

大家好，如果您还对股指期货历史数据下载不太了解，没有关系，今天就由本站为大家分享股指期货历史数据下载的知识，包括股指期货历史数据软件的问题都会给大家分析到，还望可以解决大家的问题，下面我们就开始吧！

## 本文目录

1. [目前，股指期货一手需要多少保证金？](#)
2. [开股指期货账户手续费](#)
3. [如何获得商品期货和股指期货的行情数据，以及自动买卖](#)
4. [那种股指期货分析软件更好用些，数据更全一点的。求助](#)

## 目前，股指期货一手需要多少保证金？

为了回答你这个问题得先分解一下：

### 1) 股指期货是什么？保证金是什么？

期货就是买卖未来的价格，股指期货就是买卖未来的股指（股票指数，如上证、中证50），具体就是买卖股指的标准化合约。了解期货的朋友想必都会比较清楚；期货都是有杠杆的，以保证金作为担保，可以撬动杠杆，如一顿大豆的现货价格（假设合约乘数为1）是10万元，但是你可以只缴纳5000元，就可以买卖大豆期货，那么杠杆就是20倍，其中5000元就是保证金，保证金比例就是5%。期货也是这个道理。

与普通商品期货不同的是，股指期货的合约乘数更高，所以保证金会比较高：合约乘数是用来计算股指期货合约的价值。比方说，现在的股指是3500点，那么如果合约乘数是200，那么就意味着合约的价值为70万，比方说保证金比例是40%，那么最低保证金就是28万。一般来说，30万以上才能参与股指期货的交易（不一定）。

### 2) 股指期货有哪些品种？（国内的）

每个股指期货的品种的合约乘数和保证金比例都不一样。所以下面来具体介绍一下：

中国可以交易股指期货的是《中国金融期货交易所》，交易品种有：

沪深300股指期货（IF）、上证50（IH）、中证500（IC）其中IF与IH的合约乘数为300，IC的合约乘数为200。

### 3) 关于保证金比例的规定

中金所在其合约表上送规定的最低保证金比例为8%。

但是期货公司会在此基础上加收更多的保证金，因为一旦爆仓意味着期货公司要承担风险，所以期货公司要收取高于中金所要求的保证金。所以，保证金比例是多少有很大的弹性，期货公司是可以调整的，但是不能低于中金所的最低保证金比例。

### 4) 历史上的股指期货保证金比例

历史上最高达到40%，现在将为8%，如果有兴趣可以看一下历史上的水平。

### 5) 股指期货开户的门槛

各家期货公司都可以开户，满足以下条件即可：

1，10笔商品交易经历。这个很容易完成，因为期货是T+0交易，只需要选一个价格便宜成交量大的品种交易10笔就完成了。注意开仓+平仓算2笔。2，50万的资金验资。由于资金需要体现在交易结算单上，所以必须要在任何一个交易日下午15：00收盘前从银行卡通过银期转账转移到期货账户并过夜。

3，除此之外，还有一些什么投资者资格测试，都是扯淡的了，最重要的就是第二条，50万的门槛。

### 6) 一手的保证金：

我给出方法你自己计算吧：

假设现在的IF1802股指是x，合约乘数是y，合约规定的保证金比例是z，一般期货公司会加收5个百分点左右的保证金，所以：

$$\text{最低保证金} = x * y * (z + 5\%)$$

以目前的IF1802为例， $x = 4397$   $y = 300$   $z = 8\%$

$$\text{最低保证金} = 4397 * 300 * 13\% = 171,483 \text{元}$$

50万可以开2手。

最后，祝你投资愉快。你连这个都不知道，还是建议你谨慎一点，连专业人士很多都玩不好股指，小心驶得万年船！

## 开股指期货账户手续费

开通股指期货的交易权限需要满足一定的条件：10个交易日或是20笔以上的股指期货模拟交易经历，或者最近三年具有10笔以上商品期货交易成交记录；验资50万5个交易日+考试。

股指期货手续费交易所规定为：按照合约金额的万分之0.23，双边收取，期指平今仓手续费非常贵一般期货公司会建议投资者锁仓处理。

所以，假设一手沪深300股指合约保证金价格为元139830元一手，那么投资者交易一手大约需要32元，一开一平手续费大约为64元，期货公司会在交易所基础上进行一定程度的加收，所以说选择一家性价比高的期货公司办理开户非常重要。

## 如何获得商品期货和股指期货的行情数据，以及自动买卖

这个很简单啊下个期货行情软件，现在都是免费下载的不需要开户和注册什么的就可以点开直接用也有手机版本的，随时都可以查看

那种股指期货分析软件更好用些，数据更全一点的。求助

1.赢家江恩分析系统专业版2.宏汇锐赢数据分析系统先锋版3.同花顺4.赢家江恩分析系统标准版5.飞狐交易师6.通达信7.赢家江恩分析系统普及版8.大智慧9.赢家江恩决策版10.钱龙

股指期货历史数据下载和股指期货历史数据软件的问题分享结束啦，以上的文章解决了您的问题吗？欢迎您下次再来哦！