XX\_Java开发工程师\_简历

个人信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名： | XX |  | 联系方式： | 130XXXXXXX |
| 性别： | 男 |  | 电子邮箱： | XXXXX@foxmail.com |
| 年龄： | X岁 |  | 工作经验： | 3年 |
| 出生年月： | 199X年X月 |  | 住址： | 北京市 |
| 政治面貌： | 中共党员 |  | 籍贯： | XX省 |
| 英语水平： | CET-6 |  | 婚姻状况： | 未婚 |

教育经历

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2014年9月 - 2018年7月 |  |  |
| 北京XX大学 | 软件工程 | 本科 |

求职意向

|  |  |
| --- | --- |
| 期望工作地点： | 北京市 |
| 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） | 熟练掌握Java基础知识，对面向对象、集合、Thread类、反射有一定的理解，熟练使用lambda表达式、方法引用与Stream串行并行流式编程 |
| 2） | 熟悉JVM体系结构，对JMM有一定了解，熟悉类加载过程，熟悉常用的垃圾回收算法 |
| 3） | 熟悉JUC，熟悉Synchronized、Lock接口、AtomicInteger等保证共享数据安全的方式，对线程池、CAS以及CompletableFuture多线程串并行有一定的理解 |
| 4） | 熟练使用Mybatis、Spring、SpringMVC，对Mybatis缓存、AOP思想、Spring事务、SpringMVC原理有一定理解 |
| 5） | 熟练掌握Restful编程风格，熟悉正则表达式 |
| 6） | 熟练使用SpringBoot、SpringCloud、SpringCloud Alibaba，了解SpringBoot的起步依赖和自动配置原理，熟练使用SpringCloud的Feign、Gateway以及SpringCloud Alibaba的Nacos等组件，有微服务项目开发经验 |
| 7） | 熟练使用MySQL数据库，对MySQL索引、SQL优化及高可用方案有一定理解 |
| 8） | 熟悉Redis数据库，对数据类型、持久化方案、集群有一定理解。在项目中有使用Redisson实现分布式锁的业务场景 |
| 9） | 熟悉RabbitMQ消息中间件，熟悉消息模型、消息持久化及消息确认机制，熟悉MQ延迟消息的实现，有实现分布式事务最终一致性的业务应用 |
| 10） | 了解AliyunOSS、FastDFS文件资源存储服务 |
| 11） | 熟悉Nginx，熟悉反向代理、负载均衡和静态资源管理，有利用Nginx做FastDFS静态资源存储的业务应用 |
| 12） | 熟悉Linux，掌握常用的Linux命令，熟悉Docker，了解Docker环境变量 |
| 13） | 熟悉项目构建和依赖管理工具Maven，熟悉Git，熟练使用IntelliJ IDEA，了解Eclipse |
| 14） | 熟练使用Swagger、Postman进行接口测试，了解使用Jmeter、ab进行压力测试 |
| 15） | 了解Jsp、Thymeleaf模板渲染技术，了解Vue，HTML、CSS、JavaScript、jQuery、Ajax等前端技术 |

工作经验

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2018年X月 - 2020月X月 |  |  |
| 北京XX科技有限公司 |  | Java开发工程师 |
| 2017年X月 – 2018年X月 |  |  |
| 北京XX科技股份有限公司 |  | 人工智能训练工程师 |

