

（效率真快，一天完成三面）

一面（60min）

1. 自我介绍
2. 问了研究生相关情况
3. 逐个项目问一些实现细节（有的细节闻到了会问基础知识）
4. 问实习最大的收获
5. 说说 HashMap 和 ConcurrentHashMap
6. 说说数据库的事物怎么实现的
7. Redis 用过吗，说说原理
8. 三次握手
9. 上次实习的收获
10. 其他 offer 情况

总结：一面主要还是项目问的比较多比较深。基本上每个项目都会问一点，然后顺便考察基础知识

二面（60min）

1. 自我介绍
2. 问项目
3. Redis 会和数据库的数据不一致吗，如何解决
4. Redis 的持久化方式和各自的应用场景
5. MySQL 的存储引擎，他们的区别
6. 项目中的断点上传怎么实现
7. 你现在觉得该怎么改进你的断点上传
8. 算法题：
二分查找
9. 算法题：降序使用
二分查找
找到小于某个数的第一个数字
10. 问了一点常用的 linux 命令（不会）
11. 其他的 offer 情况
12. 反问环节
13. 能接受加班吗（我能说不吗）

总结：还是跟我磕项目。。。

三面（leader 面）（30min）

1. 自我介绍
2. 介绍自己实习的工作（主要是问项目）
3. 你的优缺点？
4. 你项目中遇到的难点问题
5. 你遇到比较难的排错信息
6. 问我愿意做业务还是做架构
7. 反问环节

总结：项目很重要