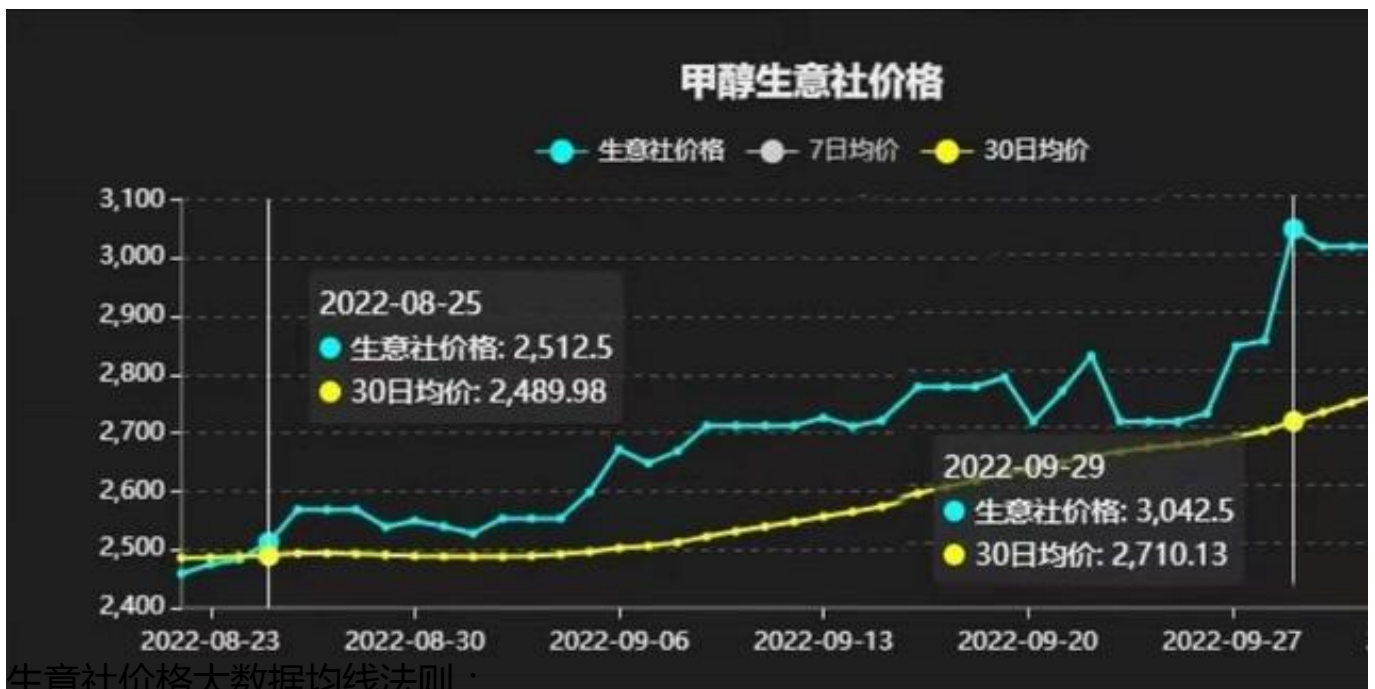


### 生意社

行情就是机会，一天仅需一元钱，欢迎通过公众号订阅生意社商品！

2022年8月25日，根据生意社价格大数据显示，生意社甲醇基准价为2512.50元/吨，正式突破了甲醇30日均价2489.98元/吨，表明甲醇价格进入上行通道。截至2022年9月29日，生意社甲醇基准价最高上涨至3042.50元/吨，较8月25日价格上涨了21.09%。

一家甲醇贸易商，参考生意社价格大数据，8月25日以甲醇价格2512.50元/吨买入1000吨甲醇，截至9月29日，盈利预计为  $(3042.50 - 2512.50) * 1000 = 530000$ 元，这就是生意社价格大数据均线法则在大宗原材料流通场景中的实际应用。



生意社价格大数据均线法则：

生意社价格大数据为某一商品的生产商、经销商和下游企业等产业用户提供该商品的每日生意社基准价格、7日均价和30日均价，并根据基准价格线（1日线）、7日均线和30日均线的形态和走向来判断该商品的上涨或下跌趋势。

