

<<Oracle数据库应用教程>>

图书基本信息

书名：<<Oracle数据库应用教程>>

13位ISBN编号：9787560619781

10位ISBN编号：7560619789

出版时间：2008-2

出版时间：西安电科大

作者：朱小平？
朱亚兴

页数：291

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数据库应用教程>>

内容概要

本书由浅入深、较全面地介绍了Oracle大型数据库的基础知识和相关技术。全书共11章，分别为：Oracle 9i系统入门，SQL基础，SQL*Plus基础，Oracle数据库体系结构，数据库对象，PL/SQL，过程、函数和程序包，触发器，管理用户和安全性，备份与恢复，利用JDBC进行Oracle访问。

本书在编写风格上注重知识、技术的实用性，通过案例强化实践技能，语言力求简洁生动、通俗易懂。

书中各章均配有大量针对性强的习题和实验，以帮助学生巩固基本知识与基本技能。

本书可作为高职高专院校、本科院校计算机及相关专业数据库课程的教材或参考书，也可作为Oracle数据库初学者的自学用书或Oracle数据库的培训教材。

<<Oracle数据库应用教程>>

书籍目录

第1章 Oracle 9i系统入门	1.1 Oracle简介	1.1.1 Oracle的发展历程	1.1.2 Oracle系统的特点
	1.1.3 Oracle系统的应用	1.2 Oracle 9i 的安装	1.2.1 系统配置
		1.2.2 安装数据库服务器	1.2.3 检查安装后的情况
	1.3 安装Oracle数据库客户端	1.3.1 服务器和客户机的概念	1.3.2 客户端的安装步骤
	1.3.3 从客户机访问Oracle数据库	1.4 Oracle监听与网络配置	1.4.1 服务器监听器文件listener.ora的配置
	1.4.2 客户端网络服务名文件tnsnames.ora的配置	1.4.3 连接到数据库	1.5 数据库的启动和关闭
	1.5.1 启动	1.5.2 关闭	1.6 Oracle的工具
	1.6.1 查询工具	1.6.2 Oracle企业管理器	1.7 基本用户管理
	1.7.1 以Oracle 系统用户登录	1.7.2 简单创建新用户并授予权限	1.7.3 修改用户口令
	1.7.4 删除用户	1.8 小结	习题一
	上机实验一	第2章 SQL基础	2.1 SQL简介
	2.2 Oracle的数据类型	2.2.1 常用数据类型	2.2.2 数据类型转换
	2.3 数据定义语言	2.3.1 CREATE TABLE命令	2.3.2 ALTER TABLE命令
	2.3.3 DROP命令	2.3.4 TRUNCATE TABLE命令	2.4 数据操纵语言
	2.4.1 INSERT命令	2.4.2 UPDATE命令	2.4.3 DELETE命令
	2.4.4 SELECT命令	2.5 事务控制语言	2.5.1 COMMIT命令
	2.5.2 ROLLBACK命令	2.5.3 SAVEPOINT命令	2.6 数据控制语言
	2.6.1 GRANT命令	2.6.2 REVOKE命令	2.7 SQL运算符
	2.7.1 算术运算符	2.7.2 比较运算符	2.7.3 逻辑运算符
	2.7.4 集合运算符	2.7.5 连接运算符	2.7.6 操作符优先级
	2.8 SQL*Plus的函数	2.8.1 单行函数	2.8.2 多行函数
	2.8.3 常用函数	2.9 小结	习题二
	上机实验二	第3章 SQL*Plus基础	第4章 Oracle数据库体系结构
	第5章 数据库对象	第6章 PL/SQL	第7章 过程、函数和程序包
	第8章 触发器	第9章 管理用户和安全性	第10章 备份与恢复
	第11章 利用JDBC进行Oracle访问	参考文献	

<<Oracle数据库应用教程>>

编辑推荐

《中国高等职业技术教育研究会推荐高职高专计算机专业规划教材：Oracle数据库应用教程》可作为高职高专院校、本科院校计算机及相关专业数据库课程的教材或参考书，也可作为Oracle数据库初学者的自学用书或Oracle数据库的培训教材。

<<Oracle数据库应用教程>>

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>