

大家好，感谢邀请，今天来为大家分享一下程序化期货测试用哪个合约的问题，以及和程序化 期货测试用哪个合约好的一些困惑，大家要是还不太明白的话，也没有关系，因为接下来将为大家分享，希望可以帮助到大家，解决大家的问题，下面就开始吧！

## 本文目录

1. [做期货有必要使用程序化交易吗？](#)
2. [用程序化交易期货靠谱吗？](#)
3. [什么软件可以程序化交易](#)
4. [程序化交易用什么软件更合适](#)

## 做期货有必要使用程序化交易吗？

做期货不一定要用程序化交易，但是一定要有一套收益率为正的期货交易系统，简单点说就是可以反复使用的盈利交易原则，这个原则不仅可以确保你盈利，而且可以被无数次使用，其实这就是程序化交易的基础。如果资金规模不够大，交易频率没有那么多高，加上一定的执行力，手动交易也是可以产生稳定盈利的。交易的目的不仅仅是赚钱，而是能够反复赚钱，只有这样才可以永久在这个市场里存活下去。

## 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。

## 什么软件可以程序化交易

我做了5年程序化交易，每年稳定盈利30%。我来回答这个问题

首先，我不清楚楼主想做股票程序化还是期货程序化。如果是期货程序化，那国内有很多平台，我来介绍一下。

WH8：文华财经旗下的软件，使用麦语言编程，编程方法简单，非常适合初学者上手，学习一天就可以编写简单的交易策略了，而且这款软件整合了很多交易指令和函数，虽然简单却可以编写很好的策略。不过这款软件如果实盘是需要收费的，一年7800.模拟盘免费，非常适合学习。推荐六星：\*\*\*\*\*

WH9:文华财经旗下的软件，使用宽语言编程，这是一种类似于C++的编程语言，初学者学习起来相对复杂，优点在于可以实现相对复杂的算法，编写复杂的策略，

也可以编写对冲套利，高频算法交易等策略。实盘收费一年12000.非常适合机构或者有编程基础的人学习。推荐5星：\*\*\*\*\*

TB开拓者：这是一款比较开放的软件，使用的也是类似于C++的编程语言，和宽语言类似，大部分是相通的。这款软件没有年费，不过对于每笔交易需要额外支付一定的手续费。TB在国内用的很多，有很多的学习资料和策略。也可以实现复杂的算法交易，对冲交易，高频策略等。适合小散户并且学习能力强的人。推荐5星：\*  
\*\*\*\*\*

金字塔：这款软件有类似于麦语言的相对简单的编程方法，同时也可以使用python高级语言来编写相对复杂的策略，软件年费3800。适合没有编程基础的人员学习。推荐5星：\*\*\*\*\*

快期天勤量化：快期旗下的量化平台，使用python编程语言，这个相对于C来说更简单一些，但是比文华的麦语言要复杂很多，目前天勤量化是免费的，实盘也可以免费。Python是高级语言，同样可以编写非常复杂的算法交易，对冲交易，高频交易等。而且天勤量化有K线数据支持，不需要自己处理数据问题。只是目前的学习资料较少。用的人不是很多，但是有大型机构再用。适合有编程基础的人学习。推荐5星:\*\*\*\*\*

VN,PY：这是一个开放的平台且免费。使用python编程语言，可以实现数据分析，数据处理，机器学习，算法交易。目前很多选股的策略都在用这个编写。学习起来相对复杂，需要有专业的python编程能力，需要自己处理K线数据，对接交易所接口。非常麻烦。不过可以实现数字货币的程序化交易。不适合没有编程基础的人学习。推荐4星：\*\*\*\*

QUNT:这是一个开放的平台，也是用python编程语言，同样可以编写各种算法交易，机器学习。目前在这个平台上大多是选股策略。这个学习起来也相对复杂。对编程能力有较高要求。不适合初学者。推荐4星：\*\*\*\*

以上就是国内比较有名的几款量化程序化交易软件。

如果要是做股票，目前国内还没有专业的股票程序化平台，同花顺可以实现模拟盘的程序化交易，如果你一定的资金规模可以自己建立一个程序化平台，目前大多都是有python语言来搭建交易平台。可以用

VN.PY

或者QUNT平台来搭建一个选股的算法交易系统。

## 程序化交易用什么软件更合适

推荐：机智股票程序化交易软件，用了三四年了很好用，也赚钱了~股票程序化交易软件有：机智股票程序化交易软件期货程序化交易软件有：文华/博易/倚天等是否可以解决您的问题？

OK，本文到此结束，希望对大家有所帮助。