

## <<网络数据库技术与应用>>

### 图书基本信息

书名：<<网络数据库技术与应用>>

13位ISBN编号：9787030240354

10位ISBN编号：7030240359

出版时间：2009-3

出版时间：科学出版社

作者：王姝 主编

页数：220

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>

## <<网络数据库技术与应用>>

### 前言

本书第一版自2004年8月出版以来,已经印刷三次,受到广大读者的关注。其间,许多学校选用本书作为“网络数据库”课程教材,反映本书“案例丰富”、“内容突出应用,有利于学生掌握各章的主要内容”等。

本书已通过评审并列入“普通高等教育‘十一五’国家级规划教材”。

此次修订时,我们在保持第一版教材特色的基础上,结合教育部对职业技能人才的培养要求,努力更新内容,特别着力于增加教材的实践性,以达到提高学生实践能力的目的,本次修订的原则是:一、保持和加强原书优点,理论联系实际,丰富了案例式教学;二、更新软件版本,使用SQL Server 2005作为数据库管理系统平台。

第二版主要做了以下修改:第1章主要介绍数据库及网络数据库的概念,对网络数据库的应用情况进行了介绍。

第2章主要对SQL Server 2005的使用环境进行了介绍。

第3章介绍了数据库的管理。

第4章主要介绍了表、视图、查询及存储过程的使用。

第5、6章对HTML语言及VBScript脚本进行了介绍。

第7、8章重点介绍了ASP技术及对网络数据库的访问。

第9章对数据的完整性和安全性进行了介绍。

第10章是一个网络数据库综合应用案例。

其中,第2、10章是重新编写的,其余各章也均有不同程度的更新。

受编者水平和时间所限,本书不妥之处在所难免,望读者不吝指正。

王姝 2008年12月

## <<网络数据库技术与应用>>

### 内容概要

网络数据库是电子商务、网站建设所必需的数据组织方式之一。

本书从网络数据库的概念入手，以SQL Server 2005为数据库平台，采用案例的形式详细介绍了网络数据库的基本概念以及数据库、数据表的建立和维护方法，还介绍了与ASP编程相关的HqIML及VBScript等内容，并结合实例说明如何使用ASP技术访问后台数据库。

本书主要内容包括网络数据库的基本概念，SQL Server 2005数据库管理，表、视图和查询，HTML语言基础，网络数据库的访问，数据完整性和安全性。

另外，本书在最后安排了9个完整的实验内容供教学参考。

本书适合作为高职高专计算机网络技术专业、电子商务等专业的教材，也可供计算机及其相关专业的学生以及初学使用ASP编制Web应用程序的用户阅读。

## <<网络数据库技术与应用>>

### 书籍目录

第1章 网络数据库概述 1.1 概述 1.2 数据库基础知识 1.2.1 数据模型 1.2.2 数据库管理系统 1.3 网络数据库 1.3.1 网络数据库的基本概念 1.3.2 Web的产生及发展 1.3.3 网络数据库技术 1.4 B/S模式与web服务器 小结 习题第2章 SQL Server 2005概述 2.1 SQL Server简介 2.1.1 SQL简介 2.1.2 SQL Server发展简史 2.1.3 SQL Server 2005各版本及功能简介 2.2 服务器端MSSQLServer服务 2.3 管理工具SQL Server Mariagement Studio 2.3.1 SQL Server Management Studio的使用 2.3.2 管理SQL Server 2005服务器 2.3.3 在SQL Server Management Studio中执行SQL命令 2.4 T-SQL语法格式 小结 习题第3章 SQL Server数据库管理 3.1 案例问题：网上产品销售系统 3.2 SQL Server数据库 3.2.1 数据库中的对象 3.2.2 SQL Server 2005系统数据库 3.2.3 文件和文件组 3.2.4 SQL Server 2005日志文件 3.3 建立与修改数据库 3.3.1 用企业管理器建立数据库.....第4章 表和视图第5章 HTML语言基础第6章 VBScript脚本语言第7章 ASP编程基础第8章 网络数据库的访问第9章 数据完整性和安全性第10章 网络数据库应用案例附录主要参考文献

## 章节摘录

(1) 修改数据表中字段的定义 修改字段定义包括重新设置字段名、字段类型、长度、允许空、描述、默认值、精度、小数位数、标识、公式及排序规则等字段属性，具体做法与创建表的方法相同，在此不再重复。

(2) 插入新字段如果希望将新字段添加为最后一个字段，可以将光标移到最后一个字段下面的行中，开始编辑该字段，并设置其相关属性。

如果要在现有的某一字段前面插入一个字段，可以在该字段所在的行中单击鼠标右键，然后在弹出的快捷菜单中选择“插入列”命令，该字段前面会插入一个空白行，在空白行中编辑新字段即可。

(3) 调整字段顺序可以调整表设计窗口的字段顺序，方法是，先单击希望移动的字段左边的选择栏，然后在该栏上单击，将该字段向上或向下拖动，直至拖到希望的位置后松开左键。

(4) 删除现有字段 删除一个现有字段的方法为，选中该字段并单击鼠标右键，在弹出的快捷菜单中，选择“删除列”命令。

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>