

<<数据库>>

图书基本信息

书名：<<数据库>>

13位ISBN编号：9787303081325

10位ISBN编号：7303081321

出版时间：2007-2

出版时间：北京师范大学出版社

作者：刘永宽 编

页数：292

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>

内容概要

本书采用案例驱动的方式，以一个实际项目的开发过程为素材，深入浅出、通俗易懂地介绍了Access2003数据库的七个对象和系统的各项功能，并系统地讲解了关系型数据库的基本概念以及面向对象程序设计的方法。

结合实例介绍数据库应用系统开发的基本原理与方法，介绍Access2003数据库系统的网络应用及其安全机制设置技术。

实例“教务管理系统”贯穿全书例题，以理论联系实际的方法讲解知识，介绍操作技能，叙述详尽，概念清晰。

读者可以通过一边学习、一边实践的方式，完成实例设计，进而达到掌握Access2003数据库设计技术的学习目的。

在读者完成学习之后不仅能理解数据库工作原理、掌握Access应用，同时还能培养实际项目开发的分析设计能力，更容易应用到实际当中去。

本书内容全面，结构完整，深入浅出，图文并茂，通俗易懂，可读性、可操作性强，既适合作为各类高校学生学习数据库应用技术的教材，也适合作为数据库应用系统开发人员的技术参考书籍使用。

。

书籍目录

第1章 数据库技术概述 1.1 数据库基础知识 1.2 数据模型 1.3 关系数据库第2章 Access数据库基础知识
2.1 Access数据库概述 2.2 Access2003的安装与活动 2.3 Access2003的联机帮助 2.4 Access2003数据库的对象
2.5 数据类型与表达式第3章 数据库和表 3.1 创建Access数据库文件 3.2 创建表 3.3 表的详细设计 3.4
表间关系 3.5 向表中输入记录 3.6 表的管理 3.7 表记录的操作 3.8 修改表的显示 第4章 查询 4.1 查询简
介 4.2 简单查询向导的使用 4.3 表达式生成器 4.4 使用查询设计窗口 4.5 创建多表查询和交叉表查询
4.6 操作查询 4.7 SQL查询：结构华查询语言第5章 窗体和控件第6章 报表第7章 图表和数据访问页第8章
宏第9章 模块编程第10章 Access2003高级应用第11章 Access2003实用项目的分析与设计附录一 Access的
数据类型附录二 Access2003的常用函数附录三 Access的宏操作命令附录四 计算机等级考试二级Access考
试大纲参考文献

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>