

石蕙铭

26 岁 | 女 | 本科 | 3 年经验

15578875610



个人优势

3 年前端开发经验, 参与多项与政府部门合作的大型项目, 沟通能力好, 学习能力强。在项目中熟练使用 Element UI、Ionic、Vant Weapp、Ant Design of Angular 等框架。

技术栈: angular, Ionic, Vue, nodejs, JavaScript, jQuery, scss, Bootstrap, element, ng-zorro, 正在学习 SpringBoot。

期望职位

web 前端 南宁 9-12K 移动互联网 • 互联网 • 计算机软件

工作经历

润建股份有限公司

web 前端 | 研发部

2019.06—至今

- 内容:** 1.负责项目前端页面开发
2.参与项目需求分析、设计、编码等工作
3.负责项目重构, 保障项目安全运行

- 业绩:** 1.南宁移动专线小微业务建设全流程建设管理平台。已交付。技术栈: angular, npm, typescript
2.南宁移动得多少管理平台。维护中。技术栈: angular, npm, typescript
3.广西高速公路在线密钥管理系统。已交付。技术栈: Vue, node, npm
4.山东济南智慧泉城-企业网格化管理服务平台。已交付。技术栈: Vue, node, npm
5.广西住建厅秸秆禁燃智能监控大屏。技术栈: Vue, 原生 JavaScript
6.广西铁塔-社会资源管理平台。技术栈: PC 端 angular, 手机端 Vue
7. 广西移动消安防集控系统。技术栈: PC 端 Vue

广西轩妈食品有限公司

web 前端 | IT 部

2017.08—2019.05

- 内容:** 1、负责公司 H5 页面, 后台页面, 网站制作。
2、参与系统的需求分析, 设计等工作。
3、负责制作公司的节日活动 h5 小游戏和活动页面

项目经历

生产指挥调度大屏

描述：对生产指挥的调度进行可视化开发。

1. 熟练使用 Vue 框架进行页面制作。
2. 在项目中熟练运用 Javascript、Html5、Css3 等技术，开发兼容主流浏览器的页面。
3. 熟练使用 Vuex、Ajax 实现异步页面无刷新抽取数据，同步校验数据。
4. 熟练使用 git 版本控制工具，进行代码管理，实现敏捷开发

项目链接：<https://erp.runjian.com:8436/WebPC/#/full>

广西移动消防安防集控系统

前端开发工程师

2020.10—2020.12

描述：为广西移动的消防安全和监控设备制作操作系统，为企业安全生产消防管理工作实现了远程监测、精准防控的管理机制，有效提升安全生产隐患防控能力，提高消防工作管理水平。

1. 熟悉大型网站页面架构和布局。
2. 熟练使用 Node.js (npm) 快速构建，并用其快速搭建项目。
3. 在项目中熟练运用 Javascript、Html5、Css3 等技术，开发兼容主流浏览器的页面
4. 熟练使用 git 版本控制工具，进行代码管理，实现敏捷开发。
5. 在项目中熟练使用 Element UI

项目链接：<https://erp.runjian.com:50000/#/login>

中国铁塔广西分公司社会资源管理

前端开发

2020.05—2020.06

描述：管理南宁铁塔的安装和后续维护工作

1. 对照设计图制作 PC 端页面
2. 对接接口，制作 5G 铁塔基站的管理页面

技术栈：

- PC 端：angular
- 手机端：Vue

项目链接：<http://222.84.250.166:8010/dist/#/passport/login>

广西住建厅秸秆禁燃智能监控大屏

前端开发

2020.05—2020.05

描述：监控全广西乡镇秸秆偷偷燃烧的情况，实时预警

1. 根据设计图修改百度地图样式，处理数据
2. 对接铁塔监控点进行实时监控警报

技术栈：Vue

广西住建云平台项目

描述：对接住建厅的 58 个系统，整合重制住建厅新系统

1. 负责大屏各处室关注指标的收集
2. 负责将各处室的数据进行可视化改造
3. 对接接口设计

技术栈：Vue，echart

济南企业网格化管理服务平台

描述：随着疫情逐渐稳定，各企业复工提上日程，不少工业企业为复工担忧，特别是涉及面广、涉及上下游企业众多的工业行业，遭遇各种复工难题。T-MES 疫情防控技术解决方案，以即插即用的轻量级 T-MES 平台为依托，在现有的工厂排产计划、车间设备管理、生产数据管理等模块基础上，结合疫情复工现状，主要从工业企业面临的“人员、产能、原材料需求、物流”等四大方面进行布局，搭建“身份识别+测温检测方案”与“T-MES 健康管理平台”两大实施方案，通过软件与硬件结合的方式，为政府与企业提供颗粒度最小的数据集。保障工业企业安全复工。

