

<<Access数据库系统与应用>>

图书基本信息

书名：<<Access数据库系统与应用>>

13位ISBN编号：9787563528530

10位ISBN编号：7563528539

出版时间：2009-2

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：吕洪柱，李君 主编

页数：317

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数据库系统与应用>>

内容概要

《Access数据库系统与应用(第2版)》是学习Access数据库的基础性教材，全面、系统地介绍了Access数据库系统的基础知识与应用开发技术。

全书共分9章，包括数据库系统概述、Access数据库及其表操作、查询创建与使用、窗体设计与应用、宏设计、报表设计与打印、数据访问页设计、VBA编程语言和应用程序设计。

《Access数据库系统与应用(第2版)》以“高校图书馆管理系统”开发设计为实例贯穿全书，结合VBA加强程序开发的灵活性，重点突出了面向对象程序设计技能的培养，对开发数据库应用系统有一定帮助。《Access数据库系统与应用(第2版)》内容紧凑，实例丰富，使读者能够尽快掌握Access数据库系统的功能与操作，对初学者具有实用价值，对有过数据库设计经验的读者也有一定的参考价值。

《Access数据库系统与应用(第2版)》可作为高校计算机及其相关专业本科数据库应用教学和全国计算机等级考试学习用书，亦可作为科技工作者及计算机爱好者的自学用书。

<<Access数据库系统与应用>>

书籍目录

第1章 数据库系统概述

1.1 数据库基础知识

1.1.1 数据库技术的产生与发展

1.1.2 数据、数据库、数据库管理系统、数据库系统

1.1.3 数据模型

1.2 关系数据库系统

1.2.1 关系模型概述、

1.2.2 关系数据库设计

1.2.3 关系运算

1.3 关系数据库标准语言SQL

1.3.1 SQL的特点

1.3.2 SQL基本语句的功能

习题

第2章 Access数据库及其表操作

2.1 Access系统概述

2.1.1 Access 2003功能及特点

2.1.2 Access 2003的安装、启动与退出

2.1.3 Access的工作方式

2.2 创建Access数据库

2.2.1 创建数据库

2.2.2 数据库的打开与关闭

2.3 Access中的运算与函数

2.3.1 常量

2.3.2 表达式

2.3.3 函数

2.4 表的概念

2.4.1 数据表

2.4.2 表的字段

2.5 表的创建

2.5.1 表的结构定义

2.5.2 用表设计器创建表

2.5.3 使用数据表视图创建表

2.5.4 使用表向导创建表

2.5.5 使用导入和链接创建表

2.6 表结构的修改

2.7 表中数据的输入

2.8 表字段的属性设置

2.8.1 字段大小

2.8.2 格式

2.8.3 输入掩码

2.8.4 有效性规则

2.8.5 标题、默认值及其他

2.9 数据表的基本操作

2.9.1 数据表视图

2.9.2 修改记录或字段

<<Access数据库系统与应用>>

- 2.9.3 表的整体操作
 - 2.9.4 表的外观调整
 - 2.9.5 查找与替换
 - 2.9.6 排序与筛选
 - 2.9.7 索引
 - 2.10 建立表间关联关系
 - 2.10.1 表间关系
 - 2.10.2 创建关系
 - 2.10.3 编辑关系
 - 2.10.4 参照完整性
 - 2.11 Access系统安全措施
 - 2.11.1 数据库访问密码
 - 2.11.2 编码数据库
- 习题

第3章 查询创建与使用

- 3.1 查询的概念、功能与类型
- 3.1.1 查询的概念
- 3.1.2 查询的功能
- 3.1.3 查询的类型
- 3.2 查询视图
- 3.2.1 数据表视图
- 3.2.2 设计视图
- 3.2.3 SQL视图
- 3.3 利用向导创建查询

.....

第4章 窗体设计与应用

第5章 宏设计

第6章 报表设计与打印

第7章 数据访问页设计

第8章 VBA编程语言

第9章 应用程序设计

参考答案

参考文献

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>