

VB基础教程：第三章第一节VB编码规则 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022_VB_E5_9F_B

A_E7_A1_80_E6_95_c97_137900.htm 3.1 VB编码规则

1. 语言元素 VB的语言基础是BASIC语言，VB程序的语言元素主要由：关键字（如：Dim、Print、Cls）函数（如：Sin（）、Cos（）、Sqr（））表达式（如：Abs(-23.5) 45*20/3）语句（如：X=X 5、IF.....ELSE.....END IF）等组成。

2. VB代码书写规则（1）程序中不区分字母的大小写，Ab与AB等效；（2）系统对用户程序代码进行自动转换：1）对于VB中的关键字，首字母被转换成大写，其余转换成小写2）若关键字由多个英文单词组成，则将每个单词的首字母转换成大写3）对于用户定义的变量、过程名，以第一次定义的为准，以后输入的自动转换成首次定义的形式

3. 语句书写规则（1）在同一行上可以书写多行语句，语句间用冒号(:)分隔（2）单行语句可以分多行书写，在本行后加续行符：空格和下划线_（3）一行允许多达255个字符

4. 程序的注释方式（1）整行注释一般以Rem开头，也可以用撇号；（2）用撇号引导的注释，既可以是整行的，也可以直接放在语句的后面，最方便；（3）可以利用“编辑”工具栏的“设置注释块”、“解除注释块”来将设置多行注释。

5. 保留行号和标号 VB源程序接受行号与标号，但不是必须的（早期的BASIC语言中必须用行号）。标号是以字母开始以冒号结束的字符串，一般用在GOTO语句（现在很少用）中。

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