

# 自己开发的炒股软件能卖吗~股票开户后不管登陆什么炒股软件都可以交易吗?-股识吧

## 一、有没有炒股软件可以自动买入和卖出的功能

先为软件申请著作权登记，然后进行软件产品登记为什么要进行软件著作权登记？软件著作权登记文件是对登记事项的初步证明，对确定软件著作权的归属、理顺著作权关系、减少著作权纠纷以及打击非法盗版等有着积极的作用。

1、软件著作权登记是软件得到重点保护的依据。

《国务院关于印发鼓励软件产业和集成电路产业发展若干政策的通知》第32条规定：“国务院著作权行政管理部门要规范和加强软件著作权登记制度，鼓励软件著作权登记，并依据国家法律对已经登记的软件予以重点保护。”

2、软件著作权登记是提起诉讼、司法保护的前提。

在发生软件著作权争议、软件著作权纠纷时，《软件著作权登记证书》是著作权人主张权利的证明，因此，它是向人民法院提起诉讼，请求司法保护的前提。

3、软件著作权登记是软件作品作为技术出资入股的前提。

《关于以高新技术成果出资入股若干问题的规定》规定计算机软件可以作为高新技术出资入股，但是一般都要求权利人提供《软件著作权登记证书》作为评估依据。

4、软件著作权登记是权利人享有各项优惠政策的前提条件。

登记人可以依据《鼓励软件产业和集成电路产业发展的若干政策》，享受有关税收、知识产权、投融资、产业技术、出口、人才吸引等若干的优惠政策。

另外，取得《软件著作权登记证书》后，可进行软件产品登记和软件企业的认定（双软认定），由此可享受国家的税收优惠政策。

5、软件著作权登记是在我国境内合法经营或者销售软件产品的前提和保障。

## 二、个人可以开发股票交易软件进行下单吗？

1、如果券商能提供接口，那非常简单。

不过对绝大多数人，这是废话，一是券商不给提供，二是即使提供了，你的程序也得到营业部去跑。

2、券商不提供接口，那就只能从交易软件客户端来想办法了

方法一：keyboard和mouse模拟的办法，比较笨的办法，速度快不起来。

按我以往的经验，这种模拟keyboard和mouse的操作，因为要和UI打交道，很多地方得Sleep，不然很容易出错，自动下单，出错了可不是好玩的，那损失的都是钱

。要想尽量减少出错，stress test的时候每步的sleep时间都得足够长，但这样一来，要足够可靠的话，整个过程估计3-5秒也完成不了。

这个办法虽然是笨点，但如果对速度和可靠性的要求不高，也是可以接受的，毕竟要比手动操作要快。

（对可靠性有担心的，可以留着交易软件每次下单前的确认窗口，这样还可以有最后一次人工确认的机会，但这样一来，批量下单就下不了了了）。

方法二：跳过交易软件的UI层，直接调用下层的函数完成交易。

大致方法是，1，得要code injection，

进程注入，你的代码得在交易软件的context下运行才行，2. 用debugger慢慢去看，了解交易软件自身是如何调用下层的函数去完成下单，比方说通达信的交易软件，与交易相关的函数，基本在tc.dll和tcapi.dll里面。

这个办法弄通了，那下单估计可以在100ms以内完成，就完全和UI无关了。

方法三：从基于web和wap的交易上面动脑筋，这个渠道的下单方式，应该是\*post了一些数据回server，研究一下具体的格式就可以了。

这条途径，从client来讲，下单的速度应该和方法二差不多。

3、FIX协议也是一种可能的突破口，部分柜台系统供应商已有现成的FIX产品，有基金、QFII客户的部分券商有采购（如中信证券），可以尝试一下。

### 三、股票开户后不管登陆什么炒股软件都可以交易吗?

为确保资金安全，建议使用开户证券公司的交易软件。

如果您想委托其他交易软件，您必须在您使用的股票交易软件中添加委托程序。

有关详细信息，请参考您想要使用的软件描述。

&nbsp;

&nbsp;

股票账户开立是指投资者在证券交易市场买卖股票之前，在证券公司开立证券账户和资本账户，并与银行建立储蓄等业务关系的过程。

&nbsp;

&nbsp;

随着证券交易的发展，股票开户分为现场开户和非现场开户，其中现场开户是指投资者在证券公司营业部柜台开户的过程。

异地开户包括见证开户、网上开户和中国结算公司批准的其他异地开户方式&nbsp;

;

该条目详细说明了现场开户流程和非现场开户流程。

&nbsp;

&nbsp; ;

扩展资料：炒股软件工作原理  
炒股软件的工作原理，是通过对市场信息数据的统计，按照一定的分析模型来给出数（报表）、形（指标图形）、文（资讯链接），经过汇编语言，以线、点、柱、饼等图表形式，直观地在计算机上显示出来，用户则依照一定的分析理论，来对这些结论进行解释，也有一些傻瓜式的易用软件会直接给出买卖的建议。

可见炒股软件入门门槛并不算太高，软件工程师只要懂得编程和股票的基础知识，就可以设计出一款炒股软件。

其实，比较正确，或者实在的用法，是应该挑选一款性能稳定、信息精准的软件，结合自己的炒股经验，经过摸索之后，形成一套行之有效的应用法则，那样才是值得信赖的办法，而机械地轻信软件自动发出的进场离场的信号，往往会谬以千里。

参考资料来源：百科-炒股软件

## 四、现在炒股炒软件好卖吗？

现在炒股的人少了，软件不好卖了，买了用处不大，行情不好，每个月短线能够操作的时间太少，免费的挺好的，收费软件无非就是由一些特色指标，专家荐股什么的，指标不会用，买卖点掌握不好也白瞎。

## 五、哪里有已经开发好的股票软件卖

同花顺 大智慧 东方财富，都是不错

## 六、卖股票软件合法吗

是合法的，不过一般来说那些软件都是夸大了它的作用

## 七、有没有炒股软件可以自动买入和卖出的功能

现在的软件都没有这种功能，只能是你根据当天早晨的价格，委托你想买入或卖出

股票的价格和数量，去进行成交，而且当天下午收盘后，证券公司进行清算后，无效单（没成交的单子）会自动撤出的。  
供参考。

## 参考文档

[下载：自己开发的炒股软件能卖吗.pdf](#)

[《股票涨得太多被停牌要停多久》](#)

[《股票摘帽多久可以恢复》](#)

[《一只刚买的股票多久能卖》](#)

[《股票的牛市和熊市周期是多久》](#)

[《股票定增多久能有结果》](#)

[下载：自己开发的炒股软件能卖吗.doc](#)

[更多关于《自己开发的炒股软件能卖吗》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/75416136.html>