

<<全国计算机等级考试二级教程>>

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试二级教程>>

13位ISBN编号：9787040229486

10位ISBN编号：704022948X

出版时间：2007-9

出版时间：第1版(2007年9月1日)

作者：教育部考试中心

页数：370

字数：590000

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>

<<全国计算机等级考试二级教程>>

内容概要

本书是在教育部考试中心组织下，依据最新颁布的《全国计算机等级考试二级Access数据库程序设计考试大纲》的要求，在2004年版的基础上修订而成，内容简明扼要，理论联系实际。

主要包括了关系数据库基础知识、Access的基本操作和编程等。

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

书籍目录

- 第1章 数据库基础知识 1.1 数据库基础知识 1.1.1 计算机数据管理的发展 1.1.2 数据库系统
1.1.3 数据模型 1.2 关系数据库 1.2.1 关系数据模型 1.2.2 关系运算 1.3 数据库设计
基础 1.3.1 数据库设计步骤 1.3.2 数据库设计过程 1.4 SQL基本命令 1.4.1 SQL简介
1.4.2 SQL基本语句 1.5 Access简介 1.5.1 Access的发展过程 1.5.2 Access的主要特点和功能
1.5.3 Access数据库的系统结构 1.6 启动和关闭Access 1.6.1 启动Access 1.6.2 关闭Access
- 习题1第2章 数据库和表 2.1 创建数据库 2.1.1 数据库设计的步骤 2.1.2 创建数据库
2.1.3 数据库的简单操作 2.2 建立表 2.2.1 Access数据类型 2.2.2 建立表结构 2.2.3 向
表中输入数据 2.2.4 字段属性的设置 2.2.5 建立表之间的关系 2.3 维护表 2.3.1 打开和关
闭表 2.3.2 修改表的结构 2.3.3 编辑表的内容 2.3.4 调整表的外观 2.4 操作表
2.4.1 查找数据 2.4.2 替换数据 2.4.3 排序记录 2.4.4 筛选记录 习题2第3章 查询
3.1 认识查询 3.1.1 查询的功能 3.1.2 查询的类型 3.1.3 建立查询的准则 3.2 创建选
择查询 3.2.1 创建不带条件的查询 3.2.2 创建带条件的查询 3.3 在查询中进行计算 3.3.1
了解查询计算功能 3.3.2 总计查询 3.3.3 分组总计查询 3.3.4 添加计算字段 3.4 创建交
叉表查询 3.4.1 认识交叉表查询 3.4.2 创建交叉表查询 3.5 创建参数查询 3.5.1 单参数
查询 3.5.2 多参数查询 3.6 创建操作查询 3.6.1 认识操作查询 3.6.2 生成表查询 3.6.3
删除查询 3.6.4 更新查询 3.6.5 追加查询 3.7 创建SQL查询 3.7.1 使用SQL修改查询
中的准则 3.7.2 创建SQL查询 3.8 操作已创建的查询 3.8.1 运行已创建的查询 3.8.2
编辑查询中的字段 3.8.3 编辑查询中的数据源 3.8.4 调整查询的列宽 3.8.5 排序查询的
结果 习题3第4章 窗体 4.1 认识窗体 4.1.1 窗体的概念和作用 4.1.2 窗体的组成和结构
4.1.3 窗体的类型 4.1.4 窗体的视图 4.2 创建窗体 4.2.1 使用“自动创建窗体”
4.2.2 使用“窗体向导” 4.2.3 使用“数据透视表向导” 4.2.4 使用“图表向导” 4.3
自定义窗体 4.3.1 工具箱的使用 4.3.2 窗体中的控件 4.3.3 控件的使用 4.3.4 窗体
和控件的属性 4.3.5 窗体和控件的事件 4.4 美化窗体 4.4.1 使用自动套用格式 4.4.2
