

手机看股票怎样看筹码分布图|怎么看色谱图-股识吧

一、怎样看筹码分布图

你打开软件，看个股的K线图，然后按8下“+”，就可以看到筹码分布图。筹码分析即成本分析.基于流通盘是固定的.无论流通筹码在盘中这样分布.累计量必然等于总流通盘.可以说在也没有什么指标能象筹码分布这样能把主力的一切行为表达的如此清晰了！操作中的使用价值主要表现在以下几个方面.1.能有效的识别主力建仓和派发的全过程.象放电影一样把主力的一举一动展现在大家面前.2.能有效的判断该股票的行情性质和行情趋势.在不理解一只股票的筹码分布之前就说主力怎么怎么了.什么主力在洗盘了.什么在吸筹了.都是很无根据的.3.能提供有效的支撑和阻力位.

二、看筹码均价的手机炒股软件

你好，益盟操盘手 和 同花顺 都可以看的！

三、如何设置，使得一打开大盘或个股，则右侧显示的就是筹码分布一项呢？

点击右边的火焰山。

四、怎么看色谱图

色谱图的横轴是保留时间，单位是分钟min。
纵轴是电信号，单位是mAu，或者是mV。
保留时间是定性的参数，也就是说每一个色谱峰代表一个物质，比如上图，有三个色谱峰，这三个峰代表有三个物质。
比如物质X在18.278min出峰，那么以后在这个条件下，可以认为在18min左右出峰的就是物质X，也就是定性。

另外纵轴算是定量参数。

可以用峰高和峰面积来进行浓度的计算。

还是说上图中18.278min出峰的物质X，比如它的峰高大约是48，峰面积是480，那么如果物质X的浓度稀释1倍，它的保留时间不变，但是峰高和峰面积都减少了1倍。

峰高大约就是24左右，峰面积240左右。

同一个物质，它的浓度和峰面积呈正比关系。

另外还有一些其他的参数可以来看峰型。

比如分离度，分离度大于1.5的情况下两个色谱峰算是完全分离，比如31min和35min的两个色谱峰，应该算是分离了。

比如理论塔板数，理论塔板数=5.54(保留时间/半高峰宽)² (2是平方)。

色谱峰肯定是“又高又瘦”会比较好，这样理论板数比较高。

如果理论板数太低，色谱峰太宽可能会对积分产生影响。

一般规定理论板数最少不得低于2000，新买的色谱柱标定理论板数会在15000+。

五、哪里能看到每只个股当天股票筹码分布图

到*：[// *tpyzq*/tpyzq/trade/index.jsp?order=4&](http://*tpyzq*/tpyzq/trade/index.jsp?order=4&) ;

amp ;

show=1下载太平洋通达信软件，里面的个股及大盘都可以看到如果怕有病毒你可以到*：[// *tpyzq*](http://*tpyzq*)太平洋证券的主页里自己点开网上交易软件下载即可

参考文档

[下载：手机看股票怎样看筹码分布图.pdf](#)

[《股票上市前期筹划要多久》](#)

[《股票保价期是多久》](#)

[《股票涨幅过大停牌核查一般要多久》](#)

[《股票转让后多久有消息》](#)

[下载：手机看股票怎样看筹码分布图.doc](#)

[更多关于《手机看股票怎样看筹码分布图》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/store/30605134.html>