

# 光亮亮

17600498920 | 17600498920@163.com | 男

北京 | 离职-随时到岗 | 3年工作经验 | 求职意向: web前端 | 期望薪资: 12-15K

## 专业技能

1. 熟练使用Vue/React等主流MVVM型框架,以数据驱动为核心,模块化开发理念,熟练使用Vue全家桶(vue + vuex + vue-router + axios + element),熟悉react全家桶(react+react-dom+react-router+axios+redux+antd),熟悉webpack基本配置和babel配置了解grunt 和 gulp。
2. 熟练Less、Scss等css预处理器,提高整体页面样式的管理便捷性,将项目的样式管理模块分离成各个功能项。
3. 熟练使用Js语法,实现各类项目的功能需求,熟练使用ES6语法,并能熟练应用到各项功能模块当中。
4. 熟练使用axios、websocket、ajax、fetch与后台实现数据交互。
5. 熟练Html+Css使用flex和grid实现常见的PC端页面布局,熟练H5+CSS3技术实现PC移动端网站动态特效,提高用户体验,并有良好的代码书写方案。
6. 移动端了解使用uni-app,uni-ui,uView,colorUI等。
7. 熟练使用element-ui,antd等第三方ui插件,了解iview、Vuetify、Quasar等UI框架。
8. 熟悉使用vue-echarts,vue-swiper、JQuery等第三方js库。
9. 熟悉mapbox、cesium、arcgis对应的地图api的调用。
10. 熟悉layUi、Bootstarp、animate.css、hover.css等第三方样式库。
11. 开发工具熟悉VSCode、sublime、atom、HBuilderX、Postman、IDEA等。
12. 熟练常用的设计模式:单例模式、工厂模式、代理模式。
13. 熟练包管理工具熟练使用npm、yarn、maven。
14. 熟练使用Java常用的SSM框架、SpringBoot、SpringCloud的使用。
15. 了解常用的数据库Oracle、Mysql、postgresql、sqlServer、redis以及nginx,node,和一些linux基础命令行等技术。
16. 熟练使用Git版本控制管理工具(gitee、github、gitlab)和SVN。

## 工作经历

城信迪赛(北京)科技有限公司      web前端开发工程师

2019/07 - 2020/08

广州辐伦滔信息科技有限公司    java开发工程师

2017/10 - 2019/04

## 项目经历

温州地灾管理系统    web前端开发工程师

2020/04 - 2020/08

**内容：** 开发环境：idea+Tomcat7+Nginx+git+sqlServer+JDK11

技术架构：SpringBoot +vue+element-ui+superMapForMapbox + superMapForWebGl

项目描述：建立温州市地质灾害点动态信息采集更新机制，实现地质灾害管理、勘查、监测等工作的精细化、可视化、动态化、实时化，实现从静态地质灾害隐患点管理向动态风险管控转变，最终全面提升温州市地质灾害预测预警及应急指挥水平。

个人职责：

- ①.地灾一张图：对地图上面叠加对应的专题的服务以及点位,通过一些筛选对点位进行高亮和展示隐藏,气泡中有对应的信息详情展示点位对应的详细信息,和周边分析地图工具分屏,地形,白模,二三维转换,分屏等内容。
- ②.监测预警:水利气象数据展示,监测设备，监控视频,村庄预警,风险防范区预警。
- ③.指挥调度:对各个村庄进行分析,展示数据以及在地图上叠加,并通过调整不同的公里数来分析对应公里的数据。
- ④.分析研判：对服务进行卷帘比对,来对这些对比的服务进行分析数据展示。
- ⑤.疑似风险防范区：疑似风险防范区服务进行分析以及地图飞行叠面操作。
- ⑥.海洋灾害：天文潮、海域海浪、航线、海水浴场、岛屿的预报数据展示以及在地图上叠加对应的内容。
- ⑦.后台管理系统：对用户、日志、角色的管理。

**业绩：** 1.编写公共组件,同一个状态写一个组件,或者多处使用的组件,写成一个进行不同的传值。

2.使用mixin处理相同的业务逻辑,slot解决通用组件模块,动态加载组件。

3.使用less或者scss通用简写代码。

北京资源中心可视化平台    web前端开发工程师

2020/01 - 2020/04

**内容：** 开发环境：myeclipse+Tomcat7+svn+postgresql+JDK1.7

技术架构：SSM+layui+Dmapgl+bootstrap

项目描述：该平台提供的在线、实时、高效的空信息息服务接口，北京市各政府部门均可在政务专网上获取遥感影像、政务电子地图等基础数据以及地址匹配等共享服务，并可快速搭建其业务系统，随着支撑的业务系统越来越多，应用领域不断拓展，应用规模日益庞大，应用水平不断提高用户对共享服务平台提出了更好的服务要求和质量要求，这也是共享服务平台改造的动力。

个人职责：

①.使用react重写单个可视化页面编辑页面,完善单个页面的组件绘制。

## 温州城市安全风险一张图系统 web前端开发工程师

2019/07 - 2019/12

内容： 开发环境：idea+Tomcat7+Nginx+git+sqlServer+JDK1.8

技术架构：SpringBoot +vue+arcGis+element-ui

项目描述：指出“强化安全风险管控，对城市安全风险进行全面辨识评估，建立城市安全风险信息管理平台，绘制‘红、橙、黄、蓝’四色等级安全风险空间分布图。

个人职责：

①. 风险态势:图表绘制和后台接口的联调。

②.风险 一张图：数据目录展示以及对应的地图叠加点线面服务等,以及统计数据展示,和对应每条数据进行的周边分析,以及对应的详情信息等内容。

③.地图工具：分屏,点周边线周边面周边分析,影像切换,打印。

④.监测预警:对雨情,水情,积水点,气象,危化企业,两客一危,景区,图表绘制和后台接口的联调。

⑤.分析研判：地形地貌分析和周边分析功能。

⑥.后台管理系统：对于目录数的可视化配置,通过xlsx模版数据进行更新对应的数据库数据。

---

## 教育经历

山西计算机科技学院 本科 计算机科学与技术

2013-2017