

何贤

18379991019 | hexianweb@gmail.com | 深圳
一年工作经验 | 前端开发工程师 | 22 岁 | 男

专业技能

- 精通 JavaScript、HTML5 和 CSS3，掌握 TypeScript 以及 Less。了解 ES6 语法。
- 熟练掌握 Vue.js 框架，包括 Vue 的核心概念、Vue 组件化开发、Vue 路由、Vuex、Pinia 状态管理等，具有丰富的 Vue 项目开发经验。
- 熟练掌握 Fetch、Axios 等 Ajax 异步通信技术。熟悉 HTTP 请求和响应的头部字段、状态码、请求方法、请求体等，并能够使用工具如 Postman 进行接口调试和测试。
- 有 Element Plus、TailwindCss、Bootstrap、JQuery 等多个组件库使用经验、能够独立进行组件的开发、封装和维护，具有良好的组件设计和代码复用能力，能够高效地在项目中引入和使用组件。
- 熟练使用 Git 进行版本控制，包括代码的提交、分支管理、合并、冲突解决等。理解代码的版本管理和发布流程，能够参与团队的持续集成和持续交付流程。理解 Git 的提交规范 (Angular)。
- 能够使用 VSCode Debugger 调试网页的 JS、用 VSCode Debugger 调试 Node.js、用 Chrome DevTools 调试网页。
- 掌握 Node.js 如 Express、Koa 等基本使用，能够使用它们构建可扩展的后端应用程序，掌握 Linux 指令以及 Vim 的基本使用，了解 pm2 部署 Node 项目操作。

工作经历

富泰华工业(深圳)有限公司

2022年07月 - 至今

前端开发 应用系统开发课

深圳

工作内容及描述：

- 主要负责 MES 模具制造执行系统、咨询服务系统及 ORMIT 办公管理系统的开发与维护。
- 课内前端自研组件库 tiger_libraries 的开发与维护、并维护其相关的 wiki 文档。
- 遇到难题积极与团队沟通，负责与后端开发人员合作实现页面功能及数据交互。
- 遵循 GitFlow 工作流、遵循课内相应的开发规范，帮助团队保持项目的一致性和可维护性。
- 参加 Code Review、技术研讨，积极参与课内新技术的研究与导入。

江西联微软件技术有限公司

2021年07月 - 2021年10月

前端开发实习生 应用研发部

南昌

工作内容及描述：

- 利用 Vue 框架进行组件化开发，实现 PC 前端页面的编写和渲染。
- 利用微信小程序结合 Vant 组件以及 Echarts 进行移动平台的开发。
- 遇到难题积极与团队沟通，负责与后端开发人员合作实现页面功能及数据交互。
- 熟练使用 git 分布式管理工具管理项目代码，与团队成员进行协作开发。
- 积极加入部门技术兴趣小组，学习研究新的技术，并定期参加技术研讨会。

项目经验

开发流程管理系统

项目介绍：

开发流程管理系统主要将开发、测试流程系统化，规范开发、测试人员的工作流程，将开发和测试数据可视化，方便开发、测试任务的管理，提高了团队的工作效率。

职责描述：

- 使用 tiger_libraries、jQuery、jQuery UI、Bootstrap、Font Awesome 等技术实现前端页面的开发。
- 使用 ECharts 对订单相关信息进行可视化处理。
- 通过 Ajax 实现前后端交互，有效处理数据格式并渲染到页面。
- 导入 l18n，实现系统多语化，满足在不同国家的单位的使用需求。
- 减少组件库中 JQuery 以及 JQueryUI 的使用，逐步弃用 JQuery，引入新技术实现技术迭代更新。
- 强调前端代码品质，推动前端代码校验工具 ESLint 的引入，提升程序健壮性。

商城后台管理系统 (个人项目)

项目介绍:

该项目主要包括管理员个人中心、文章分类管理、文章详情管理、发布文章管理、文章导出、查看运营数据等模块。

技术架构:

Vue3 + TypeScript+ Vite + Vue-Router + Axios + Element Plus + Echarts + Pinia

技术实现:

- 1. 负责整个项目前端生产环境的整体搭建(仓库创建、项目搭建、工程发布)以及项目管理。
- 2. 采用 Vue 技术生态开发了核心业务模块（订单模块、商品管理模块等），并针对业务做了一些公共组件的抽离：通信、错误处理、表单提交以及其他业务组件的二次封装。
- 3. 使用 Vue3 组合式 API 进行项目逻辑的编写，提高了代码复用性和可维护性。同时，在模块化开发过程中，成功将代码行数降低了 20% 以上。
- 4. 利用 Vue-router 路由钩子函数实现系统角色权限控制，并且统一了前端路由的交互模式。

宜家居民宿租赁平台 (个人项目)

项目介绍:

该项目给房屋租赁机构提供了房屋信息展示平台，用于推动线上房屋租赁业务、方便房源管理；包括用户小程序模块以及后台管理 PC端。

技术架构:

前台主要技术栈: Vue3 + Pinia + Element-UI + Axios + 微信小程序 + Vant + TypeScript

后台主要技术栈: Node.js + Express + Mongodb

- 1. 基于 Vue.js 实现项目的组件化开发及模板渲染，利用 Bus 事件总线、父子通信、插槽等方式实现组件间的数据传递。
- 2. 使用 Vue-Router 集中管理路由，路由使用懒加载来实现组件的按需导入，达到减少首页加载用时的目的。
- 3. 使用 Pinia 解决组件间状态共享问题，并对 Axios 进行二次封装，提升项目网络请求的可维护性。
- 4. 后端使用 Node.js 与 Mysql 数据库实现各种接口服务。
- 5. 服务器将生成的 Session ID 返回给前端同时使用 Mongodb 存储过期无效令牌，定期更新以实现会话鉴权。

教育经历

华东交通大学

2018年09月 - 2022年06月

软件工程 本科 软件学院

南昌

荣誉奖项:

- 多次获校二等奖学金
- 校三好学生
- 校软件开发设计大赛优胜奖
- 拥有一项计算机软件著作权

自我评价

- 具备良好的技术写作能力，喜欢发表一些前端开发方面的文章。
- 热爱前端技术，具有 Web 前端开发经验，和良好的编码习惯。
- 熟练使用 Git，善于沟通，有良好的团队开发经验。
- 具有全栈开发经验，能独立开发功能模组。
- 善于将任务按照轻重缓急进行排序处理，有效安排工作时间。