

河北省石油和化学工业协会

2026年1-2月份经济运行及3月份预测

今年是“十五五”规划开局之年，全省石化行业面对美伊冲突，原油价格飞涨、大国博弈持续、全球经济下行压力加大，加之国内产能过剩、市场竞争激烈等不利因素和挑战，坚持稳中求进的总基调，加大新建、续建项目和技术创新步伐，重点在节能减排、降本增效上下功夫，1-2月份工业增加值、用电量、投资保持增长，但受市场因素影响，营业收入、利润同比下降幅度较大。

一、1-2月份生产经营运行情况

（一）1-2月份主要指标完成情况

1-2月份，全省石化行业规模以上企业2328家，完成工业增加值累计增长8.7%，高于全省2.4个百分点；拉动增长的主要是石油加工业累计增长11.2%、化学原料及制品业累计增长8.9%。全省累计贡献17.8%，累计占比12.2%；销售产值累计下降0.2%；完成营业收入917.39亿元，同比下降4.5%；实现利润4.84亿元，同比下降61.3%；出口交货值累计增长21.3%，（从行业看主要是石油加工业增长97.2%，从产品看基本有机化学品出口额22亿元，增长30.4%，塑料制品出口额19.6亿元，增长41.8%）；产销率本月止累计90.5%，累计同比增长0.2%。

分行业情况

石油和天然气开采业：工业增加值累计增长1.8%；销售产值累计下降16.6%；完成营业收入24.47亿元，同比下降23.7%；实现利润2.24亿元，同比下降67.7%，（主要是原油价格同比下降，2025年WTI原油价格1月份为73美元/桶左右，2026年2月底WTI原油价格67美元/桶。）

石油、煤炭及其他燃料加工业：工业增加值累计增长11.2%；销售产值累计下降2%；完成营业收入419.23亿元，同比下降6.8%；实现利润-7.81

亿元，同比下降 421.8%（主要是柴油需求低，原油加工量下降所致）。

化学原料及制品业：工业增加值累计增长 8.9%；销售产值累计增长 1.2%；完成营业收入 346.68 亿元，同比下降 3.8%；实现利润 7.22 亿元，同比增加 67.1%。

橡塑制品业：工业增加值累计增长 6.5%；销售产值累计增长 7.6%；完成营业收入 127.01 亿元，同比增长 7.8%；实现利润 3.18 亿元，同比增长 15.9%。（见表一、表二）

