

|         |   |
|---------|---|
| 交易品种    | 甲醇  |
| 交易单位    | 100吨/手  |
| 报价单位    | 元(人民币)/吨  |
| 最小变动价位  | 1元/吨  |
| 涨跌停板幅度  | 上一交易日结算价 $\pm$ 5%及《郑州商品交易所期货交易风险控制管理办法》相关规定   |
| 合约交割月份  | 1-12月   |
| 交易时间    | 每周一至周五(北京时间 法定节假日除外) 上午: 9:00—10:15 10:30—11:30<br>下午: 1:30—3:00<br>连续交易时间: 21:00至23:30 |
| 最后交易日   | 合约交割月份的第10个交易日  |
| 最后交割日   | 合约交割月份的第12个交易日  |
| 交割品级    | 见《郑州商品交易所期货交割细则》  |
| 交割地点    | 交易所指定交割地点   |
| 最低交易保证金 | 合约价值的7%   |
| 交割方式    | 实物交割  |
| 交易代码    | MA  |

## 甲醇进出口

我国是世界上第一大甲醇生产国和消费国

我国甲醇主要进口来源国有伊朗、沙特、新西兰、马来西亚、巴林、印尼、智利等

我国甲醇主要出口国有韩国、台湾、朝鲜、印度、印尼、马来西亚、菲律宾、新加坡等

## 甲醇价格影响因素

宏观经济走势

: 甲醇作为重要的基础性有机化工原料, 在国民经济中得到广泛应用, 所以宏观经济的走势会影响甲醇的基本面, 当宏观经济走势好的时候, 引发甲醇需求增加, 从

而价格上升。

#### 国际能源价格

：国际甲醇生产装置中90%以上采用天然气做原料，所以一般情况下当天然气价格上涨，受成本推动国际甲醇价格会上涨，也会带动国内甲醇价格上涨；原油是国际能源价格的风向标，一般情况下，会带动甲醇同向变动。

#### 国内外大型装置减停产

：甲醇装置的意外停车或减产会使市场的供应减少，根据供需关系可知一般情况下市场上的甲醇价格会上涨。

#### 上下游产品的影响

：下游产品（甲醛、醋酸和二甲醚等）的需求会影响甲醇的价格，一般情况下，下游产品需求大则会带动甲醇价格上涨；上游产品即是原料端（煤炭、天然气和焦炉气），原料端对应成本，一般情况下当成本上涨，产品价格自然也上涨。

#### 天气因素

：天气因素对甲醇价格的影响主要来自两个方面，一是导致甲醇下游产品主要是甲醛的生产变化进而引发甲醇价格变化；二是恶劣的天气或火灾等不可抗力常常干扰正常的交通运输，导致甲醇供求失衡，引发价格变化

#### 库存因素

：甲醇的仓储需要依托专业的液体化工仓库进行，在不同地区不同时段甲醇的价格与当地的库存水平存在较明显的负相关性，即库存水平较高的，价格走低，库存水平较低的，价格走高。

以上就是小编为大家分享的甲醇期货小知识~

如有关于期货的其他问题也可私信小编咨询~