

<<Oracle数据库管理系统教程(SQL >>

图书基本信息

书名：<<Oracle数据库管理系统教程(SQL PowerBuilder原理与应用)>>

13位ISBN编号：9787113030902

10位ISBN编号：7113030904

出版时间：1998-10-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：崔炳谋,朱涛

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数据库管理系统教程(SQL >>

内容概要

内容简介

本书内容分为四个部分。

它以Oracle数据库管理系统作为基础，分别叙述了数据库管理基础，所有的数据库支持的SQL语言，Oracle开发及管理工具，国际流行的数据库前端开发工具PowerBuilder。

在各部分中强调应用系统开发基础知识，以实用为目的，分别讲解它们的概念，叙述它们使用方法。

本书浓缩数据库管理系统应用开

发主要内容精华，简明扼要，使读者对数据库管理系统知识全面了解，并且为学习Sybase、MicroSQLServer、Informix、DB2等奠定基础。

本书可以作为大、中专院校数据库教学的教材和Oracle初级培训教材，也可作为其他有关人员自学或参考用书。

作者简介

作者：王珊

本书是一本数据库应用升级教材，它尤其适合于那些目前在简单、小型数据库上进行开发与应用工作，并将转移到大型、新型数据库上进行开发与应用的开发人员学习参考。

全书分为“基础”和“提高”两部分：“基础”包括绪论、关系数据库、数据库保护、数据库设计等四章；“提高”包括数据库系统的客户服务器体系结构、DBMS进程结构及多线程概念、并行数据库系统、分布式数据库系统等四章。

两部分相互配合，体系完整。

本书读者面广泛。

既可适用于大、中专院校师生、数据库开发人员及自学者阅读，也可作为各种类型数据库应用技术培训班教材。

书籍目录

第一篇 数据库管理系统基础

第1章 数据库的基本概念

1.1 数据处理的基本概念

1.2 数据管理方法的发展

1.3 数据模型

1.4 分布式数据库

1.5 多媒体数据库

第2章 Oracle数据库管理系统

2.1 Oracle系统及其特点

2.2 Oracle的主要产品

2.3 Oracle系统的目录结构

第3章 Oracle数据库管理系统的基本概念

3.1 Oracle数据库的逻辑结构

3.2 数据库对象

3.3 数据字典

第二篇 SQL语言

第4章 SQL语言简介

4.1 概述

4.2 SQL语句的分类及格式

4.3 SQL语句的字符、语言符号和标识符

4.4 数据类型

4.5 运算符和表达式

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>