

VB--FormatCurrency函数 PDF转换可能丢失图片或格式，建议  
阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/449/2021\\_2022\\_VB--Format\\_c97\\_449412.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/449/2021_2022_VB--Format_c97_449412.htm) 描述 返回一个货币值格式的表达式，它使用系统控制面板中定义的货币符号。 语法

FormatCurrency(Expression[,NumDigitsAfterDecimal[,IncludeLeadingDigit[,UseParensForNegativeNumbers[,GroupDigits]]]]) FormatCurrency函数语法有如下几部分：部分描述 Expression必需的。要格式化的表达式。

NumDigitsAfterDecimal可选的。数字值，表示小数点右边的显示位数。缺省值为1，表示使用计算机的区域设置值。

IncludeLeadingDigit可选的。三态常数，表示小数点前是否显示一个零。关于其值，请参阅“设置值”部分。

UseParensForNegativeNumbers可选的。三态常数，表示是否把负数值放在园括号内。关于其值，请参阅“设置值”部分。

GroupDigits可选的。三态常数，表示是否用组分隔符对数字进行分组，组分隔符由计算机的区域设置值指定。关于其值，请参阅“设置值”部分。设置值 IncludeLeadingDigit

、UseParensForNegativeNumbers 和 GroupDigits参数的设置值

如下：常数值描述 TristateTrue1True TristateFalse0False

TristateUseDefault2使用计算机区域设置中的设置值。说明 当

忽略一个或多个选项参数时，被忽略的参数值由计算机的区域设置值提供。货币符号相对货币值的位置由计算机的区域

设置值确定。注意 除起始的零外，所有设置值信息都来自“区域设置”的“货币”选项卡，起始的零来自“数字”选项

卡。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)