

市场逻辑:

- ① 国内沥青加工理论利润周均值为-613元/吨，环比减少20元/吨。
- ② 周期内，国内重交沥青77家企业产能利用率为29.0%，环比下降0.7%。
- ③ 周期内，国内沥青54家企业厂家样本出货量共36.2万吨，环比减少18.7%。

表1 沥青及相关产品周度价格一览表

产品	区域/类别	本期均值	上期均值	涨跌值	涨跌幅	单位
原油	布伦特	65	65	0	0.0%	美元/桶
沥青	山东	3018	3170	-152	-4.8%	元/吨
	华东	3346	3456	-110	-3.2%	元/吨
沥青利润	山东	-613	-593	-20	--	元/吨
焦化利润	山东	474	322	152	--	元/吨

本期，随着下游终端需求转弱，市场利空因素居多，沥青价格维持跌势。

表2 沥青供需数据一览表

指标名称	本期	上期	涨跌值	涨跌幅	下期预测	涨跌值	涨跌幅	利好/利空	影响程度
商业库存	183.6	189.4	-5.8	-3.1%	182.0	-1.6	-0.9%	利好	★★★
总产量	51.4	53.2	-1.8	-3.4%	46.5	-4.9	-9.5%	利好	★★★
进口量E	4.5	5.4	-0.9	-16.7%	4.0	-0.5	-11.1%	利好	★★
总供应量	55.9	58.6	-2.7	-4.6%	50.5	-5.4	-9.7%	利好	★★
出口量E	1.2	1.8	-0.6	-33.3%	1.3	0.1	8.3%	利好	★★
下游消费量	60.5	65.2	-4.7	-7.2%	50.8	-9.7	-16.0%	利空	★★★
总消费量	61.7	67.0	-5.3	-7.9%	52.1	-9.6	-15.6%	利空	★★★

上表单位：万吨。

本周期，克石化、辽河石化以及辽宁臻德维持低负荷生产，加之河北鑫海大装置停产，导致产能利用率下降。进口量预计减少，整体供应量评估为下降。需求端，国内沥青厂家出货减少，同时改性沥青加工企业产能利用率走低，国内沥青消费量减少。

第一章 本周市场概述

快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

1.1 中国沥青周度市场分析

本期（2025年11月7日至11月13日，下同），在隆众资讯监测的沥青产业链12个品种（13个价格）中，4个品种价格上涨，涨幅为0.1%至2.2%，6个品种价格下跌，跌幅为0.1%至3.2%，3个品种价格持稳。

石油焦价格涨幅最高，周均价为3236元/吨，环比涨幅2.2%。

高硫180CST价格跌幅最高，周均价为366美元/吨，环比跌幅为3.2%。

表3 本周沥青及相关产品价格一览表（单位：元/吨，美元/吨，美元/桶）

产品	单位	区域/牌号	本期均价	上期均价	涨跌值	涨跌幅
WTI	美元/桶	期货	61	61	0	0.0%
布伦特	美元/桶	期货	65	65	0	0.0%
180CST	美元/吨	新加坡	366	378	-12	-3.2%
380CST	美元/吨	新加坡	363	370	-7	-1.9%
低硫燃料油	美元/吨	舟山	474	474	0	0.0%
稀释沥青	元/吨	全国	4555	4613	-58	-1.3%
汽油	元/吨	山东	6991	6995	-4	-0.1%
柴油	元/吨	山东	6390	6311	79	1.3%
石油焦	元/吨	山东	3236	3167	69	2.2%
液化气	元/吨	山东	4374	4326	48	1.1%
MTBE	元/吨	山东	4954	4951	3	0.1%
焦化料	元/吨	山东	3950	4020	-70	-1.7%
焦化料	元/吨	东北	3706	3826	-120	-3.1%

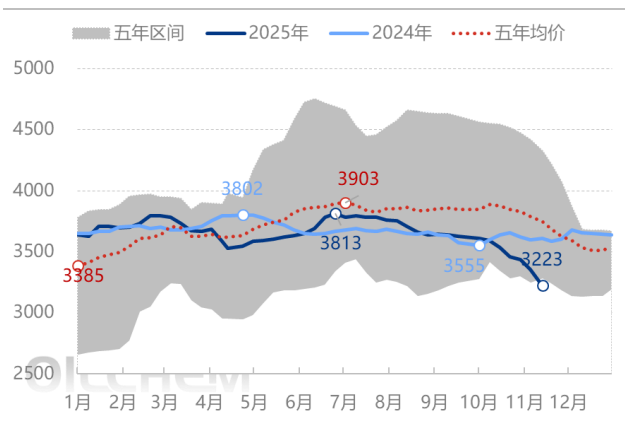
本周期中石化沥青华南价格下调明显，截止2025年11月13日齐鲁汽运结算价3650元/吨持稳；镇海、金陵汽运结算价持稳，实际成交优惠；茂名汽运结算价下调220至3180元/吨。

