

老铁们，大家好，相信还有很多朋友对于程序化和程序化交易期货的相关问题不太懂，没关系，今天就由我来为大家分享分享程序化以及程序化交易期货的问题，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. [期货怎么做程序化？有哪些好的建议和需要注意的问题？](#)
2. [找十个长期亏损的期货交易使用程序化交易有没有人需要？](#)
3. [期货程序化入门有多难，非计算机专业的可以学会吗？](#)
4. [用程序化交易期货靠谱吗？](#)

期货怎么做程序化？有哪些好的建议和需要注意的问题？

想要在期货交易中进行程序化交易，最主要的是你要拥有一个可以量化的交易逻辑。

①

什么叫可以量化？

比如，突破20日高点开多。这个入场就是可以量化的，任何一个人看到这句话就能知道是哪个具体的位置。计算机也很容易编写。

再比如，突破压力位开多，这个入场就是无法量化的。因为所谓的压力位，我们不知道是什么。这是一个主观性浓厚的条件，一万个人眼里有一万个压力位。这样的逻辑，就是无法量化的。

同样，什么高抛低吸，趋势线，震荡区间等等，全部都无法量化。

一个程序化的交易模型，逻辑是其根本，是其灵魂。

期货交易者必须在自己的交易生涯中，摸索出一套具有正向收益的交易逻辑，然后这套逻辑是完全可以量化的时候，就是你启动程序化的最佳时机。

②

当你有交易逻辑之后，我首推你使用文华财经的模拟板量化软件。

应该是叫文华WH8模拟板。

在模拟方面，在程序化的编写方面，文华财经无疑是期货界做的最好的，它的编程语言简单易学，而且还有一个文化论坛有专人解答各种各样的编程问题，你可以直接把你的想法写出来，让里面的版主帮你编写。

只不过它最近开始收费的，但是你如果是单纯的研究如何编程，如何测试策略，它是免费的。

不要被编程等吓到，实际上，我当初研究那个编程只花了1个月的时间就差不多掌握了。

当你觉得你必须程序化的时候，当你觉得一定要学会的时候，那个其实一点都不难。

③

下载完软件后打开，右上角选择编写策略：

然后在里面编程后保存：

然后，你把这个策略，选择一个你想要交易的品种。

比如，假如你选择交易的是螺纹钢的话，那么你就把这套策略加载到螺纹钢的合约上，或者指数和主连上。

我的选择是，加载的指数上触发信号，然后制定主连合约进行交易。这样的话，我根本就不用考虑什么换月问题了，因为程序化自动就帮我换掉了。

加载完毕之后，把这个策略放到自动化模组里去运行就可以了：

然后就看你策略的能力了。基本上就这么个过程，比较简单。

点赞支持一下，谢谢。

找十个长期亏损的期货交易使用程序化交易有没有人需要？

市场上有专门的一些公司，招收一些交易员，通过程序化跟他们做反单，也就是这些交易员买涨的时候，程序就会自动卖跌，交易员卖跌的时候，程序就会买涨。他们坚信一些有性格缺陷的不适合做交易的人长期交易，是可以达到稳定持续亏损的，只要跟着他们反向做单，那就会比较大概率的，实现长期的盈利。同时这些公司

跟期货服务公司谈的手续费是极低极低的，他们的交易成本也会比一般的投资者要低很多，通过长期的筛选科学的分析，选择不适合做交易的或者大概率长期会亏损的这种交易员，用程序化专门跟随他们做反单，这样长期以往利润还是相当可观的。

期货程序化入门有多难，非计算机专业的可以学会吗？

首先做期货必须要有好的心态，找一个正规期货公司开户，前期先模拟交易了解品种属性，周期，看走势图，找到常用指标，比如我一般都用均线和MACD，当然这个看个人喜好，每个指标都有优缺点，指标只是作为参考要灵活运用，非计算机专业当然可以做，现在手机和电脑都可以交易很方便，不过做期货的朋友们，一定不要想着一夜暴富，这个市场水很深，无论什么时候一定要注意控制仓位，风险很大，建议做的朋友不要看太少的周期，建议看4小时，1小时！我做期货5年了，前3年爆仓过4次，2018年才开始盈利，年收益率也就百分之15，所以刚做期货的朋友一定不要重仓，先学习经验！

用程序化交易期货靠谱吗？

投机市场一般都是利用了人性的弱点，而程序化能把交易规则固化，去除贪婪与恐惧，从这点讲靠谱的。但对交易高手而言，盘感马上觉则是难以程序化的。

好了，关于程序化和程序化交易期货的问题到这里结束啦，希望可以解决您的问题哈！