

联系方式

- 手机: 18078450229
- 微信号: ddsnake00
- Email: guethejq@gmail.com

个人信息

- 何建钦/男/1996
- 本科/桂林电子科技大学/网络工程
- 工作年限: 1年
- 期望职位: 前端开发工程师

工作经历

桂林瑞威赛德科技有限公司 (2019.07~2020.11)

前端工程师

主要工作内容:

- 主要负责公司项目的前端工作
- 进行项目前端解决方案选型与改造
- 负责前端组件库以及常用工具的搭建

项目经历

广西职业教育项目管理信息系统 (2020.02~2020.10)

简介:

系统主要对广西高职高专院校的贷款进行管理。对获得的贷款的用途、使用情况进行一个追踪记录, 以及使用贷款所进行的项目做一个动态的跟踪。

承担角色:

前端项目负责人

工作成果:

- 项目选型使用基于 vue-element-admin 前端解决方案的 TypeScript 版本 vue-typescript-admin-template, 包含了 Vuex 状态管理、vue-router 页面路由和 TypeScript 强类型限制, 解决类型不清晰问题。
- 基于 Axios 封装网络请求, 与后端协商 Swagger 定义, 利用 nunjucks 根据 Swagger 定义生成网络请求函数以及 TypeScript 的接口声明, 大大提升了开发的效率。
- 利用 VS Code 的 Snippets 功能, 定义一些基本的代码片段, 代码片段中定义好一些基础的函数名与用法, 新建组件时可根据快捷键快速输入, 提升了开发的效率, 同时也提升了代码的可读性。

- 基于 element ui 封装了一些基础性的组件，包括列表分页、金额输入框等，避免了业务逻辑的耦合。

统一运行框架 (2020.05~2020.11)

与桂林长海合作的军工项目，安装于雷达装备车上的软件，与硬件进行结合。统一运行框架主要提供一个门户的功能，监控装备车上的硬件资源、软件运行情况、管理业务软件的启停和维护业务软件的运行环境等。

承担角色：

前端项目负责人

工作成果：

- 项目使用最新版的 Ant Design Pro，使用函数式组件写法结合 TypeScript，使用新版本的 React，属于当下最新技术栈。
- 继续沿用与广西职业教育项目管理信息系统项目相同的 Axios 封装以及根据 Swagger 生成网络请求与 TS 接口声明，同时定义全新的 React 代码片段。
- 根据实际业务逻辑修改 Ant Design Pro 的权限管理以及页面的 Layout，同时根据路由定义来渲染出与业务对应的菜单栏。
- 基于功能需求封装一些基础的组件，例如菜单栏等，使其与业务解耦。

某军工项目 (2019.07~2020.06)

与桂林长海合作的军工项目，属于装备车上的业务软件，具体业务内容属于军事机密。

承担角色：

前端项目工程师

工作成果：

- 其中一个业务模块需要写大量的大型表单，同时存在联动校验、动态增删等，通过调研引入了 Formily（复杂场景的表单解决方案），提升了开发的效率。
- 负责的一个模块，需求描述不清晰，个人进行进一步整理，完善边界，并向甲方给出整理好之后的需求分析，与甲方进行沟通，获得甲方认可，该模块顺利完成。
- 封装了可拖动的弹窗组件，同时利用 zIndex 尽可能去模拟 C 端的弹窗效果。

技能介绍

- 精通 JavaScript 以及 ES6，熟悉 TypeScript
- 精通 Vue 全家桶，精通 element ui 组件库
- 熟练使用 React、umijs 以及 Ant Design 组件库
- 熟练使用 Echarts 图像库
- 了解 CI/CD 流程、Jenkins、docker 以及 k8s