

怎么样看一只股票的走势图-股票走势图怎么看，白线 黄线 紫线，分别代表什么？-股识吧

一、在哪或能通过何种方式可以查询历史每天的股市大盘和个股走势图？

问题问的不是很详细，目前的证券软件都有你要的功能，财经网站也有。如果是查历史记录的分时走势图在查看分时走势时按向下的箭头，每按一次就可以看前一天的分时走势。

二、如何更准确判断一只股票的走势

三分钟后的股市行情，连巴菲特也不知道。

但是他依然是股神。

中国股市能获利的办法，就我所知就只有追随上涨行情一个办法。

形成上涨趋势后，这个上涨趋势随时会终止，但是没终止前，这个趋势都会一直持续下去。

在上涨趋势时买入，在上涨趋势结束后卖出。

这就是道氏理论。

从均线，成交量，股价所处的位置，综合来判断。

股价回调，在趋势线，重要均线，重要顶底部，会得到一定的支撑。

结合成交量，指标来综合判断。

但是也没办法一定确定肯定会在这个位置得到支撑。

所以要做好止损的准备。

当支撑不能起支撑作用时，就止损。

比方说趋势线的支撑是在10元，前面一部顶部是15元，现在的股价是11元。

那么你现在买入做的判断是上涨空间是到15元，下跌空间到10元，是用1元的亏损博取4元的利润。

你觉得股市上涨的概率和下跌的概率就市况来看是一样的话，那么这种买入就是有胜算的。

用1元的亏损博取4元的利润。

在实际操作中，要根据市场的走势来综合判断。

三、股票走势图怎么看，白线 黄线 紫线，分别代表什么？

白色是你的股价。

黄色是今天的所有成交的股票的均价。

紫色是 板块指数价格。

望采纳。

四、怎样查看一只股票前几年的走势？

一般电脑版沪深股市行情软件都能查看股票上市之后的全部行情走势。

以通达信为例，查看方法：1、查看行情k线图，登录行情软件，输入要查询股票的代码或股票名称汉语拼音的第一个字母，进入该股k线图行情界面，然后按快捷键“ ”，扩大查看范围，可查看以前，包括上市以来全部行情k线图，按快捷键“ ”，减小查看范围。

2、查看每日走势图，行情k线图界面后，按快捷键“ ”“ ”，将光标移到查看日k线图上，按Enter（回车）键，即可进入当日走势图界面。

3、查看大盘行情k线图和每日走势图的方法同上。

上证指数2003年1月2日行情走势图如下：上证指数2003年1月2日行情k线图如下：

五、股票K线图怎么看 一张图看懂K线图

怎样在5分钟内看懂k线图K线是价格运行轨迹的综合体现，无论是开盘价还是收盘价，甚至是上下影线都代表着深刻的含义，但是运用K线绝对不能机械地使用，趋势运行的不同阶段出现的K线或者K线组合代表的含义不尽相同。

第一招、看阴阳阴阳代表趋势方向，阳线表示将继续上涨，阴线表示将继续下跌。

以阳线为例，在经过一段时间的多空拼搏，收盘高于开盘表明多头占据上风，根据牛顿力学定理，在没有外力作用下价格仍将按原有方向与速度运行，因此阳线预示下一阶段仍将继续上涨，最起码能保证下一阶段初期能惯性上冲。

故阳线往往预示着继续上涨，这一点也极为符合技术分析中三大假设之一股价沿趋势波动，而这种顺势而为也是技术分析最核心的思想。

同理可得阴线继续下跌。

第二招、看影线长短影线代表转折信号，向一个方向的影线越长，越不利于股价向这个方向变动，即上影线越长，越不利于股价上涨，下影线越长，越不利于股价下跌。

以上影线为例，在经过一段时间多空斗争之后，多头终于晚节不保败下阵来，一朝被蛇咬，十年怕井绳，不论K线是阴还是阳，上影线部分已构成下一阶段的上档阻力，股价向下调整的概率居大。

同理可得下影线预示着股价向上攻击的概率居大。

第三招、看实体大小实体大小代表内在动力，实体越大，上涨或下跌的趋势越是明显，反之趋势则不明显。

以阳线为例，其实体就是收盘高于开盘的那部分，阳线实体越大说明了上涨的动力越足，就如质量越大与速度越快的物体，其惯性冲力也越大的物理学原理，阳线实体越大代表其内在上涨动力也越大，其上涨的动力将大于实体小的阳线。

同理可得阴线实体越大，下跌动力也越足。

K线一点通的简单三招，既可对日K线、周K线、月K线甚至年K线进行分析，也可对二根、三根甚至N根K线进行研判。

前者可简单运用，后者将N根K线叠加为一根然后进行研判。

参考文档

[下载：怎么样看一只股票的走势图.pdf](#)

[《股票跌了多久会回来》](#)

[《买股票要多久才能买到》](#)

[《股票挂单有效多久》](#)

[《股票转让后多久有消息》](#)

[下载：怎么样看一只股票的走势图.doc](#)

[更多关于《怎么样看一只股票的走势图》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/subject/26680838.html>