

李思情 ^{前端工程师}

🔼 基本资料

性别 : 女

年龄 : 23

学历 : 本科

英语 : CET-6

所在地 : 武汉

GitHub : SethLee23

技术文章 : 点击查看

📃 专业技能

JavaScript/HTML5/CSS3/Canvas

Vue/Vuex/Vue Router

ES6

Node.js

React/Redux/react-redux

//程序

🕓 联系方式

177 8644 0972

✓ Isq1212@foxmail.com

Lsq1532084282

更多

查看在线简历

₩ 项目经验

◆ Seed UI框架

项目介绍:该项目参考 Ant Design、Element UI 等UI框架,创建的一个基于Vue的 UI 组件库,使用 Less 作为 CSS 预处理器,目前提供的组件有 button、input、icon、grid、layout、collapse、tab、popover、toast、upload,适合移动端和 PC 端使用,每个组件都严格遵守项目开发流程,从需求分析、UI 设计、交互设计,最后到单元测试,并在 TravisCI 实现持续集成,所有测试通过后发布 npm 包;本项目中基本涉及到了Vue 所有的功能,包括插件、插槽、计算属性、Class 与Style 绑定、条件渲染、事件处理、组件通信,过渡、动画等;最终基于 VuePress 制作官方文档,并使用 vue-prism-component 实现了代码预览高亮;在本项目中我更深入的了解了Vue,并对组件化、单元测试有了更加深刻的认识。

技术栈: Vue/ VuePress/ ES6/ Parcel/ Npm Scripts/ Mocha/ Chai/ Mocha/ Less/ vue-prism-

component/ TravisCI 预览链接:*点击查看* 源码链接:*点击查看*

◆ Vue 技术栈实现移动端商城

项目介绍:该项目基于 Vue 实现了一个多页面移动端商城,主要包括首页商品展示,商品推荐,商品搜索,商品详情展示,购物车,订单流程,地址管理等模块。实现了点击导航跳转页面、回到顶部、上拉加载、下拉更新、搜索商品、添加购物车、增减购物车商品、左滑删除商品、地址编辑、设置默认地址、地址级联选择器等功能。以 Vue CLI 为基础创建项目模版,通过 Vue Router 实现路由的跳转、重定向,使用 Vuex 实现地址状态的管理,使用 Easy Mock 伪造后台数据、使用 Axios 获取数据、并对接口、HTTP 请求、各模块的 service 层进行封装。

技术栈: Vue2 / Vue CLI/ Vue Router/ Vuex/ Axios/ ES6/ Easy Mock/ qs/ Vant/ velocity-animate/ Swiper

animate/ Swiper

预览链接:<u>扫描二维码预览</u> 或 <u>https://sethlee23.github.io/mall/#/</u>

(使用手机打开网址或开发者工具选择手机模式)点击查看

源码链接:*点击查看* 项目文档:*点击查看*

◆ 重布局 CNode 社区

项目介绍:该项目基于 vue,对 CNode 社区样式进行重写,使用媒体查询,实现移动端适配,web端页面响应式布局,使用 font-spider 对字体进行优化;基于官方提供的 api 实现 CNode 社区 主题、文章、个人信息,评论模块的预览,点击按钮跳转顶部,基于 Mint UI 的 Infinite scroll 指令实现移动端页面下拉加载更多;基于 Vue Router,实现切换主题,页面间的跳转,基于 Swiper 库轮播展示用户主题等多个功能。

技术栈: Vue2 / Vue CLI/ Vue Router/ Axios/ ES6/ Swiper/ font-spider/ Npm Scripts/ Mint Ui

预览链接:*点击查看*源码链接:*点击查看*项目文档:*点击查看*

◆ 休憩小程序

项目介绍:休憩是一个小程序项目,由wxml,wxs,js原生开发,主要包括音乐期刊、电影期刊、 美文期刊、图书推荐、图书搜索、图书详情展示、个人信息等模块。实现了**音乐期刊播放、转发小程序、期刊内容预览、推荐图书、搜索书籍、评论书籍、点击用户头像授权**等功能,本项目基于**组件化**开发模式,封装了12个组件,使得代码复用性高,开发高效,便于维护。

源码链接:<u>点击查看</u> 项目文档:<u>点击查看</u>

◆ 番茄 TODO

项目介绍:本项目基于 React、TypeScript 实现<mark>登陆、注册、完成番茄统计、可视化图表展示番茄历史数据、任务历史数据,点击图表切换任务历史、番茄历史、添加打断记录等</mark>功能,引用 Ant Design 作交互,使用 Scss 做 CSS 预处理。使用 react-router-dom、history 实现**路由的跳转**、使用 axios 拦截器,localstorage实现**登陆验证**、使用 react-redux、redux 实现**状态管理**、使用 Lodash 和 date-fns 等工具库实现日期的格式化,使用 TSLint 管理代码,基于 SVG 实现统计数据可视化,最后使用 gh-pages 发布文件到 github 的 gh-page 分支。

预览链接:*点击查看*源码链接:*点击查看*项目文档:*点击查看*

Canvas在线画板

项目介绍:我的画板是我在学习 HTML5 的 Canvas API 时所做的项目,使用原生 JavaScript 开发,实现了移动端、PC 端画图、调整画笔颜色、调整画笔粗细、撤回、橡皮擦、清空画布、画作下载等功能。

预览链接:*点击查看* 源码链接:*点击查看*

技能详情

熟悉vue、vuex、Vue Router, 熟悉 element-ui、mint-ui等UI框架, 熟悉MVVM原理, 能够独立完成相关模块或插件的开发; 理解如**生命周期、组件、数据响应式**等概念, 能够使用 Vue 开发项目, 对 React 有一定了解;

熟悉 JavaScript, 熟悉其的重要知识点如: this、闭包、继承、dom 操作等;

熟悉 HTML 5 及语义化,了解 Canvas 动画制作,掌握 CSS 3 动画、过渡效果、掌握盒模型、弹性布局等常用技术;

熟悉各种<mark>前端调试工具</mark>,比如 chrome 开发者工具,Postman, API 调试、HTTP 请求的工具;使用 git 进行代码管理、yarn、npm 进行包管理、了解常用的命令行,使用命令行构建项目;了解 HTTP 相关知识,了解常见的 Web 性能优化方案;

能够**高保真**还原设计稿,有良好的代码风格,通过添加注释、封装函数提高代码可读性,注重代码质量;

有小程序开发经验,能够简单封装小程序请求模块;有移动端开发经验,会使用REM、vw/vh、响应式、媒体查询等技术制作适配手机设备的页面;

参教育经历

2013.09-2017.06 武汉科技大学城市学院 本科 环境工程

1 关于我

本人于 2017 年毕业,毕业后从事了专业相关工作,并做了一段时间销售,出于自身职业考虑以及兴趣爱好,于是选择前端开发。

通过从事相关行业朋友和家人的指导,利用书籍、在线课程、官方文档、博客学习前端知识。 学习过程中遇到问题,会使用 Google、stack overflow,查看官方文档或者 issue 的方式解决问题。

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。

Resume Designed by Freepik.com