

股票是不是做市商制度；股市的做市商制度是什么，有何优缺点-股识吧

一、股市中的做市商是什么

做市商制度是一种以做市商为中介的证券交易制度。

做市商向市场提供双向报价，投资者根据报价选择是否与做市商成交。

传统做市商制度下，投资者委托不直接配对成交。

一、新三板选择做市商制度的条件（一）股票挂牌时拟采取做市转让方式应当具备以下条件：1、2家以上做市商同意为申请挂牌公司股票提供做市报价服务，且其中一家做市商为推荐该股票挂牌的主办券商或该主办券商的母(子)公司；

2、做市商合计取得不低于申请挂牌公司总股本5%或100万股(以孰低为准)，且每家做市商不低于10万股的做市库存股票；

3、全国股份转让系统公司规定的其他条件。

（二）协议转让方式的股票，申请变更为做市转让，应当复合的条件：1、2家以上做市商同意为该股提供做市报价服务，并且每家做市商已取得不低于10万股的做市库存股票；

2、全国股份转让系统公司规定的其他条件。

（三）转让方式的股票，申请变更为协议转让，应当符合的条件：1、该股票所有做市商均已满足《转让细则》关于最低做市期限的要求，且均同意退出股市；

2、全国股份转让系统公司规定的其他条件。

二、做市商成交方式：做市转让采用集中路由、集中成交的模式。

全国股份转让系统对到价的限价申报即时与做市申报进行成交；

如有2笔以上做市申报到价的，按照价格优先、时间优先原则成交。

成交价以做市申报价格为准。

1.做市商T+0：做市商当日买入的做市股票，买入当日可以卖出。

此外，每个转让日15：00做市转让时间结束后，还有30分钟的做市商间转让时间，但该时间段内做市商买入的股票，买入当日不得卖出。

2.做市商最低做市期限：挂牌时采取做市转让方式的股票和由协议转让方式变更为做市转让方式的股票，其初始做市商为股票做市不满6个月的，不得退出为该股票做市。

后续加入的做市商为股票做市不满3个月的，不得退出为该股票做市。

3.做市商豁免双向报价的情形：为了使得做市商能够获得一定的时间来调整库存股票，继续履行双向报价的义务，给予做市商在一定情形下的双向报价豁免权力.当做市商库存股不足1000股时，可豁免卖出报价；

做市商库存股达到做市商股票总股本20%时，可豁免买入报价。

豁免时间为二个转让日。

二、证券交易所一定是做市商吗

错，交易所只是交易场地，本身不参与交易。

三、做市商的做市商制度

做市商制度，就是以做市商报价形成交易价格、驱动交易发展的证券交易方式。做市商制度是不同于竞价交易方式的一种证券交易制度，一般为柜台交易场所采用。

传统交易是由一个专家处理几百家上市公司股票交易，而做市商制度是多对一的关系，即一组做市商为一个上市公司服务。

更重要的是做市商为交易提供了资金，在交易中做市商先要用自己的资金买进股票，然后再卖出。

这些做法使得市场的流通性大大增强，增加了交易的深度和广度。

四、为什么我国股市没有做市商？

在我国，人们通常说的股市庄家，是指我国股市暗中进行投机炒作的机构。

有人认为，应该引进美国股市公开的“庄家制度”——做市商制度，让我国股市隐蔽的庄家浮出水面，从“暗庄”改造成“明庄”，对其进行严格监管，让其进行合法投机。

事实上，美国股市的做市商与中国股市的庄家在制造市场的目的、手段、道德和法律属性、作用效果等方面有本质的不同。

中国股市目前不存在股票流动性差的问题，因此，暂时没有必要建立做市商制度。

五、我国创业板市场是否实施做市商制度？

当然不是。

简单点说，做市商制度是指交易品价格由做市商报出，投资者根据自身情况选择和做市场去买或去卖。

买卖双方的对手都是做市商。

也就是说不论你是买时卖，另外一边都是做市商。

不仅仅是创业板，包括目前的A股市场，都未实行做市商制度。

交易品价格由市场供求关系决定，买卖双方也是直接交易。

六、股市的做市商制度是什么，有何优缺点

你的交易对手就是券商，主要是为提供流动性如果有不懂的话可以追问哦

七、证券交易所一定是做市商吗

八、中国股市都是做市商制度吗？

当然是买入 = 卖出，有在该价买入股票的人，就一定有在该价卖出的人，否则和谁成交去呢？这和菜市场买菜一个样

参考文档

[下载：股票是不是做市商制度.pdf](#)

[《股票改名st会停牌多久》](#)

[《跌停的股票多久可以涨回》](#)

[《挂单多久可以挂股票》](#)

[《联科科技股票中签后多久不能卖》](#)

[《股票停牌重组要多久》](#)

[下载：股票是不是做市商制度.doc](#)

[更多关于《股票是不是做市商制度》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/read/29290956.html>