

<<Oracle数据库管理与应用>>

图书基本信息

书名：<<Oracle数据库管理与应用>>

13位ISBN编号：9787564602758

10位ISBN编号：7564602759

出版时间：2009-8

出版时间：中国矿业大学出版社

作者：王永贵 主编

页数：278

字数：449000

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>

<<Oracle数据库管理与应用>>

内容概要

数据库技术是信息系统的核心技术。

本书是一本全面介绍Oracle数据库技术基本架构、DBA管理和对象数据库等知识的教程。

全书包括5编共20章：第1编讨论了Oracle数据库的基本架构，包括物理架构和逻辑架构；第2编介绍了Oracle数据库的管理，是作为OracleDBA的基础；第3编全面介绍了Oracle数据库的PL / SQL语言；第4编探讨了Oracle数据库的备份及恢复策略；第5编详细介绍了基于Oracle数据库的对象-关系数据库的设计方法、步骤及其实现脚本等。

本书内容全面、概念清晰、语言流畅、图文并茂，可作为高等院校计算机相关专业Oracle数据库课程的教材，也可供从事于计算机软件工作的科技人员(如信息管理系统、电子商务网站开发人员等)参阅。

<<Oracle数据库管理与应用>>

书籍目录

第一编 基础架构

第1章 Oracle基础

第2章 Oracle数据库系统架构

第二编 对象管理

第3章 Oracle数据库的管理

第4章 控制文件管理

第5章 日志文件管理

第6章 表空间与数据文件管理

第7章 表和索引及族的定义与管理

第8章 视图、序列、同义词管理

第9章 用户资源及锁的管理

第10章 管理用户权限及角色

第三编 PL/SQL程序设计

第11章 PL/SQL程序设计基础

第12章 光标的使用

第13章 异常处理

第14章 存储过程和函数

第15章 触发器

第16章 包的创建和使用

第17章 PL/SQL编程技巧

第四编 备份与恢复

第18章 备份与恢复

第五编 对象——关系数据库

第19章 对象——关系数据库

第20章 对象数据库开发实例

参考文献

附录

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>