

2006年新版NCRE二级VisualBasic考试大纲 PDF转换可能丢失  
图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/137/2021\\_2022\\_2006\\_E5\\_B9\\_B4\\_E6\\_96\\_B0\\_c97\\_137310.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E6_96_B0_c97_137310.htm) (一) 公共基础知识 (二

) Visual Basic语言程序设计基本要求 1、熟悉Visual Basic集成开发环境。 2、了解Visual Basic中对象的概念和事件驱动程序的基本特性。 3、了解简单的数据结构和算法。 4、能够编写和调试简单的Visual Basic程序。 考试内容 一、Visual Basic程序开发环境 1、Visual Basic的特点和版本。 2、Visual Basic的启动与退出。 3、主窗口：(1)标题和菜单。(2)工具栏。 4、其他窗口：(1)窗体设计器和工程资源管理器。(2)属性窗口和工具箱窗口。 二、对象及其操作 1、对象：(1)Visual Basic的对象。(2)对象属性设置。 2、窗体：(1)窗体的结构与属性。(2)窗体事件。 3、控件：(1)标准控件。(2)控件的命名和控件值。 4、控件的画法和基本操作。 5、事件驱动。 三、数据类型及其运算 1、数据类型：(1)基本数据类型。(2)用户定义的数据类型。(3)枚举类型。 2、常量和变量：(1)局部变量与全局变量。(2)变体类型变量。(3)缺省声明。 3、常用内部函数。 4、运算符与表达式：(1)算术运算符。(2)关系运算符与逻辑运算符。(3)表达式的执行顺序。 四、数据输入、输出 1、数据输出：(1)Print方法。(2)与Print方法有关的函数 (Tab、Spc、Space\$ )。(3)格式输出 (Fomat\$ )。 2、InputBox函数。 3、MsgBox函数和MsgBox语句。 4、字形。 5、打印机输出：(1)直接输出。(2)窗体输出。 五、常用标准控件 1、文本控件：(1)标签。(2)文本框。 2、图形控件：(1)图片框，图像框的属性，事件和方法。(2)图形文件的装入。(3)直线

和形状。 3、按钮控件。 4、选择控件：复选框和单选按钮。 5、选择控件：列表框和组合框。 6、滚动条。 7、计时器。 8、框架。 9、焦点与Tab顺序。 六、控制结构 1、选择结构：(1)单行结构条件语句。(2)块结构条件语句。(3)If函数。 2、多分支结构。 3、For循环控制结构。 4、当循环控制结构。 5、Do循环控制结构。 6、多重循环。 7. GoTo型控制：(1)GoTo语句。(2) On-GoTo语句。 七、数组 1、数组的概念：(1)数组的定义。(2)静态数组与动态数组。 2、数组的基本操作：(1)数组元素的输入、输出和复制。(2)For Each...Next语句。(3)数组的初始化。 3、控件数组。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)