

图书基本信息

书名：<<Oracle DBA数据库系统管理与应用>>

13位ISBN编号：9787302158141

10位ISBN编号：7302158142

出版时间：2007-8

出版时间：清华大学

作者：张晓林

页数：537

字数：828000

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

2004年，Oracle公司推出了最新的数据库产品——Oracle 10g，在原有Oracle 9i的基础上，Oracle 10g增加了Grid控制支持，并且将Oracle Enterprise Manager完全集成到了Web页面中。

作为当今最优秀的关系数据库管理系统，Oracle数据库以运行稳定、功能强大、性能卓越而著称于世，但是其灵活性和复杂性使得众多学习者望而生畏。

本书是专门为Oracle数据库管理员提供的系统管理手册。

通过学习本书，读者不仅可以掌握Oracle数据库的基本管理方法，还可以了解并掌握Oracle 10g所提供的新特征。

本书不仅适合于初学者，也适合于有经验的数据库管理员，还可以作为Oracle培训班的教材或辅助资料。

书籍目录

第1章 Oracle 10g概述 1.1 数据库的基本概念 1.2 Oracle的发展历程 1.3 网络计算体系结构第2章 安装与配置Oracle 10g 2.1 规划数据库 2.2 安装Oracle 10g服务器 2.3 安装Oracle 10g客户端产品第3章 数据库管理员 (DBA) 3.1 数据库管理员概述 3.2 安全验证和口令管理第4章 数据库基本操作 4.1 启动数据库 4.2 关闭数据库和实例 4.3 初始化参数文件 4.4 建立数据库第5章 Oracle 10g体系结构 5.1 体系结构概述 5.2 Oracle进程 5.3 Oracle数据字典 5.4 事务管理第6章 Oracle 10g物理结构及其管理第7章 Oracle 10g逻辑结构及其管理第8章 Oracle 10g安全管理第9章 Oracle 10g审计第10章 Oracle 10g备份和恢复第11章 Oracle 10g性能调整第12章 数据库应用设计第13章 Oracle 10g高级选项

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>