

# 怎么分析股票收益率曲线图.收益曲线的应用-股识吧

## 一、如何通过股票走势图求出股票的期望收益率？

假定投资者将无风险的资产和一个风险证券组合再构成一个新的证券组合，投资者可以在资本市场上将以不变的无风险的资产报酬率借入或贷出资金。

在这种情况下，如何计算新的证券组合的期望报酬率和标准差？假设投资于风险证券组合的比例（投资风险证券组合的资金/自有资金）为Q，那么1-Q为投资于无风险资产的比例。

无风险资产报酬率和标准差分别用 $r_{无}$ 、 $\sigma_{无}$ 表示，风险证券组合报酬率和标准差分别用 $r_{风}$ 、 $\sigma_{风}$ 表示，因为无风险资产报酬率是不变的，所以其标准差应等于0，而无风险的报酬率和风险证券组合的报酬率不存在相关性，即相关系数等于0。

那么新的证券组合的期望报酬率和标准差公式分别为： $r_P = Qr_{风} + (1-Q)r_{无}$

## 二、如何通过股票走势图求出股票的期望收益率？

假定投资者将无风险的资产和一个风险证券组合再构成一个新的证券组合，投资者可以在资本市场上将以不变的无风险的资产报酬率借入或贷出资金。

在这种情况下，如何计算新的证券组合的期望报酬率和标准差？假设投资于风险证券组合的比例（投资风险证券组合的资金/自有资金）为Q，那么1-Q为投资于无风险资产的比例。

无风险资产报酬率和标准差分别用 $r_{无}$ 、 $\sigma_{无}$ 表示，风险证券组合报酬率和标准差分别用 $r_{风}$ 、 $\sigma_{风}$ 表示，因为无风险资产报酬率是不变的，所以其标准差应等于0，而无风险的报酬率和风险证券组合的报酬率不存在相关性，即相关系数等于0。

那么新的证券组合的期望报酬率和标准差公式分别为： $r_P = Qr_{风} + (1-Q)r_{无}$

## 三、如何看股票折线图

看股票折线图主要看kdj，方法如下：J值100逐步卖，卖了涨了继续卖；

J值接近负值逐步买，买了跌了继续买；

J值100可以买，买了就要准备卖；

J值为0可以卖，有了差价及时买；

J值100超5日，卖了还涨不追回；  
J值为负超5日，买了再跌可补仓；  
J值100莫兴奋，乐极生悲教训深；  
J值为负莫恐慌，卖出即涨后悔多；  
J值为负买入后，强势看100，弱势看50，结合能量判断趋势很重要；  
KD值60以上需防范，80以上风险大，一旦出现KD线死叉马上卖；  
KD死叉下行途中现金叉，短线机会可介入，一旦死叉迅速卖；  
KDJ值均近负，反弹行情即来临；  
KDJ金叉，碎步小阳能量放，上升趋势即行成，现价买入莫迟疑；  
尊重KDJ，实盘操作不要思前顾后，该买就买，该出就出；  
实践KDJ，积累经验，失败了反思之后不忘前车之鉴；  
KDJ指标又叫随机指标，是一种相当新颖、实用的技术分析指标，它起先用于期货市场的分析，后被广泛用于股市的中短期趋势分析，是期货和股票市场上最常用的技术分析工具。

随机指标KDJ一般是用于股票分析的统计体系，根据统计学原理，通过一个特定的周期(常为9日、9周等)内出现过的最高价、最低价及最后一个计算周期的收盘价及这三者之间的比例关系，来计算最后一个计算周期的未成熟随机值RSV，然后根据平滑移动平均线的方法来计算K值、D值与J值，并绘成曲线图来研判股票走势。

## 四、如何在日线主图下的副图同时显示周线和月线K线

叠加周线和月线即可。

看股票K线是很常见的一种炒股手段。

股市一直是风险比较大的，可以用K线找一些“规律”，才能分析清楚进而更好投资，获得收益。

下面跟大家来详细说明一下什么是K线，教大家方法，怎么去分析它。

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线图有许多别的称呼，像是蜡烛图、日本线、阴阳线等，最为普遍常见的叫法是--K线，它本来是要用来表现米价每天的变化，之后它在股票、期货、期权等证券市场都有用武之地。

由影线和实体组成的柱状线条叫k线。

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。

其中红色、白色柱体还有黑框空心都是常见的用来表示阳线的方法，然而阴线通常

用实体柱做代表，颜色一般为绿色、黑色或者蓝色，除了以上情况，“十字线”被我们观测到的时候，一条线是实体部分改变后的形态。

其实十字线也没有那么难理解，可以根据十字线看出当天的收盘价=开盘价。

将K线研究透，我们可以敏锐地找出买卖点（虽然股市根本是没有办法预测的，但是K线也会有一定的指导的价值的），对于新手来说是最好操纵的。

在这我要给大家警醒一下，K线分析起来，没有想象中那么容易，对于炒股小白来说，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？](#)有关于K线分析的技巧方面，接下来我就跟大家简单的说说，帮助你快速进入初级阶段。