表 4 国内各地区沥青周均价统计（单位：元/吨）

区域	本期	上期	涨跌值	涨跌幅%
全国	3223	3352	-129	-3.8%
华南	3306	3424	-118	-3.4%
华东	3346	3456	-110	-3.2%
山东	3018	3170	-152	-4.8%
西北	3976	4032	-56	-1.4%
东北	3488	3584	-96	-2.7%
华北	3052	3204	-152	-4.7%
西南	3564	3674	-110	-3.0%

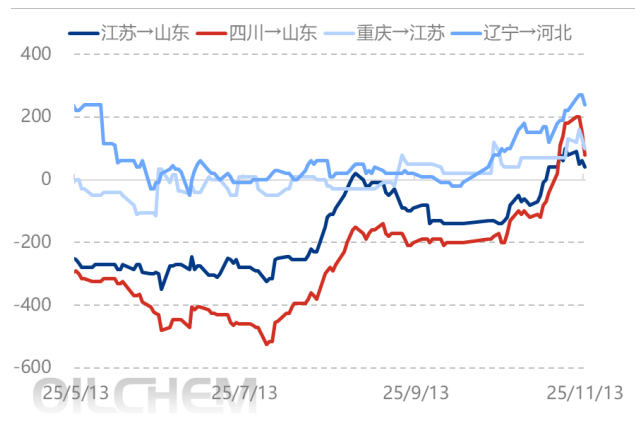
本期，山东与江苏沥青套利空间为40元/吨；山东与四川套利空间为80元/吨；江苏与重庆沥青套利空间为100元/吨；河北与辽宁套利空间为240元/吨，周期内套利窗口均可开启。

图1 2025年周度沥青现货价格对比图 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

图2 2025年沥青区域套利走势图 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

具体来看，本期国内沥青周均价为3223元/吨，环比上期下调129元/吨。沥青市场现货价格波动区间在3197-3264元/吨。本周沥青现货价格下行明显，部分高价承压回落明显，低价跌势有所走缓。分地区来看，7个区域价格下跌，跌幅在1.4%-4.8%，其中山东华北跌幅最高，市场价格连续下行，加重业者看空情绪，炼厂释放合同积极性较高，低价合同成交尚可。除此之外，华南地区主营炼厂下调幅度超200元/吨，高低端价差收窄明显，区内品牌资源竞争明显。

1.2 进口沥青周度市场分析

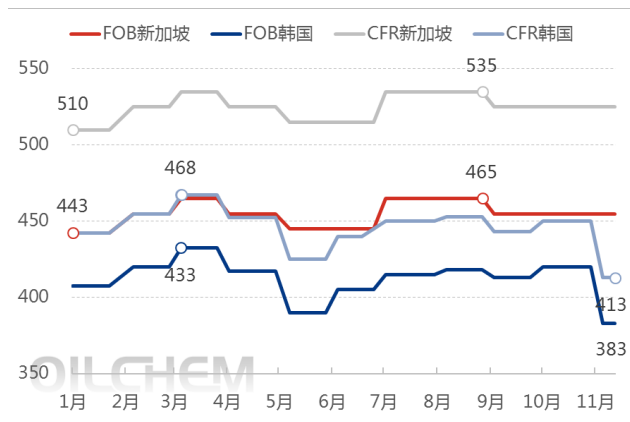
本周期，新加坡CFR市场均价为525美元/吨，较上一工作日持稳；韩国CFR市场均价为413美元/吨，较上一工作日持稳；泰国CFR市场均价为515美元/吨，较上一工作日持稳。

表 5 本周进口沥青价格变化表 (单位: 美元/吨)

来源地/目的地	报价类型	大区	2025/11/13	2025/11/6	涨跌幅	
新加坡	CFR	华南	510-520	510-520	0/0	
		华东	530-540	530-540	0/0	
泰国		华南	510-520	510-520	0/0	
韩国		华东	400-425	400-425	0/0	
韩国		北方	400-425	400-425	0/0	
马来西亚		华南	510-520	510-520	0/0	
新加坡		FOB	--	450-460	450-460	0/0
泰国			--	450-460	450-460	0/0
韩国			--	370-395	370-395	0/0
马来西亚			--	450-460	450-460	0/0

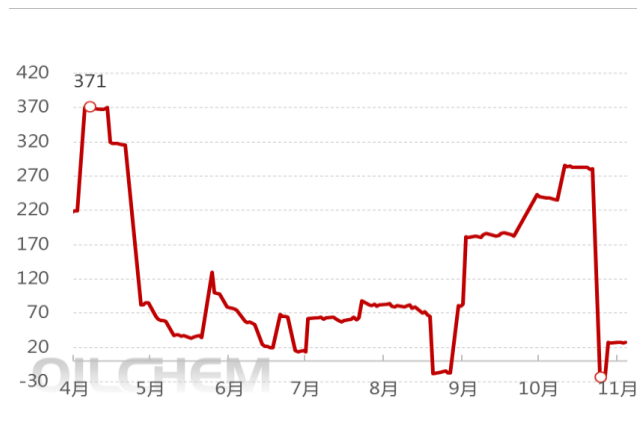
沥青现货价格成交多以低价成交为主，南方部分地区受降雨影响，下游终端需求不温不火，市场成交气氛一般，业者按需采购为主。

