

# 如何粗略计算股票交易成本 - - 怎样计算股票买入成本和卖出成本-股识吧

## 一、怎样计算股票买入成本和卖出成本

最简单的是：把买入股票的钱或卖出股票得到的钱 ÷ 股票的数量。

关于买卖股票（基金、权证）的具体费用：

与您开户的证券公司的佣金比率有关。

不同的营业部（或对不同的客户）的佣金比率不同，极个别的营业部还要每笔收1-5元委托（通讯）费。

交易佣金一般是买卖股票金额的0.1% - 0.3%（网上交易少，营业部交易高,可以讲价，一般网上交易0.18%，电话委托0.25%，营业部自助委托0.3%。

），每笔最低佣金5元，印花税是卖出股票金额的0.1%（基金、权证免税），上海每千股股票要1元过户手续费（基金、权证免过户费），不足千股按千股算。

由于每笔最低佣金5元，所以每次交易为5 ÷ 佣金比率、约为（1666 - 5000）元比较合算。如果没有每笔委托费，也不考虑最低佣金和过户费，佣金按0.3%，印花税0.1%（单边）算，买进股票后，上涨0.71%以上卖出，可以获利。

买进以100股（一手）为交易单位，卖出没有限制（股数大于100股时，可以1股1股卖，低于100股时，只能一次性卖出。

），但应注意最低佣金（5元）和过户费（上海、最低1元）的规定。

委托没有成交或撤单一般不收费。

网上交易系统的成本价，仅供参考，您可以在第二天，网上交易的“历史成交”或“交割单”栏目里，看到手续费的具体明细以及买入成本或卖出后收到的资金金额。

## 二、股票成本价怎么算

买入股票的价格 × 股数 + 手续费 = 成本价

## 三、如何准确计算股票交易成本及卖出利润

买进费用：佣金是成交金额的千分0.2到千分之3+过户费成交金额的万分之0.2（沪

市收，深市不收)。

卖出费用：佣金是成交金额的千分0.2到千分之3+过户费成交金额的万分之0.2（沪市收，深市不收）+印花税成交金额的千分之1。

如果佣金千分之3的股票帐户，买卖一次的手续费达到千分之7，如果是佣金千分之0.2的股票帐户，买卖一次的手续费只有千分之1.4。

## 四、股票成本价计算公式

费用——过户费：沪A股，成交面个的1%,深A股免收。

起点1元。

你的600股，过户费=600 × 0.001=0.6 < 1元，所以过户费是1元印花税——单项收费，只有卖股票收。

佣金（5.93）=佣金费率 × 成交金额=佣金费率 × 6594 所以你的佣金费率 万分之九

此次你买入股票总支出金额=股票成交金额+佣金+过户费+印花税=6594+5.930+1+0

=6600.93所以你的买入成本价=总金额/买入数量=6600.93/600=11.00155设卖出价格P

卖出收入 > 买入总支出600 × P-过户费（1）-印花税（600 × P × 0.001）-佣金（P × 60

0 × 0.0009） > 6600.93598.86 × P-1 > 6600.93P > 11.02416

保本价11.024抱歉我算不出11.035来

## 五、怎样计算股票成本

我们来做一些算术题:股价\*股数,再加上一般不超过千分之6的手续费第一次买入:11\*

1000\*(1+0.006)=11066元(所用金额)第二次买入:10\*1000\*(1+0.006)=10060元第三次买

入:9\*1000\*(1+0.006)=9054元第四次买入:8\*1000\*(1+0.006)=8048元共用了38288元持有

4000股,相除得出每股成本为9.577元第一次卖出:12\*1000\*(1-0.006)=11928元(所得金额)

)38288-11928=26360元,除以3000股,得出每股成本8.787元

忽略过户费等不计，8.787应该比较准确了。

还有你卖出所得的钱要减去手续费。

其实不用去算的,网上交易的话,有交割单或资金流水帐查的.或者到证券公司去打交割单出来就可以看到了.手续费说明:A、国家收印花税是成交额的3‰；

B、证券公司收的佣金，一般不会超出成交额的3‰；

C、上海每1000股收取1元的过户费。

不足1元时收1元上海 委托费5元。

深圳不收过户费，不收委托费。

## 参考文档

[下载：如何粗略计算股票交易成本.pdf](#)

[《股票发债时间多久》](#)

[《农民买的股票多久可以转出》](#)

[《股票转让后多久有消息》](#)

[《股票多久才能卖完》](#)

[下载：如何粗略计算股票交易成本.doc](#)

[更多关于《如何粗略计算股票交易成本》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/book/5036919.html>