

<<框架设计>>

图书基本信息

书名：<<框架设计>>

13位ISBN编号：9787302140160

10位ISBN编号：7302140162

出版时间：2006-11-1

出版时间：清华大学出版社

作者：Jeffrey Richter

页数：541

译者：周靖,张杰良

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>

<<框架设计>>

内容概要

作为深受编程人员爱戴和尊敬的编程专家，微软.NET开发团队的顾问，本书作者Jeffrey Richter针对开发各种应用程序（如Web Form、Windows Form和Web服务、Microsoft SQL Server解决方案、控制台应用程序、NT Service）的开发人员，深入揭示了公共语言运行库（CLR）和.NET Framework.，演示了如何将这些知识应用到实际开发。

全书分5部分，共24章。

第 部分讲述CLR基础，第 部分介绍类型的使用，第 部分说明类型的设计，第 部分介绍基本类型，第 部分讲述CLR实用特性。

通过本书的阅读，读者可以掌握CLR精髓，轻松、高效地创建高性能应用程序。

<<框架设计>>

作者简介

Jeffrey Richter是全球有盛誉的技术作家，Wintellect公司的创办人之一。
该公司专门从事培训、调试和咨询，帮助客户构建更好、更快的软件。

<<框架设计>>

书籍目录

第 部分 CLR基础 第1章 CLR的执行模型 第2章 生成、打包、部署和管理应用程序及类型 第3章 共享程序集和强命名程序集第 部分 类型的使用 第4章 类型基础 第5章 基元、引用和值类型 第 部分 类型的设计 第6章 类型和成员基础 第7章 常量和字段 第8章 方法：构造器、操作符、转换操作符和参数 第9章 属性 第10章 事件第 部分 基本类型 第11章 字符、字符串和文本 第12章 枚举类型和位标志 第13章 数组 第14章 接口 第15章 委托 第16章 泛型 第17章 自定义属性 第18章 可空值类型第 部分 CLR实用特性 第19章 异常 第20章 自动内存管理（垃圾收集） 第21章 CLR寄宿和应用程序域 第22章 程序集的加载与反射 第23章 执行异步操作 第24章 线程同步

<<框架设计>>

章节摘录

序言 我决定让我的儿子Aidan来写这本书的序言。Aidan虽然只有3岁，但从他一出生，就一直在听我讲有关公共语言运行库、C#编程语言以及Framework类库的一切。现在，他必须好好归纳一下平时不经意间接触到的大量知识。有一天，我感觉如果他再听我讲一遍异常处理，肯定会呕吐不已。事实证明我是对的。

既然我是Aidan的父亲，我觉得有必要让他在这篇序言中写一点关于我的东西。在向Aidan解释了什么是序言，以及我想让他写些什么之后，我就让他坐在我的膝上，然后让他开始打字。刚开始的时候，他似乎遇到了许多作家都遇到过的问题，那就是思绪混乱，不知道如何开头。所以我说好吧，我来帮你开个头。但他随即就删掉了我的一些话。作为他的父亲，我对他的这篇小文深感满意。我认为他的想法是天真的，而且真实反映了他对我和.NET Framework的感受。

<<框架设计>>

编辑推荐

知名技术作家Jeffrey Richter提供专业指导让您迅速掌握CLR和.NET Framework 2.0在经典畅销书((Microsoft.NET框架程序设计》的最新版中，深入剖析了.NET Framework和CLR 2.0的内部机制。Jeffrey是深受读者爱戴的编程专家，同时也是Microsoft.NET开发团队的顾问。

《框架设计:CLR Via C # 》(第2版)是他多年开发和咨询经验的结晶，是开发人员开发任何一类应用程序(包括ASP.NET、Windows窗体、Microsoft SQL.Server、Web服务和控制台应用程序)的理想参考。

<<框架设计>>

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>