

朱森林

一个处女座偏执狂前端码农

. . .

29岁 | 5年经验 | 17600285992 | 429461542@qq.com

求职意向

@ 前端工程师

⑤ 广东深圳

¥ 20-25干/月

① 在职看机会 - 1个月内到岗

技能点

- 1、熟练使用JS、ES6+、HTML、CSS、Less、Vue2及全家桶,了解框架源码原理,UI组件库(Element、AntD Vue、TDesign、Iview、VantUI)及各种第三方插件,封装抽象通用组件、业务组件,实现产品页面。
- 2、熟练使用Nuxt.js进行SSR服务端渲染的项目开发,优化SEO及爬虫收录。
- 3、熟练使用rem单位开发H5移动端页面。
- 4、熟练使用Echarts实现数据可视化图表。
- 5、熟练使用Google Map、Mapbox GL进行Web端地图开发。
- 6、熟练使用小程序原生语言开发跨平台应用。
- 7、了解NodeJS、MySql等服务端语言及SQL操作,自学了解Vue3、Vite、Pinia、TS、React。
- 8、熟练使用敏捷开发流程,如腾讯TAPD、JIRA、OPPO研发云等等。
- 9、熟练使用Git版本管理多人协作及码云、Coding、Gitlab等SaaS服务商进行项目托管及开发,熟练使用Figma切图。
- 10、熟练封装并使用JS Bridge及埋点上报,进行Android Hybrid APP H5开发。

教育背景

2017.3-2019.7 北京石油化工学院 计算机应用技术

个人评价₹

本人处女座,一个在前端路上不断探索的偏执狂,享受每一份从无到有的成就感(#^.^#);

热爱技术,积极主动,具备较强的自我管理能力和自驱力,能够自律坚持学习新技术,充满浓厚的学习兴趣、探索精神并愿意应用落地到实际生产项目中;

具备良好的分析解决问题能力,重视事物本质;

责任心强,对项目认真负责,具备良好的团队协作和沟通能力;

能承受得住压力耐得住寂寞,遇到问题不抱怨而是用行动去解决;

业余爱好:网抑云(id:、木木呀。欢迎品鉴歌单 ^.^)、电影、B站、掘金、知乎、36氪、油管、互联网类、经济股市类公众号文章资讯、投资理财、前端技术。户外运动喜欢骑行、爬山、摩旅。

2022.4-至今

武汉佰钧成技术有限责任公司

前端开发工程师

外派OPPO-海外业务部,负责本部门的东南亚各个国家地区的OPPO、Realme、一加手机的内置浏览器、Games Hybrid APP H5页面,及运营后台系统的开发与维护。根据PM和Leader规划的项目迭代排期计划,负责与产品、测试、开发同学就项目需求、进度和问题对齐拉通,推动问题解决。

所在前端组的主要技术栈: JS、ES6+、TS、HTML、CSS3、Less、Vue2 3及其全家桶及各种第三方Vue插件、ElementUI、VantUI。

2020.6-2022.3

深圳文思海辉信息技术有限公司

前端开发工程师

外派腾讯滨海大厦,在鹅厂S3事业群-人力资源平台部。本部门打造的一站式HR SaaS数字化生态解决方案,本人负责闭环生态里的E人事核心人事项目。根据PM规划的项目迭代计划,分配前端开发资源,负责与产品、测试、开发同学就项目需求、进度和问题对齐拉通,推动问题解决。日常开发中注重分享代码优化,Bug解决方案避坑,和其他前端同学制定并统一代码流程规范以及分支管理规范,并持续优化前端页面交互体验。

所在前端组的主要技术栈:**JS、ES6+、HTML、CSS3、Less、Vue2**及其全家桶及各种第三方Vue插件、**ElementUI、VantUI、小程序**。

2020.3-2020.6

深圳市阿卡索资讯股份有限公司

前端开发工程师

个人负责开发公司内部SEM部门(主要是运营同学们使用)的页面可视化搭建系统(21年火起来的黑话叫低代码),跟组长Leader、Java同事沟通探讨业务需求,约定接口规范及数据结构,并对接完成业务功能模块的数据交互。