- 1.负责 PC 端页面开发和维护。
- 2.保证前后端分离。
- 3.项目使用 Vue 矿建搭建，完成产品设计的各种交互。
- 4.保障前端性能高效，代码优秀可维护。

技术栈：Vue，JavaScript，echart

项目链接：<http://222.84.250.42/hpVue>

移动得多少管理平台

描述：移动得多少管理平台主要是便于管理日常工单，方便转派和归档各种工单，实现电子办公，减少移动公司各部门之间的沟通成本。

- 1.负责 PC 端页面开发和维护，包括用户管理、导入数据、网格指标、工资条管理、系统参数配置、校园装机等页面的制作，其中校园装机是最近的需求，能够将工单数据电子化，使后台人员及时看到各户网络维护情况，及时的转派和归档数据。工资条管理是将用户安装网络后的评价及时集中到平台上，直观看到每一个装维人员的评分，方便对装维人员的工作进行分配。
- 2.保证前后端分离，实现产品页面和后台交互无障碍。
- 3.熟练使用 angular6 和 javascript 进行代码构建，完成产品设计的各种交互。
- 4.保持高效的前端性能，代码优秀可维护。

技术栈：angular6，javascript，HTML5

移动小微业务建设全流程管理平台

描述：移动专线小微业务建设全流程建设管理平台主要是便于管理故障工单，方便维护各地故障移动网络，第一时间派人抢修。

- 1.负责 PC 端页面开发和维护，包括已办、待办、发起流程的维护，工单管理的修改，设置属地执行行人的页面制作。
- 2.保证前后端分离，实现产品页面和后台交互。
- 3.熟练使用 angular6 和 javascript 进行代码构建，完成产品设计的各种交互。
- 4.保持高效的前端性能，代码优秀可维护。

技术栈：angular6, javascript, HTML5

项目链接：<http://yq.runjian.com:20006/wbwf/dev/#/passport/login>

广西高速公路在线密钥管理系统

前端开发

2019.09—2019.11

描述：2018 年 2 月 13 日，交通运输部办公厅印发《全国高速公路联网电子不停车收费系统国产密码算法迁移工程实施方案》（交办公路〔2018〕26 号），正式启动全国 ETC 系统国产密码算法迁移工程，后来也陆续发布了各类文件，要求各省份 2019 年 10 月 31 日前完成工程改造。为更好的指导 2019 年广西高速公路 ETC 国产密码算法迁移工程实施，配合交通运输部全国 ETC 系统国产密码算法迁移工程的顺利进行，研发组接手本项目。

轩妈试吃系统

手机页面逻辑与后台页面

2018.11—2019.01

描述：技术栈：ES6 语法，layui，weui，Ajax，JavaScript，jQuery，接触了 tp5 框架

业绩：已正式使用

活动游戏制作

页面开发

2018.08—2018.10

描述：技术栈：canvas，Ajax，session，JavaScript，weui

公司内部选货系统

后台页面开发

2018.05—2018.07

描述：后台页面开发，技术栈：layui，JavaScript，jQuery

公司邀请函

页面制作与后台合作

2018.04—2018.04

描述：制作页面

用到的框架有 jq，swiper，百度地图框架，自适应

个人简历

全部

2018.03—2018.03

描述：用于面试的简历初稿，以后会修改。

项目链接: <http://htmlpreview.github.io/?https://spabc159.github.io/Individual-Resume/>

教育经历

广西民族大学相思湖学院

国际经济与贸易 | 本科

2013—2017

社交主页



<https://github.com/spabc159>