

股市指标参数怎么设置

股市指标参数的设置是一个非常重要的工作，需要根据具体的投资策略和目标来进行调整。一般来说，股市指标包括MACD、RSI、KDJ、SAR等，每个指标都有其独特的计算公式和参数。在设置参数时要注意以下几点：考虑股票的特性，如波动性、交易量等；根据自己的投资经验和风险承受能力来选择参数；考虑市场的大趋势和行情的变化等因素。

根据实际情况，不断调整和优化指标参数，才能提高投资效果。

vol指标参数

股市中的VOL是成交量指标，成交量是指个股或大盘的成交总手，在形态上用一根立式的柱子来表示。左面的坐标值与柱子的横向对应处，就是当日当时的成交总数。如当天收盘价高于或等于前一天收盘价，成交柱呈红色；反之，成交柱呈绿色。

ene-s指标参数

ene-s指标参数是用在个股里面的一个指标，它的初始参数为25/6/6，必须改掉，一般常见的就是10/11/9。

ene-s指标是由上轨线（UPWER）和下轨线（LOWER）及中轨线（ENE）组成，轨道线的优势在于股价趋势轨道运行的判断作用，也可以随时发现股价走势方向的改变，在短线波段里使用性较高的一种指标。ENE指标只使用于日线看盘，其他周期无用。

macd 参数含义

MACD是股市中比较重要的技术指标，投资者可以利用MACD指标判断股票买进、卖出时点的判断，但不能作为唯一的参考指标。

当MACD柱状线由正变负时，为卖出信号，当DIF线下穿DEA线时，形成死叉，为卖出信号；当MACD柱状线由负变正时，为买入信号，当DIF线上穿DEA线时，形成金叉；为买进信号。

英强ene指标参数

英强(En强壮)指标是一种衡量股票或ETF是否具有强势交易信号的指标，通常基于价格和交易量的变化。英强指标参数包括：

平均真实范围 (AverageTrueRange , ATR) : ATR是一种衡量价格波动的指标，它表示一段时间内股票价格的波动范围。

振荡指标 (Oscillator) : 振荡指标是一种衡量价格波动的指标，它表示价格在一定时间内的涨跌情况。

相对强弱指标 (RelativeStrengthIndex , RSI) : RSI是一种衡量价格波动的指标，它表示一段时间内价格的涨跌情况。

平均趋向指标 (AverageDirectionalMovementIndex , ADX) : ADX是一种衡量价格波动的指标，它表示一段时间内价格的波动情况。

这些指标参数通常用于判断股票或ETF是否具有强势交易信号，但需要注意的是，这些指标并不能完全预测股票价格未来的走势，投资者需要结合其他因素进行综合分析。