

技术分析指标：均量线 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/41/2021_2022__E6_8A_80_E6_9C_AF_E5_88_86_E6_c33_41386.htm 均量线亦是根据成交研判股价走势的技术分析工具，构成均量线的均量值计算很简单，同移动平均值的计算方法一样，只不过移动平均线用的是每日收盘价，均量线用的是每日成交量（亦可以用成交金额）而已，然后连点便可成线。均量线是反映一定时期内市场平均成交情况即交投趋势的技术性指标。一般情况下，均量线以10日为采样天数，也可以同时选用10日和30日绘制两条均量线，其中10日均量线代表中期交投趋势，30日均量线代表长期交投趋势。均量线在成交量的柱状图之间穿梭波动，研判时将其与股价线相互配合，根据组合原理，不难发现股价线与均量线无非有下面四种关系：第一，两者俱是上升。这表明股价的上升有成交量的支持，行情自然看好；第二，两者俱是下降。这表明股价虽然下跌，但仍无主力托盘，股民们已对其失去信心，行情明显看坏；第三，股价线上升，均量线却不升甚至掉头向下。这表明股价的上升，已进入高价圈，成交不支持，上升行情即将终结。所以，这是一个卖出信号；第四，股价线下降，均量线不降甚至反升。这说是股价过低，有人托盘，广大投资者亦愿接手。因而，这是一个买入信号。在设有两条均量线的成交量图上，当10日均量线处于30日均量线上方并继续上扬时，说明行情还会保持上涨势头；反之，当10日均量线处于30日均量线下方并继续下跌时，说明跌势仍将继续。均量线不论由上升趋向下跌，或是由下跌趋向上升，都预示股价可能转势，这是一种警戒

信号。当10日均量线与30日均量线交叉出现移动平均线与股价线那样的"黄金叉"或"死亡叉"时，则是对行情逆转的确认。这时可结合其他技术指标进行研判，及时作出正确的投资抉择。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com