

图书基本信息

书名：<<Access数据库程序设计实训与考试指导>>

13位ISBN编号：9787508486222

10位ISBN编号：7508486226

出版时间：2011-6

出版时间：中国水利水电

作者：陈桂林 编

页数：128

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>

内容概要

《access数据库程序设计实训与考试指导(第二版)》是《access数据库程序设计》(第二版)(陈桂林主编)的配套用书,由上机实训、考试指导与access题库练习系统介绍、主教材习题参考答案、模拟考试样卷及参考答案4个部分组成。

上机实训精选了16个典型的实训案例,每个案例均包括实训目的、实训要求、实训内容、实训过程和思考与练习5个部分;考试指导与access题库练习系统介绍包括对全国高等学校(安徽考区)计算机水平考试(二级access)、全国计算机等级考试基本情况的介绍以及题库练习软件使用方法的说明;主教材习题参考答案部分给出了主教材中所有习题的参考答案。

《access数据库程序设计实训与考试指导(第二版)》配套光盘包括access题库及练习软件系统、主教材例题所涉及的数据库及其对象、一些典型的实例代码、实训报告样表等。题库练习软件可以自动随机组卷、提供全真上机考试模拟环境及自动评分系统等,方便读者学习和自测。

《access数据库程序设计实训与考试指导(第二版)》既可作为高等院校“access数据库程序设计”课程的辅助用书,也可独立作为教师教学和读者自学参考之用,同时还可供参加计算机等级考试的考生复习参考。

书籍目录

第一部分 上机实训

- 实训一 熟悉access操作环境
- 实训二 设计数据表
- 实训三 编辑数据表
- 实训四 选择查询的创建与应用
- 实训五 操作查询的创建与应用
- 实训六 sql查询的创建与应用
- 实训七 使用向导创建窗体
- 实训八 使用设计视图创建和编辑窗体
- 实训九 报表的设计
- 实训十 向导创建数据访问页
- 实训十一 宏的设计
- 实训十二 vba程序编辑与运行
- 实训十三 设计事件驱动程序
- 实训十四 在vba程序中访问数据库
- 实训十五 设计一个简单的图书销售管理系统
- 实训十六 发布应用程序

第二部分 考试指导与access题库练习系统介绍

2.1 考试指导

- 2.1.1 考试内容和形式
- 2.1.2 access数据库程序设计笔试考试特点分析和考前准备
- 2.1.3 access数据库程序设计上机考试特点分析和考前准备

2.2 access题库练习系统介绍

- 2.2.1 安装
- 2.2.2 使用
- 2.2.3 问题集

第三部分 主教材习题参考答案

第四部分 模拟考试笔试样卷及参考答案

- access数据库程序设计笔试样卷(一)
- access数据库程序设计笔试样卷(一)参考答案
- access数据库程序设计笔试样卷(二)
- 全国高等学校(安徽考区)
- access数据库程序设计笔试样卷(二)参考答案

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

《Access数据库程序设计实训与考试指导(第2版)》是21世纪高等学校精品规划教材。

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>