

《Access 2003数据库应用教程》

图书基本信息

书名：《Access 2003数据库应用教程》

13位ISBN编号：9787111233060

10位ISBN编号：7111233069

出版时间：2008-3

出版社：机械工业出版社

页数：253

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《Access 2003数据库应用教程》

内容概要

《Access 2003数据库应用教程》从应用的角度出发，介绍了Access 2003的基本应用及实例开发。其中，基本应用涵盖了数据库基础知识，数据库中表、查询、窗体、报表、宏和模块对象的使用；实例开发案例涵盖了对对象的使用以及VBA编程语言的应用。全书包含两个完整的实例，一个是贯穿各章节及习题的“教学管理系统”设计，另一个是“综合测评管理系统”设计。

书籍目录

出版说明前言第1章 数据库基础 1.1 数据库相关概念 1.2 数据库环境 1.3 数据模型 1.3.1 实体描述 1.3.2 实体间联系及种类 1.3.3 数据模型简介 1.4 关系数据库 1.4.1 基本概念 1.4.2 关系运算 1.4.3 关系规范化 1.5 关系型数据库的设计思想与步骤 1.5.1 设计思想 1.5.2 设计步骤 1.6 习题第2章 初识 Access 2003 2.1 Access 2003简介 2.2 Access 2003的发展史及新特性 2.3 Access的基本对象 2.4 Access数据库的安装、启动和退出 2.5 数据库安全 2.6 习题第3章 创建数据库和表 3.1 创建数据库 3.1.1 数据库设计 3.1.2 创建数据库 3.1.3 数据库的打开与关闭 3.2 创建表 3.2.1 表的视图 3.2.2 字段的数据类型 3.2.3 建立表结构 3.2.4 向表中输入数据 3.2.5 字段的属性及其查阅方式 3.2.6 创建关系 3.3 维护表 3.3.1 表的打开与关闭 3.3.2 修改表结构 3.3.3 编辑表内容 3.3.4 调整表外观 3.3.5 表的复制、删除与更名 3.4 表中数据的操作 3.4.1 查找和替换数据 3.4.2 数据记录的排序 3.4.3 数据记录的筛选 3.5 习题第4章 查询 4.1 初识查询 4.1.1 查询的概念 4.1.2 查询的功能 4.1.3 查询的种类 4.1.4 查询的视图 4.2 创建选择查询 4.2.1 准则的使用 4.2.2 创建选择查询 4.2.3 在查询中进行计算 4.3 创建交叉表查询 4.3.1 交叉表查询的概念 4.3.2 创建交叉表查询 4.4 创建参数查询 4.4.1 参数查询的概念 4.4.2 创建参数查询 4.5 创建操作查询 4.5.1 操作查询的概念 4.5.2 创建更新查询 4.5.3 创建删除查询 4.5.4 创建生成表查询 4.5.5 创建追加查询 4.6 创建SQL查询 4.6.1 SQL查询的概念 4.6.2 创建SQL查询 4.7 习题第5章 窗体第6章 报表第7章 数据访问页第8章 宏第9章 模块第10章 数据库设计实例参考文献

精彩短评

1、教材脱离实际应用太远了，看了半天也无法操作一些简单的运算，可怜的企业，想要找个人才又舍不得花钱的话，只能自己培训。

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:www.tushu000.com