

线程篇 (下)



日成蝶—Windows API 编程入门

七日做茧，一朝成蝶！



主讲：袁春旭

个人博客：<http://8413723.blog.51cto.com/>

课程主页：<http://edu.51cto.com/lecturer/8403723.html>

课程概览，学我所需

课程体系概览



进程篇



游戏修改器



线程篇（上）



线程篇（下）



图形界面篇



钟表实例篇



模拟代填篇



高级篇系列

前置课程

前置课程

C语言编程基础

七日成蝶 C/C++系列视频教程



C语言编程基础

C++精品课程全集

七日成蝶



C++精品课程全集

主要内容

线程同步的必要性

线程同步-原子访问

线程同步-关键段（临界区）

线程同步-读写锁SRWLock

主要内容

线程同步-等待函数

线程同步-事件内核对象

线程同步-可等待计时器内核对象

主要内容

线程同步-信号量内核对象

线程同步-互斥量内核对象

线程同步-横向对比与使用场景说明

线程同步是多线程编程核心