

股票分析该如何复权股票中的复权是什么意思？什么是前复权，什么又是后复权？-股识吧

一、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,几得考虑复权因素,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 = $[(\text{复权前价格} - \text{现金红利}) + \text{配(新)股价格} \times \text{流通股份变动比例}] \div (1 + \text{流通股份变动比例})$ 后复权：复权后价格 = $\text{复权前价格} \times (1 + \text{流通股份变动比例}) - \text{配(新)股价格} \times \text{流通股份变动比例} + \text{现金红利}$

二、k线上复权如何操作

在个股K线图桌面上，在任意一空处右击鼠标，跳出一个窗口，其中有一栏【复权处理】，用鼠标箭头指着它，在侧面生出一个框，框里有几项选择，用鼠标箭头

指到【复权后】左击，原K线图就转成复权后的K线图。
要返回，其操作方式同上。

三、股票怎么复权看走势？

其实这个要看个人习惯了。

有些股票除权后，会有一波填权的行情，这个时候选择不复权，便可以清晰的观察到这个过程了。

如果是通达信，可以在K线状态下，右键在K线的空白位置点击，就可以出来选择填权方式了。

大智慧的话，在右上角的位置，也就是盘口那有个“权”字。
点下，就可以切换是否填权了。

四、k线上复权如何操作

在个股K线图桌面上，在任意一空处右击鼠标，跳出一个窗口，其中有一栏【复权处理】，用鼠标箭头指着它，在侧面生出一个框，框里有几项选择，用鼠标箭头指到【复权后】左击，原K线图就转成复权后的K线图。

要返回，其操作方式同上。

五、怎么复权？？？

1：找一支除权了的股票
2：选择不复权和向前复权
3：看不复权时，是不是有一个很大的跳空缺口
4：复权之后是不是那个跳空缺口没了

六、股票怎样复权

1. 大智慧中快捷键，在K线画面按alt-p-p即可；

同花顺里在K线界面按右键，弹出菜单最下面的复权；

2. 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。

3. 复权有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，前者除权后的价格仍是10元，后者则为20元。

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。

参考文档

[下载：股票分析该如何复权.pdf](#)

[《股票打折的大宗交易多久能卖》](#)

[《一个股票在手里最多能呆多久》](#)

[《股票开户最快多久能到账》](#)

[《股票卖的钱多久到》](#)

[《股票抛股要多久》](#)

[下载：股票分析该如何复权.doc](#)

[更多关于《股票分析该如何复权》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/read/3567760.html>