

南京聚隆科技股份有限公司 2025年年度报告

2026-017



2026年04月

2025 年年度报告

第一节 重要提示、目录和释义

公司董事会及董事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人刘曙阳、主管会计工作负责人许亚云及会计机构负责人(会计主管人员)张昕声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

本报告中如有涉及未来的计划、业绩预测等方面的内容，均不构成本公司对任何投资者及相关人士的承诺，投资者及相关人士均应对此保持足够的风险认识，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异。

公司已在本报告中详细描述存在的主要风险，包括宏观环境与行业形势风险、主要原材料价格波动风险、核心技术配方失密及核心技术人员流失风险、汇率波动风险、海外投资风险，提请投资者注意阅读。详细内容见本报告“第三节/十一、公司未来发展的展望/4、可能面对的风险”。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 109,064,611 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 2.5 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。

目录

第一节 重要提示、目录和释义	2
第二节 公司简介和主要财务指标	7
第三节 管理层讨论与分析	10
第四节 公司治理、环境和社会	42
第五节 重要事项	59
第六节 股份变动及股东情况	71
第七节 债券相关情况	77
第八节 财务报告	80

备查文件目录

- 1、载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报表。
- 2、载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件。
- 3、报告期内在创业板信息披露网站巨潮资讯网公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。
- 4、经公司法定代表人签名的 2025 年年度报告文本原件。
- 5、其他相关资料。

以上备查文件的备置地点：南京聚隆科技股份有限公司证券部

释义

释义项	指	释义内容
公司、本公司、南京聚隆	指	南京聚隆科技股份有限公司
滁州聚隆	指	滁州聚隆新材料科技有限公司，曾用名安徽聚兴隆新材料科技有限公司，为公司的全资子公司
聚隆新材料	指	南京聚隆新材料科技有限公司，为公司全资子公司
聚隆扬州	指	聚隆新材料科技（扬州）有限公司，为公司全资子公司
香港公司	指	南京聚隆香港有限公司，为公司全资子公司
美国公司	指	JULONG SCIENCE AND TECHNOLOGY (USA) LLC，为公司全资子公司
墨西哥公司	指	JULONG SCIENCE AND TECHNOLOGY MEXICO S. A. DE C.V，为公司全资孙公司
聚锋新材	指	南京聚锋新材料有限公司，为公司控股子公司
聚隆复材	指	南京聚隆复合材料技术有限公司，为公司控股子公司
广东聚旺	指	广东聚旺科技有限公司，为公司控股子公司
聚新锋	指	南京聚新锋新材料有限公司，为聚锋新材全资子公司
聚酷乐	指	南京聚酷乐科技有限公司，为滁州聚隆控股子公司
聚隆纬伦	指	江苏聚隆纬伦技术有限公司，为滁州聚隆控股子公司
苏豪时尚	指	江苏苏豪时尚集团股份有限公司，曾用名江苏舜天股份有限公司，为公司股东
会计师、会计师事务所	指	天衡会计师事务所（特殊普通合伙）
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
深交所	指	深圳证券交易所
创业板	指	深圳证券交易所创业板
董事会	指	南京聚隆科技股份有限公司董事会
股东会	指	南京聚隆科技股份有限公司股东会
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
《公司章程》	指	《南京聚隆科技股份有限公司公司章程》
元、万元	指	人民币元、人民币万元
报告期、本报告期	指	2025 年 1 月 1 日—2025 年 12 月 31 日
高性能改性塑料	指	通过物理方法、化学方法或两者相结合的方式，向塑料中引入特定添加剂，或改变树脂分子链结构，或形成互穿网络结构，或构建海岛结构等，从而获得的高分子树脂新材料。
热塑性弹性体材料	指	这种材料是一种介于橡胶和塑料之间的新型高分子材料，具有常温下橡胶弹性和高温下塑化成型的特点。
塑木型材	指	以植物纤维为主原料，与塑料合成的一种新型复合材料，通过挤压等工艺制成的具有一定几何形状适合进一步加工的半成品材料，是一种生物基资源循环产品。
碳纤维复合材料制件	指	选用碳纤维树脂基复合材料（CFRP），通过加工可制成一系列结构复杂、性能优异的制件，广泛应用于航空航天、低空经济、风电叶片、体育休闲、压力容器等多个领域。
PA	指	聚酰胺（俗称尼龙，英文名 Polyamide，简称 PA）是一种半结晶材料，具有优良的力学性能、耐热性、耐磨性、耐化学药品性以及自润滑性。由于其摩擦系数低，还具备一定的阻燃性，且易于加工。此外，聚酰胺适合通过添加玻璃纤维和其他填料进行填充增强改性。它主要应用于汽车、仪表、机械、电子、建筑和包装等领域，是用途最广泛的工程塑料之一。

PP	指	聚丙烯（Polypropylene，简称 PP）是一种半结晶性材料，具有良好的抗吸湿性、抗酸碱腐蚀性和抗溶剂性。然而，它对芳香烃溶剂（如苯）和氯化烃溶剂（如四氯化碳）的抵抗力较差，且在高温下抗氧化性较弱。它主要应用于汽车工业、医疗器械和日用消费品等领域。
LFT	指	长纤维增强热塑性材料（Long Fiber Reinforced Thermoplastics，简称 LFT）与普通纤维增强热塑性材料相比，其纤维长度通常大于 2 毫米。目前的加工工艺已经能够将 LFT 中的纤维长度保持在 5 毫米以上。这种材料主要应用于汽车、机械、家电等领域。
PC	指	聚碳酸酯（Polycarbonate，简称 PC）是一种非结晶材料，具有优异的抗冲击强度、热稳定性、光泽度、抑菌性、阻燃性以及抗污染性。它主要应用于电气设备、商业器具、交通运输等领域。
ABS	指	丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物（Acrylonitrile-Butadiene-Styrene，简称 ABS）是一种非结晶性材料，具有优良的易加工性、低蠕变性、优异的尺寸稳定性和较高的抗冲击强度。它主要应用于一般机械零件、减磨耐磨零件、传动零件以及电子通讯零件等领域。
PBT	指	聚对苯二甲酸丁二醇酯（Polybutylene Terephthalate，简称 PBT）是一种结晶性材料，具有高耐热性、韧性、耐疲劳性、自润滑性、低摩擦系数、耐候性以及低吸水性等特点。它主要应用于汽车工业和电器元件等领域。
TPE	指	热塑性弹性体（Thermoplastic Elastomer，简称 TPE）是一种兼具传统交联硫化橡胶的高弹性、耐老化、耐油性等优异性能，以及普通塑料加工方便、加工方式多样特点的新型材料，已成为传统橡胶的理想替代品。它主要应用于运动器材、体育用品、汽车、工具、玩具等领域。
TPV	指	热塑性硫化橡胶（Thermoplastic Vulcanizate，简称 TPV）是一类功能型材料，不仅具备了橡胶的特征，还具备了热塑性弹性体的特点，因此被划分为 TPE（热塑性弹性体）的范畴。它主要应用于汽车配件、建筑密封条、电缆护套、轨道交通、电子电器、医疗器械等领域。
PPS	指	聚苯硫醚（Polyphenylene Sulfide，简称 PPS）是一种新型高性能热塑性树脂，具有高机械强度、耐高温、耐化学药品性、阻燃、热稳定性好以及优良的电性能等优点。它主要应用于电子电气、汽车、航空航天等领域。
PEEK	指	聚醚醚酮（Polyether Ether Ketone，简称 PEEK）是一种具有耐高温、自润滑、易加工和高机械强度等优异性能的特种工程塑料，主要应用于汽车、航空航天、医疗器械等领域。
PPO	指	聚苯醚（Polyphenylene Oxide，简称 PPO）是通用工程塑料之一，具有高刚性、高耐热性、难燃性、高强度以及优良的电性能等特性。它主要应用于电子电器、汽车、光伏、家电等领域。
PPA	指	聚邻苯二甲酰胺（Polyphthalamide，简称 PPA）是一种以对苯二甲酸或间苯二甲酸为原料的半芳香族聚酰胺。它具有硬度大、强度高、耐高温、耐吸水、耐化学腐蚀、阻燃性好以及成本效益高等优点。PPA 主要应用于 LED 灯反光器、轴承座、皮带轮、传感器壳体、燃料管线元件、电气元件等领域。
POM	指	聚甲醛（Polyoxymethylene，简称 POM）是一种没有侧链、高密度、高结晶性的线型聚合物。POM 具有良好的物理、机械和化学性能，尤其是具有优异的耐摩擦性能，是一种综合性能优异的工程塑料，适用于制作减磨耐磨零件、传动零件以及化工、仪表等领域的零部件。

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

股票简称	南京聚隆	股票代码	300644
公司的中文名称	南京聚隆科技股份有限公司		
公司的中文简称	南京聚隆		
公司的外文名称（如有）	Nanjing Julong Science & Technology Co., LTD		
公司的法定代表人	刘曙阳		
注册地址	南京江北新区聚龙路 8 号		
注册地址的邮政编码	210032		
公司注册地址历史变更情况	不适用		
办公地址	南京江北新区聚龙路 8 号		
办公地址的邮政编码	210032		
公司网址	www.njjulong.cn		
电子信箱	jlzq@njjulong.cn		

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	范悦谦	虞燕
联系地址	南京江北新区聚龙路 8 号	南京江北新区聚龙路 8 号
电话	025-58647479	025-58647479
传真	025-58746904	025-58746904
电子信箱	fyq@njjulong.cn	yuyan@njjulong.cn

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	深圳证券交易所 http://www.szse.cn/
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《证券时报》、巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)
公司年度报告备置地点	南京聚隆科技股份有限公司证券部

四、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	天衡会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	南京市建邺区江东中路 106 号 1907 室
签字会计师姓名	张军、赵晔

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

保荐机构名称	保荐机构办公地址	保荐代表人姓名	持续督导期间
长城证券股份有限公司	深圳市福田区福田街道金田路2026号能源大厦南塔楼10-19层	胡耿骅、乔莹莹	2023年8月17日-2025年12月31日

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

五、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入（元）	2,860,541,563.83	2,387,383,742.88	19.82%	1,828,937,731.14
归属于上市公司股东的净利润（元）	132,456,807.09	84,339,708.46	57.05%	72,548,132.91
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	127,158,244.57	76,142,797.61	67.00%	70,815,558.61
经营活动产生的现金流量净额（元）	-110,697,521.69	123,379,072.05	-189.72%	-3,544,830.26
基本每股收益（元/股）	1.2229	0.7936	54.10%	0.6759
稀释每股收益（元/股）	1.1006	0.7847	40.26%	0.6959
加权平均净资产收益率	13.06%	9.37%	3.69%	8.80%
	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
资产总额（元）	2,697,351,518.54	2,382,511,337.42	13.21%	2,060,931,010.20
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,087,712,314.50	965,806,570.71	12.62%	870,573,749.42

公司最近三个会计年度扣除非经常性损益前后净利润孰低者均为负值，且最近一年审计报告显示公司持续经营能力存在不确定性

是 否

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

存在股权激励、员工持股计划的公司，可以披露扣除股份支付影响后的净利润

主要会计数据	2025 年	2024 年	本期比上年同期增减(%)	2023 年
扣除股份支付影响后的净利润（元）	152,273,927.00	99,876,335.29	52.46%	68,949,508.36

六、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	594,654,632.66	662,671,585.38	738,213,196.53	865,002,149.26
归属于上市公司股东的净利润	30,527,733.41	26,836,623.16	43,482,184.30	31,610,266.22
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	28,978,050.57	26,662,395.17	43,259,460.63	28,258,338.20
经营活动产生的现金流量净额	-64,164,679.43	11,008,370.98	27,224,615.27	-84,765,828.51

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

七、境内外会计准则下会计数据差异

1、同时按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

2、同时按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

八、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2025 年金额	2024 年金额	2023 年金额	说明
非流动性资产处置损益（包括已计提资产减值准备的冲销部分）	-1,754,233.31	-551,571.22	-254,321.02	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	2,933,976.16	3,405,373.54	1,975,276.72	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	5,373,116.68	3,305,611.97	137,312.41	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	760,119.00			
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-818,427.14	4,121,551.81	262,683.52	
减：所得税影响额	1,070,119.16	2,023,916.97	360,217.73	
少数股东权益影响额（税后）	125,869.71	60,138.28	28,159.60	
合计	5,298,562.52	8,196,910.85	1,732,574.30	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

公司不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目的情形。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司从事的主要业务

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“化工行业相关业务”的披露要求
主要原材料的采购模式

单位：元

主要原材料	采购模式	采购额占采购总额的比例	结算方式是否发生重大变化	上半年平均价格	下半年平均价格
PA66	厂家直采	9.49%	否	16,420.00	14,420.00
PA6	厂家直采	12.25%	否	10,766.00	9,370.00
PP	石化公司直采或比价采购	28.83%	否	7,822.00	7,437.00
合金	石化公司直采或比价采购	10.26%	否	11,292.00	10,342.00
玻纤	厂家直采	8.14%	否	5,092.00	5,028.00

原材料价格较上一报告期发生重大变化的原因

不适用。注：上表单位为元/吨。

能源采购价格占生产总成本 30%以上

适用 不适用

主要能源类型发生重大变化的原因

不适用。

主要产品生产技术情况

主要产品	生产技术所处的阶段	核心技术人员情况	专利技术	产品研发优势
高性能改性塑料	已批量产业化应用，不断开发新技术、新应用	均为公司员工	截至报告期末，获得发明专利 63 项，获得实用新型专利 26 项	公司自主研发的“高速铁路轨道交通用尼龙工程塑料及其制造方法”“矿物与长玻璃纤维增强尼龙 6 复合材料及其制备方法”，获中国发明专利优秀奖；主导起草国家标准“塑料汽车用长玻璃纤维增强聚丙烯（PP）专用料（GB/T37881-2019）”
热塑性弹性体材料	已批量产业化应用，不断开发新技术、新应用	均为公司员工	截至报告期末，获得发明专利 6 项	公司依托自主研发的“三步法”动态硫化技术，开发了新能源汽车电机隔音罩材料、通讯设备密封材料等，满足了市场对密封、减震、降噪、隔音的弹性体产品需

				求，持续打造具有核心竞争力的热塑性弹性体产品
碳纤维增强树脂基复合材料部件及装配	已批量产业化应用，不断开发新技术、新应用	均为公司员工	截至报告期末，获得发明专利 1 项，获得实用新型专利 23 项	公司控股子公司聚隆复材以国产碳纤维预浸料为原料，通过技术创新，开发碳纤维增强树脂基复合材料部件及装配，实现国产碳纤维在工业领域的应用
生物基资源循环塑木型材	已批量产业化应用，不断开发新技术、新应用	均为公司员工	截至报告期末，获得发明专利 12 项，实用新型专利 34 项	公司控股子公司聚锋新材重点在弹性共挤、阻燃共挤等方向对塑木新材产品展开研发，通过改进产品生产工艺或制备方法，优化产品性能、提高生产效率

主要产品的产能情况

主要产品	设计产能	产能利用率	在建产能	投资建设情况
高性能改性塑料	28 万吨/年	82.00%	18 万吨	公司在南京、安徽滁州、广东惠州及墨西哥布局建设年产 18 万吨改性塑料项目。
热塑性弹性体材料	6000 吨/年	50.12%	/	/
生物基资源循环塑木型材	3 万吨/年	80.00%	/	/

主要化工园区的产品种类情况

主要化工园区	产品种类
不适用	不适用

报告期内正在申请或者新增取得的环评批复情况

适用 不适用

公司 2025 年 7 月取得“关于《关于聚隆科技年产 4 万吨特种材料生产项目环境影响报告表的批复》的审批意见”（宁新区管审环表复（2025）63 号）。

公司全资子公司滁州聚隆新材料科技有限公司 2025 年 5 月取得“关于《年产 5 万吨新能源汽车用改性材料生产线建设项目环境影响报告表》的审批意见”（来环审（2025）18 号）和 2025 年 10 月“关于《滁州聚隆新材料科技有限公司年产 5 万吨长玻纤增强材料、1500 吨 3D 打印材料生产线及新材料研发中心建设项目环境影响报告表》的审批意见”（来环审（2025）43 号）。

报告期内上市公司出现非正常停产情形

适用 不适用

相关批复、许可、资质及有效期的情况

适用 不适用

所属单位	资质名称	有效期
南京聚隆	高新技术企业证书	2023 年 12 月 13 日—2026 年 12 月 12 日

南京聚隆	排污许可证	2022 年 11 月 11 日—2027 年 11 月 10 日
南京聚隆	IATF16949:2016 质量管理体系认证	2024 年 5 月 13 日—2027 年 5 月 12 日
南京聚隆	ISO9001:2015 质量管理体系认证	2024 年 5 月 13 日—2027 年 5 月 12 日
南京聚隆	GB/T24001-2016/ISO14001:2015 环境管理体系认证	2024 年 2 月 6 日—2027 年 3 月 22 日
南京聚隆	GB/T 45001-2020/ISO45001:2018 职业健康安全管理体系认证	2024 年 2 月 6 日—2027 年 3 月 22 日
南京聚隆	CNAS 实验室认证	2022 年 12 月 20 日—2028 年 12 月 19 日
所属单位	资质名称	有效期
聚锋新材	高新技术企业证书	2023 年 12 月 13 日—2026 年 12 月 12 日
聚锋新材	排污许可证	2022 年 11 月 27 日—2027 年 11 月 26 日
聚锋新材、聚新锋	GB/T19001-2016/ISO9001:2015 质量管理体系认证	2024 年 4 月 1 日—2027 年 4 月 20 日
聚锋新材、聚新锋	GB/T24001-2016/ISO14001:2015 环境管理体系认证	2024 年 4 月 1 日—2027 年 4 月 20 日
聚锋新材、聚新锋	GB/T 45001-2020/ISO45001:2018 职业健康安全管理体系认证	2024 年 4 月 1 日—2027 年 4 月 20 日
聚新锋	排污许可证	2023 年 5 月 13 日—2028 年 5 月 12 日
所属单位	资质名称	有效期
聚隆复材	高新技术企业证书	2023 年 11 月 6 日—2026 年 11 月 5 日
聚隆复材	GB/T19001-2016/ISO9001:2015 质量管理体系认证	2024 年 10 月 21 日—2027 年 10 月 20 日
所属单位	资质名称	有效期
滁州聚隆	高新技术企业证书	2025 年 10 月 28 日—2028 年 10 月 27 日
滁州聚隆	IATF16949:2016 质量管理体系认证	2024 年 10 月 30 日—2027 年 10 月 29 日
滁州聚隆	ISO9001:2015 质量管理体系认证	2024 年 10 月 30 日—2027 年 10 月 29 日

从事石油加工、石油贸易行业

是 否

从事化肥行业

是 否

从事农药行业

是 否

从事氯碱、纯碱行业

是 否

二、报告期内公司所处行业情况

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“化工行业相关业务”的披露要求

1、公司所处行业的基本情况

(1) 改性塑料行业

改性塑料是高分子新材料核心细分领域，也是推动装备轻量化、低碳化转型的关键材料，我国作为全球最大改性塑料消费市场，行业正处于高质量发展、结构优化升级的关键期，整体成长空间广阔。供给端呈现结构性分化，中低端通用产品产能过剩、同质化竞争激烈，高端高性能、特种功能产品供给不足，高附加值部分品类仍存在进口依赖，行业产能逐步向头部优质企业集中。需求端受益于新能源汽车、轨道交通、光伏储能、具身智能等应用领域快速发展，需求向高端化、定制化、绿色化升级，下游产业升级与国产替代共振，推动行业供需格局持续优化。

改性塑料行业核心竞争力主要体现在配方研发、工艺控制、认证验证三大环节，由此构筑行业核心壁垒，产品正朝着高性能、功能化、绿色化、智能化方向升级。国内已形成完整的产业链配套体系，行业集中度逐步提升，产业集聚效应日益凸显，企业由单一材料供应向定制化整体解决方案转型，数字化、绿色化成为行业发展趋势，行业以技术溢价、客户绑定、规模协同为核心，构建差异化盈利模式与市场竞争体系。

改性塑料行业成长性突出，周期性特征较弱，受单一行业波动影响有限，整体周期波动平缓。受下游行业销售节奏影响，行业呈现小幅季节性波动，下半年需求略优于上半年，一季度受假期影响相对偏弱；上游原材料价格随化工周期波动，会对行业盈利形成短期扰动，但不改变行业长期发展趋势。

全球改性塑料市场呈分层竞争格局，国际巨头凭借技术专利优势主导高端市场，国内头部企业依托技术突破、成本及本土化服务优势，加速中端市场国产替代并逐步切入高端领域，低端市场中小企业同质化价格竞争激烈，落后产能持续出清，行业竞争重心转向技术、品质、供应链的综合实力比拼，格局持续向头部集中。

行业核心优势在于下游需求空间广阔、政策扶持力度大、产业链配套完善，头部企业技术与客户壁垒逐步筑牢；同时存在高端技术储备不足、中低端同质化竞争、原材料价格波动、高端认证门槛高等短板，对行业发展与企业经营提出更高要求。

公司持续加大研发投入，攻坚高端功能材料技术，提升产品附加值；优化产品结构，开拓高景气赛道，规避同质化竞争；强化供应链管控，平抑原料成本波动，推进精益化、智能化生产；深耕核心大客户，加快高端认证布局，稳固客户壁垒；优化产能布局，践行绿色发展，持续提升综合竞争力，巩固行业领先地位，致力成为国内一流、全球知名的新材料企业。

(2) 热塑性弹性体行业

热塑性弹性体作为环保型高分子新材料，兼具橡胶高弹性与塑料易加工特性，广泛应用于汽车、消费电子、医疗、具身智能、轨道交通、线缆护套等核心领域，是高分子材料领域稳健增长的细分品类。行业整体呈稳步增长态势，下游轻量化、无硫化、环保化需求推动市场扩容。供给端，国内企业产能持续释放，通用级产品供应充足，但高端特种、医疗级产品短缺，核心助剂依赖进口；需求端，传统领域需求稳定，新能源汽车、具身智能、医疗健康等新兴领域需求高增，定制化、高性能产品需求占比稳步提升。

行业核心竞争力由技术、产业、业态、模式多维支撑；技术层面专注于配方适配、改性工艺及耐候测试，推动产品向高性能、低气味、可回收方向迭代升级；产业层面国内产业链配套日趋完善，行业集中度不断提升，产业链协同效率持续优化；业态层面由标准化供货向定制化开发、与下游同步研发转型，

精准适配终端需求，提升产品附加值与客户黏性；模式层面以客户认证、技术增值、长期合作为核心，构建稳定盈利模式与深度客户绑定体系。

热塑性弹性体行业周期性较弱、成长属性突出，受消费电子、汽车、具身智能等下游行业产销节奏影响存在小幅季节性波动。上游原材料价格与化工市场联动紧密，价格波动对企业盈利有一定影响，但整体周期平缓，长期发展向好。

全球热塑性弹性体市场呈层级化竞争格局，海外企业凭借技术积淀主导高端特种产品市场，国内企业依托成本与本土化服务优势，深耕通用及中端市场，国产替代进程提速。行业竞争向头部聚集，中小厂商受技术、资质、资金制约，市场空间收窄，行业格局持续优化。

行业核心优势在于应用场景多元、环保属性突出、政策支持力度大，市场需求具备长期韧性；同时面临高端技术与国际先进水平存在差距、核心助剂依赖进口、高端领域认证壁垒较高等发展短板。

公司结合行业特征精准布局，依托现有研发平台加大研发投入，强化技术创新攻坚，全力突破高端产品技术瓶颈；同时基于新能源汽车、具身智能、医疗健康等高增长细分场景，深耕下游市场、拓展优质客户，持续提升定制化服务能力；此外积极拓宽原材料采购渠道，严控供应链风险，有效降低原材料价格波动带来的盈利影响；并且加快推进高端产品资质认证工作，着力突破认证壁垒，打造差异化竞争优势，稳步提升细分市场占有率。

（3）碳纤维复材部件制造与整机装配行业

碳纤维复材部件制造与整机装配行业应用场景广泛，核心覆盖航空、风电、新能源汽车、航天、轨道交通等重点领域。当前行业供求格局分化明显，风电、体育类通用部件面临供给过剩压力，航空领域高端精密部件及复杂结构件则存在明显供给缺口，同时 eVTOL 整机结构需求迎来爆发式增长，新能源汽车轻量化成为刚性发展需求。行业整体呈现高端市场被垄断、中低端领域同质化内卷的态势，国产替代进程持续提速，整机结构制造环节正朝着一体化、数字化、自动化方向加速升级。

行业核心竞争力体现在多个维度，依托技术突破实现革新，推进一体化装配、数字化仿真、智能化制造等核心技术升级；打造全产业链一体化布局，凭借成本优势、高效交付能力形成产业集群效应，通过上下游协同进一步压缩成本；搭建从设计到装配的全流程一站式服务体系，深度绑定核心主机厂客户；构建复材结构件共享制造平台，实现设备资源共享、产能高效协同，提升整体运营效率。

该行业属于典型的下游需求驱动型产业，发展态势紧密依托航空交付进度、风电抢装节奏、汽车市场销量、航天订单规模等因素，整体走势伴随宏观经济环境与产业政策调整出现波动，eVTOL、氢能领域成为拉动行业增长的新兴动力极。

市场竞争格局呈现鲜明分层特征，高端市场长期被海外企业垄断，中低端市场同质化竞争激烈、内卷严重，国产替代步伐持续加快，整机结构制造环节的一体化、数字化、自动化转型成为行业主流发展趋势。

行业具备深厚的技术壁垒和突出的战略价值，能够充分享受高端制造国产化带来的发展红利，同时也面临诸多挑战，核心生产设备依赖进口、生产效率偏低且成本居高不下，复材连接环节的公差控制难度较大，成为制约行业发展的关键痛点。

公司瞄准高端赛道实施精准布局，持续加大工艺研发与自动化设备投入力度，搭建设计至装配的全流程一站式服务体系，进一步深化与主机厂的合作绑定。同时积极推进产业链协同降本，拓宽原材料供应渠道缓解成本压力，加快高端领域相关资质认证，着力打造精密制造与装配核心竞争力，抢占高端市场份额，稳步提升行业话语权与市场地位。

（4）塑木行业

塑木材料以塑料与木质纤维为主要原料，属于绿色环保再生复合材料，兼具木材质感与塑料防腐、防水、防虫等特性，广泛应用于园林景观、户外装饰、市政工程、家居建材等领域，契合循环经济发展理念，全球塑木复合材料市场年均复合增长率保持在 10%以上。供给端行业产能充足，但产品同质化严重，高端耐候、抗蠕变、高强度、阻燃等产品供给有限；国内需求端受市政工程、地产配套、绿色建材推广驱动，环保、高性价比产品需求持续提升；国外受各国政府对绿色建材及环保要求，需求量处于稳健扩张阶段。

行业核心竞争力依托技术、产业、业态、模式多维支撑。配方配比、挤出成型、表面处理、耐候改性构成核心技术壁垒，产品持续向高强度、抗老化、低成本方向升级；国内产业链配套成熟，原材料回收体系逐步完善，行业准入门槛偏低；工程供货、渠道分销、定制化加工为主要运营形态；依托成本控制、渠道布局、品质服务构建差异化竞争优势，规模化生产成为盈利关键。

塑木行业处于高速成长的结构增长周期，其核心特点是与宏观经济和政策深度绑定；整体行业在国内分布相对集中，高端产品以外贸出口为主，一季度生产与需求旺盛，原材料价格波动对盈利存在一定扰动。

国内塑木市场由本土企业主导，市场集中度偏低，中小厂商数量众多，中低端产品同质化价格竞争激烈。头部企业依托品牌、渠道、规模化优势逐步推进行业整合，竞争重心转向产品品质、环保性能、交付能力与售后服务，行业格局逐步向头部集中。

行业核心优势在于原材料易得、环保效益显著、应用场景稳定、投资门槛适中，契合绿色低碳发展趋势；同时存在产品附加值偏低、高端创新能力不足、品牌影响力较弱、受工程周期波动影响较大等短板。

公司坚持绿色发展路线优化布局。优化产品配方与生产工艺，提升产品品质与附加值，深耕中高端市场规避低价竞争；拓展工程渠道与优质客户，推进品牌化运营，提升市场认可度；依托再生资源优势降本增效，强化生产管控与成本管理，持续提升行业竞争力与市场占有率。

2、公司所处行业地位

公司为国家级专精特新“小巨人”企业，公司核心产品获评国家级制造业单项冠军产品，相关产品市场份额位居国内领先。

公司专注主业二十余载，依托持续的产品创新与市场拓展，大客户订单量持续增长，品牌影响力与市场认可度稳步提升。公司立足全球市场，通过全球化发展和创新战略，致力于打造成为世界知名、国内一流、具备核心竞争力的新材料优秀企业。

3、新公布的政策

《制造业绿色低碳发展行动方案（2025—2027年）》（国务院常务会议审议通过，2025年）：推动传统材料产业绿色转型，鼓励生物基材料、再生材料、轻量化复合材料研发应用，企业绿色技改、环保设备投资可享税额抵免，全行业绿色升级获政策兜底。

《提振消费专项行动方案》（中共中央办公厅、国务院办公厅印发，2025年）：支持新型消费加快发展。深入实施数字消费提升行动，大力培育品质电商。开展“人工智能+”行动，促进“人工智能+消费”，加速推动自动驾驶、智能穿戴、超高清视频、脑机接口、机器人、增材制造等新技术新产品开发与推广应用，开辟高成长性消费新赛道。加快完善低空经济监管体系，有序发展低空旅游、航空运动、消费级无人机等低空消费。

《再生材料应用推广行动方案》（国家发展改革委等七部门联合印发，2025年）：明确 2030 年再生塑料年产量超 1950 万吨，推动汽车、家电、包装领域再生塑料替代，再生材料应用对保障资源安全、促进节能降碳的作用进一步增强。

《低空经济标准体系建设指南》（市场监管总局会同中央空管办、国家发展改革委等十部门联合发布，2025 年）：完善低空经济监管体系，有序发展消费级无人机、eVTOL、航空运动等业态；规范无人机、飞行汽车复材结构件装配标准，加速整机商业化落地。

三、核心竞争力分析

1、技术实力优势

公司始终坚持技术创新驱动发展，承担了国家 863 计划、国家科技支撑计划、国家重点火炬计划、国家重大科技成果转化、国家重大专项等多项国家级重大科研项目。“几种无机纳米材料的制备及应用研究”“有机化无机颗粒改性聚合物复合材料制备关键技术”“塑料废弃物低碳高质回收再制造关键技术及应用”三个项目先后荣获**国家科学技术进步奖二等奖**；高速铁路轨道交通用尼龙工程塑料、长玻璃纤维增强尼龙等关键技术荣获**中国发明专利优秀奖**；另有多项成果获得中国石油和化学工业联合会科技进步奖一等奖、三等奖。

报告期内，公司相关产品被认定为**国家级制造业单项冠军产品**，技术创新能力与行业领先地位进一步提升。公司拥有国家高新技术企业、国家专精特新“小巨人”企业、江苏省制造业领航企业、江苏省优秀民营企业、江苏省服务型制造示范企业、江苏省专精特新中小企业、江苏省民营企业创新百强企业、南京市杰出民营企业等多项资质与荣誉。

截至报告期末，公司及子公司参与起草制定的国家标准及行业标准，如下：

序号	标准号	标准中文名称	发布日期	实施日期	起草单位
1	GB/T32363.2-2015	《塑料聚酰胺模塑和挤出材料第 2 部分：试样制备和性能测定》	2015-12-31	2016-06-01	南京聚隆
2	GB/T37881-2019	《塑料汽车用长玻璃纤维增强聚丙烯（PP）专用料》	2019-08-30	2020-07-01	南京聚隆
3	GB/T39710-2020	《电动汽车充电桩壳体用聚碳酸酯/丙烯腈-丁二烯-苯乙烯（PC/ABS）专用料》	2020-12-14	2021-11-01	南京聚隆
4	GB/T30923-2022	《塑料聚丙烯（PP）熔喷专用料》	2022-12-30	2023-07-01	南京聚隆
5	GB/T30816-2014	《工程用生物基复合材料术语》	2014-05-06	2015-02-01	聚锋新材
6	GB/T35612-2017	《绿色产品评价木塑制品》	2017-12-08	2018-07-01	聚锋新材
7	GB/T29419-2023	《塑木复合材料铺板、护栏和围栏体系性能》	2023-11-27	2024-06-01	聚锋新材
8	GB/T29418-2023	《塑木复合材料挤出型材性能测试方法》	2023-11-27	2024-06-01	聚锋新材
9	BB/T0020-2017	《组合型塑木平托盘》	2017-04-21	2017-10-01	聚锋新材

截至报告期末，公司获得授权专利 165 项，其中 82 项为发明专利。报告期内，公司及子公司新增重要专利如下：

序号	专利名称	专利号	专利类型	授权日期
1	一种薄壁抗静电阻燃光扩散 PC 材料及其制备方法	ZL202310021667.9	发明专利	2025-08-01
2	一种 LED 灯珠用耐高温型聚邻苯二甲酰胺复合材料及其制备方法	ZL202410726299.2	发明专利	2025-08-08
3	一种快速结晶的 PPS 改性材料及其制备方法	ZL202411671441.4	发明专利	2025-08-29
4	一种耐烧蚀聚苯硫醚复合材料及其制备方法	ZL202411671582.6	发明专利	2025-08-29
5	一种抗菌防霉高光免喷涂 PC/ABS 合金材料及其制备方法	ZL202211717777.0	发明专利	2025-10-14
6	一种可金属化改性 PEEK 材料及其制备方法	ZL202210576945.2	发明专利	2025-10-14
7	一种 PPA 树脂颗粒加工用原料混合装置	ZL202421107460.X	实用新型	2025-01-28

8	一种用于加工 PPA 树脂颗粒的干燥装置	ZL202421470930.9	实用新型	2025-04-01
9	一种整体成型舵面的模压模具	ZL202421341572.1	实用新型	2025-04-15
10	一种用于复合材料成型的通用芯模支撑工装	ZL202421509306.5	实用新型	2025-05-30
11	一种复合材料成型模具通用支撑工装	ZL202421509347.4	实用新型	2025-05-30
12	一种航空复合材料零件用成型模具	ZL202421651428.8	实用新型	2025-08-01
13	一种天线罩用成型模具	ZL202422632982.8	实用新型	2025-10-14
14	一种工字型截面复合材料盒型结构件共固化成型工装	ZL202422067525.9	实用新型	2025-12-16

公司近七年专利获得情况，如下图：



2、创新平台优势

截至报告期末，公司已建成**国家博士后科研工作站、国家认可委员会（CNAS）实验室、江苏省改性塑料工程技术研究中心、江苏省改性塑料工程中心、江苏省塑木复合材料工程技术研究中心、江苏省企业院士工作站、江苏省企业技术中心**等多个国家级省级科研创新平台，并与高校、行业龙头企业共建**上汽—南京聚隆—东华大学汽车轻量化复合材料联合创新实验室、四川大学—南京聚隆先进高分子材料联合实验室、上汽大众—南京聚隆联合创新实验室、南京聚隆—江苏大学汽车轻量化材料与零部件联合实验室、JITRI—聚隆联合创新中心**，形成多层次、开放式的技术创新体系。

报告期内，公司围绕**前沿材料领域**持续布局，逐步组建并完善**阻燃剂应用标准实验室、机器人关键零部件及材料实验室、6G 通讯关键零部件及材料实验室、碳纤维复合材料实验室、3D 打印材料开发实验室**，进一步强化在**新材料领域**的研发能力与技术储备。

3、人才优势

公司始终专注于**做大做强核心主业**，狠抓研发团队建设，打造**专业、高效、精干**的研发团队。公司研发人员具有丰富的高分子材料产业研发经验，核心技术人员荣获**江苏省双创人才、高层次创新创业人才**等荣誉称号。

报告期内，公司成功获批设立**国家级博士后科研工作站**，这是公司首个国家级创新平台，标志着公司**高端人才培养、核心技术攻关能力**获得国家认可。公司将与南京信息工程大学开展**博士后联合培养**，进一步深化产学研合作，强化**高层次人才引育与关键技术突破**。

公司研发团队如下表所示：

团队名称	研究方向
尼龙项目团队	尼龙 66、尼龙 6、长碳链尼龙、高温尼龙等各类尼龙材料增强、增韧、阻燃、耐高低温、耐候、耐磨、抗菌、导热和抗静电等改性研究
特种材料研发团队	PPA、PEEK、PPS 等特种工程塑料的功能化改性研究

长玻纤项目团队	对长玻纤增强复合材料装备、工艺和配方技术进行研究，有效提高产品的分散性、刚性、抗冲、抗蠕变性能和尺寸稳定性
热塑性弹性体项目团队	TPV、TPS、TPO、TPU、TPEE 等各类弹性体材料的生产加工工艺及产品功能化改性研究
聚烯烃项目团队	PP、PE 等各类烯烃材料的性能如轻量化，环保改性设计研究，功能性改性如阻燃、导热、导电、耐候、耐刮和抗菌防霉等方面的改性研究
聚酯和合金项目团队	PC、ABS、PC/ABS、PBT、PPO、PMMA 等材料合金化、阻燃、增强、增韧、耐高温耐湿、抗静电等性能的改性研究
发泡项目团队	注塑聚丙烯、尼龙、聚苯醚等发泡；吹塑聚乙烯发泡；模压发泡阻燃 MPP、NPE 材料的生产加工工艺及产品功能化和泡孔形貌的研究
高铁项目团队	铁路轨枕系统用尼龙、弹性体高性能材料的开发
新能源项目团队	新能源汽车、三电系统、充电桩材料和电池系统材料的开发
航空航天及通讯材料项目团队	用于通讯领域的雷达材料，热塑性吸收/透波材料和介电材料的研究
医疗健康项目团队	根据医疗健康领域对高分子材料的需求针对性开发功能材料
碳纤维复材应用项目团队	通过高效/低成本制造技术制备热塑性/热固性碳纤维复合材料及制件；面向汽车轻量化、体育运动、消费电子、通讯领域的连续纤维增强热塑性复合材料的开发
塑木复合材料项目团队	塑木复合材料加工装备、工艺的研究
聚甲醛项目团队	研究聚甲醛材料的低气味，耐疲劳，耐磨，增强，增韧，着色等材料特性和性能提升，特别为需要长期稳定性的应用场景提供解决方案
机器人用材料项目团队	根据具身智能领域的不断发展和迭代，开发和推广适合的高分子材料
储氢罐材料研发团队	开发IV型储氢瓶内胆用尼龙材料，可用于氢能车辆、氢气储运等
3D 打印材料项目团队	研发和制造专用性更强的 3D 打印高分子材料，满足用户多样化的材料需求，更好地推动 3D 打印行业健康发展
封装材料项目团队	研发和生产芯片封装用高分子材料

4、智能制造优势

公司已将智能制造全面落地本部及各地生产基地，以智能生产执行系统、智能检测系统、动态稳定控制系统、智能仓库管理系统为核心框架，完成生产全流程数字升级；依托自动化生产设备以及工业互联网技术，实现人、机、料、软件的深度协同，持续优化管理模式、释放长效智能效能，实现提效降本、品质升级，本部基地获评江苏省智能制造示范车间。

报告期内，公司重点布局产能扩容，打造全新重要生产基地，旗下全资子公司滁州聚隆实现资质与经营双突破：成功获评**国家高新技术企业**，荣获**来安县“二十强”工业企业称号**；与此同时，**3D 打印材料车间顺利投产**，进一步补齐产业版图、拓宽业务赛道，为公司高质量发展筑牢产能根基、注入全新增长动能。

5、产品质量优势

质量是企业生命。公司坚守“质量为本，顾客至上”的方针，凭借研发实力、严苛的质量管理体系及智能装备，从原材料采购、生产工艺到成品检验实施全流程管控，致力于产品性能稳定与卓越绩效提升。公司依据 IATF16949 标准建立并运行质量管理体系，配套完善《生产控制管理流程》《质量检验规程》等一系列文件，严格执行设计、工艺及检验标准，切实保障产品质量与品质。

报告期内，公司深耕改性塑料产品质量精进，重点攻坚颜色配色研发、色差管控与色彩稳定性，严控配色质量，满足下游行业多色彩应用需求，进一步提升产品质量一致性与市场适配性。

6、客户资源优势

经过二十余年在改性塑料领域的潜心耕耘，公司已成为**中国改性材料代表性企业之一**，是**中国汽车用改性材料尤其是高性能尼龙等系列化材料的重要供应商**，构建覆盖汽车、轨道交通、通讯电子电气、充储设备及热管理、绿色建材等多领域、多层次、结构均衡的优质客户体系，客户结构优势突出。

在汽车领域，公司与外资、合资、自主品牌及新能源汽车主机厂、一级零部件供应商长期稳定合作，产品应用于比亚迪、赛力斯、理想、蔚来、小鹏、小米、零跑等新能源车企，上汽大众、上汽通用、一汽大众、东风日产、广汽丰田、长安福特等合资车企，以及上汽乘用车、上汽商用车、广汽乘用车、长城汽车、吉利汽车、奇瑞汽车、长安汽车、一汽汽车等国内自主品牌车企，深度融入主流汽车产业链；在轨道交通领域，公司是国内高铁轨道交通用改性尼龙材料主要供应商之一，凭借长期服务经验与稳定核心客户群，产品应用于京沪、京广、沪昆、京沈、哈牡等高速铁路及蒙华等重载铁路，并参与川藏铁路相关产品开发，服务国家重点工程建设；在通讯电子电气领域，公司为百得、TTI、格力博、苏美达、泉峰、联想、国家电网、苏州盈合、大叶园林等国内外知名厂商提供高性能改性塑料、热塑性弹性体等系列化专用材料，配套能力与品牌认可度持续提升；在充储设备及热管理领域，公司为头部企业提供关键材料配套，进一步深化在新能源及热管理赛道的业务布局与核心竞争力。在绿色建材领域，公司控股子公司聚锋新材专注生物基资源循环塑木型材，产品以海外出口为主，主要销往德国、英国、澳大利亚、泰国等国家，进入海外建材零售超市，广泛应用于家庭庭院建设与景观工程。结构多元、优质稳定、长期深度绑定的客户群体，为公司持续稳健发展构筑了坚实的市场基础与竞争优势。

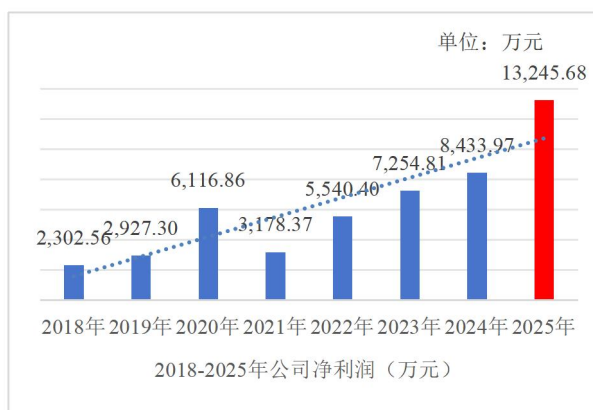
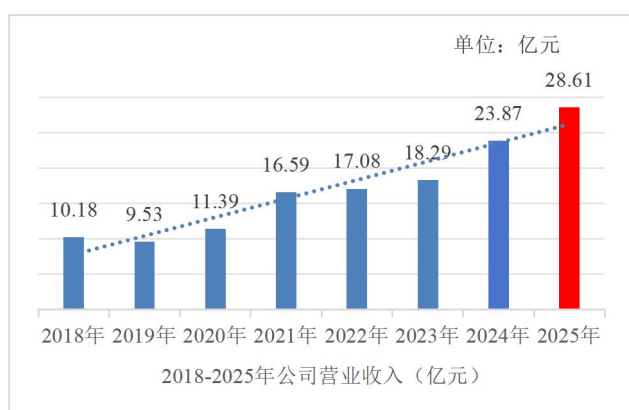
7、服务优势

