# 个人简历



基本资料

姓名： 揭航

电话： 18717161848

邮箱： [414760717@qq.com](mailto:414760717@qq.com)

教育背景

毕业院校： 武汉工程大学

就读时间： 2012.9-2016.7

专业： 软件工程

学历： 本科

专业技能

1. 熟练使用java语言，基础扎实，对多线程并发、集合框架、JVM等均有了解
2. 熟悉spring、springmvc、springboot、Hibernate、Mybatis等框架
3. 熟悉Oracle、MySQL数据库，能熟练编写PL\SQL
4. 熟悉Redis缓存中间件
5. 对消息中间件activemq、kafka有一定了解
6. 对分布式系统和微服务架构springcloud、dubbo+zookeeper有一定了解

工作经历

道富信息科技（浙江）有限公司java开发工程师

工作时间：2016/10-至今

工作内容：道富为全球最大的投资托管银行（总部在美国）。本人所在项目组GC，主要是采集/分析公司内部各个交易系统的数据，并利用数据做交易指令下发、自动基金对账、交易异常监控、实时报表等功能。本人主要参与了其中的TSM和NACC2的项目开发，分别负责搭建实时监控系统，制定交易拦截规则，对异常交易进行自动捕获、展示等。和对部分客户的交易进行解析、匹配和下发等操作。

技术要点：

1. 后台采用项目自定义框架，包括IOC、AOP、Transaction、JDBC、JMS等功能
2. 前台页面采用GWT框架开发
3. 使用消息中间件IBM MQSeries接收上游系统数据源和下发消息到下游系统
4. 数据库采用Oracle，常见主表中均有超过10亿数据
5. 针对交易在GC内部项目间的传递采用Oracle的AQ作为中间件
6. 采用Drools引擎制定可配置的交易匹配规则
7. 采用Zeus进行异常监控，Jenkins作为持续集成工具，Sonar进行代码质量审查

项目业绩：项目已上线并稳定运行，日处理交易量达200W+，支持300QPS。大大提高了业务团队的工作效率，交易处理透明度以及更能保证道富内交易的准确性。

广东亿迅科技有限公司 武汉研发中心 java开发工程师 2016/5-2016/9  
工作内容：武汉研发中心主要负责广东省电信系统的改造，该系统原来是由C++开发的C/S架构，需要使用java将其全部功能转换成B/S架构，项目经理根据原C++功能定义java接口，开发需要读懂C++代码并梳理需求，实现功能，测试联调。本人主要参与过客户管理模块，例如：揽装人信息维护，CRM红服务功能开发，回执清单数据填充，通用sql查询接口开发与联调等。

技术要点：

1. 项目使用Spring+Struts2+Hibernate+MySQL的框架模式
2. 项目之间采用dubbo+zookeeper实现服务化
3. MySQL作为数据库，并进行分库

湖北中金高科金融服务有限公司 java开发工程师 2015/7-2016/1  
工作内容：维护公司平台楚金所，主要负责日常bug的修改、根据业务需求开发部分新功能。

技术要点：

1. 后台框架由Spring+SpringMVC+SpringJDBC组成，并进行部分封装
2. 前台页面采用jsp编写
3. 数据库使用MySQL，并进行读写分离