柜台内部股票怎么交易|股票的柜台交易是怎么样的?-股 识吧

一、买卖股票怎么样买卖,在那里交易呢

首先去证券公司开个证券帐户,会得到你的资金帐号。

然后回家用电脑,或者手机下载交易软件,通过资金帐号登入交易软件,在软件里可以将银行卡的钱转到证券帐户,然后就可以买卖股票了。

股市有风险,入市须谨慎。

祝你投资顺利。

有不明白的可以再交流。

二、股票交易所是怎么交易股票的

好比找对象,男女各自设定条件,再由红娘撮合股票由买卖双方各自出价,再由电脑系统撮合成交。

三、股票怎样买卖操作流程

交易软件上直接操作

四、股票的柜台交易是怎么样的?

柜台交易,是指在证券交易所以外的市场所进行的债券交易,又称店头交易或场外 交易。

交易的证券多为未在交易所挂牌上市的证券,但也包括一部分上市证券。

柜台交易是交易商通过电子网络进行集中交易,减少了市场庄家这环节,成本相对 交易所要低。

柜台交易市场没有固定交易场所。

在柜台交易市场交易的股票是未在任何交易所上市的股票。

比较着名的柜台交易市场包括纳斯达克的柜台交易市场 (OTC Bulletin

Board, OTCBB)和粉色板市场(Pink Sheets Board)。

柜台交易-柜台交易特点:1.为个人投资者投资于公债二级市场提供更方便的条件,可以吸引更多的个人投资者;

- 2.场外交易的覆盖面和价格形成机制不受限制,方便于中央银行进行公开市场操作:
- 3.有利于商业银行低成本、大规模地买卖公债等等。

弥补这些不足,则需要其他多种交易方式的相互配合。

4.有利于促进各市场之间的价格、收益率趋于一致。

股票的挂牌:指公司在股票市场上市 然后可以通过证券市场的公开牌价交易股票

五、股票是如何交易的

首先凭身份证到当地的证券登记公司(有的券商也代办)办理一个沪深交易所的股东账户卡(开户费共需90元),选择一家证券营业部开户,签订一份合同,领取资金账户卡,存入一定现金(支票)。

如何买卖股票:

买卖股票时必须指明买进或卖出,买卖股票的名称(或代码)、数量、价格。

并且这一委托只在下达委托的当日有效。

委托的内容包括你要买卖股票的简称(代码),数量及买进或卖出股票的价格。

股票的简称通常为四至三个汉字,股票的代码为六位数,委托买卖时股票的代码和 简称一定要一致。

同时,买卖股票的数量也有一定的规定:即委托买人股票的数量必须是100的整倍数,但委托卖出股票的数量则可以不是100的整倍。

委托的方式有四种:柜台递单委托、电话自动委托、电脑自动委托和远程终端委托

- 1. 柜台递单委托就是你带上自己的身份证和帐户卡,到你开设资金帐户的证券营业部柜台填写买进或卖出股票的委托书,然后由柜台的工作人员审核后执行。
- 2. 电脑自动委托就是你在证券营业部大厅里的电脑上亲自输入买进或卖出股票的代码、数量和价格,由电脑来执行你的委托指令。
- 3. 电话自动委托就是用电话拨通你开设资金帐户的证券营业部柜台的电话自动委托系统,用电话上的数字和符号键输入你想买进或卖出股票的代码、数量和价格从而完成委托。
- 4. 远程终端委托就是你通过与证券柜台电脑系统连网的远程终端或互联网下达买进或卖出指令。

除了柜台递单委托方式是由柜台的工作人员确认你的身份外,其余3种委托方式则

是通过你的交易密码来确认你的身份,所以一定要好好保管你的交易密码,以免泄露,给你带来不必要的损失。

当确认你的身份后,便将委托传送到交易所电脑交易的撮合主机。

交易所的撮合主机对接收到的委托进行合法性的检测,然后按竞价规则,确定成交价,自动撮合成交,并立刻将结果传送给证券商,这样你就能知道你的委托是否已 经成交。

不能成交的委托按"价格优先,时间优先"的原则排队,等候与其后进来的委托成交

当天不能成交的委托自动失效,第二天用以上的方式重新委托。

交易费用: 每一笔交易收取印花税千分之一。

佣金千分之二至三,最高三(有的券商略低)。

各券商标准不一,网上和现场不同但相差不大,一般现场交易共千分之四左右的费用,双向收取,共约千分之八。

网上交易佣金一般都在千分之二以内(各券商不一)

沪市还收取每千股内一元的过户费,累加。

上海、深圳证券交易所的交易时间是每周一至五,上午9:30至11:30,下午1:00至3:00。

法定假日除外。

参考文档

下载:柜台内部股票怎么交易.pdf

《股票钱多久能到银行卡》

《基金多久更换一次股票》

《基金多久更换一次股票》

《大股东股票锁仓期是多久》

《股票发债时间多久》

下载:柜台内部股票怎么交易.doc

更多关于《柜台内部股票怎么交易》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/chapter/24812448.html