

<<Access数据库系统项目开发实践>>

图书基本信息

书名：<<Access数据库系统项目开发实践>>

13位ISBN编号：9787030152152

10位ISBN编号：7030152158

出版时间：2005-5-1

出版时间：科学出版社

作者：苏瑞,曹斌

页数：388

字数：575000

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>

<<Access数据库系统项目开发实践>>

内容概要

Access功能强大、使用方便，为用户提供了完善的开发环境，是一套初级软件编程人员理想的开发工具。

利用它，用户可以轻松开发出各种中小型数据库应用系统，是办公系统数据库开工具中的主流产品。

本书共分为7章，内容涉及Access的编程基础、数据库编程基础、应用程序对象、窗口与菜单、控件的使用、用户对象、数据库操作、窗口对象、报表与商业图形处理等方面，供读者在实际上机操作过程中巩固所学习的知识。

本书内容紧凑、实例丰富、结构严谨、深入浅出，不论是对初学数据库开发的用户，还是对已经接触过其他数据库开发工具或已使用过Access前期版本的用户，都具有很高的实用价值。

书籍目录

第1章 数据库基础知识 1.1 数据库系统结构 1.1.1 数据库系统基本概念 1.1.2 数据库系统模型 1.1.3 数据库系统的三级模式结构 1.1.4 数据库的二级映像功能与数据独立性 1.2 数据库的设计方法 1.2.1 数据库设计的目标和特点 1.2.2 数据库设计的基本步骤 1.2.3 Access数据库的设计方法 1.2.4 数据库的物理设计 1.2.5 数据库的概念结构设计 1.3 数据库的完整性和规范化 1.3.1 数据库的完整性约束条件 1.3.2 数据库的参照完整性 1.3.3 规范化 1.4 Access数据库的基本介绍 1.4.1 数据库窗口中的表对象 1.4.2 Access窗体 1.4.3 Access报表 1.4.4 Access模块 1.4.5 窗体设计视图和VBA类模块 1.4.6 Access中VBA编程基础 1.5 小结

第2章 图片库管理系统 2.1 系统总体设计 2.1.1 系统应用背景 2.1.2 设计目标 2.1.3 解决方案设计 2.1.4 系统模块功能分析 2.2 数据库设计 2.2.1 数据库的总体设计 2.2.2 数据库的概念模型设计 2.3 数据库中表的设计 2.3.1 建立表之间的关系 2.3.2 表的创建理由 2.3.3 表的创建过程 2.3.4 实施参照完整性 2.3.5 表的相关设置 2.3.6 数据库中其他表的设计 2.4 胶卷窗体的设计与实现 2.4.1 了解Access工具箱 2.4.2 用窗体向导创建基本窗体 2.4.3 窗体调整的基础操作 2.4.4 手动调整胶卷窗体 2.4.5 测试之后修改窗体或者控件的属性 2.4.6 窗口调试 2.4.7 胶卷窗体功能的编码实现 2.5 其他窗体的设计和实现 2.5.1 Switchboard窗体的设计 2.5.2 Switchboard窗体功能的编码实现 2.5.3 使用切换面板管理器 2.5.4 照片显示窗体的设计与实现 2.6 系统报表的设计与实现 2.6.1 Access中报表设计的基础 2.6.2 创建按胶卷分类的照片的报表 2.7 扩充和提高 2.8 小结

第3章 计时和账单管理系统 3.1 系统总体设计 3.1.1 系统应用背景 3.1.2 系统设计目标 3.1.3 系统解决方案 3.1.4 系统模块功能分析 3.2 数据库设计 3.2.1 数据库的总体设计 3.2.2 数据库概念模型设计 3.2.3 数据库中表的设计 3.3 技术细节 3.3.1 “简单查询向导”的使用 3.3.2 使用查询设计窗口 3.3.3 创建其他的查询类型 3.4 系统中查询的设计与实现 3.4.1 付款汇总查询的设计与实现 3.4.2 工时查询的设计与实现 3.4.3 支出查询的设计与实现 3.5 系统窗体的设计与实现 3.5.1 客户窗体的设计与实现 3.5.2 项目窗体的设计与实现 3.5.3 计时卡窗体的设计与实现 3.5.4 付款窗体的设计与实现 3.5.5 预览发票窗体的设计与实现 3.6 扩充和提高 3.7 小结

第4章 进销存管理系统 第5章 票据管理系统 第6章 花园小区信息管理系统 第7章 员工请假管理系统

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>