

## 股票增发时价格怎么算|股票复利增长计算-股识吧

### 一、增发价格如何确定？

没有这方面的制度很多都是不低于公告日前20个交易日的均价或90%但是没有什么不公平的因为一般出了增发公告以后，还要报批，要过很久才实施，比如京东方A表面看增发价才2块多钱，现在5块多，但人家是08年11月已经定下增发方案了的，那时股价3元。

只是可能考虑各方面利益或其他原因才拖到前阵子报批并实施。

比如锦州港是去年6块多的时候出公告的，增发价7块多，结果股票价格还跌到3元多。

增发是前一阵才实施的。

你如果3元多买了，不是大赚了吗？又比如国恒铁路，增发2.6元，那是人家在股票价格2块多的时候就定好了并出公告的了。

到现在股价5块多了还没实施，但是早晚的事，一实施的话肯定是按2.6，但非常公平啊！国恒铁路几个月前我买过，没涨，很郁闷，结果一扔就拉了。

我觉得股性还很活跃，波段迹象很明显。

估计庄家压根没打算让它暴涨，只在不断地波段震荡中降低成本。

并且它属于铁路板块，包括广深铁路、南车、大秦、中铁之类的都没怎么涨，随大流吧。

短线不是很看好，除非突破上轨。

### 二、股票复利增长计算

股票的“复利”可以理解为，以复合利润率（即复利，对应单利）增长。

长期的牛市是赢得复利增长的基本条件。

举个例：投入股市初始资金10,000元，如果每天都能买到涨停板，那么10个交易日后，有多少钱应该是 $10,000 \times (1+10\%)^{10} = 25,937.42$ 元 - - 复利计算，而不是 $10,000 \times (1+10 \times 10\%) = 20,000$ 元 - - 单利计算。

在牛市中，预期到市场会有长期增长的趋势，因此在投入初始资金赚到赢利后，不会急于将赚到的资本利得从股市中拿出，而是留在资金账上以期赚取更多的钱。

这样，赢利也成了投资资本，达到利生利的效果。

扩展资料：由于B—S模型中的X、S都比较容易取得，因此，正确使用B-S公式必须注意其它几个参数的选择：第一，该模型中无风险利率必须是连续复利形式。

一个简单的或不连续的无风险利率(设为 $r_0$ )一般是一年复利一次,而 $r$ 要求利率连续复利。

$r_0$ 必须转化为 $r$ 方能代入上式计算。

两者换算关系为: $r=\ln(1+r_0)$ 或 $r_0=e^r-1$ 。

第二,期权有效期 $T$ 应折合成成年数来表示,即期权有效天数与一年365天的比值。

如果期权有效期为183天,则 $T=183/365=0.501$ 。

第三,对波动率的计算。

通常通过标的证券历史价格的波动情况进行估算。

基本计算方法为:先取该标的证券过往按时间顺序排好的 $n+1$ 个历史价格(价格之间的时间间隔应保持一致,如一天、一周、一月等)。

参考资料来源:股票百科-年复合收益率

### 三、股票公开增发,新股上市后老股票的股价如合计算.

增发新股上市第一天不除权不设涨跌停,股价由市场定位。

### 四、股票发行价的问题

问题比较多:1.需要声明净资产不等于资本,净资产是总资产-总负债,每股净资产还要再除以总股本。

这一点,你错的还不算太离谱。

2.发行股数不等于总股数,比方说公司净资产100元,打算融资100元,那么他会进行路演,询价,询价前他会参照同行业有可比性的公司预定一个价格区间,然后根据进行询价,比方说它预计原有资产和募集资金投向项目能每年产生100元的收益,他的公司同行业市盈率在20到25倍,那么他的市值应该是2000元到2500元,如果总股本定为10股,那么每股预期收益为10元发行价应为200到250元,那么IPO时只需发行0.5股或更少就能达到融资100元的目的。

当然,他也可以改成总股本100股,公司持有95股,然后首次公开发行5股,这是对应的每股收益为1元,股价为20到25元,募集资金为100-125元,如果询价结果受到市场追捧,发行价最终定为30元,那么结果就会募集到 $5*30=150$ 元,也就是说超额募集了50元。

由上面的分析可以知道,股票发行期间会有资产被放大的现象,公司资产本来才100元,发行价按20元计,发行股票募集了100元资金,结果市值却变成了2000元,足足把资产放大了10倍,而公司的原始股则由100元放大到了1900元,放大了19倍。

3.你在发行当天买入的股票是不能当天卖掉的，因为发行是在一级市场进行的，目前采用的是新股申购中签制度，中签之后，通常需要2周甚至更久之后才会到交易所挂牌上市，你20元买进的股票20元卖出是不会有收益的，还会交手续费以及牺牲参与申购的其它资金的机会成本，也是由于这个原因，所以新股上市首日，开盘价往往交发行价会高些，前一阵子大盘股普遍有20%以上的涨幅，小盘股由于稀缺性更强，往往能开到发行价的1倍，2倍甚至3倍以上。

也就是说你20元中签的新股，有可能开盘当天就能卖到60元，当然，行情不好的时候，也有可能20元都卖不到，也就是“破发”了。

所以，你卖掉能得多少跟股票的每股净资产和发行价是没有固定关联的，而是要看二级市场的交易价格而定的。

4.当资本达到200元时，卖掉一股多少元？募集结束，资本就已经达到，甚至超过200元了，因为原来净资产就是100元，你发行5股发行价按25元计，你就募集到了150元现金，那么你的净资产就是 $100+150=250$ 元。

