

浙江巨化股份有限公司

2026 年上半年度主要经营数据公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

浙江巨化股份有限公司（以下简称“公司”）根据《上海证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露（第十三号化工）》有关规定，将公司 2026 年上半年度主要经营数据披露如下：

一、 主要产品的产量、销量及收入实现情况

主要产品	产量	同比	外销量	同比	营业收入	同比
	吨	%	吨	%	万元	%
氟化工原料	562609.54	-6.57	146348.99	-21.96	60031.13	-11.80
制冷剂	295700.90	3.73	155993.79	0.91	710105.54	16.67
含氟聚合物材料	76486.48	10.69	26567.93	16.11	116168.74	32.31
其中：氟聚合物	26585.59	11.64	24545.92	10.37	105647.33	25.03
含氟精细化学品	4647.14	34.26	4171.62	41.64	28382.17	52.81
食品包装材料	86725.66	16.09	34949.84	8.98	41973.25	18.84
石化材料	282011.89	-14.22	206363.92	-27.30	165183.92	-18.48
基础化工产品及其它	1305659.16	-18.03	851797.21	-11.66	131698.44	-12.31
合计	2613840.77	-11.58	1426193.30	-13.47	1253543.19	7.03

【注】：

- 1、同比：指报告期与上年同期相比；
- 2、外销量低于产量，主要为部分产品作为内部下游产品原料所致；
- 3、基础化工产品中不含乙炔气、氢气、香精、冷冻油及其他非主要产品（下同）；
- 4、制冷剂（含 HFCs）产量含混配制冷剂产量，产量大于销量主要为部分制冷剂（含 HFCs）用于公司混配制冷剂原料所致。

二、主要产品和原材料的价格变动情况

（一）主要产品价格波动情况

单位：元/吨（不含税）

主要产品	2026 年 1-6 月均价	2025 年 1-6 月均价	同比%
------	----------------	----------------	-----

氟化工原料	4101.92	3629.31	13.02
制冷剂	45521.40	39372.45	15.62
含氟聚合物材料	43725.17	38371.74	13.95
其中：氟聚合物	43040.69	37995.18	13.28
含氟精细化学品	68036.42	63064.02	7.88
食品包装材料	12009.57	11012.63	9.05
石化材料	8004.50	7138.48	12.13
基础化工产品及其它	1546.12	1557.48	-0.73

(二) 主要原料价格波动情况

单位：元/吨（不含税）

原材料	2026年1-6月均价	2025年1-6月均价	同比(%)
萤石	2910.32	3169.69	-8.18
工业盐	301.40	324.43	-7.10
电石	2699.40	2869.40	-5.92
98%硫酸（外购）	1300.12	476.04	173.11
VCM	4547.09	4194.02	8.42
无水氟化氢	11550.24	9918.71	16.45
甲醇	2497.93	2398.72	4.14
烟煤	930.66	884.56	5.21
硫磺	4793.24	1890.90	153.49
液氯（外购）	259.76	254.31	2.14
甘油≥99.5%	8490.36	5974.41	42.11
丙酮≥99.5%	5350.19	5189.64	3.09
双氧水≥35%	1000.96	776.32	28.94

三、相关说明

1、报告期内，核心业务景气持续上行，结构调整持续深化。制冷剂业务作为公司业绩核心支柱，在生产配额约束下供需格局持续改善，产品价格中枢延续合理上升态势；含氟聚合物材料方面，受益于原料端成本推动及高端化产品逐步放量，销量与均价均实现同比两位数增长；含氟精细化学品、食品包装材料价格亦随原料端传导实现同比回升。与此同时，受公司主动调整产业结构影响，公司上年度已对环己酮、己内酰胺生产装置进行减值处理并实施停产退出，同比对石化材料营业收入产生一定影响但边际效益改善。叠加地缘冲突对出口端的阶段性扰动及部分化工品市场供强需弱格局延续，公司氟化工原料、基础化工及其他产品的产销量同比下跌。

2、报告期内，公司主要原材料采购价格总体呈涨跌互现格局。受国际地缘政

治冲突加剧及国际油价上涨影响，液硫、甘油、无水氟化氢、外购硫酸等主要原料均价同比涨幅较为显著；而萤石、工业盐、电石均价则同比有所下跌。公司依托规模与产业链优势，灵活把握原料采购时机，并通过集量采购、长协锁价等方式抑制部分原料价格上涨幅度。同时，持续优化工艺降耗、提升资源利用率，深化细化成本管控，有效缓解了原材料价格涨价的冲击。

四、其他对公司生产经营具有重大影响的事项

无。

以上生产经营数据，来自公司内部初步统计（未经审计），仅供投资者及时了解公司生产经营概况之用，未对公司的未来经营情况作出任何明示或默示的预测或保证。具体准确的财务数据以公司正式披露的 2026 年半年度报告为准。

浙江巨化股份有限公司董事会

2026年7月11日