

股票夜市委托不上是怎么回事；股市的夜市什么时候可以委托？-股识吧

一、股市的夜市什么时候可以委托？

隔夜委托，也称为隔日委托或夜市委托，即第一个交易日晚上规定时间之后就可以进行第二交易日的委托，委托会暂存在证券公司系统内，在第二天早上9：15分时报送到交易所主机，不过这样只能保证在证券公司最早委托，但交易所只能到9：15才开始接受委托单子。

隔夜委托成功与否主要决定于券商当天结算（清算）时间，因为每个券商每个交易日的结算时间不同，因此建议联系券商详细咨询。

通常来说：1、根据每日交易量的情况清算的时间长短不一，基本在晚22点后稳定，建议隔夜委托可在22点后操作，以免过早被作为当日委托清算掉。

2、隔日委托是由券商提供的于交易日之前接受客户委托下单的一种增量服务。

各个券商提供的隔日委托服务在细节方面不尽相同，应以券商实际结算时间为准。

3、隔夜委托只能视为正常委托的一种，并不代表就能第一时间能成交。

一方面一共有100多家券商，除了要排在自己券商前列，同时还需要自己的券商能在100多家券商中排名最前面。

即使这样也仅仅只是有较大成交性的可能。

目前深圳证券交易所的交易规则主要是随机从某个券商抽取一笔委托，然后再继续随机抽取其他券商的委托以保证公平，而投资者参与此类委托无法肯定交易所能抽中其所在券商的委托单子，但要保证其排在该券商所有客户委托的前列但能有较大的成交概率。

二、股票可以隔夜委托吗？

这个不是开通，你开了户这项就是开通的。

所谓市价委托就是以当前股价为买入价，立即买入。

这样优点就是成交快，容易抓住机会。

三、股票委托问题

问题一：买入意思指的是限价买入，也已经是限定一个价格委托，比如你报10.2元。

就是限定在10.2才能成交。

市价委托的就是指的市场价格成交，凡是符合市场价格都可以成交。

理论上市场价格有无数个，但交易所只取最优的五个，也就是你在软件上看到的买5档卖5档。

比如你要买得较多，而限价不容易成交，那你就可以市价委托。

问题二：真正挂单的情况你在普通软件中是看不到的，看到的只是交易所提供总的

数据，成交的也是一个单位时间的快照。
比如卖一挂着10000手，但你无法知道是100个人在各挂100手还是只是一个人就挂了10000手。

这个只有在L2软件中才能大概看到，这个要花钱买。

你说的主力挂单问题正好就涉及这个问题，他一定要能实时看到挂单的情况才好操作。

如果是挂在买一买二，是极可能成交的，如果说的是诱多，那目的其实是，让散户看到挂的大单后，散户以为价格要涨买不到，便会高于大单的价格报出或跟风。

而主力也并没有打算撤的意思，因为它并不介意成交这一点。

问题三：1、如果正常波动，价格挂在分时均线以下，最低点以上2、如果当天走势强劲，价格始终在均线以上，那可以挂在均线上一点点3、一般如果确定立即可以买入，就挂比更价高一两档的价格或。

会保证立即成交，但交易所程序还是会按你最优的价成交的。

卖出同理。

四、股票几点开始可以委托

股票委托是投资者开设了股票证券账户后，可以在证券营业部进行委托，从中收取交易佣金的交易行为，股票委托有效时间是每日9点15分到9点25分和每日上午9点半到11点半；

下午1点到3点。

温馨提示：以上解释仅供参考，不作任何建议。

相关产品由对应平台或公司发行与管理，我行不承担产品的投资、兑付和风险管理等责任；

入市有风险，投资需谨慎。

您在做任何投资之前，应确保自己完全明白该产品的投资性质和所涉及的风险，详细了解和谨慎评估产品后，再自身判断是否参与交易。

应答时间：2022-02-05，最新业务变化请以平安银行官网公布为准。

[平安银行我知道]想要知道更多？快来看“平安银行我知道”吧~
[*s://b.pingan*.cn/paim/iknow/index.html](http://s://b.pingan*.cn/paim/iknow/index.html)

五、为什么有些股票买的时候市价委托了也委托不进去

这个不是开通，你开了户这项就是开通的。
所谓市价委托就是以当前股价为买入价，立即买入。
这样优点就是成交快，容易抓住机会。

参考文档

[下载：股票夜市委托不上是怎么回事.pdf](#)

[《同花顺的收费软件炒股怎么样?》](#)

[《什么样的股票垃圾股》](#)

[《股票毛刺和杂波什么意思》](#)

[《华测导航和中海达哪个好》](#)

[《上穿五日均线是什么意思》](#)

[下载：股票夜市委托不上是怎么回事.doc](#)

[更多关于《股票夜市委托不上是怎么回事》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/author/9095934.html>