

# 怎样看股票开盘后30分钟买入...股市是怎么看三十分分钟背离，从哪个技术中看？-股识吧

## 一、怎样在开盘30分钟内选到当天的强势股票

如何在开盘30分钟内选到当天的强势股票 在每日正式开市前，通过集合竞价开盘来浏览大盘和个股，这是一天中最宝贵的时间！也是捕捉当日黑马的最佳时刻！因为通过观察大盘开盘的情况（是高开还是低开），能发现个股是怎样开盘的，庄家的计划怎样。

重要的是，在这短短的时间内要作出迅速反应。

具体方法如下：1、在开盘前，将通过各种渠道得来的可能上涨的个股输入电脑的自选股里，进行严密监视2、在开盘价出来后，判断大盘当日的走势，如果没有问题，可选个股了；

3、快速浏览个股，从中选出首笔量大，量比大（越大越好）的个股，并记下代码；

4、快速浏览这些个股的日（周）K线等技术指标，做出评价，再复选出技术上支持上涨的个股；

5、开盘成交时，紧盯以上有潜力的个股，如果成交量连续放大，量比也大，观察卖一、卖二、卖三挂出的单子是否都是三四位数的大单；

6、如果该股连续大单上攻，应立即打入比卖三价格更高的买入价（有优先买入权，且通常比你出的价低些而成交）；

7、在一般情况下，股价开盘上冲10多分钟后都有回档的时候，此时看准个股买入；

8、如果经验不足，那么在开盘10-15分钟后，综合各种因素，买入具备以上条件的个股，则更安全。

这些可以慢慢去领悟，在股市中没有百分之百的成功战术，只有合理的分析。

每个方法技巧都有应用的环境，也有失败的可能。

新手在把握不准的情况下不防用个牛股宝手机炒股去跟着牛人榜里的牛人去操作，这样稳妥得多，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

## 二、怎样在收盘前30分钟找股票

收盘前一天需要你观察哪些板块是热门之后开盘前半个小时看集合竞价，选择3%以上的强势股就比较可靠关注该股票的趋势 位置 形态

### 三、股票 如何查看一个选定时间段内的30分钟图

你选

日线图呀，放到你想看的那天点确认键，就可以看分时的，从那上面看就可以了

### 四、股市：超短线投机怎样看分时图、阻力位、均线系统、30分钟MACD？

- 1.分时图：成交量与波动方向是否能配合
- 2.压力：顶，底，成交密集区
- 3.均线：用老胡的13，77，99
- 4.均线用法：用30分钟，77，99流畅向上，股价第一次穿上77，99后，再回踏77，99。买入，有获利就macd顶背离卖出，破7799后无力回升卖出。
- 5.macd：12，26，50

### 五、股市30分钟k线图上主要看啥指标

30分钟K线图所设置的技术指标跟日线、周线都是一样的。所不同的是因为时间周期短，指标就变得比较灵敏。比如macd，在日线图上没有金叉，而在30分钟K线图上就可能已经金叉了。因此，选股时看可以看周线来选，而在什么位置买入，人们常用30分钟或更短的15分钟来操作。

### 六、如何定义股票开盘后30分钟涨跌

- 、多头为了顺利吃到货，开盘后会常会迫不及待地抢进，这是强势市场中常见的。
  - 而在弱势市场中，多头为了吃到便宜货，会在开盘时即向下砸。
  - 、空头为了完成其派发，也会故意拉高，于是造成开盘后的急速冲高，这是强势市场中常见的。
  - 而在弱势市场中，空头胆战心惊，也会不顾一切地抛售，造成开盘后的急速下跌。
  - 、因此开盘后前10分钟的市场表现有助于正确地判断市场性质。
- 多空双方之所以重视开盘后的第一个10分钟，是因为此时参与交易的股人数不多，

盘中买卖量都不是很大，因此用不大的量即可以达到预期的目的，俗称“花钱少，收获大”。

、第二个10分钟则是多空双方进入休整阶段的时间，一般会对原有趋势进行修正，如空方逼得太猛，多头会组织反击，抄底盘会大举介入；

如多方攻得太猛，空头也会予以反击，获利盘会积极回吐。

因此，这段时间是买入或卖出的一个转折点。

、第三个10分钟里因参与交易的人越来越多，买卖盘变得较实在，虚假的成分较少，因此可信度较大，这段时间的走势基本上为全天走向奠定了基础。

为了正确把握走势特点，可以开盘为起点，以第10、20、30分钟指数为移动点连成三条线段，这里面包含有一天的未来走势信息。

## 七、股市是怎么看三十分钟背离，从哪个技术中看？

KDJ MACD 如果股价出了高点 但是指标没出高点 代表顶背离 反之底背离

## 参考文档

[下载：怎样看股票开盘后30分钟买入.pdf](#)

[《拍卖股票多久能卖》](#)

[《股票多久能买完》](#)

[下载：怎样看股票开盘后30分钟买入.doc](#)

[更多关于《怎样看股票开盘后30分钟买入》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/subject/31400641.html>