



# 陈燕灵

意向岗位：Web前端开发 | 随时到岗

28岁 | 邮箱：1144381579@qq.com | 手机:15919213326

学校：广东省科学技术职业学院 - 软件技术 | 大专

## 专业技能

- 编程语言：HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript
- 前端框架：Vue, jQuery, 小程序
- ui组件库：Element, vant, Ant Design Vue, uview
- 其他：Git, Webpack, SASS, Nuxt.js, Konva.js, Tailwindcss

## 项目经历

### 演唱会编辑系统

2024.06~2024.12

**项目描述：**基于 Nuxt3 + Vue3 开发的现代化演唱会票务管理系统，实现场馆座位图可视化编辑等核心功能。

#### 技术亮点：

- 基于 Canvas 技术栈 (Konva/Vue-Konva) 实现了复杂的场馆座位图编辑器：
  - 支持曲线、多边形等绘图功能
  - 实现了场馆分区、座位布局的可视化配置。
  - 提供直观的拖拽式操作界面
- 采用最新技术栈构建高性能 Web 应用：
  - 使用 Nuxt3 实现 SSR, 优化首屏加载性能和 SEO
  - 基于 Vue Query 实现高效的数据状态管理
  - 使用 TypeScript 确保代码质量和可维护性
- 现代化的 UI/UX 设计：使用 Tailwindcss 和 Naive UI 组件库构建现代化的用户界面

#### 主要业绩：

- 实现钢笔工具绘制自由形状分区。
- 智能座位布局。
- 大规模场馆性能优化。

### 抢票网站

2024.06~2024.12

**项目描述：**基于 uni-app 开发的跨平台票务抢票应用。

#### 核心功能：

- 座位渲染：
  - 设计并实现了支持大规模场馆的动态座位渲染方案，优化了数万座位同屏渲染性能
  - 使用 Hammer.js 实现了移动端手势操作，支持多点触控、缩放和旋转等交互
  - 采用节流 (throttle) 和防抖 (debounce) 优化触摸事件处理，提升用户交互体验
- 使用 WebSocket 实现实时票务信息同步，确保多用户同时抢票时的数据一致性

## 项目成果:

1. 实现了高性能的座位渲染和互动体验, 支持数万座位的流畅展示
2. 跨平台部署能力显著降低了开发和维护成本

## 广东法智时代科技

2023.11~2025.01

### 调解系统及配套小程序

#### 主要业绩:

1. **任务模板**: 设计并实现多层级任务模板系统, 支持阶段-子任务的灵活嵌套配置, 提高了任务管理的灵活性和可扩展性, 使用户能够根据实际需求定制任务流程
2. **文书管理**: 实现基于虚拟化的动态文件树, 支持大规模文件目录的高效加载和实时更新  
集成多功能文件处理模块, 包括批量下载(JSZip)、文件迁移、在线预览等功能
3. **动态案件管理**: 实现动态表单生成, 支持多种调解程序的差异化表单定制

## 珠海齐润科技有限公司

2022.08~2023.11

### 岗位职责: 负责物业小程序及关联后台系统的前端开发

#### 主要业绩:

1. 使用 uni-app 开发了物业小程序, 实现了缴费、房屋管理、报修管理等模块的页面、接口对接以及交互。以及 axios 封装和导航栏等公用组件的封装。
2. 使用 Vue 3 开发物业后台管理。

## 珠海唐佛科技有限公司

2021.03~2022.07

### 微信公众号, 终端机页面和后台管理系统

#### 主要业绩:

1. 完善单据打印功能, 利用 Promise 特性解决了打印顺序不同步的问题, 封装打印公共方法, 降低了同类需求开发成本
2. 使用 jquery 开发微信公众号和微站实现了首页、文章、敲钟、点灯、法会等模块的页面交互、接口对接和样式, 针对业务场景封装底部及顶部导航栏、头部返回等公用组件, 提高代码复用。
3. 使用 vue 和 jQuery 开发寺院微站后台管理。

## 自我评价

- 热爱编程, 善于利用编程解决生活中遇到的问题, 能主动学习并不断更新自身技能
- 多年 JavaScript(TypeScript) 以及响应式网站开发经验, 熟练掌握 ES6+/CSS 3 新特性
- 熟练掌握 Vue 全家桶, 熟悉 uni-app, 小程序开发, 有 uni-app 项目开发经验
- 良好的产品审美, 能独立、按时按量完成工作任务, 并协助他人工作, 勇于沟通
- 能熟练使用 Google、StackOverflow、GitHub 等平台解决工作中遇到的问题



线上简历  
<https://yanling.site>