

VB基础教程：第二章第六节VisualBasic的输入机制 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\\_VB\\_E5\\_9F\\_BA\\_E7\\_A1\\_80\\_E6\\_95\\_c97\\_137915.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022_VB_E5_9F_BA_E7_A1_80_E6_95_c97_137915.htm) 2.6 Visual Basic的输入机制

程序的基本操作就是数据的输入，数据处理和数据的输出

。Visual Basic可中用于输入的控件主要有：文本框Text Box、复选框Check Box、选项按钮Option Button、列表框List Box、组合框Combo Box、滚动条Scroll Bar、通用对话框控件。还有一个函数叫InputBox函数，也可用于数据的输入。

1. 通过文本框输入数据 只要取得文本框的Text属性就可以对其进行操作了。下面的代码可将Text1文本框的正文变成大写输出至Text2文本框。

```
Private Sub Form_Click () Text2.Text = UCase(Text1.Text) End Sub
```

2. 通过复选框和选项按钮输入数据 只要检测到Check Box和Radio Button的Value属性值就可以知道它们是否被选上了。

3. 通过列表框和组合框输入数据(1) 列表框List Box和组合框Combo Box的不同 它们在Windows的Open，Save As对话框里最为常见。组合框又包括三种类型，这三种类型要在它的Style属性里设置。

列表框仅仅把可以选择的项目列出来，而组合框里有的类型可以允许用户输入数据。它们的异同是：名称是否有下拉选项是否允许用户输入

列表框	否	否
组合框类型0	是	是
组合框类型1	否	是
组合框类型2	是	否

(2) 列表项目的增减 使用AddItem，RemoveItem语句可以增减列表项目。通常将项目增减的语句放入Form\_Load事件里。

```
ListboxName.AddItem item
```

```
ComboBoxName.AddItem item
```

item item是新项目名称，必须是字符串类型，非字符串类型可通过Str函数或Format函数来转换。

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)