

# 量化交易系统有哪个比较多人用的 - - 程序化交易软件哪家好?目前太多量化交易软件了-股识吧

## 一、国内有没有好的量化炒股的软件，可以用作学习或者参考来操盘？

据我所知有些小型公司开发了些软件，像什么选股宝、开盘啦等等，都是以手机APP模式开发的，或许一个时期或功能可以用来参考，但有点钻空子留后台的感觉，不太让人放心。

建议还是购买同花顺、通信达等软件的Level-2，购买手机版1年280块，里面就多了很多量化的指标可供参考，当然很多公司开户就可以送1年使用。

## 二、量化投资交易平台哪个好

掘金量化有免费版本可以用，只有亲自用了才知道好与否

## 三、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。

## 四、国内量化交易平台的数据库谁最棒？

米筐和聚宽支持股票和金融期货数据。

优矿平台提供股票，基金，衍生品等数据，比较全面，但很多数据库都是付费的，免费数据就比较少了。

当然，米筐最近也是新增了数据库。

数据质量米筐和优矿的比较棒。

## 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。

## 六、请问有网友用过炒股软件牛仔量化？专业版怎么样，对股民有帮助？谢谢！

这些都是不知名的软件，嗯，一般稳作用不大！哦，我退钱使用大智慧啊，或者是通达信软件！嗯，因为都是是知名品牌啊，那个作用都比较明显的！那里面的指标啊，各种指标啊，对股民炒股都有帮助！啊，其实指标呢？不在于多而在于精，那只要你熟悉的运用，那么几个指标啊，其实都会对你炒股很有帮助的！你一定要的去运用它嗯，去掌握她啊其实指标不在多啊几个几个常用的指标就可以了，只要精通那么几个指标，炒股就够你的够你用了

## 七、程序化交易软件哪家好？目前太多量化交易软件了

量邦科技总计：程序化交易软件是在计算机和网络技术的支持下，瞬间完成预先设置好的组合交易指令的一种先进交易方式，是成千上万的对冲基金、投资银行和做

市商都在使用各种类型的模型进行程序化交易。

## 参考文档

[下载：量化交易系统有哪个比较多人用的.pdf](#)

[《买股票买多久可以赎回》](#)

[《股票委托多久才买成功》](#)

[《联科科技股票中签后多久不能卖》](#)

[下载：量化交易系统有哪个比较多人用的.doc](#)

[更多关于《量化交易系统有哪个比较多人用的》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/subject/32089079.html>