

MFC文本编程:创建插入符计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_MFC_E6_96_87_E6_9C_AC_E7_c97_646171.htm 一、创建文本插入符 Step01

、创建插入符 相关函数/结构体 CWnd::CreateSolidCaret(). 定义：void CreateSolidCaret(int nWidth,int nHeight). 在View类中加入WM_CREATE消息的响应函数OnCreate，加

入CreateSolidCaret() 效果：没有显示插入符呀！QUOTE

FROM MSDN The CreateSolidCaret method automatically destroys the previous caret shape, if any, regardless of which window owns the caret. Once created, the caret is initially hidden. To show the caret,

the ShowCaret method must be called. Step02、显示插入符 加

上ShowCaret(). Step03、让插入符跟字体大小相关 相关函数/结构体：获取字符信息CDC::GetTextMetrics 字符属性结构体TEXTMETRIC Structure code

```
////////////////////////////////////
```

```
CTextView message handlers int
```

```
CTextView::OnCreate(LPCREATESTRUCT lpCreateStruct) { if (CView::OnCreate(lpCreateStruct) == -1) return -1. //创建设备描述表 CClientDC dc(this). //定义文本信息结构体变量
```

```
TEXTMETRIC tm. //获得设备描述表中的文本信息
```

```
dc.GetTextMetrics( 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
```