

股票十字星是什么线，股票K线图中十字星是什么意思?- 股识吧

一、K线图里的十字星的含义

、K线是一条柱型的线条，由线状的影线和长方形的实体组成。

影线在实体上方的部分叫上影线，在实体下方的部分叫下影线。

实体分阴线 and 阳线两种，又称红(阳)线和黑(阴、白)线，当一天的开盘价(指早上9：30分交易所刚开始交易的成交价)比收盘价(指下午3：00交易所的最后一个成交价)低，说明今天涨了，就画成红(阳)线，反之画成黑(阴、白)线，至于最高价和最低价则见字识义，上影线反映最高价，下影线反映最低价。

一条K线记录的是某一种股票一天的价格变动情况，将每天的K线按时间顺序排列在一起，就组成了这只股票上市以来的每天的价格变动情况，这就叫K线图。

按空格键增加K线天数。

当你用鼠标点某一天的K线，则上方的数字显示它的日期(月、日、星期，但年份被隐藏了，以防作弊)、开盘价、最高价、最低价、收盘价、成交量、成交额(对期货是持仓量)。

2、十字星是一种K线基本形态阳十字星就是实体为阳线的十字星，缩量就是成交量比前一交易日减少。

在K线中，开盘价到收盘价之间的价格段称为实体，价格波动超出实体之外的部分称为影线，实体上下都有较实体长的影线就叫十字星。

十字星所反应的一般理解为多空双方能量(多，看涨买进；

空看跌卖出)暂时较为平衡，一方未能压倒另一方，所以未做方向选择收阳线或收阴线。

在连续上升或下跌过程中出现的十字星被称为上升中继和下跌中继，它们并不影响趋势的发展。

但是，趋势见顶或见底过程中十字星往往反复出现

K线图是预测股市走势的重要依据，当股市上升时用阳线表示；

下跌时用阴线表示！大盘震荡整理是指股市在一段时间内涨幅跌幅交替，这段时间是最难预测的，阳十字星就是阳线的缩小预示着股市在上涨但是涨幅很小

如果是跌幅很小就会使用阴十字星表示一般像这种情况

一是股市的触底反弹的征兆 一是震荡整理的小幅上扬；

如果是第一种是介入的好时机，如果是第二种还要观望。

二、股票K线图中十字星是什么意思?

股票K线图上的白十字星代表股票将要下跌，红十字星代表上涨.如无意外，一般情况下都是准确的，当然，股市风云莫测，不是这些就可以决定一切的.还要多方面去考虑.

三、日K线出现十字星什么意思

你好，十字星是一个K线的表现形式，它主要构成就是上下影线加相差不大的开盘价收盘价，整体表现就像是一个十字架，但是由于其独特的趋势转变性，故取名为十字星，映射指示的意味。

股市中的出现K线十字星的含义 在下跌行情中出现十字星，说明下档承接力较强，随着后面阳线的出现，表明多方不仅在十字星处有效阻挡住空方的进攻，并发起了反攻，此时可以确认这是“反攻十字星”，后市将被多方控制逐渐走高。

这种形态只有上下影线没有实体，开盘价即是收盘价，但是影线长短也意味着不少东西。

上影线越长，表示卖压越重。

下影线越长，表示买盘旺盛。

通常在股价高位或低位出现十字线，可称为转机线，意味着出现反转。

总的来说，编者认为十字星的主要作用在于确认行情和确认反转，两种情况下分别称之为“整固十字星”和“反转十字星”。

其中反转十字星的规模比整固十字星大（即上下影线较长），多出现在顶部或顶部。

整固十字星形态较小，上下影线较短，多出现在趋势中部。

因此这些我们需要在具体盘面上加以辨别。

风险提示：本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策，不构成任何买卖操作，不保证任何收益。

如自行操作，请注意仓位控制和风险控制。

四、股市中出现的十字星代表什么意思

股市中：内盘常用S表示，外盘用B表示。

内盘：在成交量中以主动性叫卖价格成交的数量，所谓主动性叫卖，即是在实盘买卖中，卖方主动以低于或等于当前买一的价格挂单卖出股票时成交的数量，显示空

方的总体实力。

外盘：在成交量中以主动性叫买价格成交的数量，所谓主动性叫买，即是在实盘买卖中，买方主动以高于或等于当前卖一的价格挂单买入股票时成交的数量，显示多方的总体实力。

五、请问股票里面经常说到的 十字星 阳线 阴线 分别是什么？请简单明了的解释一下！

十字星即"十"形状的收盘.阳线就是当天早上的开盘价格，低于当天收盘的价格阴线和阳线相反你打开软件看看便知道了

参考文档

[下载：股票十字星是什么线.pdf](#)

[《持股的股票可以用多久》](#)

[《周大生股票2021分红登记日是多少》](#)

[《卖出股票额度多久消失》](#)

[《同花顺股票多久提现》](#)

[下载：股票十字星是什么线.doc](#)

[更多关于《股票十字星是什么线》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/article/13955281.html>