

# 彭志豪

求职岗位：web前端

年 龄：24岁

性 别：男

籍 贯：山东

工作年限：3年经验

电 话：13169376888

邮 箱：13169376888@163.com

## 求职意向

工作性质：全职

应聘岗位：web前端开发工程师

工作地点：济南

目前状况：离职状态，随时到岗

## 个人技能

- 01.熟练使用vue框架，能够使用 vue + vuex + vue-router+ axios 进行组件化开发，实现模块化管理；
- 02.精通HTML + CSS独立完成静态页面布局，熟练掌握javascript，熟练掌握HTML5、CSS3新特性；
- 03.掌握JS模块化开发，ES6核心语法，掌握Web前端的性能优化方法；
- 04.擅长Ajax、Axios、前端交互技术，熟悉jsonp跨域，并且能够运用它们解决跨域问题；
- 05.熟练运用Element-UI、Vant等前端工具进行移动端和PC端页面开发；
- 06.熟练使用Git版本控制工具、Webpack前端工程化工具；

## 工作经验

- 2020-08 ~ 2022-07

深圳市立创电子商务有限公司

web前端工程师

01.根据UI设计师视觉设计稿还原界面原型，完成产品前端页面的开发；

02.与后端开发人员讨论前后端接口，字段，完成页面应用开发；

03.优化现有前端页面体验及响应速度；

04.配合产品及后端人员完成项目更新迭代，不断更新功能。
- 2019-07 ~ 2020-08

深圳蛋壳创意科技有限公司

web前端工程师

01.配合ui设计师，通过各种前端技术，提高用户体验并满足性能要求；

02.充分理解产品需求，与后端工程师等共同制定项目实现方案；

03.实现用户产品一流的界面交互效果，持续优化代码性能并保持良好兼容性；

04.对代码进行封装，实现高复用性；

## 项目介绍

### 项目一：立创商城（webapp vue）

项目简介：立创商城是一家，买卖电子元器件的采购自营商城

项目职责：

- 负责项目中首页、登录页面、购物车等页面的开发；
- 封装了返回顶部的toTop组件。

应用技术：

- 使用vue-cli进行项目基础搭建，整体使用vue全家桶（vue + vuex + vue-router + axios）；
- 使用vue-router 完成页面之间的路由配置；
- 使用Vant组件实现一些页面展示部分的构建；
- 运用swiper插件实现页面轮播图；
- 使用封装好的axios与后端进行交互，获取最新数据；

项目二: 立创商城 (PC vue)

项目职责: 负责购物车部分和商品列表页

项目技术:

- 使用Vue + Webpack + Swiper + vantUI完成页面的构建;
- 使用Vue-router 实现前端路由的跳转, 配置路由表实现不同页面的切换;
- 采用组件化开发并结合vantUI等组件库搭建项目页面结构, 进行模块化开发;
- 采用Vuex技术, 进行全局状态管理和多组件数据共享, 对复杂数据进行统一处理和使用;
- 使用路由懒加载, 封装loading, 使用Better-Scroll等技术, 提升用户体验度;

项目三: 立创商城后台管理系统 (PC vue)

项目职责:

- 管理系统页面的搭建和渲染
- 负责商品种类管理, 以及管理员登录信息的维护

项目技术:

- 使用 vue/vuex 为技术栈, 实现项目整体架构, 然后使用element-ui插件进行页面布局等;
- 与后端配合确定接口调试及渲染数据;
- 使用vue-router配置路由, 实现页面跳转;
- 使用token进行登录状态的判断, 退出或访问页面时使用了本地存储拦截。

项目四: 爱尚后台管理系统 (pc端 react)

项目简介: 企业内训管理系统, 进行系统化的管理企业内部培训状态及所有员工参与情况, 便于公司管理。

项目职责:

- 对UI设计的结果进行页面制作, 实现网站用户交互效果
- 负责和后台开发人员协作确保平台功能的实现和运行

项目技术:

- 项目使用react脚手架 (create-react-app) 作为项目的整体架构;
- 使用ant-design组件构建系统的各个子组件页面;
- 使用react-router-dom配置路由, 实现路由跳转;
- 使用axios发送请求,拿到后台接口的数据渲染到页面;
- 使用token令牌判断用户登陆状态, 利用本地存储来实现登陆拦截, 根据登录者不同的角色渲染不同的侧边菜单栏;

项目五: 大板智联选材库 (微信小程序)

项目简介: 是一个石材的样本库, 比如大理石和岩板等等.....

项目职责: 实现对UI设计的结果进行页面制作, 实现网站用户交互效果

项目技术:

- 1.使用rpx 实现首页页面整体布局
2. 借助weui 组件及微信公众平台 API 实现首页页面的布局;
3. 使用分包加载, 类似于路由懒加载, 提高用户体验度;
4. 使用 tabBar、navigateTo 等实现底部导航页面切换, 及动态渲染;
5. 使用 wx.request与后台交互完成首页页面和二级页面的数据渲染。

教育背景

2015-09 ~ 2019-07

山东师范大学历山学院

计算机科学与技术 (本科)

自我评价

1. 有良好的代码规范和模块化意识;
2. 抗压能力比较强, 适应能力很好;
3. 有良好的沟通能力, 能有效进行前后端沟通;
4. 有团队协作精神, 有效进行小组项目开发。