

<<Oracle 9i/10g开发管理与>>

图书基本信息

书名：<<Oracle 9i/10g开发管理与实例>>

13位ISBN编号：9787115122544

10位ISBN编号：7115122547

出版时间：2004-5

出版时间：人民邮电出版社

作者：林行健

页数：375

字数：588000

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 9i/10g开发管理与>>

内容概要

本书结合大量具体实例，引导读者逐步掌握Oracle 9i/10g数据库的高级应用知识。

本书主要内容包括数据库对象的概念、使用方法及管理应用程序的开发方法，Oracle 9i的调整和网络管理的具体细节，基于Oracle的Web Server与Internet计算结构，Oracle应用服务器(OAS)的体系结构及其使用，以及预编译技术和嵌入式SQL程序设计，最后介绍如何进行Oracle的高级应用开发与管理。

本书的最大特点是与应用结合非常密切，既可以满足数据库爱好者学习Oracle数据库高级应用的愿望，也能满足高级数据库管理员深入进阶的需求。

此外，它还汇聚了作者多年来研究数据库的心得体会、技能技巧与经验总结，更结合了软件开发过程和嵌入式查询语言设计的思想，使得本书具备更高的阅读层次。

本书注重理论联系实际，原理讲解深入浅出，程序实例步骤详细，代码剖析精辟深刻，不但可以作为各高等院校数据库方向研究生或计算机系高年级本科生的学习教材，也能够作为基于Oracle数据库进行程序开发的软件设计者和Oracle数据库管理员的重要参考书。

书籍目录

第1章 数据库对象与开发过程管理 1-1 开发过程管理 1-1-1 成功三要素 1-1-2 需求获取过程 1-1-3 管理过程 1-1-4 管理包开发 1-1-5 管理环境 1-2 如何在开发过程中成功确定数据库对象 1-2-1 “.Net”与ADO.Net初探 1-2-2 实例——Web-iAround系统的表结构分析 1-2-3 Web-iAround系统的视图、索引对象分析 1-2-4 Web-iAround系统存储对象分析与数据库接口 1-2-5 Web-iAround系统其他方面的接口描述 思考题第2章 Oracle Designer与UML对象建模设计 2-1 Oracle 9i Designer CASE工具 2-1-1 Designer : Oracle 9i的常用计算机辅助工程解决方案 2-1-2 Oracle 9i Designer一览 2-1-3 提高Oracle 9i Designer性能 2-1-4 应用编程界面 2-2 UML对象建模初探 2-2-1 UML简述 2-2-2 UML的基本目标 2-2-3 UML的组成部分 2-2-4 UML建模的特点 2-3 UML基本建模与Web-iAround系统对象建模分析 2-3-1 UML命名规则 2-3-2 UML扩展 2-3-3 UML的规范化设计 2-3-4 UML的实现 2-3-5 UML建模的深化与Web-iAround系统建模 2-3-6 UML建模方法论 2-3-7 UML建模的泛化对象类 2-4 UML历史记录建模 2-4-1 跟踪历史记录 2-4-2 实现历史记录 思考题 第3章 Oracle数据库调整与网络管理 3-1 数据库调整 3-1-1 调整数据库应用系统设计 3-1-2 调整SQL语句 3-1-3 调整内存使用 3-1-4 调整数据存储 3-1-5 调整数据操作 3-1-6 调整物理存储 3-1-7 调整逻辑存储 3-1-8 减少网络流量 3-1-9 使用OEM和性能调整组件 3-1-10 调整方案 3-2 卸库与装库 3-2-1 卸库与装库的功能 3-2-2 卸库与装库的相同点和不同点 3-2-3 操作方法 3-2-4 卸库与装库的模式 3-2-5 分区表上的卸库与装库 3-2-6 运行程序的要求与错误的解决办法 3-2-7 参数之间的关系 3-2-8 从OEM中卸库与装库 3-3 SQL * Loader 3-3-1 运行SQL * Loader 3-3-2 SQL * Loader组件 3-3-3 SQL * Loader示例一览 3-3-4 常规路径装载与直接路径装载 3-4 SQL * Net V2和Net 3-4-1 SQL * Net V2和Net概述 3-4-2 SQL * Net/Net配置 3-4-3 使用Net Configuration Assistant 3-4-4 使用Net Manager 3-4-5 应用样例 3-4-6 调整SQL * Net和Net 3-4-7 对SQL * Net/Net进行性能优化 3-5 管理网络 3-5-1 确保网络没有过载 3-5-2 用发送报文命令连接主机 3-5-3 使用网络电缆分析器 3-5-4 勿在NFS的mount分区创建数据文件 3-5-5 勿用数据库服务器作为NFS服务器 3-5-6 有效利用子网 3-6 UNIX/Linux上的Oracle联网技术 3-7 Windows 2000/Windows Server 2003上的Oracle联网技术 3-8 C/S配置、Web网络环境配置 3-9 Web-iAround系统网络管理实务 3-9-1 检查网络状况 3-9-2 设置数据库联网环境 思考题 第4章 Web Server与Internet计算结构 第5章 OAS应用 第6章 Oracle预编译器与嵌入式SQL 第7章 大型数据库管理 第8章 分布式数据库管理 附录 I. Oracle 9i在不同环境下的安装 I-1 在Windows 2000环境下的安装 I-2 安装Oracle 10g(10.1.0)For Linux II. Web Server开发过程和函数参考 III. Oracle预编译连接文件示例 IV. Oracle预编译后的C语言源代码

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>