

计算机二级DELPHI基础:TCanvas类的方法计算机二级考试

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__E8_AE_A1_

[E7_AE_97_E6_9C_BA_E4_c97_556198.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/556/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E4_c97_556198.htm) 在画布上作画，可以利用Delphi提供的绘图工具进行。对画笔、笔刷都可以视为画布的对象，修改属性就可以完成这些操作。只要调用画布对象的方法就可以进行绘图，例如MoveTo、LineTo、Ellipse、Polyline、TextOut等方法。绘图时，移动当前绘图点的位置，调用MoveTo方法，其语法格式为：Canvas

. MoveTo(x, y); 其中，x、y为要移动到的点的坐标值。画笔、笔刷作为绘图工具对图像的影响，正如同选用什么笔作画一般，只要改变画笔的粗细、线形、颜色，笔刷的样式、颜色等就能够变化出不同的图像。在绘图程序中，用户经常会遇到两个名词：Drawing和Painting。Drawing用于绘制单个图形对象，比如画一条线或一个矩形。在程序中用户调用对象的Drawing方法，通知对象在它的画布的特定位置画一个特定的图形对象。Painting指的是绘制对象的全部。Painting通常包括Drawing，例如，一个编辑框在重绘时要画一个矩形并重写其中的文本。当windows认为屏幕上的对象需要更新它们的外观时，窗体为OnPaint事件建立的默认方法叫做FormPaint。

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年上半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

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