新材料行业供应商准入严苛，需通过严格评审、长周期试用，更要求企业具备持续创新与服务能力。公司凭借高品质产品、全面服务、雄厚研发实力赢得客户认可，积淀深厚长期服务优势。依托自主创新能力，公司在客户产品设计阶段提前介入，协同汽车、铁路装备、零部件、航空航天等企业开展材料前置开发，以联合研发放大技术优势，筑牢与战略客户的长期稳定合作关系。

四、主营业务分析

1、概述

2025 年是公司快速攀升、综合实力显著增强的一年。报告期内，公司实现营业收入 28.61 亿元，同比增长 19.82%；归属于上市公司股东的净利润 1.32 亿元，同比增长 57.05%，经营业绩再创历史新高，发展质效持续提升。



(1) 改性塑料板块

公司坚持上规模、强技术两手抓的发展思路，依托规模化量产积累的应用数据与实践经验，持续将量产能力转化为技术优势，推动业务从“跟随配套”向“引领需求”升级。技术团队深入客户一线，精准把握制品成型与产品设计阶段的材料应用需求，通过前端联动与反向定义，驱动材料产品迭代升级与价值提升。

报告期内，公司持续深耕汽车及新能源汽车材料领域，依托技术创新与客户协同，不断提升产品配套能力与市场渗透率。①公司应用于汽车发动机系统、电池电机电控系统等关键部件的汽车动力系统用功能材料，获评国家级制造业单项冠军产品。②公司抓住主机厂集采战略机遇，在一系列头部主机厂材料集采定点。③持续推进低气味材料的技术突破与量产项目落地，公司相关产品实现稳定批量供货。④在汽车智驾领域，公司 4D 毫米波雷达组件材料、激光雷达罩材料、汽车抬头显示（HUD）材料等智驾相关材料实现规模化供应，为汽车智能化升级提供关键材料支撑。⑤在汽车门板、储物盒、仪表盘、前端框架等大型复杂结构件领域，公司凭借成熟的工程应用方案，助力整车轻量化升级，相关材料产品销量持续放量。⑥公司深化与国内外知名车企的合作，单车配套聚烯烃材料用量达 80KG，客户配套深度与产品价值持续提升。⑦公司推进低线性膨胀系数材料研发与应用，适配汽车扰流板、激光雷达罩盖、尾翼等部件，有效解决此类部件装配难的行业痛点，同时开发以 PMMA 为基材的高亮黑系列材料，应用于汽车格栅、ABC 柱等外观部件以提升整车质感，并同步布局降噪材料研发与应用，进一步丰富产品矩阵，满足下游客户多元化、高品质需求。

报告期内，公司持续深耕高铁及轨道交通用尼龙改性材料领域，依托先发优势与成熟技术积累，严格满足轨道交通领域高标准制造要求，实现供应稳定。①紧跟国铁集团技术升级趋势，针对高铁材料性能要求持续迭代升级，通过配方优化与工艺改进，显著提升材料力学性能，有效提高高铁扣件生产良率，为高铁业务增长提供有力支撑。②成功开发耐低温型高铁扣件专用材料，满足高寒地区线路使用需求，助力高寒铁路轨道扣件系统升级。同时，重点研发高耐磨、高抗冲、高绝缘等改性尼龙材料，成功拓展至铁路车辆转向架、绝缘轨距杆等关键部件，多款产品已实现批量应用，多款进入客户验证阶段，进一步拓宽轨道交通材料应用场景，提升业务纵深与市场竞争力。

报告期内，公司在通讯及电子电气领域持续开展产品研发与市场应用。①吸波/透波材料、激光焊接材料、高介电低损耗材料、激光直接成型材料等在通讯电子领域实现技术突破与量产。②电动工具领域，针对行业色彩鲜艳度与环境稳定性难以兼顾的技术难点，公司实现关键突破，开发的鲜艳色彩材料产品，具备优异的环境稳定性与光稳定性，通过客户认可，实现批量供应；紧跟电动工具锂电化发展趋势，持续提升产品阻燃等安全性能。受行业产能海外转移影响，国内电动工具市场需求有所下滑，销量承压，公司正积极开展应对布局，强化核心竞争力。

报告期内，公司积极拓展充储设备与热管理材料领域，立足客户需求与行业痛点，强化产品研发、客户合作及工艺优化，成效显著。①产品布局完善。定制开发阻燃系列改性材料，覆盖储能电池支架、隔板、壳体、绝缘端板、铅酸电池壳体及模组风道板等核心部件，其中风道板材料成功解决热管理部件的表观质量与翘曲难题，在成本、质量稳定性及交付效率上形成显著竞争优势。②核心技术突破。优化生产工艺，解决端盖翘曲变形问题；同步推进耐溶剂改性材料开发及工艺优化，进一步提升产品适配性与稳定性。③客户合作深化。深耕头部客户，单客户年度供货量超千吨；绝缘材料产品深度参与客户前期研发与选材验证，通过多轮开发定型成为核心用料。④规模化基础夯实。储能大盖板材料需求旺盛，黄卡认证取得为未来规模化增长奠定基础；储能风道板材料技术突破为同类技术要求部件的拓展提供支撑。

报告期内，家电事业部围绕大家电、家用清洁机器人及新交通出行领域高分子材料研发与供应。①头部品牌大家电及家用清洁机器人领域深入拓展。大家电外观件免喷涂材料实现突破，其中埃及出口洗衣机门圈材料实现量产，洗衣机免喷涂外观件材料顺利供货。阻燃材料应用于扫地机器人阻燃结构件，相关业务保持稳定。头部清洁机器人品牌供方体系准入推进中，吸尘器免喷涂项目已突破。②交通出行新领域突破。头部二轮电动车品牌项目实现销量千吨级，成功拓展新交通短途出行细分领域。常规 PP 类材料新增彩色系列，2025 年 9 月新国标实施后，二轮电动车企业标准颁布，多种阻燃彩色料完成多款色系开发、生产和稳定供货，应用于踏板及前挡风等部件。

报告期内，公司为抢抓具身智能产业发展机遇，积极布局具身智能关键零部件及材料赛道，主动对接国内具身智能知名企业，已与行业多家知名企业达成合作意向及部分产品实现供货，在机器人关

节、机身骨骼、电子皮肤、电池等核心部件及相关材料均有涉及。①公司通过与行业一线企业的协同合作，完成机器人领域专用改性材料的初步验证，为后续产品迭代、市场拓展奠定坚实基础，逐步构建机器人材料领域的差异化竞争优势。②公司设立具身智能及新领域事业部，进一步优化资源配置，提升决策效率与市场响应速度。③公司深度参与四足机器狗和人形机器人产品前端设计与联合开发，围绕轻量化、以塑代钢方向，形成系列化材料及部件解决方案。目前已为客户提供包括机器人外壳、腿部结构件、电池壳体等关键部件材料，其中腿部结构件可满足 30 公斤级负重等严苛性能要求。截至报告期末，公司面向机器人领域已开发 8 款专用改性材料，其中 5 款实现量产、3 款处于验证阶段，单项目材料供货规模已达百公斤级，规模化应用与市场拓展步伐持续加速。

报告期内，公司在巩固传统行业优势的同时，积极拓展新材料、新应用场景，培育增长点。①公司持续深耕 PPS（聚苯硫醚）材料领域，推进多场景应用突破，重点开发新能源汽车三电系统、热管理系统、智能座舱、家用电器等核心应用领域。在汽车智驾方面，汽车抬头显示（HUD）相关 PPS 材料项目顺利通过客户验证，成功应用于汽车智能座舱场景，助力提升座舱智能化体验与产品可靠性。在三电方面，汇流排相关 PPS 材料项目已获得国内新能源汽车主流品牌认可，实现规模化应用，满足高压大电流传输的绝缘耐温要求，有效替代进口方案。②公司南片区新建中试产品产线在半年内实现快速拓展，已实现高复杂性产品的稳定生产与交付，在多类阻燃材料等高附加值特种产品领域建立起规模化、系统化的专业制造能力，为新能源汽车、充储设备及热管理、具身智能等新兴领域客户提供定制化材料解决方案。

（2）热塑性弹性体板块

报告期内，热塑性弹性体板块紧扣下游行业发展趋势，基于汽车、电动工具、通讯电子电气、具身智能等核心应用领域，持续优化产品结构，强化技术创新与客户合作，实现产品销量稳步提升。

报告期内，公司产品契合汽车轻量化、环保化、智能化发展趋势，助力车企产品升级并扩大市场份额。①TPS 应用于汽车脚垫、储物盒胶垫等内饰部件，凭借优异综合性能获得主流车企广泛认可；②TPV 配套防尘罩、三维吹塑管路、冷却水管等关键功能部件，有效保障车辆运行稳定性；③TPU 应用于无线充电面板、杯托包胶、刹车线线缆包胶等场景；重点发力高鲜艳度 TPU 产品，持续优化产品仿皮触感、加工流动性及光老化、热老化性能，精准匹配高端车型需求；④TPU 模内转印包胶产品实现重大技术突破，成功实现进口替代并批量量产，显著降低车企采购成本；⑤TPEE 适配异型管、真空管等专用管路部件，满足管路系统长期稳定运行要求。

报告期内，公司持续深耕高端电动工具市场，产品性能与客户认证同步突破，规模化供货能力持续增强。①TPS 手柄包胶凭借优异手感与耐用性，批量供货全球高端工具品牌供应链；②围绕产品适配性、加工稳定性，有效提升工具装配精度与生产效率，满足高端制造严苛要求；③公司自主研发的 TPE 尼龙包胶材料顺利通过博世 N2580 认证及性能验证，已实现小批量供货，为后续规模化拓展奠定坚实基础。

报告期内，公司围绕光通信密封需求，实现产品矩阵完善、标杆客户突破与进口替代落地。①面向光分配网络接线盒，提供 TPS 光缆密封凝胶，以优异密封性能杜绝水汽侵入，稳定供应头部通信设备厂商。②完成多硬度牌号开发与验证，全面覆盖不同工况密封需求，产品适配性与环境可靠性显著提升。

报告期内，公司围绕人形/四足机器人等方向实现多款材料突破与批量落地。①TPU 材料成功应用于四足机器人足底、护臂部件，实现小批量供货。②联合开展机器人电子皮肤与机器人灵巧手项目共同研发，布局智能机器人高端触感材料，抢占前沿应用赛道。

（3）碳纤维复材应用板块

报告期内，聚隆复材加大技术研发投入，持续深耕碳纤维复材应用领域，主攻民用航空航天与低

空经济赛道，推动材料创新与工程化应用深度融合。凭借扎实的技术积累与市场表现，聚隆复材获评**江苏省专精特新中小企业**，碳纤维复材应用业务持续**拓展**，**技术壁垒与市场竞争力**显著提升。

截至报告期末，聚隆复材已累计为客户**设计、制造 14 款无人机产品**，依托多年行业经验提供碳纤维复材整体结构解决方案，覆盖复合翼无人机、吨级物流运输无人机、倾转旋翼无人机等机型。在无人机整体结构设计方面，聚隆复材在格栅结构件取得**重要技术突破**，可满足大尺寸结构件工程化需求，相关产品应用于无人机机身、油箱等核心部位。多款已交付无人机机型进入**民航取证阶段**。随着募投资项目新厂区的投产，聚隆复材已具备大尺寸复材构件批量制造能力，可有效支撑大尺寸无人机的生产。

报告期内，聚隆复材在低空经济与先进复合材料应用领域实现重要突破，**顺利完成 V1000B 倾转旋翼混动飞行器首架机机体研发、生产、组装，实现整机交付**。通过碳纤维复材应用技术实现轻量化、高强度、抗疲劳的综合性能提升，有效提升飞行器整体性能，为城市低空物流、应急救援等场景提供关键结构支撑，**标志着聚隆复材在航空航天复材结构件领域的技术实力再上新台阶**。

聚隆复材与中汽创智科技有限公司合作研发制造倾转旋翼 eVTOL 整机机体系统，承担整机机体仿真校核、结构设计开发、机体制造装配等工作。聚隆复材与零重力飞机工业(合肥)有限公司**签署战略合作协议**，2026 年 2 月签订**30 套（架）电动固定翼整机定制合同**，计划于**2026 年底完成交付**；该机型已获适航证。公司低空经济业务正式进入**规模化交付的新阶段**。

(4) 产能布局优化与全球拓展

报告期内，公司持续优化产能布局，坚持国内深耕与海外拓展并举、产能扩张与结构升级同步，进一步完善**“国内多基地协同、海外精准卡位”**的产能体系，夯实公司在高性能材料领域的供应优势，支撑全球业务持续发展。

公司积极推进国内产能扩张战略，**侧重特种材料领域补短板、提产能**。2025 年 6 月，公司正式启动**“南京聚隆年产 4 万吨特种材料生产项目”**，项目选址南京江北新区，总投资 1.3 亿元，占用场地约 5800 平方米，建设 15 条生产线及 2500 库位的立体库，主要生产阻燃类特种材料，目前该项目正在按计划建设中，作为南京本部大本营生产基地的重要拓展，将有效提升公司在**特种阻燃材料领域**的供应能力，进一步巩固南京基地的核心地位。

公司可转债募投资项目**“年产 5 万吨特种工程塑料及改性材料生产线”**由全资子公司滁州聚隆作为主体负责建设与生产，该项目于 2023 年启动建设，**截至报告期末已全部投产使用**。2025 年 12 月，公司向滁州聚隆增资 5000 万元，持续增强其资金实力与业务可持续发展能力，助力其优化生产运营、拓展区域市场。截至报告期末，作为南京生产本部之外的重要生产基地，滁州聚隆**已建成产能 10 万吨**，储备产能可根据市场需求逐步释放，与南京本部形成协同互补，有效辐射华东及周边区域市场，提升区域供应响应效率。

公司可转债募投资项目**“年产 30 吨碳纤维复合材料制件生产线建设项目”**由全资子公司滁州聚隆作为主体负责建设与生产。截至报告期末，**该项目已完成土建工程及配套设施建设**，部分生产设备已启动安装调试工作；其中，作为碳纤维复材制件生产的核心工艺设备，**中大型热压罐已完成安装调试**，可用于大尺寸无人机部件、大型构件等产品的生产。其余生产所需设备，公司正按计划分批购置，合理推进项目投资进度，**该项目建设工期延期至 2026 年 12 月 31 日**。

海外产能布局稳步落地，**墨西哥生产基地建设有序推进**，成为公司国际化战略的关键支点。基地位于墨西哥北部新莱昂州，总投资 1000 万美元，规划年产能 4 万吨，已于**2025 年率先投产部分产线**，目前正根据北美地区实际订单情况逐步释放储备产能，处于市场拓展与产能稳步提升阶段。

此外，公司同步推进华南区域产能布局，**以 3000 万元注册资本设立全资子公司惠州聚隆新材料科技有限公司**，**投资 1.1 亿元建设年产 6 万吨改性塑料生产线**，租赁 12000 平方米厂房，购置相关生产及配套设备，建设周期约 3 年，建成后将弥补公司华南市场响应效率低的短板，深度服务南方客户群，与

南京、滁州及墨西哥基地形成全域协同，进一步完善国内产能布局，**强化公司在新能源汽车、电子电器、具身智能等赛道的材料供应能力**，巩固细分领域市场地位。

(5) 重要荣誉资质

报告期内，公司各项业务的技术实力与产业贡献获得多项权威荣誉肯定。公司核心产品获评**国家级制造业单项冠军产品**，标志着公司在特定细分领域的市场占有率及技术创新能力得到国家层面认可，成为改性塑料行业高质量发展的标杆示范。公司被评为**江苏省制造业领航企业**，综合实力与行业引领地位获得省级权威认定。

公司参与**2025年度重点新材料研发及应用国家科技重大专项课题“面向典型材料研发的智能化高通量实验技术集成应用平台”**，进一步强化在新材料前沿研发领域的核心竞争力。公司控股子公司聚锋新材参与完成的“塑料废弃物低碳高质回收再制造关键技术及应用”项目荣获**国家科技进步奖二等奖**，持续巩固公司在行业内的技术领先地位。公司获批设立**国家博士后科研工作站**，为引进高端科研人才、开展前沿技术攻关提供重要载体。

(6) 人才建设

报告期内，公司推出**两期股权激励计划**，使核心骨干利益与公司长期发展深度绑定，关键岗位人才流失率处于低位，团队稳定性与凝聚力持续增强。公司重点引进拥有**头部主机厂从业背景**的材料专家与项目管理人才，充实研发与客户服务团队；**新增博士3名**，高端人才占比持续提升。公司推行“技术+市场”双通道职业发展体系，拓宽专业人才成长路径，核心技术人员稳定性进一步提升。公司开展精益生产培训与技能比武，夯实一线员工岗位技能，**人均产出效率改善**。公司**新设具身智能及新领域事业部**，赋予其更大的资源配置权，**决策效率与市场响应速度**明显提升，为新赛道拓展提供组织保障。

(7) 运营效能

报告期内，公司在**智能制造、降本提质**方面取得**显著成效**。①公司通过**智能化升级与供应链协同体系优化**，持续提升生产运营效率、优化产品结构。②公司**改性塑料产能扩建项目**稳步推进，将进一步夯实产能基础与市场竞争力，持续释放**规模效应与技术红利**。③**智能制造达到行业先进水平**，显著提升生产**稳定性与可靠性**。

2、收入与成本

(1) 营业收入构成

营业收入整体情况

单位：元

	2025 年		2024 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	2,860,541,563.83	100%	2,387,383,742.88	100%	19.82%
分行业					
汽车及新能源汽车	2,234,715,982.30	78.12%	1,781,624,958.31	74.64%	25.43%
高铁及轨道交通	105,095,179.24	3.67%	83,028,464.91	3.48%	26.58%
5G 通讯及电子电气	197,603,601.29	6.91%	228,765,048.92	9.58%	-13.62%
环保建筑工程	190,671,618.62	6.67%	156,826,976.25	6.57%	21.58%
航空航天	21,974,855.74	0.77%	29,939,679.74	1.25%	-26.60%
其他	110,480,326.64	3.86%	107,198,614.75	4.48%	3.06%
分产品					

改性工程塑料	1,267,303,888.05	44.30%	1,137,391,092.18	47.64%	11.42%
改性通用塑料	1,005,894,810.97	35.16%	778,834,310.79	32.62%	29.15%
长玻纤增强材料	252,505,272.17	8.83%	178,374,277.15	7.47%	41.56%
弹性体材料	60,199,616.52	2.10%	55,707,793.30	2.33%	8.06%
碳纤维复合材料结构件	21,753,580.74	0.76%	30,062,321.25	1.26%	-27.64%
塑木环境工程材料	190,671,618.62	6.67%	156,826,976.25	6.57%	21.58%
发泡及其他	46,729,724.94	1.64%	18,459,570.23	0.77%	153.15%
贸易品	15,483,051.82	0.54%	31,727,401.73	1.33%	-51.20%
分地区					
东北区	35,809,888.67	1.25%	43,704,081.20	1.83%	-18.06%
华北区	236,941,422.68	8.28%	193,556,972.02	8.11%	22.41%
华东区	1,739,076,140.52	60.80%	1,421,297,402.10	59.53%	22.36%
华南区	163,167,929.11	5.70%	152,761,972.45	6.40%	6.81%
华中区	250,963,149.21	8.77%	179,320,861.65	7.51%	39.95%
西北区	61,272,028.92	2.14%	36,849,684.13	1.54%	66.28%
西南区	110,935,889.94	3.88%	114,812,795.26	4.81%	-3.38%
国外	262,375,114.78	9.18%	245,079,974.07	10.27%	7.06%
分销售模式					

(2) 占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品、地区、销售模式的情况

适用 不适用

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“化工行业相关业务”的披露要求

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分行业						
汽车及新能源汽车	2,234,715,982.30	1,866,074,526.71	16.50%	25.43%	22.24%	2.19%
分产品						
改性工程塑料	1,267,303,888.05	993,667,633.17	21.59%	11.42%	5.53%	4.38%
改性通用塑料	1,005,894,810.97	892,028,164.90	11.32%	29.15%	28.94%	0.14%
分地区						
华东区	1,739,076,140.52	1,437,872,280.75	17.32%	22.36%	20.08%	1.57%
分销售模式						

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下，公司最近 1 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

适用 不适用

单位：元

产品名称	产量	销量	收入实现情况	报告期内的售价走势	变动原因
改性塑料	229,701 (吨)	229,097 (吨)	2,525,703,971.19	下降	根据市场行情调整

境外业务产生的营业收入或净利润占公司最近一个会计年度经审计营业收入或净利润 10%以上

是 否

(3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

行业分类	项目	单位	2025 年	2024 年	同比增减
------	----	----	--------	--------	------

改性塑料行业	销售量	吨	229,097	176,229	30.00%
	生产量	吨	229,701	181,853	26.31%
	库存量	吨	22,156	21,552	2.80%
塑木复合材料行业	销售量	吨	22,911	19,005	20.55%
	生产量	吨	23,092	18,961	21.79%
	库存量	吨	2,788	2,607	6.94%
热塑性弹性体行业	销售量	吨	3,132	2,930	6.89%
	生产量	吨	3,007	3,111	-3.34%
	库存量	吨	607	732	-17.08%

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

适用 不适用

改性塑料销售量同比增长 30%，主要原因系公司对重点客户与重点项目并行推进，主营汽车、新能源汽车改性材料销售实现较大增长所致。

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

(5) 营业成本构成

产品分类

单位：元

产品分类	项目	2025 年		2024 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
改性工程塑料	材料费用	881,701,038.94	88.73%	846,761,458.00	89.93%	-1.20%
改性工程塑料	人工费用	20,923,581.85	2.11%	18,174,684.18	1.93%	0.18%
改性工程塑料	制造费用	37,749,827.81	3.80%	31,921,774.83	3.39%	0.41%
改性工程塑料	燃料动力	26,366,089.30	2.65%	21,977,963.87	2.33%	0.32%
改性工程塑料	运费及相关费用	26,927,095.27	2.71%	22,774,424.58	2.42%	0.29%
改性通用塑料	材料费用	767,330,623.98	86.02%	593,929,742.86	85.85%	0.17%
改性通用塑料	人工费用	19,816,948.86	2.22%	15,978,246.60	2.31%	-0.09%
改性通用塑料	制造费用	35,092,462.67	3.93%	29,760,943.85	4.30%	-0.37%
改性通用塑料	燃料动力	31,466,076.30	3.53%	22,614,955.30	3.27%	0.26%
改性通用塑料	运费及相关费用	38,322,053.09	4.30%	29,509,168.97	4.27%	0.03%
长玻纤增强材料	材料费用	169,374,849.64	80.96%	123,749,889.87	80.91%	0.05%
长玻纤增强材料	人工费用	7,528,142.08	3.60%	5,384,644.38	3.52%	0.08%
长玻纤增强材料	制造费用	12,425,635.26	5.94%	9,179,046.68	6.00%	-0.06%
长玻纤增强材料	燃料动力	9,670,253.55	4.62%	6,912,827.49	4.52%	0.10%
长玻纤增强材料	运费及相关费用	10,221,177.64	4.88%	7,719,493.06	5.05%	-0.17%
弹性体材料	材料费用	43,573,704.36	89.72%	41,399,925.27	90.33%	-0.61%
弹性体材料	人工费用	1,002,222.07	2.06%	854,759.71	1.86%	0.20%
弹性体材料	制造费用	1,559,850.74	3.21%	1,482,412.09	3.23%	-0.02%
弹性体材料	燃料动力	1,245,442.18	2.56%	1,059,223.01	2.31%	0.25%
弹性体材料	运费及相关费用	1,185,722.91	2.45%	1,037,815.23	2.26%	0.19%
碳纤维复合材料结构件	材料费用	12,966,733.60	73.66%	12,992,488.51	66.18%	7.48%
碳纤维复合材料	人工费用	2,376,221.02	13.50%	2,511,338.28	12.79%	0.71%

结构件						
碳纤维复合材料结构件	制造费用	1,081,203.71	6.14%	3,118,580.99	15.88%	-9.74%
碳纤维复合材料结构件	燃料动力	783,434.25	4.45%	948,676.78	4.83%	-0.38%
碳纤维复合材料结构件	运费及相关费用	395,780.40	2.25%	61,782.63	0.31%	1.94%
塑木环境工程材料	材料费用	103,319,280.14	65.97%	80,689,861.97	64.11%	1.86%
塑木环境工程材料	人工费用	13,565,345.40	8.66%	10,683,229.67	8.49%	0.17%
塑木环境工程材料	制造费用	25,484,696.07	16.27%	17,568,985.37	13.96%	2.31%
塑木环境工程材料	燃料动力	7,795,616.57	4.98%	9,022,441.25	7.17%	-2.19%
塑木环境工程材料	运费及相关费用	6,461,842.80	4.12%	7,896,759.05	6.27%	-2.15%

说明

营业成本由产品直接材料、直接人工、燃料动力、制造费用，及因销售而发生的主营费用构成。

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

(1) 2025 年 12 月 25 日，本公司设立全资子公司南京聚隆新材料科技有限公司，自成立之日纳入合并范围。

(2) 2025 年 9 月 10 日，本公司之子公司滁州聚隆新材料科技有限公司与李茂彦、盛纬伦（深圳）通讯技术有限公司、徐佳伟、赵宗胜合资成立江苏聚隆纬伦技术有限公司，滁州聚隆新材料科技有限公司占 54% 的股权，自成立之日纳入合并范围。

(3) 2025 年 9 月 1 日，本公司之子公司滁州聚隆新材料科技有限公司与董健合资成立南京聚酷乐科技有限公司，滁州聚隆新材料科技有限公司占 95% 的股权，自成立之日纳入合并范围。

(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

(8) 主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	463,894,318.67
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	16.22%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	0.00%

公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	客户一	165,115,225.29	5.77%
2	客户二	88,473,949.02	3.09%
3	客户三	77,668,671.89	2.72%
4	客户四	72,096,264.53	2.52%
5	客户五	60,540,207.94	2.12%
合计	--	463,894,318.67	16.22%

主要客户其他情况说明

适用 不适用

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	687,084,141.86
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	32.29%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	0.00%

公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	供应商一	246,020,120.44	11.56%
2	供应商二	216,648,351.86	10.18%
3	供应商三	81,146,514.28	3.81%
4	供应商四	73,610,247.14	3.46%
5	供应商五	69,658,908.14	3.27%
合计	--	687,084,141.86	32.29%

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%

适用 不适用

3、费用

单位：元

	2025 年	2024 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	56,022,552.54	43,584,686.42	28.54%	主要原因系公司本期销售实现稳步增长，职工薪酬、股份支付及相关费用增加所致
管理费用	124,795,173.01	95,344,794.00	30.89%	主要原因系公司规模扩大，职工薪酬、股份支付增加以及仓库投入使用折旧费用增加所致
财务费用	27,558,312.25	29,873,815.50	-7.75%	不适用
研发费用	122,074,839.90	95,635,616.74	27.65%	主要原因系公司加大研发投入所致

4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
高性能阻燃高分子材料体系研究	开发高效率阻燃剂和特异性聚合物，以适应汽车，储能，电子电器领域的新要求，进一步提升阻燃高分子的工程制造能力。	在氮系，磷系，特种高分子设计上获得超越性的阻燃效率和电绝缘性能。	在应用领域中，解决阻燃高分子当下的一些技术痛点。	形成公司的阻燃高分子应用性产品在新材料行业内的引领能力。
高压连接器用阻燃尼龙材料的开发	满足新能源汽车高压电气系统产品使用要求，适配高压连接器严苛的力学与环境性能，替代进口材料，	已完成阻燃增强尼龙 66 材料开发和黄卡认证。	替代进口材料，实现核心部件国产化。	成为企业自主材料技术与产品竞争力。

	实现核心部件国产化，成为企业自主材料技术与产品竞争力。			
储氢罐内胆用吹塑尼龙材料的开发	开发IV型储氢瓶内胆用吹塑尼龙材料，可以作为进口材料的国产替代，有益于国家能源安全战略。同时，开拓公司储能领域的新应用场景。	在原有高粘增韧 PA6 材料基础上，开发不同尼龙树脂基材的系列材料，以满足下游客户的不同需求。	拉伸强度 $\geq 40\text{MPa}$ ，特性粘数 $\geq 180\text{ml/g}$ 。	开拓公司储能领域新应用场景；目前中国氢能行业市场规模已超五千亿元人民币，预计到 2027 年中国氢能行业规模接近全球一半，因此氢储能尤其是卡车用储氢瓶将会是最先有所突破的应用领域。在这一背景下，做好提前布局是非常具有经济前景的。
高表观注塑发泡产品的开发与应用	解决市场上对外观要求较高的发泡产品的应用痛点	目前已有部分项目实现量产。	逐步将高表观发泡产品做大做强，形成完整产品体系。	提升公司产品的市场竞争力。
快速结晶 PPS 改性材料的研究	解决目前市场上 PPS 产品加工过程中出现的飞边问题	目前已在多个项目中实现应用，并获得授权专利支撑。	争取实现此类项目的规模化量产。	为公司 PPS 产品的后续开发奠定坚实基础。
注塑级耐烧蚀材料的开发	主要解决新能源汽车以及一些有耐烧蚀要求的场景。	已经在部分客户验证，并且专利获得授权。	开发出低成本注塑级耐烧蚀材料， 1100°C 15min 烧不穿。	开发出的性能优异的注塑级耐烧蚀材料，丰富了公司产品品种，优化了产品结构，满足了市场需求。
高 CTI 聚苯硫醚 (PPS) 的开发	PPS 因苯环结构阻燃性优异，但 CTI 低、易碳化短路，需提高 CTI、强度和韧性才能拓宽其应用范围。	完成技术开发，并撰写一篇专利。	对标国际领先水平：拉伸强度 $>110\text{MPa}$ ；CTI $>600\text{V}$ 。	高 CTI 产品将成为增长核心，为公司 PPS 业务增长提供技术基础。
高介电低损耗材料的开发	本项目旨在研发高介电低损耗材料，满足 5G 通信、高频电路、雷达等领域对电子器件小型化、轻量化、高频高速、低损耗的要求，提升信号传输效率与电容器性能，推动高端电子材料国产化与产业化应用。	开发不同系列的 PPO 材料，介电常数范围 $2.6\sim 9.5$ ，目前介电均能满足客户要求，部分牌号已认可，且小批量量产。	预计逐步实现技术落地、批量供货，打造新的盈利增长点。	属于公司新产品，扩大公司产品应用范围。强化公司技术优势、拓宽汽车电子与通讯领域应用、提升盈利水平。
可激光焊接阻燃增强 PA66 的开发	本项目旨在开发可激光焊接的阻燃增强材料，满足新能源汽车对高阻燃、可靠连接、安全稳定的材料需求，降低电路故障、漏电及自燃风险，适配新能源汽车轻量化与安全升级趋势。	项目成功开发了 2 个产品：本色阻燃增强透光 PA66 与黑色阻燃增强透光 PA66 材料。	解决市场上新能源汽车对阻燃性能的高要求，以及对密封性能高要求的零部件产品。	使公司产品结合客户“痛点”，拓宽优质、低价、高端、可靠零部件领域的应用，带动产品高端化。
4D 毫米波雷达相关材料开发	本项目旨在解决 4D 毫米波雷达因多	目前已完成 4D 毫米波雷达吸波罩材料的	规模放量，确立地位。	助力公司升级汽车主业、优化盈利、强化

	反射体信号干扰导致的成像失真、探测精度不足等问题，提升雷达探测与成像准确度，降低安全隐患，满足自动驾驶、无人机及安防等领域对高精度环境感知的需求。	开发与验证，技术落地并且有小批量订单供货。		技术、拓展海内外市场，打造新增长极。
高可粘接性能长玻纤增强聚丙烯材料的开发	为解决长玻纤增强聚丙烯表面惰性、粘接性能差的行业痛点，开发高可粘接性材料。通过界面改性提升表面极性与结合强度，满足汽车结构件粘接、焊接、涂装等的装配需求，兼顾轻量化、高力学性能与可靠连接，扩大材料应用场景。	已在部分主机厂仪表板本体骨架项目上实现量产供货。	对于有粘接技术要求的仪表板本体及后尾门等汽车结构件，本项目能满足其可靠装配应用。	本项目开发高可粘接长玻纤增强聚丙烯材料，可提升产品核心竞争力，拓展汽车等高端应用市场，丰富公司材料产品线，推动技术升级，为公司可持续发展提供支撑。
一种用于汽车水室耐化学腐蚀玻纤增强聚丙烯的制备	兼具优异耐化学腐蚀与结构力学性能的玻纤增强聚丙烯材料，替代传统尼龙（PA）等材料，解决汽车冷却系统水室的腐蚀、强度、成本与轻量化痛点	已有部分项目实现量产。	主机厂推广应用。	提升公司产品的市场竞争力。
高冲击透明聚丙烯的研究与制备	相较于传统的填充改性聚丙烯材料，高透光聚丙烯材料有着较高的透光率。这为汽车内外饰零部件的开发设计提供了更多的思路，产品外观更加炫彩夺目。	已开发出具备优良透光率的材料配方。	除透光特性以外，对材料其余性能参数做出全面提升。	新材料的研发助力公司占据新的市场。
化学回收车用聚丙烯	针对汽车工业对回收塑料的需求，开发车用聚丙烯超洁净低成本再生技术。研究低毒、高选择性、易回收的溶剂体系及低温萃取工艺；设计高粘热敏性流体的分离工艺与连续化分离装置；开发超净脱挥去味技术；建成百吨级中试示范线，开发万吨级车用聚丙烯保级回收工艺技术包。	已有小试产品，在进行配方设计评估阶段	1) 低毒、高选择性、易回收的溶剂的萃取温度 $\leq 180^{\circ}\text{C}$ ，溶剂回收率 $\geq 99\%$ ，残留率 $\leq 0.5\%$ ，聚丙烯合格回收率 $\geq 90\%$ ；2) 材料性能指标满足车用要求，TVOC $\leq 0.2\text{ppm}$ ，气味PV3900 ≤ 3.5 ；3) 建成百吨/年的中试示范装置并稳定运行 1000 小时；4) 产品应用量 ≥ 20 吨，整车再生聚丙烯占比 $\geq 25\%$ 。	新材料助力 PCR 研发与市场拓展，塑料再循环材料的研究与应用闭环，助力环境保护。
超低翘曲增强 PBT 材料的开发和制备	本项目旨在解决 PBT 加玻纤材料的变形翘曲问题，汽车多功能罩盖集成了越来越多的元器件，如高清摄像头、雨量感应器，	目前已成功开发了不同级别的低翘曲材料，在汽车主机厂实现量产。	规模放量，确立地位。	助力公司 PBT 产品在汽车领域的分量，拓展新能源汽车的使用范围，强化 PBT 材料在市场上的认可度。

	车载 ETC，环境光传感器等。新能源汽车的智驾逐渐成为标配，多功能罩盖市场呈现扩大态势。			
耐醇高亮黑免喷涂 PMMA/ASA 合金制备研究	本项目旨在解决 PMMA/ASA 材料的高亮黑颜色，免去现有的喷涂环节，一方面环保，一方面可大幅降低零部件的成本，为汽车的个性化设计提供多方位的便捷。	部分主机厂已成功应用，部分正处于试模阶段。	逐步拓展更多主机厂，实现订单上的突破，做成明星产品。	助力公司升级汽车主业、优化高外观材料在汽车里的应用，打造高端化产品。
光纤通讯关键设备密封用超低硬度 TPV 制备技术及工程化应用	本项目契合国家及江苏“十四五”规划新材料领域重点发展的方向，旨在满足国家重点新材料发展需求，实现光纤通讯领域 TPV 材料国产化替代，并加快突破高性能 TPV 材料关键制备技术难题，进一步推进产业发展。	目前已完成相关产品的研发与认证，并已有多个项目落地。	完成光纤通讯关键设备密封用超低硬度 TPV 材料的完全国产化。	提高本公司核心竞争力、构筑本公司核心竞争壁垒、提升本公司核心价值创造力并推动本公司技术进一步创新。
有机硅热塑性弹性体的制备	本项目旨在开发适配电子皮肤场景的有机硅热塑性弹性体材料，解决传统材料在柔韧性、生物相容性、传感兼容性上的不足；突破材料制备关键技术，实现电子皮肤用弹性体的性能定制化，满足客户对产品轻薄、耐用、高弹性的需求；同时拓展公司在高端弹性体材料领域的应用场景，打破电子皮肤用弹性体依赖进口的现状，建立技术壁垒。	本项目已完成有机硅热塑性弹性体基础配方调试，初步实现材料的基础弹性与柔韧性指标并通过初期性能测试；已与电子皮肤下游客户完成技术对接，明确客户对材料生物相容性、耐老化性的具体参数要求；同时开展了材料与电子传感元件的适配性试验，初步验证材料在传感信号传导上的兼容性，为后续工艺优化提供数据支撑。	技术层面，形成成熟的有机硅热塑性弹性体制备工艺，实现材料性能可按需定制，建立标准化生产流程；市场层面，完成 2-3 家电子皮肤客户的样品交付与验证，推动产品进入小批量试产阶段，抢占细分市场份。	技术层面，突破高端弹性体制备技术，提升公司在功能型弹性体领域的研发能力，丰富技术储备；市场层面，切入电子皮肤这一新兴赛道，拓展高端材料应用场景，降低对传统弹性体市场的依赖，分散经营风险；效益层面，电子皮肤用弹性体附加值较高，项目落地后可提升公司产品平均利润率，为后续高端材料研发提供资金支撑，形成“研发一盈利一再研发”的良性循环。
高精密注塑成型天线单元工艺技术研究	面向天线单元轻量化、高精度、高效率的需求趋势，针对碳纤维增强 PEEK 复合材料精密注塑，对材料改性、结构仿真优化、注塑模具设计、工艺参数匹配做系统研究，增强完整解决方案的能力，建立高精密注塑金属化新型射频天线的技术能力。	建立了比较成熟的技术体系；实现了新型射频天线的小批量供货。	完善高精密注塑成型天线单元工艺技术能力；提升服务于高精密注塑客户的能力；针对未来新产业可能涌现出的新市场需求，建立向下游延伸发展的技术能力。	提升公司面向高精密注塑客户的服务能力，有利于提升高精密改性注塑料的销售占比；对未来公司直接获取大批量高精密天线单元项目订单的交付夯实基础。
民用复合翼无人机整	本项目旨在突破民用	项目成功研发出首架	积累攻克结构油箱密	助力公司跻身民用无

机结构设计研发	无人机技术瓶颈、拓展高端装备市场，在机翼结构中集成结构油箱，实现燃油存储与机体承力的一体化设计，优化整机结构重量，提升续航能力和加大任务载荷。	机，成功通过静力试验，交付客户并协助完成总装。	封设计、大吨位机体强度仿真、高精度装配等一系列核心技术难题的经验，完善优化设计，持续深化无人机技术创新，拓展更大吨位、更多构型的无人机，进一步巩固行业领先地位。	人机研发制造企业行列，打破国内同级别无人机市场竞争格局，显著提升公司在无人机行业的市场影响力，为公司拓展高端装备市场、深化行业合作创造有利条件。
面向高端应用的高性能与功能化 3D 打印耗材研发及产业化	本项目旨在构建覆盖“消费级”与“工程应用级”两大方向的 3D 打印耗材产品体系：1. 消费级耗材：聚焦 PLA、PETG 等主流材料，提升打印体验、环保性与色彩多样性，满足教育、创客、家庭等大众市场需求；2. 工程应用类耗材：面向汽车、电子、航空航天等高要求领域，开发增强型复合材料（如碳纤维增强 PLA、PET-CF）、功能化材料（如发泡 PLA、低温尼龙等），突破传统耗材在力学性能、耐温性、轻量化等方面的局限，推动 3D 打印从原型制造走向终端部件制造。	目前项目已取得阶段性成果，具备良好的技术与产业化基础： 1. 消费级耗材：已完成 PLA、PETG 等主流消费级 3D 打印耗材的配方开发与生产工艺验证，具备稳定生产能力；2. 工程应用类耗材：已完成 PLA-CF、PLA-发泡、PET-CF、低温尼龙等多款工程级复合材料的实验室研发，部分材料已进入中试阶段，具备小批量试产条件；3. 项目整体处于“小试+中试并行推进”阶段，计划在 2026 年内完成多款材料的产业化落地与市场推广。	通过本项目的实施，计划实现以下目标： 1. 消费级耗材：形成覆盖主流消费级 3D 打印材料的完整产品线，满足多样化用户需求，提升市场占有率；2. 工程应用类耗材：开发出至少 5 款高性能工程级 3D 打印耗材（如 PLA-CF、PET-CF、低温尼龙等），关键性能指标（如拉伸强度、热变形温度、韧性、轻量化效果等）达到或优于国内外同类产品水平，满足客户需求；3. 形成具有自主知识产权的材料配方体系与生产工艺包，实现多款材料的规模化生产与行业应用落地。	本项目的成功实施将 1. 提升技术壁垒与品牌影响力：巩固公司在 3D 打印材料领域的技术领先地位，增强高端市场竞争力；2. 拓展高附加值市场：切入汽车、电子、航空航天等工程应用领域，推动公司从通用材料供应商向高性能材料解决方案服务商转型；3. 构建多层次产品矩阵：实现消费级与工程级材料的协同发展，提升客户黏性与市场覆盖率；4. 推动行业应用升级：为国内 3D 打印从“原型制造”向“终端功能部件制造”转型提供材料支撑，具有良好的行业示范效应与社会价值。

公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量（人）	199	179	11.17%
研发人员数量占比	18.65%	20.65%	-2.00%
研发人员学历			
本科	79	52	51.92%
硕士	52	41	26.83%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	56	41	36.59%
30~40 岁	112	62	80.65%

近三年公司研发投入金额及占营业收入的比例

	2025 年	2024 年	2023 年
研发投入金额（元）	122,074,839.90	95,635,616.74	71,744,710.18
研发投入占营业收入比例	4.27%	4.01%	3.92%
研发支出资本化的金额（元）	0.00	0.00	0.00
资本化研发支出占研发投入的比例	0.00%	0.00%	0.00%

