

<<Oracle8i数据库开发与专业应用>>

图书基本信息

书名：<<Oracle8i数据库开发与专业应用>>

13位ISBN编号：9787118027402

10位ISBN编号：7118027405

出版时间：2002-1

出版时间：国防工业出版社

作者：丛治琪 编

页数：363

字数：566000

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>

<<Oracle8i数据库开发与专业应用>>

内容概要

本书的内容包括数据库的基本知识，Oracle的实现和使用，以及数据库的设计、开发、维护、调整和管理，而且对Oracle数据库的结构也做了一些介绍。

每一章节的结尾都以问答的形式进行小结，将本章节中的要点、难点突出出来，以帮助读者更快、更好地掌握本章节的内容。

书中许多重要的内容都给出了图例使读者的理解更加形象化。

本书对于Oracle数据库专业人员如开发者、设计者、工程技术人员和体系结构设计者，是非常有用的；同时它也适用于比较初级的Oracle用户和读者。

对于管理数据库的管理员，以及使用Oracle的与数据库相关的其他专业人员，这本书同样适用。

书籍目录

第1章 数据库的基本知识 1.1 数据库技术 1.2 数据模型 1.3 数据库管理系统 1.4 关系数据库管理系统 1.5 小结第2章 逻辑数据库的设计与实现 2.1 数据库设计原理 2.2 关系模型和规范化 2.3 用实体联系模型设计数据库 2.4 逻辑数据库的实现：物理数据库的设计 5.5小结第3章 结构化查询语言SQL 3.1 Oracle数据库的基本概念 3.2 SQL的基本概念 3.3 数据库查询 3.4 数据操纵 3.5 创建表和视图 3.6 SQL*Plus的报表 3.7 函数 3.8 复杂查询 3.9 特权和角色 3.10 索引 3.11 并发控制 3.12 管理员使用的SQL*Plus 3.13 小结第4章 Oracle 8数据库介绍 4.1 Oracle 4.2 Oracle数据库体系 4.3 Oracle的一些基本概念 4.4 分区 4.5 面向对象的特性 4.6 Oracle 8i概述 4.7 Oracle 8i的附加主题 4.9 小结第5章 Oracle 8数据库编程 5.1 用PL/SQL对Oracle数据库编程 5.2 用PL / SQL进行程序开发 5.3 PL / SQL编程的高级技术 5.4 小结第6章 Oracle与C语言接口 - - Pro*C 6.1 Pro * C概述 6.2 Pro * C程序基本结构 6.3 Pro * C中的SQL语言 6.4 编译运行Pro * C程序步骤 6.5 小结第7章 Oracle 8组件和对象 7.1 Oracle进程 7.2 Oracle内存 7.3 Oracle文件 7.4 Oracle数据对象 7.5 小结第8章 用SQL*Report开发报表 8.1 概述 8.2 报表正文格式化程序--RPF 8.3 报表生成程序RPT 8.4 小结第9章 数据库的安全性、完整性、并发控制和恢复 9.1 数据库的安全性 9.2 数据完整性 9.3 并发控制 9.4 数据库备份和恢复 9.5 小结

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>