

<<数据库应用技术SQL Server 2>>

图书基本信息

书名：<<数据库应用技术SQL Server 2005基础篇>>

13位ISBN编号：9787111227915

10位ISBN编号：7111227913

出版时间：2008-1

出版时间：张蒲生 机械工业出版社 (2008-01出版)

作者：张蒲生

页数：246

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>

<<数据库应用技术SQL Server 2>>

内容概要

作者经过多年课程建设、工学结合的实践,以及教学改革的探索,逐步形成了数据库课程“以能力培养为中心、案例驱动教学、边讲边练、讲练结合”的教学模式,彻底撇开传统教学中将理论课同实验课分开的做法,并将这一教学模式集中体现在了教材编写之中。

《数据库应用技术》教材分为“基础篇”与“提高篇”,两篇独立成册,各有侧重。

《数据库应用技术:SQL Server 2005基础篇》偏重数据库基础,可满足计算机及相关专业的“数据库应用技术”或“数据库管理与应用”课程的教学需求;《数据库应用技术:SQL Server 2005提高篇》是在读者初步掌握数据库基础之后,向读者介绍更高级的数据库应用技术,实现对数据库应用技术的融会贯通,可满足计算机类相关专业“数据库应用技术”或“数据库程序设计与系统管理”课程的教学需求及数据库应用开发人员的 learning 需求。

书籍目录

前言教学建议第1章 SQL Server 2005概述1.1 SQL Server 2005简介1.2 SQL Server 2005的管理工具本章实验本章小结本章习题第2章 Transact-SQL语言基础2.1 Transact-SQL语言简介2.2 数据类型2.3 变量、运算符、函数2.4 批处理和流程控制本章实验本章小结本章习题第3章 数据库及其管理3.1 数据库系统概述3.2 创建用户数据库3.3 管理用户数据库本章实验本章小结本章习题第4章 数据表与表数据4.1 数据表的设计和创建4.2 定义约束4.3 默认值和规则本章实验本章小结本章习题第5章 数据查询5.1 查询语句SELECT5.2 连接查询5.3 嵌套查询5.4 联合查询本章实验本章小结本章习题第6章 视图及其应用6.1 视图概述6.2 视图的创建6.3 视图的管理维护6.4 通过视图查询与更新数据本章实验本章小结本章习题第7章 索引及其应用第8章 存储过程与触发器第9章 事务与游标第10章 数据库与应用程序接口参考文献

编辑推荐

《数据库应用技术:SQL Server 2005基础篇》编写中遵循“理论够用、强化动手”的原则，书中既有教师配合讲解的示例内容，也有学生课堂练习的操作训练，学生通过教材所提供的实验任务和实验项目，能够顺利地进行数据库应用技术实践与训练，尽快掌握数据库的基本概念与基本应用。

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>