

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

