咸鱼电话面,我记错时间了(或者他记错了),以为是7点开始,结果一直没发邮件,最后七点半直接一个电话打来,我才知道是电话面,上来问我收没收到 offer?然后投了几家了

- 1、自我介绍
- 2、你这个军工项目里数据迁移,为什么这么做,怎么做的 介绍图数据库
- 3、那数据量大了之后查询效率有没有影响 肯定有啊,但首先数据量不大,其次我们没有把全部数据放到一个图里面
- 4、那涉及到了分库分表,你第二个项目里用 ShardingSphere 做分库分表怎么做的 用户量大,根据用户名做分片键
- 5、那如果我要查找一个用户所有的订单,怎么办 订单重新创建一个表,但订单我没分库分表
- 6、那按理说订单肯定比用户多的,你怎么分库分表 订单编号?
- 7、但经常查询某个用户的订单 那就按照用户 id 作为分片键进行分表
- 8、行, 我看你用过 Redis 是吧, 介绍一下哨兵模式 分布式集群, 哨兵选举, (记得不太清楚)
- 9、那做两个题吧
 - 1、给一个温度数组 tem,生成一个数组 ans,对应第 i 天之后的第 ans[i]天的温度比第 i 天的高

LCR 038. 每日温度 - 力扣 (LeetCode)

2、最长公共子序列

LCR 095. 最长公共子序列 - 力扣 (LeetCode)

(我看成最长相同子串了,写了个 n^2 的 KMP,他都准备结束了,临时发现用 KMP 做的,让我重新看题,又重新想了个思路说了,完事了)