

计算机等级考试二级VB考点分析之程序开发环境(3) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E7_c97_137634.htm 考点3 Visual Basic的启动 开机并进入中文Windows操作系统后，可以用多种方法启动Visual Basic。

1使用“开始”菜单 (1)单击Windows环境下的“开始”按钮，弹出一个菜单，把光标移到“程序”命令上，将弹出下一个级联菜单；(2)把光标移到“Microsoft Visual Basic 6.0中文版”，弹出下一个级联菜单，即Visual Basic 6.0程序组；(3)单击“Microsoft Visual Basic 6.0中文版”，即可进入Visual Basic 6.0编程环境。

2使用“我的电脑”快捷方式 (1)双击“我的电脑”快捷方式，弹出一个窗口，然后单击Visual Basic 6.0所在的硬盘驱动器盘符，将打开相应的驱动器窗口；(2)单击驱动器窗口的vb60文件夹，打开“vb60”窗口；(3)双击“vb6.exe”图标，即可进入Visual Basic 6.0编程环境。

3使用“运行”命令 (1)单击“开始”按钮，弹出一个菜单，然后单击“运行”命令，将弹出一个对话框；(2)在“打开”栏内输入Visual Basic 6.0启动文件的名称(包括路径)。例如“C:\vb98\vb6.exe”；(3)单击“确定”按钮，即可启动Visual Basic 6.0。

4建立启动Visual Basic 6.0的快捷方式 在桌面上建立Visual Basic 6.0的快捷方式，双击该快捷方式即可启动Visual Basic 6.0。用上面所介绍的任何一种方法启动Visual Basic 6.0后，将首先显示版权屏幕，说明此份程序拷贝的使用权属于谁稍候，显示“新建工程”对话框，如图1-1所示图中显示的“新建”选项卡，如果单击“现存”或“最新”选项卡，则可以分别显示现有的或最新的Visual Basic应用程序文件

名列表，可以从中选择要打开的文件名。图1-1新建工程对话框“新建”选项卡对话框显示了可以在Visual Basic 6.0中使用的工程类型，即可以建立的应用程序。其中“标准EXE”用来建立一个标准的.EXE工程，本书只讨论这种工程类型。在对话框中选择要建立的工程类型(如“标准EXE”)，然后单击“打开”按钮，即进入Visual Basic 6.0集成环境，如图1-2所示。图1-2编程环境 Visual Basic 6.0提供了许多种工程类型以满足不同的需要。每次启动Visual Basic时，都要显示“新建工程”对话框。在默认情况下，Visual Basic 6.0的集成开发环境为传统的Windows MDI(多文档界面)方式，如图1-2所示。此外，也可以用SDI(单文档界面)方式启动Visual Basic设计。

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