

证券代码：605166  
转债代码：111003  
转债代码：111020

证券简称：聚合顺  
转债简称：聚合转债  
转债简称：合顺转债

公告编号：2026-017

## 聚合顺新材料股份有限公司

### 2025 年年度业绩快报公告

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法律责任。

本公告所载 2025 年度主要财务数据为初步核算数据，未经会计师事务所审计，具体数据以公司 2025 年度的定期报告中披露的数据为准，提请投资者注意投资风险。

#### 一、2025 年度主要财务数据和指标

单位：人民币 元

项目	本报告期	上年同期	增减变动幅度（%）	变动原因
营业总收入	5,523,664,445.89	7,168,215,581.80	-22.94	主要系本期产品单价较上年有所降低所致
营业利润	189,029,526.22	423,680,401.87	-55.38	本期较上年同期相比，在行业深陷产能集中释放导致严重供过于求的态势下，下游行业需求疲软的压力之下，切片市场报价逐季、逐月下降，行业利润被严重挤压，全行业普遍进入亏损状态。行业整体开机率下降，中下游库存大幅度累积，去库压力陡增。传统优势的民用纤维级切片受国内消费放缓和出口节奏放缓双重影响，同比增速显著下滑，采购支撑力也显著减弱。公司主营业务收入和利润均呈现较大幅度的下滑。
利润总额	189,866,667.79	422,045,015.19	-55.01	
归属于上市公司股东的净利润	144,844,316.67	300,304,358.60	-51.77	
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	142,081,152.55	291,116,297.50	-51.19	

基本每股收益 (元)	0.46	0.95	-51.58	主要系本期净利润较上年同期有明显下降
加权平均净资产 收益率	7.46	16.53	-54.87	主要系本期净利润较上年同期有明显下降
	本报告期末	本报告期初	增减变动幅 度(%)	
总资产	5,696,686,061.64	6,097,471,153.33	-6.57	本期较上期无明显变化
归属于上市公司 股东的所有者权 益	1,977,048,806.78	1,923,464,729.53	2.79	本期较上期无明显变化
股本(股)	314,732,646.00	315,572,082.00	-0.27	本期较上期无明显变化
归属于上市公司 股东的每股净资 产(元)	6.28	6.10	2.95	本期较上期无明显变化

注：上述数据为未经审计的合并报表数据

## 二、经营业绩和财务状况情况说明

(一) 报告期经营情况、财务状况及影响经营业绩的主要因素。

### 1、经营情况说明

报告期内，公司实现营业收入 552,366.44 万元，同比下降 22.94%；营业利润 18,902.95 万元，同比下降 55.38%；利润总额 18,986.67 万元，同比下降 55.01%；实现归属于上市公司股东净利润 14,484.43 万元，同比下降 51.77%。

### 2、财务状况说明

公司报告期末总资产为 569,668.61 万元，较年初减少 6.57%；归属于上市公司股东的所有者权益为 197,704.88 万元，较年初增长 2.79%；归属于上市公司股东的每股净资产为 6.28 元，较年初增长 2.95%。

### 3、影响经营业绩的主要因素

本期较上年同期相比，尼龙切片行业受产业链产能相对集中释放，行业一定程度出现了价格竞争激烈的情况；受国际贸易摩擦持续影响，部分下游客户，尤其是面向高端市场的企业，其出口及生产节奏有明显放缓，对高品质原材料 PA6

的需求出现阶段性下降。公司对应的高附加值 PA6（尼龙切片）销售受到直接冲击，主营业务利润同比出现较为明显的下滑。

### （二）增减变动的主要原因

本期较上年同期相比，在行业深陷产能集中释放导致严重供过于求的态势下，下游行业需求疲软的压力之下，切片市场报价逐季、逐月下降，行业利润被严重挤压，全行业普遍进入亏损状态。行业整体开机率下降，中下游库存大幅度累积，去库压力陡增。传统优势的民用纤维级切片受国内消费放缓和出口节奏放缓双重影响，同比增速显著下滑，采购支撑力也显著减弱。公司主营业务收入和利润均呈现较大幅度的下滑。

### 三、风险提示

本公告所载 2025 年度主要财务数据为初步核算数据，可能与公司 2025 年年度报告中披露的数据存在差异，具体财务数据将在公司 2025 年年度报告中详细披露，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

聚合顺新材料股份有限公司

董事会

2026 年 4 月 14 日