

excel如何计算股票做T~股票做T钱到底怎么算-股识吧

一、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。

二、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）。

三、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。

四、股票做T钱到底怎么算

因为你之前的亏损过大，比较当前买卖的400股实际是在盈利的。

但是做T的短期盈利相较于之前大跌的亏损还是太少了，所以你的算法还是亏损的。

但实际上相对于最多时的亏损你是在盈利的，成本价也低了，也套取了一部分资金出来。

五、股票如何做T降低成本

实际上，大盘熊市调整中投资者如果深度被套，又不愿意止损离场，为了尽量减少亏损、摊低买入总成本尽可能早日解套，还有第三种操作对策，即利用下跌调整市道里的分时图指标严重超买顶背离做“T

0”摊低买入总成本。这是一种炒股者主动出击、寻求短暂战机的主动型策略。

采用熊市“T0”操作摊低买入成本的要点是：一、采用“T0”操作的基本前提条件是大盘指数30分钟及60分钟级别走势严重顶部背离，并且被深度套牢的个股走势也同时在30分钟及60分钟级别走势上严重顶部背离，即利用大盘及个股的顶部背离先卖出后买回，做当日“T0”或次日的“T1”操作的基本前提条件。

二、尽量避免当日“T0”短线操作做成中长线，以“快”取胜，在分时图高点卖出被深度套牢的个股总数量的三分之一或一半，在分时图低点必须重新买回卖出的股数，确保账户中总股数始终如一不变而总买入成本随当日“T0”或次日的“T1”操作而不断降低。

三、当日“T0”不宜追求超过3%的价差，次日的“T1”不宜追求超过5%的价差，熊市分时图操作不能贪心，以能够每次摊低3%成本足矣，否则容易得不偿失。

四、单边盘整下跌市况里最容易做当日“T0”，可在每日开盘后价格短暂冲高卖出一半，然后在当日收盘前价格低点或次低点重新买回。

五、当日“T0”操作的核心是即时图均价线，价格在均价线上方偏离均价线时卖出，价格在均价线下方远离均价线时重新买进同等数量的股数。

六、个股30分钟及60分钟级别走势严重顶部背离时，价格跌破30分钟或60分钟走势

图中的10均线卖出一半，等到价格跌至30分钟或60分钟走势图中8RSI在20以下重新买回。

六、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

七、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： $(\text{总投入资金}-\text{总回收资金})/\text{现在总股数}=(8.3*400-10.3*200)/200=6.3$ 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： $(\text{总回收资金}-\text{总投入资金})=10.3*200+10.3*200-8.3*400=800$ 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（总投入资金-总回收资金）/现在总股数=（8.3*400+9.3*200-10.3*200-10.3*200）/200=5.3元（未计算手续费）。

八、股票如何做T

是这样的，你原来的10000股（为方便不计费用）平均成本是8.7，又在7.8买了1000股，这样你的成本是 $10000 \times 8.7 + 1000 \times 7.8 = 94800$ ，被11000股去除，每股约为8.62。每股摊低了0.08元的成本，你买这1000股是为了涨起来卖，如果原价卖出，不仅不能摊低成本还要赔手续费。

那么T+0怎么做？就是你原来手里有的股票今天看涨，在开盘后用现金买入，等涨起来后卖出原来持有的相同股票，可以当天获利了结。

不是必须当天卖才赚钱，你已经摊低了成本，什么时候卖都行，这和做T+0是两回事，因为你题目上提出了T的问题，我不知道你指的什么。

再补充一点，做T+0应该是当天低开高走，而且判断要冲高回落，这样才有意义，否则你只是买了相同的股票而已。

另外，有很多人习惯手里有的股票跌了之后补仓，实际没有这种必要，你如果手里有钱，选一只其他的不是更安全。

参考文档

[下载：excel如何计算股票做T.pdf](#)

[《股票亏10个点多久涨回来》](#)

[《抛出的股票钱多久能到账》](#)

[《华为离职保留股票多久》](#)

[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/author/4539588.html>

