

辅导:VB.NET2008精彩实例窗体应用技巧计算机二级考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/585/2021_2022__E8_BE_85_E5_AF_BC_VB_c97_585430.htm 编辑特别推荐: 全国计算机等级考试（等考）指定教材 全国计算机等级考试学习视频 全国计算机等级考试网上辅导招生 全国计算机等级考试时间及科目预告 百考试题教育全国计算机等级考试在线测试平台 全国计算机等级考试资料下载 全国计算机等级考试论坛 打开

Visual Studio 2008在文件 (File) 菜单上，单击新建项目 (New Project)。 在新建项目 (New Project) 对话框的模板 (Templates) 窗格中，单击 Windows 应用程序(Windows Application)。 单击确定 (OK) 窗体应用技巧一，创建浮动窗体。 创建新工程后，选择Form1窗体，添加Timer1和Timer2控件。 为窗体选择一个好看的背景，当然你也可以使用系统默认的背景。 进入代码编辑器，输入代码：

```
Public Class Form1 Inherits System.Windows.Forms.Form Private Sub Form1_Load(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles MyBase.Load Dim pos As Point = New Point(100, 50) 设置窗体初始位置 Me.DesktopLocation = pos Timer1.Interval = 10 设置Timer的值 Timer1.Enabled = True Timer2.Interval = 10 Timer2.Enabled = False End Sub 进入Timer1_Tick事件 Private Sub Timer1_Tick(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles Timer1.Tick Dim pos As Point = New Point(Me.DesktopLocation.X 2, Me.DesktopLocation.Y 1) 窗体左上方横坐标的timer1加 If pos.X < 400 Then Me.DesktopLocation = pos Else Timer1.Enabled = False Timer2.Enabled = True End If
```

```
End Sub 进入Timer2_Tick事件 Private Sub Timer2_Tick(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles Timer2.Tick Dim pos As Point = New Point(Me.DesktopLocation.X - 2, Me.DesktopLocation.Y - 1) 窗体的左上方横坐标随着timer2减一 If pos.X gt. 50 Then Me.DesktopLocation = pos Else Timer1.Enabled = True Timer2.Enabled = False End If End Sub 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
```