**JavaEE软件工程师-求职简历**

reasum_line

**个人基本信息**

姓 名： 工作年限：2年

性 别： 男 学 历: 本科

出生年月： 1992-02 毕业院校： 山东大学

联系方式： 专 业： 计算机及应用

E-mail ： xdw\_jobs@163.com

reasum_line**求职意向**

工作性质： 全职 目标职能： JAVA 软件工程师

到岗时间： 即时 目标地点： 北京

reasum_line

**开发技能描述**

1. 具备扎实的Java基础及面向对象编程思想，具备在Linux环境下开发，熟悉掌握SVN、Git、Maven等项目版本管理及构建工具及使用GitHub进行代码托管。
2. 熟练掌握SpringMVC-Spring-Mybatis三大框架及Sturts2、Hibernate、WebService、Quartz、JFreeChart、POI等开源框架，深刻理解 SpringMVC 核心流程及AOP编程思想。
3. 熟练掌握Mysql日常DML/DDL/DQL操作，了解innodb和myisam存储引擎及mysql分区分库分表，熟悉mysql锁机制，理解my.cnf各参数,熟练掌握explain、show profile等日常SQL诊断和性能分析策略。
4. 熟悉NoSQL、Redis,对于Redis的五大数据结构常用操作命令、Redis持久化RDB和AOF、事务控制、master/slave复制和客户端Jedis等常用技术均有使用开发经验
5. 熟悉JavaScript，Ajax，jQuery 、Easyui、jQueryUI、XML、HTML/CSS等前台开发技术。深刻理解JavaScript面向对象编程思想。
6. 理解RabbitMQ消息中间件的原理，能够基于RabbitMQ实现消息的同步，熟悉使用简单、Work、订阅、路由、通配符5种消息匹 配模式。
7. 理解面向服务架构 SOA，前后端分离思想。熟练使用zookeeper 作为注册中心，Dubbo 作为 SOA 服务治理框架 , 理解面向服务架构及分布式服务架构设计理念 ;
8. 熟悉FastDFS图片存储服务器，能实现图片上传下载功能。熟悉tracker、storage访问机制。熟练使用fast-client-java客户端在Java程序中调用FastDFS服务。
9. 熟悉solr索引库、字段、字段域，能够基于zookeeper管理solr配置信息搭建SolrCloud。熟练使用SolrJ作为客户端在Java代码中调用Solr服务。
10. 深入了解OOA、OOD、OOP编程思想，熟悉常用的设计模式（单例、工厂）及一些常用的算法（冒泡、链表逆序），了解TCP/IP、HTTP网络协议及Socket的TCP编程、UDP编程。
11. 理解ZooKeeper数据模型及znode节点，理解zkCli的常用操作命令， watch观察机制，了解ZooKeeper常用四字命令，了解ZooKeeper集群，软负载均衡及分布式通知协调作用；
12. .熟悉nginx负载均衡（lvs + keepalive）、动静分离，是否启用压缩、权重、日志、对Tomcat集群进行管理、redis的session 共享。
13. 目前正在研究FreeMarker在MVC模式的Web开发框架中生成HTML页面及BootStrap优化页面增强视图效果

reasum_line

**工作经验**

**2014年7月到2016年6月 北京拓测科技有限公司 Java软件工程师**

reasum_line

**项目经验**

reasum_line

**项目 一： 托测科技管理系统**

**开发环境**： Eclipse、JDK1.7、Tomcat6、Oracle10G、SVN

**软件架构**： Spring+MyBatis+ SpringMVC + Shiro + jQuery + Quartz +POI+Nginx + Redis+ Linux

**项目描述：** 本系统是对客户基本信息、联系人信息、交往信息、历史订单的规范化管理并在客户将要流失时系统及时预警，以便销售人员及时采取措施，降低损失；针对营销目标制定具体的营销方案，为营销活动的执行提供管理，对营销信息进行管理，评估营销效果；通过营销手段增加用户，同时提供相关报表，以便公司高层随时了解客户情况；通过资源管理模块对公司的资源进行全方位的监管；系统权限管理可以添加修改系统用户，对用户的角色进行权限分配管理。

项目包括：客户管理、营销管理、服务管理、统计报表、资源管理和系统权限六大功能模块

**责任描述：** 客户管理模块：

*负责对客户信*息管理模块代码的编写；

负责客户流失模块的流失和定时预警功能的实现；

营销管理模块：

负责营销分析，营销方案制定、审批、监控、评估代码的编写；

负责营销活动制定、审批、分派、执行情况记录、活动总结代码的编写。

系统权限分配管理模块：

负责针对不同用户分配不同的权限，及不同管理员分配不同的权限；

负责对不同登陆的客户进行权限的认证。

**技术描述：**

1、采用分布式系统架构，基于SOA设计。各个系统之间的能信使用zookeeper+dubbo技 术,zookeeper实现服务注册,dubbo实现服务的调用。

2、系统内部接口的通过httpClient技术,并使用httpClient的连接池技术该接口采用restful

的接口定义。

3、使用CMS系统管理广告位的投放和促销商品的发布。

4、使用nginx+FastDfs服务器实现图片数据的分布式存储。

5、使用redis+cookie实现购物车的存储,在登录或非登录状态实现购物车操作。

6、 使用Redis技术,前台把数据缓存到Redis中,减少对后台接口的调用,后台把数据缓到Redis

中,减少对数据库的连接.

