

# 股票买卖涨多少卖不会亏...买支股票，大概要涨多少卖出就不亏？-股识吧

## 一、股票的涨幅要到多少它才不会亏损呢

目前的证券交易费用：买入：0.3%卖出：0.3%+0.1%差不多要涨1%卖出才不会亏。买入成本可以到交易软件那里查看。

## 二、股票上涨多少百分比卖出去才不赔钱

不知你的证券公司收费是多少如果是千分之一点二的话涨七分你就可以赚钱了涨0.4% 还有你的炒股的软件也会帮你算出的

## 三、买支股票，大概要涨多少卖出就不亏？

增长1.5%可以保证不亏了,如果是网上炒股或大资金客户由于手续费低一点可以再少一点

## 四、股票涨多少点卖出才不亏本？

1.网上交易的话，一般的上涨0.7%可以保本，包括买和卖的费用。

如果佣金比0.25%更低些的话，这个数字可以更小些。

2.股票组合，最好控制在三只以内，不要超过五只。

具体品种仁者见仁，智者见智，还是看自己的判断了。

也可以分出1万的资金来做做权证。

权证收印花税、过户费，佣金可以区别股票单独商定，交易成本低；

而且可以进行当天回转交易，所以适合做短线。

但权证的风险很大，在开始之前您最后先学习下相关方面的知识，并且做下模拟盘

。

因为佣金的最低收费是5元，所以交易金额太低就不划算了。

按0.25%的佣金计算，单次交易金额在2000元以上才合算。

但是，2000元之上就没有更多优惠了。

3.彼得·林奇，美国的明星基金经理说他的止损在7%。

但没有证据说明设在哪里会更好些。

看自己的喜好了。

做短线，建议设在3%以内。

止赢就更没有一定的说法了。

只是熊市确实不应该贪多，建议设在10%。

其实设置多少并没有多大关系，关键是触线后一定要坚决卖出。

事实上，很多人的止损止赢形同虚设。

当然，并不一定要等到触线后才行动，按自己的判断来行动就好。

4.江恩《华尔街45年》，迈吉《股市趋势技术分析》，斯波郎迪《专业投机原理》，墨菲《期货市场技术分析》，这些都是技术分析的经典，也就是短线的必读书。

不过，看书是需要耐心的，千万不要刚看两页就去套用实践。

还有，尽信书不如无书，在看书实践的过程中要形成自己的看法。

祝君好运！

## 五、一支股票涨多少才不使卖进卖出后缴税后不亏

股票交易手续费包括佣金（券商双面收取）、印花税（只有卖股票时才产生，单向收取）、过户费每100股收0.06元（沪市双向收，深市不收）

- 1.券商交易佣金：最高为成交金额的3‰，最低据说万分之2.5，具体要看你与券商谈判，最低5元起，单笔交易佣金不满5元按5元收取。

- 2.印花税：成交金额的1‰。

目前由向双边征收改为向卖方单边征收。

投资者在买卖成交后支付给财税部门的税收。

上海股票及深圳股票均按实际成交金额的千分之一支付，此税收由券商代扣后由交易所统一代缴。

- 3.过户费：每100股收0.06元（沪市双面收，深市不收）

股票操作盈利=卖出股票价值（卖出股价\*股数）-买入股票价值（买入股价\*股数）-买入佣金（买入股票价值\*佣金率）-卖出佣金（卖出股票价值\*佣金率）-印花税（卖出股票价值\*印花税率1‰）-过户费（沪市股数/100\*0.06\*2）如果想要卖出不亏，必须卖出价值减掉买入价值和各种费用后大于零。

股票公式专家团为你解答，希望能帮到你，祝投资顺利。

## 六、股票要涨多少点卖出才不亏

不同券商、不同等级的客户交易费都是不一样的，除此之外还有印花税，最低一次5元。

买卖都要交

## 七、请问知情者：一支股票买进和卖出要多少个百分点才真正不会亏损？

不一样的，这要看你的佣金是多少。

关于详细的费用你可以在交易软件的“资金流水”、“交割单”、“对账单”中都能查的到：为沪市的股票，要收过户费，过户费是这样计算的：每1000股1元，不足1000股的按一元收取；

其次你的交易要收佣金（软件中列在手续费一项），不管你的佣金费率是多低，最低收你5元；

最后便是印花税了，目前是单边印花税，也就是你买入时不计印花税，卖出的是千分之一。

这些都加起来才能算出是多少。

一般佣金是万分之三至千分之三间。

因此如果涨了0.5%以上，基本上你都是盈利了。

## 参考文档

[下载：股票买卖涨多少卖不会亏.pdf](#)

[《股票跌停多久退市》](#)

[《股票开通融资要多久》](#)

[《股票定增后多久通过》](#)

[《st股票摘帽最短多久》](#)

[《股票转让后多久有消息》](#)

[下载：股票买卖涨多少卖不会亏.doc](#)

[更多关于《股票买卖涨多少卖不会亏》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/article/46207863.html>