

股市资金流出，但大盘指数都在上涨，是什么情况呢

资金出现流出，大盘指数却上涨主要的问题在于大盘的上涨是仅仅靠几只权重股来推动的。而资金的流入跟流出是包含了3600多只股票的整体情况，这两者的计算方式是不一样的，导致指数可以涨，但是资金也可以出现流出。

第一、大盘是权重股计算

目前的大盘主要是靠权重股的走势影响，比如银行股还有保险和券商这些权重高的股票，它们的涨跌会影响到大盘的上涨和下跌。

这也是为什么金融板块每次上涨或者下跌都能影响到指数，因为目前上证50只股票里面基本上都是银行，券商，还有包括保险，这三大类板块涵盖了，整个A股里面最大的权重市值。

金融股出现上涨，指数就会上涨，出现下跌指数也就会出现下跌，其它的板块个股因为权重比较小，他们的涨跌对大盘的影响就比较少。

第二、资金流入问题

资金每天流进流出是统计3600百多只股票里的整体资金情况。但是这些统计出来的结果，它里面也涵盖了这些权重股的资金。

如果当日资金流出较多，但是指数出现上涨，也就是说，其实其他的3000多只股票资金基本在流出，只有权重的指数在出现上涨资金流入为主，才会出现这种场指数不涨个股的情况。

这种情况就是平常见到的指数一直在上涨，但是大部分股票却在下跌，因为大部分股票的资金其实并不认可当下的趋势，主要是已卖出为主，但是指数里面的资金都是机构的资金在加速布局这些金融股，导致他们出现了和大部分股票方向的行情。

综上所述：

我们看到的这种情况就是少部分个股在上涨，而且这少部分个股他们占据了较大的权重比例，导致指数跟随他们出现上行，大部分的股票在下跌因为资金都在流出变成了整个市场的资金流出为主，只有少部分的资金流入到这些权重里，才有了赚了指数不赚钱的行情。

股市概念指数是什么意思

股市指数是由证券交易所或金融服务机构编制的表明股票行市变动的一种供参考的指示数字。投资者据此就可以检验自己投资的效果，并用以预测股票市场的动向。

同时，新闻界、公司老板乃至政界领导人等也以此为参考指标，来观察、预测社会政治、经济发展形势。

股市大盘指数是根据什么计算出来的

股票指数的计算方法

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。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。由于股票指数是一个相对指标，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。

1. 股价平均数的计算 股票价格平均数反映一定时点上市股票价格的绝对水平，它可分为简单算术股价平均数、修正的股价平均数、加权股价平均数三类。人们通过对不同时点股价平均数的比较，可以看出股票价格的变动情况及趋势。

(1) 简单算术股价平均数 简单算术股价平均数是将样本股票每日收盘价之和除以样本数得出的，即：简单算术股价平均数 = $(P_1 + P_2 + P_3 + \dots + P_n) / n$ 世界上第一个股票价格平均——道·琼斯股价平均数在1928年10月1日前就是使用简单算术平均法计算的。

现假设从某一股市采样的股票为A、B、C、D四种，在某一交易日的收盘价分别为10元、16元、24元和30元，计算该市场股价平均数。将上述数置入公式中，即得：
股价平均数 = $(P_1 + P_2 + P_3 + P_4) / n = (10 + 16 + 24 + 30) / 4 = 20$ (元)

简单算术股价平均数虽然计算较简便，但它有两个缺点：一是它未考虑各种样本股票的权数，从而不能区分重要性不同的样本股票对股价平均数的不同影响。二是当样本股票发生股票分割派发红股、增资等情况时，股价平均数会产生断层而失去连续性，使时间序列前后的比较发生困难。例如，上述D股票发生以1股分割为3股时，股价势必从30元下调为10元，这时平均数就不是按上面计算得出的20元，而是 $(10 + 16 + 24 + 10) / 4 = 15$ (元)。这就是说，由于D股分割技术上的变化，导致股价平均数从20元下跌为15元(这还未考虑其他影响股价变动的因素)，显然不符合平均数