图3 2025年外盘沥青周度价格走势对比图 (美元/吨)



数据来源: 隆众资讯

图4 2025年沥青韩国-华东现货价差对比图 (元/吨)



数据来源: 隆众资讯

本周期，韩国-华东同期价差均值为28元/吨，韩国至中国华东沿海地区6000吨级装船理论运费约30-40美元/吨，中韩套利窗口关闭。

第二章 本周供需平衡

快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

2.1 供需：沥青周度供需平衡分析及趋势预测

本周期国内沥青市场供需双降。周期内，需求下滑幅度大于供应面。

表6 国内沥青供需平衡表（单位：万吨）

指标名称	本期	上期	涨跌值	涨跌幅	下期预测	涨跌值	涨跌幅	利好/利空	影响程度
商业库存	183.6	189.4	-5.8	-3.1%	182.0	-1.6	-0.9%	利好	★★★
总产量	51.4	53.2	-1.8	-3.4%	46.5	-4.9	-9.5%	利好	★★★
进口量E	4.5	5.4	-0.9	-16.7%	4.0	-0.5	-11.1%	利好	★★
总供应量	55.9	58.6	-2.7	-4.6%	50.5	-5.4	-9.7%	利好	★★
出口量E	1.2	1.8	-0.6	-33.3%	1.3	0.1	8.3%	利好	★★
下游消费量	60.5	65.2	-4.7	-7.2%	50.8	-9.7	-16.0%	利空	★★★
总消费量	61.7	67.0	-5.3	-7.9%	52.1	-9.6	-15.6%	利空	★★★

本周期，克石化、辽河石化以及辽宁臻德维持低负荷生产，加之河北鑫海大装置停产，导致产能利用率下降。进口量预计减少，整体供应量评估为下降。需求端，国内沥青厂家出货减少，同时改性沥青加工企业产能利用率走低，国内沥青消费量减少。

下周期，国内沥青市场继续维持供需双降趋势运行。预计下周中国沥青炼厂产能利用率下降2.9%至27.9%，山东胜星计划转产渣油，加之主营炼厂基本维持低负荷生产，带动产能利用率下降；需求端来看，终端施工停工范围逐渐扩大，由黄河以北逐渐扩至黄淮地区，预计需求同步下滑。

第三章 成本利润分析

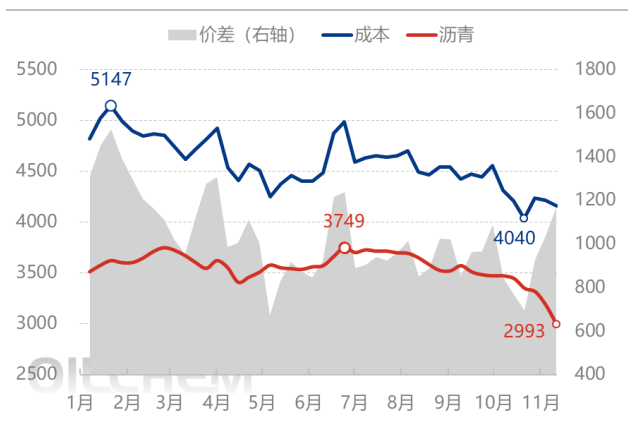
快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

3.1 利润：沥青理论生产成本利润分析

1. 原油-沥青价差分析：本周期内，原料成本与沥青价格继续走跌，但是沥青价格跌幅更为明显，本周两者价差扩大至1166元/吨附近。

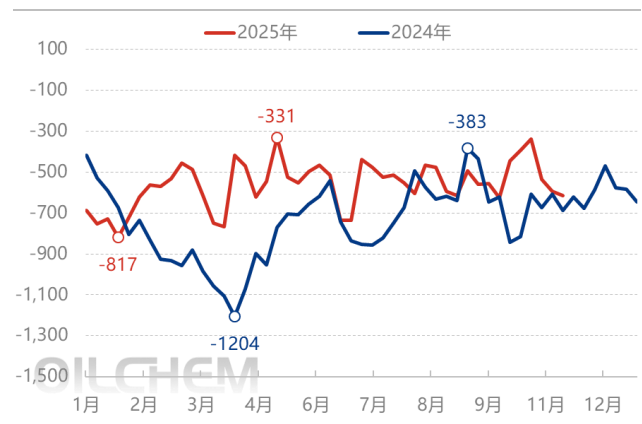
2. 国内沥青毛利分析：据隆众资讯数据核算生产沥青综合利润周度均值为-613元/吨，环比减少20元/吨。山东沥青周度均价为2993元/吨，环比跌5.9%；原料周度均价为4159元/吨，环比跌1.4%；山东柴油周度均价为6390元/吨，环比涨1.3%。

图5 2025年原油及沥青价格及价差走势 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

图6 2024-2025年沥青理论利润走势-不抵扣 (元/吨)



