

股票怎么设置强弱分居线 - 股票均线怎么设置-股识吧

一、怎么设置开盘价买入

- 1、9：15参加集合竞价，挂涨停板价买入委托，因你的单子太小，可忽略不计开出涨停板的概率，最终一定是以当日开盘价成交
- 2、比如9：15挂26买浦发，9：25你就会以25.7成交。
- 3、要想以开盘价买入股票最好是用较高的价格进行委托买入，就算你的委托价格最后高于开盘价，仍然是用开盘价来成交的，注意要在9:15到9:25这集合竞价时段内发送买入委托，也就是参与俗称的早上集合竞价时段，一般建议你在9:24左右进行买入委托，一般在这个时间集合竞价的价格比较稳定了，原因是开盘价是在9:25开出来的，若这股票是以涨停价格开盘的，很多时候你用涨停价进行委托也未必能买进该股票的。

二、股票均线怎么设置

- 一，股票均线设置;1. 一般都可以选择，还可以自己设置。
2. 均线设置为几种组合，以适应不同的操作。
短线：5日，10日，20日 中线：30日、60日 长线：120日、250日。
 3. 在日K线图中一般白线、黄线、紫线、绿线、蓝线依次分别表示：5、10、20、30、60日移动平均线，但这并不是固定的，会根据设置的不同而不同，比如你在系统里把它们设为5、15、30、60均线。
看K线图的上方有黄色PMA5=几的字样，就是五日均线等于几的意思。
有紫色的10日均线PMA10=什么的。
设定的话双击数字就行,数字是几就是几日均线，颜色和线的颜色一样。

三、股票软件中 选股器 条件选股 阶段强势股：参数设置：区间开始时间和区间结束时间怎么设置？请高手赐教

时间的含义：比如：1000101，其中首“1”代表“20”后2个“00”代表“00”，之后的“0101”代表“1月1日”，因此1000101表示“2000.01.01”。
因此，如果我想在2022.9.1--2022.11.12之间选股，时间设置如下：

2022.9.1设置为：1100901；

而2022.11.12设置为：1111112。

股票软件更准确的称谓应该是证券分析软件或证券决策系统，它的基股票软件本功能是信息的实时揭示（包括行情信息和资讯信息），所以早期的股票软件有时候会被叫做行情软件。

股票软件的实质是通过对市场信息数据的统计，按照一定的分析模型来给出数（报表）、形（指标图形）、文（资讯链接），用户则依照一定的分析理论，来对这些结论进行解释，也有一些傻瓜式的易用软件会直接给出买卖的建议，这些易用软件大部分是用专业视角剖析整个股市的走势。

四、通达信软件：帮忙把这个指标改成条件选股公式，公式里的“SJ”上穿“强弱分界线”

```
VAR1:=(2*CLOSE+HIGH+LOW+OPEN)/5;VAR2:=EMA(EMA(EMA(VAR1,4),4),4);SJ:=(VAR2-REF(VAR2,1))/REF(VAR2,1)*100;强弱分界线:=0;方案A:=CROSS(SJ,强弱分界线) AND C>O;方案B:=SJ>REF(SJ,1) AND SJ>0.1 AND SJ<0.6 AND C>O;选股:方案A OR 方案B;已经测试可行。
```

