

# 哪些量化交易系统比较好用：普通人可以用的量化交易软件是什么？选择大智慧怎么样？-股识吧

## 一、想问问什么人工量化交易系统更加可靠？

简单来说量化交易分两部分，量化分析，和自动交易，量化分析和人工分析本质上没有区别只是使用复了计算机语言，提高了工作效率，不管你是人工分析手动交易，还制是量化分析自动交易，建立一套交有效的交易系百统是一个交易者或者投资者必须要有的。

至于量化分析软件目前，文化财经，金字塔，tb开拓者，都可以实现自动交易，也可以自己用c，Python，等自己分析，如果不需要那么度复杂用excel也可以量化分析。

## 二、普通人可以用的量化交易软件是什么？选择大智慧怎么样？

华宝的量化确实很牛的，早有耳闻。

## 三、有人可以推荐一些好用的量化炒股软件吗？

就国内来说量化炒股已经有几年的经验了，但是面向个人的量化炒股软件却不多，其中有一款叫《博尔证券量化交易系统》的很不错。

## 四、量化交易软件哪个好？可以推荐一下吗？

我有一个感觉挺不错的，量化交易软件推荐你AIQT系统，安全靠谱，不用担心。

## 五、做量化交易一般用什么软件？

需要懂一些数学模型，比如统计分析、人工智能算法之类的，他的本质是利用数学模型分析数据潜在的规律寻找交易机会，并利用计算机程序来搜寻交易时机以及完成自动化交易。

并没有现成的软件可以做这个，因为它需要一个搭建一个专业的平台，这不是一个人可以完成的。

国内有一些软件，比如大智慧提供数量分析，还有一些软件提供股票、期货的程序化交易。

但是实际上这并不是真正意义上的量化交易。

事实上，做一款纯粹的适合个人投资者的量化投资软件，难度是非常大的，因为量化策略并不想传统的基本面、技术面那样存在已有既定的必然规律。

他需要跨越多学科，多领域去挖掘数据的规律，然后利用得出的规律进行交易。

但是不同时间、空间的数据的潜在规律并不一致，所以对量化过程进行标准化是一件很难完成的事情。

如果是计算机或者数学专业的人士，可以考虑使用C、C++、SQL等语言，其他的可以使用MATLAB/SAS等软件。

不管是哪一种软件，要实现量化交易，肯定是需要一定的建模基础和编程基础的，其中最重要的东西是数学能力。

## 参考文档

[下载：哪些量化交易系统比较好用.pdf](#)

[《股票开通融资要多久》](#)

[《股票买入委托通知要多久》](#)

[《一个股票在手里最多能呆多久》](#)

[《启动股票一般多久到账》](#)

[下载：哪些量化交易系统比较好用.doc](#)

[更多关于《哪些量化交易系统比较好用》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/article/47460925.html>