

<<真题考点分析与讲解>>

图书基本信息

书名：<<真题考点分析与讲解>>

13位ISBN编号：9787560172774

10位ISBN编号：7560172776

出版时间：2011-5

出版时间：吉林大学出版社

作者：李昱 主编

页数：307

字数：500000

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>

<<真题考点分析与讲解>>

内容概要

李昱主编的《真题考点分析与讲解》以教育部考试中心最新颁布的《全国计算机等级考试二级Access数据库程序设计考试大纲(2010)》为依据,以提高考生应试能力为宗旨,组织多年从事计算机等级考试辅导的教师对近几年的考试进行深入研究,并结合自身经验精心编写而成。

《真题考点分析与讲解》主要内容包括:数据库的基础知识、数据库和表的基本操作、查询、窗体、报表、数据访问页、宏、模块等8章。

每章配有历届笔试真题详细解析以及关键考点评注,旨在教授学生解题思路、方法和技巧。

本书主要面向准备参加全国计算机等级考试(二级Access数据库程序设计)笔试的考生,同时也可作为普通高校、大专院校、成人高等教育以及相关培训班的辅助教材。

<<真题考点分析与讲解>>

书籍目录

计算机二级考试ACCESS数据库程序设计考试大纲

基本要求

考试内容

考试方式

第1章 数据库基础知识

考点1 数据库基本概念

一、计算机数据管理的发展

二、数据库系统

三、数据模型

四、真题解析

考点2 关系数据库

一、关系数据模型

二、关系运算

三、真题解析

考点3 数据库设计基础

一、数据库设计原则

二、数据库设计步骤

考点4 Access概述

一、Access的特点

二、Access数据库系统的基本对象

三、真题解析

第2章 数据库和表

考点1 创建数据库

一、创建空数据库

二、使用向导创建数据库

三、真题解析

考点2 建立表

一、数据类型

二、建立表结构

三、设置字段属性

四、向表中输入数据

五、表间关系的建立与修改

六、真题解析

考点3 维护表

一、打开和关闭表

二、修改表结构

三、编辑表的内容

四、调整表的外观

五、真题解析

考点4 操作表

一、查找数据

二、替换数据

三、排序记录

四、筛选记录

五、真题解析

<<真题考点分析与讲解>>

第3章 查询

考点1 查询概述

- 一、查询的功能
- 二、查询的分类
- 三、查询的条件
- 四、真题解析

考点2 创建选择查询

- 一、使用“查询向导”
- 二、使用“设计”视图
- 三、在查询中进行计算
- 四、真题解析

考点3 创建交叉表查询

- 一、使用“交叉表查询向导”
- 二、使用“设计”视图
- 三、真题解析

考点4 创建参数查询

- 一、单参数查询
- 二、多参数查询
- 三、真题解析

考点5 创建操作查询

- 一、生成表查询
- 二、删除查询
- 三、更新查询
- 四、追加查询
- 五、真题解析

考点6 创建SQL查询

- 一、查询与SQL视图
- 二、SQL语言简介
- 三、创建SQL特定查询
- 四、真题解析

考点7 编辑和使用查询

- 一、运行已创建的查询
- 二、编辑查询中的字段
- 三、编辑查询中的数据源
- 四、排序查询的结果

第4章 窗体

考点1 窗体概述

- 一、窗体的作用
- 二、窗体的组成与结构
- 三、窗体的分类
- 四、窗体视图
- 五、真题解析

考点2 创建窗体

- 一、自动创建窗体
- 二、使用向导创建窗体
- 三、设计窗体
- 四、真题解析

<<真题考点分析与讲解>>

考点3 格式化窗体

- 一、使用自动套用格式
- 二、使用条件格式
- 三、添加当前日期和时间
- 四、对齐窗体中的控件
- 五、真题解析

第5章 报表

考点1 报表的基本概念和组成

- 一、报表的概念
- 二、报表设计区
- 三、报表的分类
- 四、真题解析

考点2 报表的创建

- 一、使用“自动创建报表”功能创建报表
- 二、使用“报表向导”创建报表
- 三、使用“图表向导”创建报表
- 四、使用“标签向导”创建报表
- 五、使用“设计”视图创建报表
- 六、真题解析

考点3 使用设计器编辑报表

- 一、设置报表格式
- 二、为报表添加背景图案
- 三、添加日期和时间
- 四、添加分页符和页码
- 五、使用节
- 六、绘制直线和矩形
- 七、真题解析

考点4 报表的排序和分组

- 一、记录排序
- 二、记录分组
- 三、真题解析

考点5 使用计算控件

- 一、报表中添加计算控件
- 二、报表统计计算
- 三、报表常用函数
- 四、真题解析

第6章 数据访问页

考点1 数据访问页的概念

- 一、数据访问页的概念
- 二、真题解析

考点2 创建数据访问页

- 一、自动创建数据访问页
- 二、使用向导创建数据访问页
- 三、使用“设计”视图创建数据访问页
- 四、真题解析

第7章 宏

考点1 宏的基本概念

<<真题考点分析与讲解>>

一、宏的基本概念

二、宏的功能

三、真题解析

考点2 宏的基本操作

一、创建宏

二、运行宏

三、在宏中使用条件

四、设置宏操作参数

五、常用的宏操作

六、宏的调试

七、真题解析

考点3 通过事件触发宏

一、事件的概念

二、通过事件触发宏

三、真题解析

第8章 模块与VBA数据库编程

考点1 模块的基本概念

一、类模块

二、标准模块

三、将宏转换为模块

四、真题解析

考点2 创建模块

一、创建VBA模块

二、编写事件过程

三、真题解析

考点3 过程调用和参数传递

一、过程调用

二、参数传递

三、真题解析

考点4 VBA程序设计基础

一、VBA编程环境

二、VBA编程基础

三、VBA程序流程控制语句

四、VBA程序的调试

五、VBA访问Access数据库

六、真题解析

参考文献

编写后记

<<真题考点分析与讲解>>

章节摘录

版权页：插图：

<<真题考点分析与讲解>>

编辑推荐

《Access数据库程序设计:真题考点分析与讲解》是国家计算机等级考试二级笔试试题。

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>