

股票k线图上的al是代表什么股票K线图下的ASI代表什么？ -股识吧

一、股票K线图下的ASI代表什么？

1、在股市中，ASI是代表了振动升降指标。

ASI和OBV同样维持“N”字型的波动，并且也以突破或跌破“N”型高、低点，为观察ASI的主要方法。

ASI不仅提供辨认股价真实与否的功能，另外也具备了“停损”的作用，及时地给投资人多一层的保护。

2、振动升降指标企图以开盘、最高、最低、收盘价构筑成一条幻想线，以便取代目前的走势，形成最能表现当前市况的真实市场线。

由于ASI相对比当时的市场价格更具真实性，因此，对于股价是否真实的创新高或新低点，提供了相当精确的验证，又因ASI精密的运算数值，更为股民提供了判断股价是否真实突破压力，或支撑的依据。

二、股票中的AL，NL是什么意思

NH：卖点 AH：高价突破点 CDP：昨日中价 NL：买点 AL：

低价突破点具体应用如下(仅供参考)：

CDP技术指标在一个牛皮盘局中是一个较好的高抛低吸的短线操作工具。

该指标与其他技术指标不同之处是没有曲线图表，只有AH、NH、CDP、NL、AL五个数据，NL和NH是进行短线进出的最佳点位，即：投资者想当日卖出时，把价格定在该股票CDP指标中的NH值上。

若投资者想低价买入该股票，一般把买入价设在NL值上均会成功。

而对波段操作者而言AH值和AL值是引导进出场的条件。

凡是当然股价向上突破AH值时，股价次日还涨，而股价跌破AL值时，则股价次日将续跌

三、股票K线图中的AH NH CDP NL AL值各代表什么意思

CDP/逆势操作系统：以前一天的行情波动来求出五个数值将当天及未来行情做一

个划分。

再以当日的开盘价决定如何操作。

CDP : (最高价 + 最低价 + 收盘价)/3。

AH : (最高价 + 最低价 + 收盘价)/3 + (昨日最高价-昨日最低价)。

NH : (最高价 + 最低价 + 收盘价)/3 - (昨日最高价-昨日最低价)。

NL : 2 * (最高价 + 最低价 + 收盘价)/3 - 最低价。

AL : 2 * (最高价 + 最低价 + 收盘价)/3 - 最高价

四、股票中的AL , NL , AH , AL , CDP代表的什么含义...

AL : 低价突破点 NL : 买点 AH : 高价突破点 CDP : 昨日中介 NH卖点

五、股票里面的AH , NH , CDP , NL , 和AL分别代表什么?

逆势操作公式 : $PT := REF(HIGH, 1) - REF(LOW, 1)$;

CDP : $(HIGH + LOW + CLOSE) / 3$;

AH : $CDP + PT$;

AL : $CDP - PT$;

NH : $2 * CDP - LOW$;

NL : $2 * CDP - HIGH$;

看看 [darlingfish0528 - 新浪BLOG](#)

六、股票K线图上的AH NH CDP NL AL值各代表什么意思

AH : (最高价 + 最低价 + 收盘价)/3 + (昨日最高价-昨日最低价)。

NH : (最高价 + 最低价 + 收盘价)/3 - (昨日最高价-昨日最低价)。

NL : 2 * (最高价 + 最低价 + 收盘价)/3 - 最低价。

AL : 2 * (最高价 + 最低价 + 收盘价)/3 - 最高价。

CDP, 即“逆势操作系统”, 它是一种根据动量领域变化所定的股价界限, 它的计算公式为: $CDP = (H + L + 2C) / 4$ H: 前一日最高价;

L: 前一日最低价;

C: 前一日收市价 AH (最高价) = $CDP + (H - L)$ NH (近高价) = $CDP \times 2 - L$

AL (最低价) = $CDP - (H - L)$ NH (近低价) = $CDP \times 2 - H$ CDP的意义在于预

估次日的点位，是一种假想敌的作战方式，判断的关键是看股指（股价）的CDP五个数值（AH、NH、CDP、NL、AL）。

这样，投资者参照CDP就可以避免在盘局中最高值的价位追买，而在最低值的价位去追卖。

七、股票中值里面的AH、NH、CDP、NL、AL分别代表什么意思？

AH：(最高价 + 最低价 + 收盘价)/3 + (昨日最高价-昨日最低价)。

NH：(最高价 + 最低价 + 收盘价)/3 - (昨日最高价-昨日最低价)。

NL：2 * (最高价 + 最低价 + 收盘价)/3 - 最低价。

AL：2 * (最高价 + 最低价 + 收盘价)/3 - 最高价。

CDP，即“逆势操作系统”，它是一种根据动量领域变化所定的股价界限，它的计算公式为： $CDP = (H + L + 2C) / 4$ H：前一日最高价；

L：前一日最低价；

C：前一日收市价 AH（最高价）= CDP + (H—L) NH（近高价）= CDP × 2—L

AL（最低价）= CDP—(H—L) NH（近低价）= CDP × 2—H CDP的意义在于预估次日的点位，是一种假想敌的作战方式，判断的关键是看股指（股价）的CDP五个数值（AH、NH、CDP、NL、AL）。

这样，投资者参照CDP就可以避免在盘局中最高值的价位追买，而在最低值的价位去追卖。

参考文档

[下载：股票k线图上的al是代表什么.pdf](#)

[《股票公告减持多久可以卖》](#)

[《股票多久能涨起来》](#)

[下载：股票k线图上的al是代表什么.doc](#)

[更多关于《股票k线图上的al是代表什么》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/store/42461895.html>