

数据库原理与应用



[数据库原理与应用_下载链接1](#)

著者:祝胜林

出版者:华南理工大

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787562327400

《21世纪计算机应用基础课程教材·数据库原理与应用(VFP)》系统而简明扼要地讲述数据库的基本原理，理论与实践相结合，全面地介绍中文VisualFoxpro6.0语言、数据库的基本概念、数据表的建立、数据记录的操作与统计和程序设计等内容，结构严谨，内容编排紧凑且具新颖性，系统分析条理清晰。每章给出学习目标、重点与难点和学习指导。同时，书中给出了大量的程序举例及其详细分析，并配有相当数量的习题。

“数据库原理与应用”是大学学生的必修课程，学习和掌握好该课程的内容既可以为专业课程学习打下基础，又可以提高自身数据管理与处理的能力。目前，该课程是以关系数据库原理为基本内容，包括数据库的基本概念、数据表的建立、数据记录的操作与统计和程序设计等内容。

中文VisualFoxpro6.0采用命令窗口交互方式、菜单方式和程序设计三种方式操作数据库，还提供了丰富的向导、设计器，由于它容易安装和方便使用而被广泛地作为数据库原理与应用的操作平台。

作者介绍:

目录:

[数据库原理与应用_下载链接1](#)

标签

评论

[数据库原理与应用_下载链接1](#)

书评

[数据库原理与应用_下载链接1](#)