

WPSOffice2003编辑试卷技巧计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/557/2021_2022_WPSOffice2_c98_557760.htm

用WPS Office 2003不但生成数学公式比较方便，而且在为数学文档画插图方面更有它的独到之处。为了在以后编辑数学试卷的过程中更加方便，最好在开始之前对WPS Office 2003进行必要的设置。

1. 设置生成数学公式的快捷键 打开工具菜单，选中“自定义”选项，在“自定义快捷键”项下，在“类别”中选中“插入一组数学公式”，在“指定快捷键”项下，按“Ctrl G”，然后按下[指定]按钮。以后只要按“Ctrl G”就可以快速进入“插入一组数学公式”。用同样的方法，可以设置生成数学公式的其他快捷键，如：分式、根式、上下标等。
2. 让数学公式在编辑时尾随文字后 许多人在用WPS Office 2003编辑数学公式时，发现公式编好后不能随文字一起编辑，认为这一点不如Word。其实这是一种误解，在WPS Office 2003中也可以实现，具体做法是：在“自定义快捷键项”下，选中“类别 格式”，将“排版位置”设置为“尾随文字后”，在自定义快捷键时可以定义成“Ctrl W”。以后在编好的数学公式后按“Ctrl W”键，数学公式就可以尾随文字后了。
3. 让数学公式垂直居中 初用WPS Office 2003的人，编好的数学公式不能垂直居中，使得卷面不太美观。笔者发现，只要在“查看”菜单下选中表格工具栏，这一工具栏下有三个方形按钮，分别是[上齐]、[垂直居中]、[下齐]，默认状态是[下齐]。这时只要按下[垂直居中]按钮，以下所编辑的数学公式都可以垂直居中了。
4. 为数学文档画插图 数学文档的特点就是公式多、插图多，

用WPS Office 2003几乎可以画出数学文档中的各种插图。例如：
：画任意正多边形。首先在“查看”菜单下选中“工具栏图形工具栏”，点取五边形画出一个正五边形，然后单击右键，在对象属性下将“边数”、“凹陷比”等调整到需要的样子即可。另外，经过笔者研究，数学上用的曲线基本上都可以利用WPS Office 2003画出来，如正弦曲线，正切曲线、坐标系等等。

5. 自定义函数曲线 笔者发现WPS Office 2003在“图文符号库”的“数学类符号库”中有四种函数曲线，事实上我们在页面内画好的任何函数曲线都可以拖到“图文符号库”中去。方法是：在工具栏的空白处，右击鼠标，选中“图文符号库 数学类符号库”，选中“函数曲线”，将画好的函数图像拖到左下方符号库内，重新命名即可。

6. 备份自定义设置 当我们重装WPS Office 2003或者在另外的机器上使用WPS Office 2003时，个性化的自定义设置就不起作用了，如果能将自定义设置备份下来就好了。经过笔者查阅相关资料并用实践证明完全可行：点击“开始 运行 regedit”，依次展开

“ HKEY_CURRENT_USER\Software\Kingsoft\WPSOffice2003 ”，点“ WPSOffice2003 ”。然后选择“ 导出注册表 ”，以后只要将备份好的注册表注入没有经过设置的WPS Office 2003的机器上即可。百考试题计算机等级站整理收集 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