

股指期货怎么算一笔交易 - - 股指期货的交割日期是怎么计算的?-股识吧

一、股指期货怎么玩法

策略二：期货实货套利 期货，是一个在约定时间允许你以期货标明价格买入或者卖出实货的合约，所以理论上其价格应该与实货休戚相关。

从理论上来说，期货的价格应该等于实货价格 \times 无风险收益，如假设目前沪深300指数为3000点，无风险收益为3%，则1年后交割的沪深300指数期货合约的点位应该为3090点。

但是，由于市场参与者之间的博弈，事实上期货合约的价格大多数时候是与理论价格不一致的，这就为投资者提供了期货实货合约套利的机会。

比如目前沪深300指数为3000点，而2个月后交割的沪深300指数价格为3050点，那么投资者可以选择买入跟踪沪深300指数的指数基金，同时卖出这个指数期货合约，假设指数基金能够大体准确跟踪沪深300指数的表现，那么就意味着投资者可以在眼下3000点买入同时2个月后3050点卖出沪深300指数，赚到这50点（1.67%）的收益。

考虑到这1.67%的收益仅用了2个月，其对应的年化收益高达10.45%。由于投资者在实货和期货之间一个做多一个做空，所以其收益与市场本身的波动无关，而仅与实货期货之间的价差相关，所以这被称为无风险套利。

当然，上述的套利并非决然没有风险，最大的风险来自于买入的沪深300指数基金不能完全跟踪沪深300指数，此外若买入指数基金和指数期货的成本太高，则有可能使套利收益过低，甚至低于同期的无风险收益。

除了在实货期货之间套利，另一种思路就是在两个期货合约之间套利。

对于两个交割时间靠近的期货合约，它们的价格理论上不该相差太大，若偶尔出现价格差异较大的情况，那么便可以通过做空价高者做多价低者来进行套利，不过由于两个合约到期日期不同，所以不能通过上例中持有至交割的方法来实现收益，而是必须等待两者价格差距缩小后平仓来实现收益，所以其风险要高于前者。

策略三：加强型基金 在美国，普通的共同基金是不会涉足股指期货的，它们依然以获得跑赢市场作为己任。

当然，不少新型基金则是充分利用股指期货，从而实现一些颇为奇特的结构。比如执债券基金牛耳的PIMCO公司便曾推出过一个名为StockPlus的指数基金系列，其策略便是通过买入S&P

500指数期货来跟踪对应指数的表现，同时将剩下的剩余资金购买PIMCO旗下最自豪的债券基金，从而实现超出指数的回报。

如StockPlus旗下的TotalReturn基金在过去五年中实现年化收益0.72%，跑赢同期S&P 500；

P500指数0.42%收益30个基点，而在过去一年中，此基金实现收益41.3%，更是跑赢同期S&P；

P500指数26.46%的收益。

又比如，近些年在ETF界最为大行其道的反向基金和杠杆基金，同样借助于指数期货的帮助。

比如ProSharesUltraShortS&P；

P500Fund（SDS）就是一个双倍做空基金，其通过卖出两倍规模的S&P；

P500指数期货，从而实现当日S&P；

P500指数每下跌1%，其净值上升2%的结构；

而ProSharesUltraS&P；

P500Fund（SSO）则是一个双倍做多基金，通过买入双倍规模的S&P；

P500指数期货，便可以实现当日S&P；

P500指数每上涨1%，ETF净值2%的效果。

对于那些因为账户限制，不能进行融资杠杆交易也不能进行融券做空交易的投资者，便可以借助这些ETF来实现变相杠杆和做空交易。

二、期货的沪金指数手续费怎么算的，一手手续费是多少？

黄金不用算 黄金是固定手续费 交易所手续费10 期货公司会在加一些 免平今

三、期货如何价格计算？

如果未来期货的价格可以计算出来的话，那人人都是可以发财了。

四、股指期货的交割日期是怎么计算的？

就期货合约而言，交割日是指必须进行商品交割的日期。

商品期货交易中，个人投资者无权将持仓保持到最后交割日，若不自行平仓，其持仓将被交易所强行平掉，所产生的一切后果，由投资者自行承担；

只有向交易所申请套期保值资格并批准的现货企业，才可将持仓一直保持到最后交割日，并进入交割程序，因为他们有套期保值的需要与资格。

通常，股指期货合约的交割日是合约月份的第三个周五，例如IF1407，那么这股指期货合约的交割日是7月份的第三个周五。

五、什么是股指期货

你现在应该先弄明白什么是期货，什么又使股指期货。

1期货的定义：所谓期货，一般指期货合约，就是指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，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（有些期货合约在到期时不是进行实物交割而是结算差价，例如股指期货到期就是按照现货指数的某个平均来对在手的期货合约进行最后结算）。

