

股票中怎么画切线：两圆的内公切线怎么画？-股识吧

一、如何做一条曲线的切线？

剖切线位于两剖切符号（用以表示剖切平面位置的图线，用粗实线表示）之间，剖切线用细点画线表示，在剖视中，剖切线一般省略不画。

剖切线是工程制图术语，即在剖视图中，用以表示剖切平面大小的图线。

剖面线就是零件的剖切面在图纸上的表现形式，其实是不存在的线。

如果部件是一个零件的话，其剖面线画法应一致，但有时在剖面再作局部剖的话，那可能要画成不同倾斜角度或间距的剖面线，以便看清结构，剖面线是剖面图的一部分。

扩展资料设计人员通过剖面图的形式形象地表达设计思想和意图，使阅图者能够直观地了解工程的概况或局部的详细做法以及材料的使用。

剖面图一般用于工程的施工图和机械零部件的设计中，补充和完善设计文件，是工程施工图和机械零部件设计中的详细设计，用于指导工程施工作业和机械加工。

剖面图除用于工程设计和机械零部件的设计以外，也用于生物研究、气象分析等，最为常见也最容易理解的就是常见材料的横切断面。

二、两圆的内公切线怎么画？

- 。
- 。
- 。
- 。
- 。

圆心连起来，然后内公切线就垂直于圆心连线

三、炒股里的点线图是什么

就是黄金分割点黄金分割线是利用黄金分割比率进行的切线画法，在行情发生转势后，无论是止跌转升或止升转跌，以近期走势中重要的高点和低点之间的涨跌额作为计量的基数，将原涨跌幅按0.191、0.382、0.5、0.618、0.809分割为5个黄金点，股价在反转后的走势将可能在这些黄金分割点上遇到暂时的阻力或支撑。

黄金分割的原理源自弗波纳奇神奇数字即大自然数字，0.6180339.....是众所周知的黄金分割比率，是相邻的弗波纳奇级数的比率，反映了弗波纳奇级数的增长，反映了大自然的静态美与动态美。

据此又推算出0.191、0.382、0.809等，其中黄金分割线中运用最经典的数字为0.382、0.618，极易产生支撑与压力。

例如：2004年股市在1783点见顶之后，一路下跌，在持续5个月的跌市中，股指跌去500点，直到9月中旬，管理层发表重要讲话，股市才出现强劲的报复性反弹行情。

从走势分析，股指的反弹明显受到整个下跌幅度的黄金分割位压制，行情也在此位置停止了上涨，再次转入弱市，反映出黄金分割线的神奇之处。

目前，绝大多数股票分析软件上都有画线辅助功能，黄金分割线的作图比较简单，画法如下：1、首先是找到分析软件的画线功能将其点击；

2、在画线工具栏中点击黄金分割选项；

3、如果股价正处见底回升的阶段，以此低点为基点，用鼠标左键点击此低点，并按住鼠标左键不放，拖动鼠标使边线对齐相应的高点，即回溯这一下跌波段的峰顶，松开鼠标左键系统即生成向上反弹上档压力位的黄金分割线。

例如：以2004年9月13日1259低点为基点，2004年4月1783高点为峰顶所作的黄金分割线，1259点展开的反攻恰好在黄金分割线遇阻回落。

如果股价正处于见顶回落的阶段，以此高点为基点，用鼠标左键点击此高点，并按住鼠标左键不放，拖动鼠标使边线对齐相应的低点，即回溯这一上涨波段的谷底，松开鼠标左键系统即生成黄金分割线。

例如：以2003年3月1529高点为基点，2003年1月1311低点为谷底所作的黄金分割线，其中1311-

1529的0.382回调位为1445点，而大盘正好在1447点企稳并展开新一轮上攻。

实际操作中还需注意：1、黄金分割线中最重要的两条线为0.382、0.618，在反弹中0.382为弱势反弹位、0.618为强势反弹位，在回调中0.382为强势回调位、0.618为弱势回调位。

四、股票上不知道怎么画上了线和矩形方框怎么去除？

打开你的看盘软件，找到有画线需要消除的走势圖，在需要消除的线上右键点击，就会出一个选项有编辑、删除画线等提示，你选择删除画线，然后它们就消失了。

五、拐点处切线如何做

因为拐点两边分别是向上和向下的，拐点处的切线是水平的，所以拐点处的切线必在拐点处穿过该曲线。

参考文档

[下载：股票中怎么画切线.pdf](#)

[《股票公告减持多久可以卖》](#)

[《德新交运股票停牌多久复牌》](#)

[《股票抛股要多久》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[《股票赎回到银行卡多久》](#)

[下载：股票中怎么画切线.doc](#)

[更多关于《股票中怎么画切线》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/9729333.html>