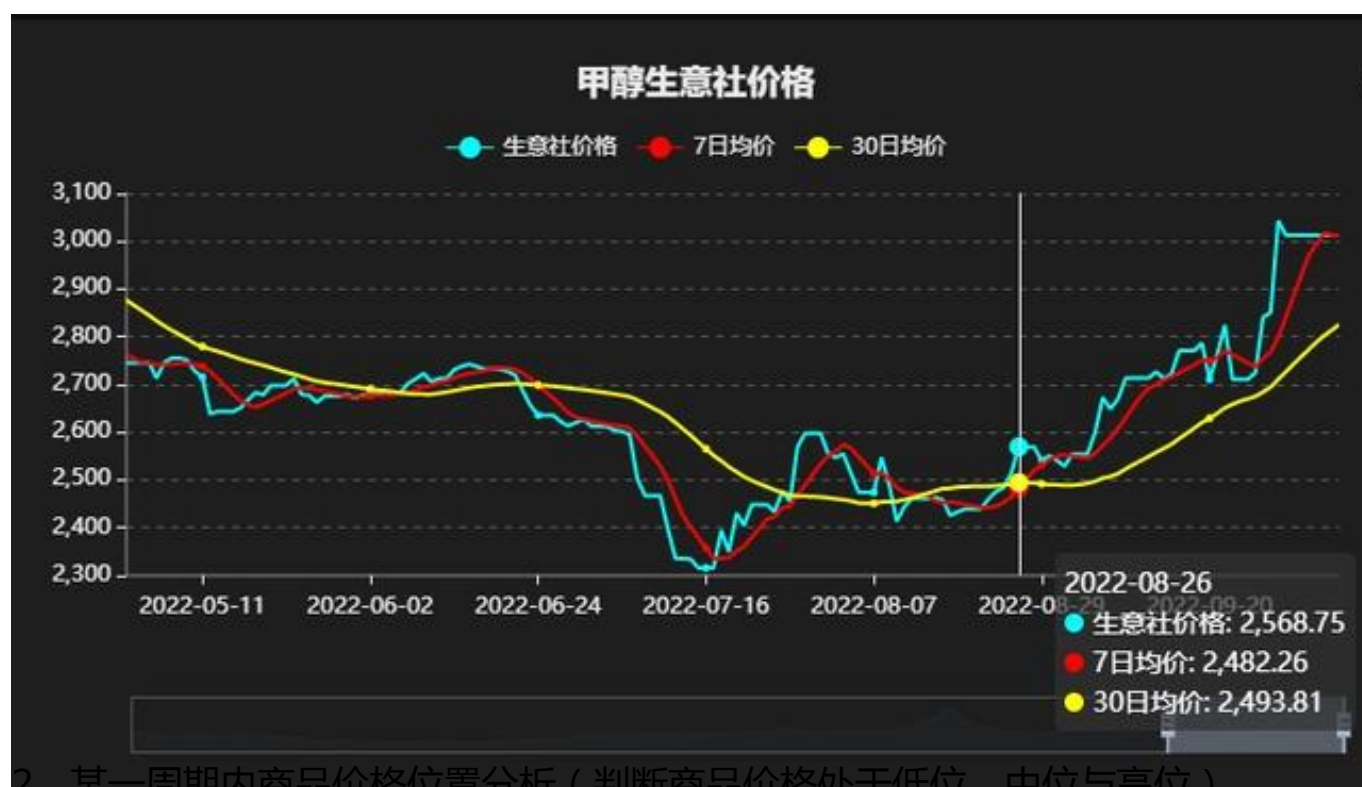
均线法则可以分为：1/07均线法则、1/30均线法则、7/30均线法则。

短周期均线向上穿越长周期均线，则表明该商品价格进入上行通道；短周期均线向下穿越长周期均线，则表明该商品价格进入下行通道。

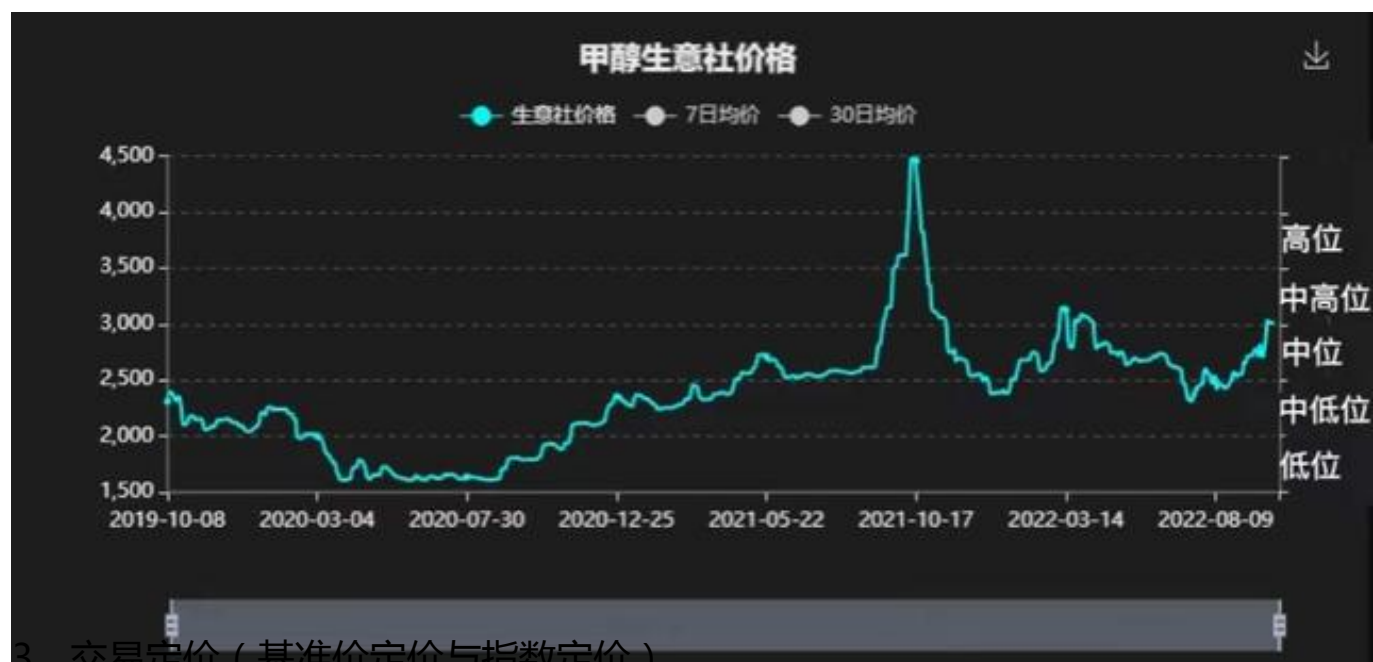
在3条均线中，生意社基准价格线（1日线）变化最快，其次是7日均线，最慢的是30日均线。因此1/07信号更领先，但是两条线距离近，适合短波段买卖；1/30信号会稍晚一些，两条线距离会远一些，可以做长波段操作；7/30会更晚一些，但是趋势会更明确，适合做长波段操作。

生意社价格大数据的作用：

1、利用生意社均线法则，进行趋势判断（判断商品价格上涨或下跌）



2、某一周期内商品价格位置分析（判断商品价格处于低位、中位与高位）



### 3、交易定价（基准价定价与指数定价）

交易商可以根据约定升贴水及定价公式（ $\text{交易价格} = \text{生意社基准价格} + \text{升贴水}$ ）的定价原理，实现现货交易和合约交易的定价。

