

<<新手学SQL Server>>

图书基本信息

书名：<<新手学SQL Server>>

13位ISBN编号：9787894989949

10位ISBN编号：7894989940

出版时间：2010-1

出版单位：北京中科希望软件股份有限公司

作者：李军

页数：441

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>

<<新手学SQL Server>>

前言

微软公司的SQL Server数据库，从诞生到SQL Server 2000大行其道，再到SQL Server 2005，直到最近的SQL Server 2008，都对基于windows平台的软件开发及应用产生极大的震撼和影响。

SQL Server 2008是以windows平台进行项目开发的最主要的数据库系统。

在软件开发过程中，数据库的管理与脚本编写尽管不能像其他主流编程语言，如Java及.NET平台的C#和C++等，要求有一定的技术能力，但在实际项目的开发过程中，好的数据库设计能极大地影响整个项目系统的性能。

这也是有志于软件及互联网应用开发人员，刚开始时最容易忽略的问题，总认为数据库简单、无技术含量，总是在追求最新的编程技巧，说到底这是整个软件业的误导。

笔者精心地编写本手册，目的是结合自己多年的数据库项目应用经验，为广大基于SQL Server 2008的开发人员介绍基于项目应用的各种数据库知识，以帮助大家更好地完成项目开发。

特点SQL Server 2008是目前主流数据库系统之一，以其功能强大、易于操作管理而被业界称道，也是新手最容易入门的数据库软件。

在软件开发过程中，由于涉及数据库的只是代码编写的一小部分内容，往往缺少一本必备的参考资料来协助编程。

作者有多年的项目经验，是从一个软件开发人员如何应用SQL Server进行项目开发的角度来进行本手册编写工作的。

尽管如此，章节的内容组织，仍遵循了由易到难，从可视化操作到脚本编写的这一风格。

其实，SQL Server的可视化操作最终都是应用脚本实现的，在数据库中一切都是脚本，无非DDL、DML及DCL还有SQL Server数据库一些特定的函数、过程来辅助完成。

<<新手学SQL Server>>

内容概要

本手册使用微软数据库最新版本SQL Server 2008，充分介绍了SQL Server 2008数据库应用于项目开发的各个方面。

全书共6篇分25章，内容包括SQL Server-2008数据库的安装配置、数据库的基础、函数及各种对象，如数据库、表等的操作，与之相应的Transact-SQL语法的使用，以及数据库的管理、导入导出数据、备份还原数据库等开发基础内容。

本手册还详细介绍了Like模式匹配、索引进阶、事务管理等项目开发的技能。

本手册的特点就是围绕以SQL Server 2008数据库为存储后台的项目所需要的数据库知识及内容做了一个全面的讲解及应用，目的就是使读者学会在项目中如何熟练操作SQL Server 2008。

本光盘内容为实例源代码、语音视频教学及电子教案（PPT）。

本光盘及配套手册由北京希望电子出版社独家发行，未经出版者书面许可，任何单位和个人不得擅自摘抄、复制光盘和本手册的部分或全部内容，并以任何方式进行传播。

<<新手学SQL Server>>

书籍目录

第1篇 安装配置 第1章 安装SQL Server 2008 第2章 认识SQL Server管理器第2篇 常用操作 第3章 数据库的创建、修改与删除 第4章 表操作 第5章 使用表设计器 第6章 函数 第7章 视图 第8章 存储过程 第9章 触发器 第10章 E-R图及关系图第3篇 Transact-SQL常用语法与实例 第11章 Transact-SQL语句 第12章 对象SQL语句操作——DDL 第13章 数据操作语言——DML 第14章 控制SQL语句操作——DCL第4篇 实用管理 第15章 导入与导出数据 第16章 脱机与联机数据库 第17章 备份与还原数据库 第18章 SQL Server报表服务第5篇 操作进阶 第19章 事务管理 第20章 SQL Server代理服务 第21章 索引进阶 第22章 安全性-安全保护及用户权限第6篇 SQL Server应用开发 第23章 使用VC开发数据库项目 第24章 使用ASP.NET (C#) 开发数据库项目 第25章 使用ASP开发数据库项目附录A附录B附录C

<<新手学SQL Server>>

章节摘录

插图：第1章 安装SQL Server 2008SQL Server 2008是微软（Microsoft）公司一个重要的数据库系统版本，微软公司为其增加了许多新的特性并进行了关键的改进，使其成为了至今为止的最强大和最全面的一个SQL-Server版本。

SQL Server 2008不仅对原有性能进行了改进，还添加了许多新特性，比如新添了数据集成功能、改进了分析服务、报告服务以及Office集成等。

同时SQL Server 2008也是基于Windows平台进行系统开发的基本数据库平台，对于各种各样的需要持久化存储数据的业务系统，SQL Server都是系统开发的首选。

本章主要知识点：· SQL Server 2008的版本和组件。

· SQL Server 008的安装要求及可视化安装。

· 安装SQL Server 2008示例和示例数据库。

1.1 SQL Server 2008的版本和组件根据应用程序的需要，安装要求会有所不同。

不同版本的SQL Server能够满足单位和个人独特的性能、运行时间、价格等要求，安装哪些SQL Server组件取决于具体需要。

下面将说明如何在不同版本的SQL Server 2008和可用组件中进行选择。

<<新手学SQL Server>>

编辑推荐

《新手学SQL Server》：打开SQL Server数据库技术大门的金钥匙 由浅入深：从基本概念开始讲解，逐步深入到实际开发 示例丰富：讲解知识点时穿插了150个示例，有较强的实用性 面向就业：提供了常见面试题，帮助读者了解入职面试的相关知识 应用典型：介绍了3个方向的数据库应用，提高读者数据库应用水平 视频教学：提供了6小时多媒体教学视频，学习起来更加直观 光盘内容 6小时多媒体教学视频 案例涉及的源代码 教学PPT读者对象 SQL Server入门与提高人员 各类软件开发和数据库开发人员 数据库技术爱好者 大中专院校的学生 相关社会培训班学员涵盖的主要内容

SQL开发环境 数据SQL语句操作——DML 安装SQL Server 2008 控制SQL语句操作——DCL SQL Server管理器 导入与导出数据 创建数据库 脱机与联机数据库 表操作 备份和还原数据库 使用表设计器 SQL Server报表服务 函数 事务管理 视图 SQL Server代理服务 存储过程 索引 触发器 安全保护及用户权限 E-R图及关系图 使用Visual C++开发数据库项目 Transact-SQL语句 使用ASP.NET (C#) 开发数据库项目 对象SQL语句操作——DDL 使用ASP开发数据库项目系列特色 定位明确，专门为没有编程基础的读者量身打造 配多媒体教学视频进行讲解，读者很容易上手 重视对概念的讲解，初学人员阅读起来没有任何障碍 提供了丰富的典型示例，帮助读者理解相关知识点 提供了综合案例，帮助读者提高实际开发水平 讲解清楚，操作步骤明确，代码注释丰富，易于掌握 作者大多从事编程工作多年，有丰富的开发经验

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>