

如何定股票坐标刻度|怎么确定坐标？-股识吧

一、怎样在对数坐标下确定坐标数值

对数坐标是按对数进行等分的，可以按比例算出对数值，在反求一下就行了

二、如何设置excel图表的坐标刻度和单位

左下角有坐标数据

三、如何看股票行情坐标？

* : //wenwen.soso*/z/q138492995.htm?w=%C8%E7%BA%CE%BF%B4%B9%C9%C6%B1%D0%D0%C7%E9%D7%F8%B1%EA%A3%BF& ;
ch=w.xg.tw

四、跪求怎么看股票的横纵坐标的表达！！

K线上，横坐标显示时间，纵坐标显示股价波幅(K线长短)。

在股票行情软件中的K线图上各种颜色的线所代表的含义：e799bee5baa6e59b9ee7ad943133337616534红方框：是涨的走势，代表实时股价高于开盘价；

蓝方框：是跌的走势，代表实时股价低于开盘价；

白色线、黄色线、紫色线、绿色线、红色线分别代表5/10/20/30/60/120日移动平均线，同颜色线条对应的是数字就是不同天数的平均股价。

有的软件均线颜色不一定相同，但含义都是一样的；

具体的你看你看K线图，左上角有MA的数值后面的颜色，比如：5后面是白色、10后面是黄色，这就代表着

5日平均价格用黄线表示，10日平均价格用黄色线表示，以此类推。

K线有两种，一是阳线(红)，二是阴线(绿)。

阳线，红方框叫阳线实体，上端表示收盘价，下端表示开盘价，方块上边的竖线叫做上影线，顶端表示最高价；

线面的竖线叫做下影线，表示交易最低价。

阴线，上影线表示最高价，下影线表示最低价，方块上端表示开盘价，下端表示收盘价。

K线包含的信息，一般上影线和阴线实体表示股价的下压力量；

下影线和阳线实体则表示股价的上升力量。

上影线和阴线实体较长则说明股价的下跌动力比较大，下影线和阳线实体较长则说明股价扬长动力较强。

至于上面各种颜色的线条主要是市场趋势指标线，平均价格线。

有移动平均线（MA），平滑异同移动平均线（MACD）等。

这些线都是应用一定的技术分析手段，计算出来的指标然后描绘出来仅供参考的曲线。

详细运用你可以买本《日本蜡烛图》系统的去学习，三言两语真没办法可以说得明白，在学习理论的同时最好再结合运用个模拟软件去虚拟操作，这样可以快速有效的掌握知识，目前的牛股宝模拟还不错，里面的各项指标都有详细说明如何运用，在什么样的形态下表示什么意思，操作起来要方便很多，希望可以帮助到你，祝投资顺利！

五、怎样了解股票坐标图的意思

展开全部在大盘即时走势图

白色曲线表示为通常意义下的大盘指数(上证综合指数和深证成份指数)

也就是加权指数 黄色曲线是不含加权的大盘指数

也就是不考虑上市股票盘子的大小 而将所有的股票对指数的影响是相同的。

参考白、黄色曲线的位置关系 我们可得到：当指数上涨时 黄线在白线之上

表示小盘股涨幅较大 反之 小盘股的涨幅小于大盘股的涨幅 当指数下跌时

黄线仍在白线之上 则表示小盘股的跌幅小于大盘股的跌幅

反之为小盘股的跌幅大于大盘股的跌幅 在以昨日收盘指数 为中轴与黄

白线附近有红色和绿色的柱线 这是反映大盘指数上涨或下跌强弱程度的。

红柱线渐渐增长的时候 表示指数上涨力量增强 缩短时 上涨力量减弱 绿柱线增长

表示指数下跌力量增强 缩短时 下跌力量减弱 在曲线图下方 有一些黄色柱线

它是用来表示每一分钟的成交量。

在大盘即时走势图的最下边 有红绿色矩形框 红色框愈长 表示买气就愈旺

绿色框愈长 卖压就愈大 在个股即时走势图中 白色曲线表示这支股票的即时成交价

黄色曲线表示股票的平均价格 黄色柱线表示每分钟的成交量

成交价为卖出价时为外盘 成交价为买入价时为内盘。

外盘比内盘大 股价也上涨时 表示买气旺；

内盘比外盘大 而股价也下跌时 表示抛压大

量比是今日总手数与近期成交平均手数的比值 如果量比大于1

表示这个时刻的成交总手已经放大量增价涨时则后市看好 若小于1则表示成交总手萎缩 在盘面的右下方为成交明细显示 价位的红绿色分别反映外盘和内盘 白色为即时成交显示。

