

# 石航斌

# web 前端开发工程师



男 / 22

大专(应届)

18213331550

18213331550@163.com

## 教育背景

云南大学滇池学院 软件工程 2025.09-至今

云南能源职业技术学院 计算机应用技术 2020.09-2025.06

## 专业技能

- 熟练掌握 HTML5、CSS3，精通 Flex 布局、Grid 布局和响应式设计，确保 PC 端和手机端的完美适配，100%还原 UI 设计稿。
- 熟练使用 Vue 技术栈（Vue、Vue-Router、Pinia），具备模块化开发能力，能够高效构建可扩展的单页应用。
- 熟练使用 Vant、Element UI 等常见 UI 组件库，具备二次封装和定制化能力，满足项目需求。
- 熟练使用微信小程序开发，能够使用 uni-app 开发跨平台小程序，优化性能并提升用户体验。
- 熟练使用 TypeScript 与 Vue 结合开发，确保代码的类型安全和可维护性。
- 熟练使用 Axios 进行数据交互，优化 API 请求和响应，确保前后端数据同步高效。
- 熟悉 Node.js 和 Koa 框架，能够进行后端业务开发，熟练操作 MySQL 数据库，支持全栈开发。

## 工作经历

巍山猫九网络科技有限公司 2025.05-至今

- 在公司主要负责前端开发，使用 Vue 技术栈（Vue 3、Vue-Router、Pinia）进行模块化开发，优化项目结构，提升应用性能与用户体验。
- 深度参与响应式设计和多端适配，确保在各平台上页面的稳定性与一致性。
- 使用 Vant 和 Element UI 进行组件开发和二次封装，提升开发效率与 UI 设计一致性。
- 与后端团队紧密合作，使用 Axios 进行数据交互和 API 管理，确保数据的高效传输和同步。
- 参与微信小程序和跨平台应用开发，优化小程序的性能与用户体验。

巍山县养只猫网络科技有限公司 2023.03-2025.05

- 主要负责前端项目的开发与维护，使用 HTML5、CSS3、Vue.js 技术栈进行项目的开发和优化。
- 实现了多个移动端和PC端的响应式页面，确保用户界面在不同设备上的流畅体验。
- 使用 uni-app 开发跨平台小程序，提升用户的互动体验。
- 负责与后端团队协作，完成数据交互接口的对接与优化。

# 项目经历

漫展自由行（微信小程序）

2024.06-2025.03

技术栈：vue3、TypeScript、Wot UI、Axios

**项目简介：**本项目是一款为漫展爱好者打造的微信小程序，用户可以通过该平台完成漫展的报名、信息查询和活动参与，旨在提供便捷的漫展服务和流畅的用户体验。

**项目职责：**

- 主要负责小程序的前端开发，使用 Vue 3 和 TypeScript 技术栈实现应用的各项功能，确保代码的可维护性与高效性。
- 使用 Wot UI 组件库进行 UI 设计与实现，根据产品需求进行界面布局，提供优质的用户体验。
- 利用 Axios 进行数据请求，调用后端接口，实现前后端数据交互，确保数据的准确性和实时性。
- 配合后端团队调试接口，解决前端与后端的数据对接问题，优化数据渲染与用户交互的流畅性。
- 完成小程序的功能实现和用户界面展示，保障用户能够顺利进行漫展报名、活动查询等操作。

曹操送代驾（微信小程序）

2023.11-2024.03

技术栈：vue3、uniapp

**项目简介：**本项目是一款提供代驾服务的微信小程序，用户可通过该平台快速预约代驾服务，支持在线支付、实时位置追踪和历史订单查询等功能，旨在提升用户的出行安全性与便利性。

**项目职责：**

- 负责小程序前端开发，使用 Vue 3 和 uni-app 技术栈进行高效的界面开发，确保跨平台兼容性和用户体验。
- 根据需求进行 UI 设计与实现，使用响应式布局确保不同设备上的良好展示效果。
- 利用 uni-app 实现小程序与后端的数据交互，通过 API 请求获取实时代驾信息，确保数据准确同步。
- 实现代驾订单的创建、支付、跟踪和查询功能，提升用户体验并优化功能流程。
- 与后端团队紧密合作，进行接口调试和数据处理，确保前后端的高效协同。

km商城（后台管理）

2023.05-2023.09

技术栈：vue3、TypeScript、Element Plus、Axios、Sass

**项目简介：**本项目是一个基于 Vue 3 和 TypeScript 的后台管理系统，用于管理 KM商城的商品、订单、用户等数据，提供高效的管理功能，帮助管理员进行数据分析和操作。

**项目职责：**

- 负责后台管理系统的前端开发，使用 Vue 3 和 TypeScript 构建高性能、可扩展的前端框架，提升代码的可维护性。
- 使用 Element Plus 组件库进行 UI 设计和开发，优化页面的交互效果，提升管理后台的用户体验。

- 通过 Axios 实现与后端 API 的数据交互，处理商品、订单、用户等信息的实时更新和展示。
- 使用 Sass 进行样式的编写和管理，确保项目样式的可扩展性和高效性。
- 参与系统的功能模块设计和性能优化，确保后台管理系统的稳定运行与高效响应。

## 个人评价

---

1. 抗压能力强，能够在高压环境下迅速调整状态，适应紧张的工作节奏和高要求任务。
2. 具备较强的自我学习能力，能够快速掌握新知识、新技能，并持续提升自身技术水平。
3. 具备优秀的沟通能力，能够与团队成员保持良好的协作，确保信息流通和团队高效工作。
4. 热爱互联网行业，对新技术充满热情，乐于探索前沿技术，推动个人和团队在技术领域不断进步。