

# 股票版和期货版是什么意思：股票与期货有什么区别？- 股识吧

## 一、期货和股票到底是怎么回事

1、期货，通常指的是期货合约，是一份合约。

由期货交易所统一制定的、在将来某一特定时间和地点交割一定数量标的物的标准化合约。

这个标的物，又叫基础资产，对期货合约所对应的现货，可以是某种商品，如铜或原油，也可以是某个金融工具，如外汇、债券，还可以是某个金融指标，如三个月同业拆借利率或股票指数。

期货交易是市场经济发展到一定阶段的必然产物。

2、股票交易是指股票投资者之间按照市场价格对已发行上市的股票所进行的买卖。

股票公开转让的场所首先是证券交易所。

中国大陆目前仅有两家交易所，即上海证券交易所和深圳证券交易所。

## 二、股票和期货是同一个意思么

股票的魅力在于未来收入折现。

期货的魅力在于价格发现和套期保值，对于风险，这要看个人的承受能力了，高风险对应的高利润，都是投机嘛，还要看你喜欢做哪个了，这在一定程度上也取决于你自己的心理趋向

## 三、什么是期货?和股票有什么区别?

期货就是货物的远期交货合约~~~~这种合约可以拿来炒作~~就像炒股一样把价格炒上去~~~~期货炒的是货物的合约~~T+0交易方式~~~~可以卖空（下跌也赚钱）

## 四、股票期货是什么意思

股指期货一般有四个月份，比如有6、7、9、12月的交易合约。

6月合约意思是到6月的第三个周五要按照沪深300收盘指数进行“交割”——计算盈亏。

同理，9月、12月也是到那个月份第三周五按收盘价格结算。

前几天我写了一个利用现货（股票）和期指套利的案例：

### 股指期货套利操作实例讲解

如何利用股指期货进行保值、套利操作的案例分析：

现在沪深300价格是3710点（5月10日盘中价格）。

但是现在沪深300股指期货的12月份合约价格已经涨到5900左右了，意思是假如你现在以5900点的价位卖空一手12月股指期货，等到12月的第三个周五沪深300指数收盘后，股指期货12月合约要按当天收盘价格进行结算，假设那天（12月第三个周五）收盘价格是5500，那么你在5月初卖的合约一手的盈亏计算是： $1\text{手} * (5900 - 5500)\text{点} * 300\text{元/点} = 12\text{万}$ 。

前提——假设你现在买了100万的股票，大部分是沪深300指数的权重股，也就是说大盘涨你的股票肯定也涨。

而且涨跌幅度相近。

。  
。  
。  
。  
。

于是你现在完全可以这样操作：嘿嘿，咱现在大胆持有股票不动、与庄共舞！空一手12月的期指，投入保证金约17万（假设的，计算方式： $5900 * 300\text{元/点} * 10\% = 177000$ ）那么，你就是对你买的100万股票做了有效保值操作，也就是说这样操作后稳赚近60万！！并完全可以防范以后股市的下跌给你带来损失！！！！！！为什么可以？假设一、两个月后，股市下跌，那么12月的股指会下跌更快更多，股指的盈利几乎可以远远超过你股票产生的缩水损失。

假设到12月的第三个周五，沪深300指数涨到5800点，股指也按5800点最终进行结算，那么你的股票肯定又赚不少，同时期指也有盈利： $(5900 - 5800) * 300 = 30000\text{元}$ 。再假如，沪深300指数涨到6000点，那么股票收益大概计算为： $(6000 - 3710) / 3710$  乘以100万，结果=61.7万。

股指期货上的亏损： $(6000 - 5900) * 300\text{元/点} = 3\text{万}$ 。

两相对冲后仍盈利达58.7万之多！！！！！！期货投资因为使用保证金制度，好比前几年股票交易中的融资（俗称透支），而且是10倍融资！所以操作不好的话风险很大。

如上面案例中只买一手股指就可以对100万的现货股票做对冲保值或套利操作了。而投入资金不过才17万。

。

- 。
- 。
- 。
- 。

## 五、什么是股票和期货

期货的炒作方式与股市十分相似，但又有十分明显的区别。

期货与股票的区别 投资报酬不一样：期货交易由于其保证金的杠杆原理，可以放大收益，四两拨千斤。

期货只需付出合约总值的10%以下的本钱；

股票则必须100%投入资金，要融资则需付出利息代价。

交易方式不一样：国内股票只能做多，而期货则既能做多，又能做空。

另外，国内股市为T+1交易，期货交易实行T+0交易，当天交易次数不限。

【我国于2022年3月31日正式推出融资融券业务，其中有90只标的股票可以进行做空交易，即T+0交易。

】股票和期货特点比较 一，以小博大：股票是全额交易，即有多少钱只能买多少股票，而期货是保证金制，即只需缴纳成交额的5%至10%，就可进行100%的交易

。比如投资者有一万元，买10元一股的股票能买1000股，而投资期货就可以成交10万元的期货合约，这就是以小博大。

二，双向交易：股票是单向交易，只能先买股票，才能卖出；

而期货即可以先买进也可以先卖出，这就是双向交易。

三，时间制约：股票交易无时间限制，如果被套可以长期持仓，而期货必须到期交割，否则交易所将强行平仓或以实物交割。

四，盈亏实际：股票投资回报有两部分，其一是市场差价，其二是分红派息，而期货投资的盈亏在市场交易中就是实际盈亏。

五，风险巨大：期货由于实行保证金制、追加保证金制和到期强行平仓的限制，从而使其更具有高报酬、高风险的特点，在某种意义上讲，期货可以使你一夜暴富，也可能使你顷刻间一贫如洗，投资者要慎重投资。

