

<<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：9787115178046

10位ISBN编号：7115178046

出版时间：2008-5

出版时间：人民邮电出版社

作者：周进，朱训林，张宏林 编著

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

本书首先从Visual C++ 6.0的基础知识入手，详细介绍了Visual C++6.0的操作环境和应用程序的基本框架，然后按照由易到难、由浅入深的顺序介绍了用Visual C++6.0开发Windows程序的方法，包括菜单和加速键、对话框、常用控件、文本和字体类、图形图像、文件操作、多线程、多媒体、动态链接库、网络编程和数据库开发等内容。

书中在每一个对应的知识点后面，给出了一个或多个示例。

在每一章最后有习题，在网上提供了实验指导，帮助同学们及时复习与实践。

本书在最后提供了两个课程设计，供学生练习使用。

本书可作为普通高等院校计算机科学与技术、软件工程、网络工程等专业及非计算机理工类专业Visual C++和Windows程序设计等课程的教材，也可供Visual C++初学者自学使用。

<<Visual C++实用教程>>

书籍目录

| | | |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|
| 第1章 Visual C++ 6.0开发环境介绍 | 1.1 Visual C++ 6.0概述 | 1.2 Visual C++ 6.0的主要特点 |
| 1.3 Visual C++ 6.0主框架窗口 | 1.4 资源编辑器 | 小结 习题 |
| 2.1 利用MFC AppWizard自动生成应用程序 | 2.1.1 关于工程及工作区的概念 | 2.1.2 利用向导生成应用程序框架 |
| 2.1.3 Visual C++工程文件的组成 | 2.2 程序的应用框架和运行过程 | 2.2.1 应用框架 |
| 2.2.2 程序的运行过程 | 2.3 应用程序类及其主要成员函数 | 2.3.1 InitInstance()函数 |
| 2.3.2 Run()函数 | 2.3.3 ExitInstance()函数 | 2.3.4 OnIdle()函数 |
| 2.4 文档类和视图类的相互关系 | 2.4.1 文档类 | 2.4.2 视图类 |
| 2.4.3 文档类与视图类的相互关系 | 2.4.4 单文档与多文档应用程序 | 2.5 窗口类及其控件栏 |
| 2.5.1 主窗口类 | 2.5.2 子窗口类 | 2.5.3 工具栏 |
| 2.5.4 状态栏 | 2.6 应用程序框架中各类对象间的关系 | 小结 习题 |
| 第3章 菜单与加速键 | 3.1 消息与事件 | 3.1.1 事件驱动机制 |
| 3.1.2 消息和消息映射 | 3.1.3 消息处理过程 | 3.2 菜单和加速键的创建 |
| 3.2.1 菜单的创建 | 3.2.2 加速键的创建 | 3.3 添加菜单所需处理函数 |
| 3.3.1 添加普通菜单的处理函数 | 3.3.2 添加弹出式菜单的处理函数 | 3.4 创建加速键 |
| 3.4.1 对话框的创建 | 4.1.1 对话框的创建流程 | 4.1.2 创建对话框资源 |
| 4.1.3 创建对话框类 | 4.2 模态对话框 | 4.3 非模态对话框 |
| 4.4 属性页对话框 | 4.4.1 向导对话框的创建步骤 | 4.4.2 一般属性页对话框的创建步骤 |
| 4.5 通用对话框 | 4.5.1 “打印”对话框 | 4.5.2 “页面设置”对话框 |
| 4.5.3 “查找”对话框 | 4.5.4 “文件”对话框 | 4.5.5 “字体”对话框 |
| 4.5.6 “颜色”对话框 | 4.6 “消息”对话框 | 小结 |
| 习题 | 第5章 常用控件 | 第6章 文本和字体类 |
| 第7章 图形图像 | 第8章 文件操作 | 第9章 多线程 |
| 第10章 多媒体应用程序设计 | 第11章 动态链接库 | 第12章 网络编程 |
| 第13章 数据库开发 | 附录 课程设计 | 课程设计一 网络聊天系统 |
| 一、程序设计的基本任务 | 二、服务器端程序设计 | 三、客户端程序设计 |
| 课程设计二 物流单据管理系统 | 一、程序设计的基本任务 | 二、系统分析与设计 |
| 三、分析与创建数据库 | 四、创建Visual C++工程 | 五、引入控件 |
| 六、使用ADO连接数据库 | 七、实现单据对话框功能 | 八、实现主对话框功能 |
| 九、配置与运行 | | |

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>