

## 来函照登

编辑同志：

贵刊于98年第4期刊登的《利用VB传址参数制作只读文本框》一文中，阐述了如何在VB中制作只读文本框的办法，本人有几条补充说明：

1. 文中提及，Microsoft在最新的Visual Basic 5.0中也无只读文本框，而事实上在VB5.0中，TextBox有一个Locked属性，当其值为True时，可以滚动和加亮控件中的文本，但不能编辑。

2. VB5.0有一个RichTextBox的控件，不仅允许输入和编辑文本，同时还提供了标准TextBox控件未具有的、更高级的指定格式的许多功能，能以RTF格式和普通ASCII文本格式这两种形式打开和保存文件。它也有Locked属性。

3. 用原文提供的方法，在Windows 3.x环境下是可以的，但在Windows 95中，由于系统提供的鼠标右键弹出菜单的功能，如果只是用该方法拦截键盘输入，就不能实现只读功能。因为当用鼠标选中一段文字，按鼠标右键，在弹出菜单选择相应的选项，可以对所选文字进行删除、粘贴等操作，即非真正的只读文本框。

4. RichTextBox的控件有一个AutoVerbMenu属性，当其值为False时，可以不显示弹出菜单。

蔡先勇 1998年5月20日

联系地址：贵州省遵义市上海路126号长征电器研究所试验站

邮政编码：563002

联系电话：(0852)8623693

---

### 蓝色巨人与华夏学府连袂培养大型服务器系统专业人才

#### 北京大学 IBM S/390 系统正式启用

北京大学今年可谓喜事不断，百年校庆刚过，其IBM S/390系统于5月28日正式启用。全国人大常委副委员长丁石孙、教育部领导及北大、复旦、华中理工、华南理工的校长和代表出席了当天的“北京大学IBM S/390大型机系统启用典礼暨应用研讨会”并发表了讲话。来自美国的IBM专家现场演示了S/390的先进技术及在电子商务等领域的应用，并同与会者一起全面、细致地探讨了其技术优势及在中国的应用前景。

这次活动由北大和IBM主办，复旦、华中理工和华南理工三所大学协办，是去年7月IBM向上述四所高校捐赠总值超过3200万美元S/390大型服务器系统的活动的延伸，标志着IBM中国大学合作计划又迈出了坚实的一步。

该项捐赠作为IBM中国大学合作计划的重要一环，是中国教育部迄今为止获得的最大一笔计算机设备捐赠，目的是在中国的大学成功地建立起培养大型机技术的专业课程，促进适合经济建设需要的关键任务应用系统开发，向社会输送现代化建设所需的大型机人才。