多线程:

继承Thread类

线程类:实现Runnable接口

主方法:

TestThread tt = new TestThread();

new Thread(tt).start();

同步代码块,方法(一)把代码写在synchronized语句块里面:

String str = new String(“”);//公用对象,用作线程锁. 一定要写在run方法外面.

synchronized(str){

……

}

同步方法,方法(二)在方法上使用synchronized修饰:

public synchronized void sail(){

……

}

线程休眠:

try {

Thread.sleep(500);

} catch (InterruptedException e) {

// TODO Auto-generated catch block

e.printStackTrace();

}