

# 《数据库系统实验指导》

## 图书基本信息

书名：《数据库系统实验指导》

13位ISBN编号：9787121022692

10位ISBN编号：7121022699

出版时间：2006-5

出版社：电子工业出版社

作者：冯玉才,陈永平

页数：193

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《数据库系统实验指导》

## 内容概要

随着我国软件产业的发展，国产数据库系统在功能和性能上已经与国外数据库管理系统相当，同时在操作和使用上几乎完全相同，也更适合我国国情和国人的使用习惯。本书选用了具有完全自主知识产权的数据库管理系统DM，作为本书的实验数据库系统，本书包括10个实验和“服务器错误代码汇编”附录，通过对本书的学习和实践，会使读者熟练掌握数据库系统的应用技术并学会设计和开发应用系统。该书既可以作为数据库课程的实验指导书，也可作为“数据库系统基础”的辅助教材。

# 《数据库系统实验指导》

## 书籍目录

前篇 数据库系统实验基础 1 数据库系统理论基础 2 DM数据库管理系统 3 案例实验篇 实验1 数据库系统的安装和启动 1 目的和要求 2 背景知识 3 内容和步骤 4 实习题 实验2 数据库的创建和管理 1 目的和要求 2 背景知识 3 内容和步骤 4 实习题 实验3 表的创建与管理 1 目的和要求 2 背景知识 3 内容和步骤 4 实习题 实验4 数据操纵 1 目的和要求 2 背景知识 3 内容和步骤 4 实习题 实验5 数据查询和索引 1 目的和要求 2 背景知识 3 内容和步骤 4 实习题 实验6 视图的定义与管理 1 目的和要求 2 背景知识 3 内容和步骤 4 实习题 实验7 数据库系统的安全 1 目的和要求 2 背景知识 3 内容和步骤 4 实习题 实验8 数据库备份和恢复 1 目的和要求 2 背景知识 3 内容和步骤 4 实习题 实验9 DM数据库特色实验 1 目的和要求 2 背景知识 3 内容和步骤 4 实习题 实验10 数据库应用开发初步 1 目的和要求 2 背景知识 3 内容和步骤 4 实习题 附录 服务器错语代码汇编

# 《数据库系统实验指导》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)