



刘 澍 泽



18708423556



1298093484@qq.com



四川德阳

现居成都

22 岁

求职意向：前端开发



教育背景

2020-09~2024-06

成都东软学院

计算机科学与技术 (本科)

语言类：了解 C 语言，C++ 语言

主修课程：Vue.js+Node.js 开发，HTML 网页设计，js 程序设计，操作系统，数据结构，Linux 基础等



专业技能

熟悉 HTML、CSS、JavaScript 基础

了解 ES6，包含 Promise, 箭头函数等

熟悉 Vue2.0，了解 Vue3.0 全家桶开发，了解 Vue2.0 核心原理

了解 Node.js、Express 框架、MongoDB 数据库、MySQL 数据库、Cros 中间件

了解微信小程序开发和 uni-app 框架



项目经历

《图书销售系统》

项目概述：该项目在 Win10 系统内，基于前后端分离模式，综合运用 Vue.js 框架和 Express 框架构建图书销售系统，其中运用 Express 框架、MongoDB 数据库、Mongoose 建模工具和 Cros 中间件，构建提供图书网购数据处理服务的 restfulAPI，其次运用 Vue.js 框架、路由、Pinia、Axios 等技术制作一个 C 端应用，具备主页、图书浏览、购物车、订单浏览 4 个页面。

项目技术：主要应用 Vue.js (2.0), Vue-Cli, Pinia, Vue-Router, Axios 搭配使用 Node.js, Express 框架，MongoDB 数据库，Mongoose 建模工具和 Cros 中间件

项目难点：

组件通信：单文件组件间的通信问题

交互调试：Axios 交互请求时出现问题，经自己主动查询更正，成功解决

项目收获：掌握 Vue.js 开发 SPA 页面的完整流程，且能流畅进行不同组件的交互，对搭配使用的 Node.js 也有了了解，对前后端交互概念有了具体印象。

《手机商城（微信小程序）》

项目概述：该项目在微信开发者工具进行开发，项目大致可分为主页、详情、分类、购物车、搜索几个模块，其中运用 Express 框架、MongoDB 数据库、Mongoose 建模工具和 Cros 中间件，构建手机商城数据处理服务的 restfulAPI，然后发送 request 请求来进行数据之间的交互处理。用户进行微信授权进行登录，可以对商品进行浏览、搜索商品、加入购物车等操作；用户使用过这个小程序后，下次登录可以获取用户之前的购物车数据。

项目难点：

1、微信小程序不同页面的设计与框架搭建

2、微信小程序与后端数据的交互处理

项目收获：了解微信小程序从编程到发布的详细流程，了解微信小程序与服务器的交互过程



自我评价

良好的心态和责任感，吃苦耐劳，擅于管理时间，勇于面对变化和挑战。