

《Visual C++程序设计案例教程》

图书基本信息

书名：《Visual C++程序设计案例教程》

13位ISBN编号：9787030296962

10位ISBN编号：7030296966

出版时间：2011-2

出版社：科学出版社

作者：谭建辉 编

页数：257

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《Visual C++程序设计案例教程》

内容概要

《Visual C++程序设计案例教程》系统地介绍了面向对象程序设计技术及C++语言的相关知识，内容包括面向对象程序设计技术的概念和特征、C++语言基础、类和对象、派生与继承、多态性、模板、输入/输出流、综合案例等。《Visual C++程序设计案例教程》注重基本概念，从案例应用出发，分析案例，引入知识，突出重点，叙述清楚，深入浅出，论述详尽，使读者既能深刻领会面向对象程序设计的思想，了解面向对象程序设计的特征，又能掌握C++语言的编程及实际应用。

书籍目录

第1章 c++与面向对象程序概述

- 1.1 Visual C++6.0编程环境简介
- 1.2 简单的C++程序设计案例
- 1.3 程序设计语言的发展
- 1.4 C++语言与面向对象程序设计的特点

本章小结

实训习题

第2章 数据类型与表达式

- 2.1 C++的基本数据类型
- 2.2 常量与变量
- 2.3 表达式与操作符
- 2.4 位运算符
- 2.5 C++的构造类型(结构、联合和枚举)

本章小结

实训习题

第3章 数据输入 / 输出与控制语句

- 3.1 案例引入(收银机)
- 3.2 案例分析
- 3.3 知识准备
- 3.4 案例实现

本章小结

实训习题

第4章 函数

- 4.1 案例引入(二进制与十进制相互转换)
- 4.2 案例分析
- 4.3 知识准备
- 4.4 案例实现

本章小结

实训习题

第5章 数组、指针与字符串

- 5.1 案例引入(学生成绩录入、排序并输出)
- 5.2 案例分析
- 5.3 知识准备
- 5.4 案例实现

本章小结

实训习题

第6章 类与对象

- 6.1 案例引入(图书管理)
- 6.2 案例分析
- 6.3 知识准备
- 6.4 案例实现

本章小结

实训习题

第7章 继承与派生

- 7.1 案例引入(人员信息管理)
- 7.2 案例分析
- 7.3 知识准备

7.4 案例实现

本章小结

实训习题

第8章 多态性

8.1 案例引入(日期程序)

8.2 案例分析

8.3 知识准备

8.4 案例实现

本章小结

实训习题

第9章 模板

9.1 函数模板

9.2 模板函数的覆盖

9.3 类模板

9.4 程序举例

.....

第10章 输入 / 输出流

第11章 综合案例

附录

参考文献

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:www.tushu000.com