死锁 - Java多线程编程 - 飞扬学院

Java多线程编程

死锁

死锁产生的条件:

多线程各自持有不同的锁,并互相试图获取对方已持有的锁,双方无限等待下去:导致死锁

如何避免死锁:

多线程获取锁的顺序要一致