

delphi中参数的传递:out与var的区别计算机二级考试 PDF转换  
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/556/2021\\_2022\\_delphi\\_E4\\_B8\\_AD\\_E5\\_c97\\_556186.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/556/2021_2022_delphi_E4_B8_AD_E5_c97_556186.htm)

out与var都是传址参数。而out仅仅接受返回的值，对out的任何输入都会被忽略,其它的类似var。

例如 procedure Hello(out s:String). begin s:=\Hello,\ S. end.

procedure TestOut. var s:String. begin S:=\World\. Hello(S). //此

时S的值是\Hello,\而非\Hello,World\!,在过程Hello中的S的原始值被丢弃了！ ShowMessage(S). end. 同时out传递给过程的实际

参数不必进行初始化。如： procedure Getwhat(out

Aout.SomeType). ..... var TheOut:SomeType. begin

GetWhat(TheOut).//实际参数Theout不需要进行初始化即可传

递，编译器通过。 end. 而在实际应用中编写使用COM

或CORBA等分布式对象模型的程序时，需要经常使用外部参

数。 2009年上半年全国计算机等级考试参考答案请进入计算

机考试论坛 2009年NCRE考试有新变化 2009年全国计算机等

级考试大纲 2009年上半年全国计算机二级考试试题及答案

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)