

股票里什么是除权除息日 - 请问股票里的“除权除息日、除权日”是什么意思？-股识吧

一、请问股票里的“除权除息日、除权日”是什么意思？

上市公司以股票股利分配给股东，也就是公司的盈余转为增资时，或进行配股时，就要对股价进行除权（XR），XR是EXCLUDE（除去）RIGHT（权利）的简写。上市公司将盈余以现金分配给股东，股价就要除息（XD），XD是EXCLUDE（除去）DIVIDEND（利息）的简写。

除权除息日购入该公司股票的股东则不可以享有本次分红派息或配股。

（对于新三板企业，股转登记日买入的享有权益，卖出的不享有权益。

依据：《全国中小企业股份转让系统股票转让细则（试行）》正式实施后，交割模式由“T+1全额非担保交收”变为了“T+1全额担保交收”。

）DR表示当天是这只股票的除息、除权日，D为DIVIDEND（利息）的简写，R为RIGHT（权利）的简写。

根据《深圳证券交易所交易规则》条规定，“上市证券发生权益分派、公积金转增股本、配股等情况，深交所在权益登记日（B股为最后交易日）次一交易日对该券作除权除息处理。

”证券信息库 SJSXX.dbf中，除权除息字段名称为“XXCQCX

二、股票除权除息日是什么意思？

除权日(除息日)是股权登记日后的第一天就是除权日或除息日，这一天或以后购入该公司股票的股东，不再享有该公司此次分红配股。

除权日是转增或者配送股以后市场可流通总股数增加，那么原来的市场价格必须进行除权。

不然对后来买股票的人就不公平了。

一样的总市值，股数增加了，价格却没降。

除权日在股市指一个特定日期，如果某一上市公司宣布派发红利股份、红利认股权证、以折让价供股或派发其它有价权益，在除权日之前一日持有它的股票的人士(即股东)可享有该等权益，在除权日当日或以后才买入该公司股票的人则不能享有该等权益。

除权日与除息日是同一概念，两者的差别只在于前者涉及非现金形式的权益，后者则涉及现金股息(包括可选择收取新股代替现金的股息)。

由于公司股本增加或者向股东分配红利，每股股票所代表的企业实际价值(每股净

资产)有所减少，需要在发生该事实之后从股票市场价格中剔除这部分因素。因股本增加而形成的剔除行为称为除权，因现利分配引起的剔除行为称为除息。这些可以慢慢去领悟，投资者进入股市之前最好对股市有些初步的了解。前期可用个牛股宝模拟炒股去看看，里面有一些股票的知识资料是值得学习的，也可以通过上面相关知识来建立自己的一套成熟的炒股知识经验。希望可以帮助到您，祝投资愉快！

三、股权登记日，除权，除息是什么意思

股权登记日 上市公司在送股、派息或配股的时候，需要定出某一天，界定哪些股东可以参加分红或参与配股，定出的这一天就是股权登记日。也就是说，在股权登记日这一天仍持有或买进该公司的股票的投资者是可以享有此次分红或参与此次配股的股东，这部分股东名册由证券登记公司统计在案，届时将所应送的红股、现金红利或者配股权划到这部分股东的账上。股权登记日后的第一天就是除权日或除息日，这一天购入该公司股票的股东不再享有公司此次分红配股。

除权与除息 是投资者在日常交易中经常遇到的两个名词，这里涉及到上市公司分红派息和配股。

分红派息是上市公司向其股东派发红利和股息的过程，其主要形式有现金股利和股票股利两种；

而配股是指股份公司对老股东按一定比例配售公司新发行的股票，是公司的一种再筹资方式。

除权是指除去股票中领取股票股息和取得配股权的权利，除息是指除去股票中领取现金股息的权利。

公司在进行分红派息和配股时，会规定某一交易日为股权登记日（R日）或股息登记日（R日），只有在该日收盘后持有该股票的投资者才有获得分红派息和配股的权利，股权登记日和股息登记日的下一个交易日为除权或除息基准日（R + 1日），该日交易的股票已被除权或除息处理，不再享有分红派息和配股的权利，该日被除权或除息的股票，沪市用XR表示除权，XD表示除息，DR为同时除权和除息，深市无标记。

沪市送股到账和上市交易日为R + 1日，现金股息的到账日为R + 2日，配股缴款起始日为R + 1日，缴款期通常为10个交易日，配股代码为700xxx。

深市送股到账和上市交易日以及现金股息的到账日均为R + 2日，配股缴款起始日也是R + 2日，缴款期通常也是10个交易日，配股代码为8xxx。

两市股票可配股票数量，投资者可在自己的账户内查询。

有关配股的信息，投资者可查阅配股之前刊登在三大证券报上的该股票的《配股说明书》。

如何计算除权与除息

股票的除权除息参考价的计算公式有两种，沪市、深市各不相同。

沪市：除权参考价=(股权登记日收盘价+配股价×配股率-

派息率)/(1+送股率+配股率) (结果四舍五入至0.01元) 例：某上市公司分配方案为每10股送3股，派2元现金，同时每10股配2股，配股价为5元，该股股权登记日收盘价为12元，则该股除权参考价为： $(12+0.2 \times 5-0.2)/(1+0.3+0.2)=8.53$ (元) 深市：