交易商也可以利用生意社指数定价工具，应用于各种特定交易场景，如产业企业交易定价场景、中大型企业销售采购监督场景、期货投资机构量化交易场景、金融机构价格监测场景等。

生意社商品价格指数，不仅可用于反映商品价格变化，也可为更多的产业人士提供商品定价参考。其原理如下：

$$P_1 = \frac{I_1}{I_0} * P_0$$

$P_1$  为定价日的参考价；

$I_1$  为定价日的指数；

$I_0$  为上一次交易日的指数；

$P_0$  为上一次交易日的交易价。

由于上述公式中的商品指数，去除了该商品价格的地域、类型和报价单位等一切属性，因此该商品的生产商、经销商和下游企业等产业链人士，以此定价不仅可做到公平公正，而且方便快捷。

拟定价商品：**甲醇**

您的上一次交易日和交易价

请选择交易日

请输入交易价

请选择要定价的日期

2022-08-31

计算参考定价

参考定价：

变化幅度：

生意社作为跟踪、分析和研究原材料价格的数据商，研究范围覆盖能源、化工、橡塑、有色、钢铁、纺织、建材和农副八大行业的原材料现货价格，同时形成了八大行业近300多个商品的价格指数，生意社价格大数据已经成为产业用户、期货用户和证券用户广泛使用的一种定价服务。

