

sleep()和wait()有什么不同? PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/284/2021_2022_sleep___E5_92_8C_c104_284369.htm 1、sleep()方法是使线程停止一段时间的方法。在sleep 时间间隔期满后，线程不一定立即恢复执行。这是因为在那个时刻，其它线程可能正在运行而且没有被调度为放弃执行，除非以下两种情况：(a)“醒来”的线程具有更高的优先级 (b)正在运行的线程因为其它原因而阻塞。 2、wait()是线程交互时，如果线程对一个同步对象 x 发出一个wait()调用，该线程会暂停执行，被调对象进入等待状态，直到被唤醒或等待时间到。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com