

# 股指期货每天如何结算收益.股指期货计算收益公式是怎样的-股识吧

## 一、股指期货计算收益公式是怎样的

期货（Futures），通常指期货合约。

是由期货交易所统一制定的、规定在将来某一特定的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，可以是某种商品，也可以是某个金融工具，还可以是某个金融指标。

期货合约的买方，如果将合约持有到期，那么他有义务买入期货合约对应的标的物；

而期货合约的卖方，如果将合约持有到期，那么他有义务卖出期货合约对应的标的物，期货合约的交易者还可以选择在合约到期前进行反向买卖来冲销这种义务。

广义的期货概念还包括了交易所交易的期权合约。

大多数期货交易所同时上市期货与期权品种。

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10万元的商品期货合约，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。

## 二、股指期货的怎么结算的？

3000点时，一手股指的价值是90万，按15%的保证金，100W能买7手，在3500时赚

的钱 =  $(3500 - 3000) \times 300 \times 7 = 105$ 万 在2500时亏的钱 =  $(3000 - 2500) \times 300 \times 7 = 105$ 万，在100万快亏完的情况下，保险公司会通知你追加保证金，如果不追加，期货公司就会强平了，所以不出现极端行情，你的亏损可能就在100万左右，这样你懂了吧？

### 三、股指期货怎样计算收益？

合约乘数 每点300元 合约价值 股指期货指数点乘以合约乘数 报价单位 指数点  
最小变动单位 0.2点

### 四、股指期货每日结算价是怎样算的

根据现有的中金所规则，当日结算价是指某一期货合约最后一小时成交量的加权平均价。

最后一小时无成交且价格在涨/跌停板上的，取停板价格作为当日结算价。

最后一小时无成交且价格不在涨/跌停板上的，取前一小时成交量加权平均价。

该时段仍无成交的，则再往前推一小时。

以此类推。

交易时间不足一小时的，则取全时段成交量加权平均价。

### 五、股指期货月收益如何计算？

我们以某投资者持有某一投资组合为例来说明卖出套保的实际操作。

这位投资者在8月1日时持有这一投资组合收益率达到10%，鉴于后市不明朗，下跌的可能性很大，决定利用沪深300股指期货进行套期保值。

假定其持有的组合现值为50万元，经过测算，该组合与沪深300指数的 系数为1.33。

8月1日现货指数为1282点，12月份到期的期指为1322点。

那么该投资者卖出期货合约数量： $500000 \div (1322 \times 100) \times 1.33 = 5.03$ ，即5张合约。

12月1日，现指跌到1182点，而期指跌到1217点，两者都跌了约7.8%，但该股票价格却跌了 $7.8\% \times 1.33 = 10.37\%$ ，这时候该投资者对买进的5张股指期货合约平仓，期指盈利 $(1322 - 1217) \times 100 \times 5 = 52500$ 元；

股票亏损 $500000 \times 10.37\% = 51850$ 元，两者相抵还有650元盈利。

如果到了12月1日，期指和现指都涨5%，现指涨到1346点，期指涨到1388点，这时该股票上涨 $5\% \times 1.33=6.65\%$ 。

两者相抵还有250元盈利。

从上面的例子可以看出，当做了卖出套期保值以后，无论股票价格如何变动，投资者最终的收益基本保持不变，实现了规避风险的目的。

投资者拥有的股票往往不止一只，当拥有一个股票投资组合时，就需要测算这个投资组合的系数。

假设一个投资组合p中有n个股票组成，第n个股票的资金比例为 $x_n(x_1+x_2+\dots+x_n)=1$ ， $x_n$ 为第n个股票的系数。

则有： $x_1 + x_2 + \dots + x_n = 1$  买入套期保值

下面以三只股票的投资组合为例对买入套期保值加以说明。

假设某机构在10月8日得到承诺，12月10日会有300万资金到账，该机构看中a、b、c三只股票，现在价位分别是5元，10元，20元，打算每只股票各投资100万，分别买进20万股，10万股和5万股。

但该机构资金要到12月份才能到位，在行情看涨的情况下等到资金到位时股价会上涨很多，面临踏空的风险，机构决定买进股指期货合约锁定成本。

12月份到期的沪深300期指为1322点，每点乘数100元，三只股票的系数分别是1.5，1.2和0.9。

要计算买进几张期货合约，先要计算该股票组合的系数：

该股票组合的系数为 $1.5 \times 1/3 + 1.2 \times 1/3 + 0.9 \times 1/3 = 1.2$

应买进期指合约数为 $3000000 \div (1322 \times 100) \times 1.2 = 27$ 张

假设保证金比例为12%，需保证金： $1322 \times 100 \times 27 \times 12\% = 43$ 万 到了12月10日，该机构如期收到300万元，但这时期指已经上涨15%，涨到1520点，a股票上涨 $15\% \times 1.5=22.5\%$ ，涨到6.12元；

b股票上涨 $15\% \times 1.2=18\%$ ，涨到11.80元；

c股票上涨 $15\% \times 0.9=13.5\%$ ，涨到22.70元。

如果分别买进20万股，10万股，5万股，则需资金： $6.12 \times 200000 + 11.8 \times 100000 + 22.7 \times 50000 = 3539000$ ，资金缺口为539000元。

## 参考文档

[下载：股指期货每天如何结算收益.pdf](#)

[《上市公司回购股票多久卖出》](#)

[《蜻蜓点水股票卖出后多久能取出》](#)

[《股票转账多久到账》](#)

[下载：股指期货每天如何结算收益.doc](#)

[更多关于《股指期货每天如何结算收益》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/read/40610422.html>