个人信息

- 姓名: 孙翰科 | 男 | 2020 界实习生 | 19980330 | 山东科技大学(本科)/软件工程
- 联系方式: 手机:13061487285 | 邮箱: <u>1258340889@gg.com</u> | 微信号: lovejsandyou1314
- 求职意向: web前端开发实习生
- 知识学习网站: github: https://github.com/1better | 码云: https://github.com/better | 码云: https://github.com/better | https://g

专业技能

- 1. 熟悉html,css(css常见布局,了解html5常用知识,c3动画)
- 2. 熟悉javascript(异步,原型),了解es6常用语法(模块化,class)
- 3. 了解移动web(界面开发规范,布局,会less的语法简单使用)
- 4. 了解nodejs(使用过express框架), 简单了解http协议
- 5. 了解vue(vue的部分插件使用以及部分源码原理)

开源项目

• webpack+vue+vue部分插件+前后端分离 2019-1~至今 https://gitee.com/better 1/vuepractice

该项目使用webpack打包,使用vue,vuex以及vue的部分插件实现了一个移动端的界面,该界面包含新闻资讯,图片分享,商品列表等功能,该项目最后实现比较简单,主要时间我都用来学习项目知识

- 所学知识
- 1. 该项目基于移动端开发,我就学习了移动端的相关知识,掌握了移动端常见布局,并试着开发了几个关于 移动端布局的页面
- 2. 该项目使用了mint-ui的轮播图功能以及懒加载图片,我就学习了js动画和c3动画,学会了如何封装一个可 复用的动画(类似iguery动画),了解移动端滑动的原理,学习了懒加载预加载以及函数防抖节流的原理
- 3. 该项目使用模块化开发,我就学习了包含模块化要点的nodejs以及es6语法,并扩展学习了nodejs的使用以及es6的常见方法
- 4. 该项目基于vue, 我就学习了vue, 掌握了vue的基本使用以及vue的部分源码的原理
- 5. 该项目原本用到了vue-axios来异步获取服务端数据,我就学习了ajax和json数据的使用,学会了封装一个简单的ajax
- 6. 该项目使用了webpack打包,购物车部分使用了vuex,我就学习了webpack和vuex的基本使用
- 不足之处
- 1. 该项目是前后端数据分离来开发的,主要因为对express的学习不够深,不能自行开发一个服务端来模拟 实现前端从后台获取数据
- 2. 这个项目是vue全家桶基本上都有涉及,但我对此了解的不够深入,只会简单的使用,还不明白其原理
- ps
- 1. 对此项目的准备工作 (学习知识所开发的页面) 都上传到了github
- 2. 这个项目为了方便操作,申请了码云来快速上传

自我评价

喜欢前端,对前端很感兴趣。平时喜欢锻炼,喜欢敲代码累的时候做一下俯卧撑。更愿意通过项目实践来积累知识。愿意花费时间去获取知识,以前是不情愿,然后变成了习惯,现在变成了喜欢。