一面:

1. 问得很深,项目中你没有实现的功能,他也会问,比如:如果让你保证文件的安全性,你会怎么设计.大约问了(40分钟)
2. 生产者消费者(让写伪代码),然后问p操作在内核中是怎么实现的
3. 最后让我讲一下快排原理，不用写代码

二面：

1. 问得还是同一个项目（可能该项目与操作系统文件系统有点关联），问得和一面差不多，然后问了一下具体的实现细节
2. 让写了一个ip->int的转换函数
3. 操作系统的问题：
4. Linux下操作系统内存，怎么实现共享
5. Linux 下文件系统有没有什么值得注意的地方，比如说可能的陷阱
6. Linux下文件系统文件如何实现共享的，文件具体在内存中是怎么映射的

面试官都很nice，大家加油吧