8.11腾讯提前批视频二面

2020年8月11日 23:54

项目相关 (秒杀的分布式锁 异步写入数据库)

进程和线程区别协程(用户态下实现的线程)

用户态 内核态

如何从用户态进入内核态

陷入内核的内部底层实现

TCP基于流 UDP基于报文如何理解

TCP的流量控制 和 拥塞控制怎么做的

TCP是否就是一定可靠的 自己在使用的情况下 需要注意哪些情况是不可靠的需要额外控制

线程中的栈和堆怎么理解

函数调用中的栈帧怎么理解

算法: 如何一个数组包含数据 一个数组包含对应数据的权重 如何基于数据权重 对数据进行抽样

分布式了解过哪些

一致性hash和一般的hash有什么区别

出了mysql了解过哪些纯内存型的数据库

数据库的引擎 以及 b++树

场景题:如何统计上海市一天的地铁客流量