

# 股指期货的功能和特征有哪些\_\_股指期货具有哪些方面的特点-股识吧

## 一、股指期货的特点是什么啊??

### 1、投资杠杆，以小博大。

股指期货可以为投资者提供较大的杠杆作用。

对于买方来说，通过购买期权尤其是价外期权，可以以较少的期权费控制较大数额的合约。

### 2、风险承担小。

买入股指期货，无论价格如何变化，变化多么剧烈，风险只限于所支付的期权费，但利润可以随着标的资产的有利变动而不断增加，使投资者免受保证金追加之忧虑，保持良好的交易心态。

### 3、延长交易决策时间，保有投资机会。

当投资者对现货市场或期货市场价格有一定的趋势预判，但又不确定时，可以先行支付少量的期权费，买入或卖出相应的期权合约。

承担有限的风险，待价格趋势明朗后，再做进一步的判断和交易行动。

### 4、规避股指期货交易风险。

股指期货交易是一种高风险的投资工具。

通过股指期货，可以有效地将股指期货交易的风险控制在确定的范围之内。

买入看涨期权可以保护期货空头部位。

买入看跌期权，可以保护期货多头部位。

### 5、提供更多的投资机会与投资策略。

期货交易中，只有在价格发生方向性变化时，市场才有投资的机会。

如果价格处于波动较小的盘整期，做多做空都无法获取投资利润，市场中就缺乏投资的机会。

而股指期货交易中，无论是期货价格处于牛市、熊市或盘整，均可以为投资者提供获利的机会。

期货交易只能是基于方向性的，而股指期货的交易策略既可以基于期货价格的变动方向，也可以基于标的资产的波动率进行交易。

另外，根据不同月份不同执行价格的股指期货之间的变动关系以及股指期货与股指期货之间的价格关系，可以派生出众多的套利交易策略。

### 6、投资更具灵活性。

期货交易中，只有多空两种交易部位。

期权交易中，有四种基本交易部位：看涨期权的多头与空头，看跌期权的多头与空头。

如果投资者不想承担无限的风险，可以买入期权。

如果投资者不愿支付期权费成本而能够承担风险，可以选择卖出期权。

如果投资者买入期权，认为期权费成本较高，可以选择虚值期权。

如果对期货价格有务实的看法，则可以卖出不同执行价格或者不同月份的期权，收取期权费以降低成本。

同样，投资者卖出期权后，可以通过买入不同执行价格或者不同月份的期权来降低风险。

可见，通过不同的组合交易策略和不断调整，投资者可以获得不同风险收益和成本的投资效果。

7、投资费用低，资金占用少。

从目前市场期权交易的费用来看，交易所对期权交易所收取的手续费远比期货交易的手续费要低。

而市场交易的一份期权合约的价值也小于相应的期货投资产品，更有利于中小投资者进入该市场。

## 二、股指期货的作用是干什么的

股指期货最开始是为了规避风险而产生的.比如一家基金有某种股票，他害怕股票贬值，便在股指期货交易上做空.如果真的贬值了，那么他手里的股票亏损了，但是在股指期货上盈利了.如果可以找到这种股票和股指之间比较稳定的相关系数的话，调整这个系数，就可以完全规避风险.当然，只有要规避风险的人是不够的.还要有许多的投资者才能使这个市场流动性比较好.投资者是那些自己判断行情然后下单以求盈利的人.他们是风险的承担者.现在国内还没有这个市场.跟发达国家比，我们的企业缺乏这种规避风险的工具.而投资者缺乏这样一个投资品.现在有个人投资者通过国外平台，可以投资美国和欧洲以及日本的股指差价合约.类似外汇交易，是高风险高回报的投资品.

## 三、股指期货的主要功能是什么？

一、股指期货是指以股价指数为标的物的标准化期货合约，双方约定在未来的某个特定日期，可以按照事先确定的股价指数的大小，进行标的指数的买卖。

二、股指期货主要用途有三个：对股票投资组合进行风险管理，即防范系统性风险(我们平常所说的大盘风险)。

通常我们使用套期保值来管理我们的股票投资风险。

利用股指期货进行套利。

所谓套利，就是利用股指期货定价偏差，通过买入股指期货标的指数成分股并同时卖出股指期货，或者卖空股指期货标的指数成分股并同时买入股指期货，来获得无风险收益。

作为一个杠杆性的投资工具。

由于股指期货保证金交易，只要判断方向正确，就可能获得很高的收益。

## 四、股指期货的主要特点有哪些？

股指期货e69da5e6ba903231313335323631343130323136353331333332636332的特点很多，以下四个特点需要特别关注。