六，交易模式：股票实行T+1交易，当天买进的股票至少要持有到第二个交易日。

期货施行T+0交易，当天就可平仓，交易次数不限。

股票与期货各方面比较：1、品种 期货比较活跃的品种只有几个，便于分析跟踪。

股票品种有1600多种，看一遍都很困难，分析起来就更不容易。

2、资金 期货是保证金交易，用5%的资金可以做100%的交易，资金放大20倍，杠杆作用十分明显。

股票是全额保证金交易，有多少钱买多少钱的股票。

3、交易方式 期货是T+0交易，有做空机制，可以双向交易。

股票是T+1，没有做空机制。

4、参与者：期货是由想回避价格风险的生产者和经销商还有愿意承担价格风险并且获取风险利润的投机者共同参与的。

股票的参与者基本上以投机者居多（投机者高位套牢被迫成为投资者）

5、作用：期货最显著的特点就是提供了给现货商和经销商一个回避价格风险的市场。

股票最主要的作用是融资，也就是大家经常说的圈钱。

6、信息披露：期货信息主要是关于产量，消费量，主产地的天气等报告，专业报纸都有报告，透明度很高。

股票最主要的是财务报表，而作假的上市公司达60%以上。

7、标的物：期货合约所对应的是固定的商品如铜，大豆等（股指期货的标的物是股票价格指数）。

股票是有价证券。

8、价格：期货价格是大家对未来走势的一种预期，受期货商品成本制约，临近交割月，价格将和现货价格趋于一致。

股票价格主要受股票价值决定，也受庄家拉抬的力度而定，和大盘的走势密切相关。

9、风险：期货商品是有成本的，期价的过度偏离都会被市场所纠正，它的风险主要来自参与者对仓位的合理把握和操作水平高低。

股票是可以摘牌的，股价也可以跌的很低。

即使你有很高的操作水平，也不容易看清楚哪个公司在做假帐，这有中科系股票和银广夏为证。

10、时间：期货有交割月，到期必须交割。

也可以用对冲的方式解除履约责任。

股票可以长期持有。

## 六、股票和期货的区别是什么？

期货的英文为Futures，是由“未来”一词演化而来，其含义是：交易双方不必在买卖发生的初期就交收实货，而是共同约定在未来的某一时候交收实货，因此中国人就称其为“期货”。

期货的特点是以小博大、买空卖空、双向赚钱，风险很大，因此我国对期货交易的开放十分慎重。

期货的炒作方式与股市十分相似，但又有十分明显的区别。

一、以小博大 股票是全额交易，即有多少钱只能买多少股票，而期货是保证金制

，即只需缴纳成交额的5%至10%，就可进行100%的交易。  
比如投资者有一万元，买10元一股的股票能买1000股，而投资期货就可以成交10万元的期货合约，这就是以小博大。

二、双向交易 股票是单向交易，只能先买股票，才能卖出；而期货即可以先买进也可以先卖出，这就是双向交易。

三、时间制约 股票交易无时间限制，如果被套可以长期平仓，否则交易所将强行平仓或以实物交割。

四、盈亏实际 股票投资回报有两部分，其一是市场差价，其二是分红派息，而期货投资的盈亏在市场交易中就是实际盈亏。

五、风险巨大 期货由于实行保证金制、追加保证金制和到期强行平仓的限制，从而使其更具有高报酬、高风险的特点，在某种意义上讲，期货可以使你一夜暴富，也可能是你顷刻间一贫如洗，投资者要慎重投资。

## 七、什么是期货，和股票有什么不同，讲通俗点，谢谢

期货和股票的不同：1、期货（Futures）与现货完全不同，现货是实实在在可以交易的货（商品），期货主要不是货，而是以某种大众产品如棉花、大豆、石油等及金融资产如股票、债券等为标的标准化可交易合约。  
因此，这个标的物可以是某种商品（例如黄金、原油、农产品），也可以是金融工具。

2、股票：股份公司发行的所有权凭证，是股份公司为筹集资金而发行给各个股东作为持股凭证并借以取得股息和红利的一种有价证券。  
每支股票都代表股东对企业拥有一个基本单位的所有权。  
每支股票背后都有一家上市公司。  
同时，每家上市公司都会发行股票的。  
股票是股份公司资本的构成部分，可以转让、买卖，是资本市场的主要长期信用工具，但不能要求公司返还其出资。

