如何选择均线粘合的股票请高手帮忙把均线粘合公式改成 选股条件,谢谢!-股识吧

一、对均线首次粘合向上发散 再次粘合向上发散投资者如何操作?

为上涨形态,但一个是激进者买入点,一个是稳健者买入点。 可以适当持股待涨,配和成交量的放大快速上涨,这是就可以减仓退出了!!!

二、什么是均线粘合

多条均线粘合的意思是:"多条均线粘合后,大盘(股票)都会产生异变",每次均线的粘合,表明多空双方都面临一个选择。

不选择向上就会选择向下。

均线粘合跟强势当个股经过一波强烈拉升后,便开始回落整理。

弱势股的回落往往表现为一泻千里,有的甚至从哪里来又回到哪里去。

强势股则往往显示出极强的抗跌性,要么高位平台整理,要么高位箱体整理,待时机成熟,主力便再掀狂澜。

对于投资者来说,过早介入,则需要熬相当长的时间,信心不足者最终会被主力甩下;

等到股价启动时再介入,又由于股价涨升太快,要么犹豫不决,痛失良机,要么追 涨杀入使成本大增。

总之,在强势股回落整理时间充分、均线粘合形成金叉后介入,则中短线应可获利。

本条内容来源于:中国法律出版社《法律生活常识全知道系列丛书》

三、求助:均线粘合选股公式

A1: =ABS(MA(C, 5)/MA(C, 10)-1)<
0.01;
A2: =ABS(REF(MA(C, 5), 1)/REF(MA(C, 10), 1)-1)<
0.01;
A3: =ABS(REF(MA(C, 5), 2)/REF(MA(C, 10), 2)-1)<

```
0.01;
A4:=ABS(REF(MA(C,5),3)/REF(MA(C,10),1)-3)<
0.01;
A5:=ABS(REF(MA(C,5),4)/REF(MA(C,10),1)-4)&lt;
0.01;
MA(C,5)&gt;
REF(MA(C,5),1) AND A1 AND A2 AND A3 AND A4 AND A5;
正如2楼所说,5日和10日均线连续5天粘合几乎是不可能的。
我帮你改为:5、10、20日3条均线粘合(1天),且5日均线上行。
如果要加入60日均线那么根据下面的公式照葫芦画瓢,就可以了。
改进后的公式:设置参数N:最小值0.01,最大值0.05,默认:0.02
A1:=ABS(MA(C,10)/MA(C,20)-1)REF(MA(C,5),1) AND A1 AND A2 AND A3;
通达信测试通过。
```

四、对均线首次粘合向上发散 再次粘合向上发散投资者如何操作?

```
MA5 := MA(C, 5);
MA10 := MA(C, 10);
MA30 := MA(C, 30);
MA60 := MA(C, 60) ;
XGU: O&
It;
MA5 AND O&
lt;
MA10 AND O&
It;
MA30 AND O&
lt;
MA60 AND C&
qt;
MA5 AND C&
qt;
MA10 AND C&
gt;
```

```
MA30 AND C&
gt;
MA60;
1K穿四条均线,说明均线粘合幅度在10%之内。
你还可以加上MA90,MA120等
```

五、求助通达信选股公式:条件5.10.20.30.60均线在120和250均线上方粘合,相距不要太远。前五条均线高度粘合。

```
n:=0.02;

上方:=ma(c,5)>

ma(c,120) and ma(c,20)>

ma(c,120) and ma(c,30)>

ma(c,120) and ma(c,60)>

ma(c,120);

多头:=ma(c,120)>

ma(c,250);

前5条最大:max(ma(c,60),max(ma(c,30),max(ma(c,20),max(ma(c,10),ma(c,5)))));

选:上方 and 多头 and (前5条最大-ma(c,120))/前5条最大&It;

n;

太阳鸟和新黄浦是符合这个条件的
```

参考文档

下载:如何选择均线粘合的股票.pdf 《股票退市重组大概多久》 《股票买入委托通知要多久》 《买到手股票多久可以卖》 《新股票一般多久可以买》 《股票涨30%需要多久》 下载:如何选择均线粘合的股票.doc 更多关于《如何选择均线粘合的股票》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/book/32894313.html