

CurDir函数和CVerErr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_CurDir_E5_8

7_BD_E6_c97_449448.htm CurDir函数 返回一个 Variant (String)

，用来代表当前的路径。语法 CurDir[(drive)] 可选的 drive 参

数是一个字符串表达式，它指定一个存在的驱动器。如果没有

指定驱动器，或 drive 是零长度字符串 ("")，则 CurDir 会返

回当前驱动器的路径。CVerErr函数 返回 Error 子类型的

Variant，其中包含指定的错误号。语法 CVerErr(errornumber)

必要的 errornumber 参数可以是任何有效的错误号代码。说

明可以在过程中，使用 CVerErr 函数来创建用户自定义错误。

例如，如果创建一个函数，它可以接受若干个参数，且正常

返回一个字符串，则可以让函数来判断输入的参数，确认它

们是在可接受的范围内。如果不是的话，此函数将不会返回

所要的字符串。在这种情况下，CVerErr 可以返回一个错误号

，并告知应该采取的行动。注意，Error 的隐式转换是不允许

的，例如，不能直接把 CVerErr 的返回值赋值给一个非 Variant

的变量。然而，可以对 CVerErr 的返回值进行显式转换（使用

CInt、CDBl 等等），并赋值给适当的数据类型变量。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