

问有没有其他 offer, 简单说了一下.

问项目.巴拉巴拉....

数据结构

1.平衡二叉树

java

1.hashmap

2.线程状态

2.栈和队列的区别

3.事务的问题及隔离级别

4.乐观锁和悲观锁

5.线程和进程区别

6.进程通信

7.开启线程的方式

8.gc 算法, 堆内存模型

9.二叉树的遍历方式有哪几种, 口诉层序遍历

10.快排, 及其时间复杂度

计算机网络

1.tcp 的三次握手

2.状态码

3.tcp,udp 的区别

算法题: 合并两个数组 NC22

面试官人挺好的, 一直会引导你回答, 不会的问题都会提示你.