

股票可以什么时间设置卖单.股票几点可以下单-股识吧

一、股票早上几点可以挂单

交易日9点15分后可以挂单，此时叫集合竞价。
9点25分后成交出来后，可以继续挂单，此时叫连续竞价。

二、股票几点可以下单

集合竞价时间为9：15-9：25，，9：25之后就不能挂单了。
要等到9：30之后才能自由交易。

上海证券交易所：9：15——9：25 开盘集合竞价时间可以挂单9：30——15：00
正常下单交易深证证券交易所：9：15——9：25 集合竞价时间可以挂单9：30——
14：57 正常下单交易14：57——15：00收盘集合竞价时间 集合竞价是指在每个交易
日上午9：15—9：25，由投资者按照自己所能接受的心理价格自由地进行买卖申报
，电脑交易主机系统对全部有效委托进行一次集中撮合处理过程。
在集合竞价时间内的有效委托报单未成交，则自动有效进入9：30开始的连续竞价

。连续竞价，即是指对申报的每一笔买卖委托，由电脑交易系统按照以下两种情况产生成交价：最高买进申报与最低卖出申报相同，则该价格即为成交价格；
买入申报高于卖出申报时，或卖出申报低于买入申报时，申报在先的价格即为成交价格。

不可撤单时间：上海证券交易所：每个交易日的9：20——9：25深证证券交易所：
每个交易日的9：20——9：25、14：57——15：00

三、股票什么时候挂单有效？

在券商晚间结算之后的时间挂单都是有效的，但都是第二天9：15统一进入交易所系统温馨提示：券商通常是晚上5点-9点清算，各券商的时间不一，具体可联系券商核实

四、股票什么时候开始挂单有效

买卖股票的第一委托时间应该是周一到周五的集合竞价时间：9：15--9：25，股市开盘是9：30。

可是，许多较大的证券公司在每天收盘后不久，就开始对第二天接单。

其实，这些委托单还是存在证券公司的电脑里，等地二天集合竞价开始前，才传送到深、沪两个证交所去。

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，平时你的提前委托被地方证券公司接受，并没有提供给深沪交易所，只有在符合深沪交易时间，才提供给交易所，属于临时接受。

但是，这给证券交易提供了非常方便的通道。

因为不是所有人都会在交易时间进行委托的，提前委托无疑是一件利人的好事；

当然，给证券公司也会带来可观的利润。

如果想在开盘就买入一只股票，最好的办法是：开盘前以涨停的价格打入买股。

这样你就排在第一买了。

不过你放心，最后成交的是卖一的价。

这些在以后的操作中可以慢慢去领悟，为了提升自身炒股经验，新手前期可以用个牛股宝模拟炒股去学习一下股票知识、操作技巧，对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！

五、股票买卖能否头天晚上挂单？

根据各个证券公司结算完成的时间不同，一般20点 - 22点以后就可挂单。

对于第二天开盘后无时间买股票的股民可以提前挂单的。

挂单在证券市场电子化交易中，等同于委托，即投资者决定买卖股票时通过电话，电脑等形式向交易系统发出的买卖股票的指令。

挂单的好处是：卖：如果开盘价是当天最高价，那么挂单就可以帮助你卖个最高价；

买：如果开盘价是当天最低价，那么挂单就可以帮助你买个最低价。

挂单的前提条件是得判断准确。

比如当天大盘一定要高开低走（卖），或低开高走（买）。

一旦挂单后，一定要等开盘后才能撤单，否则是废单（即撤单无效）。

六、股票几点开始挂单

广发证券有夜间委托（又叫：隔夜委托）功能，委托时间是交易日前一天的21：00起。

支持的业务类型包括：A股的买入和卖出，代办股份转让，新三板交易，信用账户担保品买入，担保品卖出，卖券还款，买券还券。

不支持的业务类型：B股、B转H股卖出、场内基金买卖、申赎，分级基金分拆合并，新股申购，沪/深港通业务，转股回售，融资买入、融券卖出等（融资买入、融券卖出最早下单时间为24：00后）。

温馨提醒：隔夜委托后请您务必在次交易日交易时间查看委托状态是否正常，有疑问请及时致电020-95575咨询。

参考文档

[下载：股票可以什么时间设置卖单.pdf](#)

[《股票交易系统延迟多久》](#)

[《分红前买股票应该拿多久》](#)

[《买到手股票多久可以卖》](#)

[《买了8万的股票持有多久可打新》](#)

[下载：股票可以什么时间设置卖单.doc](#)

[更多关于《股票可以什么时间设置卖单》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/70333552.html>