

# 《二级Access数据库程序设计教程》

## 图书基本信息

书名：《二级Access数据库程序设计教程》

13位ISBN编号：9787508437286

10位ISBN编号：7508437284

出版时间：2006-4

出版社：水利水电

作者：毕超

页数：306

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《二级Access数据库程序设计教程》

## 内容概要

本书按照最新的全国计算机等级考试二级“Access数据库程序设计”大纲的要求，系统地介绍了Access数据库管理系统的功能、使用方法、数据库应用程序开发技术等相关知识。

全书内容浅显易懂，主要包括：数据库基础知识；数据库、表的创建、维护与操作；如何建立查询和窗体；报表的创建和使用；如何创建数据访问页；宏、模块及Access的编程基础。每章以实例为主线，引导读者自己创建数据库、表、窗体、报表、查询和数据访问页等，使读者能轻松掌握Access数据库的应用。

本书为全国计算机等级考试二级(Access)数据库程序设计培训教材，同时也可以作为其他人员学习Access的参考用书。

本书以简单的基础知识介绍开篇，介绍Access的基本知识和基本操作，让读者能够对Access有一个基本的了解；第二部分是主体部分，介绍数据表、查询、窗体、报表和数据访问页的设计；第三部分是Access高级使用部分，包含宏、VBA的使用。

本书的读者对象定位于对Microsoft Office系列应用程序和对Access已有一定的了解、希望掌握数据库高级设计方法和技巧的用户。当然，为了照顾没有接触过Access或者课件制作基础知识比较薄弱的读者，我们也安排了基础知识的介绍，所以读者不必过于担心基础不够的问题。

# 《二级Access数据库程序设计教程》

## 书籍目录

前言第1章 Access数据库基础知识 本章考点和学习目标 1.1 数据库基础知识 1.2 关系数据库 1.3 SQL语言简介 1.4 Access简介 1.5 启动和退出Access 1.6 Access基本对象 1.7 历年经典考题讲解 习题一第2章 数据库和表 本章考点和学习目标 2.1 创建数据库 2.2 建立表 2.3 维护表 2.4 操作表 2.5 定制与管理Access 2.6 历年经典考题讲解 习题二第3章 查询 本章考点和学习目标 3.1 查询基础 3.2 创建选择查询 3.3 查询中的计算 3.4 创建交叉表查询 3.5 参考查询 3.6 创建操作查询 3.7 SQL查询 3.8 查询的操作 3.9 历年经典考题讲解 习题三第4章 窗体.....第5章 报表第6章 数据访问页第7章 宏第8章 模块附录1 全国计算机等级考试二级Access考试大纲附录2 全真模拟题附录3 课后习题及模拟试题答案

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)