

<<Web数据库技术应用教程>>

图书基本信息

书名：<<Web数据库技术应用教程>>

13位ISBN编号：9787508454467

10位ISBN编号：7508454464

出版时间：2008-7

出版时间：水利水电出版社

作者：王承君 主编

页数：320

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数据库技术应用教程>>

前言

《Web数据库技术应用教程》第一版于2005年出版，距今已有三年。

三年来，Web数据库技术在不断发展，迫切需要我们该领域的新知识、新技术充实进来，为学生进一步深入学习做好铺垫；另一方面，不断有读者来信来函对本书内容提出十分中肯的意见和建议。为此，我们本着高等院校应用型本科教育“理论够用，注重实践”的原则，根据广大读者使用第一版的反馈信息，结合目前Web数据库技术的研究成果，在第一版教材的基础上进行了修改、补充和调整，以期更好地满足广大师生的需要。

本书共14章，大致可划分为三个模块。

第一个模块包括第1章到第5章，重点讲解Web数据库基本知识，其中，第1章介绍Web数据库的有关概念；第2章讲解关系数据库设计方法；第3章讲解数据库结构化查询语言SQL；第4章讲解超文本标记语言HTML；第5章介绍Web数据库技术。

第二个模块讲解Web数据库开发技术，重点讲解最常用的ASP技术，包括第6章到第12章，其中第6、7、8、9章讲解ASP技术的基本知识和脚本语言；第10章讲解ASP数据库访问技术——ADO组件的使用；第11章介绍Web数据库的安全性问题以及常用的防范措施；第12章综合利用前面各章节的基础知识，结合工程开发实践，以一个具体实例分析Web数据库的应用开发过程。

第三个模块介绍Web数据库应用开发的一些新知识和新技术，其中，第13章介绍XML的基础知识以及与数据库之间的关系；第14章介绍Web数据库应用开发的新技术ASP。

NET。

全书通俗易懂、深入浅出、实例丰富、重点突出。

本书可以作为应用型本科计算机及相关专业的Web数据库方面的教材，也可以作为计算机专业技术人员的参考书。

本书由王承君任主编，李晓波、王兆红任副主编。

书中第1、5、10、11、12、13、14章由王承君负责编写，第6、7、8、9章由李晓波负责编写，第2、3、4章由王兆红负责编写。

参加本书编写的还有肖孟强、王宗江、王成端、宗绪锋、王红、刘兵、汪军等。

全书由王承君组织编写并统稿。

本书编写过程中得到了沈祥玖教授的热心指导和把关，在此表示衷心的感谢。

由于作者水平有限，书中出现错误在所难免，希望广大读者批评指正。

<<Web数据库技术应用教程>>

内容概要

本书第一版于2005年8月出版，第二版被列入普通高等教育“十一五”国家级规划教材。在第二版中对书的内容编排进行了调整，并增加了对Web数据库开发新技术ASR：NET的简单介绍。本书全面系统地介绍了Web数据库的有关概念和知识领域，重点讲述了Web数据库的编程思想、技术和方法。

主要内容包括Web数据库基础、HTML语言、数据库设计和SQL语言、ASP技术、脚本语言、ADO组件对象、数据库与XML基础等，然后以一个具体实例结合工程开发实践分析Web数据库的应用开发过程。

本书最后对Web数据库开发的新技术ASRNET进行了简单介绍。

全书给出了大量的实例和习题，图文并茂，使读者能深刻理解和领会Web数据库程序设计的特点和风格，掌握其方法和要领。

本书内容全面，选材适当，结构合理，理论结合实际，注重应用能力的培养，可作为应用型本科计算机及相关专业学生的Web数据库课程方面的教材，也可以作为成人高校、高职高专以及本科院校举办的二级职业技术学院计算机及相关专业学生学习Web数据库的教材，还可供有关专业的师生及专业技术人员学习参考。

<<Web数据库技术应用教程>>

书籍目录

第二版前言 第一版前言 第1章 绪论 本章学习目标 1.1 Web技术 1.2 Web数据库 1.3 Web数据库技术的研究现状 1.4 Web与数据库结合的意义 本章小结 习题 第2章 数据库基础 本章学习目标 2.1 数据库简介 2.2 数据库设计 2.3 数据库的实施与维护 本章小结 习题 第3章 结构化语言SQL基础 本章学习目标 3.1 SQL概述 3.2 数据定义 3.3 数据操纵 3.5 事务处理 本章小结 习题 第4章 HTML语言 本章学习目标 4.1 文档结构 4.2 页面文本修饰 4.3 图像和多媒体 4.4 列表 4.5 超级链接 4.6 表格标记 4.7 窗口框架 4.8 表单 4.9 其他网页修饰 4.10 样式表 (CSS) 技术 本章小结 习题 第5章 Web数据库技术 本章学习目标 5.1 Web数据库的体系结构 5.2 Web与数据库的连接 5.3 Web数据库的应用开发 5.4 Web数据库的性能优化 本章小结 习题 第6章 ASP开发技术 本章学习目标 6.1 ASP简介 6.2 ASP开发环境综述 本章小结 习题 第7章 ASP的脚本语言VBScript 本章学习目标 7.1 VBScript简介 7.2 VBScript的数据类型 7.3 VBScript中的运算符 7.4 程序结构 7.5 VBScript中的主要函数 本章小结 习题 第8章 ASP中的脚本语言JavaScript 第9章 ASP对象 第10章 ASP访问数据库 第11章 Web数据库的安全 第12章 项目实战——新闻动态发布管理系统 第13章 数据库与XML 第14章 Web数据库新一代开发技术ASP.NET简介

编辑推荐

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>