

# 股票什么情况下共振—请问股市里的名词，“共振”是什么意思？-股识吧

## 一、请问股市里的名词，“共振”是什么意思？

全绿或全红

## 二、股市中的时间共振什么意思

指两条均线发出同一方向买卖信号，助涨或助跌

## 三、股票里“共振”“强度”是什么意思？

共振强度白话就是上下振幅的意思

## 四、股票中三线一起共振是什么意思？

均线共振现象：股票价格经过长期运行，都处在非常窄小的通道内。

最后出现中长期和短期的均线全部粘合在一起。

“时间周期长短不同的均线趋于接近和粘合意味着持有某品种时间长短不同的交易者成本趋于一致，这种一致是一种变盘信号，意味着后市将展开壮观的趋势。

在均线族的多头发散起始点，“标志性阳K线”的出现和均线族即将多头发散这一事实互为验证，且同步伴随着成交量的明显放大。

成交量的明显放大是多头攻克均线族压力的必须。

代表不同时间周期的均线参与共振的条数越多、时间周期差距越大，意味着共振的级别越高，之后出现的上升趋势越强劲，持续的时间越长久，相应品种的升幅就越大。

扩展资料：机械共振：共振是指机械系统所受激励的频率与该系统的某阶固有频率相接近时，系统振幅显著增大的现象。

共振时，激励输入机械系统的能量最大，系统出现明显的振型称为位移共振。

此外还有在不同频率下发生的速度共振和加速度共振。

在机械共振中，常见的激励有直接作用的交变力、支承或地基的振动与旋转件的不平衡惯性力等。

共振时的激励频率称为共振频率，近似等于机械系统的固有频率。

对于单自由度系统，共振频率只有一个，当对单自由度线性系统作频率扫描激励试验时，其幅频响上出现一个共振峰。

对于多自由度线性系统，有多个共振频率，激励试验时相应出现多个共振峰。

对于非线性系统，共振区出现振幅跳跃现象，共振峰发生明显变形，并可能出现超谐波共振和次谐波共振。

共振时激励输入系统的功同阻尼所耗散的功相平衡，共振峰的形状与阻尼密切相关。

参考资料来源：百科-共振

## 五、股票现货里面周期共振是什么意思？

日线，周线，月线同时发出买卖点

## 六、股市中的时间共振什么意思

展开全部简单说就是5分钟图出现技术指标超卖，底背离，同时15分钟图也出现底背离，30分钟，60分钟，日线图都出现底背离，这时形成的共振效应，引发的反弹会更强烈。

日、周、月如果形成共振效果更强。

反之共振下跌，会跌的更猛。

## 七、股票中三线一起共振是什么意思？

均线共振现象：股票价格经过长期运行，都处在非常窄小的通道内。

最后出现中长期和短期的均线全部粘合在一起。

“时间周期长短不同的均线趋于接近和粘合意味着持有某品种时间长短不同的交易者成本趋于一致，这种一致是一种变盘信号，意味着后市将展开壮观的趋势。

在均线族的多头发散起始点，“标志性阳K线”的出现和均线族即将多头发散这一事实互为验证，且同步伴随着成交量的明显放大。

成交量的明显放大是多头攻克均线族压力的必须。

代表不同时间周期的均线参与共振的条数越多、时间周期差距越大，意味着共振的级别越高，之后出现的上升趋势越强劲，持续的时间越长久，相应品种的升幅就越大。

扩展资料：机械共振：共振是指机械系统所受激励的频率与该系统的某阶固有频率相接近时，系统振幅显著增大的现象。

共振时，激励输入机械系统的能量最大，系统出现明显的振型称为位移共振。

此外还有在不同频率下发生的速度共振和加速度共振。

在机械共振中，常见的激励有直接作用的交变力、支承或地基的振动与旋转件的不平衡惯性力等。

共振时的激励频率称为共振频率，近似等于机械系统的固有频率。

对于单自由度系统，共振频率只有一个，当对单自由度线性系统作频率扫描激励试验时，其幅频响上出现一个共振峰。

对于多自由度线性系统，有多个共振频率，激励试验时相应出现多个共振峰。

对于非线性系统，共振区出现振幅跳跃现象，共振峰发生明显变形，并可能出现超谐波共振和次谐波共振。

共振时激励输入系统的功同阻尼所耗散的功相平衡，共振峰的形状与阻尼密切相关。

参考资料来源：百科-共振

## 八、什么是共振现象选股？

短期指标和中期指标同时向多，即为共振，选这类股把握大

## 九、股市共振是什么意思

1.所谓股市共振技术是指股票的一种共同运动和振动，这种共同运动和振动建立在相同的时间，相同的价格，相同的空间，相同的成交量，相同的形态基础之上，也就是说在一个共振突然发生时，会立刻带动另一个甚至另外几个共同振动，这就是股市共振.也就是说，我们把共振的原理灵活的运用到了股市上；

2.共振的核心是我们通常提起的量价时空，也就是说，我们把股市里所有的技术指标归结为对量价时空的要求.共振的技术要求是在没有起动前的买入.买入以后要涨，甚至说，我们通过共振对股票的涨跌有了一个明确的判断方向，而且这种判断的方法成功率极高.3.日线共振与分时共振不同.为什么这样说，因为，分时共振是判断共振起点的计算.相似于单纯的日线共振技术要复杂的多.日线共振只需要观察日

线，而分时共振则要观察分时中5分时，15分时，30分时，60分时中的所有共振以及形成共振的条件和技术要求在每年行情中，日线共振出现的很多，利润也很惊人。在这里我就不详细说明了，人大课上我会详细的讲解日线共振技术。

## 参考文档

[下载：股票什么情况下共振.pdf](#)  
[《吉林森工股票为什么不涨》](#)  
[《怎么知道中央汇金股票》](#)  
[《个人投资者怎么参与科创板》](#)  
[《基金里的钱能随时取出来吗》](#)  
[下载：股票什么情况下共振.doc](#)  
[更多关于《股票什么情况下共振》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/book/25397811.html>