

<<SQL Server数据库系统>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server数据库系统>>

13位ISBN编号：9787111152927

10位ISBN编号：7111152921

出版时间：2005-1

出版时间：机械工业出版社

作者：杨得新

页数：364

字数：453000

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数据库系统>>

内容概要

本书共分5个部分，分别介绍数据库的基本知识、SQL Server2000的基础知识和开发方法、SQL Server2000的系统管理和数据仓库基础知识等。

其中第1、2章介绍了数据库基本知识和数据库建模工具等；第3-7章主要介绍SQL Server2000安装、数据库及其基本对象、结构化查询语言等；第8-11章主要介绍SQL Server的基本开发方法，包括服务器游标、存储过程、触发器等；第12-15章主要介绍SQL Server2000系统维护的基本知识；第16-18章主要介绍数据仓库基础知识。

本书面向Microsoft SQL Server2000的初、中级读者，同时也可以作为各级院校的教材。

<<SQL Server数据库系统>>

书籍目录

编写说明前言第1章 数据库基本知识 数据管理的发展 数据库系统简介 数据模型 信息世界的基本概念 约束 关系代数运算 范式化第2章 数据库建模工具ERwin4.0 简介 基本操作第3章 SQL Server 2000简介 SQL Server 2000特点 SQL Server 2000安装第4章 数据库与表 数据类型 创建、修改、删除数据库与表第5章 SQL Server的数据完整性 数据完整性简介 约束 默认对象 规则对象第6章 结构化查询语言 数据检索语句 数据操作语句 其他第7章 视图与索引 视图 索引第8章 SQL Server开发基础 运算符 变量 流控制语句 While语句 系统函数第9章 游标 (Cursor) 游标基本知识 游标的使用 游标使用举例第10章 存储过程与用户自定义函数第11章 触发器第12章 安全管理第13章 数据库备份和恢复管理第14章 维护和管理第15章 复制和出版第16章 数据仓库简介第17章 数据集市和数据挖掘技术第18章 联机分析处理 (OLAP) 参考文献

<<SQL Server数据库系统>>

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>