

# 什么股票要复权 - 进行股票分析时为什么要复权-股识吧

## 一、股票中的复权是什么意思？

复权就是对股价和成交量进行权息修复，按照股票的实际涨跌绘制股价走势图，并把成交量调整为相同的股本口径。

例如某股票除权前日流通盘为5000万股，价格为10元，成交量为500万股，换手率为10%，10送10之后除权报价为5元，流通盘为1亿股，除权当日走出填权行情，收盘于5.5元，上涨10%，成交量为1000万股，换手率也是10%(和前一交易日相比具有同样的成交量水平)。

复权处理后股价为11元，相对于前一日的10元上涨了10%，成交量为500万股，这样在股价走势图上真实反映了股价涨跌，同时成交量在除权前后也具有可比性。

## 二、股票复权是什么意思？

所谓复权就是对股价和成交量进行权息修复，按照股票的实际涨跌绘制股价走势图，并把成交量调整为相同的股本口径。

股票除权、除息之后，股价随之产生了变化，但实际成本并没有变化。

前复权，就是保持现有价位不变，将以前的价格缩减，将除权前的K线向下平移，使图形吻合，保持股价走势的连续性。

后复权，就是保持先前的价格不变，而将以后的价格增加。

上面的例子采用的就是向后复权。

除权，是将送配股和现金分红的股票，按照等价的原则，将股价除下去。

这样的话，很多股票除权之后，价格下来很多，之后慢慢的填权又涨回去，再除权、再填权。

如此不断的送股，可能股价到最后没多高，但是股本已经增加不少，同时，价格也是不断的被送的股票腰斩再涨起来。

收益可想而知，是很大的。

如何衡量股价的贵贱，很简单，将股价复权看就可以了。

向前复权就是将股价按照现在为标准向前复权看以前的价格；

向后复权就是将股价按照以前的为参照，看现在的价格。

### 三、在股票中，什么是除权，什么事复权？

除权即新的股票持有人在停止过户期内不能享有该种股票的增资配股权利。就是把流通股东（在全流通市场中，其实只有股东这个概念）获得的权益从股票市值中扣除。

所以不仅送、转、配股要除权，而且红利也要除权。

除权是由于公司股本增加，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，而形成的剔除行为。

除权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。

上市公司将盈余以现金分配给股东，股价就要除息。

除权产生系因为投资人在除权之前与当天购买者，两者买到的是同一家公司的股票，但是内含的权益不同，显然相当不公平。

因此，必须在除权当天向下调整股价，成为除权参考价。

所谓复权就是对股价和成交量进行权息修复，按照股票的实际涨跌绘制股价走势图，并把成交量调整为相同的股本口径。

股票除权、除息之后，股价随之产生了变化，但实际成本并没有变化。

如：原来20元的股票，十送十之后为10元，但实际还是相当于20元。

从K线图上看这个价位看似很低，但很可能就是一个历史高位。

例如某股票除权前日流通盘为5000万股，价格为10元，成交量为500万股，换手率为10%，10送10之后除权报价为5元，流通盘为1亿股，除权当日走出填权行情，收盘于5.5元，上涨10%，成交量为1000万股，换手率也是10%(和前一交易日相比具有同样的成交量水平)。

复权处理后股价为11元，相对于前一日的10元上涨了10%，成交量为500万股，这样在股价走势图上真实反映了股价涨跌，同时成交量在除权前后也具有可比性。

复权的形式 向前复权和向后复权 向前复权，就是保持现有价位不变，将以前的价格缩减，将除权前的K线向下平移，使图形吻合，保持股

&nbsp; ;

复权操作示意图价走势的连续性。

向后复权，就是保持先前的价格不变，而将以后的价格增加。

上面的例子采用的就是向后复权。

两者最明显的区别在于向前复权的当前周期报价和K线显示价格完全一致，而向后复权的报价大多高于K线显示价格。

例如，某只股票当前价格10元，在这之前曾经每10股送10股，前者复权后的价格仍是10元，后者则为20元。

自动复权和精确复权 所谓自动复权，指股票软件自动确定当日是否有除权发生，根据今日收到的昨收盘和上一交易日的收盘价对比，若二者不等，则能肯定今天有除权，进而推算送配方案，进行复权处理。