资本化研发支出占当期净利润的比重	0.00%	0.00%	0.00%
------------------	-------	-------	-------

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

5、现金流

单位：元

项目	2025 年	2024 年	同比增减
经营活动现金流入小计	1,943,150,239.70	1,651,073,496.64	17.69%
经营活动现金流出小计	2,053,847,761.39	1,527,694,424.59	34.44%
经营活动产生的现金流量净额	-110,697,521.69	123,379,072.05	-189.72%
投资活动现金流入小计	182,366,751.06	418,056,612.68	-56.38%
投资活动现金流出小计	125,365,819.68	432,888,058.81	-71.04%
投资活动产生的现金流量净额	57,000,931.38	-14,831,446.13	484.32%
筹资活动现金流入小计	530,201,525.47	339,137,965.49	56.34%
筹资活动现金流出小计	415,658,364.42	422,811,261.63	-1.69%
筹资活动产生的现金流量净额	114,543,161.05	-83,673,296.14	236.89%
现金及现金等价物净增加额	59,776,939.27	25,466,509.23	134.73%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

- 1、经营活动产生的现金流量净额较上期减少 189.72%，主要原因为公司销售回款以票据为主，现款回款占比较低；采购付款现款支付比例较高，形成“收现少、付现多”的现金流错配；其次应收票据及应收款项融资期末余额增加，若将存量票据贴现，经营性现金流量净额可由负转正。
- 2、投资活动产生的现金流量净额较上期增长 484.32%，主要原因为公司本期收回前期购买的理财产品，且理财产品投资总体规模下降所致。
- 3、筹资活动产生的现金流量净额较上期增长 236.89%，主要原因为公司为满足经营周转需求，新增银行短期借款等融资规模，筹资现金流入同比增加。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

- 1、票据回款不计入当期经营现金流入，本期销售回款主要以应收票据、应收款项融资方式实现，该类回款在未贴现、未到期兑付前，不体现为现金流入，因此账面收入、利润已实现，但经营性现金流入未能同步体现。
- 2、本期应付票据到期支付增加，现金流出加大，导致经营活动现金流出相应增加，进一步影响当期经营现金流量净额。
- 3、经营性资产占用增加，本期应收票据及应收款项融资、应收账款、存货等经营性资产规模增加，营运资金占用上升，对经营性现金流形成阶段性占用。
- 4、公司经营活动产生的现金流量净额波动，主要受应收票据结算规模、期限结构及收付时点错配影响。公司主营业务回款以票据为主要结算方式，经营活动现金流量净额主要反映票据收取、贴现、背书转让及到期兑付之间的时间性差异，

其阶段性波动不完全等同于公司实际经营回款能力及盈利质量。若公司将存量应收票据办理贴现，经营活动现金流量净额即可由负转正。

五、非主营业务情况

适用 不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	1,146,580.29	0.77%	主要原因系本期收到的银行理财产品收益所致	否
公允价值变动损益	4,085,962.19	2.74%	主要原因系期末其他非流动金融资产公允价值变动所致	否
资产减值	-8,885,962.08	-5.97%	主要为存货跌价准备	是
营业外收入	629,558.84	0.42%	主要原因系子公司对货架问题产生的相关费用赔偿所致	否
营业外支出	2,328,902.75	1.56%	主要原因系非流动资产报废损失及其他损失增加等所致	否

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2025 年末		2025 年初		比重增 减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		
货币资金	202,767,515.46	7.52%	142,666,130.78	5.99%	1.53%	主要系报告期末公司票据贴现补充资金储备，银行存款余额增加所致
应收账款	842,747,124.04	31.24%	764,097,014.97	32.07%	-0.83%	不适用
合同资产	0.00		0.00			
存货	462,369,464.46	17.14%	435,150,750.59	18.26%	-1.12%	不适用
投资性房地产	0.00		0.00			
长期股权投资	1,650,715.91	0.06%	1,742,099.70	0.07%	-0.01%	不适用
固定资产	653,721,397.84	24.24%	611,058,970.17	25.65%	-1.41%	不适用
在建工程	43,156,971.24	1.60%	14,155,097.95	0.59%	1.01%	主要系报告期公司持续投入滁州工厂募投项目所致
使用权资产	14,309,911.15	0.53%	7,544,329.30	0.32%	0.21%	主要系报告期公司新增长期租赁所致
短期借款	396,466,976.06	14.70%	265,039,000.93	11.12%	3.58%	主要系报告期公司增加了银行融资规模所致
合同负债	9,395,791.53	0.35%	11,233,147.62	0.47%	-0.12%	不适用
长期借款	55,256,000.00	2.05%	15,756,000.00	0.66%	1.39%	主要系报告期公司增加了银行融资规模所致
租赁负债	13,307,640.90	0.49%	7,377,921.73	0.31%	0.18%	主要系报告期公司新增长期租赁所致

境外资产占比较高

适用 不适用

2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
1. 交易性金融资产（不含衍生金融资产）	75,697,503.42	-697,503.42			105,044,310.00	180,044,310.00		
5. 其他非流动金融资产	30,751,027.27	4,783,465.61						35,534,492.88
金融资产小计	106,448,530.69	4,085,962.19			105,044,310.00	180,044,310.00		35,534,492.88
应收款项融资	150,661,484.59						92,253,362.94	242,914,847.53
上述合计	257,110,015.28	4,085,962.19			105,044,310.00	180,044,310.00	92,253,362.94	278,449,340.41
金融负债	0.00							0.00

其他变动的内容

其他变动为应收款项融资，全部为银行承兑汇票，其面值与公允价值相近。

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

3、截至报告期末的资产权利受限情况

公司期末资产中存在受限的情况如下：

- 1、货币资金中存在账面价值为 54,154,565.75 元为各类保证金，使用情况受限；
- 2、已背书尚未终止确认的商业承兑汇票账面余额 19,653,939.78 元，账面价值 17,961,224.92 元，视为质押。

七、投资状况分析

1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
121,524,756.26	46,276,128.98	162.61%

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

单位：元

项目名称	投资方式	是否为固定资产投资	投资项目涉及行业	本报告期投入金额	截至报告期末累计实际投入金额	资金来源	项目进度	预计收益	截止报告期末累计实现的收益	未达到计划进度和预计收益的原因	披露日期（如有）	披露索引（如有）
年产 4 万吨特种材料生产项目	自建	是	新材料	15,459,512.52	15,459,512.52	自筹资金	11.89%		0.00	项目建设中	2025 年 06 月 12 日	巨潮资讯网公告编号：2025-061
年产 5 万吨长玻纤增强材料	自建	是	新材料	23,201,335.24	23,201,335.24	自筹资金	23.20%		0.00	项目建设中	2022 年 07 月 14 日	巨潮资讯网公告编号：2022-068
年产 5 万吨特种工程塑料及改性材料生产线建设项目	自建	是	新材料	41,210,939.96	120,788,911.03	可转换公司债券募集资金	101.95%		49,331,808.41	已达到预计效益	2023 年 07 月 24 日	巨潮资讯网公告编号：2023-058
年产 30 吨碳纤维复合材料生产线建设项目	自建	是	新材料	41,652,968.54	44,521,716.31	可转换公司债券募集资金	47.73%		0.00	项目建设中	2023 年 07 月 24 日	巨潮资讯网公告编号：2023-058
合计	--	--	--	121,524,756.26	203,971,475.10	--	--	0.00	49,331,808.41	--	--	--

4、金融资产投资

(1) 证券投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在证券投资。

(2) 衍生品投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在衍生品投资。

八、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期末未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

适用 不适用

九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
滁州聚隆新材料科技有限公司	子公司	新材料生产销售	100,000,000.00	474,864,730.12	99,371,743.82	503,836,010.48	42,086,987.04	38,282,008.40

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式	对整体生产经营和业绩的影响
南京聚隆新材料科技有限公司	设立	暂无较大影响
江苏聚隆纬伦技术有限公司	设立	暂无较大影响
南京聚酷乐科技有限公司	设立	暂无较大影响

主要控股参股公司情况说明

十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

十一、公司未来发展的展望

1、行业格局和趋势

(1) 改性塑料行业

近年来，在下游需求与政府鼓励支持驱动下，中国改性塑料行业呈现“分化中升级、整合中突破”的鲜明特征。行业加速出清低端同质化产能，产品向高端化、环保化、功能化升级成为核心主线。2025年以来，行业迈入高质量发展新阶段，竞争格局重塑、需求结构优化、技术迭代提速，长期成长韧性充足。中国改性塑料行业在全球处于领先地位。

新兴需求加速洗牌整合。据券商研报、行业年鉴统计，我国改性塑料行业企业数量超 3000 家，整体格局仍高度分散。2024 年国内 10 家代表性上市公司改性塑料总产能约 600 万吨/年，仅占 2024 年全国总产能约 18%。随着新能源汽车、具身智能、低空经济、商业航天、AI 软硬件等下游需求升级加速，行业洗牌进程加快，缺乏创新、技术薄弱的落后产能持续出清，具备核心技术、成本优势的企业有望脱颖而出，行业集中度将进一步提升。

政策与新兴赛道共振，需求规模稳步扩容。据券商研报，中国已是全球最大改性塑料市场，2021-2024 年行业需求量从 2559 万吨增至 3225 万吨，复合年增长率达 8.0%。展望未来，国内改性塑料年需求量有望保持稳定增速，增长动力主要来自两大维度。一方面，大规模设备更新和消费品以旧换新政策加力扩围，有效提振汽车、家电、消费电子需求，夯实行业基本盘，同时推动材料向环保、轻量化、高性能方向升级；另一方面，新能源汽车、低空经济、具身智能、充储设备与热管理等新兴赛道蓬勃发展，带动高性能改性塑料、复合材料需求放量，打开行业增量空间。

低碳转型驱动行业绿色升级，再生改性塑料需求快速释放。2025 年全球再生塑料政策进一步加快推进。目前国内再生塑料行业增长空间广阔，高端需求持续释放，技术实力成为核心竞争要素。物理回收改性工艺日趋成熟，产品性能持续接近原生材料；化学回收技术逐步进入中试阶段，有望破解高值化利用瓶颈。随着行业向标准化、精细化方向发展，具备核心改性技术、环保合规产能的企业将占据竞争主导。

（2）热塑性弹性体行业

近年来，在下游制造业升级、新材料替代加速的双重驱动下，中国热塑性弹性体（TPE）市场呈现积极增长态势，行业发展机遇凸显，整体步入高质量扩容新阶段，产品升级、需求扩容、格局优化同步推进。

市场规模稳步攀升，增长动能强劲。全球 TPE 市场保持稳健扩张态势，中国作为全球核心消费市场，在产业政策扶持与下游需求拉动的双重作用下，市场体量持续扩容，增速领跑全球平均水平，长期增长底色扎实。

应用场景持续拓宽，细分需求爆发。汽车领域是 TPE 核心应用场景，其材料主要应用于轻量化部件制造，需求体量稳居首位；医疗健康领域需求增速亮眼，成为行业新增量极；电子电器、建筑家居、体育休闲等传统领域需求也保持稳步增长，应用边界不断拓展。

环保与性能升级驱动技术创新，产业整合提速。环保法规趋严倒逼行业绿色转型，生物基、可持续型 TPE 成为行业研发重点；同时高性能产品在耐温、耐化学、耐磨等特性上持续突破，适配高端制造需求。全球行业集中度偏低，国内外头部企业依托技术研发与产能整合巩固优势，行业竞争格局持续优化，落后产能逐步出清。

（3）碳纤维复材部件制造与整机装配行业

高端装备轻量化与国产替代推动下，碳纤维复材部件制造与整机装配行业加速向精密化、高附加值转型，近年来进入规模化落地阶段，成长空间持续释放。

全流程制造装配能力主导话语权，行业格局稳步优化。行业呈现梯队分化，具备一体化制造、精密装配与全流程质控能力的企业，在供应链、客户资源上优势突出，市场话语权持续强化；这类企业凭借技术壁垒与综合服务能力占据竞争主导，叠加高端领域对精度、交付效率要求提升，行业集中度稳步走高。

高端需求爆发带动行业扩容，核心增长动力清晰。民用飞行器制造组装业务快速放量，成为碳纤维复材部件核心应用场景；叠加新能源汽车、风电等高端赛道国产化推进，持续拉动高性能复材部件规模化需求，筑牢行业增长根基。

生产制造环节智能化、自动化水平持续提升。自动化产线与智能装配体系不断普及应用，有效提升生产效率、产品一致性与交付能力，进一步支撑行业规模化、高质量发展。

（4）塑木行业

依托环保替代与“双碳”政策红利，塑木行业整体向绿色化、定制化方向升级，行业发展趋于稳健。

内外需求支撑行业平稳运行。内需依托城市更新、园林景观改造等场景稳定释放，外需凭借环保材料优势保持出口韧性，整体需求维持平稳态势。

绿色技术赋能行业升级，核心竞争要素清晰。绿色循环理念与工艺迭代深度融合，推动行业提质增效；环保合规管控与技术改良双线并行，成为企业立足市场的关键，助力行业朝着规范化、高品质方向稳步迈进。

2、公司发展战略

公司瞄准智能汽车、具身智能、低空经济、商业航天、医疗健康等战略性新兴产业，打造从特种材料合成、材料改性到关键零部件制造的一体化产业生态，致力于成为“适度规模、精而美、全球独具特色的知名新材料供应商”，并在细分领域铸就龙头地位。

以研发投入为核心，公司集中资源布局新领域、新技术、新产品，通过建设阻燃剂应用标准、机器人关键零部件、6G 通讯关键零部件、碳纤维复合材料、3D 打印材料五大专业实验室和色彩中心，

构建完善的开发与验证体系，建立以问题为导向的产品验证能力；同时深度绑定**智能汽车、低空经济、具身智能**三大融合产业，利用三大产业**供应链重合度超 60%**的特点，为传统汽车产业开辟“第二增长曲线”，同时拓展高铁轨道交通、充储设备与热管理、医疗健康等领域，与头部企业联合开发核心部件。

公司稳步推进海外基地建设，优化提升墨西哥生产基地，探索布局东南亚生产基地与欧洲研发中心，加速海外布局，同时抓住汽车零部件出口加快的机遇，拓展全球市场；构建协同增效的成本管理体系，与供应商建立联合降本机制，优化库存周转，关注关键制造数据，始终坚持“**降本不降质**”，保障产品质量与交付能力。

公司致力于成为**值得合作、投资、奉献、信赖**的杰出的国际一流的新材料企业，为行业进步与社会发展贡献更多力量。未来三到五年，公司将实现并巩固**国内改性材料头部企业之一**的行业地位，力争成为**低空经济领域的排头兵企业、具身智能核心零部件及材料重要配套企业、6G 通讯领域的重要配套产品企业**，致力于打造成为**世界知名、国内一流的具有核心竞争力的新材料优秀企业**。

3、经营计划

(1) 经营目标

2026 年公司力争实现**营收与利润双增长**。以“**抢机遇、快行动、敢作为**”为核心，强化全员紧迫感，推动思想转变，紧盯问题解决与人才培养，确保战略落地。以“**双增长**”巩固行业地位，以研发投入**抢占未来赛道**，以成本管控**提升盈利效率**，以全球化布局拓展发展空间。

(2) 经营计划

聚焦优质赛道，抢抓新兴领域机遇。公司坚持以市场为导向，紧跟行业变革趋势，精准对接高端客户与新兴领域需求。①**紧抓智能汽车发展机遇**，围绕**智能驾驶、智能座舱、毫米波雷达、激光雷达结构件、轻量化、低成本**等核心需求，深化与**全球汽车零部件百强企业及行业头部客户**合作，持续扩大高端配套份额。②**加速布局具身智能、低空经济、商业航天等新赛道**，与国内头部企业开展联合开发，拓展结构件、关节、外壳、雷达部件等增量市场。③**开拓医疗健康**高端应用，依托与头部企业共建联合实验室平台，开发**高性能大健康高分子材料**，培育新的业务增长点。

做强核心材料，优化产品结构。公司坚持产品为王，做强主业、做优结构，构建“**一马当先、群马奔腾**”的产品体系，以优势产品群构建新质生产力。①**做大做强尼龙主业**。确保销量稳步提升，**重点发展高温尼龙、长碳链尼龙、阻燃尼龙等高端产品**，坚持“**逢新必动、逢单必抢、尼龙必拿**”。②**做大规模通用材料**。推动 PP、长玻纤、合金等产品持续上量，重点拓展内饰、阻燃、多色彩等应用方向，提升市场占有率。③**做精特种及前沿材料**。弹性体、发泡材料、PPS、特种尼龙等稳步上量；推进 POM 规模化应用与 PEEK 新应用开发，实现“**研发与量产并行**”。④**布局未来新材料**。3D 打印材料实现销售超千万元并盈利；启动特种材料合成基地项目，向终端产品延伸。成立高分子封装材料团队，重点布局集成电路半导体领域芯片封装用高分子材料的研发与应用，积极探索该领域相关高分子材料的创新应用场景。⑤**做绿色生物基材料**。加大非石油衍生材料研发投入，推动生物基材料规模化应用。

优化全球布局，提升基地效能。公司坚持国内国际双循环，统筹基地建设与全球化运营，提升空间布局效率。①**国内基地**围绕**提质增效、降本降耗**，强化**一次合格率、吨加工费用、能耗物耗**等关键指标管控，提升运营质量。②**国内南方基地**快速实现投产建设，满足高复杂度产品研发与量产需求。③**墨西哥基地**提升海外本土化配套能力。④**探索东南亚生产基地与欧洲研发中心**的布局。

(3) 管理与保障

研发保障。2026 年定为**研发投入年**，集中资源布局新领域、新技术、新产品；完善**材料开发实验室、验证体系及色彩中心**建设，强化技术支撑与产品保障。

成本保障。构建协同增效的成本管理体系，与供应商建立联合开发、联合降本机制；加快库存周转，将扣除战略库存的产成品周转率作为核心管理指标，持续提升盈利水平。

组织与人才保障。强化全员紧迫感与责任担当，各环节紧盯前三位关键问题闭环解决；各级管理者高度重视年轻人培养，打造适配公司跨越发展的人才梯队。

4、可能面对的风险

(1) 宏观环境与行业形势风险

公司产品的市场需求与下游行业市场景气度相关性很高，下游行业的景气度受国家宏观环境及行业周期影响。若国家经济增长放缓、宏观经济大幅波动，将对公司下游行业造成压力，从而传导至公司，直接影响下游客户对公司产品的需求。且随着国内同行业企业数量的增多，国外企业进军中国市场，公司行业竞争也越来越激烈。宏观环境变化与行业竞争加剧可能会影响公司的盈利水平及市场份额，对公司的经营业绩造成不利影响。

公司将根据宏观环境及行业形势不断优化经营模式，及时把握下游行业发展动向以及客户对于新材料、新产品的需求，提前布局前瞻性研发，快速迭代客户需求的材料产品，满足各行业需求，从而有效降低公司对单一行业的依赖性，规避行业需求波动风险；优化产品结构，提高高毛利产品业务比例，进一步提升公司抵御行业周期性波动风险的能力。

(2) 主要原材料价格波动风险

公司主要原材料为尼龙、聚丙烯等基础化工原料，均属于石油衍生品，原料市场价格受国内外宏观政经形势和石油价格波动影响较大。若公司主要原材料价格大幅波动，将对公司原材料采购计划和实施造成较大程度的不利影响，对公司成本控制造成压力。若公司产品成本上升的风险无法完全、及时通过产品提价传导给下游客户，将影响公司的盈利能力，增加公司的经营风险。

为应对原材料价格波动的影响，公司与主要供应商签订年度或较大数量的供货合同、采取战略采购策略来锁定原材料价格，一定程度上可以降低原材料价格波动的影响。

(3) 核心技术配方失密及核心技术人员流失风险

公司产品的生产、加工过程对技术水平要求较高，为此公司组建了一支具有较大规模和较强技术实力的研发团队，每年投入较多资源开展技术研发和产品开发。技术团队稳定性对公司的产品创新、持续发展起着重要作用。虽然公司已经建立了相对完善的技术研发管理机制，并采取了一系列吸引和稳定技术人员的激励措施。但是随着行业竞争的日趋激烈，行业内竞争对手对技术人才的争夺也将加剧，如果公司不能有效避免核心技术人员流失，或产品技术机密被泄露，将会削弱公司的技术优势，甚至对公司造成一定程度的经济利益损失。

公司已建立了较为完善的商业秘密和技术秘密的保密制度。同时，为了吸引并留住优秀的科研人员等其他核心人员，公司建立和完善了薪酬福利制度和股权激励机制，建立公正、公平、公开的考核体系，充分发挥技术人员的技术创新能力和管理人员的管理创新能力。

(4) 汇率波动风险

随着国际地缘政治、国家宏观经济、外汇管理政策的变化，人民币汇率可能会出现波动，公司部分原材料的国外进口和产品出口可能面临一定的不确定性风险。

公司将密切关注人民币及外汇走势，择机选择美元/港币锁汇，降低汇兑风险；合理运用银行融资渠道，进口信用证到期押汇，筹集资金，降低付汇成本；适时投保出口信用保险，降低出口货物出现损失时带来的相关风险。

(5) 海外投资风险

随着汽车市场全球化的发展趋势日益明显，为进一步贴近响应国际客户，更好地跟踪市场需求及新技术趋势，满足客户国际化业务需要，公司在位于北美洲的美国和墨西哥设立全资子公司，直接对接汽车主机厂。公司在北美地区围绕汽车主机厂的产业链，有助于公司开展国际业务，进一步提升公司国际竞争力。由于美国和墨西哥的法律法规、政策体系、商业环境与中国存在较大差异，存在一定的政治和投资运营等风险。

公司将积极学习并借鉴同业及客户海外投资和运营管理的经验，尽快熟悉并适应美国和墨西哥的商业文化环境和法律体系，采取有效的措施激励和培训团队，保障美国和墨西哥子公司的良好运行。

十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动登记表

适用 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2025年02月14日	公司会议室	实地调研	机构	民生证券、苏豪集团、松熙私募基金	公司目前总体发展情况如何？公司的主要产品在哪些行业有应用？具体应用情况怎样？公司目前的股份回购进展情况如何？公司如何通过推动高质量发展和新质生产力发展来提升企业竞争力？公司在汽车及新能源汽车领域取得显著成绩，优势是什么？公司在航空航天及低空经济领域的布局、在改性塑料行业地位如何？	巨潮资讯网 2025-001 投资者关系活动记录表
2025年04月29日	公司会议室	实地调研	机构	中信建投、华泰证券、国联民生证券、云杉资本、中信证券、广发证券、长江证券、国融证券、东兴证券、浙商证券、中银资管、绅徽投资	公司 2024 年年度及 2025 年第一季度业绩介绍？2024 年公司在市场拓展方面有哪些成果？请分析一下公司上市以来的营收和盈利情况，及各季度的收入变化趋势？2024 年公司在研发投入方面的情况如何？主要投入方向是什么？请问公司在人形机器人方向有什么计划？公司取得了哪些重要的科研成果？公司在低空经济领域主要业务是什么？请介绍一下公司在产品系列拓展、客户合作以及市场应用方面的主要成果和亮点？请介绍一下公司在航空航天及通讯行业领域的战略布局、技术创新成果以及未来发展方向？公司的发展战略？	巨潮资讯网 2025-002 投资者关系活动记录表
2025年05月09日	公司会议室	网络平台线上交流	机构、个人	上午：线上交流永赢基金、弘毅远方基金、中泰证券、华安证券、山西证券、招商证券、平安证券、东吴证券、首创证券、瑞奇期货、中信信托、中原农业保险等，共 12 人。下午：业绩说明会线上参与 2024 年度网上业绩说明会的投资者。	公司 2024 年分红情况？公司 2024 年度在研项目有多少？研发投入多少？公司在墨西哥的生产基地是否已经开始生产了？预计什么时候会实现盈利？公司 2025 年第一季度经营活动产生的现金流净额同比下降了 285.03%，什么原因导致？公司有什么计划来改善现金流？公司是否有考虑通过并购、重组等资本运作方式来扩大业务规模和提升市场竞争力？请问贵公司最新的股份回购进展如何？公司之后的盈利有什么增长点？你们行业本期整体业绩怎么样？你们跟其他公司比如何？当前 PEEK 材料的产能利用率如何？下游订单是否充足？2025 年是否有明确的扩产计划？预计	巨潮资讯网 2025-003 投资者关系活动记录表

					<p>新增产能多少吨？是否已进入人形机器人等高端领域？低空经济、航空航天、机器人等未来新产业的快速发展为新材料应用提供了广阔的前景。公司已经或准备采取哪些措施来迎接这个新的历史机遇？具体都有哪些进展？行业以后的发展前景怎样？请问之前募集资金建设 5 万吨改性材料的项目延期，目前建设进度如何？项目如若量产，能给企业带来多少业绩提升？作为中小投资者，有以下问题：</p> <p>1、年报和一季报显示，公司业绩增长不错，请分析一下各业务板块的经营亮点和公司 2025 年经营目标？2、公司发行的可转债之前做出不提前赎回主要基于怎样的考虑？3、年报显示国外业务占比 10%，请简要介绍一下关税和贸易战对本行业、公司的影响及目前的应对举措。另，对美业务请一并介绍？公司二季度是否会受关税影响？听说很多企业二季度利润下降，客户因关税压价？公司 4+2 业务众多，毛利率不高，如何做到聚焦，提高利润率？公司本期盈利水平如何？请问贵司有没有和特斯拉及国内其他机器人头部公司进行业务联系？贵公司的 peck，尼龙 66 材料是否已在下游人形机器人企业送样验证？公司在再生塑料领域的产能规划如何？是否与特斯拉、大众等企业合作回收体系？</p>
--	--	--	--	--	--

十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

是 否

公司是否披露了估值提升计划。

是 否

十四、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案公告。

是 否

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理的基本状况

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号—创业板上市公司规范运作》等法律法规及规范性文件的要求，结合公司实际情况，建立健全公司内部控制制度，加强信息披露工作和投资者管理，不断完善公司的法人治理结构，提升公司规范运作水平，切实维护公司及全体股东利益。截至报告期末，公司治理结构的实际情况基本符合中国证监会发布的有关上市公司治理规范性文件的要求。

1、关于股东与股东会

公司严格依据《公司法》《上市公司股东会规则》《公司章程》及《股东会议事规则》等规定召集、召开股东会，规范发布会议通知，审议程序、出席人员资格均合法有效，并聘请律师见证。公司平等对待全体股东，切实保障股东依法行使权利。

报告期内，公司共召开 4 次股东会，召集、召开、提案及表决程序均符合法律法规要求，会议记录档案妥善保管。期间未发生持股 10% 以上股东请求或审计委员会提议召开临时股东会、持股 1% 以上股东提交临时提案的情形，不存在重大事项绕过股东会或先实施后审议等违规情况。

2、关于董事和董事会

报告期内，公司董事会人数发生变更，由原来的 7 名增至 8 名，新增 1 名职工代表董事；变更后董事会由 8 名董事组成，其中独立董事 3 名，人数及人员构成符合法律法规和《公司章程》要求。全体董事均依据《公司章程》《董事会议事规则》《独立董事制度》等要求开展工作，勤勉尽责履行职务和义务。

公司董事会下设战略委员会、提名委员会、审计委员会、薪酬与考核委员会四个专门委员会，已制定各委员会议事规则，提名、审计、薪酬与考核专业委员会主任委员（召集人）由独立董事担任，各专门委员会依法履行职权，为董事会科学决策提供专业支撑。

董事会依法履行《公司法》《公司章程》赋予的权利和义务，制度运行良好，无违规行使职权情形。报告期内，公司召开 16 次董事会会议，会议召集、召开、提案和表决均符合相关法律法规及规范性文件规定，会议记录档案妥善保存。

3、关于公司与控股股东、实际控制人

公司控股股东、实际控制人严格按照《上市公司治理准则》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等相关规定规范自己的行为，不存在控股股东、实际控制人超越公司股东会直接或间接干预公司的决策和经营活动的行为，不存在控股股东、实际控制人利用其控制地位侵害其他股东利益的行为；也没有发生过控股股东、实际控制人占用公司资金或要求公司为其担保或为他人担保的情形；公司控股股东及其关联单位在人员、资产、财务、机构和业务方面与公司明确分开；公司与控股股东及其关联单位不存在显失公平的关联交易或同业竞争的情况。

4、高级管理人员与公司激励约束机制

公司严格依照有关法律法规和《公司章程》的规定聘任高级管理人员，《公司章程》《总裁工作细则》等制度中明确了高级管理人员的职责，高级管理人员遵守相关法律法规和公司制度，忠实、勤勉、谨慎地履行职责。公司建立了完善的绩效考核制度，公司高级管理人员的薪酬与公司绩效、个人绩效相关联，由董事会薪酬与考核委员会对高级管理人员进行绩效考核和评价。

5、关于信息披露与透明度

公司严格按照相关法律法规的规定，以及公司《信息披露管理制度》《投资者关系管理制度》等制度的要求，真实、准确、完整、及时、公平地披露有关信息，并由公司董事会秘书负责信息披露工作，协调公司与投资者的关系，接待股东来访，回答投资者咨询，确保所有股东有平等的机会获得信息，持续提高公司的透明度。

6、关于绩效评价与激励约束机制

公司已建立企业绩效评价体系，经理人员的聘任公开、透明，符合有关法律法规的要求。

7、关于相关利益者

公司充分尊重和维护相关利益者的合法权益，积极与相关利益者沟通和交流，努力实现社会、股东、员工、客户等各方利益的均衡，共同推动公司持续、健康地发展。

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定是否存在重大差异

是 否

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定不存在重大差异。

二、公司相对于控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面的独立情况

公司严格按照《公司法》《证券法》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等法律法规及规范性文件，以及《公司章程》的要求规范运作。公司在业务、人员、资产、机构、财务等各方面与股东严格分开，具备完整的业务体系及直接面向市场独立经营的能力。

1、业务方面：公司拥有独立完整的研发、生产和销售业务体系，具备面向市场独立经营的能力，拥有独立的经营决策权和实施权，不存在依赖股东及其他关联方进行生产经营活动的情况。公司与控股股东、实际控制人不存在同业竞争，亦不存在显失公平的关联交易。控股股东、实际控制人已出具避免与公司发生同业竞争的承诺函。

2、人员方面：公司董事及高级管理人员严格按照《公司法》《证券法》等法律法规和《公司章程》的规定选举产生，不存在控股股东和实际控制人超越董事会和股东会作出人事任免决定的情况。公司设有独立运行的人力资源部门，依据国家相关法规和公司制度对员工实施管理。公司的人事和工资管理独立运行，不存在高级管理人员及财务人员在控股股东、实际控制人控制的其他企业处兼职或领薪的情形。

3、资产方面：公司拥有独立生产经营所需的土地、办公场所及机器设备等各项资产，对公司资产拥有完全的所有权、控制权和支配权。公司与控股股东之间资产产权关系清晰，公司的资产独立于控股股东及其控制的其他企业。公司不存在为股东和其他个人提供担保的情形，也不存在资金或者资产被控股股东、实际控制人及其他关联方占用的情形。

4、机构方面：公司依据《公司章程》等规定设立了股东会、董事会等机构，各机构均独立运作，依法行使各自职权，与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业间不存在机构混同的情形。

5、财务方面：公司拥有独立的财务核算部门，建立了独立的会计核算体系和财务管理制度，具有独立的银行账户并依法独立纳税，不存在资金被控股股东、实际控制人及其控制的企业占用的情况。

三、同业竞争情况

适用 不适用

四、公司具有表决权差异安排

适用 不适用

五、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

六、董事和高级管理人员情况

1、基本情况

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数 (股)	本期增 持股份 数量 (股)	本期减 持股份 数量 (股)	其他增减 变动 (股)	期末持股数 (股)	股份增 减变动 的原因
刘曙阳	男	62	董事长	现任	2016年 08月16 日	2027年 09月26 日	5,709,608			200,000	5,909,608	股权激励 归属
			总裁	现任	2024年 09月27 日	2027年 09月26 日						
刘越	女	36	董事	现任	2021年 12月09 日	2027年 09月26 日	15,956,458				15,956,458	不适用
吴劲松	男	57	董事	现任	2016年 08月06 日	2027年 09月26 日	7,194,041			80,000	7,274,041	股权激励 归属
张龙	男	39	董事	现任	2025年 09月05 日	2027年 09月26 日						
刘波	男	65	独立董 事	现任	2024年 09月27 日	2027年 09月26 日						
尹波	男	47	独立董 事	现任	2024年 09月27 日	2027年 09月26 日						
蒋莉	女	59	独立董 事	现任	2024年 09月27 日	2027年 09月26 日						
马杰	男	43	职工代 表董事	现任	2025年 07月22 日	2027年 09月26 日						
王岩	男	47	副总裁	现任	2024年 09月27 日	2027年 09月26 日				128,000	128,000	股权激励 归属
丁益兵	男	53	副总裁	现任	2022年 06月24 日	2027年 09月26 日				48,000	48,000	股权激励 归属
范悦谦	男	43	副总裁	现任	2020年 08月24 日	2027年 09月26 日				48,000	48,000	股权激励 归属
			董事会 秘书	现任	2022年 06月24 日	2027年 09月26 日						
许亚云	女	47	财务总 监	现任	2021年 09月22 日	2027年 09月26 日	6,120			48,000	54,120	股权激励 归属
倪晓飞	男	40	董事	离任	2021年	2025年						

					09月17日	08月07日						
合计	--	--	--	--	--	--	28,866,227	0	0	552,000	29,418,227	--

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

本报告期内，公司于 2025 年 8 月 7 日收到董事倪晓飞先生书面辞职报告并同日披露公告，其因工作安排调整辞去第六届董事会董事、董事会战略委员会委员职务，辞职自送达董事会之日起生效，辞职后不再担任公司任何职务。

公司董事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
倪晓飞	董事	离任	2025年08月07日	个人原因

2、任职情况

公司现任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

(1) 董事基本情况

刘曙阳，男，1963 年生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历，中共党员，高级经济师。曾任中石化金陵石化公司团委书记，中石化金陵石化海南公司总经理，中石化金陵石化公司化工二厂党委书记、厂长，江苏钟山化工有限公司总经理，南京聚隆副总裁、总裁。现任南京聚隆董事长、总裁。

刘越，女，1991 年生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。2013 年毕业于华东师范大学。曾任职于新华社经济参考报。现任南京聚隆董事。

吴劲松，男，1968 年生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，中共党员。曾任职中国银行南京分行国际结算处副科长（期间公派赴南京大学进修，后赴德国进修深造），中国银行南京分行国际结算处处长助理，中国银行法兰克福分行贸易部副经理，中国银行汉堡分行副行长、行长，南洋商业银行（中国）押汇部总经理，上海银行南京分行国际业务部总经理，上海银行南京分行党委委员行长助理，无锡分行行长。现任南京聚隆新材料有限公司董事长，南京龙赛斯新材料合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人，南京聚隆董事。

张龙，男，1988 年生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，中共党员。2016 年 3 月进入江苏苏豪时尚集团股份有限公司（曾用名：江苏舜天股份有限公司）工作，现任江苏苏豪时尚集团股份有限公司投资企管部经理，江苏东强股份有限公司董事，江苏舜天行健贸易有限公司董事，江苏舜天信兴工贸有限公司董事，江苏舜天泰科服饰有限公司董事，江苏舜天力佳服饰有限公司董事，南京聚隆董事。

刘波，男，1962 年生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历，中共党员，正高级工程师。曾任中石化扬子石化研究院院长。现任南京聚隆独立董事。

尹波，男，1980 年生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历，中共党员，大学教授，博士生导师。曾任四川大学高分子科学与工程学院讲师、副教授。现任四川大学高分子科学与工程学院高分子材料加工系主任、教授、博士生导师，四川省学术与技术带头人后备人选，《中国塑料》杂志青年编委，南京聚隆独立董事。

蒋莉，女，1968 年生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，民建会员，注册会计师、注册税务师、高级会计师。曾任化工部南京化工厂成本核算会计，南京会计师事务所项目经理，南京巨方商贸实业有限公司财务总监，南京钟山税务师事务所副所长，立信会计师事务所（特殊普通合伙）江苏分所高级咨询顾问，南通泰禾化工股份有限公司独立董事，南京联迪信息系统股份有限公司独立董事。现任南京信嘉财务咨询有限公司监事，南京聚隆独立董事。

马杰，男，1984年生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。曾任南京众彩农副产品批发市场有限公司人事专员。现任南京聚隆人力资源副经理。

(2) 高级管理人员基本情况

公司总裁刘曙阳先生的简历详见“（1）董事基本情况”

王岩，男，1980年生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历，中共党员。曾任南京聚隆技术经理，长安福特马自达汽车有限公司产品工程师，南京聚隆项目部经理、营销副总监。现任南京聚隆营销总监、副总裁。

丁益兵，男，1974年生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历，中共党员。曾任江苏省溧阳市技工学校教师、教务部主任，南京纺织品进出口股份有限公司投资部项目经理、资金部经理、副总经理、董事会秘书、常务副总经理、常务副总经理（代行总经理职责）。现任南京聚隆副总裁。

范悦谦，男，1984年生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历，中级工程师，具备董事会秘书资格。曾任中国机械工业集团下属苏美达新能源公司市场营销经理、海外销售经理、国内项目开发经理，中国机械工业集团资本运营部投资经理，中国机械工业集团下属苏美达集团经营与投资部投资经理，苏美达资本控股有限公司联席投行总监，江苏省产业技术研究院大数据所（筹）及江苏集萃科技金融有限公司（筹）所长助理及总经理助理，江苏开放大学商学院教师。现任南京聚隆副总裁兼董事会秘书。

许亚云，女，1980年生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，高级会计师。曾任南京金福润食品有限公司成本核算员、总账会计、财务科长，南京聚隆总账会计、财务副经理、财务经理。现任南京聚隆财务总监。

控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

适用 不适用

实际控制人之一刘曙阳先生在公司担任董事长、总裁，有利于统一决策与执行，提升运营效率，确保长期战略稳定落地。公司在《公司章程》中明确“实际控制人、控股股东保证公司资产完整、人员独立、财务独立、机构独立和业务独立，不得以任何方式影响公司的独立性”。公司已建立完善制衡与监督机制，能够有效保障公司的独立性。

在股东单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在股东单位是否领取报酬津贴
张龙	江苏苏豪时尚集团股份有限公司	投资企管部经理	2023年03月21日		是

在其他单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
吴劲松	南京龙赛斯新材料合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2024年03月11日		否
张龙	江苏东强股份有限公司	董事	2024年04月12日		否
张龙	江苏舜天行健贸易有限公司	董事	2024年08月07日		否
张龙	江苏舜天信兴工贸有限公司	董事	2025年04月15日		否
张龙	江苏舜天泰科服饰有限公司	董事	2025年04月16日		否
张龙	江苏舜天力佳服	董事	2025年06月09日		否

	饰有限公司				
尹波	四川大学高分子科学与工程学院	系主任，教授，博士生导师	2007年07月01日		是
蒋莉	南京信嘉财务咨询有限公司	监事	2013年01月01日		是

公司现任及报告期内离任董事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

3、董事、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

公司董事报酬由股东会决定，高级管理人员报酬由董事会决定，在公司履职的董事和高级管理人员按具体职务领取薪酬。

董事、高级管理人员的报酬按照公司《薪酬与考核委员会实施细则》等规定由薪酬与考核委员会提议，结合其经营绩效、工作技能、岗位职务等确定，并由相关权力机构通过后发放。

董事和高级管理人员的薪酬均已按照确定的薪酬标准全额支付。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

单位：万元

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
刘曙阳	男	62	董事长，总裁	现任	185.45	否
刘越	女	36	董事	现任	57.34	否
吴劲松	男	57	董事	现任	71.43	否
张龙	男	39	董事	现任	0.00	是
刘波	男	65	独立董事	现任	6.00	否
尹波	男	47	独立董事	现任	6.00	否
蒋莉	女	59	独立董事	现任	6.00	否
马杰	男	43	职工代表董事	现任	18.27	否
王岩	男	47	副总裁	现任	110.00	否
丁益兵	男	53	副总裁	现任	120.07	否
范悦谦	男	43	副总裁，董事会秘书	现任	62.54	否
许亚云	女	47	财务总监	现任	85.00	否
倪晓飞	男	40	董事	离任	0.00	是
合计	--	--	--	--	728.10	--

报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据	公司董事、高级管理人员薪酬考核依据《公司章程》及有关制度，结合年度经营目标完成度、个人履职表现、行业薪酬水平等维度综合评定
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况	报告期内相关人员均完成对应考核指标。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	无
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	无

其他情况说明

适用 不适用

七、报告期内董事履行职责的情况

1、董事出席董事会及股东大会的情况

董事出席董事会及股东大会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东大会次数
刘曙阳	16	11	5	0	0	否	4
刘越	16	0	16	0	0	否	4
吴劲松	16	5	11	0	0	否	4
张龙	4 ¹	0	4	0	0	否	0
刘波	16	10	6	0	0	否	4
尹波	16	0	16	0	0	否	4
蒋莉	16	7	9	0	0	否	4
马杰	7 ²	4	3	0	0	否	1

注：1 张龙先生于 2025 年 9 月 5 日起担任公司董事。

2 马杰先生于 2025 年 7 月 22 日起担任公司职工代表董事。

连续两次未亲自出席董事会的说明

无

2、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

3、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

报告期内，公司全体董事恪尽职守、勤勉尽责，严格遵守《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》及《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号—创业板上市公司规范运作》等相关法律法规及规范性文件要求。董事会会议上，各位董事对审议事项进行深入研究，充分发表专业意见，积极为公司经营发展提供决策支持。公司董事会及各专门委员会就重大事项开展充分、审慎的沟通与论证，相关议案均经集体审议并形成一致意见。全体董事持续关注并监督董事会决议的执行落实，有效保障公司各项经营工作持续、稳定、健康开展。

八、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
提名委员会	刘波、刘曙阳、尹波	1	2025 年 08 月 19 日	《关于增补公司董事的议案》	同意	不适用	无

薪酬委员会	尹波、刘曙阳、蒋莉	7	2025年03月07日	《关于调整2024年限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于向2024年限制性股票激励计划激励对象授予预留限制性股票的议案》	同意	不适用	无
			2025年03月27日	《关于公司〈2025年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2025年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》	同意	不适用	无
			2025年04月14日	《关于向2025年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》	同意	不适用	无
			2025年04月16日	《关于公司董事、高级管理人员2024年度薪酬确认及2025年度薪酬方案的议案》《关于公司监事2024年度薪酬确认及2025年度薪酬方案的议案》《关于2024年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期符合归属条件的议案》	同意	不适用	无
			2025年07月01日	《关于公司〈2025年第二期限限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2025年第二期限限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于核实公司2025年第二期限限制性股票激励计划首次授予部分激励对象名单的议案》	同意	不适用	无
			2025年09月05日	《关于调整2025年第二期限限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于向2025年第二期限限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》	同意	不适用	无
			2025年09月30日	《关于调整2025年限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于向2025年限制性股票激励计划激励对象授予预留限制性股票的议案》	同意	不适用	无
战略委员会	刘曙阳、刘越、吴劲松、倪晓飞、刘波	1	2025年06月12日	《关于公司签署〈项目合作协议〉暨投资建设项目的议案》	同意	不适用	无
审计委员会	蒋莉、吴劲松、刘波	4	2025年04月16日	《关于〈2024年度内部审计工作报告〉的议案》《关于〈2025年度内部审计工作计划〉的议案》《关于〈2025年1季度内部审计工作计划〉的议案》《关于〈2024年度内部控制自我评价报告〉的议案》《关于〈2024年度财务决算及2025年度财务预算报告〉的议案》《关于〈2024年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告〉的议案》《关于〈2024年年度报告及其摘要〉的议案》《关于续聘会计师事务所的议案》《关于〈2024年度会计师事务所履职情况的评估报告〉的议案》《关于〈董事会审计委员会对会计师事务所2024年度履行监督职责情况报告〉的议案》	同意	不适用	无
			2025年04月24日	《关于〈2025年第一季度报告〉的	同意	不适用	无

