

<<数据库原理与应用>>

图书基本信息

书名：<<数据库原理与应用>>

13位ISBN编号：9787302163350

10位ISBN编号：7302163359

出版时间：2007-11

出版时间：清华大学

作者：李春葆

页数：459

字数：718000

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>

## <<数据库原理与应用>>

### 内容概要

数据库技术是目前IT行业中发展最快的领域之一，已经被广泛应用于各种类型的数据处理系统之中。了解并掌握数据库知识已经成为各类科技人员和管理人员的基本要求。

本书基于SQL Server 2000系统讨论数据库的原理和应用方法。

全书分为3部分：第1章～第5章介绍数据库的一般原理；第6章～第18章介绍SQL Server 2000数据库管理方法；第19章～第21章介绍VB 6.0环境下开发SQL Server 2000数据库应用系统的相关技术。

每章都配有练习题，书中还安排了16个上机实验题供选做。

本书内容由浅入深，循序渐进，通俗易懂，适合自学，可作为各类院校相关专业及其他培训班的“数据库原理与应用”或“SQL Server 2000应用系统开发”课程的教学用书，对于计算机应用人员和计算机爱好者本书也是一本实用的自学参考书。

<<数据库原理与应用>>

书籍目录

第1章 数据库系统概述 第2章 数据模型 第3章 关系数据库 第4章 关系数据库规范化理论 第5章 数据库设计 第6章 SQL Server 2000系统概述 第7章 创建和使用数据库 第8章 创建和使用表 第9章 Transact-SQL 第10章 SQL高级应用 第11章 索引 第12章 视图 第13章 数据库完整性 第14章 存储过程 第15章 触发器 第16章 SQL Server的安全管理 第17章 数据备份与还原 第18章 数据转换 第19章 VB与数据库 第20章 使用DAO操作数据库 第21章 使用ADO操作数据库 参考文献

<<数据库原理与应用>>

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>