项目经验

|  |  |
| --- | --- |
| 项目一 |  |
| 项目名称： | XX商城 |
| 项目架构： | SpringBoot、SpringCloud、SpringCloud Alibaba、MybatisPlus、MySQL、Redis、Elasticsearch、RabbitMQ、Vue、Thymeleaf、Echarts、FastDFS、Docker、Nginx |
| 项目描述： | XX商城是B2C模式的综合性在线销售平台。商城分为后台管理部分与用户前台使用部分。后台管理部分包括：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管理等）、内容广告模块、库存管理模块、订单管理模块、促销管理（秒杀等商品设置）、客户模块、统计报表模块和系统基础权限等模块。  用户前台使用部分：商城首页、商品搜索（可按条件查询展示）、商品详情信息展示、购物车、用户单点登录和社交登录（微信登录）、用户会员中心、订单的创建修改、展示以及在线支付（支付宝、微信）、物流模块、商品评论以及秒杀等功能。 |
| 个人职责： | 1）项目组内沟通架构设计、模块设计与数据库表设计 |
|  | 2）负责商品详情、单点登录、购物车模块的设计与开发 |
|  | 3）参与支付模块中支付宝支付的设计与开发 |
|  | 4）书写接口文档 |
| 使用技术： | 1）自定义注解+AOP实现分布式锁 |
|  | 2）使用CompletableFuture实现多线程串并行编排 |
|  | 3）RabbitMQ使用延迟插件实现延迟队列 |
|  | 4）使用Redis缓存高频访问数据，减少数据库查询，加速访问速度 |

|  |  |
| --- | --- |
| 项目二 |  |
| 项目名称： | XX管理系统 |
| 项目架构： | SpringBoot、Mybatis、MySQL、Redis、JQuery、EasyUI、Docker、Echarts |
| 项目描述： | XX系统是一个传统单一架构的后台项目，只有后台管理模块供相关人员使用。进销存系统对进货、销货、库存一整套业务流程进行管理，涉及供应商管理、客户管理、商品管理、库存管理、进货管理、销售管理和统计报表 |
| 个人职责： | 1）项目组内沟通架构设计、模块设计与数据库表设计 |
|  | 2）负责供应商管理模块、客户管理模块、商品管理模块、库存管理模块的设计与开发 |
|  | 3）书写接口文档 |
| 使用技术： | 1）SpringBoot对SSM进行整合 |
|  | 2）使用并行流加速CPU密集型任务的执行速度 |
|  | 3）引入PageHelper依赖实现分页 |
|  | 4）使用Redis缓存高频访问数据，减少数据库查询，加速访问速度 |

|  |  |
| --- | --- |
| 项目三 |  |
| 项目名称： | XX教育平台 |
| 项目架构： | SpringBoot、SpringCloud、Spring Cloud、Spring Cloud Alibaba、MybatisPlus、MySQL、Redis、Vue、Docker、Echarts、AliyunOSS、AliyunVOD |
| 项目描述： | 该项目是B2C模式的在线学习平台。用户注册登录后可在本平台学习免费课程，付费后可以学习付费课程。平台分为后台管理系统和前台网站。后台管理部分包括：后台发布课程、后台课程章节管理、后台课程小节管理（视频上传）、后台客户分类管理、后台讲师管理、后台讲师管理、后台统计分析等模块。  前台部分分为前台课程列表、权限管理、前台课程详情（视频播放）、前台讲师列表、前台讲师详情、微信登录、微信支付等模块。 |
| 个人职责： | 1）项目组内沟通架构设计、模块设计与数据库表设计 |
|  | 2）负责后台讲师管理、章节管理模块 |
|  | 3）书写接口文档 |
|  | 4）协助测试人员进行测试 |
| 使用技术： | 1）使用阿里云OSS存储图片 |
|  | 2）使用阿里云点播服务VOD实现视频上传、视频在线播放 |
|  | 3）引入Easyexcel依赖实现数据的批量导入导出 |
|  | 4）使用Redis缓存高频访问数据，减少数据库查询，加速访问速度 |

自我评价

|  |  |
| --- | --- |
| 1） | 为人稳重和善，工作负责，遵守公司章程，具有良好的团队协作能力 |
| 2） | 对技术痴迷，对Bug深恶痛绝，逻辑思维能力突出，擅长多核思考，喜欢阅读技术博客 |
| 3） | 良好的编码风格和开发习惯，学习能力和抗压能力强，具有独立解决问题的能力 |