

图书基本信息

书名：<<Oracle数据库管理与应用系统开发>>

13位ISBN编号：9787115140715

10位ISBN编号：7115140715

出版时间：2005-10

出版单位：人民邮电出版社

作者：刘荣华,张扬,聂颂,邹晨

页数：473

字数：841000

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数据库管理与应用系统开发>>

内容概要

本书结合大量的实例，介绍如何利用Oracle来管理和维护数据，以及使用JSP、PHP和C#开发C/S模式和B/S模式网络数据库应用程序。

全书分为管理篇、开发篇和实践篇3个部分。

管理篇和开发篇Oracle数据库的管理和开发技术；实践篇完整地介绍使用JSP、PHP和C#开发的基于Oracle数据库项目的实例。

这些实例既可以作为独立的系统运行，也可以取其中的一部分作为应用软件的一个模块，具有很强的实用性。

本书所附光盘内容为本书的所涉及的源代码。

本书适合Oracle数据库管理员和应用程序开发人员，以及对数据库技术感兴趣的读者阅读。

书籍目录

第一部分 管理篇 第1章 数据库基础知识 第2章 Oracle的安装 第3章 创建数据库 第4章 启动和着装数据库 第5章 服务器及客户端网络配置 第6章 Oracle体系结构 第7章 SQL语言基础 第8章 管理表和约束 第9章 管理索引 第10章 创建和管理其他模式对象 第11章 Oracle数据库的备份 第12章 Oracle数据库的恢复 第13章 逻辑备份与恢复第二部分 开发篇 第14章 Oracle编程基础 第15章 Oracle部分内置函数介绍 第16章 使用存储过程和函数 第17章 使用触发器和作业 第18章 跟踪与调试第三部分 实践篇 第19章 新闻网站后台管理系统 第20章 高校收费系统 第21章 公司个人信息网络管理系统

编辑推荐

Oracle是目前使用最广泛的数据库管理系统之一，它可以运行在各种平台上，不管是UNIX、Linux，还是Windows，Oracle在这些系统上的功能都相同。

随着oracle在越来越多的项目中投入使用，越来越多的人想知道如何使用Oracle系统，如何以Oracle作为后台进行开发。

而目前市场中，偏重于数据库管理的图书居多，而且管理、开发、实践脱节。

考虑到这些问题，我们编写了本书。

一方面解决了数据库程序设计人员在开发过程中所遇到的数据库管理的问题，另一方面又可以帮助数据库管理者开发使用的程序。

本书融合了作者多年的实战经验，详细介绍了Oracle数据库管理和以Oracle为后台的数据库程序的开发

。本书在内容安排上采用由浅入深的方法，从最基本的数据库理论讲起，然后是数据库的安装、数据库的创建以及表的创建等，最后讲到数据库的备份和pl / sql程序开发，在第三篇中则是通过完整的实例综合运用前面的知识，从而使读者对知识有一个非常连贯的认识。

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>