

公司代码：601208

公司简称：东材科技

四川东材科技集团股份有限公司

2025 年年度报告



重要提示

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

二、未出席董事情况

未出席董事职务	未出席董事姓名	未出席董事的原因说明	被委托人姓名
董事	熊海涛	个人原因	宁红涛

三、致同会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。

四、公司负责人唐安斌、主管会计工作负责人赵学伟及会计机构负责人（会计主管人员）严丹声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

五、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

经致同会计师事务所（特殊普通合伙）审计：公司2025年实现归属于上市公司股东的净利润为人民币285,439,807.93元；截至2025年12月31日，母公司财务报表的未分配利润为603,176,983.16元。综合考虑公司经营发展、财务状况、资金需求及股东合理回报等因素，董事会拟定公司2025年度利润分配预案如下：

公司拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数，向全体股东每10股派发现金红利人民币0.50元（含税）。截至本报告披露日，公司总股本为1,010,182,943股，合计拟派发现金红利50,509,147.15元（含税）。

公司已于2026年1月8日实施完成2025年前三季度利润分配方案，派发现金红利101,018,294.30元（含税）。据此，2025年度公司累计现金分红总额为151,527,441.45元，占2025年度归属于上市公司股东净利润的比例为53.09%。

本次利润分配预案不进行资本公积金转增股本、不送红股，仅实施现金分红。如公司总股本在实施权益分派的股权登记日前发生变动，拟保持每股派现金额不变，相应调整现金分红总额，并另行公告具体调整情况。本次利润分配后，剩余的未分配利润结转至以后年度。

本次利润分配预案，尚需提交公司2025年年度股东会审议。

截至报告期末，母公司存在未弥补亏损的相关情况及其对公司分红等事项的影响

适用 不适用

六、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

本报告所涉及的未来计划、发展战略等前瞻性陈述，不构成公司对投资者的实质性承诺，请投资者注意投资风险。

七、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

八、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

九、是否存在半数以上董事无法保证公司所披露年度报告的真实性、准确性和完整性

否

十、重大风险提示

本报告期内，不存在对公司生产经营产生实质性影响的特别重大风险。公司在生产经营过程中可能面临的各种风险及应对措施，已在本报告第三节“管理层讨论与分析”中关于“可能面对的风险”部分予以详细描述，敬请查阅相关内容。

十一、其他

适用 不适用

目 录

第一节	释义.....	5
第二节	公司简介和主要财务指标.....	5
第三节	管理层讨论与分析.....	12
第四节	公司治理、环境和社会.....	52
第五节	重要事项.....	75
第六节	股份变动及股东情况.....	93
第七节	债券相关情况.....	100
第八节	财务报告.....	102

备查文件目录	(一)载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人(会计主管人员)签名并盖章的财务报表。
	(二)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。
	(三)报告期内公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。

第一节 释义

一、 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
东材科技、公司、本公司、上市公司	指	四川东材科技集团股份有限公司
艾必克医药	指	四川艾必克医药科技有限公司
艾必克合伙	指	成都艾必克企业管理合伙企业（有限合伙）
艾蒙特航空	指	四川艾蒙特航空器材有限公司
艾蒙特新材、东材研究院	指	艾蒙特成都新材料科技有限公司
艾蒙特科技	指	四川艾蒙特新材料科技有限公司
山东艾蒙特	指	山东艾蒙特新材料有限公司
艾蒙特润东合伙	指	海南艾蒙特润东企业管理合伙企业（有限合伙）
艾蒙特航空合伙	指	海南艾蒙特航空企业管理合伙企业（有限合伙）
益赛新材	指	四川益赛新材料科技有限公司
东材新材	指	四川东材新材料有限责任公司
东材膜材	指	四川东材功能膜材料科技有限公司
东材技术	指	四川东材绝缘技术有限公司
东材成都国贸	指	四川东材科技集团成都国际贸易有限公司
江苏东材	指	江苏东材新材料有限责任公司
成都东材	指	四川东材科技集团成都新材料有限公司
眉山东材	指	东材电子材料（眉山）有限公司
东方绝缘	指	四川东方绝缘材料股份有限公司
东方绝缘漆	指	绵阳东方绝缘漆有限责任公司
山东胜通	指	山东胜通光学材料科技有限公司
山东东润	指	山东东润新材料有限公司
河南华佳	指	河南华佳新材料技术有限公司
成都葛伦森	指	成都葛伦森健康科技有限公司
成都东凯芯	指	成都东凯芯半导体材料有限公司
东凯芯合伙	指	成都东凯芯企业管理合伙企业（有限合伙）
绵阳涪东	指	绵阳涪东科技有限公司
绵阳涪西	指	绵阳涪西科技有限公司
苏州达涪	指	苏州市达涪新材料有限公司
金张科技	指	太湖金张科技股份有限公司
星烁纳米	指	苏州星烁纳米科技有限公司
绵阳达高特	指	绵阳高新区达高特科技有限公司
四川欣明东	指	四川欣明东材料科技有限公司

山东润达	指	山东莱芜润达新材料有限公司
韩国 Chemax	指	Chemax Co., Ltd
种亿化学	指	上海种亿化学技术有限公司
国风新材	指	安徽国风新材料股份有限公司
成都汇聚一号	指	成都汇聚一号企业管理合伙企业(有限合伙)
海南钰信	指	海南钰信涛金三号创业投资基金合伙企业(有限合伙)
广州钰信	指	广州钰信创业投资基金合伙企业(有限合伙)
致同所	指	致同会计师事务所(特殊普通合伙)
中信建投证券	指	中信建投证券股份有限公司
泰和泰事务所	指	泰和泰律师事务所
高金集团	指	高金技术产业集团有限公司
高金富恒	指	高金富恒集团有限公司
上交所	指	上海证券交易所
证监会	指	中国证券监督管理委员会
中证登上海分公司	指	中国证券登记结算有限责任公司上海分公司
2020年非公开发行	指	四川东材科技集团股份有限公司非公开发行人民币普通股A股
2022年公开发行可转换公司债券	指	四川东材科技集团股份有限公司公开发行可转换公司债券

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

公司的中文名称	四川东材科技集团股份有限公司
公司的中文简称	东材科技
公司的外文名称	SICHUAN EM TECHNOLOGY CO.,LTD.
公司的外文名称缩写	EMT
公司的法定代表人	唐安斌

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	陈杰	张钰
联系地址	成都市郫都区菁德路209号	成都市郫都区菁德路209号
电话	028-65498663	028-65498663
传真	028-65498663	028-65498663
电子信箱	chenjie@emtco.cn	zhangyu@emtco.cn

三、基本情况简介

公司注册地址	四川省绵阳市游仙区星月路8号
公司注册地址的历史变更情况	公司于1994年12月26日成立，注册地址为绵阳市东兴路6号； 2006年9月22日，公司的注册地址变更为绵阳高新区普明南路95号； 2009年7月22日，公司的注册地址变更为绵阳市经济技术开发区三江大道39号； 2012年7月3日，公司的注册地址变更为绵阳市经济技术开发区洪恩东路68号； 2025年3月21日，公司的注册地址变更为绵阳市游仙区新融路8号； 2025年9月11日，公司的注册地址变更为绵阳市游仙区星月路8号。
公司办公地址	成都市郫都区菁德路209号
公司办公地址的邮政编码	611730
公司网址	http://www.emtco.cn
电子信箱	investor@emtco.cn

四、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的媒体名称及网址	《中国证券报》、《上海证券报》
公司披露年度报告的证券交易所网址	http://www.sse.com.cn
公司年度报告备置地点	公司董事会办公室

五、公司股票简况

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所	东材科技	601208	
可转换公司债券	上海证券交易所	东材转债	113064	

六、其他相关资料

公司聘请的会计师事务所(境内)	名称	致同会计师事务所(特殊普通合伙)
	办公地址	北京市朝阳区建国门外大街22号赛特广场5层
	签字会计师姓名	雷鸿、黄超

七、近三年主要会计数据和财务指标

(一) 主要会计数据

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年	
				调整后	调整前
营业收入	5,181,213,271.79	4,470,106,386.57	15.91	3,737,461,049.75	3,737,461,049.75
利润总额	277,304,681.51	180,610,718.08	53.54	361,338,131.92	363,713,636.13
归属于上市公司股东的净利润	285,439,807.93	181,022,636.52	57.68	326,401,238.69	328,776,742.90
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	231,607,346.25	124,147,451.99	86.56	214,343,455.85	216,718,960.06
经营活动产生的现金流量净额	80,202,517.45	91,029,549.74	-11.89	181,177,735.84	181,177,735.84
	2025年末	2024年末	本期末比上年同期末增减(%)	2023年末	
				调整后	调整前
归属于上市公司股东的净资产	6,042,309,668.97	4,541,883,313.72	33.04	4,561,829,313.38	4,569,530,211.10
总资产	11,318,436,400.96	10,443,446,379.14	8.38	9,919,003,540.85	9,926,704,438.57

(二) 主要财务指标

主要财务指标	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年	
				调整后	调整前
基本每股收益(元/股)	0.30	0.20	50.00	0.37	0.37
稀释每股收益(元/股)	0.30	0.19	57.89	0.34	0.34
扣除非经常性损益后的基本每股收益(元/股)	0.25	0.14	78.57	0.24	0.24
加权平均净资产收益率(%)	5.61	3.99	增加1.62个百分点	7.55	7.59
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率(%)	4.55	2.74	增加1.81个百分点	4.96	5.01

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

适用 不适用

1、2025年度，公司实现营业收入 518121.33 万元，同比增加 71110.69 万元，增幅 15.91%。主要原因是：

公司新建的产业化项目陆续投产、新增产能逐步释放，同时依托技术研发优势，快速抢占增量市场，光学聚酯基膜、聚丙烯薄膜、高速电子树脂等核心产品下游市场需求持续旺盛，形成协同拉动效应，产销量和营收规模均有所提升。2025年度，光学膜材料实现销售收入 14.23 亿元，同比增长 26.11%；聚丙烯薄膜实现销售收入 3.96 亿元，同比增长 16.47%；电子材料实现销售收入 15.54 亿元，同比增长 45.23%，其中高速电子材料实现销售收入 5.91 亿元，同比增长 125.07%。

2、2025年度，公司实现归属于上市公司股东的净利润 28543.98 万元，同比增加 10441.72 万元，增幅 57.68%。主要原因是：

受益于国内特高压电网、新能源汽车、人工智能、算力升级等新兴领域的高质量发展以及消费电子终端需求的改善，公司研发生产的特高压用电工聚丙烯薄膜、新能源汽车用超薄型电子聚丙烯薄膜、高速电子树脂（双马来酰亚胺树脂、活性酯树脂、碳氢树脂、聚苯醚树脂等）、中高端光学聚酯基膜等高附加值产品，竞争优势明显，市场拓展顺利，快速占据增量市场，品牌竞争力和整体盈利能力大幅提升。2025年度，公司实现毛利 8.14 亿元，同比增长 30.80%。

八、境内外会计准则下会计数据差异

(一)同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的净资产差异情况

适用 不适用

(二)同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的净资产差异情况

适用 不适用

(三)境内外会计准则差异的说明：

适用 不适用

九、2025年分季度主要财务数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	1,134,488,921.38	1,296,908,233.73	1,371,665,912.92	1,378,150,203.76
归属于上市公司股东的净利润	91,877,310.20	98,445,855.91	92,621,094.70	2,495,547.12
归属于上市公司股东的扣除非	76,163,034.38	82,621,425.15	73,448,671.66	-625,784.94

经常性损益后的净利润				
经营活动产生的现金流量净额	-190,036,336.70	-70,775,326.02	-104,051,172.05	445,065,352.22

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

十、非经常性损益项目和金额

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

非经常性损益项目	2025 年金额	附注 (如适用)	2024 年金额	2023 年金额
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	-2,867,363.59	资产处置收益、营业外收入、支出-报废	-3,097,415.04	68,228,693.52
计入当期损益的政府补助，但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	62,292,745.26	其他收益	72,727,993.66	105,517,997.19
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	3,862,533.54	投资收益-交易性金融资产收益、公允价值变动收益	-976,459.41	-438,604.28
委托他人投资或管理资产的损益				12,066,378.27
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	1,197,279.32	信用减值损失		
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用				-39,882,764.82
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	3,052,727.25	营业外收入、支出	1,298,477.54	-4,311,781.07
减：所得税影响额	11,620,018.55		10,415,697.10	26,920,102.75
少数股东权益影响额（税后）	2,085,441.55		2,661,715.12	2,202,033.22
合计	53,832,461.68		56,875,184.53	112,057,782.84

对公司将《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》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的，以及将《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，应说明原因。

适用 不适用

十一、存在股权激励、员工持股计划的公司可选择披露扣除股份支付影响后的净利润

适用 不适用

十二、采用公允价值计量的项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	期初余额	期末余额	当期变动	对当期利润的影响金额
交易性金融资产	76,710,742.21	217,459,658.06	140,748,915.85	3,862,571.87
其他权益工具投资	25,111,773.84	32,295,843.89	7,184,070.05	
应收款项融资	163,719,664.59	385,961,711.27	222,242,046.68	
合计	265,542,180.64	635,717,213.22	370,175,032.58	3,862,571.87

十三、其他

□适用 √不适用

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司从事的业务情况

本报告期内，公司主要从事化工新材料的研发、生产和销售业务，以新型绝缘材料为发展根基，重点布局光学膜材料、电子材料、环保阻燃材料等系列产品，可广泛应用于发电设备、特高压输电变电、新能源汽车、轨道交通、消费电子、光电显示、电工电器、新一代服务器、通信网络、汽车装饰等诸多领域。

报告期内公司新增重要非主营业务的说明

适用 不适用

二、报告期内公司所处行业情况

公司所属行业为化工新材料行业，报告期内公司下游主要细分行业的基本情况，已在本报告第三节“管理层讨论与分析”之“主要细分行业的基本情况 & 公司行业地位”部分予以详细披露，敬请投资者查阅相关内容。

三、经营情况讨论与分析

近年来，全球供应链格局深度重构、世界经济复苏不均衡、各国货币政策分化加剧，化工行业阶段性供需矛盾突出、同质化竞争加剧。技术迭代加速与产业数字化转型带来了巨大的结构性冲击，导致传统制造行业承压明显，下游市场需求增长动力不足。与此同时，新一轮科技革命和产业变革深入推进，绿色低碳、人工智能等新质生产力集群加速壮大，正在深刻重塑全球产业分工与竞争格局；国内产业链在成本控制、区域配套等方面优势持续凸显，核心原材料国产化替代进程不断加快，为产业转型升级与自主可控发展注入强劲动力。根据国家统计局数据，2025年我国以高技术、高质量、高效率、高附加值为特征的新质生产力呈现蓬勃发展态势，规模以上高技术制造业增加值同比增长9.4%；集成电路、服务机器人、新能源汽车、太阳能电池等智能绿色产品产销量均保持两位数及以上增长。大数据模型、人工智能等新一代信息技术加速渗透，不断催生新型消费场景，数字经济的产业牵引作用愈发凸显。

在此背景下，公司在新能源汽车、人工智能、算力升级等新兴领域的前瞻性布局与技术积累，正逐步转化为市场竞争优势。特高压用电工聚丙烯薄膜及绝缘结构件，新能源汽车用超薄型电子聚丙烯薄膜及驱动电机绝缘材料，高速通信基板用双马来酰亚胺树脂、活性酯树脂、碳氢树脂及聚苯醚树脂，汽车用功能膜等产品，充分受益于技术变革浪潮，迎来了结构性发展机遇。

本报告期，公司严格执行董事会年初制定的“提质增效控风险、创新强基促发展”总体工作方针，坚守战略发展主线。面对传统制造业需求偏弱、同质化竞争加剧的严峻形势，公司积极应对市场变化，精准施策，聚焦新一代服务器、新能源汽车、汽车装饰等新兴应用领域，快速抢占增量市场，持续优化产品与订单结构。同时，公司加快推进产业化项目建设，深化提质降本增效，

严格控制各项期间费用，持续深化全球业务战略布局，不断拓展市场发展空间。在产能稳步扩张的同时，公司保持较高设备开工率，实现产能高效利用与产能结构优化双向提升、协同增效。

2025年度，公司实现营业收入51.81亿元，同比上升15.91%；实现归属于上市公司股东的净利润2.85亿元，同比上升57.68%；实现归属于上市公司股东扣除非经常性损益后的净利润2.32亿元，同比上升86.56%；实现基本每股收益0.30元，同比上升50.00%。

四、报告期内核心竞争力分析

√适用 □不适用

（一）技术创新平台优势

公司系国家高新技术企业、国家技术创新示范企业、全国企事业知识产权第一批优势培育企业；拥有国家绝缘材料工程技术研究中心、国家认定企业技术中心、博士后科研工作站、发电与输变电设备绝缘材料开发与应用国家地方联合工程研究中心等高端创新平台，平台建设水平在行业内处于领先地位。公司与清华大学、四川大学、电子科技大学、西南科技大学、西南交通大学以及中国科学院过程工程研究所、中国科学院成都有机化学研究所等国内知名高校和科研院所深度合作，积极开展产学研联合研发及科研平台共建工作。

公司子公司东方绝缘、东材新材、江苏东材、山东胜通的技术研发中心，分别被认定为四川省企业技术中心、江苏省企业技术中心、山东省企业技术中心。子公司江苏东材获评工业和信息化部第三批专精特新“小巨人”企业，山东胜通、河南华佳获评工业和信息化部第四批专精特新“小巨人”企业，山东艾蒙特获评工业和信息化部第五批国家级专精特新“小巨人”企业，东材新材获评工业和信息化部第七批国家级专精特新“小巨人”企业。2025年6月，公司在成都高新区投建的“东材科技成都创新中心”正式投入启用，该中心将助力公司吸引高端技术人才、开展前沿创新技术研发，有效推动公司技术创新平台迭代升级。

（二）技术创新能力优势

公司始终高度重视技术创新与产品研发，明确技术创新的核心战略定位，建立了核心技术人员在企业、高校及科研院所间的交流培养机制，持续提升研发实力与品牌核心竞争力。集团技术中心紧扣公司发展战略，扎实推进新产品研制、科研项目申报及市场推广等工作，加快落地新客户开发、新产品推广、新领域拓展的“三新”项目，为新建产能的顺利消化提供坚实保障。

2025年，公司及下属子公司共有11项国家、省、市级科技项目顺利通过验收，1项四川省重大科技专项《低介质损耗特种热固性聚苯醚树脂研发及产业化》、1项四川省优秀青年科技人才“顶青”专项《人工智能算力服务器与低轨卫星高速通信基板用超低介质损耗碳氢树脂材料关键技术研究》成功获批立项。公司主导研发的“国产高性能直流电容器关键材料及装备研制”项目荣获中国电工技术学会科学技术奖一等奖，“动态键驱动聚合物薄膜高性能化关键技术及应用”项目荣获四川省科技进步奖二等奖；同时，公司获评“2025四川民营企业100强”、“2025四川制造业民营企业100强”等荣誉称号。

2025年，公司及下属子公司共申请专利75项，获得授权专利20项。截至2025年12月31日，公司及下属子公司累计申请专利640项，拥有已授权有效专利355项，其中发明专利206项、实用新型专利134项、外观设计专利15项，为公司产业化转型升级提供了坚实的技术支撑。

（三）制造技术优势

公司拥有四十余套从法国、日本、德国、韩国等国家引进的先进生产设备及数控分切设备，依托多年积累的成熟制造经验，对进口生产线开展消化、吸收与技术改造，积极探索智能化制造模式，持续优化生产工艺流程，提升核心设备的交付能力，整体制造水平处于国内领先地位。

本报告期内，公司加快推进产业化项目建设进度，“年产25000吨偏光片用光学级聚酯基膜项目”、“东材科技成都创新中心及生产基地项目（一期）——年产3000吨超薄型聚丙烯薄膜1号线”、“年产20000吨超薄MLCC用光学级聚酯基膜技术改造项目”均按期转固并形成稳定生产能力；“东材科技成都创新中心及生产基地项目（一期）——年产3000吨超薄型聚丙烯薄膜2号线”、“东材科技成都创新中心及生产基地项目（二期）——年产25000吨高端光学聚酯基膜生产线”的主体工程建设、设备调试工作有序推进；“年产20000吨高速通信基板用电子材料项目”建设进度基本符合预期。同时，各基地公司围绕节能降耗、提质降本核心目标，积极开展设备更新与技术改造工作，进一步推动产能升级，为产品稳定交付及项目顺利达产提供了可靠保障。

（四）质量及标准优势

公司秉持“忽视质量就是砸自己的饭碗”的质量理念，先后通过ISO9001质量管理体系、ISO10012测量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO45001职业健康安全管理体系、ISO50001能源管理体系、GB/T29490知识产权合规管理体系及GRS全球回收标准认证，车用材料产品通过IATF16949质量管理体系认证，公司检测中心通过国家CNAS实验室认可。公司主要产品均通过美国UL认证、德国TUV认证，符合欧盟RoHS、REACH环保要求。公司被四川省市场监督管理局依法认定为第一批“四川省技术标准创制中心单位”、“四川省AAAA级标准化良好行为企业”。

公司从产品设计开发、原材料采购、生产制造、市场销售至售后服务的全流程，均严格遵循国家标准及行业标准，实施精细化、全维度质量管控，通过层层把关、全程溯源的管理模式，确保产品性能稳定可靠，在行业内树立了良好的质量口碑与品牌形象。

五、报告期内主要经营情况

本报告期，公司经营管理层紧紧围绕年度经营目标与战略部署，深耕化工新材料主业，扎实推进年度重点工作，推动各项经营战略举措落地见效、运营质效持续优化，具体情况如下：

1、千方百计达满产，提质增效炼内功

报告期内，公司锚定“稳产、满产”核心生产目标，统筹保障各基地公司安全稳定高效运行，持续优化产业化布局，着力提升产能利用率与项目运营效益。各基地公司以“精益化生产”为主线，健全生产全流程管控体系，加强生产工艺流程管理和关键工艺节点监测，加快推进设备运维

体系建设和核心技术攻关，聚焦配方改良、工艺优化、产线效率提升等关键技术攻坚突破，稳步释放高附加值产品产能，推动产能规模和经济效益同步增长。

公司始终坚持长效化成本管控，通过优化资源配置、深化节能降碳、全流程费用管控等举措，进一步加强资金统筹与效能提升，从严管控生产经营全链条的成本费用支出；各基地公司常态化开展质量成本专项培训，严格落实批次化管理和全周期质量追溯机制，集中整治生产中的共性顽疾，实现质量风险全过程闭环管理。

2、聚焦新质生产力，不遗余力推创新

报告期内，公司紧跟新一代服务器、低空经济、半导体等战略性新兴产业发展趋势，紧扣光学膜、电子材料等下游领域技术升级需求，持续加大研发投入，深化产学研协同创新，稳步推进产品技术迭代与生产设备升级改造，关键技术攻关取得阶段性突破。各基地公司积极构建市场导向型的创新成果转化机制，精准对接下游客户迭代需求，扎实开展存量业务提质增效，不断提升产品核心性能指标和品牌竞争力，构建起研发储备、产品升级、市场拓展协同联动的良性发展格局。

2025年度，公司搭建重点项目线上跟踪管控平台，全面提升运营管理效能；常态化开展行业战略研判与亏损单元专项治理，持续优化战略运营体系。稳步推进数字化与信息化建设，建成客户关系管理（CRM）、电子会计档案等系统；深化数据治理，启动经营决策可视化大屏建设；积极探索流程自动化（RPA）、低代码开发及人工智能等新技术应用，以数字化转型赋能管理提质增效。

3、拓宽视野找应用，开拓市场精营销

报告期内，面对复杂严峻的外部市场环境，公司坚持“聚焦核心、深耕细分、抢抓新兴”的营销策略，深化行业趋势研判及竞争格局分析，健全市场动态监测机制，深耕下游核心应用场景，推进高附加值产品进入头部企业供应链认证体系，持续优化订单结构，扩大优质客户规模，做透核心场景市场，做大高附加值产品规模。各基地公司紧扣市场竞争态势与客户订单需求，制定实施差异化市场策略，积极拓展多元化应用市场，加快推进“三新”工程（新客户开发、新产品推广、新领域拓展），加大新产品研发投入与市场推广力度，聚焦小而美产品市场和应用场景，推动增量业务实现突破性增长。

公司持续加强销售团队专业化、体系化建设，健全行业研究、客户开发、存量运维的职能分工机制，全面提升营销队伍市场开拓与执行能力；同时，进一步加大国际市场开拓力度、加快国际化人才培养步伐，稳步拓展海外业务布局，不断提升品牌影响力与行业话语权。

4、夯实管理强根基，多措并举防风险

报告期内，公司严格遵守上市公司监管规定与各项法律法规，坚持规范运作、合规经营，持续优化组织架构与管控模式，强化议事规则与决策程序执行，规范董事会及各专门委员会履职流程；进一步明晰部门职能分工与跨部门协同机制，完善内控管理与监督约束体系，全面提升重大事项决策的科学化、制度化、规范化水平，保障公司持续健康稳定发展。

集团管理中心正式启动人力资源体系优化工作，全面推进岗位胜任力考核与人才梯队建设，

着力提升组织运行效能与核心人才竞争力；集团财务中心强化应收账款与存货全流程管控，深化税务筹划与税务合规自查，筑牢资金安全与稳健运营防线；审计部坚持“点面结合、突出专项”的工作思路，运用穿透式审计强化经营风险动态监测，健全以内部审计为核心的风险防控体系；各基地公司严格落实安全环保主体责任，常态化开展风险分级管控与隐患排查治理，加强外包工程及特殊作业安全监管，为公司高质量发展筑牢坚实保障。

5、项目建设抢进度，培育增长新动能

在产业化项目建设方面，公司始终坚持“快建设、早投产、早达产、早见效”工作原则，加强全过程统筹调度与要素保障，全力推动产业化项目攻坚落地见效。公司对已建成项目分类管理、加快达产见效；对在建项目抢抓工期、加快建设进度；对孵化项目加快研发和中试进程、尽早实现产业化突破，形成“投产一批、建设一批、储备一批”的良性项目规划格局，为产能扩容提质与持续发展提供坚实支撑。

2025年度，公司“年产25000吨偏光片用光学级聚酯基膜项目”、“东材科技成都创新中心及生产基地项目（一期）-年产3000吨超薄型聚丙烯薄膜1号线”、“年产20000吨超薄MLCC用光学级聚酯基膜技术改造项目”均如期转固并形成稳定生产能力；“东材科技成都创新中心及生产基地项目（一期）-年产3000吨超薄型聚丙烯薄膜2号线”、“东材科技成都创新中心及生产基地项目（二期）-年产25000吨高端光学聚酯基膜生产线”的主体工程建设、设备调试工作有序推进；“年产20000吨高速通信基板用电子材料项目”建设进度基本符合预期。同时，公司全力推进光刻胶单体、质子交换膜等重点孵化项目，集中资源攻坚关键核心技术与市场化应用推广，加快推进中试验证、客户导入、产业化落地等工作，为公司高质量发展培育新的增长引擎。

（一）主营业务分析

1、利润表及现金流量表相关科目变动分析表

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例（%）
营业收入	5,181,213,271.79	4,470,106,386.57	15.91
营业成本	4,367,057,599.51	3,847,650,101.62	13.50
销售费用	74,222,837.80	58,853,925.65	26.11
管理费用	196,093,347.24	138,653,988.35	41.43
财务费用	105,897,198.95	91,611,603.55	15.59
研发费用	182,285,668.00	192,280,411.62	-5.20
经营活动产生的现金流量净额	80,202,517.45	91,029,549.74	-11.89
投资活动产生的现金流量净额	-241,981,190.61	-473,409,802.18	48.89
筹资活动产生的现金流量净额	94,955,876.78	225,079,892.84	-57.81

营业收入变动原因说明：本报告期产品销量增加。

营业成本变动原因说明：本报告期产品销量增加，结转成本增加。

销售费用变动原因说明：本报告期职工薪酬增加。

管理费用变动原因说明：本报告期职工薪酬、折旧与摊销增加。

财务费用变动原因说明：本报告期扣减资本化后的利息支出增加。

研发费用变动原因说明：本报告期研发投入小幅减少。

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：本报告期收到的税费返还同比减少。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：本报告期产业化项目投资支出同比减少。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：本报告期银行融资净增加额同比减少。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

适用 不适用

2、收入和成本分析

适用 不适用

本报告期，公司实现营业收入 51.81 亿元，同比增长 15.91%；营业成本 43.67 亿元，同比增长 13.50%。

(1). 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

单位：元 币种：人民币

主营业务分行业情况						
分行业	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
化工新材料	5,089,260,924.80	4,291,594,094.24	15.67	15.59	13.51	增加 1.55 个百分点
主营业务分产品情况						
分产品	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
电工绝缘材料	480,860,909.51	417,270,717.02	13.22	2.79	1.74	增加 0.90 个百分点
新能源材料	1,294,655,427.41	1,052,631,468.43	18.69	-6.28	-7.15	增加 0.77 个百分点
光学膜材料	1,423,463,347.27	1,275,166,232.34	10.42	26.11	26.24	减少 0.09 个百分点
电子材料	1,554,438,672.53	1,242,471,298.26	20.07	45.23	35.23	增加 5.91 个百分点
环保阻燃材料	156,415,042.00	138,870,435.70	11.22	7.48	6.81	增加 0.55 个百分点
其他主营收入	179,427,526.08	165,183,942.49	7.94	-14.13	-7.25	减少 6.83 个百分点
主营业务分地区情况						
分地区	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
境内	4,836,835,362.77	4,097,325,009.36	15.29	17.49	15.99	增加 1.10 个百分点
境外	252,425,562.03	194,269,084.88	23.04	-11.74	-21.76	增加 9.85 个百分点
主营业务分销售模式情况						

