

# 股票除息日及除权日如何计算 - 除权除息日，10派1.8357元(含税)派1.6521元(扣税后)是什么意思-股识吧

## 一、除权除息日，10派1.8357元(含税)派1.6521元(扣税后)是什么意思

除权除息日一般都是在股权登记日的第二天。

除权就是在这一天买进股票的股东不再享受分红的权利。

除息就是上市公司要把股权登记日那天的收市的股价减去每股所分红利现金额，重新计算出股价。

10派1.8357元(含税)派1.6521元(扣税后)就是每10股派1.8357元的现金，是含所得税的。

减去所得税是1.6521元。

一看你就是被中石油套着呢，呵呵。

## 二、请问关于股票除权除息是如何定义的

10获3股这个概念可以不用解释，因为它是以股东的出发点来说的，而10送3股和10转增3股都是以股份公司的出发点来描述的，所以可以这样理解股份公司10送3股或10转增3股，广大股东每10股获得3股回报。

下面介绍下10送3股和10转增3股的不同之处。送股是上市公司将本年的利润留在公司里，发放股票作为红利，从而将利润转化为股本。

送股后，公司的资产、负债、股东权益的总额结构并没有发生改变，但总股本增大了，同时每股净资产降低了。

而转增股本则是指公司将资本公积转化为股本，转增股本并没有改变股东的权益，但却增加了股本的规模，因而客观结果与送股相似。

转增股本与送红股的本质区别在于，红股来自公司的年度税后利润，只有在公司有盈余的情况下，才能向股东送红股；

而转增股本却来自于资本公积，它可以不受公司本年度可分配利润的多少及时间的限制，只要将公司帐面上的资本公积减少一些，增加相应的注册资本金就可以了，因此，转增股本严格地说并不是对股东的分红回报。

从上我们可以简单理解为：

10送3股是在公司获得盈利的情况下，对股东的一种分红回报。10转增3股则是公司不管有没有盈利，它使用公积金转赠股本，对股东来说，并没有实质的进行分红回

报. 所以，你如果原来有100股票，那么实施完后就会有： $100+15+15=130$ 股。

### 三、什么是除息日，什么是派息日

除权除息日一般都是在股权登记日的第二天。

除权就是在这一天买进股票的股东不再享受分红的权利。

除息就是上市公司要把股权登记日那天的收市的股价减去每股所分红利现金额，重新计算出股价。

10派1.8357元(含税)派1.6521元(扣税后)就是每10股派1.8357元的现金，是含所得税的。

减去所得税是1.6521元。

一看你就是被中石油套着呢，呵呵。

### 四、如何查询股票除权除息日

查询股票除权除息日，已经发生过的，在历史K线图里面查看，K线下面有个字母q的，就是代表除权或除息的意思。

至于还未发生的，那就要看该公司什么时候出公告了，公告了时间才知道。

### 五、求教送股除权价的计算公式？

其实不用找公式，有初中数学能力就能自己计算，把握一点，除权价要使的在不考虑税收因素影响下，投资者的总市值不变。

举个例子，收盘价10块，10股转增10股，10股派1块钱。

你可以假设你有100股，则除权前总资产是1000元，除权后收到分红10块，股票变为了200股，则除权价是  $(1000-10) / 200=4.95$ 元。

## 六、怎么计算除权除息价？

当上市公司宣布上年度分红派息方案并获董事会及证监会批准后，即可确定股权登记日。

在股权登记日交易（包括股权登记日）后手中仍持有这种股票的投资者均有享受分红派息的权力。

如果是分红利现金，称做除息，大盘显示DRxx；

如果是送红股或者配股，称为除权，大盘显示XRxx；

如果是即分红利又配股，称为除权除息，大盘则显示XDxx。

这时，大盘显示的前收盘价不是前一天的实际收盘价，而是根据股权登记日收盘价与分红现金的数量、送配股的数量和配股价的高低等结合起来算出来的价格。

具体算法如下：计算除息价 除息价 = 股息登记日的收盘价 - 每股所分红利现金额

当上市公司宣布上年度分红派息方案并获董事会及证监会批准后，即可确定股权登记日。

在股权登记日交易（包括股权登记日）后手中仍持有这种股票的投资者均有享受分红派息的权力。

如果是分红利现金，称做除息，大盘显示DRxx；

如果是送红股或者配股，称为除权，大盘显示XRxx；

如果是即分红利又配股，称为除权除息，大盘则显示XDxx。

这时，大盘显示的前收盘价不是前一天的实际收盘价，而是根据股权登记日收盘价与分红现金的数量、送配股的数量和配股价的高低等结合起来算出来的价格。

具体算法如下：计算除息价 除息价 = 股息登记日的收盘价 - 每股所分红利现金额

例如：某股票股息登记日的收盘价是4.17元，每股送红利现金0.03元，则次日股价为

$4.17 - 0.03 = 4.14$ (元) 计算除权价：

红股后的除权价 = 股权登记日的收盘价 ÷ (1 + 每股送红股数) 例如：某股票股权

登记日的收盘价是24.75元，每10股送3股，，即每股送红股数为0.3，则次日股价为

$24.75 \div (1 + 0.3) = 19.04$  (元) 配股后的除权价 = (股权登记日的收盘价 + 配股价

× 每股配股数) ÷ (1 + 每股配股数) 例如：某股票股权登记日的收盘价为18.00元

，10股配3股，即每股配股数为0.3，配股价为每股6.00元，则次日股价为

$(18.00 + 6.00 \times 0.3) \div (1 + 0.3) = 15.23$  (元) 计算除权除息价：除权除息价 = (

股权登记日的收盘价 - 每股所分红利现金额 + 配股价 × 每股配股数) ÷ (1 + 每股

送红股数 + 每股配股数) 例如：某股票股权登记日的收盘价为20.35元，每10股派

发现金红利4.00元，送1股，配2股，配股价为5.50元/股，即每股分红0.4元，送0.1股

，配0.2股，则次日除权除息价为：

$(20.35 - 0.4 + 5.50 \times 0.2) \div (1 + 0.1 + 0.2) = 16.19$  (元)。

知道了如何计算除权除息后的股票价格，下一步就是如何买卖股权股息。

## 参考文档

[下载：股票除息日及除权日如何计算.pdf](#)

[《股票定增后多久通过》](#)

[《一般开盘多久可以买股票》](#)

[《股票开户许可证要多久》](#)

[《股票发债时间多久》](#)

[下载：股票除息日及除权日如何计算.doc](#)

[更多关于《股票除息日及除权日如何计算》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/book/33049916.html>