

# 哪些指标衡量中国股票市场波动：判断大盘趋势的指标有哪些-股识吧

## 一、衡量股票的指标有哪些？

基本上衡量股票的有5日，10日，20日，30日，60日，250日均线。  
还有MACD,KDJ.CCI,BIAS线

## 二、经济周期性变化指标有哪些

经济周期性变化指标包括先行指标、同步指标、滞后指标三类，具体的主要指标则有GDP增长率、失业率、价格指数等。

### （一）先行指标。

先行指标是指预示未来月份经济状况和可能出现的商业周期性变化，并为分析者提供利率趋势变化早期迹象的市场指标。

这些指标的高峰和低谷顺次出现在经济周期的高峰和低谷之前，因此对将来的经济状况有预示作用。

先行指标有货币供应量、股价指数、房屋建造许可证的批准数量、机器设备的订单数量等。

先行指标一般能在总体经济活动发生变化之前6个月达到顶峰和谷底。

投资者采用该指标可以事先知道经济波动的转折点，从而采取恰当的投资策略。

如当货币当局减少货币供应量时，它一方面显示了当局的政策意图，暗含着目前经济中的过热趋向；

另一方面会带来利率的提高，利率的提高会带来企业成本的上升，减少盈利，从而降低了对投资者的吸引力；

利率提高增加了股票投资的机会成本，因而必然导致投资的减少进而引起股票价格的下降。

### （二）同步指标。

同步指标是指其达到高峰或低谷的时间与总体经济出现高峰或低谷的时间大致相同的指标。

同步指标可描述总体经济的运行轨迹，确定总体经济运行的高峰或低谷位置。

它是分析现实经济运行态势的重要指标。

同步指标的变动时间与一般经济情况基本一致，可以显示经济发展的总趋势，并确定或否定先行指标预示的经济发展趋势。

主要的经济同步指标有国内生产总值、工业总产值、社会消费品零售总额等。

### （三）滞后指标。

滞后指标是指相对于国民经济周期波动，在时间上落后于经济周期波动阶段的指标。

此类指标的变化一般滞后于国民经济的变化，有助于验证先行指标所表示的经济趋向是否真实。

如失业率，库存量，银行未收回贷款规模、全民固定资产投资、商业贷款、财政收支、零售物价总指数、消费品价格指数、集市贸易价格指数等。

## 三、主要的两种市场趋势指标包括？

MACD 和KDJ

## 四、什么风险需要股票的贝塔系数来衡量

系统性风险 系数也称为贝他系数（Beta coefficient），是一种风险指数，用来衡量个别股票或股票基金相对于整个股市的价格波动情况。

系数是一种评估证券系统性风险的工具，用以度量一种证券或一个投资证券组合相对总体市场的波动性，在股票、基金等投资术语中常见。

实际上就是个股跟大盘的连动性，如果这种连动性很强的话，那么一旦出现系统性风险，个股难逃厄运，庄股这种风险就小，可以反向考虑大盘蓝筹一般都同步

## 五、看什么指标可以知道股票的活跃程度

有一个指标能最真实的反映股票的活跃程度,那就是成交量,而且没有一点虚假成份.透过成交量,可以看出庄家的动向,启动是迟早的事.读会了它,你的炒股功力就有5成了.

## 六、度量股票市场的波动性有哪些常见方法

1.首先你要知道股票的数据是时间序列数据。

经研究表明，股票数据是有自相关性的，所以古典的回归模型拟合常常是无效的。  
2.另外股票数据序列是具有平稳性，或一阶差分、高阶差分平稳性所以一般来说都会采用平稳性时间序列模型。

简单的如AR(p), MA(q), ARMA(p,q)模型等。

3.但由于这些数据往往还有条件异方差性。

进一步的模型修正有ARCH(p), GARCH(p,q)等模型。

3中的模型是现今一些研究股票波动的主流手段的基础。

4.如果要研究多支股票波动的联合分布，可以用Copula理论进行建模(这个一般用于VaR,ES风险度量，比较前沿，国内90年代才开始引进，但并不算太难)5.另外还有一些非实证的手段，那是搞数学的弄的了

## 七、判断大盘趋势的指标有哪些

一般判断趋势的指标都是均线指标或者是通道突破指标.一般长用的都是均线.像50日均线就是不错的趋势指标.或者dif在0轴之上判断多头趋势.也可以自己根据对趋势的理解制作一些属于自己的技术指标来判断趋势.例如下图中的指标红色多头趋势,绿色空头趋势

## 参考文档

[下载：哪些指标衡量中国股票市场波动.pdf](#)

[《资金账簿印花税未足额缴纳的原因有哪些说明》](#)

[《航发控制股票什么板块》](#)

[《热景生物股票为什么会涨》](#)

[《股票t型可以买了吗》](#)

[下载：哪些指标衡量中国股票市场波动.doc](#)

[更多关于《哪些指标衡量中国股票市场波动》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/6476337.html>