

用Excel公式轻松计算个人所得税计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E7\\_94\\_A8Excel\\_E5\\_85\\_c98\\_644928.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E7_94_A8Excel_E5_85_c98_644928.htm) 个人所得税的计算看起来比较复杂，似乎不用VBA宏编程而只用公式来计算是一件不可能的事。其实，Excel提供的函数公式不但可以计算个人所得税，而且还有很大的灵活：可以随意改变不扣税基数，随意改变各扣税分段界限值及其扣税税率(说不定以后调整个人所得税时就可以用到。)不管是编程还是使用公式，都得将个人所得税的方法转化为数学公式，并且最好将这个公式化简，为以后工作减少困难。以X代表你的应缴税(减去免税基数)的工薪收入(这里的个人所得税仅以工薪为例)，Tax代表应缴所得税，那么：当500TAX=X\*10-25 当2000TAX=X\*15-125 ..... 依此类推，通用公式为：个人所得税=应缴税工薪收入\*该范围税率-扣除数 在此,扣除数=应缴税工薪收入上一范围上限\*该范围税率-上一范围扣除数 其实只有四个公式，即绿色背景处。黄色背景处则为计算时输入数据的地方。各处公式设置即说明如下：E3：=C3\*D3-C3\*D2 E2 E4-E10：根据E3填充得到，或者拷贝E3粘贴得到 C15：=IF(B15 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)