

一、股市中k dj是怎么计算

1、KDJ指标的计算方法：KDJ的计算比较复杂，首先要计算周期（n日、n周等）的RSV值，即未成熟随机指标值，然后再计算K值、D值、J值等。以日KDJ数值的计算为例，

2、其计算公式为： n 日RSV = $(C_n - L_n) \div (H_n - L_n) \times 100$ 式中， C_n 为第 n 日收盘价； L_n 为 n 日内的最低价； H_n 为 n 日内的最高价。RSV值始终在1—100间波动。

3、其次，计算K值与D值：当日K值 = $2/3 \times$ 前一日K值 + $1/3 \times$ 当日RSV；

4、当日D值 = $2/3 \times$ 前一日D值 + $1/3 \times$ 当日K值；若无前一日K值与D值，则可分别用50来代替。以9日为周期的KD线为例。首先须计算出最近9日的RSV值，即未成熟随机值，

5、计算公式为：9日RSV = $(C - L_9) \div (H_9 - L_9) \times 100$ 式中， C 为第9日的收盘价； L_9 为9日内的最低价； H_9 为9日内的最高价。

6、K值 = $2/3 \times$ 前一日K值 + $1/3 \times$ 当日RSV；D值 = $2/3 \times$ 前一日K值 + $1/3 \times$ 当日RSV

7、若无前一日K值与D值，则可以分别用50代替。需要说明的是，式中的平滑因子 $1/3$ 和 $2/3$ 是可以人为选定的，不过目前已经约定俗成，固定为 $1/3$ 和 $2/3$ 。在大多数股市分析软件中，平滑因子已经被设定为 $1/3$ 和 $2/3$ ，不需要作改动。另外，一般在介绍KD时，往往还附带一个J指标。

8、实际上，J的实质是反映K值和D值的乖离程度，从而领先KD值找出头部或底部。J值范围可超过100。J指标是个辅助指标，最早的KDJ指标只有两条线，即K线和D线，指标也被称为KD指标，随着股市分析技术的发展，KD指标逐渐演变成KDJ指标，从而提高了KDJ指标分析行情的能力。

9、另外，在一些股市重要的分析软件上，KDJ指针的K、D、J参数已经被简化成仅仅一个，即周期数（如日、周、月等），而且，随着股市软件分析技术的发展，投资者只需掌握KDJ形成的基本原理和计算方法，无须去计算K、D、J的值，更为重要的是利用KDJ指标去分析、分析股票行情。

10、详细运用可以参阅下有关方面的书籍，同时再结合个模拟盘演练一段时日，这样可快速有效的掌握知识，目前的牛股宝模拟炒股还不错，里面有多项指标指导，每项指标都有说明如何运用，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

二、股票市值是怎么计算的

股票的市值就是按市场价格计算出来的股票总价值。如某一投资组合的总市值，就是按某一时刻的价格计算出来的所有股票的市值总和。

如投资组合(A、B、C、D, 1、1、1、5), 现股票A、B、C、D的价格分别为1.5元、3元、6元和2元, 则这个投资组合的市值为: $1.5 \times 1 + 3 \times 1 + 6 \times 1 + 2 \times 5 = 20.5$ (元)一个股市的总市值, 就是按某一日的收盘价格计算出来的所有股票的市值之和。为了以后表述的方便, 现约定将一个投资组合在t时的市值表达成函数的形式 $F_t(A、B、C、D..., N1、N2、N3、N4...)$, 其中A、B、C、D等是股票的名称, N1、N2、N3、N4等是所选股票的权数。

三、求:股票上涨和下跌幅度百分比的计算公式

1、在股市中, 股票涨跌是要以买入成交价格为参照物的, 股票涨幅= (现价-昨天收盘价) \ 昨天收盘价, 股票跌幅= (昨天收盘价-现价) \ 昨天收盘价。

2、影响股票涨跌的因素有很多, 例如: 政策的利空利多、大盘环境的好坏、主力资金的进出、个股基本面的重大变化、个股的历史走势的涨跌情况、个股所属板块整体的涨跌情况等, 都是一般原因(间接原因), 都要通过价值和供求关系这两个根本的法则来起作用。

四、股票的成交金额是怎样计算的

股市成交额是个股成交价×个股的成交量相加之和, 例如购买了某股票100股, 成交价格为12元, 那么成交额= $12 \times 100 = 1200$ 元, 不过实际计算时还要把交易手续费算进去, 下面是手续费计算公式:

- 1、交易所经手费按成交额买卖双方都收取0.0487‰;
- 2、证监会证管费按成交额买卖双方都收取0.02‰;
- 3、证券交易印花税按成交金额收取卖方1‰;
- 4、证券公司佣金按成交额买卖双方都收取: 最高收取成交金额的3‰, 最低收5元, 单笔交易佣金不满5元按5元收取。

五、股市的点数是怎么算的

1、股票点数，即股票价格指数，是运用统计学中的指数方法编制而成的,反映股市中总体价格或某类股价变动和走势的指标。

2、计算股票指数时，往往把股票指数和股价平均数分开计算。按定义，股票指数即股价平均数。但从两者对股市的实际作用而言，股价平均数是反映多种股票价格变动的一般水平，通常以算术平均数表示。人们通过对不同的时期股价平均数的比较，可以认识多种股票价格变动水平。

3、而股票指数是反映不同时期的股价变动情况的相对指标，也就是将第一时期的股价平均数作为另一时期股价平均数的基准的百分数。通过股票指数，人们可以了解计算期的股价比基期的股价上升或下降的百分比率。

4、由于股票指数是一个股票点数相对指标，因此就一个较长的时期来说，股票指数比股价平均数能更为精确地衡量股价的变动的计算。