**XXX\_java开发工程师\_3年**

**个人信息**

姓名：XXXX 年龄：25

学历：本科 邮箱：[XXXXX@163.com](mailto:XXXXX@163.com)

电话：166XXXX 住址：北京

**求职意向**

期望地点：北京 期望薪资：面议

期望职位：java开发工程师 工作性质：全职

到岗时间：随时到岗 目前状态：已离职

**专业技能**

|  |
| --- |
| 1. 掌握java基础，熟悉使用线程、集合、泛型等，理解面向对象思想。 2. 熟练MySQL数据库，熟练编写Sql语句，了解引擎、索引以及优化。 3. 熟练使用IDEA、Maven、Git等项目开发工具。 4. 熟练使用SpringMVC、Spring、Mybatis框架，了解SpringMVC框架的工作原理、IOC、AOP以及Mybatis的框架原理。 5. 熟悉Redis数据库，Redis的基本数据类型，Redis的RDB和AOF的两种持久化机制，集群方案，实现分布式锁；在项目中有使用经验，Redission结合Redis实现分布式锁的应用。 6. 熟悉RabbitMQ消息中间件,了解5种消息模型、消息持久化、ACK消息确认、延迟队列、死信队列。 7. 熟悉Linux系统常用操作，会使用Linux的基本命令。 8. 熟悉Nginx服务器，熟练使用Nginx的反向代理、负载均衡、静态资源管理的功能。 9. 熟悉SpringBoot、SpringClound微服务框架，使用过Geign、Gateway、Nacos等组件。   10、理解JUC的多线程环境下生产者消费者模式并解决虚假唤醒、理解线程池的工作原理和7大参数。  11、了解FastDFS、阿里云OSS文件存储。 |
| **工作经历** |

时间: 2018.X – 2020.X

公司名称: 北京XXXX科技有限公司

职位: java开发工程师

时间: 2017.X – 2018.X

公司名称:XXX（北京）信息技术有限公司

职位: java开发工程师

**项目经验**

**项目一： XXXX商场 (XXXX.com)**

**开发环境:** IntellijIDEA、JDK1.8、MySQL、Git、Maven **项目框架:** SpringBoot、SpringClound、Mybatis、Feign、Gateway、Nacos、Elasticsearch、RabbitMQ

**项目描述:**

XXXX商场是B2C模式的在线销售平台。系统分为后台管理部分与用户前台使用部分。有后台商品管理模块(商品分类、品牌、平台属性、SPU与SKU以及销售属性、商品上下架和商品评论等一些功能),前台有商品详情模块,商品搜索,单点登录,购物车,订单模块,支付模块、秒杀等。 **责任描述:** 1、 参与业务分析，功能需求分析。

1. 负责商品详情模块的编码实现，使用Redis缓存提高查询效率，使用异步编排提高整体效率。
2. 负责购物车模块的开发，合并登录未登录的购物车，校验加入购物车的实时价格。
3. 参与订单模块的开发，使用Redis和流水号防止订单的重复提交。

**技术描述：**

1、项目采用SpringBoot整合SpringCloud进行微服务构建。

2、采用Nacos实现服务注册与发现以及配置中心。

3、采用Elasticsearch实现商品的搜索功能。

4、采用RabbitMQ实现业务中消息通知，减轻业务耦合。

5、采用Redis缓存实现数据的存储，提高查询效率。

**项目二：XX教室**

**开发环境：**IDEA 、JDK1.8、Maven、MySQL5.5、Git

**项目框架 :** SpringBoot、Mybatis、SpringCloud、POI、Nginx、阿里云OSS、Redis

**项目描述：**

XX教室是录播视频在线管理平台。有1-9年级的学习视频，帮助学生巩固知识和提前预习。该项目分为前台管理和后台管理，后台管理主要包括用户权限管理，教师信息管理，视频管理（上传和删除），前台主要管理包括用户登录，课程展示，对课程的评论，订单和支付等功能。

**责任描述:**

1、负责后台管理系统的课程发布。

2、负责课程详情展示。

3、负责讲师视频的上传和删除。

**技术描述：**

1、使用SpringBoot整合原生Cloud进行开发。

2、使用Eureka进行注册中心，Feign实现服务远程调用。

3、使用阿里云OSS进行视频图片等文件存储。

4、使用aliyun­-vod进行在线点播视频。

**项目三：XX企业货物管理系统**

**开发环境:** IDEA、JDK1.8、MySQL、Git、Maven **项目框架:** SpringMVC 、 Spring 、 Mybatis、SpringBoot

**项目描述:**

货物管理系统实现了对多家店铺的商品进行统一的管理，该系统包含了商品的库存、进货、入库、销售、出库、售完功能，还有对客户、供应商、商品的基础资料管理，供应商、客户、商品的统计管理以及角色管理，和对角色的权限控制，简化了对商品的管理。

**责任描述:**

1. 负责基础资料模块（供应商管理、客户管理、商品管理、初期的库存管理）
2. 负责进货管理模块（进库、出库、进货退货单据查询）
3. 负责库存管理（商品的报损、报溢、报损报溢的单据查询、库存报警）

**技术描述：**

1、项目采用SpringMVC 、 Spring 、 Mybatis、SpringBoot进行底层构建。

2、页面中使用 jQuery、Ajax 及 jQuery插件以给用户更好的使用体验。

3、使用shiro进行角色认证、权限管理。

**自我评价**

1. 学习能力强，有一定的自学能力。
2. 做事认真踏实，热爱软件开发工作。
3. 有解决问题的能力，能承受一定的工作压力。