

<<SQL编程实用大全>>

图书基本信息

书名：<<SQL编程实用大全>>

13位ISBN编号：9787508413143

10位ISBN编号：7508413148

出版时间：2003-1-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：Konrad King

页数：836

字数：1246000

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编程实用大全>>

内容概要

本书以技巧形式讲述了有关SQL的各个方面。

作者以其丰富的SQL数据库工作经验，向读者介绍了从数据库概念到数据库理论，从SQL标准到各种SQL数据库产品，从数据库的编程方法到具体的语句句法，从分布式计算到Internet应用等的有关知识。

本书与众多的介绍某种软件的使用与操作方法的书籍不同，以SQL—89和SQL—92两种规范为基础，着重介绍SQL数据库各种产品的共同的基础知识和编程方法，在涉及具体软件时，重点介绍了MS-SQL Server的实现方式，但同时比较与其他软件的异同。

本书是SQL知识的大全。

读者既可将其作为学习SQL知识的教科书，循序渐进地学习各方面的知识，也可作为手边的参考资料，在学习和工作中遇到问题时随时查阅。

书中的大量示例代码具有很高的实用性，读者略加修改就可以用在自己的编程实践中。

本书可以作为从事数据库软件开发、Internet网站设计以及电子商务等技术人员的参考书，对于有志于加入这些领域的初学者和其他人员也有一定的参考价值。

<<SQL编程实用大全>>

作者简介

Konrad King是一位居住在内华达州拉斯维加斯的程序员和数据库管理员。这位美国空军学院的毕业生在实时编程、网络协议、基于Web的应用程序，以及数据库方面有较高的造诣。

他还是Premier Press出版的《Hands On PowerPoint 2000》一书的作者。

书籍目录

译者序感谢作者简介第1章 理解SQL基本知识并创建数据库文件第2章 使用SQL数据定义语言（DDL）创建数据表和其他数据库对象第3章 使用SQL的数据操作语言（DML）在SQL表内插入并操作数据第4章 处理查询、表达式和总计函数第5章 理解SQL的事务处理和事务处理日志第6章 使用数据控制语言（DCL）建立数据库安全性第7章 创建索引加快数据引用第8章 使用键字和约束保持数据库的一致性第9章 执行多表查询并创建SQL视图第10章 使用函数、参数和数据类型第11章 使用比较判式和组合查询第12章 使用SQL的联合语句和其他多表查询第13章 理解SQL子查询第14章 理解事务处理隔离级别和并发处理第15章 编写外部应用程序来查询与操作数据库数据第16章 通过游标提取和维护数据第17章 理解触发器第18章 处理BLOBS数据和文本第19章 使用MS-SQL SERVER信息架构视图第20章 监测及提高MS-SQL SERVER的性能第21章 使用存储过程第22章 修理及维护MS-SQL SERVER数据库文件第23章 编写高级查询及子查询第24章 探索MS-SQL SERVER的内建存储过程第25章 通过 Internet处理SQL数据库中的数据

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>