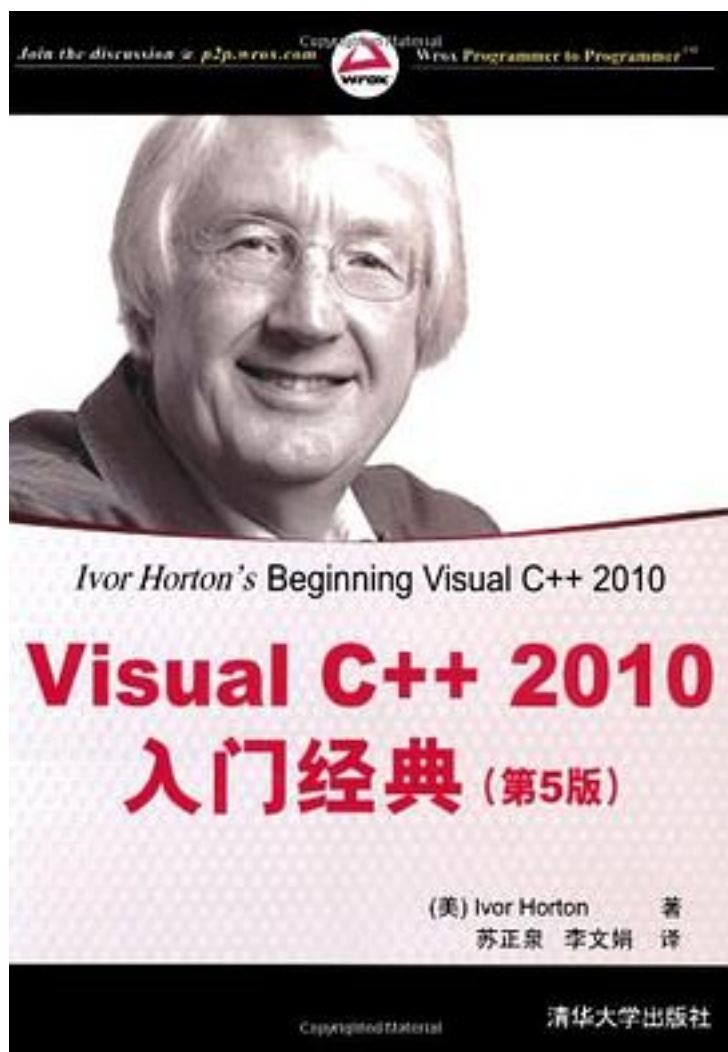


# Visual C++2010入门经典



[Visual C++2010入门经典\\_下载链接1](#)

著者:[美] Ivor Horton

出版者:清华大学出版社

出版时间:2010-12

装帧:

isbn:9787302239994

《Visual C++2010入门经典(第5版)》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。《Visual C++2010入门经典(第5版)》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。《Visual C++2010入门经典(第5版)》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。

点击链接进入新版：

Visual C++ 2012入门经典(第6版)

点击链接进入英文版：

Ivor Horton's Beginning Visual C++ 2010

作者介绍:

Ivor Horton先生原是一位数学家，大学毕业以后即投身到计算机行业。多年来，他使用多种语言进行了应用程序的编写，同时也向一些科学家与工程师授课。他在使用计算机来解决工程设计与生产操作中的问题方面，有着丰富的经验。他编写了许多关于C、C++以及Java等方面的书籍，其中包括Ivor Horton's Beginning ANSI C++ The Complete Language、Ivor Horton's Beginning Java 2 SDK 1.4 Edition及Beginning VisualC++6。

目录: 第1章 使用Visual C++ 2010编程

第2章 数据、变量和计算

第3章 判断和循环

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

第10章 标准模板库

第11章 调试技术

第12章 Windows编程的概念

第13章 多核编程

第14章 使用MFC编写Windows

第15章 处理菜单和工具栏

第16章 在窗口中绘图

第17章 创建文档和改进视图

第18章 使用对话框和控件

第19章 存储和打印文档

第20章 编写自己的DLL

• • • • • ([收起](#))

[Visual C++2010入门经典\\_下载链接1](#)

标签

C++

编程

程序设计

计算机

MFC

经典

软件开发

C/C++

评论

翻译够好但还是不够传神

-----  
|

-----  
太浅

-----  
很基础，后面MFC的几章只是简单看了下

-----  
书还是不错的

-----  
现实需要，潦草读完，跟着实例走能有一些领悟

-----  
基础入门，好多是讲visual studio的。自从玩了linux后，已经快一年没接触win了。

-----  
很厚很全

-----  
翻译垃圾.本来给了两星,看了一些又发现傻逼的翻译,现在改1星.翻译的不是一般的烂,我怀疑翻译的人用金山词霸翻译的,用Google在线都不能翻译这么烂.译者到底会不会英语值得怀疑.来看看这句:嵌套类可以空闲访问封装类的所有静态成员.  
好了,就这一句,就能暴露译者是个什么狗屎水平了.多了不用我说了.  
我建议去看2008,或许翻译的能好些,或者其它VC书籍,电子工业也有VC书籍.这本翻译的,真的太烂了.但是内容不错,要不买原版看也行,这翻译,不想恶心死还是放弃吧.

-----  
有标准C++和C#的基础，看完这本书只需要三四天。

-----  
很全面，广度可以

-----  
具体的操作才能锻炼

-----  
[Visual C++2010入门经典 下载链接1](#)

书评

-----  
[Visual C++2010入门经典\\_下载链接1](#)