

<<Oracle设计>>

图书基本信息

书名：<<Oracle设计>>

13位ISBN编号：9787508311128

10位ISBN编号：7508311124

出版时间：2002-9

出版时间：中国电力出版社

作者：林琪

页数：519

字数：493000

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设计>>

内容概要

本书涵盖了设计的每个领域，从项目管理到特殊的数据库和代码技术。

它适合于系统设计人员、分析人员、开发人员以及任何关心系统性能的人员阅读，本书包括：设计的基础知识。

讲述设计人员要做的工作，主要针对Oracle数据库。

数据库的设计。

讲述与数据库有关的特殊的设计问题，包括反向规范化、数据类型、NULL的用法、键、索引、时间数据、导入/导出、备份、恢复、安全、存档和审核等。

特殊体系结构和环境下的设计。

探讨客户/服务器、分布式数据库、数据仓库和并行处理等方面的设计问题。

代码的设计。

包括度量和原型、锁定、选择最好的设计工具库，以及屏幕、报表、批处理、在线帮助文本和导航的设计等。

<<Oracle设计>>

书籍目录

- 前言
- 第一部分 开始 Oracle设计
- 第一章 简介
- 第二章 Oracle设计的重要性
- 第三章 数据建模
- 第二部分 数据库设计
- 第四章 决定何时反向规范化
- 第五章 选择数据类型和NULL
- 第六章 选择键和索引
- 第七章 时间数据的处理
- 第八章 加载和卸载数据
- 第九章 如何放置和存储对象
- 第十章 保护数据
- 第三部分 特殊体系结构的设计
- 第十一章 客户/服务器的设计
- 第十二章 分布式数据库的设计
- 第十三章 数据仓库的设计
- 第十四章 并行处理的设计
- 第四部分 代码模块的设计
- 第十五章 代码设计介绍
- 第十六章 如何划分处理逻辑
- 第十七章 度量、原型和规范
- 第十八章 锁定
- 第十九章 选择工具集
- 第二十章 屏幕、报表和批处理程序等的设计
- 第五部分 附录
- 附录一 第三方提供的开发包
- 附录二 设计的窍门
- 词汇表

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>