

<<数据库原理与技术操作教程>>

图书基本信息

书名：<<数据库原理与技术操作教程>>

13位ISBN编号：9787561216835

10位ISBN编号：7561216831

出版时间：2003-1

出版时间：西北工业大学出版社

作者：《数据库原理与技术操作教程》委会

页数：316

字数：550000

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>

<<数据库原理与技术操作教程>>

内容概要

本书是高职高专计算机系列规划教材。

主要介绍数据库的基础知识、关系数据库系统、数据库设计基础，同时对Visual FoxPro 6.0 参考作了详细的介绍，每章后附有小结以及练习题。

最后本书还附有每章所讲内容进行上机操作的实训练习和附录。

这将会使读者在学习数据库时更加得心应手，做到学以致用。

本书不仅适合高专学生使用，也可作为高等院校计算机教材，还可供中职中专学生使用。

<<数据库原理与技术操作教程>>

书籍目录

第一章：数据库技术基础 第一节 数据库管理技术 第二节 数据描述 第三节 数据模型 第四节 数据库系统的体系结构 本章小结 习题一
第二章：关系数据库系统 第一节 关系数据模型概述 第二节 关系代数及其运算 第三节 关系数据库语言SQL 本章小结 习题二
第三章：数据库设计基础 第一节 数据库设计概述 第二节 数据库设计的过程 第三节 数据字典 第四节 数据库的实现和维护 第五节 数据库系统应用实例 第六节 数据库设计的几种方法 本章小结 习题三
第四章：Visual FoxPro 6.0 简介 第一节 Visual FoxPro 6.0 的点 第二节 Visual FoxPro 6.0 启动与退出 第三节 Visual FoxPro 6.0 的用户界面 第四节 Visual FoxPro 6.0 的文件类型 第五节 Visual FoxPro 6.0 的性能指标 本章小结 习题四
第五章：数据与数据运算 第一节 数据类型 第二节 常量与变量 第三节 表达式 第四节 常用函数 本章小结 习题五
第六章：数据库与表 第七章：视图与查询 第八章：面向对象的程序设计基础 第九章：表单设计 第十章：报表和标签 第十一章：菜单与工具栏设计 第十二章：应用程序的连编与发布 第十三章：通讯簿管理系统的开发

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>