销售模式	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比 上年增减 (%)	营业成 本比上 年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
直销	4,196,016,789.55	3,490,006,185.24	16.83	10.76	8.47	增加 1.76 个百分点
经销	893,244,135.25	801,587,909.00	10.26	45.38	42.24	增加 1.98 个百分点

(2). 产销量情况分析表

√适用 □不适用

主要产品	单位	生产量	销售量	库存量	生产量比 上年增减 (%)	销售量比 上年增减 (%)	库存量比 上年增减 (%)
电工绝缘材料	吨	52,724.94	53,623.22	2,379.42	5.27	7.19	-27.41
新能源材料	吨	56,505.51	55,911.47	1,860.56	-7.83	-13.60	46.90
光学膜材料	吨	133,031.23	128,553.33	9,640.08	34.90	31.11	86.74
电子材料	吨	74,635.43	75,319.62	2,823.59	25.42	26.94	-19.50
环保阻燃材料	吨	18,240.08	17,761.05	1,692.22	23.00	17.69	39.49

产销量情况说明

2025年，除新能源材料受行业竞争及下游需求调整的影响，产销量同比有所下降；公司光学膜材料、电子材料、环保阻燃材料的产销量同比实现大幅增长，主要得益于公司新建产业化项目陆续投产、下游市场需求持续旺盛，新增产能逐步释放，公司依托技术优势，快速抢占增量市场。

(3). 重大采购合同、重大销售合同的履行情况

□适用 √不适用

(4). 成本分析表

单位：元 币种：人民币

分行业情况							
分行业	成本构成项目	本期金额	本期占 总成本 比例 (%)	上年同期金额	上年同 期占总 成本比 例(%)	本期金 额较上 年同期 变动比 例(%)	情况 说明
化工新材料		4,291,594,094.24		3,780,877,626.96		13.51	
化工新材料	1.原材料	3,114,708,755.57	72.58	2,818,868,726.72	74.56	10.49	
化工新材料	2.人工工资	196,174,807.38	4.57	157,841,399.95	4.17	24.29	
化工新材料	3.制造费用及其他	980,710,531.29	22.85	804,167,500.29	21.27	21.95	
分产品情况							
分产品	成本构成项目	本期金额	本期占 总成本 比例 (%)	上年同期金额	上年同 期占总 成本比 例(%)	本期金 额较上 年同期 变动比 例(%)	情况 说明

电工绝缘材料		417,270,717.02		410,133,180.34		1.74
电工绝缘材料	1.原材料	279,188,987.49	66.91	294,072,870.11	71.70	-5.06
电工绝缘材料	2.人工工资	24,740,854.09	5.93	21,857,406.06	5.33	13.19
电工绝缘材料	3.制造费用及其他	113,340,875.44	27.16	94,202,904.17	22.97	20.32
新能源材料		1,052,631,468.43		1,133,750,602.14		-7.15
新能源材料	1.原材料	739,091,724.51	70.21	836,868,542.29	73.81	-11.68
新能源材料	2.人工工资	75,581,483.73	7.18	67,176,317.05	5.93	12.51
新能源材料	3.制造费用及其他	237,958,260.19	22.61	229,705,742.80	20.26	3.59
光学膜材料		1,275,166,232.34		1,010,132,829.32		26.24
光学膜材料	1.原材料	843,378,018.82	66.14	675,006,433.37	66.82	24.94
光学膜材料	2.人工工资	58,997,830.10	4.63	42,334,137.02	4.19	39.36
光学膜材料	3.制造费用及其他	372,790,383.42	29.23	292,792,258.93	28.99	27.32
电子材料		1,242,471,298.26		918,756,261.96		35.23
电子材料	1.原材料	1,012,331,686.82	81.47	764,888,719.73	83.25	32.35
电子材料	2.人工工资	25,431,590.67	2.05	14,234,161.16	1.55	78.67
电子材料	3.制造费用及其他	204,708,020.77	16.48	139,633,381.07	15.20	46.60
环保阻燃材料		138,870,435.70		130,010,772.89		6.81
环保阻燃材料	1.原材料	114,233,697.51	82.26	109,286,472.37	84.06	4.53
环保阻燃材料	2.人工工资	2,164,675.00	1.56	2,236,326.73	1.72	-3.20
环保阻燃材料	3.制造费用及其他	22,472,063.19	16.18	18,487,973.79	14.22	21.55
其他产品		165,183,942.49		178,093,980.31		-7.25
其他产品	1.原材料	126,484,640.42	76.58	138,745,688.85	77.90	-8.84
其他产品	2.人工工资	9,258,373.79	5.60	10,003,051.93	5.62	-7.44
其他产品	3.制造费用及其他	29,440,928.28	17.82	29,345,239.53	16.48	0.33

(5). 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化

□适用 √不适用

(6). 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

(7). 主要销售客户及主要供应商情况

属于同一控制人控制的客户或供应商视为同一客户或供应商合并列示，受同一国有资产管理机构实际控制的除外。

下列客户及供应商信息按照同一控制口径合并计算列示的情况说明。

公司将“生益科技及旗下子公司”、“金宝电子及旗下子公司”等关联人合并列示，以判断其是否属于前五名客户。

公司将“中国石化及旗下子公司”、“国家电网及旗下子公司”等关联人合并列示，以判断其是否属于前五名供应商。

A.公司主要销售客户及主要供应商情况

√适用 □不适用

前五名客户销售额90859.12万元，占年度销售总额17.54%；其中前五名客户销售额中关联方销售额0万元，占年度销售总额0.00%。

前五名供应商采购额137974.07万元，占年度采购总额34.63%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额0万元，占年度采购总额0.00%。

B.报告期内向单个客户的销售比例超过总额的 50%、前 5 名客户中存在新增客户的或严重依赖于少数客户的情形

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总额比例（%）
1	扬州万润光电科技股份有限公司	8,111.03	1.57

上述客户为本年与去年同期相比，前 5 名客户中新增的客户。

报告期内向单个供应商的采购比例超过总额的 50%、前 5 名供应商中存在新增供应商的或严重依赖于少数供应商的情形

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	供应商名称	采购额	占年度采购总额比例（%）
1	利华益维远化学股份有限公司	16,189.61	4.06
2	江阴赛胜新材料有限公司	14,864.38	3.73
3	四川科瑞宝新材料科技有限公司	12,635.69	3.17

上述供应商为本年与去年同期相比，前 5 名供应商中新增的供应商

C. 报告期内公司股票被实施退市风险警示或其他风险警示

前五名销售客户

适用 不适用

前五名供应商

适用 不适用

D. 报告期内公司存在贸易业务收入

适用 不适用

贸易业务占营业收入比例超过 10%前五名销售客户

适用 不适用

贸易业务收入占营业收入比例超过 10%前五名供应商

适用 不适用

其他说明：

无

3、费用

√适用 □不适用

销售费用同比增加 15,368,912.15 元，增幅 26.11%，主要原因是本报告期职工薪酬增加。

管理费用同比增加 57,439,358.89 元，增幅 41.43%，主要原因是本报告期职工薪酬、折旧与摊销增加。

财务费用同比增加 14,285,595.40 元，增幅 15.59%，主要原因是本报告期扣减资本化后的利息支出增加。

研发费用同比减少 9,994,743.62 元，下降 5.20%，主要原因是本报告期研发投入小幅减少。

4、研发投入

(1). 研发投入情况表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

本期费用化研发投入	182,285,668.00
本期资本化研发投入	-
研发投入合计	182,285,668.00
研发投入总额占营业收入比例（%）	3.52
研发投入资本化的比重（%）	0.00

(2). 研发人员情况表

√适用 □不适用

公司研发人员的数量	475
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	13.88
研发人员学历结构	
学历结构类别	学历结构人数
博士研究生	11
硕士研究生	122
本科	328
专科	14
高中及以下	0
研发人员年龄结构	
年龄结构类别	年龄结构人数
30岁以下（不含30岁）	210
30-40岁（含30岁，不含40岁）	165
40-50岁（含40岁，不含50岁）	79
50-60岁（含50岁，不含60岁）	21

60岁及以上

0

(3). 情况说明

□适用 √不适用

(4). 研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

□适用 √不适用

5、 现金流

√适用 □不适用

经营活动产生的现金流量净额为 80,202,517.45 元，同比减少 10,827,032.29 元，下降 11.89%，主要原因是本报告期收到的税费返还同比减少。

投资活动产生的现金流量净额为-241,981,190.61 元，同比增加 231,428,611.57 元，增加 48.89%，主要原因是本报告期产业化项目投资支出同比减少。

筹资活动产生的现金流量净额为 94,955,876.78 元，同比减少 130,124,016.06 元，下降 57.81%，主要原因是本报告期银行融资净增加额同比减少。

(二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

□适用 √不适用

(三) 资产、负债情况分析

√适用 □不适用

1、 资产及负债状况

单位：元 币种：人民币

项目名称	本期期末数	本期期末数占总资产的比例 (%)	上期期末数	上期期末数占总资产的比例 (%)	本期期末金额较上期期末变动比例 (%)	情况说明
交易性金融资产	217,459,658.06	1.92	76,710,742.21	0.73	183.48	本报告期期末持有的未到期理财资金增加。
应收款项融资	385,961,711.27	3.41	163,719,664.59	1.57	135.75	本报告期期末持有的承兑银行信用等级较高的票据增加。
预付款项	135,207,997.32	1.19	84,483,159.55	0.81	60.04	本报告期材料预付款增加。
在建工程	792,825,786.27	7.00	1,513,719,366.09	14.49	-47.62	本报告期成都聚丙烯薄膜试车产线、江苏东材光学基膜试车产线和山东胜通光学基膜试车产线完成转固。

使用权资产	5,559,395.04	0.05	3,256,630.90	0.03	70.71	本报告期租赁房屋净值增加。
长期待摊费用	13,985,994.48	0.12	297,134.41	0.00	4,606.96	本报告期装修改造及可循环用包装物待摊增加。
递延所得税资产	172,350,296.92	1.52	116,237,611.87	1.11	48.27	本报告期可抵扣亏损和资产减值准备增加。
其他非流动资产	35,535,493.39	0.31	284,109,809.41	2.72	-87.49	本报告期部分在建工程转固，结转预付工程款。
应付账款	875,136,900.65	7.73	624,502,203.81	5.98	40.13	本报告期应付材料款增加。
应交税费	41,945,480.62	0.37	28,876,728.40	0.28	45.26	本报告期应交增值税及附加税、企业所得税、房土两税增加。
长期借款	1,222,209,584.48	10.80	874,565,741.37	8.37	39.75	本报告期银行长期贷款增加。
应付债券			1,259,344,130.42	12.06	-100.00	本报告期完成可转债转股及赎回。
租赁负债	4,092,227.53	0.04	1,916,649.82	0.02	113.51	本报告期租赁待付款金额增加。

2、境外资产情况

适用 不适用

(1). 资产规模

其中：境外资产20,870,684.95（单位：元 币种：人民币），占总资产的比例为0.18%。

2023年2月27日，公司召开第六届董事会第二次会议，审议通过了《关于拟增资入股 Chemax Co.,Ltd 的议案》。为进一步深化公司与韩国 Chemax 的战略合作关系，公司与 KIM SUNG JU、KIM DONG JAE、韩国 Chemax 共同签署《投资协议》，公司以自有资金 2,000 万元人民币增资入股韩国 Chemax，认购其增发股份 6,000 股，占其增资后总股本的 9.09%。2025 年末按持股比计算享有净资产折合人民币 20,870,684.95 元。

(2). 境外资产占比较高的相关说明

适用 不适用

3、截至报告期末主要资产受限情况

适用 不适用

详见财务报告“第十节：七、合并财务报表项目注释第 31 项所有权或使用权受限资产”。

4、其他说明

适用 不适用

(四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

化工行业经营性信息分析

1、行业基本情况

(1). 行业政策及其变化

√适用 □不适用

①《“十五五”规划纲要》

2026年3月12日,《中华人民共和国国民经济和社会发展第十五个五年规划纲要》(以下简称《纲要》)经十四届全国人大四次会议表决通过,《纲要》将“加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力”放在战略突出位置,明确指出:

A、加快新一代信息技术、新能源、新材料、智能网联新能源汽车、机器人、生物医药、高端装备、航空航天等战略性新兴产业发展,因地制宜建设各具特色、优势互补的战略性新兴产业集群,着力打造一批成长潜力大、技术含量高、渗透领域广的新兴支柱产业。

B、实施新技术新产品新场景大规模应用示范行动,加大场景培育和开放力度,加快新兴产业规模化发展。鼓励发展战略性产品和服务,扎实推进智能驾驶、新型太阳能电池、新型储能等关键技术创新。

C、深入实施能源安全新战略,加快构建清洁低碳安全高效的新型能源体系,建设能源强国。推进非化石能源安全可靠有序替代化石能源,坚持风光水核等多能并举,实施非化石能源十年倍增行动。统筹就地消纳和外送,建设“三北”风电光伏、西南水风光一体化、沿海核电、海上风电等清洁能源基地,加强分布式能源就近开发利用。着力构建新型电力系统,全面提升电力系统互补互济和安全韧性水平,优化全国电力流向和跨区域通道布局,加快智能电网建设,完善城乡配电网,科学布局抽水蓄能,大力发展新型储能。

D、加快国家枢纽算力设施集群建设,支持有条件地区根据低时延场景需求适度发展算力,推进云边端协同发展。加强高性能高质量智算资源供给,论证建设超大规模智算集群。推进算力设施市场化建设运营,支持通过政府购买算力服务、算力租赁等多种方式满足算力需求,创新发展标准化可扩展的智算云服务。

E、全面实施“人工智能+”行动,加强人工智能同科技创新、产业发展、文化建设、民生保障、社会治理相结合,抢占人工智能产业应用制高点,全方位赋能千行百业。壮大数字经济核心产业,发展新一代通信技术、云计算、区块链等产业,提升高端芯片、光电子器件、基础软件和工业软件等产业水平,打造具有国际竞争力的数字产业集群。

②《新能源汽车产业发展规划(2021-2035年)》

2020年11月2日,为推动新能源汽车产业高质量、可持续发展,国务院办公厅印发了《新能源汽车产业发展规划(2021—2035年)》(以下简称《规划》),对未来15年新能源汽车发展提出了明确的发展目标和任务,《规划》指出:

A、新能源汽车融汇新能源、新材料和互联网、大数据、人工智能等多种变革性技术,推动汽车从单纯交通工具向移动智能终端、储能单元和数字空间转变,带动能源、交通、信息通信基础设施改造升级,促进能源消费结构优化、交通体系和城市运行智能化水平提升,对建设清洁美丽世界、构建人类命运共同体具有重要意义。

B、到 2025 年，我国新能源汽车市场竞争力明显增强，动力电池、驱动电机、车用操作系统等关键技术取得重大突破，安全水平全面提升；新能源汽车新车销售量达到汽车新车销售总量的 20%左右，高度自动驾驶汽车实现限定区域和特定场景商业化应用，充换电服务便利性显著提高。

③《2030 年前碳达峰行动方案》

2021 年 10 月 26 日，为深入贯彻落实党中央、国务院关于碳达峰、碳中和的重大战略决策，扎实推进碳达峰行动，国务院印发了《2030 年前碳达峰行动方案》，明确指出：

A、“十四五”期间，产业结构和能源结构调整优化取得明显进展，重点行业能源利用效率大幅提升，新型电力系统加快构建，绿色低碳技术研发和推广应用取得新进展，绿色生产生活方式得到普遍推行。到 2025 年，非化石能源消费比重达到 20%左右，单位国内生产总值能源消耗比 2020 年下降 13.5%，单位国内生产总值二氧化碳排放比 2020 年下降 18%，为实现碳达峰奠定坚实基础。

B、全面推进风电、太阳能发电大规模开发和高质量发展，坚持集中式与分布式并举，加快建设风电和光伏发电基地。加快智能光伏产业创新升级和特色应用，创新“光伏+”模式，推进光伏发电多元布局；坚持陆海并重，推动风电协调快速发展，完善海上风电产业链，鼓励建设海上风电基地；积极发展太阳能光热发电，推动建立光热发电与光伏发电、风电互补调节的风光热综合可再生能源发电基地；到 2030 年，风电、太阳能发电总装机容量达到 12 亿千瓦以上。

C、积极扩大电力、氢能、天然气、先进生物液体燃料等新能源、清洁能源在交通运输领域应用，大力推广新能源汽车，逐步降低传统燃油汽车在新车产销和汽车保有量中的占比，推动城市公共服务车辆电动化替代，推广电力、氢燃料、液化天然气动力重型货运车辆；到 2030 年，当年新增新能源、清洁能源动力的交通工具比例达到 40%左右，营运交通工具单位换算周转量碳排放强度比 2020 年下降 9.5%左右，陆路交通运输石油消费力争 2030 年前达到峰值。

④《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》

2025 年 8 月 27 日，为深入实施“人工智能+”行动，推动人工智能与经济社会各行业各领域广泛深度融合，国务院印发了《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》，明确指出：

A、到 2027 年，率先实现人工智能与 6 大重点领域广泛深度融合，新一代智能终端、智能体等应用普及率超 70%，智能经济核心产业规模快速增长，人工智能在公共治理中的作用明显增强，人工智能开放合作体系不断完善。到 2030 年，我国人工智能全面赋能高质量发展，新一代智能终端、智能体等应用普及率超 90%，智能经济成为我国经济发展的重要增长极，推动技术普惠和成果共享。到 2035 年，我国全面步入智能经济和智能社会发展新阶段，为基本实现社会主义现代化提供有力支撑。

B、强化智能算力统筹，支持人工智能芯片攻坚创新与使能软件生态培育，加快超大规模智算集群技术突破和工程落地。优化国家智算资源布局，完善全国一体化算力网，充分发挥“东数西算”国家枢纽作用，加大数、算、电、网等资源协同。加强智能算力互联互通和供需匹配，创新智能算力基础设施运营模式，鼓励发展标准化、可扩展的算力云服务，推动智能算力供给普惠易

用、经济高效、绿色安全。

⑤《2026年国务院政府工作报告》

2026年3月5日，李强总理代表国务院在十四届全国人民代表大会第四次会议上作《政府工作报告》，在2026年政府工作任务中明确指出：

A、优化提升传统产业。持续推进重点产业提质升级，新部署一批重大技术改造升级项目，安排2000亿元超长期特别国债资金支持大规模设备更新。实施新一轮制造业重点产业链高质量发展行动，强化产业基础再造和重大技术装备攻关，打造一批国家先进制造业集群。

B、培育壮大新兴产业和未来产业。实施产业创新工程，鼓励央企国企带头开放应用场景，打造集成电路、航空航天、生物医药、低空经济等新兴支柱产业。建立未来产业投入增长和风险分担机制，培育发展未来能源、量子科技、生物制造、具身智能、脑机接口、6G等未来产业。

C、深化拓展“人工智能+”，促进新一代智能终端和智能体加快推广，推动重点行业领域人工智能商业化规模化应用，培育智能原生新业态新模式。支持人工智能开源社区建设，促进开源生态繁荣。实施超大规模智算集群、算电协同等新基建工程，加强全国一体化算力监测调度。加快发展卫星互联网，打造“5G+工业互联网”升级版。

D、积极稳妥推进碳达峰碳中和，实施碳排放总量和强度双控制度，着力构建新型电力系统，加快智能电网建设，发展新型储能，扩大绿电应用，加强化石能源清洁高效利用。

⑥《关于优化业务准入促进卫星通信产业发展的指导意见》

2025年8月25日，为有序推动卫星通信业务开放，促进卫星通信产业高质量发展，激发商业航天创新活力，培育打造新质生产力，支撑制造强国、网络强国和数字中国建设，工业和信息化部印发了《关于优化业务准入促进卫星通信产业发展的指导意见》，明确指出：

A、加快卫星互联网系统建设和应用服务，推动卫星互联网实现高质量发展，针对低轨卫星通信应用适时开展商用试验，带动产业链上下游协同创新，实现全球范围内宽带网络覆盖，为各类用户提供高速卫星互联网服务，持续拓展多样化应用场景。

B、加快关键核心技术攻关，持续开展卫星通信关键核心技术攻关和产品研制，增强基础元器件、芯片、关键终端设备产品等供给水平，提升卫星通信技术性能，降低用户使用成本，推动我国卫星通信技术持续迭代演进。促进卫星通信、5G/6G、人工智能等新一代信息通信技术深度融合，加快推进非地面网络（NTN）等卫星通信技术创新发展。

⑦《电子信息制造业2025—2026年稳增长行动方案》

2025年8月22日，为推动电子信息制造业质的有效提升和量的合理增长，努力实现工业经济发展主要预期目标，工业和信息化部、国家市场监督管理总局联合印发《电子信息制造业2025—2026年稳增长行动方案》，明确指出：

A、2025—2026年，主要预期目标是：规模以上计算机、通信和其他电子设备制造业增加值平均增速在7%左右，加上锂电池、光伏及元器件制造等相关领域后电子信息制造业年均营收增速达到5%以上。到2026年，预期实现营收规模和出口比例在41个工业大类中保持首位，5个省份

的电子信息制造业营收过万亿，服务器产业规模超过 4000 亿元，75 英寸及以上彩色电视机国内市场渗透率超过 40%，个人计算机、手机向智能化、高端化迈进。

B、聚焦关键环节和重点领域，面向行业应用和消费场景，持续强化电子产品供给水平。促进人工智能终端迈向更高水平智能创新，推动智能体与终端产品深度融合，制定人工智能终端智能化分级方法和标准，鼓励各地推动人工智能终端创新应用。推动手机、个人计算机、家庭网关设备、视听设备、服务器等整机和零部件迭代升级，打造新型显示、智能安防、车载计算、智能可穿戴、智慧健康养老、智慧家庭等新兴产品，研发高性能轻量级扩展现实（XR）等新型终端设备，鼓励创新产品形态、提高质量水平、培育高端品牌。加快提升新一代整机装备供给能力，推动 5G/6G 关键器件、芯片、模块等技术攻关，加强 6G 技术成果储备。

C、深入落实提振消费专项行动，鼓励金融机构围绕电子信息产品发展消费金融业务。强化技术和产品形态创新，提振手机、电脑、电视等传统电子产品消费。指导相关企业充分挖掘市场需求，利用社交媒体、线上广告、产品发布会、行业展会和体验店等多渠道宣传新技术新产品，积极参与电商平台、实体商超推出的消费电子产品促销活动，加强供需精准对接，唱响“国货潮牌”，激发消费者消费潜力。支持可穿戴设备在医疗、交通、教育、应急、健康等典型场景终端研发，培育壮大新增长点。

(2). 主要细分行业的基本情况 & 公司行业地位

√适用 □不适用

公司依托国家绝缘材料工程技术研究中心，始终致力于新型绝缘材料的研发、生产与销售，积累了丰富的研发制造经验和稳定的客户资源，为轨道交通、工业电机、家用电器等领域提供安全环保的绝缘材料解决方案。经过多年深耕，公司生产的电工绝缘材料技术指标优良、产品性能稳定，得到国内外知名企业的广泛认可，助力公司成为国内品种最齐全的电工绝缘材料制造企业。

21 世纪以来，全球能源短缺、环境污染等问题日益突出，为打破传统资源环境约束，构建绿色低碳的能源体系已成为人类社会的共同使命。2026 年是我国“十五五”规划开局之年，亦是实现碳达峰目标的关键冲刺阶段，全球能源转型步伐持续加快，绿色低碳发展已成为全球共识，构建清洁低碳、安全高效的新型能源体系更是我国能源发展的核心方向。当前，我国正加快推进从“以化石能源为主”向“以清洁能源为主”的能源转型战略，新能源产业迈入高质量发展新阶段，全产业链绿色升级与高端化转型持续深化，直接拉动上游高端化工新材料市场需求快速释放。为抢抓能源转型与产业升级的发展机遇，公司以电工绝缘材料的技术储备和制造经验为根基，充分发挥产业配套优势，携手战略客户拓展业务领域，快速切入高增长的新能源发展赛道。

目前，公司产品已广泛应用于可再生能源发电、特高压输电、新能源汽车等核心领域，相关业务布局已成为公司战略转型升级的重要举措。

① 新能源行业

在发电端，公司生产的晶硅太阳能电池背板基膜、特种环氧树脂等产品，是高性能光伏组件、

风电叶片的核心原材料，其市场需求量与光伏、风电新增装机容量高度关联。当前，我国能源清洁低碳转型进程持续深化，可再生能源作为电力新增装机的主体地位稳步提升，对推动能源结构优化、筑牢能源安全保供屏障的战略意义愈发凸显。根据国家能源局统计数据，2025年我国可再生能源新增装机4.52亿千瓦，同比增长21%，占全国电力新增装机的83%；其中光伏发电新增装机3.18亿千瓦，风电新增装机1.2亿千瓦；截至2025年底，全国可再生能源装机总量达23.4亿千瓦，同比增长24%，约占全国电力总装机的60%；其中，风电、光伏发电累计装机达18.4亿千瓦，历史性超过火电装机规模，超出约3亿千瓦，风光装机占全国电力总装机比重达47%，成为我国电力装机结构的核心组成部分，标志着我国能源结构向清洁低碳转型实现里程碑式突破。同时，可再生能源产业已全面进入市场化发展阶段，行业竞争加剧，下游终端厂商的降本需求日益迫切，产品技术迭代进程持续加快。

近年来，可再生能源产业保持高速发展态势，吸引大量跨界资本涌入与产能规模化扩张，全产业链阶段性供需矛盾凸显，同质化竞争加剧、贸易壁垒加重、技术淘汰加速，叠加光伏双玻组件渗透率持续提升，进一步挤占单玻组件市场份额。在多重因素叠加作用下，2025年度公司生产的太阳能背板基膜、特种环氧树脂等产品下游市场需求疲软，产品销售价格持续下滑，设备开工率走低，盈利能力回落，经营业绩承压明显。

在输电端，公司生产的电工聚丙烯薄膜、大尺寸绝缘结构件及制品等产品，是特高压用薄膜电容器、柔性直流/交流输电设备、电力变压器的关键原材料，其市场需求量与特高压建设开工数量高度关联。我国电力能源资源与负荷中心呈逆向分布、空间距离较远、东西部电力资源配置不均，特高压电网作为跨区域输电的重要载体，不仅能有力推动我国西北部清洁能源的大规模开发与外送、促进当地经济发展，还能提升跨区域输电比例，有效解决发电端的传输消纳和用户端的空间错配等问题，为国民经济的可持续发展提供动力保障，其重要性不言而喻。

2025年，国家发展改革委、国家能源局联合印发《关于促进电网高质量发展的指导意见》，明确提出“有序推进跨省跨区输电通道规划建设、优化提升电网主干网架结构、加快构建新型配电系统”等要求，为特高压输电产业发展提供了强有力的政策支撑和清晰的发展指引。在此背景下，国家电网加快构建新型电力系统，大力推进重大电网项目建设与设备更新改造，持续加大电网投资力度，2025年全国电网工程建设完成投资6395亿元，同比增长5.1%，其中特高压直流工程投资同比增幅达25.7%。同时，我国稳步推进与俄罗斯、蒙古、巴基斯坦等周边国家的电网互联互通，依托在特高压领域的核心技术优势和丰富施工经验，持续推动跨境能源合作与电力联网建设。

在用电端，公司生产的超薄型电子聚丙烯薄膜、金属化聚丙烯薄膜、复合材料等产品，是薄膜电容器、新能源驱动电机的重要原材料，可广泛应用于新能源汽车的逆变器、车载充电器、驱动电机及配套充电桩等核心零部件。近年来，在双碳战略与产业政策红利的叠加赋能下，国内汽车制造商聚焦新能源汽车研发与制造，“三电”核心技术日渐成熟，续航里程和充电效率显著提升，已逐步构建起“技术突破-市场扩容-生态完善”的良性发展闭环。

根据中国汽车工业协会统计数据，2025年我国汽车产业保持高质量增长态势，产销量分别完

成 3453.1 万辆和 3440.0 万辆，同比分别增长 10.4%和 9.4%，产销量再创历史新高；其中新能源汽车产销量分别达 1662.6 万辆和 1649.0 万辆，同比分别增长 29.0%和 28.2%；新能源汽车新车销量达到汽车新车总销量的 47.9%，较上年提升 7 个百分点；新能源汽车出口 261.5 万辆，同比翻倍增长，标志着我国新能源汽车正式迈入规模化、全球化的高质量发展新阶段。与此同时，国家发展改革委等多部门先后印发《关于促进大功率充电设施科学规划建设的通知》《电动汽车充电设施服务能力“三年倍增”行动方案（2025-2027 年）》等政策文件，加快完善充换电、加氢站等基础设施配套建设，推动能源、交通、信息通信深度融合，构建交通运输体系与城市智能化协同发展的新格局。

