

# excel如何计算股票做T—股票做T成本是怎么计算的。-股识吧

## 一、股票做T怎么计算成本

股票做t+0的话，需要计算手续费是多少，一般情况下，目前的行情来说，10元的股票大概有2分钱的差价就可以覆盖全部成本了。

请分别按上述委托手续费(异地)和佣金的计算标准计算手续费和佣金，按成交股票面值的0.1%计算过户费，按成交金额的0.5%计算佣金，并计算甲企业应支付的交易费用总额。

扩展资料：股票投资成本的计算，也包括买价成本的计算和交易费用的计算。这里只说明交易费用的计算问题。

由e68a84e8a2ade799bee5baa631333431356662于股票投资中的印花税和过户费，不但计算方法与债券完全相同，而且现行收费标准也完全一致。

因此，在此仅就股票买卖交易费用计算中的两个特殊问题作以讨论。

1. 委托手续费的计算委托手续费的计算，是交易费用计算中最具特点的一项，它既不采用起点计算的办**法**，也不采用按比例计算的办**法**，而是采用按委托买卖股票的笔数(即次数)计算的办**法**。

目前上海证券交易所的规定为：上海本地每笔1元，异地每笔5元，深圳交易所的规定也大体相同。

2. 佣金计算的比例股票买卖中佣金的计算基础与债券买卖中佣金的计算基础相同，也是成交金额，但所规定的计算比例却有较大的差异。

其具体规定是：A种股票买卖的计算比例为0.35%，但最低起点为10元。

B种股票买卖则按成交金额的大小，规定不同的计算比例。

参考资料来源：百度百科-股票投资成本

## 二、股票做T怎么计算成本

股票做t+0的话，需要计算手续费是多少，一般情况下，目前的行情来说，10元的股票大概有2分钱的差价就可以覆盖全部成本了。

请分别按上述委托手续费(异地)和佣金的计算标准计算手续费和佣金，按成交股票面值的0.1%计算过户费，按成交金额的0.5%计算佣金，并计算甲企业应支付的交易费用总额。

扩展资料：股票投资成本的计算，也包括买价成本的计算和交易费用的计算。这里只说明交易费用的计算问题。

由e68a84e8a2ade799bee5baa631333431356662于股票投资中的印花税和过户费，不但计算方法与债券完全相同，而且现行收费标准也完全一致。

因此，在此仅就股票买卖交易费用计算中的两个特殊问题作以讨论。

1. 委托手续费的计算委托手续费的计算，是交易费用计算中最具特点的一项，它既不采用起点计算的办法，也不采用按比例计算的办法，而是采用按委托买卖股票的笔数(即次数)计算的办法。

目前上海证券交易所的规定为：上海本地每笔1元，异地每笔5元，深圳交易所的规定也大体相同。

2. 佣金计算的比例股票买卖中佣金的计算基础与债券买卖中佣金的计算基础相同，也是成交金额，但所规定的计算比例却有较大的差异。

其具体规定是：A种股票买卖的计算比例为0.35%，但最低起点为10元。

B种股票买卖则按成交金额的大小，规定不同的计算比例。

参考资料来源：百度百科-股票投资成本

### 三、股票做T怎么计算成本

股票做t+0的话，需要计算手续费是多少，一般情况下，目前的行情来说，10元的股票大概有2分钱的差价就可以覆盖全部成本了。

请分别按上述委托手续费(异地)和佣金的计算标准计算手续费和佣金，按成交股票面值的0.1%计算过户费，按成交金额的0.5%计算佣金，并计算甲企业应支付的交易费用总额。

扩展资料：股票投资成本的计算，也包括买价成本的计算和交易费用的计算。

这里只说明交易费用的计算问题。

由e68a84e8a2ade799bee5baa631333431356662于股票投资中的印花税和过户费，不但计算方法与债券完全相同，而且现行收费标准也完全一致。

因此，在此仅就股票买卖交易费用计算中的两个特殊问题作以讨论。

1. 委托手续费的计算委托手续费的计算，是交易费用计算中最具特点的一项，它既不采用起点计算的办法，也不采用按比例计算的办法，而是采用按委托买卖股票的笔数(即次数)计算的办法。

