

<<精通.NET核心技术>>

图书基本信息

书名：<<精通.NET核心技术>>

13位ISBN编号：9787505377684

10位ISBN编号：750537768X

出版时间：2002-8

出版时间：电子工业出版社

作者：刘晓华编

页数：844

字数：1376000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<精通.NET核心技术>>

内容概要

本书首先扼要介绍了整体的.NET框架，然后介绍了.NET的基本类库、基本类型的操作，接下来介绍了.NET程序设计的核心要素也是开发人员最大的学习难点：程序集。

围绕程序集讲解了其创建、反射机制、引用、版本控制、资源、特性编程等问题。

最后围绕.NET中的伪进程应用域和线程这两个基本概念，详细介绍了.NET中进程通信、多线程、异步调用等关键技术。

此外本书还有若干章节介绍了.NET框架提供的服务，包括异常处理、特性编程、垃圾回收、多语言编程、安全性等。

<<精通.NET核心技术>>

书籍目录

第1章 .NET和.NET框架概览第2章 公共语言运行库第3章 通用类型系统第4章 .NET框架类库第5章 .NET框架编程规范第6章 初识程序集第7章 版本控制第8章 程序集高级技术第9章 动态产生和编译源代码第10章 创建和使用资源第11章 特性编程第12章 序列化对象第13章 应用域第14章 多线程编程第15章 异步调用第16章 自动垃圾收集第17章 异常处理第18章 安全性第19章 安全性工具

<<精通.NET核心技术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>