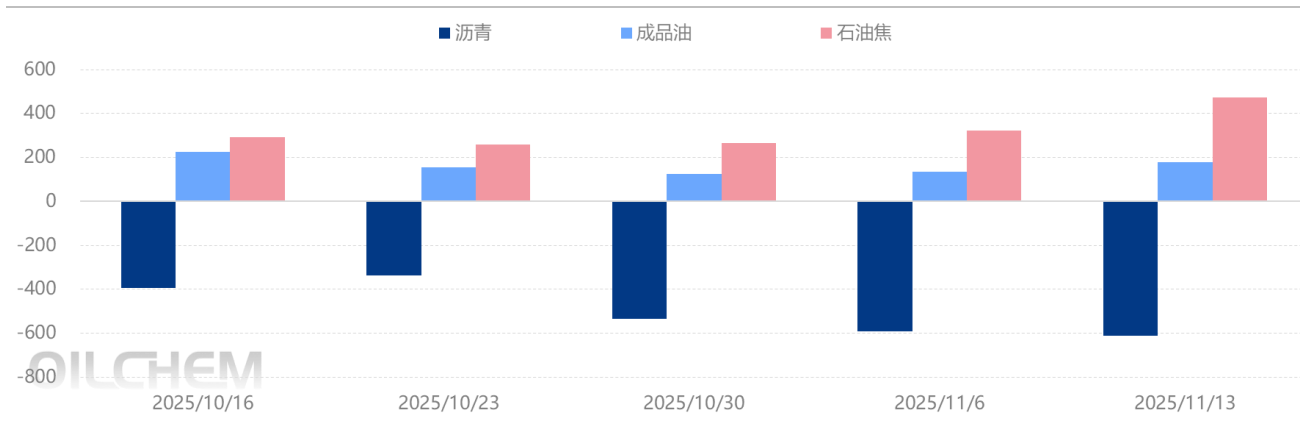
数据来源：隆众资讯

3. 综述：周内沥青市场跌势放缓，但沥青均价跌幅仍高于原料，利润有所收窄。（备注：理论利润按照100%缴税，不计算炼厂抵税情况）

3.2 利润：沥青周度产业链利润分析及趋势预测

本周期山东独立炼厂加工进口原油周均综合利润177元/吨，环比上涨30.9%，同比下跌2.2%。山东地炼延迟焦化装置理论加工利润为474元/吨，较上期增加152元/吨；去年同期利润为197元/吨，同比涨277元/吨。

图7 2025年沥青及产业链周度利润对比图 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

本周期产业链利润表现不一致，成品油与石油焦受成本回落带动利润有所好转；沥青利润走势相反，价格跌幅较大，利润收窄明显。

表7 沥青产业链周度利润理论变化 (元/吨)

产品	本期	上期	涨跌值	下期趋势
沥青	-613	-593	-20	↑
成品油	177	135	42	↑
石油焦	474	322	152	↑

因自身需求因素，沥青相关产品本周利润表现不一致。成品油方面，原油周均成本3351元/吨，跌7元/吨；综合收入5100元/吨，涨40元/吨，其他成本波动微弱，成本下跌而综合收入上涨，炼油利润上涨。石油焦方面，地炼石油焦周均价较上期上调80元/吨至2178元/吨。原料方面，本期焦化料周均价较上期下调80元/吨至3640元/吨。本期焦化利润较上期宽幅上行。

沥青市场预计小幅反弹，原油维持弱势震荡运行，预计下周理论利润小幅好转至-600元/吨。

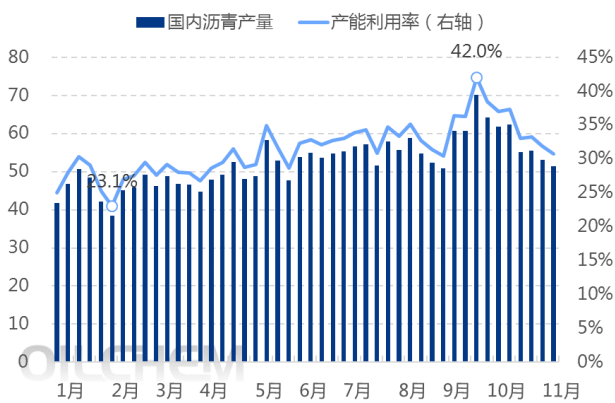
第四章 供应分析

快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

4.1 周供应量变化

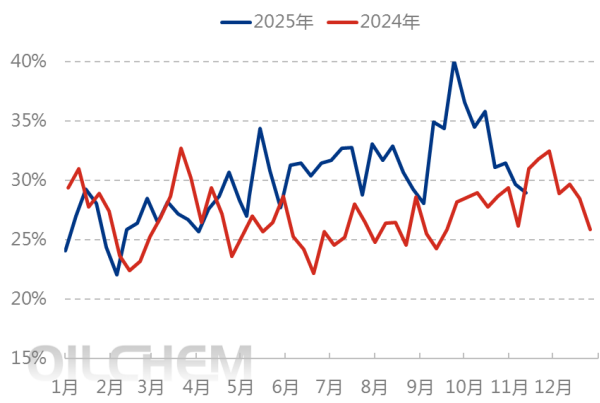
本周期中国92家沥青炼厂产能利用率为30.8%，环比下降1.1%，从分归属来看，沥青周度总产量为51.4万吨,环比下降1.8万吨。其中地炼总产量31.2万吨，环比持平，中石化总产量8.1万吨，环比下降0.6万吨，中石油总产量9.4万吨，环比下降1.2万吨，中海油2.7万吨，环比持平。

