

## 移动均线

移动均线的作用之一是帮助交易者确定趋势方向。

移动均线有不同的种类。其中两种最常见的类型是简单移动均线和指数移动均线。

简单移动均线是均线家族中最易于使用的类型，但它对价格的突然波动所给出的信号可能无效。

指数移动均线更多的是关注近期价格的变动情况，这意味着它更多的是强调交易者当前的行为。

对我们来说，知道交易者现在在做什么，比知道它们上周或上个月在做什么更重要。

简单移动均线较指数移动均线更平滑。

长期移动均线较短期移动均线更平滑。

利用指数移动均线能够帮助你更早的发现趋势的到来，但是所发出的信号也可能欺骗投资者。

简单移动均线更为平滑，它对价格的变动反应较为缓慢，但它能够保护交易者免受价格突然波动所发出的虚假信息。然而，由于简单移动均线走势缓慢，它对新趋势到来的判断也较为滞后，也将因此让交易者错失进场的最佳时机。

你能够利用均线来帮助你确定趋势，确定什么时候入场、确定什么时候趋势趋于结束。

移动均线能够作为动态支撑和阻力来使用。

利用移动均线的最佳方式是，在技术图形上画出不同周期的移动均线，这样你能够清楚长期均线和短期均线的走势情况。

## 布林带

使用布林带的目的在于衡量市场的波动性。

它们扮演着迷你支撑位和阻力位角色。

### 布林带反弹

价格倾向于回归至布林带的中部。这是布林带反弹的精华。

当价格触及布林带底部，倾向于买入。

当价格触及布林带顶部，倾向于卖出

当市场处于区间波动且无明显波动方向时，使用这一交易系统是最好的策略之一。

### 布林带挤轧

该策略用来捕捉早期突破行情的到来。

当布林带挤轧在一起时，这意味着市场交投非常清淡。一旦突破行情出现，价格朝任何方向突破都有可能。

### 抛物转向线指标

抛物转向指标由有序排列的一个个小点组成，它能够预示价格可能存在潜在的反转。

抛物转向指标的优点在于，他实际上非常易于使用。真的非常简单。

一般来说，当小点在蜡烛线下方时，这是买入信号；当小点在蜡烛线上方时，这是卖出信号。

抛物转向线指标在市场处于明显的趋势中使用效果最佳，尤其是在长上升或下跌趋势中。

### RSI 指标

RSI 指标范围介于 0-100 之间。通常来说，读数低于 30 意味着买卖，高于 70 意味着超买。

RSI 指标能够和随机指标一样使用。我们能够用它来找出潜在的顶部和底部，判断标准为市场是否处于超买或超卖。

RSI 指标是一个非常流行的工具，因为我们也能够利用它来确定趋势的形成。如果你认为趋势正在形成，我们可以看 RSI 指标是突破还是跌破 50 关口。

### ADX 指标

ADX 指标并不决定某一趋势是牛市还是熊市。它仅仅只是衡量当前趋势的强弱程度。有鉴于此，ADX 指标通常被用来决定，市场是否处于区间波动，或正开始一轮新趋势。

它的值介于 0-100 之间，读数低于 20 意味着趋势的疲软，而读数高于 50 则发出趋势变强的信号。

ADX 指标并不能明确的告诉你，应该是买进还是卖出。它所告诉你的只是，汇价是否将会开启一轮强劲的趋势。

一旦 ADX 开始再次跌破 50，它可能意味着，上升趋势或下降趋势正开始走弱，而这时也可能是时候选择锁定获利了。

## 一目均衡图

一目均衡图(Ichimoku Kinko Hyo,IKH)指标用来衡量价格未来的走势趋向并决定未来的支撑和阻力区域。该指标主要用在日元货币对上。

Ichimoku 一目译作简单，而 Kinko 则为均衡之意，Hyo 则是日文图表的意思。Ichimoku Kinko Hyo 可以译为利用图表来透视平衡点，从而捕捉走势及入场时机。

如果价格突破前移指标，那么前移指标 A 将扮演第一支撑位角色，而前移指标 B 将扮演第二支撑位角色。

如果价格跌破前移指标，那么迁移指标 B 将扮演第一阻力位角色，而前移指标 A 将扮演第二阻力位角色。了解了吗？

同时，中轴慢线将作为未来价格运动指标。如果价格高于中轴慢线，价格可能进一步攀升。如果价格低于中轴慢线，它可能持续下跌。

而转换线则作为衡量市场趋势的指标。如果短轴快线走高或走低，那么它就显示市场处于趋势运动中。如果短轴快线水平移动，则意味着市场处于区间波动。

图形指标有两种类型：

1、先行指标(Leading indicator)或震荡指标(oscillator):在新的趋势或反转形态出现之前就发出交易信号

2、滞后指标、趋势跟随指标，或动量指标(momentum indicator):在新趋势或反转形态出现后发出交易信号。

滞后指标如果你能够在交易的时候鉴别出市场的趋势类别，你已具备判断哪种指标可能给出精确交易信号，而哪种指标所发出的信号可能并无参考价值的能力。

你仅仅只是明白了这一点，即一旦你能够确定你正交易的市场类型，你将知道哪种指标将给出精确的交易信号，同时哪些指标将是毫无价值的。

这绝非易事。这种技巧将随着你经验的的增长而慢慢提升。