这种方法有很多问题，不能做到准确复权。

精确复权是根据上市公司的权益分派、公积金转增股本、配股等情况和交易所的除权报价方案精确计算复权价格。

精确复权的计算公式：前复权：复权后价格 = [(复权前价格 - 现金红利) + 配(新)股价格 × 流通股份变动比例] ÷ (1 + 流通股份变动比例) 后复权：复权后价格 = 复权前价格 × (1 + 流通股份变动比例) - 配(新)股价格 × 流通股份变动比例 + 现金红利 编辑本段复权的用途

不进行权息修正（复权），就很可能影响您的正确判断。

目前一些证券分析软件具有计算股票的复权价格功能。

通过复权功能可以消除由于除权除息造成的价格、指标的走势畸变。

#### 四、股市中什么叫做“复权”；

展开全部股票除权、除息之后，股价随之产生了变化，但实际成本并没有变化。

如：原来 20 元的股票，十送十之后为 10 元，但实际还是相当于 20 元。

从 K 线图上看这个价位看似很低，但很可能就是一个历史高位。

因此如果不进行权息修正（复权），就很可能影响您的正确判断。

#### 五、请问，看股票时说要看复权后和复权前，这个复权是什么意思？

关于除权：1、什么是股权登记日、除权除息日 上市公司的股份每日在交易市场上流通，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，可以享有此次分红或参与此次配股。

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帐上。

所以，如果投资者想得到一家上市公司的分红、配股权，就必须弄清这家公司的股权登记日在哪一天，否则就会失去分红、配股的机会。

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。

2、什么是含权、含息股、填权和贴权 上市公司在宣布董事会、股东大会的分红、配股方案后，尚未正式进行分红、配股工作，股票未完成除权、除息前就称为“含

权”、“含息”股票。

股票在除权后交易，交易市价高于除权价，取得分红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，取得分红、配股者没有得到市场差价，造成浮亏，则为贴权。

3、除权、除息价怎样计算 上市公司进行分红、配股后，除去可享有分红、配股权利，在除权、除息日这一天会产生一个除权价或除息价，除权或除息价是在股权登记这一天收盘价基础上产生的，计算办法具体如下：除息价的计算办法为：

除息价 = 股权登记日收盘价 - 每股所派现金。

除权价计算分为送股除权和配股除权。

送股除权计算办法为：送股除权价 = 股权登记日收盘价 ÷ (1 + 送股比例)

配股除权价计算方法为：配股除权价 = (股权登记日收盘价 + 配股价 × 配股比例) ÷ (1 + 配股比例)

有分红、派息、配股的除权价计算方法为：除权价 = (收盘价 + 配股比例 × 配股价 - 每股所派现金) ÷ (1 + 送股比例 + 配股比例)

——复权：除权、除息之后，股价随之产生了变化，往往在股价走势图上出现向下的跳空缺口，但股东的实际资产并没有变化。

如：10元的股票，10送10之后除权报价为5元，但实际还是相当于10元。

这种情况可能会影响部分投资者的正确判断，看似这个价位很低，但有可能是一个历史高位，在股票分析软件中还会影响到技术指标的准确性。

所谓复权就是对股价和成交量进行权息修复，按照股票的实际涨跌绘制股价走势图，并把成交量调整为相同的股本口径。

例如某股票除权前日流通盘为5000万股，价格为10元，成交量为500万股，换手率为10%，10送10之后除权报价为5元，流通盘为1亿股，除权当日走出填权行情，收盘于5.5元，上涨10%，成交量为1000万股，换手率也是10%(和前一交易日相比具有同样的成交量水平)。

