

# 个人简历 /RESUME



## 基本信息

姓名：肖大庆 年龄：23  
邮箱：xiaodaqing66@163.com 性别：男  
电话：155-5163-9588 学历：本科  
个人网站：<http://xiaodaqing.cn/>



## 求职意向

求职岗位：前端开发工程师 期望城市：不限 工作性质：全职  
期望薪资：面议 到岗时间：三天内

## 教育背景

2019.6-2023.7 淮北理工学院 计算机应用技术 本科

**主修课程：** 学习计算机图像的处理,计算机组成原理及操作系统, 数据结构, 软件工程、Linux 服务器配置与管理。

**获奖情况：** 获得国家级计算机二级、ACAA数字艺术设计师平面设计师、ACAA数字艺术设计师UI设计师、高级视觉设计师、电子出版师。在校期间获得国家级奖学金。

**在校经历：** 在校期间学习使用UI绘图软件设计界面绘制, 使用web前端技术绘制页面, linux服务器搭建, 独立创建自己的个人网站。  
利用所学知识完成多个兼职工作。  
个人网站：[xiaodaqing.cn](http://xiaodaqing.cn)

## 获奖证书



电子出版师



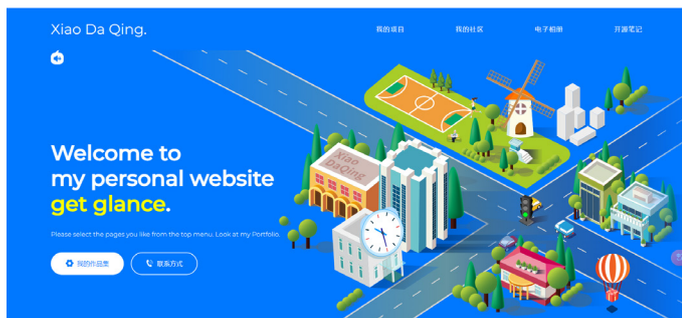
UI设计师



高级视觉设计师



平面设计师



<http://xiaodaqing.cn/>

页面从设计绘制到网页实现，以及页面动画渲染，使用代码动态处理红绿灯小车行驶问题，并且小车双击进行暂停形式并鸣笛，页面分为我的个人demo项目笔记、作品集等模块。并独立进行用户交互将个人网站打包上线至服务器。

从2023.05月  
至2024.09月

**所在公司:** 合肥市维邦信息技术有限公司

**工作职务:** 前端开发

**岗位职责:** 负责公司内部产品的前端开发和维护工作，确保系统的稳定性和易用性。协助项目需求的收集以及文档的编写。完成上级交办的其他事宜以及修改 bug。负责公司多个 Web 项目的前端开发和维护，与产品经理、UI/UX设计师和后端工程师紧密合作，实现产品的界面设计和功能需求及优化。

从2022.10月  
至2023.04月

**所在公司:** 北京百战奇靶场装备技术有限公司

**工作职务:** 平面UI设计

**岗位职责:** 负责广告物料设计与制作，h5及页面设计制作，小程序App界面设计。公司网站美化与维护。

- 熟练使用 Html+Css+Javascript进行页面绘制,熟练使用JS原生代码,具备为页面添加各种交互效果的能力。
- 熟悉UI设计流程, UI设计与切图, 对于产品进行产品需求分析, 各种产品的交互效果实现生成。
- 精通PhotoShop、Illustrator、ChrelDRAW等绘图设计软件。
- 熟练使用 JavaScript,Dom,Bom等原生js操作,熟悉使用ES6语法进行开发。
- 熟练使用 Vue系列(vue2/vue3、Vue-Router、Vuex、Vue-Cli),掌握页面配置、数据交互、组件协作等。
- 熟悉使用 Ajax、Axios进行后端交互, 进行处理后台数据的交互, 对于请求错误的失败统一处理拦截。
- 掌握使用各种前端组件库 如jQuery、swiper、ElementUI (组件库), Gsap(动画库)。
- 熟练使用矢量Svg标签(XTML语言)使用、svg图标或图像绘制以及svg动画实现。
- 掌握Node.js开发, 可以使用express框架搭建web服务器。
- 熟练使用webpack、vite等自动化构建工具快速开发web应用, 能完成基本配置及项目打包。
- 熟悉 Mysql数据库以及Linux系统基础命令操作, 能通过 Git 进行分布式版本控制, 服务器完成项目部署。
- 熟悉前端模块化、组件化开发方式, 独立封装业务组件, 写出易维护、可复用代码。



### 项目一: 华能电气生产设备后台管理系统

2024.05-2024.09

**开发技术:** Vue、Vuex、Vue- Router、Vue- Cli、 Element- Ui、 Axios、 Echarts

#### 项目描述:

中国华能集团某分公司需要的界面开发一个关于电气设备管理的系统, 包括厂区车间设备等类别的分类管理主要有设备管理首页、不同厂区车间的设备分类明细、设备详情、登录权限验证以及增删改查按钮功能的实现对设备进行后台管理。

