

<<数据库管理系统>>

图书基本信息

书名：<<数据库管理系统>>

13位ISBN编号：9787302086895

10位ISBN编号：7302086893

出版时间：2004-7

出版时间：清华大学出版社

作者：西格尔

页数：254

字数：288000

译者：西格尔

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>

<<数据库管理系统>>

内容概要

本书基于最新的技术和应用，介绍了数据库管理在互联网方面的应用、应用程序开发、结构化查询语言（SQL）应用、范例查询、数据仓库、数据挖掘、数据安全和数据库管理等内容。

本书提供了大量实际分析实例、多种数据管理问题的解决方案，能够帮助制定最优的数据库管理决策，为在多平台的复杂环境中管理公司数据资源提供了指导原则。

本书适合于与数据库管理系统应用相关的系统分析员、信息系统经理、数据库开发人员、公司经理和用户、程序员等。

<<数据库管理系统>>

作者简介

Jae K.Shim博士是加州大学长滩分校商业部的教授，他从加州大学伯克利分校获得工商管理硕士（MBA）和博士学位。

Shim博士有着20多年在信息系统和计算机应用方面的顾问经验，现在是国家商业检查基金会的主席。Shim博士编著了50多本书籍，在多种专业杂志上发表了50多篇文章，

<<数据库管理系统>>

书籍目录

原著者介绍本书能为你做什么第1章 介绍 数据概述 什么是数据库文件 数据模型 关键字段 数据库设计 其他特性 数据库管理员 (DBA) 查询语言 小结第2章 数据库管理系统的工具与技术 实施数据库管理系统 对象概述 面向对象的数据建模 面向对象数据库 对象数据库管理系统 数据库实用程序 计算机辅助应用程序第3章 数据库体系结构 三层体系结构 客户机—服务器体系结构 分布式数据库第4章 数据库设计 设计目标 概念设计和物理设计 键 关系 完整性规则 实体-关系 (E-R) 模型 面向对象的数据库模型 小结第5章 关系模型第6章 网络与分布式数据库第7章 数据仓库第8章 数据挖掘第9章 查询数据库第10章 多媒体数据库第11章 万维网与数据库管理系统第12章 数据库安全第13章 其他数据库管理系统主题术语表

<<数据库管理系统>>

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>