

股票股利为什么不考虑时间权数_为什么每股收益最大化没有考虑时间价值和风险？ 而股东财富最大化就考虑了资金时间价值和风险了呢？-股识吧

一、宣告发放股票股利，为什么不会引起所有者权益总额发生增减变动？

股票发放的过程是先宣告在发放，从宣告到实际发放是有时间差的，财务上也是分两步来处理。

在现金股利情况下，是要实际支付现金给投资者的，所以宣告的时候做借：利润分配贷：应付股利是权益减少，负债增加。

在股票股利情况下，企业不需要实际支付资金，只是增加股票数字，实质上是将利润转为了收到的投资，借：利润分配贷：股本权益是一增一减，所以总额不变。

二、除权除息日过后，卖出股票，到分红日也给分红是吗

可以的。

得到分红的条件是，在“股权登记日收盘后”仍然持有该股票，所以只要你在股权登记日收盘后仍然持有它就可以获得分红的权利了。

由于除权除息都是在股权登记之后，所以在那之后卖出是完全可以参加分红的。

另外说一句，所谓的“抢权”就是这么回事，在股权登记日买入，除权日卖出，从而获得分红或者配股的权利，从中获利，这也是为什么股权登记日一般会涨，除权除息日一般都会跌的原因。

除息与除权的介绍：股票上市公司分配给股东的权利，包括分红、即领取现金股利或股票股利的权利以及配股的权利，但由于股票在市场上一直在投资者之间进行转让买卖，当上市公司在一定时期向股东分派股利进行配股时，为使本公司的股东真正得到其应得的分红配股权利，就存在着一个这种权利应该分配给股票的买入者还是卖出者才合理的问题，由此产生了股票除息与除权交易。

此外，由于公司分红配股引起公司股本以及每股股票所代表的企业的实际价值（每股净资产）的变动，需要在发生该事实之后以股票市场价格中剔除这部分因素。

因送股转增股本或配股而使股本增加形成的剔除行为称为除权，即从股价中除去股东享受的、送股转增股本或配股的权利；而因红利分配引起的剔除行为称为除息，

即从股价中除去股东享受现金股息的权利。

股票的卖出方式：1、首先打开自己常用交易股票的软件进入主页；

（苹果12，ios14）2、然后在主页下面找到中间的“交易”并点击进入；

3、在个人账户交易界面找到下面的买入、卖出选项，点击卖出进入到单个股票卖出界面；

4、若是买卖的股票较多，就自己在卖出的股票代码上填写想要卖出的票，下面填好想要卖出的价格和数量，若是不要选择数量可以直接点击下方的仓位；

5、所有的信息都填写好之后就可以直接点击下方的“卖出”会弹出一个确定的选框，点击确定就可以了；

三、请问在权益法下：发放股票/现金股利，为什么不确认投资收益？

发放股票股利对于投资单位来说 投资总额未发生变化

只是每股净额和股数发生变化而已 当然不涉及帐务处理对于发放现金股利

准则规定只有成本法才确认投资收益 权益法下要冲减长期股权投资

四、股票股利为何不会引起长期股权投资帐面价值变化，和所有者权益变化呀，而现金股利却能引起变化？

企业在发放股票股利时，所有者权益的总额是不会发生变化的只是所有者权益内部结构明细金额发生了变化，所在对长期投资帐面价值的变化，但发放现金股利时，未分配利润发生了变化，所有者权益也发生了变化，所在会引起长期投资帐面价值的变化

五、财务问题（急2）

答案：（1）息税前利润=800 利息（200万×10%）=20 税前利润800-20=780

所得税（40%）=780*40%=312 税后利润=780-312=468（万元）

总资产报酬率 = $(780 + 20) / 800 = 100\%$

长期资产适合率 = $(600+200) / (350+100) = 1.78$

每股利润 = $468 / 60 = 7.8$ （元）（2）每股股利 = $7.8 \times 50\% = 3.9$ 元 / 股

股票价值 = 39 (元) (3) 所有者权益 = 800 - 200 = 600 (万元)
 借款资金成本 = $10\% \times (1 - 40\%) = 6\%$ 股权资金成本 = $3.9 / 20 + 5\% = 24.5\%$
 加权平均资金成本 = $6\% \times [200 / (600 + 200)] + 24.5\% \times [600 / (600 + 200)]$
 $= 1.5\% + 18.38\% = 19.88\%$ (4) 利息 (600 × 12%) = 72
 借款资金成本 = $12\% \times (1 - 40\%) = 7.2\%$
 股票资金成本 = $(3.9 / 18) + 5\% = 26.67\%$
 加权平均资金成本 = $7.2\% \times (600 / 1200) + 26.67\% \times (600 / 1200)$
 $= 3.6\% + 13.34\% = 16.94\%$
 因为改变资金结构后的加权平均资金成本降低，所以应改变。
 (5) 原财务杠杆系数 = $800 / (800 - 20) = 1.03$ 原已获利息倍数 = $800 / 20 = 40$
 追加负债后的总资产报酬率 $100\% = (EBIT + 72) / (800 + 400)$
 追加负债后的 EBIT = 1128 改变后的财务杠杆系数 = $1128 / (1128 - 72) = 1.07$
 改变后的已获利息倍数 = $1128 / 72 = 15.67$

