

## <<Web数据库技术>>

### 图书基本信息

书名：<<Web数据库技术>>

13位ISBN编号：9787030100825

10位ISBN编号：7030100824

出版时间：2002-3

出版时间：科学出版社

作者：阮家栋，施美雅 编著

页数：278

字数：412000

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>

## <<Web数据库技术>>

### 内容概要

要建立网站，就离不开Web数据库技术。

本书在介绍Web服务器、HTML、脚本语言和SQL Server的基础上，系统地介绍了各种远程数据访问技术、开发方法和应用实例，包括传统的CGI、实用的ASP和最新的PHP及MySQL等。

实例均由作者认真编写、调试，读者根据自己的需要稍加修改即可使用。

书中附有习题，便于教学参考。

本书可以作为高等院校高年级学生学习“Web数据库技术”课程的教材，也可以作为从事商务营销、网站建设的工程技术人员以及社会各界人士继续教育的培训教材或自学教材。

## &lt;&lt;Web数据库技术&gt;&gt;

## 书籍目录

总序前言1 概述 1.1 网络应用结构模型 1.2 Web数据库解决方案 习题1 2 Web服务器 2.1 WebSite 2.2 Personal Web Server 2.3 Internet Information Server 习题2 3 HTML 3.1 HTML语言的结构 3.2 HTML的基本元素 3.3 超文本连接指针 3.4 版面风格控制 3.5 表格 3.6 表单 习题3 4 VBScript 4.1 VBScript基础 4.2 数据类型、变量和常量 4.3 程序流程控制 4.4 VBScript的过程和函数 习题4 5 SQL Server 5.1 SQL Server 概述 5.2 数据操作 5.3 数据 5.4 数据维护 5.5 SWL Server安全性 习题5 6 公共网关接口 6.1 CGI原理 6.2 CGI程序设计 6.3 CGI表单处理程序设计 6.4 CGI数据库访问程序设计 习题6 7 ASP概述 7.1 ASP的运行环境 7.2 ASP的运行方式 7.3 ASP文件 7.4 ASP的执行 7.5 ASP的内建对象 7.6 ASP的外挂对象 习题7 8 Response和Request对象 8.1 获取客户的请求数据Request 8.2 向客户输出数据Response 8.3 Cookies 集合 习题8 9 Session、Application和Server对象 9.1 Session对象 9.2 Application对象 9.3 Server对象 习题9 10 ADO Connection对象 10.1 建立和关闭Connection对象 10.2 使用Connection对象建立与数据库的连接 10.3 数据库查询操作 10.4 Connection对象的属性 10.5 Connection对象的方法 习题10 11 ADO Recordset对象 11.1 常见Recordset对象 11.2 存取数据库 11.3 Recordset对象的属性 11.4 Recordset对象的方法 习题11 12 ADO Command对象 12.1 建立Command对象 12.2 执行Command对象 12.3 Command对象的属性 12.4 Command对象的方法 12.5 Parameters集合的属性和方法 12.6 Parameter对象的属性和方法 习题12 13 PHP程序设计 13.1 建立PHP工作环境 13.2 PHP程序模式 13.3 PHP的数据类型、运算符和表达式 13.4 PHP语言结构 13.5 PHP常用函数 习题13 14 MySQL数据库 14.1 安装MySQL 14.2 MySQL的基本操作 习题14 15 用PHP操作MySQL数据库 15.1 连接MySQL服务器 15.2 选择数据库 15.3 发送SQL查询 15.4 读取表中数据 15.5 用PHP和MySQL设计留言簿 习题15

#### 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>