目前上海证券交易所的规定为：上海本地每笔1元，异地每笔5元，深圳交易所的规定也大体相同。

2. 佣金计算的比例股票买卖中佣金的计算基础与债券买卖中佣金的计算基础相同，也是成交金额，但所规定的计算比例却有较大的差异。

其具体规定是：A种股票买卖的计算比例为0.35%，但最低起点为10元。

B种股票买卖则按成交金额的大小，规定不同的计算比例。

参考资料来源：百度百科-股票投资成本

## 四、股票做T成本是怎么计算的。

刚开始19.45买入200股，18.94又买入100股的成本价： $(19.45 \times 200 + 18.94 \times 100) \div 300 = 19.28$ 19.96卖出100股赚了这么多： $(19.96 - 19.28) \times 100 = 68$ 现在这手中的200股的成本价是： $(19.28 \times 200 - 68) \div 200 = 3788 \div 200 = 18.94$ 18.08买入了300股之后，手中这500股的成本是： $(18.08 \times 300 + 3788) \div 500 = 9212 \div 500 = 18.424$ 21元卖出300挣了这么多： $(21 - 18.424) \times 300 = 772.8$ 现在手中200股的成本是： $(18.424 \times 200 - 772.8) \div 200 = 2912 \div 200 = 14.56$ 20.66买进300之后手中500股的成本价就是： $(2912 + 20.66 \times 300) \div 500 = 9110 \div 500 = 18.22$ 做T后最终的成本价是18.22元。

## 五、股票做t成本怎么算的

股票成本计算公式： $(\text{总投入资金} - \text{总回收资金}) / \text{现在总股数}$ 比如8.3元时买了002172的400股，现在涨到10.3元赚了800元了。

那么如果现在10.3元卖掉200股，那么还剩下200股的成本是： $(\text{总投入资金} - \text{总回收资金}) / \text{现在总股数} = (8.3 \times 400 - 10.3 \times 200) / 200 = 6.3$ 元（未计算手续费）。

一、如果再把那200股明天10.3元卖掉最后是赚： $(\text{总回收资金} - \text{总投入资金}) = 10.3 \times 200 + 10.3 \times 200 - 8.3 \times 400 = 800$ 元二、如果明天花9.3元钱再买200股后，再用10.3元卖掉以前的200股。

那么这时候的成本应该是 $(\text{总投入资金} - \text{总回收资金}) / \text{现在总股数} = (8.3 \times 400 + 9.3 \times 200 - 10.3 \times 200 - 10.3 \times 200) / 200 = 5.3$ 元（未计算手续费）。

## 六、如何用excel获取网页上的股票数据，并按照日期制成表格

可以通过Excel的获取外部数据功能来实现，具体操作如下：1、选择你要获取数据的网站（不是所有的网页都能获取到你想要数据哦），复制完整网址备用2、打开Excel，单击数据选项卡，选择获取外部数据—自网站按钮，会打开一个新建Web查询对话框。

3、输入刚才复制的网址，会打开相应网页。

4、根据提示，单击你需要的数据表前的黄色小键头，当其变为绿色对勾，代表选中状态。

5、单击导入按钮，选择数据在工作表中的存放位置，确定即可。

6、使用时，右击数据存放区域，刷新，成功后，即为最新数据。

## 七、如何用excel中TTEST做t检验？

用excel中TTEST做t检验的方法：不同excel版本操作略有不同，但大同小异，以excel 2010为例。

- 1.点击fx，类别选“统计”，找到TTEST。
- 2.Array1,2分别选择要进行检验的两组数值，Tails一般填2（双尾检验）；Type填1就是“配对t检验”，填2就是“等方差双样本检验”，填3就是“异方差双样本检验”。
- 3.不懂的话，可以看填参数对话框下面的“有关该函数的帮助”

## 参考文档

[下载：excel如何计算股票做T.pdf](#)

[《股票从业资格证需要多久》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《拍卖股票多久能卖》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[下载：excel如何计算股票做T.doc](#)

[更多关于《excel如何计算股票做T》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/store/4539964.html>