

# 《数据库技术与应用》

## 图书基本信息

书名：《数据库技术与应用》

13位ISBN编号：9787308074384

10位ISBN编号：7308074382

出版时间：2010-3

出版社：浙江大学出版社

作者：瞿有甜

页数：263

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)

# 《数据库技术与应用》

## 内容概要

《数据库技术与应用》主要内容：数据库课程是一门实践性非常强的课程。本教材在介绍数据库基本概念的基础上，重点突出读者实践动手能力的培养和提高，以成熟的数据库应用开发技术、方法和模型为基础，结合SQL Server 2000、网络应用展开了讨论，同时也兼顾了读者对了解和掌握数据库新技术的需求。

## 书籍目录

### 第1章 数据库技术基础

#### 1.1 数据库技术概述

##### 1.1.1 数据与信息

##### 1.1.2 数据管理技术的发展

##### 1.1.3 数据库系统

#### 1.2 数据库系统的模式结构

##### 1.2.1 三层模式结构

##### 1.2.2 两层模式映射

#### 1.3 数据库系统的数据模型

##### 1.3.1 数据模型

##### 1.3.2 概念模型

##### 1.3.3 常用逻辑数据模型

#### 1.4 数据库管理系统

##### 1.4.1 数据库管理系统的主要功能

##### 1.4.2 数据库管理系统的组成

#### 1.5 主流网络数据库产品简介

#### 1.6 数据库技术与应用新趋势

##### 1.6.1 数据库技术的研究领域

##### 1.6.2 数据库技术的发展

##### 1.6.3 数据库技术的新应用

##### 1.6.4 数据库技术与应用新趋势

#### 1.7 小结

#### 习题1

### 第2章 关系数据库基础

### 第3章 SQL语言

### 第4章 关系模式设计基础

### 第5章 基于E-R的数据库设计

### 第6章 SQL Server基础

### 第7章 数据库安全与保护技术

### 第8章 网络数据库技术

### 第9章 XML数据库

### 参考文献

# 《数据库技术与应用》

## 精彩短评

1、书不错，内容挺详细的

## 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)