

新编数据库应用基础



[新编数据库应用基础 下载链接1](#)

著者:刘家书 编

出版者:科学出版社

出版时间:2002-2

装帧:简裝本

isbn:9787030097156

本书以VFP

6.0为背景，重点介绍了数据库系统的基本理论及方法；数据库与表的概念及操作；数据库内数据完整性的概念及操作；VFP程序设计方法；SQL查询；可视化程序设计技术及其辅助工具，重点是设计器；数据库系统管理的辅助工具——项目管理器。

本书的编写突出了以实例为先行，基本理论为基础，应用为目的的特点。在内容的选择上力求跟上当前软件的最新发展，也兼顾了北京市教委颁布的《北京市普通高等院校非计算机类专业计算机应用水平测试大纲》的要求。

本书可作为非计算机专业和非信息管理专业本、专科学生的数据库基础课程教科书，也可作为计算机或信息管理专业专科和高职学生的数据库基础课程教科书。

作者介绍：

目录：

[新编数据库应用基础](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[新编数据库应用基础](#) [下载链接1](#)

书评

[新编数据库应用基础](#) [下载链接1](#)