未来，公司将密切关注新能源行业发展趋势，从技术研发布局、市场需求研判、产业链协同、产品定制化、场景化适配五大核心维度，深度挖掘 XBC 光伏电池、海上直驱风电机组等新一代技术路线的配套需求，进一步加大技术研发投入、引进高端技术人才，提升现有产线效能；同时加快特种环氧树脂、氢能功能高分子材料的下游客户认证进程，持续拓宽新能源材料应用领域，提升传统优势领域整体盈利能力，巩固市场领先地位。

② 光学膜行业

公司应用于光学膜行业的核心产品为光学级聚酯基膜，作为光电产业链上游的核心战略性材料之一，其市场需求量与智能手机、平板电脑等终端电子产品出货量高度关联。该产品需满足高透光率、低粗糙度、高平整度、高表面质量等严苛性能指标，对产品光学性能稳定性、关键装备精密要求极高，且下游客户对供应商的认证标准高、周期长，是聚酯薄膜行业中技术壁垒最高的细分领域。

本报告期，公司通过优化产品结构、严控生产成本、深耕核心客户等举措，推动光学膜板块实现扭亏为盈。但结合行业整体环境来看，终端电子消费市场复苏节奏放缓，行业增长动力不足，尚未形成有效需求支撑。根据市场调查机构 IDC 统计数据，2025 年度全球智能手机市场出货量达 12.6 亿台，同比仅微增 1.9%，增长近乎停滞；中国智能手机市场出货量约 2.85 亿台，同比微降 0.6%，市场规模呈小幅收缩态势，终端需求复苏乏力。全球平板电脑市场出货量达 1.519 亿台，同比增长 5%，市场增长趋于理性；其中中国平板电脑市场出货量达 3376 万台，同比增长 13.1%，主要得益于“国补”政策刺激与换机周期叠加，推动消费需求阶段性释放，而下半年换机需求逐渐降温，政策拉动效应明显减弱，整体呈现“前高后稳、后劲不足”的市场态势。展望未来，随着生成式 AI 智能技术在智能家居、可穿戴设备、车载交互屏幕等终端场景的普及与深度应用，AI 大模型与电子终端产品的融合发展趋势日益清晰；同时受益于芯片技术迭代升级和用户使用场景不断拓展，电子消费品行业正开启新一轮产品迭代周期，换机需求有望逐步释放。

从产业链格局来看，受国内市场需求旺盛、人才梯队建设完善等优势拉动，海外产能加速向中国大陆转移，叠加国内头部厂商密集投放产能，我国触控模组、LCD/OLED 显示面板、MLCC 陶瓷电容器等光电产业的产能规模迅速扩张，自主核心技术水平和全球产业话语权持续提升，为

上游核心原材料产业发展奠定了坚实的市场基础。然而，作为其核心配套原材料，我国光学级聚酯基膜呈现出显著的结构分化特征：常规品种产能相对过剩，中低端市场同质化竞争激烈，盈利空间持续压缩；而中高端品种产能高度集中，基本为垄断性生产，长期依赖日本（东丽、三菱、东洋纺）、韩国（SKC、科隆）等国际巨头进口，这不仅推高了国内下游企业的原材料采购成本，更制约了我国光电产业链的自主可控发展。

当前，全球宏观经济形势复杂多变、金融局势严峻，保障供应链安全、降低综合运营成本已成为我国光电产业链上下游企业的核心诉求，这为国内光学膜制造企业带来了历史性的战略机遇。在此背景下，公司先后投资建设“年产2万吨MLCC及PCB用高性能聚酯基膜项目”“年产2万吨新型显示技术用光学级聚酯基膜项目”“年产25000吨偏光片用光学级聚酯基膜项目”等多条生产线，进一步完善光学膜板块产业化布局，提升公司在中高端领域的综合配套能力；同时公司主动调整产品结构，积极开拓下游渠道资源，依托技术创新成功布局汽车装饰、通信网络、新能源汽车、特种装饰等新兴应用领域，打破海外高端原材料的技术垄断，加速推进关键原材料本土化替代进程。

未来，随着公司新建产能陆续释放，光学膜板块的产能规模将实现快速扩张，品种结构持续优化，产业链配套体系日趋完善。公司将进一步整合市场优势资源，加快面向新技术、新应用场景的研发布局和市场开拓，构筑拳头产品核心技术壁垒，巩固并强化在国内光学膜市场的主导地位，为公司长远可持续发展奠定坚实基础。

③ 电子行业分析

公司应用于电子技术、微电子技术领域的核心产品为电子级树脂材料，是制造印制电路板（PCB）的上游核心材料。作为集成电路的核心硬件载体，印制电路板承载着连接电子元器件、传输电子设备数字及模拟信号等核心功能，被誉为“电子产品之母”。公司生产的电子级树脂材料具备高玻璃化转变温度、低介电常数、低介质损耗、低膨胀系数等特性，可充分满足信号传输高频化、信息处理高速化的性能需求，是制作高性能覆铜板的三大核心主材之一，广泛应用于新一代服务器、汽车电子、通信网络等高端领域，市场应用前景广阔。

近年来，随着云计算、大数据、人工智能等新兴数字科技产业蓬勃发展，全球数据总量呈爆发式增长，应用场景日趋多元化。为满足图形渲染、海量数据并行运算等高端性能要求，AI服务器、X86服务器等新一代服务器应运而生，市场需求规模快速攀升，成为支撑深度学习、机器学习等人工智能应用的核心硬件载体。根据市场研究机构TrendForce统计数据，2025年度，受益于台积电、海力士、美光科技等上游供应商产能扩张，高阶AI服务器核心部件供应紧张局势持续缓解，全球算力需求快速释放，全年AI服务器出货量达210万台，同比增长24.5%，产业价值突破3000亿美元，占全球服务器产业总价值的72%，延续强劲增长态势。与此同时，我国算力基础设施在多元化、绿色化、国产化三大战略驱动下，正式迈入高质量发展攻坚期，“算电协同”被纳入国家级新基建工程，进一步推动算力基础设施扩容升级，国内基础通用服务器尤其是X86架构

服务器市场保持稳定增长。根据市场调查机构 IDC 统计数据，2025 年度，全球 X86 服务器出货量达 1388.1 万台，同比增长 9.5%，市场总收入达 2914 亿美元，同比激增 47.6%；我国 X86 架构通用服务器全年出货量约 366.7 万台（按中国服务器全年出货量 420 万台、X86 架构占比 87.3% 测算），市场规模稳步提升、实现稳健增长。

从产业链格局来看，受全球产业转移趋势驱动，海外覆铜板及下游 PCB 产能持续向我国集聚，叠加国内头部厂商密集投放产能，我国基础覆铜板行业产能规模迅速扩张。根据中国电子电路行业协会（CPCA）统计数据，截至 2025 年末，我国覆铜板产能占全球总产能比重已超 70%，总产量达 9.82 亿平方米，同比增长 6.3%，已成为全球规模最大的覆铜板生产基地，行业整体竞争力持续提升。但需关注的是，我国覆铜板行业产能结构分化显著，呈现“低端过剩、高端短缺”的不均衡发展格局。其中，常规规格覆铜板产能严重过剩，中低端市场同质化竞争日趋激烈，产品盈利空间持续压缩；而高性能覆铜板（HDI 板、IC 载板、高频高速覆铜板等）领域技术壁垒较高，核心技术仍被海外企业主导，国内产能供给不足，相关产品贸易逆差持续扩大，高端市场仍存在较大进口依赖。当前，全球金融博弈加剧、核心原材料供应不确定性提升，为保障产业链供应链安全稳定、规避海外技术及资源牵制，国内覆铜板企业正加速向中高端领域转型，持续加大高性能覆铜板产能投放力度。同时，国内覆铜板企业积极联动本土电子级树脂供应商，依托产学研融合模式，联合开发适配高频、高速、高耐热性、高导热性、高可靠性要求的高性能覆铜板多元化解决方案，助力突破海外技术垄断，加快高性能覆铜板国产化替代进程，共同保障我国通信网络、AI 算力基础设施等核心领域建设的安全稳定。

为抢抓我国覆铜板行业高端化转型、国产化替代加速推进的战略机遇，契合下游 AI 服务器、低轨卫星通信等新兴领域对高性能电子材料的迫切需求，公司聚焦电子级树脂材料研发攻关，依托核心技术优势，自主研发出双马来酰亚胺树脂、活性酯树脂、碳氢树脂、聚苯醚树脂、苯并噁嗪树脂及特种环氧树脂等多款电子级树脂材料，并与多家全球知名覆铜板制造商建立稳定供货关系。特别是双马来酰亚胺树脂、活性酯树脂、碳氢树脂、聚苯醚树脂等核心产品，质量性能稳定、竞争优势突出，已通过国内外一线覆铜板厂商，配套应用于英伟达、华为、苹果、英特尔等主流服务器体系，深度嵌入全球 AI 算力建设上游核心供应链，有效推动公司电子材料板块快速增长与可持续发展。随着高端服务器的迭代周期持续缩短，行业普遍呈现出“量产一代、研发两代、预研多代”的发展格局，与产业链上下游支持性产业，共建协同创新战略合作关系，已成为主流发展模式。

本报告期，公司紧抓人工智能产业爆发式增长、低轨卫星星座加速布局的行业机遇，加快推进“年产 20000 吨高速通信基板用电子材料项目”的建设进度，积极拓展电子材料在新兴领域的市场应用，进一步完善公司电子材料板块产业链布局，提升核心产品市场供给能力与行业竞争力。未来，公司将密切跟踪人工智能技术迭代趋势，紧扣 AI 服务器向高频高速、高可靠方向升级的需求逻辑，积极配合终端客户推进新一代服务器迭代升级，持续优化产品结构，提升高附加值产品销售占比。同时，公司将积极拓展高性能树脂在电子材料、复合材料、绝缘材料、防腐涂料、橡

胶轮胎等领域的市场化应用，完善电子材料品种结构，加快新建产业化项目产能释放，为我国新一代服务器、汽车电子、卫星通信等领域发展提供关键原材料本土化保障，助力我国电子信息产业链供应链安全稳定。

④ 环保阻燃行业

公司应用于环保阻燃行业的核心产品为环保阻燃共聚型聚酯树脂，作为环保阻燃聚酯纤维及纺织品的上游基础原材料，该产品具备耐水洗、加工性能优良、阻燃性能稳定、无卤环保等优异特性，可广泛应用于地毯窗帘、汽车及轨道交通内装饰、消防军备、安全防护等功能性纺织领域，深度契合全球纺织产业绿色化、安全化发展趋势。

根据行业权威统计数据，全球每年因火灾导致的死亡人数达 6-7 万人，而火灾造成人员伤亡的主要原因并非火源本身，而是周边材料燃烧过程中释放的大量有毒烟雾与有害气体。聚酯纤维作为全球产量最高、应用最广的合成材料，虽拥有抗皱性强、机械强度高、弹性恢复能力优异等突出优势，但其极限氧指数仅为 20%-22%，燃烧时易出现熔体滴落现象并释放浓重烟雾，是火灾中引燃蔓延、造成人员烫伤的直接诱因。因此，降低纺织品燃烧危险性、减少燃烧有毒气体释放，已成为全球纺织行业的重点研究课题。近年来，随着全球居民环保、安全、健康意识持续提升，欧美国家不断加码功能性纺织领域安全监管法规，行业合规门槛稳步提高。其中，欧盟 REACH 法规自 2025 年起全面禁止纺织品使用含氟化合物，美国《纺织品阻燃安全标准》也对产品烟密度、有毒释放量设置更严苛限值，海外市场对环保阻燃、抗菌阻燃聚酯纤维及纺织品的需求快速增长，行业发展前景广阔。

为攻坚中高端阻燃纺织领域、突破核心技术瓶颈，公司自主研发出阳离子可染阻燃聚酯、耐热阻燃聚酯、阻燃抗熔滴聚酯等系列产品，相关产品符合欧盟 RoHS 指令、REACH 法规等国际环保标准，能够充分适配海外市场合规要求，终端产品出口占比较高。未来，公司将持续加大市场开拓力度，积极整合优质产业资源，推动功能性聚酯树脂产品向更多民用纺织领域拓展，不断完善产品应用场景布局，助力安全健康纺织产业向绿色化、高端化转型，赋能我国纺织行业高质量发展。

2、产品与生产

(1). 主要经营模式

适用 不适用

公司采用“集团化管控、产业化经营、法人化运营”的管理模式，集团下设技术中心、管理中心、财务中心三大中心，统筹开展战略引领、资源配置、技术研发、薪酬设计、绩效考核、风险管控及资本运作等管理工作。公司全面推行“法人化”自主运营模式，以四川成都、四川绵阳、四川眉山、江苏海安、山东东营、河南新乡六大基地公司为运营主体，授予各基地公司销售、技

术、制造、采购、人事等方面自主经营权，以净利润为导向，快速响应市场需求，灵活调整生产经营策略。

①采购模式

公司严格秉承 QCDS 管控原则，积极拓宽物料采购渠道，健全供应商管理制度。大宗物料采购策略由集团战略管理部统筹规划，生产设备由集团工程部统一招标采购；生产性原材料、辅料备件、办公及劳保用品等，由各基地公司供应链管理部自主采购。日常采购业务实行供应商开发、供应商管理、采购业务三权分离的管控机制，搭建了高效便捷的供应链信息化管理系统。

②生产模式

从产业链定位来看，公司处于大型石化企业与终端品牌制造商的中间环节，主营产品均为适配特定用途的功能性原材料。据此，公司主要实行“以销定产”的生产模式，制造部门结合设备运行参数、客户预订单及市场销售需求量，制定原材料采购计划与生产排产计划，统筹调配资源组织生产，产品检验合格后办理入库，实现产销量动态平衡。

③销售模式

（1）以直销为主、经销为辅

公司采用直销为主导的销售模式，直销收入占整体销售额 80%以上。直销模式由公司营销人员直接对接终端客户，能够及时掌握行业动态、快速响应客户需求，持续提升市场开拓能力；经销模式依托各地分销商开发及服务中小型客户，进一步扩大营销服务网络覆盖面。

（2）以内销为主、外销为辅

公司以内销为主导，内销收入占整体销售额 90%以上。内销业务由各基地公司营销部门直接对接国内品牌厂家开展推广销售；公司设立全资孙公司——东材成都国贸，专营进出口业务，统筹海外市场商务洽谈与销售推广，进一步深化全球业务布局。

（3）实施大客户精准营销策略

公司根据客户业绩贡献度、经营规模及发展潜力，对下游客户实施信用分级管理，强化大客户精准营销。各基地公司委派专属销售专员负责大客户对接维护，深入研判其发展需求，优先倾斜资源配置，全力提供高品质产品与优质服务，稳步培育一批战略标杆客户，筑牢长期稳定的核心竞争优势。

报告期内调整经营模式的主要情况

适用 不适用

(2). 主要产品情况

适用 不适用

产品	所属细分行业	主要上游原材料	主要下游应用领域	价格主要影响因素
电工绝缘材料	电工绝缘行业	聚酯切片、玻璃纤维布、环氧树脂	轨道交通、电工电器等领域	原料价格、市场行情波动、供求关系
新能源材料	新能源行业	聚酯切片、聚丙烯树脂、玻璃纤维布、环氧树脂	光伏发电、风力发电、特高压输变电、新能源汽车等领域	原料价格、市场行情波动、供求关系
光学膜材料	光学膜行业	聚酯切片	消费电子、通讯网络、平板显示、汽车装饰、特种装饰等领域	原料价格、市场行情波动、供求关系
电子材料	电子行业	功能单体、溶剂、甲醇、环氧氯丙烷、苯酚	通信网络、消费电子、汽车电子、服务器、防腐涂料等领域	原料价格、市场行情波动、供求关系
环保阻燃材料	环保阻燃行业	PTA、乙二醇、阻燃剂	军用防护、工业纺织、内饰纺织、功能性家纺等领域	原料价格、市场行情波动、供求关系

(3). 研发创新

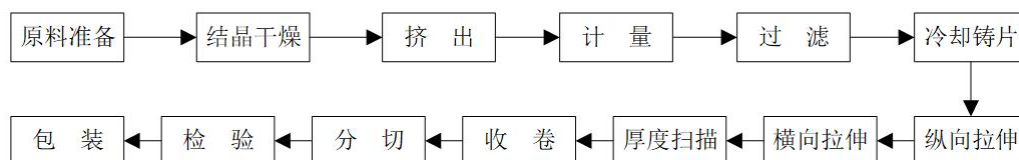
√适用 □不适用

公司的主要研发创新情况已在本报告中第三节“管理层讨论与分析”中关于“四、报告期内核心竞争力分析”部分予以详细描述，敬请查阅相关内容。

(4). 生产工艺与流程

√适用 □不适用

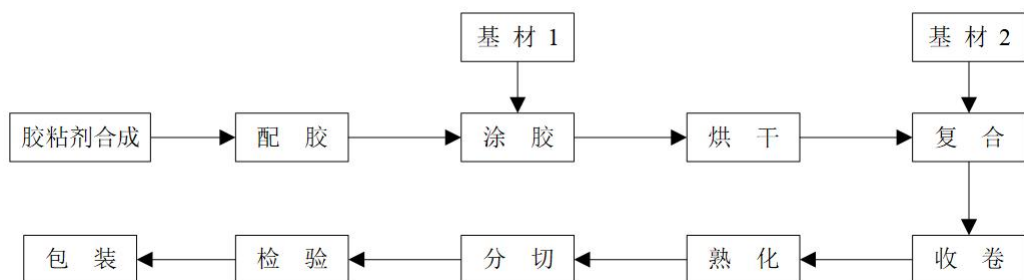
①功能聚酯薄膜生产工艺流程



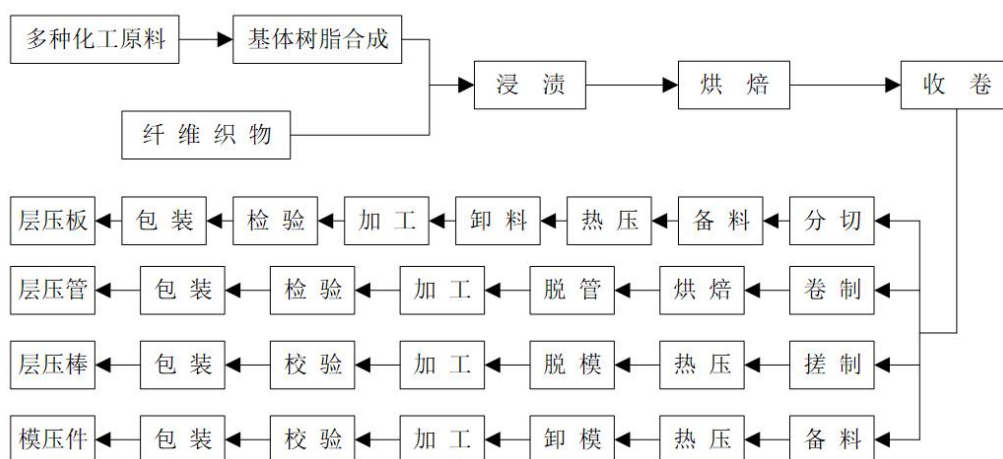
②功能聚丙烯薄膜生产工艺流程



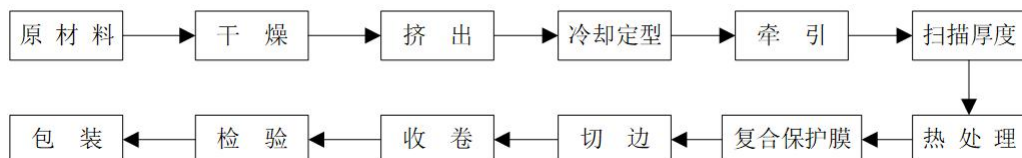
③柔软复合材料生产工艺流程



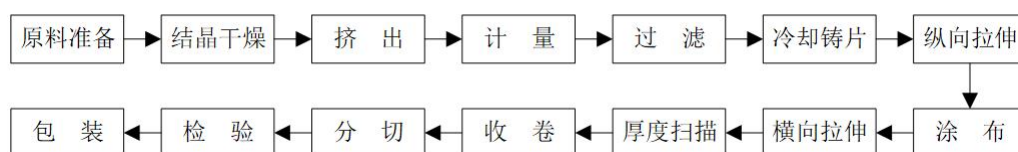
④电工层/模压制品生产工艺流程



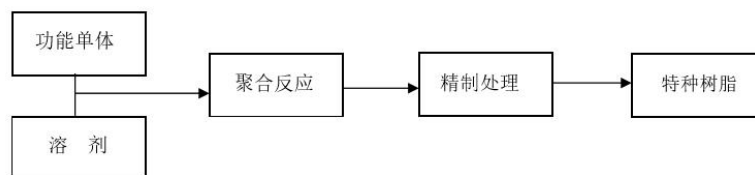
⑤无卤阻燃片材生产工艺流程



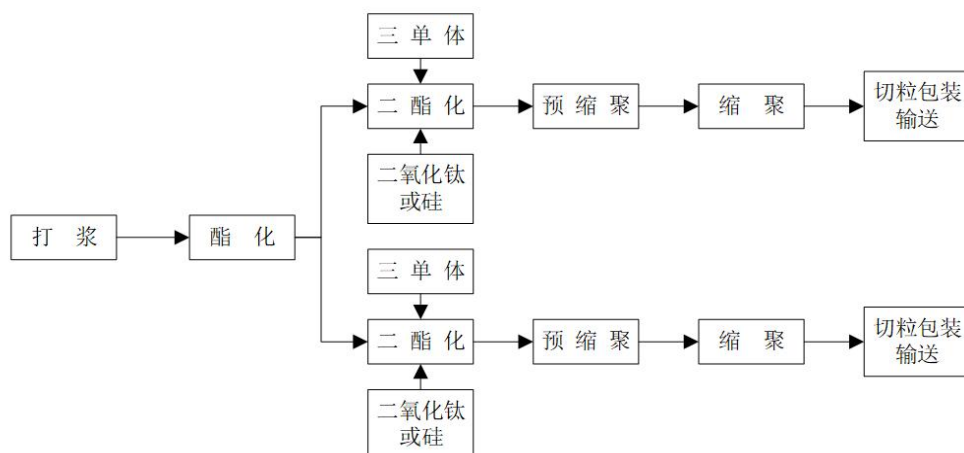
⑥光学级聚酯基膜生产工艺流程



⑦特种树脂生产工艺流程



⑧无卤阻燃聚酯树脂生产工艺流程



(5). 产能与开工情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

主要厂区或项目	设计产能	产能利用率 (%)	在建产能	在建产能已投资额	在建产能预计完工时间
绵阳小枳厂区	38,750 吨	48.59			
绵阳塘汛厂区	85,720 吨	72.29	氢能源功能高分子材料产业化项目	3,328.99	2026 年 10 月
绵阳东林厂区	40,000 吨	90.95			
四川成都厂区	28,000 吨	20.77	东材科技成都创新中心及生产基地项目（一期）	34,413.66	2026 年 2 月
			东材科技成都创新中心及生产基地项目（二期）	32,574.25	2026 年 3 月
江苏海安厂区	145,000 吨	95.28			
河南新乡厂区	3,500 吨	77.40			
山东东营厂区	280,000 吨	61.05			
四川眉山厂区	20,000 吨	/	年产 20000 吨高速通信基板用电子材料项目	12,805.91	2026 年 9 月

注①：设计产能，包括已投产项目设计产能和在建工程项目设计产能。

注②：在建产能已投资额，按照在建工程账面累计投资额填列，未包含预付工程设备款。

生产能力的增减情况

√适用 □不适用

①2025 年 1 月，公司全资子公司江苏东材投资建设的“年产 25000 吨偏光片用光学级聚酯基膜项目”正式投产，可新增产能 2.5 万吨/年。

②2025 年 8 月，公司全资子公司东材新材投资建设的“年产 200 吨超高纯电子专用材料项目”正式投产，可新增产能 200 吨/年。

③2025 年 12 月，公司孙公司山东胜通投资建设的“年产 20000 吨超薄 MLCC 用光学级聚酯基膜技术改造项目”正式投产，可新增产能 2 万吨/年。

④公司全资子公司东材新材投资建设的“年产1亿平方米功能膜材料产业化项目”，第一期、第二期工程（含8条生产线及1条试验线）已正式投产，形成年产6000万平方米功能膜的产能规模。鉴于当前现有产能尚未饱和、下游客户认证周期较长，且未来相关产品性能需求、生产设备设计方案均存在较大不确定性，经公司审慎评估论证，拟终止该项目第三期工程（含2条进口生产线）建设，并将募集资金存放在募集资金专户管理，待公司确定新的投资项目后，用于实施产业化项目建设。

产品线及产能结构优化的调整情况

适用 不适用

非正常停产情况

适用 不适用

3、原材料采购

(1). 主要原材料的基本情况

适用 不适用

主要原材料	采购模式	结算方式	价格同比变动比率(%)	采购量	耗用量
聚酯切片	集中合约	电汇及承兑	-14.63	207,332.38 吨	205,041.13 吨
甲醇-工业级	集中合约	电汇及承兑	0.10	26,894.32 吨	27,172.13 吨
PTA	集中合约	电汇及承兑	-14.00	25,159.19 吨	24,622.80 吨
苯酚-工业级	集中合约	电汇及承兑	-13.72	27,206.28 吨	26,521.17 吨

主要原材料价格变化对公司营业成本的影响：主要原材料价格整体较2024年下降，但是整体耗用量较2024年增加。

(2). 主要能源的基本情况

适用 不适用

主要能源	采购模式	结算方式	价格同比变动比率(%)	采购量	耗用量
水	集中合约	电汇及承兑	3.47	1,537,196.32 吨	1,537,196.32 吨
天然气	集中合约	电汇及承兑	0.98	11,425,317.08 立方	11,425,317.08 立方
电	集中合约	电汇及承兑	-3.80	488,142,454.20 度	488,142,454.20 度

主要能源价格变化对公司营业成本的影响：天然气价格较2024年上涨，耗用量较2024年略有上涨；水价格较2024年上涨，耗用量较2024年略微下降；电价格较2024年下降，但是耗用量较2024年大幅上涨。

(3). 原材料价格波动风险应对措施

持有衍生品等金融产品的主要情况

□适用 √不适用

(4). 采用阶段性储备等其他方式的基本情况

√适用 □不适用

在日常经营过程中，公司主要实行“以销定产、以产定购”的采购模式，统筹推动产、供、销各环节协同联动。公司密切跟踪原材料价格走势，与供应商、客户保持常态化高效沟通，在保障生产稳定运行的前提下，科学规划原材料库存水平：价格上行阶段适度备货锁价，价格下行阶段分单分批采购，有效对冲原材料价格波动带来的经营风险。

4、产品销售情况

(1). 按细分行业划分的公司主营业务基本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

细分行业	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)	同行业同领域产品毛利率情况
电工绝缘材料	480,860,909.51	417,270,717.02	13.22	2.79	1.74	增加 0.90 个百分点	
新能源材料	1,294,655,427.41	1,052,631,468.43	18.69	-6.28	-7.15	增加 0.77 个百分点	
光学膜材料	1,423,463,347.27	1,275,166,232.34	10.42	26.11	26.24	减少 0.09 个百分点	
电子材料	1,554,438,672.53	1,242,471,298.26	20.07	45.23	35.23	增加 5.91 个百分点	
环保阻燃材料	156,415,042.00	138,870,435.70	11.22	7.48	6.81	增加 0.55 个百分点	
其他主营收入	179,427,526.08	165,183,942.49	7.94	-14.13	-7.25	减少 6.83 个百分点	

(2). 按销售渠道划分的公司主营业务基本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

销售渠道	营业收入	营业收入比上年增减 (%)
直销	4,196,016,789.55	10.76
经销	893,244,135.25	45.38

会计政策说明

□适用 √不适用

5、环保与安全情况

(1). 公司报告期内重大安全生产事故基本情况

适用 不适用

(2). 重大环保违规情况

适用 不适用

(五) 投资状况分析**对外股权投资总体分析**

□适用 √不适用

1、重大的股权投资

□适用 √不适用

2、重大的非股权投资

□适用 √不适用

3、以公允价值计量的金融资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

资产类别	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/赎回金额	其他变动	期末数
交易性金融资产	76,710,742.21	1,417,166.71			2,060,000,000.00	1,921,000,000.00	331,749.14	217,459,658.06
其他权益工具投资	25,111,773.84		2,184,070.05		5,000,000.00			32,295,843.89
应收款项融资	163,719,664.59						222,242,046.68	385,961,711.27
合计	265,542,180.64	1,417,166.71	2,184,070.05		2,065,000,000.00	1,921,000,000.00	222,573,795.82	635,717,213.22

