

## 橡胶涨停概率怎么样算\_海南橡胶股市明天怎么样能买吗?-股识吧

### 一、涨停是如何算出来的？它的公式？如：涨停：8。34元，

你的意思是做多了啊 就是在27000开仓买入一手，然后在30000平仓卖掉这一手。那么你一吨的盈利价差就是3000元，一手是5吨就盈利15000元。当然还要扣除一点手续费啊 哈哈

### 二、关于 集合竞价抓涨停

集合竞价抓涨停的概率绝对的低于百分之50，赢则十几个点，亏则至少8个点左右，而且大盘不好时，集合竞价抓涨停的概率会更低，我专门做过集合竞价抓涨停，后来我就赔的没钱做股票了。

### 三、涨停是如何算出来的？它的公式？如：涨停：8。34元，

对每只证券当天价格的涨跌幅度予以适当限制的一种交易制度，规定了交易价格在一个交易日中的最大波动幅度为前一交易日收盘价上下百分之几。

即规定当日交易最高价格和最低价格。

在中国A股市场，均设有涨幅和跌幅的限制，他们都是10%的限制，即所谓的涨停和跌停，10%的涨幅是针对上一交易日股价而言的，即今天这支股票股价涨到10%股价就不会再涨了，被限制了，但是它不影响买卖，但是一旦达到涨停且买盘封单量很大，是很难买到的。

因为这时股价较高，卖的人很少，大家都不愿意卖。

还有涨停和跌停适用中国所有A股，另外第一次上市交易股票当天没有涨停限制，第二天才有限制，股市中的权证也没有涨停和跌停限制。

扩展资料：主力庄家通常在拉升过程中采取强势上攻势态，拉升涨停板，以吸引广大投资者的关注和跟风，达到众人拾柴火焰高的目的。

不过一般地说，对于大多数投资者来讲，最好不捕捉这种类型的涨停板，其实也没有必要去捕捉这种类型的涨停板。

捕捉涨停是为了提高投资收益，去追求高额利润，而不是为追逐风险，寻找圈套。

开盘后大幅度的冲高，常常会形成较大的获利空间，为短线投资者提供运作的机会。  
这时往往会有短线客兑现出局，引起股价回落。  
参考资料来源：百科-涨停

## 四、预测股票涨停板的方法

无量涨停板后面就还有涨停。  
关键第一个涨停板不好预测。  
一般要有消息或者题材才行。

## 五、期货的涨跌停板是如何计算的？

期货涨跌停板是指当某个期货品种合约在某一交易日收盘前5分钟内出现只有停板价位的买入(卖出)申报、没有停板价位的卖出(买入)申报，或者一有卖出(买入)申报就成交、但未打开停板价位的情况。

按着涨跌方向分为两种情况，一个是涨停板一个是跌停板，在涨跌停板制度下，前交易日结算价加上允许的最大涨幅构成当日价格上涨的上限。

前一交易日结算价减去允许的最大跌幅构成价格下跌的下限、称为跌停板价格。

期货交易涨跌停板一般是在5%左右，不过根据每个品种波动性不同，涨跌停板价格也不相。

期货涨跌停板计算：第一、期货交易所实行涨跌停板制度，由交易所制定各期货合约的每日价格最大波动幅度。

第二、当某期货合约以涨跌停板价格成交时，成交撮合实行平仓优先和时间优先的原则，但平当日新开仓位不适用平仓优先的原则。

第三、涨(跌)停板单边无连续报价(以下简称单边市)是指某一期期货合约在某一交易日收盘前5分钟内出现只有停板价位的买入(卖出)申报、没有停板价位的卖出(买入)申报，或者一有卖出(买入)申报就成交、但未打开停板价位的情况。

连续的两个交易日出现同一方向的涨(跌)停板单边无连续报价情况，称为同方向单边市；

在出现单边市之后的下一个交易日出现反方向的涨(跌)停板单边无连续报价情况，则称为反方向单边市。

第四、当某期货合约在某一交易日(该交易日称为D1交易日，以下几个交易日分别称为D2、D3、D4、D5、D6交易日)出现单边市，则D1交易日结算时该合约交易保

证金按下述方法调整：

铜期货合约交易保证金比例为7%，收取比例已高于7%的按原比例收取；

铝期货合约交易保证金比例为7%，收取比例已高于7%的按原比例收取；

天然橡胶期货合约的交易保证金比例为7%，收取比例已高于7%的按原比例收取；

燃料油期货合约的交易保证金比例为10%，收取比例已高于10%的按原比例收取。

D2交易日，铜期货合约的涨跌停板为5%，铝期货合约的涨跌停板为5%，天然橡胶期货合约的涨跌停板为6%，燃料油期货合约的涨跌停板为7%。

第五，该期货合约若D2交易日未出现单边市，即：铜期货合约的涨跌幅度未达到5%，铝期货合约的涨跌幅度未达到5%，天然橡胶期货合约的涨跌幅度未达到6%，燃料油期货合约的涨跌幅度未达到7%，则D3交易日涨跌停板、交易保证金比例恢复到正常水平。

若D2交易日出现反方向单边市，则视作新一轮单边市开始，该日即视为D1交易日，下一日交易保证金和涨跌停板参照上述第四条规定执行。

若D2交易日出现同方向单边市，则当日收盘结算时该合约交易保证金按下述方法调整：铜期货合约的交易保证金比例为9%，收取比例已高于9%的按原比例收取；

铝期货合约的交易保证金比例为9%，收取比例已高于9%的按原比例收取；

天然橡胶期货合约的交易保证金比例为9%，收取比例已高于9%的按原比例收取；

燃料油期货合约的交易保证金比例为15%，收取比例已高于15%的按原比例收取。

D3交易日铜期货合约的涨跌停板为6%，铝期货合约的涨跌停板为6%，天然橡胶期货合约的涨跌停板为6%，燃料油期货合约的涨跌停板为10%。

第六，若D3交易日未出现单边市，即：铜期货合约的涨跌幅度未达到6%，铝期货合约的涨跌幅度未达到6%，天然橡胶期货合约的涨跌幅度未达到6%，燃料油期货合约的涨跌幅度未达到10%，则D4交易日涨跌停板、交易保证金比例恢复到正常水平。

## 参考文档

[下载：橡胶涨停概率怎么样算.pdf](#)

[《股票亏钱多久能结束》](#)

[《股票停牌多久下市》](#)

[《股票多久才能反弹》](#)

[下载：橡胶涨停概率怎么样算.doc](#)

[更多关于《橡胶涨停概率怎么样算》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/64735759.html>