

<<轻松学用SQL Server 2000>>

图书基本信息

书名：<<轻松学用SQL Server 2000>>

13位ISBN编号：9787505367692

10位ISBN编号：7505367692

出版时间：2001-6

出版时间：电子工业出版社

作者：作者：(美)Anthony T.Mann 贺民等

页数：315

字数：492

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>

书籍目录

前言第一部分 Microsoft SQL Server 2000入门第一章 SQL Server 2000的新功能1.1 分析服务增强功能入门1.2 新体系结构的特点1.3 数据转换服务 (DTS) 增强功能1.4 新的文档说明功能1.5 增强英语查询功能1.6 启用新的企业功能1.7 语言功能的增强1.8 挖掘新的元数据服务1.9 其他增强功能1.10 尝试新工具1.11 新向导第二章 Microsoft SQL Server 2000工具快速一览2.1 SQL Server服务管理器2.2 SQL Server Enterprise Manager2.3 用SQL Server Profiler追踪问题2.3.1 打开和运行现有的追踪2.3.2 创建新追踪2.4 SQL Server Query Analyzer2.5 Microsoft English Query2.6 SQL Server Performance Monitor2.7 Server Network Utility2.7.1 输入常规信息2.7.2 查看网络库2.8 Client Network Utility2.8.1 选择协议信息2.8.2 定义别名2.8.3 选择选项2.8.4 查看网络库2.9 应用向导2.10 寻求帮助第二部分 数据库设计第三章 理解关系数据模型3.1 方案对象3.1.1 关键字3.1.2 规则3.1.3 默认值3.1.4 触发器3.1.5 索引 3.2 什么是关系模型3.3 设计模型3.4 数据类型3.4.1 标准数据类型3.4.2 用户定义数据类型3.5 层的概念3.6 命名约定3.7 关系3.7.1 一对一关系3.7.2 一对多关系3.7.3 多对多关系3.8 锁定3.9 事务3.9.1 事务原则3.9.2 分布式事务3.9.3 隔离第四章 创建基本级别的SQL Server对象4.1 文件组4.2 建立数据库4.2.1 使用创建数据库向导4.2.2 通过SQL Server Enterprise Manager创建数据库4.2.3 用SQL Server Query Analyzer创建数据库4.3 设计表4.3.1 使用SQL Server Enterprise Manager4.3.2 使用SQL Server Query Analyzer4.4 理解默认值4.4.1 用SQL Server Enterprise Manager创建默认值4.4.2 用SQL控制默认值4.5 删除数据库对象4.6 数据库对象的安全保护第五章 创建高级SQL Server对象5.1 建立法则：在SQL Server 2000中设置规则5.1.1 用SQL Server Enterprise Manager创建规则5.1.2 用SQL创建规则5.2 创建规则的另一种方法：检查约束5.2.1 用SQL Server Enterprise Manager创建检查约束5.2.2 用SQL创建检查约束5.3 定义外关键字5.4 创建索引5.4.1 使用Create Index Wizard5.4.2 使用SQL Server Query Analyzer5.5 控制触发器的安全方式5.5.1 用SQL Server Enterprise Manager创建触发器5.5.2 用SQL创建触发器5.6 全文分类第六章 SQL Server 2000编程6.1 声明变量6.1.1 声明局部变量6.1.2 声明游标6.1.3 声明表定义变量6.2 了解流程6.2.1 IF...ELSE6.2.2 BEGIN...END6.2.3 RETURN6.2.4 CASE...WHEN...ELSE...END6.2.5 WHILE6.2.6 GOTO6.2.7 BREAK6.2.8 WAITFOR6.2.9 CONTINUE6.3 其他Transact - SQL编程语句6.3.1 注释6.3.2 显示信息6.3.3 执行Transact - SQL代码6.3.4 错误处理6.4 用户的函数6.4.1 函数应用6.4.2 用户定义函数第七章 使用存储过程7.1 系统过程7.1.1 找到可用的系统过程7.1.2 查看系统过程的SQL7.1.3 执行系统过程7.2 扩展过程7.2.1 可用的扩展过程7.2.2 查看扩展过程的属性7.2.3 