

计算机二级:观察变量、表达式与属性的值计算机二级考试

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_584544.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/584/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E4_c97_584544.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 1. 利用

提示窗体 将鼠标放在某一个变量或表达式上稍停片刻，便会

出现一个提示窗体，在提示窗体中显示出变量、表达式或属

性的值。 2. 使用监视窗体(watch List) 监视窗体可以用来跟踪

变量或者表达式值的变化。用View 1. Debug windows 1

watches命令可以打开warch List监视窗体。可以向监视窗体中

添加被监视的变量或表达式，在程序调试过程中可以通过监

视窗体来观察变量或表达式值的变化。(1)向监视窗体添加变

量或表达式 在调试过程中向监视窗体添加变量或表达式，可

以用4种方法实现：在代码编辑器中找到要跟踪的变量或表

达式，在该处按下热键Ctrl F5。使用菜单上的Run|Add Watch

命令。在代码编辑器中，右击要跟踪的变量或表达式，然后

在弹出的快捷菜单中执行Debug | Add watch At Cursor 命令。

执行View | Debug windows 1 watches命令。(2)从监视窗体中删

除监视变量或表达式 要从监视窗体中删除一个被监视变量或

表达式，可在监视窗体列表的某行变量或表达式上右击，然

后在弹出的快捷菜单中选择Deletewarch命令，则可删除该变

量或表达式。选择。Delete All warches命令可以删除所有被监

视的变量或表达式。(3)设置监视窗体的属性 可以使用菜单上

的Run|Add watch命令打开watch Propertids对话框，设置watch的

各个属性。watch Properties对话框。在Expression文本框中，输入要监视的变量或表达式，可以从下拉列表框中选择，也可以键入一个新的表达式。如果要监视的表达式是一个数组，则可以在Repeat count文本框中为其设置所需的参数，以便在监视窗体中查看所需的数组值。如果要监视的表达式是一个浮点数，可以在Digits文本框中设置数据的有效位数。Enabled复选框用来允许或禁止监视表达式，可以根据需要进行设置。Allow Function calls复选框可用于允许或禁止监视函数的调用。watch Properties对话框底部的单选按钮可用来设置输出格式。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