

图书基本信息

书名：<<Oracle10g数据库管理应用与开发标准教程>>

13位ISBN编号：9787302161844

10位ISBN编号：7302161844

出版时间：2007-11

出版时间：清华大学出版社

作者：马晓玉

页数：424

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>

内容概要

Oracle数据库作为世界范围内性能最优异的数据库系统之一，其在数据库市场的占有率始终处于数据库领域的领先地位。本书以 Oracle 10g for Windows XP为平台，由浅入深地介绍了 Oracle 10g系统的使用方法和基本管理。主要内容包括：Oracle关系数据库，Oracle数据库体系结构，SQL基本查询，修改SQL数据与SQL*Plus命令，PL/SQL编程基础，用户，模式和表，高级查询，过程，函数和程序包，表类型，索引，视图，序列和同义词，触发器，事务与并发控制，安全，管理存储结构和基本的备份与恢复等知识。

本书全面介绍使用 Oracle数据库管理应用与开发知识，适合作为普通高校计算机专业 Oracle教材，也可以作为 Oracle数据库开发和应用人员的参考资料。

书籍目录

第1章 Oracle关系数据库 1.1 关系数据模型 1.2 关系与关系模式 1.3 数据库的设计 1.4 关系数据库规范化理论 1.5 Oracle数据库的应用系统结构 1.6 Oracle 10g安装 1.7 创建数据库 1.8 数据库启动与关闭 1.9 Oracle默认用户 第2章 Oracle数据库体系结构 2.1 物理存储结构 2.2 逻辑存储结构 2.3 内存结构 2.4 实例的进程结构 2.5 数据字典 2.6 思考与练习 第3章 SQL基本查询 3.1 SQL语句概述 3.2 SQL*Plus 3.3 本书所用的示例模式 3.4 SQL SELECT语句 3.5 在SQL*Plus中使用函数 3.6 实验指导 3.7 思考与练习 第4章 修改SQL数据与SQL*Plus命令 第5章 用户、模式和表 第6章 高查询 第7章 PL/SQL编程基础 第8章 过程、函数和程序包 第9章 表类型 第10章 索引 第11章 视图、序和同义词 第12章 触发器 第13章 事务与并发控制 第14章 安全 第15章 管理存储结构 第16章 备份与恢

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>