<<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

《基干案例的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。

<<基于案例的Visual C++程 >

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++60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

<<基于案例的Visual C++程 >

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