

<<Access 2002数据库系统开发>>

图书基本信息

书名：<<Access 2002数据库系统开发实例导航>>

13位ISBN编号：9787115098207

10位ISBN编号：7115098204

出版时间：2002-12

出版时间：人民邮电出版社

作者：范国平

页数：379

字数：593000

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 2002数据库系统开发>>

### 内容概要

本书的第1-3章介绍了Access进行信息系统开发的一些基础知识，第4-10给出了实用性很好的应用实例，这些实例面向不同的行业 and 需要，包括：财务管理系统、人事管理系统、考勤管理系统、工资管理系统、质量管理系统、仓库管理系统和进销存管理系统。

## 书籍目录

第1章 管理信息系统基础1.1 管理信息系统概述1.1.1 管理信息系统的发展历史1.1.2 管理信息系统的应用1.1.3 管理信息系统的发展方向1.2 管理信息系统的特点1.2.1 管理信息系统的组成1.2.2 管理信息系统的界面特点1.3 管理信息系统的开发1.3.1 管理信息系统的开发方式1.3.2 系统开发的一般方法1.3.3 管理信息系统的开发过程第2章 Access数据库开发基础2.1 数据库理论基础2.1.1 数据库概述2.1.2 关系型数据库简介2.1.3 常见的关系数据库2.1.4 SQL语言基础2.2 Access结构和工作界面2.2.1 Access的内部结构2.2.2 Access的工作界面2.3 Access基本操作2.3.1 创建数据库2.3.2 创建和使用表2.3.3 创建查询2.3.4 窗体设计2.3.5 使用报表第3章 VBA编程基础3.1 VBA简介3.1.1 什么是VBA3.1.2 VBA的编程环境3.2 VBA基础知识3.2.1 数据类型3.2.2 变量、常量、数组和表达式3.2.3 程序控制语句3.2.4 过程和模块3.3 VBA的对象3.3.1 理解对象、属性、方法和事件3.3.2 VBA的对象句法3.3.3 创建对象和类模块3.3.4 使用Access的对象模型3.4 VBA中数据库操作基本手段3.4.1 DAO3.4.2 ADO3.5 VBA程序调试3.5.1 良好的编程风格3.5.2 “调试”工具栏及功能3.5.3 调试方法及技巧第4章 财务管理系统4.1 系统设计4.1.1 系统功能分析4.1.2 系统功能模块设计4.1.3 数据流程图4.2 数据库模型4.2.1 数据库需求分析4.2.2 数据库概念结构设计4.2.3 数据库逻辑结构设计4.3 系统的使用4.3.1 启动系统和准备工作4.3.2 建立账户4.3.3 日记账输入和过账4.3.4 期末结算4.3.5 功能分析4.3.6 系统维护4.4 创建数据表4.4.1 建立数据库4.4.2 建立数据表4.4.3 新建查询4.5 设计窗体和报表4.5.1 主控窗体4.5.2 分类账账户管理窗体4.5.3 日记账输入窗体4.5.4 分类账报表4.5.5 显示分类账窗体4.5.6 日记账报表4.5.7 显示日记账窗体4.5.8 试算窗体4.5.9 损益表报表4.5.10 资产负债表、财务指标报表4.5.11 报表窗体4.5.12 主控窗体中对各窗体和报表的引用4.6 通用代码模块4.6.1 建立模块4.6.2 全局变量4.6.3 通用函数4.6.4 专用函数4.7 系统的调试及发布4.7.1 程序调试4.7.2 程序发布4.7.3 系统保护4.8 小结第5章 人事管理系统5.1 系统分析与设计5.2 数据库的设计5.2.1 数据库的需求分析5.2.2 数据库的结构设计5.3 快速浏览本系统5.4 创建数据表和索引5.4.1 创建表格5.4.2 创建关系和索引5.4.3 初始数据的输入5.5 设计窗体5.5.1 创建菜单5.5.2 创建登录窗体5.5.3 创建添加新员工窗体5.5.4 创建人事变动窗体5.5.5 创建修改查询窗体5.5.6 创建关于窗体5.6 编码实现5.6.1 公用模块5.6.2 登录窗体的代码5.6.3 添加新员工窗体代码5.6.4 人事变动窗体代码5.6.5 查询修改窗体代码5.7 系统的调试及发布5.8 小结第6章 考勤管理系统6.1 系统设计6.2 数据库设计6.2.1 数据库需求分析6.2.2 数据库结构设计6.3 快速浏览本系统6.4 创建数据表和索引6.4.1 创建表格6.4.2 创建关系和索引6.5 设计查询6.6 设计窗体6.6.1 登录窗体6.6.2 设置时间窗体6.6.3 添加记录窗体6.6.4 检索结果窗体6.6.5 菜单窗体6.6.6 添加出勤记录窗体6.7 编码实现6.7.1 公共模块6.7.2 登录窗体代码6.7.3 添加出勤记录代码6.7.4 统计记录6.8 系统的调试及发布6.9 小结第7章 工资管理系统7.1 系统设计7.2 数据库设计7.3 快速浏览本系统7.4 创建数据表和索引7.4.1 创建数据表7.4.2 创建主键和索引7.5 查询设计7.5.1 总查询7.5.2 子窗体查询7.6 设计窗体7.6.1 导入的登录窗体7.6.2 设置计算公式窗体7.6.3 子窗体的创建7.6.4 添加查询窗体7.6.5 菜单窗体7.6.6 显示统计结果窗体7.7 编码实现7.7.1 公共模块7.7.2 登录窗体7.7.3 员工列表子窗体7.7.4 设置计算公式7.7.5 添加查询7.7.6 工资统计7.8 系统的编译和发布7.9 小结第8章 质量管理体系8.1 系统分析与设计8.2 数据库设计8.2.1 数据库需求分析8.2.2 数据库的结构设计8.3 快速浏览本系统8.4 创建数据表8.4.1 创建表格8.5 设计窗体8.5.1 焊板数据处理模块的设计8.5.2 受压数据处理模块的设计8.5.3 原始数据处理模块的设计8.5.4 初始化模块的设计8.5.5 质检参数输入模块的设计8.5.6 质检报表显示模块的设计8.5.7 切换面板模块的设计8.6 系统的调试及发布8.7 小结第9章 仓库管理系统9.1 系统分析与设计9.2 数据库设计9.2.1 数据库的需求分析9.2.2 数据库的结构设计9.3 快速浏览本系统9.4 创建数据表9.4.1 创建表格9.4.2 创建关系9.5 设计窗体9.5.1 设备入库模块的设计9.5.2 设备出库模块的设计9.5.3 设备还库模块的设计9.5.4 设备需求模块的设计9.5.5 设备采购模块的设计9.5.6 显示报表模块的设计9.5.7 切换面板模块的设计9.6 系统的调试及发布9.7 小结第10章 进销存管理系统10.1 系统分析与设计10.2 数据库设计10.2.1 数据库需求分析10.2.2 数据库概念结构设计10.2.3 数据库逻辑结构设计10.3 快速浏览本系统10.4 创建数据表10.4.1 创建表格10.4.2 创建关系10.5 设计窗体10.5.1 订单处理模块的设计10.5.2 产品进库模块的设计10.5.3 发货确认模块的设计10.5.4 报表显示模块的设计10.5.5 切换面板模块的设计10.6 系统的调试及发布10.7 小结

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>