

<<Access基础教程>>

图书基本信息

书名：<<Access基础教程>>

13位ISBN编号：9787508454610

10位ISBN编号：7508454618

出版时间：2008-8

出版时间：水利水电出版社

作者：李民，于繁华 主编

页数：221

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>

前言

本书是与普通高等教育“十一五”国家级规划教材《Access基础教程(第三版)》配套的实验指导书,是根据教育部考试中心关于2008版计算机等级考试大纲与非计算机专业学生计算机基础课程培养目标要求而编写的;内容与主教材相呼应。

本书共分为三部分。

第一部分是习题。

内容完全配合《Access基础教程(第三版)》一书各章节的知识点编写,通过对这些习题的训练,使读者对《Access基础教程(第三版)》进一步加深理解;同时,模拟计算机等级考试的笔试特点,提供了三套自我检测题用以检验学生的学习与实际掌握情况。

第二部分是实验指导。

其中每一个实验都是根据教学目标而设计的,详细介绍了实验的操作过程并给出了实验结果,特别是这些实验若能完成,可使学生对Access 2003数据库应用系统的开发有一个完整的概念,从而更好地掌握数据库应用系统开发的基本技能。

同时每个实验都配有实验报告,便于学生自我总结和教师对实验效果的把握。

第三部分是综合测试。

每一个题目都给出了具体的应用环境并描述出了功能要求,读者利用所掌握的知识并加以综合应用,实现指定的功能,用以强化综合分析问题、处理问题的能力。

所需资料可从中国水利水电出版社网站免费下载(网址为www.waterpub.com.cn/sottdown/),较好地满足了因新版计算机等级考试大纲变化而提出的更高要求。

本书与课程教材同步使用,帮助学生理解和掌握重点、难点,帮助教师辅导答疑和指导实验,在广度和深度上拓展了教学内容。

本书除作为《Access基础教程(第三版)》的配套用书外,也可作为全国计算机等级考试考生的培训辅导书。

由于作者水平有限,书中难免有不足之处,恳请广大读者批评指正。

内容概要

本书是普通高等教育“十一五”国家级规划教材《Access基础教程（第三版）》一书的配套参考书，内容包括与教材各章节相配套的习题、实验指导和综合测试，覆盖了教材各章节的知识点。其中习题部分配有自我检测题及习题答案，使读者对《Access基础教程（第三版）》进一步加深理解；实验指导部分共有8个实验内容，每一个实验都根据教学目标而设计，详细地介绍了实验的操作过程并给出了实验结果；综合测试部分的每一个题目不仅提出了功能要求，而且给出了具体的实验环境（可从中国水利水电出版社网站免费下载，网址为[www.waterpub.com.cn / soffdown /](http://www.waterpub.com.cn/soffdown/)），需综合应用所掌握的知识来实现。

本书全面配合教材及全国计算机等级考试大纲，实例丰富、体系清晰，通过习题和实验可使学生加深对Access的理解，并且使应用能力得到较大幅度的提高。

本书除作为《Access基础教程（第三版）》的配套用书外，也可作为全国计算机等级考试考生的培训辅导书。

书籍目录

前言 第一部分 习题 第1章 概述 第2章 数据库基础知识 第3章 建立数据库 第4章 创建和使用查询
第5章 窗体 第6章 报表的建立与打印 第7章 数据访问页 第8章 宏 第9章 VBA程序设计基础 第10章
VBA应用实例 第11章 Access应用程序设计 自我检测题一 自我检测题二 自我检测题三 第二部分 实验
指导 实验1 数据库设计 实验2 数据库、表的创建与操作 实验报告 实验3 查询创建与操作 实验报告
实验4 窗体创建与应用 实验报告 实验5 报表的创建与操作 实验报告 实验6 创建数据访问页 实验报
告 实验7 宏的创建与应用 实验报告 实验8 VBA代码的编写与应用 实验报告 第三部分 综合测试 综合
测试 综合测试二 综合测试三 综合测试四 综合测试五 综合测试六 综合测试七 综合测试八 综合测试
九 综合测试十 综合测试十一 综合测试十二 综合测试十三 综合测试十四 综合测试十五 综合测试十
六 综合测试十七 综合测试十八 综合测试十九 综合测试二十 附录 习题答案

章节摘录

插图：

编辑推荐

《Access基础教程习题与实验指导》(第3版)全面配合教材及全国计算机等级考试大纲,实例丰富、体系清晰,通过习题和实验可使学生加深对Access的理解,并且使应用能力得到较大幅度的提高。

《Access基础教程习题与实验指导》(第3版)除作为《Access基础教程》(第3版)的配套用书外,也可作为全国计算机等级考试考生的培训辅导书。

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>