这是其一。

股价和净资产的关联性并不强，而和市场状况，行业周期以及公司预期收益，发展前景关联性较强，如果市场预期你的公司能达到1.5元/每股，市场状况良好资金充沛，你的公司发展空间巨大，行业处于景气周期，那么市场有可能给出你的公司的市盈率为60倍，那么他们愿意出的股价就会是 $1.5*60=90$ 元，相反，如果市场状况差，资金紧张，行业也处于淡季，你的公司也已经大到难以再大了，那么市场会给出一个10倍的市盈率（像现在的大盘蓝筹股），那么，市场愿意出的股价就是 $1.5*10=15$ 元。

由此可见，股价跟你的净资产关系不是非常的紧密，由于市场预期不良，股价甚至能跌破每股净资产，也就是所谓的“破净”。

这是其二。

希望经过这番解释，你能了解股票究竟是怎么一回事了。

## 五、股票发行价格怎么算

一般是按照市盈率进行计算，比如每年盈利0.2元，按30倍市盈率应该发行价为：  
发行价=每股盈利\*30倍市盈率=6元

## 六、股票中筹码比例是怎么算出来的

公式说明编辑当浮筹比例很小，小到百分只几，甚至零点几的时候，怎么看呢？浮

筹比例是当前股价上下10%的空间的筹码数量( $asr:(winner(c*1.1)-winner(c*0.9))/winner(hhv(h,0))*100$ );

也就是说(以收盘价\*1.1计算的获利盘比例-以收盘价\*0.9计算的获利盘比例)/以0日内最高价的最高值计算的获利盘比例\*100),当股价经过一轮暴跌后,上面堆积了大面积的套牢盘。

下跌过程中,只要浮筹比例还有不小比例的值出现,通常是15-30%左右,就说明下跌动能没有释放殆尽,就还有下行空间,因为不断有人忍受不住割肉,被抢反弹的人承接,成为新的套牢者。

但随着股价的加速下跌,这时获利比例几乎为0,也就是满盘皆套!如果这时所有的人不再抛售,产生惜售心理,股价下跌就开始缩量了,做空动能已经充分释放,表现出浮筹比例很小!如果维持几天的话,就说明终于跌无可跌了。

成交极度萎缩!浮筹比例极小。

扩展资料:指标筹码分布指标(CYQ)是将市场交易的筹码画成一条条横线,其数量共100条,该横线在价格空间内所处的位置代表指数或股价的高低,其长短代表该价位筹码数量的多少。

该指标由陈浩于1997年发明,并被投资者所知。

一、适用范围1、长期牛市中。

2、用于中线行情第一主升浪最好。

3、中线、短线,高位、低位均可使用。

二、主要作用1、判断大盘及个股的底部及顶部区域。

2、监测庄家进货及出货。

3、判断个股主力是强庄还是弱庄。

4、判断主力炒作中各阶段的持仓量。

5、预测个股涨升的目标位。

6、预测股价上升或下跌过程中的阻力或支撑位。

参考资料来源:股票百科-浮筹比例

## 七、股票发行价的问题

股票的“复利”可以理解为,以复合利润率(即复利,对应单利)增长。

长期的牛市是赢得复利增长的基本条件。

举个例:投入股市初始资金10,000元,如果每天都能买到涨停板,那么10个交易日后,有多少钱应该是 $10,000 \times (1+10\%)^{10}=25,937.42$ 元 - - 复利计算,而不是 $10,000 \times (1+10 \times 10\%)=20,000$ 元 - - 单利计算。

在牛市中,预期到市场会有长期增长的趋势,因此在投入初始资金赚到赢利后,不会急于将赚到的资本利得从股市中拿出,而是留在资金账上以期赚取更多的钱。

这样,赢利也成了投资资本,达到利生利的效果。

扩展资料：由于B—S模型中的X、S都比较容易取得，因此，正确使用B-S公式必须注意其它几个参数的选择：第一,该模型中无风险利率必须是连续复利形式。一个简单的或不连续的无风险利率(设为 $r_0$ )一般是一年复利一次,而 $r$ 要求利率连续复利。

$r_0$ 必须转化为 $r$ 方能代入上式计算。

两者换算关系为: $r=\ln(1+r_0)$ 或 $r_0=e^r-1$ 。

第二,期权有效期 $T$ 应折合成年数来表示,即期权有效天数与一年365天的比值。

如果期权有效期为183天,则 $T=183/365=0.501$ 。

第三,对波动率的计算。

通常通过标的证券历史价格的波动情况进行估算。

基本计算方法为：先取该标的证券过往按时间顺序排好的 $n+1$ 个历史价格（价格之间的时间间隔应保持一致，如一天、一周、一月等）。

参考资料来源：股票百科-年复合收益率

## 八、广发证券至强版股票在没卖出之前怎么才能知道自己是赚还是亏？怎么看怎么算的？

查询 资金股票 上面就有了

## 九、调低增发价算是利好吗

你好，低价定增对上市公司未必是坏事，但是对二级市场的价格只有不利的影响，会造成股价的下跌。

## 参考文档

[下载：股票增发时价格怎么算.pdf](#)

[《卖出股票额度多久消失》](#)

[《吉林银行股票多久上市》](#)

[《当股票出现仙人指路后多久会拉升》](#)

[《混合性股票提现要多久到账》](#)

[下载：股票增发时价格怎么算.doc](#)  
[更多关于《股票增发时价格怎么算》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/article/26337338.html>