

<<数据库技术及其应用>>

图书基本信息

书名：<<数据库技术及其应用>>

13位ISBN编号：9787810892742

10位ISBN编号：7810892746

出版时间：2003-7

出版时间：东南大学出版社（南京东南大学出版社）

作者：刘秋生

页数：310

字数：437000

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>

## <<数据库技术及其应用>>

### 内容概要

本书分为两大部分共12章：第一部分主要介绍数据库的基础理论与基本概念；第二部分围绕数据库系统的开发工具，介绍表、数据库的建立和维护，视图和查询设计，表单设计，报表和标签设计，项目设计等数据库操作过程、操作命令和应用软件设计。

每章配有习题。

全书围绕数据库的基本概念、基本操作和信息处理的基本功能展开讨论，既有完整的理论性体系，又有很强的实用性，便于教学和学习。

本书可作为高等院校信息管理与信息系统专业本科和信息化方向研究生的技术基础课教材，也可以作为高职高专、职工大学、业余大学、夜大学、函授大学、成人教育学院等经济类、管理类本专科等层次的数据库技术课程的教材，还可以作为广大信息系统研发爱好者及数据员的自学用书。

## <<数据库技术及其应用>>

### 书籍目录

1 概述 1.1 数据库技术的发展 1.2 数据库基础知识 1.3 数据库系统的研究与应用领域 1.4 数据库管理系统 1.5 数据库系统 习题12 数据模型 2.1 E-R模型 2.2 层次型数据模型 2.3 网状型数据模型 2.4 关系型数据模型 习题23 数据库设计 3.1 需求分析 3.2 收集、筛选数据 3.3 数据定义 3.4 数据库设计 习题34 RDBMS标准语言SQL简介 4.1 SQL的数据定义功能 4.2 SQL的数据操纵功能 4.3 视图 4.4 SQL数据控制功能 4.5 常用数据库管理系统 习题45 Visual FoxPro基础 5.1 Visual FoxPro安装、启动 5.2 Visual FoxPro界面主菜单及操作方法 5.3 Visual FoxPro操作方式、命令书写规定 5.4 Visual FoxPro技术指标 5.5 Visual FoxPro数据类型、常量、变量、表达式 5.6 Visual FoxPro的基本操作类型 习题56 数据表、库操作7 视图与查询设计8 表单、类设计9 报表和标签设计10 菜单设计和工具栏定制11 程序、过程设计12 项目设计及其应用附录参考文献

<<数据库技术及其应用>>

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>