

Excel文本型数据转为数值型的小技巧 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/234/2021\\_2022\\_Excel\\_E6\\_96\\_87\\_E6\\_9C\\_c98\\_234591.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/234/2021_2022_Excel_E6_96_87_E6_9C_c98_234591.htm)

如果我们把Excel单元格设置成“文本型”的Excel单元格中输入数字，那这些文本型的数字就不能作各种排序、求和等函数运算，即使简单地把单元格格式改成“数值”也无济于事，这时我们需要把将它们转换成数值格式。方法一 在任意一个空白单元格中输入数值1，选中该单元格，执行复制操作，然后选中需要转换的单元格(区域)，执行“编辑、选择性粘贴”命令，打开“选择性粘贴”对话框，选中其中的“乘”选项后，确定返回即可。以上方法可用于所有版本的Excel中。方法二 如果你使用的是Excel 2002或Excel 2003，则可选中需要转换单元格(区域)，单元格旁边会出现一个智能标记，按一下这个智能标记，在随后弹出的下拉列表中选中“转换为数字”选项，即可快速完成转换。

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](http://www.100test.com)