

# 解璐平-求职简历-WEB 前端工程师

## 个人介绍

邮箱: x1612239135@163.com

电话: 15058636916

学历: 本科

工作年限: 3 年

求职状态: 离职, 协商到岗

## 技能清单

- 熟练掌握前端开发技术 (HTML5, javascript, typescript, es6, css3, 微信小程序, uni-app 等)
- 熟练使用 vue 全家桶, 并有大量实践经验
- 会 webpack, vite 等打包工具
- 对浏览器性能原理, 常见页面性能优化, 用户体验有过了解和实践
- 掌握计算机网络基础, 能快速和前后端进行联调
- 了解后端开发思路, 知道常见数据库, 如 mysql
- 个人网站: <https://xonc.github.io/portfolio/src/pages/home/index.html>

## 工作经历

2022.01-2023.01

招商银行

- 根据需求文档和原型设计图, UI 设计稿完成前端开发任务。
- 充分理解项目需求, 将项目落实到地
- 参与公司技术选项, 项目需求分析
- 编写团队业务组件, 学习和跟进最新技术并运用到项目中, 提高项目稳定性

2019.10-2022.01

台州万康医院

- 充分理解项目需求, 将项目落实到地
- 参与公司技术选项, 项目需求分析
- 根据业务需求进行项目开发。

## 项目经历

### 天玑画像系统

- **项目简介：**此项目是一个为银行客户经理提供营销服务的后台管理系统。一共有 6 个主要模块：客群模块，画像模块，标签模块，后台管理模块，权限模块，学习社区模块。业务功能主要是向客户经理提供本人名下的客群分析数据，以供其可以更好的进行营销。客户经理可以通过标签模块对客群进行筛查，创建，导出，创建画像等操作，也可以使用画像模块去统计各个地区或者标签下的客群。权限较高的客户经理也可以在后台管理模块对客群，画像，标签进行上新，也可以在学习社区发布内容。
- **所属职责：**前端系统页面设计、逻辑交互设计。
- **项目技术：**vue2, iview, element-ui, webpack, axios, vue-router, vuex, less, git, nginx。

### 天玑画像系统首页

- **项目简介：**此项目是重构的天玑画像系统的首页。并且通过 qiankun 框架整合天玑画像系统。
- **所属职责：**前端系统的架构和实现
- **项目技术：**vue3, element-plus, typescript, webpack, axios, vue-router, vuex, less, git, qiankun, nginx。

### 天晶标签中台

- **项目简介：**此项目是一个为行内用户提供标签服务，并为行内开发者提供嵌入页面的中台项目。一共有 6 个主要模块：标签申请模块，需求申请模块，标签包模块，标签服务模块，标签地图模块，管理模块。业务功能主要是向用户提供标签的申请，查询，筛查，标签包的创建和查询。并且作为微应用向行内其他项目提供页面使用。
- **所属职责：**前端系统的架构和实现
- **项目技术：**vue3, element-plus, typescript, webpack, axios, vue-router, vuex, less, git, nginx

### 蔚蓝体检管理系统-微信端预约查报告

- **项目简介：**此项目是重构的之前 jquery 的一个 H5 项目。客户可以在微信公众号上预约体检，查询体检报告并且对比历年的体检报告。
- **所属职责：**前端系统的架构和实现
- **项目技术：**vue2, vant, webpack, axios, vue-router, vuex, less

## 项目经历

### 蔚蓝体检管理系统

- **项目简介：**此项目是一个为体检中心服务的后台管理系统。为体检客户提供了体检预约模块，体检报告查询模块，支付模块等。为体检医生提供了体检诊台模块，复检模块，主检模块，报告查询模块。为医院管理提供了统计模块，用户管理等模块。
- **所属职责：**前端系统页面设计、逻辑交互设计。后台接口设计。
- **项目技术：**jquery, php, java, ssm

### 个人简历网站

- **项目简介：**此项目是我个人制作的介绍自己的网站。分别有 web 版，小程序版本。
- **项目地址：**<https://xonc.github.io/portfolio/src/pages/home/index.html>
- **项目技术：**微信小程序原生，js 原生

## 学习经历

2016.06-2020.06

吉林建筑科技学院/网络工程专业

## 自我介绍

- 吃苦耐劳，肯做肯学
- 对新兴技术抱有极大热情，肯做肯学
- 与人友善，为人幽默，心胸宽广