六、如何自定义坐标轴刻度标示

这里要说的不是轴标。

轴标用xlab或者ylab赋值。

我要说的是轴上的刻度标志 (tickmark) 相对应的那些标识 (labels)如何自定义。

首先要在plot里面压制自动生成坐标轴；

因为你想自定义，当然需要压制自动生成的了。

例如用xaxt="n"就压制了x轴刻度标志以及刻度标识。

其次使用axis()命令自定义刻度标识。

重要参数有四个：side(在哪个轴上建立刻度标识)，at (建立哪几个标识)，tck (刻度标志tickmark长度，可以是负值)，labels (列出要自定义的标识文字)。

例如我想在X轴上建立自定义标识 (因为上面已经压制了自动生成的X轴，所以在没有x轴)，可以用下面的代码实现：`axis(side=1, #表示在底部建立轴 (x轴) at=1 : 6, #我要标志6个tickmarks tck=-0.2, #tickmarks的长度0.2, 方向向外 labels=c("I", "II", "III", "IV", "V", "VI")#6个tickmarks分别对应的标识(labels)就是这六个字符)`

七、在k线图中，江恩角度线1：1线怎么画

要想正确的画出江恩角度线必须算出两个要素：正确的起点，波动率。

起点不一定是最低点或最高点，事实上通过研究江恩的书你会发现很多起点都不是低点。

要想找出正确的起点是要费一些功夫的。

江恩角度线的起点实际很多情况下并不像许多书上写的那样简单。

江恩理论的核心内容涉及到星相学。

江恩角度线的画法实际同样离不开星相学。

我简单的给你描述一下。

首先要结合星相学研究一下这只股票的历史，来看哪种星相可以和这只股票相关联这就确定了周期。

再结合低点看看低点这天是否也同样发生了相关的星相。

如果发生了再通过江恩计算器计算这天价格是否也和星相相关联。
如果发生低点这天的价格也确实可以和当天的星相所关联就证明这天时间和价格形成平衡。

这才能找出了正确的起点。

波动率在江恩的书中并没有明确的给出算法。

现在市面上所有的算法都是后人根据他的作品自己研究发现的所以也不能说哪种是正确的哪种是错误的。

最简单的算法也就是市面上流传最广的就是两个低点之差除以两个低点之间的时间，还有一种方法也很简单就是你自己去推断波动率，比如上证指数，你可以用10 20 40 80 160这种点数去挨个的套，股票一般用，0.1 0.2 0.4 0.8 或0.05 0.1 0.2 0.4等等看看哪个在历史上最适用。

另外江恩在他写的商品期货教程中曾经提到过5月咖啡的1*1线的画法是以前以1点、12点、30点对应一天为波动率画1*1线的，但书中却没写为什么用这3个数。

根据我所掌握的江恩理论知识这很有可能是分别用到了太阳，木星和土星的周期。

太阳，木星，土星的周期分别是1年，12年，30年。

算出波动率以后按一个时间单位上升一个波动率数值（或下降一个波动率数值）画出1*1线（也就是最中间的线即可。

）

八、怎么确定坐标？

这个你按M键弹出来地图然后上面有坐标你左右上下移动看看就明白了

九、天正里面如何确定任一点坐标？详细步骤

左下角有坐标数据

参考文档

[下载：如何定股票坐标刻度.pdf](#)

[《股票重组多久停牌》](#)

[《买一支股票多久可以成交》](#)

[《退市股票确权申请要多久》](#)

[《股票抽签多久确定中签》](#)

[《股票违规停牌一般多久》](#)

[下载：如何定股票坐标刻度.doc](#)

[更多关于《如何定股票坐标刻度》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/33017539.html>