<<Visual C++.NET编程指南>>

图书基本信息

书名: <<Visual C++.NET编程指南>>

13位ISBN编号:9787505381797

10位ISBN编号:7505381792

出版时间:2003-1

出版时间:第1版 (2003年1月1日)

作者:飞思科技产品研发中心

页数:529

字数:870400

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编程指南>>

内容概要

Visual C++ .NET对于为 Windows 和万维网(WWW)创建性能最高的应用程序来说是一种效率最高的C++工具。

本书致力于解决开发人员在研发过程中碰到的实际问题,与同类书籍相比具有突出新特性、突出实用性的特点。

本书首先介绍了Visual C++.NET的新特性,然后依次介绍Visual C++.NET编程的4个方面:MFC编程、ATL 编程、ATL Server编程和C++托管扩展编程。

在每个部分中都运用具体、实际的例子有侧重地介绍了最常用和最有特点的内容。随书光盘包括了书中所有范例的源代码。

<<Visual C++.NET编程指南>>

书籍目录

第1章 Visual C++.NET 介绍

第2章 MFC编程基础

第3章 消息处理

第4章 开发基于对话框的应用

第5章 使用 CObject类提供的服务

第6章 文档/视图结构及其应用

第7章 创建和使用DLL

第8章 创建和使用资源

第9章 多线程编程

第10章 ODBC数据库编程

第11章 ATL COM编程简介

第12章 支持双重接口

第13章 可连接对象

第14章 ATL中的窗口编程

第15章 ATL Server开发XML WEB应用

第16章 ATL Server开发XML WEB服务

第17章 C++ 托管扩展编程

<<Visual C++.NET编程指南>>

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