- 一面: 40 分钟
- 1、四类八种基础数据类型及其包装类,装箱拆箱
- 2、String 类可以继承吗,final 说说,final 修饰 StringBuffer 还可以 append 吗
- 3、介绍项目, 刚提到项目中数据从其他渠道流入系统, 数据丢失了怎么处理?
- 4、创建线程的那几种方式?主线程可以捕获到子线程的异常吗? Callable 接口?
- 5、共享变量问题 ? 回答了加锁或者阻塞队列,应该想考察的 valotile 关键字
- 6、jvm 内存模型-堆、栈、程序计算器、方法区,好像不是他想要的
- 7、gc 方面的,怎么判断对象是否回收,怎么回收,分代回收,比例多少,大对象怎么分配,怎么判断是大对象
- 8、集合了解哪些? Collection 和 Collections 区别, ArrayList 源码了解吗?如何扩容
- 9、HashMap? 提到了转变会变成红黑树,然后说红黑树原理
- 10、说说 TCP? 三次握手 两次不行?, 四次挥手,说说 TCP 的流量控制、拥塞避免
- 11、数据库考了 Group by
- **12**、最后问了个题, 给定一个升序数组和一个给定的值,找出所有的连续元素的和等于给定的值

隔了一个小时不到

- 二面: 20 分钟(挂)
- 1、自我介绍
- 2、上面说到了专业是网络工程,ok 就问了 dns 域名解析、从发送请求到服务器的路由过程
- 3、说说项目,做的什么,多少人做的,自己负责哪些,如何分工的
- 4、了解过大数据吗? -- 不了解
- 5、说说微服务 -- SpringCloud 请求、熔断、路由等等 , 回答的不是太好
- 6、微服务之间的流程这些有没有深入的了解过?说说你对微服务今后的发展的看法 -- 有 点蒙
- 7、后面自己挖坑,问是不是对网络安全这方面要求比较高? 然后让我说说
- 8、平时习惯干什么?看那些书? 职业规划?