

# 如何算股票5年均价：连续5年ROE的平均值怎么算？-股识吧

## 一、连续5年ROE的平均值怎么算？

根据中国证监会发布的《公开发行证券公司信息披露编报规则》第9号的通知的规定：加权平均净资产收益率(ROE)的计算公式如下： $ROE = P / (E_0 + NP \div 2 + E_i \times M_i \div M_0 - E_j \times M_j \div M_0)$  其中：P为报告期5年总利润4102；NP为报告期5年总净利润；E<sub>0</sub>为期初净资产1653；E<sub>i</sub>为报告期发行新股或债转股等新增净资产；E<sub>j</sub>为报告期回购或现金分红等减少净资产；M<sub>0</sub>为报告期5年总月份权数；M<sub>i</sub>为新增净资产下一月份起至报告期期末的月份数；M<sub>j</sub>为减少净资产下一月份起至报告期期末的月份数。最后一步，再将此ROE/5就是真正的ROE

## 二、请问.怎样算股票的平均价格?

简单算术股价平均数是将样本股票每日收盘价之和除以样本数得出的，即：简单算术股价平均数 =  $(P_1 + P_2 + P_3 + \dots + P_n) / n$  世界上第一个股票价格平均数——道·琼斯股价平均数在1928年10月1日前就是使用简单算术平均法计算的。

现假设从某一股市采样的股票为A、B、C、D四种，在某一交易日的收盘价分别为10元、16元、24元和30元，计算该市场股价平均数。

将上述数置入公式中，即得：股价平均数 =  $(P_1 + P_2 + P_3 + P_4) / n = (10 + 16 + 24 + 30) / 4 = 20$ (元)简单算术股价平均数虽然计算较简便，但它有两个缺点：一是它未考虑各种样本股票的权数，

从而不能区分重要性不同的样本股票对股价平均数的不同影响。

二是当样本股票发生股票分割派发红股、增资等情况时，股价平均数会产生断层而失去连续性，使时间序列前后的比较发生困难。

例如，上述D股票发生以1股分割为3股时，股价势必从30元下调为10元，这时平均数就不是按上面计算得出的20元，而是 $(10 + 16 + 24 + 10) / 4 = 15$ (元)。

这就是说，由于D股分割技术上的变化，导致股价平均数从20元下跌为15元(这还未考虑其他影响股价变动的因素)，显然不符合平均数作为反映股价变动指标的要求。

### 三、股票均价怎么计算?

股票均价是现在这个时刻买卖股票的平均价格。

它的计算公式为：均价 = (E分时成交的量 × 成交价) / 总成交股数

### 四、请问，均价是怎么算出来的。

算术平均值.(今日成交的)

### 五、怎样计算股价均价

股价的均价一般来说都是均价 = (开盘价+收盘价) / 2 得到的。

在看盘软件中，都有实时的均价和当天的均价以及5天、10天、30天等的不同周期的均价，软件中都有显示的。

不需要计算的。

### 参考文档

[下载：如何算股票5年均价.pdf](#)

[《河北幸福消费金融股份有限公司是什么银行》](#)

[《股票入门股票不懂什么时候该买卖》](#)

[《最近股票解禁会有什么影响》](#)

[《锐思股票是什么》](#)

[下载：如何算股票5年均价.doc](#)

[更多关于《如何算股票5年均价》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/author/34060056.html>