

<<现代数据库管理>>

图书基本信息

书名：<<现代数据库管理>>

13位ISBN编号：9787300159812

10位ISBN编号：7300159818

出版时间：2012-6

出版时间：中国人民大学出版社

作者：霍弗 等著

页数：562

字数：990000

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>

<<现代数据库管理>>

内容概要

《管理科学与工程经典教材：现代数据库管理（英文版·第10版）》是一本数据库管理初级课程的教材。

通过多年的市场反馈以及作者自身的教学实践，书中方法得到逐步优化，以一种便于学生阅读的形式展现相关内容。

《管理科学与工程经典教材：现代数据库管理（英文版·第10版）》的组织形式很灵活，可以根据学生的学习习惯任意组织相关章节。

随书补充了数据集以方便学生动手实践，并补充了新的媒体资源，使一些更具挑战性的话题更有趣。

<<现代数据库管理>>

作者简介

杰弗里.A.霍弗 (JeffreyA.Hoffer) 在康奈尔大学获得博士学位，美国代顿大学教授。
出版多部著作。
目前主要从事数据库设计与管理、系统分析与设计、人机交换以及管理技术等方面的教学工作。

<<现代数据库管理>>

书籍目录

前言

第1篇 数据库管理的背景

第1章 数据库环境与开发过程

第2篇 数据库分析

第2章 组织中的数据建模

第3章 增强型E-R模型

第3篇 数据库设计

第4章 数据库逻辑设计和关系模型

第5章 数据库物理设计和性能

第4篇 实现

第6章 SQL入门

第7章 高级SQL

第8章 数据库应用开发

第9章 数据仓库

第5篇 高级数据库主题

第10章 数据质量与数据集成

第11章 数据和数据库管理

第12章 概述：分布式数据库

第13章 概述：面向对象数据建模

第14章 概述：使用关系数据库提供对象持久化

附录A 数据建模工具和表示法

附录B 高级范式

附录C 数据结构

<<现代数据库管理>>

编辑推荐

杰弗里·A·霍弗、V·拉梅什、海基·托皮所著的《现代数据库管理(英文版第10版管理科学与工程经典教材)》是数据库管理初级课程的教材,适用于本科生和研究生。作为现代信息系统教学计划的一部分,全书重点关注业务系统开发。本书也是一本实用教材,为科研项目和其他课堂实践活动提供支持。

<<现代数据库管理>>

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>