## 八、股票期货是什么意思

股指期货一般有四个月份，比如现在有6、7、9、12月的交易合约。  
6月合约意思是到6月的第三个周五要按照沪深300收盘指数进行“交割”——计算盈亏。

同理，9月、12月也是到那个月份第三周五按收盘价格结算。

前几天我写了一个利用现货（股票）和期指套利的案例：

### 股指期货套利操作实例讲解

如何利用股指期货进行保值、套利操作的案例分析：

现在沪深300价格是3710点（5月10日盘中价格）。

但是现在沪深300股指期货的12月份合约价格已经涨到5900左右了，意思是假如你现在以5900点的价位卖空一手12月股指期货，等到12月的第三个周五沪深300指数收盘后，股指期货12月合约要按当天收盘价格进行结算，假设那天（12月第三个周五）收盘价格是5500，那么你在5月初卖的合约一手的盈亏计算是： $1手 * (5900 - 5500) 点 * 300元/点 = 12万$ 。

前提——假设你现在买了100万的股票，大部分是沪深300指数的权重股，也就是说大盘涨你的股票肯定也涨。

而且涨跌幅度相近。

- 。
- 。
- 。
- 。

于是你现在完全可以这样操作：嘿嘿，咱现在大胆持有股票不动、与庄共舞！空一手12月的期指，投入保证金约17万（假设的，计算方式： $5900 * 300元/点 * 10\% = 177000$ ）那么，你就是对你买的100万股票做了有效保值操作，也就是说这样操作后稳赚近60万！！并完全可以防范以后股市的下跌给你带来损失！！！！！！为什么可以？假设一、两个月后，股市下跌，那么12月的股指会下跌更快更多，股指的盈利几乎可以远远超过你股票产生的缩水损失。

假设到12月的第三个周五，沪深300指数涨到5800点，股指也按5800点最终进行结算，那么你的股票肯定又赚不少，同时期指也有盈利： $(5900 - 5800) * 300 = 30000元$ 。再假如，沪深300指数涨到6000点，那么股票收益大概计算为： $(6000 - 3710) / 3710$  乘以100万，结果=61.7万。

股指期货上的亏损： $(6000 - 5900) * 300元/点 = 3万$ 。

两相对冲后仍盈利达58.7万之多！！！！期货投资因为使用保证金制度，好比前几年股票交易中的融资（俗称透支），而且是10倍融资！所以操作不好的话风险很大。

如上面案例中只买一手股指就可以对100万的现货股票做对冲保值或套利操作了。而投入资金不过才17万。

- 。
- 。
- 。
- 。
- 。

## 九、股票与期货有什么区别？

期货与股票的特点比较以小博大：股票是全额交易，有多少钱只能买多少股票。而期货是保证金制度，只需要缴纳规定成交额的百分之十几甚至百分之几，就可以进行百分百的交易。

双向交易：股票是单向交易，只能先买股票，才能卖出；

而期货即可以先买进也可以先卖出，这就是双向交易。

时间制约：股票交易无时间限制，如果被套可以长期持仓，而期货必须到期交割，否则交易所将强行平仓或以实物交割。

盈亏实际：股票投资回报有两部分，其一是市场差价，其二是分红派息，而期货投资的盈亏在市场交易中就是实际盈亏。

风险巨大：期货由于实行保证金制、追加保证金制和到期强行平仓的限制，从而使其更具有高报酬、高风险的特点，在某种意义上讲，期货可以使你一夜暴富，也可能使你顷刻间一贫如洗，投资者要慎重投资交易模式：股票实行T+1交易，当天买进的股票至少要持有到第二个交易日。

期货施行T+0交易，当天就可平仓，交易次数不限。

期货与股票各方面的比较品种：期货比较活跃的品种只有几个，便于分析跟踪。

而股票品种有一千多甚至几千个，看一遍都困难，分析就更难。

资金：期货是保证金交易，用5%的资金可以做100%的交易，资金放大20倍，杠杆作用十分明显。

股票是全额保证金交易，有多少钱买多少钱的股票。

参与者：期货是由想回避价格风险的生产者和经销商还有愿意承担价格风险并获取风险利润的投机者共同参与的。

股票的参与者以投机者居多，投机者高位套牢被迫成为投资者。

作用：期货最显著的特点就是提供了给现货商和经销商一个回避价格风险的市场。

股票最主要的作用是融资，也就是大家经常说的圈钱。

## 参考文档

[下载：股票版和期货版是什么意思.pdf](#)

[《股票价值回归要多久》](#)

[《一般股票持有多久才能赚钱》](#)

[《挂牌后股票多久可以上市》](#)

[《股票涨30%需要多久》](#)

[下载：股票版和期货版是什么意思.doc](#)  
[更多关于《股票版和期货版是什么意思》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/13339071.html>