

<<数据库系统原理学习辅导>>

图书基本信息

书名：<<数据库系统原理学习辅导>>

13位ISBN编号：9787302097501

10位ISBN编号：730209750X

出版时间：2004-11-1

出版时间：清华大学出版社

作者：钱雪忠,罗海弛,钱鹏江

页数：374

字数：568000

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>

<<数据库系统原理学习辅导>>

内容概要

本书是针对“数据库系统原理”课程组织编写的辅导教材，内容分为三部分：第一部分是知识篇，以《中国计算机科学与技术学科教程2002》设定的课程知识点为主线，总结要点与难点，通过大量的例题分析和习题，帮助读者掌握各知识点；第二部分为专题篇，以数据库应用技术点展开，技术点串起了教材的主要内容，学以致用，理论与实际互相促进；第三部分为模拟试卷，用于检验课程知识点的掌握情况。

本书可以作为高等学校计算机、管理信息类专业本科和专科学生的辅导教材，也适合于参加计算机等级考试、全国计算机技术与软件专业技术资格(水平)考试、研究生入学考试的相关人员研习，还可供数据库应用系统开发设计人员参考使用。

<<数据库系统原理学习辅导>>

书籍目录

第一部分 知识篇 第1章 数据库系统概述 第2章 关系数据库 第3章 关系数据库标准语言SQL 第4章 数据库物理组织 第5章 数据库保护 第6章 数据库建模 第7章 关系数据库设计理论 第8章 数据库设计 第9章 数据库体系结构及其访问技术 第10章 数据库管理系统 第11章 面向对象数据库 第12章 其他数据库新技术
第二部分 专题篇 第13章 实用数据库系统简介 第14章 数据库、表的基本操作 第15章 嵌入式SQL的应用 第16章 开放的客户端开发技术与工具 第17章 数据库应用系统设计开发举例 第18章 SQLServer的安全性及完整性 第19章 实用并发控制技术 第20章 其他数据库实用技术 第21章 课程实验第三部分 模拟试卷参考文献

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>