

吕超

男 | 26岁 18735674692 1969956387@qq.com

求职意向：前端开发工程师 | 期望城市：北京



个人优势

- 1. 熟练掌握 HTML/CSS/javascript 等前端技术，能写出符合W3C标准的代码。
- 2. 熟练 javascript 以及 ES6 新特新，js 常用库如 lodash、Echarts、axios、ant-design、element-ui；了解 CSS3 新特性，HTML5 新特性等。
- 3. 熟练使用 vue2、vue-router、vuex 技术开发，熟悉 vue3 新技术，并由实际开发经验。
- 4. 熟练使用 git 工具进行代码控制与协作，了解 nginx，能手动部署项目。
- 5. 具有组件化、模块化的思想，能根据需求，基建组件开发，高效支撑业务。

教育经历

山西工程技术学院 本科 计算机科学与技术 2018-2020

工作经历

百融云创科技股份有限公司 中级前端开发工程师 2021.09-至今

- 1. 参与产品前端技术选型，根据需求评估开发周期，前端架构设计，代码优化，
- 2. 遵循和优化公司编码规范并负责编码实现，参与产品前端性能优化，故障排查和解决。
- 3. 与后端同事一起落地产品，负责系统的操作手册以及安装部署手册等。
- 4. 学习前沿的互联网技术，对公司产品进行创新，及时把新技术转化为业务中的生产力。

北京简巨科技有限公司 前端开发工程师 2020.04-2021.09

- 1. 使用 vue 技术负责完成产品和 ui 稿的实现。
- 2. 使用 mapbox 工具进行地图的构建，和后端交互以及数据的可视化。
- 3. 使用 echarts 进行数据可视化补充。

项目经历

担保、小贷系统平台 前端开发工程师 2022.03-至今

项目描述：

基于科产的担保贷款和小额贷款两条主业务线，实现了由线上录入数据，在线签署合同，流程跟踪放款，贷后风控决策引擎，风控报备，以及代偿追偿整条业务线。在整条业务线中，加入bpm工作流，并且提供pc和app两种方式实现在线审批，对科产公司的业务实现了线上化，标准化，高效化。

技术要点：

- 1. 技术栈采用 vue2、vue-router、vuex、vue-cli、element-ui、axios 等等。
- 2. 根据实际需求，讨论、设计及实现项目通用组件，覆盖80%页面使用。
- 3. 通过 iframe 方式实现bpm系统和业务系统之间的页面嵌入，以及两系统之间的通信，实际落地公司的产品。
- 4. 利用同源cookie的特性，实现多系统单点登录的功能。

项目职责：

- 1. 根据业务需求，按时保质开发业务代码。

2. 根据产品需求，封装高复用、维护性、扩展性良好的通用前端组件，落实组件的使用文档并内部推广。
3. 积极主动和项目组其他相关人员沟通解决问题。

担保小贷驾驶舱大屏展示 前端开发工程师

2022.07-2022.08

项目描述：以大屏为载体，将担保、小贷的统计数据以视觉冲击、图表的方式呈现给客户。

技术要点：

1. 通过 transform: scale 的方式适应大屏的展示。
2. 使用 websocket 实时更新业务数据数值。

项目职责：

1. 根据项目需求、ui设计稿，1:1 自适应的还原设计稿。
2. 和后端联调接口

官网 前端开发工程师

2022.03-2022.03

项目描述：

对外展示科产公司的介绍，包含公司介绍、产品、动态、政策、留言功能。后台支持产品、动态和政策的实时更新。

技术要点：

1. 前端使用 nuxtjs 实现；后台使用 vue3、typescript、element-plus、axios 开发；后端采用 egg、mysql 开发。
2. 前端使用 nuxtjs ssr 模式渲染、seo 优化。
3. 根据业务需求出发，后端采用 配置、egg-jwt、中间件 的方式实现接口权限的校验和登录的校验。

项目职责：

1. 主动和有关人员沟通，评估开发技术栈、开发周期，数据库设计和项目设计评审。
2. 根据业务需求开发前端、后台、后端业务代码。
3. 编写前端、后台、后端的项目结构介绍文档、服务器配置信息文档、安装和部署手册。

云gis空间库 前端开发工程师

2020.10-2021.09

项目描述：

基于 mapbox 技术，以主题地图为单位，在二维地图上支撑编辑地理信息资源，在线编辑，保存，回显。以工具箱的形式补充扩展云计算的功能。以一种更加友好的方式，高效率、低成本的使用地理信息资源。

技术要点：

1. 采用 vue2、mapbox、element-ui 技术栈开发。
2. 设计并实现 mapbox 数据解析 map 类，实现主题地图回显时的数据解析、编辑保存时的数据转换功能。
3. 基于不同点、线、面不同数据，不同图层绘制工具的需求，设计封装 原子类工具、绘制图层工具。

项目职责：

1. 与相关开发人员沟通，讨论、设计地图数据的存储格式，设计实现 map 数据解析类。
2. 根据业务需求，设计、实现，可扩展维护，以原子组件为基本，组合的方式形成的通用业务组件。
3. 根据项目需求，ui设计稿，按时完成业务代码。

异业联盟 项目经理，前端开发

2022.01-2023.03

项目描述：

主要实现不同商家之间的流量共享，互相倒流，来实现流量倍增。表现形式就是 6-10个商家组成一个联盟，每个商家出一到两个产品，以联盟为单位出售。因为每个商家优先会推广自己的会员，联盟售罄或者时间截止后，可以用自己的会员交换到其他九家的会员，来实现 9 倍流量倍增。小程序涉及到微信快捷登录，图片压缩上传，图片合法性检测，服务协议和隐私协议，微信支付，分账（提现），论坛，用户、店员分享，加密通信，nginx 部署，静态资源缓存 等等。

技术要点：

1. 业务设计：两端用户体系的绑定、分账的表现、核销的方式。
2. 图片压缩上传，文字，图片合法性检测。
3. 支付和分账，微信支付回调。
4. 加密通信。