

单例双重检验写法，设计模式

集合，ArrayList，LinkedList，Vector

IO 流，BIO,NIO,IO 复用的 epoll 底层实现，AIO

volatile 关键字，死锁，ReentrantLock 底层公平锁的实现，AQS，线程池参数，拒绝策略

Spring 容器存活周期

redis: 哪些数据类型，缓存穿透击穿类的问题及解决，ZSET 跳表的插入过程，分布式锁原理

MQ: 超时订单的处理底层是如何实现的，阻塞队列是怎么实现的

mysql, 存储引擎，事务，隔离级别

算法题：力扣 155 最小栈