

## 浙江巨化股份有限公司

### 2024 年上半年主要经营数据公告

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 2024 年上半年主要经营数据披露如下：

#### 一、主要产品的产量、外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	540353.26	1.47	167858.09	-2.51	55260.96	4.00
致冷剂	300435.71	21.87	161355.69	11.91	392460.65	36.59
含氟聚合物材料	63691.75	2.54	21295.27	-3.07	84068.00	-26.12
其中：氟聚合物	21814.72	-11.79	20832.88	-0.80	81371.10	-22.96
含氟精细化学品	2874.44	164.82	2820.22	302.59	14714.79	107.91
食品包装材料	77780.37	-3.94	38556.27	0.23	43570.19	-14.87
石化材料	298207.76	48.21	254620.95	60.40	198990.36	64.09
基础化工产品及其它	1528599.00	14.96	896609.15	15.53	131065.66	-8.34
合计	2811942.29	14.58	1543115.65	17.58	920130.60	18.46

#### 【注】：

- 报告期，公司完成收购淄博飞源化工有限公司股权变更登记，其主要经营数据纳入统计范围（下同）。
- 同比：指报告期与上年同期相比；
- 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；
- 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）；
- 致冷剂（含 HFCs）产量含混配致冷剂产量，产量大于销量主要为部分致冷剂（含 HFCs）用于公司混配致冷剂原料所致。
- 含氟精细化学品产销量同比大幅增长，主要系合并淄博飞源化工有限公司含氟精细化学品产销量所致。

#### 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	2024年1-6月 均价	2023年1-6月均 价	同比变动幅 度%	季度环比变动 幅度%
氟化工原料	3292.12	3085.94	6.68	0.55
致冷剂	24322.70	19928.42	22.05	4.31
含氟聚合物材料	39477.31	51791.70	-23.78	-6.42
其中：氟聚合物	39058.98	50294.03	-22.34	-5.37
含氟精细化学品	52176.13	101030.44	-48.36	-30.00
食品包装材料	11300.41	13303.67	-15.06	-1.71
石化材料	7815.16	7639.22	2.30	-6.15
基础化工产品	1461.79	1842.46	-20.66	18.00

【注】：含氟精细化学品均价大幅下跌主要系合并淄博飞源化工有限公司含氟精细化学品，摊薄均价所致。

## （二）主要原料价格波动情况

单位：元/吨（不含税）

原材料	2024年1-6月 均价	2023年1-6月 均价	同比变动幅度%	季度环比变动 幅度%
萤石	3033.56	2649.57	14.49	11.75
工业盐	377.11	384.95	-2.04	-3.69
电石	3109.08	3690.02	-15.74	-4.73
四氯化碳	2673.30	3999.12	-33.15	0.24
VCM	4616.70	4808.22	-3.98	-0.50
无水氟化氢	9056.69	8462.67	7.02	9.17
甲醇	2464.87	2367.57	4.11	5.00
苯	7669.79	6313.90	21.47	10.71
烟煤	1078.74	1174.22	-8.13	1.35
硫磺	1077.79	1084.02	-0.57	12.63
液氯（外购）	386.11	230.95	67.19	31.35
甘油≥99.5%	3723.84	4148.47	-10.24	1.71
丙酮≥99.5%	6589.91	4978.92	32.36	11.38
双氧水（≥35%）	980.33	1059.20	-7.45	3.72
环己酮（外购）	8861.71	8222.44	7.77	0.10

## 三、相关说明

1、报告期，公司产品市场结构性矛盾突出。公司第三代氟制冷剂（HFCs）2024年1月1日开始实行生产配额制，原有严重过剩产能导致产品价格低位运行的矛盾得到有效化解，叠加部分品种需求改善，HFCs 产品价格出现恢复性上行趋势；第二代氟制冷剂（HCFCs）生产配额将于2025年进一步削减，在供给削减和需求相对

刚性等预期下，HCFCs 产品价格上行；受供给充裕、需求疲软影响，公司氟聚合物材料、食品包装材料、基础化工产品价格同比跌幅较大。

2、受市场环境变化影响，报告期，萤石、苯、丙酮、环己酮(外购)、液氯、硫磺等资源属性较强的原材料价格同比上涨，其他主要原材料价格同比下跌。

3、面对复杂严峻市场环境，公司坚持稳中求进、稳进提质、提质增效，保持生产经营灵活性、针对性和主动性，高效统筹安全、稳定和发展，统筹供应链与价值链平衡，统筹产品市场布局，充分发挥氟制冷剂市场竞争地位优势和产业链一体化集约经营优势，推进氟制冷剂管理模式变革，保持主要产品产销量、营业收入稳定增长。

#### **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。

敬请投资者审慎使用，注意投资风险。

特此公告。

浙江巨化股份有限公司董事会

2024年7月10日