证券投资情况

□适用 √不适用

证券投资情况的说明

适用 不适用

私募基金投资情况

适用 不适用

截至本报告期末，公司持有以公允价值计量的私募基金 2 支，期末账面价值为 3,228.98 万元。

衍生品投资情况

适用 不适用

4、报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

适用 不适用

(六) 重大资产和股权出售

适用 不适用

公司于 2024 年 12 月 13 日召开第六届董事会第十三次临时会议，审议通过《关于签署附生效条件的<发行股份及支付现金购买资产协议>的议案》。为进一步优化资产结构、盘活存量资产、有效回笼投资资金，集中资源聚力发展优势主业，公司拟与国风新材签署附生效条件的《发行股份及支付现金购买资产协议》，将所持有的金张科技 672.9279 万股股份转让给国风新材。

公司于 2025 年 4 月 2 日召开第六届董事会第十六次会议，审议通过《关于签署<发行股份及支付现金购买资产协议之补充协议>的议案》，公司与国风新材就本次股权交易的交易作价、支付方式等核心条款，另行签署相关《补充协议》。根据标的公司审计、评估结果，双方协商确定标的股权交易作价为 9756.6779 万元。

本次交易中，交易对手方国风新材拟通过发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金的方式实施本次收购，该事项尚需经深圳证券交易所审核通过、并取得中国证监会同意注册后方可实施。本次交易能否获得相关主管部门的审核、批准及注册，以及相关事项的最终审核进度均存在不确定性。截至本年报披露日，国风新材相关工作事项仍在持续推进中。

(七) 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

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

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
四川东方绝缘材料股份有限公司	子公司	电工绝缘材料 新能源材料	24,577.37	212,438.52	121,970.06	62,756.38	11,372.98	9,849.16
四川东材新材料有限责任公司	子公司	电工绝缘材料 新能源材料 环保阻燃材料 电子材料	80,000.00	281,540.58	143,752.18	144,901.67	26,391.54	22,696.21
江苏东材新材料有限责任公司	子公司	光学膜材料 电子材料	120,500.00	436,464.37	155,142.98	225,868.15	2,920.75	2,439.93
山东艾蒙特新材料有限公司	子公司	电子材料 新能源材料	50,000.00	154,871.50	20,939.43	84,741.32	-11,688.77	-6,982.32

报告期内取得和处置子公司的情况

□适用 √不适用

其他说明

√适用 □不适用

公司于2025年8月26日召开第六届董事会第二十次会议，审议通过《关于全资子公司股权划转的议案》。为进一步优化产业结构、提升资源配置效率、强化光学基膜业务协同效应，公司拟对光学基膜板块实施内部整合，以2025年8月31日为股权划转基准日，将所持山东胜通100%股权按公司长期股权投资账面净值无偿划转给全资子公司江苏东材。

本次股权划转事项是公司内部股权划转，不会变更公司的合并报表范围。本次股权划转完成后，山东胜通将由公司全资子公司变更为江苏东材全资子公司（即公司全资孙公司）。

(八) 公司控制的结构化主体情况

√适用 □不适用

详见第十节财务报告十、“在其他主体中的权益”中“1、在子公司中的权益”相关内容。

六、公司关于公司未来发展的讨论与分析

(一) 行业格局和趋势

√适用 □不适用

1、新能源行业

21世纪以来，煤炭、石油、天然气等传统能源供给约束持续凸显，能源供需矛盾日益加剧，价格呈波动上行态势，能源转型已成为关乎国家稳定发展、民生保障的全球性课题。新能源产业作为推进能源清洁低碳转型、提升能源安全保供能力的核心战略性举措，正迎来新一轮的高质量发展机遇期，且随着全球政策红利持续释放，产业发展确定性显著提升。

相较于传统能源，可再生能源具有储量丰富、分布广泛、清洁高效的显著特点，高度契合我国能源转型战略，其开发利用已成为推动乡村振兴战略落地、如期实现“双碳”目标的关键路径。根据中国宏观经济研究院能源研究所发布的《中国能源转型展望》，到2060年，可再生能源发电装机在我国电力总装机中的占比将突破90%。放眼全球，2026年3月欧盟发布《清洁能源投资战略》，提出2026-2030年每年清洁能源投资约6600亿欧元。英国正式宣布自2026年4月1日起，取消33类风电关键部件进口关税，核心部件税率直降至0%，全球风光产业核心部件进口壁垒全面放开，将为我国新能源产业链出海打开黄金窗口。国际能源署《全球能源行业2050年净零排放路线图》的研究表明，2050年全球近90%的发电将来自可再生能源，其中，太阳能发电、风能发电合计占比高达70%。与此同时，伴随AI大模型、量子计算等前沿技术的持续突破，我国新能源汽车正凭借全产业链配套优势与技术创新能力实现全球弯道超车，产销量、出口量连续多年位居全球首位，成为全球新能源汽车产业发展的核心引领力量。国内头部制造商主动为消费者提供更智慧、便捷的出行体验，持续加大研发创新投入和先进产能布局，推动全球汽车制造业实现从“燃油驱动”向“数据驱动”的历史性跨越。

未来，为深入落实国家“双碳”战略的顶层设计，我国新能源产业将持续深化产业技术革新、加速淘汰落后产能、全面推行拼质量、拼技术、拼效益的精细化管理模式，成为推动我国能源转型的核心引擎。同时，随着我国新一轮电力体制改革的深入推进，叠加海外清洁能源政策共振，新能源产业将持续推动全球清洁能源基地开发建设和国际电网互联互通，促进能源网、交通网、信息网的“三网”融合发展，构建全球清洁低碳能源发展新格局。

2、光学膜行业

近几年，在国家宏观政策的大力扶持下，我国TFT-LCD/OLED显示面板行业实现跨越式发展，TFT-LCD显示面板年产量稳居全球第一，OLED显示面板年产量位居全球第二。伴随华为、荣耀、联想等国产终端品牌强势崛起，京东方、华星光电等国内面板制造商跻身全球头部阵营，为上游光学膜材料产业发展奠定了坚实的市场基础。

我国光学基膜制造企业坚持科技创新，自主突破关键核心技术，汽车装饰、背光模组和触控模组用光学基膜已率先实现国产化替代；偏光片离保膜基膜、中高端MLCC离保膜基膜、PCB干

膜基膜等中高端领域成功突破海外技术壁垒，产业链上下游协同发展效应凸显。2025年以来，国家密集出台高端功能膜产业扶持政策，工信部等七部门将高性能膜材料纳入石化化工行业关键产品攻关范围，对符合高性能标准的偏光片用PVA膜、TAC保护膜等核心光学膜产品，通过研发补贴、首批次应用保险补偿等方式给予重点支持，叠加各地方配套奖励政策落地，国产光学膜产品采购成本大幅降低，全球市场竞争力显著提升，为光学膜材料产业发展注入持续增长动力。

未来，Mini LED背光技术渗透率将持续提升，智能家居、可穿戴设备、车载交互屏幕等智能应用场景加速普及，电子消费品的发展驱动因素逐步从“功能为主”转向“场景为王”，行业将迎来新一轮的需求复苏和产品迭代升级。终端品牌厂商将围绕柔性显示、AI大模型终端部署等核心领域加大技术攻关力度，与国内产业扶持政策形成发展合力，持续推动光学膜材料产业的研发成果产业化落地，加速中高端领域国产化替代进程。随着下游市场需求不断释放，光学膜材料中高端领域市场空间将持续扩容，为行业高质量发展奠定坚实基础。

3、电子行业

21世纪以来，我国制造业实现快速稳健发展，高端制造工艺持续突破，高性能树脂行业的下游应用领域不断拓展，广泛覆盖消费电子、通讯网络、装备制造、船舶防腐、橡胶轮胎等诸多行业，产业发展基础持续夯实。2026年作为我国“十五五”规划开局之年，规划建议首次将“全国一体化算力网”纳入国家级现代化基础设施体系，明确要求适度超前建设；算力基础设施建设与空天信息产业发展被正式提升至国家战略核心位置，多项重磅政策密集落地，有效推动电子产业加速从“规模扩张”向“价值释放”转型，迈入以“高效服务”为核心的高质量发展新阶段。

当前，我国正加速迈入以数字化、网络化、智能化为主要特征的数字时代，大力发展数据产业已成为培育新质生产力的必然要求。2026年政府工作报告首次将“算电协同”纳入国家级新基建工程，推动电力与算力基础设施深度融合；工信部同步印发《关于组织开展国家算力互联互通节点建设工作的通知》，部署建设“1+M+N”国家算力互联互通节点体系，截至2026年1月，已实现全国31个省（区、市）算力标识系统全线贯通；《国务院关于深入实施“人工智能+”行动的意见》明确提出，强化智能算力统筹，加强智能算力互联互通和供需匹配。在多重政策驱动下，算力基础设施向高精度、高密度、高集成度、高可靠性方向升级，持续拉动高性能覆铜板、电子级树脂等核心电子材料的市场需求。与此同时，ChatGPT、Deepseek等AI大模型实现产业化突破，生成式人工智能快速向各领域渗透，进一步放大高性能覆铜板的市场增量空间。

从全球网络覆盖格局来看，目前尚有80%以上的陆地区域、95%以上的海洋区域未实现网络覆盖，随着卫星通信技术的迭代升级和商业航天成本的持续降低，全球各国正加速扩容低轨卫星计划，太空资源布局竞争日趋激烈。当前，我国低空经济已从概念阶段走向体系化落地，完成从局部试点到制度构建、能力提升的转型。2026年，低空经济更被定位为新兴支柱产业，战略地位持续提升。与此同时，我国空天信息产业布局稳步推进，千帆星座计划于2025年底部署648颗卫星实现区域覆盖，2027年完成1296颗卫星全球组网，2030年实现1.5万颗卫星的部署；星网计

划也于 2025 年启动常态化发射，为我国卫星大规模组网奠定坚实基础。在低轨卫星应用场景下，星载设备、地面终端及配套通信系统需具备高频信号传输能力，这对高性能覆铜板的工作频段、传输速率、工作负载等提出严苛的性能要求，高速电子材料有望迎来加速成长期。

4、环保阻燃行业

随着全球环保与安全意识持续提升，欧美国家对纺织产品的绿色、阻燃标准不断提高，我国环保阻燃聚酯纤维产业凭借技术创新与政策扶持，已成为全球纺织行业绿色转型的重要支撑，高端化市场需求持续扩容。中国纺联 2026 年 3 月发布的行业发展数据显示，2005-2024 年，我国纺织行业单位产值能耗降幅超 65%，再生纤维年使用量突破 300 万吨，行业绿色低碳转型成效显著。2026 年以来，我国纺织行业持续将绿色阻燃列为核心发展方向，行业层面积极倡议推动无卤阻燃剂应用比例提升和生产工艺节能降碳，多项绿色制造专项落地实施，为环保阻燃聚酯纤维产业的高质量发展筑牢绿色产业基础。在政策与市场的双重驱动下，医疗卫生、大众消费等领域对无卤阻燃、抗菌、吸排等功能性聚酯产品的需求尤为突出，成为产业增长的核心动力。

未来，全球功能性聚酯行业企业将持续向产业链上下游延伸布局，加大高附加值竞争型产品的研发投入力度，大力推广多功能、差异化、健康环保的阻燃聚酯产品，为下游客户提供定制化产品与服务解决方案，精准匹配纺织行业多元化、高品质的市场需求。同时，国家产业政策将持续引导企业提升绿色制造水平，无卤化、低能耗、高性能已成为环保阻燃聚酯纤维的核心发展方向，产业发展的质量与效益稳步提升，行业将迎来长期稳定的发展机遇。

(二) 公司发展战略

√适用 □不适用

公司将继续坚持以市场需求为导向，积极实施增长型战略，重点专注新材料发展方向，以“1”为基础，大力发展“3”大业务——引领发展新能源材料，领先发展光学膜材料、跨越发展先进电子材料、提升发展环保功能材料，将东材科技打造成为满足新型显示、通讯电子、人工智能等新兴市场需求的创新型新材料服务商。与此同时，公司还将积极探索“N”战略，强化技术创新和基于市场需求的前瞻性研发孵化，布局成长型业务，加快产业化落地，为公司的高速、稳健发展注入源源不断的内生动力。

(三) 经营计划

√适用 □不适用

2026 年，是我国“十五五”规划的开局之年，也是化工新材料行业技术迭代深化、国产化替代进程提速的关键之年，更是公司深化转型攻坚、聚力提质增效的突破之年。根据国家统计局、市场调查机构 IDC 产业调研 2025 年末公开数据，我国化工新材料市场规模突破 1.5 万亿元，高端产品国产化率稳步提升至 75%左右，行业国产化替代提速、高端需求扩容的趋势持续凸显。当前，

化工行业深度依托人工智能、新能源汽车、半导体等战略性新兴产业扩容升级，下游高端需求持续释放，迎来结构性发展机遇；但全球供需格局失衡、同质化竞争加剧、核心技术迭代提速等多重挑战尚未根本缓解，行业发展机遇与风险挑战并存、动力与压力交织。

2026年，公司将锚定“创新引领抓机遇、强基提质促发展”的经营方针，紧密围绕年度经营目标，从全面创新、重点突破、精准营销、精细运营、项目落地、管理支撑、风险管控等方面统筹推进生产经营工作，全方位推动企业高质量发展，力争全年营业收入突破60亿元。重点工作部署如下：

1、坚持创新营销双驱动，构筑核心竞争优势

2026年度，公司将以“全面创新+精准营销”为双轮驱动，持续构筑核心竞争优势。各基地公司紧盯行业发展趋势与客户实际需求，高效推进新产品研发立项与成果落地转化；同时持续优化现有产品生产工艺，实现提质降本增效，不断提升产品市场占有率和产线利用效率。技术中心将进一步强化创新平台建设，全力推进重点项目申报验收与专利申报工作；制造部门将深化精益管理工具的应用，针对产线单耗、良率能耗等关键指标开展专项攻坚，持续打造制造环节核心竞争力。

公司将全力打造精准营销体系，以用户数据为核心驱动，通过全域用户洞察、精细化标签分层，实现从潜在客群挖掘、需求精准匹配到客户市场占有率持续提升的全链条管理。由集团销委会牵头明确市场营销战略，通过月度专题会议跟踪战略执行、及时纠偏优化，为各基地公司销售部门提供市场动态、竞争对手、产品需求等专业支撑，持续深化新客户开发、新产品推广、新领域开拓，实现市场增量突破。同时，公司将全面推广客户关系管理系统（CRM）落地应用，以数字化平台为载体整合销售全流程信息，实现客户资源、业务跟进、订单管理、数据复盘的一体化管控，将个人信息资产转化为组织共享资产，为精准营销、团队管理、战略决策提供坚实数据支撑，全面提升营销运营效率与投入产出比，为业务增长提供稳定可量化的支撑。

2、聚焦攻坚盘活双向发力，凝心聚力增效益

2026年度，公司将从“聚焦关键板块攻坚提升、全面盘活存量资产效能”双向发力，持续激活经营增长内生动力。各基地公司定期梳理年度核心重点工作，将影响经营目标达成的关键板块列为重点攻坚任务推进，紧盯产品发展目标开展市场突破，确保公司业务战略有效落地。针对低效能产线与低附加值品种，公司将整合有效资源形成“攻坚合力”，通过战略转型、产品增量、资产效能提升、产品结构调整等举措精准施策，推动提质增效落地见效。

公司将结合不同生产线的工艺特点与运营实际，制定“产线效能提升”专项计划，通过提高市场占有率保障核心产线满负荷生产、加快产线技术改造提升运行效率、优化产品结构释放闲置产能、研发高附加值新产品实现提质增效等方式，多维度深挖现有资产潜力。同时，针对新投产的产业化项目，公司将加快工艺技术稳定与设备调试进度，推动新投产项目快速实现增收增利，打造增量盈利资产，实现企业资产价值最大化。

3、推进精细运营强管理，夯实发展稳根基

2026年度，公司全面启动“123运营质量提升”项目，围绕“质量成本下降10%、存货余额下降20%、内部流程效率提升30%”的总体战略目标精准施策，通过优化供应链采购，严控生产损耗，提升工艺标准化水平，集中攻关长期多发质量问题，强化全过程质量管控，多措并举推动质量成本下降，实现质量提升与成本优化双向突破；通过优化产销协同机制，实施精准需求预测，严控采购节奏，加快滞销库存清理，强化库存周转与动态调拨管理，强化库存全周期动态监控。推动存货规模下降20%，提升资产使用效率与资产运营质量；信息管理部将进一步精简“端到端”业务流程，剔除冗余环节，简化审批节点，推进数字化工具应用与跨部门协同机制，实现流程标准化、作业自动化、持续提升整体运营流程效率。

公司将从四大维度强化管理支撑，筑牢企业高质量发展根基。战略管理围绕发展战略目标落地，强化项目执行监控与问题预警，定期跟踪重点工作执行情况，提升战略辅助决策能力；供应链管理全面推动向“协同共建”模式转型，实现重要原材料价格动态更新和信息共享，持续提升采购团队的专业能力；组织管理进一步完善人才发展体系，优化人力资源审批流程，推进核心岗位人才梯队建设；信息化管理开展全流程数字化诊断，推广运营大屏看板与智能化应用，加速推动企业数字化、智能化转型。

4、提速项目建设促落地，全面释放产能效能

2026年度，公司坚持“快建设、早投产、早达产、早见效”原则，分类施策推进产业化项目建设，全力释放产能效能。公司将抢抓建设窗口期，加快推进“东材科技成都创新中心及生产基地项目”的正式投产运营及“年产20000吨高速通信基板用电子材料项目”的建设进度，提速设备安装及配套工程推进，制定明确的带料试车计划，保障项目按期进入试生产阶段，为公司新增产能储备打下坚实基础。

公司将加速推进孵化项目突破发展，聚焦核心产品研发与市场推广，加大资源投入力度，推动销售规模快速提升。同时，进一步明确孵化项目的产品发展战略与业务定位，坚决避免盲目扩张，从产品研发、工艺优化、市场拓展等方面构筑核心竞争优势，推动项目成果快速落地转化，将产业化项目建设成果转化为实际产能与经营效益，为公司经营增长注入新动力。

5、严守底线严控风险，守护企业发展安全屏障

2026年度，公司将牢固树立底线思维，全面强化风险管控，筑牢企业发展的安全屏障。各基地公司重点关注各类不确定性风险，制定针对性保障举措，建立定期跟踪、及时评估、动态调整的风险管控机制，最大限度降低外部环境波动对经营发展的不利影响。

集团财务中心针对应收账款制定差异化回款策略，严控高风险客户的应收账款规模，切实降低坏账风险，保障企业资金流安全；持续深化业财融合，强化投融资管理与“两金”管控，规范税收政策适用，进一步提升财务管控精细化水平。审计部持续开展穿透式项目审计，紧盯业务痛点与重大风险点，不断完善内控风控体系。信息管理部定期开展网络安全攻防演练，全面排查工控系统安全隐患，构建全流程防护机制，筑牢工业生产的“网络安全屏障”。

6、党建领航凝合力，践行责任显担当

2026年，公司坚持以党建引领高质量发展，深入推进党建工作与生产经营深度融合，扎实开展主题教育，不断强化党员干部理论武装。在生产经营中，公司党委将积极引导广大党员在破解生产瓶颈、攻克技术难关、拓展市场渠道等急难险重任务中主动担当作为，充分发挥先锋模范作用；同时，加强廉洁从业建设与纪律警示教育，健全廉洁风险防控与监督约束机制，严守廉洁从业底线，营造风清气正、务实高效的企业发展氛围。

作为化工新材料行业上市企业，公司始终坚守“源于社会、回馈社会”的核心理念，积极承担企业社会责任，坚持生态效益、社会效益与经济效益协同发展。公司将持续加大环保投入与节能技改力度，强化职业健康与生产安全管控，大力推行绿色低碳与清洁生产，健全废水、废气、固废全过程治理与达标管控体系，稳步推进绿色工厂建设，切实彰显上市公司的责任与担当。

(四) 可能面对的风险

√适用 □不适用

1、外部经济环境与市场风险

当前，全球金融博弈与市场动荡态势加剧，地缘政治冲突持续演化，国际市场不确定性因素显著增多，全球增长动力不足且走势分化，主要经济体货币政策分歧凸显。公司所处行业为完全竞争市场，随着海外制造企业向中国大陆转移产能、国内竞争对手密集扩产、技术迭代速度加快，行业同质化竞争程度逐年提升。

针对上述风险，公司将坚持差异化产品竞争策略，依托多年积累的技术储备、品牌影响力及优质客户资源，提升关键产线综合运营效率，构筑核心拳头产品技术壁垒，持续巩固并提升行业竞争优势地位；同时，公司将积极布局并拓展新兴业务赛道，抢占增量市场空间，严格管控期间费用支出，持续优化产品品种结构，有效应对日趋激烈的市场竞争格局。

2、产能利用不足、达产效果不及预期的风险

公司产业化建设项目均经过充分可行性论证，但项目实施过程中仍可能受到宏观经济环境、产业政策调整、建设成本上升、市场需求波动、技术迭代加速等多重因素影响，叠加研发、销售部门配套支撑能力不足等风险，仍存在项目建设进度延迟、投资超支、产能利用不足、达产效果不及预期的风险。截至2025年末，国内化工新材料行业新增产能集中释放，行业整体产能利用率较上年小幅回落，下游需求复苏节奏偏缓，若公司新增产能无法达产增效，新增固定资产折旧、能源及人工成本将对公司整体盈利水平构成较大不利影响。

针对上述风险，公司将加强产业化项目的全过程闭环管理，严格按照计划推进项目建设，严控项目投资成本与建设周期；密切跟踪宏观政策与行业市场动态，及时优化调整项目实施方案。强化项目投产后的精细化运营管理，加快推进“三新”（新客户开发、新产品推广、新领域拓展）项目开发，精准对接下游客户需求，为新增产能的消化做好充分准备；并依托技术创新、精益制造和全流程品质管理，持续优化产品结构，提升产品核心竞争力，确保产业化项目顺利实施并实现预期效益。

3、原材料价格波动的风险

公司的主要原材料为聚酯切片、甲醇、PTA 等大宗化工材料，原材料成本占比较高，其采购价格与国际原油价格高度相关。受 2025 年全球宏观经济波动与国际油价震荡影响，公司主要原材料价格呈现大幅波动特征，进而对公司经营业绩稳定性构成挑战。

针对上述风险，公司主要实行“以销定产”“以产定购”的生产采购模式，可较好实现产供销环节的联动。公司密切跟踪原材料价格走势，与供应商、客户保持高效沟通，在保障正常生产的前提下，合理规划原材料库存储备，价格上涨时适度备货，价格下跌时分单采购，有效降低原材料价格波动带来的经营风险。

4、人才流失和人力成本上升的风险

随着市场经济快速发展，经营管理人才、专业技术人才、高技能操作人才相对紧缺，尤其是市场营销和技术研发领域的高素质人才，其市场需求与薪酬水平呈逐年快速上升趋势。在激烈的人才市场竞争下，公司对高素质人才的需求日益迫切，仍面临核心人才流失的潜在风险。

针对上述风险，公司在成都高新区设立“成都创新中心及生产基地”，加大“双一流”院校招聘力度，旨在吸引高端技术人才、开展前沿创新技术研发；同时，公司积极开展管理技能、内控治理、业务实操等专项培训与技能竞赛，营造良性竞争氛围，提升员工综合素养，健全人才梯队建设，为公司高质量发展提供坚实人才保障。

5、安全生产和环保风险

化工行业属于安全与环保重点管控领域，易发生安全事故与环境污染事件。公司生产过程中涉及易燃、易爆、有毒物质，若员工操作不当或设备老化失修，可能引发重大安全事故。近年来，随着中央环保督查常态化推进，《危险化学品安全法》等新规出台，行业安全环保监管标准持续收紧，公司面临的安全生产、职业健康、节能减排、污染整治等监管风险居高不下。

针对上述风险，公司已认证并采用 ISO14001 环境管理体系、ISO45001 职业健康安全管理体系、ISO50001 能源管理体系，并组建以总经理为第一责任人的安全生产督察组，深化安全生产责任落实，切实履行“宣传督导、检查指导、帮助整改”职责；各基地公司强化安全生产和环保红线意识、底线思维，加强设备全生命周期管控，消除设备安全隐患，提升“三废”处理能力，积极贯彻绿色发展理念。

6、汇率波动风险

2025 年，国际金融局势持续动荡，发达经济体货币政策分歧加剧，全球外汇市场波动显著增强，人民币汇率呈现“先抑后扬、双向波动加剧”的特征（年末在岸、离岸人民币对美元双双升破 7.0 关口，全年韧性凸显）。公司在原材料采购、设备购置、产品销售等环节均涉及进出口贸易，随着海外业务规模持续扩大，汇率波动风险随之增加。

针对上述风险，公司基于经营需求与外汇风险敞口，密切跟踪研判汇率政策与市场走势，采取多项措施应对汇率波动风险。通过动态调整债务结构、配比应收应付款项流量等方式优先采用

自然对冲缓释汇兑风险，并在签署外贸合同时附加“货币保值”“汇兑风险共担”等风控条款，有效规避汇兑损失，防范汇率波动风险。

7、技术研发及知识产权相关风险

化工新材料行业属于技术密集型领域，具有技术迭代较快、研发投入较高、下游验证周期偏长等行业特点。新产品研发项目需历经小试、中试、产业化落地、客户认证等多个关键环节，期间若出现技术路线优化调整、研发进程未达预期、产业化适配效果不佳等情形，可能导致前期研发投入未能及时实现效益转化，进而错失市场商业机遇。与此同时，行业技术创新竞争日趋激烈，知识产权保护与权属界定标准日趋严格，若公司核心技术与创新成果发生权属争议、侵权纠纷等潜在事项，或将对公司创新发展及长期经营布局造成不利影响。

针对上述风险，公司将持续健全研发创新管理体系，聚焦主业开展前瞻性技术布局，强化研发项目全流程跟踪与管控，稳步提升研发成果转化率；建立完善知识产权全生命周期管理机制，加大专利申请、保护与运营力度，积极运用合规手段维护自身创新权益；深化与高校、科研院所的产学研协同合作，精准把握行业技术发展趋势，合理管控研发投入节奏与创新风险，保障公司技术创新工作平稳推进。

(五)其他

适用 不适用

七、公司因不适用准则规定或国家秘密、商业秘密等特殊原因，未按准则披露的情况和原因说明

适用 不适用

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理相关情况说明

√适用 □不适用

本报告期，公司严格遵循《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等法律法规及规范性文件要求，持续优化公司治理结构，切实保障股东、董事、高级管理人员及其他利益相关者的合法权益，不断提升公司运营效率与价值创造能力，推动公司实现高质量、可持续发展。现将公司治理主要情况说明如下：

（一）股东和股东会

2025年度，公司先后召开2024年年度股东会、2025年第一次临时股东会、2025年第二次临时股东会及2025年第三次临时股东会。股东会是公司的最高权力机构，由全体股东组成，依法行使职权。公司股东会的召集、召开及表决程序均严格按照《公司法》《公司章程》及《股东会议事规则》的规定执行，确保所有股东特别是中小股东享有平等地位，切实维护全体股东的合法权益。

（二）董事和董事会

2025年度，公司共召开11次董事会会议。董事会作为公司决策机构，对股东会负责并报告工作。公司董事会由9名董事组成，其中独立董事3名、职工代表董事1名，董事会成员中兼任公司高级管理人员以及由职工代表担任的董事人数总计不超过公司董事总数的二分之一，董事人数及人员构成符合法律法规要求；公司董事会会议的召集、召开及表决程序均严格按照《公司法》《公司章程》及《董事会议事规则》规范运作。公司董事能够维护公司及全体股东的最大利益，忠实、诚信、勤勉地履行职责，依法行使权利、履行义务。

公司董事会下设战略委员会、审计委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会，各专门委员会严格按照《董事会专门委员会工作细则》的相关规定履职，对公司重大项目、重大事项及特定事项进行审慎研究，充分发挥专业优势，为董事会决策提供专业意见与建议，提升董事会决策科学性。股东会对董事会的授权合理合法；独立董事勤勉尽责，履职过程不受公司主要股东、实际控制人影响，切实维护全体股东特别是中小股东的合法权益。

（三）监事与监事会

2025年度，公司共召开6次监事会会议。监事会会议的召集、召开及表决程序符合《公司章程》及《监事会议事规则》的要求。全体监事能够以认真负责的态度出席监事会及股东会会议，忠实、诚信、勤勉地履行职责，本着对全体股东负责的原则，对公司经营、财务状况及董事、高级管理人员履职的合法合规性进行监督，切实维护公司及股东的合法权益。

2025年10月，为进一步提升公司治理水平，公司根据《公司法》《关于新〈公司法〉配套制度规则实施相关过渡期安排》《上市公司章程指引》等相关法律法规及规范性文件规定，启动治理架构优化相关工作。2025年11月10日，公司召开2025年第一次临时股东会，以特别决议方

式审议通过了《关于变更公司注册资本、取消监事会并修订〈公司章程〉的议案》，正式决定不再设置监事会，《监事会议事规则》同步废止，监事会全部法定职权由董事会审计委员会承接。

