

一面：

内容：（50 分钟）

1 TCP 三次握手机制

2 Http 报文格式（这没说出来。。。）

3 LRU 底层（HashMap + 双向链表）

4 算法：（1）反转字符串（方式越多越好）（2）超过数组中一半的数字 （3）数组奇数在前，偶数在后

5 场景题：session 的存储，多台访问机制

6 缓存穿透，缓存击穿，缓存雪崩，具体：怎样解决缓存击穿

二面：

内容：（半小时）

1 计网的内容

2 FTP 与 http 哪个比较快（求解答。。。）

3 学过哪些课程（无语）

4 面试官随机出一道编程题（想到哪出到哪）

5 一些 leetcode 的编程题，直接问的方法。

6 从数据里面找最大数，（最大堆）