



## 刘倩文

前端开发工程师 / 随时可入职

2.5年工作经验 / 本科 · 统招 / 25岁

18511753482    18511753482@163.com

期望薪资: 20k - 24k

### 个人优势

责任心

适应能力

抗压能力

自驱动

团队精神

- 工作上一直保持积极的工作态度，遇到技术难题不气馁，静下心来翻阅文档寻找解决方案。对于领导分配的工作基本都可以提前完成，与同事相处融洽。
- 生活中的我乐观开朗，喜欢接触新鲜事物，对各项运动都很感兴趣。
- 对自己的要求是认真完成每一项工作，并且不断提升自己各方面能力。

### 掌握技能

HTML5

CSS3

JavaScript

Jquery

Vue

Webpack

Echarts

Node

MongoDB

小程序

- 熟练使用HTML5及CSS3开发技术，对语义化标签有一定的理解。使用过css预处理语言Less。
- 掌握JavaScript核心技术DOM、BOM、AJAX等。熟悉ES6新特性Promise、箭头函数等Web开发技术。
- 熟悉Jquery框架，使用过Echarts、Bootstrap等框架进行基础开发。
- 熟悉Vue + Webpack开发模式，并使用过Vue-router、Vuex、Axios进行项目开发，了解vue双向数据绑定原理。
- 了解node基本知识，使用过express框架搭建服务器。
- 熟悉前端模块化编程思想，掌握基本数据结构与算法。
- 了解常见的设计模式如发布订阅模式、单例模式等。

## 工作经历



出门问问信息科技有限公司

2018.10-2019.11

前端开发工程师

移动端

前端开发

Javascript

- 主要负责出门问问智能设备海外官网的开发与维护及后台系统的开发与维护
- PC端与移动端开发
- 通过API文档与后端进行数据交互



北京天源迪科信息技术有限公司

2017.07-2018.10

前端开发工程师

前端开发

HTML5

Javascript

- 负责PC端，移动端，小程序等不同平台的开发任务。
- 做过自定义组件开发
- 熟悉vue框架
- 主要使用技术：html、css、js、jquery、echarts、vue等。

## 项目经历

出门问问海外官网的开发与维护（出门问问信息科技有限公司）

2018.10-2019.11

- PC端&移动端
- 技术栈: Vue + Webpack + node + mongoDB
- 网站功能: 商品详情展示，加购操作，优惠券模块等。主功能为购买流程。

项目链接: <http://mobvoi.com/>

负责官网后台系统的开发与维护（出门问问信息科技有限公司）

2018.10-2019.10

- PC端
- 技术栈: Vue + Webpack + Echarts
- 系统功能: 商品配置，优惠券配置，可视化数据展示等

<ul style="list-style-type: none"> <li>• PC端</li> <li>• 采用vue框架开发</li> <li>• 在此系统中可查看各类红包活动，针对红包活动进行配置，编辑，上架，下架等操作。</li> </ul>	2018.04-2018.10
<b>存量运营小程序（北京天源迪科信息技术有限公司）</b>	2018.06-2018.07
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 小程序开发</li> <li>• 针对江苏或福建的联通用户开展的存费送费，存费送红包以及开通微信代扣等功能。</li> </ul>	
<b>广东o2o红包（北京天源迪科信息技术有限公司）</b>	2018.03-2018.04
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 移动端开发</li> <li>• 主要针对广东的用户可查看附近商户等信息，并且可以参与活动进行抢红包操作。</li> </ul>	
<b>商户版小程序</b>	2018.03-2018.04
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 小程序开发</li> <li>• 商户版小程序，开发五套不同模板的小程序供商户选择。这是第一次接触小程序，在小程序的开发过程中，虽然小程序有自己一套开发模式，但是其大体原理是与vue不谋而合的，所有开发过程中比较顺利，项目也顺利完成。</li> </ul>	
<b>南京物联网（北京天源迪科信息技术有限公司）</b>	2017.07-2018.01
<ul style="list-style-type: none"> <li>• PC端</li> <li>• 物联网属于后台管理系统，分为两个系统，分别是面向用户和面向管理人员，实现端到端物联网整体解决方案和服务能力。</li> <li>• 在此项目中，我们使用的是部门自己开发的组件，并且自己有幸参与到了组件的开发中。</li> </ul>	
<b>移动端页面开发</b>	2016.05-2016.05
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 移动端开发</li> <li>• 练习移动端的滑动事件、布局方式等，耗时一周。</li> </ul>	
<b>学生管理系统</b>	2016.04-2016.04
<ul style="list-style-type: none"> <li>• PC端</li> <li>• 软件环境：node，mongoDB</li> <li>• 硬件环境：windows10</li> <li>• 开发工具：webstorm</li> <li>• 项目标题：学生管理系统。</li> </ul>	

- 项目描述:

用户使用邮箱和密码登录, 邮箱格式需要客户端验证。

登录后保持登录状态, session过期后退出登录状态。

用户列表有【添加】和【删除】功能。添加用户时, 邮箱不可以重复, 用户名可以重复。

学生列表有【添加】、【修改】、【删除】、【性别筛选】和【按成绩排序】功能。

## | 教育经历



天津大学

2013.09-2017.07

本科·统招 / 计算机科学与技术

## | 社交主页



<https://github.com/sweetLQW>



<https://www.cnblogs.com/lqw007/>