# 个人简历

## 基本信息

姓 名: 李佳臣 性 别: 男

毕业学校: 北京化工大学北方学院 专 业: 通信工程

学 历: 本科 工作年限: 5年

出生日期: 1993/05/20 户 籍: 河北保定市

联系电话: 17710112826 电子邮件: 1357912285@qq.com

## 自我评价

熟练使用 Vue2、Vue3 及周边库、了解 Vue 原理

熟悉 React、hook、mobx 及周边库

熟练使用 Element、Antd-design、Less、Echarts、Jquery、BootStrap 等技术框架

熟悉 Gulp, 熟练使用 Webpack, 并可以独立完成 Webpack 项目相关配置及优化,

熟悉 Node.js 运行环境,了解 Express 框架

熟悉 HTTP 协议, 了解页面渲染及网络传输过程

熟悉微前端 singlespa、qiankun 技术

熟悉 Eslint、Prettier、Jest 工具库,有良好的编码习惯

熟练使用 Git、Svn 版本管理工具 Github: https://github.com/web-ljc

### 工作经历

2021/01 — 2022/04 京东集团 智能供应链 Y 业务部

 2019/02 — 2021/01
 北京数起科技有限公司
 研发部

 2017/07 — 2019/02
 北京中软万维网络技术有限公司
 银河项目组

中国银河证券投资者教育平台 edu.chinastock.com.cn

中国银河证券金融产品平台 www.chinastock.com.cn/product/index.jsp

2016/10 — 2017/07 北京国博文物鉴定中心 研发部

中国国博网 www.guoboo.com

#### 项目经验

#### 京东-EDI 系统

**项目描述**: 电子数据交换系统,双方按照商定的协议,将商业文件标准化、格式化,通过 EDI 系统便可在贸易伙伴的系统之间进行数据传输和自动处理,减少手工操作。EDI 数据集成平台就是提供业务系统集成功能,对接京东和供应商业务系统以处理各种业务单据。

主要技术: Vue2+Element+ES6+Sass、Jsplumb、Echarts、Eslint、Axios、Webpack

责任描述: 1) 项目升级技术选型

2) 项目打包优化,使用 speed-measure-webpack-plugin 分析打包时间、利用

thread-loader 多线程打包工具,配置 externals、关闭 sourceMap、利用缓存加速二次构建,将打包时间由 5 分钟降低到约 50 秒,后续在前端组会议分享,并在多个项目复用。

映射组件是基于 Jsplumb 和 Jq 实现的左右模版树可相连接工具,在数据量大时左右树上下节点连线需缩放浏览器。初期优化更改左右区域布局实现异步滚动功能,在滚动事件添加重绘方法,解决连线展示异常。后期给节点树添加折叠功能,通过临时连线对象存储连线数据,收缩折叠时监听子节点数据、采用栈原理处理连线的 source 和 target 数据,结合重绘方法实现。

3) 参与业务的 PRD 评审,完成功能开发、测试与上线。使用 Git 工具对 Conding 库中代码进行版本管理,通过代码评审进行代码质量管理。在 docker 容器进行在线编译、构建镜像来实现版本管理。

## 京东-大健康寻源系统

**项目描述**: 京东大药房为京东健康核心板块, 在发生采购时, 寻品寻价方式为线下沟通, 成本高、效率低下。搭建为新、老供应商提供一个新品、老品全国报品报价的平台, 引入供应商进行报价, 大药房择优择低而取, 在不断高效扩充品类的同时, 也能提升采购效率, 降低采购成本。

主要技术: React+Mobx+NornJ+Ant-design+Typescript、React-hooks、Eslint、Webpack、Mock 责任描述: 1) 项目技术选型及项目整体搭建

- 2) 查询列表因查询条件不同,多次请求接口响应返回数据时间不同导致数据覆盖,首先查询按钮添加禁用功能,数据多导致时间长一直等待影响用户体验。 其次定义临时变量,在请求数据函数内定义局部变量并复制临时变量的值, 每次请求后通过判断临时变量与局部变量值的大小决定是否渲染与提示。
- 3) 初期参与PRD、UI设计评审。后期负责货源管理、报价管理等整体研发,在docker 容器进行在线编译、构建镜像来实现版本管理,服务部署使用 nginx 代理接口。

#### 数起-智慧云审计系统

**项目描述**: 智慧云审计系审计系统,主要方便客户日常办公系统,简化用户的工作流程,提高工作效率,实现纸质办公转为网上办公,以及实现工作内容进度的实时监控, 子系统主要包含公文系统、整改系统、后勤系统、审计对象库系统等。

主要技术: Vue2+Vue-router+Vuex+Element+Es6+Scss、Eslint、Axios、Webpack

- 责任描述: 1) 项目技术选型及项目整体搭建
  - 2) 多部门协作开发中代码规范各不相同,合并代码经常冲突,安装 Eslint、Prettier 模块和 VSCode 扩展工具,增强代码规范与格式校验、保存自动格式化功能,因 VSCode 工具的配置差异导致格式化不理想,项目创建.vscdoe/extensions.json文件,覆盖工具配置基本规则,并使用 husky 工具在代码提交前进行格式校验,通过部门推广实现了统一代码规范,降低了因格式冲突问题。
  - 3) 初期负责与客户对接讨论需求,设计原型,编写需求确认文档。后期功能 开发、测试与上线。主要负责公文、会议培训、计划项目管理子系统。使用 Git 工具对 Git 库中代码进行版本管理,通过代码评审进行代码质量管理。