



### 基本信息

姓名:詹梓聪 年

生 别: 男 籍 贯: 辽宁

求职岗位: 前端开发 电 话: 18940162728

邮 箱: 2832611491q@gmail.com

# 教育背景

2022-09~至今 东北大学(985)

计算机科学与技术 (本科)

主修课程 web开发技术、计算机科学与技术概论、程序设计基础、离散数学、面向对象程序设计与 C++、算法分析与设计、数据结构、编译原理、计算机网络。

龄: 20岁

# 技能特长

### 技能:

- · 熟练使用Vue3框架及插件, 熟悉JavaScript, 了解TypeScript;
- · 熟悉响应式。flex 等页面布局方式。了解BFC:
- 熟悉aiax. Promise. ES6. axios的使用, 了解WebSocket:
- · 熟悉浏览器事件循环Event Loop原理,任务队列执行顺序;
- · 基本了解ES6新增语法模块、以及引用类型新增的方法等;
- 了解Node.js, 了解express框架开发。了解一些基本的MongoDB语句;
- · 了解npm包管理器、以及项目的文件架构。

#### 丁里:

· 熟练使用VsCode、Navicat等开发工具

## 项目经验

2024-07 ~ 2024-09

二手交易小程序

项目负责人

技术栈: uni-app、Vue3、JavaScript、Node.js、express、MongoDB

项目描述:该项目适配移动端,已发布微信小程序体验版,旨在为用户提供一个发布二手物品的平台。项目前后端分离,实现上传物品、统计、搜索功能,提升用户体验和系统性能。

#### 项目亮点:

- 用户登录模块使用防抖函数,解决了过快点击导致的多次请求问题;
- 对静态资源采用强缓存,对商品资源的加载采用协商缓存,减少加载时间,提高性能;
- 引入onReachBottom,判断当前滚动区域是否触底,实现首页图片的懒加载显示,避免队列堵塞减少了加载时间,增强用户体验性;
- 使用MongoDB的正则表达式功能,允许用户通过关键词灵活搜索,确保快速返回相关项,提升用户体验;
- 通过Promise和axios封装request请求,保证了事件更新的有序性;
- 使用uni.icons组件库,减少开发时间,增强界面美观性与可读性

## 荣誉证书 🔪

- CFT4 CFT6
- 全国大学生数学建模竞赛本科组三等奖
- 辽宁省蓝桥杯省级二等奖

# 自我评价

对前端开发保持热爱,对新鲜事物总是充满好奇心,开发过程中习惯阅读文档、上网搜索。性格开朗、做事认真负责,团队意识较高。