

股票回归线怎么用~股票中什么是回归线-股识吧

一、股票中什么是回归线

线性回归的原理线性回归是统计学原理在技术分析上的运用，简单地说，它表现的是离价格区间最近的一条直线。

如果后面的行情是“新的”，它对于线性回归带的支撑与阻力应较敏感。

如果后面的行情与前段没什么区别，它对于线性回归带的支撑与阻力就不敏感。

如果不得不去猜测某一股票明天的价格，较合逻辑的猜测就应该是“尽量贴近今天的价格”。

如果股票有上涨的趋势，一个好的猜测就是尽量贴近今天的价格加上一个上调值。

线性回归分析正是用统计数字来验证了这些逻辑假设。

线性回归线是用最小平方匹配法求出的两点间的趋势线。

这条趋势线表示的是中间价。

如果把此线认做是平衡价的话，任何偏移此线的情况都暗示着超买或超卖。

在中间线的上方和下方都建立了线性回归通道线。

通道线和线性回归线的间距是收盘价与线性回归线之间的最大距离。

回归线包含了价格移动。

通道下线是支撑位，通道上线是阻挡位。

价格可能会延伸到通道外一段很短的时间，但如果价格持续在渠道外很长一段时间的话，表明趋势很快就会逆转了。

二、股票的问题，这些是怎么画的呢？

那条粗白线就是支撑线和压力线，上升趋势时上了白线就是压力位，下降趋势时靠近白线就是到了支撑点，如果后市破了支撑点就会一路狂跌，如果在支撑点附近徘徊就是洗盘，刚到支撑点又反弹上去，就是震荡。

- 。
- 。
- 。

三、股市中如何设置把两个移动平均先相加除2，例如把（30日+

72日)/2的线画出来

这个简单，写一个简单的程序就可以，不是设置的.能解决的($ma(close, 30) + ma(close, 72) / 2$);

如果在大智慧中A：后面不能用等号，有=号系统就不会划线出来了

四、spss回归分析t、F值分别代表什么呀？

R方为决定系数，即拟合模型所能解释的因变量的变化百分比。

例如， $R^2 = 0.810$ ，说明拟合方程能解释因变量变化的81%，不能解释的19%。

F是方差检验，整个模型的全局检验，看拟合方程是否有意义T值是对每个自变量进行一个接一个的检验（logistic回归），看其beta值，即回归系数是否有意义F和T的显著性均为0.05，回归分析在科学研究领域是最常用的统计方法。

《SPSS回归分析》介绍了一些基本的统计方法，例如，相关、回归（线性、多重、非线性）、逻辑（二项、多项）、有序回归和生存分析（寿命表法、Kaplan - Meier法以及Cox回归）。

SPSS是世界上最早的统计分析软件。

1968年，斯坦福大学的三位研究生Norman H. Nie, C. Hadlai (Tex) Hull和Dale H. Bent成功地进行了研究和开发。

同时成立了SPSS公司。

扩展资料：原理：这种表示取决于变量Y中可由控制变量X解释的变化百分比。

决定系数不等于相关系数的平方。

这个和相关系数之间的区别是如果你去掉|， R 等于0和1，由于 R^2 ；

R ，可以防止对相关系数所表示的相关做夸张的解释。

决定系数：在Y的平方和中，X引起的平方和所占的比例为 R^2 相关程度由决定系数的程度决定。

R^2 越接近1，相关方程的参考值越大。

反之，越接近0，参考值越低。

这就是一元回归分析的情况。

但是决定系数和回归系数本质上是不相关的就像标准差和标准误差本质上是不相关的一样。

在多元回归分析中，决定系数为路径系数的平方。

表达式： $R^2 = SSR / SST = 1 - SSE / SST$ 其中： $SST = SSR + SSE$ ， SST （total sum of squares）为总平方和， SSR （regression sum of squares）为回归平方和， SSE （error sum of squares）为残差平方和。

参考资料来源：股票百科-SPSS回归分析

五、如何画股市的趋势线

如果说的太专业了，我也不太会，只说一下自己的看法。

趋势线的画法我也看过一些，没有更深入的学习和了解，自己认为在中国股市好像用处不太大。

我主要是以均线作为参考的依据。

设有 5 10 20 30 60 120 250天均线。

如果做短线，破5日 10日均线止营或止损，做中线，破20日

30日止营或止损，但是具体股票还要具体分析，要看大盘的走势灵活运用。

上升通道时，均线向上发散，各条均线就是支撑点，调整到均线时，如有支撑就是买点。

均线无法支撑，就是卖点。

下降通道时，均线向下发散，各条均线就是阻位点，反弹到均线时，遇阻就是卖点

。

以上只是自己肤浅的技术分析，关注股票的基本面才更为重要。

个人观点 仅供参考

参考文档

[#!NwL!#下载：股票回归线怎么用.pdf](#)

[《股票除权除息日多久》](#)

[《股票回购多久才能涨回》](#)

[《股票大盘闭仓一次多久时间》](#)

[下载：股票回归线怎么用.doc](#)

[更多关于《股票回归线怎么用》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/21961712.html>