(1) 股指期货采用保证金交易制度。

保证金交易制度具有一定的杠杆性，投资者不需要支付合约价值的全额资金，只需要支付一定比例的保证金就可以交易。

保证金制度的杠杆效应在放大收益的同时也成倍地放大风险，在发生极端行情时，投资者的亏损额甚至有可能超过所投入的本金。

(2) 股指期货采用当日无负债结算制度。

在当日无负债结算制度下，期货公司在每交易日收市后都要对投资者的交易及持仓情况按当日结算价进行结算，计算盈亏及相关费用，并实际进行划转。

当日结算后保证金不足的投资者必须及时采取相关措施以达到保证金要求，以避免被强行平仓。

(3) 股指期货合约有到期日。

每个股指期货合约都有到期日，不能无限期持有。

投资者要么在合约到期前平仓，要么在合约到期时现金交割。

(4) 股指期货的交易对象是标准化的期货合约。

股指期货交易的对象不是股票价格指数，而是（以股票价格指数为基础资产的）标准化的股指期货合约。

在标准化的股指期货合约中，除了合约价格以外，包括标的资产、合约月份、交易时间等其它要素都是事先由交易所固定好的。

需要提醒的是，合约价格是该合约到期日的远期价格，而非交易时点的即期价格。

（由中金所供稿）（本专栏内容仅供参考，不作为投资依据；

涉及业务规则的内容，请以正式规则为准。

## 五、股指期货具有哪些方面的特点

股指期货的特点主要分为以下四个方面：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。

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。

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。

## 六、股指期货的主要特点有哪些？

“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。

“杠杆性”：股指期货交易不需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。

如，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，收益成倍放大的同时，投资者损失也成倍放大。

“联动性”：股指期货价格与其标的资产——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。

“高风险性和风险多样性”：它的杠杆性决定了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。

“风险规避功能”：通过套期保值实现规避风险，如通过股票和期指市场反向操作达到该目的。

股市的非系统性风险通常可以分散化投资的方式将风险的影响减到最小，而系统性风险则难以通过分散投资的方法规避。

“价格发现功能”：通过在公开、高效的期货市场中众多投资者的竞价，形成更能反映股票真实价值的股票价格。

“资产配置功能”：由于采用保证金制度，交易成本很低，因此被机构投资者广泛用来作为资产配置的手段。

如一个以债券为主要投资对象的机构投资者，认为近期股市可能出现大幅上涨，此时该机构投资者可用很少资金买股指期货，获得股市上涨的平均收益，提高资金总体的配置效率。

## 七、股指期货的作用是什么？

1、股指期货的主要作用是其风险规避功能。

股指期货的风险规避功能是通过套期保值交易来实现的，投资者可以在股票市场和股指期货市场进行反向操作来达到规避风险的目的。

2、股指期货也具有一定的资产配置功能。

股指期货由于采用保证金交易制度，具有一定的杠杆性，且交易成本较低，因此机构投资者可以将股指期货作为资产配置的工具有。

## 八、股指期货主要功能有哪些

股指期货的主要功能包括以下三个方面：风险规避功能价格发现功能资产配置功能

## 九、股指期货有哪些用途？

股指期货是因市场的需求而产生的，主要具有三个基本功能规避风险：把股指期货市场作为转移风险的场作，与股票现货进行对冲价格发现功能：由于股指期货是保证金交易，交易成本较低，投资者投资者在收到市场信息后更愿意先在股指期货市场进行交易。

具有价格发现的功能资产配置：具有一定资金实力的投资者可以先将一部分资金投入股指期货，以来跟踪大盘指数。

而不必全额买入股票组合（买入股票的成本要高于投资股指期货的成本）基金也可以通过股指期货顺利的进行基金的调仓，对冲等，综合多种投资品种实现资产配置。

个人理解，仅供参考！欢迎到永道理财研修中心，系统学习股指期货操作课程。

## 参考文档

[下载：股指期货的功能和特征有哪些.pdf](#)  
[《股票定增后多久通过》](#)

[《股票卖出多久继续买进》](#)

[《二级市场高管增持的股票多久能卖》](#)

[《股票亏18%需要多久挽回》](#)

[《股票抛股要多久》](#)

[下载：股指期货的功能和特征有哪些.doc](#)

[更多关于《股指期货的功能和特征有哪些》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/author/48159062.html>