

# 股票里有熔断为什么还能跌停——A股熔断机制和跌停有什么区别?-股识吧

## 一、A股熔断机制和跌停有什么区别?

你好，熔断机制与涨跌停板制度在一定程度上能防止股市的价格发生暴涨暴跌而影响市场的正常运行，但是它们之间存在一定的区别：1、熔断机制是针对指数，比如中国2021年实施的熔断机制，以沪深300指数为对象，采用5%和7%两档阈值，而涨跌停板制度是针对个股，其普通股涨跌幅限制为10%，被特别处理的个股涨跌幅为5%。

2、熔断机制发生，市场所有的股票都暂停交易，比如，2021实施的熔断机制，当指数触发5%，暂停交易15分钟，即在这15分钟内，该指数下的股票不能交易，尾盘阶段（14:45至15:00期间）触发5%或全天任何时间触发7%，将暂停交易至收市，即当天都不能交易，而涨跌制度下，个股涨停，或者跌停，投资者还可以继续交易该股。

## 二、为什么股市启动熔断后下跌？

### 新年股市启动“熔断机制”后大跌，这是为什么？

1、熔断机制，也叫自动停盘机制，是指当股指波幅达到规定的熔断点时，交易所为控制风险采取的暂停交易措施。

2、具体来说是对某一合约在达到涨跌停板之前，设置一个熔断价格，使合约买卖报价在一段时间内只能在这一价格范围内交易的机制。

3、从1月4日至今日的市场情况看，熔断机制发挥了一定的冷静期作用，对于保护投资者合法权益具有积极意义。

引入指数熔断机制是全新的制度，在我国还没有经验，市场对新的规则有逐步调整适应的过程。

将根据熔断机制实际运行情况，不断完善相关机制。

## 三、股市为什么出现熔断？

股市出现熔断是一种降低丰县的办法，大面上降低你做单的丰县实际上是停盘让你做不了单，还是挺不方便的，还不如做别的

## 四、股市中熔断机制是什么意思？什么情况下会触发？

熔断机制（Circuit Breaker），也叫自动停盘机制，是指当股指波幅达到规定的熔断点时，交易所为控制风险采取的暂停交易措施。

具体来说是对某一合约设置一个熔断价格，使合约买卖报价在一段时间内只能在这一价格范围内交易的机制。

此机制如同保险丝在电流过大时熔断，故而得名。

“熔断机制”&lt;

Circuit Breaker)有广义和狭义两种概念。

广义是指为控制股票、期货或其他金融衍生产品的交易风险，为其单日价格波动幅度规定区间限制，一旦成交价触及区间上下限，交易则自动中断一段时间(“熔断”)，或就此“躺平”而不得超过上限或下限(“熔断而不断”)。

狭义则专指指数期货的“熔断”。

之所以叫“熔断”，是因为这一机制的原理和电路保险摊类似，一旦电压异常，保险丝会自动熔断以免电器受损。

而金融交易中的“熔断机制”，其作用同样是避免金融交易产品价格波动过度，给市场一定时间的冷静期，向投资者警示风险，并为有关方面采取相关的风险控制手段和措施赢得时间和机会。

2022年1月4日，A股遇到史上首次“熔断”。

早盘，两市双双低开，随后沪指一度跳水大跌，跌破3500点与3400点，各大板块纷纷下挫。

午后，沪深300指数在开盘之后继续下跌，并于13点13分超过5%，引发熔断，三家交易所暂停交易15分钟，恢复交易之后，沪深300指数继续下跌，并于13点34分触及7%的关口，三个交易所暂停交易至收市。

2022年1月7日，早盘9点42分，沪深300指数跌幅扩大至5%，再度触发熔断线，两市将在9点57分恢复交易。

开盘后，仅3分钟，沪深300指数再度快速探底，最大跌幅7.21%，二度熔断触及阈值。

这是2022年以来的第二次提前收盘，同时也创造了休市最快记录。

2022年1月7日晚间，上海证券交易所、深圳证券交易所、中国金融期货交易所发布通知，为维护市场稳定运行，经证监会同意，自1月8日起暂停实施指数熔断机制。熔断要求：1、启动熔断机制后的连续十分钟内，合约申报价格不得超过熔断价格，继续撮合成交。

