

一面 (20 分钟):

项目;

SSM 框架 IOC;

单例模式;

多线程;

线程间通信;

线程池;

TCP 三次握手、四次挥手;

链表有环;

环的入口;

倒叙遍历链表;

递归;

Stack Overflow;

二叉查找树;

快排;

归并排序;

二面 (30 分钟):

上来就是两个智力题, 抛硬币吃苹果, 捉狐狸。。。蒙了。。。。

多线程

synchroninized 原理

通信原理 (? 看我专业是电信。。。)

两道编程题

爬楼梯,

输入 $a_1, a_2, \dots, a_n, b_1, b_2, \dots, b_n$, 在 $O(n)$ 的时间, $O(1)$ 的空间将这个序列顺序改为 $a_1, b_1, a_2, b_2, a_3, b_3, \dots, a_n, b_n$, 且不需要移动, 通过交换完成, 只需一个交换空间。

三面 (8 分钟):

闲聊。。。。

二面答得很差, 感觉 gg。