

<<SQL Server数据库设计与系统开>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server数据库设计与系统开发教程>>

13位ISBN编号：9787302158226

10位ISBN编号：7302158223

出版时间：2007-10

出版时间：清华大学出版社

作者：唐红亮 编

页数：332

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数据库设计与系统开>>

### 内容概要

《SQL Server数据库设计与系统开发教程》从基本概念和实际应用出发，采用项目驱动的方式由浅入深、循序渐进地讲解SQL Server 2000数据库的应用，并配以丰富的应用实例，将各章知识点有机融合贯穿，增强了教材的可操作性和可读性。

《SQL Server数据库设计与系统开发教程》共分为12章，包括建立SQL Server 2000 Web开发环境、Transact—SQL语言简介、建立学生信息管理系统及数据库、表与视图、访问学生管理系统数据库、提高数据库的访问效率、数据完备性、提高数据库性能、游标和其他概念、SQL Server 2000对XML的支持、SQL Server编程接口和一个完整的数据库系统（即图书馆管理系统）的开发。

《SQL Server数据库设计与系统开发教程》知识面广，突出实际技能的培养，可作为应用型本科、成人及高职高专院校计算机及相关专业学生的教材，也可作为SQL Server 2000的培训和自学教材，对于使用SQL Server进行软件开发的人员也有较高的参考价值。

## 书籍目录

第1章 建立SQL Server2000开发环境1.1 SQL Server 2000和Web应用1.2 SQL Server 2000环境的基本要求1.3 安装和配置IIS1.4 SQL Server 2000的安装1.5 管理SQL Server 2000服务器组件1.6 SQL Server2000的通信组件1.7 SQL Server2000主要的管理工具1.8 配置SQL Server1.8.1 注册SQL Server1.8.2 暂停SQL Server1.8.3 停止SQL Server1.8.4 启动SQL Server1.8.5 配置SQL Server1.9 配置SQL Server 2000网络1.10 上机练习与习题1.10.1 填充题1.10.2 选择题1.10.3 简答题第2章 Transact—sQL2.1 Transact—SQL与SQL的区别2.2 常量和变量2.2.1 关于SQL标识符2.2.2 常量2.2.3 全局变量2.2.4 局部变量2.3 数据类型2.3.1 系统数据类型2.3.2 用户定义数据类型2.3.3 学生信息管理系统student数据库中的数据类型2.4 运算符与表达式2.5 数据定义语句2.5.1 定义数据库2.5.2 定义基本表2.5.3 修改基本表2.5.4 删除基本表2.5.5 建立索引2.5.6 删除索引2.6 数据更新2.6.1 插入数据2.6.2 修改数据2.6.3 删除数据2.7 流程控制语句2.7.1 BEINEND语句2.7.2 IFELSE语句2.7.3 无条件转移(GOTO)语句2.7.4 WHILE、BREAK和CONTINUE语句2.7.5 RETURN语句2.7.6 WAITFOR语句2.8 系统内置函数2.8.1 系统函数2.8.2 日期函数2.8.3 字符串函数2.8.4 数据函数2.8.5 聚集函数2.8.6 游标函数2.9 用户自定义函数2.9.1 用户函数的定义与调用2.9.2 用户定义函数的删除2.10 SQL的数据控制2.10.1 数据控制简介2.10.2 授权2.10.3 收回权限2.11 上机练习与习题2.11.1 填充题2.11.2 选择题.....第3章 建立学生信息管理系统及数据库第4章 表与视图第5章 访问学生管理系统数据库第6章 提高数据库的讯问效率第7章 数据完备性第8章 提高数据库性能第9章 游标和其他概念第10章 SQL Server2000对XML的支持第11章 SQL Server编程接口第12章 图书馆管理系统开发

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>