图8 2025年沥青周产量&产能利用率走势 (万吨)



数据来源：隆众资讯

图9 2024-2025年重交沥青产能利用率对比



数据来源：隆众资讯

4.2 重交沥青产能利用率变化

本周期国内重交沥青77家企业产能利用率为29.0%，环比下降0.7%。分析原因主要是克石化、辽河石化以及辽宁臻德维持低负荷生产，加之河北鑫海大装置停产，导致产能利用率下降。

表 8 国内重交沥青产能利用率分地区对比 (单位：%)

地区	11月12日	11月5日	涨跌值
西北	25.4%	30.4%	-5.0%
东北	14.1%	17.8%	-3.7%
华北、华中	13.2%	28.3%	-15.1%
山东	35.4%	28.6%	6.8%
华东	36.6%	35.3%	1.3%
华南	31.8%	31.4%	0.4%
西南	73.8%	73.8%	0.0%
综合开工	29.0%	29.7%	-0.7%

本周期，隆众对77家主要沥青厂家统计，本周综合开工率为29.0%，环比下降0.7%。

西北地区：本周克石化维持低负荷生产，区内炼厂产能利用率下降。

东北地区：本周辽河石化以及辽宁臻德维持低负荷生产，区内炼厂产能利用率下降。

华北、华中地区：本周河北鑫海大装置停产沥青，区内炼厂产能利用率下降。

山东地区：本周山东齐成以及山东胜星复产沥青，区内炼厂产能利用率增加。

华东地区：本周中化泉州以及金陵石化稳定生产，区内炼厂产能利用率增加。

华南地区：本周个别主营炼厂稳定生产，区内炼厂产能利用率增加。

西南地区：本周区内炼厂稳定生产，区内炼厂产能利用率无明显变化。

4.3 检修汇总表

本周期，国内沥青装置检修量为83.6万吨，较上周增加9.1万吨，增幅12.2%。分析原因主要是本周齐鲁石化以及上海石化转产渣油，加之个别炼厂本月推迟生产，带动损失量增加。

表9 2025年沥青装置检修汇总表 (单位: 万吨/年, 吨)

生产企业	检修装置	产能	检修时间	结束时间	检修天数	检修损失量	检修原因
上海石化	常减压	150	2025年11月8日	2025年11月20日	12	30000	转产
齐鲁石化	常减压	150	2025年11月8日	2025年11月20日	12	26400	转产
中油秦皇岛	常减压	80	2025年10月30日	未定	30	30000	常规停产
新疆天之泽	常减压	30	2025年10月27日	未定	30	12000	常规停产
江苏新海	常减压	140	2025年10月27日	未定	30	90000	转产
无棣鑫岳	常减压	100	2025年10月18日	未定	30	90000	常规停产
广州石化	常减压	150	2025年10月17日	2025年11月30日	30	75000	常规停产
日照岚桥	常减压	150	2025年10月10日	2025年11月30日	30	90000	常规停产
河南丰利	常减压	80	2025年10月8日	未定	30	36000	转产
山东齐成	常减压	110	2025年10月8日	未定	30	36000	转产
新疆美汇特	常减压	80	2025年8月18日	未定	30	24000	常规停产
大连西太	常减压	150	2025年3月27日	未定	30	30000	转产

生产企业	检修装置	产能	检修时间	结束时间	检修天数	检修损失量	检修原因
大连锦源	常减压	100	2025年1月6日	未定	30	30000	常规停产
辽宁华路	常减压	60	2024年12月28日	未定	30	24000	常规停产
珠海华峰	常减压	60	2024年12月21日	未定	30	21000	常规停产
山东海右	常减压	180	2024年12月16日	未定	30	30000	常规停产
河北伦特	常减压	90	2024年12月7日	未定	30	24000	常规停产
沧州港盛	常减压	30	2024年11月17日	未定	30	15000	常规停产
沧州鑫高源	常减压	50	2024年10月15日	未定	30	24000	常规停产
北海和源	常减压	36	2024年7月4日	未定	30	15000	常规停产
盘锦宝来	常减压	200	2024年6月11日	未定	30	15000	常规停产
新疆乌苏明源	常减压	20	2024年5月19日	未定	30	9000	常规停产
山东源润	常减压	50	2023年12月24日	未定	30	15000	常规停产
河北凯意	常减压	180	2023年11月28日	未定	30	15000	常规停产
沧州金承	常减压	50	2023年10月26日	未定	30	15000	常规停产
沧州鑫泉	常减压	70	2023年4月15日	未定	30	15000	常规停产
总计		2546			744	836400	