十分钟后，取消熔断价格限制，10%的涨跌停板生效。

2、当出现熔断价格的申报时，进入检查期。

检查期为一分钟，在检查期内不允许申报价格超过熔断价格，对超过熔断价格的申报给出提示。

3、如果熔断检查期未完成就进入了非交易状态，则熔断检查期自动结束，当再次进入可交易状态时，重新开始计算熔断检查期。

4、熔断机制启动后不到10分钟，市场就进入了非交易状态，则重新开始交易后，取消熔断价格限制，10%的涨跌停板生效。

5、每日收市前30分钟内，不启动熔断机制，但如果有已经启动的熔断期，则继续执行至熔断期结束。

6、每个交易日只启动一次熔断机制，最后交易日不设熔断机制。

备注：当某期货合约以熔断价格或涨跌停板价格申报时，成交撮合实行平仓优先和时间优先的原则。

## 五、为什么熔断会对暴跌起了助推作用

快速的下跌与熔断不无关系。

有交易师指出，中国相对狭窄的熔断临界点具有磁吸效应，使市场价格更快地向临界点倾斜，同时诱发踩踏，消耗市场的交易流动性。

磁吸效应是指在实行涨跌停和熔断等机制后，证券价格将要触发强制措施时，同向投资者害怕流动性丧失而抢先交易，反向投资者为等待更好的价格而延后交易，造成证券价格加速达到该价格水平的现象。

虽然熔断并非下跌直接诱因，但多位市场人士指出，在磁吸效应下，熔断加速市场下跌，特别是在触及第二档时尤其明显。

从1月4日大盘成交量看，5%熔断后的6分钟交易时间仅占当日交易时间的4.3%，但上证综指这6分钟的成交量达到当日总成交量的11.7%；

1月7日更加夸张，1分钟后完成2%跌幅。

因首日即触及熔断至休市，机构应对措施尚未完善，尤其每日面对申购赎回的基金公司，当日大多出现代销机构数据报送混乱现象；

同时因熔断而出现的估值失真也需要抓紧解决。

市场担心的是，熔断机制本意是给市场一个冷静期，让投资者能充分消化市场信息，防止市场或某一产品非理性的大幅波动，从交易机制的角度保持市场稳定；

但从实践看，熔断的实行反而可能加深投资者因临近阈值而产生恐慌性抛售，加速消耗市场流动性。

接连熔断再加上近期利空因素影响，部分机构及散户可能会因信心丧失减仓从而造成踩踏。

与成熟市场比较，我国熔断机制具有的特点包括触发门槛更低、两档阈值设置接近

、实行双向熔断等。

接近监管人士表示，这些设计主要考虑到市场爆炒、投资者非理性等因素。

但在实践中，不少市场人士对两档阈值数值以及熔断本身的设置提出质疑。

为防范市场风险进一步加深，1月5日证监会在盘前就熔断问题答记者问时表示，1月4日，熔断机制发挥了一定的冷静作用；

但后期也将根据熔断机制实际运行情况，不断完善相关机制。

熔断机制对衍生品的影响更加复杂。

股指期货产品价格波动限制为上一交易日结算价的 $\pm 5\%$ ；

触发第一次熔断后，第二次熔断为上一交易日结算价的 $\pm 7\%$ 。

对于上证50指数、中证500指数及期货的波动限制，将造成期现货涨跌幅限制不同步，从而可能导致价格无法收敛以及复杂的连锁反应。

## 参考文档

[下载：股票里有熔断为什么还能跌停.pdf](#)

[《山鹰王子股票怎么样》](#)

[《买股票你最喜欢用什么技术指标》](#)

[下载：股票里有熔断为什么还能跌停.doc](#)

[更多关于《股票里有熔断为什么还能跌停》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/15988702.html>