

<<数据库与工程应用>>

图书基本信息

书名：<<数据库与工程应用>>

13位ISBN编号：9787502534752

10位ISBN编号：750253475X

出版时间：2002-1-1

出版时间：化学工业出版社

作者：冯晓君,李莹

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>

## <<数据库与工程应用>>

### 内容概要

数据库是目前使用最广泛的应用软件系统之一，它在商业领域的应用取得了巨大的成功。正是由于这一原因使得数据库技术在逐步向其他应用领域拓展，同时也产生了一些新方法、新产品。本书从数据库应用出发向读者介绍关系数据库的基本原理；关系数据库设计以及关系数据库实现方法；常用关系数据库管理系统SQL Server 7.0的使用环境、基本特点和功能、编程方法；介绍如何实现以数据库为核心的信息处理系统的实例以及Web数据库应用系统。

本书适合于广大从事数据库开发的工程技术人员使用。

书籍目录

- 第1章 数据库系统概述
- 第2章 数据库系统的设计与实现
- 第3章 SQL Server 7.0的安装与配置
- 第4章 SQL Server 7.0的管理
- 第5章 SQL Server 7.0的编程环境
- 第6章 生产型信息系统中数据库的应用
- 第7章 贸易型信息系统中数据库的应用
- 第8章 Web数据库系统的应用技术

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>