

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试无纸化专用教程2级Access>>

13位ISBN编号：9787564074999

10位ISBN编号：756407499X

出版时间：2013-5

出版时间：李媛 北京理工大学出版社 (2013-04出版)

作者：李媛 编

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

前言全国计算机等级考试（以下简称等级考试）由教育部考试中心组织，是目前报考人数最多、影响最大的全国性统一水平考试。

随着教育信息化步伐的加快，等级考试也逐渐取消了笔试，完全采取无纸化的考试形式。

然而，这样的变化也给广大老师的授课与考生的备考带来一定难度。

为了适应等级考试的变化，同时帮助广大老师和考生更好地把握新的考试内容，高效地通过计算机等级考试，本书编写组认真研究无纸化考试的考试形式和2013年最新考试大纲，组织具有多年教学、命题、策划等经验的各方专业人士，仔细分析众多全国计算机等级考试以及其他教育产品的优点，精心策划了本套无纸化专用试卷。

同时，以软件、网校、手机和现场培训等多种形式为考生提供服务。

本书具有以下四大特点。

1. 百分百，真考题库本书所有试题均为真实考试原型题，试题类型包括选择题和上机操作题，知识点完全覆盖最新真考题库，并逐年不断更新，以真题为核心组织全书的内容，同时提供考前密押试题。
2. 无纸化，真考环境本书配套软件完全模拟真实考试环境，其中包括4大功能模块：选择题、操作题日常练习系统，强化练习系统，完全仿真的模拟考试系统以及真人高清名师讲堂系统。
3. 数字化，学习平台网络课堂，名师、真人、高清视频，循序渐进，由浅入深，结合诙谐的语言和生动的举例，讲解考试中的重点和难点；全新研发的手机软件，随时随地练习、答题和记忆，使备考变得简单。
4. 自助式，全程服务虎奔培训、虎奔官网、手机软件、YY讲座、虎奔网校、免费答疑热线、专业QQ群等互动平台，随时为考生答疑解惑；考前一周冲刺专题，更可以通过虎奔软件自动获取考前密押试卷；考后第一时间点评专题，帮助考生预测考试成绩。

编者

作者简介

李媛，多年从事IT职业教育教学工作，对计算机类的课程也有深入的研究，有8年Access程序设计的教学、培训和管理工作经验，积累了大量的考试和培训经验，对计算机等级考试的出题点和题型有深入透彻的研究。

其课程能将现代化多媒体教学 and 传统教学模式相结合，将知识性和趣味性相结合，以历年试题为主要参考，力求做到总结每一道题的最佳解题思路和规律，尽量照顾到每一个学生的不同需求，使学生既学到知识和技巧，又感受到人文关怀。

教课风格充满激情，轻松幽默，深入浅出，寓教于乐。

书籍目录

第1章数据库基础知识1.1数据库基础知识11.1.1计算机数据管理的发展11.1.2数据库系统21.1.3数据模型31.2关系数据库51.2.1关系数据模型51.2.2关系运算81.3数据库设计基础111.3.1数据库的设计原则121.3.2数据库的设计过程121.4Access系统简介131.4.1Access基本操作131.4.2Access数据库的系统结构14本章小结18真题演练18巩固练习19

第2章数据库和表2.1创建数据库212.1.1创建数据库212.1.2打开和关闭数据库262.2建立表262.2.1表的组成272.2.2建立表结构282.2.3设置字段属性342.2.4数据的输入392.3表间关系452.3.1表间关系的概念452.3.2建立表间关系462.3.3设置参照完整性472.4表的维护482.4.1修改表结构482.4.2编辑表内容492.4.3调整表外观522.5表的其他操作542.5.1筛选记录542.5.2排序记录57本章小结59真题演练59巩固练习61

第3章查询3.1查询概述633.1.1查询的概念和功能633.1.2查询的分类643.2查询的条件653.2.1运算符653.2.2函数663.2.3表达式683.3创建选择查询683.3.2使用“设计”视图693.3.3在查询中进行计算733.4创建交叉表查询和参数查询763.4.1认识交叉表查询763.4.2创建交叉表查询773.4.3创建参数查询813.5创建操作查询833.5.1生成表查询833.5.2删除查询843.5.3更新查询853.5.4追加查询863.6创建SQL查询873.6.1SQL语言简介873.6.2SQL基本语句883.6.3创建SQL简单查询913.6.4创建SQL特定查询933.7编辑和使用查询973.7.1编辑查询中的字段973.7.2编辑查询中的数据源983.7.3排列查询的结果98本章小结99真题演练99巩固练习102

