

<<SQL语法范例手册>>

图书基本信息

书名：<<SQL语法范例手册>>

13位ISBN编号：9787030190079

10位ISBN编号：7030190076

出版时间：2007-6

出版时间：科学

作者：范秀平

页数：333

字数：523000

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语法范例手册>>

内容概要

SQL是一种功能强大的语言，熟练掌握并灵活应用SQL是数据库知识初学者和数据库应用开发人员的必备基本功。

本书共12章，详述了SQL的功能与特性、SQL表达式、SQL，函数、创建与管理数据库和表、约束和索引的使用、数据的查询、数据的更新、视图的使用、事务、SQL触发器和游标、数据库的安全与性能、存储过程等内容。

这些内容涵盖了SQL，的主要知识点。

全书示例丰富，所有功能点分别用SQL Server 2000和Oracle 10g进行示例演示，便于读者学习实践。

本书为方便读者掌握SQL知识，每章后都配有习题和上机实验，以加深对理论内容的理解，不仅适合大中专院校相关专业的学生学习，也可作为SQL编程人员的参考资料和培训教程。

<<SQL语法范例手册>>

书籍目录

第1章 结构化查询语言 1.1 SQL概述 1.2 常量 1.3 数据类型 1.4 SQL表达式 1.5 SQL控制语句 1.6 丢失数据 1.7 上机实验 1.8 练习题 1.9 习题答案第2章 SQL函数 2.1 聚合函数 2.2 字符串函数 2.3 日期时间函数 2.4 数学函数 2.5 转换函数 2.6 上机实验 2.7 练习题 2.8 习题答案第3章 创建和维护数据库与表 3.1 SQL数据库概述 3.2 创建数据库 3.3 创建表 3.4 名称 3.5 管理数据库 3.6 规则和默认 3.7 约束 3.8 索引 3.9 上机实验 3.10 练习题 3.11 习题答案第4章 简单查询 4.1 SELECT语句概述 4.2 使用SELECT子句查询数据 4.3 使用FROM子句指定要检索的表 4.4 使用WHERE子句进行过滤 4.5 上机实验 4.6 练习题 4.7 习题答案第5章 数据排序与数据分组 5.1 数据排序 5.2 数据分组 5.3 上机实验 5.4 练习题 5.5 习题答案第6章 连接查询 6.1 使用连接的原因 6.2 连接语法 6.3 连接的处理 6.4 自连接 6.5 内连接 6.6 外连接 6.7 复合连接 6.8 交叉连接 6.9 联合查询 6.10 上机实验 6.11 练习题 6.12 习题答案第7章 子查询第8章 数据处理第9章 视图第10章 事务第11章 SQL触发器和SQL游标第12章 数据库的安全与性能

<<SQL语法范例手册>>

编辑推荐

《SQL语法范例手册》为方便读者掌握SQL知识，每章章后都配有习题和上机实验，以加深对理论内容的理解，不仅适合大中专院校相关专业的学生学习，也可作为SQL编程人员的参考资料和培训教程。

<<SQL语法范例手册>>

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>