

怎样区别热点股票 - - 浅谈一下如何分辨热点的选股思路-股识吧

一、如何判断热点强势龙头股

热点龙头股的技巧如下：看资金。

由于市场热点板块是市场当前万众瞩目的中心，就不可避免的吸引大量的场内外的跟风资金进场，这样就使我们很容易从资金流向及成交量总量的角度发现和追踪该板块的动向。

只有某板块中的个股资金流向排名不从81、83的“今日成交额排行榜”（或60排行榜中的金额排名）的窗口中消失，无论该板块是处于上涨或下跌期间，市场中的热钱就没有完全从该板块中撤出，直至有新的热点板块产生为止。

进而综合涨跌幅榜窗口研判就能即时捕捉主流资金现阶段的动向。

需要注意的是，某个板块资金流向一定要连续上榜，否者极有可能是短期热点。

看涨幅。

在每轮牛股上涨行情中，领涨龙头股一飞冲天的走势总是令许多投资者热血沸腾。

龙头股强烈的示范效应将有效刺激市场流动资金向龙头所在的板块倾斜，进而形成一个领涨板块，成为行情发展的主要推动力，在这阶段，热点板块中的个股都会持续出现在两市的涨幅榜前列，往往在领涨板块中总有一、两个领涨龙头股出现，而且龙头股的涨幅会远远大于其他同一板块个股的涨幅。

一般来说，每一轮中、大行情中总有一个或一个以上持续性的领涨板块。

二、什么是股票的热点

热点属性各有不同，这是我们必须注意的。

通常，如下事件，都属于热点：1、长期政策。

这类热点持续性比较长，可以有几天到一、两个月。

如行业振兴规划，区域性国家扶持政策、医疗改革等。

2、短期政策。

如利息变动、材料价格变动等，将给个别板块带来短暂的机会，波动多数只有几天或一、两周。

3、个别题材。

如重组、资产注入等，只对个别股票有影响。

这类题材往往都炒作在消息没有确认和传闻期，时间比较长，幅度也很大。

一旦消息兑现，大资金多数就退出了。

这点必须注意，这类消息出现时，一定不要去接火棒。

4、所谓概念。

有时，结合国家政策，或者重大经济行为，会产生一些“概念”。

如创投概念、股指期货概念等。

5、突发事件。

这种事件的可利用之处在于，消息无论是正面还是反面的，股市都有获利机会。

如四川地震，大多数投资人都亏损惨重，但医药股却逆市而上。

只要你善于把握，就一定有获得利润的机会。

最后，告诉朋友们的是，热点不一定都是指你有了赚钱的机会。

有些突发事件或热点，对股价会造成打压，甚至是很惨重的下跌。

这时要做的，是立即规避，这也同样需要敏感，并立即调整计划。

不要傻到麻木不仁，不会回避风险的股民，永远不可能是一个成功的投资者。

所以投资者在进入股市之前最好对股市深入的去了解一下。

前期可用个牛股宝模拟炒股去看看，里面有一些股票的基本知识资料值得学习，也可以追踪里面的牛人学习来建立自己的一套成熟的炒股知识经验。

祝你投资愉快！

三、如何判断股市中的那些行业或者股票是当下比较热门的？

这个很简单，下载一个股票交易软件。

看哪个行业的股票普遍往上涨，而且这个行业里有个别的龙头股，涨幅特别大。

比如前一段时间的有色金属，就是热门板块，就这两天才开始冷静，龙头股600111包钢稀土 600259广晟有色。

一般的新闻、政策反应的滞后一些，股价是先涨上去的。

因为有些机构，或者接触消息早的人会提前购买，等公开的时候，股票价格已经涨了不少了。

符合国家最新产业政策、经济发展、科学技术发展趋势的一般就是热门股，比如最近的低碳、新能源股、大宗商品价格上涨导致的有色金属资源股都是热门股。

一些铁路股，钢铁股就是冷门股。

冷门和热门是可以相互转化的，比如钢铁股最近就有可能转变成热门股，

因为铁矿石价格上涨了，而钢铁股的价格都比较低。

四、浅谈一下如何分辨热点的选股思路

DIF :=EMA(CLOSE , 12)-EMA(CLOSE , 26) ;

DEA :=EMA(DIF , 9) ;

MACD :=(DIF-DEA)*2 ;

忽略以上公式。

根据思路编写公式，修改公式。

盘中预警，条件选股。

公式解密，去除时间限制。

鼠标点击下方我的名字或（图标）上，进入可看到Q，订制公式

五、在某只股票成为热点前，如何判断它？

热点是不断切换的，不要妄想能抓住热点，你手中持有的股票可能暂时不是热点，但终会变成下一个热点的

参考文档

[下载：怎样区别热点股票.pdf](#)

[《投资人为什么要提前多久买股票》](#)

[《周五股票卖出后钱多久到账》](#)

[《一般股票持有多久才能赚钱》](#)

[《核酸检测股票能涨多久》](#)

[下载：怎样区别热点股票.doc](#)

[更多关于《怎样区别热点股票》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/author/19036838.html>