

老铁们，大家好，相信还有很多朋友对于wh期货交易交易系统哪里买和期货交易在哪里的问题不太懂，没关系，今天就由我来为大家分享分享wh期货交易交易系统哪里买以及期货交易在哪里的问题，文章篇幅可能偏长，希望可以帮助到大家，下面一起来看看吧！

## 本文目录

1. [期货为什么要上市交易？](#)
2. [期货套利wh4这个软件怎么样](#)
3. [期货量化交易K线的高低点随着行情的变化不断变化，如何编程写出来？](#)
4. [期货的量化交易应该从哪些方面入手学习？](#)

## 期货为什么要上市交易？

1、套期保值呢？不上市能做到吗？如果不通过期货市场，去做套期保值，是很难实现的，怎么寻找买家（卖家），保证金的问题，等等。

2、期货上市交易，能让更多的人参与，实现期货的发现价格的功能。这样就能让更多的人有参考。

3、节约交易成本，如果交易方做了一笔合约交易，但是因为不可控的原因，不能履约了，就可以很容易在二级市场交易掉（平仓）。比如一家棉纺企业，觉得现在价格合适，现在订购一批棉花，所以在期货市场开仓买入一手棉花期货，但是后来公司业务变更，暂时用不到这批棉花了，直接平仓就行。如果现实中订货，取消订货手续就很麻烦，还要面临违约保证金的问题。

也要考虑到中国贸易的信用成本，保证金的安全性。通过期货交易所交易，保证金是相对比较安全的。

虽然来说，目前期货市场是大部分交易者都是投机的，但是也有其存在的必要。随着期货交易的普及，更多的企业农户（大农场类型或者），贸易公司参与到期货交易中来，期货市场对经济发展还是有很大好处的。

### 附录：期货市场的功能

期货市场在稳定与促进市场经济发展方面有以下功能：

#### (一)回避价格风险的功能

期货市场最突出的功能就是为生产经营者提供回避价格风险的手段。即生产经营者通过在期货市场上进行套期保值业务来回避现货交易中价格波动带来的风险，锁定生产经营成本，实现预期利润。也就是说期货市场弥补了现货市场的不足。

## (二)发现价格的功能

在市场经济条件下，价格是根据市场供求状况形成的。期货市场上来自四面八方的交易者带来了大量的供求信息，标准化合约的转让又增加了市场流动性，期货市场中形成的价格能真实地反映供求状况，同时又为现货市场提供了参考价格，起到了"发现价格"的功能。

## (三)有利于市场供求和价格的稳定

首先，期货市场上交易的是在未来一定时间履约的期货合约。它能在一个生产周期开始之前，就使商品的买卖双方根据期货价格预期商品未来的供求状况，指导商品的生产和需求，起到稳定供求的作用。其次，由于投机者的介入和期货合约的多次转让，使买卖双方应承担的价格风险平均分散到参与交易的众多交易者身上，减少了价格变动的幅度和每个交易者承担的风险。

## (四)节约交易成本

期货市场为交易者提供了一个能安全、准确、迅速成交的交易场所，提供交易效率，不发生"三角债"，有助于市场经济的建立和完善。

## (五)利用闲置资金

期货交易是一种重要的投资工具，有助于合理利用社会闲置资金。

## 期货套利wh4这个软件怎么样

你好，WH4主要用来做套利交易和程序化交易的，还是比较好用的，这个软件需要收费的。如果只是单纯做套利交易，WH6就支持的。

期货量化交易K线的高低点随着行情的变化不断变化，如何编程写出来？

谢邀请。

建议题主把问题写的具体一点，这样根本就不明白你什么意思，而且加上标点符号

...

在期货交易中，如果你想要研究量化，如果你不想学习深奥的编程，那么我建议你使用期货软件文华财经，你可以使用WH8模拟版，完全免费。

那么，在期货量化交易中，K线的高低点如何编程？我给各位举个例子。

比如，H，这个字母，在文华财经中代表的，就是当根K线的最高价。如果你加载到日线上，那么，今天的最高价，这个H就可以表示。

你所谓的高低点随着行情的变化而不断变化，这个H就是如此。当天的最高价前一分钟可能是4000，下一分钟涨到了4100，那么H的值就由4000变成了4100。

比如你想写一句话：当天的最高价，大于昨天的收盘价就开仓，那么就是 $H > REF(C,1)$ ，然后开仓。假如昨天的收盘价（写法就是 $REF(C,1)$ ）是4050。那么，只有当天H的值由于K线不断的变化，涨到了4050的时候，这个条件才会被触发。

同样，L这个字母，就是文华财经编程里代表最低价的变量。它们的数值，本身就是随着K线的变化而不停的变动的，直到触发你想要的条件。

所以，题主问题的答案，就是我们根本就不需要特意的编程，高低点用"H"和"L"就解决了。

点赞支持一下，谢谢。

## 期货的量化交易应该从哪些方面入手学习？

期货的量化交易，首先，应该确立自己的交易逻辑。

比如，你要使用的，是截断亏损，让利润奔跑的趋势交易思路。然后，你要确立自己实现这个逻辑的规则。

入场规则，出场规则，和资金管理规则。

这些规则，必须是清晰的可以量化的，比如，海龟的入场出场：突破20日的最高点入场，跌破10日的最低点出场。

很多人的思路是根本就没有办法量化的，因为他们本身根本就没有确定自己的逻辑或者规则，这种就是胡乱交易了。比如，有人说，高抛低吸。

这就是典型的无法量化，他说的高是什么高？他说的低又是什么低？可以量化的模

式是，跌破20日最低点入场。

判断一个想法是否可以量化，最简单的模式就是，你脱离了图形，仅用文字就能告诉另一个人。

要知道，量化只是一个工具，其背后最重要的，依然是交易者的认知。

不要学了量化之后就不交易了，天天觉得自己开发出模型就无敌了。实际上没有完美的策略和系统，只有交易者的包容与信任。

期货的量化交易，我初期建议可以使用文华财经的WH8免费版。文华也有一个有问必答的编程支持论坛，完全可以满足人们的疑问和要求。

想要入手学习，可以试着先从编写一套最基础的模型做起。

动手去做，学习之路就可以了。

点赞支持一下，谢谢。

文章分享结束，wh期货交易系统哪里买和期货交易在哪里的答案你都知道了吗？欢迎再次光临本站哦！