刘红波 (node前端工程师)

电话: 15779420412

邮箱: a15779420412@gmail.com

github: https://github.com/youkongling

教育背景 (2015-2019)

华东交通大学 软件工程(本科) 在校成绩: 2%

荣誉奖励: 国家励志奖学金

2016.06-至今 技术研究员 前端负责人 华东交通大学和平研究

院

2016.06-至今 技术中心网建经理 华东交通大学日新网

工作技能

JavaScript

有一定的框架/源码阅读经历,阅读过node模块weixin-api(当初入门微信 开发主要参考)

关注ES6,TypeScript等相关技术

熟悉Jquery的常用插件,underscore,swiper,monsary,lazyload,iScroll,fastClick等

使用mocha, should模块进行单元测试

使用node进行过简单的爬虫开发,使用superagent和cheerio编码爬虫和解析,使用async模块进行并发控制

了解angular1,vue2,使用react进行正式项目开发对DOM原型有一定理解

CSS3

了解常规的流式布局和响应式布局,奉行内容至上的理念 有移动端页面开发经验,对多端适配和浏览器兼容处理有一定理解 对flex的弹性布局有一定理解,使用animate.css进行css3动画制作 对页面渲染有一定理解,了解css的重排和重绘

• HTML5

喜欢使用语义化标签,对使用HTML5的data属性进行组件开发有一定理解 对jade,ejs等模板引擎有使用经验,对iframe的相应适配有一定了解

WebGL

追求前段炫酷效果的实现,尝试使用create.js,three.js进行前断2D和3D 动画的制作,后续打算进一步学习WebGL底层的相关技术 使用HighChart,EChart等库进行UI可视化的开发操作

项目构建/其他

使用webpack作为构建工具,了解前端项目的自动化编译,合并,压缩,持续集成等一系列操作

使用npm和bower进行模块管理,使用git进行版本控制 使用Ubuntu作为日常工作环境(北京实习期间使用的是mac) 对Mongodb和MySQL会简单的CRUD操作

项目经历

● 北京况客科技fof系统前端实习

技术栈: react + redux + es6 + antd + webpack + eslint 2017年寒假在北京况客科技实习,参与fof系统的前端开发工作,使用 react+redux全家桶作为前端开发技术栈,使用webpack作为项目的构建工具,使用antd和react-bootstrap等前端框架组件,采用es6编写代码,使用babel编译,使用eslint作为代码检查,实习期间,实现了一个全局搜索的组件,使用highChart绘制可视化报表图等。

● 上饶农商考试系统/上饶农商四扫系统

技术栈: node + express + amazeui + swiper + request + async + ejs 考试系统: 一个基于微信端的web考试系统,分为考试模块和知识库两大模块,提供给业务员进行线上考试,系统随机组卷,定时交卷,自动阅卷。主要使用amazeui进行前端页面制作和ejs进行模板渲染,使用request模块和php后端进行交互,使用async模块并发多个接口数据,实现了一个基于swiper的单页答题组件,在进度条,答题卡,毛点出进行了dom通信。开发过程中兼负责交互设计,node服务部署,nginx反向代理

配置等工作。

四扫系统:一个基于微信端的银行四扫业务系统,分为数据录入和数据营销两大模块,提供给业务员进行扫街业务。主要使用amazeui进行前端页面制作和ejs进行模板渲染,使用request模块和Java后端进行交互,使用async模块并发多个接口数据,更加深刻的理解了express中的router和request模块,加深了对http传输的理解。

● 学校的成绩,饭卡,课表等查询功能

技术栈: node + express + bootstrap + animate + request + ejs 抓取学校教务处的数据重新整理格式提供给微信端,移动端使用。主要负责微信第三方的接入,前端页面的制作和模板渲染,使用node-weixin项目提供的node-weixin-api,使用request模块和python爬虫进行交互,开发过程中负责切图,node服务端部署。

● 日新网产品前端代码维护和新服务上线

技术栈: jQuery + bootstrap + ajax + underscore + lazyload + masonry 大二至今,负责解决前端在各个平台下浏览器的兼容问题,已经进行前端 页面的性能优化工作,如使用精灵图以减少图片的HTTP请求数和ajax实现 局部更新,前端页面响应式改版更新,hr招新页面微信端上线,日新图说 首屏图片的瀑布流和懒加载效果实现等。

● 和平研究院项目参与

大一暑假,参与和平研究院户外运动旅游平台开发,负责后台页面编写,使用Ace Admin框架模板,使用iframe更新main区域,大二暑假,参与和平研究院教学工作管理系统开发,负责后台页面开发,使用jeesite和H+制作后台CMS,了解Java Web技术开发模式。

自我评价

本人对前端技术具有浓厚兴趣,喜欢逛掘金,Cnode等技术社区,同时具备良好的审美能力,在工作中,学习适应能力强,愿意不断学习新知识丰富自己,抗压能力强,有信心在不同的工作强度下进行开发工作,并且性格随和,具有良好的团队合作精神。