

具体方量比是多少关于量比的问题-股识吧

一、方量是怎样量的?

园林土方工程施工中，可根据运土车车型的不同，确定单车土方容量，如“斯太尔”、“泰托拉”或国产“红岩”等车型容积，加上超尖出车帮的客土量，一般为每满车载量为14 - 20方左右。

当然，这个土方数是虚方量，如要换算成实方，则再除以1.3的虚实比系数即可。

计算客土造价的时候，虚方、实方单价不同，可由甲方、乙方协商解决。

采用这个方法计算土方量的特点是精确、直观，多少车次、每车多少方土，心明眼亮。

但此法计量亦有它的不便之处，由于城市交通管制，工程客土的运输多选择夜间进行，或24小时连续进土回填，而监理人员为处理其他监理业务，不可能全天一刻不停地连续在现场盯车，此时仅靠乙方施工人员盯车，其客观性和公正性则有待商榷。

所以这种方法可在工程土方数量不太大，或者监理人员有条件不间断旁站的情况下适用。

对于大土方量的还填客土计算，往往采用下面一种方法。

二、路基实际填筑方量比设计值少得多

设计的方量是压实后的，比如一个坑，1000立方，设计给的就是1000立方，实际填的要1000立方以上，因为要压实，你这种情况有两种原因：设计没有到过现场，设计依据与实际情况相差太大，另外一种情况是少计了你们如果测量过填土之前的标高什么的，可以跟甲方协商一下，按照设计的方量来结算，但是按照实际填土方量结算估计是不可能了

三、关于量比的问题

量比与当日成交量及过去五个交易日的成交量有关，所以图中的现象很正常，每只股票的量比不同所以起始点也不一样啊。

四、具体解释一下量比的含义

量比是衡量相对成交量的指标。

它是开市后每分钟的平均成交量与过去5个交易日每分钟平均成交量之比。在观察成交量方面，卓有成效的分析工具是量比，它将某只股票在某个时点上的成交量与一段时间的成交量平均值进行比较，排除了因股本不同造成的不可比情况，是发现成交量异动的重要指标。

在时间参数上，多使用10日平均量，也有使用5日平均值的。

在大盘处于活跃的情况下，适宜用较短期的时间参数，而在大盘处于熊市或缩量调整阶段宜用稍长的时间参数。

一般来说，若某日量比为0.8-1.5倍，则说明成交量处于正常水平；

量比在1.5-2.5倍之间则为温和放量，如果股价也处于温和缓升状态，则升势相对健康，可继续持股，若股价下跌，则可认定跌势难以在短期内结束，从量的方面判断应可考虑停损退出；

量比在2.5-5倍，则为明显放量，若股价相应地突破重要支撑或阻力位置，则突破有效的几率颇高，可以相应地采取行动；

量比达5-10倍，则为剧烈放量，如果是在个股处于长期低位出现剧烈放量突破，涨势的后续空间巨大，是“钱”途无量的象征，东方集团、乐山电力在5月份突然启动之时，量比之高令人讶异。

但是，如果在个股已有巨大涨幅的情况下出现如此剧烈的放量，则值得高度警惕。

某日量比达到10倍以上的股票，一般可以考虑反向操作。

在涨势中出现这种情形，说明见顶的可能性压倒一切，即使不是彻底反转，至少涨势会休整相当长一段时间。

在股票处于绵绵阴跌的后期，突然出现的巨大量比，说明该股在目前位置彻底释放了下跌动能。

量比达到20倍以上的情形基本上每天都有一两单，是极端放量的一种表现，这种情况的反转意义特别强烈，如果在连续的上涨之后，成交量极端放大，但股价出现“滞涨”现象，则是涨势行将死亡的强烈信号。

当某只股票在跌势中出现极端放量，则是建仓的大好时机。

量比在0.5倍以下的缩量情形也值得好好关注，其实严重缩量不仅显示了交易不活跃的表象，同时也暗藏着一定的市场机会。

缩量创新高的股票多数是长庄股，缩量能创出新高，说明庄家控盘程度相当高，而且可以排除拉高出货的可能。

缩量调整的股票，特别是放量突破某个重要阻力位之后缩量回调的个股，常常是不可多得的买入对象。

涨停板时量比在1倍以下的股票，上涨空间无可限量，第二天开盘即封涨停的可能性极高。

在跌停板的情况下，量比越小则说明杀跌动能未能得到有效宣泄，后市仍有巨大下跌空间。

量比计算公式为：量比 = 现成交总手 / [(过去5个交易日每分钟成交量) × 当日累计开市时间(分)] 当量比大于1时，说明当日每分钟的平均成交量大于过去5日的平均值，交易比过去5日火爆；

当量比小于1时，说明当日成交量小于过去5日的平均水平。

五、有谁能告诉我怎么算方量（立方、平方）具体的公式，比如渠段长83m，清理河泥0.7m，等于多少方量（立方）

还得知道下面三个数据，河泥在渠道里的深度h，渠道河泥截面梯形的上底a和下地b，利用梯形面积公式 $s = (a+b) \times h \div 2$ 计算出河泥截面梯形的面积，再用这个面积乘清理河泥的长度0.7m，就得到清理河泥的体积，即方量（立方），与渠段长83m无关。

六、市面上人常说的几个方是具体怎么计算啊？

那要看是什么形状的东西？所谓的“几个方”，就是“几立方米”。是指的体积、容积等。

参考文档

[下载：具体方量比是多少.pdf](#)

[《核酸检测股票能涨多久》](#)

[《董事买卖股票需要多久预披露》](#)

[《场内股票赎回需要多久》](#)

[下载：具体方量比是多少.doc](#)

[更多关于《具体方量比是多少》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/chapter/39697877.html>