

个人资料

到岗时间：1 个月左右

工作经历

工作时间	工作单位	部门	职务
2018-7 至今	浪潮国际	智慧粮食事业本部	担任软件开发工程师职务，主要负责软件技术支持、需求设计、需求开发、补丁管理等任务。参与并主导了十多个百万、千万级 JavaWeb 项目的设计、开发及技术支持。
2017-7 至 2018-1 (实习)	浪潮国际	智慧粮食事业本部	由于部门缺交付人员，实习期间去做了半年的交付工作。7 月到 9 月负责湖南湖北 5 个市库外监管的交付工作，回款 80 余万；10 月到 18 年 1 月负责吉林内蒙古 7 个市在线监测的交付工作。

项目经验 (1)

中国储备粮管理集团公司（以下称中储粮）的业务信息系统、财务一体化系统、网签系统等系统大多业务都是以合同为基础进行的，为了对合同进行统一管理，合同审批

系统应运而生。

2、项目描述：

该系统是中储粮的核心业务系统之一，是内外网系统的枢纽，将中储粮的内外网系统串联，实现互联互通。核心业务是中储粮购销合同的全流程管理。

3、使用情况：

该项目用户量非常大，包括中储粮全国的 24 家分公司，900 多家直属库的用户。

其中仅电商合同业务每月平均单据量能达到 3 万条，工作日平均在线用户 3000 人以上。

工作职责及技术亮点：

1、工作职责：该项目主要负责人之一，负责技术支持及新需求、历史问题处理。

2、系统框架：SpringMVC

3、功能实现：核心业务合同模板包括起草、修改、作废、变更、流程审批、传输、打印、终止、完成等功能，除合同管理外，还有客户管理、赊销管理、导入导出管理等多个模块等。

4、二次开发，负责处理用户新需求及历史遗留问题，同事为运维同事同时提供技术支持。

5、使用硕正组件，满足客户查看某些业务汇总报表的需求。

6、使用逻辑删，方便数据还原。

开发工具和环境：

开发工具：Eclipse

Web 服务器：WebSphere

数据库：DB2

版本及文档管理工具：FireFly（类似于 SVN）

开发总结：

该系统业务逻辑十分复杂，是一个典型的强 sql 系统，之前同事写的业务汇总查询 sql 达到几千行，代码可读性及维护性很差，sql 执行效率也很低。后来随着对业务逻辑的熟悉，我对其中一些效率极低维护性很差的 sql 进行重写，sql 效率提升了 60 倍，同时增加注释，规范代码格式，提高了代码的可读性及易维护性。写规范、效率高的代码是很有必要的，可以很大程度上提升程序的健壮性及易维护性。

项目经验（2）

项目名称：国家战略应急物资储备大清查信息管理系统

项目功能介绍：

1、项目背景：

为深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，认真落实党中央、国务院重大决策部署，特别是习近平总书记关于国家储备工作的重要指示，聚焦国家储备安全核心职能，全面摸清国家储备实底，构建高质量、有效率、可持续的国家战略物资储备安全保障体系，于 2020 年开展国家战略应急物资储备大清查。

2、项目描述：

战略应急物资储备大清查涉及的物资品类、承储单位较多，数据量和工作量大，若依然采用传统手工方式，很难完成此项任务，必须创新方式方法，充分利用信息化技术，建设一套技术先进、功能实用的信息系统，提高清查工作效率，提升清查结果的精准性。

3、使用情况：

系统分别在涉密内网及互联网运行，用户为国家执法局、物储司、能储司、仓储

司、中储粮、中储棉、华商糖、海德能、全国 23 家垂管局以及几百家储备库，同时在线人数 3000+，协助国家摸清家底，得到客户很高的评价。

工作职责及技术亮点：

- 1、系统框架：Spring Cloud +Mybatis+VUE
- 2、功能实现：涉密。
- 3、在系统的各个模块中，我们运用 aop 技术和 slf4j 技术对系统运行中产生的异常生成日志文件，满足客户对日志的需求及方便了以后维护。
- 4、使用 echarts 组件对业务数据分析和统计，方便用户查看总体清查进度及清查结果。
- 5、使用了文件服务器，将每一天的文件统一放置到指定目录下，并使用原始文件名+UUID 生成文件名，使得文件惟一，保证每个文件的合理维护，方便审核、查看、传递。
- 6、使用了富文本组件，方便用户下发和查看各类重要的通知。

开发工具和环境：

开发工具：IDEA、WebStorm

Web 服务器：Tomcat、金蝶

数据库：MySQL、达梦

版本及文档管理工具：Git

开发总结：

对于文件上传等操作生成文件名时，若使用系统时间作为文件名，在多线程访问时易产生文件覆盖等问题，所以采用 uuid；在系统异常处理上，必须要统一处理然后保证客户端不会出现问题并产生日志文件，方便维护；对系统进行 sql 注入及 xss 注入处理，保证信息安全。

Java 技能

- 1、Java 基础扎实，拥有良好的编码习惯。
- 2、熟练掌握 SpringMVC、Spring Boot、Spring Cloud、Mybatis 等框架的使用。
- 3、熟练使用 MySQL、Oracle、db2、神通、达梦等数据库的使用和开发，熟悉存储过程和触发器。
- 4、熟悉 HTML、CSS 等页面技术、熟悉 JavaScript 脚本、Ajax 和 JQuery 框架。
- 5、熟练掌握 JSP、VUE 等 web 编程技术。
- 6、熟练使用常用 Web 中间件 tomcat、jboss、WebSphere、金蝶等。
- 7、熟练使用 Eclipse、IDEA、WebStorm 等 IDE。
- 8、熟悉 linux、cmd 常用命令。
- 9、熟悉建模工具 Rational Rose。

自我评价

本人有扎实的 java 基础，极强的学习能力及环境适应能力，可以快速的学习并使用各种框架。具备良好的沟通理解能力，有责任心，可以保质保量的完成领导安排的各项工作。与同事相处融洽，相互学习，共同提高。