

<<SQL Server 2000实验指导>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2000实验指导>>

13位ISBN编号：9787302130383

10位ISBN编号：7302130388

出版时间：2006-7

出版时间：清华大学出版社

作者：马晓梅

页数：307

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>

<<SQL Server 2000实验指导>>

内容概要

《SQL Server 2000实验指导》是为学习和掌握数据库知识的读者而编写的实验指导书，是编者多年从事数据库应用软件开发和教学工作的经验积累。

《SQL Server 2000实验指导》围绕数据库理论知识，就SQL Server 2000的功能给出了大量实验，详细地介绍了在SQL Server 2000系统中，数据库、数据表、索引、视图、规则以及用户定义的数据类型和函数的创建、更新、删除，普通数据和大对象数据的查询、更新、插入、删除，触发器、存储过程的创建、修改、删除，事务、T?

SQL程序的设计，SQL Server数据库的备份恢复、复制、安全管理，SQL Server 2000系统的安装、注册、数据导入/导出等功能的实现过程和操作步骤，最后给出SQL Server数据库应用系统实现的案例。

《SQL Server 2000实验指导》内容由浅入深、由点到面，适合不同层面的读者学习。

《SQL Server 2000实验指导》既可作为大专院校学生数据库课程的教材，也是从事计算机应用软件开发和使用SQL Server 2000系统人员实用的参考书。

<<SQL Server 2000实验指导>>

书籍目录

实验1 数据库实验2 数据库表实验3 数据操作实验4 完整性约束实验5 索引实验6 视图实验7 数据查询实验8 存储过程实验9 触发器实验10 T-SQL程序设计实验11 用户定义数据类型与自定义函数实验12 SQL Server安全管理实验13 SQL Server事务设计实验14 数据库备份与恢复实验15 数据库复制实验16 数据的导入、导出实验17 SQL Server 2000的安装与注册实验18 SQL Server中对大对象数据的访问实验19 在VB中采用ADO接口访问SQL Server实验20 在Internet上访问SQL Server实验21 数据库应用系统设计附录A 数据库jxsk中的实验数据附录B 数据库jiaoxuedb中的实验数据参考文献

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>