

<<Visual C++2010入门经典>>

图书基本信息

书名：<<Visual C++2010入门经典>>

13位ISBN编号：9787302239994

10位ISBN编号：7302239991

出版时间：2010-12

出版时间：清华大学

作者：霍顿

页数：1011

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++2010入门经典>>

前言

欢迎使用本书。

通过学习本书，您可以使用Microsoft公司最新的应用程序开发系统，成为优秀的C++程序员。

本书旨在讲述C++程序设计语言，然后讲述如何运用C++语言开发自己的Windows应用程序。

在此过程中，读者将了解这一最新Visual C++版本所提供的很多激动人心的新功能，包括如何在自己的应用程序中充分利用多核处理器。

0.1 使用C++语言编程 Visual C++ 2010支持两种截然不同但又紧密相关的C++语言，即ISO/IEC标准C++(本书称其为本地C++)和C++/CLI虽然很多专业开发人员选用本地C++，尤其是当性能是需要考虑的主要因素时，但是C++/CLI和Windows Forms应用程序带来的开发速度和简易性使得C++/CLI也成了基本的语言。

因此，本书将深入讨论这两种版本的C++语言。

Visual C++ 2010完全支持原来的ISO/IEC标准C++语言，同时还支持即将发布的ISO/IEC标准C++提供的一些功能强大的新特性。

因此，本书不仅涵盖ISO/IEC标准C++的原有功能，同时还会介绍新语言特性。

Visual C++ 2010也支持C++/CLI，它是Microsoft公司作为本地C++的扩展而开发的C++版本。

C++/CLI背后的思想是向本地C++添加一些特性，从而能够开发以.NET支持的虚拟机环境为目标的应用程序。

这就将C++添加到能使用.NET Framework的其他语言(例如，BASIC和C#)中。

C++/CLI语言目前是一个ECMA标准，同时也符合定义.NET虚拟机环境的CLI标准。

Visual C++ 2010的这两种C++版本互为补充，各自完成不同的任务。

ISO/IEC C++用于开发在本地计算机上运行的高性能应用程序，而C++/CLI专门为.NET Framework开发应用程序。

掌握了使用这两种C++版本开发应用程序的基础知识之后，就能够充分利用Visual C++ 2010。

<<Visual C++2010入门经典>>

内容概要

本书作者ivor horton采用了容易理解的讲授方法，并提供了详尽的示例，使读者很快就可以成为一名优秀的c++程序员。

本书针对visual c++ 2010版本做了全面更新，介绍了最新开发环境，讲述了如何使用visual c++构建真实世界的应用程序。

本书在手，您就迈向了通往用两种c++版本编写应用程序的成功之路，成为一名富有成就的c++程序员就指日可待了。

本书特色 使用visual c++ 2010支持的两种c++语言技术讲述c++编程的基础知识 分享c++程序的错误查找技术，介绍程序调试的通用准则 讨论每一个windows应用程序的结构和基本元素 举例说明如何用mfc开发本地windows应用程序 指导读者用c++和c++/cli设计和创建具体的windows应用程序 提供了大量可以工作的示例和练习，旨在帮助读者掌握编程技巧

作者简介

Ivor Horton原本是一位数学家，却因向往信息技术工作轻松而收入丰厚，因而涉足信息技术领域。尽管现实情况常常是工作辛苦而收入却相对不高，但他仍坚持从事计算机工作至今。在不同的时期，他从事过的工作包括程序设计、系统设计、顾问工作以及管理和实现相当复杂的项目。

Horton在计算机系统的设计和实现方面，拥有多年的工作经验，这些系统应用于多种行业的工程设计和制造运营。他不仅能运用多种编程语言开发特殊用途的应用程序，而且还为科研人员和工程人员提供教学，以帮助他们完成这类工作。

<<Visual C++2010入门经典>>

书籍目录

第1章 使用visual c++ 2010编程 1.1 .net framework 1.2 clr 2 1.3 编写c++应用程序
1.4 学习windows编程 1.4.1 学习c++ 1.4.2 c++标准 1.4.3 属性 1.4.4 控制台应用
程序 1.4.5 windows编程概念 1.5 集成开发环境简介 1.5.1 编辑器 1.5.2 编译器
1.5.3 链接器 1.5.4 库 1.6 使用ide 1.6.1 工具栏选项 1.6.2 可停靠的工具栏
1.6.3 文档 1.6.4 项目和解决方案 1.6.6 创建和执行windows应用程序 1.6.7 创
建windows forms 应用程序 1.7 小结 1.8 本章小结内容第2章 数据、变量和计算第3章 判断的循
环第4章 数组、字符串和指针第5章 程序结构(1)第6章 程序结构(2)第7章 自定义数据类型
第8章 深入理解类第9章 类继承和虚函数

章节摘录

插图：

<<Visual C++2010入门经典>>

媒体关注与评论

“最好的C++图书之一！”

” “长期以来，Ivor Horton一直撰著有关计算机编程的书籍。

我有3本不同作者撰著的C++编程书籍，但这本是最好的。

如果你想成为一名Windows平台开发人员，那么这本书一定会为你提供帮助。

这本书针对C++初级编程人员，因此内容详实并且易于理解。

如果你是一名C++中级编程人员，那么你可以跳过基础的部分。

欢迎来到C++编程世界！

” ——June 6.2010By Gopal Adhikari “CyberWolf”（美国亚利桑那州图森）

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>