

投资分析：移动平均线均线对均线的助涨作用 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/42/2021_2022__E6_8A_95_E8_B5_84_E5_88_86_E6_c33_42505.htm 学习过格兰威尔移动平均线八大法则的投资者，都知道移动平均线对股票价格走势的助涨助跌作用。1250均线法则是从移动平均线格兰威尔八大法则的基础上，发展总结出来新的自成体系的均线实战理论，它与格氏法则有理论延续，所以格氏法则中的许多结论都在1250法则中有它对应的形态，除了前面介绍的1250均线系统各条移动平均线对股价走势的助涨助跌作用外，由于在1250法则中我们是由多条均线形成的均线组系统，相应的均线系统中各均线之间也有助涨助跌的现象出现，是指长期均线120日均线 and 250日均线对中短期20日均线的助涨助跌作用。助涨作用在120日（250日）均线处于上涨或走平的状态时更加有用。首先我们看图例火箭股份（600879）在1999年至2000年4月间的1250均线系统走势，可以发现有两个明显的助涨点，一个在1999年11月时，20日均线趋近于120日均线受到助涨作用，股价向上运行，由于当时市场大势的不配合，股价走势并没有继续上扬。另一个点在2000年1月，20日均线受到120日均线的支撑，随后大势向好，股票价格走势在成交量的有效配合下大幅上涨。这两个点就是明显的均线之间的助涨点。其他的例子还有许多，类似这样的20日均线受到大均线的助涨作用而产生的行情，在股票市场中常见，大家可以打开沪深股票市场中的股票走势图，会发现大量这样的走势形态，从中我们也就不难发现其蕴含的市场机会。对于这种均线助涨的走势形态，不难发现它的形成机理，其实我们

在前面介绍的20日均线与大均线的金叉穿越所形成的买点机会，就已经揭示了这样一种观点：“股价穿越大均线并不意味着未来趋势延续，20日均线的穿越才是趋势延续的确认”。实际上就是说：“股价好做价位骗线，而趋势骗线就难了许多”。实际上这种“均线反弹”是有效识别庄家主力骗线的好方法之一，有许多的技术分析人士也非常注意120日均线和250日均线的作用，注意将120日均线和250日均线设为技术止损的位置，所以有些庄家主力就有意将股价击破大均线的支撑，制造“空头陷阱”迫使技术盘止损离场，这样庄家主力就达到了清洗技术跟风盘的目的。但由1250均线系统法则中的均线反弹，我们可以清晰的看清其真实目的和操盘底线。所以我们采用1250法则中的“均线反弹”原理，即可以识别出主力的空头骗线又有获利的市场机会。与上面讲述的助涨作用非常类似但完全反向的就是均线间的助跌作用，简单说明就是，120日均线和250日均线对20日均线有助跌作用。尤其是下降趋势非常明显的120日均线或250均线。20日线并没有穿越大均线，反而在近乎穿越的时候，形成了均线之间的助跌现象，也就是250利用均线捕捉即将拉升的股票在股市实战中精选个股有很多技术分析软件和很多种方法，但都离不开技术的最根本因素：量、价、线。我们现在介绍给大家的方法就是利用量价线中的线，即均线系统来快速捕捉庄家进庄洗盘后，即将拉升的个股。首先我们将均线系统设置为5日、20日、60日和120日，如果系统只有三根均线的话，也可以设为20日、60日和120日。在设好均线系统后，具体运用是，当庄家吸筹时成交量逐渐放大，股价随之上升，5日均线上穿20日均线，5日、20日又上穿60日和120日均线，在整个均线

系统形成多头排列后，股价也有了一定涨幅后，庄家自然要洗盘。洗盘时庄家一般会将股价打压得很低，股价先后跌破5日均线、20日均线和60日均线甚至120日均线，使短期均线呈空头排列，20日均线持续走低，但由于庄家是洗盘性质，上升通道的中长期60日均线和120日均线不会受影响，仍然是处于向上或走平状态。这时20日均线经过前期的回落后与上升中的或走平的120日均线形成收敛状态，在20日均线与120日均线收敛的过程中，回落的股价开始企稳并逐步上穿收敛中的20日与120日均线。这时投资者就要注意了，一旦某天股价放量突破上方的60日均线，最好是以光头阳线突破上方的60日均线，那么当天收盘前就是最好的介入点。例如，燕化高新经过前期的冲高回落后在2001年3月9日这天，20日均线与120日均线收敛后，正好股价放量突破60日均线，几天内上升了20%。又如，北人股份在2000年10月25日以前股价经过前期的冲高回落整理后，20日均线与120日均线呈收敛状态后，股价放量突破60日均线，结果该股十几个交易日内上涨了50%以上。此种方法是我们经过长期实践后，总结归纳所得，所以成功率非常高。之所以要两根均线收敛后，放量突破60日均线再介入，是因为经过庄家长时间的洗盘后市场成本趋于一致，再放量突破60日均线，则说明庄家洗盘结束后，各方面条件都已具备，真正的拉升将开始。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