

<<Oracle数据库开发>>

图书基本信息

书名：<<Oracle数据库开发>>

13位ISBN编号：9787113148911

10位ISBN编号：7113148913

出版时间：2012-7

出版时间：姜英 中国铁道出版社 (2012-07出版)

作者：姜英

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数据库开发>>

内容概要

姜英主编的《Oracle数据库开发——SQL & PL\SQL》是东软软件工程师认证体系教材之一，是Oracle数据库开发人员不可或缺的学习资料，由拥有多年Oracle开发、应用、企业培训工作经验的多位编者综合了各行业中基于Oracle数据库的SQL与PL / SQL的开发应用知识后，合力编写。

全书共分16章，从实用角度出发，以通俗易懂、浅显精炼的方式全面地介绍了关系型数据库管理系统的相关概念，以及如何基于Oracle 11g数据库管理系统实现SQL语句与PL / SQL程序的编写。同时，还结合开发人员的实际工作需要，介绍了Oracle 11g数据库安装与数据库创建、数据库网络访问配置、用户\权限与角色的日常应用及维护、数据的逻辑备份和恢复操作等常用管理技术。

本书定位准确，立足基础，注重实践，图文并茂，便于读者方便、直观地学习。

《Oracle数据库开发——SQL & PL\SQL》适合作为高等院校计算机专业的教材，也可供从事软件开发和应用的技术人员、对Oracle数据库开发感兴趣的人员学习和参考。

<<Oracle数据库开发>>

书籍目录

第1章 Oracle数据库基础第2章 编写简单的查询语句第3章 限制数据和对数据排序第4章 单行函数第5章 多表查询第6章 分组函数第7章 子查询第8章 数据操作及事务控制第9章 表和约束第10章 其他数据库对象第11章 PL / SQL概述第12章 游标第13章 异常处理第14章 创建存储过程和函数第15章 用户、权限和角色第16章 Oracle数据库备份与恢复

<<Oracle数据库开发>>

编辑推荐

姜英主编的《Oracle数据库开发——SQL & PL\SQL》主要讲述基于Oracle数据库开发的SQL与PL / SQL程序设计语言。

Oracle数据库是目前世界上流行的关系数据库管理系统，系统可移植性好、使用方便、功能强，适用于各类计算机环境，在数据库领域一直处于领先地位。

本书从实用角度出发，结合数据库开发及应用程序开发人员在实际工作中所用到的技术，以通俗易懂，直观浅显的方式介绍了SQL的语法及应用、PL / SQL的语法及应用、Oracle网络服务器配置、SQL*Plus环境和PL / SQL Developer集成开发环境的使用、用户权限管理，以及数据库备份和恢复等内容。

这些是进行Oracle数据库系统开发及管理的必修内容，也是学习大型数据库的基础。

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>