（四）经理层

公司总经理、副总经理、财务负责人、董事会秘书为公司高级管理人员，由董事会聘任或解聘。公司总经理及其他高级管理人员职责分工清晰明确，符合监管部门要求，能够履行诚实信用、勤勉尽责义务。根据《公司法》及《公司章程》相关规定，公司制定《总经理工作细则》《董事会秘书工作制度》，明确总经理、董事会秘书的职责权限与工作程序。公司其他高级管理人员勤勉尽责，能够对公司日常生产经营实施有效管理与控制。董事会能够对公司经营管理层实施有效监督与制约。

（五）内部控制

公司根据《公司法》《证券法》《上海证券交易所股票上市规则》等法律法规，制定并完善《内部控制制度》《股东会议事规则》《董事会议事规则》《独立董事工作制度》《独立董事专门会议工作制度》《董事会专门委员会工作细则》《董事会秘书工作制度》《关联交易管理制度》《募集资金管理制度》《重大信息内部报告制度》《子公司管理制度》《董事、高级管理人员持有和买卖本公司股票管理制度》等一系列内部管理制度，对公司生产经营与内部管理发挥有效监督、控制与指导作用。

（六）公司独立性

公司在业务、人员、资产、机构、财务等方面保持独立完整。公司与控股股东不存在同业竞争；公司与控股股东在人员上相互独立，公司部分外部董事在控股股东单位兼任董事、经理等职务，符合上市公司监管规定，未对公司人员独立性造成不利影响。公司拥有独立的资产结构，具备完整的产供销体系；公司房屋、商标、土地使用权等资产由公司合法拥有，公司资产不存在被控股股东占用的情形；公司机构体系完整，不存在合署办公情形，机构设置不受控股股东及其他外部单位干预。

（七）信息披露的透明度

公司按照中国证监会、上海证券交易所相关规定，制定并严格执行《信息披露事务管理制度》《投资者关系管理制度》《内幕信息知情人登记管理制度》《年报信息披露重大差错责任追究制度》等制度，真实、准确、完整、及时、公平地披露重大信息。

公司指定董事会秘书负责信息披露工作，协调公司与投资者关系，接待股东来访，回复投资者咨询，确保信息披露真实、准确、完整、及时、公平。公司未向控股股东、实际控制人等报送未公开信息，确保公司全体股东特别是中小股东能够以平等机会获取信息，提升公司运作的公正性与透明度。

（八）内幕信息知情人登记管理制度的制定、实施情况

本报告期，公司严格按照《内幕信息知情人登记管理制度》要求，对涉及公司经营、财务或者对公司证券市场价格有重大影响的重大事项，规范填写并完善内幕信息知情人登记档案。在内

幕信息依法公开披露前，严格做好内幕信息保密工作，维护公司信息披露的公平原则，切实保护公司股东的合法权益。

公司治理与法律、行政法规和中国证监会关于上市公司治理的规定是否存在重大差异；如有重大差异，应当说明原因

适用 不适用

二、公司控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面独立性的具体措施，以及影响公司独立性而采取的解决方案、工作进度及后续工作计划

适用 不适用

控股股东、实际控制人及其控制的其他单位从事与公司相同或者相近业务的情况，以及同业竞争或者同业竞争情况发生较大变化对公司的影响、已采取的解决措施、解决进展以及后续解决计划

适用 不适用

三、董事和高级管理人员的情况

(1) 现任及报告期内离任董事和高级管理人员持股变动及薪酬情况

√适用 □不适用

单位：股

姓名	职务	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	年初持股数	年末持股数	年度内股份增减变动量	增减变动原因	报告期内从公司获得的税前薪酬总额（万元）	是否在公司关联方获取薪酬
唐安斌	董事长	男	58	2025年12月3日	2028年12月2日	15,318,880	11,605,080	-3,713,800	二级市场减持	246.13	否
熊海涛	副董事长	女	62	2025年12月3日	2028年12月2日	18,487,904	18,487,904	0		0.00	是
宁红涛	董事	男	53	2025年12月3日	2028年12月2日	0	0	0		0.00	是
熊玲瑶	董事	女	56	2025年12月3日	2028年12月2日	27,374,808	27,374,808	0		0.00	否
李刚	董事、总经理	男	55	2025年12月3日	2028年12月2日	1,104,000	831,000	-273,000	二级市场减持	230.13	否
徐坚	独立董事	男	65	2025年12月3日	2028年12月2日	0	0	0		0.00	是
钟胜	独立董事	男	58	2025年12月3日	2028年12月2日	0	0	0		10.00	否
曹麒麟	独立董事	男	53	2025年12月3日	2028年12月2日	0	0	0		0.00	否
敬国仁	职工代表董事	男	50	2025年12月3日	2028年12月2日	234,000	176,000	-58,000	二级市场减持	115.53	否
黄勇	独立董事（离任）	男	69	2022年12月19日	2025年12月3日	0	0	0		10.00	否
李双海	独立董事（离任）	男	55	2022年12月19日	2025年12月3日	0	0	0		10.00	否
周友	常务副总经理	男	40	2025年12月3日	2028年12月2日	398,600	300,500	-98,100	二级市场减持	243.25	否
李文权	副总经理	男	53	2025年12月3日	2028年12月2日	678,800	511,800	-167,000	二级市场减持	79.04	否
陈杰	董事会秘书	男	45	2025年12月3日	2028年12月2日	760,600	570,600	-190,000	二级市场减持	115.53	否
梁倩倩	副总经理	女	47	2025年12月3日	2028年12月2日	39,000	39,000	0		78.36	否
师强	副总经理	男	50	2025年12月3日	2028年12月2日	76,600	76,600	0		144.00	否
庞少朋	副总经理	男	40	2025年12月3日	2028年12月2日	91,200	0	-91,200	二级市场减持	150.79	否
赵学伟	副总经理兼财务负责人	男	46	2025年12月3日	2028年12月2日	0	0	0		44.92	否
罗春明	副总经理（离任）	男	60	2022年12月19日	2025年12月3日	684,600	654,100	-30,500	二级市场减持	159.81	否
合计	/	/	/	/	/	65,248,992	60,627,392	-4,621,600	/	1,637.49	/

注1：本表中第七届董事、高级管理人员任期起始日期为2025年12月3日，系公司董事会换届选举的任职起始日期；相关人员中，2025年1-11月已担任公司相关职务、12月换届续聘或新聘任的，其2025年度股份增减变动、税前薪酬均为全年数据；2025年1-11月未担任公司任何职务、12月换届新任的，2025年度未在本公司领取薪酬。

注2：离任人员任期终止日期为2025年12月3日，其2025年度股份增减变动、税前薪酬均为全年数据。

注3：北京高盟新材料股份有限公司（简称“高盟新材”）的实际控制人为熊海涛女士，系公司实际控制人，因此高盟新材属于公司关联法人。公司第七届董事会独立董事徐坚先生，2019年5月7日至2025年10月14日期间担任高盟新材独立董事，因高盟新材董事会换届选举，于2025年10月14日任期届满离任，离任后未在高盟新材及其控股子公司担任任何职务。本报告期内，徐坚先生从高盟新材取得的税前报酬总额为7.73万元。徐坚先生自2025年12月3日起担任公司独立董事，本报告期尚未在公司领取独立董事津贴。

姓名	主要工作经历
唐安斌	2005年-2019年，历任公司副总经理、国家认定企业技术中心主任、国家绝缘材料工程技术研究中心主任、董事、副董事长等职务；2019年12月至今，担任公司董事长。
熊海涛	熊海涛女士为公司的实际控制人，其工作经历详见本节“（二）现任及报告期内离任董事和高级管理人员的任职情况”；2019年12月至今，担任公司副董事长。
宁红涛	其工作经历详见本节“（二）现任及报告期内离任董事和高级管理人员的任职情况”；2024年5月至今，担任公司董事。
熊玲瑶	曾任金发科技股份有限公司的会计机构负责人；现任广州廷博创业投资有限公司监事、广州安捷汽车有限公司董事长；2008年10月至今，担任公司董事。
李刚	2005年-2021年，历任公司营销部部长、销售总监、副总经理、常务副总经理等职务；2022年3月至今，担任公司总经理；2025年12月起，担任公司董事职务。
徐坚	2019年1月至今，就职于深圳大学，担任特聘教授职务；2025年12月至今，担任公司独立董事。
钟胜	2008年7月至今，就职于四川大学商学院，担任教授职务；2022年12月至今，担任公司独立董事。
曹麒麟	2014年7月至今，就职于四川大学商学院，担任副教授职务；2025年12月至今，担任公司独立董事。
敬国仁	2007年-2020年，就职于重庆高金实业股份有限公司，历任财务部长、财务总监等职务；2021年-2025年，历任公司财务总监、副总经理、财务负责人等职务；2025年12月至今，担任公司职工代表董事、审计负责人。

黄勇 (离任)	1985年7月至今,先后就职于中国科学院广州化学研究所、中国科学院基础科学局、中国科学院理化技术研究所,历任研究员、党委副书记兼副所长等职务;2024年5月至今,担任中国科学院老科学技术工作者学会理化所分会理事长;2019年12月至2025年12月,担任公司独立董事,任期届满离任。
李双海 (离任)	2007年7月至今,就职于四川大学商学院,担任副教授职务;2019年12月至2025年12月,担任公司独立董事,任期届满离任。
周友	2015年-2025年,历任公司研发工程师、东材研究院研发一部副部长、东材研究院副院长、东材研究院院长、董事长助理、副总经理等职务;2025年12月至今,担任公司常务副总经理。
李文权	2005年-2019年,历任公司市场部副部长、运营管理总监、监事、监事会主席;2019年12月至今,担任公司副总经理。
陈杰	2008年-2022年,历任公司证券部部长、总经理助理、财务负责人、副总经理等职务;2016年2月至今,担任公司董事会秘书。
梁倩倩	2006年-2025年,历任公司功能材料部部长、阻燃材料事业部总经理、监事、监事会主席等职务;2025年12月至今,担任公司副总经理。
师强	2005年-2024年,历任公司信息中心主任、车间副主任、市场部部长、国际营销总监、绝缘材料事业部总经理、监事等职务;2024年5月至今,担任公司副总经理。
庞少朋	2012年-2025年,历任公司客户经理、销售部长、全资子公司江苏东材副总经理、电子材料事业部总经理等职务;2025年12月公司第七届董事会换届后,担任公司副总经理。
赵学伟	2006年-2025年,历任公司财务会计、财务主管、全资子公司江苏东材财务部长、财务总监、副总经理等职务;2025年12月公司第七届董事会换届后,担任公司副总经理、财务负责人。
罗春明 (离任)	2005年-2025年,历任公司技术开发部部长、技术质量部部长、技术总监、功能薄膜事业部总经理、副总经理等职务;2025年12月任期届满离任。

其它情况说明

适用 不适用

(2) 现任及报告期内离任董事和高级管理人员的任职情况

1、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
熊海涛	高金技术产业集团有限公司	董事、经理	2015年1月29日	
熊海涛	高金富恒集团有限公司	执行董事	2011年1月26日	
宁红涛	高金技术产业集团有限公司	董事长	2024年7月23日	
在股东单位任职情况的说明	高金技术产业集团有限公司是本公司的控股股东；高金富恒集团有限公司是本公司的第二大股东。			

2、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
唐安斌	苏州星烁纳米科技有限公司	董事	2018年5月15日	
熊海涛	广州毅昌科技股份有限公司	副董事长	2021年8月26日	2026年1月26日
熊海涛	北京高盟新材料股份有限公司	副董事长	2024年8月13日	
熊海涛	博创智能装备股份有限公司	董事	2020年8月14日	2025年1月25日
熊海涛	重庆高金实业股份有限公司	董事	2021年7月2日	
熊海涛	信保（广州）私募基金管理有限公司	董事	2021年12月24日	
熊海涛	广州腾新投资有限公司	董事	2021年8月17日	2024年3月29日
熊海涛	广州诚信创业投资有限公司	执行董事	2013年7月29日	
熊海涛	广州华南新材料创新园有限公司	执行董事	2014年2月12日	
熊海涛	广州诚之信控股有限公司	执行董事	2015年1月29日	
熊海涛	广州维科通信科技有限公司	执行董事	2015年11月12日	
熊海涛	阳江诚信投资有限公司	执行董事	2020年7月6日	
熊海涛	成都蕙金科技有限公司	执行董事	2021年7月22日	
熊海涛	广州华新园创新科技集团有限公司	执行董事	2021年9月9日	
熊海涛	广州蓉金投资发展有限公司	执行董事	2022年4月2日	
熊海涛	广州金蕙投资有限公司	执行董事	2022年4月19日	
熊海涛	广州金聪投资有限公司	执行董事	2022年4月20日	
熊海涛	广州芮金投资有限公司	执行董事	2022年5月7日	
熊海涛	广州金芮投资有限公司	执行董事	2022年5月7日	
熊海涛	成都粤蓉金实业发展有限公司	执行董事	2022年6月27日	
熊海涛	成都粤海金科技发展有限公司	执行董事	2022年9月26日	
熊海涛	成都华新园企业管理有限公司	执行董事	2022年12月7日	
熊海涛	成都钰信投资有限公司	执行董事	2022年12月30日	
熊海涛	广州华新园创新投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2021年4月30日	
熊海涛	海南信诚海金咨询服务合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2021年5月26日	
熊海涛	海南信诚涛金咨询服务合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2021年7月16日	

熊海涛	海南鼎信海金创业投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2022年12月12日	
熊海涛	广州信诚股权投资基金合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2025年10月14日	
熊海涛	广州信诚投资服务合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2025年10月14日	
熊海涛	深圳粤蓉金投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2025年11月20日	
熊海涛	广州信诚股权投资基金合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人 委派代表	2018年7月31日	2025年10月14日
熊海涛	海南钰信涛金二号股权投资基金合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人 委派代表	2021年10月29日	
熊海涛	广州华新园创业投资基金合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人 委派代表	2022年5月20日	
熊海涛	广州蓉金投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人 委派代表	2022年11月15日	
熊海涛	海南钰信涛金三号创业投资基金合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人 委派代表	2023年4月21日	
熊海涛	广州钰信创业投资基金合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人 委派代表	2023年10月12日	
宁红涛	广州毅昌科技股份有限公司	董事长	2021年8月26日	
宁红涛	成都粤海金半导体材料有限公司	董事长	2024年2月1日	
宁红涛	合肥江淮毅昌汽车饰件有限公司	副董事长	2021年3月25日	
宁红涛	金发科技股份有限公司	董事	2014年5月21日	
宁红涛	北京高盟新材料股份有限公司	董事	2020年7月27日	
宁红涛	国高材高分子材料产业创新中心有限公司	董事	2022年9月19日	
宁红涛	重庆高金实业股份有限公司	董事	2023年9月14日	
宁红涛	清远美今新材料科技有限公司	执行董事	2014年8月15日	2025年4月16日
宁红涛	惠州新大都合成材料科技有限公司	执行董事	2016年12月28日	
宁红涛	广州华南新材料创新园有限公司	经理	2020年9月10日	
宁红涛	成都粤蓉金实业发展有限公司	经理	2022年6月27日	2025年6月18日
宁红涛	广州华新园创新科技集团有限公司	经理	2022年8月1日	
宁红涛	成都粤海金科技发展有限公司	经理	2022年9月26日	
宁红涛	成都华新园企业管理有限公司	经理	2022年12月7日	
宁红涛	三亚鼎信增长咨询服务合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2023年7月31日	
宁红涛	广州信诚投资服务合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2023年8月19日	2025年10月14日
宁红涛	芜湖国经信诚股权投资基金合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人 委派代表	2024年9月25日	
宁红涛	广州市工业设计行业协会	法定代表人	2025年11月18日	
熊玲瑶	广州廷博创业投资有限公司	监事	2020年9月16日	
熊玲瑶	广州安捷汽车有限公司	董事长	2011年12月21日	
李刚	太湖金张科技股份有限公司	董事	2022年1月6日	
钟胜	四川大学商学院	教授	2008年7月1日	
钟胜	四川川大科技产业集团有限公司	董事	2021年5月17日	
钟胜	四川川润股份有限公司	独立董事	2022年3月14日	2025年7月31日
徐坚	深圳大学	讲席教授	2019年1月1日	

徐坚	北京高盟新材料股份有限公司	独立董事	2019年5月7日	2025年10月14日
曹麒麟	四川大学商学院	副教授	2014年7月31日	
曹麒麟	新希望服务控股有限公司	独立董事	2021年5月11日	2026年3月16日
曹麒麟	四川路桥建设集团股份有限公司	独立董事	2021年9月10日	
曹麒麟	四川美丰化工股份有限公司	独立董事	2025年6月26日	
黄勇	秦皇岛中科瀚祺科技有限公司	执行董事	2017年5月1日	
黄勇	中国科学院老科学技术工作者学会理化所分会	理事长	2024年5月1日	
李双海	四川大学商学院	副教授	2007年7月1日	
李双海	利尔化学股份有限公司	独立董事	2022年8月5日	
李双海	贵州川恒化工股份有限公司	独立董事	2021年7月2日	
陈杰	Chemax Co., Ltd	董事	2025年2月6日	
陈杰	河南华佳新材料技术有限公司	董事	2026年3月18日	
在其他单位任职情况的说明	无			

(3) 董事、高级管理人员薪酬情况

√适用 □不适用

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	根据《公司法》、《上市公司治理准则》和《公司章程》等的规定，由公司股东会决定董事的报酬，由董事会决定高级管理人员的报酬。
董事在董事会讨论本人薪酬事项时是否回避	是
薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、高级管理人员薪酬事项发表建议的具体情况	本报告期内，董事会薪酬与考核委员会认真审查了公司董事及高级管理人员的履职情况，认为公司2025年度的薪酬方案公平、合理，符合公司薪酬政策及绩效考核的标准，有利于促使董事、高级管理人员勤勉尽责，提高公司的经营管理水平。
董事、高级管理人员薪酬确定依据	公司每位独立董事的年度津贴为人民币10万元。其他在公司领取报酬的非独立董事和高级管理人员，根据公司薪酬管理制度、年终绩效考评结果等综合确定。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	实际支付情况按上述原则和有关文件执行，具体金额详见本节“现任及报告期内离任董事和高级管理人员持股变动及薪酬情况”。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	1,637.49万元
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和完成情况	公司建立了完善的董事、高级管理人员绩效考评体系和薪酬制度，综合考虑岗位职责、综合素质、业绩考核结果等维度确定报酬。
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	不适用
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得	不适用

薪酬的止付追索情况

(4) 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	变动情形	变动原因
李刚	董事	选举	换届
徐坚	独立董事	选举	换届
曹麒麟	独立董事	选举	换届
敬国仁	职工代表董事	选举	换届
黄勇	独立董事	离任	换届
李双海	独立董事	离任	换届
敬国仁	副总经理、财务负责人	离任	换届
周友	常务副总经理	聘任	换届
梁倩倩	副总经理	聘任	工作调动
庞少朋	副总经理	聘任	工作调动
赵学伟	副总经理、财务负责人	聘任	工作调动
罗春明	副总经理	离任	工作调动

(5) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

□适用 √不适用

(6) 其他

√适用 □不适用

2025年10月，为进一步完善公司治理结构、提升治理规范化水平，公司依据《中华人民共和国公司法》《关于新〈公司法〉配套制度规则实施相关过渡期安排》《上市公司章程指引》等法律法规及规范性文件的相关要求，启动公司治理架构优化相关工作。

2025年11月10日，公司召开2025年第一次临时股东会，以特别决议方式审议通过了《关于变更公司注册资本、取消监事会并修订〈公司章程〉的议案》，正式决议不再设置监事会，原监事会成员梁倩倩、王明、柳晓婷自本次股东会决议生效之日起，卸任相应监事职务，公司《监事会议事规则》同步废止。根据股东会决议安排，原监事会依法享有的全部法定职权，由公司董事会审计委员会承接行使。

四、董事履行职责情况

(一) 董事参加董事会和股东会的情况

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东会情况
		本年应参加董事会次数	亲自出席次数	以通讯方式参加次数	委托出席次数	缺席次数	是否连续两次未亲自参加会议	出席股东会的次数

唐安斌	否	11	11	2	0	0	否	4
熊海涛	否	11	11	10	0	0	否	4
宁红涛	否	11	11	10	0	0	否	4
熊玲瑶	否	11	11	11	0	0	否	4
李刚	否	1	1	0	0	0	否	0
徐坚	是	1	1	0	0	0	否	0
钟胜	是	11	11	8	0	0	否	4
曹麒麟	是	1	1	0	0	0	否	0
敬国仁	否	1	1	0	0	0	否	0
黄勇 (离任)	是	10	10	7	0	0	否	4
李双海 (离任)	是	10	10	9	0	0	否	4

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

适用 不适用

年内召开董事会会议次数	11
其中：现场会议次数	0
通讯方式召开会议次数	1
现场结合通讯方式召开会议次数	10

(二) 董事对公司有关事项提出异议的情况

适用 不适用

(三) 其他

适用 不适用

五、董事会下设专门委员会情况

适用 不适用

(一) 董事会下设专门委员会成员情况

专门委员会类别	成员姓名
审计委员会	李双海、钟胜、熊玲瑶
提名委员会	钟胜、熊海涛、黄勇
薪酬与考核委员会	黄勇、宁红涛、李双海
战略委员会	唐安斌、钟胜、黄勇

注：以上为公司第六届董事会专门委员会成员，公司于2025年12月3日召开第七届董事会第一次会议，审议通过了《关于确定董事会各专门委员会组成人员的议案》，确定了公司第七届董事会各专门委员会组成人员，其中，审计委员会委员为曹麒麟、敬国仁、钟胜；提名委员会委

员为钟胜、熊海涛、徐坚；薪酬与考核委员会委员为徐坚、宁红涛、曹麒麟；战略委员会委员为唐安斌、徐坚、钟胜。公司第七届董事会各专门委员会任期与第七届董事会任期一致，自2025年12月3日至2028年12月2日。

(二) 报告期内董事会审计委员会召开6次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年1月10日	审议并一致通过了《关于确定公司2024年度财务报表审计计划的议案》《关于确定公司2024年度内部控制审计计划的议案》和《关于年审注册会计师进场前公司出具的财务会计报表的审阅意见》。	董事会审计委员会对公司编制的2024年度财务报表进行审慎审阅，就公司重要财务事项与财务相关人员开展沟通核实；与负责公司审计工作的签字项目合伙人及注册会计师进行事前沟通，明确2024年度审计工作的人员安排、审计范围、关键时间节点、年报审计重点等事项，同步协商制定2024年年审工作计划及审计工作时间进度表。	无
2025年4月14日	审议并一致通过了《关于与内控注册会计师就公司2024年度内控审计事项进行沟通的议案》和《关于与年审注册会计师就公司2024年度财务审计事项进行沟通的议案》。	董事会审计委员会委员听取会计师事务所关于公司2024年度审计工作进展情况的汇报，就审定后的基础财务数据、重点审计领域、公司内部控制制度执行情况、整体审计结论等事项开展深入沟通研讨。	无
2025年4月22日	审议并一致通过了《董事会审计委员会2024年度履职情况报告》《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》《关于公司2024年度内部控制评价报告》《关于公司2024年年度报告及摘要的议案》《关于续聘2025年度审计机构的	董事会审计委员会认为：公司已建立较为完善的内部控制制度体系，且相关制度能够得到有效执行；公司内部控制自我评价报告真实、客观反映了公司内部控制制度的建设及运行实际情况；公司2024年年度报告及其摘要所载信息真实、完整反映了公司2024年度经营成果和财务状况；致同会计师事务所具备多年为上市公司提供审计服务的专业经验与能力，能够严格遵循独立、公正、客观的执业准则，为公司提供专业审计服务，同意续聘其为公司2025年度审计机构；	无

	议案》《关于会计政策变更的议案》和《关于公司 2025 年第一季度报告的议案》。	本次会计政策变更是公司根据财政部新颁布的《企业会计准则解释第 18 号》相关规定开展的合理调整，能够客观、公允反映公司财务状况和经营成果；公司 2025 年第一季度报告所载信息真实、完整反映了公司 2025 年第一季度经营成果和财务状况。	
2025 年 8 月 25 日	审议并一致通过了《关于公司 2025 年半年度报告及摘要的议案》。	董事会审计委员会认为：公司 2025 年半年度报告及其摘要的编制符合相关法律法规、《公司章程》的规定；报告及其摘要的内容、格式契合中国证监会相关规定及上海证券交易所《关于做好主板上市公司 2025 年半年度报告披露工作的通知》要求，所载信息真实、完整反映了公司 2025 年上半年经营成果和财务状况。	无
2025 年 10 月 21 日	审议并一致通过了《关于公司 2025 年第三季度报告的议案》。	董事会审计委员会认为：公司 2025 年第三季度报告的编制及审议程序符合相关法律法规、《公司章程》的规定；报告的内容、格式契合中国证监会相关规定及上海证券交易所《关于做好主板上市公司 2025 年第三季度报告的通知》要求，所载信息真实、完整反映了公司 2025 年第三季度经营成果和财务状况。	无
2025 年 12 月 16 日	审议并一致通过了《关于确定公司 2025 年度财务审计计划的议案》和《关于确定公司 2025 年度内控审计计划的议案》。	审计委员会与负责公司审计工作的签字项目合伙人及注册会计师进行事前沟通，明确 2025 年度审计工作的人员安排、审计范围、关键时间节点、年报审计重点等事项，同步协商制定 2025 年年审工作计划及审计工作时间进度表。	无

(三) 报告期内董事会提名委员会召开2次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025 年 11 月 14 日	审议并一致通过了《关于董事会换	董事会提名委员会认为：非独立董事候选人均未受到中国证监会及其他相关部门的行政	无

	届选举及第七届董事会非独立董事候选人提名的议案》和《关于董事会换届选举及第七届董事会独立董事候选人提名的议案》。	处罚，未被证券交易所实施纪律处分，不存在《上海证券交易所上市公司自律监管指引第1号—规范运作》第3.2.2条规定的情形；独立董事候选人均未持有本公司股份，与公司控股股东、实际控制人、其他持股5%以上股东、公司董事、高级管理人员均无关联关系，不存在《上海证券交易所上市公司自律监管指引第1号—规范运作》第3.2.2条、第3.5.4条、第3.5.5条规定的情形。 本次提名的董事候选人任职资格符合《中华人民共和国公司法》相关规定，且能够确保在任职期间投入足够时间和精力处理公司事务，切实履行董事各项职责。	
2025年12月2日	审议并一致通过了《关于聘任由董事长提名的高级管理人员的议案》和《关于聘任由总经理提名的高级管理人员的议案》。	董事会提名委员会认为：公司本次拟聘任的高级管理人员均未受到中国证监会及其他相关部门的行政处罚，未被证券交易所实施纪律处分，不存在《上海证券交易所上市公司自律监管指引第1号—规范运作》第3.2.2条规定的情形，亦非失信被执行人，其任职资格符合《中华人民共和国公司法》及其他相关法律法规关于公司高级管理人员任职的规定。	无

(四) 报告期内董事会薪酬与考核委员会召开1次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年4月22日	审议并一致通过了《关于公司董事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》和《关于公司高级管理人员2024年度薪酬确认及2025年度薪酬方案的议案》。	董事会薪酬与考核委员会认为：公司董事、监事、高级管理人员的薪酬方案结合公司经营发展实际情况及行业薪酬水平制定，符合相关法律、法规及《公司章程》的规定；该薪酬方案有利于推动董事、监事、高级管理人员勤勉尽责开展工作，提升公司经营管理水平，不存在损害公司及全体投资者利益的情形。	无

(五) 报告期内董事会战略委员会召开3次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年4月1日	审议并一致通过了《关于签署<发行股份及支付现金购买资产协议之补充协议>的议案》。	董事会战略委员会认为：本次公司拟转让所持金张科技的部分股权，有利于进一步优化公司资产结构，盘活存量资产，有效回笼投资资金，获取合理的股权投资收益，集中资源大力发展优势主业，提升公司的核心竞争力，符合公司战略发展规划和全体股东的利益。	无
2025年4月22日	审议并一致通过了《关于公司2025-2027年度发展战略规划的议案》。	董事会战略委员会对公司所处行业发展态势开展深入分析与研究，建议公司聚焦新兴领域对化工新材料的市场需求，持续实施“1+3+N”发展战略，推动公司实现稳定、可持续发展。	无
2025年8月25日	审议并一致通过了《关于全资子公司股权划转的议案》。	董事会战略委员会认为：本次全资子公司股权划转事项，有利于优化公司产业布局，提升资源配置效率，强化光学基膜业务协同效应，推动光学基膜业务实现高质量发展，符合公司整体发展战略规划。	无

(六) 存在异议事项的具体情况

适用 不适用

六、审计委员会发现公司存在风险的说明

适用 不适用

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

七、报告期末母公司和主要子公司的员工情况

(一) 员工情况

母公司在职工的数量	182
主要子公司在职工的数量	3,239
在职工的数量合计	3,421
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	0
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	2,180

销售人员	154
技术人员	768
财务人员	69
管理行政	250
合计	3,421
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
博士	18
硕士	162
大学本科	783
大学专科	733
中专、技校、高中	1170
初中及以下	555
合计	3,421

