟悉 TypeScript,熟练掌握如何在项目中集成其工具链,了解其高级类型
- 2. 熟悉 JavaScript 核心基础;掌握 ES6 常用语法

React / Mobx / Antd

- 1. 熟悉使用 React、Mobx 构建单页 Web 应用
- 2. 熟练使用 React Hooks
- 3. 熟练使用 Antd 快速搭建系统应用,了解其源码并可对 其进行进一步封装

• 可视化

- 1. 熟练使用 ECharts 快速搭建可视化图表
- 3. 了解并使用 D3 实现可视化图表

• Webpack / Rollup

- 1. 熟练使用 Webpack 对项目进行模块打包并了解其原理
- 2. 熟练进行 Webpack 打包性能优化
- 3. 了解 Rollup 进行模块化打包流程及原理

• 前端工程化

- 1. 有过大型单页 Web 应用实战经验,处理过大规模的数据变更场景下的优化,了解前端性能优化与调试技巧
- 2. 熟练使用 rebase、cherry-pick 等 Git 命令,了解 CI、 CD 流程
- 3. 了解 Jest 单元测试框架

项目介绍

智能城市计算

- 1. 独立负责智能城市计算系统,该系统为定制化开发的一款产品,主要服务对象是深圳南山公安。
- 2. 基于现有VUE-CLI, 结合自身业务改造CLI工具,完成项目 初始化构建。
- 3. 结合腾讯地图,实现实时人流监测、商圈围栏圈定、定点 投放等用户期望功能,Echarts等可视化工具实现人群画像展 示。

项目介绍

应用平台基础组件库封装

- 1. 基于Vue.js,结合内部样式文件,封装应用平台基础组件库,便于内部业务开发时实现即取即用。
- 2. 平台功能中复杂逻辑(如:搜索实现防抖节流),工具函数进行封装。

企业画像(XDJM)

- 1. 独立负责构建并迭代包含**企业洞察、产业分析、产业园区、智能舆情、企业营销**在内的5个 SAAS 系统, 其中投入使用的用户包括深圳证券交易所、浙江永康五金、烟台工业云、保理云、等。
- 2. 独立负责 Nginx 、 Iframe 页面嵌套定制化开发,通过与用户对接需求以及用户预期实现效果,输出前端技术方案,技术样例包等内容, 协助用户完成嵌套企业画像内各SAAS系统的指定模块的工作。目前的主要客户涵盖湖南云畅科技、江门人才岛、张家港工业云、营商通等。
- 3. 利用 Puppeteer、Egg.js 实现页面截图,辅助后台人员完成小微企业报告的生成工作。
- 4. 封装 D3.js 实现的可视化图表插件, 实现加载符合 AMD 规范的外部 JS 文件至用户页面。
- 5. 利用 Single-Spa 关联GIT代码仓库实现微前端,将企业画像(XDJM)的各个SAAS系统集成到一个系统里。
- 6. 独立负责企业画像接口权限系统(私有化)的开发及迭代。
- 7. 独立负责腾讯云控制台企业画像EP系统的开发及迭代。