<<数据库技术与应用(SQL Server2>>

图书基本信息

书名: <<数据库技术与应用(SQL Server2000篇)>>

13位ISBN编号: 9787115123749

10位ISBN编号:7115123748

出版时间:2004-8-1

出版时间:人民邮电出版社

作者:郭力平等编

页数:234

字数:367000

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

<<数据库技术与应用(SQL Server2>>

内容概要

本书以SQL Server 2000为平台,从培养应用型、技能型人才角度出发,全面系统地介绍了SQL Server 2000的特点及体系结构,SQL Server 2000的常用管理工具,管理与使用SQL Server服务器,数据库和表,编辑与维护表,T-SQL查询及高级查询,视图,数据完整性,SQL Server程序设计,存储过程与触发器,SQL Server安全管理,备份与恢复,在Internet上发布数据等。

全书按照以能力培养为主的原则,突出实用性、适用性和先进性,结合实例深入浅出、循序渐进地引导读者学习。

本书各章均配有习题。

本书适合作为高等职业教育网络数据库应用课程的教材,也可以作为网络数据库培训教材。

<<数据库技术与应用(SQL Server2>>

书籍目录

第1章 SQL Server 2000概述 11.1 SQL Server 2000的特点 11.2 SQL Server 2000的体系结构 21.3 SQL Server 2000 的安装 3 习题 10第2章 SQL Server管理工具 11 2.1 服务管理器 11 2.2 客户端网络实用工具 12 2.3 器网络实用工具 13 2.4 企业管理器 13 2.5 查询分析器 15 2.6 联机丛书 21 习题 22第3章 管理与使用SQ Server服务器 23 3.1 启动和停止SQL Server服务 23 3.2 注册和连接SQL Server服务器 26 3.3 配置SQL Server 服务器 29 习题 30第4章 管理与使用数据库 31 4.1 数据库与事务日志 31 4.2 数据库的存储结构 31 4.3 Server的系统数据库与示例数据库 33 4.4 SQL Server的标识符 35 4.5 创建用户数据库 37 4.6 管理数据库 习题 47第5章 管理与使用表 485.1 数据类型 485.2 创建表 545.3 修改表 595.4 查看表属性 615.5 册 5.6 索引 63 习题 67第6章 编辑与维护表 68 6.1 添加数据 68 6.2 更新数据 70 6.3 删除数据 72 6.4 使用 理器操作表中数据 73 6.5 文本图像数据的处理 74 习题 78第7章 T-SQL查询基础 79 7.1 SELECT查询 7 使用TOP关键字 83 7.3 使用DISTINCT关键字 83 7.4 使用计算列 84 7.5 使用列的别名 86 7.6 使用WHEF 子句 87 7.7 使用ORDER BY子句 91 习题 92第8章 T-SQL高级查询 93 8.1 使用表的别名 93 8.2 多表查说 8.3 使用UNION子句 99 8.4 使用统计函数 100 8.5 使用GROUP BY子句 102 8.6 使用HAVING子句 104 8. 使用COMPUTE和COMPUTE BY子句 104 8.8 使用嵌套查询 105 习题 107第9章 视图 109 9.1 创建视图 9.2 管理视图 114 9.3 使用视图更改数据 117 习题 119第10章 数据完整性 120 10.1 数据完整性概述 120 使用约束实施数据的完整性 121 10.3 规则 136 10.4 默认 139 10.5 使用自动编号IDENTITY 141 习题 14 章 SQL Server程序设计 144 11.1 程序注释语句 144 11.2 批处理 144 11.3 事物 145 11.4 变量 147 11.5 程 制语句 149 11.6 游标 155 11.7 用户自定义函数 160 习题 166第12章 存储过程与触发器 168 12.1 了解存 程 168 12.2 创建存储过程 169 12.3 执行存储过程 174 12.4 修改存储过程 176 12.5 删除存储过程 177 12 看存储过程 178 12.7 了解触发器 178 12.8 创建触发器 180 12.9 修改触发器 185 12.10 删除触发器 186 1 查询触发器信息 186 习题 187第13章 SQL Server安全管理 188 13.1 SQL Server 2000的安全机制 188 13.2 管 理服务器的安全性 189 13.3 管理数据库用户 194 13.4 管理角色 196 13.5 管理权限 204 习题 208第14章 与恢复 210 14.1 备份与恢复的基本概念 210 14.2 备份与恢复的类型和策略 211 14.3 备份数据库 214 14.4 恢复数据库 219 习题 222第15章 在Internet上发布数据 223 15.1 SQL Server 2000支持Web应用的新特性 22 15.2 XML技术 224 15.3 基于HTTP的数据访问 226 15.4 使用SQL Server Web助手建立Web页 229 习题 234

<<数据库技术与应用(SQL Server2>>

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