一面(40min)

- 1.手写代码, n 个数中找到长度为 m 的和值最大的子串
- 2.讲下快排思想,归并思想,为什么复杂度是 O(NlogN)

3.https 原理

- 4.微博里的用户表应该怎么设计(用三大范式的思想设计了一下、多个表进行关联)
- 5.n 个 ip 地址,如何判断另外 m 个 ip 地址是否在其中(我说了 map 和用 ip 地址转化为 long 型做个排序二叉树,他好像还不是很满意,有没有大神解答一下)
- 6.一个用户数组,根据性别进行排序,未知、男、女,如何实现,手写函数(我写了先遍历一次计算男女个数,然后新建一个数组用三个指针进行填充)

二面 (40min)

设计,手撕代码,还有项目

全程项目,问了一下线程池,项目被指出好多问题,然后猝项目主要是怼了权限认证的扩展性太差

基础就讲了一下四个线程池的区别和使用场景,如果 fix 线程池里阻塞队列已满该如何解决,我没有答好,这个问题第二次被怼了,有没有大神能给本菜讲解一下啊 T-T 两轮技术面,三面 HR 没见到,这公司感觉非常注重实践能力,基础问的不多,都是些场景