作为反映股价变动指标的要求。

(2)修正的股份平均数修正的股价平均数有两种：一是除数修正法，又称道式修正法。这是美国道·琼斯在1928年创造的一种计算股价平均数的方法。该法的核心是求出一个常数除数，以修正因股票分割、增资、发放红股等因素造成股价平均数的变化，以保持股份平均数的连续性和可比性。

具体作法是以新股价总额除以旧股价平均数，求出新的除数，再以计算期的股价总额除以新除数，这就得出修正的股介平均数。即：新除数 = 变动后的新股价总额/旧的股价平均数修正的股价平均数 = 报告期股价总额/新除数在上面的例子除数是4，经调整后的新的除数应是：新的除数 = $(10 + 16 + 24 + 10)/20 = 3$ ，将新的除数代入下列式中，则：修正的股价平均数 = $(10 + 16 + 24 + 10)/3 = 20$ (元)得出的平均数与未分割时计算的一样，股价水平也不会因股票分割而变动。二是股价修正法。股价修正法就是将股票分割等，变动后的股价还原为变动前的股价，使股价平均数不会因此变动。美国《纽约时报》编制的500种股价平均数就采用股价修正法来计算股价平均数。

(3)加权股价平均数加权股价平均数是根据各种样本股票的相对重要性进行加权平均计算的股价平均数，其权数(Q)可以是成交股数、股票总市值、股票发行量等。

2.股票指数的计算股票指数是反映不同时点上股价变动情况的相对指标。通常是将报告期的股票价格与定的基期价格相比，并将两者的比值乘以基期的指数值，即为该报告期的股票指数。

股票指数的计算方法有三种：一是相对法，二是综合法，三是加权法。

(1)相对法相对法又称平均法，就是先计算各样本股票指数。再加总求总的算术平均数。其计算公式为：股票指数 = n 个样本股票指数之和/ n 英国的《经济学家》普通股票指数就使用这种算法。

(2)综合法综合法是先将样本股票的基期和报告期价格分别加总，然后相比求出股票指数。即：股票指数 = 报告期股价之和/基期股价之和代入数字得：股价指数 = $(8 + 12 + 14 + 18)/(5 + 8 + 10 + 15) = 52/38 = 136.8\%$ 即报告期的股价比基期上升了36.8%。从平均法和综合法计算股票指数来看，两者都未考虑到由各种采样股票的发行量和交易量的不相同，而对整个股市股价的影响不一样等因素，因此，计算出来的指数亦不够准确。为使股票指数计算精确，则需要加入权数，这个权数可以是交易量，亦可以是发行量。

(3)加权法加权股票指数是根据各期样本股票的相对重要性予以加权，其权数可以

是成交股数、股票发行量等。按时间划分，权数可以是基期权数，也可以是报告期权数。以基期成交股数(或发行量)为权数的指数称为拉斯拜尔指数；以报告期成交股数(或发行量)为权数的指数称为派许指数。拉斯拜尔指数偏重基期成交股数(或发行量)，而派许指数则偏重报告期的成交股数(或发行量)。目前世界上大多数股票指数都是派许指数。

股市大盘几千点什么意思

"股市大盘几千点"是一个相对于股市指数的数量级或区间股市大盘几千点一般指的是指数数值在几千点附近波动，是衡量股票市场总体涨跌的指标不同的股市大盘有不同的计算方式和标准，例如中国A股市场的上证指数，深证成指等等具体数值反映了该市场内的股票走势表现股市大盘数值越高，代表整个市场中上涨的股票数量越多，反之下跌趋势越明显在中国A股市场内，股市大盘几千点意味着股市整体的涨跌情况，对于投资者进行投资决策、风险管理等有一定的参考价值

股市大盘指数是怎么计算出来的

大盘指数是由其成分股加权平均得出来的，它能很直观地反映整个股票价格走势等，如果大盘指数上涨，那么指数中多数成分股在上涨，如果大盘指数下跌，那么指数中多数成分股在下跌，要注意的是权重股对大盘指数的影响较大。