# 为什么均线粘合的股票会突破——怎样发现均线粘合的股票-股识吧

#### 一、均线粘合的概述

具有均线粘合形态的股票,一旦上涨其上涨幅度往往是比较大的。

这样的例子实战中有很多。

股票的运动是恒动的。

其运动的方向就不外是涨、跌和平。

而从以往的经验和运动的特性我们知道,股票的"平"是相对静止,其必然为其他两种运动模式所代替。

由此,我们在选股的时候,找到平盘的股票就显得具有格外的意义了。

最直接的办法就是将主图指标设定为多均线状态,然后逐一翻阅,人工判断出具有 平盘形态的股票。

尽管这是一种很有效的办法,可惜太耗费精力。

而且,因为视觉的差异,对于一些箱体整理的股票,我们往往认为其波段很明显,会不认为其是平盘整理,其实仔细算算,其上上下下的波段整个的波段空间可能只有百分之几。

而一旦股价上扬或下挫,原来看着波段明显的K线图形就变成了绝对的横盘形态。

因此,我们需要依靠指标来合理的计算来寻找均线粘合的股票。

我们可以通过MA(20)-MA(90))这样一个公式来计算。

公式的涵义就是计算20日均线和90日均线差值的绝对值。

绝对值越小说明这两根分别代表短期和长期的均线直接距离越小,也就越趋近粘合

指标计算后,我们用排序功能进行筛选,就可以甄选出具有均线粘合形态的股票了

· 这里要说明,并不是均线粘合的股票就一定会上涨,因为天下没有绝对的所谓规律

而且在应用中还要注意均线粘合的相对位置,是高位粘合还是低位粘合这一点很重要。

为什么要对这个指标进行排序,这是个很重要的问题。

我们可以把股票市场理解为一个体育竞技场。

我们知道在体育比赛中,绝对的第一是没有意义的,只有相对的第一才有意义。

简单说,就是一个人的赛跑,无论你跑多快,你也不能说你是冠军。

必须是多人一同比赛,才能角逐出冠军。

股票也是一样,只有通过横向的比较才能找出具有冠军气质的股票。

其实,这是一个从根本上无法判断的问题,但是在实际操作中又不得不面对的问题

0

那么,如何能够比较合理的解决这个问题呢?经过研究,可对原有指标进行优化。即公式变为MA(20)-MA(90))/MA(60)。

如此优化的原因是为了在横向比较的同时引入纵向比较。

即用股票现在的走势和历史的走势进行比较,由此希望可以对未来的操作起到一定意义上的帮助。

这个指标的算法,看似简单,其实涵盖的内容非常多,如果能真正领会则会受益匪 浅。

#### 二、怎样发现均线粘合的股票

长期横盘,就会均线粘合,然后突破或者跌破为方向确认

#### 三、怎样发现均线粘合的股票

长期横盘,就会均线粘合,然后突破或者跌破为方向确认

### 四、股票拉升前要把多均线粘合在一起在原因?

这不一定是拉升,也有可能是下跌。 这就是破趋势后的盘整。 建议画出支撑位阻力位,看向上还是向下突破。

### 五、如何看待均线粘合形态的股票

说明当前的行情走势非常纠结,短期之内不会有单边行情出现,以震荡为主。

## 参考文档

下载:为什么均线粘合的股票会突破.pdf

《股票涨30%需要多久》

《股票多久才能反弹》

下载:为什么均线粘合的股票会突破.doc

更多关于《为什么均线粘合的股票会突破》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/article/2470674.html