

<<轻松学通Visual C++>>

图书基本信息

书名：<<轻松学通Visual C++>>

13位ISBN编号：9787115180322

10位ISBN编号：7115180326

出版时间：2008-7

出版单位：人民邮电出版社

作者：韦一平

页数：356

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>

<<轻松学通Visual C++>>

内容概要

用VisualC++开发应用软件的知识。

第1章介绍了VisualC++的基础知识，包括开发环境的部署和配置；第2章介绍了如何用VisualC++生成程序框架，如何修改窗口标题、图标，如何禁止窗口的最大化按钮，如何设置窗口大小(特色)，等等；第3章讲解用VisualC++绘图和输出信息；第4章讲解用VisualC++制作登录对话框和对应的数据库操作；第5章介绍制作菜单、快捷菜单，菜单更新机制，使用菜单的权限；第6章介绍制作工具栏、状态栏、定时器和信息栏；第7章介绍显示范文用到的读文件，隔行显示范文用到的文本输出技术；第8章讲解输入和处理按键信息的内容；第9章介绍如何处理注册用户，建立超级用户，注销用户等；第10章讲解帮助文件的制作；第11章介绍安装程序的制作。

对于VisualC++学习者而言，《轻松学通Visual C++》是一本易学、易懂、易于实践的教材。

书籍目录

第1章 Visual C++的安装及其开发环境1.1 Visual C++的安装1.2 Visual C++简介及开发环境的构成1.3 Visual C++的菜单栏1.4 Visual C++的工具栏1.5 项目与项目工作区1.6 资源及资源编辑器1.7 联机帮助1.8 Windows应用程序设计的特点1.9 小结第2章 生成应用程序的框架2.1 Visual C++系统开发概述2.2 生成应用程序的窗口2.3 编译和链接TypingTest程序2.4 改变窗口标题栏和图标2.5 程序向导所创建的文件2.6 应用程序执行机制2.7 窗口的创建过程2.8 小结第3章 软件输出信息的实现3.1 系统输出信息概述3.2 Visual C++图形设备接口3.3 绘图工具与颜色3.4 常用绘图函数3.5 设置文本的设备环境3.6 文本的输出过程3.7 字体设置实例3.8 小结第4章 建立应用程序的登录对话框4.1 建立软件系统的数据库4.2 制作登录系统对话框4.3 编译执行打字测试系统4.4 对话框的理论知识4.5 ADO客户数据库编程4.6 小结第5章 定制应用程序的菜单5.1 制作菜单5.2 更新命令用户接口 (UI) 消息5.3 快捷菜单5.4 菜单类5.5 小结第6章 制作应用程序的工具条、状态栏和信息栏6.1 Visual C++工具条的可视化设计6.2 状态栏的设计与实现6.3 信息栏6.4 对话框类和更新命令类6.5 小结第7章 读取文件并显示7.1 将文件从磁盘中读入内存7.2 显示英文范文文件内容7.3 显示中文范文文件内容7.4 Visual C++文件类7.5 小结第8章 输入处理8.1 将打字测试成绩写入数据库8.2 输入处理8.3 测试结束处理8.4 开始输入处理8.5 汉字输入处理8.6 Visual C++鼠标与键盘消息8.7 插入符8.8 Visual C++中CWnd类8.9 小结第9章 完善应用程序的功能9.1 添加“用户注册”功能9.2 给软件添加“增加超级用户”的功能9.3 给软件增加“删除用户及其打字记录”的功能9.4 给软件增加“查询成绩”的功能9.5 给软件增加“修改用户密码”的功能9.6 调用登录对话框注销用户9.7 Visual C++控件9.8 新型控件和非模态对话框9.9 小结第10章 为应用程序制作帮助文件10.1 制作HTML帮助文件10.2 创建目录10.3 创建索引和关键字10.4 允许全文搜索 (Full Text Search) 的HTML帮助10.5 编译生成CHM帮助文件10.6 在应用程序中启动帮助10.7 生成应用程序的发行版本10.8 小结第11章 为软件制作安装程序11.1 安装程序的建立11.2 安装程序的完善11.3 安装程序的发布11.4 界面的设计11.5 卸载程序的制作11.6 小结

章节摘录

第1章 Visual C++的安装及其开发环境 本章主要介绍了Visual c++的开发环境，以及安装帮助文件MSDN和工具InstallShield的内容，并介绍了Windows应用程序的特点。这些内容都是以后深入学习的基础知识，应该仔细阅读这一章。

1.1 Visual C++的安装 Visual C++分专业版、企业版、学习版。几种版本安装方法大致一样，都是先安装Visual c++，再安装MSDN，最后安装InstallShield工具。此书以安装Visual C++6.0企业版为例进行讲解，以下统称Visual C++。

编辑推荐

一样的语言，不一样的学习方法。

项目驱动式的学习方法，增强学习者的信心和成就感，即学即用的案例开发，着重提升学习者的实战技能，易学、易懂、易于实践的知识结构，降低学习VC++的门槛。

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>