

姓 名： 陈开邦

性 别： 男

年 龄： 25岁

经 验： 2年

手 机： 18359125895 (微信同号)

邮 箱： yunshangzhou@163.com

学 历： 本科

意向岗位： 前端开发工程师

教育背景

2017/09 - 2021/07

福州理工学院

本科 - 计算机科学与技术

技能描述

- 1、熟练掌握 HTML5、CSS3、Javascript、Typescript以及前端常用的工具
- 2、熟悉前端框架 Vue及周边如 Vue-router、Vuex & Pinia、ElementUI 等
- 6、掌握前端常用的构建工具如 Webpack、Vite 等，熟悉 Webpack、babel 常用配置
- 3、有从0到1搭建的独立开发项目。对工程化、组件封装有一定了解。
- 4、了解过React、小程序的使用
- 5、熟悉 BEM css命名规范以及 tailwindcss 原子类框架

工作经历

2022/09 - 2022/12

广州云照信息技术有限公司

WEB前端开发

- 1、与产品经理沟通需求
- 2、拓展业务功能项
- 3、前端页面开发
- 4、与后端定制接口规范。

2021/07 - 2022/08

上海复深蓝软件股份有限公司

前端开发工程师

- 1、与产品经理沟通需求；
- 2、定期进行code review, 以屏幕共享的方式进行组内的代码审查；
- 3、前端页面开发
- 4、与后端定制接口规范。

项目经历

2022/09 - 2022/12

灯光锦囊ppt编辑器

[项目演示链接](#)

职责/功能拓展

项目介绍

PC端在线可视化编辑工具, 以ppt的形式编辑内容页,拥有基本绘图功能、幻灯片播放、数据回退、内容导出功能。此外,还为用户提供不同行业场景的方案模板,便于作商业演示。

技术栈：Vue3 + Vuex + Vue-router + Element UI + Vite

工作和成就

1. 负责历史列表组件开发，并做好其显/隐时整个页面编辑器的状态切换。
2. 负责本地数据存储的功能，从localStorage升级到封装IndexedDB去存储数据。
3. 负责记录用户在线浏览时长的功能,并在累计一定时长后发送请求。

4. 参与微信扫码登陆的开发,采用内嵌式扫码登陆,与后端沟通需要返回的数据
5. 负责页面多格式导出功能,以dom-to-image、jspdf为插件选取,结合el-dialog交付功能。
6. 增添视图滚动切换功能,纵向滚动条至边界时,页数据切换。

2021/07 - 2022/08

大地行车险app

职责/功能拓展、绘制页面

项目介绍

一款供车险代理人使用的H5套壳app。拥有车险下单、业绩展示、客户查询、个人信息设置等模块。

技术栈：Vue2 + Vuex + Vue-router + Vant + echarts+ JSBridge

工作和成就

1. 负责完成折线图展示全年业绩,点击对应月时,有冒泡弹框显示具体数据。
2. 负责完成电子签名功能,使用vue-esign插件引用,完成后有2秒的toast上传结果提示。
3. 负责弹框组件开发,用于更新内容提示,且根据时间点,展示两种主题(晨间/夜间)。
4. 负责抽屉组件开发,用于展示其他职级的代理人,筛选点击查看其业绩。
5. 排查修复bug,分享单页后,页面vuex数据丢失,与后端定制接口,在模板挂载前请求数据。

2022/04 - 2022/06

Vue3组件库

[项目在线链接](#)

职责/开发常用工具

项目介绍

基于vite+vue3独立开发的Pc端组件库项目。

技术栈：Vue3 + Vite + highlight.js + vue-plugin-markdown

工作和成就

- 1.初始化项目,引入了vite/vue-plugin、vite-plugin-vue-markdown插件用于支持单文件组件、解析md为vue文件功能。
- 2.vitepress构建配置,库的入口及输出名,内置rollup排除了非相关依赖,及配置了css预编译器sass。
- 3.style目录创建reboot、highlight等scss文件,用于修改页面默认样式及配置各主题颜色、字号,并引入index.scss中
- 4.封装了checkbox,tree,drawer,table,backtop,message,popup以及button、input等组件并编写相关文档。
- 5.实现代码示例功能模块,使用?raw语法解析vue文件,配合highlight.js插件、自定义v-highlight指令
- 6.优化滚动条UI,导入vue3-perfect-scrollbar,并用标签包裹目标代码段。
- 7.用vue-test-utils编写了部分单元测试。
- 8.package.json配置包信息,及在不同的环境下导出的包模块路径
- 9.编写deploy.sh脚本文件自动部署github-pages静态页面。
- 10.构建好的package发布到npm上。

自我评价

- 1、平时有写博客的习惯,记录看到的知识点、开发过程中的难点。
- 2、对技术保持一定追新,如游览稀土掘金、关注尤雨溪动态。