#### 技术描述:

1.前端框架: 使用Vue2作为前端框架, 结合VueRouter和Vuex处理路由和状态管理。基于Vue-Router的全局守卫, 我实现了用户登录权限及登录后可访问页面的权限验证, 确保了系统的安全性。

2.组件化设计: 采用组件化开发, 进行逻辑和界面的分离, 促进代码的可复用性和可维护性。使用混入对象定义获取权限计数并通过位运算, 实现按钮级别权限的控制。二次封装后台信息编辑更新模态窗, 并实现同类功能的合并。

3.UI 组件库: 使用Element UI 作为 UI 组件库, 提供了一系列现成的组件, 加速了开发进度。

4.状态管理: 使用Vuex进行全局状态管理, 方便在不同组件间共享权限和用户信息。

5.网络请求: axios 被用作 HTTP 客户端, 进行API的调用, 并通过请求/响应拦截器统一处理指令。

6.安全性考虑: 通过token进行身份验证, 确保数据安全与用户的操作权限。

### 项目二: 智捷物流数据管理系统

2024.03-2024.05

**开发技术:** vue2、axios、webpack、element-ui、echarts、node.js、es6语法

#### 项目描述:

该项目是一个为仓库物资管理设计的综合性系统, 可以支持不同权限用户的登录与操作。 对与不同商品的数量、种类、运输流程进行统计, 数据信息展示, 不同的商品的详细信息编辑展示, 在物流作业过程中的大量运筹与决策的智能化; 以物流管理为核心, 实现物流过程中运输, 存储, 包装, 装卸等环节的一体化和智能物流系统的层次化;

#### 技术描述:

1、系统权限与安全: 配置axios请求与响应拦截器, 结合token的响应式管理和持久化存储技术, 以及Vue Router的路由守卫功能, 实现对页面访问权限的严格把控。同时, 密切关注token的有效性, 通过失效管理机制, 进一步提升了系统的安全性。

2、后台页面构建: 使用element-ui框架构建系统的后台页面, 通过动态渲染菜单栏和合理配置view子组件, 实现了页面布局的完整性和美观性, 为用户提供了清晰直观的操作界面。

3、组件封装与权限控制: 对模态窗组件进行了二次封装, 提升代码复用性和系统灵活性, 简化页面结构。采用Vue mixin技术, 实现了不同员工角色的按钮操作权限控制, 确保了系统的安全性和数据的隔离性。

4、全局状态管理: 我们采用vuex进行全局状态管理, 存储并处理不能直接通过组件传值的数据。通过精准的数据处理和渲染, 我们确保了数据的正确性和一致性, 为用户提供了稳定可靠的系统服务。

5、权限管理模块: 静态和动态路由结合, 配合后端返回的权限点信息, 构建系统的权限管理模块, 实现不同权限员工对特定路由页面的访问控制, 进一步提升系统的安全性和数据的保密性。



### 项目三:精度报靶数据管理系统

2023.05-2024.03

**开发技术:** flex + rem + echarts + axios+页面响应媒体查询+高德地图第三方地图接口。

**技术描述:** **响应式布局:** 利用Bootstrap栅格系统, 实现页面在不同设备上的自适应显示, 确保用户在不同终端上都能获得良好的使用体验。

**数据可视化:** 通过ECharts数据可视化工具, 实现数据的实时更新与动态交互。系统支持缩放自适应, 确保图表在不同视图下都能保持清晰的显示效果。

**大屏管理:** 利用大屏展示技术, 将关键数据以直观、易于理解的方式呈现出来, 方便管理层对项目整体情况进行实时把控。

### 项目四:政府文件解读h5制作

**开发技术:** Uni-App、UniApp、UniUi

**项目描述:**

1. 项目背景: 政府文件解读旨在为城乡居民提供政策文件解读, 通过便捷的微信小程序和Uni-App框架, 实现客户快速读懂、实施政策的功能, 从而提升政府服务质量和客户满意度。

2. 技术描述: 利用UniApp和UniUi组件库, 我们精心设计了前端页面, 确保界面美观、操作便捷。通过微信小程序平台, 实现了跨平台兼容, 满足了不同用户的需求。



**责任描述:**

实现居民手机页面政策解读, 在线用户登录, 工作方案实施。

对小程序根目录下的app.json文件进行全局配置, 包括文件路径规划、窗口表现设置以及底部导航栏的定制, 确保了应用的整体结构和用户体验。

### 自我评价

- 1.性格沉稳友善, 积极向上, 热爱开发, 工作认真负责。执行力强, 具有一定的抗压能力。
- 3.具备良好的沟通能力与团队协作精神, 具有良好的编程习惯。
- 4.能够自我驱动不断学习提升技术能力, 超强的学习能力。
- 5.主动了解新兴技术和创新的思维方法, 并能实际运用于项目需求中。