

<<SQL查询凡人入门>>

图书基本信息

书名：<<SQL查询凡人入门>>

13位ISBN编号：9787121014963

10位ISBN编号：7121014963

出版时间：2005-8

出版时间：电子工业出版社

作者：亨乃德

页数：492

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查询凡人入门>>

内容概要

随着网络技术的发展，数据库的应用正日益广泛，如电子政务、网络购物系统等。愈来愈多的人需要知道如何从数据库中顺利简便地查询信息，可惜现在有的数据库方面的书籍大都是针对数据库编程和数据库开发写的。

大多数的程序员并不从事数据库编程和开发，而是从事SQL查询和检索。

本书是一本从“单纯用户”的角度讲解如何有效地从数据库检索信息的书。

数据库查询检索是一个复杂的过程，其中关键是两步：明确向数据库提出需要；将需要翻译成数据库系统使用的语言（一般为SQL）。

要能顺利完成这两步除了必须具备一定的基础知识外，还要掌握语句的调整和简化以力。

本书就有针对性地介绍了这两方面知识，能有效帮助数据库的使用者提高工作效能和业务能力。

本书分四部分：第一部分是关于数据库发展和SQL的简要历史；后三部分讲述了基本的查询语句语法，基本的SQL语句构建，从多个表中获取信息，如何使用连接，子查询的使用，查询数据的汇总，函数的应用等内容。

书中附有大量示例，通过示例可以帮助读者更好地理解和掌握SQL的查询知识。

<<SQL查询凡人入门>>

作者简介

Michael J. Hernandez是一位广为人知的关系数据库顾问，是西雅图的DataTex Consulting Group的老板，他也是多个数据库协会里重要的发言人之一，是Database Design for Mere Mortals的作者。

John L. Viescas是Viescas咨询公司的总经理，是一个受人尊敬的数据库咨询服务提供者，他还是畅销书Running Microsoft Access 2000 以Programmers Quick Reference Guide to SQL的作者。

<<SQL查询凡人入门>>

书籍目录

序前言和致谢关于作者绪论Part 1 关系数据库和SQL第1章 什么是关系数据库的类型关系模型简史初始阶段关系数据库软件关系数据库剖析表字段记录关键字视图关系我看到了什么从这里我们去哪小结第2章 保证数据库结构的合理性为什么会有这一章为什么要有好的数据库结构调整字段名称的内容(第一部分)消除粗糙的边多犁字段的处理多值7段的处理表的调整名称的内容(第：部分)确保良好的结构小必要的复制列的处理关键字标识建立可靠的关系建市删除规则设定参与类型设置参与程度级别这是全部吗小结第3章 SQL简史SQL起源早期的实现，一商“.....接着就有了标准”ANSI / ISo标准的演化其它的SQL标准商业应用前景如何为什么要学习SQL小结Part 2 SQL基础第4章 创建简单查询SELECT简介SELECT语句SELECT语句的主要予句一点题外话：数据和信息的比较把用户请求转换到SQL增加查看的字段消除相同的行信息排序重要的事情先来：排序序列现在来看顺序存储工作示例语句小结待处理的问题第5章 获取简单列以外的信息SELECT子句：第二部分显值的确定基本信息以外的内容什么是表达式想要表达什么SQL中的数据类型表达式类型连接表达式数学表达式日期和时间的算术表达式在SELECT子句中使用表达式一个题外话：值的表达式“什么都没有的”值——空值(Null)空值介绍示例语句小结本章 内容练习第6章 数据过滤Part 3多表的操作第7章 集合理论第8章 内连接第9章 外连接第10章 并第11章 子查询Part 4数据概括和分组第12章 简单统计第13章 数据分组第14章 分组数据的过滤附录附录A SQL标准图表附录B 示例数据库的关系结构图附录C 推荐书籍索引

<<SQL查询凡人入门>>

编辑推荐

在过去的短短几年内，SQL从一种只有计算机专家才知道的语言发展成为一个广泛使用的、国际化的计算机行业的标准。

支持SQL的数据库数量线年以数百万的数目增长。

如果您现在从Internet网络或某一内部网查找访问一些公司团体的信息，您就可能已经用到了SQL。

SQL Queries for Mere Mortals 将给初级用户一些SQL查询的基础知识，这本书也会成为中高级用户的必要参考指南。

随书附带CD中包含有五个示例数据库，书中的例子所用到的数据就来自于这些数据库，此外，光盘中还附带有有一个Microsoft SQL Server 7版本的测试版。

<<SQL查询凡人入门>>

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>