爱奇艺

笔试:

单例模式, mybatis 如何避免 sql 注入, treemap 等

面试:

- 1、jvm的内存机制,如何调优?
- 2、常用线程池有哪些, 你用的哪个, 常用创建线程池的例子举一些。
- 3、队列的机制, MQ的 topic, 如何保证可靠性?
- 4、如何实现缓存?
- 5、线程池和连接池的区别?

答:它们都是对象池的一种,线程池用于线程的控制,连接池多用于数据库连接的控制。

- 6、hashMap 的数据结构,然后引申到 concurrentHashMap 的实现。
- 7、数据库方面的事务,分布式事务。
- 8、最后问了分布式 session 的处理方案。

易极付科技

面试过程:

- 1、询问之前项目经验中所涉及的技术要点,偏重性能优化经验。
- 2、线程的生命周期, redis 集群, 项目集群, 高并发引用如何架构。
- 3、java list 底层实现。
- 4、inux一些命令、数据库查询、冒泡排序算法、单例模式。

- 5、有没有接触过大数据算法?
- 6、未来三年的职业规划。
- 7、对公司的看法,为什么想加入我们?

我趣信息

面试过程:

- 1、首先做个自我介绍,简单介绍了一下项目经验,实际开发中遇到的问题。
- 2、然后是关于多线程和高并发,以及 io 流处理的问题。
- 3、接着问了些集合和 java 基础问题。数据调优,程序优化的问题.
- 4、让你设计一个千万级别用户的秒杀系统,你会怎么做?

5,

几百万的数据排序,不准用常规算法,也不是大数据处理,你要怎么做相关知识点: 排序 相关知识点: 排序