

<<Visual C++.NET管理信息系统>>

图书基本信息

书名：<<Visual C++.NET管理信息系统开发案例/管理信息系统开发案例系列丛书>>

13位ISBN编号：9787560614878

10位ISBN编号：7560614876

出版时间：2005-3

出版时间：第1版 (2005年3月1日)

作者：武新华

页数：307

字数：467000

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++.NET管理信息系统>>

内容概要

本书融知识性、实用性于一体，通过详细介绍5个利用Visual C++ .NET 语言进行管理信息系统开发的典型实例，全面讲解了使用Visual C++ .NET语言进行程序设计的方法和步骤。书中开篇就以实例构成，将Visual C++ .NET数据库及系统的开发渗入到实例设计中进行讲解。实例的讲解主要分为需求分析、功能设计、数据库结构设计、模块设计、系统开发过程、相关开发技术及最终运行测试等几个方面，并在讲解中提供编译好的安装程序与源程序供读者参考。

本书实例丰富，内容翔实，涵盖了Visual C++ .NET语言编程的难点和热点。本书适于作为大中专院校计算机与相关专业的Visual C++ .NET语言的教学辅导或参考书，也可以作为Visual C++ .NET语言培训班的教材和从事管理信息系统设计人员的参考资料，更是广大毕业生进行毕业设计的第一手资料。

<<Visual C++.NET管理信息系统>>

书籍目录

第1章 Visual C++ .NET系统开发基础 1.1 Visual C++ .NET的新特性 1.1.1 什么是C++托管扩展 1.1.2 Visual C++与Visual C#的区别 1.1.3 为何选用Visual C++ .NET开发语言 1.2 Visual C++ .NET的集成开发环境 1.2.1 Visual C++ .NET的启动界面 1.2.2 Visual C++ .NET的解决方案管理器 1.2.3 工具箱与浮动条 1.2.4 Visual C++ .NET的代码编辑窗口 1.2.5 资源视图和类视图 1.2.6 Visual C++ .NET的属性窗口 1.2.7 服务器资源管理器和注释窗口栏 1.3 Visual C++ .NET程序的调试与错误处理 1.3.1 创建一个简单的调试项目 1.3.2 更正编译过程中产生的错误 1.3.3 为正在调试的程序加入断点 1.3.4 步进执行代码的两种方法 1.3.5 监视与更改变量的值 1.4 Visual C++ .NET程序的编译与运行 1.4.1 生成项目的可执行文件 1.4.2 运行已经编辑好的程序 1.4.3 使用控制台应用程序编写普通C++程序

第2章 房产楼盘信息查询系统 2.1 系统开发的思路分析 2.2 创建相应得数据库结构 2.3 程序框架和用户界面 2.3.1 创建MFC应用程序 2.3.2 用AfxOleInit () 来初始化COM库 2.3.3 创建Connection对象并连接数据库 2.3.4 执行SQL命令并取得结果记录集 2.3.5 记录集的遍历与更新 2.3.6 保存与载入数据的设计实现 2.3.7 实现响应用户操作 2.3.8 释放ADO对象 2.4 ADO技术的高级应用 2.4.1 通过ADO进行数据源的连接 2.4.2 出错情况下错误信息的获取 2.4.3 使用UDL文件创建ADO连接 2.5 相关开发技术 2.5.1 Visual C++ .NET数据库开发技术的比较 2.5.2 Visual C++ .NET中的ADO技术 2.5.3 在Visual C++ .NET中实现对ADO的操作 2.6 运行最终的设计结果

第3章 通用仓库管理信息系统 3.1 系统开发的思路分析 3.2 创建应用程序所需的数据库 3.3 系统应用程序的创建 3.4 设计系统中的各应用模块 3.4.1 登陆窗口的设计和程序初始化 3.4.2 创建系统得主对话框 3.4.3 操作日志模块的设计 3.4.4 设备代码管理窗口的设计 3.4.5 创建库存信息管理窗口 3.4.6 设备入库信息管理窗口的设计 3.4.7 创建本系统的设备入库信息窗口 3.4.8 设备采购报表管理的设计 3.4.9 设计系统的库存报警管理窗口 3.4.10 设计系统的帮助模块 3.5 相关开发技术 3.5.1 用Visual C++进行COM编程的技术基础 3.5.2 Visual C++中的COM包装 3.5.3 在Visual C++程序中接受COM事件 3.6 工程实例的最终运行测试

第4章 远程数据库信息查询系统 4.1 系统开发的思路分析 4.2 程序框架和用户界面设计分析 4.2.1 创建程序的框架 4.2.2 实现窗口的拆分 4.2.3 添加相应的框架资源 4.2.4 DAO框架的创建 4.2.5 实现数据库在CDaoTreeView中的结构显示 4.2.6 在CDaoListView中实现数据显示 4.2.7 使用CSocket添加网络传输功能 4.2.8 使用Socket传输结果集 4.3 通过自定义消息控制远程数据库

第5章 公司考勤管理信息系统 第6章 出租车信息定位管理系统 第7章 网络信息过滤管理系统

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>