

<<Access数据库应用技术能力教程>>

图书基本信息

书名：<<Access数据库应用技术能力教程>>

13位ISBN编号：9787113072285

10位ISBN编号：7113072283

出版时间：2006-8

出版时间：中国铁道

作者：崔雪炜[等]编著

页数：170

字数：259000

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

本书以图书管理系统实例为主线，主要介绍Access 2003的开发环境、创建Access数据库的方法、Access表的设计和创建、查询的建立及应用、窗体的设计、报表的设计、Access Web页、Access宏和模块，以及Access数据库的安全保护知识。

本书各章均有重点提要，便于读者掌握知识要点。

为了使读者在学习过程中能结合上机实践获得更好的微果，每章都有配套的实践教程。

本书可作为高职高专数据库应用相关专业的专业基础课教材，也适用于非计算机专业及各类计算机培训班使用。

## 书籍目录

第1章 数据库基本知识 1.1 信息、数据、数据处理 1.1.1 信息的3个领域 1.1.2 数据 1.1.3 数据处理 1.2 数据库技术的发展 1.2.1 人工管理阶段 1.2.2 文件系统阶段 1.2.3 数据库系统阶段 1.2.4 高级数据库阶段 1.3 数据模型 1.3.1 数据模型应满足的要求 1.3.2 数据模型的层次和分类 1.3.3 概念模型 1.3.4 数据模型三要素 1.3.5 面向对象的数据模型 1.4 关系数据库 1.4.1 关系模型的概述 1.4.2 关系模型的数据结构——关系 1.4.3 关系的完整性约束第2章 库的创建与使用 2.1 Access 2003简介 2.1.1 Access 2003的特点 2.1.2 Access 2003的新特性 2.1.3 Access 2003的基本功能 2.2 Access 2003的界面 2.3 Access 2003的基本对象 2.4 创建Access 2003数据库 2.4.1 直接创建空数据库 2.4.2 使用向导创建数据库 2.4.3 Access 2003数据库的打开和关闭 2.5 数据类型第3章 表的创建与维护 3.1 数据库表的概述 3.1.1 表的概念 3.1.2 表的设计 3.1.3 字段的设计 3.2 表的创建 3.2.1 利用向导创建表 3.2.2 使用设计器创建表 3.2.3 通过输入数据创建表 3.2.4 字段的属性及作用 3.2.5 主键的使用 3.3 表的维护 3.4 表的编辑与格式调整 3.5 数据的查找、替换和排序 3.5.1 数据的查找与替换 3.5.2 记录的排序 3.5.3 记录的筛选 3.6 定义表间关系 3.6.1 表间关系的分类 3.6.2 表间关系的创建第4章 查询的创建与操作 4.1 查询概述 4.1.1 查询的类型 4.1.2 查询的功能 4.1.3 查询视图 4.2 创建查询 4.2.1 用向导创建查询 4.2.2 使用“设计视图”创建查询 4.2.3 创建“查找重复项查询” 4.2.4 创建“查找不匹配项查询” 4.3 编辑查询 4.3.1 在查询中增加、删除或移动字段 4.3.2 在选择查询中设置准则 4.4 创建高级选择查询 4.4.1 在查询中执行计算 4.4.2 创建参数查询 4.4.3 创建交叉表查询 4.4.4 创建操作查询 4.4.5 SQL查询第5章 窗体的创建与使用 5.1 窗体的简介 .....第6章 报表的创建与打印第7章 宏的创建与操作第8章 数据访问页的创建与发布第9章 数据库管理与安全

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>