

<<基于案例的Visual C++程 >

图书基本信息

书名：<<基于案例的Visual C++程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787302283737

10位ISBN编号：7302283737

出版时间：2012-8

出版时间：清华大学出版社

作者：阎光伟 等编著

页数：435

字数：689000

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>

<<基于案例的Visual C++程 >

内容概要

《基于案例的Visual C++程序设计教程》的特色是基于案例进行相关知识点的阐述。在若干案例的基础上，系统地介绍了C++语言的主要内容和Windows应用程序的开发方法。本书主要内容包括：C++的输入 / 输出和非面向对象的一些特性、类与对象、派生类与继承、多态性、模板、基于C++流类库的文件输入 / 输出及C++程序的组织、Windows编程和MFC的基本原理、对话框应用程序开发、单文档应用程序开发、多文档应用程序开发、Visual C++ 高级编程和Visual C++开发环境。全书通过若干应用程序案例将相关知识点串在一起，一方面有助于读者对知识点的理解和掌握，另一方面有助于读者对应用程序设计与编写方法的掌握。

《基于案例的Visual C++程序设计教程》可作为高等学校相关课程的使用教材，也可作为相关培训机构和自学者的使用教材或参考书。

书籍目录

- 第1章 C++的输入 / 输出和非面向对象的一些特性
- 第2章 类与对象
- 第3章 派生类与继承
- 第4章 C++的多态性
- 第5章 模板
- 第6章 基于C++流类库的文件输入 / 输出及C++程序的组织
- 第7章 Windows编程与MFC原理
- 第8章 对话框和控件
- 第9章 对话框高级应用
- 第10章 文档与视图
- 第11章 图形的绘制
- 第12章 多文档程序开发
- 第13章 Visual C++高级编程
- 附录A Visual C++6.0集成开发环境
- 参考文献

<<基于案例的Visual C++程 >

编辑推荐

教学目标明确，注重理论与实践的结合 教学方法灵活，培养学生自主学习的能力 教学内
容先进，反映了计算机学科的最新发展 教学模式完善，提供配套的教学资源解决方案

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>