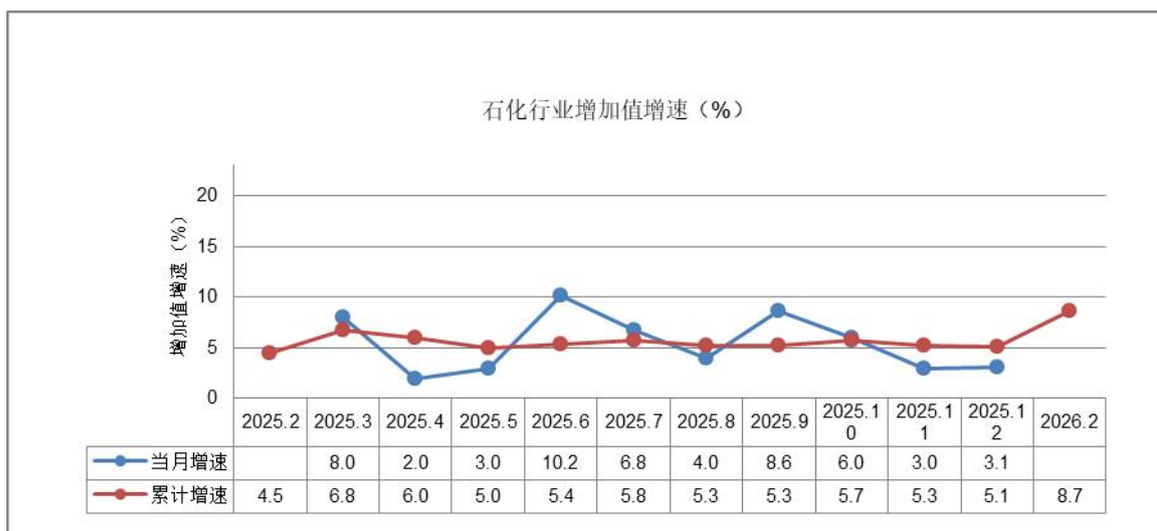
1-2 月份主要经济指标完成情况（表一）

单位：亿元、%

分行业 指标数据 指标名称	1-2 月份	石油和天然 气开采 业	石油加 工业	化学原 料及化 学制品 制造业	橡塑制 品业	全省石 油和化 学工业 合计
工业销售产值	同比增长%	-16.6	-2	1.2	7.6	-0.2
营业收入	本月止累计	24.47	419.23	346.68	127.01	917.39
	同比增长%	-23.7	-6.8	-3.8	7.8	-4.5
利润总额	本月止累计	2.24	-7.81	7.22	3.18	4.84
	同比增长%	-67.7	-421.8	67.1	15.9	-61.3

1-2 月份出口交货值、产销率（表二）

指标名称	出口交货值		产销率%			
	本月比去年 同期增长%	累计 增长%	本月 数	本月止 累计	本月比去年 同期增长%	累计增 长%
石化工业		21.3		90.5		0.2
石油和天然气开采业		-100		98.7		-0.3
石油、煤炭及其他燃料加工业		97.2		88.8		-1.2
化学原料和化学制品制造业		9.2		90.1		1.4
橡胶和塑料制品业		8.4		97		2.7



1-2 月份主要经济指标增降原因分析:

1-2 月份全行业亏损企业个数、应收账款、管理费用、财务费用同比增长；存货占用资金、营业收入、营业成本、销售费用、利润总额同比下降。

从利润总额看，1-2 月份全行业实现利润总额 4.84 亿元，比去年同期的 12.50 亿元减少 61.3%。其中石油和天然气开采业同比减少 4.7 亿元下降 67.7%；石油、煤炭及其他燃料加工业同比减少 6.3 亿元，亏损增加 421.8%，主要是原油加工及石油制品制造业亏损增加 5.9 亿元；化学原料和化学制品制造业同比增加 2.9 亿元（主要是有机化学原料制造业增加 1.6 亿元、无机盐制造业增加 1.1 亿元、氮肥制造业减亏 1.1 亿元）增长 67.1%；橡胶和塑料制品业同比增加 0.43 亿元增长 15.9%（主要是橡胶制品业增加）。亏损企业 811 家，比上年同期的 804 家增加 7 家，其中化学原料和化学制品制造业同比增加 38 家，增加 9.2%；橡胶和塑料制品业同比减少 32 家，减少 9.9%。

从应收账款看，1-2月份全行业应收账款779.26亿元，比上年同期的760.12亿元增加2.5%，其中石油和天然气开采业下降49.5%、石油、煤炭及其他燃料加工业增加7.6%、化学原料和化学制品制造业下降0.9%、橡胶和塑料制品业增加4.7%（主要是塑料制品业增加）。

从存货占用资金看，1-2月份全行业库存占用资金738.30亿元，比上年同期的751.13亿元下降1.7%。其中石油和天然气开采业增加13.5%、石油、煤炭及其他燃料加工业下降13.4%、化学原料和化学制品制造业增加8.1%、橡胶和塑料制品业增加0.7%。

从营业成本看，1-2月份全行业营业成本798.35亿元，比上年同期的833.43亿元下降4.2%。其中石油和天然气开采业下降9.9%、石油、煤炭及其他燃料加工业下降6.5%、化学原料和化学制品制造业下降4.6%、橡胶和塑料制品业增加7.0%。

从销售费用看，1-2月份全行业销售费用12.70亿元，比上年同期的12.75亿元下降0.4%。其中石油和天然气开采业下降100%、石油、煤炭及其他燃料加工业下降2.0%、化学原料和化学制品制造业下降4.7%、橡胶和塑料制品业增长10.4%。

从管理费用看，1-2月份全行业管理费用29.94亿元，比上年同期的29.19亿元增长2.6%。其中石油和天然气开采业管理费用下降9.8%、石油、煤炭及其他燃料加工业增长16.2%、化学原料和化学制品制造业下降1.9%、橡胶和塑料制品业增长7.2%。

从财务费用看，1-2月份全行业财务费用9.88亿元，比上年同期的9.61亿元增长2.8%。其中石油和天然气开采业财务费用下降29.2%、石油、煤炭及其他燃料加工业财务费用增长9.3%、化学原料和化学制品制造业增长2.0%、橡胶和塑料制品业增长17.6%。

