

周期性股票如何传导和轮动股市板块轮动顺序-股识吧

一、股市板块轮动规律有哪些

板块轮动的8大规律1、板块的轮动都会按照最新的国家和行业发展情况，新的社会现象，新的国家政策，板块新题材，以及主力对市场和政策等预测上涨或下跌，不会出现排队轮动的现象。

如重大国家政策如4万亿会带动基建、通信等板块的活跃。

行业的重大政策或者明显复苏也会造成板块的活跃，如产业振兴规划或者行业拐点的确立。

2、不同时间启动的板块，其持续能力不一。

一般来说，率先启动的板块，其持续时间比较长，反弹能力也会比较大，而后启动的板块持续时间和力度会比较弱，尤其到后期，某个突然启动的热点可能是盘中一现。

3、行情启动初期，确定热点板块有一种简单方法，就是热点板块先于大盘见底，拉动大盘见底上涨。

4、当行情处于涨升阶段，市场的热点会比较集中，增量资金也多汇集在几个重点板块，从而带动市场人气，吸引更多资金，推动行情进一步发展。

5、行情涨升阶段捕捉龙头板块，可以通过盘面和成交量捕捉热点板块。

一般来说，一般来说在大盘涨幅榜前列，出现某一板块有三只以上或者当天三只以上股票底部放量上攻，可能成为热点板块。

6、板块轮动的传导现象。

热点板块轮动尤其是在涨升阶段会出现明显的传导现象，带动其他板块活跃。

例如房地产板块的持续升温会带动建材、钢铁等板块的活跃。

7、当各板块轮番活跃过后，会有一次再度轮回的过程，但是此时的持续力度和时间都会减弱，轮动的速度也会加快。

8、在板块轮动的后期，轮动将加大投资者的操作难度，影响资金的参与热情，对大盘的反弹形成负面效应。

二、急急急！！！货币、股市、现货、期货的传导机制

我认为的顺序跟楼上的是一样的，货币、期货、股票、现货。

举个例子来说明一下情况：美国前段时间推出了一个1万多亿美元的经济刺激方案，通过开动所谓“印钞机”，使得美元贬值，美元指数从88点下跌到82点左右。

引起了商品期货上的所有品种大幅上涨，同时与期货交易相关的股票立刻反应，并带动其他股票上涨，接着现货市场价格开始稳定，随着现货交易行情走暖。

从这应该可以看出反应快慢了。

这说的是国际市场，国内市场还有点区别，主要因为参与交易的人群差异和规模差异，传导难以说明快慢，大多是互相传导。

三、股市板块轮动顺序

煤炭——石油——新能源——有色金属——银行——保险——地产——券商——钢铁——大盘进入调整——大盘调整结束——煤炭——

四、股票滚动操作是什么意思，怎么操作

这里的滚动操作所指的是，在股票市场中的一种投资操作手法。

比较适合喜欢超短线博弈风格的投资者。

他的宗旨在于稳定的获取利润进行差价套利，而不是单纯的投资与投机，他有区别于期货投资中的套利，因为目前中国股市中做空机制不够完善，所以只能单向做多。

对于滚动操作和T+0操作两者的认识我的看法是有不同之处的，不能混淆。

T+0主要是在单一股票当日内的振幅较大时，才有操作价值，用来减低交易成本，和做差价收益。

而滚动操作是在不同的股票上做差价收益。

T+0的技术要求比较高，而且交易成本控制非常重要。

当日操作可以是1次或者多次。

而滚动操作多以一次成交。

这里不在对两者进行比较，下面将重点描写滚动操作，关于T+0百度词条中有相关介绍，这里不在说明了。

五、股票问题。版块轮动的一般顺序是什么？

大牛市总体有规律、或平时市场中板块内有规律，平时市场总体轮动与国家政策有

关，无明显规律，欲知前两者规律如何，请采纳后再行分解

六、什么是周期类的股票？为什么？能否举些具体例子？

航运股,能源股,钢铁股,等都属于周期类的股票.因为这类的股票全球需求有一个周期性的存在.在一定周期内有其盈利的高点和低点.就像现时中国的钢铁股,虽然动态市盈率已在8倍左右,有点甚至在5倍,但由于现时钢铁价格正处于顶峰下跌中的初期,市场人仕普遍预期钢铁价格将下跌至少2至3年.按可比参考,02年时的钢铁价格,现时的钢铁股的市盈率已高达100倍左右.所以对于这类的周期股,市场人仕通常会使用周期平均市盈率来计算其投资价值.所以就算现时有个别钢铁股动态市盈率已降至5倍,但如果按平均市盈率来计算,其实际市盈率已高达25倍左右.所以市场投资人仕并没有因为现时的市盈率来投资这类的股票.

七、一般是如何确定股市板块轮动的？

板块轮动的话有一个特点，就是必须有一只领涨股而且涨幅必须要在百分之30以上才行，如果是多只股票集体涨停的话，这样的板块持续性就不是很长，必须做好快进快出。

参考文档

[下载：周期性股票如何传导和轮动.pdf](#)

[《买股票买多久可以赎回》](#)

[《买了股票持仓多久可以用》](#)

[《股票多久可以买卖次数》](#)

[《买股票要多久才能买到》](#)

[下载：周期性股票如何传导和轮动.doc](#)

[更多关于《周期性股票如何传导和轮动》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/article/3532128.html>