

# 股票投资年化收益率如何计算的|股票收益率怎么求-股识吧

## 一、股票收益率怎么求

你想知道谁的收益率？如果是数据中每天的收益率，就是最后一项的涨跌幅。如果是买卖收益率，就是：卖出获得的钱 ÷ 买入花的钱 - 1 = 股票买卖的收益率以此类推谢谢你的提问

## 二、股票的收益率怎么算

股票收益是指收益占投资的比例，一般以百分比表示。

其计算公式为： $\text{收益率} = (\text{股息} + \text{卖出价格} - \text{买进价格}) / \text{买进价格} \times 100\%$

比如一位获得收入收益的投资者，花8000元买进1000股某公司股票，一年中分得股息800元（每股0.8元），则： $\text{收益率} = (800 + 0 - 0) / 8000 \times 100\% = 10\%$  又如一位获得资本得利的投资者，一年中经过多过进，卖出，买进共30000元，卖出共45000元，则： $\text{收益率} = (0 + 45000 - 30000) / 30000 \times 100\% = 50\%$

{( 如某位投资者系收入收益与资本得利兼得者，他花6000元买进某公司股票1000股，一年内分得股息400元（每股0.4元），一年后以每股8.5元卖出，共卖得8500元，则： $\text{收益率} = (400 + 8500 - 6000) / 6000 \times 100\% = 48\%$

任何一项投资，投资者最为关心的就是收益率，收益率越高获利越多，收益率越低获利越少。投资者正是通过收益率的对比，来选择最有利的投资方式的。

\* : //cf18.net/Article/ShowClass.asp?ID=399

## 三、股票型基金的年收益率如何计算？

$\text{基金收益} = \text{基金份额} \times (\text{赎回日基金单位净值} - \text{申购日基金单位净值}) - \text{赎回费用}$   
 $\text{基金份额} = (\text{申购金额} - \text{申购金额} \times \text{申购费率}) \div \text{当日基金单位净值}$   
 $\text{赎回费用} = \text{赎回份额} \times \text{赎回当日基金单位净值} \times \text{赎回费率}$   
 $\text{收益率} = (\text{资产总值} - \text{总投入}) \div \text{总投入} \times 100\%$   
 $\text{年均收益率} = (\text{总收益率} + 1)^{1/n} - 1$  其实这些东西你不必自己算，基金公司的网站上会有计算器的。

要注意的是，赎回费率会随基金持有时间的增长而降低，所以最好不要急于赎回，否则除去赎回费后你的收益就所剩无几了。

总之，基金适合做长线投资。

## 四、如何计算收益率？

其实理财产品的收益和银行存款的利息计算方法是一样一样的。

它的计算公式是：收益=本金\*理财天数\*年化收益率/365天。

我们在选择理财产品时，会发现很多没说年化收益率，而是用了“7日年化收益”和“万份收益”来表示。

## 五、股票投资收益的计算

这是个“年金终值”问题，年金终值的系数为： $[(1+i)^n-1]/i$ 其中*i*是利率，*n*期数， $^n$ 表示*n*次方例子中，年金为10000元，对于甲，期数为40： $10000 \times [(1+10\%)^{40}-1]/10\% = 10000 \times 442.592557 = 4425925.57$ 元对于乙，期数为30： $10000 \times [(1+10\%)^{30}-1]/10\% = 10000 \times 164.464023 = 1644940.23$ 元实际操作中，这个系数是通过查表得出的。

## 六、年化收益率怎么算？

年化收益率是指投资期限为一年所获的收益率，是把当前一段时间的收益率转换成一年的收益率，并不是实际上一年的收益率，这一段时间可以是1天、1周或者1个月。

年化收益率=(投资内收益/本金)/(投资天数/365)\*100%；

年化收益=本金\*年化收益率；

实际收益=本金×年化收益率×投资天数/365。

年化收益率仅是把当前收益率（日收益率、周收益率、月收益率）换算成年收益率来计算的，是一种理论收益率，并不是真正的已取得的收益率。

年化收益率货币基金过去七天每万份基金份额净收益折合成的年收益率。

货币市场基金存在两种收益结转方式：“日日分红，按月结转”，相当于日日单利，月月复利；

“日日分红，按日结转”，相当于日日复利。

单利计算公式为： $(R_i/7) \times 365/10000 \text{份} \times 100\%$ 复利计算公式为： $(R_i/10000 \text{份}) \times 365/7 \times 100\%$ 式中， $R_i$ 为最近第 $i$  ( $i=1, 2, \dots, 7$ ) 公历日的每万份收益。

年化收益率是指投资期限为一年所获的收益率。

年收益率= $[(\text{投资内收益} / \text{本金}) / \text{投资天数}] \times 365 \times 100\%$ ；

年化收益=本金  $\times$  年化收益率；

实际收益=本金  $\times$  年化收益率  $\times$  投资天数/365。

年收益率，就是一笔投资一年实际收益的比率。

而年化收益率，是投资（货币基金常用）在一段时间内（比如7天）的收益，假定一年都是这个水平，折算的年收益率。

因为年化收益率是变动的，所以年收益率不一定和年化收益率相同。

## 七、股票年收益率怎么样计算？

未来公司净利润/市场价值 $\times 100\%$ =年投资回报率。

但是由于公司的利润和债券每年固定的利息回报不同，公司的经营业绩或者说利润是波动的，不是确定的，债券或者说银行存款基本上是确定的，所以股票的每年的投资回报往往也不是固定的，还有市场的价值也会因为市场的价格变动而变动，市场价值的变动直接影响到投资的成本，就和债券一样，100元票面价值买到的年利率5%的债券，和90元买到的比票面价值低10元的年利率5%的债券他们的投资回报是不一样的，后者显然回报更大，因为投资的资本少。

对于100元而言年回报是5%，但是对于90元而言，那么就是 $100 \times 5\% / 90 = 5.56\%$ 年回报率。

## 八、年化收益率是怎么计算的？

年化收益率=实际收益率 $\times 360$ /产生实际收益的天数。

比如投资期一个月，实际收益1%，年化收益= $1\% \times 12 \text{个月} / 1 \text{个月} = 12\%$

## 九、年化收益率计算

年化收益率不是实际收益率，是按照目前不变的情况下预测的一年的收益率。也就是收益百分比。

## 参考文档

[下载：股票投资年化收益率如何计算的.pdf](#)

[《比亚迪股票多久到700》](#)

[《股票理财资金追回需要多久》](#)

[《股票的牛市和熊市周期是多久》](#)

[《上市公司离职多久可以卖股票》](#)

[下载：股票投资年化收益率如何计算的.doc](#)

[更多关于《股票投资年化收益率如何计算的》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/book/32681932.html>