第五章 需求分析

快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

5.1 中国石油沥青生产企业出货量情况

本周期国内沥青54家企业厂家样本出货量共36.2万吨，环比减少18.7%。分地区来看，东北以及华北地区减少明显，其中东北地区下游需求转淡，炼厂纷纷降产沥青后，整体出货量下降；而华北地区河北鑫海一套装置生产沥青，区内供应减少，带动整体出货量下降。

终端需求小幅回升，炼厂执行合同出货，出货量预计增加至38万吨左右。

表10 国内沥青分地区样本企业厂家出货量周数据对比 (单位: 万吨)

区域/牌号	11月11日	11月4日	涨跌值	涨跌幅
-------	--------	-------	-----	-----

东北	1.4	4.0	-2.6	-65.0% ↓
华北	5.4	8.2	-2.8	-34.1% ↓
华东	10.5	10.9	-0.4	-3.7% ↓
华南	2.4	2.8	-0.4	-14.3% ↓
山东	13.2	14.4	-1.2	-8.3% ↓
西北	1.8	2.4	-0.6	-25.0% ↓
西南	1.5	1.8	-0.3	-16.7% ↓
总计	36.2	44.5	-8.3	-18.7% ↓

数据来源：隆众资讯

5.2 改性沥青产能利用率情况

本周（20251105-1111），国内69家样本改性沥青企业产能利用率为11.2%，环比减少0.7%，同比减少0.6%。周内，国内各地区改性沥青企业产量延续下降趋势运行，终端停工范围逐渐扩大，华中、华北地区改性沥青企业加工量下降明显，同时华东地区因雨水天气影响，终端需求有所转淡，改性沥青企业生产积极性间歇减弱。下周，预计69家样本企业改性沥青产能利用率为10%。改性沥青下游施工停工范围扩大，逐渐延伸至黄淮地区，改性沥青企业加工积极性减弱。

表11 本周改性沥青产能利用率变化表

日期	2025/11/11	2025/11/4	环比%	同比%
改性沥青产能利用率	11.2%	11.9%	-0.7%↓	-0.6%↓

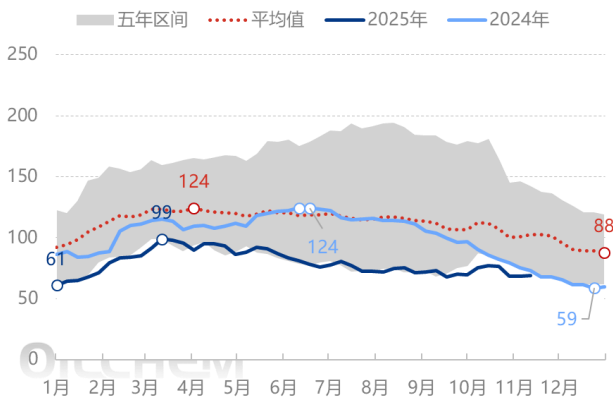
数据来源：隆众资讯

第六章 库存分析

快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

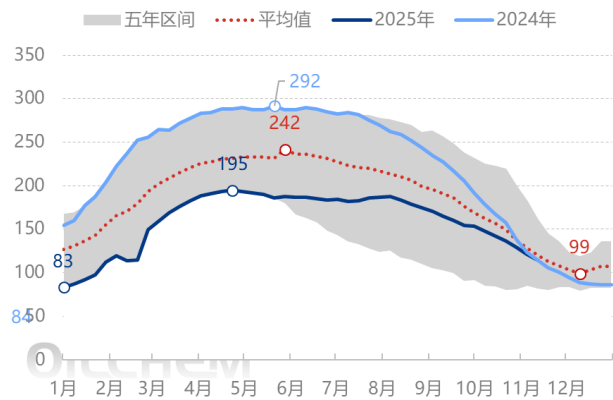
本周期沥青生产企业库存较上周累库，符合上周预期；社会库库存较上周去库，符合上周预期，主要由于业者报盘活跃，赶工项目需求带动下，消耗社会库库存。

图10 2024-2025年沥青生产企业库存变化图 (万吨)



数据来源：隆众资讯

图11 2024-2025年沥青社会库库存变化图 (万吨)



数据来源：隆众资讯

截至2025年11月13日，国内沥青样本厂库库存共计：69.1万吨，环比增加0.9%。国内样本社会库库存共计：114.5万吨，环比减少5.3%。

本周期国内各地区厂库有涨有跌，整体表现累库，其中华北、华东地区厂库去库较为明显，主要由于区内炼厂执行合同出货，加之部分炼厂供应减少，船发为主带动库存减少明显。而其他地区均表现累库，主要是季节性淡季来临，业者持货意愿不强，炼厂出货有所放缓；本周期国内各大区社会库多数下行，其中山东地区社会库去库较为明显，主要由于区内报盘活跃，低价带动成交，加之刚需支撑库存继续呈现减少，带动社会库去库。

