

股票做t摊薄成本怎么算！股票T+0成本计算问题-股识吧

一、关于股票摊薄后，卖出时股票成本价是如何计算得出的

成本不用再在意不精确的，和你实际的盈利亏损都没关系。

只是用来参考的。

他会在你多次交易后和你实际感觉的有差异。

你拿张纸和笔，根据交割单算一下盈亏。

二、关于股票摊薄后，卖出时股票成本价是如何计算得出的

成本不用再在意不精确的，和你实际的盈利亏损都没关系。

只是用来参考的。

他会在你多次交易后和你实际感觉的有差异。

你拿张纸和笔，根据交割单算一下盈亏。

三、关于加仓摊低股价成本后当天卖出的问题。

比如我是昨天买进的股价是18元，今天16元加仓买入后股价成

被套的票补仓的确是能够拉低持仓的成本的，理论上拉低成本以后再上涨更容易解套，但是补仓是有严格的限制的，不是说只要跌了就补仓，而是当跌到重要的技术支撑位置，跌无可跌，或是短线的形态大概率上涨的情况下才能补仓；

关于股票摊薄成本之后如何解套一、下策被动解套，死抗法。

这种方法是最消极也是最不需要技术的，方式很简单就是把股票放在一边不去管它，直到大盘走好后，等股价涨上来。

这种方法如果遇到大行情就会有解套机会，反之可能会越套越深。

有实际业绩和题材支撑的，被市场“错杀”的股票解套的机会多、时间快，没有任何题材和业绩支撑的垃圾股机会少、时间长。

选择这种方式的时候一定要认真分析自己的持仓股，看看到底属于哪种类型。

二、中策主动解套，差价法。

这种方法的总原则是保持原来的持股品种不变，通过股票的差价和仓位的变化来主

动解套。

这其中有一系列的方法可以去做。

但这需要操作者对大势和个股的趋势有一定的判断能力，同时具备较好的短线盘面功底。

1、向下差价法股票被套后，等反弹到一定的高度，估计见到短线高点了先卖出，待其回调后再买回。

通过这样不断地高卖低买来降低股票的成本，最后弥补亏损，完成解套，并可等有赢利后再全部卖出。

前提是要比较准确地判断股票上档的压力位，股价往往会在压力位附近回调。

2、向上差价法股票被套后，预计短线见底的情况下在低点买入持仓股，等反弹到一定的高度，估计见短线高点了卖出。

通过这样来回多次操作，降低股票的成本，弥补亏损，完成解套。

前提是要比较准确地判断股票的短线支撑位，股价往往会在支撑位附近反弹。

3、“金字塔”法股票被套后，每跌到一定的比例，就加倍买入同一只股票，降低平均价格，这样只要股价来一个大反弹就可以很快解套。

这种方法的要点是每次下跌的买进量成倍增加。

前提是依然看好这只股票而且仓位很轻并且手中还有大量现金。

比如10万元的股票套牢，下跌10%后买进10万，再下跌10%后买进20万，再下跌10%后买进30万，如果这时股价反弹10%，就可以在股价下跌近30%后，一下完成解套。

这样的成功前提是大盘跌幅不大和资金无限制供给。

但是对于大部分朋友来说自己是有限。

所以这个方法不值得学习。

4、“t+0”法。

目前实行的是t+1，当天买的股票次日方能卖出，但当天卖出的资金可以购买股票。

可以利用交易规则和股价每天的盘中波动来做差价降低成本。

一种方式是在持仓股股价下跌后低位买入同样的股票，等到盘中股价上涨时卖出原有的持仓股；

或者在股价上涨后卖出手中的股票，等到股价下跌后再买回来，尾盘还是持原有的股数。

这样的操作需根据股价的波动灵活掌握。

买进的数量可以和原有的持仓等量，也可以不等量，但卖出的数量最多只能为前期的持仓数，同时盘中可以单次操作，也可以多次操作。

这种方法最大的优点就是可以在不改变持仓股的情况下快速降低成本，不但适合解套也适合各种操作，尤其是对于那些盘中波动较大的股票非常适合。

但这需要有较好的短线功底，一旦把握不好就很容易做错，最后的结果反倒成了补仓。

5、逐步减仓法这种方法适合调整开始的初期。

控制仓位在股票投资中十分重要，不要随时都让自己满仓，这样会让自己随时处于“高危”状态，同时也会让自己错失很多市场机会。

当一次好的机会到来时，如果没有可用的资金，这同样也是一种风险。

很多人就是吃了时时刻刻满仓的亏。

三、上策积极解套，换股法。

大盘和股票的下跌趋势一旦确定就会在一段时间予以延续。

很多弱勢的股票下跌起来很快，但反弹起来却很慢。

在现在的调整行情中，市场有80%的股票底在哪里，很不好去判断，任何价位的补仓都可能被套。

四、什么叫“摊薄成本价”

