

# 如何才能有买股票的逻辑思维~谁能告诉我怎么学买股票？-股识吧

## 一、谁能给我讲讲股票到底怎么买？

买卖股票，我从办理开始给你讲吧。

要办理证券帐户卡和资金帐户卡，要去券商的营业厅办理。

办理时间一般是在交易时间，也就是周一到周五的上午9：30 - 11：30，下午13：00 - 15：00

带上身份证，如果只做上海、深圳的普通股票（A股交易）费用应该是100块钱。

记得，最好是开通网上交易（开通不用钱的），这样交易起来比较方便，否则要打电话或者去营业厅刷卡，就比较麻烦了。

券商的营业厅你应该知道吧。

一般会写着XX证券XX营业部，进去问问就可以了。

尽量找一个你们当地名气大一点的券商。

好了，办完证券帐户卡和资金帐户卡，就算开户了。

等第二天一早，营业厅的人员会帮你做指定交易的，到时候你就能买卖股票了（指定交易是什么你也不用管，就注意一点，当天开户，一般要到第二天才能买卖股票）现在，我们去办理银证转账（能方便的把你银行存折里的钱划到股票交易的资金帐户卡里）。

到你开户的营业厅指定的银行（比如说工商银行），用你原来的存折（储蓄卡）或者新办一张，与你的资金卡关联起来，这个手续就是办理银证转账（注意：也只有在交易时间段才能办，而不是银行上班时间）那样，你平时只要往你对应的银行卡打钱，然后在网上或者去银行转一下，就能把钱汇进你股票交易的资金帐户卡里了。

