

<<全国计算机等级考试教程>>

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试教程>>

13位ISBN编号：9787115262707

10位ISBN编号：7115262705

出版时间：2012-1

出版时间：全国计算机等级考试教材编写组、未来教育教学与研究中心 人民邮电出版社 (2012-01出版)

作者：全国计算机等级考试教材编写组，未来教育教学与研究中心 著

页数：276

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教程>>

### 内容概要

《全国计算机等级考试教程：二级Visual FoxPro》依据教育部考试中心最新发布的《全国计算机等级考试大纲》以及作者多年对等级考试的研究编写而成，旨在帮助考生(尤其是非计算机专业初学者)学习相关内容，顺利通过考试。

《全国计算机等级考试教程：二级Visual FoxPro》共11章，主要内容包括：数据库技术基础、Visual FoxPro的基本知识(包括安装、启动、工具栏、项目管理器和辅助设计工具)、数据类型与数据运算、Visual FoxPro数据库及其操作(包括数据库表、索引、完整性、自由表等)、关系数据库标准语言SQL、查询与视图、程序设计基础、表单设计与应用、菜单设计与应用、报表设计、开发应用程序等。

《全国计算机等级考试教程：二级Visual FoxPro》配套光盘中提供了多媒体课堂，以动画的形式讲解重点和难点，为考生营造一种轻松的学习环境。

除此之外，还提供了供考生熟悉笔试与上机考试环境的模拟系统。

《全国计算机等级考试教程：二级Visual FoxPro》可作为全国计算机等级考试培训教材和自学用书，也可作为学习Visual FoxPro的参考书。

书籍目录

第1章数据库技术基础 1.1数据库基础知识 1.1.1计算机管理数据的发展 1.1.2数据模型 1.2关系数据库 1.2.1关系数据库基础 1.2.2关系运算 1.3关系数据库设计基础 1.3.1关系数据库设计原则 1.3.2关系数据库的设计过程 1.3.3利用VisualFoxPro6.0开发数据库应用系统 课后总复习 第2章VisualFoxPro6.0初级知识 2.1 Visual FoxPro的发展及Visual FoxPro 6.0的特点 2.1.1 Visual FoxPro的发展 2.1.2 Visual FoxPro 6.0的特点 2.2 Visual FoxPro 6.0的安装和启动 · 2.2.1 Visual FoxPro 6.0的配置要求 2.2.2 Visual FoxPro 6.0的安装 2.2.3 Visual FoxPro 6.0的启动和退出 2.3 Visual FoxPro 6.0设计基础 2.3.1 Visual FoxPro 6.0的主界面 2.3.2 Visual FoxPro 6.0的工作方式 2.3.3 Visual FoxPro 6.0系统的配置 2.4 Visual FoxPro 6.0的工具栏 2.4.1显示和隐藏工具栏 2.4.2定制和修改工具栏 2.5项目管理器 2.5.1基本概念 2.5.2创建项目 2.5.3打开和关闭项目管理器 2.5.4使用项目管理器 2.5.5定制项目管理器 2.6 Visual FoxPro 6.0的辅助设计工具 2.6.1 Visual FoxPro的向导 2.6.2 Visual FoxPro的设计器 2.6.3 Visual FoxPro的生成器 课后总复习 第3章数据类型与数据运算 3.1常量 3.2变量 3.2.1变量的基本概念 3.2.2内存变量常用命令 3.3表达式 3.3.1数值、字符和日期时间表达式 3.3.2关系表达式 3.4函数 3.4.1数值函数 3.4.2字符函数 ..... 第4章VisualFoxPro数据库及其操作 第5章关系数据库标准语言SQL 第6章查询与视图 第7章程序设计基础 第8章表单设计与应用 第9章菜单设计与应用 第10章报表设计 第11章开发应用程序 附录

## 章节摘录

版权页：插图：1 表单设计器窗口“表单设计器”窗口内包含正在设计的表单界面。用户可在表单窗口上添加和修改控件，表单窗口只能在“表单设计器”窗口内移动。

2 属性窗口“属性”窗口如图8—22所示，包括对象框和属性、方法、事件列表框。

1 对象选择下拉列表框 对象框显示当前被选定对象的名称。

单击对象的名称列表，用户可以从中选择一个需要编辑或修改的对象或表单。

2 对象属性、方法和事件列表框 用户可以从中选择对象属性、方法和事件进行设置。

如果选择的是属性项，用户可直接在列表中修改对象属性，如果选择的是方法或事件，用户需要双击事件或方法，打开过程编辑器进行修改。

对于表的绝大多数属性，其数据类型通常是固定的，如Width属性只能接收数值型数据，Caption属性只能接收字符型数据。

但有些属性的数据类型并不固定，如文本框的Value属性可以是任意数据类型，复选框的Value属性可以是数值型，也可以是逻辑型。

要把一个属性设置为默认值，可以在属性列表框中右键单击该属性，然后从弹出的快捷菜单中选择“重置为默认值”命令。

有些属性在设计时是只读的，用户不能修改。

这些属性的默认值在列表框中以斜体显示。

“属性”窗口可以通过单击“表单设计器”工具栏中的“属性窗口”按钮或单击“显示”“属性”命令打开或关闭。

2 “表单控件”工具栏 表单和控件都是Visual FoxPro中的对象。

表单可以看成是盛放控件的一个容器，而控件则是按照一定的规则盛放在容器中的物体。

控件以图标的形式存放在工具栏中，需要使用控件时，从工具箱中“取出”并放到表单中合适的位置。

编辑推荐

<<全国计算机等级考试教程>>

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>