

<<数据库基础与实践>>

图书基本信息

书名 : <<数据库基础与实践>>

13位ISBN编号 : 9787302154259

10位ISBN编号 : 7302154252

出版时间 : 2007-7

出版时间 : 清华大学

作者 : 桂思强

页数 : 348

版权说明 : 本站所提供之下载的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>

<<数据库基础与实践>>

内容概要

SQL Server 2005是自2000版以来历经5年的大改版，新增功能强大而丰富。

《数据库基础与实践：基于SQL Server 2005》面向初学者，详尽讲解了2005版的最基本知识点，并辅以应用范例，学习轻松易上手，是初学者学习SQL Server 2005的最佳选择。

全书共19章，第一部分基础知识涉及数据库设计的基本概念，如何创建、启动、连接SQL Server 2005，如何创建数据库、数据表及关系，视图、SQL语法、T-SQL的相关知识。

第二部分介绍了一些高级知识，包括存储过程、触发器、数据库的事务及锁定、备份和还原、数据库的安全性等。

《数据库基础与实践：基于SQL Server 2005》最后通过实例介绍了有关数据库设计方面的知识，如ASP、ASRNET和ADONET等。

《数据库基础与实践：基于SQL Server 2005》适合作为高等院校相关专业学生的教材用书，也可作为社会类相关培训班教程。

<<数据库基础与实践>>

书籍目录

第1章 数据库设计基础
1.1 数据的存储形式
1.2 数据及界面
1.3 主从式架构
1.4 范例说明——模拟电子书店
第2章 创建及启动服务器
2.1 关于SQL Server 2005的版本
2.2 连接SQL Server 服务器
2.3 练习
第3章 认识及操作SQL Server数据库
3.1 系统数据库
3.2 数据库的组成
3.3 用T-SQL查询数据
3.4 练习
第4章 创建数据库
4.1 创建数据库
4.2 创建前台操作界面
4.3 练习
第5章 数据库的处理
5.1 数据库基本处理
5.2 其他
5.3 练习
第6章 创建数据表及关系
6.1 创建和理性数据表
6.2 索引(键)
6.3 创建关系
6.4 练习
第7章 数据表的其他设计
第8章 视图及SQL语句
第9章 T-SQL设计
第10章 存储过程(Store Procedure)
第11章 触发器(Trigger)
第12章 数据事务
第13章 数据锁定
第14章 备份及还原
第15章 权限及安全性
第16章 提高数据库性能的设计
第17章 使用ASP
第18章 使用ADO.NET
第19章 使用ASP.NET

<<数据库基础与实践>>

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>