

<<Access数据库应用技术>>

图书基本信息

书名：<<Access数据库应用技术>>

13位ISBN编号：9787113070984

10位ISBN编号：7113070981

出版时间：2007-7

出版时间：中国铁道出版社

作者：孙艳，王洪革 主编

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数据库应用技术>>

内容概要

本书是根据教育部计算机基础教育教学指导委员会相关课程教学大纲编写的，全面、系统地介绍了Access 2003关系型数据库的各项功能和操作方法。

全书共14章，主要内容包括数据库系统和Access系统概述、数据库的建立与管理、表的创建和使用、创建和使用查询、窗体的设计、报表的创建和使用、数据访问页、宏、数据的导出和导入、数据库的安全管理、关系数据库标准语言SQL、VBA编程和应用系统开发实例。

本书条理清晰，通俗易懂，实例丰富，可作为高等院校各专业本科生及高职高专学生相关课程的教材或计算机等级考试的参考教材，也可以作为高等院校成人教育的培训教材或教学参考书。

<<Access数据库应用技术>>

书籍目录

第1章 数据库系统概述 1.1 数据库系统的基本概念 1.2 数据库系统的产生、发展和特点 1.3 数据模型 1.4 关系数据库系统 1.5 关系数据库设计 1.6 关系数据库标准语言SQL简介 本章小结 习题第2章 Access系统概述 2.1 Access系统的发展及特点 2.2 Access系统的安装 2.3 Access系统的启动和退出 2.4 Access系统的界面 2.5 Access系统的帮助 本章小结 习题第3章 数据库的建立与管理 3.1 创建数据库 3.2 数据库的打开和关闭 3.3 数据库对象 3.4 数据库的转换 本章小结 习题第4章 表的创建和使用 4.1 表的设计 4.2 创建表 4.3 字段的属性设置和编辑操作 4.4 数据的输入和编辑 4.5 调整表的外观 4.6 建立表之间的关系 本章小结 习题第5章 创建和使用查询 5.1 查询概述 5.2 查询视图 5.3 使用查询向导创建查询 5.4 查询的编辑和运行 5.5 查询条件 5.6 创建选择查询 5.7 创建具有计算功能的查询 5.8 创建参数查询 5.9 创建动作查询 本章小结 习题第6章 窗体的设计第7章 报表的创建和使用第8章 数据访问页第9章 宏第10章 数据的导出和导入第11章 数据库的安全管理第12章 关系数据库标准语言SQL第13章 VBA编程第14章 应用系统开发实例参考文献

<<Access数据库应用技术>>

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>