

<<Access 2007数据库应用教程>>

图书基本信息

书名：<<Access 2007数据库应用教程>>

13位ISBN编号：9787030349354

10位ISBN编号：7030349350

出版时间：2012-6

出版时间：科学出版社

作者：米红娟，李海燕 主编

页数：363

字数：617000

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 2007数据库应用教程>>

内容概要

本书根据高等院校计算机公共课程教学的基本要求及非计算机专业学生的特点, 通过将一个完整的Access数据库应用案例贯穿全书, 使数据库的基础理论知识与Access数据库技术的应用完美结合, 具有很强的实用性和可操作性。

全书共分11章, 分别介绍数据库系统概述、Access数据库、表、查询、窗体、报表、宏、模块与VBA程序设计、数据库安全及外部数据与数据协同、教学管理系统的开发。

《Access 2007数据库应用教程(附光盘)》体系完整、结构清晰、内容全面、语言简练、图文并茂、例题充足, 既是高等院校数据库课程的教材, 也可作为全国计算机等级考试Access考试的自学教材, 还可供Access 2007用户参考。

为方便教师教学与读者自学, 本书提供了课后习题及参考答案, 并于随书光盘中提供了案例源文件及电子课件。

书籍目录

前言

第1章 数据库系统概述

1.1 数据库系统实例

- 1.1.1 图书馆管理信息系统
- 1.1.2 图书销售管理信息系统
- 1.1.3 票证仓库管理系统
- 1.1.4 教学管理数据库系统

1.2 数据库基础知识

- 1.2.1 数据与信息
- 1.2.2 数据管理技术的发展
- 1.2.3 数据库系统的组成

1.3 数据模型

- 1.3.1 数据模型的组成要素
- 1.3.2 数据模型的分类
- 1.3.3 概念数据模型
- 1.3.4 数据结构模型

1.4 关系数据库

- 1.4.1 关系模型的基本术语
- 1.4.2 关系的基本性质
- 1.4.3 关系模式
- 1.4.4 关系运算
- 1.4.5 关系完整性

习题

第2章 Access数据库

第3章 表

第4章 查询

第5章 窗体

第6章 报表

第7章 宏

第8章 模块与VBA程序设计

第9章 数据库安全

第10章 外部软件与数据协同

第11章 教学管理系统的开发

附录

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>