所在前端组的主要技术栈: JS、ES6+、HTML、CSS3、Less、Vue2及其全家桶、ElementUI。

2017.3-2019.12

北京优胜美房科技有限公司

前端开发工程师

个人负责公司多个toB、toC产品,PC端、移动端及小程序的开发,配合CTO和Java后台同事进行业务需求评审会,探讨技术解决方案,和Java后台同事制定业务模块功能API接口及数据结构,并完成接口联调及自测,开发完毕后并负责阿里云和网安平台的备案及后续上线测试迭代修复工作。

个人主要技术栈: JS、ES6+、HTML、CSS3、Less、JQuery、Vue2及其全家桶及各种第三方Vue插件、Nuxt.js、ElementUl、AntD Vue、Iview Ul、VantUl、小程序。

项目经验=

2022.4-2022.8

欢太浏览器APP - H5宫格及运营后台

前端开发工程师

【项目描述】:

- 浏览器首页名站模块,点击 Gird 图标,跳转到此商业化名站H5页,本页面的项目背景为增加商业化名站下发个数,增加广告主影响预期,并提升浏览器APP的商业化收入。
- 浏览器运营后台是为海外东南亚各个国家的分子公司的运营部门同事服务使用, 动态配置管理浏览器APP各个业务模块的数据。

【项目文档】: https://6dzydr.csb.app/browser-portal

【项目地址】:https://actimg.heytapimg.com/cdo-activity/static/htmls/index-ID-10185.index.html?actId=10185

®ion=ID&c=0#/home

2021.11-2022.1

E人事-联通在线

前端开发工程师

【项目文档】:

本系统是针对联通集团子公司-联通在线进行重构并私有化部署,因原有系统不能较好地满足管理者的要求,成为了管理者的负担。无法实时得知公司各事业群和部门的人事信息,数据统计缓慢、业务环节流程繁琐,对现状无法进行统一管理。每项人事业务的人力投入较大,无法较好地提升管理者与HR的工作效率。现公司业务急剧发展也有了更多的新的管理要求。本系统交付后有效的解决了联通在线子公司的部门目标不明确、公司战略不清晰、管理效率水平下降的问题。

【项目主要功能】:

• 相比SaaS版本去掉了三级职位体系、新增人员、内置流程管理等等。

【所用技术栈】:

• 同SaaS版本基本一致。

【项目难点】:

- ①、录入人员详情页,分为任职、个人、奖励、处分、教育、工作、家庭、党政、档案附件,共九大模块Tabs标签页组成,其中任职、个人、教育、家庭四种标签页是可编辑的,四大模块共有约一百多个字段。
- 交互逻辑:在任意一个标签页点击编辑按钮后,其他四个标签页都放开编辑状态,然后任意一个标签页点击暂存,会把四种标签页的全量数据都请求接口做暂存落库。这其中涉及到几十个公共组件和业务组件的数据结构和业务方法的处理,最终提取出四种标签页的数据后,前端接口逻辑做await同步操作请求接口并异步刷新四个标签页数据。

【线上地址】: http://ehrcuc-unicom.test-caagw.yunassess.com

2020.6-2022.3 E人事 前端开发工程师

【项目描述】:

● E人事是集PC端、移动端为一体的HR核心人事解决方案。入转调离轻松处理,员工信息全流程无缝流转,自定义打造高效灵活的员工数字化管理流程,落地员工全生命周期在线管理。打通微信企微审批流,数据双向同步,全局掌握人事信息,提高HR工作效能。

【项目文档】: https://6dzydr.csb.app/ehr

【线上地址】:

• 国内版: http://ehrnew-ehrdev.test-caagw.yunassess.com

• 海外版: http://ehrnew-ehrdev.test-caagw.yunassess.com/en-US

2020.3-2020.6 LPS-页面可视化编辑器 前端开发工程师

【项目描述】:

- LPS-低代码-页面可视化编辑器 是内嵌在《数字化营销平台》项目中的一个独立业务模块,此平台是为集团公司的运营和销售部门同事服务使用,借力精细化运营平台,赋能公司业务,通过创造、传播、管理原创或转发内容来吸引、留住消费者,促进并提高宣传、推广、销售转化率,实现营销精准化,营销效果可量化数据化。
- 本LPS系统是供公司内部SEM运营部门所使用的页面可视化搭建框架,运营同学根据以往日常常用的活动页业务模块,抽象编辑为素材,自助拖拽素材业务模块,并可定义各种细节样式。

【项目文档】: https://6dzydr.csb.app/lps

【线上地址】: https://dmpaio.acadsoc.com.cn、https://www.acadsoc.com.cn/dt/shaoer/sp/childrenTG-C1.htm

2019.6-2019.10

华美优胜新官网-Vue Nuxt版本

前端开发工程师

【项目描述】:

- 本项目是公司官网,主要展示公司多个业务板块及其介绍,多个国家的房源列表页及其详情页,移民留学、海外理财、资讯视频等业务板块页面,为国内高净值人群提供海外资产配置和出国移民的全方位咨询服务。
- 华美优胜核心业务涵盖了:美国、泰国、日本、土耳其、西班牙房产、希腊购房移民、美国投资移民、美元基金、美国保险、美国信托等一站式服务。

【项目主要功能】:

• 首页、城市详情页、房源列表及详情页、移民留学、海外理财、资讯视频、帮我找房、房源对比等页面,全局方法判断国家货币及人民币汇率换算。

【所用技术栈】:

- 18年初开发的第一版为jQuery版本,18年底采用Vue重构,后来19年又采用Nuxt SSR服务端渲染重构。Vue全家桶、AntD Vue UI,及其他第三方Vue插件,地图是Mapbox GL,数据可视化图表是Echarts。
- 截止到开发结束上线后, Pages目录总计46个.vue组件, Components目录总计53个.vue组件, Router配置共计50多个页面。 关于Nuxt重构的故事可以详看: https://juejin.cn/post/7015534901403336711

【项目难点】:

- ①、房源对比功能,此功能相当于是一个全局状态管理控制器,从房源列表页及详情页可以添加某个房源进入对比器里,然后此对比控制入口是吸附在右下角,鼠标hover可以展开,展开后可以点击标题跳转到房源对比详情页。
- ②、判断多个国家的货币换算RMB的规则,此为多个全局方法进行联动控制,先拿当日最新各个国家货币兑RMB汇率,然后最终换算为RMB并且做好干位分隔并return供业务组件使用。

【线上地址】: https://www.hminvestment.com

【项目描述】:

• 此小程序为华美优胜公司的小程序端版本,和新官网PC端内容一致。

【项目主要功能】:

首页、美国、日本、欧洲、泰国城市列表、房源列表页、房源详情页、美洽客服聊天咨询页、登陆页、个人中心页、 新闻资讯列表页及详情页、海外移民留学静态页等等。

【所用技术栈】:

• 本人使用小程序原生语言开发,后端Java同事提供API接口。"usingComponents"自定义组件使用了Vant Weapp和i View Weapp的部分组件。Pages目录总计19个文件夹,21个页面。

【项目难点】:

- ①、引入Facebook开源的runtime.js实现兼容async/await,构造全局登录流程及权限控制js,以实现登录功能。
- ②、基于Promise封装wx.request请求文件Service.js。
- ③、基于美洽SDK API实现美洽在线客服聊天功能,类似于Web端的美洽客服聊天窗口。
- ④、其他跳坑问题可详看:https://juejin.cn/post/7015913664041451527

【线上地址】:

• 此小程序同年已上线,在手机微信-小程序页面右上角使用搜索功能体验,关键字"华美优胜海外房产"。

2019.1-2019.2

优房数据小程序-webview图表页面

前端开发工程师

【项目描述】:

• 此项目服务于优房数据小程序的房源详情页的数据可视化图表展示,利用小程序的Webview API。

【所用技术栈】:

- Vue全家桶、VantUI,及其他第三方Vue插件。截止到开发结束上线后,Pages目录总计分了114个.vue组件,Components目录总计分为四种图表.vue公共组件:柱状图、时间轴折线图、大数据量面积折线图、饼图。
- 小程序的房源详情页内八个图表模块:学校(小初高信息)、本区域数据图表、区域数据概况、关于房租、关于房价、贷款概况、市场概况、地区概况、投资分析数据。分别对应此项目的八个文件夹,以URL路径命名区分。

【线上地址】: https://wechat.mf-data.com/MarketSituation?houseId=dd4644a2b51009782d328bb2738cc82b&zip=10002

2018.12-2019.2 优房数据小程序 前端开发工程师

【项目描述】:

• 此小程序为优房数据的小程序端版本,提供全美十大热门城市及其他城市的房源详细信息展示。

【项目主要功能】:

- 首页、搜索房源页、房源列表页及详情页、新闻资讯列表页及详情页、登陆页、个人中心页、我的收藏房源页等等。【所用技术栈】:
- 本人使用小程序原生语言开发,后端Java同事提供API接口。本人参考借鉴行业内其他小程序,独立进行页面布局设计, "usingComponents"自定义组件使用了Vant Weapp和iView Weapp的部分通用组件。Pages目录总计20个文件夹,分为10个页面。

【项目难点】:

- ①、封装Search公共搜索房源页。
- ②、房源详情页有几十上百个图表,使用Webview方案,具体解决方案可以详看:https://juejin.cn/post/70159136 64041451527#heading-12

【房源详情页Webview容器Echarts图表示例线上地址】: https://wechat.mf-data.com/MarketSituation?houseId=dd4644a2b51009782d328bb2738cc82b&zip=10002

2018.4-2019.4

优房数据B端CRM系统-Vue版本

前端开发工程师

【项目描述】:

• 优房数据B端产品是为海内外投资人提供完全与美国同步的第三方精准数据,对不同区域的房源做对应分析并提供专业报告,通过深度分析,做出房价及租金的预测,并把房源及投资人进行精准推送,促使投资人做出最明智投资决策。

【项目文档】: https://juejin.cn/post/7134925737630367752/

【线上地址】: http://beta-business.mf-data.com

【项目描述】:

• 优房数据C端产品是集海外房产信息、数据、收集、分析、营销及服务为一体的海外房产互联网平台,在为国际买家、海外经纪人提供实时全面的房源数据,同时为国际投资服务机构提供专业精准的客户画像、企业数据及服务接口,订制符合标准的房源报告,为国际高净值客户或机构进行海外投资提供真正的专业并且智能化的数据及数据衍生品。

【项目文档】: https://juejin.cn/post/7134935158511108132/

【线上地址】: http://beta-client.mf-data.com

2017.4-2018.11

优房数据免付费房产报告

前端开发工程师

【项目描述】:

• 此房产报告产品服务于以上的优房数据B/C端产品。

【所用技术栈】:

• 此项目为Java前后耦合版本, iQuery、Echarts、accounting.js等等。

【项目主要功能】:

- 本项目共同为B、C端项目服务使用。B端顾问、C端用户使用Ping++付费购买付费报告额度以后,可以生成当前房源的付费报告,免费报告则没有生成额度限制,当然付费报告的数据内容更丰富完善。生成后的报告为PDF格式,B端或C端的当前用户可以自行下载查看或分享。
- 项目大体结构为图片+文字+数据可视化图表,并提供中英双语切换。结构为:房源图片、基本信息、房源特征、学校(小初高信息)、本区域数据图表、区域数据概况、关于房租、关于房价、贷款概况、市场概况、地区概况、地图学区信息。

【线上地址】:http://report.mf-data.com/report/charge/0274abad1441ff9f136d13d9b45b89eb?lang=zh_CN®ionType=zip

个人博客₹

GitHub: https://github.com/zhumumu1992 掘金: https://juejin.cn/user/4265760846784920



扫一扫查看我的手机简历