

股票周期日期怎么看，“股票交易行情的周期”怎么理解-股识吧

一、股票周期是什么

事物在发展变化过程中，某些特征重复出现，其接续两次出现所经过的时间，称为周期。

周期性行业是指和国内或国际经济波动相关性较强的行业，其中典型的周期性行业包括大宗原材料，【如钢铁、煤炭】等。

二、交易新手应该如何界定交易中的时间周期？

股票中没有股指期货交易，只有期货才有股指期货交易，股指期货交易和其它期货交易时间是不一致的。交易时间为上午9：15分——11：30分，下午13：00——15：15分，其它期货交易时间为上午9：00——11：30分其中10：15——10：30分为交易暂停时间，下午13：30——15：00分，周1至周5是交易日，双休和节假日除外

三、在股市期市中如何确定合适的时间周期：比如在日线和60分钟或30分钟k线图中怎样画出合适的周期线

合在一块儿寄给他吧。

实际歉并不代表一定是你错了，只是认为这段关

四、“股票交易行情的周期”怎么理解

我觉得应该理解为分析股票交易引起波动的规律分析 这个规律应该是周期性波动 你应该从不同人群的交易心理对波动的影响 各种行业对波动的影响 几个方面来阐述 我个人建议你抓在中国人的入市心理这个角度分析 范围可以小一点

五、在股市期市中如何确定合适的时间周期：比如在日线和60分钟或30分钟k线图中怎样画出合适的周期线

合在一块儿寄绘他吧。

实际歉并不代表一定是你错了，只是认为这段关

六、怎么查股票的购买日期?

如果购买时间较早，就只能到券商处现场查询了，一定能查出来。

七、交易新手应该如何界定交易中的时间周期？

在量、价、时、空四大技术要素中，最难解决的应属时间，江恩理论与弗波纳奇数列较好地解决了这一难题。

弗波纳奇数列又称为大自然的数字，是意大利数学家弗波纳奇在13世纪时所发现的，为波浪理论、黄金分割等技术分析的数字基础。

其本身属于一个极为简单的数字系列，背后却隐藏着无穷的奥妙，具有许多神奇之处，如一个数字同其后一个数字的比值，大致接近于0.618的黄金分割率，因此又称为神奇数字。

构成弗波纳奇神奇数字的基础非常简单，由1，2，3开始，产生无限数字系列，3为1与2之和，以后出现的一系列数字，全部依照上述简单的原则，两个连续出现的相邻数字相加，等于一个后面的数字。

例如3加5等于8，5加8等于13，8加13等于21，……直至无限。

因此神奇数字系列包括下列数字：1，2，3，5，8，13，21，34，55，89，144，233，377，610，987，1597……直至无限。

其实《道德经》第四十三章中早就道出了神奇数字的真谛：“道生一，一生二，二生三，三生万物。

“目前无法提出有力的科学证据，证明股价波动周期与神奇数字存在绝对的关联，但现实市场中却确实存在相当多的例子，许多重要的头部与底部，其波动周期往往为8周、8月、13周、13月、21周、21月等，与神奇数字不谋而合。

这与廿四节气易转势相类似，数学与天文学在预测中的神奇发挥，产生了玄学般的结果。

为了更好地把握股价转势，要充分运用神奇数字时间之窗。

神奇数字时间之窗画法如下：首先确定起点，必须为一波行情的底点或高点，如反

弹起点1339、1311，牛市终点2245等；

其次从起点开始向后推算，其之后第3、5、8、13、21、34、55...天（可以为周或月甚至年为单位）往往容易形成时间之窗，股价会发生转势，结束上涨或下跌的时间周期；

当一段行情结束，又产生新的低点或高点，可以以该转势点作为新的起点，重新绘制神奇数字时间之窗。

神奇数字时间之窗最大用处就是可以告诉我们股价可能会在何时转势，在上涨行情中当股价波动至神奇数字时间之窗时，有可能形成高点；

在下跌行情中当股价波动至神奇数字时间之窗时，有可能形成低点。

当然这里所谓的低或高点，有时不一定就形成底部或头部，可能仅产生反弹或回调的小型转折点。

案例：以2001年6月14日见顶2245为起点，画出神奇数字时间之窗，可看到其之后的第8、13、21周皆曾短暂止跌企稳，其之后的第33周（与34周偏差一周）产生了重要低点1339，其之后的第52周（与55周偏差3周，这与政策催生误差加大有关）形成了1339反弹以来的高点1748，运行至本周为85周，离89周弗波纳奇神奇数字时间之窗还差4周，因此三月下旬有望出现新的重大转势。

在月K线图上，2245之后的第8月产生了1339低点，第13月产生了1748高点，第20月（比21月时间之窗提早1个月）产生了1311低点，2245以来的低点与反弹高点皆在神奇数字时间之窗中。

此外，97年5月至98年5月为13月，98年5月至99年5月为13月，97年到99年的高低点周期皆在其中，而5.19的1047在8个月后再见1341相对低点，随后就一路攀升至2245

。神奇数字时间之窗并不一定都会发生转势，有时也会出现偏差，有时也会失效。但前面的时间之窗失灵后，可以顺延至下一个神奇数字时间之窗。

参考文档

[下载：股票周期日期怎么看.pdf](#)

[《增发股票会跌多久》](#)

[《股票理财资金追回需要多久》](#)

[《一个股票在手里最多能呆多久》](#)

[《股票基金回笼一般时间多久》](#)

[下载：股票周期日期怎么看.doc](#)

[更多关于《股票周期日期怎么看》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/read/10023712.html>