

<<基于C/S架构的软件项目实训>>

图书基本信息

书名：<<基于C/S架构的软件项目实训>>

13位ISBN编号：9787121008719

10位ISBN编号：7121008718

出版时间：2005-2

出版时间：第1版 (2005年1月1日)

作者：亓晓静

页数：253

字数：428800

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>

<<基于C/S架构的软件项目实训>>

内容概要

本书从构建MDI应用系统的框架入手，通过一系列连贯的例子来引导读者循序渐进地学习数据库应用系统中最重要的元素——数据窗体所具备的基本功能，并以此为基点拓展和完善数据库应用系统中的其他功能，同时把VB.NET中基于.NET平台的完全面向对象的编程技术融入到每个实例中，逐步建立起自己的类库，充分体验面向对象的设计思想给程序员带来的效率和质量。

本书还讲解如何用ADO.NET访问数据库的方法，从借助可视化工具来配置属性开始，到最终完全用代码来控制，并建立起数据类。

同时也介绍SQL Server数据库中的存储过程、视图和触发器，让读者了解这些服务器端的程序在C/S架构中的重要作用和使用方法。

本书既可作为高等职业院校的实训教材，也可作为大学本科、专科学生学习VB.NET、ADO.NET、SQL Server相关课程的教材，同时还可以作为广大用户自学的参考书。

<<基于C/S架构的软件项目实训>>

书籍目录

实训1 MDI应用系统 实训目的 1.1 建立简单的MDI应用系统 1.2 限制打开MDI子窗体 1.3 为MDI应用系统添加工具栏 1.4 为MDI应用系统添加状态栏 1.5 MDI应用系统中的“窗口”菜单 1.6 其他 1.7 实训小结实训2 使用DataGrid控件的数据窗体 实训目的 2.1 为窗体准备数据 2.2 用DataGrid控件显示数据 2.3 用DataGrid控件修改数据 2.4 数据检查 2.5 关闭窗口前的提示 2.6 DataGrid控件初步 2.7 实训小结实训3 一屏一个记录的数据窗体 实训目的 3.1 准备数据 (SQL Server专用的ADO.NET对象) 3.2 简单的数据绑定控件 3.3 数据导航按钮 3.4 修改数据 3.5 增加和删除数据行 3.6 检查数据的合法性 3.7 数据检查的策略 3.8 用Masked Edit控件限制输入 3.9 用NumericUpDown控件限制数值范围 3.10 记录级的数据检查 3.11 功能改进 3.12 实训小结实训4 ComboBox与代码表 实训目的 4.1 ComboBox与代码表 4.2 手动代码表 4.3 带参数的数据适配器 4.4 用委托的方式提示每行的信息 4.5 窗体的完善措施 4.6 实训小结实训5 构造数据窗体的基本框架 实训目的 5.1 用MDI框架组织 5.2 数据维护窗体的总结 5.3 建立frmXsbiao窗体 5.4 窗体的基本框架 5.5 实训小结实训6 继承窗体 实训目的 6.1 数据窗体基类 6.2 继承窗体 6.3 为窗体准备数据 6.4 按输入的参数加载数据 6.5 添加到MDI系统中 6.6 数据检查 6.7 实训小结实训7 数据窗体基类 frmData的扩展 实训目的 7.1 数据窗体基类frmData 7.2 用继承方法建立窗体frmDataZy 7.3 关闭窗口前的检查 7.4 ColumnChanging事件 7.5 代码表管理窗口 7.6 实训小结实训8 登记学生成绩 实训目的 8.1 建立数据窗体frmDataCj 8.2 指定班级和课程参数 8.3 按班级和课程加载数据 8.4 按班级增加学生名单 8.5 按班级删除学生成绩 8.6 数据检查 8.7 实训小结实训9 成绩查询与统计 实训目的 9.1 建立按学号查询的窗体 9.2 建立查询的存储过程 9.3 调用存储过程执行查询 9.4 按班级查询学生成绩 9.5 查询统计窗体基类frmSearch 9.6 用继承方法重建按班级查询窗体 9.7 按班级统计成绩 9.8 实训小结实训10 类似资源管理器的窗体 实训目的 10.1 创建类似资源管理器的窗体 10.2 建立与读取数据有关的类 10.3 用TreeView控件显示层次数据 10.4 TreeView控件与DataGrid控件保持同步 10.5 用户自定义控件 10.6 设计DataTreeView控件 10.7 使用DataTreeView控件 10.8 实训小结实训11 SQL Server的程序 实训目的 11.1 存储过程 11.2 使用存储过程的工具 11.3 视图 11.4 触发器 11.5 实训小结附录A 成绩管理系统 A.1 功能清单 A.2 数据库设计 A.3 数据库的移动

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>