

证券投资其他技术分析：第六节涨跌比率（ADR）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\\_\\_E8\\_AF\\_81\\_E5\\_88\\_B8\\_E6\\_8A\\_95\\_E8\\_c33\\_41577.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/41/2021_2022__E8_AF_81_E5_88_B8_E6_8A_95_E8_c33_41577.htm)

涨跌比率又称回归式的腾落指数，是将一定期间内，股价上涨的股票家数与下跌的股票家数做一统计求出其比率。其理论基础是“钟摆原理”

，由于股市的供需有若钟摆的两个极端位置，当供给量大时，会产生物极必反的效果，则往需求方向摆动的拉力越强，反之，亦然。1. 计算方法 N日内上涨股票家数移动合计 涨跌比率（R）= 
$$\frac{\text{N日内上涨股票家数移动合计}}{\text{N日内下跌股票家数移动合计}}$$

N值一般取14日，也有用10日或者24日，甚至更长6周，13周，26周等。涨跌比率的计算方法与移动平均线的计算方法完全相同，如以6日为X期间时，当第七日的涨跌家数累计加入后，必须同时将第一时的涨跌家数删除以保持6日的最新移动资料。涨跌比率所采样的期间，决定线路上下的震荡次数与空间，期间愈大，上下震荡的空间愈小，反之期间愈小震荡空间愈大。2. 运用原则

（1）当涨跌比率（R）大于1.5时，表示股价长期上涨，有超买过度的现象，股价可能要回跌。（2）当涨跌比率（R）小于0.5时，表示股价长期下跌，有超卖过度的现象，股价可能出现反弹或回升。（3）当涨跌比率（R）在1.5与0.5之间上下跳动时表示股价处于正常的涨跌状况中，没有特殊的超买或超卖现象。（4）当涨跌比率（R）出现2以上或0.3以下时，表示股市处于大多头市场或大空头市场的末期，有严重超买或超卖现象。（5）除了股价进入大多头市场，或展开第二段上升行情之初期，涨跌

比率有机会出现 2 . 0 以上的绝对买卖数字外，其余次级上升行情超 1 . 5 即是卖点，且多头市场低于 0 . 5 元现象极少，是极佳之买点。（ 6 ）涨跌比率如果不断下降，低于 0 . 7 5 ，通常显示短线买进机会。在空头市场初期，如果降至 0 . 7 5 以下，通常暗示中级反弹机会，而在空头市场末期，10 日涨跌比率降至 0 . 5 以下时，以买进时机。（ 7 ）对大势而言，涨跌比率有先行示警作用，尤其是在短期反弹或回档方面，更能比图形领先出现征兆。若图形与涨跌比率成背驰现象，则大势即将反转。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](http://www.100test.com)