7、使用通用Mapper,生成常规的CRUD SQL语句.

8、使用RabbitMQ技术实现当商品改变时,同步更新solr,redis中的信息 。

9、使用Quartz定时任务,订时关闭超时的订单.

10、使用solr技术实现商品的站内搜索；使用solrcloud(solr+zookeeper)做solr集群;

11、使用Restful WebService持术,实现项目分布式架构,及接口的远程调用.

12、用户登录成功后成生Ticket,并保存在Redis中,来实现单点录系统.

13、在RequetMapping注解映射\*.xml扩展名的请求,实现伪静态,从面有利于电商网站实现

搜索引擎优化.

14、使用JSONP+ThreadLocal技术,解决JS跨域问题.

reasum_line

**项目二： 托测科技金融：互联网金融项目**

**开发环境：** Eclipse、Windows 7、JDK1.7、MySql、SQLyog、Apache-Tomcat7

**软件架构：** SpringMVC +Spring+ Mybaits + jQuery + Quartz + EasyUI+ Shiro+ JfreeChart

**项目描述：** 在互联网金融的大体系下，建立独立的P2P网络信贷平台，投资人可以通过本平台将闲散资金借给有融资需求的个人，同时获得利息回报。借款人可以通过本平台筹集资金和偿还本息。在债权人有回收资金需求时，平台允许债权持有人将债权转让给其他投资人，以提高资金流动性。

**模块描述：**

1.我要理财：投资列表、投资详情页面的后台开发与前台调试。

2.我的融资：借款申请的提交与信息验证，包括文本框的合法性校验及校验码的功能开发。

3.我的账户：借款详情中待还款项目列表、已还款项目列表的后台开发及前台调试。

4.还款：借款人还款操作。还款请求成功回调后，更新平台账户数据并记录流水。

5.充值：涉及环迅支付充值接口。界面金额验证及后台更新数据、记录流水。

**责任描述：**负责还款模块的编写，包括借款人还款操作。还款请求成功回调后，更新平台账户数据并记录流水**；**参与资质认证模块代码的编写工作，将普通用户变为投资人，调用汇付天下WebService接口等相关资质认证；参与了汇付天下其它部分接口的bug测试与修改工作；整理中泰p2p功能测试用例文档，对p2p业务和工作流程有了进一步的认识。

**技术描述：**

1.采用 Spring、SpringMVC、 Mybatis作为底层架构。

2.第三方接口的实现和设计。

3.使用RESTful风格实现CRUD。

4.使用jQuery和Ajax给用户更好的体验。

5.使用 Shiro 实现权限模块。

reasum_line

**项目三：众福电子商城（EE项目）**

**开发环境**： Eclipse+Windows7+JDK1.7+Tomcat7.0+Oracle10G+ WebService

**软件架构**：Spring + Struts2 + Hibernate + jQuery + Quartz + JfreeChart +Ajax+Shiro

**开发时间：**2014.08-2015.04

**项目描述**： 整个项目分为网上客户前台使用的功能平台，管理员所使用的系统管理后台。系统用户主要分为两大类用户：网上顾客、系统管理员。针对两类用户实现的功能：网上顾客--浏览、搜索产品、维护购物车、填写/确认/修改订单、注册、注销、登陆、查看/修改信息。系统管理员—发布产品、维护产品信息、维护用户信息、订单处理，系统维护。模块划分：用户模块、权限模块、部门模块、产品模块、订单模块、管理员模块。

**责任描述：**

负责项目分析与协助调研，进行业务流程的梳理，主要负责维护购物车，填写/确认/修改订单的相关功能的编码，独立完成单元测试的相关工作。

**技术描述：**

1. 项目整体通过Struts2+ Spring+ Hibernate框架完成；

2. 前端页面中使用 jQuery、Ajax 及 jQuery使用户获得良好的体验；

3. 使用struts-json插件实现Ajax的响应；

4. 底层 DAO 类依赖 QBC和HQL, 减少代码的重复以及使底层更具有灵活性；

5. 结合struts2标签以及OGNL解析完成页面的开发；

6. 通过Quartz定时完成页面相关价格的实时更新；

reasum_line

**自我评价**

1. 有良好的团队合作能力、有较好的逻辑思维和空间想象力，善于从整体上分析，把我复杂事物，对细节难题具备快速钻研解决能力。
2. 沟通能力强，有优秀的理解与判断能力，善于挖掘及整理用户需求。
3. 独立解决问题的能力，能承受一定的工作压力。

**reasum_line**