

<<Oracle8+PowerBuilder>>

图书基本信息

书名：<<Oracle8+PowerBuilder7数据库应用开发>>

13位ISBN编号：9787115091352

10位ISBN编号：7115091358

出版时间：2001-3

出版时间：人民邮电出版社

作者：何旭洪

页数：459

字数：736000

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>

<<Oracle8+PowerBuilder>>

内容概要

本书的第一篇介绍Oracle8的一些基础知识，包括Oracle8企业版服务器的全貌和最流行的工具，如何创建数据库的表、用户和角色以及查询和报表技术，如何备份和恢复数据库等。

本书的第二篇介绍PowerBuilder7的一些基础知识，包括创建和设置应用程序对象、菜单对象、窗口对象、数据窗口对象、与数据库接口、数据控制和PowerScript编程等。

本书的第三篇是本书的精华部分，它将这两个在各自领域里最流行的软件结合起来，通过实例来讲述如何利用Oracle8大型关系数据库作为后台，利用PowerBuilder7作为数据库前端开发工具，开发出具有实用价值的管理信息系统。

本书是编写管理信息系统不可多得的参考书籍，适合于广大的数据库设计开发人员阅读参考。

书籍目录

第一篇 Oracle8基础	第一章 Oracle8概述	1.1 Oracle8数据库管理系统	1.1.1 数据库管理系统
	1.1.2 Oracle数据库管理系统	1.2 客户与服务器关系	1.2.1 Oracle8服务器包
	1.2.2 Oracle8客户软件包	1.3 安装、启动Oracle8	1.3.1 Oracle8的安装
程启动 Oracle8	1.3.3 启动服务器上的数据库	1.4 从Oracle8文档中取得帮助	1.3.2 远
闭Oracle8	1.5.1 远程关闭 Oracle8	1.5.2 关闭服务器上的Oracle8	1.5 关
结构	2.1 数据库	2.1.1 数据库的物理结构	第二章 Oracle体系
的存储对象	2.2.1 表 (Table) 和列	2.2.2 视图 (View)	2.1.2 数据库的逻辑结构
	2.2.4 索引 (Index)	2.2.5 同义词	2.2 数据库
	2.2.8 触发器 (trigger)	2.3 数据字典	2.2.7 程序单元
字典表	2.3.2 数据字典表	2.3.1 内部 RDBMS (X\$) 表	2.3.2 数据
、权限和角色	2.4.1 用户	2.3.3 动态性能视图	2.3.4 数据字典视图
	2.5.1 系统全局区	2.4.2 授权访问	2.4 用户
类进程	2.6.2 后台进程	2.4.3 角色—成组管理用户的方法	2.5 内部存储结构
Oracle Enterprise Manager	2.7 Oracle体系结构小结	2.6.1 两	2.5.1 系统全局区
3.2.2 创建一个新的表空间	第三章 Oracle的主要工具	2.6.2 后台进程	2.5.2 程序全局区
3.4.2 SQL*Plus的系统管理	3.1 用户	Oracle Enterprise Manager	2.6 进程
Net8	3.2 存储管理器	3.2.2 创建一个新的表空间	2.6.1 两
Assistant	3.3 实例管理器	3.4.2 SQL*Plus的系统管理	2.6.2 后台进程
	3.4 SQL*Plus	Net8	Oracle Enterprise Manager
	3.4.1 启动SQL*Plus	Assistant	3.2.2 创建一个新的表空间
	3.4.3 SQL*Plus的环境变量		3.4.2 SQL*Plus的系统管理
	3.4.4 SQL*Plus专门命令		Net8
	3.5		Assistant
	3.5.1 Net8的主要角色		
	3.5.2 使用 Net8 Easy Config		
	3.5.3 使用 Net8		
	3.6 Access数据库迁移助手		
	3.7 数据库助手		
	3.8 性能监测器		
	3.9 小结		
第四章 用户、角色和环境配置的安装管理器	4.1 用户		
改用户的口令	4.1.1 创建新用户		
小结	4.1.2 修		
	4.1.3 增加和删除用户角色和优先权		
	4.2 角色		
	4.3 环境配置文件		
	4.4		
	第五章 模式管理器.....		
	第二篇 PowerBuilder7基础		
	第三篇 实战		

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>