

计算机等级二级 VB辅导:VB命名规则 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/284/2021\\_2022\\_\\_E8\\_AE\\_A1\\_E7\\_AE\\_97\\_E6\\_9C\\_BA\\_E7\\_c97\\_284441.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/284/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E7_c97_284441.htm)

1. 命名可以使用的字符 VB 6.0中文版使用的字符集包括ASCII码字符：英文字母、数字符号、标点符号、空格符、其他可从键盘输入的字符和汉字等。使用这些字符时，不区分大小写，也不区分字符的全角和半角。

2. 命名不能使用的字符 (1) “ ”、“ / ”、“ = ”、“ \ ”等字符不能使用，“ + ”表示加法运算；“ / ”表示除法运算；“ = ”表示赋值等。(2)关键字不能使用，

如Private、Sub、End、Val等。3. 命名规则 VB的代码编写中，离不开对数据、函数、过程、对象等的引用，在引用这些编程元素时，就要给他们起一个名字。在命名一个编程元素时，要遵循下列命名规则：名称的第一个字符必须是字母或汉字。不能在名称中使用空格、句点(.)、感叹号(!)、@、&、\$、#等已有特殊含义的字符。不能超过255个字符，控件、窗体、类和模块的名字，不能超过40个字符。不要与已有的关键字同名，否则，在编程中会出现很多麻烦。在自定义名称时，除了必须遵循VB的命名规则外，还要使一个名字能反映它所代表的编程元素的意义。例如，在给命令按钮命名时，在开头用cmd表示它是命令按钮，然后用一个单词来表示它的作用或其他意义。如，cmdAdd表示加运算

，cmdExit表示退出等，在编写程序代码时避免混淆，详细内容可参考MSDN上‘ Visual Basic编码约定。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)