

# 联系方式

**\** 17801036480

731424314 @qq.com

https://github.com/rickyscoder

# 专业技能

技术特长

javaScript	
ES6	
Vue.js	
jQuery&AJAX	
avalon.js	
WX小程序	
HTML/CSS	_
webpack	
node.js	
mongo	
TypeScript	
Linux	
Git	

- 熟练掌握vue,可以熟练使用vue技术栈独立 完成web应用的开发
- 熟练掌握D3.js, Echart等可视化图表库, 完成可视化系统整个项目的搭建及开发
- 熟练掌握javascript理论基础,包括作用域、原型、闭包、event loop等相关知识,对面向对象编程、设计模式等有一定的了解,对模块化有清晰的了解并用于项目开发
- 熟悉服务器前端项目部署, svn代码分制管理 管理, 掌握linux命令行操作, 熟悉test、 beta、online环境代码发布流程

# ☑ 张瑞琦 @Ricky

求职意向: WEB前端工程师

个人信息:**张瑞琦/男/27岁** 学历: **研究生**(16届)

毕业院校:北京理工大学 专业: 工业设计工程

应聘岗位:前端工程师 工作经验: 2年

工作性质:全职 期望薪资:面议

## ■工作经历

■ **2017.06-至今** 航天云健康科技有限公司(中国家医平台) 前端开发/前端小组组长

职责: 负责中国家医网web端各产品线的开发、维护、项目部署、发布上线等工作

PC端:中国家医网官网2.0项目、莫旗扶贫数据可视化平台、 莫旗扶贫管理后台、国家卫计委家医签约数据可视化平台以 及各市、县级数据可视化平台、家医运营管理后台

移动端:native 内嵌H5 页面的开发及维护 ,家医签约微信公众平台相关页面的开发和维护

小程序:负责健康中国微信小程序登录逻辑、部分功能页面开 发

作为前端组组长,在完成日常开发任务的同时,确定项目技术选型,把控各项目的开发进度,协调前端组与后端、运维、产品的相关工作,合理安排组内成员的开发任务,保证工作期间的工作饱和度,定期做技术分享,积极配合解决遇到的问题。

**2016.03-2017.05** 



技术部前端组

#### 前端工程师

以管培生的身份入职思锐创途网络技术有限公司,在测试部门 工作三个月后转入前端组

在测试部期间,工作之余,较为完善的学习了javaScript这门语言,并在定岗时加入了前端组

在测试组期间,参与并完成了QUAUQ测试部工作管理后台的 开发。定岗前端后,由于对公司业务有详细的了解,以及自学 的理论基础,在同事及领导的指导下,快速适应了前端的工作

在职期间主要负责web页面的前端输出,包括HTML/CSS页面布局,页面交互和前后端数据交互以及上线以后的bug修复工作

**2015.06-2015.10** 

汽车之家autohome.com.c

研发中心UED

交互设计实习

参与汽车之家主站"拍客"UGC平台项目,撰写视频UGC相关的竞品分析文档;完成"拍客"模块的交互原型设计;参照汽车之家视觉设计规范,完成"拍客"模块网页的视觉设计,并成功上线。

### ■项目经验

#### ■ 2018.01中旬-至今

项目名称: 国家卫健委家医签约数据可视化系统v2.0 (https://manager.grdoc.org)

项目介绍:该项目主要对可视化平台1.0进行迭代开发,实现国家/省/市/区县四级权限控制,进

一步完善组件化开发,明确组件编写规范、粒度拆分、组件api规范,替换旧版地图方

案,实现地图四级下钻

项目职责: > 负责项目架构的优化,可视化组件封装,路由控制,权限控制等主要功能的开发,实现国家级、省级、市级、区县级公用一套数据可视化系统

> 结合权限(前端)控制,完成项目前端路由配置

> 负责主要功能组件的开发, 地区选择联动组件、复杂图表、问卷系统、地图组件等

> 负责完成地图功能开发,使用d3.js完成地图渲染,实现地区数据对应渐变颜色分布,实现地图数据对应散点分布

> 负责整个项目的维护及上线的相关工作

#### 2018.03-2018.04

项目名称:家医平台运营后台系统 (http://jupiter.grdoc.org/admin)

项目介绍:运行后台主要支持家庭医生移动端签约审核,入驻机构维护,可视化平台账号维护,

可视化平台问卷编辑等业务功能

项目职责: > 负责项目部分页面的开发及项目维护

> vue-cli vue-router elementUI

> 负责身份证审核页面的开发

> 负责调查问卷编辑录入模块的功能维护及代码优化, 问卷预览及保存提交功能开发

#### **2017.10 - 2017.11**

项目名称:中国家医网pc官网2.0 (https://www.grdoc.org)

