



18689765537
xiaolong3956@gmail.com
Loogeek
Loogeek
https://github.com/Loogeek

肖龙

前端工程师



教育经历

EDUCATION



2009 ~ 2013

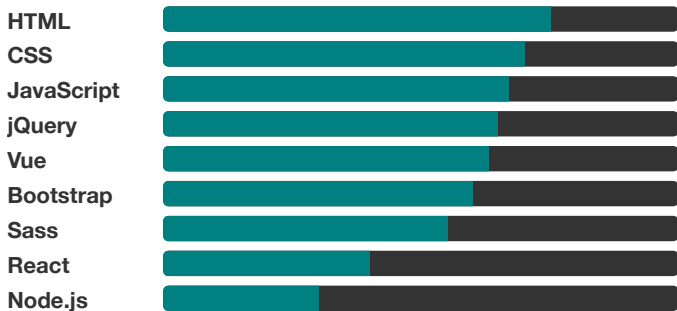
重庆邮电大学

- 通信学院-信息工程专业（本科）
- CET-4
- 2010-2011学年度校三等奖学金
- 2011-2012学年度校二等奖学金



相关技能

SKILLS



个人简介

13年毕业后在运营商负责华为网络数通业务，15年5月离职开始接触并自学前端至今，热爱编程，喜欢钻研，在校成绩优秀，能通过Google / Github / Stack Overflow等网站或社区查找并解决问题



项目

EXPERIENCE



个人项目

源代码

Demo

NodeJs+MongoDB+jQuery搭建的豆瓣电影音乐网站

- 网站的基本功能：模仿豆瓣电影及音乐首页的展示页面，具有用户注册登录及管理、电影音乐详情页面添加及删除评论、信息录入和搜索、分类添加及删除、图片海报自定义上传、列表分页及访客统计等功能
- 使用NodeJs的express框架完成电影网站后端搭建
- 使用mongodb完成数据存储,通过mongoose模块完成对mongodb数据的构建
- 使用jade模板引擎完成页面创建渲染
- 使用Moment.js格式化电影存储时间
- 使用jQuery和Bootstrap完成网站前端JS脚本和样式搭建
- 使用Sass完成电影和音乐首页样式的编写
- 使用validate.js对用户登录注册账号合法性的判断
- 使用jQuery lazyload插件对首页图片的延迟加载
- fullpage.js插件完成电影宣传页全屏滚动效果页面的制作
- 前后端的数据请求交互通过Ajax完成
- 使用gulp集成jshint对JS语法检查, Sass文件编译、压缩等功能,使用mocha完成用户注册存储等步骤的简单单元测试,以及服务器的自动重启等功能



个人项目

源代码

Demo

网易教育产品部页面

- 通过PS切图切出设计稿中全部的静态图片
- 按照设计稿还原页面视觉效果
- 整个页面的交互效果都通过原生JavaScript完成,具有简单轮播动画,滚动动画效果,通过Cookie存储用户信息,通过Ajax与网易后端服务器完成课程数据的交互,以及课程可根据浏览器窗口宽度实现不同布局



项目

EXPERIENCE



个人项目

源代码

基于React和Vue搭建的豆瓣电影音乐网站

- 两个项目均在第一个项目的基础上,分别尝试使用了Vue和React替换了原网页中部分用jQuery操作DOM的JS脚本,使用组件化的方式进行开发,提高了阅读性和维护性,并使用Webpack完成资源模块打包管理,并尝试了使用ES6完成组件的编写
- 使用Vue和React组件化完成对电影音乐首页中Tab展示内容的开发
- 尝试使用了ES6语法完成组件的编写,并通过babel完成语法编译
- 使用Webpack完成组件模块的加载打包及代码的压缩



个人项目

源代码

Demo

基于Vue和Vue-router搭建的电影WebApp应用

- 项目使用Vue.js组件化开发
- 使用Vue-router完成组件间路由跳转
- 使用Vue-resource获取数据
- 使用sessionStorage完成对首页和列表页面数据的存储,可减少不必要的请求并提高访问速度
- 项目整体样式及图标通过frozen UI移动UI库完成
- 使用Jade和Sass完成HTML和样式编写
- 项目中使用了ES6并通过babel完成编译
- 使用ESLint对项目代码进行风格统一及校验
- 使用Webpack完成模块打包加载,并通过Webpack-dev-server运行,支持代码热替换



个人项目

源代码

Demo

基于Vue和Vuex实现的一个带有Markdown功能的简单笔记应用

- 该项目使用Vue.js通过组件化开发完成
- 使用Vuex状态管理架构对项目中的state进行统一管理,使状态更利于追踪,提高了阅读性及降低了维护成本
- 使用localStorage对应用数据进行存储
- 使用ESLint对项目代码进行风格统一及校验
- 使用marked让编辑区支持Markdown语法,可通过左侧工具栏第三个按钮查看Markdown显示效果
- 可添加、标记及删除节点,并可修改标题内容
- 使用Karma + jasmine进行简单的测试
- 通过Webpack-dev-server运行,并支持代码热替换



技能

SKILLS



Web 相关技能

- 熟悉HTML / CSS / JavaScript规范,并在项目尝试使用了ES2015部分新特性
- 在项目中使用React / Vue完成简单的组件化开发,对组件化/代码复用有一定认识
- 掌握基本的React Native移动端开发
- 熟悉jQuery / Bootstrap库使用
- 熟悉Grunt、Gulp自动化工具 / Webpack模块打包工具 / Sass预处理工具的配置及使用
- 掌握常用git命令
- 掌握基本的前端兼容性处理、性能优化知识与技巧,并能在项目中加以实践
- 能编写简单express Web应用并完成与MongoDB交互
- 能编写简单的单元测试用例