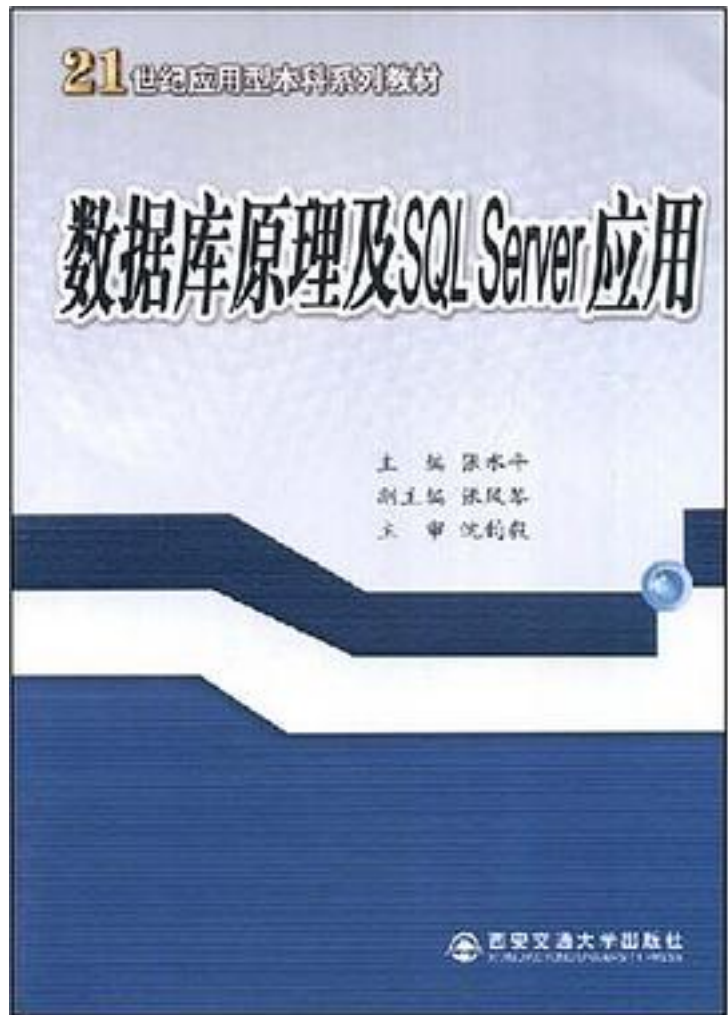


数据库原理及SQL Server应用



[数据库原理及SQL Server应用 下载链接1](#)

著者:张水平

出版者:西安交通大学出版社

出版时间:2008-2

装帧:

isbn:9787560526492

《数据库原理与SQL

Server应用》是专用于计算机及相关专业数据库原理及应用方面的教材，由于SQL Server是目前市场上非常流行的一种数据库产品。《数据库原理与SQL Server应用》在介绍数据库基本概念、数据库应用系统设计方法基础上，以教学管理数据库应用系统为背景，讨论了应用SQL Server提供的语言和工具，设计完成数据库应用系统的基本方法和思想。

鉴于多年教学实践，考虑教学特点以及目前人才市场对数据库应用系统开发者能力的要求，我们在书中将理论基础和应用实践的比例进行了最佳的调整。

书中的内容包括两部分：理论篇——数据库原理；应用篇——SQL Server技术。二者比例基本是4：6。

其中理论篇包括：数据库系统基础、关系运算、关系的规范化理论及数据库系统设计方法等；应用篇包括：SQL Server基础、物理数据库的设计、数据库的操作、数据的查询与统计、视图、存储过程、触发器、Transact-SQL语言编程方法、数据的备份与恢复等。

作者介绍：

目录：

[数据库原理及SQL Server应用 下载链接1](#)

标签

评论

[数据库原理及SQL Server应用 下载链接1](#)

书评

[数据库原理及SQL Server应用 下载链接1](#)