项目职责: > 新版官网使用vue技术栈,期间主要负责搭建多页面项目结构,并考虑兼容部分老版 官网页面

- > 负责官网首页主要数据展示组件和交互逻辑的开发
- > 使用prerender-spa-plugin解决部分静态页面的seo问题
- > 负责项目开发排期及相关开发任务的分配
- > 负责项目开发过程中各部门协调工作,保证项目高质量按时交付
- > 负责整个项目的维护及上线的相关工作

#### **2017.10 - 2017.11**

项目名称:健康中国小程序

项目介绍:主要功能包括健康资讯文章浏览、医疗机构查询、医生团队查询健康测评等

项目职责: > 负责微信小程序账户体系前端技术方案的确定,完成小程序登录时序图、登录流程图的设计

> 完成登录授权、token处理公共函数的封装

> 负责项目开发排期及相关开发任务的分配

#### ■ 2017.08 - 2017.09中旬

项目名称: 国家卫计委家医签约数据可视化系统v1.0(https://manager.grdoc.org)

项目职责: > 项目采用vue技术栈构建的SPA应用,主要负责项目框架搭建,及页项目主要交互的 开发,包括地图组件、区域选择三级联动组件

> 主要负责搭建项目框架,与后台同事研究并确定账户体系的逻辑图,结合vue-router编写权限控制相关逻辑及主要页面的交互;

> 负责项目的维护及上线相关工作

> 解决webpack打包时间过长的问题,使用webpackdll 配置单独打包 项目公共依赖文件,避免重复打包

#### ■ 2017.06 - 2017.07底

项目名称: 莫旗扶贫项目—管理后台(http://control.moqi.grdoc.org/index.html)

项目介绍:主要支持莫旗数据可视化平台相关数据的录入及数据导入导出等,项目采

用vue技术栈+elementui开发,为SPA后台应用

项目职责: 负责主要数据录入及维护页面的开发

#### **2017.05 - 2017.06.20**

项目介绍: 县级扶贫项目—数据可视化系统

项目职责: > 确定技术选型,项目采用jQuery + artTemplate + require.js进行开发,采用

grunt作为自动化构建工具

> 完成整个可视化系统的样式、布局、数据展示及页面交互;

> 负责整个项目的上线及维护;

#### 2017.04-2017.05

项目介绍: QUAUQ环球漫游旅游产品分销项目(微信端), 针对客户提出的需求, 开发全新的 移动端旅游产品分销平台, 包括散拼和签证两条产品线

项目职责: > (微信端) 根据UI提供的视觉稿开发手机端支付模块的静态页面,使用 rem和 百分比配合@media媒体查询做页面布局,兼容主流手机屏幕,并完成样式设计;

使用jQuery完成页面交互,使用正则对录入下单人信息进行校验;使用AJAX以及部分EL表达式完成前后端数据交互;调用微信JSSDK支付接口,编写回调函数,并调试成功

> (PC端) 根据UI提供的视觉稿,开发签证、散拼分销产品的详情页,包括html页面布局,css样式,日历插件的使用,使用require.js模块化js代码,并使用gulp自动化工具对js代码进行压缩编译,解决相关bug保证产品质量

#### **2017.12 - 2017.03**

项目介绍: QUAUQ批发商管理平台(T2)数据统计分析系统,该项目用于统计旅游批发商下各个产品线的月、日、年维度的产品销量及增长率,统计各个渠道的订单数和该批发商下销售的业绩,从而帮助批发商用户更好地管理自己的旅游产品,并根据各时段的销量及增长率等调整销售策略

项目职责: > 根据UI提供的视觉稿开发静态页面,完成适应浏览器的页面布局,及CSS样式并处理ie9兼容性问题;

> 熟悉echarts接口文档,完成符合设计要求的折线图、饼状图以及条形图的相关样式设计及页面交互,对echarts有了较深入的了解

使用session对象解决页面刷新时控件状态的保留问题;

使用AJAX完成前后端数据交互,使用Promise对象处理异步回调;

使用防抖动解决多次重复提交请求的问题;

修复相关bug, 保证产品质量

> 完成数字滚动,数字金额格式化的相关函数

#### ■写在最后

接触前端将近三年,从当初对html标签的好奇到现在可以自己带项目,期间成长了很多,也看到了自己的不足,在这个用户至上,流量至上的互联网时代,对高访问量下的前端性能优化和前端安全等问题的接触不多,技术栈的深度也限制了自己的持续提升,不满足于现在的小团队,希望能进入更好的平台学习进步,继续提升自己,不断成长

最后,作为一个FEer,始终记着这句,Stay Hungry, Stay Foolish!