最后一步，你开通了网上交易，到指定的网站上去下载一个交易软件，然后安装上，通过你的帐户密码，就能登录和做交易了。

到此为止，交易前的开户、银证转账、网上交易软件安装工作都已经完成，就可以开始股票的买卖了。

我们再来谈谈股票的交易方式，也就是怎么样买进，怎么样卖出。

这里，我们就不谈集合竞价了（这个一般刚开始做，不用参与）直接说股票日常交易。

平时买卖一支股票，成交的价格是由交易所撮合的。

所谓的撮合，就是，想买股票的人报一个价格，比如说：甲

600000（这是股票代码）5块钱想买1000股 乙 600000 4块5 想买50000股 丙 600000 5块钱 我卖掉2000股

那么，由于买卖双方甲愿意5块买，丙愿意5块卖，就算成交了。

丙把1000股的600000 5块钱一股卖给了甲。

成交以后，这个股票的当前价格就成了5块钱。

这是一个简单的买卖成交的例子。

所谓的套牢，也就是比如一个股票，你是5块钱1股买进来的，可以现在，这个股票的市场价格就只剩4块钱1股了，那你就亏了，就叫做被套牢了。

如果市场上现在这个股票卖6块钱一股了，那你就算是赚了，卖掉的话，就能每1股赚1块钱。

而买卖过程，其实很简单。

不管你是网上交易，电话委托，还是到营业厅去做，都一样。

有几个要素，就是股票代码，价格，数量，买卖方向。

也就是说，只要你说明了什么股票，多少钱，我买进或者卖出多少股数，就叫做一个委托。

这样，就算是买卖股票了。

至于说制约，就是你买入也好卖出也好，必须要有人卖给你或者有人愿意买才可以。

也就是说你的价格要合理。

否则，市场上那么多人，你很高的价格想卖掉，别人有比你低的价格也在卖，那当然愿意买别人的股票，而不是你的。

同样道理，要买入一个股票，别人出了很高的价格愿意买入，你出的价格很低，当然你也买不到了。

其实，和平时我们去菜场买卖青菜萝卜一个道理。

呵呵..... 对了，交易所规定了最小单位，你是必须遵守的。

比如说股票买卖，买入最少要100股，且必须是100的整数倍。

股票价格是两位小数，到分为止。

卖出最小单位是1股，价格也是到分。

至于投入的资金，就看你自己了。

如果你只是想玩玩，小做做，投个5000块到1万块就可以了。

稍微多一点也行。

记住：入市有风险，投资需谨慎！

## 二、炒股需要具备怎样的思维方式

炒股需要具备的思维方式：保本：在股市中不管明天有多么好的机会，没有资金只能看着，什么时候都要做到保本，把每一次的错误，记在心理。

不能好了伤疤忘记疼。

保本的办法只有两个：1，设立止损位并严格执行，2.不要一次性下注太多。

分散风险：谨记分散投资的原则，不光是股票投资，其他任何投资都一样。

不要将资金全部放在一种投资产品中，分散投资才能够有效的回避一定风险。  
要有一定的心理承受能力：根据自己的实际情况出发选择合适的股票。  
投资股票的人都希望收益高，风险又小，然而实际的股票投资却没有那样的理想，如一些公用事业股风险小，但收益低；  
一些“黑马”上市公司收益高，但是风险大很多。  
投资者根据自己的承受能力选择一定风险的股票，要有一个良好的心态面对股票的涨和跌。  
下手果断，收放自如：在股票投资过程中，要果断放弃风险比较大的投资。  
当所选股票跌到自身无法承受的范围要果断“斩仓停损”，不带有侥幸心理。  
平时可以经常请教投资老手，从经验中找到规避风险的办法，实时关注政策，预测性的做出调整。  
投资过程中要经常性的总结分析：无论是亏本还是盈利都要总结经验，逐步优化投资策略，掌握一定的技巧，降低股票投资中因自身操作失误带来的风险。  
股票投资所涉及的知识很多，要成为一个股票投资高手从而获得高额收益不是一件容易的事，投资者要量力而行，不过急于求成。  
这些可以慢慢去领悟，炒股最重要的是掌握好一定的经验与技巧，这样才能在股市中保持盈利，新手在把握不准的情况下不防用个牛股宝手机炒股去跟着里面牛人去操作，这样要稳妥得多，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

### 三、如何够买股票

首先明确你是作短线还是中线！！一：基本面：按F10  
二：打开K线图.慢慢寻找：1.底部没随大盘创新低，且有低点抬高最好.  
2.成交量温和，呈弹药坑分布，非常有节奏.  
3.先与大盘走稳，上升斜率不太高，价格还在底部不远.4.筑底时间较长[3个月以上]，且特点清晰明显，具有W底，圆弧底，头肩底特征为好.三：到报摊买一本证卷市场之类的书刊，注意不要轻易相信书中的专家股评，以防被套.四.带上你的身份证到证券交易所开户，在资金账户里存入一定的钱(至少够买100股及相关费用)，每次买股为100股的倍数，如果要网上炒股还必须开通网上交易业务，并在你开户证券交易所的网站上下载行情软件和交易软件.“大智慧”较好！

### 四、买股票有啥技巧?

什么是买股票? 股票是你对上市公司所有权的凭证，你购买了股票，你就成为这个公司的股东之一。

怎么了解行情? 这个面很广，宏观上你需要了解你买的股票的公司属于什么行业、主营什么业务、公司运营好坏以及这个行业有多大发展前景。  
其次你要了解大盘在不同的时期内是涨是跌，是利好还是利空，是否适宜买卖等等

当然还要加上自己的判断。

股票的公司是什么? 股票的公司就是任何一家普通的公司，为了筹集资金把公司的股份上市交易，以获得资金的行为。

像前面说的，你购买了股票，就意味着你成为了这个公司的股东。

你可以看一些相关的书籍，记住一些专业的名字和学习一些小的投资技巧，然后可以尝试一下入市，不要盲目投机。

都是用手打的，请楼主酌情加分啊，谢谢啦^\_^

## 五、谁能告诉我怎么学买股票？

学好基本分析和技术分析的主要内容就可以。基本分析又称基本面分析，是指证券投资分析人员根据经济学、金融学、财务管理学及投资学的基本原理，通过对决定证券投资价值及价格的基本要素如宏观经济指标、经济政策走势、行业发展状况、产品市场状况、公司销售和财务状况等的分析，评估证券的投资价值，判断证券的合理价位，从而提出相应对如流的投资建议的一种分析方法。

基本面分析主要包括三个方面的内容：1、经济分析：

经济分析主要探讨各经济指标和经济政策对证券价格的影响。

经济指标包括超前性指标（如利率水平、货币供给、主要生产物资价格等）、吻合性指标（如个人收入、企业工资支出、GDP等）、滞后性指标（如失业率、库存量等）。

主要经济经济指标之外，主要的经济政策还有：货币政策、财政政策、信贷政策、税收政策、利率与汇率政策、产业政策、收入分配政策等。

2、行业分析 行业分析通常包括产业分析与区域分析两个方面，前者主要分析产业所属的不同市场类型、所处的不同生命周期以及产业的业绩对于证券价格的影响；后者主要分析区域经济因素对证券价格的影响。

行业分析是介入经济分析与公司分析之间的中观层次的分析，一方面产业的发展状况对该产业的上市公司的影响是巨大的，从某种意义上说投资某个上市公司，实际上就是以某个产业为投资对象；

另一方面，上市公司在一定程度上又受到区域经济的影响。

3、公司分析 公司分析是基本分析的重点，无论什么样的分析报告，最终都要落在某个公司证券价格的走势上。

如果没有对发行证券的公司的状况进行全面的分析，就不可能正确地预测其证券的价格的走势，公司分析主要以下三个方面的内容。

- 一、公司财务报告分析；
  - 二、公司产品与市场分析；
  - 三、公司证券投资价值及投资风险分析。
- 技术分析包括：1、K线理论；
- 2、支撑压力理论；
  - 3、形态理念；
  - 4、波浪理论；
  - 5、技术指标理论；

## 参考文档

[下载：怎么才能买股票的逻辑思维.pdf](#)

[《股票委托失败后多久才能退钱》](#)

[《股票账户多久没用会取消》](#)

[《金融学里投资股票多久是一个周期》](#)

[《股票多久能买完》](#)

[《股票变st多久能退市》](#)

[下载：怎么才能买股票的逻辑思维.doc](#)

[更多关于《怎么才能买股票的逻辑思维》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/65375763.html>