

股指期货是不是买涨买跌~股指期货是什么？是怎么运作的？-股识吧

一、股指期货是什么？

所谓股指期货，就是以某种股票指数为基础资产的标准化的期货合约。

买卖双方交易的是一定期限后的股票指数价格水平。

在合约到期后，股指期货通过现金结算差价的方式来进行交割。

股指期货交易与股票交易相比，有很多明显的区别：

(1)股指期货合约有到期日，不能无限期持有。

股票买入后正常情况下可以一直持有，但股指期货合约有确定的到期日。

因此交易股指期货必须注意合约到期日，以决定是提前平仓了结持仓，还是等待合约到期进行现金交割。

(2)股指期货交易采用保证金制度，即在进行股指期货交易时，投资者不需支付合约价值的全额资金，只需支付一定比例的资金作为履约保证；

而目前我国股票交易则需要支付股票价值的全部金额。

由于股指期货是保证金交易，亏损额甚至可能超过投资本金，这一点和股票交易也不同。

(3)在交易方向上，股指期货交易可以卖空，既可以先买后卖，也可以先卖后买，因而股指期货交易是双向交易。

而部分国家的股票市场没有卖空机制，股票只能先买后卖，不允许卖空，此时股票交易是单向交易。

(4)在结算方式上，股指期货交易采用当日无负债结算制度，交易所当日要对交易保证金进行结算，如果账户保证金不足，必须在规定的时间内补足，否则可能会被强行平仓；

而股票交易采取全额交易，并不需要投资者追加资金，并且买入股票后在卖出以前，账面盈亏都是不结算的。

二、请通俗一点的解释股指期货什么意思?对A股有什么影响?

我在7月份接受了股指期货专业培训，我就以我自己的话来描述一下吧。

股指期货言简意赅的讲就是股票指数期货化。现在国家没有出台最后的标准。

我就以上海综合指数为标准参照物。那么你不妨把上指看成是一支股票，不同的是

1.你可以买涨和买跌。买涨我就不多说了。如果你认为上指会跌，你可以买跌。上指假

如跌了100个点.你就赚了100个点. 2.一般股票是一手100股.股指期货一手1000份. 3.保证金制度,也就是通俗的讲"押金".首先你要参加股指期货,你必须缴纳保证金.国家现在暂定30万起存.在你的交易中,如果你的保证金低于7%时,保证金中心会提醒你存钱进去填补你的亏损.(也就是说你买的股指期货在交易时亏损了钱,你的保证金会用来填补你的亏损,和普通股票不一样吧,呵呵)然后到了14%时,那么你的股指期货会被强行"平仓".也就是会立即被强行卖掉.用来回填你的保证金,直至你的保证金不再低于14%为止.而至于股指期货推出后,正如基金和前一段时间国家在天津试点的境外投资是一种新的投资方式会吸走大量资金.又由于股指期货的资金量比较巨大,而且与A股有很深的关系,一方面减少泡沫的大量存在,一方面可以起到保护大盘的作用,使得大盘不至于出现庄家操盘.

三、股指期货是什么?是怎么运作的?

股指期货是将股票指数作为期货标的商品的一种期货交易合约。

我们国家即将推出的是沪深300股指期货合约。

沪深300指数是从上海和深圳证券交易所中选取300只A股作为样本编制而成的成分股指数。

股指期货的交易对象是标准化的期货合约,都有到期日,到期后该合约将进行现金交割,投资者不能无限期持有。

对此,投资者要特别注意,交易股指期货不能像买股票一样,交易后就不太管了,必须注意合约到期日,根据市场变动情况,决定是提前平掉仓位,还是等待合约到期进行现金交割。

股指期货在股市中的作用:投资者在股票投资中面临的风险可分为两种:一种是股市的系统性风险,即所有或大多数股票价格波动的风险;

