

<<Visual C++.NET实用案例>>

图书基本信息

书名：<<Visual C++.NET实用案例教程>>

13位ISBN编号：9787302067498

10位ISBN编号：730206749X

出版时间：2003-8

出版时间：清华大学出版社

作者：崔勇

页数：359

字数：571000

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实用案例>>

内容概要

本书主要在三个方面对Visual C++.NET进行介绍：首先是MFC，在新的平台下，编写MFC应用的工具似乎都有了改观，但是其核心并没有变化，本书会一步揭开其中的秘密；本书还介绍了“托管C++”，它用到了公共语言运行环境（Common Language Runtime,CLR），CLR相对MFC来说是一套新的体系结构，但是面向对象的思想没有变，这也是为什么本书第2章用一章的篇幅来谈面向对象的C++的理论的原因；最后一章给大家展示了制作一个“裸COM”的全部经过，通过对这一章的学习，读者可知道许多与COM有关的基本概念。

本书的编写较多地考虑了编程规范。

通过对本书的学习，读者可以养成良好的编程习惯。

本书适合学习Visual C++.NET的初、中级读者使用，也可作为Visual C++.NET初学者入门的培训教材。

。

书籍目录

第1章 绪论 1.1 VC++.NET概述 1.2 VC++.NET的新特性 1.3 为什么要学习VC++.NET 1.4 学习VC++.NET的方法 1.5 学习VC++.NET的几大禁忌第2章 C++语言基础 2.1 C++与C语言的关系 2.2 引用与函数的单向值传递 2.3 类与对象 2.4 封装 2.5 继承 2.6 多态第3章 浅析微软的MFC 3.1 Win32应用 3.2 MFC结构 3.3 MFC的消息机制 3.4 MFC的基石第4章 对话框应用 4.1 对话框应用概述 4.2 控件及其应用 第5章 MFC的文档与视图第6章 绘图第7章 输入与输出第8章 动态链接库第9章 打印与打印预览第10章 数据库编程 第11章 使用托管C++进行.NET编程第12章 组件对象模型

<<Visual C++.NET实用案例>>

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>