

# 数据库技术及应用



[数据库技术及应用\\_下载链接1](#)

著者:李雁翎

出版者:高等教育

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787040219661

《数据库技术及应用:SQL Server》主要内容简介: SQL Server是一种典型的数据库管理系统,是目前深受广大用户欢迎的数据库应用开发平台。它适应网络技术环境,支持客户/服务器模式,能够满足创建各种类型数据库的需求,因此是目前高等学校讲授大型数据库管理系统的首选软件平台。

《数据库技术及应用:SQL Server》以培养学生利用数据库技术对数据和信息进行管理、加工和利用的意识与能力为目标,以数据库原理和技术为知识讲授核心,建构教材的体例。

《数据库技术及应用:SQL Server》分为上、下两篇。上篇为基础篇,主要介绍与数据库相关的基本概念,数据库设计方法,SQL Server-体系结构,数据库对象管理,t—sql语言及应用,存储过程和触发器的使用技术。下篇为应用篇,主要介绍安全管理技术,数据备份、恢复及转换技术,ado数据对象,vb/SQL Server的应用程序开发方法及实例。

《数据库技术及应用:SQL Server》体系完整,结构清晰,实例丰富,图文并茂,精编精讲,易读易懂。全书体例

创新，由一组系统化的、围绕一个数据库应用系统的相关例子贯穿始终，特色鲜明，具有普遍适用性。《数据库技术及应用:SQL Server》可作为高等学校本、专科学生的教科书，也可作为学习数据库应用技术读者的自学用书。

作者介绍:

目录:

[数据库技术及应用\\_下载链接1](#)

标签

评论

太不详细了~~

-----  
[数据库技术及应用\\_下载链接1](#)

书评

这种计算机的书，一搜索就出来一大堆，看看都差不多，也不知道哪个好，哪个不行？挺愁人的。那天在网上碰巧看到一个猎豹网校，嘿，全是计算机课程，试听了一下，就跟坐机房里，看老师在自己面前操作一样，一步一步可清楚了。这样子学一下，可比自己光买本书，回来学得一个头三...

-----  
[数据库技术及应用\\_下载链接1](#)