

如何计算涨停跌停价格__如果一个股票的开盘价是5.5元，那么在多少钱的时候涨停，在什么价位跌停，怎么计算的？-股识吧

一、请教：今天的涨停价和跌停价怎么计算的

今日涨停价等于昨日收盘价乘以1.1，跌停价等于昨日收盘价乘以0.9

二、股票怎么算涨停和跌停的

涨停：用昨天收盘的价格乘以(1+10%) 跌停：用昨天收盘的价格乘以(1-10%)

三、股票跌停或涨停价怎么算？

前一日结算价加上10%，就是今日的涨停价；
前一日结算价减去10%，就是今日的跌停价

四、股票涨停价是怎么计算的

普通股票 是昨日收盘的10%涨停 st只有5%涨停

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。

六、怎样算涨停价？

昨日收盘价 + (昨日收盘价 × 10%) = 今日涨停价 小数采用四舍五入

七、股票的涨跌停怎么简单的计算出来啊？

以股票上一个交易日的收盘价为基数，上下幅度是10%如一支股票的收盘价是10元，则第二天的涨停价就是 $10 * (1 + 10%) = 11$ 元，跌停价是 $10 * (1 - 10%) = 9$ 元ST类股票的涨跌幅度是5%，公式如上。

八、如果一个股票的开盘价是5.5元，那么在多少钱的时候涨停，在什么价位跌停，怎么计算的？

涨跌幅均不超过10%， $5.5 * (10%) = 0.55$ $5.5 + 0.55 = 6.05$ 涨停 $5.5 - 0.55 = 4.95$ 跌停

九、股票的涨停价和跌停价是如何确定的？

涨停价：上个交易日的收盘价 × (1 + 10%) ；
跌停价：上个交易日的收盘价 × (1 - 10%) 。
除不尽时，依照四舍五入原则，保留两位小数。

参考文档

[下载：如何计算涨停跌停价格.pdf](#)

[《股票锁仓后时间是多久》](#)

[《股票的牛市和熊市周期是多久》](#)

[下载：如何计算涨停跌停价格.doc](#)

[更多关于《如何计算涨停跌停价格》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/34407703.html>