基本信息

姓 名 ： 沈\*\*

性 别 ： 女 年 龄 ： 28 籍 贯 ： 江 苏

# 求职意向

学 历： 本科

毕业院校： 苏州大学

电 话 ： 187\*\*\*2

邮 箱 ： [6\*\*\*2@qq.com](mailto:614102882@qq.com)

求职意向 : 前端开发工程师工作地区 : 上海

期望薪资 : 面议

# 专业技能

* 熟练 DIV+CSS 网页布局的 HTML 代码编写，写出语意合理，结构清晰，易于维护的页面结构，能够处理主流浏览器的兼容性问题；
* 熟练掌握 JavaScript 语言的 DOM、BOM 以及原型继承等；
* 熟悉 less 预编译语言，熟练掌握 flex 布局、流式布局、rem 布局，并使用合适的布局方式进行 PC 端以及移动端的开发；
* 熟练使用 Ajax 技术、模板引擎与后台开发人员一起完成交互程序，可以使用 JSONP 以及反向代理的方式解决跨域问题；
* 熟练使用 vue 框架及 vue 全家桶,能够使用 vue-cli 快速搭建项目,有 vue 项目开发经验,并能熟练使用element-ui；
* 熟悉微信⼩程序，开发过基于原生的微信小程序及基于 wepy 的微信⼩程序；
* 熟练使用 git 进行代码的管理以及包管理工具 npm

# 教育经历

2011.09 – 2015.06 苏州大学 电子信息工程 本科（学士学位） CET6

# 工作经历

* 2018.03 – 至今 舟恩（外派：平安医疗健康管理股份有限公司） 前端开发
* 2017.03 – 2018.02 文思海辉技术有限公司 自动化测试
* 2014.11 – 2017.02 苏州澜起微电子科技有限公司 软件测试

# 前端项目经历

* + **项目名称：消息推送中心** 2019.05-至今

**项目描述：**消息推送中心是一个记录短信发送、邮件发送、配置调用方权限、查询调用记录的管理系统， 用户是技术中台开发人员。

## 技术要点：

* + 1. 基于 vue.js 框架
    2. 使用 npm 安装公司封装好的组件，以固定模板开发前端页面。提升开发效率，适应敏捷化开发模式
    3. 使用 axios 请求后台接口获取数据
  + **项目名称：人脸识别小程序** 2019.03-2019.04

**项目描述：**人脸识别小程序是调用人脸检测、活体检测接口实现登录用户的人脸识别，供省平台其他业 务系统使用

## 技术要点：

1. 基于原生的微信小程序开发
2. 渲染 camera 组件，动态设置 camera 组件的高度
3. 调用 takePhoto API 实现拍照功能
4. 调用 chooseImage API 实现在相册中选择照片功能
5. 使用 wx.request 发起请求调用后端接口

* **项目名称：统一服务云平台UGP** 2018.03-2019.03

**项目描述：**统一服务云平台是给公司各个应用使用的服务网关，有转发、限流、熔断等功能。分为开发用户、运营用户、超级管理员角色，开发用户需要在平台上注册应用、服务组、API 并获取调用的 key， 运营用户可以为开发用户分配权限并查看各应用、API 的调用情况统计。

## 技术要点：

1. 使用 vue 搭建项目，使用 element-ui 库实现页面基础样式及交互效果，如表单组件、侧边栏导航组件、表格组件、弹框组件、按钮组件等
2. 使用 axios 请求后台接口获取数据
3. 使⽤echart 对数据进⾏可视化展示，展示指定时间内各 APP 及 API 调用的次数
4. 使用树形组件完成用户权限的展示、选中与授权

* **项目名称：渠道管理系统** 2018.03-2019.03

**项目描述：**渠道管理系统是⼀个商保业务数据来源的管理系统，根据不同用户角色展示不同页面，实现

渠道及关联医院的数据管理、密钥管理、信息统计。

## 技术要点：

1. 使用 Vue-cli 快速构建项目结构，使用 element-ui 展示页面
2. 使用 axios 请求后台接口获取数据，使用拦截器为请求头添加 token 值
3. 使用 element-ui 的多种组件，如 Cascader 级联选择器、Select 选择器、Table 表格、Dialog 对话框等
4. 使用 vue-router 搭建项目单页面应用的路由控制并挂载路由导航守卫
5. 利用 npm 包管理工具进行依赖文件管理
6. 利用 git 版本管理工具来进行团队项目的管理

# 自我评价

作为一个前端开发人员，对互联网保持高度的敏感性和关注度，熟悉产品开发流程，具有产品规划、需求分析、交互设计能力，善于沟通，贴近用户。

个性沉稳，追求完美，富有团队精神，能在较大强度下工作，有良好的团队合作精神!