- 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
- 6.1ist 和 map 区别
- 7. list 和 map 有哪些方法
- 8.1ist 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....