

李立志强

139-8178-2434 | lxy_nice666@sina.com | 成都

微信: LLZQ250 | 工作经验: 2年

男 | 籍贯: 都江堰 | 汉 | 共青团员 | 未婚

已离职 | 求职意向: web前端工程师 | 期望薪资: 7.5k~10k

自我评价

对web技术有强烈的兴趣, 善于利用各种搜索引擎,API,各种工具查阅相关资料。能够配合团队工作, 具有很强的团队意识。善于钻研自己不会的东西, 喜欢接收和学习新东西, 感觉有挑战性。

。能够很好地落实上级交代的任务, 自主解决一些技术性问题, 执行力较强。在团队中能够很好地进行沟通和传达, 有很强的团队精神。工作细致认真, 喜欢浏览博客和网站, 增加自己的知识层面, 拓宽自己的视野, 及时与新技术接轨。

专业技能

- 熟练使用HTML5、CSS3、JavaScript等前端技术, 完成网页静态布局, 以及实现页面的交互, 提升用户体验以及实现应用一站式跨屏 (PC端与移动端) 开发, 熟悉Sass预处理器
- 熟悉jQuery, Lodash.js, Echarts .js 等JS库
- 熟悉使用掌握bootstrap, AT-UI、elementui、easyui等等UI框架
- 熟悉Vue技术栈, 能熟练使用Vue全家桶系列进行开发, 如vuex的状态管理机制, vue-router等、axios、页面渲染及数据交互
- 熟练react全家桶系列 (react、react-router、redux)
- 对移动端(React Native)有开发经验
- 能熟练使用微信小程序的开发工具以及熟练掌握基于vue的跨平台多端复用uni-app框架和良好使用Taro
- 熟悉ajax,axios以及fetch等网络通信和数据交互技术
- 了解HTTP协议和HTTPS协议
- 熟练掌握Git分布式代码仓库熟练运用Git工具Sourcetree, 有版本控制的思想 and 掌握SVN集中式代码仓库
- 能独立使用express搭建node.js后端架构, node.js构建后端三层架构
- 掌握MongoDB数据库, Mongoose对数据库进行操作
- 熟练使用webpack等前端自动化工具
- 了解photoShop, PxCook、markman等工具的使用方法, 能自主进行切图。

工作经历

四川利创亚科技有限公司

2018年12月 - 2019年11月

Web前端工程师 研发部

成都

工作内容:

1. 根据业务需求, 完成产品的前端页面及交互实现
2. 对现有前端开发框架进行深入了解, 并参与持续改进
3. 通过开发工具、改进流程, 保证前端业务开发的高效性
4. 关注前端技术前沿, 及时把新技术转化为业务开发中的生产力;
5. 完成业务界面交互和独自设计组件开发。
7. 关注前端技术前沿, 及时把新技术转化为业务开发中的生产力, 与后台开发工程师配合, 完成开发任务和上线。

成都明兴信息技术有限公司

2017年11月 - 2018年10月

前端工程师 研发部

成都

工作内容:

- 1.负责公司前端产品开发、维护、迭代升级等日常工作;
- 2.持续优化前端产品的用户体验, 对自己的代码进行不合理优化并保持好兼容性;
- 3.根据UI设计, 完成页面样式, 页面交互效果的开发, 并与后端人员配合, 完成接口调用, 实现最终效果。
- 4.结合页面和系统功能, 完成桌面或移动端页面/微信H5/小程序的开发、调试等工作, 高效、高质地完成代码编写, 确保符合前端代码规范

开源项目及作品

Superleague小程序

2019年9月 - 2019年10月

Web前端工程师

成都

项目业务：项目研发主要是针对目前国内没有一个综合性商品、服务的线上购物平台而开发的，主要分为后台管理系统和微信小程序，其中后台管理系统包含了平台管理员、门店管理员、供应商管理员的管理系统等。微信小程序是一个综合性的商品、服务的线上购物平台，旨在为用户提供方便、快捷的一站式购物、服务预约体验。

技术实现：微信小程序采用基于vue的uni-app框架，集合原生微信小程序的语法和vue语法两者的特点然后用HbuilderX编译器进行编译。后台管理系统是由前端Vue技术系统开发的单页应用，elementUI实现管理系统的UI界面，Vuex做组件状态管理，Vue Router做页面路由，axios获取后台数据，lodash库做数据处理，Webpack对文件进行打包babel解决转码问题，整个项目采用Git版本控制工具做管理。后端采用Java技术实现，数据存储采用MySQL。

项目职责：

- 1.负责项目整体vue框架、微信小程序开发环境的搭建
- 2.负责设计、还原微信小程序首页、分类列表、商品详情、服务详情、门店详情、个人中心，底部导航，自定义导航栏等等所有模块和交互功能
- 3.负责搭载Vue CLI以及使用express搭建服务器做前后端分离开发
- 4.负责微信小程序性能优化，做成组件化开发，将可能复用的代码做成组件，使用懒加载提高小程序浏览效率
- 5.负责与后端研发人员进行交流进行接口统一对接
- 6.使用axios负责所有发送请求，负责通过 session 实现身份验证
- 7.使用elementUI库管理项目组件，负责后台系统的大面板以及权限申请，注册，个人中心，管理员以及商家管理和所有的CRUD
- 8.负责使用git版本控制工具管理后台管理系统代码，配置webpack打包程序，babel解决转码问题

