前端工程师

👤 基本资料

性别 : 男

年龄 : 28

学历 : 专科

专业 : 计算机网络

所在地 : 上海

GitHub : hefang

■ 专业技能

HTML

CSS

JavaScript

Vue.js

Webpack

联系方式

150 0084 0699

he529564582@163.com

15000840699

更多

查看在线简历

₩ 项目经验

◆ Z-Wheel UI框架

项目介绍:该项目是参照Ant Design、Element UI等UI库,使用Vue.js实现的简易UI组件库,目前已支持按钮、输入框、网格、布局、弹窗、页签、冒泡、折页等组件。每个组件均经历从需求分析到Mocha单元测试,并用 TravisCI实现持续集成,最后以VuePress为基础制作官网的工程化流程。

技术栈: Vue.js/ VuePress/ ES6/ Parcel/ Npm Scripts/ Mocha/ SCSS/ TravisCl

预览链接:<u>点击查看</u> 源码链接:<u>点击查看</u>

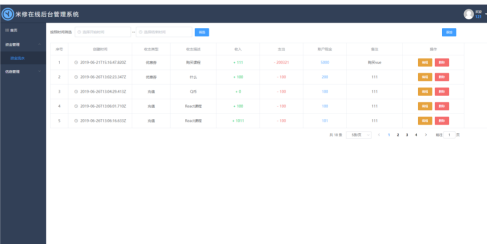
◆ 移动端购物商城

项目介绍:该项目是参照有赞商城,使用Vue-Cli搭建的<mark>移动端多页面商城</mark>,目前已实现商城首页、商品详情、购物车、地址管理等功能。该项目将AJAX统一封装,并且使用easy mock生成模拟数据实现<mark>前后端分离</mark>,地址管理界面使用Vue-router实现<mark>前端路由</mark>并配合Vuex进行状态管理。

技术栈: Vue.js/ Vue-Cli/ ES6/ webpack/ mock.js/ Vue-router/ Vuex/

预览链接:<u>点击查看</u> 源码链接:<u>点击查看</u>

◆ 后台管理系统



项目介绍:该项目是用Vue-Cli3.0搭建的单页面在线后台管理系统,前端采用 Element UI 框架 实现分页以及筛选等功能,运用axios拦截器对请求及响应进行预处理,后台采用 Express框架来配置路由发送响应,配合 MongoDB数据库实现数据的增删改查基本功能

技术栈: Vue-Router/ Vue-Cli/ ES6/ node.js/ MongoDB/ jwt/ Axios/

预览链接: <u>点击查看</u> 源码链接: <u>点击查看</u>

◆ CNode社区

项目介绍:该项目是参照CNode社区及官方提供的API,使用Vue-cli搭建的<mark>单页面应用</mark>,目前包含帖子列表,帖子详情,用户详情等功能,主要依靠<mark>列表渲染,Axios请求,Vue-router导航实现</mark>。

技术栈: Vue.js/ Vue-Cli/ ES6/ Vue-router/ Axios/ SCSS

预览链接:<u>点击查看</u> 源码链接:<u>点击查看</u>

◆ 个人收藏小程序

项目介绍:该项目是组件式开发的<mark>微信小程序</mark>,页面分为电影介绍,个人书馆,我的喜欢三个页面<mark>使用微信开发者工具及原生API</mark>开发,使用了缓存机制提高用户体验。

源码链接:<u>点击查看</u>

◆ Canvas在线画板

项目介绍:该项目是一个简易的<mark>在线画板</mark>,支持<mark>触屏设备</mark>,具有橡皮擦、画笔颜色、画笔粗细切换以及作品下载等功能,主要使用原生JS配合Canvas API实现。

预览链接:<u>点击查看</u> 源码链接:<u>点击查看</u>



熟练使用flex等CSS常用布局,掌握CSS3动画、过渡效果等新增特性,能够使用SCSS常用语法 熟悉原生JavaScript,理解闭包、原型链、异步等基础概念,能够使用ES6+常用语法,能够使用 jQuery常用API,了解其封装思想 熟悉Vue框架常用功能,理解如生命周期、组件、路由守卫、响应式原理等概念,能够使用Vuex、 Vue-router、VuePress、Vue CLI等相关插件开发项目 熟悉微信小程序开发流程,能够使用rem、viewport、媒体查询等移动端适配方案 了解前端工程化,能够使用Webpack、Parcel等打包工具

熟悉HTML语义化及常用标签,了解Canvas、Audio、Video等功能性标签

了解AJAX、JSONP等HTTP相关知识,了解常见的Web<mark>性能优化</mark>方案

熟练使用VS Code、WebStorm、Git、SVN、Git Bash等常用开发工具

参 教育经历

2014.06-2018.06 广州大学 本科 土木工程

分 关于我

本人拥有四年游戏产品策划经验,经历过完整的手游项目,熟悉互联网产品开发流程工作中接触到编程相关内容,利用业余时间通过书籍和在线视频自学前端相关知识学习过程中能够通过阅读中英文文档和Google查询报错信息来解决遇到的问题平时通过开发各种轻项目来加深相关知识的理解,今后打算从事前端开发工作。

了解Node.js,能够使用Express框架搭建后台,实现登录、注册,后端路由等基础功能

Resume Designed by Freepik.com