当然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。

2股指期货的定义：股指期货，就是以股票指数为标的物的期货。

双方交易的是一定期限后的股票指数价格水平，通过现金结算差价来进行交割。

2股指期货的交易，期货交易历史上是在交易大厅通过交易员的口头喊价进行的。

目前大多数期货交易是通过电子化交易完成的，交易时，投资者通过期货公司的电脑系统输入买卖指令，由交易所的撮合系统进行撮合成交。

买卖期货合约的时候，双方都需要向结算所缴纳一小笔资金作为履约担保，这笔钱叫做保证金。

首次买入合约叫建立多头头寸，首次卖出合约叫建立空头头寸。

然后，手头的合约要进行每日结算，即逐日盯市。

建立买卖头寸（术语叫开仓）后不必一直持有到期，在股指期货合约到期前任何时候都可以做一笔反向交易，冲销原来的头寸，这笔交易叫平仓。

如第一天卖出10手股指期货合约，第二天又买回10手合约。

那么第一笔是开仓10手股指期货空头，第二笔是平仓10手股指期货空头。

第二天当天又买入20手股指期货合约，这时变成开仓20手股指期货多头。

然后再卖出其中的10手，这时叫平仓10手股指期货多头，还剩10手股指期货多头。

一天交易结束后手头没有平仓的合约叫持仓。

这个例子里，第一天交易后持仓是10手股指期货空头，第二天交易后持仓是10手股指期货多头。

六、征询股指期货的交易规则

股指期货不是股票是期货，你先去研究下期货交易规则再谈股指期货
没有期货交易经验的人做股指期货只有一个结果，就是赔光光

七、股指期货的交割日期是怎么计算的？

你现在应该先弄明白什么是期货，什么又使股指期货。

1期货的定义：所谓期货，一般指期货合约，就是指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，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（有些期货合约在到期时不是进行实物交割而是结算差价，例如股指期货到期就是按照现货指数的某个平均来对在手的期货合约进行最后结算）。

当然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。

2股指期货的定义：股指期货，就是以股票指数为标的物的期货。

双方交易的是一定期限后的股票指数价格水平，通过现金结算差价来进行交割。

2股指期货的交易，期货交易历史上是在交易大厅通过交易员的口头喊价进行的。

目前大多数期货交易是通过电子化交易完成的，交易时，投资者通过期货公司的电脑系统输入买卖指令，由交易所的撮合系统进行撮合成交。

买卖期货合约的时候，双方都需要向结算所缴纳一小笔资金作为履约担保，这笔钱叫做保证金。

首次买入合约叫建立多头头寸，首次卖出合约叫建立空头头寸。

然后，手头的合约要进行每日结算，即逐日盯市。

建立买卖头寸（术语叫开仓）后不必一直持有到期，在股指期货合约到期前任何时候都可以做一笔反向交易，冲销原来的头寸，这笔交易叫平仓。

如第一天卖出10手股指期货合约，第二天又买回10手合约。

那么第一笔是开仓10手股指期货空头，第二笔是平仓10手股指期货空头。

第二天当天又买入20手股指期货合约，这时变成开仓20手股指期货多头。

然后再卖出其中的10手，这时叫平仓10手股指期货多头，还剩10手股指期货多头。

一天交易结束后手头没有平仓的合约叫持仓。

这个例子里，第一天交易后持仓是10手股指期货空头，第二天交易后持仓是10手股指期货多头。

八、请问咱们国内的股指期货成交量和持仓量是双边计算还是单边计算

股指期货的成交量和持仓量都是按单边计算，计算单位：手成交额：万元（按单边计算）国内的商品期货成交量和持仓量按双边计算，计算单位：手成交额：万元（按双边计算）

参考文档

[下载：股指期货怎么算一笔交易.pdf](#)

[《a股股票牛市行情持续多久》](#)

[《挂牌后股票多久可以上市》](#)

[《场内股票赎回需要多久》](#)

[下载：股指期货怎么算一笔交易.doc](#)

[更多关于《股指期货怎么算一笔交易》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/28083985.html>