执行扩展过程7.2.4 创建扩展过程7.3 创建用户定义存储过程7.4 存储过程安全性第三部分 接口设计第八章 在Microsoft SQL Server 2000中使用SQL8.1 SQL类别8.2 使用数据定义语言 (DDL) 语句8.2.1 创建数据库：容器的根源8.2.2 数据的放置位置8.2.3 加速查询8.2.4 从不同的角度看内容8.2.5 创建规则8.2.6 默认值8.2.7 了解触发器8.3 使用数据操纵语言 (DML) 语句8.3.1 输入数据8.3.2 修改数据8.3.3 删除数据8.3.4 查询数据8.3.5 在查询中使用事务8.4 使用数据控制语言 (DCL) 语句8.4.1 语句权限8.4.2 对象权限8.5 全文查询第九章 使用结构9.1 使用SQL Server Query Analyzer9.1.1 执行查询9.1.2 浏览对象9.1.3 使用模板9.2 连接到SQL Server 2000的技术9.3 游标导航9.3.1 声明游标9.3.2 打开游标9.3.3 使用游标9.3.4 关闭游标9.3.5 删除游标9.3.6 综合应用9.4 SQL Server在ASP Web页面中的应用第十章 导入和导出数据10.1 DTS简介10.2 在SQL Server数据库中导入数据10.3 从SQL Server 2000数据库中导出数据第四部分 企业问题第十一章 防止丢失数据11.1 备份的原因11.2 集群故障抵御11.3 设置备份设备11.4 执行备份11.4.1 指定备份的常规数据11.4.2 指定备份的可选数据11.5 恢复数据11.5.1 指定恢复的常规数据11.5.2 指定恢复的可选数据11.6 日志发送第十二章 发布数据12.1 发布Web数据12.1.1 利用Microsoft SQL Server 2000 Web Assistant的强大功能12.1.2 访问发布的数据12.2 发布到另一台计算机12.2.1 配置发布者、分发者和订户12.2.2 配置出版物12.2.3 订阅文章第十三章 分布式查询13.1 分布式查询的工作方式13.1.1 分布式非事务查询13.1.2 分布式事务查询13.2 将服务器链接到一起13.2.1 输入链接服务器的常规数据13.2.2 保护数据13.2.3 选择选项13.3 访问远程数据13.3.1 分布式非事务查询13.3.2 分布式事务查询第五部分 管理问题第十四章 使用作业和警告14.1 创建作业14.1.1 输入常规数据14.1.2 创建步骤序列14.1.3 安排作业的频率14.1.4 作业完成时的工作14.2 操作员14.2.1 输入常规数据14.2.2 查看操作员的警告14.3 使用警告14.3.1 定义警告条件14.3.2 定义警告响应第十五章 维护计划15.1 维护计划15.2 创建维护计划15.2.1 启动维护计划向导15.2.2 使用向导15.3 编辑维护向导15.4 删除维护计划15.5 查看维护计划历史第六部分 十准则集萃第十六章 十

<<轻松学用SQL Server 2000>>

大Microsoft SQL Server资源16.1 咨询16.2 Web页面查找16.2.1 所有SQL站点之源：Microsoft SQL Server16.2.2 微软的.NET策略和产品（包括SQL Server）16.2.3 可下载的微软文件16.2.4 微软的TechNet站点16.2.5 微软开发人员网络（MSDN）在线16.2.6 开发交流16.3 讨论组16.3.1 microsoft.public.sqlserver.programming16.3.2 microsoft.public.sqlserver.misc16.3.3 comp.databases.ms - sqlserver
第十七章 扩展SQL Server功能的10种流行方法17.1 微软 - VisiO17.2 Seagate Software - Crystal Reports17.3 Sylvain Faust - SQL Programmer17.4 Quest Software - SQL Navigator for SQL Server17.5 BEI Corporation - Ultrabac17.6 Embarcadero Technologies - DBArtisan17.7 Embarcadero Technologies - ER/Studio17.8 Great Plains Software - Dynamics17.9 Legato Systems - Networker17.10 TNT Software - Event Log Monitor第七部分 附录附录A 向导流程图

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>