

怎么计算高速增长期的股票现值 - - 怎么用excel做增长率的计算，一共是六年的，所有的股票？-股识吧

一、如何计算股票升值

还是500，原因如下 委托下单有个模拟成本价和模拟收益，昨天你看是盈利500但没有卖出，今天有是盈利500，总盈利还是500但是虚拟的他随着股价的变动而变动。只能到实际卖出时收益才能确定。

所以你想看这只股票盈利多少，只要看一下下单软件提示的盈亏，还可自己根据买入价和卖出价以及费率进行计算盈亏。

买进费用：佣金千分0.5到千分之3+过户费每10手收一元（沪市收，深市不收）+其他费用0-5元不等。

卖出费用：佣金千分0.5到千分之3+过户费每10手收一元（沪市收，深市不收）+其他费用0-5元不等+印花税千分之1。

佣金不足5元时，按5元收，也有实收的，没有最低5元的限制。

过户费不足1元时，按1元收。

如果佣金千分之3的股票帐户，买卖一次的成本超过千分之七，如果是佣金千分之0.5的股票帐户，买卖一次的成本只有千分之2。

二、某公司由于生产新品，实现快速增长，一年后每股股票的股利将为1.15，在接下来4年里，该股利将以每年

主要是连续数年保持持续性的营业收入高增速，净利润的高增速。

这个时期就是高速成长期。

判断具体每只股票是否处于高速成长期，左侧比较容易，因为已经发生，难点是以后能不能仍然保持，因为还没有发生。

这种判断能力是一个分水岭，谁能预见未来，谁就是赢家。

三、某公司由于生产新品，实现快速增长，一年后每股股票的股利将为1.15，在接下来4年里，该股利将以每年

这是两阶段固定增长估值模型。

先计算四年之后的股价，之后将1—4年及四年后股价贴现到目前价值。

但是你给出的必要回报率太低无法计算。

变通一下是这样的，4年后股价用PE估值是10倍（ $PE=G$ ）， $p=10 \times 1.15 \times (1+0.15)^3 = 15.22$
 $P_0 = 1.15 / (1+0.01) + 1.15^2 / (1+0.01)^2 + 1.15^3 / 1.01^3 + (1.15^4 + 15.22) / 1.01^4 = 16.7$ 仅供参考

四、怎么把股票的期值折算成现值。还有什么期权？

股票的期值就是说，在未来会达到的一个值。

折算成现值就是说，把一个期值（预期能达到的一个值）折算成一个具体能达到的数字。

就是说一个股票现在是每股10元，你觉的它能涨到15元，而这5元是怎么折算出来的，就是你在对这个股票进行基本面的分析。

分析这个公司的收益率，收益率指投资的回报率，一般以年度百分比表示，根据当时市场价格、面值、息票利率以及距离到期日时间计算，而有效期限就是指距离到期日的时间。

具体的算法你可以参照你的课本。

期权和股票没有直接的关系，只是通过股票、基金、债券衍生出来。

也就是金融衍生工具中的一项。

期权又称选择权，是指其持有者能在规定的期限内按交易上方商定的价格购买或出售一定数量的基础工具的权利。

如果还有什么不明白的地方可以直接问我。

五、怎样判断一只股票进入高速成长期？

主要是连续数年保持持续性的营业收入高增速，净利润的高增速。

这个时期就是高速成长期。

判断具体每只股票是否处于高速成长期，左侧比较容易，因为已经发生，难点是以后能不能仍然保持，因为还没有发生。

这种判断能力是一个分水岭，谁能预见未来，谁就是赢家。

参考文档

[下载：怎么计算高速增长期的股票现值.pdf](#)

[《创业板主要涉及哪些板块》](#)

[《什么软件可以看上市公司的市值》](#)

[《穷人买什么股票》](#)

[《炒股票要学什么会计》](#)

[《股票大宗交易的单位是多少》](#)

[下载：怎么计算高速增长期的股票现值.doc](#)

[更多关于《怎么计算高速增长期的股票现值》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/chapter/37635411.html>