

Delphi中RichEdit的奥妙计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_Delphi_E4_B8_ADR_c97_644983.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 如何应付二级考试中的公共基础知识 全国计算机等级考试上机考试应试技巧

一、如何得知当前行号 用RichEdit（或者memo）控件制作文本编辑器时，通过访问lines.count属性可以得到总行数，但是若想知道光标当前所在行的行号就麻烦了，因为delphi没有提供这个属性。要实现这个编辑器必备功能，就须调用em_LineFromChar。请试试下面的程序。先在窗口中布置一个RichEdit或者memo（命名为editor），以及一个button。在button的onclick事件中写入下列代码。

```
var  
CurrentLine:Integer. begin  
CurrentLine:=Editor.Perform(em_LineFromChar,SFFFF,0). Application.MessageBox(PChar( 当前行号是  + IntToStr(CurrentLine)), 消息 ,mb_iconinformation). end.
```

需要注意的是，第一行的行号为零。

二、如何撤消操作（undo）对于memo来说，实现undo是不需编程的，只要让popupmenu属性为空，运行时就能用鼠标右键激活一个常用操作菜单，其中包括撤消、剪切、复制、粘贴、删除和全选六项。但可惜的是，这一招对于功能强大的RichEdit控件居然行不通，害得我们还要自己设计一个popupmenu。当你用CutToClipboard等语句轻松而顺利地

完成了“剪切”等功能，接着便会无奈地发现，竟找不到undo或cancel之类的语句来执行“撤消”。这时你需要这样处理：`RichEdit1??Perform(EM_UNDO,0,0)`。另外还应检查是否允许撤消，从而开启或关闭弹出菜单中的“撤消”项：`Undo1??Enabled:=RichEdit??Perform(EM_CANUNDO,0,0)`

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