自我介绍

介绍项目

给面试官讲了一会低功耗/物联网通信协议~~

说一下自己平时的学习方法

Spring Boot 与 Spring MVC 的区别,问的比较深入

MyBatis 原理。(简单说了下 Dao 到 mapper.xml 的过程和原理)对比其他的 ORM 框架 问项目,结合项目问 MySQL 优化(包括索引、执行过程、缓存等)

问 Redis,结合项目

Shiro 的 Session 管理,结合项目。

Session 和 Cookie 的区别,HTTPS 的过程和原理。Cookie 的新属性?不清楚说一说非对称加密算法。

介绍了一下文章的实验, 算法的实现

有没有参与过有影响力的开源项目——没有

有没有打过什么大型的比赛——没有,简单说了一下自己参加的一个小比赛

给面试官说了一会区块链~~

看过哪些源码(JDK, Spring)

说一下静态代理和动态代理, Spring 哪些地方用到了动态代理

辣鸡回收算法 & 辣鸡回收器有哪些,说一说

说一下本地方法栈是干嘛的,有什么作用,有哪些错误与它有关,怎么检测、怎么解决。

说一下什么时候会内存泄漏,怎么检测、怎么解决。

看过哪些技术相关的书,说一下体会

说一下线程池的实现,参数有哪些,不同的使用场景分别用什么线程池

说一说锁的分类, 锁升级过程

volatile 原理

HashMap、ConcurrentHashMap。1.7、1.8 的区别

说说自己的未来的打算

面试官开始介绍他们团队(大约说了 10min~~

反问

二面 part1

两道算法题 + 一道 SQL

难度不大,直接秒了,没啥好说的

二面 part2 —— 约 15min

自己介绍

介绍项目, 问项目, 问了很多业务方面的

项目中的设计模式

还是问了 MySQL,包括优化、索引、执行过程、缓存等

问未来打算,自己的兴趣点

又开始介绍团队~~

反问

三面 -- 约 45min

常规自我介绍

还是介绍项目~

问平时在哪刷题,刷了多少,刷题的过程中学到了什么

举例子说一下,刷题对自己的意义(我.....

项目中的设计模式的应用

用过什么语言,喜欢哪个,为啥(别问,问就是 Java 说最近在看什么技术书,阿里面试官好像很喜欢问这个~~说说锁(分类、区别、锁升级、性能、使用场景 还是 volatile 关键字

Synchronized 的使用、原理

说了一下本科的毕设。。

常用的容器,并发安不安全,为什么

常用的辣鸡回收算法、垃圾回收器。说说为什么换到 G1

JVM 调优

说一下自己学习 JVM 的收获。。。

还是开始介绍团队(大约 10min)~~

反问

四面和 HR 面没录音 凭记忆写一点

四面 -- 约 35min

问本科喜欢哪门课, 为什么

读研喜欢哪门课,为什么(我能说上课都在划水嘛~~

根据我说的课程问一堆东西

还是怼项目

NIO、多路复用

问了问 Redis

问了些基础,包括网络、操作系统啥的

不记得了~~

HR 面

家庭背景(穷苦人家的孩子~~

考研还是保研

高考成绩

说出自己喜欢的三个历史人物,原因是什么 最近在看的非技术书、或者电影,说说感受 什么时候可以开始实习,可以实习多久 随便聊了会天