- 1. 自我介绍
- 2. 线程池有哪几种
- 3. 基本数据类型,占的大小位
- 4. ==和 equals
- 5. 接口和抽象类区别
- 6. 创建线程的方式、启动方式
- 7. execute 和 submit 的区别
- 8. runnable 和 callable 区别
- 9.Linux中, awk、find、grep -v、grep -c
- 10. hashmap 底层
- 11. concurrentHashMap 底层
- 12.1eft join 和 right join

写一个 controller (post, json) 找到未排序数组中缺失的数字 单例模式