

# 大家最多持股几只，一般持有多长时间为什么有些股票要持有多久-鸿良网

## 一、一只股票持有多久合适

一只股并不在于持有多久，因为在买入股票的时候或者是投资股票的过程当中大概心理会有一个打算，是短期持股，长期持股还是中期持股，比如像长期持股有人在三元左右买入贵州茅台，到现在1700多元都没有卖，已经持股将近30年。短期持股的话，有的人都会今天买明天就卖，所以主要是看股票是否达到了你的盈利的预期如果达到的话，什么时候都可以出手。

## 二、炒股时股票可以持有多长时间？

股票当天买入当天不能卖不.只能第二天以后.包括第二天.至于持有时间根据个人喜好.可以十年,二十年.只要公司不退市.就可以.

## 三、大家最多持股几只，一般持有多长时间

这个要看具体情况了，有做超级短线的，收盘前买进，第二天开盘就卖出。也有的在股价启动或者上升途中买入，看到滞涨就抛出，或者达到自己的目标位也卖掉。

至于时间，超级短线算一天吧，一般短线3-10天。

我以前也试着做短线，在大盘盘整的时候做短线最好，不过买卖点比较把握，在大盘单向上升时捂股的收益要高于短线，因为短线进进出出手续是不可忽视的，也许你认为手续费没多少，不过做短线次数多了之后，手续费是非常昂贵的，除非是短线高手，水平一般的由于操作次数过多，就算赚了也赚不了多少。

现在我尝试做波段，尽量延长操作时间，争取获取较高的收益，减少手续费的付出。

千万不要小看手续费，做权证还好一点，手续费较少，不过风险更大。

## 四、a股最长持仓时间是多少

A股最长持仓时间一般为3个月，但也可以根据投资者的需求和实际情况而有所不同。

A股最长持仓时间一般为3个月，但也可以根据投资者的需求和实际情况而有所不同。

## 五、买股票最多可以买入多长时间?有持有时间限制吗??

股票是随时都可以买入。

如果不是大宗交易，是没有限制或限期的。

股票交易(场内交易)的主要过程有：(1)开设帐户，顾客要买卖股票，应首先找经纪人公司开设帐户。

(2)传递指令，开设帐户后，顾客就可以通过他的经纪人买卖股票。

每次买卖股票，顾客都要给经纪人公司买卖指令，该公司将顾客指令迅速传递给它在交易所里的经纪人，由经纪人执行。

(3)成交过程，交易所里的经纪人一接到指令，就迅速到买卖这种股票的交易所(在交易厅内，去执行命令。

(4)交割，买卖股票成交后，买主付出现金取得股票，卖主交出股票取得现金。

交割手续有的是成交后进行，有的则在一定时间内，如几天至几十天完成，通过清算公司办理。

(5)过户，交割完毕后，新股东应到他持有股票的发行公司办理过户手续，即在该公司股东名册上登记他自己的名字及持有股份数等。

完成这个步骤，股票交易即算最终完成。

相关内容：过户程序上海证券交易所的过户手续采用电脑自动过户，买卖双方一旦成交，过户手续就已经办完。

深圳证券交易所也在采用先进的过户手续，买卖双方成交后，采用光缆把成交情况，传到证券登记过户公司，将买卖记录在股东开设的帐户上。

(1)原有股东在交割后，应填写股票时过户通知书一份，加盖印章后连同股票一起送发行公司的过户机构。

公司的过户机构可以自行设置，也可以委托金融机构代办。

一般发行公司在其注册住所自行设置过户机构，而在其他区域则委托金融机构代为办理。

中国一般均为金融机构办理，深圳由证券公司负责，上海则为证券交易所办理。

如果股票的受让人不止一个，则转让方(卖方)应分别填写过户通知书。

如果转让人的帐户不止一个，则转让人也应分别填写通知书。

(2) 新股东在交割后，应向发行公司索取印章卡两张并加盖印章后，送发行公司的过户机构。

印章卡主要记载新股东的姓名、住址，新股东持股股数及号码、股票转让日期。

(3) 过户机构收到旧股东的过户通知书、旧股票与新股东印签卡后，进行审核，若手续齐全就立即注销旧股票发新股票，然后将新旧股票一起送签证机构，并变更股东名簿上相应内容。

签证机构的作用是检查公司有无超额发行及伪造股票等。

发行公司一般不得自行设置签定机构，必须委托金融机构，并且，负责该公司过户手续的金融机构不得充当签证机构。

(4) 签定机构收到过户机构送去的新旧股票及有关材料进行审检，若手续齐全则在新旧股票正面签证，再送过户机构。

(5) 过户机构收到经签证的新旧股票后，将新股票送达新股东，而旧股票则由过户机构存档备案。

借鉴内容来源：财经百科-股票交易

(编辑：戎装女人)

## 参考文档

[下载：《为什么有些股票要持有多久.pdf》](#)

[下载：《为什么有些股票要持有多久.doc》](#)

[更多关于《为什么有些股票要持有多久》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【鸿良网】立场，转载请注明出处：<http://www.83717878.com/book/20353.html>