五、炒股最重要的是什么？

心态，技巧，再加一分运气。

股票买卖的10个要点1.心态、策略和技术是炒股成功的三要素。

保持良好的心态非常重要，投资要有耐心，不能盲动。

决不轻易出手，宁可错过，也不要做错。

操作要有计划，买卖时不能恐惧和贪婪。

2.发现有连续大单主动买入的股票是首选，确定目标股必须要经过一定时间的盘面跟踪和观察。

无论是基本面分析还是技术面分析，都要服从主力动向的分析。

作为短中线波段操作而言，在筛选目标股时应先从技术分析入手，分析和揣摩主力动向，扑捉目标股的启动时机。

然后从筛选出的股票中再进行基本面分析和比较，比较包括横向比较和纵向比较两个方面。

横向比较即与同类板块中其它的股票比较市盈率和价格的高低，纵向比较即与自身

历史上出现的高低价位相比较，从而判断介入风险的大小和是否该卖出了。不要轻易相信传闻和消息，消息见光死是常见现象，因为消息到散户都知道的时候连黄瓜菜都凉了。

3.不论在牛市还是震荡市中，精选股票是盈利的关键。

和收益相比，股票目前的价格是否还具有吸引力？以此来判断介入风险的大小。

目标股在低位或相对低位放量和量堆积，表明换手很充分了，是大主力已经介入的先兆。

尔后，当发现成交量由大幅度萎缩——再到温和放量——均量线稍有翘头——此时是股价即将大幅度拉升的先兆——果断逢低介入。

与此相反，目标股在高位或相对高位放量和量堆积，表明换手充分，筹码在快速流动，是主力已经大肆派发的征兆。

4.在股价刚启动时，尽量在第一时间买入；

如果你没有及时发现而错过了第一买点，则需要耐心等待再次介入的机会。

尤其在大盘震荡市道中应力戒火中取栗，追高买入。

大盘单边上扬市中，对于总体涨幅不大的股票，可果断追高买入，即使被套也会很快解套或盈利的。

5.买入价格要尽可能接近下方的密集成交区，因为这些筹码是主力的建仓成本区；而远离上方的历史成交密集区，此类个股的上行空间大，阻力小。

如果距上方阻力位太近，且大趋势不乐观时，不要指望短期内就能快速突破强阻力区，此时你不要买入。

6.要买强势股，不买弱势股，只有弃弱从强，才能跑赢大盘，稳操胜券。

企图用守株待兔的方法靠弱势股来盈利是一厢情愿的想法，结果往往事与愿违，大失所望，不但浪费了机会成本，而且还破坏了自己的心态。

7.要注意仓位控制，不要轻易满仓。

只有在获利后才能加大仓位进行操作。

分批买入是一个比较稳妥的买入方法，且分批买入的时间间隔不能太短，否则价差很小，就失去了分批买入的意义。

同样，对于卖出没有明确心理价位的股民，采用分批卖出法可能是一个不错的选择。

8.持股结构要合理，鸡蛋不要放在一个篮子里。

紧跟市场热点，把握操作节奏，做到顺势而为；基本策略是波段操作，一部分筹码可中期、长期持有，其它筹码以短线交易为主。

9.控制风险，严格止损。

尤其是在大盘和个股由强转弱后，必须果断止盈和/或止损离场，绝不能心存侥幸。

10.股票买卖一定要有心理价位。

买入时机和价格，预期收益等。

见好就收，不能贪得无厌

六、怎么设置股市生命线？生命线又是什么

你好，生命线：即是指30日均线。

生命线的主要作用是指明价格的中期运行趋势。

在一个中期波段性上涨动行趋势中，生命线有极强的支撑和阻力作用。

如果生命线上涨角度陡峭有力，则说明价格中期上涨趋势强烈，主力洗盘或调整至此位置可坚决狙击。

反之，则趋势较弱，支撑力也将疲软。

同样，在价格进入下跌趋势时，生命线同样可压制价格的反弹行为，促使价格持续走弱。

生命线是一轮大波段上涨或下跌行情的生命基础。

在临盘实战中，当价格突破生命线，生命线呈拐头向上攻击状态时，则意味着中线大波段行情已经启动，此时应中线积极做多。

生命线在一轮大波段行情的阶段性调整过程中，不会轻易被击穿。

然而，一旦当价格击穿生命线，生命线呈拐头向下状态时，则意味着更大级别的调整或下跌行情已经展开，此时应中线积极做空。

风险提示：本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策，不构成任何买卖操作，不保证任何收益。

如自行操作，请注意仓位控制和风险控制。

七、股票软件中 选股器 条件选股 阶段强势股：参数设置：区间开始时间和区间结束时间怎么设置？请高手赐教

呵呵，这个简单，所有软件都差不多，分时线你需要按f8来切换，一般有5分钟 15分钟 半小时，一小时，日线，周线等。

然后你切换到15分钟线的界面，鼠标点击其中一个k线，k线上会出现一些借点，右键点击该k线，会有菜单出来，但后点击类似 编辑数据或者编辑k线的选项，然后又出来周期表，你把相应的数据改成你所需要的分钟数就好了。

抱歉，也许我把你的想法看复杂了，第一段中那些15 30 日线 周线都是标准的一般所有软件都一样，后面一段说的是如果你需要特定时间周期的k线，则需要按我说的方法修改

八、股票中的分时线是如何把握

分时线买卖要求比较高，一般要有几年的炒股经验，比如横盘突破，比如震荡向上，比如久盘必跌。

。 。 。 。 ，看分时图还要对数字敏感，对主力的买卖情况有个大致了解，这样才能帮助你选准股票，还有就是要结合旁边的成交进行判断，看见大单走向未必就是主力的真正意图，因为小单主力也是可以操作的。分时走势配合成交量能可以判断出主力的动向。

九、年线和半年线怎么设置

设置方法：可以把鼠标移到均线上，点右键，参数设置。或回到主页的系统工具里去设置参数。年线就是一般所指的250日均线，本质依旧是简单的一条移动平均线，只不过它的参数有一定的特殊意义而已。因为一年间去掉正常休息日以及节假日外，所有的交易日加起来大约在250天左右。年线表示在一年的所有交易日里所有投资人的移动成本，是均线系统中最重要参考线之一。半年线指120天线。是按照股市120个交易日收盘点数相加的总和除以120而来。如果说5日均线代表着大盘的短期走势，那么120日均线则代表着大盘中长期走势，通常可以作为"牛"、"熊"界线的判断依据。

参考文档

- [?????????????.pdf](#)
- [????????????](#)
- [????????????](#)
- [??????????](#)
- [??????????](#)

?????????????.doc

??????????????????????...

????????????????????????????????????

<https://www.gupiaozhishiba.com/subject/9158827.html>