

股票k线图底轨怎么看|均线怎么看，什么意思，看不太懂，对股票有什么意义吗？-股识吧

一、股票里怎么看套牢盘在哪

可以在K线图上选择“筹码分布”来看，哪个价位的峰值高则说明哪个价位的筹码多，当前股价之上的部分就是套牢盘。

还可以移动光标看不同日期筹码变动情况。

股票是股份证书的简称，是股份公司为筹集资金而发行给股东作为持股凭证并借以取得股息和红利的一种有价证券。

每股股票都代表股东对企业拥有一个基本单位的所有权。

同一类别的每一份股票所代表的公司所有权是相等的。

每个股东所拥有的公司所有权份额的大小，取决于其持有的股票数量占公司总股本的比重。

股票是股份公司资本的构成部分，可以转让、买卖或作价抵押，是资本市场的主要长期信用工具，但不能要求公司返还其出资。

[套牢盘]指预测股价将上涨，买进后却一路下跌，或是预测股价将下跌，于是借股放空后，却一路上涨，前者称为多头套牢，后者称为空头套牢。

二、如何判断股票的"底价圈"

底价圈是一个趋势的概念,就是说下跌趋势改变为走平,接下来会上涨,依据的是趋势的连续性. 没有绝对的底价圈的,也没有任何一种指标不会失灵。

还是灵活点 关于底价圈给你一种判断方法吧，你看到MACD出现圆弧底，绿柱缩短变红了，这个时候股指也大概走出了一个圆弧底，如果这两个条件都满足，你就可以进入了

三、均线怎么看，什么意思，看不太懂，对股票有什么意义吗？

展开全部 均线一般指移动平均线 移动平均线，Moving Average，简称MA，原本的意思是移动平均，由于我们将其制作成线形，所以一般称之为移动平均线，简称均线。

它是将某一段时间的收盘价之和除以该周期。

比如日线MA5指5天内的收盘价除以5。

移动平均线是由著名的美国投资专家Joseph

E.Granville（葛兰碧，又译为格兰威尔）于20世纪中期提出来的。

均线理论是当今应用最普遍的技术指标之一，它帮助交易者确认现有趋势、判断将出现的趋势、发现过度延生即将反转的趋势。

移动平均线常用线有5天、10天、30天、60天、120天和240天的指标。

其中，5天和10天的短期移动平均线。

是短线操作的参照指标，称做日均线指标；

30天和60天的是中期均线指标，称做季均线指标；

120天、240天的是长期均线指标，称做年均线指标。

对移动平均线的考查一般从几个方面进行。

股民朋友在选股的时候可以把移动平均线做为一个参考指标,移动平均线能够反应出价格趋势走向,所谓移动平均线就是把某段时间的股价加以平均,再依据这个平均值作出平均线图像.股民朋友可以将日K线图和平均线放在同一张图里分析,这样非常直观明了。

移动平均线最常用的方法就是比较证券价格移动平均线与证券自身价格的关系。

当证券价格上涨，高于其移动平均线，则产生购买信号。

当证券价格下跌，低于其移动平均线，则产生出售信号。

之所以产生此信号，是因为人们认为，移动平均线"线"是支撑或阻挡价格的有力标准。

价格应自移动平均线反弹。

若未反弹而突破，那么它应继续在该方向上发展，直至其找到能够保持的新水平面。

应用范围 现货、期货、股票、基金、其他衍生金融产品 基本特点 1) 追踪趋势。

注意价格的趋势，并追随这个趋势，不轻易放弃。

2) 稳定性。

因为MA的变动不是一天的变动，而是几天的变动，一天的大变动被几天一分摊，变动就会变小而显不出来。

3) 滞后性。

4) 助涨助跌性。

5) 依赖性。

6) 支撑线和压力线的特性

四、底部K线图是什么 分析技巧解读

底部的七大形态。

- 1、长尾线：当天开盘之后，股市出现放量下跌，但之后莫名其妙被多头主力拉升，留下了一个长长的下影线，这是做反弹资金介入的信号，只要第二天重拾上升路，上升空间就很明显。
 - 2、海底月：它的具体要求是第一天收中阴线或者大阴线，第二、第三天收上升形态的小阳或十字星，并且三天中有成交量放大趋势的迹象。
大阴线好比是一只大船沉入海底，但在底部受到强大的支撑，并有超过其下跌的能量维持它的上升，因此假如说均线系统是往上的，中线指标看好，没有理由认为该大阴线是行情的中止，应该考虑这是主力刻意打压造成的，因此出现这种情况可以认为是新一轮行情的旭日东升。
 - 3、阳夹阴：即二根阳线中间夹一根阴线，意思是说第一天股票上扬受到抑制，第二天被迫调整，但第三天新生力量又重新介入，因此这种上升就比较可靠，后市向好的机会多。
 - 4、均线星：在底部均线系统刚修复往上的时候，往往会在均线附近收一个阴或者阳十字星，这是多空力量平衡的一种表示，但发生在底部，第二天极容易出现反弹或者往上突破，这是一种不引人注目的形态。
 - 5、三红兵：在均线附近或者下方连续出现三根低开高收的小阳线，并且量有逐步放大的趋势，预示着有小规模的资金在逢底吸纳，后市将看好。
 - 6、探底线：当天开盘低开在均线的下方，而收盘在均线的上方，这是主力为了进一步做行情而刻意做出来，按照惯性原理后市理应看涨。
 - 7、平台底：股价在5日均线附近连续平盘三天，迫使5日线和10日均线形成金叉或者5日线上翘、10日均线下移速率变慢，具体的要求是三天中第一天收小阴线，第二天收小阳或小阴，第三天收小阳，整体看三根K线是平移的。
- 简单概述，具体的可参阅有关方面的书籍系统的去了解一下，同时运用个模拟炒股练练，这样理论结合实践可快速有效的掌握技巧，目前的牛股宝模拟炒股还不错，里面许多的功能足够分析大盘与个股，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