复权处理后股价为11元，相对于前一日的10元上涨了10%，成交量为500万股，这样在股价走势图上真实反映了股价涨跌，同时成交量在除权前后也具有可比性。

向前复权，就是保持现有价位不变，将以前的价格缩减，将除权前的K线向下平移，使图形吻合，保持股价走势的连续性。

向后复权，就是保持先前的价格不变，而将以后的价格增加。

上面的例子采用的就是向后复权。

两者最明显的区别在于向前复权的当前周期报价和K线显示价格完全一致，而向后复权的报价大多低于K线显示价格。

例如，某只股票当前价格10元，在这之前曾经每10股送10股，前者除权后的价格仍是10元，后者则为20元。

——“上证指数和深成指数一样吗？”——不一样。

## 六、股票复权是什

复权分向前复权和向后复权。

1.向前复权，就是保持现有价位不变，将以前的价格缩减，将除权前的K线向下平移，使图形吻合，保持股价走势的连续性。

2.向后复权，就是保持先前的价格不变，而将以后的价格增加。

上面的例子采用的就是向后复权。

两者最明显的区别在于向前复权的当前周期报价和K线显示价格完全一致，而向后复权的报价大多高于K线显示价格。

例如，某只股票当前价格10元，在这之前曾经每10股送10股，前者复权后的价格仍是10元，后者则为20元。

## 七、股票中的复权是什么意思？什么是前复权，什么又是后复权？

股票中的复权是什么意思？当一个股票送给你股息的时候，会除权，比如股票是10元，每股送一元的利息，在除权当天开盘价是 $10-1=9$ 元，但是拥有该股的股民帐户里会多出来利息，这样，虽然价格跌了一元，对于股民来说，除了要交20%的利息税之外，没有损失，对于该股来说，它的实际价格对得到利息的人而言还是10元，所以后来的人再买这样的股票，就得考虑复权因素，也就是把这一块钱加到价格上去，这就叫复权。因为虽然看着是9元，但是庄的利润并不是只有 $9-成本$ 这么多，而是 $10-成本$ 。这样你才能知道他什么时候有可能出货。

大比例的10送10，股价是要减半的，买这样的股票要综合考虑庄的成本。

向前复权和向后复权 向前复权，就是保持现有价位不变，将以前的价格缩减，将除权前的K线向下平移，使图形吻合，保持股价走势的连续性。

向后复权，就是保持先前的价格不变，而将以后的价格增加。

上面的例子采用的就是向后复权。

两者最明显的区别在于向前复权的当前周期报价和K线显示价格完全一致，而向后复权的报价大多低于K线显示价格。

例如，某只股票当前价格10元，在这之前曾经每10股送10股，前者除权后的价格仍是10元，后者则为20元。

自动复权和精确复权 所谓自动除权，指股票软件自动确定当日是否有除权发生，根据今日收到的昨收盘和上一交易日的收盘价对比，若二者不等，则能肯定今天有除权，进而推算送配方案，进行复权处理。

这种方法有很多问题，不能做到准确复权。

精确复权是根据上市公司的权益分派、公积金转增股本、配股等情况和交易所的除

权报价方案精确计算复权价格。

精确复权的计算公式：前复权：复权后价格 = [(复权前价格 - 现金红利) + 配(新)股价格 × 流通股份变动比例] ÷ (1 + 流通股份变动比例) 后复权：复权后价格 = 复权前价格 × (1 + 流通股份变动比例) - 配(新)股价格 × 流通股份变动比例 + 现金红利

## 八、进行股票分析时为什么要复权

所谓复权就是对股票除权、除息之后的股价和成交量进行权息修复。

由于上市公司送红股、配股或转增股本引起公司总股本增加，从而每股股价所代表的企业实际价值减少，则需要在股票价格中剔除这部分因素，这种剔除行为就叫做除权。

而上市公司将盈余以现金方式分配给股东，股价就需要除息。

在除权当日股价看起来好像大跌一样，在K线图上留下一个大缺口，但实际投资者的股票总资产并不会减少。

只是在股价K线图上的走势和技术指标失真，比如：移动平均线出现空头排列、KDJ死叉、MACD翻绿等等的形态，而严重影响了投资者使用技术指标对后市走势的判断，也降低了技术指标的准确率。

复权方式分为三种，分别是向前复权、向后复权和等比复权。

向前复权是保持当前股价不动，根据除权标记调整历史走势；

而向后复权是保证上市首日的股价不动，根据复权标记调整其后的全部走势。

而等比复权是不按真实的除权条件复权，而按照除权前的比价关系复权。

## 参考文档

[下载：什么股票要复权.pdf](#)

[《st股票最长停牌多久》](#)

[《股票理财资金追回需要多久》](#)

[《股票上市前期筹划要多久》](#)

[《股票停牌多久能恢复》](#)

[《股票账户重置密码多久生效》](#)

[下载：什么股票要复权.doc](#)

[更多关于《什么股票要复权》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/28362009.html>