

陈真_Java 开发工程师_3 年

基本信息

姓名：陈真 学历：本科
性别：男 籍贯：河南
出生日期：1995. 02. 06 电子邮件：1398620776@qq. com
英语水平：四级 联系电话：186-1064-0631

求职方向

求职方向：Java 开发工程师 期望地点：北京

个人技能

具备扎实的 JavaSE 基础，对 OOP、AOP、SOA 思想有一定的了解；
熟练掌握开源框架 SpringMVC、Spring、Mybatis 等技术的项目构建和 Restful 风格开发；
掌握 SpringBoot 项目的构建、部署、与其他技术的整合，对微服务思想有一定的了解；
掌握 Mysql、postgreSQL 数据库的常用操作，对表结构设计，性能优化有一定了解；
掌握 NoSQL 数据库 Redis 的常用操作、与 Spring 的整合，了解高级操作（集群、主从复制、哨兵模式、故障切换）；
掌握消息中间件 ActiveMq、RocketMq、RabbitMq 的使用，了解高级操作（集群，持久化）；
掌握开发中常用的 Linux 命令、部署项目、查看性能、空间使用量；
熟练使用 Docker 常用命令，部署 web 项目，springBoot 项目；
熟练使用 Maven、Git 等常用版本管理软件，能够在 GitFlow 模式下进行开发；
熟悉 JVM 结构、JMM，对 JVM 共享区域的 GC 算法和回收策略有一定的了解；
对 JUC 包中的类结构有过阅读，了解并发环境中常用的锁、AQS、CAS、ABA 等，具有在并发环境中开发的经验；
对 Java8 新特性有一定的了解，熟练使用 Lamda 表达式、Stream 流等；
熟练使用传统 IO 与 NIO 进行开发；
对 Dubbo 分布式架构、Zookeeper 注册中心有一定了解，具有相关开发经验；
对微服务架构有一定了解，注册中心、服务发现、服务提供、服务监控，具有相关开发经验；
了解 html/Bootstrap/FreeMarker/Thymeleaf/JQuery/Ajax/EasyUI 的使用；
熟练使用常用开发工具 IDEA、Eclipse、MyEclipse 等。

工作经验

2018. 05 - 至今	北京华宇信息	JavaEE 开发工程师
2017. 06 - 2018. 04	Subor 小霸王科技	JavaEE 开发工程师

项目经验

项目一：智能协同办工系统

使用框架: CAS、SpringMVC、Spring、SpringBoot、RocketMq、Redis、Mybatis、PSQL、Git、Maven

项目描述:

通过配置系统的统一配置，实现不同系统之间的数据流转、交换、共享。各子系统通过对入库信息的操作、整合，向用户展示统计信息，下钻可查看具体的流程信息、详细信息等数据。

责任描述:

- 业务流程配置；
- 设计部分统计相关表结构；
- 编写统计、流程、详情相关业务代码；
- 单功能单分支的 GitFlow 开发模式；

项目技术:

原产品采用的是 SpringMVC 作为展示层，Spring 作为业务逻辑层，Mybatis 处理。业务配置单个系统、数据处理（加解密、数据校验、大文件处理、数据日志等）单个系统。数据处理系统根据需求改造成单独的 SpringBoot 项目。

项目二： 不明确财物处理系统

使用框架: SpringBoot、EhCache、PSQL、Docker、Git、Maven；

项目描述:

对于一些特殊途径获得、处理方式有异议暂时搁置的财物进行系统化的记录与管理。项目采用前后端分离的方式，通过定义接口数据标准，实现前端展示与后台数据的对接。

责任描述:

- 组织机构、单值代码整理，表结构设计；
- 业务代码编写；
- Docker 部署项目；

项目技术:

项目采用前后端分离的方式，通过定义接口数据标准，实现前端展示与后台数据的对接。由于抽取数据涉及到业务比较多，对实时性要求不高，使用 Ehcache 做预统计，项目数据量不大，数据库与项目均采用 Docker 部署。

项目三： 嘉思网上购物平台

使用框架: SpringMVC、Spring、Redis、Mybatis、ActiveMq、Git、Maven；

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：

- 完成用户登录与注册页面，实现用户单点登录与用户基本信息时限回显；
- 完成迷你购物车，购物车模块，实现添加购物车，持久化数据等操作；
- 完成商品促销，秒杀等活动代码的研发与编写；
- 完成后台商品的发布，管理模块。

项目技术：

- 采用 Spring, SpringMVC, MyBatis 作为底层架构；
- 使用 Dubbo 做分布式部署、Zookeeper 做注册中心；
- 使用 Cookie 和 Session 实现登录前后购物车数据的操作；
- 采用 Redis 做缓存减少与数据库的交互；
- 使用 Solr 按 sku 名称、spu 属性、价格等做全文检索；
- 使用 ActiveMQ 作为消息中间件。

自我评价

- 参与过多个项目的开发工作，熟悉项目的业务流程，能够快速融入到团队开发工作之中；
- 思路清晰，学习能力强，对新技术有着强烈的求知欲望；
- 对待工作心细胆大，尽职尽责，喜欢从事有挑战性的工作；
- 善于与周围同事以及领导沟通协商，以便快速解决项目中遇到的问题。