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.