				议案》《关于〈2025 年一季度募集资金专项审计报告〉的议案》《关于〈2025 年一季度内部审计工作报告〉的议案》《关于〈2025 年二季度内部审计工作计划〉的议案》			
		2025 年 08 月 19 日		《关于〈2025 年半年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告〉的议案》《关于〈2025 年第二季度内部审计工作报告〉的议案》《关于〈2025 年第三季度内部审计工作计划〉的议案》《关于〈2025 年半年度报告及其摘要〉的议案》	同意	不适用	无
		2025 年 10 月 24 日		《关于〈2025 年 1-3 季度募集资金存放与实际使用情况的专项报告〉的议案》《关于〈2025 年第三季度内部审计工作报告〉的议案》《关于〈2025 年第四季度内部审计工作计划〉的议案》《关于〈2025 年第三季度报告〉的议案》《关于〈2025 年前三季度涉及“内部审计制度”部分内容的专项审计报告〉的议案》	同意	不适用	无

九、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

十、公司员工情况

1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职员工的数量（人）	673
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	408
报告期末在职员工的数量合计（人）	1,081
当期领取薪酬员工总人数（人）	1,081
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	24
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	502
销售人员	98
技术人员	201
财务人员	21
行政人员	54
管理人员	205
合计	1,081
教育程度	
教育程度类别	数量（人）

博士	8
硕士	58
本科	227
大专	214
中专	120
高中及以下	454
合计	1,081

2、薪酬政策

根据企业发展战略目标，强化价值导向，将价值创造与价值分配有机结合；针对不同职级体系，提供定制化的薪酬解决方案，确保薪酬激励的有效性、竞争力和灵活性；重点关注创新增效，加强过程管控，构建完整的薪酬激励管理闭环；建立符合国家相关法律法规且契合企业文化的薪酬政策。

3、培训计划

以年度公司级培训计划为主导，各部门培训计划为补充，以各层级、各模块为出发点，开发具有针对性的培训方案，举办各类集训班，重点提升相关人员的能力素质。统筹管理公司讲师团队，确保讲师在胜任本职工作的同时，积极开发课件、传授课程，助力相关人员能力提升。严格执行《培训积分管理制度》，督促各部门自主组织培训并积极参与，营造全员学习的良好氛围。培训类型涵盖新员工培训、技术类、生产工艺类、营销类、质量类、通用类等，通过持续跟踪培训效果，确保培训目标的达成，从而提升人员整体素质和公司核心竞争力。

4、劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数（小时）	431,074
劳务外包支付的报酬总额（元）	12,540,760.00

十一、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

公司现行有效的《公司章程》对公司的利润分配政策进行了明确的规定。现行利润分配政策如下：

1、利润分配原则：公司重视对投资者的合理投资回报，保持利润分配政策的连续性和稳定性，同时兼顾公司的长远利益、全体股东的整体利益及公司的可持续发展。

2、利润分配形式：公司采取现金、股票或者现金股票相结合或者法律、法规允许的其他方式分配利润。公司积极推行以现金方式分配股利，具备现金分红条件的，应当采用现金分红进行利润分配。

3、现金股利分配条件和分配比例：

- （1）公司该年度或半年度实现盈利且累计可分配利润（即公司弥补亏损、提取公积金后所余的税后利润）为正值；
- （2）审计机构对公司该年度财务报告出具标准无保留意见的审计报告；
- （3）公司无重大投资计划或重大现金支出等事项发生（募集资金项目除外）；
- （4）现金分红不影响公司正常经营的资金需求。

在满足上述现金分红条件的前提下，公司每年以现金方式分配的利润不少于当年实现的可供分配利润的 10%；公司每三年以现金方式累计分配的利润不少于该三年实现的年均可分配利润的 30%。

公司以现金为对价，采用要约方式、集中竞价方式回购股份的，视同公司现金分红，纳入现金分红的相关比例计算。董事会应当综合考虑公司所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平以及是否有重大资金支出安排等因素，区分下列情形，提出差异化的现金分红政策：

（1）公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 80%；

（2）公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 40%；

（3）公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%。

2025 年 5 月 22 日，公司召开 2024 年年度股东大会，审议通过《关于公司 2024 年度利润分配预案的议案》，向全体股东每 10 股派 2.5 元人民币（含税）。2025 年 7 月 11 日，公司披露了《2024 年年度权益分派实施公告》（公告编号：2025-069），本次权益分派股权登记日为：2025 年 7 月 17 日，除权除息日为：2025 年 7 月 18 日，截至报告期末已经完成此次权益分派工作。

现金分红政策的专项说明	
是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求：	是
分红标准和比例是否明确和清晰：	是
相关的决策程序和机制是否完备：	是
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用：	是
公司未进行现金分红的，应当披露具体原因，以及下一步为增强投资者回报水平拟采取的举措：	不适用
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护：	是
现金分红政策进行调整或变更的，条件及程序是否合规、透明：	不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案与公司章程和分红管理办法等的相关规定一致

是 否 不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案符合公司章程等的相关规定。

本年度利润分配及资本公积金转增股本情况

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	2.5
每 10 股转增数（股）	0
分配预案的股本基数（股）	109,064,611
现金分红金额（元）（含税）	27,266,152.75
以其他方式（如回购股份）现金分红金额（元）	29,579,027.23
现金分红总额（含其他方式）（元）	56,845,179.98
可分配利润（元）	132,456,807.09
现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例	100.00%
本次现金分红情况	
公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%	

利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明

拟以实施权益分派股权登记日总股本（扣除回购专用账户中已回购股份）为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 2.5 元（含税），以截至 2025 年 12 月 31 日总股本 110,644,111 股扣除回购专用账户 1,579,500 股后的 109,064,611 股测算，预计派发现金股利 27,266,152.75 元。公司利润分配方案公布后至实施前，公司总股本如因增发新股、可转债转股、公司回购股份、股权激励行权等原因发生变动，按照分配比例不变的原则对分配总额进行调整。

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

十二、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

1、股权激励

《2024 年限制性股票激励计划》在本报告期的具体实施情况：

2025 年 3 月 7 日，公司召开第六届董事会第六次会议，审议并通过了《关于调整 2024 年限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于向 2024 年限制性股票激励计划激励对象授予预留限制性股票的议案》等议案。2024 年限制性股票激励计划的授予价格由 9.00 元/股调整为 8.75 元/股。公司确定以 2025 年 3 月 7 日为预留授予日，向 6 名激励对象授予限制性股票 19.50 万股，授予价格为 8.75 元/股。

2025 年 4 月 16 日，公司召开第六届董事会第十次会议，审议通过了《关于作废 2024 年限制性股票激励计划部分已授予尚未归属的第二类限制性股票的议案》及《关于 2024 年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期符合归属条件的议案》。根据天衡会计师事务所（特殊普通合伙）出具的《审计报告》（天衡审字（2025）00077 号），公司 2024 年度营业收入为 238,738 万元，较 2023 年营业收入增长 30.53%，符合公司层面业绩考核归属条件。公司按照《2024 年限制性股票激励计划》的相关规定为符合条件的 81 名激励对象办理 138.52 万股第二类限制性股票归属相关事宜。不能归属限制性股票合计 2.48 万股按照作废处理。

《2025 年限制性股票激励计划》在本报告期的具体实施情况：

2025 年 3 月 27 日，公司召开第六届董事会第七次会议，审议并通过了《关于公司〈2025 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2025 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》等议案。

2025 年 3 月 28 日至 2025 年 4 月 6 日公司对 2025 年限制性股票激励计划首次授予激励对象的姓名和职务在公司内部进行了公示。截至公示期满，公司监事会未收到任何对本次拟激励对象提出的异议，并于 2025 年 4 月 7 日披露了《监事会关于公司 2025 年限制性股票激励计划首次授予激励对象名单的公示情况说明及核查意见》。

2025 年 4 月 14 日，公司召开 2025 年第一次临时股东大会，审议通过《关于公司〈2025 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2025 年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于提请股东大会授权董事会办理 2025 年限制性股票激励计划相关事宜的议案》等议案。公司于同日披露了《关于公司 2025 年限制性股票激励计划内幕信息知情人买卖公司股票情况的自查报告》。

2025 年 4 月 14 日，公司召开第六届董事会第九次会议，审议通过《关于向 2025 年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》。公司确定以 2025 年 4 月 14 日为首次授予日，向 30 名激励对象授予限制性股票 120 万股，授予价格为 12.40 元/股。

2025 年 9 月 30 日，公司召开第六届董事会第十八次会议，审议通过《关于调整 2025 年限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于向 2025 年限制性股票激励计划激励对象授予预留限制性股票的议案》。公司确定以 2025 年 9 月 30 日为预留授予日，向 7 名激励对象授予限制性股票 10 万股，授予价格为 12.15 元/股。

《2025 年第二期限制性股票激励计划》在本报告期的具体实施情况：

2025 年 7 月 1 日，公司召开第六届董事会第十三次会议，审议并通过了《关于公司〈2025 年第二期限限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2025 年第二期限限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》等议案，监事会对首次授予限制性股票的激励对象名单进行了核实。

2025 年 7 月 2 日至 2025 年 7 月 11 日公司对 2025 年第二期限限制性股票激励计划首次授予激励对象的姓名和职务在公司内部进行了公示。截止公示期满，公司薪酬与考核委员会未收到任何对本次拟激励对象提出的异议，并于 2025 年 7 月 15 日披露了《董事会薪酬与考核委员会关于 2025 年第二期限限制性股票激励计划首次授予部分激励对象名单的公示情况说明及核查意见》。

2025 年 7 月 22 日，公司召开 2025 年第二次临时股东大会，审议通过《关于公司〈2025 年第二期限限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于公司〈2025 年第二期限限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于提请股东大会授权董事会办理 2025 年第二期限限制性股票激励计划相关事宜的议案》等议案。公司于同日披露了《关于公司 2025 年第二期限限制性股票激励计划内幕信息知情人买卖公司股票情况的自查报告》。

2025 年 9 月 5 日，公司召开第六届董事会第十七次会议，审议通过《关于调整 2025 年第二期限限制性股票激励计划授予价格的议案》《关于向 2025 年第二期限限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》。公司确定以 2025 年 9 月 5 日为首次授予日，向 10 名激励对象授予限制性股票 63.5 万股，授予价格为 12.96 元/股。

董事、高级管理人员获得的股权激励

适用 不适用

单位：股

姓名	职务	年初持有股票期权数量	报告期新授予股票期权数量	报告期内可行权股数	报告期内已行权股数	报告期内已行权股数行权价格（元/股）	期末持有股票期权数量	报告期末市价（元/股）	期初持有限制性股票数量	本期已解锁股份数量	报告期新授予限制性股票数量	限制性股票的授予价格（元/股）	期末持有限制性股票数量
刘曙阳	董事长，总裁	500,000		200,000	200,000	8.75	300,000	36.91	0	0	0	0	0
吴劲松	董事	200,000		80,000	80,000	8.75	120,000	36.91	0	0	0	0	0
王岩	副总裁	320,000	350,000	128,000	128,000	8.75	542,000	36.91	0	0	0	0	0
范悦谦	副总裁，董事会秘书	120,000		48,000	48,000	8.75	72,000	36.91	0	0	0	0	0
许亚云	财务总监	120,000	250,000	48,000	48,000	8.75	322,000	36.91	0	0	0	0	0
丁益兵	副总裁	120,000		48,000	48,000	8.75	72,000	36.91	0	0	0	0	0
马杰	职工代表董事	10,000		4,000	4,000	8.75	6,000	36.91	0	0	0	0	0
合计	--	1,390,000	600,000	556,000	556,000	--	1,434,000	--	0	0	0	--	0
备注（如有）	公司实施的第二类限制性股票激励计划兼具期权属性，激励对象需满足业绩考核等条件后，方可将对应权益归属至个人账户。												

高级管理人员的考评机制及激励情况

公司已制定高级管理人员薪酬方案，并不断完善绩效考评体系和薪酬制度。公司根据高级管理人员的岗位责任、工作绩效以及任务目标完成情况等因素，确定其薪酬标准范围。科学合理的薪酬制定，能够确保公司薪酬的吸引力及在市场上的竞争力。

此外，公司实施了 2025 年限制性股票激励计划及 2025 年第二期限限制性股票激励计划，向部分高级管理人员、中层管理人员以及核心技术（业务）骨干人员授予限制性股票，并相应制定了配套的考核办法。这一举措有效地将公司利益与核心团队利益结合在一起，促进多方共同发展。

通过合理健全、机动有效的薪酬福利体系，以及以股权激励计划为主的长期利益机制，公司能够保障核心团队和骨干员工的稳定性，并充分调动其积极性。

2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

3、其他员工激励措施

适用 不适用

十三、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

1、内部控制建设及实施情况

公司根据中国证监会、深圳证券交易所的相关规定，遵循内部控制的基本原则，并结合公司实际情况，已基本建立健全了公司的内部控制制度体系，并得到有效执行。

公司《2025 年度内部控制自我评价报告》全面、真实、准确地反映了公司内部控制的实际情况。报告期内，公司不存在内部控制重大缺陷和重要缺陷。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

十四、公司报告期内对子公司的管理控制情况

公司名称	整合计划	整合进展	整合中遇到的问题	已采取的解决措施	解决进展	后续解决计划
无	无	无	无	无	无	无

对子公司的管理控制存在异常

是 否

十五、内部控制评价报告及内部控制审计报告

1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2026 年 04 月 08 日	
内部控制评价报告全文披露索引	巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%	
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%	
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	重大缺陷：（1）公司董事、监事和高级管理人员的舞弊行为；（2）更正已经公布的财务报告；（3）当期财务报告存在重大错报，而内部控制在运行过程中未能发现该错报；（4）企业审计委员会和内部审计机构对内部控制	重大缺陷：（1）公司严重违反法律法规并受到处罚；（2）公司决策程序出现重大失误，严重影响生产经营活动；（3）高级管理人员和技术人员大量流失；（4）内部控制中的重大或重要缺陷未得到整改；重要缺陷：（1）

	的监督无效；重要缺陷：（1）关键管理人员舞弊；（2）未依照企业会计准则选择和应用会计政策；（3）未建立反舞弊程序和控制措施；（4）财务报告存在一项或多项缺陷，无法合理保证财务报表的真实和准确性；一般缺陷：除上述重大缺陷、重要缺陷之外的其他控制缺陷。	违反国家法律法规给公司造成重要影响；（2）公司决策程序明显偏离目标；（3）关键岗位人员大量流失；（4）重要业务制度或系统存在缺陷；一般缺陷：不构成重大缺陷或重要缺陷的其他内部控制缺陷。
定量标准	以利润总额为衡量标准：重大缺陷：错报 > 利润总额 5%；重要缺陷：利润总额 2% < 错报 ≤ 利润总额 5%；一般缺陷：错报 ≤ 利润总额 2%。	重大缺陷：直接财产损失金额 > 200 万元；重要缺陷：100 万元 < 直接财产损失金额 ≤ 200 万元；一般缺陷：直接财产损失金额 ≤ 100 万元。
财务报告重大缺陷数量（个）		0
非财务报告重大缺陷数量（个）		0
财务报告重要缺陷数量（个）		0
非财务报告重要缺陷数量（个）		0

2、内部控制审计报告

适用 不适用

内部控制审计报告中的审议意见段	
我们认为，南京聚隆科技股份有限公司于 2025 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。	
内控审计报告披露情况	披露
内部控制审计报告全文披露日期	2026 年 04 月 08 日
内部控制审计报告全文披露索引	巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）
内控审计报告意见类型	标准无保留意见
非财务报告是否存在重大缺陷	否

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

十六、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十七、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“化工行业相关业务”的披露要求
上市公司发生环境事故的相关情况

十八、社会责任情况

1、职工权益保护

公司始终坚持“以人为本”的价值观，严格遵照《劳动法》《劳动合同法》《社会保险法》等各项法律法规，尊重和保护员工权益。建立了包括社会保险与住房公积金等在内的薪酬福利制度；改善员工工作环境，定期发放劳保用品；关心员工健康生活，年度安排免费体检、旅游，发放生日礼品等。同时，公司非常注重人才的培养，通过内外部培训相结合的方式积极开展职工培训，不断提高职工技能和素质，助力员工与企业共同发展。

2、投资者及债权人权益保护

公司严格按照《公司法》《证券法》《股票上市规则》等法律法规、部门规章、规范性文件和公司章程的规定，不断完善法人治理结构及企业内部控制体系，严格履行信息披露义务，真实、准确、完整、及时地披露信息，同时，通过投资者电话、电子邮箱和投资者关系互动平台等多种方式与投资者进行沟通交流，建立良好的互动平台。公司高度重视债权人权益保护，建立稳健的财务制度，确保资产、资金安全，加强资金预算管理和财务风险控制，在维护股东利益的同时兼顾债权人的利益。

3、供应商及客户权益保护

公司秉着诚信经营、平等互利的商业原则，与供应商建立长期稳定的合作伙伴关系。公司依靠 20 多年积累的专业经验，为客户提供高分子材料及其复合材料产品，认真倾听客户的需求，及时处理客户的反馈问题。

4、回报社会

公司在保持自身发展的同时，不忘回报社会。公司严格执行各项税收法规，诚信纳税，助力地方经济发展。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“化工行业相关业务”的披露要求

公司自成立以来，高度重视安全生产工作，始终坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，建立健全了安全生产管理制度，形成了安全标准化管理体系。公司制定了《安全生产责任制》《安全生产目标管理制度》《安全生产投入保障制度》《职业病危害防治责任制度》等多项规章制度，并汇编成《安全管理制度》《职业卫生管理制度》文件，严格执行并严格检查考核，确保落实到位。

为保障安全生产，公司采取了以下措施：

①建立完善的安管理组织：公司成立了安全生产管理委员会，由董事长担任组长，总裁及安全总监担任副组长，全面负责公司安全生产和职业卫生管理工作。委员会下设安全环保部，负责日常工作。

②完善安全生产管理制度：公司依据相关法律法规和实际生产情况，建立了《安全生产责任制》《职业病危害防治责任制度》《安全教育培训管理制度》《事故管理制度》《特种作业人员管理制度》《危险作业安全管理制度》《安全生产会议管理制度》等多项规章制度。

③强化安全培训与教育：公司高度重视安全培训，定期开展安全检查，及时消除安全隐患，树立全员安全意识。同时，公司制定了《事故应急救援制度》和《生产安全事故应急预案》，并组织突发安全事故演练，提升员工对突发事件的处理和控制能力。

④注重员工职业健康：公司为员工提供工作服、防尘口罩等劳动保护用品，规范作业场所和作业过程中的职业病危害警示标识。

⑤建立职业健康安全管理体系：公司按照 ISO45001:2018 标准建立了职业健康安全管理体系，并取得了认证证书。

报告期内，公司未发生重大安全事故。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“化工行业相关业务”的披露要求

公司已建立健全安全生产管理相关制度，并形成相关制度汇编，保障公司安全生产，具体措施如下：

①建立了安全生产管理组织。公司成立了安全生产管理委员会，全面负责公司的安全生产和职业卫生管理工作，由公司董事长担任组长，常务副总裁及安全总监担任副组长；安全生产管理委员会下设安全环保部，负责日常工作；②制定了安全生产管理制度。公司按照有关法律法规，并根据公司实际生产情况，建立、健全了《安全生产责任制》《安全

生产投入保障制度》《安全教育培训管理制度》《事故管理制度》等多项安全生产规章制度；③高度重视安全培训和安全教育，树立全员安全意识；④定期和不定期进行安全检查，及时消除安全隐患；⑤高度重视突发性重大安全事故的预防和控制。公司制定了《生产安全事故应急预案》，增强对突发性安全事故的处理和控制能力；⑥注重员工的职业健康。为员工提供工作服、防尘口罩等劳动保护用品，规范作业场所和作业过程的职业病危害警示标识等。

十九、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

报告期内，公司未开展巩固脱贫攻坚成果、乡村振兴工作。后期，公司将积极响应地方政府有关要求，结合自身实际情况，参与巩固脱贫攻坚成果、乡村振兴工作。

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

1、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
首次公开发行或再融资时所作承诺	刘曙阳； 刘越； 吴劲松； 严渝荫	股份限售承诺	自公司股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托控股股东之外的第三方管理其在本次发行前已直接或者间接持有的公司股份，也不由公司回购其直接或者间接持有的上述股份。公司上市后 6 个月内，如公司股票价格连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价（如前述期间内公司股票发生过除权除息等事项的，发行价格应相应调整），其持有公司股份的锁定期自动延长 6 个月。前述锁定期满后，在其担任公司董事、监事、高级管理人员期间，每年转让的股份不超过其直接或者间接持有的公司股份总数的 25%；申报离职后半年内不转让其直接或者间接持有的公司股份。所持公司股份在锁定期满后 2 年内依法减持的，其减持价格不低于发行价（如公司股票自首次公开发行之日起至上述减持公告之日发生过除权除息等事项的，发行价格相应调整）；在锁定期满起 2 年后减持的，减持价格不低于届时最近一期的每股净资产。	2018 年 02 月 06 日		正常履行中
	刘曙阳； 刘越； 吴劲松； 严渝荫	股份减持承诺	（1）限售期内，不出售本次发行前持有的公司股份（本次发行时公开发售的股份除外）。（2）限售期届满后的两年内，将根据自身需要选择集中竞价、大宗交易及协议转让等法律、法规规定的方式减持，每年减持的比例不超过其持有公司股份总数的 20%，减持价格不低于发行价（如公司股票自首次公开发行之日起至上述减持公告之日发生过除权除息等事项的，发行价格相应调整）；如连续 3 个月通过证券交易所集中竞价交易减持股份的总数，不超过公司股份总数的 1%。（3）保证减持时遵守相关法律、法规、部门规章和规范性文件的规定，并提前三个交易日通知公司予以公告。如违反减持比例的承诺，应将超比例出售股票所取得的收益（如有）上缴公司。（4）在减持发行人股票前，应当根据《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》（证监会公告〔2017〕9 号）以及《深圳证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》的相关规定履行减持披露义务，并承诺将按照相关法律、法规和证券交易所规则办理；如届时中国证监会或深圳证券交易所关于股份流通限制有新要求，本人承诺除遵守本确认函要求外，还将遵循中国证监会或深圳证券交易所的相关要求。（5）如违反减持价格的承诺，应向公司作出补偿，补偿金额按发行价格与减持价格之差以及转让股份数相乘计算。未及时上缴收益或作出补偿时，公司有权从应付现金股利中扣除相应的金额。	2018 年 02 月 06 日		正常履行中；此外蔡静在报告期内履行完毕承诺事项。
	苏豪时尚	股份减持承诺	（1）对于本企业在本次发行前持有的公司股份，本企业将严格遵守已做出的关于所持公司股份流通限制的承诺，在限售期内，不出售本次发行前持有的公司股份（本次发行时公开发售的股份除外）。（2）限售期届满后，本企业将根据自身需要选择集中竞价、大宗交易及协议转让等法律、法规许可的方式减持。（3）本企业保证减持时遵守相关法律、法规、部门规章和规范性文件的规定，并提前三个交易日通知公司予以公告。（4）本企业在减持发行人股票前，应当根据《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》（证监会公告〔2017〕9 号）以及《深圳证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》的相关规定履行减持披露义务，并承诺将按照相关法律、法规和证券交易所规则办理；如届时中国证监会或深圳证券交易所关于股	2018 年 02 月 06 日		正常履行中

			份流通限制有新要求，本单位承诺除遵守本确认函要求外，还将遵循中国证监会或深圳证券交易所的相关要求。			
	刘曙阳； 刘越； 吴劲松	一致 行动 承诺	一、本协议一方拟向南京聚隆董事会和/或股东会提出应由董事会和/或股东会审议的议案时，应当事先就该议案内容与其他方进行充分的沟通和交流，如果其他方对议案内容有异议，在不违反法律法规、监管机构的规定和南京聚隆《公司章程》规定的前提下，各方均应当做出适当让步，对议案内容进行修改直至共同认可议案的内容后，以其中一方的名义或各方共同的名义向南京聚隆董事会和/或股东会提出相关议案，并对议案做出相同的表决意见。二、对于非由本协议的各方共同提出的议案，在南京聚隆董事会和/或股东会召开前，各方应当就待审议的议案进行充分的沟通和交流，尽快达成一致意见，并以自身的名义或一方授权其他方按照形成的一致意见在南京聚隆董事会和/或股东会会议上做出相同的表决意见。如果难以达成一致意见，以多数持股原则处理，即如对某一议案出现一方拟投同意票，而其他方拟投反对或弃权票的情况，在议案内容符合法律法规、监管机构的规定和南京聚隆《公司章程》规定的前提下，则各方均应按在南京聚隆持股多的一方或多方的意见投票。三、甲、乙、丙三方共同承诺：甲、乙、丙三方作为南京聚隆股东或董事行使表决权时将严格遵守《公司法》《证券法》等相关法律法规及南京聚隆《公司章程》的规定，不损害南京聚隆中小股东的合法利益。	2024 年 02 月 07 日	3 年	正常 履行 中
其他承诺	刘越； 刘曙阳	非交 易过 户承 诺	（1）自衡水时昌（原聚赛特投资）所持南京聚隆科技股份有限公司股份过户至本人名下之日起，就本人过入的股份，本人承诺继续严格遵守聚赛特在南京聚隆首次公开发行股票并在创业板上市招股说明书的有关承诺。（2）自聚赛特所持南京聚隆股份过户至本人名下之日起，就本人过入的股份，本人承诺将严格遵守《公司法》《证券法》《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》《深圳证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等相关法律法规、行政法规、部门规章及规范性文件中相关主体买卖股份的相关规定。（3）为确保全体合伙人的减持比例符合上述规定，本人承诺在承诺期间内拟减持股份的，须提前 3 个交易日通知南京聚隆。如未能履行承诺，本人将自行承担相应法律责任。	2021 年 05 月 12 日		正常 履行 中； 此外 张金 诚、 刘兆 宁在 报告 期内 履行 完毕 承诺 事项。
承诺是否按时履行	是					

2、公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目达到原盈利预测及其原因做出说明

适用 不适用

3、公司涉及业绩承诺

适用 不适用

二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

五、董事会、审计委员会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

六、董事会关于报告期会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的说明

适用 不适用

七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

- (1) 2025 年 12 月 25 日，本公司设立全资子公司南京聚隆新材料科技有限公司，自成立之日纳入合并范围；
- (2) 2025 年 9 月 10 日，本公司之子公司滁州聚隆新材料科技有限公司与李茂彦、盛纬伦（深圳）通讯技术有限公司、徐佳伟、赵宗胜合资成立江苏聚隆纬伦技术有限公司，滁州聚隆新材料科技有限公司占 54% 的股权，自成立之日纳入合并范围；
- (3) 2025 年 9 月 1 日，本公司之子公司滁州聚隆新材料科技有限公司与董健合资成立南京聚酷乐科技有限公司，滁州聚隆新材料科技有限公司占 95% 的股权，自成立之日纳入合并范围。

八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	天衡会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	65
境内会计师事务所审计服务的连续年限	11
境内会计师事务所注册会计师姓名	张军、赵晔
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	张军 2 年、赵晔 1 年

是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

本年度，公司聘请天衡会计师事务所（特殊普通合伙）对财务报告内部控制的有效性出具内部控制审计报告，费用为人民币 10 万元。

九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期未发生破产重整相关事项。

十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

诉讼(仲裁)基本情况	涉案金额(万元)	是否形成预计负债	诉讼(仲裁)进展	诉讼(仲裁)审理结果及影响	诉讼(仲裁)判决执行情况	披露日期	披露索引
公司作为起诉方的其他诉讼事项汇总	1,207	否	截至报告期末,在审理、已结案或执行中。	无重大影响	报告期执行回货款 136 万元,其余在审理或执行中。		不适用
公司作为被诉方的其他诉讼事项汇总	15	否	截至报告期末,在审理中。	无重大影响	截至报告期末,在审理中。		不适用

十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

十四、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

关联交易方	关联关系	关联交易类型	关联交易内容	关联交易定价原则	关联交易价格	关联交易金额(万元)	占同类交易金额的比例	获批的交易额度(万元)	是否超过获批额度	关联交易结算方式	可获得的同类交易市价	披露日期	披露索引
南京东聚碳纤维复合材料有限公司	南京东聚为公司持股 30% 的参股公司,根据《企业会计	销售产品	销售产品	市场公允价格	市场价	2,678.91	0.94%	3,400	否	银行汇款	无	2025 年 04 月 18 日	巨潮资讯网

	准则第 36 号》 中关联方的认定，公司与南京东聚形成关联关系。												
合计		--	--	2,678.91	--	3,400	--	--	--	--	--	--	--
大额销货退回的详细情况		无											
按类别对本期将发生的日常关联交易进行总金额预计的，在报告期内的实际履行情况（如有）		报告期内，南京聚隆向关联方南京东聚销售商品金额为 2,678.91 万元。											
交易价格与市场参考价格差异较大的原因（如适用）		不适用											

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

公司与存在关联关系的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

十五、重大合同及其履行情况

1、托管、承包、租赁事项情况

(1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

(2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

(3) 租赁情况

适用 不适用

公司报告期不存在租赁情况。

2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
滁州聚隆	2025年04月18日	3,000	2025年06月17日	800	连带责任保证			2025/06/17-2026/06/21	否	是
滁州聚隆	2025年04月18日		2025年07月17日	255	连带责任保证			2025/07/17-2026/01/17	否	是
滁州聚隆	2025年04月18日		2025年08月13日	425	连带责任保证			2025/08/13-2026/02/13	否	是
滁州聚隆	2025年04月18日		2025年07月18日	58.74	连带责任保证			2025/07/18-2026/01/16	否	是
滁州聚隆	2025年04月18日		2025年09月24日	56.05	连带责任保证			2025/09/24-2026/03/24	否	是
滁州聚隆	2025年04月18日		2025年10月15日	425	连带责任保证			2025/10/15-2026/04/15	否	是
滁州聚隆	2025年04月18日		2025年11月06日	49.79	连带责任保证			2025/11/06-2026/05/06	否	是
滁州聚隆	2025年04月18日		2025年11月12日	288.04	连带责任保证			2025/11/12-2026/05/12	否	是
滁州聚隆	2025年04月18日		2025年11月12日	500	连带责任保证			2025/11/12-2026/11/12	否	是
滁州聚隆	2024年04	5,400	2025年03月	500	连带责任保证			2025/03/10-	否	是

	月 20 日		10 日					2026/03/10		
滁州聚隆	2025 年 04 月 18 日		2025 年 09 月 10 日	1,000	连带责任保证			2025/09/10-2026/09/10	否	是
滁州聚隆	2025 年 04 月 18 日	3,000	2025 年 08 月 27 日	1,000	连带责任保证			2025/08/27-2026/08/27	否	是
滁州聚隆	2025 年 04 月 18 日		2025 年 12 月 19 日	1,000	连带责任保证			2025/12/19-2026/12/19	否	是
滁州聚隆	2025 年 04 月 18 日	6,000	2025 年 09 月 11 日	480	连带责任保证			2025/09/11-2026/03/11	否	是
滁州聚隆	2025 年 04 月 18 日		2025 年 12 月 05 日	500	连带责任保证			2025/12/05-2026/12/04	否	是
滁州聚隆	2023 年 04 月 22 日	9,800	2023 年 11 月 16 日	787.8	连带责任保证			2023/11/16-2036/10/31	否	是
滁州聚隆	2023 年 04 月 22 日		2024 年 03 月 19 日	387.8	连带责任保证			2024/3/19-2036/10/31	否	是
滁州聚隆	2023 年 04 月 22 日		2024 年 03 月 19 日	400	连带责任保证			2024/3/19-2036/10/31	否	是
聚隆复材	2025 年 04 月 18 日	400	2025 年 08 月 15 日	200	连带责任保证			2025/8/15-2026/8/15	否	是
聚隆复材	2025 年 04 月 18 日		2025 年 08 月 15 日	167.45	连带责任保证			2025/8/15-2026/2/15	否	是
聚隆复材	2025 年 04 月 18 日	350	2025 年 07 月 09 日	50	连带责任保证			2025/7/9-2026/7/9	否	是
聚隆复材	2025 年 04 月 18 日		2025 年 12 月 11 日	100	连带责任保证			2025/12/11-2026/12/11	否	是
聚隆复材	2025 年 04 月 18 日		2025 年 05 月 23 日	200	连带责任保证			2025/5/23-2026/5/23	否	是
聚隆复材	2024 年 04 月 20 日	1,000	2025 年 06 月 25 日	104.47	连带责任保证			2025/6/25-2025/12/25	是	是
聚隆复材	2023 年 04 月 22 日		2024 年 02 月 01 日	143.5	连带责任保证			2024/2/1-2025/2/1	是	是
聚隆复材	2024 年 04 月 20 日		2024 年 06 月 14 日	54.55	连带责任保证			2024/6/14-2025/6/14	是	是
聚隆复材	2024 年 04 月 20 日		2024 年 07 月 12 日	65.29	连带责任保证			2024/7/12-2025/12/31	是	是
聚隆复材	2024 年 04 月 20 日		2024 年 10 月 11 日	69	连带责任保证			2024/10/11-2025/12/31	是	是
聚隆复材	2024 年 04 月 20 日		2024 年 12 月 13 日	155.48	连带责任保证			2024/12/31-2025/12/31	是	是
聚隆复材	2024 年 04 月 20 日		2024 年 12 月 13 日	73.26	连带责任保证			2024/12/13-2025/6/13	是	是
聚隆复材	2024 年 04 月 20 日		2024 年 12 月 13 日	73.26	连带责任保证			2024/12/13-2025/6/13	是	是
聚隆美国	2025 年 04 月 18 日	1,000	2025 年 11 月 18 日	93.47	连带责任保证			2025/11/18-2026/11/18	否	是
聚隆美国	2025 年 04 月 18 日		2025 年 12 月 26 日	131.13	连带责任保证			2025/12/26-2026/11/19	否	是
聚锋新材	2024 年 04 月 20 日	1,000	2025 年 02 月 13 日	200	连带责任保证			2025/2/13-2025/12/30	是	是
聚锋新材	2024 年 04 月 20 日		2025 年 03 月 18 日	400	连带责任保证			2025/3/18-2025/12/16	是	是
聚锋新材	2025 年 04 月 18 日		2025 年 05 月 27 日	350	连带责任保证			2025/5/27-2026/5/18	否	是
聚锋新材	2024 年 04 月 20 日	400	2025 年 02 月 24 日	400	连带责任保证			2025/2/24-2025/12/19	是	是
聚锋新材	2024 年 04 月 20 日	300	2024 年 09 月 26 日	300	连带责任保证			2024/9/26-2025/9/25	是	是
聚锋新材	2024 年 04 月 20 日	1,000	2024 年 08 月 23 日	50	连带责任保证			2024/8/6-2025/8/5	是	是

聚锋新材	2024年04月20日	600	2024年09月06日	600	连带责任保证			2024/9/6-2025/9/6	是	是
聚锋新材	2024年04月20日	300	2024年06月18日	300	连带责任保证			2024/6/18-2025/6/12	是	是
聚锋新材	2024年04月20日	200	2024年08月21日	160	连带责任保证			2024/8/21-2025/2/21	是	是
聚锋新材	2024年04月20日	150	2024年09月25日	120	连带责任保证			2024/9/25-2025/3/25	是	是
聚锋新材	2024年04月20日	150	2024年10月24日	120	连带责任保证			2024/10/24-2025/4/24	是	是
聚新锋	2023年04月22日	300	2023年11月15日	300	连带责任保证			2023/11/13-2025/4/30	是	是
聚新锋	2024年04月20日	100	2024年06月14日	100	连带责任保证			2023/11/13-2025/4/30	是	是
聚新锋	2024年04月20日	100	2024年06月14日	100	连带责任保证			2023/11/13-2025/11/12	是	是
报告期内审批对子公司担保额度合计 (B1)			51,000		报告期内对子公司担保实际发生额合计 (B2)					14,020.82
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (B3)			51,000		报告期末对子公司实际担保余额合计 (B4)					10,205.27
子公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物 (如有)	反担保情况 (如有)	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司担保总额 (即前三大项的合计)										
报告期内审批担保额度合计 (A1+B1+C1)			51,000		报告期内担保实际发生额合计 (A2+B2+C2)					14,020.82
报告期末已审批的担保额度合计 (A3+B3+C3)			51,000		报告期末实际担保余额合计 (A4+B4+C4)					10,205.27
全部担保余额 (即 A4+B4+C4) 占公司净资产的比例										9.38%
其中:										

采用复合方式担保的具体情况说明

3、委托他人进行现金资产管理情况

(1) 委托理财情况

适用 不适用

报告期内委托理财概况

单位：万元

产品类别	风险特征	报告期内委托理财的余额	逾期未收回的金额
银行理财产品	低风险	0	0

公司作为单一委托人委托金融机构开展资产管理，或投资安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

适用 不适用

单位：万元

受托机构名称（或受托人姓名）	受托机构（或受托人）类型	风险特征	产品类型	金额	起始日期	终止日期	资金投向	报告期实际损益金额	报告期损益实际收回情况	事项概述及相关查询索引（如有）
中信银行股份有限公司南京建邺支行	银行	低风险	结构性存款	4,500	2024年10月13日	2025年01月11日	其他	28.85	28.85	
宁波银行江北新区支行	银行	低风险	结构性存款	3,000	2024年06月19日	2025年01月06日	其他	45.43	45.43	
中信银行股份有限公司南京建邺支行	银行	低风险	结构性存款	4,500	2025年01月17日	2025年04月17日	其他	27.74	27.74	
中信银行股份有限公司南京建邺支行	银行	低风险	结构性存款	3,000	2025年04月21日	2025年07月23日	其他	14.91	14.91	
中信银行股份有限公司南京建邺支行	银行	低风险	结构性存款	3,000	2025年08月01日	2025年10月30日	其他	11.84	11.84	
合计				18,000	--	--	--	128.77	--	--

(2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十六、募集资金使用情况

适用 不适用

1、募集资金总体使用情况

适用 不适用

单位：万元

募集年份	募集方式	证券上市日期	募集资金总额	募集资金净额（1）	本期已使用募集资金总额	已累计使用募集资金总额（2）	报告期末募集资金使用比例（3）=（2）/（1）	报告期内变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额比例	尚未使用募集资金总额	尚未使用募集资金用途及去向	闲置两年以上募集资金金额

2023 年	向不特定对象发行可转换公司债券	2023 年 08 月 17 日	21,850	21,175.43	8,286.39	16,531.06	78.07%	0	0	0.00%	5,133.01	截至 2025 年 12 月 31 日, 公司尚未使用的募集资金中, 除暂时用于补充流动资金的 5,000 万元外, 其余均存放在公司的募集资金专户。	0
合计	--	--	21,850	21,175.43	8,286.39	16,531.06	78.07%	0	0	0.00%	5,133.01	--	0

募集资金总体使用情况说明:

经中国证券监督管理委员会《关于同意南京聚隆科技股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券注册的批复》（证监许可〔2023〕1061号）同意注册，本公司于2023年7月26日向不特定对象发行了218.50万张可转换公司债券（以下简称“可转债”），每张面值100元，募集资金总额218,500,000.00元，扣除发行费用人民币6,745,683.94元，实际募集资金净额为人民币211,754,316.06元。上述募集资金于2023年8月1日到位，业经天衡会计师事务所（特殊普通合伙）出具的“天衡验字〔2023〕00098号”《验资报告》验证。

截至2025年12月31日，募集资金本年度投入82,863,915.78元，累计投入165,310,634.62元，募集资金专户余额为1,330,133.42元，暂时用于补充流动资金50,000,000.00元。

2、募集资金承诺项目情况

适用 不适用

单位：万元

融资项目名称	证券上市日期	承诺投资项目和超募资金投向	项目性质	是否已变更项目(含部分变更)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额(1)	本报告期投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3) = (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	截止报告期末累计实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
承诺投资项目														
1、年产5万吨特种工程塑料及改性材料生产线建设项目	2023年08月17日	年产5万吨特种工程塑料及改性材料生产线建设项目	生产建设	否	11,847.58	11,847.58	4,121.1	12,078.9	101.95%	2025年12月18日	3,828.2	4,933.18	是	否
2、年产30吨碳纤维复合	2023年08月17日	年产30吨碳纤维复合	生产建设	否	9,327.85	9,327.85	4,165.3	4,452.17	47.73%	2026年12月31日			不适用	否

合材料 生产线 建设项 目		材料生 产线建 设项目												
承诺投资项目小计			--	21,175.43	21,175.43	8,286.4	16,531.07	--	--	3,828.2	4,933.18	--	--	
超募资金投向														
不适用														
合计			--	21,175.43	21,175.43	8,286.4	16,531.07	--	--	3,828.2	4,933.18	--	--	
分项目说明未达到计划进度、预计收益的情况和原因（含“是否达到预计效益”选择“不适用”的原因）	2025年12月18日，公司第六届董事会第二十次会议，审议通过《关于部分募投项目结项及部分募投项目延期的议案》，募投项目一“年产5万吨特种工程塑料及改性材料生产线建设项目”予以结项，募投项目二“年产30吨碳纤维复合材料生产线建设项目”达到预定可使用状态时间调整至2026年12月31日。项目二“年产30吨碳纤维复合材料生产线建设项目”主要建设内容为新建厂房并购置生产设备。截至2025年12月31日，公司依据优化后的设计方案，已完成募投项目二的土建建设及配套设施建设，部分设备已开始安装调试，募集资金使用进度为47.73%。结合碳纤维复合材料制件业务的实际需求，公司正按计划分批购置所需生产设备，合理推进投资进度。综合考虑项目实际建设进度，公司将项目二达到预定可使用状态日期延期至2026年12月31日。													
项目可行性发生重大变化的情况说明	不适用													
超募资金的金额、用途及使用进展情况	不适用													
存在擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的情形	不适用													
募集资金投资项目实施地点变更情况	不适用													
募集资金投资项目实施方式调整情况	不适用													
募集资金投资项目先期投入及置换情况	适用 2023年8月23日，公司第五届董事会第二十二次会议和第五届监事会第二十一次会议，分别审议通过《关于以募集资金置换预先投入募投项目及支付发行费用的自筹资金的议案》，独立董事发表了同意的独立意见，保荐机构长城证券股份有限公司出具了核查意见。同意公司以募集资金置换预先投入募投项目的自筹资金35,963,319.38元及已支付发行费用的自筹资金1,089,150.94元，合计金额为37,052,470.32元。天衡会计师事务所（特殊普通合伙）关于公司以募集资金置换预先投入募投项目及支付发行费用的自筹资金出具了天衡专字（2023）01627号专项鉴证报告。													
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	适用 2025年8月4日，公司召开第六届董事会第十五次会议，审议通过了《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，保荐机构长城证券股份有限公司出具了核查意见。同意公司及全资子公司滁州聚隆新材料科技有限公司在保证募集资金使用计划正常实施的前提下，使用部分闲置募集资金暂时性补充流动资金，用于与主营业务相关的生产经营，总额不超过人民币5,000万元（含本数），使用期限自董事会审议批准之日起不超过12个月，到期或募集资金投资项目需要时及时归还至募集资金专项账户。 截至2025年12月31日，公司已实际使用募集资金暂时补充流动资金的金额为5,000万元。													
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	不适用													
尚未使用的募集资金用途及去向	截至2025年12月31日，公司尚未使用的募集资金中，除暂时用于补充流动资金的5,000万元外，其余均存放在公司的募集资金专户。													
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	本公司不存在募集资金使用的其他情况。													

