

<<数据库原理与应用>>

图书基本信息

书名：<<数据库原理与应用>>

13位ISBN编号：9787040155112

10位ISBN编号：7040155117

出版时间：2004-1

出版单位：北京蓝色畅想图书发行有限公司（原高等教育出版社）

作者：顾明主编

页数：323

字数：510000

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>

<<数据库原理与应用>>

内容概要

本书从内容组织上分三个层次。

第一个层次（第1章）介绍数据库原理涉及的主要知识点，包括DBMS、数据库三级模式结构、数据库系统的组成、数据模型和关系规范化理论。

第二个层次（第2—15章）以Access 2002作为开发环境，用项目作为核心实例，紧扣数据库原理中的知识点，配合图解，介绍数据库原理涉及的基本概念和在Access 2002中的具体操作步骤。

第三个层次（第16章）体现了本书所有知识点的综合应用，介绍数据库应用项目的开发过程，并给出了两个推荐项目的数据库表和用户界面的设计，供读者参考。

与传统的写法不同，本书从实际应用需求出发，从数据库应用软件开发的角度组织知识内容，将知识点融入到实际项目的开发中，注重具体实际应用问题的解决方法 and 应用项目的实现技术，通过理论学习、习题和上机练习、综合应用开发这三个环节掌握知识点，第一个环节为认识和模仿，第二个环节为熟练和深化，第三个环节为创新和提高。

本书可作为应用型本科、成人及高职高专计算机及相关专业学生的教材，同时，由于本书参考了全国计算机等级考试二级（Access数据库程序设计）考试大纲（2004年版），因此可作为计算机等级考试（二级Access）的教学资料和参考书，也可作为用Access 2002开发数据库应用系统的软件开发人员的参考书。

本书对应的精品课程网站地址为<http://ce.szpt.edu.cn/jingpin>或<http://jpkc.szpt.edu.cn/sjk/index.asp>。数据库应用系统项目“学生成绩管理系统”的源代码、相关素材以及本书电子教案均可从高等教育出版社网站上下载，网址为：<http://cs.hep.com.cn>或<http://WWW.hep—st.com.cn>：8080。

<<数据库原理与应用>>

书籍目录

第1章 数据库相关基础理论知识 1.1 数据库管理系统? 1.2 数据库和数据库应用系统 1.3 数据模型?? 1.4 如何设计应用系统中的数据库表 习题和上机练习??第2章 应用项目功能预览和Access 2002界面介绍? 2.1 Access 2002数据库管理系统简介 2.2 数据库应用项目——学生成绩管理系统 2.3 Access 2002的启动方式 2.4 Access 2002的界面描述 2.5 Access 2002的数据库对象 2.6 关闭数据库和退出Access 2002 习题和上机练习第3章 数据库表的设计和使用 3.1 创建数据库 3.2 创建表 3.3 表的关系 3.4 管理数据表 习题和上机练习第4章 数据库表数据的操作?? 4.1 处理表数据 4.2 设置数据表格式?? 4.3 调整行和列 4.4 使用子数据表?? 4.5 表的链接 4.6 表的打印 习题和上机练习??第5章 查询的创建和使用? 5.1 查询简介?? 5.2 选择查询 5.3 交叉表查询?? 5.4 重复项查询?? 5.5 不匹配查询?? 5.6 参数查询?? 5.7 操作查询 5.8 SQL查询 习题和上机练习第6章 窗体的创建和使用? 6.1 窗体简介?? 6.2 利用向导建立窗体 6.3 利用设计视图创建窗体 6.4 创建图表窗体?? 6.5 在窗体中操作数据 6.6 预览并打印窗体 习题和上机练习第7章 数据透视表与数据透视图第8章 报表的创建与使用第9章 数据访问页的创建和使用第10章 宏的创建和使用第11章 模块的创建和使用第12章 Access对Internet的支持第13章 包装应用系统第14章 数据库管理和安全性第15章 关系数据库查询语言—SQL第16章 综合应用开发?附录 Access常用函数参考文献

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>