|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **个人简历**  **求职意向：web前端工程师** | | 姓名： 孙帅帅  现住： 杭州市 手机： 15055938613  邮箱： sss213018@163.com  微信： wx\_sunss |  |
| **个人信息**   * 3年开发经验 | 本科 **·** 阜阳师范大学 **·** 网络工程 **·** 2019届   **个人简介**  为人亲和，善于沟通，责任心强，喜欢钻研技术、思考和分享，对用户体验比较重视。主要技术栈：   * 掌握JavaScript、ES6新特性、TypeScript、Webpack * 掌握React全家桶、antd，熟悉Vue全家桶 * 了解Node.js   **工作经历**  **2020.11-至今 杭州数秦科技有限公司 web前端开发**   * 负责业务代码的编写、组件的封装抽离。在部门内部推动前端标准化的落地，承担技术选型，并积极参与提升开发效率的工具建设。在周会上积极分享新知识及优化方案。   **2019.07-2020.11 杭州闪易科技有限公司 web前端开发**   * 负责公司原有项目的重构和迭代，新项目的技术选型、研发。积极参与组件抽离、封装复用、规范建设。   **2019.03-2019.05 杭州禾伟科技有限公司 web前端开发**   * 负责业务代码的编写，注重前端标准化   **项目经验**  **基于区块链的金融业数据共享与风控平台**   * 项目描述：   本项目是利用区块链的能力，通过对银行与企业的资金转移进行监控，构建信贷资金挪用、专项资金监管等跨行数据的安全共享机制，打破机构间信息共享壁垒，做到风险的事前、事中以及事后的生命周期管理。   * 技术栈：Vue3+TypeScript+Vite+Pinia+Antdv+ECharts+Mockjs/Fakerjs * 负责内容：  1. 负责技术选型，ESlint等规范制定，技术攻坚和难点攻克。 2. 负责项目的整体设计和开发工作，组件抽离封装。 3. 参与需求梳理，提前与后端沟通定义接口数据结构模型   3．登录及菜单权限、按钮权限、接口权限动态配置。   * 项目难点：  1. 多级别权限的统一管理和展示优化、无感知的用户体验。 2. Table组件与操作项和筛选项列表的复合封装。  * 项目成果：   实现了银保监对于银行和企业的资金链和产业链的监控，并结合多方安全计算精准展现企业关系知识图谱，建设成了可推广的复合金融特性的“区块链+风险管控”的智治生态应用  **低代码平台**   * 项目描述：   这是一个支持可视化拖拽布局、表单配置、自动化流程配置、可视化关联功能的低代码平台。   * 技术栈：React+Hooks+Umi+Qiankun+Antd+AceEditor+Zustand+Solidjs * 负责内容：  1. 参与多个版本迭代的需求梳理、与后端协商定义接口字段 2. 负责业务代码的编写，可视化拖拽、应用动态配置开发。 3. 抽离封装导航栏动态配置组件，参与表单功能的开发。  * 项目成果：   实现了低成本快速搭建应用，做到了对公司内部业务部门的支撑。贡献了多个公共和业务组件，提升了团队开发效率。  **氚平台**   * 项目描述：   氚平台是一个集成了多个子应用和丰富功能的微应用，   * 技术栈：React+Webpack+Qiankun+Antd+ECharts+Zustand+Bytemd * 负责内容：   1. 主要负责在线文档模块与系统监控模块的开发   2. 提升组件的可复用性、提升项目加载性能。 * 项目成果：   完成了氚平台的基础能力建设，实现了对服务器系统信息的快速可视化预览和在线文档管理能力。 | | |
| **钱塘ONE公寓管理系统**   * 项目描述：   该系统是一个长租管理系统，特点是支持系统管理人员钉钉工作流审批、待办提醒等，支持PC平台和移动平台，提供公众号于用户访问浏览、看房、缴费、接受消息推送等。   * 技术栈：PC平台React+Umi+Dva+Antd+ECharts+WebSocket、H5及公众号Vue+Vant+Vuex * 负责内容：   1. 负责技术选型、钉钉微应用PC/H5双平台、公众号开发。   2. 负责项目工程化配置、规则制定、自动化部署、性能优化工作。  3. 负责业务代码的开发和功能组件的抽离封装。   * 项目成果：   实现了系统的管理端与用户端的配套，并支持多平台和多场景使用。通过对网络、包体积、缓存、懒加载的优化，提升了整体性能。 | | |
|  | | |