

<<Visual C++实用教程>>

图书基本信息

书名：<<Visual C++实用教程>>

13位ISBN编号：9787121150470

10位ISBN编号：7121150476

出版时间：2012-1

出版时间：电子工业出版社

作者：郑阿奇 主编，丁有和，郑进，周怡君 编著

页数：477

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++实用教程>>

内容概要

郑阿奇主编的《Visual

C++实用教程(第4版)》包含实用教程、习题、上机操作指导、综合应用实习、附录等部分。

教程部分在系统介绍基本C++

语言和C++面向对象程序设计的基础上,详细介绍了Visual

C++6.0(中文版)的主要功能,内容包括MFC基本应用程序的建立、窗口和对话框、常用控件、基本界面元素、文档和视图、图形和文本、数据库编程等。

“教程

”一般在讲解内容后紧跟实例。

“习题”在C++部分突出C++的基础内容训练, Visual

C++部分主要弄清一些基本概念。

“上机操作指导”与教程配套和同步,通过实例先引导操作和编程,然后提出问题思考或在原有基础上自己进行操作和编程练习。

“综合应用实习”分为独立的两个部分,分别对C++和Visual

C++进行综合应用训练。

通过本教程的学习、实验操作和对综合应用实习实例的综合训练,能培养和提高掌握C++程序设计,以及应用Visual

C++解决实际问题的能力。

《Visual C++实用教程(第4版)》可作为大学本科、高职高专相关课程教材,也可供广大Visual C++应用开发人员参考。

<<Visual C++实用教程>>

书籍目录

第1部分 实用教程

第1章 基本C++语言

1.1 C++程序结构

1.1.1 C++概述

1.1.2 C++程序创建

1.1.3 C++代码结构

1.2 数据类型和基本输入/输出

1.2.1 基本数据类型

1.2.2 字面常量

1.2.3 变量及其命名规则

1.2.4 标识符常量

1.2.5 枚举常量

1.2.6 基本输入/输出

1.3 运算符和表达式

1.3.1 算术运算符

1.3.2 赋值运算符

1.3.3 数据类型转换

1.3.4 关系运算符

1.3.5 逻辑运算符

1.3.6 位运算符

1.3.7 条件运算符

1.3.8 sizeof运算符

1.3.9 逗号运算符

1.3.10 自增和自减

1.4 基本语句

1.4.1 顺序语句和块

1.4.2 选择结构语句

1.4.3 循环结构语句

1.4.4 break和continue语句

1.5 函数和预处理

1.5.1 函数的定义和调用

1.5.2 函数的参数传递

1.5.3 带默认形参值的函数

1.5.4 函数的递归调用

1.5.5 内联函数

1.5.6 函数重载

1.5.7 作用域和可见性

1.5.8 存储类型

1.5.9 编译预处理

1.6 数组

1.6.1 一维数组

1.6.2 二维数组

1.6.3 字符数组

1.6.4 数组与函数

1.7 指针和引用

<<Visual C++实用教程>>

- 1.7.1 指针和指针变量
- 1.7.2 &和*运算符
- 1.7.3 指针运算
- 1.7.4 指针和数组
- 1.7.5 指针和函数
- 1.7.6 new和delete
- 1.7.7 引用和引用传递
- 1.8 字符指针和字符串处理
 - 1.8.1 字符指针
 - 1.8.2 带参数的main函数
 - 1.8.3 字符串处理函数
- 1.9 结构、共用和自定义
 - 1.9.1 结构体
 - 1.9.2 结构数组
 - 1.9.3 结构与函数
 - 1.9.4 结构指针
 - 1.9.5 共用体
 - 1.9.6 使用typedef
- 第2章 C++面向对象程序设计
- 第3章 MFC基本应用程序的建立
- 第4章 窗口和对话框
- 第5章 常用控件
- 第6章 基本界面元素
- 第7章 文档和视图
- 第8章 图形和文本
- 第9章 数据库编程
- 第2部分 习题
- 第3部分 上机操作指导
- 第4部分 综合应用实习
- 第5部分 附录

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>