设置窗体的“格式”属性 4.4.3 添加当前日期和时间 4.4.4 对齐窗体中的控件 习题4第5章
报表 5.1 报表的定义与组成 5.1.1 报表的定义 5.1.2 报表的视图 5.1.3 报表的组成
5.1.4 报表设计区 5.2 报表的分类 5.2.1 纵栏式报表 5.2.2 表格式报表 5.2.3 图
表报表 5.2.4 标签报表 5.3 创建报表 5.3.1 使用“自动报表”创建报表 5.3.2 使用“
报表向导”创建报表 5.3.3 使用“图表向导”创建报表 5.3.4 使用“标签向导”创建报表
5.3.5 使用“设计”视图创建报表 5.4 编辑报表 5.4.1 设置报表格式 5.4.2 添加背景图
案 5.4.3 添加日期和时间 5.4.4 添加分页符和页码 5.4.5 使用节 5.4.6 绘制线条和
矩形 5.5 报表排序和分组 5.5.1 记录排序 5.5.2 记录分组 5.6 使用计算控件 5.6.1
报表添加计算控件 5.6.2 报表统计计算 5.7 创建子报表 5.7.1 在已有报表中创建子报表
5.7.2 将某个已有报表添加到其他已有报表来创建子报表 5.7.3 链接主报表和子报表 5.8 创
建多列报表 5.9 设计复杂的报表 5.9.1 报表属性 5.9.2 节属性 5.9.3 给报表加页分割
5.10 预览、打印和保存报表 5.10.1 预览报表 5.10.2 打印报表 5.10.3 保存报表 习
题5第6章 数据访问页 6.1 数据访问页视图 6.1.1 页视图 6.1.2 设计视图 6.2 创建数据
访问页 6.2.1 自动创建数据访问页 6.2.2 使用向导创建数据访问页 6.3 编辑数据访问页
6.3.1 添加标签 6.3.2 添加命令按钮 6.3.3 添加滚动文字 6.3.4 使用主题 6.3.5 设
置背景 6.3.6 添加Office电子表格 6.4 在IE中查看数据访问页 习题6第7章 宏 7.1 宏的概念
7.1.1 宏的基本概念 7.1.2 宏与Visual Basic 7.1.3 宏向Visual Basic程序代码转换 7.2 宏的
操作 7.2.1 操作序列宏的创建 7.2.2 宏组的创建 7.2.3 条件操作宏 7.2.4 宏的操作参
数设置 7.2.5 宏的运行 7.2.6 宏的调试 7.2.7 常用宏操作 习题7第8章 模块 8.1 模块
的基本概念 8.1.1 类模块 8.1.2 标准模块 8.1.3 将宏转换为模块 8.2 创建模块 8.3 VBA
程序设计基础 8.3.1 面向对象程序设计的基本概念 8.3.2 VBA编程环境：VBE界面 8.3.3
VBA编程基础：常最、变量、运算符和表达式 8.3.4 VBA程序流程控制语句 8.3.5 过程调

<<全国计算机等级考试二级教程>>

用和参数传递 8.3.6 常用操作方法 8.3.7 VBA的数据库编程 8.3.8 VBA程序运行错误处理 8.3.9 VBA程序的调式：设置断点、单步跟踪、设置监视窗口 习题8第9章 上机指导 9.1 上机考试系统使用说明 9.1.1 上机考试环境 9.1.2 上机考试时间 9.1.3 上机考试题型及分值 9.1.4 上机考试登录 9.1.5 试题内容查阅工具的使用 9.1.6 考生答题 9.1.7 考生文件夹和文件的恢复 9.1.8 文件名的说明 9.2 上机考试内容 9.2.1 基本操作题 9.2.2 简单应用题 9.2.3 综合应用题 9.3 上机考试样题附录1 全国计算机等级考试二级Access数据库程序设计考试大纲（2007年版）附录2 全国计算机等级考试二级Access数据库程序设计样题及参考答案附录3 2007年4月全国计算机等级考试二级笔试试题——Access数据库程序设计附录4 习题参考答案参考文献

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>