

<<SQL Server 2000实用教程>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2000实用教程>>

13位ISBN编号：9787121007590

10位ISBN编号：7121007592

出版时间：2005-1

出版时间：电子工业

作者：陈联诚，陈旭东，区士超 主编

页数：281

字数：473000

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>

<<SQL Server 2000实用教程>>

内容概要

本书注重理论与实践相结合。

根据数据库应用系统的基本功能，归纳出开发应用系统的基础模块，突出了教材的重点。

通过例题、习题、试验等，使读者熟练掌握这些基础模块。

在开发应用部分、可灵活运用、组合这些模块，构筑一个数据库应用系统。

本书分为五个部分：包括SQL Server 2000基础、数据库的创建与管理、Transact-SQL语言的数据库编程、SQL Server数据库技术的发展及数据库应用系统的开发。

本书既可作为高等院校计算机及相关专业师生的教学、自学指导书，同时也可作为广大数据库开发人员自学的指导书。

另外，还是社会SQL Server 2000培训班的理想教材。

书籍目录

第一部分 SQL Server 2000基础 第1章 数据库系统基础 1.1 基本概念 1.2 现实世界的数据库描述 1.3 数据库系统的体系结构 1.4 关系数据库 1.5 本章小结 习题1 第2章 SQL Server 2000概述 2.1 SQL Server 2000的特点 2.2 安装和配置SQL Server 2000 2.3 SQL Server的工具 2.4 本章小结 习题2第二部分 数据库的创建与管理 第3章 SQL Server 2000数据类型 3.1 系统数据类型 3.2 用户自定义数据类型 3.3 本章小结 习题3 第4章 SQL Server 2000数据库的创建与管理 4.1 数据库的设计基础 4.2 数据库的创建 4.3 数据库的管理 4.4 本章小结 习题4 第5章 SQL Server 2000数据库表的创建和管理 5.1 表的创建与修改 5.2 添加数据信息 5.3 对已有数据进行管理 5.4 表的约束 5.5 本章小结 习题5第三部分 Transact-SQL语言和数据库编程 第6章 Transact-SQL语言 6.1 SQL语言简介 6.2 函数 6.3 使用Select语句 6.4 使用WHERE子句 6.5 使用ORDER BY子句 6.6 汇总数据 6.7 高级查询技巧 6.8 本章小结 习题6.....第四部分 SQL Server数据库技术的发展第五部分 SQL Server 2000的应用参考文献

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>