

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2005数据库原理及应用>>

13位ISBN编号：9787118079777

10位ISBN编号：7118079774

出版时间：2012-2

出版时间：国防工业出版社

作者：孙继红

页数：257

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>

内容概要

本书体现工学结合的高职教育人才培养理念，强调“实用为主，必需和够用为度”的原则。在知识与结构上有所创新，采用项目式编写体例，不仅符合高职学生的认知特点，而且紧密联系一线生产实际，真正实现学以致用。

全书以网上书城数据库为载体，全面介绍了数据库设计、数据操纵和数据库管理的相关知识。全书共分为11个项目，每个项目包含若干任务、一个项目实训和适量练习题。每个工作任务均包含精心设计的大量实例，便于学生学习和掌握。本书将知识点和技能训练融入各个任务中，实现了“教、学、做”一体化。

本书可供高职院校计算机软件技术、计算机网络技术、电子商务等相关专业学生使用，也可作为网络数据库初、中级开发人员与管理人员的入门参考书。

书籍目录

- 项目一 数据库管理环境的建立
 - 项目二 数据模型的规划与设计
 - 项目三 网上书城数据的管理
 - 项目四 网上书城数据库表的管理
 - 项目五 网上书城数据库的查询
 - 项目六 网上书城数据库的开发与实务
 - 项目七 存储过程的规划与设计
 - 项目八 数据库触发器的规划与设计
 - 项目九 索引与视图的规划与设计
 - 项目十 数据库的日常管理民维护
 - 项目十一 SQL SververRR的安全和管理
- 参考文献

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>