翟思丰

应聘岗位: 前端开发

年龄: 24

电话&微信: 18820662170

**社区**: 掘金

GitHub: zsf

**邮箱**: 1482451437@qq.com

专业技能 🕳

◆ 熟悉 HTML, CSS, 能熟练还原设计稿;

◆ 熟悉 JavaScript, 理解函数式编程和面向对象编程等概念;

- ◆ 熟悉 React 相关生态(React Hooks、路由 React-Router、状态管理 Redux、组件库 Ant-design 等);
- ◆ 熟悉 前端工程化相关生态(npm/yarn 依赖管理,Git 版本管理,webpack 构建,Jest 测试,docker 部署等);
- ◆ 有使用 Vue 的开发经验,对其相关生态 (Vue-Router、Vuex、ElementUI-plus 等) 有一定了解;
- ◆ 有静态站点搭建经验,对 GitHub Page 网站托管有一定了解;
- ◆ 了解 TypeScript, http, node 等;

# 工作经历 🕳

2023.5~至今: PagePlug 低代码平台 前端研发工程师(React) 深圳行云创新科技有限公司

体验地址 https://lowcode.methodot.com 账号 123@qq.com 密码 123456

项目描述: Pageplug 是一个中大型、面向企业、社区版开源、前端低代码平台。通过平台内置的 80+个小组件(同时也支持用户自定义小组件),拖拽式操作,集成丰富的后端数据源和 API,Docker 容器化部署方式,可以帮助企业快速搭建内部系统,减少开发时间成本。其中,部分设计借鉴国外的同类产品 Appsmith;目前,有京东、顺丰、华润等企业进行社区版的购买,订单交易总额 70+w。

### 技术选型:

前端: React、TypeScript、React-Router、Redux、Ant-design、Webpack、Axios、Jest、Sentry等

后端: Spring Boot、MongoDB、Redis、Spring WebFlux、Spring Reactive 等

集成数据源&API: MySql、企业微信、钉钉、Postgresql等

部署: Docker、K8s、AWS AMI 等

#### 工作职责:

**组件使用优化:** 前期组件复制粘贴删除等操作需要鼠标点击,选择集成 blueprintjs,使操作组件可以实现键盘操作,优化用户体验;

**减少重复:** 有意识主动地去抽象共用代码,如鉴权的高阶组件、表单配置化定制,为团队减少 5%的重复代码,提高开发效率;

企业定制: 当已有组件不满足待采购企业的需求时,通过与企业客户沟通,确定企业的需求,进行方案调研、选型。为企业定制组件(树形组件、JsonSchema 表单、头像组件等),添加功能(OIDC 单点登录、微信,企业微信,钉钉扫码登录等)满足待采购客户需求,提高 50%企业采购率;

颗粒化分支管理:企业定制需求各不相同,提出功能分支方案,将不同定制需求拆分成不同分支,后续需要组合时 cherry-pick 即可,减少团队代码合并工作量;

权限管理:与后端协作,实现用户、应用、页面、按钮等级别的访问权限控制;

2023.5~至今: Pageplug 官方教程网站 前端研发工程师(React) 深圳行云创新科技有限公司

项目描述: Pageplug 官方教程网站,为了介绍 Pageplug 低代码平台的使用,教程包含小组件使用、案例、答疑、

部署等等。

体验地址 https:/docs.pageplug.cn

技术选型: React、docusaurus 等

工作职责:

独立负责: 负责方案调研、选型、搭建静态站点, 打包部署;

优化搜索:docusaurus 自带的搜索结果用户体验不友好,选择集成 algolia 全文搜索工具,使搜索结果友好

准确,让用户体验更加友好;

2022.5~2022.8: 应急管理科技众创平台 前端开发实习生(Vue) 北明数科信息技术有限公司

项目描述:该平台致力于打造一个展示应急科技需求、科技成果、科技专家库与众创百科知识库的综合服务平台。

技术选型: Vue3、Vuex VueRouter、Axios、Echarts、Element-plus 等

工作职责:

表单组件配置化: 配置化定制表单字段,灵活高效创建和修改表单组件,便于拓展和重用,减少重复代码;

团队协作:项目中积极参与需求讨论,与其他成员紧密合作完成任务,展现出强烈的团队协作精神;

模块开发:在导师的引导下,能负责多个模块的开发,推动项目交付;

## 教育经历

2019~2023 计算机科学与技术 本科 仲恺农业工程学院 通过 CET-4

### 自我评价 🕳

◆ 我可以帮你解决问题