

股票夜市委托是什么时间_首创证券（股票夜市委托）最早什么时候能接受委托？-股识吧

一、股票夜间委托时间是如何规定的

股票夜间委托是预埋单交易，具体的可委托时间得根据证券公司了解。

一般券商结算之后就可实行委托，多数都是在9.00之后就可以的，隔夜委托交易只能是输送到证券公司电脑帮你记录，第二天早晨证券公司代你委托到交易所。注意每逢周五、周六或节假日前的最后一个交易日证券公司到相关的晚上并不一定会接受相关的股票挂单，也就是说周五晚上下周一开盘的挂单不一定会接受的，这些挂单有时候要到周一早上才能委托挂单的。

主要原因是相关的周六周日和节假日期间股市不开盘时证券公司很多时候会进行系统测试，为了防止数据的混乱一般不受相关的委托挂单，以防止测试数据与真实的委托数据之间产生混乱。

需要注意的是就算遇到节假日后的第一个交易日，一般证券公司在早上8：30以后相关的委托系统就会正常运作可以委托挂单的了。

为了提升自身炒股经验，新手前期可用个牛股宝模拟炒股去学习一下股票知识、操作技巧，在今后股市中的赢利有一定的帮助。

希望可以帮助到您，祝投资愉快！

二、股票里什么是夜市委托？

夜市委托是证券公司将接受委托时间延长的服务，即在当天清算结束后至下一交易日9：15集合竞价之前，将客户的委托指令存储在证券公司的电脑主机内，待下一交易日一开市证券公司将所存储指令发送到证券交易所。

夜市委托的时间一般为交易日券商交易系统清算和初始化完毕开始（未规定统一时间），至下一交易日的9：15之前。

交易系统清算和初始化以及系统测试（一般为周末或节假日）期间，不受理夜市委托，请关注系统公告。

夜市委托操作界面和日常委托是一样的。

夜市委托以集合竞价方式成交，成交的价格就是9：25产生的开盘价！夜市委托的核心A股成交原则是：价格优先，时间优先！夜市委托往往是前一天晚上提交，时间显然有一定优势。

其次，夜市委托采用竞价方式成交，其成交价格是9：25的开盘价。

就是说，无论委托价格多高或多低，委托价格都只是9：25的开盘价。

(夜市委托如果未能在集合竞价中顺利成交，未成交委托会顺利进入连续竞价阶段。

)夜市委托需注意的3个地方一：夜市委托抢新股申购新股没中，而又实在看好这家新上市公司可以在上市前一天的夜市委托中委托买入，这样在第二天竞价交易阶段获得一定的时间优先。

如果要挂涨停板，要特别注意新股涨跌幅规则和老股不同哦！集合竞价阶段有效申报价格不得超过发行价格的正负120%，连续竞价阶段有效申报价格不得超过发行价格的正负144%。

二：提升成交概率如果特别看好某一只股票，想不顾一切的在开盘时买入，可以在夜市委托中，以当日收盘价为基准，直接挂涨停板。

第二天如果涨停开盘，你就拥有时间优先的优势，如果低于涨停价开盘那成交价格不会是你所挂的涨停价，而是以开盘价最终成交。

同理你想卖出一只股票，可以直接挂跌停板。

三：应对“黑天鹅”类突发事件市场中总难免有突发重大利空等等黑天鹅事件，如果判断某股票明天开盘将下跌很惨，想快速出逃，这时候就可以根据通过夜市委托，直接挂跌停板，提升成交概率的同时，价格又不吃亏，因为委托将以9：25产生的开盘价成交。

温馨提示：夜市委托期间交易所无行情揭示服务，亲参与夜市委托后请于下一个交易日9：15后查看夜市委托的委托结果是否有效。

三、民族证券的股票交易系统夜市委托几点开始

晚上23点后所有证券公司都可以委托因为22点是交易所结算后就可以了但是基本还是排队的因为证券公司早上8点开主机你那才算是排上队的

四、场内基金申购夜市委托时间

沪、深证交所的交易时间是9：15---9：25为集合竞价交易时间；

9：30----11：30和13：00----15：00为连续竞价交易时间。

在以上时间内的下单都被交易所接受，认为是有效委托。

提前委托是地方证券公司的扩展业务，平时委托也只是将委托的信息保留在证券公司的主机上，到了交易时才会把数据传送到交易所.不过就算你最早挂单的，但不是第一个买进股票的.因为数量优先.提前下单，各个券商是不相同的，最好0点后委托比较保险，有的最早16：00以后就可以第二天的委托了。

五、首创证券（股票夜市委托）最早什么时候能接受委托？

8点左右吧，具体的你问问营业部看祝投资顺利，其它问题欢迎加我百度HI详询。

参考文档

[下载：股票夜市委托是什么时间.pdf](#)

[《超额配售股票锁定期多久》](#)

[《him会持有腾讯股票多久》](#)

[《股票日线周线月线时间多久》](#)

[下载：股票夜市委托是什么时间.doc](#)

[更多关于《股票夜市委托是什么时间》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/store/62360458.html>