六、除权除息日过后，卖出股票，到分红日也给分红是吗

可以的。

得到分红的条件是，在“股权登记日收盘后”仍然持有该股票，所以只要你在股权登记日收盘后仍然持有它就可以获得分红的权利了。

由于除权除息都是在股权登记之后，所以在那之后卖出是完全可以参加分红的。

另外说一句，所谓的“抢权”就是这么回事，在股权登记日买入，除权日卖出，从而获得分红或者配股的权利，从中获利，这也是为什么股权登记日一般会涨，除权除夕日一般都会跌的原因。

除息与除权的介绍：股票上市公司分配给股东的权利，包括分红、即领取现金股利或股票股利的权利以及配股的权利，但由于股票在市场上一直在投资者之间进行转让买卖，当上市公司在一定时期向股东分派股利进行配股时，为使本公司的股东真正得到其应得的分红配股权利，就存在着一个这种权利应该分配给股票的买入者还是卖出者才合理的问题，由此产生了股票除息与除权交易。

此外，由于公司分红配股引起公司股本以及每股股票所代表的企业的实际价值（每股净资产）的变动，需要在发生该事实之后以股票市场价格中剔除这部分因素。

因送股转增股本或配股而使股本增加形成的剔除行为称为除权，即从股价中除去股东享受的、送股转增股本或配股的权利；而因红利分配引起的剔除行为称为除息，即从股价中除去股东享受现金股利的权利。

股票的卖出方式：1、首先打开自己常用交易股票的软件进入主页；

(苹果12, ios14) 2、然后在主页下面找到中间的“交易”并点击进入；

3、在个人账户交易界面找到下面的买入、卖出选项，点击卖出进入到单个股票卖出界面；

- 4、若是买卖的股票较多，就自己在卖出的股票代码上填写想要卖出的票，下面填好想要卖出的价格和数量，若是不要选择数量可以直接点击下方的仓位；
- 5、所有的信息都填写好之后就可以直接点击下方的“卖出”会弹出一个确定的选框，点击确定就可以了；

七、企业向股东发放股票股利，为什么降低不了短期偿债能力

如果没有买卖的话是没有影响的。

举个例子，一支股票10送10，那么原来有1000股的股东就有了2000股，但是总股数也变成了原来的2倍，因此持股比例不变。

现金分红更不存在比例问题了。

八、宣告发放股票股利,为什么不会引起所有者权益总额发生增减变动？

股票发放的过程是先宣告在发放，从宣告到实际发放是有时间差的，财务上也是分两步来处理。

在现金股利情况下，是要实际支付现金给投资者的，所以宣告的时候做借：利润分配贷：应付股利是权益减少，负债增加。

在股票股利情况下，企业不需要实际支付资金，只是增加股票数字，实质上是将利润转为了收到的投资，借：利润分配贷：股本权益是一增一减，所以总额不变。

九、发放股票股利，会引起股本（或实收资本）增加，为什么不影响所有者权益总额股票股票 详细??

这个问题其实只要弄清市值代表着什么就可以弄清楚。

先把自己从公式中脱离出来，市值其实就是一个公司的所有者权益的总价值。

是公司总资产减去总负债之后的剩余价值。

打比方一个公司市值10亿，每股一元的股价，发行在外的股票有10亿股。

那么这个股价的变动是由于其剩余价值的增减而决定的。

如果现在公司每股发放0.1元的股利，现金分红。
那么总共会分掉一亿元的利润，这一亿元从哪里来？就是从剩余价值中发放的。
因此大家公认这个公司的剩余价值不再是10亿元而是9亿元了，相应的股价就变为了0.9元。

这时，股价变动了，市值也变动了。

另一种情况，你所说的股票股利，也就是送股。

公司直接给投资者免费配股一亿股，那么市场上就有11亿股的股票。

但是公司这个配股操作不产生利润也不产生损失，资产没变，负债没变，未分配利润也没变，公司的剩余价值依旧为10亿元。

每股股价变为了0.909元。

这个时候市值没有变，股数增加，每股的股价减少。

参考文档

[下载：股票股利为什么不考虑时间权数.pdf](#)

[《股票分红多久算有效》](#)

[《股票停牌重组要多久》](#)

[下载：股票股利为什么不考虑时间权数.doc](#)

[更多关于《股票股利为什么不考虑时间权数》的文档...](#)

??

<https://www.gupiaozhishiba.com/read/39916653.html>