

股票申购新股怎么申购；怎样打新股，打新股技巧，打新股流程是怎样-股识吧

一、新股如何申购？一般在那儿可以申购。。。

跟买卖股票基本上一样，只是不能自己选择股价而已。
在新股的申购日在交易软件中输入新股的申购代码和申购数量就行了。

二、如何申购新股，比如我今天申购了200元新股

在新股申购日（T日），交易买入操作，输入特定的申购代码，然后输2113入股数（沪市5261为1000或其整数倍，深市为500或其整数倍），申购款被冻结。

T+2日可以查询配号，每1000股或4102500股有一个配号。

T+3日查询中签号，如果配号中签则代表申购1653成功，不成功，则当日申购款解冻到帐。

新股申购只能操作一次，第二次申购无效，新专股申购不能撤单，也没有任何费用所以呢，申购成功后等上属市那天就可以卖了，200块是不够申购新股的

三、

四、怎样打新股，打新股技巧，打新股流程是怎样

股票打新是股市中的一块肥肉，很少存在没有收益的，所以，在股票市场摸爬打滚多年的朋友更乐意打新股。

可是，对于一个新手来说，打新股也是存在风险的，一下没有考虑到可能就亏了，下面我给大家分析解释一下。

解释之前，先给大家送波福利，点击下方链接可免费领取9大炒股神器，方便你看研报、收集分析数据，非常实用：炒股的九大神器免费领取（附分享码）一、股票打新是什么？打新就是申购新的上市公司的股票。

那么，怎么股票打新呢？我们需要完成以下两个要求：1、一定要开户2、需要够有钱：T-2日（T日为网上申购日）前20个交易日内，日均持有1万元以上市值的股票，才能申购新股。

新手要知道，在自己打新股的时候，首要考虑一些热门行业，比如新能源、医疗、白酒、军工等等，普遍是不太可能亏损的，那么对于我们来说，打新股还有那些小技巧呢？动动手指迅速收藏。

想知道手里股票好不好？点击链接一键诊股，实时解盘快人一步！【免费】输入股票代码立马获取报告二、比较好用的股票打新技巧有哪些？首先我们要清楚打新股的流程，只有了解了流程，我们才可以有针对性的下手。

申购新股总体而言可分为四个步骤：1、申购就是在股票申购日（T日）时，通过委托系统缴纳申购款。

2、配号申购日后的第二天（T+1日），证券所将根据有效申购总量，配售新股。根据以往的经验，发行量都会小于申购量（比如说xx公司只发行2万股，但是申购数量达到了10万股），这种状况就需要靠摇号抽签来解决。

3、中签申购日后的第三天（T+2日），公布中签率，次日会公布中签结果，之后便可认购规定数量的新股。

没有中签的申购人，在申购结束后，被冻结的资金会全部解除冻结。

所以我们就明白，对于股票打新来说，最关键的是提高中签率。

比较保险的做法就是同时申购多支新股，之后一定要盯紧打新日，下面的投资日历能帮你快速找到打新日，并提醒你，不再担心错过打新专属沪深两市的投资日历，掌握最新一手资讯应答时间：2022-08-20，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，请点击查看

五、如何申购新股

申购以光大证券为例:申购日8月4日,在交易时间段（上午9:30-11:30；下午13:00-15:00），打开交易系统，选择"买入股票"。

输入光大证券的申购代码780788和发行价格21.08元/股。

系统根据资金余额提示可申购股数，投资者需按1000股及1000股的整数倍进行申购，如果是深市的新股，起始申购量是500股及500股的整数倍。

注意申购上限,申购上限是该股网上发行量的千分之一，光大证券的申购上限是30万股。

可以通过网上交易系统,电话交易系统或者去营业部终端机上操作. 其他提示：只能申购一次，如果申购多次，只以第一次为准，其他申购无效，申购后不能撤单。

申购后的第二个交易日，系统显示你的配号，沪市1000股给一个配号，深市500股给一个配号，系统只显示第一个配号，后面连续的配号也是你的，例如你申购了2000股光大证券，系统只给你XXXXXX123456的号，那XXXXXX123457也是你的配号

，等公布中签号就知道自己是否中签了，如果中签系统自动显示你有1000股的光大证券股票。

没中签的话，申购后的第三个交易日资金解冻，回到你帐户上，这样一次申购就完成了。

点击我的用户名,个人资料,里面有最新最全的新股信息

参考文档

[下载：股票申购新股怎么申购.pdf](#)

[《摘帽的股票最快多久能摘帽》](#)

[《股票交易系统延迟多久》](#)

[《股票拍卖一般多久报名》](#)

[《一个股票在手里最多能呆多久》](#)

[下载：股票申购新股怎么申购.doc](#)

[更多关于《股票申购新股怎么申购》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/chapter/11519318.html>