1-2月份，部分子行业营业收入、利润情况：

1、石油和天然气开采业：完成营业收入24.47亿元，同比下降23.7%；

实现利润 2.24 亿元，同比下降 67.7%。

2、石油、煤炭及其他燃料加工业完成营业收入 419.23 亿元，同比下降 6.8%；实现利润-7.81 亿元，同比下降 421.8%。

3、原油加工及石油制品制造：完成营业收入 252.53 亿元，同比下降 9.6%，实现利润-5.0 亿元，同比下降 654%。

4、炼焦：完成营业收入 157.34 亿元，同比下降 1.4%，实现利润-2.63 亿元，同比下降 29.6%。

5、基础化学原料制造业：完成营业收入 131.17 亿元，同比下降 7.2%；实现利润 3.55 亿元，同比增长 765%。

6、肥料制造业：完成营业收入 37.69 亿元，同比增长 6.7%；实现利润-0.62 亿元，同比减亏 69.5%。

7、合成材料制造：完成营业收入 36.18 亿元，同比下降 12.7%；实现利润-1.03 亿元，同比下降 62.4%。

8、涂料制造业：完成营业收入 11.38 亿元，同比下降 16.6%；利润完成 -0.10 亿元，同比减亏 50%。

9、染料制造业：完成营业收入 3.74 亿元，同比下降 4.4%；利润完成 0.43 亿元，同比增长 157%。

10、农药制造业：完成营业收入 20.52 亿元，同比增长 0.9%；利润完成 1.17 亿元，同比下降 29.9%。

11、橡胶制造业：完成营业收入 50.98 亿元，同比增长 10.5%；利润完成 2.16 亿元，同比增长 67.8%。

12、塑料制造业：完成营业收入 76.03 亿元，同比增长 6%；利润完成 1.03 亿元，同比下降 29.8%。

(二) 1-2 月份 19 种主要产品产量下降

1-2 月份，省统计局数据显示，入统的 27 种主要石油化工产品中，**8 种产品产量累计增长**，增长较多的是：化学农药原药增长 31.3%，其中杀菌剂

原药增长 40.6%、除草剂原药增长 36.8%、杀虫剂（杀螨剂）原药增长 10.5%；合成橡胶增长 19.3%、塑料制品增长 15.5%。19 种产品产量累计下降，下降较多的是：化学试剂下降 35.9%；农用氮、磷、钾化学肥料（折纯）下降 22.3%，其中氮肥（折含氮 100%）下降 19.4%（主要是尿素产量下降）、磷肥（折五氧化二磷 100%）下降 21.8%；受春节假期影响，柴油需求量下降（37.2%），航煤需求强劲（产量 34.3 万吨，增加约 19%），企业调整产品结构，增产航煤；以上因素导致原油加工量下降 17.2%，同时带动纯苯下降 18.7%；盐酸下降 13.3%；涂料下降 8.2%；橡胶轮胎外胎下降 6.6%（见表三、表四）。

1-2 月份主要化工产品产量完成情况（表三）

产品名称	计量单位	本月止累计	去年同月止累计	累计增速
硫酸（折 100%）	吨	290856	308941	-5.9
盐酸（氯化氢，含量 31%）	吨	70826	81674	-13.3
浓硝酸（折 100%）	吨	26720	27063	-1.3
烧碱（折 100%）	吨	358924	368642	-2.6
其中：离子膜法烧碱（折 100%）	吨	358924	368642	-2.6
纯碱（碳酸钠）	吨	318003	311903	2.0
纯苯	吨	122443	150612	-18.7
硫磺	吨	11836	11694	1.2
精甲醇	吨	114411	117102	-2.3
合成氨（无水氨）	吨	327161	348398	-6.1
农用氮、磷、钾化学肥料（折纯）	吨	449464	578231	-22.3
氮肥（折含氮 100%）	吨	346077	429232	-19.4
其中：尿素（折含氮 100%）	吨	243220	328366	-25.9
磷肥（折五氧化二磷 100%）	吨	85656	109491	-21.8
化学农药原药（折有效成分 100%）	吨	14552	11083	31.3
其中：杀虫剂（杀螨剂）原药	吨	787	712	10.5
杀菌剂原药	吨	996	709	40.6
除草剂原药	吨	7661	5600	36.8
涂料	吨	124323	135448	-8.2
合成橡胶	吨	23200	19454	19.3
化学试剂	吨	153914	239990	-35.9
橡胶轮胎外胎	条	8213487	8797805	-6.6
塑料制品	吨	357910	309979	15.5