完全统计11月14日-11月21日，中国石油沥青样本厂库库存量预计：68万吨左右，较本期减少；中国石油沥青样本贸易商库存量预计：114万吨左右，较本期去库。

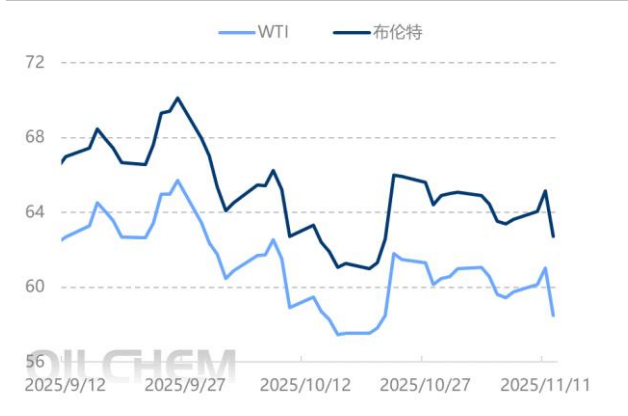
第七章 相关市场分析

快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

7.1 原料分析

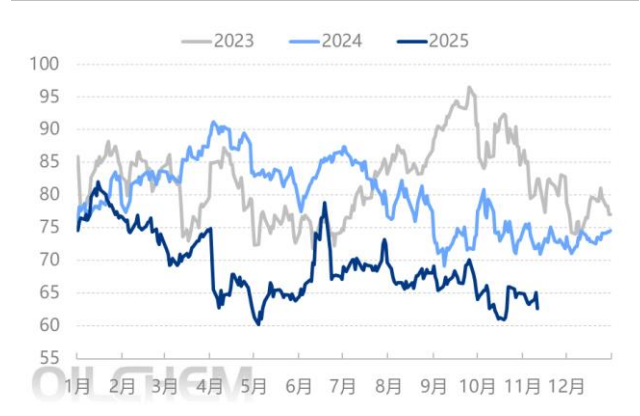
本周期（2025年11月6日至11月12日），国际油价下跌，且均价下跌。截至11月12日，WTI价格为58.49美元/桶，较11月6日下跌1.58%；布伦特价格为62.71美元/桶，较11月6日下跌1.06%。本周国际油价下跌，主要的利空因素为：多家机构提示未来供应过剩风险，叠加需求疲软现状改善缓慢，给予油市压力。[更多内容请关注隆众资讯原油周度报告。](#)

图12 2025年周度WTI及布伦特期货价格对比图（美元/桶）



数据来源：隆众资讯

图13 2023-2025年布伦特原油期货周度价格走势对比图（美元/桶）

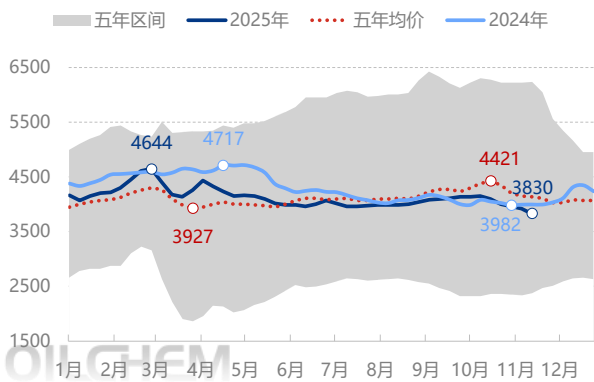


数据来源：隆众资讯

7.2 相关产品

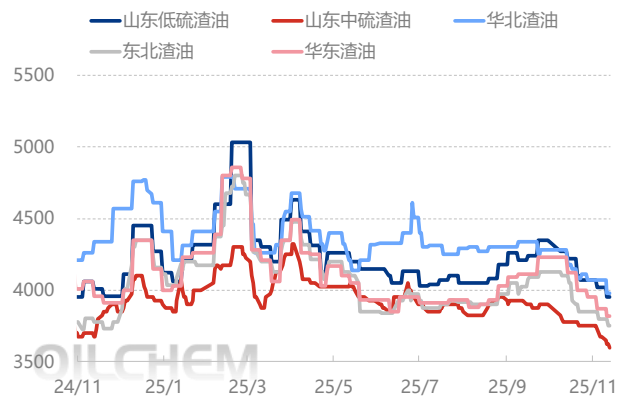
本周期渣油市场均价3830元/吨，较上周期跌88元/吨。低硫渣油主流区间在3700-3980元/吨跌90-100元/吨，中硫渣油主流价格在3500-3700元/吨跌50-100元/吨，高硫渣油交投3200-3550元/吨跌100-300元/吨。本周期原油走势先涨后跌，渣油市场供应增多需求清淡导致供需差增大，销售压力增大，炼厂出货议价重心有明显下调，下游采购心态低价谨慎购入，市场买气释放缓慢。本周期渣油均价环比下滑超预期。[更多内容请关注隆众资讯燃料油周度报告](#)

