

2020/12/2 14:00 20min

20 分钟结束战斗，开始感觉还不错，说的不好的地方面试官会纠正和补充，后面直接甩了图的广度优先遍历和红黑树，直接宣告面试结束。

1.ArrayList 和 LinkedList 有什么区别？如何解决线程安全问题？

2.说一下快排和冒泡排序有什么区别？时间复杂度是多少？快排在选取变量不好的情况下，时间复杂度是多少？并行计算中，哪种排序更适合？

3.说一下 JVM 的 GC 吧？

4.如果你申请了一块内存，但是你不这块内存被回收，该怎么解决？

5.你说一下 StringBuffer 和 StringBuilder 有什么区别？

6.如果有一个数据库，同时有很多机器想访问数据库，可能会导致数据库超载，怎么解决？备份表，然后让它分流。

7.线程的 run 和 start 有什么区别？

8.在线程池中，线程很多的情况下，怎么保证线程数是合理的？

9.volatile 有什么用？

10.Spring 了解多少？清不清楚 Spring AOP？

11.说一下图的广度优先搜索？

12.红黑树了解吗？