

利用函数实现Excel表格自动隔行着色 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/272/2021_2022__E5_88_A9_E7_94_A8_E5_87_BD_E6_c98_272103.htm 我们在Excel中浏览一个非常大的工作簿中的数据时，有时会出现看错行的现象发生。如果能隔行填充上不同的颜色，这种现象就应该不会发生了。我们利用条件格式和函数来实现这一需求。

- 1、启动Excel，打开相应的工作簿文档。
- 2、选中数据区域(或用Ctrl A组合键选中整个工作表)。
- 3、执行“格式 条件格式”命令，打开“条件格式”对话框(如图1)。
- 4、单击“条件1”下面左侧方框右边的下拉按钮，在随后出现的下拉列表中，选择“公式”选项，并在右侧的方框中输入公式： $=\text{MOD}(\text{ROW}(),2)=0$ 。
- 5、单击其中的“格式”按钮，打开“单元格格式”对话框(如图2)。
- 6、切换到“图案”标签下，选中一种颜色，确定返回到“条件格式”对话框，按下“确定”按钮退出。
- 7、隔行填充不同颜色的效果得以实现(如图3)。

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