

# 数据库应用技术



[数据库应用技术\\_下载链接1](#)

著者:李新燕

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2005-7

装帧:简装本

isbn:9787115133403

本书全面、通俗地介绍Access 2002的数据管理和操作技术。全书共12章，内容包括数据库系统、关系数据库设计、数据库的创建、查询、窗体设计、报表和数据访问页、宏、VBA程序设计初步、在Access中创建VBA模块、数据库管理和安全性、教学信息管理系统实例和设备管理系统实例等。本书通过一个贯穿全书的“产品订单”管理系统，以案例为引导，结合管理信息系统与数据库基本知识，介绍Access 2002数据库的主要功能及操作，通过实训与综合开发实例，为读者自行开发小型信息管理系统提供了模板。

本书例题丰富，在例题中讲解操作，注重实用。书中各章配有练习题，书中最后一章为上机实训，便于读者尽快掌握Access软件的基本功能和操作，能学以致用独立完成小型管理信息系统的开发。

本书可作为高职高专计算机等相关专业的数据库课程教材，也可作为相关培训班的教材或参考书。

作者介绍:

目录:

[数据库应用技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[数据库应用技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数据库应用技术\\_下载链接1](#)