3、募集资金变更项目情况

适用 不适用

4、中介机构关于募集资金存储与使用情况的核查意见

适用 不适用

天衡会计师事务所（特殊普通合伙）认为，南京聚隆科技股份有限公司《2025 年度募集资金存放与使用情况的专项报告》编制符合相关规定，在所有重大方面公允反映了 2025 年度募集资金实际存放与使用的情况。

保荐机构长城证券股份有限公司认为：

募集资金投资项目一“年产 5 万吨特种工程塑料及改性材料生产线建设项目”原定于 2025 年 12 月 31 日达到预定可使用状态。2025 年 12 月 18 日，经南京聚隆第六届董事会第二十次会议审议通过，同意办理结项和注销募集资金专项账户。截至 2025 年 12 月 31 日，募投项目一实际投资进度为 101.95%，已达到预定可使用状态。

募集资金投资项目二“年产 30 吨碳纤维复合材料生产线建设项目”原定于 2025 年 12 月 31 日达到预定可使用状态。2025 年 12 月 18 日，经南京聚隆第六届董事会第二十次会议审议通过，达到预计可使用状态的时间延期至 2026 年 12 月 31 日。截至 2025 年 12 月 31 日，募投项目二实际投资进度为 47.73%。募投项目二存在建设进度延期的风险，提请广大投资者注意。

南京聚隆 2025 年度募集资金存放与使用符合《上市公司募集资金监管规则》《深圳证券交易所创业板股票上市规则（2025 年修订）》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作（2025 年修订）》等法规和文件的规定。南京聚隆对募集资金进行了专户存储和专项使用，不存在变相改变募集资金用途和损害股东利益的情况，不存在违规使用募集资金的情形，募集资金具体情况与南京聚隆已披露情况一致。保荐机构对南京聚隆 2025 年度募集资金存放、管理与实际使用情况无异议。

公司报告期不存在募集资金变更项目情况。

十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

公司报告期不存在需要说明的其他重大事项。

十八、公司子公司重大事项

适用 不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、股份变动情况

1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	22,307,884	20.29%				1,160,255	1,160,255	23,468,139	21.21%
1、国家持股	0	0.00%						0	0.00%
2、国有法人持股	0	0.00%						0	0.00%
3、其他内资持股	22,307,884	20.29%				1,160,255	1,160,255	23,468,139	21.21%
其中：境内法人持股	0	0.00%						0	0.00%
境内自然人持股	22,307,884	20.29%				1,160,255	1,160,255	23,468,139	21.21%
4、外资持股	0	0.00%						0	0.00%
其中：境外法人持股	0	0.00%						0	0.00%
境外自然人持股	0	0.00%						0	0.00%
二、无限售条件股份	87,642,941	79.71%				-466,969	-466,969	87,175,972	78.79%
1、人民币普通股	87,642,941	79.71%				-466,969	-466,969	87,175,972	78.79%
2、境内上市的外资股	0	0.00%						0	0.00%
3、境外上市的外资股	0	0.00%						0	0.00%
4、其他	0	0.00%						0	0.00%
三、股份总数	109,950,825	100.00%				693,286	693,286	110,644,111	100.00%

股份变动的理由

适用 不适用

1、限售条件流通股增加 1,160,255 股系离职高管股份受限到期释放与董事、高管股权激励归属锁定、股东变更托管券商时减持额度未同步致使转托管股份被锁定三方面因素综合影响所致；

2、无限售条件流通股减少 466,969 股系 2025 年全年可转债转股 693,286 股与上述限售条件流通股增加额相抵后的净变动。

股份变动的批准情况

适用 不适用

股份变动的过户情况

适用 不适用

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响

适用 不适用

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	解除限售日期
刘越	11,967,343	0	0	11,967,343	高管锁定股	按照高管解除限售规定执行
刘曙阳	4,282,206	150,000	0	4,432,206	高管锁定股	按照高管解除限售规定执行
吴劲松	5,395,531	1,464,469	0	6,860,000	高管锁定股，变更托管券商时减持额度未同步，致使转托管股份被锁定	按照高管解除限售规定执行
张金诚	420,214	0	420,214	0	高管锁定股	按照高管解除限售规定执行
其他（股权激励授予股东）	242,590	204,000	238,000	208,590	高管锁定股	按照高管解除限售规定执行
合计	22,307,884	1,818,469	658,214	23,468,139	--	--

二、证券发行与上市情况

1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

2025 年全年可转债转股 693,286 股，公司总股本由原 109,950,825 股变更为 110,644,111 股。

3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

三、股东和实际控制人情况

1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	20,331	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	16,880	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注 9）	0	年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注 9）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
持股 5%以上的股东或前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）									
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持	报告期内增	持有有限售条件	持有无限售条件	质押、标记或冻结情况		

			股数量	减变动情况	的股份数量	的股份数量	股份状态	数量
刘越	境内自然人	14.42%	15,956,458	0	11,967,343.00	3,989,115	不适用	0
江苏苏豪时尚集团股份有限公司	国有法人	14.12%	15,624,770	0	0.00	15,624,770	不适用	0
吴劲松	境内自然人	6.57%	7,274,041	+80,000	6,860,000.00	414,041	不适用	0
刘曙阳	境内自然人	5.34%	5,909,608	+200,000	4,432,206.00	1,477,402	不适用	0
严渝荫	境内自然人	1.75%	1,935,781	0	0.00	1,935,781	不适用	0
陈文健	境内自然人	1.63%	1,800,000	-200,000	0.00	1,800,000	不适用	0
中国银行股份有限公司一招商量化精选股票型发起式证券投资基金	其他	1.48%	1,634,840	+1,634,840	0.00	1,634,840	不适用	0
吴仁荣	境内自然人	0.43%	473,525	+473,525	0.00	473,525	不适用	0
陈立国	境内自然人	0.37%	413,000	+413,000	0.00	413,000	不适用	0
BARCLAYS BANK PLC	境外法人	0.36%	398,433	0	0.00	398,433	不适用	0
战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东的情况（如有）（参见注 4）	无							
上述股东关联关系或一致行动的说明	刘越、刘曙阳、吴劲松为公司实际控制人，刘曙阳、刘越为父女关系，严渝荫、吴劲松为母子关系。除此之外，公司未知其他股东之间是否存在关联关系或一致行动关系。							
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	无							
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注 10）	前十名股东中因存在公司回购专户，截至 2025 年 12 月 31 日，公司回购专户持有 1,579,500 股，占总股本 1.43%，上表中公司回购专户未在前十名股东中列示。							
前 10 名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份、高管锁定股）								
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量		股份种类					
			股份种类	数量				
江苏苏豪时尚集团股份有限公司	15,624,770		人民币普通股	15,624,770				
刘越	3,989,115		人民币普通股	3,989,115				
严渝荫	1,935,781		人民币普通股	1,935,781				
陈文健	1,800,000		人民币普通股	1,800,000				
中国银行股份有限公司一招商量化精选股票型发起式证券投资基金	1,634,840		人民币普通股	1,634,840				
刘曙阳	1,477,402		人民币普通股	1,477,402				
吴仁荣	473,525		人民币普通股	473,525				
吴劲松	414,041		人民币普通股	414,041				
陈立国	413,000		人民币普通股	413,000				
BARCLAYS BANK PLC	398,433		人民币普通股	398,433				
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	刘越、刘曙阳、吴劲松为公司实际控制人，刘曙阳、刘越为父女关系，严渝荫、吴劲松为母子关系。除此之外，公司未知其他股东之间是否存在关联关系或一致行动关系。							

参与融资融券业务股东情况说明（如有）（参见注 5）	无
---------------------------	---

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

是 否

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内未进行约定购回交易。

2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：自然人

控股股东姓名	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
刘曙阳	中国	否
刘越	中国	否
吴劲松	中国	否
主要职业及职务	刘曙阳先生为南京聚隆董事长、总裁；刘越女士为南京聚隆董事；吴劲松先生为聚锋新材董事长、南京聚隆董事。	
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无	

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

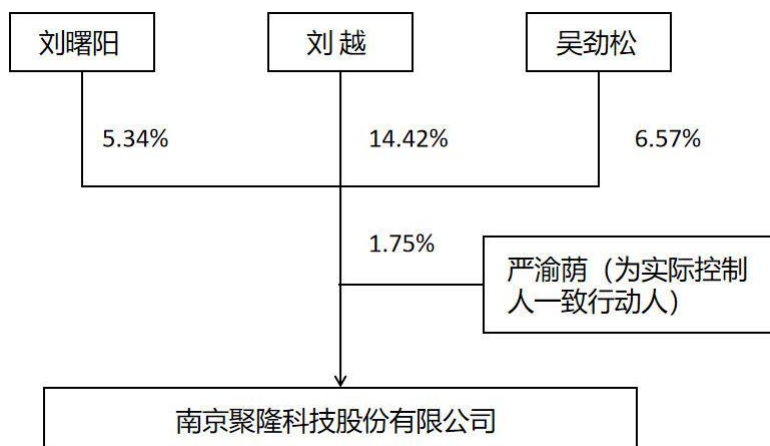
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
刘越	本人	中国	否
刘曙阳	本人	中国	否
吴劲松	本人	中国	否
严渝荫	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
主要职业及职务	刘曙阳先生为南京聚隆董事长、总裁；刘越女士为南京聚隆董事；吴劲松先生为聚锋新材董事长、南京聚隆董事。严渝荫女士已退休。		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

4、公司控股股东或第一大股东及其一致行动人累计质押股份数量占其所持公司股份数量比例达到 80%

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

法人股东名称	法定代表人/单位负责人	成立日期	注册资本	主要经营业务或管理活动
江苏苏豪时尚集团股份有限公司	李炎洲	1981 年 10 月 21 日	43679.6074 万人民币	许可项目：危险化学品经营；食品销售；第三类医疗器械经营（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）一般项目：货物进出口；进出口代理；技术进出口；国内贸易代理；纺织、服装及家庭用品批发；服装服饰零售；服装辅料销售；针纺织品及原料销售；人造板销售；木材销售；金属材料销售；服装制造；服装辅料制造；面料纺织加工；服饰研发；面料印染加工；专业设计服务；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）；非居住房地产租赁；住房租赁；社会经济咨询服务；食用农产品批发；食用农产品零售；食用农产品初加工；以自有资金从事投资活动；自有资金投资的资产管理服务；化工产品销售（不含许可类化工产品）；互联网销售（除销售需要许可的商品）；日用百货销售；第二类医疗器械销售；光伏设备及元器件销售；汽车销售；产业用纺织制成品销售；计算机软硬件及辅助设备批发；云计算设备销售；摩托车及零配件批发；网络设备销售；制冷、空调设备销售；安防设备销售；第一类医疗器械销售；特种设备销售；电力电子元器件销售；电池销售；电池零配件销售；合成材料销售；肥料销售；五金产品批发；电子产品销售；机械设备销售；机械电气设备销售；电气设备销售；实验分析仪器销售（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

方案披露时间	拟回购股份数量（股）	占总股本的比例	拟回购金额（万元）	拟回购期间	回购用途	已回购数量（股）	已回购数量占股权激励计划所涉及的标的股票的比例（如有）
2025年01月13日	625,000-1,250,000	0.57%-1.14%	2,000-4,000	2025.1.13-2026.1.12	用于员工持股计划或股权激励	1,263,000	60.58%

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

五、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

第七节 债券相关情况

适用 不适用

一、企业债券

适用 不适用

报告期公司不存在企业债券。

二、公司债券

适用 不适用

报告期公司不存在公司债券。

三、非金融企业债务融资工具

适用 不适用

报告期公司不存在非金融企业债务融资工具。

四、可转换公司债券

适用 不适用

1、可转债发行情况

经中国证券监督管理委员会《关于同意南京聚隆科技股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券注册的批复》（证监许可〔2023〕1061号）同意，本公司于2023年7月26日发行面值为100元的可转换公司债券218.50万张，发行总额为人民币218,500,000.00元。

本次可转债期限为六年，票面利率为第一年为0.3%、第二年为0.5%、第三年为1.0%、第四年为1.5%、第五年为2.5%、第六年为3.0%，每年付息一次。期满后五个交易日内，本公司将以可转债的票面面值的113%（含最后一期年度利息）的价格向投资者赎回全部未转股的可转债。

可转债持有人可在可转债发行结束之日（2023年8月1日）满6个月后的第一个交易日（2024年2月1日）起至可转债到期日2029年7月25日止的期间内，按照当期转股价格行使将本次可转债转换为本公司股票的权利。本次可转债初始转股价格为人民币18.27元/股。

本期共有123,266张“聚隆转债”完成转股（票面金额共计12,326,600.00元人民币），合计转为693,286股“南京聚隆”股票（股票代码：300644）。

2025年7月18日，公司实施2024年度权益分派，可转债转股价格调整为17.77元/股。

截至2025年12月31日，公司剩余可转换公司债券为1,673,689张，剩余票面总金额为人民币167,368,900元，转股价格为人民币17.77元/股。

2、报告期转债担保人及前十名持有人情况

可转换公司债券名称	聚隆转债
期末转债持有人数	3,137
本公司转债的担保人	无

担保人盈利能力、资产状况和信用状况重大变化情况		不适用			
前十名转债持有人情况如下：					
序号	可转债持有人名称	可转债持有人性质	报告期末持有可转债数量（张）	报告期末持有可转债金额（元）	报告期末持有可转债占比
1	中国建设银行股份有限公司—华商信用增强债券型证券投资基金	其他	127,647	12,764,700.00	7.63%
2	招商银行股份有限公司—博时中证可转债及可交换债券交易型开放式指数证券投资基金	其他	127,370	12,737,000.00	7.61%
3	中国工商银行股份有限公司—中欧可转债债券型证券投资基金	其他	114,050	11,405,000.00	6.81%
4	中国光大银行股份有限公司—博时转债增强债券型证券投资基金	其他	72,400	7,240,000.00	4.33%
5	中国农业银行股份有限公司—富国可转换债券证券投资基金	其他	69,540	6,954,000.00	4.15%
6	华泰证券股份有限公司—永赢双利债券型证券投资基金	其他	60,000	6,000,000.00	3.58%
7	国泰金色年华稳定类固定收益型养老金产品—中国农业银行股份有限公司	其他	60,000	6,000,000.00	3.58%
8	苏梅耕	境内自然人	48,000	4,800,000.00	2.87%
9	华夏基金延年益寿7号固定收益型养老金产品—中信银行股份有限公司	其他	46,800	4,680,000.00	2.80%
10	永赢基金—招商银行—永赢基金宁旭稳进2期集合资产管理计划	其他	34,100	3,410,000.00	2.04%

3、报告期转债变动情况

适用 不适用

单位：元

可转换公司债券名称	本次变动前	本次变动增减			本次变动后
		转股	赎回	回售	
聚隆转债	179,695,500.00	12,326,600.00	0.00	0.00	167,368,900.00

4、累计转股情况

适用 不适用

可转换公司债券名称	转股起止日期	发行总量（张）	发行总金额（元）	累计转股金额（元）	累计转股数（股）	转股数量占转股开始日前公司已发行股份总额的比例	尚未转股金额（元）	未转股金额占发行总金额的比例
聚隆转债	2024年2月1日至2029年7月25日	2,185,000	218,500,000.00	51,131,100.00	2,843,711	2.63%	167,368,900.00	76.60%

5、转股价格历次调整、修正情况

可转换公司债券名称	转股价格调整日	调整后转股价格（元）	披露时间	转股价格调整说明	截至本报告期末最新转股价格（元）
-----------	---------	------------	------	----------	------------------

聚隆转债	2024 年 07 月 08 日	18.02	2024 年 07 月 01 日	根据公司 2023 年度股东大会决议，公司于 2024 年 7 月实施了 2023 年年度权益分派，“聚隆转债”的转股价格由 18.27 元/股调整为 18.02 元/股，转股价格调整生效日期为 2024 年 7 月 8 日。	17.77
	2025 年 07 月 18 日	17.77	2025 年 07 月 11 日	根据公司 2024 年年度股东大会决议，公司于 2025 年 7 月实施了 2024 年年度权益分派，“聚隆转债”的转股价格由 18.02 元/股调整为 17.77 元/股，转股价格调整生效日期为 2025 年 7 月 18 日。	

6、报告期末公司的负债情况、资信变化情况以及在未来年度还债的现金安排

本报告期末，公司的负债情况等指标详见本节“六、截至报告期末公司近两年的主要会计数据和财务指标”。

本报告期，评级机构中证鹏元资信评估股份有限公司给予公司可转债信用级别为 A+，评级未发生变化。

截至本报告披露日，公司生产经营稳定，负债结构合理，资信情况良好，有充裕的资金偿还债券本息。

五、报告期内合并报表范围亏损超过上年末净资产 10%

适用 不适用

六、报告期末除债券外的有息债务逾期情况

适用 不适用

七、报告期内是否有违反规章制度的情况

是 否

八、截至报告期末公司近两年的主要会计数据和财务指标

单位：万元

项目	本报告期末	上年末	本报告期末比上年末增减
流动比率	1.36	1.36	0.00%
资产负债率	58.80%	58.69%	0.11%
速动比率	1.02	1.00	2.00%
	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
扣除非经常性损益后净利润	12,715.82	7,614.28	67.00%
EBITDA 全部债务比	15.91%	13.71%	2.20%
利息保障倍数	6.15	4.37	40.73%
现金利息保障倍数	-7.26	13.14	-155.25%
EBITDA 利息保障倍数	8.72	6.53	33.54%
贷款偿还率	100.00%	100.00%	0.00%
利息偿付率	100.00%	100.00%	0.00%

第八节 财务报告

一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2026年04月08日
审计机构名称	天衡会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	天衡审字(2026)00784号
注册会计师姓名	张军；赵晔

审计报告正文

一、审计意见

我们审计了南京聚隆科技股份有限公司（以下简称“南京聚隆”）财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2025 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司股东权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了南京聚隆 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于南京聚隆，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断，认为对本期财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景，我们不对这些事项单独发表意见。

（一）营业收入确认

相关信息披露详见财务报表附注三、29 和附注五、40。

1、事项描述

2025 年度南京聚隆确认的营业收入为 286,054.16 万元，较 2024 年度上升 19.82%。由于收入是南京聚隆关键业绩指标之一，从而存在管理层为了达到特定目标或期望而操纵收入确认时点的固有风险，我们将收入确认识别为关键审计事项。

2、审计应对

（1）了解销售与收款内部控制循环，测试和评价与收入确认相关内部控制的设计及执行的有效性，并评价其会计政策是否符合会计准则的要求；

（2）检查销售合同中与商品所有权上的控制权转移相关的合同条款与条件，评价收入确认政策是否符合企业会计准则的要求；

（3）对记录的收入交易选取样本，对发票、销售合同、出库单、客户签收记录、出口业务报关单和提单等与收入确认相关的支持性文件进行复核，评价相关收入确认是否符合收入确认的会计政策；

(4) 结合对应收账款的审计，选择主要客户函证报告期交易额和应收账款的期末余额，核实收入和应收账款是否准确；

(5) 对主要客户信用账期情况进行分析性复核，并检查期后回款情况，评价收入是否被记录于恰当的会计期间；

(6) 对销售收入进行截止性测试，选取样本，对发票、销售合同、出库单、客户签收记录、出口业务报关单和提单等与收入确认相关的支持性文件进行复核，评价收入是否被记录于恰当的会计期间。

(二) 应收账款减值

相关信息披露详见财务报表附注三、12 和附注五、4。

1、事项描述

截至 2025 年 12 月 31 日，南京聚隆应收账款余额 94,335.97 万元，坏账准备金额 10,061.26 万元，应收账款账面价值 84,274.71 万元，占合并资产总额的比例为 31.24%。由于应收账款金额重大且计提应收账款减值准备时，需要管理层客观评估预期未来可获取的现金流量并确定其现值，涉及管理层做出的重大判断，因此我们将应收账款的坏账准备作为关键审计事项进行关注。

2、审计应对

我们针对应收账款坏账准备的计提执行的主要审计程序包括：

(1) 了解并评价南京聚隆应收账款坏账准备计提相关的内部控制，并对内部控制的执行有效性进行测试；

(2) 与可比企业坏账政策进行比较，评价南京聚隆应收账款坏账准备会计估计是否合理；

(3) 分析坏账准备会计估计的合理性，包括确定应收账款组合的依据、金额重大的判断以及单独计提坏账准备的判断等；

(4) 对按照预期信用损失政策计提的坏账准备进行复核，评价其计算是否准确；

(5) 对应收账款余额较大的客户，查阅历史交易和回款情况，执行应收账款函证程序并检查期后回款情况，评价坏账准备计提是否合理。

四、其他信息

南京聚隆管理层（以下简称“管理层”）对其他信息负责。其他信息包括南京聚隆 2025 年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

五、管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估南京聚隆的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算南京聚隆、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督南京聚隆的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对南京聚隆持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致南京聚隆不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报（包括披露）、结构和内容。

(6) 就南京聚隆中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对合并财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明，并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项，以及相关的防范措施（如适用）。

在与治理层沟通过的事项中，我们确定哪些事项对本期财务报表审计最为重要，因而构成关键审计事项。我们在审计报告中描述这些事项，除非法律法规禁止公开披露这些事项，或在极少数情形下，如果合理预期在审计报告中沟通某事项造成的负面后果超过在公众利益方面产生的益处，我们确定不应在审计报告中沟通该事项。

二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

1、合并资产负债表

编制单位：南京聚隆科技股份有限公司

2025 年 12 月 31 日

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	202,767,515.46	142,666,130.78
结算备付金	0.00	0.00
拆出资金	0.00	0.00
交易性金融资产	0.00	75,697,503.42
衍生金融资产	0.00	0.00
应收票据	20,779,659.93	27,134,246.70

应收账款	842,747,124.04	764,097,014.97
应收款项融资	242,914,847.53	150,661,484.59
预付款项	32,441,077.64	20,320,994.59
应收保费	0.00	0.00
应收分保账款	0.00	0.00
应收分保合同准备金	0.00	0.00
其他应收款	5,641,383.47	4,858,435.07
其中：应收利息	0.00	0.00
应收股利	0.00	0.00
买入返售金融资产	0.00	0.00
存货	462,369,464.46	435,150,750.59
其中：数据资源	0.00	0.00
合同资产	0.00	0.00
持有待售资产	0.00	0.00
一年内到期的非流动资产	0.00	0.00
其他流动资产	24,668,033.10	22,371,064.44
流动资产合计	1,834,329,105.63	1,642,957,625.15
非流动资产：		
发放贷款和垫款	0.00	0.00
债权投资	0.00	0.00
其他债权投资	0.00	0.00
长期应收款	0.00	0.00
长期股权投资	1,650,715.91	1,742,099.70
其他权益工具投资	0.00	0.00
其他非流动金融资产	35,534,492.88	30,751,027.27
投资性房地产	0.00	0.00
固定资产	653,721,397.84	611,058,970.17
在建工程	43,156,971.24	14,155,097.95
生产性生物资产	0.00	0.00
油气资产	0.00	0.00
使用权资产	14,309,911.15	7,544,329.30
无形资产	36,221,555.86	36,627,141.70
其中：数据资源	0.00	0.00
开发支出	0.00	0.00
其中：数据资源	0.00	0.00
商誉	0.00	0.00
长期待摊费用	16,242,332.67	8,621,666.23
递延所得税资产	24,801,750.67	11,810,275.12
其他非流动资产	37,383,284.69	17,243,104.83
非流动资产合计	863,022,412.91	739,553,712.27
资产总计	2,697,351,518.54	2,382,511,337.42
流动负债：		

短期借款	396,466,976.06	265,039,000.93
向中央银行借款	0.00	0.00
拆入资金	0.00	0.00
交易性金融负债	0.00	0.00
衍生金融负债	0.00	0.00
应付票据	385,960,641.47	394,136,181.37
应付账款	359,286,326.99	341,822,506.34
预收款项	0.00	0.00
合同负债	9,395,791.53	11,233,147.62
卖出回购金融资产款	0.00	0.00
吸收存款及同业存放	0.00	0.00
代理买卖证券款	0.00	0.00
代理承销证券款	0.00	0.00
应付职工薪酬	32,335,902.65	30,653,795.87
应交税费	20,680,975.18	13,605,125.04
其他应付款	1,845,461.68	1,274,883.58
其中：应付利息	0.00	0.00
应付股利	0.00	0.00
应付手续费及佣金	0.00	0.00
应付分保账款	0.00	0.00
持有待售负债	0.00	0.00
一年内到期的非流动负债	51,318,286.70	48,735,146.83
其他流动负债	91,045,846.08	98,208,292.79
流动负债合计	1,348,336,208.34	1,204,708,080.37
非流动负债：		
保险合同准备金	0.00	0.00
长期借款	55,256,000.00	15,756,000.00
应付债券	143,990,206.35	142,547,723.60
其中：优先股	0.00	0.00
永续债	0.00	0.00
租赁负债	13,307,640.90	7,377,921.73
长期应付款	0.00	0.00
长期应付职工薪酬	0.00	0.00
预计负债	0.00	0.00
递延收益	25,206,438.23	27,979,314.61
递延所得税负债	0.00	0.00
其他非流动负债	0.00	0.00
非流动负债合计	237,760,285.48	193,660,959.94
负债合计	1,586,096,493.82	1,398,369,040.31
所有者权益：		
股本	110,644,111.00	109,950,825.00
其他权益工具	37,251,771.54	39,995,337.92
其中：优先股	0.00	0.00
永续债	0.00	0.00

资本公积	339,019,435.19	313,484,947.67
减：库存股	34,977,051.93	29,023,123.65
其他综合收益	-3,361,718.05	-2,300,083.27
专项储备	0.00	0.00
盈余公积	70,020,093.53	70,020,093.53
一般风险准备	0.00	0.00
未分配利润	569,115,673.22	463,678,573.51
归属于母公司所有者权益合计	1,087,712,314.50	965,806,570.71
少数股东权益	23,542,710.22	18,335,726.40
所有者权益合计	1,111,255,024.72	984,142,297.11
负债和所有者权益总计	2,697,351,518.54	2,382,511,337.42

法定代表人：刘曙阳 主管会计工作负责人：许亚云 会计机构负责人：张昕

2、母公司资产负债表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	158,593,798.79	119,893,631.66
交易性金融资产	0.00	75,697,503.42
衍生金融资产	0.00	0.00
应收票据	18,066,962.61	25,077,603.86
应收账款	777,386,419.86	671,368,026.36
应收款项融资	239,191,622.88	149,884,170.81
预付款项	18,359,981.51	15,495,976.19
其他应收款	185,516,170.56	157,540,521.86
其中：应收利息	0.00	0.00
应收股利	0.00	0.00
存货	328,908,748.87	365,210,492.01
其中：数据资源	0.00	0.00
合同资产	0.00	0.00
持有待售资产	0.00	0.00
一年内到期的非流动资产	0.00	0.00
其他流动资产	113,426.04	947,940.40
流动资产合计	1,726,137,131.12	1,581,115,866.57
非流动资产：		
债权投资	0.00	0.00
其他债权投资	0.00	0.00
长期应收款	0.00	0.00
长期股权投资	212,223,224.69	199,114,867.78
其他权益工具投资	0.00	0.00
其他非流动金融资产	35,534,492.88	30,751,027.27
投资性房地产	0.00	0.00
固定资产	372,878,629.18	375,495,360.57
在建工程	0.00	388,921.35

生产性生物资产	0.00	0.00
油气资产	0.00	0.00
使用权资产	8,570,706.70	0.00
无形资产	18,258,755.13	18,234,238.77
其中：数据资源	0.00	0.00
开发支出	0.00	0.00
其中：数据资源	0.00	0.00
商誉	0.00	0.00
长期待摊费用	8,275,094.34	970,776.08
递延所得税资产	19,205,203.88	8,441,975.03
其他非流动资产	6,076,092.42	710,835.52
非流动资产合计	681,022,199.22	634,108,002.37
资产总计	2,407,159,330.34	2,215,223,868.94
流动负债：		
短期借款	182,162,726.09	222,122,921.58
交易性金融负债	0.00	0.00
衍生金融负债	0.00	0.00
应付票据	453,840,241.47	385,089,590.70
应付账款	253,593,127.16	261,984,344.78
预收款项	0.00	0.00
合同负债	4,248,241.78	4,020,337.03
应付职工薪酬	22,389,800.43	23,507,361.68
应交税费	18,382,776.45	10,397,995.46
其他应付款	28,557,723.67	20,629,977.81
其中：应付利息	0.00	0.00
应付股利	0.00	0.00
持有待售负债	0.00	0.00
一年内到期的非流动负债	48,989,496.50	38,487,275.95
其他流动负债	86,603,385.72	97,466,386.02
流动负债合计	1,098,767,519.27	1,063,706,191.01
非流动负债：		
长期借款	39,500,000.00	0.00
应付债券	143,990,206.35	142,547,723.60
其中：优先股	0.00	0.00
永续债	0.00	0.00
租赁负债	8,406,670.68	0.00
长期应付款	0.00	0.00
长期应付职工薪酬	0.00	0.00
预计负债	0.00	0.00
递延收益	25,206,438.23	27,979,314.61
递延所得税负债	0.00	0.00
其他非流动负债	0.00	0.00

非流动负债合计	217,103,315.26	170,527,038.21
负债合计	1,315,870,834.53	1,234,233,229.22
所有者权益：		
股本	110,644,111.00	109,950,825.00
其他权益工具	37,251,771.54	39,995,337.92
其中：优先股	0.00	0.00
永续债	0.00	0.00
资本公积	333,845,033.00	308,518,120.74
减：库存股	34,977,051.93	29,023,123.65
其他综合收益	0.00	0.00
专项储备	0.00	0.00
盈余公积	70,020,093.53	70,020,093.53
未分配利润	574,504,538.67	481,529,386.18
所有者权益合计	1,091,288,495.81	980,990,639.72
负债和所有者权益总计	2,407,159,330.34	2,215,223,868.94

3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	2,860,541,563.83	2,387,383,742.88
其中：营业收入	2,860,541,563.83	2,387,383,742.88
利息收入	0.00	0.00
已赚保费	0.00	0.00
手续费及佣金收入	0.00	0.00
二、营业总成本	2,715,639,206.39	2,296,717,718.60
其中：营业成本	2,372,741,531.60	2,023,122,936.14
利息支出	0.00	0.00
手续费及佣金支出	0.00	0.00
退保金	0.00	0.00
赔付支出净额	0.00	0.00
提取保险责任合同准备金净额	0.00	0.00
保单红利支出	0.00	0.00
分保费用	0.00	0.00
税金及附加	12,446,797.09	9,155,869.80
销售费用	56,022,552.54	43,584,686.42
管理费用	124,795,173.01	95,344,794.00
研发费用	122,074,839.90	95,635,616.74
财务费用	27,558,312.25	29,873,815.50
其中：利息费用	28,918,728.26	29,370,338.92
利息收入	870,109.76	650,136.69
加：其他收益	24,197,548.65	27,714,868.60
投资收益（损失以“-”号填列）	1,146,580.29	2,677,498.95
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-140,574.20	-419,992.02
以摊余成本计量的金融资产	0.00	0.00

终止确认收益		
汇兑收益（损失以“-”号填列）	0.00	0.00
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）	0.00	0.00
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	4,085,962.19	208,121.00
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-14,014,756.47	-19,575,066.40
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-8,885,962.08	-6,249,086.44
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-873,316.54	-66,980.55
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	150,558,413.48	95,375,379.44
加：营业外收入	629,558.84	4,636,371.96
减：营业外支出	2,328,902.75	999,410.82
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	148,859,069.57	99,012,340.58
减：所得税费用	13,909,102.12	11,916,193.30
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	134,949,967.45	87,096,147.28
（一）按经营持续性分类		
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	134,949,967.45	87,096,147.28
2. 终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）	0.00	0.00
（二）按所有权归属分类		
1. 归属于母公司股东的净利润	132,456,807.09	84,339,708.46
2. 少数股东损益	2,493,160.36	2,756,438.82
六、其他综合收益的税后净额	-1,061,634.78	-2,298,217.04
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	-1,061,634.78	-2,298,217.04
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	0.00	0.00
1. 重新计量设定受益计划变动额	0.00	0.00
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益	0.00	0.00
3. 其他权益工具投资公允价值变动	0.00	0.00
4. 企业自身信用风险公允价值变动	0.00	0.00
5. 其他	0.00	0.00
（二）将重分类进损益的其他综合收益	-1,061,634.78	-2,298,217.04
1. 权益法下可转损益的其他综合收益	0.00	0.00
2. 其他债权投资公允价值变动	0.00	0.00
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额	0.00	0.00
4. 其他债权投资信用减值准备	0.00	0.00
5. 现金流量套期储备	0.00	0.00
6. 外币财务报表折算差额	-1,061,634.78	-2,298,217.04
7. 其他	0.00	0.00
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额	0.00	0.00
七、综合收益总额	133,888,332.67	84,797,930.24
归属于母公司所有者的综合收益总额	131,395,172.31	82,041,491.42
归属于少数股东的综合收益总额	2,493,160.36	2,756,438.82
八、每股收益：		
（一）基本每股收益	1.2229	0.7936
（二）稀释每股收益	1.1006	0.7847

本期发生同一控制下企业合并的，被合并方在合并前实现的净利润为：元，上期被合并方实现的净利润为：元。

法定代表人：刘曙阳 主管会计工作负责人：许亚云 会计机构负责人：张昕

4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	2,736,879,267.26	2,378,374,704.90
减：营业成本	2,359,742,498.16	2,093,168,563.86
税金及附加	9,158,471.07	6,504,088.57
销售费用	41,958,989.09	35,017,876.44
管理费用	90,539,213.70	73,700,656.24
研发费用	89,497,610.55	73,120,862.12
财务费用	26,718,917.12	25,603,553.73
其中：利息费用	24,992,391.16	26,224,797.64
利息收入	805,822.99	630,382.02
加：其他收益	20,096,839.68	26,657,500.92
投资收益（损失以“-”号填列）	1,656,528.29	-816,729.05
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-140,574.20	-419,992.02
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）	0.00	0.00
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）	0.00	0.00
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	4,085,962.19	208,121.00
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-7,786,245.80	-13,747,240.21
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-5,013,871.59	-4,111,579.25
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-873,316.54	64,569.65
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	131,429,463.80	79,513,747.00
加：营业外收入	84,544.38	27,318.55
减：营业外支出	1,180,727.28	653,564.36
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	130,333,280.90	78,887,501.19
减：所得税费用	10,338,421.03	5,185,668.05
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	119,994,859.87	73,701,833.14
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	119,994,859.87	73,701,833.14
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）	0.00	0.00
五、其他综合收益的税后净额	0.00	0.00
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	0.00	0.00
1. 重新计量设定受益计划变动	0.00	0.00

额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益	0.00	0.00
3. 其他权益工具投资公允价值变动	0.00	0.00
4. 企业自身信用风险公允价值变动	0.00	0.00
5. 其他	0.00	0.00
(二) 将重分类进损益的其他综合收益	0.00	0.00
1. 权益法下可转损益的其他综合收益	0.00	0.00
2. 其他债权投资公允价值变动	0.00	0.00
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额	0.00	0.00
4. 其他债权投资信用减值准备	0.00	0.00
5. 现金流量套期储备	0.00	0.00
6. 外币财务报表折算差额	0.00	0.00
7. 其他	0.00	0.00
六、综合收益总额	119,994,859.87	73,701,833.14
七、每股收益：		
(一) 基本每股收益		
(二) 稀释每股收益		

5、合并现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	1,903,747,363.54	1,631,269,422.84
客户存款和同业存放款项净增加额	0.00	0.00
向中央银行借款净增加额	0.00	0.00
向其他金融机构拆入资金净增加额	0.00	0.00
收到原保险合同保费取得的现金	0.00	0.00
收到再保业务现金净额	0.00	0.00
保户储金及投资款净增加额	0.00	0.00
收取利息、手续费及佣金的现金	0.00	0.00
拆入资金净增加额	0.00	0.00
回购业务资金净增加额	0.00	0.00
代理买卖证券收到的现金净额	0.00	0.00
收到的税费返还	27,978,633.06	14,861,745.33
收到其他与经营活动有关的现金	11,424,243.10	4,942,328.47
经营活动现金流入小计	1,943,150,239.70	1,651,073,496.64
购买商品、接受劳务支付的现金	1,717,109,584.21	1,252,144,402.01
客户贷款及垫款净增加额	0.00	0.00
存放中央银行和同业款项净增加额	0.00	0.00
支付原保险合同赔付款项的现金	0.00	0.00
拆出资金净增加额	0.00	0.00
支付利息、手续费及佣金的现金	0.00	0.00
支付保单红利的现金	0.00	0.00
支付给职工以及为职工支付的现金	201,363,277.67	178,473,222.56
支付的各项税费	69,009,883.98	30,101,161.59

支付其他与经营活动有关的现金	66,365,015.53	66,975,638.43
经营活动现金流出小计	2,053,847,761.39	1,527,694,424.59
经营活动产生的现金流量净额	-110,697,521.69	123,379,072.05
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	180,044,310.00	416,551,520.97
取得投资收益收到的现金	1,287,154.49	0.00
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	1,035,286.57	1,505,091.71
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	0.00	0.00
收到其他与投资活动有关的现金	0.00	0.00
投资活动现金流入小计	182,366,751.06	418,056,612.68
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	20,321,509.68	95,388,058.81
投资支付的现金	105,044,310.00	337,500,000.00
质押贷款净增加额	0.00	0.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	0.00	0.00
支付其他与投资活动有关的现金	0.00	0.00
投资活动现金流出小计	125,365,819.68	432,888,058.81
投资活动产生的现金流量净额	57,000,931.38	-14,831,446.13
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	2,350,000.00	770,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金	2,350,000.00	770,000.00
取得借款收到的现金	515,731,025.47	338,367,965.49
收到其他与筹资活动有关的现金	12,120,500.00	0.00
筹资活动现金流入小计	530,201,525.47	339,137,965.49
偿还债务支付的现金	344,147,817.44	374,295,722.24
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	37,705,391.68	37,499,251.55
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润	490,052.00	0.00
支付其他与筹资活动有关的现金	33,805,155.30	11,016,287.84
筹资活动现金流出小计	415,658,364.42	422,811,261.63
筹资活动产生的现金流量净额	114,543,161.05	-83,673,296.14
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-1,069,631.47	592,179.45
五、现金及现金等价物净增加额	59,776,939.27	25,466,509.23
加：期初现金及现金等价物余额	88,836,010.44	63,369,501.21
六、期末现金及现金等价物余额	148,612,949.71	88,836,010.44

6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	1,708,171,615.41	1,705,402,756.70
收到的税费返还	775,617.41	1,564,815.44
收到其他与经营活动有关的现金	15,677,662.58	4,623,858.57
经营活动现金流入小计	1,724,624,895.40	1,711,591,430.71
购买商品、接受劳务支付的现金	1,456,887,637.55	1,305,574,704.34
支付给职工以及为职工支付的现金	134,596,137.16	127,966,623.61
支付的各项税费	53,325,186.26	22,336,981.59
支付其他与经营活动有关的现金	49,240,089.34	125,142,140.82

经营活动现金流出小计	1,694,049,050.31	1,581,020,450.36
经营活动产生的现金流量净额	30,575,845.09	130,570,980.35
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	180,044,310.00	416,551,520.97
取得投资收益收到的现金	1,797,102.49	0.00
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	862,795.83	1,358,814.37
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	0.00	0.00
收到其他与投资活动有关的现金	0.00	0.00
投资活动现金流入小计	182,704,208.32	417,910,335.34
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	10,082,606.87	11,503,269.59
投资支付的现金	116,816,755.98	440,118,236.16
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	0.00	0.00
支付其他与投资活动有关的现金	0.00	0.00
投资活动现金流出小计	126,899,362.85	451,621,505.75
投资活动产生的现金流量净额	55,804,845.47	-33,711,170.41
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	0.00	0.00
取得借款收到的现金	291,500,000.00	279,477,998.05
收到其他与筹资活动有关的现金	12,120,500.00	0.00
筹资活动现金流入小计	303,620,500.00	279,477,998.05
偿还债务支付的现金	283,269,600.00	312,325,898.05
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	34,837,355.93	34,882,117.32
支付其他与筹资活动有关的现金	29,968,668.51	8,003,837.22
筹资活动现金流出小计	348,075,624.44	355,211,852.59
筹资活动产生的现金流量净额	-44,455,124.44	-75,733,854.54
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-218,321.72	346,399.51
五、现金及现金等价物净增加额	41,707,244.40	21,472,354.91
加：期初现金及现金等价物余额	67,377,498.08	45,905,143.17
六、期末现金及现金等价物余额	109,084,742.48	67,377,498.08

7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度														
	归属于母公司所有者权益												少数股东权益	所有者权益合计	
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他			小计
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	109,950,825.00	0.00	0.00	39,995,337.92	313,484,947.67	29,023,123.65	-	2,300,083.27	0.00	70,020,093.53	0.00	463,678,573.51	965,806,570.71	18,335,726.40	984,142,297.11
加：会计政策变更	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
前期差错更正	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

二、本年期初余额	109,950,825.00	0.00	0.00	39,995,337.92	313,484,947.67	29,023,123.65	2,300,083.27	0.00	70,020,093.53	0.00	463,678,573.51	965,806,570.71	18,335,726.40	984,142,297.11
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	693,286.00	0.00	0.00	2,743,566.38	25,534,487.52	5,953,928.28	1,061,634.78	0.00	0.00	0.00	105,437,099.71	121,905,743.79	5,206,983.82	127,112,727.61
（一）综合收益总额	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,061,634.78	0.00	0.00	0.00	132,456,807.09	131,395,172.31	2,493,160.36	133,888,332.67
（二）所有者投入和减少资本	0.00	0.00	0.00	0.00	13,142,677.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13,142,677.46	3,203,875.46	16,346,552.92
1. 所有者投入的普通股	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,350,000.00	2,350,000.00
2. 其他权益工具持有者投入资本	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3. 股份支付计入所有者权益的金额	0.00	0.00	0.00	0.00	13,093,487.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13,093,487.05	853,875.46	13,947,362.51
4. 其他	0.00	0.00	0.00	0.00	49,190.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	49,190.41	0.00	49,190.41
（三）利润分配	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27,019,707.38	27,019,707.38	490,052.00	-27,509,759.38
1. 提取盈余公积	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2. 提取一般风险准备	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3. 对所有者（或股东）的分配	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27,019,707.38	27,019,707.38	490,052.00	-27,509,759.38
4. 其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
（四）所有者权益内部结转	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1. 资本公积转增资本（或股本）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2. 盈余公积转增资本（或股本）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3. 盈余公积弥补亏损	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5. 其他综合收益结转留存收益	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6. 其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
（五）专项储	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

