

1. 自我介绍
2. ==和 equals 的区别
3. Java 基本类型，float 和 double 的区别
4. 字符串返回指定索引处的字符用什么方法
5. 字符串转换为数组用什么方法
6. list 和 map 区别
7. list 和 map 有哪些方法
8. list 判断是否包含某一项元素
9. Java 对象四大特征
10. 深拷贝怎么实现
11. 数组中找出哪一项出现次数最多
12. 手写快排

感觉总体来说真的是特别简单（和字节跳动形成了鲜明对比），但是 Java 对象的四大特征当时我居然只想起来了继承和多态.....

哎心态有点崩，一直在准备操作系统、计算机网络那些，结果把这么简单的问题搞忘记了....