就是你购进某只股票后，发觉它跌了，你再次加码，那么平均的成本价自然低了。这就时摊薄成本，但实际的作用不大。

可见以下：在跌破买入价之后再次购买该股票或基金的行为，叫做补仓。

补仓的作用：以更低的价格购买该股票，使单位成本价格下降，以期在补仓之后反弹抛出，将补仓所买回来的股票所赚取的利润弥补高价位股票的损失。

补仓的好处：原先高价买入的股票，由于跌得太深，难于回到原来价位，通过补仓，股票价格无需上升到原来的高价位，就可实现平本离场。

补仓的风险：

虽然补仓可以摊薄成本价，但股市难测，补仓之后可能继续下跌，将扩大损失。

补仓的前提：（1）跌幅比较深，损失较大。

（2）预期股票即将上升或反弹。

举例说明：1月15日，以10元买入“深发展A”10000股。

10月15日，“深发展A”已跌至5元。

这时你预期该股将会上升或反弹，再买入10000股。

此时的买入行为就叫做“补仓”。

两笔买入的平均价为 $[(10 \times 10000) + (5 \times 10000)] / (10000 + 10000) = 7.5$ 元，如果“深发展A”反弹到7.5元或以上，通过这次的补仓，就可以全部卖出，实行平本或盈利。

如果没有后期的补仓，必须到10元才能回本。

相反，如果5元继续下跌，下降到3元，那么，补仓的股票一样亏本，将扩大损失 $(5 - 3) \times 10000 = 20000$ 元。

五、我的股票12.4的成本买了700股，现在我想摊薄如果我已每股6元的价格补仓1000股那我的成本是多少钱？

把你两次的成交金额加起来，再加上两次买入的手续费得到的总金额，除以1700股，就是最后1700股的成本价。

$(12.4 \times 700 + 6 \times 1000) / (700 + 1000) = 8.635$ 元，成本价是包含买入手续费的，因为不知道你的买入手续费率是多少，所以不好给你算进去。

加上手续费，成本价大概是8.64到8.661的样子。

具体算法如下：买进费用：佣金是成交金额的0.03%到0.3%，最低收5元，过户费每100股收0.06元（沪市收，深市不收），其他杂费0-5元。

卖出费用：佣金是成交金额的0.03%到0.3%最低收5元，过户费每100股收0.06元（沪市收，深市不收），其他杂费0-5元，印花税是成交金额的0.1%。

六、股票T+0成本计算问题

$(22.187 \times 3000 + 10.92 \times 2000) / (3000 + 2000) = 19.68$; $(19.68 \times 5000 - 11.65 \times 2000) / (5000 - 2000) = 21.70$ 。（计算未包含交易费用，有稍微的误差）

七、股票买卖如何计算收益率（采用分摊成本法）

股利收益率，又称获利率，是指股份公司以现金形式派发的股息或红利与股票市场价格的比率。

该收益率可用于计算已得的股利收益率，也可用于预测未来可能的股利收益率。

股票收益率=收益额/原始投资额 当股票未出卖时，收益额即为股利。

衡量股票投资收益水平指标主要有股利收益率、持有期收益率与拆股后持有期收益率等。

股票收益率指投资于股票所获得的收益总额与原始投资额的比率。

股票得到投资者的青睐，是因为购买股票所带来的收益。

股票的绝对收益率就是股息，相对收益就是股票收益率。

股票收益率=收益额/原始投资额 当股票未出卖时，收益额即为股利。

衡量股票投资收益的水平指标主要有股利收益率与持有期收益率和拆股后持有期收益率等。

1. 股利收益率 股利收益率，又称获利率，是指股份公司以现金形式派发的股息或红利与股票市场价格的比率其计算公式为：

该收益率可用计算已得的股利收益率，也能用于预测未来可能的股利收益率。

2. 持有期收益率 持有期收益率指投资者持有股票期间的股息收入和买卖差价之和与股票买入价的比率。

其计算公式为：股票还没有到期日的，投资者持有股票时间短则几天、长则为数年，持有期收益率就是反映投资者在一定持有期中的全部股利收入以及资本利得占投资本金的比重。

持有期收益率是投资者最关心的指标之一，但如果要将其与债券收益率、银行利率等其他金融资产的收益率作一比较，须注意时间可比性，即要将持有期收益率转化成年率。

3. 持有期回收率 持有期回收率说的是投资者持有股票期间的现金股利收入和股票卖出价之和与股票买入价比率。

本指标主要反映其投资回收情况，如果投资者买入股票后股价下跌或操作不当，均有可能出现股票卖出价低于其买入价，甚至出现了持有期收益率为负值的情况，此时，持有期回收率能作为持有期收益率的补充指标，计算投资本金的回收比率。

其计算公式为：4. 拆股后的持有期收益率 投资者在买入股票后，在该股份公司发放股票股利或进行股票分割（即拆股）的情况下，股票的市场价格及其投资者持股数量都会发生变化。

因此，有必要在拆股后对股票价格及其股票数量作相应调整，以计算拆股后的持有期收益率。

其计算公式为： $(\text{收盘价格} - \text{开盘价格}) / \text{开盘价格}$ 股票收益率的计算公式

股票收益率 = 收益额 / 原始投资额

其中：收益额 = 收回投资额 + 全部股利 - (原始投资额 + 全部佣金 + 税款)

参考文档

[下载：股票做t摊薄成本怎么算.pdf](#)

[《什么是医美股票》](#)

[《什么是股票兑换》](#)

[《业绩比较基准和年化收益率哪个高》](#)

[《场内etf基金有哪些》](#)

[下载：股票做t摊薄成本怎么算.doc](#)

[更多关于《股票做t摊薄成本怎么算》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/book/9345178.html>