

<<Oracle数据库基础教程>>

图书基本信息

书名：<<Oracle数据库基础教程>>

13位ISBN编号：9787121046315

10位ISBN编号：7121046318

出版时间：2007-8

出版时间：电子工业出版社

作者：孙风栋

页数：382

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数据库基础教程>>

### 内容概要

本书深入浅出地介绍了Oracle9i数据库系统管理与开发的基础知识，包括4篇共16章，内容涉及Oracle9i数据库服务器安装与配置、数据库的创建、数据库管理与开发工具的应用、数据库体系结构与存储空间管理、数据库对象及其管理、数据库安全性管理、数据库备份与恢复管理，以及SQL语言、PL/SQL程序设计等。

全书理论与实践相结合，包含大量应用实例，强调实际操作技能的培训。

为适合教学需要，各章末均配有习题，并配有电子课件。

本书面向Oracle数据库的初学者和入门级用户，可以使读者从Oracle知识零起点开始逐渐全面地了解Oracle数据库的基本原理和相关应用开发，为将来深入学习Oracle数据库奠定基础。

本书适合作为高等院校计算机相关专业教材，也适合作为Oracle数据库的初学者，以及初、中级数据库管理与开发人员的培训教材。

## &lt;&lt;Oracle数据库基础教程&gt;&gt;

## 书籍目录

第1篇 基础篇 第1章 Oracle数据库概述	1.1 数据库基础	1.1.1 数据库的基本概念	1.1.2 数据管理技术的发展	1.1.3 数据模型	1.1.4 关系数据库的功能	1.1.5 常见的关系数据库管理系统	1.2 Oracle数据库系统	1.2.1 Oracle数据库简介	1.2.2 Oracle数据库发展史	1.2.3 Oracle数据库特点	1.2.4 Oracle数据库新特性	1.2.5 Oracle数据库应用结构	1.2.6 数据库版本选择	1.3 小结	1.4 复习题								
第2章 数据库服务器的安装与卸载	2.1 安装前准备工作	2.2 安装Oracle9i数据库服务器	2.3 检查数据库服务器的安装结果	2.4 Oracle9i数据库客户机安装与配置	2.5 常见问题的解决	2.6 卸载Oracle9i产品	2.7 小结	2.8 复习题	第3章 创建数据库	3.1 创建数据库前的准备	3.2 使用DBCA创建数据库	3.3 手动创建数据库	3.4 数据库服务器初始化参数文件	3.4.1 服务器参数文件概述	3.4.2 创建服务器初始化参数文件	3.4.3 修改服务器参数文件中的参数	3.4.4 导出服务器初始化参数文件	3.4.5 查看初始化参数设置	3.5 小结	3.6 复习题			
第4章 Oracle企业管理器	4.1 OEM体系结构	4.2 配置和管理OMS	4.2.1 安装OMS	4.2.2 管理OMS	4.3 OEM控制台应用—独立启动	4.4 OEM控制台应用—登录到OMS	4.5 小结	4.6 复习题	第5章 SQL+Plus	5.1 SQL Plus概述	5.2 SQL Plus常用命令	5.2.1 连接命令	5.2.2 编辑命令	5.2.3 文件操作命令	5.2.4 交互式命令	5.2.5 显示与设置环境变量	5.2.6 其他常用命令	5.3 格式化查询结果	5.3.1 格式化列	5.3.2 限制重复行	5.3.3 设置标题和页脚	5.4 小结	5.5 复习题
第2篇 体系结构篇 第6章 物理存储结构	6.1 Oracle数据库系统结构	6.2 数据文件及其管理	6.2.1 数据文件概述	6.2.2 数据文件的管理	6.3 控制文件	6.3.1 控制文件概述	6.3.2 控制文件管理.....	第3篇 管理篇	第4篇 应用开发篇														

<<Oracle数据库基础教程>>

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>