第4章窗体4.1认识窗体1054.1.1窗体的概念与功能1054.1.2窗体的分类1064.1.3窗体的视图1084.2创建窗体1094.2.1自动创建窗体1094.2.2使用向导创建窗体1104.2.3创建图表窗体1124.3设计窗体1154.3.1窗体设计视图1154.3.2常用控件的功能1164.3.3常用控件的使用1194.3.4窗体和控件的属性1244.4修饰窗体1284.4.1使用自动套用格式1284.4.2使用条件格式1304.4.3添加当前日期和时间1314.4.4对齐窗体中的控件131本章小结132真题演练132巩固练习134

第5章报表5.1报表的基本概念与组成1375.1.1报表的基本概念1375.1.2报表设计区1385.1.3报表的分类1395.2创建报表1405.2.1使用报表向导创建报表1415.2.2使用设计视图创建报表1425.3编辑报表1445.3.1设置报表格式1445.3.2添加背景图案1455.3.3添加日期和时间1465.3.4添加分页符和页码1475.3.5使用节1485.3.6绘制线条和矩形1485.4报表排序和分组1485.4.1记录排序1495.4.2记录分组1495.5使用计算控件1515.5.1向报表中添加计算控件1515.5.2报表统计计算1535.5.3报表常用函数1545.6创建复杂报表1545.6.1创建子报表1545.6.2创建多列报表1565.7设计复杂报表1565.7.1报表属性1565.7.2节属性157本章小结157真题演练157巩固练习158

第6章数据访问页6.1数据访问页概述1616.1.1数据访问页的基本概念1616.1.2页视图1626.1.3设计视图1626.2创建数据访问页1636.2.1创建数据访问页1636.2.2自动创建数据访问页1636.2.3使用向导创建数据访问页1646.2.4使用设计视图创建数据访问页166本章小结168真题演练168巩固练习169

第7章宏7.1宏的功能1717.1.1宏的基本概念1717.1.2设置宏操作1727.2建立宏1727.2.1创建不同类型的宏1727.2.2宏的运行1767.2.3设置宏操作参数1767.2.4常用的宏命令1777.2.5宏的调试1777.3通过事件触发宏177本章小结182真题演练182巩固练习184

第8章模块与VBA编程基础8.1模块1858.1.1模块的基本概念1858.1.2模块的分类1858.1.3创建模块1868.2VBA程序设计基础1878.2.1Visual Basic编程环境1878.2.2在VBE环境中编写VBA代码1898.2.3变量与常量1918.2.4常用标准函数1968.2.5运算符和表达式2018.3VBA流程控制语句2028.3.1赋值语句2038.3.2条件语句2038.3.3循环语句2078.4过程调用和参数传递2108.5VBA程序错误处理与调试213本章小结217真题演练217巩固练习220

第9章VBA数据库编程9.1VBA常见操作2279.2VBA的数据库编程2369.2.1数据库引擎及接口2369.2.2数据库访问对象(DAO)2379.2.3ADO对象238本章小结243真题演练243巩固练习245

二级Access巩固练习题答案250

章节摘录

单独发

编辑推荐

本书具有以下四大特点。

1. 百分百，真考题库本书所有试题均为真实考试原型题，试题类型包括选择题和上机操作题，知识点完全覆盖最新真考题库，并逐年不断更新，以真题为核心组织全书的内容，同时提供考前密押试题.....2. 无纸化，真考环境本书配套软件完全模拟真实考试环境，其中包括4大功能模块：选择题、操作题日常练习系统，强化练习系统，完全仿真的模拟考试系统以及真人高清名师讲堂系统。

7. 数字化，学习平台网络课堂，名师、真人、高清视频，循序渐进，由浅入深，结合诙谐的语言和生动的举例，讲解考试中的重点和难点；全新？

？

？

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>