

# 股票的g点什么意思\_《金融经济学研究》的审稿疑问，以求解答-股识吧

## 一、缠中说禅说的g点是什么，在k线上会是什么位置

是起涨点，在K线上就是一根涨停，缠论不缠清水版里有讲，你找找，免费的

## 二、关于勾股定理的问题（有配图）在线等

无法证明，少一个条件，角c应该为直角。

够了，昨天白等你半天，呵呵。

做条辅助线吧妹妹，延长FD到G点，使DG=DF，链接AG。

你会发现两个全等三角形。

然后得到BF=AG。

再链接一下EG，你会发现这正好是个直角三角形， $AE^2+AG^2=EG^2$ 。因为AG=BF，EG=EF，所以，恭喜你，已经证明出来了。

## 三、K线图里的四根颜色的线（白色、黄色、绿色、紫色）分别代表什么意思啊？

移动平均线不同颜色代表不同计算周期。

MA5代表5天，MA10代表10天以此类推。

研判方法：移动平均线要点： 平均线组合：当短期、中期、长期移动三条平均线在价格下方呈自上而下的排列顺序时，称"多头排列"，后市看好；

反之，当三条平均线在价格上方呈自下而上的排列顺序时，称"空头排列"，后市看淡；

三条线呈发散状前进时，为初涨或初跌阶段；

三条线呈平行状前进时，为主涨或主跌阶段；

三条线呈收敛状前进时，涨势或跌将反转；

黄金交叉与死亡交叉：

两条不同时间的平均线出现交叉，意味着对"底价"或"天价"的确认，意义重大。

如果短期平均线由下向上穿过长期平均线形成"黄金交叉"，预示着多头市场的开始

，投资者此时入市往往获利丰厚，故有黄金交叉之誉；  
同样，短期均线由上向下穿过长期均线形成"死亡交叉"，这时如不及时离场，往往凶多吉少；

助涨与助跌：均线反应了一段时间内的平均价格。  
在价格上涨阶段，均线在价格下方上升，成为多头的支撑线，当价格回落到均线附近时，均线的支撑作用常推动价格再度上涨，这就是均线的"助涨作用"；  
同样，下跌过程中，均线常成为价格反弹的阻力线，具有"助跌作用"；  
中期均线的助涨助跌作用最为明显；

稳重与滞后：  
移动均线的原理决定了均线的稳重特性，不象日线图那样不停地起伏波动，均线总是等涨势或跌势明朗后才会上扬或下行。  
经常在价格开始下跌时，均线却是上升的，等到股价跌势明显时，均线才开始下行，这就是均线的滞后特性。

越长时间的均线，稳重性越好，同时反应也越慢。  
移动均线测市经典（葛南维移动均线八大法则）A点：均线由下降逐渐走平，而价格从均线之下向上穿过均线，是买进时机；  
B点：价格一时回落到均线下，而均线仍继续上扬，随即价格又回到均线之上时，是加码买进时机；  
C点：价格持续上升远离均线后，价格突然下跌，但未跌破均线股价又上升时，仍是买进时机；  
D点：价格跌破均线后，又突然暴跌而远离均线，这时价格很可能反弹趋向均线，也是短线买进时机；  
E点：均线由上升逐渐走平再向下，而价格从均线的上方向下穿过均线，是卖出时机；  
F点：价格虽一时上升穿过均线，而均线仍继续下行，随即价格又跌落到均线之下，仍是卖出时机；  
G点：价格跌落至均线下，然后向均线弹升，但未穿过均线股价又下跌时，是卖出时机；  
H点：价格急速上升而远离均线时，这时价格很可能回落趋向均线，也是短线卖出时机。

十三周与二十六周移动均线的应用。  
周移动均线的主要用途，主要在于辨认股价趋势是否维持不变或已有反转迹象，因为周移动均线的设计，目的即是为显示股价的长期趋势。

理论上十三周及二十六周移动均线的基本应用法则大约有下列数项：

- 1、与前述葛氏八法则的买卖时机大致相同。
- 2、只要周K线仍停留在十三及二十六周均线之上，仍可确认为多头市场。
- 3、当周股价上涨，向上突破二十六周移动均线，而二十六周移动均线呈反转向时，表示空头市场结束，多头市场已经开始。
- 4、多头市场中，当周股价上升幅度高于二十六周移动均线，其三十周乖离率达

- + 10以上时，可能产生中期回档，因两者乖离程度愈大，其反压愈重。
- 5、只要周K线低于十三周及二十六周平均线之下，仍应认为是空头市场。
- 6、当周股价下跌，向下跌破二十六周移动平均线，而二十六周平均线已呈反转向下时，表示空头市场开始。
- 7、空头市场中，当周股价下跌幅度低于二十六周移动平均线，其三十周乖离率达 - 10以上时，可能产生中期反弹，因两者乖离程度愈大，其反弹愈强。

## 四、女孩子会喜欢呆傻蠢萌的男生吗？

这个要根据具体情况具体分析啦。

比如那个女孩子的性格、喜欢什么、有什么爱好、身边的朋友是什么样的，再细点就是她说话的方式、对什么事感兴趣之类的。

总之，我认为性格稍微开朗点的，生活上注意细节的，有极大的可能会走在一起的，当然结果还是要看男生怎么做了。

下一个，嗯如果是做朋友的那种喜欢的话，做回自己就好了，因为这也是一种，怎么说吧，其实是有很多人喜欢和这类男生做朋友呢，这可是男生里的一股清流啊，我相信现在大多数女生都不会喜欢打架、骂人、脾气不好、性格恶劣的男生。

