

图书基本信息

书名：<<数据库设计与Oracle数据库应用教程>>

13位ISBN编号：9787811234299

10位ISBN编号：7811234297

出版时间：2009-1

出版时间：北京交通大学出版社

作者：刘竹林

页数：279

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>

内容概要

本书从面向用户的角度，以单元设计的思路介绍了数据库设计，结合项目——WalMart超市数据库系统，介绍了Oracle关系数据库的基本概念、数据库设计过程及Oracle数据库系统的实施。通过学习，可以快速掌握数据库设计的基本思想及应用Oracle的特点进行数据库系统的开发和应用。

书籍目录

第1单元 数据库系统导论第2单元 数据库的数据模型第3单元 关系数据库概述第4单元 数据库设计概论第5单元 数据库设计过程第6单元 数据库系统的需求分析第7单元 数据库概念结构设计第8单元 数据库逻辑设计第9单元 数据库物理设计第10单元 实训——WalMart数据库设计第11单元 SQL Plus与iSQL Plus的使用第12单元 Oracle数据库对象第13单元 Oracle数据库的权限、角色和用户第14单元 Oracle数据库的创建第15单元 SQL语言及数据定义语言DDL第16单元 Oracle数据库的完整性约束第17单元 数据操纵语言DML第18单元 简单数据库查询——SELECT语句(1)第19单元 Oracle的内置函数——单行函数和聚合函数第20单元 高级数据库查询——SELECT语句(2)第21单元 数据控制语言DCL附录A Oracle数据字典参考文献

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>