

个人简历 | 求职意向: Java 工程师

基本信息

姓 名: 李治

邮 箱: lzlz1996@126.com

电 话: 156 8060 6980

工作年限: 4 年

个人优势

4 年 Java 工作经验, 具有金融、医疗行业的大型项目开发、设计、优化升级以及重构经验。

熟练掌握 Java; 数据结构和基础算法, 具备多线程开发经验: 锁机制、线程池运行原理;

熟练掌握 MySQL、Oracle, 有一定的慢查询 SQL 优化, JVM 调优, OOM 异常问题解决的落地经验

熟悉 Spring、SpringBoot、Mybatis 等常用框架及部分源码

具备完整的微服务开发知识体系: 熟悉中间件(Redis,Kafka)、微服务技术 Dubbo、Zookeeper、SpringCloud Alibaba、Docker 等

前端编程: 熟悉 Html/CSS/Javascript, 了解 VUE,Element 框架。

使用了解部分大数据组件: HDFS/hive/Hbase 等

工作经历

中电金信软件有限公司

Java 开发工程师

2019 年 9 月 - 至今

信通网易医疗科技有限公司

Java 开发工程师

2018 年 06 月 - 2019 年 08 月

项目经历

● 风控反欺诈平台

开发技术: SpringBoot、SpringCloud Alibaba、Dubbo、Zookeeper、Kafka、Oracle、redis、vue.js

项目简介: 该项目是针对用户的信用卡申请或交易全流程监控为主的系统, 包括事前预警, 事中干预, 事后监控等模块, 每个模块分为不同的子模块协作, 主要模块有外部数据, 名单服务, 图谱服务, 专家模型, 规则引擎, 批量调度, 指标监控等服务, 并衍生出多个子系统供后台人员监控维护使用。

职责描述:

1. 根据业务调整以及数据收集扩展, 完善部分风控模型逻辑, 识别准确率提升至约 **95.59%**。
2. 对服务端的部分核心架构进行**设计、优化和重构**。
3. 负责图谱服务可视化**算法开发和 SQL 优化**, jvm 参数调整。
4. 负责离线变量计算开发和实时反诈行为计算开发工作。

● 名单数据服务中心

项目简介: 名单数据分布在项目多个数据源, 有过期的名单不利于维护。而且提供的名单内容不丰富。冗余数据占资源。构建统一, 丰富, 标准, 整合的名单数据架构。包括风险部, 业务部, 金融部多个部门多维度风险名单。对外提供名单服务, 包括查询, 维护, 删除。并且提供多种入名单方式, 包括接口, 文件等方式。支持名单共享共用, 主动预警, 名单筛查等场景。

技术细节:

1. 利用构建者模式初始化 权限数据, 参数构造, 变量配置等流程
2. 使用线程池异步处理名单缓存数据, 并通过并发工具统计缓存明细
3. 名单碰撞接口优化, 压测由最初的 400QPS 到 1000+QPS
4. 使用Redis+Guava+gzip 构建多级 Cache 以及数据压缩
5. 服务日均访问量 **7000w+**。

HRP 医院运营一体化系统

开发技术: SpringBoot、Spring Cloud、eureka、zuul、Mybatis、activeMQ、MySQL、Shiro、redis、Maven、vue.js、elementUI

项目简介: 该系统从医院各种信息系统中采集、存储和分析医院相关临床数据，围绕提高医院设备管理水平智能化、信息化的综合监测、保证医院设备稳定安全生产及设备效益分析。增强了医院对人、财、物的去向和资源的计划、使用、控制等方面的管理。包含人力资源管理、绩效管理、设备台账管理、高值耗材管理、低值耗材管理、后勤物资管理、物资管理、临床科室管理、报表管理。

主要技术: 系统采用微服务架构。使用 springboot+springcloud 全家桶、注册中心使用 eureka。前台展示采用 vue.js+elementUI 框架搭建。方便了各个医院对不同模块的上线部署需求。

教育背景			
成都东软学院	全日制本科	软件工程专业	2014.09 - 2018.06

非常感谢您花费时间阅读我的简历，期待有机会进一步交流。