潘滨 求职意向: web 前端工程师岗位

↑ 现居:广州市 🛛 邮箱: panbinchn@outlook.com



毕业院校



2014.09-2018.06 钦州学院(现北部湾大学) 计算机科学与技术专业 学士学位



专业技能

- ◆ 熟悉 HTML、CSS, LESS, SCSS
- ♦ 熟悉 JavaScript, TypeScript
- ◆ 熟悉 Vue, Vuex, Router 框架全家桶
- ♦ 熟悉 Three.js WebGL 框架
- ♦ 熟悉 Echart, HighChart 等可视化框架,百度地图、天地图等地图, leafletjs 框架
- ◆ 熟悉 Nuxt.js 服务端渲染框架, Electron 桌面端框架,
- ◆ 了解 qiankun.js, node.js, uni-app 框架



工作经历

2018.12-2021.08

南方测绘集团广州分公司

web 开发工程师

- ◇ 负责自研自动化监测云平台产品前端开发;
- ◇ 负责自研三维数据平台前端架构设计及开发;
- ◇ 负责广州分公司官网前端开发与维护;
- ◇ 负责内部管理系统平台开发;
- ◇ 对现有的项目进行维护、优化、重构、适配和性能调优等
- ◇ 负责调研前端技术架构选型及迭代方向;

2018.06-2018.11

深圳泽熙网络科技有限公司

web 开发工程师

- ◇ 负责网页的前端开发与代码编写,配合后台开发人员实现产品所需相关功能;
- → 运用 HTML5、CSS3、JavaScript 准确地完成界面布局开发,还原 UI 设计并实现所需的
 动画效果以及交互效果;



项目名称: 南方测绘广州分公司官网 (PC+H5)

技术框架: Vue+Vuex+Router+ Element UI/VantUI+ Nuxt.js

项目描述: 主要作为广州分公司提供产品展示、行业应用分析、项目实施案例分享、合作伙

伴、新闻发布等功能,通过 Nuxt.js 实现 SSR 优化 SEO

责任描述:

◆ 负责产品详情、文章详情、行业解决方案、合作伙伴、维保等模块

◇ 配合进行系统的整体测试

◆ 配合进行 SEO 优化

项目名称: MCloud 监测云平台 2.0

技术框架: Vue3+Vuex+Router+SCSS+TypeScript+Three.js

项目描述:公司自研产品,主要实现传感器自动化监测管理,具备设备控制、数据采集解算、

数据预警报警、监测数据可视化、现场布点状态管理、综合管理中控大屏、三维数据可视化、

人员管理, 报表审批管理等。

责任描述:

◆ 负责项目的前端架构设计,负责设备管理,人员管理,报表审批管理,监测数据可视化, 三维可视化等模块。

◇ 配合进行系统的整体测试。

◇ 项目迭代开发与优化

项目名称: TMP 三维数据可视化平台 (Web+Windows)

技术框架: Web: Vue+Vuex+Router+SCSS+ Element UI +Three.is

Windows: Vue+Vuex+Router+SCSS+ Element UI + Electron

项目描述:公司自研产品,主要实现隧道三维激光扫描、倾斜摄影等三维点云数据,三维模型数据的上传、解析、可视化展示,同时提供内外业管理,线路管理,人员管理、病害管理等功能

责任描述:

◆ 负责项目的 Web 端、Windows 端架构设计,负责 Web 端人员管理,三维可视化等模块,负责 Windows 端病害管理,线路管理等模块实现

◇ 配合进行系统的整体测试。

◇ 项目迭代开发与优化