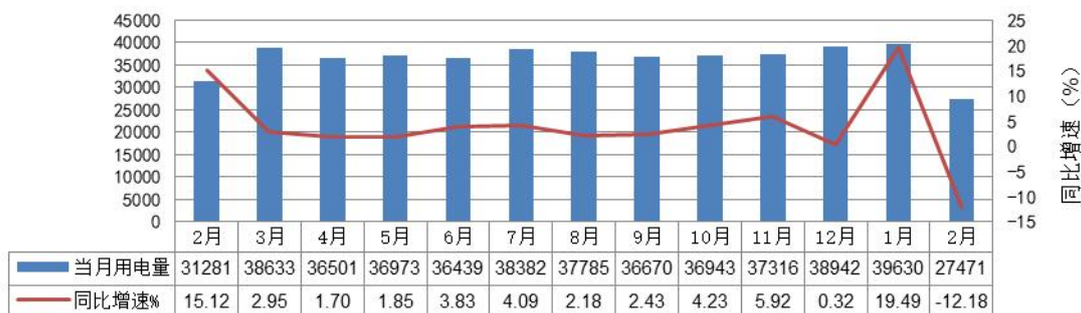
1-2 月份能源产量完成情况（表四）

产品名称	计量单位	产品产量				增速(%)	
		本年		上年同期		本月	累计
		本月	1-本月	本月	1-本月		
原油加工量	万吨	197.5	405.1	241.7	489.2	-18.3	-17.2
汽油	万吨	53.8	112.8	59.3	120.2	-9.3	-6.2
柴油	万吨	52.9	115.2	86.1	183.4	-38.6	-37.2
焦炭	万吨	361.9	745.9	370.9	764.3	-2.4	-2.4

（三）1-2 月份用电量累计增加

1-2 月全省石化行业用电量累计同比增加 4.12%，其中石油和天然气开采业累计下降 5.39%；石油、煤炭及其他燃料加工业累计增长 6.92%；化学原料和化学制品制造业累计增长 4.52%；橡胶和塑料制品业累计增长 5.06%。从累计用电量看，增幅最大的是石油、煤炭及其他燃料加工业。

用电量走势图



（四）投资增长率同比升高

1-2 月份，全行业完成投资增长 6.6%，比去年同期的 3.4%提高 3.2%，其中石油和天然气开采业持平，石油加工业下降 27.2%，化学原料及化学制品制造业增长 51.1%、橡胶和塑料制品业增长 75.7%；在建项目个数增长 16.4%，计划总投资增长 47%，本年新开工计划总投资增长 644.5%。（见表五）

1-2 月份投资完成情况（表五）

分行业	完成投资（增长%）	在建项目个数（增长%）	计划总投资（增长%）	本年新开工计划总投资（增长%）

合计	6.6	16.4	47.0	644.5
石油和天然气开采业	0	0	0.0	0
石油加工、炼焦及核燃料加工业	-27.2	-2.3	21.4	489.0
化学原料及化学制品制造业	51.1	49.0	90.7	1582.4
橡胶和塑料制品业	75.7	-66.7	-45.5	0.0

二、当前市场走势研判

1、据中国化工报信息：受中东局势影响，石油与化工指数两极分化，化工指数全部上涨，石油指数全部下跌。

具体来看，化工板块方面，化工原料指数累计上涨 2.19%、化工机械指数累计上涨 0.55%、化学制药指数累计上涨 3.07%、农药化肥指数累计上涨 5.38%；石油板块方面，石油加工指数累计下跌 1.39%、石油开采指数累计下跌 1.33%、石油贸易指数累计下跌 4.89%。

现货市场看，涨幅前五名的产品分别为泛酸钙上涨 42.55%、二甘醇上涨 35.46%、液氯上涨 32.69%、三聚氰胺上涨 25.75%、维生素 VA 上涨 22.50%；跌幅前五名的产品分别为丙烷下跌 8.17%、煤沥青下跌 2.45%、阿特拉津下跌 2.38%、对二甲苯下跌 2.14%、有机硅 DMC 下跌 2.10%。

