

乙二醇期货

大连商品交易所于2018年上市了乙二醇期货。大商所乙二醇期货自上市以来运行稳健，交投活跃，已成为相关产业企业风险管理、套期保值的重要工具。

乙二醇供需情况

目前，全球乙二醇年产能接近5000万吨，其中中国年产能超过2000万吨。全球范围内，乙二醇产能主要分布在包括中国、沙特在内的亚洲地区。我国是乙二醇生产大国之一，主产地包括浙江、江苏、辽宁、福建、广东等地。同时，我国也是全球最大的乙二醇消费市场，消费量在全球占比约50%，我国

乙二醇主要消费地区集中于江浙沪及福建等东部沿海地区。除国产乙二醇外，我国也从沙特、加拿大等国家进口乙二醇，我国乙二醇对外依存度超过40%，其中沙特是主要进口来源国，在进口量中占比超过40%。

乙二醇的主要用途

乙二醇又名甘醇，常温下为无色、无味、无臭、有甜味的粘稠液体，是一种重要的石油化工基础有机原料。乙二醇可用于生产聚酯纤维（涤纶）、聚脂薄膜、炸药、涂料等产品，用途十分广泛。从全球范围来看，聚酯产品约占乙二醇消费量的90%，在我国，超过70%的乙二醇被用来生产涤纶等聚酯纤维。



影响乙二醇价格的主要因素

- 上游原料** 乙二醇的终端原材料为原油、页岩气、石油气、煤炭等，均属于能源类产品，因此能源价格的涨跌对乙二醇价格走势有直接影响，其中油头乙二醇产能、产量占比最高，因此原油价格对乙二醇价格走势影响相对较大。
- 行业中游** 乙二醇行业中游主要是乙二醇装备投产、产能释放、装备检修等供给因素，此外，我国乙二醇对外依存度较高，因此进口量及港口库存对乙二醇价格也有一定影响。
- 下游需求** 乙二醇市场价格会随下游需求变化而波动，国内90%以上乙二醇消费来自聚酯行业，其中约70%用于生产聚酯纤维，而聚酯纤维行业的景气度与国内消费和外贸需求直接相关。

乙二醇期货价格走势和交易数据



合约表格

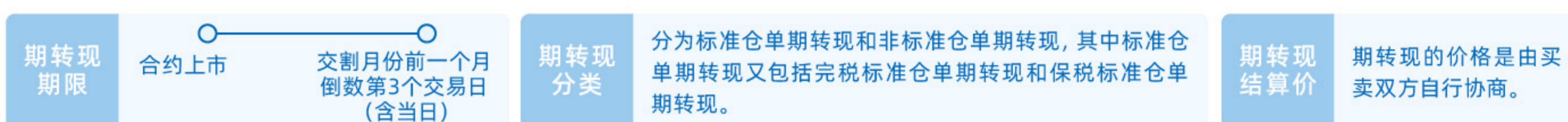
乙二醇期货	
交易品种	乙二醇
交易单位	10吨/手
报价单位	元(人民币)/吨
最小变动价位	1元/吨
涨跌停板幅度	上一交易日结算价的4%
合约月份	1、2、3、4、5、6、7、8、9、10、11、12月
交易时间	每周一至周五上午9:00~11:30,下午13:30~15:00,以及交易所规定的其他时间
最后交易日	合约月份倒数第4个交易日
最后交割日	最后交易日后第3个交易日
交割等级	大连商品交易所乙二醇交割质量标准(F/DCE EG001-2018)
交割地点	大连商品交易所乙二醇指定交割仓库
最低交易保证金	合约价值的5%
交割方式	实物交割
交易代码	EG

实物交割

乙二醇期货采用实物交割机制,且均支持包含一次性交割、滚动交割、期转现在内的多种交割方式,各种交割方式的具体流程和规定请参见《大连商品交易所交割管理办法》、《大连商品交易所结算管理办法》以及品种细则等规定。

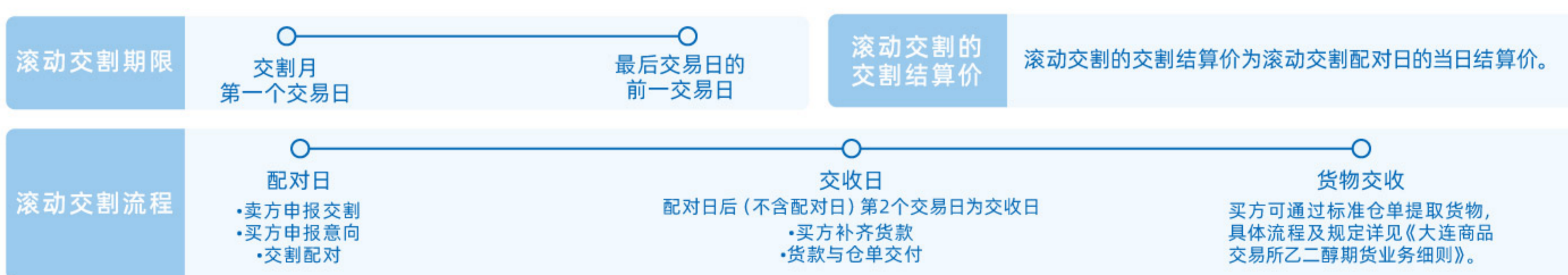
期转现

期转现是指持有同一交割月份合约的交易双方通过协商达成现货买卖协议,并按照协议价格了结各自持有的期货持仓,同时进行数量相当的货款和实物交换。



滚动交割

滚动交割是指在交割月第一个交易日至最后交易日的前一交易日期间,由持有标准仓单和交割月单向卖持仓的卖方客户主动提出,并由交易所组织匹配双方在规定时间完成交割的交割方式。滚动交割仅支持标准仓单交割。



一次性交割

一次性交割是指在合约最后交易日后,交易所组织所有未平仓合约持有者进行交割的交割方式。一次性交割仅支持标准仓单交割。



想要了解更多相关信息,欢迎访问我们的官方网站www.dce.com.cn

免责声明:本材料内容与大连商品交易所业务规则不一致的,请以大连商品交易所正式公布的业务规则为准。本材料内容只作为介绍衍生品基本知识之用,不作为投资者投资决策的依据,投资者不应以本材料内容取代其独立判断或仅根据本材料内容做出决策;我们力求本材料信息准确可靠,但对这些信息的准确性或完整性不作保证,任何依据本材料内容进行投资决策所造成的损失,大连商品交易所不承担任何责任。