(二) 薪酬政策

适用 不适用

公司持续优化薪酬激励体系，充分发挥薪酬政策的导向作用与激励效能，为公司主营业务发展及战略规划落地提供坚实保障。公司以职位价值为核心、以工作绩效为导向，结合各层级人才发展与岗位用人需求，构建了涵盖职位工资制、计件工资制、计时工资制，以及技术人员、销售人员专项激励机制的多元化薪酬体系，有效调动全体员工的工作积极性与主动性，助力公司实现稳健可持续发展。

(三) 培训计划

适用 不适用

公司围绕未来发展战略及业务发展需求，为员工搭建专业、管理双通道职业发展体系，针对性开展分层分类培训，持续完善人才梯队建设。公司采用内外部培训相结合的模式，制定员工个人成长与公司发展相融合的培训计划，培训内容涵盖战略管理、外部专家与研发人员交流、后备人才系统化培养、岗位操作与技能提升，以及法律法规、安全生产、环境保护、内控管理等专项培训。

通过系统化培训，公司搭建起内部学习与沟通交流平台，充分激发员工自主学习、自我提升的积极性，全面提升员工综合素养与业务能力，为公司主营业务高质量发展提供坚实的人才支撑。

(四) 劳务外包情况

适用 不适用

八、利润分配或资本公积金转增预案

(一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况

√适用 □不适用

1、现金分红政策的制定情况

公司秉持重视投资者合理投资回报、兼顾自身可持续发展的原则，综合考量发展阶段、经营状况、盈利规模及项目投资资金需求，制定持续、稳定、科学的利润分配政策。根据中国证监会《上市公司监管指引第3号—上市公司现金分红》相关要求，公司于2014年5月16日召开2013年年度股东大会，审议通过《公司章程》利润分配相关条款修订议案，进一步明确现金分红政策、分红决策机制及分红监督约束机制。

公司严格保持利润分配政策的连续性与稳定性，优先采取现金分红的利润分配方式，符合现金分红条件的，均以现金形式实施利润分配。在资金充裕、保障公司持续经营与长期发展，且足额提取盈余公积金的前提下，公司最近三年以现金方式累计分配的利润（含回购股份金额），不低于最近三年实现的年均可分配利润的30%。

2、现金分红政策的执行情况

(1) 2024年年度利润分配方案

公司2024年年度利润分配方案经2025年5月15日召开的2024年年度股东会审议通过，方案兼顾股东回报与公司长远发展，具体内容为：以实施权益分派股权登记日登记的总股本，扣除公司回购专用账户股份后的股本为基数，向全体股东每10股派发现金红利1.00元（含税），合计派发现金红利88,884,973.20元。

根据《上海证券交易所上市公司自律监管指引第7号——回购股份》规定，上市公司以现金为对价，采用集中竞价、要约方式回购股份的，当年已实施的股份回购金额视同现金分红金额，纳入年度现金分红相关比例计算。2024年度，公司以现金为对价、采用集中竞价方式实施的股份回购金额为69,992,758.87元，据此，2024年度公司现金分红与股份回购金额合计158,877,732.07元，占2024年度归属于上市公司股东净利润的87.77%。

2025年6月10日，公司于上海证券交易所网站、《中国证券报》《上海证券报》披露《四川东材科技集团股份有限公司2024年年度权益分派实施公告》（公告编号：2025-050），确定2025年6月16日为股权登记日，2025年6月17日为除息日及现金红利发放日。截至2025年6月17日，公司2024年年度利润分配方案已实施完毕。

(2) 2025年前三季度利润分配方案

公司2025年前三季度利润分配方案经2025年11月17日召开的2025年第二次临时股东大会审议通过，方案兼顾股东回报与公司长远发展，具体内容为：以实施权益分派股权登记日登记的总股本，扣除公司回购专用账户股份数量后的股本为基数，向全体股东每10股派发现金红利1.00元（含税），合计派发现金红利101,018,294.30元，占2025年前三季度合并报表中归属于上市公司股东净利润的35.70%。

2025年12月31日，公司于上海证券交易所网站、《中国证券报》《上海证券报》披露《四川东材科技集团股份有限公司2025年前三季度权益分派实施公告》（公告编号：2025-122），确定2026年1月7日为股权登记日，2026年1月8日为除息日及现金红利发放日。截至2026年1月8日，公司2025年前三季度利润分配方案已实施完毕。

3、现金分红政策的调整情况

截至本报告披露之日，公司现金分红政策未发生重大调整。

2021年，根据《上海证券交易所上市公司回购股份实施细则》相关规定，公司董事会审议通过《关于修改〈公司章程〉的议案》，对《公司章程》中利润分配相关条款予以完善，新增“上市公司以现金为对价，采用要约方式、集中竞价方式回购股份的，视同上市公司现金分红，纳入现金分红的相关比例计算”相关表述。

(二)报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正，但未提出现金利润分配方案预案的，公司应当详细披露原因以及未分配利润的用途和使用计划

适用 不适用

(三)本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

每10股送红股数（股）	0
每10股派息数（元）（含税）	1.50
每10股转增数（股）	0
现金分红金额（含税）	151,527,441.45
合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	285,439,807.93
现金分红金额占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的比率（%）	53.09
以现金方式回购股份计入现金分红的金额	0.00
合计分红金额（含税）	151,527,441.45
合计分红金额占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的比率（%）	53.09

(四)最近三个会计年度现金分红情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

最近三个会计年度累计现金分红金额（含税）(1)	373,962,512.70
最近三个会计年度累计回购并注销金额(2)	0
最近三个会计年度现金分红和回购并注销累计金额(3)=(1)+(2)	373,962,512.70
最近三个会计年度年均净利润金额(4)	264,287,894.38
最近三个会计年度现金分红比例（%）(5)=(3)/(4)	141.50
最近一个会计年度合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	285,439,807.93

最近一个会计年度母公司报表年度末未分配利润

603,176,983.16

九、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响**(一)相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的**

□适用 √不适用

(二)临时公告未披露或有后续进展的激励情况

股权激励情况

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

员工持股计划情况

□适用 √不适用

其他激励措施

√适用 □不适用

公司制定经营管理层及核心技术（业务）人员绩效考评方案，结合所属部门年度工作完成情况与个人绩效考核指标，对相关人员开展综合考评。具体考评原则如下：

1、通过建立健全激励与约束机制，推动经营管理层、核心技术（业务）人员业绩考核与薪酬管理深度衔接，助力公司提升运营效能与发展质量；

2、统筹兼顾短期激励与长效激励，既聚焦公司当期经营运营成效，又兼顾长远产业化布局发展需求；

3、构建经营管理层、核心技术（业务）人员薪酬与基地经营效益的联动挂钩机制，实现公司经营业绩与核心人员薪酬水平的同向联动、同频提升。

(三)董事、高级管理人员报告期内被授予的股权激励情况

□适用 √不适用

(四)现金分红政策的专项说明

√适用 □不适用

是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求	√是 □否
分红标准和比例是否明确和清晰	√是 □否
相关的决策程序和机制是否完备	√是 □否

独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用	√是 □否
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 □否

（五）报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

√适用 □不适用

2025年度，公司董事会薪酬与考核委员会按照“按劳分配、兼顾公平、激励与约束并重”的基本原则，综合考虑岗位级别、业绩贡献、职责风险等因素，制定了《2025年度董事、高级管理人员薪酬考核管理办法》，具体如下：

1、制定原则：公司坚持贯彻“按劳分配、兼顾公平、激励与约束并重”的基本原则，按岗位级别、业绩贡献、职责风险等因素确定绩效激励方案，以确保其与公司战略发展规划相融合，保持一定的吸引力和市场竞争力，促进公司可持续、快速、健康发展。

2、管理机构：由公司董事会薪酬与考核委员会负责制定，并定期对执行情况进行检查、监督；董事会薪酬与考核委员会对公司董事会负责。

3、适用对象：董事长、总经理、副总经理、董事会秘书，共计8人（以下简称“激励团队”）。

4、适用期限：2025年1月1日至2025年12月31日。

5、薪酬考核管理办法

（1）固定薪资总额：460万元人民币（激励团队总额）

固定薪资按公司与激励团队成员签订的《劳动合同》执行，按月发放。

（2）激励提成考核方案

为鼓励激励团队挑战和创造更高的经济效益，以2025年度实现归属于母公司的净利润（剔除本年度股权激励计划涉及的股份支付费用及可转债非付现利息的影响）为基数，对激励团队实施以净利润为基数的阶梯式激励方案：

净利润考核区间（亿元）	激励提成总额
净利润<1.5	0
1.5≤净利润<1.8	不超过280万元
1.8≤净利润<2.1	不超过670万元
2.1≤净利润<2.4	不超过1450万元
净利润≥2.4	1450万元+净利润超过2.4亿的部分*提成比例 (提成比例不高于10%)

基于上述激励方案，由董事会薪酬与考核委员会制定董事、高级管理人员个人的激励标准和考核办法。

十、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

√适用 □不适用

详见上海证券交易所网站、《中国证券报》、《上海证券报》同日披露的《四川东材科技集团股份有限公司 2025 年度内部控制评价报告》。

报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

适用 不适用

十一、报告期内对子公司的管理控制情况

适用 不适用

本报告期内，公司持续深化集团化管控体系建设，以战略协同为核心、风险防控为底线，围绕子公司经营管理各环节构建全方位、多层级管控模式，确保子公司发展方向与集团整体战略高度契合，切实提升集团整体运营效率与风险抵御能力。

1、公司进一步明晰集团与子公司的权责边界，制定标准化管理权责清单，明确子公司在经营决策、资金使用、对外投资、人事管理等方面的权限范围，建立重大事项事前报备、事中审议、事后复盘的全流程管理机制，从制度层面杜绝越权决策、违规操作等情形，保障子公司规范运作。同时，建立常态化督查考核机制，由集团各职能部门牵头，定期对各子公司开展经营运营核查、内控制度执行检查、财务收支审计及风险隐患排查，重点聚焦生产经营、安全生产、环保合规、资金往来等核心领域，及时发现管控漏洞并督促限期整改，形成闭环管理。

2、公司依托 OA 办公系统、SAP 管理系统、财务协同平台等信息化工具，实现集团与子公司在经营数据、财务信息、管理流程上的实时互通与动态监控，精准掌握各子公司经营运行状况，对潜在经营风险、财务风险实现提前预警、快速响应，大幅提升管控的及时性与有效性。

3、根据子公司所处行业特点、业务布局及发展阶段，实施差异化管控策略：对核心业务子公司强化战略赋能与资源倾斜，助力其扩大市场优势；对新兴业务子公司侧重合规指导与风险把控，保障其稳健起步。同时，通过派驻核心管理人员、开展常态化业务培训等方式，持续提升子公司规范化运营能力与核心竞争力，推动各子公司在集团整体战略框架下协同发展。

对子公司的管理控制存在异常的风险提示

适用 不适用

十二、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

详见上海证券交易所网站、《中国证券报》、《上海证券报》同日披露的《致同会计师事务所（特殊普通合伙）关于四川东材科技集团股份有限公司 2025 年度内部控制审计报告》。

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

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

十三、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十四、纳入环境信息依法披露企业名单的上市公司及其主要子公司的环境信息情况

适用 不适用

纳入环境信息依法披露企业名单中的企业数量（个）	4	
序号	企业名称	环境信息依法披露报告的查询索引
1	四川东材新材料有限责任公司	https://103.203.219.138:8082/eps/index/
2	江苏东材新材料有限责任公司	http://sthjt.jiangsu.gov.cn/
3	山东艾蒙特新材料有限公司	http://221.214.62.226:8090/EnvironmentDisclosure/
4	山东东润新材料有限公司	http://221.214.62.226:8090/EnvironmentDisclosure/

其他说明

适用 不适用

十五、社会责任工作情况

(一) 是否单独披露社会责任报告、可持续发展报告或 ESG 报告

适用 不适用

(二) 社会责任工作具体情况

适用 不适用

对外捐赠、公益项目	数量/内容	情况说明
总投入（万元）	222.00	
其中：资金（万元）	222.00	
物资折款（万元）		
惠及人数（人）	不适用	

具体说明

适用 不适用

1、为助力我国儿童关爱、医疗健康领域公益事业发展，公司向北京润保芳德公益基金会捐赠100万元，专项用于帮扶国内恶性实体肿瘤患病儿童，改善因病致贫家庭的就医诊疗条件与日常生活水平。

2、为支持高等教育事业发展，公司向成都工业学院、西南科技大学合计捐赠 122 万元，专项用于助力高校学科建设与专业科技人才培养，激励优秀学子深耕科研领域、勇于开拓创新。

十六、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

适用 不适用

扶贫及乡村振兴项目	数量/内容	情况说明
总投入（万元）	3.91	
其中：资金（万元）	3.91	
物资折款（万元）		
惠及人数（人）		
帮扶形式（如产业扶贫、就业扶贫、教育扶贫等）	教育扶贫、民生保障等	

具体说明

适用 不适用

1、为积极践行企业社会责任，公司控股子公司山东艾蒙特、孙公司山东东润向中国红十字基金会合计捐赠 1.0 万元，专项用于资助城乡困难群体就医、就学及基本生活保障，以实际行动为特殊困难群体筑牢基本权益保障防线。

2、为弘扬扶危济困、乐善好施的传统美德，公司控股子公司河南华佳积极参与“乡村振兴 豫善同行”“护苗行动慈善助学活动”等公益项目，向河南省慈善联合总会、新乡市慈善总会合计捐赠 0.9 万元，专项用于改善城乡社区人居环境、助力和美家园建设。

3、为积极践行企业社会责任，公司孙公司山东胜通向浙江光信公益基金会捐赠 2.01 万元，专项用于助力扶贫济困等各类公益活动顺利实施，以实际行动传递企业公益担当。

未来，公司将持续深入贯彻落实党中央关于乡村振兴、民生保障的相关部署要求，始终将社会责任与公益事业纳入企业发展重要议程，持续深耕公益领域、积极履行社会责任，以实际行动践行企业使命与担当。

十七、其他

适用 不适用

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

(一) 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或持续到报告期内的承诺事项

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
与再融资相关的承诺	其他	公司董事、高级管理人员	1、不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不得采用其他方式损害公司利益； 2、对自身的职务消费行为进行约束； 3、不动用公司资产从事与其履行职责无关的投资、消费活动； 4、董事会或薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩； 5、若公司后续推出股权激励政策，未来拟公布的公司股权激励的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩； 6、自本承诺出具之日至公司本次发行实施完毕前，若中国证券监督管理委员会、上海证券交易所等证券监管机构就填补回报措施及其承诺作出另行规定或提出其他要求的，本人承诺届时将按照最新规定出具补充承诺； 7、若违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本人同意中国证券监督管理委员会和上海证券交易所等证券监管机构按照其发布的有关规定、规则，对本人作出相关处罚或采取相关管理措施。	2022年3月29日	否		是		
	其他	公司控股股东、实际控制人	1、不越权干预上市公司经营管理活动，不侵占上市公司利益； 2、自本承诺出具之日至上市公司本次发行实施完毕前，若中国证券监督管理委员会、上海证券交易所等证券监管机构就填补回报措施及其承诺作出另行规定或提出其他要求的，本公司/本人承诺届时将按照最新规定出具补充承诺； 3、若违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本公司/本人同意中国证券监督管理委员会和上海证券交易所等证券监管机构按照其发布的有关规定、规则，对本公司/本人作出相关处罚或采取相关管理措施。	2022年3月29日	否		是		

(二) 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，公司就资产或项目是否达到原盈利预测及其原因作出说明

已达到 未达到 不适用

(三) 业绩承诺情况

适用 不适用

业绩承诺变更情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

适用 不适用

三、违规担保情况

适用 不适用

四、公司董事会对会计师事务所“非标准意见审计报告”的说明

适用 不适用

五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

(一) 公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明

适用 不适用

1、重要会计政策变更

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

会计政策变更的内容和原因	受重要影响的报表项目名称	影响金额
公司于2025年4月23日召开第六届董事会第十七次会议、第六届监事会第十三次会议，审议通过《关于会计政策变更的议案》。根据《企业会计准则第14号—收入》第三十三条等有关规定，对于不属于单项履约义务的保证类质量保证，企业应当按照《企业会计准则第13号—或有事项》、规定进行会计处理。在对因上述保证类质量保证产生的预计负债进行会计核算时，企业应当根据《企业会计准则第13号—或	无	0

有事项》有关规定，按确定的预计负债金额，借记“主营业务成本”、“其他业务成本”等科目，贷记“预计负债”科目，并相应在利润表中的“营业成本”和资产负债表中的“其他流动负债”、“一年内到期的非流动负债”、“预计负债”等项目列示。		
--	--	--

2、重要会计估计变更

适用 不适用

（二）公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明

适用 不适用

（三）与前任会计师事务所进行的沟通情况

适用 不适用

（四）审批程序及其他说明

适用 不适用

六、聘任、解聘会计师事务所情况

单位：万元 币种：人民币

	现聘任
境内会计师事务所名称	致同会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	169.60
境内会计师事务所审计年限	7
境内会计师事务所注册会计师姓名	雷鸿、黄超
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	2

注：雷鸿先生审计服务的累计年限为2年；黄超先生审计服务的累计年限为1年。

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	致同会计师事务所（特殊普通合伙）	42.40

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

2025年4月23日，公司召开第六届董事会第十七次会议，审议通过《关于续聘2025年度审计机构的议案》；2025年5月15日，公司召开2024年年度股东大会，审议通过前述议案，同意续聘致同所为公司2025年度的审计机构，为公司及子公司提供财务报表和内部控制的审计服务。

本报告期内，公司不存在解聘会计师事务所的情形。

审计期间改聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

审计费用较上一年度下降20%以上（含20%）的情况说明

适用 不适用

七、面临退市风险的情况

(一) 导致退市风险警示的原因

适用 不适用

(二) 公司拟采取的应对措施

适用 不适用

(三) 面临终止上市的情况和原因

适用 不适用

八、破产重整相关事项

适用 不适用

九、重大诉讼、仲裁事项

本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 本年度公司无重大诉讼、仲裁事项

十、上市公司及其董事、高级管理人员、控股股东、实际控制人涉嫌违法违规、受到处罚及整改情况

适用 不适用

十一、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明

适用 不适用

报告期内，公司及其控股股东、实际控制人不存在未履行法院生效判决、所负数额较大的债务到期未清偿等情况。

十二、重大关联交易

(一) 与日常经营相关的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

公司于2025年1月9日召开第六届董事会第十四次会议、第六届监事会第十一次会议，审议通过了《关于公司2024年日常关联交易执行情况及2025年日常关联交易情况预计的议案》。基于生产经营的需要，公司预计2025年与关联方之间发生销售、采购等交易事项的关联交易总额不超过37,000万元，其中：采购材料/接受劳务不超过9,000万元，销售材料/销售产品不超过25,000万元，与日常经营相关的零星关联交易不超过3,000万元。2025年5月15日，公司召开2024年年度股东大会，审议通过了前述议案。截至2025年12月31日，公司与关联方实际发生的关联交易金额为11,875.23万元，具体关联交易情况详见下表：

单位：万元

关联方	关联关系	关联交易类别	2025年预计金额	截至2025年12月31日累计发生金额
金发科技及其子公司	公司现任董事宁红涛担任董事的企业	采购材料 接受劳务	5,000	2,080.14
金张科技	公司现任董事李刚担任董事的企业	销售产品	10,000	815.33
山东润达	持有重要的控股子公司10%以上股份的关联法人	采购材料	4,000	1,312.15
		销售材料 销售产品	15,000	6,530.68
其他关联方		采购材料 接受劳务 销售产品 提供劳务等	3,000	1,136.93
合计	/	/	37,000	11,875.23

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(二) 资产或股权收购、出售发生的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

4、涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况

适用 不适用

(三)共同对外投资的重大关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(四)关联债权债务往来

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

事项概述	查询索引
<p>2025年4月23日，公司召开第六届董事会第十七次会议和第六届监事会第十三次会议，审议通过了《关于向控股子公司山东艾蒙特提供借款暨关联交易的议案》。考虑到控股子公司山东艾蒙特因经营业绩亏损，短期内资信水平和融资能力受限，目前正处于产品结构调整、业绩改善的关键期，为满足其业务发展的需要，保障生产经营的资金需求，降低总体融资成本，公司拟向山东艾蒙特提供不超过人民币55,000万元的借款，借款期限为12个月，借款年利率参考实际提款日的一年期贷款市场报价利率（LPR）上浮15%，按月计息、按季付息。</p> <p>由于山东艾蒙特的其他股东山东润达、李长彬先生未向山东艾蒙特提供同比例的借款，本次交易属于“向与关联人共同投资的公司提供大于其股权比例或投资比例的财务资助”，构成关联交易，但不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。</p>	<p>临时公告 2025-030号 临时公告 2025-031号 临时公告 2025-037号</p>
<p>2025年5月15日，公司召开2024年年度股东大会，审议通过了《关于向控股子公司山东艾蒙特提供借款暨关联交易的议案》。</p>	<p>临时公告 2025-047号</p>

截至2025年12月31日，公司向山东艾蒙特及其子公司提供借款的余额为人民币47,598.50万元（本息合计数）。

3、临时公告未披露的事项

□适用 √不适用

(五) 公司与存在关联关系的财务公司、公司控股财务公司与关联方之间的金融业务

□适用 √不适用

(六) 其他

√适用 □不适用

事项概述	查询索引
<p>2024年8月20日，公司召开第六届董事会第十一次会议和第六届监事会第九次会议，审议通过了《关于公司放弃优先认购权、控股子公司增资扩股暨关联交易的议案》。鉴于成都东凯芯未来在人才引进、产品研发、试生产及市场拓展仍需一定的资金投入，为整合优势资源，提升其综合竞争力，同时建立起企业与经营管理层、核心技术（业务）人员的利益共享、风险共担机制。成都东凯芯拟通过增资扩股引入机构投资者，其现有股东就本次增资事项放弃优先认购权。</p> <p>成都东凯芯本次增资扩股拟引入四家机构投资者，每1元注册资本的增资价格为人民币1.00元；其中：成都汇聚一号拟以现金1,200万元向标的公司增资，新增注册资本1,200万元；海南钰信拟以现金900万元向标的公司增资，新增注册资本900万元；广州钰信拟以现金100万元向标的公司增资，新增注册资本100万元；成都东凯芯企业管理合伙企业(有限合伙)拟以现金500万元向标的公司增资，新增注册资本500万元。本次增资完成后，成都东凯芯的注册资本将由7,300万元增加至10,000万元。公司对成都东凯芯的持股比例将由75.34%减少至55.00%，仍为其控股股东，拥有实际控制权。</p> <p>鉴于成都汇聚一号的合伙人为公司董事长唐安斌、高级管理人员（李刚、罗春明、李文权、敬国仁、陈杰、周友、师强）、监事会主席梁倩倩；海南钰信和广州钰信的执行事务合伙人均为广州诚信创业投资有限公司，该公司是公司实际控制人熊海涛女士控制的企业，本次交易构成关联交易，但不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。</p>	<p>临时公告 2024-078号 临时公告 2024-079号 临时公告 2024-085号</p>
<p>2024年9月6日，公司召开2024年第一次临时股东大会，审议通过了《关于公司放弃优先认购权、控股子公司增资扩股暨关联交易的议案》。</p>	<p>临时公告 2024-093号</p>
<p>根据《中华人民共和国公司法》及相关法律法规的规定，经交易各方友好协商，就本次增资事项达成一致意见，并于2025年1月10日共同签署了《增资扩股协议》。</p>	<p>临时公告 2025-012号</p>

十三、重大合同及其履行情况**(一) 托管、承包、租赁事项****1、托管情况**

□适用 √不适用

2、承包情况

□适用 √不适用

3、 租赁情况

适用 不适用

(二) 担保情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）														
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	担保金额	担保发生日期(协议签署日)	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保物(如有)	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	反担保情况	是否为关联方担保	关联关系
报告期内担保发生额合计（不包括对子公司的担保）										0.00				
报告期末担保余额合计（A）（不包括对子公司的担保）										0.00				
公司及其子公司对子公司的担保情况														
报告期内对子公司担保发生额合计										109,566.57				
报告期末对子公司担保余额合计（B）										165,503.78				
公司担保总额情况（包括对子公司的担保）														
担保总额（A+B）										165,503.78				
担保总额占公司净资产的比例(%)										32.73				
其中：														
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的金额（C）										0				
直接或间接为资产负债率超过70%的被担保对象提供的债务担保金额（D）										56,841.81				
担保总额超过净资产50%部分的金额（E）										0				
上述三项担保金额合计（C+D+E）										56,841.81				
未到期担保可能承担连带清偿责任说明										无				
担保情况说明								子公司不存在对外担保的情形，本公司及子公司不存在为控股股东及其关联方提供担保的情形，本公司对子公司的担保没有超过经股东会审议的担保限额。						

(三) 委托他人进行现金资产管理的情况

1、委托理财情况

(1). 委托理财总体情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

类型	风险特征	未到期余额	逾期未收回金额
银行理财产品	保本浮动收益型	10,000.00	0
银行理财产品	低风险	6,000.00	0
券商理财产品	低风险	5,745.96	0

其他情况

□适用 √不适用

(2). 单项委托理财情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

受托人	委托理财类型	风险特征	委托理财金额	委托理财起始日期	委托理财终止日期	资金投向	是否存在受限情形	实际收益或损失	未到期金额	逾期未收回金额
海通证券	券商理财产品	低风险	30.99	2023年4月24日	/	债券、货币市场	否		2,201.38	/
海通证券	券商理财产品	低风险	2,000	2024年1月9日	/	债券、货币市场	否			/
海通证券	券商理财产品	低风险	1,000	2025年5月7日	/	债券、货币市场	否		1,027.60	/
西南证券	券商理财产品	低风险	500	2025年11月8日	2026年5月8日	债券、货币市场	否		502.49	/
中泰证券	券商理财产品	低风险	2,000	2025年12月3日	/	债券、货币市场	否		2,014.49	/
工商银行	银行理财产品	保本浮动收益型	10,000	2025年12月16日	2026年1月16日	债券、货币市场	否	8.24	10,000	/
交通银行	银行理财产品	低风险	6,000	2025年12月31日	2026年2月10日	债券、货币市场	否	14.02	6,000	/

其他情况

适用 不适用

(3). 委托理财减值准备

适用 不适用

2、委托贷款情况

(1). 委托贷款总体情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(2). 单项委托贷款情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(3). 委托贷款减值准备

适用 不适用

3、其他情况

适用 不适用

(四) 其他重大合同

适用 不适用

十四、募集资金使用进展说明

适用 不适用

(一) 募集资金整体使用情况

适用 不适用

单位：万元

募集资金来源	募集资金到位时间	募集资金总额	募集资金净额 (1)	招股书或募集说明书中募集资金承诺投资总额 (2)	超募资金总额 (3) = (1) - (2)	截至报告期末累计投入募集资金总额 (4)	其中：截至报告期末超募资金累计投入总额 (5)	截至报告期末募集资金累计投入进度 (%) (6) = (4)/(1)	截至报告期末超募资金累计投入进度 (%) (7) = (5)/(3)	本年度投入金额 (8)	本年度投入金额占比 (%) (9) = (8)/(1)	变更用途的募集资金总额
向特定对象发行股票	2021年4月15日	76,700.00	75,960.31	75,960.31	0.00	67,113.01	0	88.35	0	0	0.00	3,106.57
发行可转换债券	2022年11月22日	140,000.00	138,410.47	138,410.47	0.00	139,919.38	0	101.09	0	1,339.73	0.97	0.00
合计	/	216,700.00	214,370.78	214,370.78	0.00	207,032.39	0	/	/	1,339.73	/	3,106.57

其他说明

适用 不适用

(二) 募投项目明细

√适用 □不适用

1、 募集资金明细使用情况

√适用 □不适用

单位：万元

募集资金来源	项目名称	项目性质	是否为招股书或者募集说明书中的承诺投资项目	是否涉及变更投向	募集资金计划投资总额(1)	本年投入金额	截至报告期末累计投入募集资金总额(2)	截至报告期末累计投入进度(%) (3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	是否已结项	投入进度是否符合计划的进度	投入进度未达计划的具体原因	本年实现的效益	本项目已实现的效益或者研发成果	项目可行性是否发生重大变化,如是,请说明具体情况	节余金额
向特定对象发行股票	年产1亿平方米功能膜材料产业化项目	生产建设	是	是,此项目未取消,调整募集资金投资总额	30,000	/	20,496.56	68.32	2025年10月	是	是	不适用	1,399.31	5,564.01	否	10,578.41
向特定对象发行股票	年产5200吨高频高速印制电路板用特种树脂材料产业化项目	生产建设	是	是,此项目未取消,调整募集资金投资总额	16,000	/	13,439.47	84.00	2024年8月	是	是	不适用	30,362.26	52,259.43	否	/