集客支撑保障平台

2019年7月 - 2019年8月

web前端工程师

项目业务：与中国移动合作，提供几套不同地区完善的中国移动用户信息管理系统，对所有中国移动用户大数据进行分析，主要针对的开通网线的客户进行筛选等。系统采用jq技术实现。系统采用前后端分离开发模式。使用jQuery发送AJAX与后台进行数据交互，用easyui做Web组件库，使用了jwt/token进行服务端身份验证，以及密码加密，后端用的技术是java，数据库采用MySQL。

项目职责：

- 1.负责相关产品的需求以及前端程序的实现，提供合理的前端架构。改进和优化开发工具、开发流程、和开发框架。
- 2.与UI设计师交流沟通，并用H5和CSS3还原设计稿成静态页面
- 3.系统的整体面板，以及实现单页应用等等
- 4.负责项目内的报表管理，信息门户，资源信息维护，服务质量管理模块功能
- 5.负责与后端进行接口对接
- 6.负责生成token进行服务端身份认证

宠物用品Plus小程序

2019年3月 - 2019年5月

web前端工程师

成都

该项目是个宠物商城，用户可以支付购买商品，项目中含有视频播放，图片展示，商品推送，社交分享小程序之间的跳转，第三方登录，订单支付，购物车，地址管理，金额充值，余额显示众多功能开发模式前后端分离，使用微信小程序开发者工具，原生小程序代码完成该项目，使wx.request请求后台数据，使用wx.navigateToMiniProgram完成小程序之间的跳转。后端采用JAVA为基础，数据库采用MySQL。使用Webpack作为打包工具。版本控制工具使用Git。

项目职责：

- 1.负责前端开发技术的选型以及前端框架的搭建
- 2.首页，分类导航，使用flex布局，商品列表，路由跳转
- 3.搜索页面，历史搜索，根据用户的搜索，渲染不同的列表
- 4.详情页面，根据用户的点击商品，跳转到商品的详情，用户可以进行购买商品
- 5.订单页面，根据订单的状态来分类渲染，且用户可以对自己的订单进行删除功能

三餐美食/PC端/移动端/小程序

2018年8月 - 2018年10月

web前端工程师

成都

此系统是一套智慧点餐平台解决方案,主要解决餐饮商家在线对门店进行管理,包括在线管理菜品,点单,打印订单,收银,处理线上订单,订单跟踪,数据统计等功能.系统采用Vue和java实现，采用前后端分离模式，支持PC浏览器，移动端和微信小程序。PC浏览器客户端采用Vue开发视图，用Vue-Router做路由，Vuex管理状态实现组件之间的数据通信，axios发送请求，进行数据交互，用elementui做UI组件库。移动客户端采用混合App开发模式。微信小程序是由小程序原生API实现，其中调用了

微信小程序的接口wx.request实现项目前后台数据的交互，使用原生路由API实现页面跳转，调用原生API获取当前位置、查看地图等。前端采用模块化编程实现，模块规范采用ES6 Module。后端采用Java技术实现，数据存储采用MySQL。

项目职责：

1. 与后台讨论数据交互接口
2. 通过ElementUi对页面进行布局
3. 负责所有请求数据进行Mock.js进行模拟
4. 负责使用vue-router实现SPA模式,以及负责利用vuex管理数据的变更
- 5.使用git版本控制工具，配合团队开发。
- 6.负责客户端和小程序的首页样式布局以及动态渲染

宸云校园/后台管理系统

2018年5月 - 2018年7月

web前端工程师

成都

该项目是一个教育行业app，其中包括了学生，家长，教师，管理者几个身份对学校进行管理。教师可以通过app管理班级，家章可以查看学生的学习情况，排课等。学生可以在线完成作业。管理者可以直接在上面发布通告等；项目前端由React-Native技术系统实现，使用native-base库管理视图组件，运用ESLint规范代码风格，使用axios获取后台数据，使用Genymotion手机模拟器开发。后台管理系统采用React技术栈+Java技术栈完成，采用前后端分离模式开发。前端采用React全家桶系列，React用于项目视图搭建，React-router实现路由跳转，Redux管理组件状态，处理各组件之间的通信，fetch用于发送请求和后台进行交互，Webpack 作为模块打包工具，UI组件采Material-UI。后端采用Java开发，数据存储采用MySQL。版本控制工具为svn。

项目职责：

- 1与团队协作指定开发计划，设计界面原型
- 2.负责APP的登录模块，其中包括登录，更改密码和找回密码等功能
- 3.负责用户管理，权限管理，订单管理，投诉管理等功能以及相关的页面样式
- 4.负责React-Native项目环境的搭建
- 5.负责利用fatch发请求，并与后端人员配合，完成接口调用，渲染动态数据
6. 使用强缓存配合协商缓存解决部分性能
- 7.负责APP的顶部导航栏和底部导航栏，以及参与项目测试

教育经历

西华大学

2016年8月 - 2019年6月

大专