2、据生意社监测：2026 年 3.23-3.27 大宗商品价格涨跌榜中化工板块环比上升的商品共 112 种，其中涨幅 5%以上的商品共 41 种，占该板块被监测商品数的 12.3%；涨幅前 3 的商品分别为硫酸亚铁(42.42%)、二甘醇(33.78%)、盐酸(30.30%)。

环比下降的商品共 25 种，跌幅在 5%以上的商品共 6 种，占该板块被监测数的 1.8%；跌幅前 3 的产品分别为溴化钠(-11.15%)、MTBE(-6.51%)、多晶硅(-6.39%)。

3、三月形势研判

中东冲突导致原油及相关化工产品价格大幅增长。

单位：美元/桶、元/吨

序号	名称	12.31	2.27	3.30	3月比2月变化%	公司/产品
1	WTI	57.42	67.02	102.88	53.51	
2	布伦特	60.85	72.48	112.78	55.60	

3	汽油	7520	7500	10950	46.00	河北石家庄中石化 92#汽油
4	柴油	6420	6000	9250	54.17	河北石家庄中石化 0#柴油
5	煤油	6070	5292	5577	5.39	中石化航煤出厂价格
6	丙烯	5720	6460	8400	30.03	鑫海化工出厂价
7	聚丙烯	6050	6650	9100	36.84	石家庄炼化拉丝料挂牌价
8	纯苯	5220	6110	8100	32.56	石家庄炼厂出厂挂牌价
9	沥青	4300	4300	5600	28.26	鑫海化工(70#,A级)挂牌价
10	液化天然气	3640	3416	4761	39.40	LNG 河北市场价格
11	液体硫磺	3410	3720	5290	42.20	沧州石化汽运出厂价
12	甲醇	2120	2130	2800	31.46	河北金石出厂价
13	顺酐	4400	5150	7650	48.54	河北顺酐市场价格, 液酐
14	硫酸铵	906	1103	1502	36.17	河北焦化级硫酸铵区域价格
15	焦炭	1570	1570	1515	-3.50	河北准一级干熄焦
16	尿素	1720	1810	1850	2.21	河北市场价格

(1) 石油和天然气开采业：原油价格上涨对行业形成利好。

(2) 石油加工业：原油价格上涨期间因原料错期加工影响对行业形成利好；鑫海化工、华北石化降负荷生产，石炼化自 3 月 15 日停工，预计成品油产量下降。

(3) 化学原料及制品业：受原油价格上涨影响，占比高的有机化学原料价格上涨幅度较大，对行业形成支撑。

(4) 橡塑制品业：原料价格上涨，挤压行业利润空间。

预测：一季度工业增加值累计增长 7.0-8.0%，比去年同期的 6.8% 增加 0.2% 以上；营业收入累计完成 1380 亿元，比去年同期的 1515 亿元下降 8.9%；实现利润 8.0 亿元，比去年同期的 27.6 亿元下降 70%。

三、几点建议

1、美伊冲突导致原油价格暴涨、运输困难。除华北石化有少量国内原油资源外，其他石化企业几乎全部依赖进口，从 2025 年中东原油占比情况看，石炼化约 40%、鑫海化工约 35%、华北石化约 24%，因资源紧张，鑫海化工、华北石化降负荷生产。建议炼化企业做好原油品种优化，适当运用库存运作等方式，提高资源保障能力。

2、煤化工的盈亏平衡点约为 50~60 美元/桶，当前原油价格高位，煤制烯烃、煤制油等产品的盈利空间增大，建议煤化工企业抓住市场机遇，

做大做强，提高竞争力。

四、部分产品市场及价格走势

尿素：月初农业采购叠加物流恢复，下游补货平稳，工厂待发订单有支撑，价格主稳运行。随后受中东局势紧张推高国际尿素价格，叠加进入三月部分地区价格仍未达指导价，工厂顺势推涨。3月中旬起政策明确提前投放国储，叠加暂停氮钾肥报关相关消息，保供稳价信号明确，市场看涨氛围有所降温。农业方面，返青肥进入收尾阶段，采购逐步减弱；工业端复合肥高氮肥生产则维持刚需采购，仍形成一定支撑。下旬农业需求处于阶段性空档，整体支撑偏弱，下游采购以谨慎观望为主。截至目前河北小颗粒出厂报价 1850 元/吨，比上月升高 40 元/吨，增长 2.21%。