二、怎么用股票K线进行技术分析？1、实体线为阴线这个时候主要关注的就是股票成交量如何，一旦有成交量小的情况，那就说明股价可能会短期下降；

而成交量很大的话，那股价很有可能要长期下跌了。

2、实体线为阳线实体线为阳线就意味着股价上涨动力更足，至于是不是长期上涨必须结合其他指标进行判断。

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

## 五、如何用大智慧(or其他软件)查询股票的收益率信息

一，如果是说公司的月盈利的话是找不到的

那个是公司的内部信息了，但是每个季度的呢 倒是可以按F10查看季报

或者行业分析，二，如果要看投机收益的话 你可以在你想统计的开始那一天的K线

单击左键(有一些软件是右键)并按住拖到你想要统计的最后一天再放开

会跳出一个选择框之后选择统计就可以看到在你多束腰统计的区间

的个项指标的变化 其中的涨幅或者振幅 可以看作你的收益变化情况！

## 六、如何看股票走势图

把走势图(大盘)叫技术面，走势图坐标的横轴表示股市开市的实时时间，纵轴的上半部分表示股价或指数，下半部分显示的是成交量。

在大盘即时走势图中，白色曲线表示为通常意义下的大盘指数（上证综合指数和深证成份指数），也就是加权指数；

黄色曲线是不含加权的大盘指数，也就是不考虑上市股票盘子的大小，而将所有的股票对指数的影响是相同的。

参考白、黄色曲线的位置关系，可得到：当指数上涨时，黄线在白线之上，表示小盘股涨幅较大；

反之，小盘股的涨幅小于大盘股的涨幅。

当指数下跌时，黄线仍在白线之上，则表示小盘股的跌幅小于大盘股的跌幅；

反之为小盘股的跌幅大于大盘股的跌幅。

在以昨日收盘指数为中轴与黄、白线附近有红色和绿色的柱线，这是反映大盘指数上涨或下跌强弱程度的。

红柱线渐渐增长的时候，表示指数上涨力量增强；

缩短时，上涨力量减弱。

绿柱线增长，表示指数下跌力量增强；

缩短时，下跌力量减弱。

在曲线图下方，有一些黄色柱线，它是用来表示每一分钟的成交量。

在大盘即时走势图的最下边，有红绿色矩形框，红色框愈长，表示买气就愈旺；

绿色框愈长，卖压就愈大。

在个股即时走势图中，白色曲线表示这支股票的即时成交价。

黄色曲线表示股票的平均价格。

黄色柱线表示每分钟的成交量。

成交价为卖出价时为外盘，成交价为买入价时为内盘。

外盘比内盘大、股价也上涨时，表示买气旺；

内盘比外盘大，而股价也下跌时，表示抛压大。

量比是今日总手数与这段时间成交平均手数的比值，如果量比大于1，表示这个时刻的成交总手已经放大。

量增价涨时则后市看好；

若小于1，则表示成交总手萎缩。

在盘面的右下方为成交明细显示，价位的红、绿色分别反映外盘和内盘，白色为即时成交显示。

扩展资料当指数上涨，黄色曲线在白色曲线走势之上时，表示发行数量少的股票涨幅较大；

而当黄色曲线在白色曲线走势之下，则表示发行数量多的股票涨幅较大。

当指数下跌时，假如黄色曲线仍然在白色曲线之上，这表示小盘股的跌幅小于大盘股的跌幅；

假如白色曲线反居黄色曲线之上，则说明小盘股的跌幅大于大盘股的跌幅。

红色、绿色的柱线反映当前大盘所有股票的买盘与卖盘的数量对比情况。

红柱增长，表示买盘大于卖盘，指数将逐渐上涨；

红柱缩短，表示卖盘大于买盘，指数将逐渐下跌。

绿柱增长，指数下跌量增加；

绿柱缩短，指数下跌量减小。

黄色柱线表示每分钟的成交量，单位为手。

## 七、某公司股票的报酬率（收益率）及概率分布情况如下： 概率（PI） 0.15 0.20 0.30 0.20 0.15

证券期望收益率=无风险收益率+证券特别风险溢价其中风险溢价=风险报酬系数×收益标准差，计算公式变为：证券期望收益率=无风险收益率+风险报酬系数×标准差计算一下可以知道，甲公司收益标准差为4.94，乙公司的收益标准差为5.06代入公式，可得：甲公司股票的报酬率=3%+4.94×5%=27.7%乙公司股票的报酬率=3%+5.06×8%=43.4%

## 八、请教：如何看股票的投资收益率

如果你买的股票，你在你的帐户中可以看到你的收益率是正是负，如果你没买股票，那是没有股票投资收益率这种说法的，因为有投资才有收益率，没投资没有收益率。

股票本身是不产生收益率的，股票只是股权凭证。

上市公司才有利润率。

## 九、收益曲线的应用

收益曲线是分析利率走势和进行市场定价的基本工具，也是进行投资的重要依据。国债在市场上自由交易时，不同期限及其对应的不同收益率，形成了债券市场的“基准利率曲线”。

市场因此而有了合理定价的基础，其他债券和各种金融资产均在这个曲线基础上，考虑风险溢价后确定适宜的价格。

在谈到利率，财经评论员通常会表示利率走上或走下，好象各个利率的走动均一致。

事实上，如果债券的年期不同，利率的走向便各有不同，年期长的利率与年期短的利率的走势可以分道扬镳。

最重要的是收益率曲线的整体形状，以及曲线对经济或市场在未来走势的启示。

想从收益曲线中找出利率走势蛛丝马迹的投资者及公司企业，均紧密观察该曲线形状。

收益率曲线所根据的，是你买入政府短期、中期及长期国库债券后的所得收益率。曲线让你按照持有债券直至取回本金的年期，比较各种债券的收益率。

## 参考文档

[下载：怎么分析股票收益率曲线图.pdf](#)

[《发放股票股利什么分录》](#)

[《买的股票怎么登记索赔》](#)

[《000979这个股票怎么样》](#)

[《股份有限公司股份总数怎么算的》](#)

[下载：怎么分析股票收益率曲线图.doc](#)

[更多关于《怎么分析股票收益率曲线图》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/read/34899341.html>