备															
1. 本期提取	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2. 本期使用	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
(六) 其他	693,286.00	0.00	0.00	- 2,743,566.38	12,391,810.06	5,953,928.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,387,601.40	0.00	4,387,601.40
四、本期期末余额	110,644,111.00	0.00	0.00	37,251,771.54	339,019,435.19	34,977,051.93	- 3,361,718.05	0.00	70,020,093.53	0.00	569,115,673.22	0.00	1,087,712,314.50	23,542,710.22	1,111,255,024.72

上期金额

单位：元

项目	2024 年度														所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益													少数股东权益	
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计		
优先股		永续债	其他												
一、上年期末余额	107,800,400.00	0.00	0.00	49,223,228.47	258,640,238.03	21,019,286.43	- 1,866.23	0.00	70,020,093.53	0.00	405,910,942.05	0.00	870,573,749.42	9,004,233.38	879,577,982.80
加：会计政策变更	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
前期差错更正	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
二、本年期初余额	107,800,400.00	0.00	0.00	49,223,228.47	258,640,238.03	21,019,286.43	- 1,866.23	0.00	70,020,093.53	0.00	405,910,942.05	0.00	870,573,749.42	9,004,233.38	879,577,982.80
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	2,150,425.00	0.00	0.00	- 9,227,890.55	54,844,709.64	8,003,837.22	- 2,298,217.04	0.00	0.00	0.00	57,767,631.46	0.00	95,232,821.29	9,331,493.02	104,564,314.31
（一）综合收益总额	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	- 2,298,217.04	0.00	0.00	0.00	84,339,708.46	0.00	82,041,491.42	2,756,438.82	84,797,930.24
（二）所有者投入和减少资本	0.00	0.00	0.00	0.00	15,277,944.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15,277,944.83	6,575,054.20	21,852,999.03
1. 所有者投入的普通股	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,871,731.76	5,871,731.76
2. 其他权益工具持有者投入资本	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3. 股份支付计入所有者权益的金额	0.00	0.00	0.00	0.00	15,277,944.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15,277,944.83	703,322.44	15,981,267.27
4. 其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
（三）利润分配	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	- 26,572,077.00	0.00	26,572,077.00	0.00	-26,572,077.00
1. 提取盈余公积	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2. 提取一般风险准备	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3. 对所有者（或股东）的分配	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26,572,077.00	-	26,572,077.00	0.00	-26,572,077.00
4. 其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
（四）所有者权益内部结转	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1. 资本公积转增资本（或股本）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2. 盈余公积转增资本（或股本）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3. 盈余公积弥补亏损	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5. 其他综合收益结转留存收益	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6. 其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
（五）专项储备	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1. 本期提取	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2. 本期使用	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
（六）其他	2,150,425.00	0.00	0.00	-9,227,890.55	39,566,764.81	8,003,837.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24,485,462.04	0.00	24,485,462.04
四、本期期末余额	109,950,825.00	0.00	0.00	39,995,337.92	313,484,947.67	29,023,123.65	-2,300,083.27	0.00	70,020,093.53	0.00	463,678,573.51	0.00	965,806,570.71	18,335,726.40	984,142,297.11

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度												
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计	
		优先股	永续债	其他									
一、上年期末余额	109,950,825.00	0.00	0.00	39,995,337.92	308,518,120.74	29,023,123.65	0.00	0.00	70,020,093.53	481,529,386.18		980,990,639.72	
加：会计政策变更	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
前期差错更正	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	

二、本年期初余额	109,950,825.00	0.00	0.00	39,995,337.92	308,518,120.74	29,023,123.65	0.00	0.00	70,020,093.53	481,529,386.18		980,990,639.72
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	693,286.00	0.00	0.00	-2,743,566.38	25,326,912.26	5,953,928.28	0.00	0.00	0.00	92,975,152.49		110,297,856.09
（一）综合收益总额	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	119,994,859.87		119,994,859.87
（二）所有者投入和减少资本	0.00	0.00	0.00	0.00	12,935,102.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		12,935,102.20
1. 所有者投入的普通股	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
2. 其他权益工具持有者投入资本	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
3. 股份支付计入所有者权益的金额	0.00	0.00	0.00	0.00	12,885,911.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		12,885,911.79
4. 其他	0.00	0.00	0.00	0.00	49,190.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		49,190.41
（三）利润分配	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-27,019,707.38		-27,019,707.38
1. 提取盈余公积	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
2. 对所有者（或股东）的分配	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-27,019,707.38		-27,019,707.38
3. 其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
（四）所有者权益内部结转	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
1. 资本公积转增资本（或股本）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
2. 盈余公积转增资本（或股本）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
3. 盈余公积弥补亏损	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
5. 其他综合收益结转留存收益	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
6. 其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
（五）专项储备	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
1. 本期提取	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
2. 本期使用	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
（六）其他	693,286.00	0.00	0.00	-2,743,566.38	12,391,810.06	5,953,928.28	0.00	0.00	0.00	0.00		4,387,601.40

四、本期期末余额	110,644,111.00	0.00	0.00	37,251,771.54	333,845,033.00	34,977,051.93	0.00	0.00	70,020,093.53	574,504,538.67		1,091,288,495.81
----------	----------------	------	------	---------------	----------------	---------------	------	------	---------------	----------------	--	------------------

上期金额

单位：元

项目	2024 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	107,800,400.00	0.00	0.00	49,223,228.47	255,025,709.34	21,019,286.43	0.00	0.00	70,020,093.53	434,399,630.04		895,449,774.95
加：会计政策变更	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
前期差错更正	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
二、本年期初余额	107,800,400.00	0.00	0.00	49,223,228.47	255,025,709.34	21,019,286.43	0.00	0.00	70,020,093.53	434,399,630.04		895,449,774.95
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	2,150,425.00	0.00	0.00	-9,227,890.55	53,492,411.40	8,003,837.22	0.00	0.00	0.00	47,129,756.14		85,540,864.77
（一）综合收益总额	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	73,701,833.14		73,701,833.14
（二）所有者投入和减少资本	0.00	0.00	0.00	0.00	15,277,944.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		15,277,944.83
1. 所有者投入的普通股	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
2. 其他权益工具持有者投入资本	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
3. 股份支付计入所有者权益的金额	0.00	0.00	0.00	0.00	15,277,944.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		15,277,944.83
4. 其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
（三）利润分配	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-26,572,077.00		-26,572,077.00
1. 提取盈余公积	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
2. 对所有者（或股东）的分配	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-26,572,077.00		-26,572,077.00
3. 其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
（四）所有者权益内部结转	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
1. 资本公积	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00

转增资本 (或股本)												
2. 盈余公积 转增资本 (或股本)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
3. 盈余公积 弥补亏损	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
4. 设定受益 计划变动额 结转留存收 益	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
5. 其他综合 收益结转留 存收益	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
6. 其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
(五) 专项 储备	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
1. 本期提取	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
2. 本期使用	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
(六) 其他	2,150,425.00	0.00	0.00	-9,227,890.55	38,214,466.57	8,003,837.22	0.00	0.00	0.00	0.00		23,133,163.80
四、本期期 末余额	109,950,825.00	0.00	0.00	39,995,337.92	308,518,120.74	29,023,123.65	0.00	0.00	70,020,093.53	481,529,386.18		980,990,639.72

三、公司基本情况

南京聚隆科技股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）是由南京聚隆化学实业有限责任公司于 2009 年 9 月 23 日整体变更设立的股份有限公司，经历次股权变更，截至 2025 年 12 月 31 日，公司股本为 110,644,111 元。

公司注册地址和总部地址：南京江北新区聚龙路 8 号。

公司主要从事高性能高分子新材料、先进复合材料应用的研发、生产制造和销售，主要产品包括高性能改性塑料，热塑性弹性体材料，碳纤维增强树脂基复合材料结构件、零部件及装配，生物基资源循环塑木型材等。

本财务报表及财务报表附注经本公司第六届董事会第二十四次会议于 2026 年 4 月 8 日批准报出。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《企业会计准则-基本准则》及具体会计准则、应用指南、解释以及其他相关规定进行确认和计量，在此基础上编制财务报表。

2、持续经营

本公司董事会相信本公司拥有充足的营运资金，将能自本财务报表批准日后不短于 12 个月的可预见未来期间内持续经营。因此，董事会继续以持续经营为基础编制本公司截至 2025 年 12 月 31 日止的 2025 年度财务报表。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

1、遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司的财务状况、经营成果和现金流量的有关信息。

2、会计期间

会计年度为公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

3、营业周期

本公司以 12 个月作为一个营业周期，并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

4、记账本位币

记账本位币为人民币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

项目	重要性标准
重要的坏账准备收回或转回	单项坏账准备收回或转回金额超过 200 万元的应收款项
重要的核销应收款项	单项金额超过 200 万元的核销应收款项
重要的在建工程	单项金额超过 500 万元的在建工程
重要的账龄超过 1 年的应付账款	账龄超过 1 年且单项金额超过 200 万元的应付账款
重要的账龄超过 1 年的合同负债	账龄超过 1 年且单项金额超过 200 万元的合同负债
重要的账龄超过 1 年的其他应付款	账龄超过 1 年且单项金额超过 200 万元的其他应付款
重要的非全资子公司、合营和联营企业	单项投资账面金额或本年利润表影响金额超过 200 万元的子公司、合营企业和联营企业
重要的承诺事项	可能影响金额超过资产总额或收入总额或利润总额的 10% 的承诺事项
重要的或有事项	极大可能产生或有义务的事项

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

(1) 同一控制下企业合并

参与合并的各方在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制且该控制并非暂时性的，为同一控制下企业合并。合并方在企业合并中取得的资产和负债，以被合并方的资产、负债（包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉）在最终控制方合并财务报表中的账面价值为基础，进行相关会计处理。合并方取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积（股本溢价），资本公积（股本溢价）不足以冲减的，调整留存收益。合并日为合并方实际取得对被合并方控制权的日期。

通过多次交易分步实现的同一控制下企业合并，合并方在取得被合并方控制权之前持有的长期股权投资，在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一方最终控制之日孰晚日与合并日之间已确认有关损益、其他综合收益和其他所有者权益变动，分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

（2）非同一控制下企业合并

参与合并的各方在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制的，为非同一控制下企业合并。购买方支付的合并成本是为取得被购买方控制权而支付的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券在购买日的公允价值之和。付出资产的公允价值与其账面价值的差额，计入当期损益。购买日是指购买方实际取得对被购买方控制权的日期。

购买方在购买日对合并成本进行分配，确认所取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值。合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。

通过多次交易分步实现的非同一控制下企业合并，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及其他综合收益以及其他所有者权益变动的，与其相关的其他综合收益、其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

合并财务报表的合并范围以控制为基础确定，包括本公司及本公司的子公司（指被本公司控制的主体，包括企业、被投资单位中可分割部分、以及企业所控制的结构化主体等）。子公司的经营成果和财务状况由控制开始日起至控制结束日止包含于合并财务报表中。

本公司通过同一控制下企业合并取得的子公司，在编制合并当期财务报表时，视同被合并子公司在本公司最终控制方对其实施控制时纳入合并范围，并对合并财务报表的期初数以及前期比较报表进行相应调整。

本公司通过非同一控制下企业合并取得的子公司，在编制合并当期财务报表时，以购买日确定的各项可辨认资产、负债的公允价值为基础对子公司的财务报表进行调整，并自购买日起将被合并子公司纳入合并范围。

子公司所采用的会计期间或会计政策与本公司不一致时，在编制合并财务报表时按本公司的会计期间或会计政策对子公司的财务报表进行必要的调整。合并范围内企业之间所有重大交易、余额以及未实现损益在编制合并财务报表时予以抵消。内部交易发生的未实现损失，有证据表明该损失是相关资产减值损失的，则不予抵消。

子公司少数股东应占的权益和损益分别在合并资产负债表中股东权益项目下和合并利润表中净利润项目下单独列示。

子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有的份额的，其余额应当冲减少数股东权益。

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司控制权的，对于剩余股权，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益，同时冲减商誉。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益、其他所有者权益变动，在丧失控制权时转为当期投资收益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，需考虑各项交易是否构成一揽子交易，处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：

- （1）这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- （2）这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- （3）一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- （4）一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

不属于一揽子交易的，对其中每一项交易分别按照前述进行会计处理；若各项交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理；但是，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，在合并财务报表中确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

合营安排分为共同经营和合营企业。共同经营，是指合营方享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。合营企业，是指合营方仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

共同经营的合营方应当确认其与共同经营中利益份额相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：

（一）确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；（二）确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；（三）确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；（四）按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；（五）确认单独所发生的费用，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

合营方向共同经营投出或出售资产等（该资产构成业务的除外），在该资产等由共同经营出售给第三方之前，应当仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。投出或出售的资产发生符合《企业会计准则第 8 号——资产减值》等规定的资产减值损失的，合营方应当全额确认该损失。

合营方自共同经营购买资产等（该资产构成业务的除外），在将该资产等出售给第三方之前，应当仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。购入的资产发生符合《企业会计准则第 8 号——资产减值》等规定的资产减值损失的，合营方应当按其承担的份额确认该部分损失。

对共同经营不享有共同控制的参与方，如果享有该共同经营相关资产且承担该共同经营相关负债的，应当按照前述规定进行会计处理。

9、现金及现金等价物的确定标准

现金及现金等价物是指库存现金，可随时用于支付的存款，以及持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

10、外币业务和外币报表折算

（1）外币交易的会计处理

发生外币交易时，采用交易发生日的即期汇率将外币金额折算为人民币金额。

于资产负债表日，外币货币性项目采用资产负债表日的即期汇率折算为人民币，所产生的折算差额，除根据借款费用核算方法应予资本化的，计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，于资产负债表日仍采用交易发生日的即期汇率折算。

（2）外币财务报表的折算

境外经营的资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算，股东权益项目除未分配利润项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。境外经营的利润表中的收入和费用项目，采用年平均汇率折算。上述折算产生的外币报表折算差额，在其他综合收益中单独列示。

11、金融工具

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

（1）金融工具的确认和终止确认

当本公司成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产或金融负债。

金融资产满足下列条件之一的，应当终止确认：（一）收取该金融资产现金流量的合同权利终止。（二）转移了收取金融资产现金流量的权利，或在“过手协议”下承担了及时将收取的现金流量全额支付给第三方的义务；并且实质上转让了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，或虽然实质上既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但放弃了对该金融资产的控制。

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。

对于以常规方式购买或出售金融资产的，公司在交易日确认将收到的资产和为此将承担的负债，或者在交易日终止确认已出售的资产。

（2）金融资产的分类和计量

在初始确认金融资产时本公司根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产划分为：以摊余成本计量的金融资产；以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产；以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

1) 金融资产的初始计量：

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收款，本公司按照预期有权收取的对价初始计量。

2) 金融资产的后续计量：

①以摊余成本计量的债务工具投资

金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致，即在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付，且公司管理此类金融资产的业务模式为以收取合同现金流量为目标的，本公司将其分类为以摊余成本计量的金融资产。该金融资产采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销、减值及终止确认产生的利得或损失，计入当期损益。

②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致，即在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付，且公司管理此类金融资产的业务模式为既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标的，本公司将其分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。该金融资产采用实际利率法确认的利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益，其余公允价值变动计入其他综合收益。终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益转出，计入当期损益。

③指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

初始确认时，本公司将部分非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。本公司将其相关股利收入计入当期损益，其公允价值变动计入其他综合收益。该金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失将从其他综合收益转入留存收益，不计入当期损益。

④以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

包括分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

本公司将持有的未划分为以摊余成本计量和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

在初始确认时，为消除或显著减少会计错配，本公司可将金融资产指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

（3）金融资产转移的确认依据和计量方法

本公司已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产。

本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，未保留对该金融资产控制的，终止确认该金融资产并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债；保留了对该金融资产控制的，按照继续涉入被转移金融资产的程度继续确认有关金融资产，并相应确认相关负债。

（4）金融负债的分类和计量

金融负债于初始确认时分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。

1) 金融负债的初始计量

金融负债在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益；对于以摊余成本计量的金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。

2) 金融负债的后续计量

①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和初始确认时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，公允价值变动计入当期损益。

指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益；终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。其余公允价值变动计入当期损益。如果前述会计处理会造成或扩大损益中的会计错配，将该金融负债的全部利得或损失（包括企业自身信用风险变动的影响金额）计入当期损益。

②其他金融负债

除金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债、财务担保合同外的其他金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债，按摊余成本进行后续计量，终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益。

（5）金融资产和金融负债的抵销

同时满足下列条件的，金融资产和金融负债以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

（6）金融工具的公允价值确定

存在活跃市场的金融工具，以活跃市场中的报价确定其公允价值。不存在活跃市场的金融工具，采用估值技术确定其公允价值。在估值时，本公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值，并尽可能优先使用相关可观察输入值。在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，使用不可观察输入值。

（7）金融工具减值（不含应收款项）

本公司以预期信用损失为基础，对以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资、财务担保合同等计提减值准备并确认信用减值损失。

本公司在评估预期信用损失时，考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。

本公司在每个资产负债表日评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已经显著增加，如果某项金融工具在资产负债表日确定的预计存续期内的违约概率显著高于在初始确认时确定的预计存续期内的违约概率，则表明该项金融工具的信用风险显著增加。

如果信用风险自初始确认后未显著增加，处于第一阶段，本公司按照未来 12 个月内预期信用损失的金额计量损失准备；如果信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值，处于第二阶段，本公司按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备；金融工具自初始确认后已发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，本公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备。

12、应收账款

本公司应收款项主要包括应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款、合同资产、债权投资、其他债权投资和长期应收款。

对于因销售产品或提供劳务而产生的应收款项及租赁应收款，本公司按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

对其他类别的应收款项，本公司在每个资产负债表日评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已经显著增加，如果某项金融工具在资产负债表日确定的预计存续期内的违约概率显著高于在初始确认时确定的预计存续期内的违约概率，则表明该项金融工具的信用风险显著增加。通常情况下，如果逾期超过 30 日，则表明应收款项的信用风险已经显著增加。如果信用风险自初始确认后未显著增加，处于第一阶段，本公司按照未来 12 个月内预期信用损失的金额计量损失准备；如果信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值，处于第二阶段，本公司按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备；应收款项自初始确认后已发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

对于在资产负债表日具有较低信用风险的应收款项，本公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备。

除单独评估信用风险的应收款项外，本公司根据信用风险特征将其他应收款项划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失：

单独评估信用风险的应收款项，如：应收关联方款项；与对方存在争议或涉及诉讼、仲裁的应收款项；已有明显迹象表明债务人很可能无法履行还款义务的应收款项等。

除了单独评估信用风险的应收款项外，本公司基于共同风险特征将应收款项划分为不同的组别，在组合的基础上评估信用风险。不同组合的确定依据：

项目	确定组合的依据
银行承兑汇票	本组合为日常经营活动中应收取的银行承兑汇票
商业承兑汇票	本组合为日常经营活动中应收取的商业承兑汇票
账龄组合	本组合以应收款项的账龄作为信用风险特征
合并范围内关联方款项	本组合为合并范围内关联方款项

对于划分为账龄组合的应收款项，本公司按账款发生日至报表日期间计算账龄，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收款项账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失：

账龄	计提比例
一年以内	8%
一至二年	15%
二至三年	80%
三年以上	100%

对于划分为银行承兑汇票组合的银行承兑汇票，具有较低信用风险，本公司不计提坏账准备。

对于划分为商业承兑汇票组合的商业承兑汇票，本公司按照应收款项连续账龄的原则计提坏账准备。

对于合并范围内关联方款项，具有较低信用风险，本公司不计提坏账准备。

13、应收款项融资

对于合同现金流量特征与基本借贷安排相一致，且公司管理此类金融资产的业务模式为既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标的应收票据及应收账款，本公司将其分类为应收款项融资，以公允价值计量且其变动计入其他综合收益。应收款项融资采用实际利率法确认的利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益，其余公允价值变动计入其他综合收益。终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益转出，计入当期损益。

14、存货

- (1) 本公司存货包括原材料、在产品、产成品、周转材料等。
- (2) 原材料、产成品发出时采用月末一次加权平均法核算。
- (3) 存货跌价准备的确认标准和计提方法

期末，按照存货成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备，计入当期损益；以前减记存货价值的影响因素已经消失的，减记的金额应当予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。

本公司对主要原材料、在产品、产成品按单个项目计提存货跌价准备，对数量繁多、单价较低的原材料、周转材料等按类别计提存货跌价准备。

按单个项目计提存货跌价准备的存货，可变现净值按产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额确定。

- (4) 本公司存货盘存采用永续盘存制。
- (5) 周转材料包括低值易耗品和包装物等，在领用时采用一次转销法进行摊销。

15、持有待售资产

- (1) 持有待售

本公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组划分为持有待售类别：

- 1) 根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；
- 2) 出售极可能发生，即企业已经就一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺，预计出售将在一年内完成。有关规定要求企业相关权力机构或者监管部门批准后方可出售的，应当已经获得批准。

初始计量或在资产负债表日重新计量持有待售的非流动资产或处置组时，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，将账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。

- (2) 终止经营

终止经营是指满足下列条件之一的、能够单独区分的组成部分，且该组成部分已经处置或划分为持有待售类别：

- 1) 该组成部分代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区；
- 2) 该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关联计划的一部分；
- 3) 该组成部分是专为转售而取得的子公司。

拟结束使用而非出售的处置组满足终止经营定义中有关组成部分的条件的，自停止使用日起作为终止经营列报；因出售对子公司的投资等原因导致其丧失对子公司控制权，且该子公司符合终止经营定义的，在合并利润表中列报相关终止经营损益。

对于当期列报的终止经营，本公司在当期财务报表中，将原来作为持续经营损益列报的信息重新作为可比会计期间的终止经营损益列报。

16、长期股权投资

(1) 重大影响、共同控制的判断标准

1) 本公司结合以下情形综合考虑是否对被投资单位具有重大影响：是否在被投资单位董事会或类似权利机构中派有代表；是否参与被投资单位财务和经营政策制定过程；是否与被投资单位之间发生重要交易；是否向被投资单位派出管理人员；是否向被投资单位提供关键技术资料。

2) 若本公司与其他参与方均受某合营安排的约束，任何一个参与方不能单独控制该安排，任何一个参与方均能够阻止其他参与方或参与方组合单独控制该安排，本公司判断对该项合营安排具有共同控制。

(2) 投资成本确定

1) 企业合并形成的长期股权投资，按以下方法确定投资成本：

A、对于同一控制下企业合并形成的对子公司投资，以在合并日取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中账面价值的份额作为长期股权投资的投资成本。

分步实现的同一控制下企业合并，在合并日根据合并后应享有被合并方净资产在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额，确定长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本与达到合并前长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积（资/股本溢价），资本公积不足冲减的，冲减留存收益。合并日之前持有的股权投资，因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益暂不进行会计处理，直至处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理；因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的所有者权益其他变动，暂不进行会计处理，直至处置该项投资时转入当期损益。其中，处置后的剩余股权采用权益法核算的，其他综合收益和其他所有者权益应按比例结转，处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则进行会计处理的，其他综合收益和其他所有者权益应全部结转。

B、对于非同一控制下企业合并形成的对子公司投资，以企业合并成本作为投资成本。

追加投资能够对非同一控制下的被投资单位实施控制的，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为改按成本法核算的初始投资成本；购买日之前持有的被购买方的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。购买日之前持有的股权投资按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》有关规定进行会计处理的，原计入其他综合收益的累计公允价值变动应当在改按成本法核算时转入留存收益。

2) 除企业合并形成的长期股权投资以外，其他方式取得的长期股权投资，按以下方法确定投资成本：

A、以支付现金取得的长期股权投资，按实际支付的购买价款作为投资成本。

B、以发行权益性证券取得的长期股权投资，按发行权益性证券的公允价值作为投资成本。

③因追加投资等原因，能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的，应当按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有股权的公允价值加上新增投资成本之和，作为改按权益法核算的初始投资成本。原持有的股权投资分类为其他权益工具投资的，其公允价值与账面价值之间的差额，以及原计入其他综合收益的累计公允价值变动应当转入改按权益法核算的留存收益。

(3) 后续计量及损益确认方法

1) 对子公司投资

在合并财务报表中，对子公司投资按附注三、7 进行处理。

在母公司财务报表中，对子公司投资采用成本法核算，在被投资单位宣告分派的现金股利或利润时，确认投资收益。

2) 对合营企业投资和对联营企业投资

对合营企业投资和对联营企业投资采用权益法核算，具体会计处理包括：

对于初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额包含在长期股权投资成本中；对于初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资成本。

取得对合营企业投资和对联营企业投资后，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资损益和其他综合收益并调整长期股权投资的账面价值；按照被投资单位宣告分派的现金股利或利润应分得的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。

在计算应享有或应分担的被投资单位实现的净损益的份额时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础确定，对于被投资单位的会计政策或会计期间与本公司不同的，权益法核算时按照本公司的会计政策或会计期间对被投资单位的财务报表进行必要调整。与合营企业和联营企业之间内部交易产生的未实现损益按照持股比例计算归属于本公司的部分，在权益法核算时予以抵消。内部交易产生的未实现损失，有证据表明该损失是相关资产减值损失的，则全额确认该损失。

对合营企业或联营企业发生的净亏损，除本公司负有承担额外损失义务外，以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限。被投资企业以后实现净利润的，在收益分享额弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入资本公积。处置该项投资时，将原计入资本公积的部分按相应比例转入当期损益。

(4) 处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款的差额计入当期损益，采用权益法核算的长期股权投资，处置时，采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础，按相应比例对原计入其他综合收益的部分进行会计处理。

因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》核算，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，应当在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位控制的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或重大影响的，改按权益法核算，并对剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整。处置后剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或重大影响的，按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理，其在丧失控制权之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。

17、固定资产

(1) 确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在与有关的经济利益很可能流入本公司，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。固定资产按成本并考虑预计弃置费用因素的影响进行初始计量。

(2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20 年	10%	4.5%
机器设备	年限平均法	5-10 年	10%	9.00%-18%
运输设备	年限平均法	5 年	10%	18%
电子设备	年限平均法	3-5 年	10%	18.00%-30%
其他设备	年限平均法	5 年	10%	18%

本公司至少在每年年度终了对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“化工行业相关业务”的披露要求

18、在建工程

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“化工行业相关业务”的披露要求在在建工程成本按实际工程支出确定，包括在建期间发生的各项工程支出以及其他相关费用等。在建工程在达到预定可使用状态后结转为固定资产。

不同类别在建工程结转为固定资产的标准和时点如下：

类别	结转固定资产标准	结转固定资产时点
房屋建筑物	(1) 主体建设工程及配套工程已实质上完工； (2) 建设工程在达到预定设计要求，经勘察、设计、施工、监理等单位完成验收；(3) 经消防、国土、规划等外部部门验收；(4) 建设工程达到预定可使用状态但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程实际造价按预估价值转入固定资产。	达到预定可使用状态
需安装调试的机器设备	(1) 相关设备及其他配套设施已安装完毕；(2) 设备经过调试可在一段时间内保持正常稳定运行；(3) 生产设备能够在一段时间内稳定的产出合格产品；(4) 设备经过资产管理人员和使用人员验收。	达到预定可使用状态

达到预定可使用状态前产出的产品或副产品对外销售的，按照《企业会计准则第 14 号——收入》、《企业会计准则第 1 号——存货》等规定，对试运行销售相关的收入和成本分别进行会计处理，计入当期损益。

19、借款费用

(1) 借款费用包括借款利息、折价或溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的借款费用，予以资本化，计入相关资产成本；其他借款费用计入当期损益。

(2) 当资产支出已经发生、借款费用已经发生且为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始时，开始借款费用的资本化。符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断、且中断时间连续超过 3 个月的，暂停借款费用的资本化。当所购建或者生产的资产达到预定可使用或者可销售状态时，停止借款费用的资本化，以后发生的借款费用计入当期损益。

(3) 借款费用资本化金额的计算方法

1) 为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入的专门借款所发生的借款费用（包括借款利息、折价或溢价的摊销、辅助费用、外币专门借款本金和利息的汇兑差额），其资本化金额为在资本化期间内专门借款实际发生的借款费用减去尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额。

2) 为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用的一般借款所发生的借款费用（包括借款利息、折价或溢价的摊销），其资本化金额根据在资本化期间内累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率计算确定。

20、无形资产

(1) 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

1) 无形资产按照取得时的成本进行初始计量。

2) 无形资产的摊销方法

① 对于使用寿命有限的无形资产，在使用寿命期限内，采用直线法摊销。

类别	使用寿命
土地使用权	50 年或法定使用年限
软件	10 年

本公司至少于每年年度终了对无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。

② 对于使用寿命不确定的无形资产，不摊销。于每年年度终了，对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果有证据表明其使用寿命是有限的，则估计其使用寿命，并按其使用寿命进行摊销。

（2）研发支出的归集范围及相关会计处理方法

1) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

本公司将与开展研发活动直接相关的各项费用归集为研发支出，包括职工薪酬、折旧费及摊销、物料消耗、技术服务费、其他费用等。

2) 划分公司内部研究开发项目研究阶段和开发阶段的具体标准

研究是指为获取并理解新的科学或技术知识而进行的独创性的有计划调查。开发是指在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于一项或若干项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品或获得新工序等。

3) 研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。开发阶段的支出，同时满足下列条件的，予以资本化：

A、完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

B、具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

C、无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，应当证明其有用性；

D、有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；

E、归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

4) 研发过程中产出的产品或副产品对外销售的，按照《企业会计准则第 14 号——收入》、《企业会计准则第 1 号——存货》等规定，对试运行销售相关的收入和成本分别进行会计处理，计入当期损益。

21、长期资产减值

本公司在资产负债表日根据内部及外部信息以确定长期股权投资、采用成本模式计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、采用成本模式计量的生产性生物资产、油气资产、使用权资产、无形资产等长期资产是否存在减值的迹象，对存在减值迹象的长期资产进行减值测试，估计其可收回金额。此外，无论是否存在减值迹象，本公司至少于每年年度终了对商誉、使用寿命不确定的无形资产以及尚未达到可使用状态的无形资产进行减值测试，估计其可收回金额。

可收回金额的估计结果表明上述长期资产可收回金额低于其账面价值的，其账面价值会减记至可收回金额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的减值准备。

可收回金额是指资产（或资产组、资产组组合，下同）的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者。

资产组是可以认定的最小资产组合，其产生的现金流入基本上独立于其他资产或者资产组。资产组由创造现金流入相关的资产组成。在认定资产组时，主要考虑该资产组能否独立产生现金流入，同时考虑管理层对生产经营活动的管理方式、以及对资产使用或者处置的决策方式等。

资产的公允价值减去处置费用后的净额，是根据市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格减去可直接归属于该资产处置费用的金额确定。资产预计未来现金流量的现值，按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计未来现金流量，选择恰当的税前折现率对其进行折现后的金额加以确定。

与资产组或者资产组组合相关的减值损失，先抵减分摊至该资产组或者资产组组合中商誉的账面价值，再根据资产组或者资产组组合中除商誉之外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值，但抵减后的各资产的账面价值不得低于该资产的公允价值减去处置费用后的净额（如可确定的）、该资产预计未来现金流量的现值（如可确定的）和零三者之中最高者。

前述长期资产减值损失一经确认，在以后会计期间不得转回。

22、长期待摊费用

长期待摊费用在受益期内采用直线法摊销。

如果长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益的，将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

23、合同负债

合同负债，是指本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或服务的义务。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示。

24、职工薪酬

（1）短期薪酬的会计处理方法

短期薪酬主要包括工资、奖金、津贴和补贴、职工福利费、医疗保险费、生育保险费、工伤保险费、住房公积金、工会经费和职工教育经费、非货币性福利等。本公司在职工为本公司提供服务的会计期间将实际发生的短期职工薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。其中非货币性福利按公允价值计量。

（2）离职后福利的会计处理方法

离职后福利为设定提存计划，主要包括基本养老保险、失业保险等，相应的支出于发生时计入相关资产成本或当期损益。

（3）辞退福利的会计处理方法

在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系，或为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿的建议，本公司在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

职工内部退休计划采用上述辞退福利相同的原则处理。本公司将自职工停止提供服务日至正常退休日的期间拟支付的内退人员工资和缴纳的社会保险费等，在符合预计负债确认条件时，计入当期损益（辞退福利）。

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划的，按照设定提存计划进行会计处理，除此之外按照设定受益计划进行会计处理。

（4）其他长期职工福利的会计处理方法

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划的，按照设定提存计划进行会计处理，除此之外按照设定受益计划进行会计处理。

25、预计负债

（1）与或有事项相关的义务同时满足下列条件的，应当确认为预计负债：

- 1) 该义务是企业承担的现时义务；
- 2) 履行该义务很可能导致经济利益流出企业；
- 3) 该义务的金额能够可靠地计量。

（2）预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量。

如所需支出存在一个连续范围，且该范围内各种结果发生的可能性相同的，最佳估计数按照该范围内的中间值确定。

在其他情况下，最佳估计数分别下列情况处理：

- 1) 或有事项涉及单个项目的，按照最可能发生金额确定。
- 2) 或有事项涉及多个项目的，按照各种可能结果及相关概率计算确定。

26、股份支付

(1) 股份支付的种类

股份支付是为了获取职工或其他方提供服务而授予权益工具或者承担以权益工具为基础确定的负债的交易。股份支付分为以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

1) 以权益结算的股份支付

用以换取职工提供的服务的权益结算的股份支付，以授予职工权益工具在授予日的公允价值计量。该公允价值的金额在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的情况下，在等待期内以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按直线法计算计入相关成本或费用，在授予后立即可行权时，在授予日计入相关成本或费用，相应增加资本公积。

用以换取其他方服务的权益结算的股份支付，如果其他方服务的公允价值能够可靠计量，按照其他方服务在取得日的公允价值计量，如果其他方服务的公允价值不能可靠计量，但权益工具的公允价值能够可靠计量的，按照权益工具在服务取得日的公允价值计量，计入相关成本或费用，相应增加股东权益。

2) 以现金结算的股份支付

以现金结算的股份支付，按照本公司承担的以股份或其他权益工具为基础确定的负债的公允价值计量。如授予后立即可行权，在授予日计入相关成本或费用，相应增加负债；如须完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权，在等待期的每个资产负债表日，以对可行权情况的最佳估计为基础，按照本公司承担负债的公允价值金额，将当期取得的服务计入成本或费用，相应增加负债。

在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日，对负债的公允价值重新计量，其变动计入当期损益。

(2) 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

本公司对股份支付计划进行修改时，若修改增加了所授予权益工具的公允价值，按照权益工具公允价值的增加相应确认取得服务的增加。权益工具公允价值的增加是指修改前后的权益工具在修改日的公允价值之间的差额。若修改减少了股份支付公允价值总额或采用了其他不利于职工的方式，则仍继续对取得的服务进行会计处理，视同该变更从未发生，除非本公司取消了部分或全部已授予的权益工具。修改以现金结算的股份支付协议中的条款和条件，使其成为以权益结算的股份支付的，如果由于修改延长或缩短了等待期，按照修改后的等待期进行会计处理，无需考虑不利修改的有关会计处理规定。

在等待期内，如果取消了授予的权益工具，本公司对取消所授予的权益性工具作为加速行权处理，将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益，同时确认资本公积。职工或其他方能够选择满足非可行权条件但在等待期内未满足的，本公司将其作为授予权益工具的取消处理。

27、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

业务类型及收入确认方法

(1) 商品销售收入，公司与客户之间的商品销售合同通常仅包含转让产品的单项履约义务。公司通常在综合考虑下列因素的基础上，以商品的控制权转移时点确认收入：取得商品的现时收款权利、商品所有权上的主要风险和报酬的转移、商品的法定所有权的转移、商品实物资产的转移、客户接受该商品。具体收入确认原则如下：

1) 国内销售

发货单已开出，按合同（或订单）约定货物发出并运送到客户指定地点，取得客户确认，已收款或取得索取货款凭据后，公司确认内销收入。

2) 外销收入

外销产品已经报关出口、货物装船并取得提单后，公司确认外销收入。

(2) 租赁收入

公司租赁收入为经营租赁，采用直线法在租赁期内分摊确认收入。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“化工行业相关业务”的披露要求

28、合同成本

(1) 取得合同的成本

本公司为取得合同发生的增量成本(即不取得合同就不会发生的成本)预期能够收回的，确认为一项资产，并采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销，计入当期损益。若该项资产摊销期限不超过一年的，在发生时计入当期损益。本公司为取得合同发生的其他支出，在发生时计入当期损益，明确由客户承担的除外。

(2) 履行合同的成本

本公司为履行合同发生的成本，不属于除收入准则外的其他企业会计准则范围且同时满足下列条件的，确认为一项资产：

1) 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关；2) 该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源；3) 该成本预期能够收回。确认的资产采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销，计入当期损益。

(3) 合同成本减值

合同成本账面价值高于下列两项的差额的，计提减值准备，并确认为资产减值损失：1) 因转让与该资产相关的商品预期能够取得的剩余对价；2) 为转让该相关商品估计将要发生的成本。

以前期间减值的因素之后发生变化，使得前款 1) 减 2) 的差额高于合同成本账面价值的，应当转回原已计提的资产减值准备，并计入当期损益，但转回后的合同成本账面价值不应超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

29、政府补助

政府补助是指本公司从政府无偿取得货币性资产和非货币性资产，不包括政府作为所有者投入的资本。政府补助分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。本公司将所取得的用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助界定为与资产相关的政府补助；其余政府补助界定为与收益相关的政府补助。若政府文件未明确规定补助对象，则采用以下方式将补助款划分为与收益相关的政府补助和与资产相关的政府补助：（1）政府文件明确了补助所针对的特定项目的，根据该特定项目的预算中将形成资产的支出金额和计入费用的支出金额的相对比例进行划分，对该划分比例需在每个资产负债表日进行复核，必要时进行变更；（2）政府文件中对用途仅作一般性表述，没有指明特定项目的，作为与收益相关的政府补助。

政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额计量。

政府补助同时满足下列条件的，予以确认：（1）企业能够满足政府补助所附条件；（2）企业能够收到政府补助。与企业日常活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益或冲减相关成本费用。与企业日常活动无关的政府补助，计入营业外收入。

与收益相关的政府补助，用于补偿企业以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益或冲减相关成本；用于补偿企业已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益或冲减相关成本。

与资产相关的政府补助，确认为递延收益或冲减相关资产的账面价值。递延收益在相关资产使用寿命内按照直线法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，应当将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

30、递延所得税资产/递延所得税负债

资产负债表日，如果纳税主体拥有以净额结算的法定权利并且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行，那么当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列示。

递延所得税资产以很可能取得用来抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限，根据可抵扣暂时性差异和能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减确定，按照预期收回资产或清偿债务期间的适用税率计量。递延所得税负债根据应纳税暂时性差异确定，按照预期收回资产或清偿债务期间的适用税率计量。

对于既不影响会计利润也不影响应纳税所得额（或可抵扣亏损）的非企业合并交易中产生的资产或负债初始确认形成的暂时性差异，不确认递延所得税，但初始确认资产和负债导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的单项交易（包括承租人在租赁期开始日初始确认租赁负债并计入使用权资产的租赁交易，以及因固定资产等存在弃置义务而确认预计负债并计入相关资产成本的交易等）除外。商誉的初始确认导致的暂时性差异也不产生递延所得税。

资产负债表日，根据递延所得税资产和负债的预期收回或结算方式，依据已颁布的税法规定，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量该递延所得税资产和负债的账面金额。

资产负债表日，递延所得税资产及递延所得税负债在同时满足以下条件时以抵销后的净额列示：

- （1）纳税主体拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；
- （2）递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者是对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产及负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债。

31、租赁

（1）作为承租方租赁的会计处理方法

本公司将在租赁期开始日，租赁期不超过 12 个月，且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁；将单项租赁资产为全新资产时价值较低（不超过人民币 40,000 元）的租赁认定为低价值资产租赁。转租或预期转租租赁资产的，原租赁不认定为低价值资产租赁。本公司对短期租赁和低价值资产租赁选择不确认使用权资产和租赁负债。在租赁期内各个期间按照直线法计入相关的资产成本或当期损益。

除上述简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外，本公司对已识别租赁确认使用权资产和租赁负债。

（2）作为出租方租赁的会计处理方法

本公司在租赁开始日将租赁分为融资租赁和经营租赁。

融资租赁，是指实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁。其所有权最终可能转移，也可能不转移。经营租赁，是指除融资租赁以外的其他租赁。本公司作为转租出租人时，基于原租赁产生的使用权资产对转租赁进行分类。但原租赁为短期租赁，且转租出租人对原租赁进行简化处理的，本公司将该转租赁分类为经营租赁。

在租赁期开始日，本公司对融资租赁确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。对应收融资租赁款进行初始计量时，以租赁投资净额作为应收融资租赁款的入账价值。租赁投资净额为未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和。未实现融资收益在租赁期内采用固定的周期性利率计算确认当期利息收入。取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额，在实际发生时计入当期损益。

在租赁期内各个期间，本公司采用直线法将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入。取得的未计入租赁收款额的可变租赁付款额，在实际发生时计入当期损益。

32、其他重要的会计政策和会计估计

33、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

适用 不适用

(2) 重要会计估计变更

适用 不适用

(3) 2025 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

适用 不适用

34、其他

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	应纳税增值额	13%，6%，5%，3%
城市维护建设税	缴纳的增值税税额	7%，5%
企业所得税	应纳税所得额	【注】
教育费附加	缴纳的增值税税额	5%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
本公司	15%
南京聚锋新材料有限公司	15%
聚隆新材料科技（扬州）有限公司	25%
南京聚隆复合材料技术有限公司	15%
广东聚旺科技有限公司	15%
滁州聚隆新材料科技有限公司	15%
南京聚新锋新材料有限公司	25%
南京聚隆香港有限公司	8.25%
JULONG SCIENCE AND TECHNOLOGY (USA) LLC	21%
JULONG SCIENCE AND TECHNOLOGY MEXICO S. A. DE C. V	30%
江苏聚隆纬伦技术有限公司	25%
南京聚酷乐科技有限公司	25%

2、税收优惠

(1) 本公司于 2023 年 12 月 13 日取得高新技术企业证书，证书编号 GR202332012916，有效期三年，2025 年度企业所得税减按 15% 的税率征收。

(2) 本公司子公司南京聚锋新材料有限公司于 2023 年 12 月 13 日取得高新技术企业证书，证书编号 GR202332010000，有效期三年，2025 年度企业所得税减按 15% 的税率征收。

(3) 本公司子公司南京聚隆复合材料技术有限公司于 2023 年 11 月 6 日取得高新技术企业证书，证书编号 GR202332000501，有效期三年，2025 年度企业所得税减按 15% 的税率征收。

(4) 本公司子公司广东聚旺科技有限公司于 2025 年 12 月 19 日取得高新技术企业证书，证书编号 GR202544009724，有效期三年，2025 年度企业所得税减按 15% 的税率征收。

