

# 是不是要开始玩股指期货啦：股指期货开户条件放宽了吗-股识吧

## 一、股指期货是零和游戏吗？比如说有人买就必须有人卖吗？那持仓量的增加又是从何而来呢？

股指期货是零和游戏，就是说有人赚钱必定有人亏钱，并且赚的钱与亏的钱相等（不考虑买卖手续费）。

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。

如果您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。

如果您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。

“持仓量”就是买卖双方“开仓”（签订买卖合同），有买的必有卖的，且数量相等，只要有人开仓（签订买卖合同），持仓量就会增加，理论上，持仓量可以无限的增加。

如果买卖双方“平仓”（就是以现金结算的方式解除买卖合同），“持仓量”就减少了。

## 二、股指期货开户条件放宽了吗

没有放宽。

个人开立股指期货账户需要具备以下条件：1、申请的前一交易日日终期货保证金账户可用资金余额不低于人民币50万元；

2、具备股指期货基础知识，本人通过测试，得分不低于80分；

3、具有至少10个交易日、20笔以上的股指期货仿真交易成交记录，或者最近3年内具有10笔以上的商品期货交易成交记录；

4、不存在严重不良诚信记录；

不存在法律、行政法规、规章和交易所业务规则禁止或者限制从事股指期货交易的情形。

5、提供自然人投资者的基本情况、相关投资经历、财务状况和诚信状况等方面的证明材料，进行适当性综合评估，得分不低于70分。

未能提供证明材料的项目评分为零。

### 三、同花顺可以进行股指期货买卖吗？

如果要交易需要下载你开户所在的证券公司才可以吧！

### 四、什么是股指期货

说白了就是让你预期股市的走向去购买比如现在3000点你预期明天能涨到3200点那就就在3000点买入开仓做多等长到3200平仓就ok现在3000点预期2900点你开仓卖出等于是做空等到了2900点平仓买入ok做空就等于你是2900点买的3000点没下跌的时候卖的明白点了吗

### 五、听说股票不行了，股指期货如何呢？现在炒股指期货风险大吗??

现货大宗农产品投资的优势：门槛较低：无资金限制，适合小资金投资者；

交易模式：

T+0，随时买卖，当天不限次数，提高资金使用率，及时做到止赢止损；

风险可控！资金杠杆：1：5杠杆比例，以小搏大；

双向交易：上涨（买涨）和下跌（卖空）都可以获利；

风险可控：控制投资风险；

灵活性大：可做中短线，超短线投资，投资者可在较短时间内收到显著效果；

监管银行：

由银行第三方监管，全程提供担保监管，资金安全是广大投资者的投资首选。

### 六、股指期货的作用是用来干什么的

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.

## 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、股指期货的作用是用来干什么的

现货大宗农产品投资的优势:门槛较低:无资金限制,适合小资金投资者;

交易模式:

T+0,随时买卖,当天不限次数,提高资金使用率,及时做到止赢止损;

风险可控!资金杠杆:1:5杠杆比例,,以小搏大;

双向交易:上涨(买涨)和下跌(卖空)都可以获利;

风险可控:控制投资风险;

灵活性大:可做中短线,超短线投资,投资者可在较短时间内收到显著效果;

监管银行:

由银行第三方监管,全程提供担保监管,资金安全是广大投资者的投资首选。

## 参考文档

[下载:是不是要开始玩股指期货啦.pdf](#)

[《股票一般多久卖出去》](#)

[《股票卖出多久可以转账出来》](#)

[《股票放多久才能过期》](#)

[下载：是不是要开始玩股指期货啦.doc](#)

[更多关于《是不是要开始玩股指期货啦》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/29109884.html>