

卖100股股票手续费多少钱--请问下如果我花100块去买股票手续费是多少卖出手续费多少-股识吧

一、股市卖出100股要多少手续费？

100股的价格乘以手续费费率，不同的证券公司，不同的客户费率不一样，一般是万分之3左右

二、假如卖出100股要收取多少手续费。

一般是交易的佣金+印花税，比如说我是万三的佣金，每一手大概要花1.76块左右。

三、买了100股，卖了要多少费用？

卖出一单至少6块钱多费用

四、100股股票，买进卖出亏手续费多少

股票买进加卖出都要收手续费.买进加卖出佣金各为0.3%，上海小于或等于3‰

起点：5元深圳小于或等于3‰ 起点：5元印花税：3‰ 国家收的税金。

另外上海每1000股收取1元的过户费。

不足1元时收1元。深圳不收过户费上海 委托费5元（按每笔收费）深圳不收委托费

例子.买入1000股10元的股票手续费的计算如下.10元*1000股=10000元

10000元*印花税0.003=30元 10000元*佣金0.003=30元 小于或等于3‰ 起点：5元

1000股 过户费1‰（按股数计算，起点：1元）深圳不收过户费 上海

委托费5元（按每笔收费）深圳不收委托费10000+30+30+1+5=10066元

是买入的成本价10066/1000=10.07元 10.07+0.07(大约是卖出的手续费)=10.14元.就是

说买入10元的股票买入后再卖出的保本价是10.14元.这以上卖出就赚钱.要是买入的股票是深圳的不收委托费和过户费保本价就是10.125元

五、 买卖100股票大概要多少手续费用

股票买卖的交易费用主要分为四项：

- 一、佣金：按照成交总额的0.一二%-0.三%收取，各证券公司自行制定收费标准。
- 二、过户费：一般按照交易一次一000股收取一元，不足一000股按一元收取，以后每多一手加一毛。
- 三、通讯费：深沪本地收取一元、外地收取5元，这项收费大部分券商已经取消。通过中国上交易的话，基本不收费。
- 四、印花税：买进股票时不收，卖出股票时按照总成交金额的0.一%

六、 100股股票，买进卖出亏手续费多少

七、 股票买卖100元交收多少费用

股票买卖费用分为佣金、印花税、过户费。

佣金最高是成交金额的千分之3，最低的是成交金额的千分之0.2。

买卖都要收。

印花税是卖出收成交金额的千分之1，买入不收。

过户费是沪市股票，成交金额的万分之0.2。

深市股票不收。

八、 我6.8元的股票，7元卖出，100股要多少手续费

6.8元的股票，7元卖出，100股需要的手续费，各个证券公司会略有不同。

股票交易手续费：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。

债券与基金交易均免交此项税收。

2. 证券监管费（俗称三费）：约为成交金额的0.2‰，实际还有尾数，一般省略为0.2‰
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）：这是指股票成交后，更换户名所需支付的费用。

由于我国两家交易所不同的运作方式，上海股票采取的是“中央登记、统一托管”，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，深股交易时无此费用。

此费用按成交股票面值（发行面值每股一元，等同于成交股数）的0.06%收取。

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。

九、在东方财富卖100份股票多少手续费

东方财富股票交易手续费分为佣金、印花税、过户费。

佣金最高是成交金额的千分之3，最低的是成交金额的千分之0.2。

买卖都要收。

印花税是卖出收成交金额的千分之1，买入不收。

过户费是沪市股票，成交金额的万分之0.2。

深市股票不收。

参考文档

[下载：卖100股股票手续费多少钱.pdf](#)

[《股票一般多久买入卖出》](#)

[《社保基金打新股票多久上市》](#)

[《股票多久能买完》](#)

[《股票一般多久一次卖出》](#)

[下载：卖100股股票手续费多少钱.doc](#)

[更多关于《卖100股股票手续费多少钱》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/44020758.html>