

## 基础信息

姓 名：	庄文杰	性 别：	男
工 作 年 限：	6年	专 业：	计算机网络
手 机：	18122188053	邮 箱：	zwj1257768575@gmail.com

## 相关技能

具有PC端、移动端、H5、前后端分离及微信公众号、小程序的开发经验  
熟悉JavaScript、ES6、预编译TypeScript、jQuery类库，原生BOM、DOM对象  
了解CommonJS、AMD、CMD 模块化规范，能使用 Vite、Webpack、Gulp 进行模块打包等前端工程化工具  
熟悉React、Vue框架，熟悉React hook新特性，使用React Native开发过Hybrid App  
熟练Flex布局，预处理器Sass和Less，熟悉AntDesign、ElementUI、BootStrap等常用前端UI框架  
熟悉PHP后端语言，并使用过Laravel框架开发CMS后台  
熟悉使用Git版本控制，掌握Linux Shell基本命令，有服务器搭建维护经验，了解TCP/HTTP协议  
持续积累知识，对 WebAssembly、Serverless、PWA等新技术保持好奇心

## 教育经历

2014-09~2017-07	广州城建职业学院	全日制专科
计算机网络技术专业		

## 工作经历

2018-02~2023-01	广州独链区块链科技有限公司	前端开发
负责公司现有项目和新项目的前端维护和开发工作 在公司内部制定前端编程规范，完善前端框架 同设计师，后端合作，利用前沿技术提高编码效率，缩短项目的开发周期 使用Git进行版本控制和迭代，管理多人分支协作开发		
2017-10~2018-02	广州八维量子科技有限公司	前端开发
分析业务需求，同团队相互沟通，合作开发，同时给产品交互体验提出合适的建议 负责公司的微信小程序开发，项目框架搭建，页面布局实现 接入微信小程序的授权登录和组件化，功能测试，打包上线，后续上线的功能迭代维护		
2016-11~2017-10	广州威玩家信息技术有限公司	前端开发
负责游戏社区网的项目技术选型，搭建项目脚手架，集成Vue框架全家桶 前端切图，页面效果，JS交互，和后端对接数据联调 前后分离架构，组件化来提高复用和可维护性 完成项目从零搭建到顺利上线并使用，及时处理线上反馈的问题和功能迭代		

## 项目经历

YIBI区块链数字交易所	网页	2020-06~2023-01
项目描述 该项目为提供内置社交网络功能的加密货币交易平台		

## 项目职责

基于Vue2 + Vue-Router + Axios的SPA项目  
使用Element-UI作为应用 UI 的组件库，使用了按需引入的配置方式，缩小了项目最终打包的体积  
使用Webpack工具渲染数据生成静态页面、部署静态资源到服务器  
使用Vuex管理网站用户信息状态，并结合LocalStorage实现持久化  
使用I18n国际化给海外用户提供多语言翻译  
封装WebSocket协议和WangEdit富文本编辑器搭建聊天室  
基于ECharts图表库，配置JSON实现动态数据展示  
使用TradingView工具高度定制化K线图  
使用CSS Sprites，配合无损压缩图片节省CDN资源成本

## NKC官网

## 网页

2022-04~2022-05

## 项目描述

该项目为用户项目推广网站

## 项目职责

结合Wow.js和Animate.css实现页面滚动动画效果  
使用Flex布局轻松自适应

## Saman钱包

## 移动端网页

2021-05~2021-11

## 项目描述

该项目为区块链钱包移动端网站

## 项目职责

使用React hook简化逻辑复用，Redux管理用户状态和信息，React-router管理页面路由  
使用QueueAnim动态效果组件，使页面转场更加流畅和舒适，提高整体视觉效果和产品的质感  
使用Html2canvas动态生成海报页面分享

## CAR区块链钱包

## App

2019-09~2020-05

## 项目描述

该项目为用户定制化区块链钱包

## 项目职责

负责PC端官网，H5/Android/iOS三端的钱包开发  
使用React Native技术开发的Hybrid App  
使用Yarn替代NPM管理依赖包，使项目更加快速,安全,可靠

## 校萌链小程序

## 微信小程序

2019-05~2019-09

## 项目描述

该项目为涉及海外留学的问答资讯类小程序

## 项目职责

管理微信开发平台，提供微信小程序技术支持和负责审核发布流程  
封装请求方法（拦截器，Token，接口加密等）和功能模块组件化  
负责API接口管理和登录授权流程