合成氨：3月初河北局部地区受天气影响，开工下降，价格维稳为主；中旬起周边陕西、山东地区供应端存减量支撑，下游需求陆续恢复，拿货积极性有所增加，厂家库存压力缓解，推涨意愿强烈，河北地区价格上涨明显；然价格拉涨幅度过快，下游对高价原料接受度有限，同时，山东及河南供应端负荷均有提升预期，下游拿货积极性放缓，华北市场价格涨后回落；下旬随着山西平朔、天脊潞安装置检修，区域内产量下降，加之周边山东联盟装置短停，供应端利好支撑，下游采购积极性提升，河北价格试探性小涨。综合来看，北方存增量预期，加之河南心连心新装置投产试运行，区域供应端利好支撑或逐步减弱，价格预计趋弱调整。目前河北合成氨市场报价 2480 元/吨，比上月升高 290 元/吨，增长 13.24%。

甲醇：3月初中东地缘局势升级，宏观提振下甲醇期现货强势拉涨；随着伊朗能源供应中断危机加剧，甲醇市场价格继续攀升；下旬美伊局势释放缓和信号，甲醇市场价格冲高后出现松动。目前美伊谈判情况不稳定，甲醇进口恢复进程缓慢，支撑甲醇期货盘面持续高位震荡，但下游对高价存有抵触，压制甲醇价格持续上涨，预计后期河北地区甲醇市场价格震荡整理。目前河北甲醇市场报价 2800 元/吨，比上月升高 670 元/吨，增长 31.46%。

丙烯：3月初美以伊局势升级，航运受阻，国际油价、丙烷以及甲醇期现货价格震荡拉高，丙烯价格随之上涨；中旬华北某聚丙烯装置停车，山东个别辛醇装置停车或降负，个别环丙装置释放检修计划，下游需求欠佳，市场买盘氛围转弱；随着中东供应削减，丙烷以及甲醇价格有所冲高，原料成本端表现强劲，丙烯价格快速冲高，随着中东局势存缓和预期，丙烯价格出现回落。从整体市场来看，国际局势复杂多变，原油、丙烷等原料供应紧张，预计丙烯价格继续上涨。目前，河北鑫海化工丙烯装置稳定运行，丙烯报价8400元/吨，比上月升高2540元/吨，增长30.03%。

液碱：月初河北地区液碱市场走势上行，沧州地区部分氯碱企业负荷偏低，液碱货源供应偏紧，但下游囤货情绪渐显，拿货量较前期提升，碱厂出货节奏加快，价格适度上调；中旬受外贸市场价格带动，河北省内各地区企业生产平稳，企业出货情况较好，厂家库存持续维持低位，价格不断攀涨。目前唐山三友32%离子膜碱报价930元/吨，比上月提高140元/吨，增长17.72%。

五、石化行业重要信息

1、中东冲突总体可控但危机仍存

(1) ICIS 发布报告称，对已陷入逾4年低迷周期的石化行业而言，中东冲突通过影响霍尔木兹海峡运输及油价走势，构成新的下行风险。

最佳情境为“冲击可控，无全球性衰退”。具体表现为霍尔木兹海峡紧张局势持续，但航运在护航或受控条件下恢复，保险公司恢复部分承保。这样，布伦特油价维持高位但未达极端水平(约78-90美元/桶)。随着油轮通行恢复，风险溢价逐渐消退。这种情境下，油价上涨给全球带来一定但有限的通胀压力。经济增速小幅放缓，能源进口国尤甚，但不会触发全球衰退。金融市场持续波动，但在物流恢复正常后信心将趋稳。

中等情境为“中断持续、全球增长放缓”。这种情景下，霍尔木兹海峡出现“事实上的”间歇性中断：长时间航运暂停、保险公司收取高额战争风险保费、油轮排队数周。布伦特油价在更高区间波动，即85-105美

元/桶，并在突发事件时可能短时飙升至 110 美元以上。全球通胀因油价抬升 0.3-0.6 个百分点。全球经济增长放缓，印度、东南亚等主要能源进口地经常账户赤字扩大，消费者信心减弱。全球经济将显著走弱，工业产出放缓、通胀加剧、金融市场趋于避险，但仍不至于达到 2008 年或 2020 年那样的全球性衰退程度。