(5) 本公司子公司滁州聚隆新材料科技有限公司于 2025 年 11 月 1 日取得高新技术企业证书，证书编号 GR202534003325，有效期三年，2025 年度企业所得税减按 15% 的税率征收。

(6) 江苏聚隆纬伦技术有限公司、南京聚酷乐科技有限公司符合《关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（财政部 税务总局公告 2023 年第 12 号），自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，对小型微利企业和个体工商户实施以下所得税优惠政策：对年应纳税所得额不超过 300 万元的小型微利企业，减按 25% 计入应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税。

3、其他

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

单位：元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	2,004.90	6,037.15
银行存款	148,189,084.14	88,829,096.42
其他货币资金	54,576,426.42	53,830,997.21
合计	202,767,515.46	142,666,130.78
其中：存放在境外的款项总额	8,810,512.97	2,007,378.76

其他说明：

货币资金期末余额中除银行承兑汇票保证金账户 54,105,650.85 元、信用证保证金账户 48,905.46 元、远期外汇交易保证金账户 9.44 元，没有其他因质押、冻结等对变现有限制或存在潜在回收风险的款项。

2、交易性金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		75,697,503.42
其中：		
理财产品		75,697,503.42
其中：		
合计	0.00	75,697,503.42

其他说明：

3、应收票据

(1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
商业承兑票据	11,516,379.90	18,838,430.00
财务公司承兑汇票	9,263,280.03	8,295,816.70
合计	20,779,659.93	27,134,246.70

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	22,717,456.09	100.00%	1,937,796.16	8.53%	20,779,659.93	29,508,963.80	100.00%	2,374,717.10	8.05%	27,134,246.70
其中：										
银行承兑汇票										
商业承兑汇票	12,648,673.45	55.68%	1,132,293.55	8.95%	11,516,379.90	20,491,771.74	69.44%	1,653,341.74	8.07%	18,838,430.00
财务公司承兑汇票	10,068,782.64	44.32%	805,502.61	8.00%	9,263,280.03	9,017,192.06	30.56%	721,375.36	8.00%	8,295,816.70
合计	22,717,456.09	100.00%	1,937,796.16	8.53%	20,779,659.93	29,508,963.80	100.00%	2,374,717.10	8.05%	27,134,246.70

按组合计提坏账准备：1,937,796.16

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
商业承兑汇票	12,648,673.45	1,132,293.55	8.95%
财务公司承兑汇票	10,068,782.64	805,502.61	8.00%
合计	22,717,456.09	1,937,796.16	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备：

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
商业承兑汇票	1,653,341.74	-521,048.19				1,132,293.55
财务公司承兑汇票	721,375.36	84,127.25				805,502.61
合计	2,374,717.10	-436,920.94				1,937,796.16

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(4) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
商业承兑票据		10,115,547.30
财务公司承兑汇票		9,538,392.48
合计		19,653,939.78

4、应收账款

(1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	904,560,089.56	815,747,672.20
1 至 2 年	17,958,684.92	17,778,053.24
2 至 3 年	4,364,211.65	2,616,213.76
3 年以上	16,476,722.03	20,829,005.89
3 至 4 年	2,140,743.17	10,396,696.81
4 至 5 年	5,292,845.04	2,235,374.37
5 年以上	9,043,133.82	8,196,934.71
合计	943,359,708.16	856,970,945.09

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	16,532,330.58	1.75%	16,532,330.58	100.00%		14,631,830.71	1.71%	14,631,830.71	100.00%	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	926,827,377.58	98.25%	84,080,253.54	9.07%	842,747,124.04	842,339,114.38	98.29%	78,242,099.41	9.29%	764,097,014.97
其中：										
账龄组合	926,827,377.58	98.25%	84,080,253.54	9.07%	842,747,124.04	842,339,114.38	98.29%	78,242,099.41	9.29%	764,097,014.97
合计	943,359,708.16	100.00%	100,612,584.12	10.67%	842,747,124.04	856,970,945.09	100.00%	92,873,930.12	10.84%	764,097,014.97

按单项计提坏账准备：16,532,330.58

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
长兴新立汽车饰件系统有限公司			3,841,234.66	3,841,234.66	100.00%	预计无法履行支付义务
翊天汽车智能科技（浙江）有限	2,408,100.00	2,408,100.00	2,408,100.00	2,408,100.00	100.00%	预计无法履行支付义务

公司						
宏程汽车零部件定州有限公司			1,614,050.00	1,614,050.00	100.00%	预计无法履行支付义务
武汉泰宏汽车零部件有限公司			1,157,272.20	1,157,272.20	100.00%	预计无法履行支付义务
泗阳宁怡新材料股份有限公司	684,000.00	684,000.00	684,000.00	684,000.00	100.00%	预计无法履行支付义务
江苏苏贝泰新材料科技有限公司	628,543.50	628,543.50	628,543.50	628,543.50	100.00%	预计无法履行支付义务
常州百特汽车零部件制造有限公司			439,450.00	439,450.00	100.00%	预计无法履行支付义务
常州苏哈瑞车辆配件有限公司			54,000.00	54,000.00	100.00%	预计无法履行支付义务
海南恒乾材料设备有限公司	4,601,571.98	4,601,571.98	4,601,571.98	4,601,571.98	100.00%	预计无法履行支付义务
广州恒乾材料设备有限公司	615,018.92	615,018.92	615,018.92	615,018.92	100.00%	预计无法履行支付义务
山东金创艺景观工程有限公司			489,089.32	489,089.32	100.00%	预计无法履行支付义务
深圳市创晶辉精密塑胶模具有限公司	4,234,118.06	4,234,118.06			100.00%	预计无法履行支付义务
重庆昀钰汽车配件有限公司	1,460,478.25	1,460,478.25			100.00%	预计无法履行支付义务
合计	14,631,830.71	14,631,830.71	16,532,330.58	16,532,330.58		

按组合计提坏账准备：84,080,253.54

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
账龄组合			
一年以内	904,525,624.56	72,362,049.95	8.00%
一至二年	12,196,193.06	1,829,428.96	15.00%
二至三年	1,083,926.65	867,141.32	80.00%
三年以上	9,021,633.31	9,021,633.31	100.00%
合计	926,827,377.58	84,080,253.54	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
单项计提	14,631,830.71	7,907,114.68		6,006,614.81		16,532,330.58
组合计提	78,242,099.41	5,845,244.48			-7,090.35	84,080,253.54
合计	92,873,930.12	13,752,359.16		6,006,614.81	-7,090.35	100,612,584.12

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	6,006,614.81

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
深圳市创晶辉精密塑胶模具有限公司	销售货款	4,234,118.06	无法收回	管理层审批	否
合计		4,234,118.06			

应收账款核销说明：

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
客户一	31,752,565.12		31,752,565.12	3.37%	2,540,205.21
客户二	30,238,025.56		30,238,025.56	3.21%	2,419,042.04
客户三	27,996,704.27		27,996,704.27	2.97%	2,239,736.34
客户四	25,977,853.39		25,977,853.39	2.75%	2,078,228.27
客户五	23,090,164.87		23,090,164.87	2.45%	1,860,383.34
合计	139,055,313.21		139,055,313.21	14.75%	11,137,595.20

5、合同资产

(1) 合同资产情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
合同资产	0.00					
合计	0.00		0.00			0.00

6、应收款项融资

(1) 应收款项融资分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	242,914,847.53	150,661,484.59
合计	242,914,847.53	150,661,484.59

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备	242,914,847.53	100.00%			242,914,847.53	150,661,484.59	100.00%			150,661,484.59
其中：										
银行承兑汇票	242,914,847.53	100.00%			242,914,847.53	150,661,484.59	100.00%			150,661,484.59
合计	242,914,847.53	100.00%			242,914,847.53	150,661,484.59	100.00%			150,661,484.59

按组合计提坏账准备：0

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
银行承兑汇票	242,914,847.53		
合计	242,914,847.53		

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

(3) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	667,169,733.19	
合计	667,169,733.19	

(4) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

项目	2024 年 12 月 31 日	本期新增	本期终止确认	2025 年 12 月 31 日
银行承兑汇票	150,661,484.59	1,812,028,639.82	1,719,775,276.88	242,914,847.53

应收款项融资全部为银行承兑汇票，其面值与公允价值相近。

上表单位：元。

7、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收利息	0.00	0.00
应收股利	0.00	0.00
其他应收款	5,641,383.47	4,858,435.07
合计	5,641,383.47	4,858,435.07

(1) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
往来款	1,490,926.11	2,447,521.11
保证金及押金	5,382,966.45	4,446,418.35
其他	3,743,044.97	2,232,500.11
合计	10,616,937.53	9,126,439.57

2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	4,412,262.55	3,417,429.09
1 至 2 年	1,549,489.80	1,615,518.16
2 至 3 年	1,325,177.86	2,444,034.35
3 年以上	3,330,007.32	1,649,457.97
3 至 4 年	1,704,183.35	93,620.00
4 至 5 年	92,120.00	
5 年以上	1,533,703.97	1,555,837.97
合计	10,616,937.53	9,126,439.57

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元

类别	期末余额	期初余额
----	------	------

	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	1,487,402.11	14.01%	1,487,402.11	100.00%		2,247,521.11	24.63%	2,247,521.11	100.00%	
其中:										
按组合计提坏账准备	9,129,535.42	85.99%	3,488,151.95	38.21%	5,641,383.47	6,878,918.46	75.37%	2,020,483.39	29.37%	4,858,435.07
其中:										
账龄组合	9,129,535.42	85.99%	3,488,151.95	38.21%	5,641,383.47	6,878,918.46	75.37%	2,020,483.39	29.37%	4,858,435.07
合计	10,616,937.53	100.00%	4,975,554.06	46.86%	5,641,383.47	9,126,439.57	100.00%	4,268,004.50	46.77%	4,858,435.07

按单项计提坏账准备: 1,487,402.11

单位: 元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
南京金陵塑胶化工有限公司	737,985.00	737,985.00			100.00%	预计无法履行支付义务
上海塑木园林景观有限公司	694,888.86	694,888.86	672,754.86	672,754.86	100.00%	预计无法履行支付义务
吴江吴越塑管有限公司	547,009.12	547,009.12	547,009.12	547,009.12	100.00%	预计无法履行支付义务
其他零星	267,638.13	267,638.13	267,638.13	267,638.13	100.00%	预计无法履行支付义务
合计	2,247,521.11	2,247,521.11	1,487,402.11	1,487,402.11		

按组合计提坏账准备: 3,488,151.95

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
账龄组合:			
一年以内	4,412,262.55	352,980.99	8.00%
一至二年	1,549,489.80	232,423.47	15.00%
二至三年	1,325,177.86	1,060,142.28	80.00%
三年以上	1,842,605.21	1,842,605.21	100.00%
合计	9,129,535.42	3,488,151.95	

确定该组合依据的说明:

按预期信用损失一般模型计提坏账准备:

单位: 元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025 年 1 月 1 日余额	2,020,483.39		2,247,521.11	4,268,004.50
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	1,459,437.25			1,459,437.25
本期转回			760,119.00	760,119.00
其他变动	8,231.31			8,231.31
2025 年 12 月 31 日余额	3,488,151.95		1,487,402.11	4,975,554.06

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
单项计提	2,247,521.11		760,119.00			1,487,402.11
组合计提	2,020,483.39	1,459,437.25			8,231.31	3,488,151.95
合计	4,268,004.50	1,459,437.25	760,119.00		8,231.31	4,975,554.06

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

单位名称	其他应收款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生

其他应收款核销说明：

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
安徽来安汉河经济开发区管理委员会	保证金	1,660,000.00	三年以上	15.64%	1,660,000.00
中国太平洋财产保险股份有限公司	应收保险赔款	1,300,000.00	一年以内	12.24%	104,000.00
重庆小康汽车部品有限公司	保证金	1,100,000.00	二至三年	10.36%	880,000.00
上海塑木园林景观有限公司	往来款	672,754.86	三年以上	6.34%	672,754.86
吴江吴越塑管有限公司	往来款	547,009.12	三年以上	5.15%	547,009.12
合计		5,279,763.98		49.73%	3,863,763.98

8、预付款项

(1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
1 年以内	31,921,922.88	98.40%	19,792,553.74	97.40%
1 至 2 年	201,056.81	0.62%	300,477.53	1.48%
2 至 3 年	113,925.72	0.35%	179,030.32	0.88%
3 年以上	204,172.23	0.63%	48,933.00	0.24%
合计	32,441,077.64		20,320,994.59	

账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明：

(2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

于 2025 年 12 月 31 日，本公司按预付对象归集的前五名预付账款汇总余额为 20,622,143.21 元，占预付账款年末余额合计数的比例为 63.57%。

其他说明：

9、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

否

(1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	183,838,710.07		183,838,710.07	148,573,997.37		148,573,997.37
库存商品	153,116,596.80	12,877,537.30	140,239,059.50	158,913,490.79	9,422,772.69	149,490,718.10
发出商品	136,901,399.93	1,838,193.52	135,063,206.41	134,536,305.46	1,181,403.45	133,354,902.01
自制半成品	3,550,061.45	321,572.97	3,228,488.48	4,511,923.12	780,790.01	3,731,133.11
合计	477,406,768.25	15,037,303.79	462,369,464.46	446,535,716.74	11,384,966.15	435,150,750.59

(2) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
库存商品	9,422,772.69	6,942,693.73	-18,700.78	3,469,228.34		12,877,537.30
发出商品	1,181,403.45	1,725,979.18		1,069,189.11		1,838,193.52
自制半成品	780,790.01	217,289.17		676,506.21		321,572.97

合计	11,384,966.15	8,885,962.08	-18,700.78	5,214,923.66		15,037,303.79
----	---------------	--------------	------------	--------------	--	---------------

按组合计提存货跌价准备

单位：元

组合名称	期末			期初		
	期末余额	跌价准备	跌价准备计提比例	期初余额	跌价准备	跌价准备计提比例
原材料	183,838,710.07			148,573,997.37		
库存商品	153,116,596.80	12,877,537.30	8.41%	158,913,490.79	9,422,772.69	5.93%
发出商品	136,901,399.93	1,838,193.52	1.34%	134,536,305.46	1,181,403.45	0.88%
自制半成品	3,550,061.45	321,572.97	9.06%	4,511,923.12	780,790.01	17.31%
合计	477,406,768.25	15,037,303.79	3.15%	446,535,716.74	11,384,966.15	2.55%

按组合计提存货跌价准备的计提标准

10、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待抵扣进项税	23,429,297.87	19,851,966.42
预缴企业所得税		55,237.32
待摊其他费用	1,238,735.23	2,463,860.70
合计	24,668,033.10	22,371,064.44

其他说明：

11、长期股权投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动								期末余额（账面价值）	减值准备期末余额	
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备	其他			
一、合营企业													
二、联营企业													
南京东聚碳纤维复合材料研究院有限公司	1,742,099.70				-140,574.20		49,190.41					1,650,715.91	
小计	1,742,099.70				-140,574.20		49,190.41					1,650,715.91	
合计	1,742,099.70				-140,574.20		49,190.41					1,650,715.91	

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

其他说明：

12、其他非流动金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
南京建邺领益基石创业投资合伙企业（有限合伙）	28,506,692.23	22,180,731.59
南京创熠时节致远一期投资合伙企业（有限合伙）	5,626,272.12	7,168,155.74
苏州柔飞天使创业投资合伙企业（有限合伙）	1,401,528.53	1,402,139.94
合计	35,534,492.88	30,751,027.27

其他说明：

13、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	653,721,397.84	611,058,970.17
合计	653,721,397.84	611,058,970.17

（1）固定资产情况

单位：元

项目	房屋建筑物	机器设备	电子设备	运输设备	其他设备	合计
一、账面原值：						
1. 期初余额	439,485,964.83	395,310,905.37	65,252,169.70	9,514,097.88	16,657,354.98	926,220,492.76
2. 本期增加金额	16,074,967.60	64,091,283.32	3,517,143.39	3,408,143.56	23,703,540.46	110,795,078.33
(1) 购置	2,494,596.27	59,510,054.12	3,517,143.39	3,375,304.61	23,697,573.09	92,594,671.48
(2) 在建工程转入	13,580,371.33	4,869,385.63				18,449,756.96
(3) 企业合并增加						
(4) 汇率变动		-288,156.43		32,838.95	5,967.37	-249,350.11
3. 本期减少金额		12,098,249.57	2,335,635.74	629,461.33	31,156.63	15,094,503.27
(1) 处置或报废		12,098,249.57	2,335,635.74	629,461.33	31,156.63	15,094,503.27
4. 期末余额	455,560,932.43	447,303,939.12	66,433,677.35	12,292,780.11	40,329,738.81	1,021,921,067.82
二、累计折旧						
1. 期初余额	118,986,330.24	139,772,675.53	48,592,821.90	5,408,100.67	2,401,594.25	315,161,522.59
2. 本期增加金额	20,561,028.01	35,203,942.74	1,973,036.18	1,457,849.34	6,220,827.70	65,416,683.97

(1) 计提	20,561,028.01	35,203,942.74	1,970,080.68	1,457,424.65	6,220,827.70	65,413,303.78
(2) 汇率变动			2,955.50	424.69		3,380.19
3. 本期减少 金额		9,756,382.77	2,056,364.74	536,197.05	29,592.02	12,378,536.58
(1) 处置或报废		9,756,382.77	2,056,364.74	536,197.05	29,592.02	12,378,536.58
4. 期末余额	139,547,358.25	165,220,235.50	48,509,493.34	6,329,752.96	8,592,829.93	368,199,669.98
三、减值准备						
1. 期初余额						
2. 本期增加 金额						
(1) 计提						
3. 本期减少 金额						
(1) 处置或报废						
4. 期末余额						
四、账面价值						
1. 期末账面 价值	316,013,574.18	282,083,703.62	17,924,184.01	5,963,027.15	31,736,908.88	653,721,397.84
2. 期初账面 价值	320,499,634.59	255,538,229.84	16,659,347.80	4,105,997.21	14,255,760.73	611,058,970.17

(2) 未办妥产权证书的固定资产情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
----	------	------------

其他说明：

期末无未办妥权证的房产情况。

14、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	43,156,971.24	14,155,097.95
合计	43,156,971.24	14,155,097.95

(1) 在建工程情况

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
安徽厂区合金车间				9,091,670.29		9,091,670.29
安徽厂区二期工程	43,156,971.24		43,156,971.24	1,416,058.50		1,416,058.50
美国在安装设备				3,258,447.81		3,258,447.81
软件开发				388,921.35		388,921.35
合计	43,156,971.24		43,156,971.24	14,155,097.95		14,155,097.95

(2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
安徽厂区合金车间		9,091,670.29	4,488,701.04	13,580,371.33								募集资金
安徽厂区二期工程		1,416,058.50	41,740,912.74			43,156,971.24						募集资金、其他
美国在安装设备		3,258,447.81	1,214,256.77	4,400,359.08	72,345.50							
软件开发		388,921.35	88,495.58		477,416.93							其他
待安装设备			469,026.55	469,026.55								其他
合计		14,155,097.95	48,001,392.68	18,449,756.96	549,762.43	43,156,971.24						

(3) 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

15、使用权资产

(1) 使用权资产情况

单位：元

项目	房屋建筑物	合计
一、账面原值		
1. 期初余额	10,666,097.64	10,666,097.64
2. 本期增加金额	9,349,861.85	9,349,861.85
汇率变动	1,223,010.38	1,223,010.38
3. 本期减少金额		
4. 期末余额	21,238,969.87	21,238,969.87
二、累计折旧		
1. 期初余额	3,121,768.34	3,121,768.34
2. 本期增加金额	3,807,290.38	3,807,290.38
(1) 计提	3,449,338.00	3,449,338.00
(2) 汇率变动	357,952.38	357,952.38
3. 本期减少金额		
(1) 处置		
4. 期末余额	6,929,058.72	6,929,058.72

三、减值准备		
1. 期初余额		
2. 本期增加金额		
(1) 计提		
3. 本期减少金额		
(1) 处置		
4. 期末余额		
四、账面价值		
1. 期末账面价值	14,309,911.15	14,309,911.15
2. 期初账面价值	7,544,329.30	7,544,329.30

16、无形资产

(1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	办公软件	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	45,112,659.90			4,203,928.61	49,316,588.51
2. 本期增加金额				781,725.80	781,725.80
(1) 购置				781,725.80	781,725.80
(2) 内部研发					
(3) 企业合并增加					
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	45,112,659.90			4,985,654.41	50,098,314.31
二、累计摊销					
1. 期初余额	10,034,810.27			2,654,636.54	12,689,446.81
2. 本期增加金额	899,165.76			288,145.88	1,187,311.64
(1) 计提	899,165.76			288,145.88	1,187,311.64
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	10,933,976.03			2,942,782.42	13,876,758.45
三、减值准备					
1. 期初余额					
2. 本期增加金额					
(1) 计提					
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额					
四、账面价值					
1. 期末账面价值	34,178,683.87			2,042,871.99	36,221,555.86
2. 期初账面价值	35,077,849.63			1,549,292.07	36,627,141.70

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例。

17、长期待摊费用

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
办公楼装修费	5,867,443.06	9,440,358.35	2,958,275.20		12,349,526.21
厂房改造费	2,581,929.45	1,607,082.95	1,286,320.10		2,902,692.30
其他费用	172,293.72	1,029,428.88	211,608.44		990,114.16
合计	8,621,666.23	12,076,870.18	4,456,203.74		16,242,332.67

其他说明：

18、递延所得税资产/递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	6,391,566.81	958,735.02	5,188,092.85	778,213.93
内部交易未实现利润	3,450,615.37	517,592.31		
可抵扣亏损	23,747,839.13	3,562,175.87	12,846,031.95	1,926,904.79
信用减值损失	84,236,358.00	12,631,967.78	79,321,863.50	12,046,913.64
股份支付	58,100,127.43	8,715,019.12	20,092,946.25	3,013,941.94
租赁负债	9,244,533.58	1,386,680.04	9,599,530.61	2,879,859.18
递延收益	22,279,538.22	3,341,930.73		
合计	207,450,578.54	31,114,100.87	127,048,465.16	20,645,833.48

(2) 未经抵销的递延所得税负债

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
公允价值变动收益	6,534,492.88	980,173.93	2,434,721.99	365,208.30
固定资产加速折旧	3,598,441.39	539,766.21	4,232,565.39	634,884.81
使用权资产	8,570,706.70	1,285,606.01	7,371,301.62	2,263,298.79
其他权益工具	23,378,693.64	3,506,804.05	37,147,776.40	5,572,166.46
合计	42,082,334.61	6,312,350.20	51,186,365.40	8,835,558.36

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位：元

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产	6,312,350.20	24,801,750.67	8,835,558.36	11,810,275.12
递延所得税负债	6,312,350.20	0.00	8,835,558.36	0.00

(4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	31,970,172.56	26,391,661.52
可抵扣亏损	48,626,612.19	46,057,371.22
合计	80,596,784.75	72,449,032.74

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2025 年		1,552,903.49	
2026 年	2,530,282.05	8,768,443.51	
2027 年	6,795,017.34	6,795,017.34	
2028 年	5,482,105.14	5,482,105.14	
2029 年			
2030 年	4,703,076.75	1,483,324.04	
2031 年	7,153,876.65	6,660,246.91	
2032 年	2,932,107.01	2,932,107.01	
2033 年	11,887,695.04	12,383,223.78	
2034 年			
2035 年	7,142,452.21		
合计	48,626,612.19	46,057,371.22	

其他说明：

19、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付长期资产购置款	37,383,284.69		37,383,284.69	17,243,104.83		17,243,104.83
合计	37,383,284.69		37,383,284.69	17,243,104.83		17,243,104.83

其他说明：

20、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	54,154,565.75	54,154,565.75	其他	保证金	53,830,120.34	53,830,120.34	其他	保证金
应收票据	19,653,939.78	17,961,224.92	质押	已背书尚未终止确认的商业承兑汇票	23,682,107.70	21,787,539.08	质押	已背书尚未终止确认的商业承兑汇票
应收款项融资					1,018,757.28	937,256.70	质押	已质押给银行的银行承兑汇票
合计	73,808,505.53	72,115,790.67			78,530,985.32	76,554,916.12		

其他说明：

21、短期借款

(1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
保证借款	367,231,025.47	264,827,817.44
信用借款	29,000,000.00	
利息	235,950.59	211,183.49
合计	396,466,976.06	265,039,000.93

短期借款分类的说明：

22、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	347,077,824.31	354,328,423.62
国内信用证	38,882,817.16	39,807,757.75
合计	385,960,641.47	394,136,181.37

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0.00 元，到期未付的原因为。

23、应付账款

(1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付货款	315,618,864.57	287,469,181.73
应付长期资产购置款	33,665,944.02	47,538,872.53
应付其他	10,001,518.40	6,814,452.08
合计	359,286,326.99	341,822,506.34

(2) 账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因

其他说明：

(3) 是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是否属于大型企业

是 否

24、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付利息	0.00	0.00
应付股利	0.00	0.00
其他应付款	1,845,461.68	1,274,883.58
合计	1,845,461.68	1,274,883.58

(1) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
保证金及押金	251,727.27	232,945.02
其他	1,593,734.41	1,041,938.56
合计	1,845,461.68	1,274,883.58

其他说明：

25、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收货款	9,395,791.53	11,233,147.62
合计	9,395,791.53	11,233,147.62

账龄超过 1 年的重要合同负债

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
----	------	-----------

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
----	------	------

26、应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	30,653,795.87	195,065,644.73	193,529,625.29	32,189,815.31
二、离职后福利-设定提存计划		12,172,196.34	12,172,046.15	150.19
三、辞退福利		145,937.15		145,937.15
合计	30,653,795.87	207,383,778.22	205,701,671.44	32,335,902.65

(2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	28,647,342.51	173,140,677.54	170,941,217.20	30,846,802.85
2、职工福利费		10,546,547.46	10,545,440.36	1,107.10
3、社会保险费		6,213,305.86	6,213,305.86	
其中：医疗保险费		4,659,735.12	4,659,735.12	
工伤保险费		483,820.65	483,820.65	
生育保险费		1,069,750.09	1,069,750.09	
4、住房公积金	12,169.00	3,084,662.39	3,094,756.08	2,075.31
5、工会经费和职工教育经费	1,994,284.36	2,080,451.48	2,734,905.79	1,339,830.05
合计	30,653,795.87	195,065,644.73	193,529,625.29	32,189,815.31

(3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险		11,823,204.52	11,823,054.33	150.19
2、失业保险费		348,991.82	348,991.82	
合计		12,172,196.34	12,172,046.15	150.19

其他说明：

27、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	5,890,184.45	3,475,988.55
企业所得税	7,286,324.21	7,249,469.65
个人所得税	4,850,758.77	626,052.30
城市维护建设税	547,682.50	340,151.71
教育费附加	391,208.77	244,960.69
房产税	933,651.26	955,621.04
土地使用税	353,328.88	353,328.89
印花税	333,695.42	318,633.58
其他税金	94,140.92	40,918.63
合计	20,680,975.18	13,605,125.04

其他说明：

28、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	46,714,314.91	46,054,415.89
一年内到期的应付债券	1,452,965.27	459,122.06

一年内到期的租赁负债	3,151,006.52	2,221,608.88
合计	51,318,286.70	48,735,146.83

其他说明：

29、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
债权凭证	70,608,725.96	73,599,853.16
期末未终止确认的商业承兑汇票	19,653,939.78	23,682,107.70
待转销项税	783,180.34	926,331.93
合计	91,045,846.08	98,208,292.79

短期应付债券的增减变动：

单位：元

债券名称	面值	票面利率	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还		期末余额	是否违约
合计													

其他说明：

30、长期借款

(1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
保证借款	55,256,000.00	15,756,000.00
合计	55,256,000.00	15,756,000.00

长期借款分类的说明：

其他说明，包括利率区间：

31、应付债券

(1) 应付债券

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可转换公司债券	143,990,206.35	142,547,723.60
合计	143,990,206.35	142,547,723.60

(2) 应付债券的增减变动（不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具）

单位：元

债券名称	面值	票面利率	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还	本期转股	票面利息重分类	期末余额	是否违约
聚隆转债	218,500,000.00		2023年7月26日	6年	218,500,000.00	142,547,723.60		1,890,640.71	14,228,204.81	-896,797.50	-12,326,600.00	-1,452,965.27	143,990,206.35	否
合计		—			218,500,000.00	142,547,723.60		1,890,640.71	14,228,204.81	-896,797.50	-12,326,600.00	-1,452,965.27	143,990,206.35	—

（3）可转换公司债券的说明

经中国证券监督管理委员会《关于同意南京聚隆科技股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券注册的批复》（证监许可〔2023〕1061号）同意，本公司于2023年7月26日发行面值为100元的可转换公司债券218.50万张，发行总额为人民币218,500,000.00元。

本次可转债期限为六年，票面利率为第一年为0.3%、第二年为0.5%、第三年为1.0%、第四年为1.5%、第五年为2.5%、第六年为3.0%，每年付息一次。期满后五个交易日内，本公司将以可转债的票面面值的113%（含最后一期年度利息）的价格向投资者赎回全部未转股的可转债。

可转债持有人可在可转债发行结束之日（2023年8月1日）满6个月后的第一个交易日（2024年2月1日）起至可转债到期日2029年7月25日止的期间内，按照当期转股价格行使将本次可转债转换为本公司股票的权利。本次可转债初始转股价格为人民币18.27元/股。

本期共有123,266张“聚隆转债”完成转股（票面金额共计12,326,600.00元人民币），合计转为693,286股“南京聚隆”股票（股票代码：300644）。

2025年7月18日，公司实施2024年度权益分派，可转债转股价格调整为17.77元/股。

截至2025年12月31日，公司剩余可转换公司债券为1,673,689张，剩余票面总金额为人民币167,368,900元，转股价格为人民币17.77元/股。

32、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	18,615,719.86	10,374,958.71
未确认融资费用	-2,157,072.44	-775,428.10
一年内到期	-3,151,006.52	-2,221,608.88
合计	13,307,640.90	7,377,921.73

其他说明：

33、递延收益

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	27,979,314.61	3,137,500.00	5,910,376.38	25,206,438.23	收到政府补助
合计	27,979,314.61	3,137,500.00	5,910,376.38	25,206,438.23	

其他说明：

34、股本

单位：元

	期初余额	本次变动增减(+、-)					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	109,950,825.00				693,286.00	693,286.00	110,644,111.00

其他说明：

如七、31“应付债券”所述，本期共有 123,266 张“聚隆转债”完成转股（票面金额共计 12,326,600.00 元人民币），合计转为 693,286 股“南京聚隆”股票（股票代码：300644）。

增加股本 693,286 股，增加股本 693,286 元。截至 2025 年 12 月 31 日，公司股本为 110,644,111 元。

35、其他权益工具

（1）期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

如“七 31、应付债券”所述，本期共有 123,266 张“聚隆转债”完成转股（票面金额共计 12,326,600 元人民币），减少其他权益工具 2,743,566.38 元。截至 2025 年 12 月 31 日，公司剩余可转换公司债券为 1,673,689 张。

（2）期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

单位：元

发行在外的金融工具	期初		本期增加		本期减少		期末	
	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值
可转债权益部分	1,796,955.00	39,995,337.92			123,266.00	2,743,566.38	1,673,689.00	37,251,771.54
合计	1,796,955.00	39,995,337.92			123,266.00	2,743,566.38	1,673,689.00	37,251,771.54

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明，以及相关会计处理的依据：

其他说明：

36、资本公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	298,207,002.84	23,896,409.01	11,504,598.95	310,598,812.90
其他资本公积	15,277,944.83	24,624,536.82	11,481,859.36	28,420,622.29
合计	313,484,947.67	48,520,945.83	22,986,458.31	339,019,435.19

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期资本公积增加：

（1）如“七 31、应付债券”所述，本期共有 123,266 张“聚隆转债”完成转股（票面金额共计 12,326,600.00 元人民币），增加资本公积-股本溢价 12,414,549.65 元；

- (2) 本期限制性股票第一期行权，增加资本公积-资本溢价 11,481,859.36 元；
- (3) 本期对联营企业权益法核算，增加资本公积-其他资本公积 49,190.41 元；
- (4) 本期实施限制性股票激励计划，计提股份支付费用增加资本公积-其他资本公积 20,215,207.75 元；同时确认递延所得税资产，增加资本公积-其他资本公积 4,360,138.66 元。

本期资本公积减少：

- (1) 本期限制性股票第一期行权，收到股权款与库存股成本差额，冲减资本公积-资本溢价 11,504,598.95 元。
- (2) 本期限制性股票第一期行权，减少资本公积-其他资本公积 11,481,859.36 元。

37、库存股

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
限制性股票	29,023,123.65	29,579,027.23	23,625,098.95	34,977,051.93
合计	29,023,123.65	29,579,027.23	23,625,098.95	34,977,051.93

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

2025 年 1 月 13 日，公司召开的第六届董事会第五次会议，审议通过了《关于以集中竞价交易方式回购公司股份方案的议案》，同意公司使用资金总额不低于人民币 2,000 万元(含)且不超过人民币 4,000 万元(含)的自有资金及股票回购专项贷款资金以集中竞价交易方式回购公司股份，用于员工持股计划或股权激励。回购股份价格不超过人民币 32 元/股(含)，实施期限为自公司第六届董事会第五次会议审议通过本次回购股份方案之日起不超过 12 个月。本期公司通过股份回购专用证券账户以集中竞价交易方式回购公司股份 1,263,000 股，支付金额 29,579,027.23 元。

2025 年 4 月 25 日，公司收到了 2024 年 4 月 1 日授予员工的 349.50 万股的限制性股票第一期解锁行权款，减少公司库存股 1,385,200 股，减少库存股金额 23,625,098.95 元。

截至 2025 年 12 月 31 日，公司通过股票回购专用证券账户回购公司股份剩余 1,579,500 股。

38、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
二、将重分类进损益的其他综合收益	-2,300,083.27	-1,061,634.78				-1,061,634.78		-3,361,718.05
外币财务报表折算差额	-2,300,083.27	-1,061,634.78				-1,061,634.78		-3,361,718.05
其他综合收益合计	-2,300,083.27	-1,061,634.78				-1,061,634.78		-3,361,718.05

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：

39、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	70,020,093.53			70,020,093.53

合计	70,020,093.53			70,020,093.53
----	---------------	--	--	---------------

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

40、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	463,678,573.51	405,910,942.05
调整后期初未分配利润	463,678,573.51	405,910,942.05
加：本期归属于母公司所有者的净利润	132,456,807.09	84,339,708.46
应付普通股股利	27,019,707.38	26,572,077.00
期末未分配利润	569,115,673.22	463,678,573.51

调整期初未分配利润明细：

- 1) 由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整，影响期初未分配利润元。
- 2) 由于会计政策变更，影响期初未分配利润元。
- 3) 由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润元。
- 4) 由于同一控制导致的合并范围变更，影响期初未分配利润元。
- 5) 其他调整合计影响期初未分配利润元。

使用资本公积弥补亏损详细情况说明：

41、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	2,859,647,407.07	2,372,406,599.28	2,387,124,989.25	2,023,122,936.14
其他业务	894,156.76	334,932.32	258,753.63	
合计	2,860,541,563.83	2,372,741,531.60	2,387,383,742.88	2,023,122,936.14

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	销售部		合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型				
其中：				
改性工程塑料	1,267,303,888.05	993,667,633.17	1,267,303,888.05	993,667,633.17
改性通用塑料	1,005,894,810.97	892,028,164.90	1,005,894,810.97	892,028,164.90
长玻纤增强材料	252,505,272.17	209,220,058.17	252,505,272.17	209,220,058.17
弹性体材料	60,199,616.52	48,566,942.26	60,199,616.52	48,566,942.26
碳纤维复合材料结构件	21,753,580.74	17,603,372.97	21,753,580.74	17,603,372.97
塑木环境工程材料	190,671,618.62	156,626,780.98	190,671,618.62	156,626,780.98
发泡及其他	46,729,724.94	39,638,197.44	46,729,724.94	39,638,197.44
贸易品	15,483,051.82	15,390,381.71	15,483,051.82	15,390,381.71

按经营地区分类				
其中:				
东北区	35,809,888.67	29,941,274.29	35,809,888.67	29,941,274.29
华北区	236,941,422.68	196,320,427.42	236,941,422.68	196,320,427.42
华东区	1,739,076,140.52	1,437,872,280.75	1,739,076,140.52	1,437,872,280.75
华南区	163,167,929.11	138,471,990.42	163,167,929.11	138,471,990.42
华中区	250,963,149.21	201,890,938.88	250,963,149.21	201,890,938.88
西北区	61,272,028.92	53,224,747.94	61,272,028.92	53,224,747.94
西南区	110,935,889.94	92,726,342.16	110,935,889.94	92,726,342.16
国外	262,375,114.78	222,293,529.74	262,375,114.78	222,293,529.74
市场或客户类型				
其中:				
汽车及新能源汽车	2,234,715,982.30	1,866,074,526.71	2,234,715,982.30	1,866,074,526.71
高铁及轨道交通	105,095,179.24	89,066,352.20	105,095,179.24	89,066,352.20
5G 通讯及电子电气	197,603,601.29	158,479,861.07	197,603,601.29	158,479,861.07
环保建筑工程	190,671,618.62	156,626,780.98	190,671,618.62	156,626,780.98
航空航天	21,974,855.74	17,844,969.58	21,974,855.74	17,844,969.58
其他	110,480,326.64	84,649,041.06	110,480,326.64	84,649,041.06
合同类型				
其中:				
按商品转让的时间分类				
其中:				
某一时点	2,860,541,563.83	2,372,741,531.60	2,860,541,563.83	2,372,741,531.60
按合同期限分类				
其中:				
按销售渠道分类				
其中:				
合计				

与履约义务相关的信息:

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
----	-----------	---------	-------------	----------	------------------	------------------

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息:

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元，其中，0.00 元预计将于 0 年度确认收入，0.00 元预计将于 0 年度确认收入，0.00 元预计将于 0 年度确认收入。

合同中可变对价相关信息:

重大合同变更或重大交易价格调整

单位: 元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明:

42、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	3,442,366.39	2,014,569.24
教育费附加	2,477,306.90	1,456,043.02
房产税	3,666,434.36	3,392,554.12
土地使用税	1,413,315.55	1,220,172.42
印花税	1,172,685.53	964,382.25
其他税	274,688.36	108,148.75
合计	12,446,797.09	9,155,869.80

其他说明：

43、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	59,482,303.05	45,332,089.84
股份支付	9,410,872.17	6,926,231.70
折旧费	15,652,866.14	12,366,111.65
无形资产摊销	1,164,811.64	1,115,639.38
长期待摊费用摊销	1,849,233.26	2,306,145.10
办公费	6,693,547.32	5,803,724.07
业务招待费	3,448,002.99	4,931,871.13
中介机构费用	5,254,206.30	4,172,834.91
物料消耗	2,107,412.72	1,922,286.87
差旅费	1,943,982.53	1,309,116.27
汽车费用	1,339,563.17	1,373,352.55
劳务费	2,961,310.36	1,800,110.59
水电费	1,974,052.02	1,358,028.05
残保金	1,281,861.11	165,695.44
其他	10,231,148.23	4,461,556.45
合计	124,795,173.01	95,344,794.00

其他说明：

44、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	28,148,836.85	25,062,322.21
股份支付	8,283,631.46	4,517,103.27
业务招待费	7,842,506.09	5,965,772.60
差旅费	4,691,497.86	3,114,793.21
展览宣传费	1,452,055.68	1,395,846.65
其他	5,604,024.60	3,528,848.48
合计	56,022,552.54	43,584,686.42

其他说明：

45、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
人员人工费用	43,349,471.97	41,346,259.92
直接投入	60,329,780.95	41,465,444.27
折旧与摊销	5,502,715.34	4,388,524.44
股份支付	2,638,483.41	2,903,859.18
其他费用	10,254,388.23	5,531,528.93
合计	122,074,839.90	95,635,616.74

其他说明：

46、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	28,918,728.26	29,370,338.92
减：利息收入	870,109.76	650,136.69
汇兑损失	-1,689,877.20	-291,492.78
金融机构手续费	1,199,570.95	1,445,106.05
合计	27,558,312.25	29,873,815.50

其他说明：

注：利息支出中含可转债利息费用 13,640,782.50 元。

47、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
与资产相关的政府补助	5,910,376.38	6,245,688.88
与收益相关的政府补助	2,486,339.46	3,405,373.54
先进制造业增值税加计抵减	15,353,196.11	18,063,806.18
其他	447,636.70	
合计	24,197,548.65	27,714,868.60

48、公允价值变动收益

单位：元

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	-697,503.42	-533,471.92
其他非流动金融资产	4,783,465.61	741,592.92
合计	4,085,962.19	208,121.00

其他说明：

49、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	-140,574.20	-419,992.02

银行理财产品收益	1,287,154.49	3,097,490.97
合计	1,146,580.29	2,677,498.95

其他说明：

50、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	436,920.94	-652,471.77
应收账款坏账损失	-13,752,359.16	-17,208,393.57
其他应收款坏账损失	-699,318.25	-1,714,201.06
合计	-14,014,756.47	-19,575,066.40

其他说明：

51、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
一、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-8,885,962.08	-6,249,086.44
合计	-8,885,962.08	-6,249,086.44

其他说明：

52、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
固定资产处置收益	-873,316.54	-66,980.55

53、营业外收入

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非货币性资产交换利得	40,616.07		40,616.07
赔偿收入	500,000.00	4,600,000.00	500,000.00
其他	88,942.77	36,371.96	88,942.77
合计	629,558.84	4,636,371.96	629,558.84

其他说明：

54、营业外支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非货币性资产交换损失	921,532.83	484,590.67	921,532.83

对外捐赠	220,039.10	35,370.00	220,039.10
其他	1,187,330.82	479,450.15	1,187,330.82
合计	2,328,902.75	999,410.82	2,328,902.75

其他说明：

55、所得税费用

(1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	22,433,648.85	13,157,761.26
递延所得税费用	-8,524,546.73	-1,241,567.96
合计	13,909,102.12	11,916,193.30

(2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	148,859,069.57
按法定/适用税率计算的所得税费用	22,328,860.43
子公司适用不同税率的影响	-1,478,740.80
调整以前期间所得税的影响	1,681,893.92
非应税收入的影响	21,086.13
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	4,758,511.24
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	688,114.57
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	1,648,630.40
研发费用加计扣除的影响	-15,576,015.55
其他（直接减免所得税）	-163,238.22
所得税费用	13,909,102.12

其他说明：

56、其他综合收益

详见附注。

57、现金流量表项目

(1) 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助	5,623,839.46	3,805,373.54
收到的往来款及其他	5,800,403.64	1,136,954.93

合计	11,424,243.10	4,942,328.47
----	---------------	--------------

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
支付往来款	4,420,301.22	200,000.00
支付各项费用	61,944,714.31	66,775,638.43
合计	66,365,015.53	66,975,638.43

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

(2) 与投资活动有关的现金

收到的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
合计	0.00	0.00

收到的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

支付的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
合计	0.00	0.00

支付的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
购买理财产品	105,044,310.00	336,000,000.00
支付其他非流动金融资产投资款		1,500,000.00
合计	105,044,310.00	337,500,000.00

