

买股票怎么计算手续费-股票买卖一次手续费是多少-股识吧

一、最新的炒股佣金收费计算方法？

买进费用：1.佣金0.2%-0.3%，根据你的证券公司决定，但是拥挤最低收取标准是5元。

比如你买了1000元股票，实际佣金应该是3元，但是不到5元都按照5元收取。

2.过户费（仅仅限于沪市）。

每一千股收取1元，就是说你买卖一千股都要交1元。

3.通讯费。

上海，深圳本地交易收取1元，其他地区收取5元。

卖出费用：1.印花税0.1%。

2.佣金0.2%-0.3%，根据你的证券公司决定，但是拥挤最低收取标准是5元。

比如你买了1000元股票，实际佣金应该是3元，但是不到5元都按照5元收取。

3.过户费（仅仅限于沪市）。

每一千股收取1元，就是说你买卖一千股都要交1元。

4.通讯费。

上海，深圳本地交易收取1元，其他地区收取5元。

大概就是这样，具体的你可以给你的证券公司打电话咨询。

二、股票的手续费怎么算

上面算的是0.3%。

但当天都是这样的，你最好明天再查，因为证券登记结算公司都按0.3%算的，到晚上才结算，多收的会返回，你明天再看，如果还是这样的话，那就是证券公司没有给你调佣金！！！祝你好运！

三、股票买卖一次手续费是多少

这个要看券商给您的佣金是多少了，而且还要看您具体的交易额是多少，手续费是需要这个两个数据来计算的，交易一笔最低的是5块，不足5块按5块来收取

四、股票费率如何计算

你好，你说的一次挂单与10次挂单肯定不一样。
一次挂单佣金不足5元，也要按5元最低收费，亏得很。
超过5元，按照佣金率乘交易额实际收取。
1手一手挂单，一般是大资金没事做连续成交用的。

五、股票交易手续费怎么算，交易佣金一般是多少？

股票交易手续费就是指投资者在委托买卖证券时应支付的各种税收和费用的总和。通常包括印花税、佣金、过户费、其他费用等几个方面的内容。

- 1.印花税：成交金额的1‰，目前，印花税采取单边收取，买股票时，不收取；卖股票时，才收取。
- 2.证券监管费（俗称三费）：约为成交金额的0.02%。
- 3.证券交易经手费：A股，按成交额双边收取0.087‰；
B股，按成交额双边收取0.0001%；
基金，按成交额双边收取0.00975%；
权证，按成交额双边收取0.0045%。
- 4.过户费（仅上海股票收取）：所以此费用只在投资者进行上海股票、基金交易中才支付此费用，此费用按成交股票（以每股为单位）的千分之一支付，不足1元按1元收。
- 5.券商交易佣金：最高为成交金额的3‰，最低5元起，单笔交易佣金不满5元按5元收取。

这些在股市中不算是最重要的，最主要还是如何能在这股市中盈利，掌握好技术才是真理，新手入市不要急于去实盘操作，先多学点东西，前期可以用模拟盘先了解下基本东西。

目前的牛股宝模拟炒股还不错，里面知识全面，行情跟实盘同步，学习起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

六、买进和卖出一只股票收分别收多少手续费.按什么标准收的?

佣金是指投资者在委托买卖证券成交之后按成交金额的一定比例支付给券商的费用

。此項費用一般由券商的經紀佣金、證券交易所交易經手費及管理機構的證管費等構成。

佣金的收費標準為不超過成交金額的千分之三，若有起點一般為5元（A股）。其中，經手費為成交金額的十萬分之4.87，證管費為成交金額的十萬分之2，過戶費為成交金額的十萬分之2（A股）。

具體的佣金費率，建議您諮詢您的開戶券商營業部。

另外，印花稅是根據國家稅法規定，在股票成交後對買賣雙方投資者按照規定的稅率分別徵收的稅金。

目前A股的印花稅收費標準為成交金額的千分之1，由賣方計收。

此處以全佣萬2.5，最低收5元做為例子計算股票買賣佣金。

如果您單筆成交金額為1萬元，那麼您的手續費為 $10000 \times 0.00025 = 2.5$ 元；5元，所以買賣的佣金為各5元，共10元。

另賣出還有印花稅： $10000 \times 0.001 = 10$ 元。

費用共15元。

如果您單筆成交金額為3萬元，那麼您的手續費為 $30000 \times 0.00025 = 7.5$ 元；5元，所以買賣的佣金為各7.5元，共15元。

另賣出還有印花稅： $30000 \times 0.001 = 30$ 元。

費用共45元。

參考文檔

[下載：買股票怎么計算手續費.pdf](#)

[《未開盤就漲停怎么買》](#)

[《同花順怎么看不了黃金》](#)

[《買對沖基金收益怎么样》](#)

[下載：買股票怎么計算手續費.doc](#)

[更多關於《買股票怎么計算手續費》的文檔...](#)

聲明：

本文來自網絡，不代表

【股識吧】立場，轉載請註明出處：

<https://www.gupiaozhishiba.com/chapter/72864707.html>