图14 2025年渣油市场价格走势 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

图15 2025年渣油市场价格走势 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

第八章 下周市场展望

快速定位 | 市场概述 | 供需平衡 | 成本利润 | 供应 | 需求 | 库存 | 相关市场分析 | 市场展望 | 方法论 | 声明

表12 下周沥青价格方向及因素分析表

价格	↓	主力市场山东主流价格区间在2930-3010元/吨，华东主流价格区间在3150-3400元/吨	
要素	方向	描述	影响程度
需求	↓	北方地区天气降温后对道路施工有利空影响，但仍有备货需求支撑；南方部分地区降雨仍将持续，市场刚需提振有限。	★★★★★
库存	↓	中国石油沥青样本厂库存量预计：68万吨左右，较本期去库；中国石油沥青样本贸易商库存量预计：114万吨左右，较本期去库。	★★★
供应	↓	山东胜星计划转产渣油，加之主营炼厂基本维持低负荷生产，带动产能利用率下降。	★★★
利润	↑	沥青市场预计小幅反弹，原油维持弱势震荡运行，预计下周理论利润小幅好转至-600元/吨。	★★

预计下周沥青现货市场维持偏弱运行为主，个别高价承压明显。 供应端来看，下周期山东胜星计划转产渣油，加之主营炼厂基本维持低负荷生产，带动产能利用率下降。需求端来看，北方地区天气降温后对道路施工有利空影响，但仍有备货需求支撑；南方部分地区降雨仍将持续，市场刚需提振有限。成本端来看，国际原油窄幅震荡，成本端支撑减弱，炼厂利润虽有修复但整体开工不及预期。

图16 沥青主力市场未来三周变化 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

下周期市场关注点：

1. 寒潮天气来袭，国内大范围降温，影响下游施工。
2. 区域价差收窄，资源竞争加剧，关注炼厂生产情况。

第九章 价格及数据标准

[快速定位](#) | [市场概述](#) | [供需平衡](#) | [成本利润](#) | [供应](#) | [需求](#) | [库存](#) | [相关市场分析](#) | [市场展望](#) | [方法论](#) | [声明](#)

9.1 价格标准

隆众资讯沥青市场现货价格反映符合国标优等品的沥青在中国市场以人民币计价的现货价格，代表了国内生产工厂、贸易商以及下游工厂的可交易的价格。该价格的样本包括生产企业、市场招标、国内沥青交易平台的交易以及贸易商和下游工厂之间的成交、可成交及询报盘价格等。价格单位为人民币元/吨，现汇出罐含税价，最小价格变动单位为5元/吨，最小交易量为30吨。

周价格：已发布价格的算术平均值，统计范围为上周五至本周四。

9.2 数据标准

周生产毛利：生产企业生产并销售产品的毛利，统计范围为上周三至本周周二。

周生产毛利率：生产毛利率=生产毛利/产品收入，统计范围为上周三至本周周二。

周产量：一般是指生产企业在一段时间内实际生产出的符合相关标准的商品数量，既实际产量，统计范围内为上周四至本周三。

周进口量：是指从别的国家、地区购进商品的量，统计范围为上周四至本周三。

周出口量：是指企业将生产的成品从本国出口至其他国家或地区的量，统计范围为上周四至本周三。

周国内消费量：是指实际消费量，统计范围为上周四至本周三。

周需求量：一种产品或服务的需求量是指消费者在某一既定时期内愿意且能够购买的商品数量。商品的需求量随着商品自身价格的变化而变化。需求量=当期实际消费量+当期出口量，统计范围为上周四至本周三。

周检修损失量：企业装置因检修导致的产量的损失情况，统计范围为上周四至本周三。

周产能利用率：指的是企业产能的利用程度，也叫开工负荷，一般以“产量/产能”或“加工量/加工能力”进行核算，统计范围为上周四至本周三。

生产库存：指沥青炼厂在仓库中实际储存的重交沥青数量，为物理库存。数据发布时间为工作日每周一/周四13:45。

社会库存：指社会库库存量指沥青贸易企业在仓库中实际储存的重交沥青数量，为物理库存。数据发布时间为工作日每周一/周四13:45。

第十章 声明

[快速定位](#) | [市场概述](#) | [供需平衡](#) | [成本利润](#) | [供应](#) | [需求](#) | [库存](#) | [相关市场分析](#) | [市场展望](#) | [方法论](#) | [声明](#)

本报告仅供山东隆众信息技术有限公司(隆众资讯)的客户使用，未经隆众资讯授权许可，严禁任何形式的转载、翻版、复制或传播。如引用、刊发，须注明出处为隆众资讯，且不得对本报告进行任何有悖原意的引用及修改。

本报告所载信息为隆众资讯认为可信的公开信息或合法获取的调研资料，隆众资讯力求但不保证所载信息的准确性和完整性。

本报告中的内容仅供客户参考，不构成任何投资、法律、会计或税务的最终操作建议，任何人根据本报告作出的任何投资决策与隆众资讯及本报告作者无关。

若对本报告有疑议，请致信pengt@oilchem.net邮箱，我们将及时反馈处理。编辑：李丽丽

邮箱：lilili@oilchem.net.cn

电话：0533- 7026295