向特定对象 发行股票	年产6万吨特种环氧树脂及中间体项目	生产建设	是	否	10,000	/	10,014.97	100.15	2023年7月	是	是	不适用	-7,517.77	-25,359.94	否	/
向特定对象 发行股票	补充流动资金	运营管理	是	否	19,960.31	/	20,055.43	100.48	不适用	是	是	不适用	不适用	不适用	否	/
向特定对象 发行股票	终止募投项目部分产线永久性补充流动资金	补流还贷	否	否	/	/	3,106.57	不适用	不适用	是	是	不适用	不适用	不适用	否	/
发行可转换 债券	东材科技成都创新中心及生产基地项目(一期)	生产建设	是	否	31,000	116.66	31,387.70	101.25	1号线-2025年1月 2号线-2026年2月	否	是	不适用	不适用	606.71	否	
发行可转换 债券	东材科技成都创新中心及生产基地项目(二期)	生产建设	是	否	28,000	/	28,690.87	102.47	2026年3月	否	是	不适用	不适用	不适用	否	
发行可转换 债券	年产25000吨偏光片用光学级聚酯基膜项目	生产建设	是	否	22,500	452.09	21,848.64	97.11	2025年1月	是	是	不适用	1,012.71	1,012.71	否	769.57
发行可转换 债券	年产20000吨超薄MLCC用光学级聚酯基膜技术改造项目	生产建设	是	否	18,500	1.41	18,655.33	100.84	2025年12月	是	是	不适用	不适用	不适用	否	
发行可转换 债券	补充流动资金	运营管理	是	否	38,410.47	/	38,567.28	100.41	不适用	是	是	不适用	不适用	不适用	否	
发行可转换 债券	募投项目结项结余募集资金永久性补充流动资金	补流还贷	否	否	/	769.57	769.57	不适用	不适用	是	是	不适用	不适用	不适用	否	
合计	/	/	/	/	214,370.78	1,339.73	207,032.39	/	/	/	/	/	25,256.51	34,082.92	/	11,347.98

注1：“年产25000吨偏光片用光学级聚酯基膜项目”已于2025年1月结项，剩余募集资金769.57万元已于2025年3月转出至公司自有资金账户，用于永久性补充流动资金。

注2：“东材科技成都创新中心及生产基地项目(一期)”、“东材科技成都创新中心及生产基地项目(二期)”已分别于2026年2月、2026年3月完成主体工程项目建设，达到预定运行条件，详见公司在上海证券交易所披露的相关公告。

2、超募资金明细使用情况

适用 不适用

3、报告期内募投项目重新论证的具体情况

适用 不适用

(三) 报告期内募投项目变更或终止情况

适用 不适用

单位：万元

变更前项目名称	变更时间（首次公告披露时间）	变更类型	变更/终止前项目募集资金投资总额	变更/终止前项目已投入募资资金总额	变更后项目名称	变更/终止原因	变更/终止后用于补流的募集资金金额	决策程序及信息披露情况说明
“年产1亿平方米功能膜材料产业化项目”的第三期工程（含两条进口生产线）	2025年11月1日	调减募集资金投资金额	30,000.00	20,496.56	不适用	详见注释	0.00	详见注释

注：公司于2025年10月31日召开第六届董事会第二十二次临时会议和第六届监事会第十六次临时会议，审议通过了《关于终止募投项目部分产线并将剩余募集资金继续存放在募集资金专户管理的议案》。经公司审慎研究，拟终止建设“年产1亿平方米功能膜材料产业化项目”的第三期工程（含两条进口生产线），并将该募投项目的剩余募集资金继续存放在募集资金专户管理，待公司确定新的投资项目后，将剩余募集资金用于实施产业化项目

建设。2025年11月17日，公司召开2025年第二次临时股东会，审议通过了前述议案，具体内容详见公司于2025年11月1日在上海证券交易所披露的《关于终止募投项目部分产线并将剩余募集资金继续存放在募集资金专户管理的公告》（公告编号：2025-103）

(四) 报告期内募集资金使用的其他情况

1、募集资金投资项目先期投入及置换情况

√适用 □不适用

(1) 2020年非公开发行募集资金投资项目先期投入及置换情况

2021年5月13日，公司召开第五届董事会第十四次会议和第五届监事会第十一次会议，审议通过了《关于使用募集资金置换预先投入募投项目自筹资金及支付发行费用的议案》和《关于使用商业汇票、信用证方式支付募投项目资金并以募集资金等额置换的议案》，同意公司及其子公司在募投项目实施期间，使用商业汇票、信用证方式支付募投项目资金，并定期以募集资金进行等额置换的事项。

公司实际使用非公开发行股票募集资金置换预先投入募投项目的自筹资金及支付的部分发行费用金额为11,826.61万元。

(2) 2022年公开发行可转换公司债券募集资金投资项目先期投入及置换情况

2022年12月1日，公司召开第五届董事会第三十一次会议和第五届监事会第二十六次会议，审议通过了《关于使用募集资金置换预先投入募投项目自筹资金及支付发行费用的议案》和《关于使用商业汇票、信用证方式支付募投项目资金并以募集资金等额置换的议案》，同意公司及其子公司在募投项目实施期间，使用商业汇票、信用证方式支付募投项目资金，并定期以募集资金进行等额置换的事项。

公司实际使用公开发行可转换公司债券募集资金置换预先投入募投项目的自筹资金及支付的部分发行费用金额为21,869.48万元。

2、用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

□适用 √不适用

3、对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事会审议日期	募集资金用于现金管理的有效审议额度	起始日期	结束日期	报告期末现金管理余额	期间最高余额是否超出授权额度
2025年1月9日	12,000	2025年1月9日	2026年1月9日	10,000	否

其他说明

2025年1月9日，公司召开第六届董事会第十四次会议和第六届监事会第十一次会议，审议通过了《关于使用闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司及子公司在保证募投项目施工进度和资金需求的前提下，使用不超过人民币1.20亿元的闲置募集资金进行现金管理，上述授权额度范围内，资金可滚动使用；现金管理期限为自2025年1月9日至2026年1月9日。公司董

事会授权公司管理层在授权额度范围内，办理募集资金现金管理的具体事宜，包括但不限于确定现金管理金额、投资期限、选择理财产品、签署合同及协议等具体事项。公司监事会、保荐人对上述事项发表了明确同意的意见，详见公司于2025年1月11日刊登于《中国证券报》、《上海证券报》和上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）上的相关公告（编号：2025-009）。

4、其他

适用 不适用

(五) 中介机构关于募集资金存储与使用情况的专项核查、鉴证的结论性意见

适用 不适用

1、保荐机构专项核查意见：

中信建投证券股份有限公司认为：东材科技2025年度募集资金存放与使用情况符合《上市公司募集资金监管规则》《上海证券交易所股票上市规则》和《上海证券交易所上市公司自律监管指引第11号——持续督导》等法律法规和制度文件的规定，对募集资金进行了专户存储和专项使用，并及时履行了相关信息披露义务，募集资金具体使用情况与公司已披露情况一致，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。

2、会计师事务所鉴证意见

致同会计师事务所（特殊普通合伙）认为：公司董事会编制的2025年度专项报告符合《上市公司募集资金监管规则》和《上海证券交易所上市公司自律监管指引第1号——规范运作》有关规定及相关格式指引的规定，并在所有重大方面如实反映了东材科技2025年度募集资金的存放和实际使用情况。

核查异常的相关情况说明

适用 不适用

(六) 擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的后续整改情况

适用 不适用

十五、其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明

适用 不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、股本变动情况

(一) 股份变动情况表

1、股份变动情况表

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									
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股									
其中：境内非国有法人持股									
境内自然人持股									
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件流通股份	896,784,623	100.00				121,333,211	121,333,211	1,018,117,834	100.00
1、人民币普通股	896,784,623	100.00				121,333,211	121,333,211	1,018,117,834	100.00
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	896,784,623	100.00				121,333,211	121,333,211	1,018,117,834	100.00

2、股份变动情况说明

√适用 □不适用

经中国证监会《关于核准四川东材科技集团股份有限公司公开发行可转换公司债券的批复》（证监许可【2022】2410号）核准，本公司于2022年11月16日公开发行了1,400万张可转换公司债券，每张面值100元，发行总额14亿元。经上海证券交易所自律监管决定书【2022】331号文同意，公司14亿元可转换公司债券于2022年12月12日在上海证券交易所挂牌交易，债券简称“东材转债”，债券代码“113064”。

“东材转债”自2023年5月22日进入转股期，本报告期，“东材转债”的转股金额为1,398,996,000元，因转股形成的股份数量为121,333,211股。

3、股份变动对最近一年和最近一期每股收益、每股净资产等财务指标的影响（如有）

□适用 √不适用

4、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

(二) 限售股份变动情况

□适用 √不适用

二、证券发行与上市情况

(一) 截至报告期内证券发行情况

√适用 □不适用

单位：万股 币种：人民币

股票及其衍生 证券的种类	发行日期	发行价格 (或利率)	发行数量	上市日期	获准上市 交易数量	交易终止 日期
普通股股票类						
A股	2011-05-04	20.00	8,000.00	2011-05-20	8,000.00	
A股	2016-10-27	6.16	1,024.10	2016-11-02	1,024.10	
A股	2017-01-26	6.16	60.00	2017-02-08	60.00	
A股	2021-04-13	11.54	6,646.45	2021-04-27	6,646.45	
A股	2022-06-15	5.98	1,876.50	2022-07-08	1,876.50	
A股	2023-04-27	5.98	119.50	2023-05-15	119.50	
可转换公司债券、分离交易可转债						
可转换公司债券	2022-11-16	100元/张	1,400万张	2022-12-12	1,400万张	2025-09-08

截至报告期内证券发行情况的说明（存续期内利率不同的债券，请分别说明）：

√适用 □不适用

公司于2025年8月7日召开第六届董事会第十九次会议，审议通过了《关于提前赎回“东材转债”的议案》，决定行使“东材转债”的提前赎回权，对赎回登记日登记在册的“东材转债”按债券面值加当期应计利息的价格全部赎回。公司可转债于2025年9月8日完成赎回并正式摘牌。

(二) 公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

√适用 □不适用

公司股份总数及股东结构的变动详见本报告“第六节股份变动及股东情况”中“股份变动情况说明”，公司资产和负债结构的变动情况详见本报告“第二节公司简介和主要财务指标”中“主要会计数据和财务指标”。

(三) 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

(一) 股东总数

截至报告期末普通股股东总数(户)	83,661
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	88,006
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	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(户)	0

(二) 截至报告期末前十名股东、前十名流通股东(或无限售条件股东)持股情况表

单位：股

前十名股东持股情况(不含通过转融通出借股份)							
股东名称 (全称)	报告期内 增减	期末持股数 量	比例 (%)	持有有限 售条件股 份数量	质押、标记 或冻结情况		股东性质
					股份 状态	数量	
高金技术产业集团有限公司	0	182,387,480	17.91		无		境内非国有法人
高金富恒集团有限公司	0	32,469,691	3.19		无		境内非国有法人
余峰	11,303,400	27,611,832	2.71		无		境内自然人
熊玲瑶	0	27,374,808	2.69		无		境内自然人
香港中央结算有限公司	12,482,015	22,557,105	2.22		无		境外法人
熊海涛	0	18,487,904	1.82		无		境内自然人
章建平	13,006,900	13,006,900	1.28		无		境内自然人
唐安斌	-3,713,800	11,605,080	1.14		无		境内自然人
李艳	4,557,820	10,533,478	1.03		无		境内自然人
王涛	4,437,146	10,243,800	1.01		无		境内自然人
前十名无限售条件股东持股情况(不含通过转融通出借股份)							
股东名称	持有无限售条件流通股的数量	股份种类及数量					
		种类	数量				
高金技术产业集团有限公司	182,387,480	人民币普通股	182,387,480				
高金富恒集团有限公司	32,469,691	人民币普通股	32,469,691				
余峰	27,611,832	人民币普通股	27,611,832				
熊玲瑶	27,374,808	人民币普通股	27,374,808				
香港中央结算有限公司	22,557,105	人民币普通股	22,557,105				
熊海涛	18,487,904	人民币普通股	18,487,904				

章建平	13,006,900	人民币普通股	13,006,900
唐安斌	11,605,080	人民币普通股	11,605,080
李艳	10,533,478	人民币普通股	10,533,478
王涛	10,243,800	人民币普通股	10,243,800
前十名股东中回购专户情况说明	无		
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	无		
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司第六大股东熊海涛女士为第一大股东(高金技术产业集团有限公司)及第二大股东(高金富恒集团有限公司)的实际控制人,为一致行动人关系。除此之外,公司未知其他前十名股东之间是否存在关联关系或属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。		
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	无		

持股 5%以上股东、前十名股东及前十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

前十名股东及前十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

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件

适用 不适用

(三) 战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东

适用 不适用

四、控股股东及实际控制人情况

(一) 控股股东情况

1、法人

适用 不适用

名称	高金技术产业集团有限公司
单位负责人或法定代表人	宁红涛
成立日期	2005年7月5日
主要经营业务	企业自有资金投资;电子、通信与自动控制技术研究、开发;网络技术的研究、开发;生物质能源的技术研究、开发;计算机技术开发、技术服务;能源技术研究、技术开发服务;工程和技术研究和试验发展;材料科学研究、技术开发;化学工程研究服务;生物技术开发服务;新材料技术开发服务;模具制造;汽车零配件设计服务;新材料技术推广服务;新材料技术咨询、交流服务;新材料技术转让服务;

	电子元件及组件制造；通信系统设备制造；通信终端设备制造；货物进出口（专营专控商品除外）；技术进出口。
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	1、截至报告期末持有高盟新材（股票代码 300200）23.07%的股份； 2、截至报告期末持有毅昌科技（股票代码 002420）25.33%的股份。
其他情况说明	无

2、自然人

适用 不适用

3、公司不存在控股股东情况的特别说明

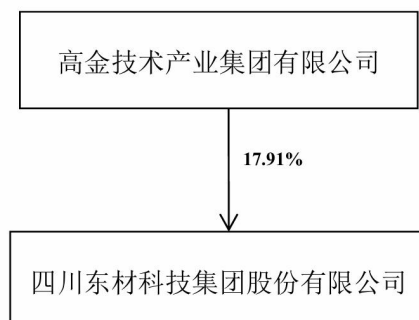
适用 不适用

4、报告期内控股股东变更情况的说明

适用 不适用

5、公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



(二) 实际控制人情况

1、法人

适用 不适用

2、自然人

适用 不适用

姓名	熊海涛
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	是
主要职业及职务	熊海涛女士，现担任公司第七届董事会副董事长、董事，其任职情况详见本报告第四节“公司治理”中“现任及报告期内

	离任董事和高级管理人员的任职情况”章节的披露内容。
过去10年曾控股的境内外上市公司情况	无

注：熊海涛女士拥有中国香港居留权。

3、公司不存在实际控制人情况的特别说明

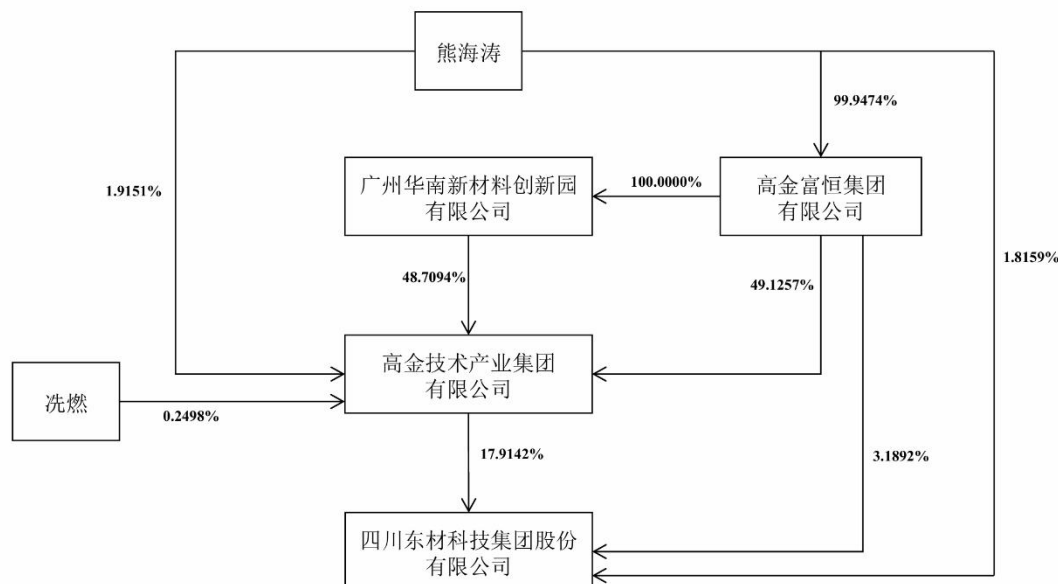
适用 不适用

4、报告期内公司控制权发生变更的情况说明

适用 不适用

5、公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



6、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

(三) 控股股东及实际控制人其他情况介绍

适用 不适用

五、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%以上

适用 不适用

六、其他持股在百分之十以上的法人股东

适用 不适用

七、股份限制减持情况说明

适用 不适用

八、股份回购在报告期的具体实施情况

适用 不适用

九、优先股相关情况

适用 不适用

第七节 债券相关情况

一、公司债券（含企业债券）和非金融企业债务融资工具

适用 不适用

二、可转换公司债券情况

适用 不适用

(一) 转债发行情况

适用 不适用

经中国证监会《关于核准四川东材科技集团股份有限公司公开发行可转换公司债券的批复》（证监许可【2022】2410号）核准，公司于2022年11月16日公开发行了1,400万张可转换公司债券，每张面值100元，发行总额14亿元。经上海证券交易所自律监管决定【2022】331号文同意，公司14亿元可转换公司债券于2022年12月12日在上海证券交易所挂牌交易，债券简称“东材转债”，债券代码“113064”。

公司于2025年8月7日召开第六届董事会第十九次会议，审议通过了《关于提前赎回“东材转债”的议案》，决定行使“东材转债”的提前赎回权，对赎回登记日登记在册的“东材转债”按债券面值加当期应计利息的价格全部赎回。公司可转债于2025年9月8日完成赎回并正式摘牌，具体内容详见公司于2025年9月9日在上海证券交易所披露的《关于“东材转债”赎回结果暨股份变动的公告》（公告编号：2025-087）。

(二) 报告期转债持有人及担保人情况

适用 不适用

(三) 报告期转债变动情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	
东材转债	1,399,912,000	1,398,996,000	916,000		0

报告期转债累计转股情况

适用 不适用

可转换公司债券名称	东材转债
报告期转股额（元）	1,398,996,000
报告期转股数（股）	121,333,211
累计转股数（股）	121,340,722
累计转股数占转股前公司已发行股份总数（%）	13.2221
尚未转股额（元）	0

未转股转债占转债发行总量比例（%）

0

(四) 转股价格历次调整情况适用 不适用**(五) 公司的负债情况、资信变化情况及在未来年度还债的现金安排**适用 不适用**(六) 转债其他情况说明**适用 不适用

公司于2025年8月7日召开第六届董事会第十九次会议，审议通过了《关于提前赎回“东材转债”的议案》，决定行使“东材转债”的提前赎回权，对赎回登记日登记在册的“东材转债”按债券面值加当期应计利息的价格全部赎回。公司可转债于2025年9月8日完成赎回并正式摘牌，具体内容详见公司于2025年9月9日在上海证券交易所披露的《关于“东材转债”赎回结果暨股份变动的公告》（公告编号：2025-087）。

第八节 财务报告

一、审计报告

√适用 □不适用

四川东材科技集团股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了四川东材科技集团股份有限公司（以下简称东材科技公司）财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并及公司资产负债表，2025 年度的合并及公司利润表、合并及公司现金流量表、合并及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，公允反映了东材科技公司 2025 年 12 月 31 日的合并及公司财务状况以及 2025 年度的合并及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和中国注册会计师独立性准则对公众利益实体的独立性要求（如适用），我们独立于东材科技公司，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）销售收入的确认

1、事项描述

东材科技公司主要从事新材料研发、制造、销售。2025 年度主营业务收入 508,926.09 万元，较上年增长 15.59%。

如财务报表附注三、26 所述，东材科技公司以产品控制权转移作为收入确认时点。其中内销收入的客户签收单需要经过物流公司流转，存在不能及时送达的可能性，由此可能导致该等营业收入存在未能计入恰当会计期间的潜在错报，我们着重关注该等收入的确认，并将其确认为关键审计事项。

2、审计应对

针对销售收入的确认，我们主要执行了以下审计程序：

（1）了解和评价管理层与销售收入的确认相关的关键内部控制的设计和运行有效性。

（2）对本期记录的收入交易选取样本，核对销售合同约定的结算条款及价格、发货签收凭据、发票等，以评估销售收入是否在恰当的期间确认。

(3) 选取样本检查了销售合同、报关单、提货单、国家外汇管理局数字外管平台出口及收汇数据，并与账面记录进行了核对。

(4) 针对发出商品，选取样本检查发货单、销售合同、对账确认单据等支持性文件，以评价销售收入是否在恰当的期间确认。

(5) 对本期记录的收入交易选取样本，执行函证程序；对期末发出商品数量选取样本进行了函证。

(6) 查询部分新增重要客户信息，对客户进行真实性调查。

(7) 对年度收入、成本及毛利率变化情况执行了分析程序，并关注与同行业可比公司毛利率变动趋势是否相符。

(二) 应收账款坏账准备的计提

1、事项描述

截至 2025 年 12 月 31 日，东材科技公司应收账款期末余额为 104,205.19 万元，计提的坏账准备为 5,700.46 万元，账面价值为 98,504.73 万元，应收账款账面价值占资产总额比重为 8.70%。由于应收账款的余额较为重大，并且坏账准备的计提涉及重大会计估计与判断，尤其是预期信用损失率的估计，因此我们将应收账款坏账准备的计提识别为关键审计事项。

2、审计应对

针对应收账款坏账准备的计提，我们主要执行了以下审计程序：

(1) 了解和评价管理层确定应收账款坏账准备的关键内部控制的设计和运行有效性。

(2) 了解预期信用损失率的确认依据和过程，了解预期信用损失模型中所运用的关键参数及假设，包括基于客户信用风险特征对应收账款进行分组的基础以及预期损失率中包含的历史迁徙率数据等；通过检查用于做出判断的信息，包括测试历史迁徙率的准确性，评估预期信用损失率是否考虑并适当根据当前经济状况及前瞻性信息进行调整，评价对于坏账准备估计的合理性。

(3) 通过分析期末坏账准备余额与应收账款的比例，并比较前期坏账准备计提数与实际发生数，分析应收账款坏账准备计提是否充分。

(4) 获取应收账款坏账准备计提表，检查计提方法是否按照坏账准备计提政策执行；重新计算坏账准备金额是否准确。

(5) 分析应收账款账龄及客户的信誉情况，通过函证及检查期后回款情况等审计程序，评价应收账款坏账准备计提的合理性。

四、其他信息

东材科技公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括东材科技公司 2025 年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

东材科技公司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，管理层负责评估东材科技公司的持续经营能力，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东材科技公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督东材科技公司的财务报告过程。

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，就可能导致对东材科技公司的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东材科技公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

(6) 就东材科技公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表意见。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）。

从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。

致同会计师事务所
(特殊普通合伙)

中国注册会计师
(项目合伙人)

雷鸿

中国注册会计师

黄超

中国·北京

二〇二六年四月二十一日

二、财务报表

合并资产负债表

2025年12月31日

编制单位：四川东材科技集团股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金		968,516,304.97	949,887,871.63
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产		217,459,658.06	76,710,742.21
衍生金融资产			
应收票据		561,698,341.82	519,802,295.06
应收账款		985,047,320.02	928,095,071.31
应收款项融资		385,961,711.27	163,719,664.59
预付款项		135,207,997.32	84,483,159.55
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款		54,278,214.63	55,360,708.64
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货		465,976,898.96	417,924,439.58
其中：数据资源			
合同资产			
持有待售资产		70,113,422.46	62,656,400.06
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		287,682,323.60	233,521,944.10
流动资产合计		4,131,942,193.11	3,492,162,296.73
非流动资产：			
发放贷款和垫款			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资		163,339,033.33	149,115,533.17
其他权益工具投资		32,295,843.89	25,111,773.84
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		5,435,651,395.81	4,338,397,470.82
在建工程		792,825,786.27	1,513,719,366.09
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		5,559,395.04	3,256,630.90
无形资产		532,894,391.11	518,982,174.29

其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉		2,056,577.61	2,056,577.61
长期待摊费用		13,985,994.48	297,134.41
递延所得税资产		172,350,296.92	116,237,611.87
其他非流动资产		35,535,493.39	284,109,809.41
非流动资产合计		7,186,494,207.85	6,951,284,082.41
资产总计		11,318,436,400.96	10,443,446,379.14
流动负债：			
短期借款		778,015,527.35	832,561,137.27
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据		294,483,220.92	290,106,937.61
应付账款		875,136,900.65	624,502,203.81
预收款项		1,485,364.79	1,660,113.59
合同负债		16,929,865.25	19,816,288.95
卖出回购金融资产款			
吸收存款及同业存放			
代理买卖证券款			
代理承销证券款			
应付职工薪酬		77,205,647.62	63,156,809.52
应交税费		41,945,480.62	28,876,728.40
其他应付款		45,241,987.18	48,369,743.56
其中：应付利息			
应付股利		524,632.57	547,150.57
应付手续费及佣金			
应付分保账款			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债		923,599,553.98	780,218,121.51
其他流动负债		387,065,060.06	401,800,106.65
流动负债合计		3,441,108,608.42	3,091,068,190.87
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款		1,222,209,584.48	874,565,741.37
应付债券			1,259,344,130.42
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		4,092,227.53	1,916,649.82
长期应付款		102,149,263.02	135,642,416.86
长期应付职工薪酬			
预计负债		25,433,797.61	30,765,526.89
递延收益		358,347,002.00	362,919,906.66
递延所得税负债		9,190,478.88	9,481,489.35
其他非流动负债		17,213,972.02	17,670,004.00
非流动负债合计		1,738,636,325.54	2,692,305,865.37

负债合计		5,179,744,933.96	5,783,374,056.24
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		1,018,117,834.00	896,784,623.00
其他权益工具			224,569,780.28
其中：优先股			
永续债			
资本公积		3,298,675,047.43	1,900,313,840.53
减：库存股		69,992,758.87	69,992,758.87
其他综合收益		1,951,467.31	95,007.76
专项储备		13,388,822.45	6,498,399.10
盈余公积		197,762,705.55	195,741,021.59
一般风险准备			
未分配利润		1,582,406,551.10	1,387,873,400.33
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		6,042,309,668.97	4,541,883,313.72
少数股东权益		96,381,798.03	118,189,009.18
所有者权益（或股东权益）合计		6,138,691,467.00	4,660,072,322.90
负债和所有者权益（或股东权益）总计		11,318,436,400.96	10,443,446,379.14

公司负责人：唐安斌

主管会计工作负责人：赵学伟

会计机构负责人：严丹

母公司资产负债表

2025年12月31日

编制单位：四川东材科技集团股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金		392,343,871.07	300,237,178.03
交易性金融资产		117,459,658.06	71,468,813.76
衍生金融资产			
应收票据		93,223,783.96	40,384,501.53
应收账款		257,396,156.33	93,439,500.77
应收款项融资		53,671,362.75	7,569,785.37
预付款项		65,263,778.87	62,419,302.98
其他应收款		1,357,367,264.32	1,669,617,164.14
其中：应收利息			
应收股利			
存货			
其中：数据资源			
合同资产			
持有待售资产		70,113,422.46	62,656,400.06
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		2,512,549.60	597,128.62
流动资产合计		2,409,351,847.42	2,308,389,775.26
非流动资产：			

债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资		4,731,967,874.60	4,716,477,652.54
其他权益工具投资		32,295,843.89	25,111,773.84
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		5,709,108.66	6,104,032.32
在建工程			198,113.20
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产		3,883,506.35	7,296,228.08
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产		17,414,730.94	19,448,543.88
其他非流动资产			771,000.00
非流动资产合计		4,791,271,064.44	4,775,407,343.86
资产总计		7,200,622,911.86	7,083,797,119.12
流动负债：			
短期借款		156,164,102.22	206,168,330.56
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据		36,920,924.75	
应付账款		52,726,060.07	7,974,755.88
预收款项			
合同负债		2,734,144.74	6,229,156.91
应付职工薪酬		22,426,928.50	9,197,576.31
应交税费		7,278,493.64	6,387,103.42
其他应付款		1,212,482,509.39	969,686,368.54
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债		206,357,423.61	427,847,793.66
其他流动负债		83,025,024.12	40,224,670.31
流动负债合计		1,780,115,611.04	1,673,715,755.59
非流动负债：			
长期借款		250,000,000.00	197,000,000.00
应付债券			1,259,344,130.42
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债		1,217,569.32	665,917.60

递延收益		111,112,084.37	123,775,935.18
递延所得税负债		849,478.99	280,175.73
其他非流动负债			
非流动负债合计		363,179,132.68	1,581,066,158.93
负债合计		2,143,294,743.72	3,254,781,914.52
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		1,018,117,834.00	896,784,623.00
其他权益工具			224,569,780.28
其中：优先股			
永续债			
资本公积		3,306,311,936.99	1,907,950,730.09
减：库存股		69,992,758.87	69,992,758.87
其他综合收益		1,951,467.31	95,007.76
专项储备			
盈余公积		197,762,705.55	195,741,021.59
未分配利润		603,176,983.16	673,866,800.75
所有者权益（或股东权益）合计		5,057,328,168.14	3,829,015,204.60
负债和所有者权益（或股东权益）总计		7,200,622,911.86	7,083,797,119.12