五、股票中经常有人说盘中几分钟高点低点，出现买入卖出信号，请问怎么看的？

通常是看盘面的订单量和K线作为信号，每个人指的信号不同！

六、K线和布林线上，中，下轨之间是什么关系

BOLL指标中的上、中、下轨线所形成的轨道的移动范围是不确定的，轨道的上下

限随着股价的上下波动而变化。

在正常情况下，股价应始终处于3条轨道内运行。

如果股价脱离轨道运行，则意味着行情处于极端的状态下。

经常炒股的人都知道要看股票K线。

股市变化无常，我们可以利用K线来找出一些“规律”，分析股票找到“规律”才能更好的投资，获得收益。

下面跟大家来详细说明一下什么是K线，教朋友们自己怎么去分析。

分享之前，先免费送给大家几个炒股神器，能帮你收集分析数据、估值、了解最新资讯等等，都是我常用的实用工具，建议收藏：炒股的九大神器免费领取（附分享码）一、股票K线是什么意思？K线图被称作蜡烛图、日本线、阴阳线等，K线才是它最常见的叫法，它起初是为了计算米价的趋向而出现的，后来，股票、期货、期权等证券市场也能用到它。

k线主要由实体和影线组成，它是看起来类似一条柱状的线条。

影线在实体上方的部分叫上影线,下方的部分叫下影线，实体分阳线和阴线。

Ps：影线代表的是当天交易的最高和最低价，实体表示的是当天的开盘价和收盘价。

其中阳线常常可以被红色、白色柱体或者黑框空心表示，而常见的阴线表示方法是用绿色、黑色或者蓝色实体柱，除了这些，“十字线”被我们看到时，就可以认为一条线是实体部分改变后的形态其实十字线是很容易理解的，代表收盘价和开盘价一样把K线弄明白了，我们轻易可以抓住买卖点（对股市方面虽然说是没有办法预测的，但是K线对于指导方面仍然是有作用的），新手来说，掌握方便是最容易的。

在这里有一方面大家值得注意，K线分析起来，没有想象中那么容易，如果你刚开始炒股，还不太了解K线，建议用一些辅助工具来帮你判断一只股票是否值得买。比如说下面的诊股链接，输入你中意的股票代码，就能自动帮你估值、分析大盘形势等等，我刚开始炒股的时候就用这种方法来过渡，非常方便：【免费】测一测你的股票当前估值位置？对于K线分析的小技巧，接下来我就去讲讲，帮助你快速入门。

二、怎么用股票K线进行技术分析？1、实体线为阴线这时候要看股票成交量怎么样，出现那种成交量不大的情况，表明股价可能会短期下降；

如果成交量很大，估计股价要长期下跌了。

2、实体线为阳线实体线为阳线代表了什么？代表股价上涨动力更足，但是具体会不会长期上涨，还要结合别的指标进行判断才行。

比如说大盘形式、行业前景、估值等等因素/指标，但是由于篇幅问题，不能展开细讲，大家可以点击下方链接了解：新手小白必备的股市基础知识大全应答时间：2022-09-24，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，请点击查看

七、股票k线图怎么看 怎么从周线看股票走势

1.短线牛股涨高之后，出现下列信号之一，要全部卖出，符合条件越多风险越大。
 (1) 加速上涨出现跌破5日均线、特别是跌破10日均线要立即卖出(2) 5日均线与10日均线出现走平向下拐头或死叉要立即卖出(3) 高位出现跳空加速放量上涨、放量滞涨，出现见顶K线，比如高开低走的大阴线、低开低走的大阴线、乌云盖、螺旋桨等K线立即卖出(4) 在原始上升通道线的上轨受阻回落，立即卖出(5) 大盘出现变盘立即无条件卖出2.长期横盘振荡，时间在半年以上，或前期缓慢爬升但升幅十分有限，突然挖坑，出现买入信号先试探性买入，突破压力线或颈线、趋势线再加仓。

3.“三好”之后敢重仓：“三好”是指日均线、周均线、月均线都走好了，日均线、周均线、月均线都出现了多头排列。这是股票中的“三好股”。这个时候就要敢于重仓，大胆持股，不要担心盘中振荡，日K线出现不好的K线也不用惊慌，这时是让利润奔跑的最好时机。这里，我们仅举三例，其他的短线牛股是不是也是出现“三好”就大涨的？答案当然是肯定的。有兴趣的朋友可以自己一个一个查看验证。

八、如何看跌破布林线下轨?这意味着股票走势怎么样?

将有反抽，第二天冲高出逃

????

[????k?????.pdf](#)

[?????????](#)

[???8?????????](#)

[?????????](#)

[?????????](#)

[????k?????.doc](#)

[????k?????....](#)

??

<https://www.gupiaozhishiba.com/subject/12633853.html>