

<<数据库应用技术>>

图书基本信息

书名：<<数据库应用技术>>

13位ISBN编号：9787505340183

10位ISBN编号：7505340182

出版时间：1900-01-01

出版时间：电子工业

作者：魏茂林

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，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<数据库应用技术>>

### 内容概要

FoxBASE+是一个与dBASE3完全兼容的、目前国内比较流行的数据库管理软件。

本书根据数据库的操作顺序分别讲述FoxBASE+的基础知识、基本概念、数据库结构的建立、数据记录的输入、输出、修改、删除、分类、查找、统计、汇总、多重数据库的操作和数据的辅助操作等内容。

程序设计内容主要讲述数据库程序的基本设计方法，包括顺序结构、分支结构、循环结构的基本程序设计，子程序、过程文件、格式文件及屏幕输入输出格式的程序设计。

对于函数部分，本书只简单介绍了部分常用函数，与数据库操作有关函数分散到各章节中介绍。

对于数组的使用，本书也作了较详细的介绍。

本书共分八章，各章列举了大量实例，来帮助初学者来理解、掌握数据库的基本概念、基本操作和程序设计思想。

书中各章附有小结、大量习题和上机实验内容。

本书可作为职业学校学生学习FoxBASE+的教科书，也适用于计算机应用培训班作为教材和初学者自学用书。

<<数据库应用技术>>

书籍目录

第1章 建立数据库1.1 数据库的基本概念1.1.1 数据库1.1.2 数据库管理系统1.1.3 数据库系统1.1.4 关系型数据库1.2 数据模型1.2.1 层次模型1.2.2 网状模型1.2.3 关系模型1.2.4 关系操作1.3 FoxBASE+的性

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>