

<<Visual C++ .NET程序设计>>

图书基本信息

书名：<<Visual C++ .NET程序设计>>

13位ISBN编号：9787302056430

10位ISBN编号：7302056439

出版时间：2002-7-1

出版时间：清华大学出版社

作者：Andy Olsen,Julian Templeman

页数：530

字数：756000

译者：郑荣林

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>

<<Visual C++ .NET程序设计>>

内容概要

本书全面介绍了微软公司综合性最高、结构最复杂的软件开发工具——VisualC++.NET。

全书共分7部分，内容包括VisualC++的基本原理、面向对象编程的特性、.NET程序设计基础知识、.NET框架的使用、数据访问、分布式应用程序的创建、VisualC++.NET高级特性的其他应用等。本书从最基本的原理入手，由托管代码的编写，逐渐深入到.NET应用程序和XML Web服务的运行和调试，对VisualC++.NET程序设计进行了完整描述。

本书适合VisualC++的初学者用作入门教材，也可供广大VisualC++.NET程序开发人员参考使用。

<<Visual C++ .NET程序设计>>

书籍目录

- 第一部分 VisualC++.NET入门篇
- 第二部分 面向对象程序设计的基础知识
- 第三部分 .NET编程基础
- 第四部分 使用.NET框架
- 第五部分 数据访问
- 第六部分 创建分布式应用程序
- 第七部分 高级功能

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>