【虽然有很多】尤其是打架骂人，特别是触及父母的，还是和女生说拜拜吧，就算和你做朋友印象也好不到哪去。

嗯，好像跑题了，那继续。

重点来了啊，所以这么一衬托，只要男生不是蠢得、蠢得让人可悲，呆到真的听不懂别人话的，想要受欢迎可以试着尽量做到以下几点：1、呆可以，但不要太傻，尤其是装傻。

2、尽量让自己不要害羞【大多数人是这样的，当然也有例外】，要阳光点、活泼点。

3、不要看起来那么羸弱，性格可以温和，也可以温柔待人，但不要做老好人，不要被别人卖了还在那数钱【这是生活经验】4、要锻炼一下自己各方面的能力。

不要脾气好到别人欺负到头上，还欢迎下次再来的样子，那很懦弱，也没有多少人会说你明事理。

5、当然如果你多才多艺那更好啦。

至于蠢萌，我觉得这是很特别的优点，有的人还萌不起来呢，本人是很喜欢的。

总的来说，大多数女生还是很喜欢这种类型的，小男友的最佳人选哦。

【当然排除那些蠢得、蠢得让人可悲，呆到真的听不懂别人话的】大体就这样吧，希望对各位有所帮助啦。

## 五、关于勾股定理的问题（有配图）在线等

趋势线的使用技巧和方法 趋势线属于切线理论的一部分，它是将波动运行的股价的低点和低点连接或高点和高点连接而形成的直线。

如果股价是按一个低点比一个低点高的运行方式来运行，所画出来的趋势线就是上升趋势线；

如果股价是按一个高点比一个高点低的运行方式来运行，所画出来的趋势线就是下降趋势线。

还有一种是股价的低点和高点横向延伸，没有明显的上升和下降趋势，这就是横盘整理或称为箱形整理。

趋势根据时间的长短，可以划分为长期趋势、中期趋势和短期趋势。

长期趋势的时间跨度较长，通常在一年以上；

中期趋势的时间跨度要短于长期趋势，而大于短期趋势，通常为4至13周；

短期趋势时间较短，一般在4周以内。

一个长期趋势要由若干个中期趋势组成，而一个中期趋势要由若干个短期趋势组成。

投资者在分析趋势的过程中，应按照从长到短的原则，先分析长期趋势，再分析中期趋势，再分析短期趋势。

长期管中期，中期管短期。

而中期趋势至关重要。

投资者较容易把握，实战性也最强。

因此学习趋势分析时最好从中期趋势开始入手。

趋势线可以分成支撑线和压力线，将股价波段运行的低点和低点连接成一条直线，就是支撑线；

将股价波段运行的高点和高点连接成一条直线，就是压力线。

趋势线连接的点数越多，其可靠性就越强，趋势线的长短与其重要性成正比，长期趋势线和中期趋势线第一点和第二点的距离不应太近，如距离过近，所形成的趋势线的重要性将降低。

趋势线的角度至关重要，过于平缓的角度显示出力度不够，也就是大家常说的“肉股”，不容易马上产生大行情；

过于陡峭的趋势线则不能持久，往往容易很快转变趋势。

著名角度线大师江恩认为：45度角的发展趋势非常可靠，也就是江恩所说的1×1角度线。

趋势线的使用方法非常简单，股价在支撑线上方向下突破支撑线时，应卖出股票，并到下一根支撑线的位置寻找买点；

股价在压力线下方向上突破时，应买入股票，并到上一根压力线的位置寻找卖点。

支撑线和压力线是可以相互转化的，当股价从上向下突破一条支撑线后，原有的支撑线将可能转变为压力线；

而当股价从下向上突破一条压力线后，原有的压力线也将可能转变为支撑线。

在某些时候，我们可以发现，股价运行在两条相互平行的趋势线之间，上面的线为压力线，下面的线为支撑线，我们经常把这种情况称为箱形整理，一些投资者常根据支撑压力线搏取短线差价。

趋势线常可以和成交量配合使用，股价从下向上突破压力线时，往往需要大成交量的支持，如果没有成交量支持的突破，在很多时候是假突破。

股价对趋势线的突破一般以收盘价为标准，但很多时候投资者不应一定等到收盘，而应根据盘中的实际突破情况，及时做出买卖决定，因为等到收盘，许多时候已经太晚了，第二天的跳高或跳低开盘将使你丢掉一大段行情或产生一大段损失。

许多人把收盘价穿越趋势线的幅度超过3%，作为有效突破，笔者认为，股价从下向上突破压力线时，可以参考这条原则；

股价从上向下跌破支撑线时，应采取一破位就离场的原则，而不要教条地去等3%

。

## 参考文档

[下载：股票的g点什么意思.pdf](#)

[《股票改名st会停牌多久》](#)

[《股票改名st会停牌多久》](#)

[《股票买多久没有手续费》](#)

[《滴滴上市股票多久可以交易》](#)

[下载：股票的g点什么意思.doc](#)

[更多关于《股票的g点什么意思》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/author/72518485.html>