

VB基础教程：第四章第四节VB循环结构 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\\_137877.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022_VB_E5_9F_BA_E7_A1_80_E6_95_c97_137877.htm) 4.4 循环结构循环是在指定的条件下多次重复执行一组语句。VB中提供了两种类型的循环语句：计数循环语句和条件型循环语句 1. For循环语句（知道循环次数的计数型循环）语句形式：For 循环变量 = 初值 To 终值 [ Step 步长] 语句块 [Exit For] 语句块 Next 循环变量 说明：1) 循环变量必须为数值型 2) 步长一般为正，初值小于终值；若为负，初值大于终值；缺省步长为1；3) 语句块可以是一句或多句语句，称为循环体；4) Exit For 表示当遇到该语句时，退出循环体；执行Next的下一句；循环次数= $\text{int}((\text{终值} - \text{初值}) / \text{步长} + 1)$  5) 退出循环后，循环变量的值保持退出时的值；6) 在循环体内对循环变量可多次引用，但不要对其赋值，否则影响结果。 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)