

股票摊平怎么算成本——股票筹的平均成本是怎么算的？ -股识吧

一、股票卖了一部分，剩下的单价是多少，怎么算的？

公式如下[现价 × 卖出前股数 - 现价 × 卖出股数 × (1 + 佣金 + 印花税) - 委托费 - 过户费] ÷ 剩余股数 = 目前持股成本买的股票卖掉一部分后成本价怎么升高了因为交易需要费用委托费、佣金、印花税等，这些费用也计算入交易成本中，所以割仓一部分后，成本会增加。

买入股票价格+手续费(佣金)+1元过户费(深证股要才要收、上证不用)=股票成本价
买进费用：佣金千分0.5到千分之3+过户费每10手收一元（沪市收，深市不收）+其他费用0-5元不等。

卖出费用：佣金千分0.5到千分之3+过户费每10手收一元（沪市收，深市不收）+其他费用0-5元不等+印花税千分之1。

佣金不足5元时，按5元收，过户费不足1元时，按1元收。

如果佣金千分之3的股票帐户，买卖一次的成本超过千分之七，如果是办的佣金千分之0.5的股票帐户，买卖一次的成本只有千分之2。

如何计算股票卖出一部分后补仓的股票成本{5.07*80500-[(5.55-5.3) *26700]}/80500=4.987但是，软件上显示的成本价比这个高，因为这个没有计算印花税和交易佣金
印花税千分之一，交易佣金不知道你是多少成本价在4.987-5.07之间我这边股票佣金万1开户 为什么我的股票卖掉一小部分后，成本价会变高账户如果亏损，卖出部分后，相当于把卖出的这部分损失算到剩下的持股上面，成本就自然提高。

交易时间4小时，分两个时段，为：周一至周五上午9:30至11:30和下午13:00至15:00

。如果你委托的价格无法在当个交易日成交的话，隔一个交易日则必须重新挂单。
周六、周日和上证所公告的休市日不交易。

二、股票的成本怎么计算

强烈支持。

邯郸治疗脑瘫的医院延安癫痫病重点医院癫痫治疗丽江哪家医院治疗脑瘫最好太原治疗癫痫病最好的医院北京癫痫病专科医院儿童癫痫病的早期症状治疗癫痫病的药江苏无锡治疗癫痫病医院西宁癫痫病治疗最好医院抚顺治疗脑瘫的医院杭州哪家医院治疗脑瘫最好癫痫病吃什么好癫痫病的治疗偏方儿童癫痫怎么治疗最好小儿癫痫

的治疗方法癫痫医院厦门治疗脑瘫的医院精索静脉曲张吃什么药癫痫吃什么药

三、怎么计算购买股票的摊薄成本价,保本价,均价?

交易佣金一般0.1% - 0.3% (网上交易少,营业部交易高,可以讲价)、印花税0.3%(基金,权证免税),上海每千股股票要1元过户手续费,不足千股按千股算,每笔最低佣金5元。

由于每笔最低佣金5元,所以每次交易为(1666 - 5000)元比较合算。

买进以100股(一手)为交易单位,卖出没有限制(可以是1股),但应注意最低佣金的规定。由于交易佣金不同,交易费用也不一样,一般股票买入后上涨1.21%以上卖出,就会赚钱。

若按佣金0.3%,印花税0.3%算,计算过程如下:

设买入价10.99元,卖出价: $10.99 \times (1+1.21\%)=11.123$ 元。

获毛利: $(11.123-10.99) \times 500=66.5$ 元;费用: $(10.99+11.123) \times 500 \times (0.3\%+0.3\%)=66.34$ 元

66.50元大于66.34元,基本保本。(没有考虑过户费)

股票的手续费,大约是买入价的1.1%。

比如,你的股票10.99元钱/股,手续费就是0.12元。

等它涨到10.12元的时候,就是保本价。

再涨就是赚的钱了。

$10.99 \times 1.012=11.12$ 元。

手续费来回1.2%

四、股票交易成本收益怎么算

$(9 \times 1000 + 10 \times 1000 + 11 \times 1000 - 12 \times 1000) / 2000 = 9$ 元平均成本价 不考虑费用

五、股票筹的平均成本是怎么算的?

展开全部首先需要具备行情系统软件;

其次将每一笔的成交价乘以成交股数;

将这些数叠加后除以总成交量;

得出的结果就是平均成本;

另:该数据结合了量和价,建议看指南针软件里面的cyq。

参考文档

[下载：股票摊平怎么算成本.pdf](#)
[《股票早上买入要隔多久才可以卖出》](#)
[《股票跌停多久退市》](#)
[《东方财富股票质押多久》](#)
[《30万买股票能买多久》](#)
[《股票上升趋势多久比较稳固》](#)
[下载：股票摊平怎么算成本.doc](#)
[更多关于《股票摊平怎么算成本》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/subject/34948954.html>