

<<数据库原理及应用>>

图书基本信息

书名：<<数据库原理及应用>>

13位ISBN编号：9787302069669

10位ISBN编号：7302069662

出版时间：2003-9-1

出版时间：清华大学出版社

作者：姚普选

页数：146

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>

<<数据库原理及应用>>

内容概要

本书是《数据库原理及应用（Access 2000）》的配套参考书，内容包括该书习题的参考解答和课程的实验指导。

本书对习题的解答较为详细，对实验内容的安排和实验过程的指导十分具体，对学习数据库原理及应用课程的读者有较大的参考价值。

本书可作为高等院校非计算机专业，以及各种计算机培训班学习数据库原理及应用课程的参考书。

<<数据库原理及应用>>

书籍目录

第一部分习题参考解答 第1章 数据库基本概念 第2章 Access 2000开发环境 第3章 创建数据库
第4章 查询 第5章 窗体 第6章 VBA编程 第7章 报表和数据访问页第二部分实验指导 实
验总体说明 实验1 数据库概念模式的设计 实验2 数据处理软件的使用 实验3 观察Access 2000
开发环境与Access数据库 实验4 数据库的创建 实验5 表的创建和使用 实验6 查询设计 实
验7 窗体设计 实验8 VBA编程 实验9 宏的设计与运行 实验10 创建报表 实验11 创建数据
访问页附录A 常用字段的属性附录B 数据类型附录C 常用的统计计算函数附录D 窗体与报表的
属性和事件附录E 常用的宏操作命令

<<数据库原理及应用>>

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>