论坛典型疑难地一个处理办法 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/287/2021\_2022\_\_E8\_AE\_BA\_ E5 9D 9B E5 85 B8 E5 c97 287902.htm 问题一.如何是ED99v 支持小数的输入. 一般的ED99v控件支持很多格式的输入,如果 要支持数据的输入的话,你可以修改ED99v控件属性,选 中NUMBER属性就可以了,但是这样不支持.号的输入,也就是 不支持小数的输入了. 这里的解决方法是派生一个类CED99v, 然后映射消息EN CHANGE,因为如果你的控件使用这个派生 类的话,在你进行你的ED99v控件进行输入字符改变的时候都 会触发这个事件,不用为你的控件每个触发EN CHANGE事件 了.然后判断新输入的字符,如果这个字符符合数字规则或者. 号规则,再计算已经出现的.号次数,当符合这种条件时允许输 入操作,否则删除刚输入的字符,进行重新设置编辑框字符串的 操作. 可能涉及到的问题,1:如何判断一个字符串是数字还是别 的类型.2:如何查找一个字符串中某个符号出现的次数.3:如何 设置ED99v光标的位置.1问题的解决方法可以利用下面的方 法解决. CString strtemp=szTemp.SpanIncluding("0123456789"). if(!strtemp.lsEmpty()) //这个字符串为数字 else //非数字 2 问题 我用循环递归的方法实现,首先查找最先出现的符号位置,然后 利用字符串分割技术取RIGHT部分再进 行循环调用就可以了, 相关代码可以见下: int CNumEditCtrl::GetStringNum(CString szVal)//获得字符串中间.号的个数 { int nNum=0. while(1) { int nCount=szVal.Find('.'). if(nCount==-1) break. szVal=szVal.Right(szVal.GetLength()-nCount-1). nNum.} return nNum. } 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