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

(3) 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收到股权激励款项	12,120,500.00	
合计	12,120,500.00	0.00

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：

支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
支付限制性股票回购款	29,579,027.23	8,003,837.22

支付租赁负债	4,226,128.07	3,012,450.62
合计	33,805,155.30	11,016,287.84

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

单位：元

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
短期借款	265,039,000.93	429,231,025.47	24,767.10	297,827,817.44	0.00	396,466,976.06
长期借款（含一年内到期）	61,810,415.89	86,500,000.00	0.00	46,320,000.00	20,100.98	101,970,314.91
租赁负债（含一年内到期）	9,599,530.61	0.00	11,085,244.88	4,226,128.07	0.00	16,458,647.42
应付债券	143,006,845.66	0.00	15,659,723.46	896,797.50	12,326,600.00	145,443,171.62
应付股利		0.00	27,019,707.38	27,019,707.38	0.00	0.00
合计	479,455,793.09	515,731,025.47	53,789,442.82	376,290,450.39	12,346,700.98	660,339,110.01

(4) 以净额列报现金流量的说明

项目	相关事实情况	采用净额列报的依据	财务影响
----	--------	-----------	------

(5) 不涉及当期现金收支、但影响企业财务状况或在未来可能影响企业现金流量的重大活动及财务影响

58、现金流量表补充资料

(1) 现金流量表补充资料

单位：元

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量		
净利润	134,949,967.45	87,096,147.28
加：资产减值准备	22,900,718.55	25,824,152.84
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	65,428,576.22	53,822,241.37
使用权资产折旧	3,449,338.00	4,395,346.58
无形资产摊销	1,187,311.64	1,123,139.38
长期待摊费用摊销	4,452,004.60	3,990,897.97
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“－”号填列）	873,316.54	66,980.55
固定资产报废损失（收益以“－”号填列）	880,916.76	484,590.67
公允价值变动损失（收益以“－”号填列）	-4,085,962.19	-208,121.00
财务费用（收益以“－”号填列）	23,796,904.17	23,779,580.62

投资损失（收益以“-”号填列）	-1,146,580.29	-2,677,498.95
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-5,394,737.39	1,716,072.56
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-3,129,809.34	-2,957,640.52
存货的减少（增加以“-”号填列）	-36,085,975.17	-65,954,540.58
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-372,029,793.49	-290,571,491.23
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	32,255,366.27	268,413,699.19
其他	21,000,915.98	15,035,515.32
经营活动产生的现金流量净额	-110,697,521.69	123,379,072.05
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	148,612,949.71	88,836,010.44
减：现金的期初余额	88,836,010.44	63,369,501.21
加：现金等价物的期末余额		
减：现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	59,776,939.27	25,466,509.23

(2) 现金和现金等价物的构成

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	148,612,949.71	88,836,010.44
其中：库存现金	2,004.90	6,037.15
可随时用于支付的银行存款	148,189,084.14	88,829,096.42
可随时用于支付的其他货币资金	421,860.67	876.87
三、期末现金及现金等价物余额	148,612,949.71	88,836,010.44

(3) 使用范围受限但仍属于现金及现金等价物列示的情况

单位：元

项目	本期金额	上期金额	仍属于现金及现金等价物的理由

(4) 不属于现金及现金等价物的货币资金

单位：元

项目	本期金额	上期金额	不属于现金及现金等价物的理由
银行承兑汇票保证金账户	54,105,650.85	53,781,235.05	受限
保理保证金账户		48,573.55	受限
信用证保证金账户	48,905.46	302.18	受限
远期外汇交易保证金账户	9.44	9.56	受限
合计	54,154,565.75	53,830,120.34	

其他说明：

(5) 其他重大活动说明

59、外币货币性项目

(1) 外币货币性项目

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			
其中：美元	2,399,879.01	7.0288	16,868,269.59
欧元			
港币	1,459,150.90	0.9032	1,317,905.09
比索	373,770.73	0.3899	145,733.21
应收账款			
其中：美元	10,523,567.24	7.0288	73,968,049.42
欧元	20,648.90	8.2355	170,054.02
港币	856,731.91	0.9032	773,800.26
英镑	1,176,953.66	9.4346	11,104,087.00
澳元	147,555.20	4.6892	691,915.84
其他应收款			
其中：美元	6,485.88	7.0288	45,587.95
比索	1,582,538.36	0.3899	617,031.71
短期借款			
其中：美元	317,412.00	7.0288	2,231,025.47
应付账款			
其中：美元	430,373.90	7.0288	3,025,012.07
比索	917,651.84	0.3899	357,792.45
一年内到期的非流动负债			
其中：美元	330,307.44	7.0288	2,321,664.93
租赁负债			
其中：美元	696,057.50	7.0288	4,892,448.96
长期借款			
其中：美元			
欧元			
港币			

其他说明：

(2) 境外经营实体说明，包括对于重要的境外经营实体，应披露其境外主要经营地、记账本位币及选择依据，记账本位币发生变化的还应披露原因。

适用 不适用

1) 子公司 JULONG SCIENCE AND TECHNOLOGY (USA) LLC，注册地在美国德克萨斯州，主要结算货币为美元，以美元为记账本位币。

2) 子公司 JULONG SCIENCE AND TECHNOLOGY MEXICO S.A. DE C.V，注册地在墨西哥，主要结算货币为比索，以比索为记账本位币。

3) 子公司南京聚隆香港有限公司，注册地在香港，主要结算货币为人民币，以人民币为记账本位币。

60、租赁

(1) 本公司作为承租方

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

项目	本期发生额（单位：元）
简化处理的短期租赁费用和低价值资产租赁费用情况	2,070,015.99
未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额情况	
与租赁相关的现金流出总额	6,296,144.06

涉及售后租回交易的情况

八、研发支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
研发费用	122,074,839.90	95,635,616.74
合计	122,074,839.90	95,635,616.74
其中：费用化研发支出	122,074,839.90	95,635,616.74

九、合并范围的变更

1、其他原因的合并范围变动

说明其他原因导致的合并范围变动（如，新设子公司、清算子公司等）及其相关情况：

(1) 2025 年 12 月 25 日，本公司设立全资子公司南京聚隆新材料科技有限公司，自成立之日纳入合并范围。

(2) 2025 年 9 月 10 日，本公司之子公司滁州聚隆新材料科技有限公司与李茂彦、盛纬伦（深圳）通讯技术有限公司、徐佳伟、赵宗胜合资成立江苏聚隆纬伦技术有限公司，滁州聚隆新材料科技有限公司占 54% 的股权，自成立之日纳入合并范围。

(3) 2025 年 9 月 1 日，本公司之子公司滁州聚隆新材料科技有限公司与董健合资成立南京聚酷乐科技有限公司，滁州聚隆新材料科技有限公司占 95% 的股权，自成立之日纳入合并范围。

十、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1) 企业集团的构成

单位：元

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
					直接	间接	
滁州聚隆新材料科技有限公司	100,000,000.00	安徽	滁州	新材料生产销售	100.00%	0.00%	设立
聚隆新材料科技（扬州）有限公司	26,000,000.00	江苏	扬州	新材料生产销售	100.00%	0.00%	设立
南京聚锋新材料有限公司	39,321,179.00	江苏	南京	环保材料生产销售	50.99%	0.00%	非同一控制下企业合并
南京聚新锋新材料有限公司	10,000,000.00	江苏	南京	环保材料生产销售	0.00%	50.99%	设立
南京聚隆复合材料技术有限公司	20,500,000.00	江苏	南京	新材料生产销售	80.00%	0.00%	非同一控制下企业合并
南京聚新隆复合材料技术有限公司	10,000,000.00	江苏	南京	新材料生产销售	0.00%	80.00%	设立
广东聚旺科技有限公司	30,000,000.00	广东	东莞	新材料生产销售	72.25%	0.00%	非同一控制下企业合并
南京聚隆香港有限公司	1,500,000.00	香港	香港	新材料销售	100.00%	0.00%	设立
江苏聚隆纬伦技术有限公司	10,000,000.00	江苏	南京	新材料生产销售	0.00%	54.00%	设立
南京聚酷乐科技有限公司	1,000,000.00	江苏	南京	新材料销售	0.00%	95.00%	设立
JULONG SCIENCE AND TECHNOLOGY (USA) LLC	0.00	美国	美国	新材料生产销售	100.00%	0.00%	设立
JULONG SCIENCE AND TECHNOLOGY MEXICO S. A. DE C. V	17,040,000.00	墨西哥	墨西哥	新材料生产销售	0.00%	100.00%	设立
南京聚隆新材料科技有限公司	10,000,000.00	江苏	南京	新材料销售	100.00%	0.00%	设立

单位：元

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据：

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

确定公司是代理人还是委托人的依据：

其他说明：

(2) 重要的非全资子公司

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损	本期向少数股东宣告分派	期末少数股东权益余额
-------	----------	-------------	-------------	------------

		益	的股利	
南京聚锋新材料有限公司	49.01%	5,322,659.53		16,110,946.61
南京聚隆复合材料技术有限公司	20.00%	-909,781.45		2,030,055.22
广东聚旺科技有限公司	27.75%	-1,926,788.74		3,044,637.37

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

其他说明：

(3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计
聚锋新材	103,361,774.23	29,169,665.09	132,531,439.32	99,655,470.22		99,655,470.22	82,512,658.97	27,512,383.86	110,025,042.83	88,418,307.97		88,418,307.97
聚隆复材	31,405,422.75	11,762,903.94	43,168,326.69	33,018,050.60		33,018,050.60	28,837,640.21	10,413,181.36	39,250,821.57	25,371,478.35		25,371,478.35
广东聚旺	15,318,075.25	5,204,461.23	20,522,536.48	9,550,870.29		9,550,870.29	24,279,562.30	5,093,872.82	29,373,435.12	11,458,386.07		11,458,386.07

单位：元

子公司名称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量
聚锋新材	191,863,693.79	10,861,410.37	10,861,410.37	-9,242,196.50	157,592,987.93	8,058,683.91	8,058,683.91	21,032,807.87
聚隆复材	22,023,199.24	-4,548,907.30	-4,548,907.30	-568,621.30	30,062,321.25	186,458.01	186,458.01	-2,380,254.75
广东聚旺	21,811,005.77	-6,943,382.86	-6,943,382.86	20,254.04	29,507,680.07	-2,942,278.74	-2,942,278.74	-11,654,432.33

其他说明：

(4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

(5) 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

其他说明：

2、在合营企业或联营企业中的权益

(1) 重要的合营企业或联营企业

合营企业或联营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		对合营企业或联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	
南京东聚碳纤维复合材料研究院有限公司	江苏	南京	新材料生产和销售	30.00%		权益法

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明：

持有 20%以下表决权但具有重大影响，或者持有 20%或以上表决权但不具有重大影响的依据：

(2) 重要联营企业的主要财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
	2025 年 12 月 31 日/2025 年度	2024 年 12 月 31 日/2024 年度
流动资产	7,102,492.76	9,116,109.43
非流动资产	2,189,185.58	3,157,883.53
资产合计	9,291,678.34	12,273,992.96
流动负债	3,789,291.99	6,466,993.97
非流动负债		
负债合计	3,789,291.99	6,466,993.97
少数股东权益		
归属于母公司股东权益	5,502,386.35	5,806,998.99
按持股比例计算的净资产份额	1,650,715.91	1,742,099.70
调整事项		
--商誉		
--内部交易未实现利润		
--其他		
对联营企业权益投资的账面价值		
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值		
营业收入	29,242,856.16	33,465,780.55
净利润	-468,580.67	-1,399,973.40
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额	-468,580.67	-1,399,973.40
本年度收到的来自联营企业的股利		

其他说明：

十一、政府补助

1、涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

单位：元

会计科目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	27,979,314.61	3,137,500.00		5,910,376.38		25,206,438.23	资产

2、计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元

会计科目	本期发生额	上期发生额
其他收益	8,844,352.54	9,651,062.42

其他说明

十二、与金融工具相关的风险

1、金融工具产生的各类风险

本公司的主要金融工具包括短期借款、应收账款、其他应收款、应付账款、其他应付款及银行存款等。相关金融工具详情于各附注披露。与这些金融工具有关的风险，以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述。本公司管理层对这些风险敞口进行管理和监控以确保将上述风险控制在限定的范围之内。

本公司采用敏感性分析技术分析风险变量的合理、可能变化对当期损益或股东权益可能产生的影响。由于任何风险变量很少孤立地发生变化，而变量之间存在的相关性对某一风险变量的变化的最终影响金额将产生重大作用，因此下述内容是在假设每一变量的变化是在独立的情况下进行的。

(1) 市场风险

1) 外汇风险，外汇风险是指影响本公司财务成果和现金流的外汇汇率的变动中的风险。本公司承受外汇风险主要与所持有美元、港币、英镑等货币性资产、货币性负债有关，由于美元、港币、英镑等货币与本公司的功能货币之间的汇率变动使本公司面临外汇风险。但本公司管理层认为，该等美元、港币、英镑等货币性资产、货币性负债于本公司净资产所占比例较小，此外本公司主要经营活动均以人民币结算，故本公司所面临的外汇风险并不重大。

于资产负债表日，本公司外币资产及外币负债的余额参见附注五、57“外币货币性项目”。

敏感性分析

本公司承受外汇风险主要与美元、港币、英镑与人民币的汇率变化有关。下表列示了本公司相关外币与人民币汇率变动5%假设下的敏感性分析。在管理层进行敏感性分析时，5%的增减变动被认为合理反映了汇率变化的可能范围。汇率可能发生的合理变动对当期净利润的影响如下：

本年利润总额增加/减少	美元影响	港币影响	英镑影响
人民币贬值	3,920,587.78	104,585.26	555,204.35
人民币升值	-3,920,587.78	-104,585.26	-555,204.35

2) 利率风险—公允价值变动风险

本公司的因利率变动引起金融工具公允价值变动的风险主要来自固定利率的短期借款。由于固定利率借款均为短期借款，因此本公司管理层认为利率风险—公允价值变动风险并不重大。本公司目前并无利率对冲的政策。

3) 利率风险—现金流量变动风险

本公司因利率变动引起金融工具现金流量变动的风险主要与以浮动利率计息的短期借款有关。本公司的政策是保持这些借款的浮动利率，以消除利率的公允价值变动风险。

敏感性分析

利率风险敏感性分析基于市场利率变化影响可变利率金融工具的利息收入或费用的假设。对于浮动利率计息之银行借款，敏感性分析基于该借款在一个完整的会计年度内将可以继续循环借款。此外，在管理层进行敏感性分析时，50个基点的增减变动被认为合理反映了利率变化的可能范围。在上述假设的基础上，在其他变量不变的情况下，利率增加/降低50个基点的情况下，本公司2025年度归属于母公司所有者的净利润将会减少/增加人民币41.12万元。该影响主要源于本公司所持有的以浮动利率计息之短期借款的利率变化。

(2) 信用风险

2025年12月31日，可能引起本公司财务损失的最大信用风险敞口主要来自于合同另一方未能履行义务而导致本公司金融资产产生的损失。为降低信用风险，本公司控制信用额度、进行信用审批，并执行其他监控程序以确保采取必要的措

施回收过期债权。此外，本公司于每个资产负债表日根据应收款项的回收情况，计提充分的减值损失。因此，本公司管理层认为所承担的信用风险已经大为降低。

此外，本公司的货币资金存放在信用评级较高的银行，故货币资金的信用风险较低。

(3) 流动风险

管理流动风险时，本公司保持管理层认为充分的现金及现金等价物并对其进行监控，以满足本公司经营需要、并降低现金流量波动的影响。

本公司管理层认为本公司所承担的流动风险较低，对本公司的经营和财务报表不构成重大影响，本财务报表系在持续经营假设的基础上编制。

本公司持有的金融负债按未折现剩余合同义务的到期期限分析如下：

项目	到期期限				
	合计	1 年以内	1-2 年	2-3 年	3 年以上
短期借款（含利息）	396,466,976.06	396,466,976.06			
应付票据	385,960,641.47	385,960,641.47			
应付账款	359,286,326.99	359,286,326.99			
其他应付款	1,845,461.68	1,845,461.68			
其他流动负债	70,608,725.96	70,608,725.96			
长期借款（含一年内到期及利息）	101,970,314.91	46,714,314.91	12,500,000.00	27,000,000.00	15,756,000.00
租赁负债（含一年内到期）	16,458,647.42	3,151,006.52	3,364,581.86	3,354,228.42	6,588,830.62
应付债券（含利息）	145,443,171.62	1,452,965.27			143,990,206.35
合计	1,478,040,266.11	1,265,486,418.86	15,864,581.86	30,354,228.42	166,335,036.97

2、金融资产

(1) 转移方式分类

适用 不适用

单位：元

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据
背书或贴现	银行承兑汇票	667,169,733.19	终止确认	银行承兑汇票信用风险和延期付款风险很小，并且票据相关的利率风险已转移给银行，可以判断票据背书或贴现后所有权上的主要风险和报酬已经转移，故背书或贴现后终止确认。
背书	商业承兑汇票	19,653,939.78	未终止确认	商业承兑汇票，背书后未到期未终止确认。
合计		686,823,672.97		

(2) 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

单位：元

项目	金融资产转移的方式	终止确认的金融资产金额	与终止确认相关的利得或损失

银行承兑汇票	背书或贴现	667,169,733.19	
合计		667,169,733.19	

(3) 继续涉入的资产转移金融资产

适用 不适用

单位：元

项目	资产转移方式	继续涉入形成的资产金额	继续涉入形成的负债金额
商业承兑汇票	背书	19,653,939.78	19,653,939.78
合计		19,653,939.78	19,653,939.78

其他说明

十三、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--
应收款项融资		242,914,847.53		242,914,847.53
持续以公允价值计量的资产总额		242,914,847.53	35,534,492.88	278,449,340.41
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

2、持续和非持续第二层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

本公司第二层次公允价值计量项目为应收款项融资，全部为银行承兑汇票，其面值与公允价值相近。

3、持续和非持续第三层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

本公司第三层次公允价值计量项目为理财产品和其他非流动金融资产，其中：
理财产品以预期收益率预测未来现金流量作为公允价值，预期收益率为不可观察输入值。
其他非流动金融资产为合伙企业投资，按照期末净值作为公允价值的合理估计进行计量。

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例	母公司对本企业的表决权比例
-------	-----	------	------	--------------	---------------

本企业的母公司情况的说明

本企业最终控制方是刘曙阳、刘越、吴劲松。

其他说明：

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注十、在其他主体中的权益 1。

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注十、在其他主体中的权益 2。

本期与本公司发生关联方交易，或前期与本公司发生关联方交易形成余额的其他合营或联营企业情况如下：

合营或联营企业名称	与本企业关系
-----------	--------

其他说明：

4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
南京龙赛斯新材料合伙企业（有限合伙）	公司实际控制人之一、董事吴劲松先生担任其执行事务合伙人，持有其 7.8462% 的出资额

其他说明：

5、关联交易情况

（1）购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
-----	--------	-------	---------	----------	-------

出售商品/提供劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
南京东聚碳纤维复合材料研究院有限公司	销售产品	26,789,061.97	31,112,825.88

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

（2）关联担保情况

本公司作为担保方

单位：元

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
------	------	-------	-------	------------

本公司作为被担保方

单位：元

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
为本公司提供担保：				
刘曙阳	59,653,867.23	2025年07月25日	2026年12月01日	否

刘曙阳	27,000,000.00	2025年01月20日	2028年01月20日	否
刘曙阳	35,000,000.00	2025年07月17日	2026年09月23日	否
刘曙阳	39,550,000.00	2025年01月13日	2026年03月03日	否
刘曙阳	22,000,000.00	2025年12月25日	2027年01月15日	否
刘曙阳	46,250,000.00	2025年07月28日	2026年06月24日	否
刘曙阳	46,637,205.24	2025年07月11日	2026年07月23日	否
刘曙阳	58,500,000.00	2025年07月25日	2026年07月12日	否
刘曙阳	45,500,000.00	2025年09月25日	2026年12月17日	否
刘曙阳	14,157,424.31	2025年07月03日	2026年03月16日	否
刘曙阳	82,938,806.00	2025年07月08日	2026年09月24日	否
刘曙阳	46,298,374.90	2025年01月10日	2026年08月07日	否
刘曙阳	36,350,000.00	2025年01月08日	2026年04月15日	否
刘曙阳	45,000,000.00	2025年03月11日	2026年08月27日	否
刘曙阳	76,981,604.60	2025年07月04日	2027年06月29日	否
刘曙阳	18,500,000.00	2025年10月30日	2026年10月28日	否
刘曙阳	113,155,358.48	2024年07月08日	2025年12月18日	是
刘曙阳	28,500,000.00	2024年09月09日	2025年06月28日	是
刘曙阳	34,000,000.00	2025年02月06日	2025年09月25日	是
刘曙阳	85,250,000.00	2024年11月25日	2025年12月10日	是
刘曙阳	34,994,480.00	2024年08月14日	2025年09月26日	是
刘曙阳	47,544,347.39	2024年07月04日	2025年12月05日	是
刘曙阳	66,036,400.00	2024年08月28日	2025年12月25日	是
刘曙阳	43,859,859.65	2024年11月08日	2025年12月14日	是
刘曙阳	28,807,757.75	2024年05月11日	2025年10月28日	是
刘曙阳	109,945,193.25	2024年07月10日	2025年11月11日	是
刘曙阳	42,063,397.16	2024年07月24日	2025年11月13日	是
刘曙阳	26,500,000.00	2024年11月13日	2025年06月10日	是
刘曙阳	65,499,999.00	2024年01月10日	2025年11月17日	是
刘曙阳	148,101,799.01	2024年07月04日	2025年12月05日	是
刘曙阳	36,999,999.99	2024年04月07日	2025年10月17日	是
为子公司南京聚锋新材料有限公司提供担保:				
公司	2,000,000.00	2025年02月13日	2025年12月30日	是
公司	4,000,000.00	2025年03月18日	2025年12月16日	是
公司	3,500,000.00	2025年05月27日	2026年05月18日	否
公司	4,000,000.00	2025年02月24日	2026年02月19日	是
公司	3,000,000.00	2024年09月26日	2025年09月25日	是
公司	500,000.00	2024年08月06日	2025年08月05日	是
公司、吴劲松	6,000,000.00	2024年09月06日	2025年09月06日	是
公司	3,000,000.00	2024年06月18日	2025年06月12日	是
公司	1,600,000.00	2024年08月21日	2025年02月21日	是
公司	1,200,000.00	2024年09月25日	2025年03月25日	是
公司	1,200,000.00	2024年10月24日	2025年04月24日	是
吴劲松	10,000,000.00	2024年01月18日	2025年01月17日	是
吴劲松	6,500,000.00	2024年01月19日	2025年01月18日	是
吴劲松	10,000,000.00	2025年01月10日	2026年01月08日	否
吴劲松	5,000,000.00	2025年03月25日	2026年03月21日	否
吴劲松	5,000,000.00	2025年03月28日	2025年04月18日	是
吴劲松	5,000,000.00	2025年06月03日	2026年06月03日	否
吴劲松	6,000,000.00	2025年12月15日	2026年06月10日	否
为子公司南京聚新锋新材料有限公司提供担保:				
吴劲松、公司	3,000,000.00	2023年11月13日	2025年04月30日	是
吴劲松、公司	1,000,000.00	2023年11月13日	2025年04月30日	是
吴劲松、公司	1,000,000.00	2023年11月13日	2025年11月12日	是
吴劲松	3,000,000.00	2023年11月13日	2025年11月12日	是
吴劲松	5,000,000.00	2025年03月28日	2026年03月13日	否
吴劲松	10,000,000.00	2025年09月09日	2026年09月08日	否

吴劲松	7,000,000.00	2025年08月28日	2026年08月26日	否
为子公司滁州聚隆新材料科技有限公司提供担保:				
公司	7,878,000.00	2023年11月16日	2036年10月31日	否
公司	3,878,000.00	2024年03月19日	2036年10月31日	否
公司	4,000,000.00	2024年03月19日	2036年10月31日	否
公司	8,000,000.00	2025年06月17日	2026年06月21日	否
公司	5,000,000.00	2025年03月10日	2026年03月10日	否
公司	2,550,000.00	2025年07月17日	2026年01月17日	否
公司	4,250,000.00	2025年08月13日	2026年02月13日	否
公司	587,440.00	2025年07月18日	2026年01月16日	否
公司	560,520.00	2025年09月24日	2026年03月24日	否
公司	4,250,000.00	2025年10月15日	2026年04月15日	否
公司	497,900.00	2025年11月06日	2026年05月06日	否
公司	2,880,400.00	2025年11月12日	2026年05月12日	否
公司	5,000,000.00	2025年11月12日	2026年11月12日	否
公司	10,000,000.00	2025年09月10日	2026年09月10日	否
公司	10,000,000.00	2025年08月27日	2026年08月27日	否
公司	10,000,000.00	2025年12月19日	2026年12月19日	否
公司	4,800,000.00	2025年09月11日	2026年03月11日	否
公司	5,000,000.00	2025年12月05日	2026年12月04日	否
为子公司南京聚隆复合材料技术有限公司提供担保:				
公司	1,435,000.00	2024年02月01日	2025年02月01日	是
公司	545,532.04	2024年06月14日	2025年06月14日	是
公司	732,613.47	2024年12月13日	2025年06月13日	是
公司	652,885.40	2024年07月12日	2025年12月31日	是
公司	690,000.00	2024年10月11日	2025年12月31日	是
公司	1,554,800.00	2024年12月13日	2025年12月31日	是
公司	1,044,746.52	2025年06月25日	2025年12月25日	是
公司	2,000,000.00	2025年05月23日	2026年05月23日	否
公司	2,000,000.00	2025年08月15日	2026年08月15日	否
公司	1,674,500.00	2025年08月15日	2026年02月15日	否
公司	500,000.00	2025年07月09日	2026年07月09日	否
公司	1,000,000.00	2025年12月11日	2026年12月11日	否
为子公司 JULONG SCIENCE AND TECHNOLOGY (USA) LLC 提供担保:				
公司	934,698.09	2025年11月18日	2026年11月18日	否
公司	1,311,277.48	2025年12月26日	2026年11月19日	否

关联担保情况说明

(3) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员薪酬	11,580,591.35	10,325,087.73

6、关联方应收应付款项

(1) 应收项目

单位：元

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	南京东聚碳纤维复合材料研究院	3,058,739.08	244,699.13	5,866,359.12	469,308.73

	有限公司				
--	------	--	--	--	--

(2) 应付项目

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	南京东聚碳纤维复合材料研究院有限公司	43,397.58	

十五、股份支付

1、股份支付总体情况

适用 不适用

单位：元

授予对象类别	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
生产人员	40,000.00	496,000.00	60,000.00	525,000.00	60,000.00	525,000.00		
销售人员	1,065,000.00	13,338,100.00	409,600.00	3,584,000.00	409,600.00	3,584,000.00	22,400.00	196,000.00
管理人员	890,000.00	10,612,000.00	640,000.00	5,600,000.00	640,000.00	5,600,000.00		
研发人员	135,000.00	1,584,750.00	275,600.00	2,411,500.00	275,600.00	2,411,500.00	2,400.00	21,000.00
合计	2,130,000.00	26,030,850.00	1,385,200.00	12,120,500.00	1,385,200.00	12,120,500.00	24,800.00	217,000.00

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

授予对象类别	期末发行在外的股票期权		期末发行在外的其他权益工具	
	行权价格的范围	合同剩余期限	行权价格的范围	合同剩余期限
核心管理人员、核心技术（业务）骨干及董事会认为需要激励的其他人员	8.5	3个月、15个月		
核心管理人员、核心技术（业务）骨干及董事会认为需要激励的其他人员	8.5	2个月、14个月		
核心管理人员、核心技术（业务）骨干及董事会认为需要激励的其他人员	12.15	3个月、15个月、27个月		
核心管理人员、核心技术（业务）骨干及董事会认为需要激励的其他人员	12.96	8个月、20个月、32个月		
核心管理人员、核心技术（业务）骨干及董事会认为需要激励的其他人员	12.15	9个月、21个月、33个月		

其他说明：

2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元

授予日权益工具公允价值的确定方法	授予日当天股票收盘价格为基础
授予日权益工具公允价值的重要参数	授予日当天股票收盘价格
可行权权益工具数量的确定依据	在等待期内每个资产负债表日，企业应当根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息作出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量，并以此为依据确认各期应分摊的

	费用。在可行权日，最终预计可行权权益工具的数量应当与实际可行权工具的数量一致。
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	36,278,860.81
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	21,000,915.98

其他说明：

3、本期股份支付费用

适用 不适用

单位：元

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
生产人员	667,928.94	
销售人员	8,283,631.46	
管理人员	9,410,872.17	
研发人员	2,638,483.41	
合计	21,000,915.98	

其他说明：

4、股份支付的修改、终止情况

无

十六、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

2、或有事项

(1) 资产负债表日存在的重要或有事项

(2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

3、其他

十七、资产负债表日后事项

1、利润分配情况

拟分配每 10 股派息数（元）	2.5
拟分配每 10 股分红股（股）	0
拟分配每 10 股转增数（股）	0

经审议批准宣告发放的每 10 股派息数（元）	2.5
经审议批准宣告发放的每 10 股分红股（股）	0
经审议批准宣告发放的每 10 股转增数（股）	0
利润分配方案	2026 年 4 月 8 日，公司召开第六届董事会第二十四次会议，会议审议通过了《关于〈2025 年度利润分配方案〉的议案》：“公司拟定 2025 年度利润分配预案如下：拟以实施权益分派股权登记日总股本（扣除回购专用账户中已回购股份）为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 2.5 元（含税），以截至 2025 年 12 月 31 日总股本 110,644,111 股扣除回购专用账户 1,579,500 股后的 109,064,611 股测算，预计派发现金股利 27,266,152.75 元。本年度公司不以公积金转增股份、不送红股。”上述议案尚需提请 2025 年年度股东会审议通过。

2、销售退回

3、其他资产负债表日后事项说明

（1）公司第六届董事会第二十一次会议，审议通过了《关于设立全资子公司投资建设改性塑料生产线项目的议案》，2026 年 1 月 22 日，设立全资子公司惠州聚隆新材料科技有限公司，注册资本 3000 万元。

（2）2026 年 1 月 9 日，公司与廖海荣签订《广东聚旺科技有限公司股权转让合同》，公司收购其持有广东聚旺科技有限公司 24% 的股权，收购后公司持有广东聚旺科技有限公司 96.25% 的股权。

十八、其他重要事项

1、分部信息

（1）报告分部的确定依据与会计政策

基于本公司内部管理现实，未划分报告分部。

2、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

无

十九、母公司财务报表主要项目注释

1、应收账款

（1）按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	834,762,339.64	720,538,838.19
1 至 2 年	8,963,952.98	11,908,005.53
2 至 3 年	3,308,240.07	1,879,609.79
3 年以上	4,831,278.15	9,248,540.53

3 至 4 年	1,798,408.50	5,043,305.54
4 至 5 年	48,513.97	1,265,144.31
5 年以上	2,984,355.68	2,940,090.68
合计	851,865,810.84	743,574,994.04

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	10,826,650.36	1.27%	10,826,650.36	100.00%	0.00	9,415,239.81	1.27%	9,415,239.81	100.00%	0.00
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	841,039,160.48	98.73%	63,652,740.62	7.57%	777,386,419.86	734,159,754.23	98.73%	62,791,727.87	8.55%	671,368,026.36
其中：										
合并范围内关联方款项	83,874,277.91	9.85%	0.00	0.00%	83,874,277.91					
账龄组合	757,164,882.57	88.88%	63,652,740.62	8.41%	693,512,141.95	734,159,754.23	98.73%	62,791,727.87	8.55%	671,368,026.36
合计	851,865,810.84	100.00%	74,479,390.98	8.74%	777,386,419.86	743,574,994.04	100.00%	72,206,967.68	9.71%	671,368,026.36

按单项计提坏账准备：10,826,650.36

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
长兴新立汽车饰件系统有限公司			3,841,234.66	3,841,234.66	100.00%	预计无法履行支付义务
翊天汽车智能科技（浙江）有限公司	2,408,100.00	2,408,100.00	2,408,100.00	2,408,100.00	100.00%	预计无法履行支付义务
宏程汽车零部件定州有限公司			1,614,050.00	1,614,050.00	100.00%	预计无法履行支付义务
武汉泰宏汽车零部件有限公司			1,157,272.20	1,157,272.20	100.00%	预计无法履行支付义务
泗阳宁怡新材料股份有限公司	684,000.00	684,000.00	684,000.00	684,000.00	100.00%	预计无法履行支付义务
江苏苏贝泰新材料科技有限公司	628,543.50	628,543.50	628,543.50	628,543.50	100.00%	预计无法履行支付义务
常州百特汽车部件制造有限公司			439,450.00	439,450.00	100.00%	预计无法履行支付义务
常州苏哈瑞车辆配件有限公司			54,000.00	54,000.00	100.00%	预计无法履行支付义务
深圳市创晶辉精密塑胶模具有限公司	4,234,118.06	4,234,118.06			100.00%	预计无法履行支付义务
重庆昀钰汽车配件有限公司	1,460,478.25	1,460,478.25			100.00%	预计无法履行支付义务
合计	9,415,239.81	9,415,239.81	10,826,650.36	10,826,650.36		

按组合计提坏账准备：63,652,740.62

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例

账龄组合:			
一年以内	750,853,596.73	60,068,287.74	8.00%
一至二年	3,201,461.12	480,219.17	15.00%
二至三年	27,955.07	22,364.06	80.00%
三年以上	3,081,869.65	3,081,869.65	100.00%
合计	757,164,882.57	63,652,740.62	

确定该组合依据的说明:

按组合计提坏账准备:

单位:元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例

确定该组合依据的说明:

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备:

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
单项计提	9,415,239.81	7,418,025.36		6,006,614.81		10,826,650.36
组合计提	62,791,727.87	861,012.75				63,652,740.62
合计	72,206,967.68	8,279,038.11		6,006,614.81		74,479,390.98

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

单位:元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

本期无重要的坏账准备转回或收回情况。

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位:元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	6,006,614.81

其中重要的应收账款核销情况:

单位:元

单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
深圳市创晶辉精密塑胶模具有限公司	销售货款	4,234,118.06	无法收回	管理层审批	否
合计		4,234,118.06			

应收账款核销说明:

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
客户一	53,445,563.39	0.00	53,445,563.39	6.27%	
客户二	26,894,276.40	0.00	26,894,276.40	3.16%	2,151,542.11
客户三	25,977,853.39	0.00	25,977,853.39	3.05%	2,078,228.27
客户四	24,425,339.27	0.00	24,425,339.27	2.87%	1,954,027.14
客户五	19,560,346.22	0.00	19,560,346.22	2.30%	1,564,827.70
合计	150,303,378.67	0.00	150,303,378.67	17.65%	7,748,625.22

2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收利息	0.00	0.00
应收股利	0.00	0.00
其他应收款	185,516,170.56	157,540,521.86
合计	185,516,170.56	157,540,521.86

(1) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
往来款	183,124,958.34	155,809,083.37
保证金及押金	2,520,200.00	1,815,200.00
其他	1,040,995.20	969,392.81
合计	186,686,153.54	158,593,676.18

2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	184,680,914.96	156,704,520.93
1至2年	864,068.33	1,136,370.25
2至3年	1,126,370.25	741,785.00
3年以上	14,800.00	11,000.00
3至4年	3,800.00	
4至5年	0.00	
5年以上	11,000.00	11,000.00
合计	186,686,153.54	158,593,676.18

3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	0.00	0.00%	0.00	0.00%	0.00	737,985.00	0.47%	737,985.00	100.00%	0.00
其中：										
按组合计提坏账准备	186,686,153.54	100.00%	1,169,982.98	0.63%	185,516,170.58	157,855,691.18	99.53%	315,169.32	0.20%	157,540,521.86
其中：										
合并范围内关联方款项	183,124,958.34	98.09%	0.00	0.00%	183,124,958.34	155,071,098.37	97.78%	0.00	0.00%	155,071,098.37
账龄组合	3,561,195.20	1.91%	1,169,982.98	32.85%	2,391,212.24	2,784,592.81	1.75%	315,169.32	11.32%	2,469,423.49
合计	186,686,153.54	100.00%	1,169,982.98	0.63%	185,516,170.58	158,593,676.18	100.00%	1,053,154.32	0.66%	157,540,521.86

按单项计提坏账准备：0

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
南京金陵塑胶化工有限公司	737,985.00	737,985.00	0.00	0.00	0.00%	基于谨慎性原则合理评估难以收回，本期通过诉讼收回
合计	737,985.00	737,985.00	0.00	0.00		

按组合计提坏账准备：1,169,982.98

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
账龄组合：			
一年以内	1,555,956.62	124,476.53	8.00%
一至二年	864,068.33	129,610.25	15.00%
二至三年	1,126,370.25	901,096.20	80.00%
三年以上	14,800.00	14,800.00	100.00%
合计	3,561,195.20	1,169,982.98	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025 年 1 月 1 日余额	315,169.32		737,985.00	1,053,154.32
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	854,813.66			854,813.66
本期转回			737,985.00	737,985.00

2025 年 12 月 31 日余额	1,169,982.98			1,169,982.98
--------------------	--------------	--	--	--------------

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
单项计提	737,985.00		737,985.00			
组合计提	315,169.32	854,813.66				1,169,982.98
合计	1,053,154.32	854,813.66	737,985.00			1,169,982.98

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

单位名称	其他应收款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生

其他应收款核销说明：

本期无实际核销的其他应收款情况。

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
滁州聚隆新材料科技有限公司	合并范围内往来款项	148,060,199.42	1 年以内	79.31%	
南京聚隆香港有限公司	合并范围内往来款项	13,879,747.81	1 年以内	7.43%	
Julong Science and Technology (USA) LLC	合并范围内往来款项	6,854,590.60	1 年以内	3.67%	

南京聚锋新材料 有限公司	合并范围内往来 款项	5,272,793.34	1年以内	2.82%	
南京聚隆复合材 料技术有限公司	合并范围内往来 款项	3,939,291.82	1年以内	2.11%	
合计		178,006,622.99		95.34%	

7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

单位：元

其他说明：

期末无因资金集中管理而列报于其他应收款情况。

3、长期股权投资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	210,572,508.78		210,572,508.78	197,372,768.08		197,372,768.08
对联营、合营企 业投资	1,650,715.91		1,650,715.91	1,742,099.70		1,742,099.70
合计	212,223,224.69		212,223,224.69	199,114,867.78		199,114,867.78

(1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面 价值）	减值准备期 初余额	本期增减变动				期末余额（账面 价值）	减值准 备期末 余额
			追加投资	减少 投资	计提减 值准备	其他		
南京聚锋新 材料有限公司	22,386,764.43					717,849.45	23,104,613.88	
南京聚隆复 合材料技术 有限公司	16,767,767.49					501,863.28	17,269,630.77	
聚隆新材料 科技（扬 州）有限公 司	26,000,000.00						26,000,000.00	
滁州聚隆新 材料科技有 限公司	50,000,000.00					207,581.99	50,207,581.99	
广东聚旺科 技有限公司	21,675,000.00						21,675,000.00	
南京聚隆香 港有限公司	145,316.00						145,316.00	
JULONG SCIENCE AND TECHNOL OGY (USA)	60,397,920.16		11,772,445.98				72,170,366.14	

LLC							
合计	197,372,768.08		11,772,445.98			1,427,294.72	210,572,508.78

(2) 对联营、合营企业投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动							期末余额（账面价值）	减值准备期末余额	
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备			其他
一、合营企业												
南京东聚碳纤维复合材料研究院有限公司	1,742,099.70				-140,574.20			49,190.41				1,650,715.91
小计	1,742,099.70				-140,574.20			49,190.41				1,650,715.91
二、联营企业												
合计	1,742,099.70				-140,574.20			49,190.41				1,650,715.91

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	2,734,920,424.52	2,359,742,498.16	2,377,222,998.74	2,093,168,563.86
其他业务	1,958,842.74		1,151,706.16	
合计	2,736,879,267.26	2,359,742,498.16	2,378,374,704.90	2,093,168,563.86

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	销售部		合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型				
其中：				
改性工程塑料	1,253,504,887.37	987,345,385.61	1,253,504,887.37	987,345,385.61
改性通用塑料	986,442,940.49	902,717,787.01	986,442,940.49	902,717,787.01
长玻纤增强材料	218,365,490.55	209,481,420.12	218,365,490.55	209,481,420.12
弹性体材料	60,314,523.85	48,702,680.59	60,314,523.85	48,702,680.59
发泡及其他	48,756,641.01	41,761,901.28	48,756,641.01	41,761,901.28
贸易品	169,494,783.99	169,733,323.55	169,494,783.99	169,733,323.55

按经营地区分类				
其中:				
东北区	32,093,012.79	27,751,894.21	32,093,012.79	27,751,894.21
华北区	236,128,248.67	197,859,817.01	236,128,248.67	197,859,817.01
华东区	1,833,446,213.85	1,583,103,072.02	1,833,446,213.85	1,583,103,072.02
华南区	141,702,404.82	127,507,031.49	141,702,404.82	127,507,031.49
华中区	233,602,254.34	203,117,533.88	233,602,254.34	203,117,533.88
西北区	60,896,251.79	56,908,637.74	60,896,251.79	56,908,637.74
西南区	109,955,657.73	92,058,682.13	109,955,657.73	92,058,682.13
国外	89,055,223.27	71,435,829.68	89,055,223.27	71,435,829.68
市场或客户类型				
其中:				
汽车及新能源汽车	2,164,787,325.72	1,860,720,477.60	2,164,787,325.72	1,860,720,477.60
高铁及轨道交通	105,095,179.24	89,066,352.20	105,095,179.24	89,066,352.20
5G 通讯及电子电气	176,269,294.10	141,551,959.15	176,269,294.10	141,551,959.15
航空航天				
其他	290,727,468.20	268,403,709.21	290,727,468.20	268,403,709.21
合同类型				
其中:				
按商品转让的时间分类				
其中:				
某一时间点	2,736,879,267.26	2,359,742,498.16	2,736,879,267.26	2,359,742,498.16
按合同期限分类				
其中:				
按销售渠道分类				
其中:				
合计				

与履约义务相关的信息:

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
----	-----------	---------	-------------	----------	------------------	------------------

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息:

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元,其中,0.00 元预计将于年度确认收入,0.00 元预计将于年度确认收入,0.00 元预计将于年度确认收入。

重大合同变更或重大交易价格调整

单位:元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明:

5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	509,948.00	
权益法核算的长期股权投资收益	-140,574.20	-419,992.02
处置长期股权投资产生的投资收益		-3,494,228.00
银行理财产品收益	1,287,154.49	3,097,490.97
合计	1,656,528.29	-816,729.05

二十、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	-1,754,233.31	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	2,933,976.16	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	5,373,116.68	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	760,119.00	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-818,427.14	
减：所得税影响额	1,070,119.16	
少数股东权益影响额（税后）	125,869.71	
合计	5,298,562.52	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	13.06%	1.2229	1.1006
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	12.54%	1.1740	1.0566