

<<SQL Server 2005 Web应用>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2005 Web应用开发>>

13位ISBN编号：9787302168034

10位ISBN编号：7302168032

出版时间：2008-2

出版时间：清华大学

作者：陈永强 编

页数：408

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>

内容概要

本书讲解了利用SQL Server 2005进行Web数据库系统开发需要使用的相关技术，以及在Web数据库应用系统中利用ADO.NET 2.0对数据库进行访问的各种方法。

全书共有14章。

第1章主要介绍Web数据库系统的基础知识；第2章主要对SQL Server 2005进行简介；第3章主要讲解了SQL Server 2005的数据库与数据表的操作；第4章讲解了SQL Server 2005数据操纵技术的实现；第5章讲解了SQL Server 2005视图的使用；第6章讲解了SQL Server 2005存储过程的使用；第7章讲解了SQL Server 2005触发器的使用；第8章讲解了Web编程的基础知识；第9章简介了ADO.NET 2.0的体系结构；第10章讲解了利用ADO.NET 2.0编程连接SQL Server 2005数据库方法的实现；第11章讲解了ADO.NET 2.0操作的基础知识；第12章讲解了利用Visual Studio 2005中的DataSource控件完成对数据库的操作；第13章主要通过大量实例讲解了利用ADO.NET 2.0编程完成对数据库的访问；第14章以“高校基金项目申报系统”为例阐述了一个实际的Web应用系统的分析与开发过程。

本书配套光盘中提供了所有的源代码。

本书可作为各类大专院校、各种成人教育学校和培训班数据库类课程的教材，也可作为Web程序开发人员的参考书籍。

作者简介

陈永强，男，硕士，副教授，从事数据库应用系统开发多年，主持或参与开发过多个数据库应用系统。

张志强，男，硕士，成都大学信息科学与技术学院软件工程系讲师，长期讲授多门计算机专业课程，并从事计算机应用、开发和维护多年。在高级语言编程、数据库管理及应用方面积累了丰富的经验。参与多个课题项目的研究和开发，已在国内发表论文10余篇。

书籍目录

| | | | |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 第1章 Web数据库应用系统的概述 | 1.1 数据源 | 1.2 Web页面概述 | 1.2.1 Web的工作方式 |
| 1.2.2 Web页面的特点 | 1.2.3 Web页面的功能 | 1.2.4 Web页的分类 | 1.2.5 动态页面技术概述 |
| 1.3 Web数据库系统的实现技术 | 1.3.1 Web与数据库技术的结合 | 1.3.2 Web数据库系统的体系结构 | 1.3.3 常用数据库访问技术 |
| 1.4 Microsoft.NET概述 | 1.4.1 Microsoft.NET战略 | 1.4.2 Microsoft.NET新特性 | 1.4.3 Microsoft.NET平台 |
| 1.4.4 Microsoft.NET框架 (.NET Framework) | 本章小结 | | |
| 第2章 SQL Server 2005数据库简介 | 2.1 SQL Server 2005数据平台 | 2.2 SQL Server 2005的新特性与功能 | 2.3 SQL Server 2005的各种版本 |
| 2.4 SQL Server 2005管理及开发工具 | 2.4.1 SQL Server 2005联机丛书 | 2.4.2 SQL Server Management Studio | 2.4.3 SQL Server Configuration Manager |
| 2.4.4 SQL Server Surface Area Configuration | 2.4.5 Database Engine Tuning Advisor | 2.4.6 SQL Server Profiler | 2.4.7 SqlCmd命令行工具程序 |
| 本章小结 | 第3章 SQL Server 2005数据库与表的实现 | 3.1 SQL Server 2005数据库基本知识 | 3.1.1 数据库文件 |
| 3.1.2 文件组 | 3.1.3 数据库状态 | 3.1.4 数据库文件状态 | 3.2 系统数据库 |
| 3.2.1 master数据库 | 3.2.2 model数据库 | 3.2.3 msdb数据库 | 3.2.4 resource数据库 |
| 3.2.5 tempdb数据库 | 3.3 数据库索引 | 3.3.1 索引的概念 | 3.3.2 索引类型 |
| 3.3.3 设计索引 | 3.4 实现数据库 | 3.4.1 创建数据库前的准备工作 | 3.4.2 创建数据库 |
| 3.4.3 修改数据库 | 3.4.4 删除数据库 | 3.5 实现数据表 | 3.5.1 数据类型 |
| 3.5.2 约束 | | 第4章 数据操作技术 | 第5章 视图 |
| 第6章 存储过程 | 第7章 触发器 | 第8章 Web应用开发基础 | 第9章 ADO.NET简介 |
| 第10章 SQL Server 2005数据库的连接 | 第11章 ADO.NET 操作基础知识 | 第12章 利用DataSource控件对SQL Server数据库的操作 | 第13章 利用ADO.NET对SQL Server数据库的操作 |
| 第14章 综合实例参考文献 | | | |

编辑推荐

《SQL Server2005Wed应用开发》可作为各类大专院校、各种成人教育学校和培训班数据库类课程的教材，也可作为Web程序开发人员的参考书籍。

编程知识：介绍全面、叙述详尽、浅显易懂，操作实例：选题典型、富启发性、易于学习，整体结构：构思严谨，图文并茂、深入浅出。

《SQL Server2005Wed应用开发》要点：全方位展示SQLServer2005应用编程技术，SQLServer2005关系型数据库，SQLServer2005数据库管理基础知识，SQLServer2005数据库的读写操作，Transact-SQL高级查询技术，活学活用视图、存储过程、触发器等数据高级操作，VisualStudio.NET2005开发环境的使用，Web应用开发基础知识，全面介绍ADO.NET.2.0技术，利用ADO.NET.2.0完成SQLServer2005数据库的读写操作，以实例方式讲解如何利用ASP.NET2.0开发Web应用软件，精选几百个丰富鲜活实例贯穿全书。

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>