

RSI指标，即相对强弱指标，是一种被广泛应用的技术分析指标，以计算市场中股价上涨和下跌的快慢程度，从而帮助投资者更准确地判断市场的走势。本文将为大家详细介绍RSI指标的定义、图表解读、使用方法等内容，希望能够帮助投资者更好的熟悉并运用RSI指标。

RSI指标详解图解(RSI指标从图表解读妙用)

一、什么是RSI指标

1.1RSI指标简介

RSI指标 (Relative Strength Index) ，即相对强弱指标，是一种被广泛应用的技术分析指标，可以测量股价的上涨和下跌的快慢程度，从而帮助投资者更准确地判断市场的走势。

1.2RSI指标历史

RSI指标由美国投资顾问和技术分析师弗兰克·威尔斯 (Welles Wilder) 在1978年提出，当时是为了解决股市价格的快速走势，但是很快就被用于期货、外汇、期权等市场的技术分析。

二、RSI指标的定义

2.1RSI指标的定义

RSI指标的定义很简单，它是一个统计指标，其数值介于0-100之间，数值越高，表明市场价格上涨越快；数值越低，表明市场价格下跌越快。当RSI指标超过70时，表示股票可能处于“超买”状态，当RSI指标低于30时，表示股票可能处于“超卖”状态。

2.2RSI指标的计算公式

RSI指标的计算公式如下：

$$RSI=100-[100\div(1+RS)]$$

其中， $RS=N$ 日内上涨平均数 \div N 日内下跌平均数

N 的取值一般是9、14、25，通常取14日，即 $RSI=100-[100\div(1+RS_{14})]$

三、RSI指标图表解读

3.1RSI指标曲线

RSI指标曲线是一条波动曲线，它由指标变化范围内的0-100组成，表示从0到100的市场供求关系，而实际价格则在曲线之下。RSI指标曲线在50处呈现出一条水平线，价格在50以下的时候，表示股票处于超卖状态，价格在50以上的时候，表示股票处于超买状态。

3.2RSI指标图表解读

RSI指标图表解读的基本的原则是：当RSI指标从下往上突破50，表明股价进入了强势区，可以考虑买入；当RSI指标从上往下跌破50，表明股价进入了弱势区，可以考虑卖出。

四、RSI指标的使用方法

4.1RSI指标买卖信号

RSI指标的买卖信号是指当指标突破30或70时，表明股票进入超买或超卖状态，投资者可以参考该信号进行买卖操作。

4.2RSI指标双重突破

双重突破是指当RSI指标先向上突破50，再次向下跌破50，表明股票的价格正在发生反转，投资者可以参考该信号进行买卖操作。

4.3RSI指标趋势突破

趋势突破是指当RSI指标向上突破70，表明股票的价格正在发生趋势性的变化，投资者可以参考该信号进行买入操作。

五、RSI指标的应用

5.1RSI指标的多空分界线

RSI指标的多空分界线是指70和30，当RSI指标上穿70时，表明股票处于超买状态，投资者可以考虑卖出；当RSI指标下破30时，表明股票处于超卖状态，投资者可以考虑买入。

5.2RSI指标的反转信号

RSI指标的反转信号是指当RSI指标从上往下跌破50，表明股票的价格正在发生反转，投资者可以参考该信号进行买卖操作。

RSI指标是一种常用的技术分析指标，它可以测量股价的上涨和下跌的快慢程度，帮助投资者更准确地判断市场的走势。RSI指标图表解读的基本原则是：当RSI指标从下往上突破50，表明股价进入强势区，可以考虑买入；当RSI指标从上往下跌破50，表明股价进入弱势区，可以考虑卖出。RSI指标的多空分界线为70和30，当RSI指标上穿70和下破30时，投资者可以参考该信号进行买卖操作。RSI指标的反转信号是指当RSI指标从上往下跌破50时，投资者可以参考该信号进行买卖操作。