

数据库基础及应用技术



[数据库基础及应用技术_下载链接1](#)

著者:何玉洁

出版者:清华大学

出版时间:2004-11-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787302096801

《数据库基础及应用技术》正是本着这个宗旨做到了理论和应用相结合。《数据库基础及应用技术》内容共分为两个部分，第1章为第一部分，介绍数据库的基础理论，这部分包括读者学习和使用关系数据库的最基本的概念。从第2章到每14章为第二部分，主要介绍目前应用范围非常广泛的数据备份恢复、数据传输、数据完整性维护等数据库中最实用的技术。并在介绍操作的同时贯穿相应的数据库理论知识，使读者可以方便地将理论和实际结合起来。数据库技术是一门应用性很强的计算机应用性学科，因此在讲授数据库技术时应该从理论和应用两个方面来介绍。

作者介绍:

目录:
第一章 关系数据库基础
第二章 SQL SERVER 2000基础
第三章 数据库的创建与管理
第四章 TRANSACT-SQL语言基础
第五章 基本表的创建与管理
第六章 数据的查询与修改
第七章 实现数据完整性
第九章 存储过程
第十章 事务与触发器

第十一章 安全管理

第十二章 数据传输

第十三章 备份和恢复数据库

第十四章 常用系统函数

• • • • • (收起)

[数据库基础及应用技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[数据库基础及应用技术](#) [下载链接1](#)

书评

[数据库基础及应用技术](#) [下载链接1](#)