

李庭瑞

8年工作经验，于民生银行担任部门前端leader，主要负责前端开发、技术管理和项目管理



基本信息

33岁 | 硕士 | 8年经验 | +86 18311375787 | rainy9271@163.com

求职意向

全职

前端开发

北京

教育背景



2014.9-2016.10

浙江大学
软件工程
硕士

研究生

985

211

C#

国外实习



2010.9-2014.6

贵州大学
计算机科学与技术类
本科

社团干部

学生会

211

本科

工作经验

2017.2-至今

中国民生银行股份有限公司

部门前端Leader

- 负责主导手机银行、个人网银、企业网银、微信银行、门户网站、开放银行等主要渠道的前端开发工作，进行技术方案制定，保障业务交付
- 负责部门内前端工程化体系建设、组件开发、版本管理、开发规范、系统优化、技术管理、Web中间件相关、投产准备和问题跟踪
- 负责科技子公司及部门外包团队前端人员管理工作

2015.8-2016.8

思科（美国）

软件工程师（实习）

- 在思科美国总部（San Jose）CTAO部门负责OpenBMP开源项目的应用层搭建，包括基于Angular1.x的管理端系统、基于D3的数据可视化、Java REST API开发、ELK实践、OpenStack搭建、MySQL开发和优化等开发工作。

项目经验

2017.3-至今

民生手机银行

前端开发组长

负责民生手机银行、手机银行小微版、小微App、企业手机银行等应用系统的前端技术管理和业务开发工作

- 基于React 15/antd-mobile/react-redux等框架和技术进行项目搭建，并在项目层面上进行技术管理，负责前端工程化建设、公共能力与组件的封装和处理、jsbridge方法封装、前端性能优化等
- 独立负责银行理财、金融日历、在线客服、大额存单、小微版、企业手机银行等主要功能的业务开发迭代工作
- 管理项目的部署方案及web服务器(Apache)配置，同时用webpack实现一套代码输出到多端，包括App端、浏览器端、微信等，实现不同渠道的原生能力处理、http请求、安全验证功能
- 从代码拆分、http缓存及gzip、webpack构建时chunk分包优化、CDN引入等方面进行性能优化；并在此基础上，针对项目首屏资源编写Loader和node脚本进行构建时优化，进一步定制首屏资源大小，带来约30%首屏时间提升和首屏下载资源缩减

2017.4-至今

民生银行对公电子渠道

前端开发组长/项目经理

负责企业网银、托管网银、对公微信服务、e点通小程序、企业账户e+小程序等对公渠道系统的前端技术管理和业务开发工作

- 基于React 0.14/antd/react-redux等框架和技术进行项目搭建，并在各项目中进行技术管理，负责前端工程化建设、公共能力与组件的封装和处理、U宝/密码控件相关逻辑封装处理、前端性能优化等
- 独立负责开发企业网银U宝/密码登录页、托管网银一期、企业微理财、征信查询等项目
- 提供新老技术框架并存的迁移方案，基于同域下使用iframe嵌入React的局部页面方案，实现对公业务前端技术从采购框架向自研框架、现代化技术栈逐步迁移的过程
- 配置webpack插件使项目支持到最低IE8，解决浏览器兼容性问题，并针对性的从代码拆分、http缓存及gzip、webpack构建时chunk分包优化等方面进行性能优化

2021.11-至今

内容运营平台

项目经理

负责主导该系统的建设工作，旨在建设成为企业级一站式内容服务平台

- 项目管理端使用umi技术栈编写，提供H5页面制作功能，包含可配置的react技术栈组件、页面编辑器、富文本编辑器、审核审批、权限管理、内容广场等功能
- 制作好的H5页面渲染时使用react+redux技术栈，可读取生成的配置并拉取对应的组件渲染为最终页面
- 该系统支持从行内或者行外相关第三方同步内容素材并处理审批发布
- 维护内容渲染端逻辑，及包括微信网页授权、营销数据链路的统计埋点等功能

2020.4-至今

民生银行线上店小程序

前端/小程序开发

负责技术选型，独立负责开发线上店小程序一期大部分业务

- 基于React 15/antd-mobile/react-redux等h5技术和小程序原生混合的模式，独立开发线上门店微信小程序，完成门店信息查看、门店导航、业务预约、理财/基金/信用卡/实物金产品营销、员工风采展示、手机银行微口令唤醒等功能
- 基于小程序原生能力实现canvas海报生成和保存相册/转发、小程序码生成、分享设置、地图导航等功能

2020.7-2020.12

低代码构建平台

前端开发

负责技术选型和调研，并独立完成开发

- 该项目为试点项目，以JSON作为输入，输出可运行的页面代码，为个人网银技术架构迁移任务提供快速输出表单和查询类页面的低代码构建工具
- 基于create-react-app快速启动项目，并用其自带react-scripts进行构建部署
- 实现基于常见场景依据JSON输入提供预览、可用代码输出功能，并提供常用模板方便编写，能实现对应到工程的常见场景代码快速生成，减少开发人员的重复工作，提高开发工作效率

2020.6-2020.9

开放银行开发者中心

前端开发

负责技术选型，独立负责项目一期开发

- 使用dumi框架实现整站，该框架将MD文档自动转换为网页进行部署，面向民生开放银行开发者提供API文档展示、沙箱模拟调试、服务介绍等功能
- 开发node转换脚本，实现业务人员上传约定格式的API文档Excel，将其转换为MD进行打包部署，自动形成API文档页面
- 开发沙箱调试组件，根据Excel转换结果，提供不同出参入参展示和操作步骤、调试按钮
- 调试解决dumi的部分浏览器兼容性问题（Firefox 45等内网常用浏览器）