

# 如何计算买入股票的好价格；股票价值计算公式详细计算方法-股识吧

## 一、股票成交价怎么确定？

如果就你给的条件，那么成交价是8.81元。

因为根据价格优先，你应该排到卖1的前面去。

又因为根据“卖出申报价格低于即时最高买入申报价格的，以即时最高买入申报价格为成交价格。

”的原则，卖出申报价格为8.8元，最高买入申报价格为8.81元，卖出申报价格低于即时最高买入申报价格，所以成交价格为8.81元。

系统显示的当前价格就是你的成交价。

## 二、股票价值计算公式详细计算方法

内在价值 $V = \text{股利} / (R - G)$  其中股利是当前股息；

R为资本成本=8%，当然还有些书籍显示，R为合理的贴现率；

G是股利增长率。

本年价值为： $2.5 / (10\% - 5\%)$  下一年为  $2.5 * (1 + 10\%) / (10\% - 5\%) = 55$ 。

大部分的收益都以股利形式支付给股东，股东无从股价上获得很大收益的情况下使用。

根据本人理解应该属于高配息率的大笨象公司，而不是成长型公司。

因为成长型公司要求公司不断成长，所以多数不配发股息或者极度少的股息，而是把钱再投入公司进行再投资，而不是以股息发送。

拓展资料成长股股票价值评估不是用股利来计算的，而是用EPS和EPS的增长率计算的。

这是本人分析经验而已。

只有配息率高的才会用上面那条公式计算。

如果根据分析公司内在价值做投资时，记得内在价值不是绝对如此，而是含糊数字，需要有足够的安全边际才能买入，不然按照内在价值的价格买入，亏损或者浮亏可能性超级大。

参考资料股票估值-搜狗百科

### 三、股票买入价和成本价时怎么算的

先算买的平均成本价 $Y = (\text{第一次买入价格} \times \text{买入数量} + \text{第二次买入价格} \times \text{买入数量} + \text{第三次买入价格} \times \text{买入数量} + \text{总买入手续费}) / \text{买入总数} = (5.35 \times 300 + 5.16 \times 200 + 4.99 \times 200 + \text{总买入手续费} X) / 700 = 5.193 + X / 700$  卖出后成本价 = 【买入股票平均成本价 \* 卖出后剩下股票数量 - (卖出股票价格 - 买入股票平均成本价) \* 卖出股数 + 卖出手续费】 / 剩下股票数量 = 【 $500Y - (5.17 - Y)200 + \text{卖出手续费} Z$ 】 / 500

### 四、股票买入均价是怎么算的?

先算买的平均成本价 $Y = (\text{第一次买入价格} \times \text{买入数量} + \text{第二次买入价格} \times \text{买入数量} + \text{第三次买入价格} \times \text{买入数量} + \text{总买入手续费}) / \text{买入总数} = (5.35 \times 300 + 5.16 \times 200 + 4.99 \times 200 + \text{总买入手续费} X) / 700 = 5.193 + X / 700$  卖出后成本价 = 【买入股票平均成本价 \* 卖出后剩下股票数量 - (卖出股票价格 - 买入股票平均成本价) \* 卖出股数 + 卖出手续费】 / 剩下股票数量 = 【 $500Y - (5.17 - Y)200 + \text{卖出手续费} Z$ 】 / 500

### 五、股票价格范围怎么计算

一只股票每年的价格范围是最高和最低之间。  
每10股派2元 等于给了每股2毛钱股息（含税）。

### 六、股票的合理价位是怎么算出来的

在牛市中股票的市盈率一般都在30倍以上算合理,成长型的公司在50倍以上也不算高.股票要挣钱主要不是看现在它能不能挣钱,而是看它将来会不会挣钱.如果现在有一只股票的市盈率是30倍,每股挣3毛钱.要是明年能挣6毛,如果还是三十倍市盈率的话那你就挣了一倍,后年1.2元以此类推,每年百分百的增长.那么这只股票现来说是很便宜的,如果现在买入两年后你可能赚好几倍的钱,不过要是在熊市是挣不了这么多的.熊市的市盈率一般在20倍以下的.

