

王洪莹-1988

Web 前端工程

📞 18515152425 @ aimwhy@foxmail.com 🌐 github.com/aimwhy 📍 北京 ☆ 3年后端 8年前端



SUMMARY

资深前端开发工程师，8年前端经验。精通HTML/CSS/JavaScript，有丰富的Vue/React框架使用经验。交互设计和界面实现能力突出，注重代码质量和组件复用。对前端工程模块化有一定理解，熟悉webpack、vite等打包工具及其日常开发配置，可以从0到1独立搭建项目，并优化构建流程。有效率地协同团队工作，进行项目管理。热爱前端技术，致力于成为技术专家。

EXPERIENCE

资深前端工程师

北京希瑞亚斯科技有限公司 (Moka) 09/2022 - 03/2023 北京
审批平台项目重构、审批流程设计开发、审批发起动态表单、微前端

- 管理端表单界面设计器的实现，包括表单元素的拖拽、属性配置、校验规则设置、联动、审批流程定义等功能
- 用户端基于 formily 的表单渲染引擎，实现数据校验、字段联动和数据结构扁平公用等功能
- 基于 formily 完成多类型字段的数据填充方案「接口、枚举、计算表达式」和 审批流程分支控制
- 微前端架构「整合多项目」+ 调试工具开发「浏览器插件」

资深前端工程师

神策网络科技有限公司 (神策) 09/2021 - 07/2022 北京
可视化全埋点、元数据管理

- 使用 iframe 展示用户页面，可视化查看各种埋点数据
- 通过 postMessage 实现通过元素圈选定制事件和反向热力展示
- 虚拟事件管理「全埋点事件 + 符合特定条件」，采集数据校验

脚手架 SEF 功能扩充

- 基于 webpack 插件实现测试环境中子应用或第三方包代码替换为开发环境版本
- cli 提供项目配置错误诊断能力，可实现用例编写、完成特定的自检与修复能力
- 在脚手架内集成类似 sentry 的错误信息上报能力

资深前端工程师

北京高途云帆科技有限公司 (高途) 05/2020 - 08/2021 北京
技术攻坚及技术方案、微前端整合、组件平台搭建、性能指标统计、低代码

- 负责整个系统前端架构的搭建，设计高效的代码结构和模块划分，提高了开发效率和可维护性
- 采用 react生态 + webpack + qiankun 搭建了B端管理系统，包括路由、状态、权限控制等
- 开发了适配设计风格的React前端组件库，其中包含基础组件和专为业务场景设计的定制组件
- 设计并开发了核心模块，如表单生成器和流程设计器，并沉淀了相关文档
- 优化微前端整合的性能和用户体验，减少加载时间和资源消耗
- 解决微前端整合过程中的各种技术挑战和问题，保证项目的顺利进行

资深前端工程师

北京小桔科技有限公司 (滴滴) 08/2017 - 05/2020 北京
控制台项目构建、提供解决方案

- 使用 Vue.js 框架搭建了整个前端应用的架构，并实现了响应式的用户界面
- 开发了多个模块和组件，包括用户管理、权限管理、数据可视化等功能，以满足不同客户的需求
- 使用 Vuex 进行状态管理，确保不同组件之间的数据共享和同步更新
- 优化了前端应用的性能和用户体验，包括减少网络请求、使用懒加载和代码分割等技术手段
- 官网使用 prerender-spa-plugin 进行构建阶段的页面静态化

M 站项目开发、业务组件及基础库封装

- 使用 postcss-px-to-viewport 做移动端适配
- 包含注册、登录、活动页面及落地页，快速引流用户
- 与PC控制台配合、做信息采集、认证，封装vue的公用组件

EDUCATION

软件工程 (统招本科)

齐齐哈尔大学
2007 - 2011

SKILLS

React、Redux、Antd、Next、Umijs

Vue、Vuex、Element、VueRouter

Webpack、Vite、QianKun

Docker、Nginx、Jenkins

Git、Github、Gitlab

ADDITIONAL EXPERIENCE

高级前端工程师

北京三快在线科技有限公司 (美团)
09/2016 - 06/2017
美团app 旅游出行 h5 页面、项目跟进
主导二销商城版本迭代，前端对接人
负责运营后台项目的功能迭代、带新人

前端工程师

中国知网
09/2013 - 09/2016
技术选型、项目搭建、需求迭代
avalon 前端代码改造前端工作管理
前端团队管理及任务分工

研发工程师 (.Net)

久其软件
10/2011 - 07/2013
报表产品的研发工作 (C#)
基于 jquery 或原生js的前端插件开发
基于 .Net 的 MVC 各层逻辑迭代

LANGUAGES

JS / TS

CSS / SCSS

HTML