最差情境则为“长期封锁加基础设施破坏造成全球衰退”。这种情境下，霍尔木兹海峡遭遇持续数周到数月的严重中断；水雷威胁、导弹袭击、保险全面撤离等因素导致多数油轮完全避开该航道。石油供应损失高达 1000 万-1500 万桶/日，推动布伦特原油价格飙升至 110-150 美元/桶甚至更高，已类似于 20 世纪 70 年代的能源危机。液化天然气(LNG)与液化石油气(LPG)运输受阻，使亚洲主要经济体面临更为严重的能源价格冲击。全球性经济衰退成为核心结果，其驱动因素包括能源价格高企、供应链中断与消费萎缩。

2、我国全链条闭环监管 ODS 和 HFC

生态环境部印发的《关于进一步加强消耗臭氧层物质和氢氟碳化物备案管理的通知》已于 3 月 1 日正式实施。《通知》聚焦列入《中国受控消耗臭氧层物质清单》的化学品。

此次新规将管控范围从传统消耗臭氧层物质(ODS)拓展至氢氟碳化物(HFCs)，实现从源头到末端的全生命周期管理。在生产环节全面实行配额许可管理。凡生产(含副产)受控用途管控物质、生产原料用途管控物质并对外销售的单位，均须纳入配额管理，每年定期申报下一年度生产配额，严格按额度组织生产，从源头严控总量。

新规将推动氟化工、制冷、泡沫等行业加速洗牌，倒逼企业加快替代品研发与绿色技术应用，对提升行业规范化水平、履行国际环境公约、推动化工行业高质量发展具有深远意义。

六、企业动态

1、东光化工

原料煤占生产成本约 60%。投资 5.5 亿元的 54 万吨/年尿素节能降碳升级改造项目旨在将吨尿素综合能耗降至 80 千克标煤以下，达到行业能效标杆水平，并实现年回收利用二氧化碳 39.6 万吨。总投资 8.5 亿元的气化改造项目对核心造气装置进行升级，预计年节约标煤 6.87 万吨，将于年内投产。公司正积极推动绿电直连项目的审批落地，以风电直供模式，大幅提升绿电使用比例，有效应对国际绿色贸易壁垒。同时，重点攻关功能性尿素与高端差异化产品，聚焦高效控释尿素、具有特定功能的专用肥等高附加值产品进行研发。在战略布局方面，加快实施绿氢绿氨示范项目，延伸绿色产业链，抢占新能源化工赛道。

2、沧州炼化

2026 年 1 至 2 月，沧州炼化食品级硫磺产销量突破 1666 吨，效益同比提升 73.12%，创历史新高。同时，2 万吨/年有机液体储氢技术研发与工业示范项目，依托沧州炼化 15 万吨/年催化重整装置进行改造升级，标志着中国石化有机液体储氢技术实现从实验室研发到万吨级工业应用的跨越。

3、石家庄炼化

石家庄炼化正式打通船用燃料油产销全流程，首批 900 吨船用燃料油出厂。3 月 15 日停工检修，5 月 15 日开工，预计检修时间 2 个月。

4、河北凯瑞新材料科技有限公司

作为国内乙烯基醚年产能达万吨级的生产企业，公司主导产品二乙二醇乙烯基醚占据国内同类产品市场份额三分之一以上。同时，研发出以乙烯基己内酰胺为代表的系列高端产品。在关键纯度、稳定性及适用性等核心指标上，实现对进口高端产品的直接对标与完全替代，成功打破德、日企业在该领域的技术与市场垄断，有效填补了国内空白，为下游 UV 油墨、

UV 涂料、UV 胶黏剂、3D 打印及光刻胶等战略性新兴产业解决了“卡脖子”材料供应难题。

在高端腈类精细化学品领域，该公司构建了以甲基丙烯腈为核心的高端产品矩阵，产品直接对应工信部发布的《关于组织开展 2025 年精细化工关键产品创新任务揭榜挂帅工作的通知》中“序号 3”的关键中间体任务，是生产聚甲基丙烯酸酯亚胺（PMI）的核心单体。

河北省石油和化学工业协会

2026 年 3 月 31 日