

<<计算机应用基础>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础>>

13位ISBN编号：9787304056605

10位ISBN编号：7304056606

出版时间：2012-8

出版时间：郑纬民 中央广播电视大学出版社 (2012-08出版)

作者：郑纬民

页数：141

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>

<<计算机应用基础>>

内容概要

“计算机应用基础”是向学习者传授计算机基础知识和培养计算机应用能力的入门课程，其内容着重计算机的基础知识、基本概念和基本操作技能，并兼顾实用软件的使用和计算机应用领域的前沿知识。

《中央广播电视大学教材：计算机应用基础Access 2010数据库应用系统》共八章节，内容包括Access 2010数据库概述、创建和使用表、创建和使用查询、创建和使用窗体等。

本书给供相关学者参考阅读。

书籍目录

Access 2010数据库应用系统第1章 Access 2010数据库概述 1.1 Access 2010的功能特点 1.1.1 Access 2010功能 1.1.2 Access 2010特点 1.2 Access 2010的工作界面 1.2.1 Backstage视图 1.2.2 功能区 1.2.3 导航窗格 1.3 Access 2010主体结构 1.3.1 表 1.3.2 查询 1.3.3 窗体 1.3.4 报表 1.3.5 宏 1.3.6 模块 1.4 创建数据库 1.4.1 数据库设计的要求 1.4.2 使用模板创建数据库 1.4.3 创建空白数据库第2章 创建和使用表 2.1 创建表 2.1.1 案例说明 2.1.2 知识点分析 2.1.3 输入数据创建表 2.1.4 使用模板创建表 2.1.5 使用设计视图创建表 2.2 设置字段属性 2.2.1 字段数据类型 2.2.2 设置字段格式 2.2.3 设置常用字段属性 2.2.4 输入掩码 2.2.5 输入默认值 2.2.6 设置有效性规则 2.2.7 添加表达式和函数 2.2.8 向OLE对象类型的字段输入数据 2.2.9 设置表的索引 2.2.10 字段的其他属性第3章 创建和使用查询 3.1 选择查询 3.1.1 创建简单选择查询 3.1.2 设置查询条件(含表达式、函数) 3.2 高级选择查询 3.2.1 创建高级查询 3.2.2 交叉表查询 3.2.3 参数查询 3.2.4 操作查询第4章 创建和使用窗体 4.1 窗体类型和视图 4.1.1 窗体类型 4.1.2 窗体视图与窗体结构 4.2 创建窗体 4.2.1 案例说明 4.2.2 知识点分析 4.2.3 利用“窗体”工具创建窗体 4.2.4 使用窗体向导创建窗体 4.2.5 使用设计视图创建窗体 4.2.6 使用空白窗体创建窗体 4.2.7 创建数据表窗体 4.2.8 创建数据透视表和数据透视图窗体 4.2.9 使用“分割窗体”创建窗体 4.2.10 使用“多个项目”创建窗体 4.3 使用窗体 4.3.1 案例说明 4.3.2 知识点分析 4.3.3 文本框控件 4.3.4 标签控件 4.3.5 按钮控件 4.3.6 组合框和列表框控件 4.3.7 选项组控件(含切换按钮、选项按钮、选项组和复选框控件) 4.3.8 控件外观修饰第5章 创建和打印报表 5.1 创建报表 5.1.1 案例说明 5.1.2 知识点分析 5.1.3 自动创建报表 5.1.4 使用报表向导创建报表 5.1.5 使用设计视图创建报表 5.1.6 使用空白报表工具创建报表 5.1.7 使用标签创建报表 5.2 设计报表 5.2.1 节的操作 5.2.2 排序和分组操作 5.2.3 计数及求和操作 5.2.4 插入时间和页码 5.3 打印报表 5.3.1 报表页面设置 5.3.2 报表打印第6章 创建和使用宏 6.1 创建宏 6.1.1 案例说明 6.1.2 知识点分析 6.1.3 案例说明 6.1.4 知识点分析 6.1.5 宏的基本结构 6.1.6 创建单宏 / 条件宏 / 宏组 6.2 宏操作 6.3 使用宏 6.3.1 宏的调用 6.3.2 执行条件宏操作 6.3.3 宏组操作 6.4 调试宏 6.4.1 宏的语法错误和调试 6.4.2 宏的运行错误和调试 6.4.3 宏的逻辑错误和调试第7章 数据库安全 7.1 数据库安全策略 7.1.1 数据库安全的特征 7.1.2 设置数据库密码 7.1.3 隐藏数据库对象 7.2 压缩和修复数据库 7.2.1 自动压缩和修复数据库 7.2.2 手动压缩和修复数据库 7.3 导入 / 导出及链接数据库 7.3.1 导入其他数据源中的数据 7.3.2 导出数据 7.3.3 链接数据库表第8章 实训 8.1 创建数据库、表 8.1.1 实训目的 8.1.2 实训要求 8.1.3 实训内容和步骤 8.2 修改表结构及属性 8.2.1 实训目的 8.2.2 实训要求 8.2.3 实训内容和步骤 8.3 建立表间关系 8.3.1 实训目的 8.3.2 实训要求 8.3.3 实训内容和步骤 8.4 创建查询 8.4.1 实训目的 8.4.2 实训要求 8.4.3 实训内容和步骤 8.5 窗体设计 8.5.1 实训目的 8.5.2 实训要求 8.5.3 实训内容和步骤 8.6 报表设计 8.6.1 实训目的 8.6.2 实训要求 8.6.3 实训内容和步骤参考文献

<<计算机应用基础>>

编辑推荐

“计算机应用基础”是向学习者传授计算机基础知识和培养计算机应用能力的入门课程，其内容着重计算机的基础知识、基本概念和基本操作技能，并兼顾实用软件的使用和计算机应用领域的前沿知识。

郑纬民编著的《计算机应用基础》共八章节，内容包括Access 2010数据库概述、创建和使用表、创建和使用查询、创建和使用窗体等。
本书给供相关学者参考阅读。

<<计算机应用基础>>

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>