另一种是个股风险,又称为非系统性风险。

通过投资组合,即同时购买多种风险不同的股票,可以较好地规避非系统性风险,但不能有效地规避整个股市下跌所带来的系统风险。

20世纪70年代以后,西方国家股票市场波动日益加剧,投资者规避股市系统风险的要求也越来越迫切。

人们开始尝试着将股票指数改造成一种可交易的期货合约,并利用它对所有股票进行套期保值,以规避系统风险,于是股指期货应运而生。

利用股指期货进行套期保值的原理,是根据股票指数和股票价格变动的同方向趋势,在股票市场和股票指数的期货市场上作相反的操作,以此抵销股价变动的风险。

股指期货的特点?(1)跨期性。

股指期货是交易双方通过对股票指数变动趋势的预测,约定在未来某一时间按照一定条件进行交易的合约。

因此,股指期货的交易是建立在对未来预期的基础上,预期的准确与否直接决定了

投资者的盈亏。

(2) 杠杆性。

股指期货交易不需要全额支付合约价值的资金，只需要支付一定比例的保证金就可以签订较大价值的合约。

例如，假设股指期货交易的保证金为10%，投资者只需支付合约价值10%的资金就可以进行交易。

这样，投资者就可以控制10倍于所投资金额的合约资产。

当然，在收益可能成倍放大的同时，投资者可能承担的损失也是成倍放大的。

(3) 联动性。

股指期货的价格与其标的资产——股票指数的变动联系极为紧密。

股票指数是股指期货的基础资产，对股指期货价格的变动具有很大影响。

与此同时，股指期货是对未来价格的预期，因而对股票指数也有一定的引导作用。

(4) 高风险性和风险的多样性。

股指期货的杠杆性决定了它具有比股票市场更高的风险性。

此外，股指期货还存在着特定的市场风险、操作风险、现金流风险等。

四、股指期货交易做多和做空是什么意思？

额，你的问题就错了，事实上应该是在期货市场里，股指期货是什么意思，因为股指期货是属于期货范畴的，而不是股票的，呵呵，只不过他是股票的期货而已，而期货呢给你说的通俗一点，期货实际上就是商品的远期交易合同而已，只不过这个合同是由国家规定好的交割地点，交割时间，以及交割品种的等级，只是它的价格没有定下来，期货市场买卖的就是这些，程式化的商品合同，这就是期货，操作上来说呢，基本上和股票一样，逢低买入开仓，逢高卖出平仓，不过期货有做空机制，也可以逢高卖出开仓，有不懂的问我，呵呵。

五、在股市里股指期货是什么意思？

额，你的问题就错了，事实上应该是在期货市场里，股指期货是什么意思，因为股指期货是属于期货范畴的，而不是股票的，呵呵，只不过他是股票的期货而已，而期货呢给你说的通俗一点，期货实际上就是商品的远期交易合同而已，只不过这个合同是由国家规定好的交割地点，交割时间，以及交割品种的等级，只是它的价格没有定下来，期货市场买卖的就是这些，程式化的商品合同，这就是期货，操作上

来说呢，基本上和股票一样，逢低买入开仓，逢高卖出平仓，不过期货有做空机制，也可以逢高卖出开仓，有不懂的问我，呵呵。

六、股指期货交易主要用来对冲什么风险

当现货大盘下跌时，就可以用股指期货进行做空，以此对冲掉大盘下跌时带来的风险。

七、听说股指期货市场还不错，比股票好多了，是真的吗？炒股指期货风险大吗？

你的短线技术够好的话，它是你的天堂，否则它就是你的地狱，而且风险比股票大很多。

八、股指期货交易做多和做空是什么意思？

股指期货交易做多是买涨，认为期货会上涨；

做空是先借入标的资产，然后卖出获得现金，过一段时间之后，再支出现金买入标的资产归还。

一般正规的做空市场是有一个第三方券商提供借货的平台。

通俗来说就是类似赊货交易。

这种模式在价格下跌的波段中能够获利，就是先在高位借货进来卖出，等跌了之后再买进归还。

这样买进的仍然是低位，卖出的仍然是高位，只不过操作程序反了。

做空的常见作用包括投机、融资和对冲。

投机是指预期未来行情下跌，则卖高买低，获取差价利润。

融资是在债券市场上做空，将来归还，这可以作为一种借钱的方式。

对冲是指当交易商手里的资产风险较高时，他可以通过做空风险资产，减少他的风险暴露。

扩展资料投资者在进行期货交易时，必须按照其买卖期货合约价值的一定比例来缴

纳资金，作为履行期货合约的财力保证，然后才能参与期货合约的买卖。
这笔资金就是常说的保证金。

在关于沪深300股指期货合约上市交易有关事项的通知中，中金所规定股指期货合约保证金为12%。

由于指数期货市场实行每日无负债结算制度，使得套利者必须承担每日保证金变动风险。

当保证金余额低于维持保证金时，投资者应于下一营业日前补足至原始保证金水平，未补足者则开盘时以市价强制平仓或减仓。

若投资者的保证金余额以盘中成交价计算低于维持保证金，期货公司有权执行强制平仓或减仓。

若套利者资金调度不当，可能迫使指数期货套利部位提前解除，造成套利失败。因此，投资组合的套利时要保留一部分现金，以规避保证金追加的风险。

参考资料来源：百科-股指期货

九、都说股指期货的多空持仓量是相等的。那平仓呢

展开全部 平仓一般有两种方法对冲，你平仓另一个人跟你换手，也就是他开仓；另外一种是你平仓时候他也平仓，从而是双向平仓。

在行情软件的新闻里面可以查到每日前20家机构的多空持仓量。

期货的本质是与他人签订一份远期买卖商品(或股指、外汇、利率)的合约，以达到保值或赚钱的目的。

如果认为期货价格会上涨，就做多（买开仓），涨起来（卖）平仓，赚了：差价=平仓价-开仓价。

如果认为期货价格会下跌，就做空（卖开仓），跌下去（买）平仓，赚了：差价=开仓价-平仓价。

参考文档

[下载：股指期货是不是买涨买跌.pdf](#)

[《股票通常会跌多久》](#)

[《新的股票账户多久可以交易》](#)

[《股票停牌多久能恢复》](#)

[《买股票从一万到一百万需要多久》](#)

[下载：股指期货是不是买涨买跌.doc](#)

[更多关于《股指期货是不是买涨买跌》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/29134296.html>