

<<网络数据库实验教程>>

图书基本信息

书名：<<网络数据库实验教程>>

13位ISBN编号：9787121047473

10位ISBN编号：7121047470

出版时间：2007-7

出版时间：电子工业

作者：王馨迪

页数：127

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>

<<网络数据库实验教程>>

内容概要

本书选用Oracle9i数据库系统，按照实际项目开发流程编排各实验，内容丰富，注重实用，设计和操作方法可行，为用户提供了一个切实可行的学习和掌握网络数据库的途径。

读者通过上机实际操作，能够循序渐进地掌握网络数据库系统设计与开发的各知识点并能够综合应用。

本书共有九章，分为八个阶段实验，内容涵盖网络数据库的安装与配置、空间管理、基本用户安全管理、备份与恢复、Oracle数据库PL/SQL编程、后台程序设计、前台开发工具访问数据库等网络数据库管理与应用开发的各个层面。

在每一章的扩展实验中将完成一个B/S模式的教材统计管理系统的网络数据库应用开发案例。

本书既可作为高等院校电子商务、计算机应用、信息管理与信息系统等相关专业本科生的实验教材或参考书，也可作为网络数据库的初、中级开发人员和管理人员的参考用书，或作为相关领域技术人员的上机培训教材。

<<网络数据库实验教程>>

书籍目录

第1章 概论 1.1 实验设计说明 1.2 实验内容及要求 1.2.1 实验内容 1.2.2 实验要求 1.2.3 扩展实验 1.3 实验环境配置 1.4 实验报告 1.4.1 实验概述 1.4.2 实验内容 1.4.3 小结第2章 Oracle数据库的安装与配置 2.1 实验理论基础 2.1.1 数据库及数据库管理系统的相关概念 2.1.2 数据库管理系统的功能 2.1.3 网络数据库的概念 2.2 实验目的 2.3 实验任务与要求 2.4 实验内容与步骤 2.5 扩展实验第3章 Oracle空间管理实验 3.1 实验理论基础 3.1.1 表空间 3.1.2 数据文件 3.2 实验目的 3.3 实验任务与要求 3.4 实验内容与步骤 3.5 扩展试验第4章 Oracle基本用户安全管理实验 4.1 实验理论基础 4.1.1 用户 4.1.2 角色 4.1.3 权限 4.1.4 概要文件 4.2 实验目的 4.3 实验任务与要求 4.4 实验内容与步骤 4.5 扩展试验第5章 Oracle数据库备份与恢复实验 5.1 实验理论基础 5.1.1 脱机冷备份与恢复 5.1.2 逻辑工具方式下备份与恢复 5.2 实验目的 5.3 实验任务与要求 5.4 实验内容与步骤 5.5 扩展实验第6章 Oracle数据库PL/SQL程序实验 6.1 实验理论基础 6.2 实验目的 6.3 实验任务及要求 6.4 实验内容与步骤 6.5 扩展实验第7章 Oraice数据库的事务及游标实验 7.1 实验理论基础 7.1.1 事务控制命令 7.1.2 游标 7.2 实验目的 7.3 实验任务与要求 7.4 实验内容与步骤 7.5 扩展实验第8章 Oraice后台数据库程序实验第9章 开发工具访问Oraice数据库附录A 实验报告格式附录B “教材统计系统”的还原参考文献

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>