

涨停板成功率在哪里看—涨停预测哪个网站好？-股识吧

一、怎么找寻涨停股

一、如何寻找涨停股？1、开盘后30—60分钟内涨停的股票，这类股票的典型特征，往往是小幅高开，逐步增量，做出2—4个台阶后涨停。

这个时段涨停的股票，充分的给与获利者出货的机会，台阶就是庄家筹码吸收的位置。

2、全天出现多次打开涨停，然后能够快速再次封住涨停的股票，这类股票往往是庄家为了吸筹，故意不封大单造成的，换句话说就是有多少筹码给我就是了。

3、后半天涨停的股票，这类股票比较犹豫，多数第二天会先低开，甚至大盘回调会跟随大盘深幅回调。

这是是长庄型庄家喜欢的手法，回调可以拿到更多的廉价筹码。

4、尾市涨停股票，对这类股票要多警惕，有出庄前最后拉升做图形的嫌疑。

5、一字型涨停股票，一般是出现在停牌消息出来后直接涨停，一般是主升段手法，连续拉停的开始。

总结：任何一种方法都没有百分之百正确的，都会有成功率和失败率，只要成功率大于失败率，那么这种方法就是正确的，只要这种方法是正确的，那么操作就是成功的。

二、追涨停板技巧有哪些？1、涨停板形态涨停板形态有很多，例如一字涨停、一波涨停、二波涨停、三波涨停，突破箱体涨停，多波涨停等等。

2、操作方面背景：在追涨停板的时候，大盘要处于多头的市场。

空头和盘整市场中就一定要少用。

股价运动最好用群体性，也就是板块的整体启动。

理念：操作上一一定要形成自己的短线风格，不能一会短线，失败了就变中线、长线。

当然一定要是超短线思路。

要记住：可以小赚，可以大赚，可以小亏但不能大亏。

操作要点：基本的前提就是确定当日大盘安全，要狙击板块龙，抓第一个涨停的，并且只做3浪主升浪的第一个涨停。

涨停后严重缩量的，说明抛盘稀少，证明后市还有一定的上涨空间，排队候密切关注挂单量的变化，买的挂单大幅变化，说明主力在里面进行运作。

市场不是强市的时候，可以封板打开后会回落较浅，第二次封板很坚决时及时挂单。

方法策略：买进后第二天短线可在第二波上涨不能创新高果断抛出，这是短线思路。

即使后市再涨也不管了，再寻找新的目标。

涨停第二天如果低开，在上冲过程中第二波不能创新高果断抛出，即使略微亏损也在所不惜，这是经验。

买进后如果继续涨停当然就没有抛出的理由了，继续持有，直至不能涨停为止。

三、连续涨停的股票怎么买？1、在极强的市场中，尤其是每日都有5只左右股票涨停的情况下，要大胆追涨停板。

极弱的市场切不可追涨停板，机率相对偏小一些。

2、追涨停板--选有题材的新股，上市数日小幅整理，某一日忽然跳空高开并涨停的；

其次是选股价长期在底部盘整，未大幅上涨涨停的；

选强势股上行一段时间后强势整理结束而涨停的。

3、一定要涨停，未达到涨停时(差一分也不行)不要追，一旦发现主力有三位数以上的量向涨停板打进立即追进，动作要快、狠。

4、要坚持这种操作风格，不可见异思迁，以免当市场无涨停时手痒介入其它股被套而失去出击的机会。

5、盘中及时搜索涨幅排行榜，对接近涨停的股票翻看其现价格，前期走势及流通盘大小，以确定是否可以作为介入对象。

当涨幅达9%以上时应做好买进准备，以防主力大单封涨停而买不到。

6、追进的股票当日所放出的成交量不可太大，一般为前一日的1-2倍为宜，可在当日开盘半小时之后简单算出。

7、整个板块启动，要追先涨停的，即领头羊，在大牛市或极强市场中更是如此，要追就追第一个涨停的。

二、追的涨停版，涨停有时会被打开，观察哪些东西可以让成功率更高呢？

看换手的，如果是第一个板 配合成交量放大 +前期底部良好成功率高。

都是经验，抄多了就知道了说不好说

三、如何在股市中抓涨停板

股市有真正的高手但没有不败的高手、抓涨停板要结合基本面和技术面，然后看开盘成交情况及增速，收涨停后第二天切忌不可贪心，高开后就要直接卖出或逢高卖出。

如果当天不能封死涨停，第二天必须卖出。
切记不可贪心！

四、涨停预测哪个网站好？

财联社的app，涨停预测成功率还可以，预测有根据，不瞎忽悠，当然能买到涨停有时候还得看运气。

五、哪里能看到敢死队介入股票池及涨停成功率

需要在收盘后从龙虎交易数据里看交易机构，你指的敢死队应该是浙江宁波的一家机构

参考文档

[下载：涨停板成功率在哪里看.pdf](#)

[《股票打折的大宗交易多久能卖》](#)

[《北上资金流入股票后多久能涨》](#)

[《一只股票多久才能涨》](#)

[《股票合并后停牌多久》](#)

[《场内股票赎回需要多久》](#)

[下载：涨停板成功率在哪里看.doc](#)

[更多关于《涨停板成功率在哪里看》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/20810314.html>