与沪市有所不同，其计算方式以市值为依据，其公式为：

除权参考价=(股权登记日总市值+配股总数×配股价-派现金总额)/除权后总股本 (结果四舍五入至0.01元) 其中：

股权统计日总市值 = 股权登记日收盘价 × 除权前总股本。

除权后总股本 = 除权前总股本 + 送股总数 + 配股总数。

例：深市某上市公司总股本10000万股，流通股5000万股，股权登记日收盘价为10元，其分红配股方案为10送3股派2元配2股，共送出红股3000万股，派现金2000万元，由于国家股和法人股股东放弃配股，实际配股总数为1000万股，配股价为5元，则其除权参考价为： $(10 \times 10000+1000 \times 5-2000)/(10000+3000+1000)=7.36$ (元)

最后谈一下什么是抢权、填权和贴权？

股票在除权前夕，由于要送、配股，股价大幅飙升，这一现象被称为抢权。

(新股民的错误思维方式。

送股配股，股票的价值没发生任何变化，注意：是价值不是价格) 股票在除权后交易，交易市价高于除权价，取得送红股或配股者得到市场差价而获利，为填权。交易市价低于除权价，取得送红配股者没有得到市场差价，造成浮亏，则为贴权。

四、股票中的除权除息日是什么意思

上市公司以股票股利分配给股东，也就是公司的盈余转为增资时，或进行配股时，就要对股价进行除权(XR)，XR是EXCLUDE(除去)RIGHT(权利)的简写。上市公司将盈余以现金分配给股东，股价就要除息(XD)，XD是EXCLUDE(除去)DIVIDEND(利息)的简写。

除权除息日购入该公司股票的股东则不可以享有本次分红派息或配股。

(对于新三板企业，股转登记日买入的享有权益，卖出的不享有权益。

依据：《全国中小企业股份转让系统股票转让细则(试行)》正式实施后，交割模式由“T+1全额非担保交收”变为了“T+1全额担保交收”。

) DR表示当天是这只股票的除息、除权日，D为DIVIDEND(利息)的简写，R为RIGHT(权利)的简写。

根据《深圳证券交易所交易规则》条规定，“上市证券发生权益分派、公积金转增股本、配股等情况，深交所在权益登记日(B股为最后交易日)次一交易日对该券

作除权除息处理。

” 证券信息库 SJSXX.dbf中，除权除息字段名称为“ XXCQCX

五、什么是除权日？什么是除息日？

问题应该是：除息日和除权日是什么时候？解答：除息日和除权日也就是送股派息日，通常除息日和除权日是在股权登记日的次日。

具体个股的除息除权日在各大财经媒体和行情软件上都会有公告。

如果股权登记日仍持有该股票，则对应的含权股息和送股都会是自动完成，发放到股票账户，不需要投资者操作。

六、股票除权和除息是什么意思？最好能通俗点，谢谢！

除权除息是发生在上市公司转送股或现金分红之后，转送股后，上市公司股本扩大，但上市公司价值并未发生变化，相应对估价作除权处理，现金分红后，上市公司留存收益减少，反映在股价上即作除息处理。

举个形象的例子，原来一只苹果值10元，现在将该苹果切成两块，则每块值5元，如有人将该苹果咬去一块，则该苹果值8元，这就是股市中除权除息的故事。

七、请问股票里的“除权除息日、除权日”是什么意思？

除权除息日是指上市公司发放股息红利的日子，股权登记日下一个交易日即是除权除息日。

在股票的除权除息日，证券交易所都要计算出股票的除权除息价，以作为股民在除权除息日开盘的参考。

除权日（除息日）：股权登记日后的第一天就是除权日或除息日，这一天或以后购入该公司股票的股东，不再享有该公司此次分红配股。

除权日是，转增或者配送股以后市场可流通总股数增加，那么原来的市场价格必须进行除权。

不然对后来买股票的人就不公平了。

一样的总市值，股数增加了，价格却没降。

除权日在股市指一个特定日期，如果某一上市公司宣布派发红利股份、红利认股权证、以折让价供股或派发其它有价权益，在除权日之前一日持有它的股票的人士（即股东）可享有该等权益，在除权日当日或以后才买入该公司股票的人则不能享有该等权益。

参考文档

[下载：股票里什么是除权除息日.pdf](#)

[《出财报后股票分红需要持股多久》](#)

[《股票通常会跌多久》](#)

[《社保基金打新股票多久上市》](#)

[《股票st到摘帽需要多久》](#)

[《大股东股票锁仓期是多久》](#)

[下载：股票里什么是除权除息日.doc](#)

[更多关于《股票里什么是除权除息日》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/69773145.html>