

# 股票成本怎么到负数怎么样才可以使股票的成本变成负的?-股识吧

## 一、股票当前成本为负数是怎么回事？

多次反复买卖同一个股票，但不清仓，始终持有一部份这个股票。

因为一个股票卖出部份后，所得利润计入剩余股票的成本价。

当卖出股票回来的资金金额超过买入股票的资金金额时，股票的成本就是负值。

设，您按10元一股买了1000股，当涨到20元时，您卖了900股，这时的股票的每股成本是： $(10 \times 1000 - 20 \times 900) \div (1000 - 900) = -80$ 元。

## 二、股票成本是负数是怎么出来的

成本负数表示之前买某一只股票投入的本金已全部归回，且赚了一部分并且这一部分已确确实实落入自己的口袋。

股票收益即股票投资收益，是指企业或个人以购买股票的形式对外投资取得的股利，转让、出售股票取得款项高于股票帐面实际成本的差额，股权投资在被投资单位增加的净资产中所拥有的数额等。

股票收益包括股息收入、资本利得和公积金转增收益。

## 三、求教一下，今天卖了一半的股票，成本怎么变成了负数

你好，在盈利状态下减仓，剩余持仓成本会急速下降乃至成为负数，原理就是相同的盈利由较少的持股数承担，每股承担盈利增多，成本会下降。

比如5元买了1万股，在15元时共盈利10万元，每股盈利1元。

减仓5000股，那么10万元盈利有剩余5000股承担，相当于每股盈利20元，那么成本就变为 $15 - 20 = -5$ 元。

## 四、股票中常常听到把成本做成负的，这是怎么回事？

就是赚的比股价还多，那就是吧成本做成负的了。

例如你做中石油，如果新股申购中签1000股，那么你要交16750，因为中石油发行价是16.75，新股上市你把它卖掉，当天怎么也能买到40元，你就收回了差不多40000，这样你就赚了23250，等到中石油跌倒10元，你再买入1000股，那你要花10000，这是你持有这1000股中石油的成本就是  $(16750+10000-40000)/1000=-13.25$ 元/股，也就是你的持股成本为每股-13.25，只要中石油还在市场上交易，那么你就是赚的，每次分红你都相当于白捡，对于这样的股票，你完全可以一直持有并传给子孙后代，即便那一天股票一分钱也不值了，对你也没有实质的损失。

当然，这样的做法有“机会成本”，即你失去了用这部分钱去寻求更高的收益的机会。

把成本做成负的一般是保守型投资者的信仰，他们不愿意承担风险，喜欢通过一级市场的申购先获取可观的收益，然后再在二级市场适时补进股票，从而达到本金不可能损失的事实，这种策略虽然效率未必很高，但是相当稳健。

当然，短线高手也可用频繁在二级市场波段操作，或者仓位调整法（charly 说的方法）操作，达到对某只股票的负成本持有，这个需要相当的技巧和一定的运气，具体操作起来难度是非常高的。

所有上述的负成本都仅指资金成本而言，并没有考虑机会成本。

## 五、怎么样才可以使股票的成本变成负的？

这个很简单啊，比如你买入2000股1元的股票（成本为2000元），等股票涨到2元的话，你卖掉1000股的话（ $1000 \times 2 = 2000$ 元），这是你的成本为0（手续费忽略的前期下），如果你接下来再卖掉剩余的股票的话，成本就变成负的了，当然不能卖光，否则你看不到成本了，呵呵

## 六、股票成本如何变成负数？

变成负数，就是股票低买高卖，比如你1万买了1000股，现在1000股价值2万，你卖出超过500股，成本基本就是负数了~~我是证券公司的，有问题可以咨询。

Q1352425205~~~

## 七、请问做股票怎么把成本做成负的，可以举例说明吗，前前后后是如何操作的

一只股票反复做，T+0或者波段都可，但要留底仓系统会有记录，当你收益翻一倍以上，成本当然就是负的了

## 八、股市中的成本负数

多次反复买卖同一个股票，但不清仓，始终持有一部份这个股票。

因为一个股票卖出部份后，所得利润计入剩余股票的成本价。

当卖出股票回来的资金金额超过买入股票的资金金额时，股票的成本就是负值。

设，您按10元一股买了1000股，当涨到20元时，您卖了900股，这时的股票的每股成本是： $(10 \times 1000 - 20 \times 900) \div (1000 - 900) = -80$ 元。

## 参考文档

[下载：股票成本怎么到负数.pdf](#)

[《北上资金流入股票后多久能涨》](#)

[《拍卖股票多久能卖》](#)

[《新的股票账户多久可以交易》](#)

[下载：股票成本怎么到负数.doc](#)

[更多关于《股票成本怎么到负数》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/36455874.html>