

<<21天学通Visual C++>>

图书基本信息

书名：<<21天学通Visual C++>>

13位ISBN编号：9787121124778

10位ISBN编号：7121124777

出版时间：2011-2

出版时间：电子工业

作者：谢贤芬//古万荣

页数：415

字数：636000

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>

<<21天学通Visual C++>>

内容概要

本书站在初学者的角度较全面地介绍了Visual C++编程的相关知识，然而，本书并没有泛讲Visual C++语言的所有知识，而是突出重点，选择最重要的内容进行讲解。

本书一共分为五篇，第一篇主要讲解了Visual C++的基础知识，内容包括Visual C++6.0概述和Windows应用程序框架。

第二篇重点分析了Visual C++的可视化编程，主要包括常用控件、对话框、消息处理与ClassWizard使用、菜单、工具栏与状态栏。

第三篇主要分析了Visual C++的应用，包括图形、文本与字体、文档视图结构、文件、文档序列化与注册表操作、应用程序外观设计和面向对象程序设计基础。

第四篇主要讲解Visual C++的开发，包括数据库编程、网络编程、线程同步与进程通信、动态链接库、ActiveX技术和Visual C++的调试技术。

第五篇案例篇讲解了如何应用Visual C++进行实际综合案例开发。

本书重点分析了Visual C++的基础知识体系和开发应用，其中重点介绍了关于Visual C++应用技巧。本书适合Visual C++的初学者，也可作为大、中专院校师生和培训班的教材，对于Visual C++的爱好者，本书也有很大的参考价值。

本书附赠DVD光盘1张，内容包括超大容量手把手教学视频、电子教案(PPT)、源代码、职场面试法宝等。

书籍目录

第一篇 Visual C++基础篇 第1章 Visual C++6.0概述 1.1 Visual C++6.0简介 1.1.1 Visual C++6.0的特点 1.1.2 Visual C++6.0的版本种类和硬件环境 1.2 Visual C++6.0集成开发环境概览 1.2.1 工作区 1.2.2 编辑区 1.2.3 输出窗口 1.3 Visual C++6.0集成开发环境菜单简介 1.4 Visual C++6.0的工具组件 1.4.1 C/C++编译器 1.4.2 资源编辑器和资源编译器 1.4.3 链接器和调试器 1.4.4 应用程序向导 1.4.5 类向导 1.4.6资源浏览器 1.5 第一个Visual C++程序——“Hello World” 1.5.1 使用应用程序向导创建工程 1.5.2 添加并修改消息处理函数 1.5.3 编译、连接和运行 1.6 Visual C++6.0项目文件类型简介 1.7 小结 1.8 习题 第2章 Windows应用程序框架 2.1 基于Windows的应用程序设计 2.1.1 基于Windows的应用程序接口(API) 2.1.2 句柄的原理 2.1.3 Windows应用程序入口——winMain()函数 2.1.4 消息及消息队列机制 2.2 MFC的基本概念及应用程序框架 2.2.1 MFC的基本概念 2.2.2 使用应用程序向导创建MFC应用程序框架 2.3 MFC应用程序框架详解 2.3.1 应用程序类 2.3.2 框架类 2.3.3 视图类和文档类 2.4 小结 2.5 习题 第二篇 可视化编程篇 第3章 常用控件 3.1 控件的基本概念 3.2 Visual C++6.0中的控件 3.2.1 静态文本控件 3.2.2 编辑框控件 3.2.3 按钮控件 3.2.4 列表框控件 3.2.5 组合框控件 3.2.6 滚动条控件 3.3 控件的应用 3.3.1 添加控件到应用程序界面中 3.3.2 多个控件的排列布局 3.4 控件应用实例 3.5 小结 3.6 习题 第4章 对话框 4.1 对话框概述 4.1.1 对话框的组成 4.1.2 对话框的种类 4.1.3 对话框的编辑器 4.1.4 对话框的属性 4.2 创建对话框 4.2.1 添加对话框资源 4.2.2 添加控件 4.2.3 使用类向导创建对话框类 4.2.4 使用类向导添加成员变量 4.2.5 添加消息处理函数 4.3 模态对话框和非模态对话框 4.3.1 构建主程序框架 4.3.2 创建非模态对话框 4.3.3 对话框的输入输出——数据交换机制 4.3.4 创建模态对话框 4.4 小结 第三篇 Visual C++应用篇 第四篇 Visual C++开发篇 第五篇 案例篇

章节摘录

版权页：插图：

<<21天学通Visual C++>>

编辑推荐

《21天学通Visual C++(第2版)》：以任务驱动方式讲解，用实例引导读者学习只需21天，便可轻松掌握Visual C++编程《21天学通Visual C++(第2版)》特色基础知识 - 核心技术 - 典型实例 - 综合练习 - 项目案例102个典型实例、1个项目案例、45个练习题、52个面试题一线开发人员全程贴心讲解。
上手毫不费力21小时多媒体语音视频教学《21天学通Visual C++(第2版)》源代码+《21天学通Visual C++(第2版)》电子教案(PPT)50个C/C++面试题、50个智力测试题(免费赠送)50个职场故事(免费赠送)

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>