

- 1、库存扣减的两个方法，优缺点
- 2、数据库和缓存双写一致性问题
- 3、RabbitMQ 分区设计？（其实我没听清，附近在装修，“pang”的一声差点把我尿给吓出来）
- 4、RabbitMQ 怎么保证高可用性？主从模式？怎么实现的
- 5、Zookeeper 在系统中怎么使用的？说一下 Leader 选举（刚启动选举和崩溃后选举两种情况）
- 6、https 为什么是安全的？ssl 握手的过程描述下
- 7、aop 原理、应用，项目中是怎么用到的
- 8、solr 原理、倒排索引
- 9、mysql 的存储引擎说一下
- 10、InnoDB 的特点，和 MyISAM 区别
- 11、聚簇索引和非聚簇索引差别
- 12、描述下 B+的数据结构
- 13、为什么不选用 B 树，红黑树来实现索引？
- 14、介绍 Java 锁（我一开始往乐观锁那边说了，面试官应该更想听我将 Synchronized 那些的）
- 15、乐观锁底层实现，我说了 cas,然后把 aba 问题，自旋锁消耗问题和解决方法说一遍
- 16、类加载机制说一遍，另外所有类都是要经过类加载机制加载的吗？
- 17、JVM 对象从年轻代和老年代历经的流程
- 18、ConcurrentHashMap 1.7、1.8 区别，put 实现有什么不同？1.7 当中的 segment 怎么实现的？
- 19、一道算法题：二叉搜索树，请找出其中的第 k 小的结点。

反问环节，问了下部门情况，对我今天表现点评以及建议。