

计算机二级DELPHI技巧:delphi设置编译环境计算机二级考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/584/2021_2022__E8_AE_A1_

[E7_AE_97_E6_9C_BA_E4_c97_584542.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/584/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E4_c97_584542.htm) 2009年下半年全国
计算机等级考试你准备好了没?考计算机等级考试的朋友,2009
年下半年全国计算机等级考试时间是2009年9月19日至23日。

更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库 在Delphi
环境中运行程序时，程序实际是在内部调试器中执行的，大
多数Run命令都与调试器有关。因此在调试程序之前，必须
设置好编译环境。 1. 设置程序调试的环境 首先检查IDE的设置
是否允许使用调试器。选择Tools | Environment Options命令
，打开En-vironment Options对话框。例如，在Preferences选项
卡上，启用Minimize on run复选框，表示当运行程序时Delphi
开发环境最小化。其次，正确设置编译器的选项，以便在编
译程序时产生调试信息。选择Project | Options命令，打
开Project Options对话框。在Compiler选项卡上，启
用Debugging Infol ' mation复选框，把调试信息加到Dcu文件
中。不过建议在不需要调试程序时，最好关闭这个复选框，
因为这会增大ExE文件。另外，Compiler选项卡的左下角有一个
Default复选框，选中它可以把当前Project Option对话框的
设置保存下来，以后创建的工程都会用到相同的设置。 2.
使用Run菜单命令调试程序 调试器将控制程序的运行，包括
单步执行、跟踪和监视程序输出等。程序的运行结果与在非
调试状态运行时一样。可以在单步执行或跟踪执行的过程中
，同步观察应用程序的输出。在带有窗体的工程文件中，单
步执行只会执行工程文件(. dpr)中begin与end之间的语句。

若要在窗体对应单元文件中单步执行，需要先设置断点，用RunIRun命令执行到断点后，才能单步执行。特别推荐：
2009年9月全国计算机等级考试时间及科目预告 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
全国计算机等级考试报名信息汇总 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 2009年上半年全国计算机等级考试试题
答案汇总 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