腾讯(50min)

- 1.自我介绍 就学历背景进行一些提问(本科非科班)
- 2.简单说说计算机网络
- 3.简单描述一下从浏览器输入一个地址到服务端整个交互过程
- 4.说说数据结构
- 5.操作系统用过吗
- 6.用过 linux 的哪些命令
- 7.查看一个进程监听了哪些端口
- 8.详细介绍项目(简历上的域名访问不了)
- 9.讲解实习中做的东西
- 10.做一道算法题(忘记了 应该是 lc 中等难度)

腾讯(30min)

- 1.实习经历的讲解
- 2.java 如何从源代码转换成机器码执行的
- 3.java 的击穿
- 4.网络的七层结构
- 5.tcp\udp 详解 区别
- 6.https 协议的交互过程
- 7.linux 基础命令
- 8.linux 开机过程
- 9.了解现在市面上主流的 cpu 架构
- 10.fpga 概念了解吗
- 11.市面上的图数据库
- 12.rdf 讲解
- 13.图数据库底层存储
- 14.b 树, b+树的概念和区别
- 15.红黑树平衡二叉树优缺点和应用场景
- 16.有没有了解 docker 等云技术
- 17.文件系统有没有了解
- 18.通用的数据库有哪些, mysql 存储引擎有哪些, nodb 底层存储结构是什么
- 19.比较熟悉的 linux 命令有哪些
- 20.讲一下线程和进程
- 21.线程之间如何保证公共变量的一致性(锁的机制)