公司负责人：唐安斌

主管会计工作负责人：赵学伟

会计机构负责人：严丹

合并利润表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业总收入		5,181,213,271.79	4,470,106,386.57
其中：营业收入		5,181,213,271.79	4,470,106,386.57
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		4,978,165,600.20	4,367,909,213.69
其中：营业成本		4,367,057,599.51	3,847,650,101.62
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			
分保费用			
税金及附加		52,608,948.70	38,859,182.90
销售费用		74,222,837.80	58,853,925.65
管理费用		196,093,347.24	138,653,988.35
研发费用		182,285,668.00	192,280,411.62
财务费用		105,897,198.95	91,611,603.55
其中：利息费用		109,483,861.88	99,682,338.06
利息收入		8,007,809.83	8,535,645.81
加：其他收益		72,394,350.92	72,817,783.06

投资收益（损失以“-”号填列）		25,270,857.08	23,935,326.04
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		22,825,451.92	17,210,560.01
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		1,417,166.71	-976,459.41
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-11,592,010.08	-21,850,570.11
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-13,418,718.37	6,286,403.12
资产处置收益（损失以“-”号填列）		113,316.32	306,532.67
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		277,232,634.17	182,716,188.25
加：营业外收入		9,179,830.17	10,949,703.35
减：营业外支出		9,107,782.83	13,055,173.52
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		277,304,681.51	180,610,718.08
减：所得税费用		7,666,798.23	26,743,550.81
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		269,637,883.28	153,867,167.27
（一）按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		269,637,883.28	153,867,167.27
2. 终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
（二）按所有权归属分类			
1. 归属于母公司股东的净利润（净亏损以“-”号填列）		285,439,807.93	181,022,636.52
2. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		-15,801,924.65	-27,155,469.25
六、其他综合收益的税后净额		1,856,459.55	95,007.76
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		1,856,459.55	95,007.76
1. 不能重分类进损益的其他综合收益		1,856,459.55	95,007.76
（1）重新计量设定受益计划变动额			
（2）权益法下不能转损益的其他综合收益			
（3）其他权益工具投资公允价值变动		1,856,459.55	95,007.76
（4）企业自身信用风险公允价值变动			
2. 将重分类进损益的其他综合收益			
（1）权益法下可转损益的其他综合收益			
（2）其他债权投资公允价值变动			
（3）金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
（4）其他债权投资信用减值准备			
（5）现金流量套期储备			
（6）外币财务报表折算差额			
（7）其他			
（二）归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		271,494,342.83	153,962,175.03
（一）归属于母公司所有者的综合收益总额		287,296,267.48	181,117,644.28
（二）归属于少数股东的综合收益总额		-15,801,924.65	-27,155,469.25
八、每股收益：			
（一）基本每股收益(元/股)		0.30	0.20
（二）稀释每股收益(元/股)		0.30	0.19

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：0 元，上期被合并方实现的净利润为：0 元。

公司负责人：唐安斌

主管会计工作负责人：赵学伟

会计机构负责人：严丹

母公司利润表

2025 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025 年度	2024 年度
一、营业收入		63,314,606.09	83,041,831.60
减：营业成本		0	11,077.60
税金及附加		1,664,014.78	290,471.81
销售费用		1,321,123.38	37,179.50
管理费用		58,435,751.08	26,019,333.75
研发费用		2,852,804.85	12,099,998.75
财务费用		34,942,936.55	63,876,127.41
其中：利息费用		54,453,315.82	82,511,213.68
利息收入		18,969,706.76	18,523,628.48
加：其他收益		21,330,441.47	17,563,849.13
投资收益（损失以“－”号填列）		36,263,236.77	427,264,976.39
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		22,947,244.46	17,358,302.52
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“－”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“－”号填列）		1,416,566.54	1,015,750.13
信用减值损失（损失以“－”号填列）		1,243,777.77	-1,923,153.71
资产减值损失（损失以“－”号填列）			1,781,959.60
资产处置收益（损失以“－”号填列）			
二、营业利润（亏损以“－”号填列）		24,351,998.00	426,411,024.32
加：营业外收入		749,804.95	254,173.66
减：营业外支出		2,609,457.68	785,892.61
三、利润总额（亏损总额以“－”号填列）		22,492,345.27	425,879,305.37
减：所得税费用		2,275,505.70	2,422,469.83
四、净利润（净亏损以“－”号填列）		20,216,839.57	423,456,835.54
（一）持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）		20,216,839.57	423,456,835.54
（二）终止经营净利润（净亏损以“－”号填列）			

五、其他综合收益的税后净额		1,856,459.55	95,007.76
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		1,856,459.55	95,007.76
1.重新计量设定受益计划变动额			
2.权益法下不能转损益的其他综合收益			
3.其他权益工具投资公允价值变动		1,856,459.55	95,007.76
4.企业自身信用风险公允价值变动			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1.权益法下可转损益的其他综合收益			
2.其他债权投资公允价值变动			
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4.其他债权投资信用减值准备			
5.现金流量套期储备			
6.外币财务报表折算差额			
7.其他			
六、综合收益总额		22,073,299.12	423,551,843.30
七、每股收益：			
（一）基本每股收益(元/股)			
（二）稀释每股收益(元/股)			

公司负责人：唐安斌

主管会计工作负责人：赵学伟

会计机构负责人：严丹

合并现金流量表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	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		3,715,458,754.56	3,672,115,809.63
客户存款和同业存放款项净增加额			
向中央银行借款净增加额			
向其他金融机构拆入资金净增加额			
收到原保险合同保费取得的现金			
收到再保业务现金净额			
保户储金及投资款净增加额			
收取利息、手续费及佣金的现金			
拆入资金净增加额			
回购业务资金净增加额			
代理买卖证券收到的现金净额			
收到的税费返还		53,138,570.90	114,830,983.01

收到其他与经营活动有关的现金		124,340,668.12	116,923,822.55
经营活动现金流入小计		3,892,937,993.58	3,903,870,615.19
购买商品、接受劳务支付的现金		2,792,120,381.70	3,008,757,893.47
客户贷款及垫款净增加额			
存放中央银行和同业款项净增加额			
支付原保险合同赔付款项的现金			
拆出资金净增加额			
支付利息、手续费及佣金的现金			
支付保单红利的现金			
支付给职工及为职工支付的现金		402,557,826.72	382,619,765.74
支付的各项税费		269,559,093.38	200,101,955.58
支付其他与经营活动有关的现金		348,498,174.33	221,361,450.66
经营活动现金流出小计		3,812,735,476.13	3,812,841,065.45
经营活动产生的现金流量净额		80,202,517.45	91,029,549.74
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		150,000,000.00	2,680,733,198.03
取得投资收益收到的现金		2,594,738.64	10,664,135.06
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			3,235,004.20
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金		11,371,876.56	
投资活动现金流入小计		163,966,615.20	2,694,632,337.29
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		210,688,921.48	544,938,851.62
投资支付的现金		195,258,884.33	2,623,103,287.85
质押贷款净增加额			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		405,947,805.81	3,168,042,139.47
投资活动产生的现金流量净额		-241,981,190.61	-473,409,802.18
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			990,800.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			990,800.00
取得借款收到的现金		2,416,729,329.36	2,018,244,049.61
收到其他与筹资活动有关的现金		67,450,122.01	668,614,176.87
筹资活动现金流入小计		2,484,179,451.37	2,687,849,026.48
偿还债务支付的现金		2,051,038,784.56	1,526,378,670.41
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		150,815,335.27	224,578,260.44
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			280,000.14
支付其他与筹资活动有关的现金		187,369,454.76	711,812,202.79
筹资活动现金流出小计		2,389,223,574.59	2,462,769,133.64
筹资活动产生的现金流量净额		94,955,876.78	225,079,892.84
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-1,960,163.54	1,663,979.21

五、现金及现金等价物净增加额		-68,782,959.92	-155,636,380.39
加：期初现金及现金等价物余额		819,278,095.68	974,914,476.07
六、期末现金及现金等价物余额		750,495,135.76	819,278,095.68

公司负责人：唐安斌
丹

主管会计工作负责人：赵学伟

会计机构负责人：严

母公司现金流量表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	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		63,314,606.09	133,789,356.42
收到的税费返还		47,074.66	448,265.35
收到其他与经营活动有关的现金		2,015,719,592.87	1,359,532,708.22
经营活动现金流入小计		2,079,081,273.62	1,493,770,329.99
购买商品、接受劳务支付的现金			42,743,024.76
支付给职工及为职工支付的现金		26,614,328.62	34,071,869.23
支付的各项税费		7,754,865.31	2,593,459.36
支付其他与经营活动有关的现金		1,597,448,197.19	668,552,157.23
经营活动现金流出小计		1,631,817,391.12	747,960,510.58
经营活动产生的现金流量净额		447,263,882.50	745,809,819.41
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		50,000,000.00	1,196,000,000.00
取得投资收益收到的现金		1,000,745.56	1,963,187.36
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金		1,339,500.00	
投资活动现金流入小计		52,340,245.56	1,197,963,187.36
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		459,028.32	6,814,685.22
投资支付的现金		95,000,000.00	1,755,095,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		95,459,028.32	1,761,909,685.22
投资活动产生的现金流量净额		-43,118,782.76	-563,946,497.86
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金		745,400,000.00	686,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金			378,436,453.90
筹资活动现金流入小计		745,400,000.00	1,064,436,453.90
偿还债务支付的现金		962,916,000.00	584,400,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		94,349,236.80	171,136,527.16
支付其他与筹资活动有关的现金		55,879,577.49	524,910,654.08

筹资活动现金流出小计		1,113,144,814.29	1,280,447,181.24
筹资活动产生的现金流量净额		-367,744,814.29	-216,010,727.34
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-9,711.57	
五、现金及现金等价物净增加额		36,390,573.88	-34,147,405.79
加：期初现金及现金等价物余额		191,757,588.63	225,904,994.42
六、期末现金及现金等价物余额		228,148,162.51	191,757,588.63

公司负责人：唐安斌

主管会计工作负责人：赵学伟

会计机构负责人：严丹

合并所有者权益变动表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2025年度													少数股东权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益											小计			
	实收资本(或股本)	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		
	优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	896,784,623.00			224,569,780.28	1,900,313,840.53	69,992,758.87	95,007.76	6,498,399.10	195,741,021.59		1,387,873,400.33		4,541,883,313.72	118,189,009.18	4,660,072,322.90
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	896,784,623.00			224,569,780.28	1,900,313,840.53	69,992,758.87	95,007.76	6,498,399.10	195,741,021.59		1,387,873,400.33		4,541,883,313.72	118,189,009.18	4,660,072,322.90
三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列）	121,333,211.00			-224,569,780.28	1,398,361,206.90		1,856,459.55	6,890,423.35	2,021,683.96		194,533,150.77		1,500,426,355.25	-21,807,211.15	1,478,619,144.10
（一）综合收益总额							1,856,459.55				285,439,807.93		287,296,267.48	-15,801,924.65	271,494,342.83
（二）所有者投入和减少资本	121,333,211.00			-224,569,780.28	1,398,361,206.90								1,295,124,637.62		1,295,124,637.62
1. 所有者投入的普通股															

四川东材科技集团股份有限公司2025年年度报告

2. 其他权益工具持有者投入资本	121,333,211.00			-224,569,780.28	1,398,361,206.90							1,295,124,637.62		1,295,124,637.62
3. 股份支付计入所有者权益的金额														
4. 其他														
(三) 利润分配								2,021,683.96	-90,906,657.16	-88,884,973.20	-7,487,605.60			-96,372,578.80
1. 提取盈余公积								2,021,683.96	-2,021,683.96					
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配									-88,884,973.20	-88,884,973.20				-88,884,973.20
4. 其他													-7,487,605.60	-7,487,605.60
(四) 所有者权益内部结转														
1. 资本公积转增资本(或股本)														
2. 盈余公积转增资本(或股本)														
3. 盈余公积弥补亏损														
4. 设定受益计划变动额结转留存收益														
5. 其他综合收益结转留存收益														
6. 其他														

四川东材科技集团股份有限公司2025年年度报告

(五) 专项储备								6,890,423.35				6,890,423.35	1,482,319.10	8,372,742.45
1. 本期提取								26,660,383.74				26,660,383.74	2,463,190.14	29,123,573.88
2. 本期使用								19,769,960.39				19,769,960.39	980,871.04	20,750,831.43
(六) 其他														
四、本期期末余额	1,018,117,834.00				3,298,675,047.43	69,992,758.87	1,951,467.31	13,388,822.45	197,762,705.55	1,582,406,551.10		6,042,309,668.97	96,381,798.03	6,138,691,467.00

项目	2024 年度													少数股东权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益											小计			
	实收资本 (或股本)	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		
	优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	917,716,151.00			224,573,469.89	1,994,450,164.09	115,091,862.70		4,039,507.65	162,159,541.87		1,381,683,239.30		4,569,530,211.10	142,397,936.63	4,711,928,147.73
加：会计政策变更															
前期差错更正											-7,700,897.72		-7,700,897.72		-7,700,897.72
其他															
二、本年期初余额	917,716,151.00			224,573,469.89	1,994,450,164.09	115,091,862.70		4,039,507.65	162,159,541.87		1,373,982,341.58		4,561,829,313.38	142,397,936.63	4,704,227,250.01
三、本期增减变动金额 (减少以“—”号填列)	-20,931,528.00			-3,689.61	-94,136,323.56	-45,099,103.83	95,007.76	2,458,891.45	33,581,479.72		13,891,058.75		-19,945,999.66	-24,208,927.45	-44,154,927.11
(一) 综合收益总额							95,007.76				181,022,636.52		181,117,644.28	-27,155,469.25	153,962,175.03

四川东材科技集团股份有限公司2025年年度报告

(二) 所有者投入和减少资本	-20,931,528.00			-3,689.61	-94,136,323.56	-45,099,103.83							-69,972,437.34		-69,972,437.34
1. 所有者投入的普通股	-20,933,500.00				-94,158,362.70								-115,091,862.70		-115,091,862.70
2. 其他权益工具持有者投入资本	1,972.00			-3,689.61	22,039.14								20,321.53		20,321.53
3. 股份支付计入所有者权益的金额						-45,099,103.83							45,099,103.83		45,099,103.83
4. 其他															
(三) 利润分配									33,581,479.72	-167,131,577.77			-133,550,098.05	2,528,202.01	-131,021,896.04
1. 提取盈余公积									33,581,479.72	-33,581,479.72					
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者(或股东)的分配										-133,550,098.05			-133,550,098.05	420,000.00	-133,130,098.05
4. 其他														2,108,202.01	2,108,202.01
(四) 所有者权益内部结转															
1. 资本公积转增资本(或股本)															
2. 盈余公积转增资本(或股本)															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益															

5. 其他综合收益结转留存收益													
6. 其他													
(五) 专项储备							2,458,891.45			2,458,891.45	418,339.79	2,877,231.24	
1. 本期提取							23,626,224.35			23,626,224.35	1,788,477.70	25,414,702.05	
2. 本期使用							21,167,332.90			21,167,332.90	1,370,137.91	22,537,470.81	
(六) 其他													
四、本期期末余额	896,784,623.00			224,569,780.28	1,900,313,840.53	69,992,758.87	95,007.76	6,498,399.10	195,741,021.59	1,387,873,400.33	4,541,883,313.72	118,189,009.18	4,660,072,322.90

公司负责人：唐安斌

主管会计工作负责人：赵学伟

会计机构负责人：严丹

母公司所有者权益变动表
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2025年度										
	实收资本(或股本)	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	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	896,784,623.00			224,569,780.28	1,907,950,730.09	69,992,758.87	95,007.76		195,741,021.59	673,866,800.75	3,829,015,204.60
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	896,784,623.00			224,569,780.28	1,907,950,730.09	69,992,758.87	95,007.76		195,741,021.59	673,866,800.75	3,829,015,204.60
三、本期增减变动金额(减少以“—”号填列)	121,333,211.00			-224,569,780.28	1,398,361,206.90		1,856,459.55		2,021,683.96	-70,689,817.59	1,228,312,963.54
(一) 综合收益总额							1,856,459.55			20,216,839.57	22,073,299.12
(二) 所有者投入和减少资本	121,333,211.00			-224,569,780.28	1,398,361,206.90						1,295,124,637.62
1. 所有者投入的普通股											
2. 其他权益工具持有者投入资本	121,333,211.00			-224,569,780.28	1,398,361,206.90						1,295,124,637.62

四川东材科技集团股份有限公司2025年年度报告

3. 股份支付计入所有者权益的金额											
4. 其他											
(三) 利润分配								2,021,683.96	-90,906,657.16	-88,884,973.20	
1. 提取盈余公积								2,021,683.96	-2,021,683.96		
2. 对所有者(或股东)的分配									-88,884,973.20	-88,884,973.20	
3. 其他											
(四) 所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增资本(或股本)											
2. 盈余公积转增资本(或股本)											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他											
四、本期期末余额	1,018,117,834.00				3,306,311,936.99	69,992,758.87	1,951,467.31		197,762,705.55	603,176,983.16	5,057,328,168.14

项目	2024 年度										
	实收资本(或股本)	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	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	917,716,151.00			224,573,469.89	2,002,087,053.65	115,091,862.70			162,159,541.87	425,242,440.70	3,616,686,794.41
加：会计政策变更											
前期差错更正										-7,700,897.72	-7,700,897.72

四川东材科技集团股份有限公司2025年年度报告

其他											
二、本年期初余额	917,716,151.00			224,573,469.89	2,002,087,053.65	115,091,862.70			162,159,541.87	417,541,542.98	3,608,985,896.69
三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)	-20,931,528.00			-3,689.61	-94,136,323.56	-45,099,103.83	95,007.76		33,581,479.72	256,325,257.77	220,029,307.91
(一) 综合收益总额							95,007.76			423,456,835.54	423,551,843.30
(二) 所有者投入和减少资本	-20,931,528.00			-3,689.61	-94,136,323.56	-45,099,103.83					-69,972,437.34
1. 所有者投入的普通股	-20,933,500.00				-94,158,362.70						-115,091,862.70
2. 其他权益工具持有者投入资本	1,972.00			-3,689.61	22,039.14						20,321.53
3. 股份支付计入所有者权益的金额						-45,099,103.83					45,099,103.83
4. 其他											
(三) 利润分配									33,581,479.72	-167,131,577.77	-133,550,098.05
1. 提取盈余公积									33,581,479.72	-33,581,479.72	
2. 对所有者(或股东)的分配										-133,550,098.05	-133,550,098.05
3. 其他											
(四) 所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增资本(或股本)											
2. 盈余公积转增资本(或股本)											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他											

四川东材科技集团股份有限公司2025年年度报告

四、本期期末余额	896,784,623.00			224,569,780.28	1,907,950,730.09	69,992,758.87	95,007.76		195,741,021.59	673,866,800.75	3,829,015,204.60
----------	----------------	--	--	----------------	------------------	---------------	-----------	--	----------------	----------------	------------------

公司负责人：唐安斌

主管会计工作负责人：赵学伟

会计机构负责人：严丹

三、公司基本情况

1、公司概况

√适用 □不适用

四川东材科技集团股份有限公司（以下简称“本公司”）前身为成立于1994年的四川东材企业集团公司，系经四川省经济委员会批准以四川东方绝缘材料股份有限公司（由原四川东方绝缘材料厂改组设立）为核心企业组建的具有独立法人资格的有限责任公司。1994年9月21日，四川省经济委员会以“川经（1994）企管1204号”《四川省经委关于同意成立四川东材集团公司的批复》文件批准同意建立四川东材企业集团公司（以下简称“东材集团”）。1994年10月10日，经绵阳市国有资产管理局以“绵市国资企[1994]42号”《关于同意将原东方绝缘材料厂全部资产划转四川东材企业集团公司的批复》批准，同意将原四川东方绝缘材料厂的全部资产移交东材集团管理。1994年12月26日，东材集团设立，领取绵阳市工商行政管理局核发的编号为“20541834-7”的《企业法人营业执照》，企业性质为有限责任公司，注册资本为6,537.30万元。

期间，本公司经过多次股权转让和增资。于2007年1月31日，本公司以2006年12月31日经审计的净资产值173,572,368.04元，按1.0282723225:1比例折成16,880万股，整体变更为股份有限公司，并更名为四川东材科技集团股份有限公司。2011年5月20日，经中国证券监督管理委员会证监许可[2011]590号文核准，本公司发行人民币普通股8,000万股，并于2011年5月20日在上海证券交易所上市。

公司统一社会信用代码：915107002054198848。

注册地：四川省绵阳市游仙区星月路8号。

办公地址：四川省成都市郫都区菁德路209号。

法定代表人：唐安斌。

本公司建立了股东会、董事会的法人治理结构，按照“集团化管控、产业化经营、法人运营”的管理模式，集团总部设立三大中心（技术中心、管理中心、财务中心），统筹开展战略引领、资源配置、技术研发、薪酬设计、绩效考核、风险管控、资本运作等管理工作；以四川成都、四川绵阳、四川眉山、江苏海安、山东东营、河南新乡六大基地公司为运营主体，授予各基地公司销售、技术、制造、采购、人事等方面自主经营权，以净利润为导向，快速响应市场需求，灵活调整生产经营策略。

本公司及子公司主要从事化工新材料的研发、制造和销售，以新型绝缘材料为基础，重点发展光学膜材料、电子材料、环保阻燃材料等系列产品，广泛应用于发电设备、特高压输变电、新能源汽车、轨道交通、消费电子、光电显示、电工电器、新一代服务器、通信网络、汽车装饰等诸多领域。

本财务报表及财务报表附注业经本公司第七届董事会第四次会议于2026年4月21日批准。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司财务报表以持续经营为编制基础。

2、持续经营

适用 不适用

本财务报表按照财政部发布的企业会计准则及其应用指南、解释及其他有关规定（统称：“企业会计准则”）编制。此外，本公司还按照中国证监会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第15号——财务报告的一般规定（2023年修订）》披露有关财务信息。

本财务报表以持续经营为基础列报。

本公司会计核算以权责发生制为基础。除某些金融工具外，本财务报表均以历史成本为计量基础。资产如果发生减值，则按照相关规定计提相应的减值准备。

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：

适用 不适用

本公司根据自身生产经营特点，确定固定资产折旧、无形资产摊销、研发费用资本化条件及收入确认政策，详见本节五、重要会计政策及会计估计第21项固定资产；第26项无形资产、第34项收入。

1、遵循企业会计准则的声明

本公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了公司的财务状况、经营成果、股东权益变动和现金流量等有关信息。

2、会计期间

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

3、营业周期

适用 不适用

本公司的营业周期为12个月。

4、记账本位币

本公司的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
重要的单项计提坏账准备的应收款项	500 万元
本期重要的应收款项核销	500 万元
重要的在建工程	10,000 万元
重要的非全资子公司	合并净资产的 5%
重要的合营、联营企业	合并净资产的 5%

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 同一控制下企业合并

对于同一控制下的企业合并，合并方在合并中取得的被合并方的资产、负债，按合并日被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。合并对价的账面价值与合并中取得的净资产账面价值的差额调整资本公积（股本溢价），资本公积（股本溢价）不足冲减的，调整留存收益。

通过多次交易分步实现同一控制下的企业合并

合并方在合并中取得的被合并方的资产、负债，按合并日在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量；合并前持有投资的账面价值加上合并日新支付对价的账面价值之和，与合并中取得的净资产账面价值的差额，调整资本公积（股本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。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起至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，应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

对于非同一控制下的企业合并，合并成本为购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值。在购买日，取得的被购买方的资产、负债及或有负债按公允价值确认。

对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，按成本扣除累计减值准备进行后续计量；对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，经复核后计入当期损益。

通过多次交易分步实现非同一控制下的企业合并

合并成本为购买日支付的对价与购买日之前已经持有的被购买方的股权在购买日的公允价值之和。对于购买日之前已经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之间的差额计入当期投资收益；购买日之前已经持有的被购买方的股权涉及其他综合收益、其他所有者权益变动转为购买日当期收益，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以及原指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资相关的其他综合收益除外。

(3) 企业合并中有关交易费用的处理

为进行企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。作为合并对价发行的权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

(1) 控制的判断标准

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定。控制，是指本公司拥有对被投资单位的权力，通过参与被投资单位的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资单位的权力影响其回报金额。当相关事实和情况的变化导致对控制定义所涉及的相关要素发生变化时，本公司将进行重新评估。

在判断是否将结构化主体纳入合并范围时，本公司综合所有事实和情况，包括评估结构化主体设立目的和设计、识别可变回报的类型、通过参与其相关活动是否承担了部分或全部的回报可变性等的基础上评估是否控制该结构化主体。

(2) 合并财务报表的编制方法

合并财务报表以本公司和子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，由本公司编制。在编制合并财务报表时，本公司和子公司的会计政策和会计期间要求保持一致，公司间的重大交易和往来余额予以抵销。

在报告期内因同一控制下企业合并增加的子公司以及业务，视同该子公司以及业务自同受最终控制方控制之日起纳入本公司的合并范围，将其自同受最终控制方控制之日起的经营成果、现金流量分别纳入合并利润表、合并现金流量表中。

在报告期内因非同一控制下企业合并增加的子公司以及业务，将该子公司以及业务自购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表，将其现金流量纳入合并现金流量表。

子公司的股东权益中不属于本公司所拥有的部分，作为少数股东权益在合并资产负债表中股东权益项下单独列示；子公司当期净损益中属于少数股东权益的份额，在合并利润表中净利润项目下以“少数股东损益”项目列示。少数股东分担的子公司的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，其余额仍冲减少数股东权益。

(3) 购买子公司少数股东股权

因购买少数股权新取得的长期股权投资成本与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，以及在不丧失控制权的情况下因部分处置对子公司的股权投资而取得的处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，均调整合并资产负债表中的资本公积（股本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

（4）丧失子公司控制权的处理

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，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账面价值的份额与商誉之和，形成的差额计入丧失控制权当期的投资收益。

与原有子公司的股权投资相关的其他综合收益在丧失控制权时采用与原有子公司直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，与原有子公司相关的涉及权益法核算下的其他所有者权益变动在丧失控制权时转入当期损益。

（5）分步处置股权直至丧失控制权的处理

通过多次交易分步处置股权直至丧失控制权的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况的，本公司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。

分步处置股权直至丧失控制权时，剩余股权的计量以及有关处置股权损益的核算比照前述“丧失子公司控制权的处理”。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自购买日开始持续计算的净资产账面价值份额之间的差额，分别进行如下处理：

①属于“一揽子交易”的，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。

②不属于“一揽子交易”的，作为权益性交易计入资本公积（股本溢价）。在丧失控制权时不得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

√适用 □不适用

合营安排，是指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排。本公司合营安排分为共同经营和合营企业。

（1）共同经营

共同经营是指本公司享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。

本公司确认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：

- A、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；
- B、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；

- C、确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；
- D、按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；
- E、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。

(2) 合营企业

合营企业是指本公司仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

本公司按照长期股权投资有关权益法核算的规定对合营企业的投资进行会计处理。

9、 现金及现金等价物的确定标准

现金等价物是指企业持有的期限短（一般指从购买日起三个月内到期）、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

√适用 □不适用

本公司发生外币业务，按交易发生当月的第一个工作日汇率折算为记账本位币金额。

资产负债表日，对外币货币性项目，采用资产负债表日即期汇率折算。因资产负债表日即期汇率与初始确认时或者前一资产负债表日即期汇率不同而产生的汇兑差额，计入当期损益；对以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算；对以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额的差额，根据非货币性项目的性质计入当期损益或其他综合收益。

11、 金融工具

√适用 □不适用

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

本公司于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，终止确认：

- ① 收取该金融资产现金流量的合同权利终止；
- ② 该金融资产已转移，且符合下述金融资产转移的终止确认条件。

金融负债的现时义务全部或部分已经解除的，终止确认该金融负债或其一部分。本公司（债务人）与债权人之间签订协议，以承担新金融负债方式替换现存金融负债，且新金融负债与现存金融负债的合同条款实质上不同的，终止确认现存金融负债，并同时确认新金融负债。

以常规方式买卖金融资产，按交易日进行会计确认和终止确认。

(2) 金融资产分类和计量

本公司在初始确认时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，将金融资产分为以下三类：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。

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项，本公司按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。

①以摊余成本计量的金融资产

本公司将同时符合下列条件且未被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，分类为以摊余成本计量的金融资产：

a、 本公司管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；

b、 该金融资产的合同条款规定，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。

初始确认后，对于该类金融资产采用实际利率法以摊余成本计量。以摊余成本计量且不属于任何套期关系的一部分的金融资产所产生的利得或损失，在终止确认、按照实际利率法摊销或确认减值时，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金融资产

a、本公司将同时符合下列条件且未被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，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：

b、本公司管理该金融资产的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售该金融资产为目标；

c、该金融资产的合同条款规定，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。

初始确认后，对于该类金融资产以公允价值进行后续计量。采用实际利率法计算的利息、减值损失或利得及汇兑损益计入当期损益，其他利得或损失计入其他综合收益。终止确认时，将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，计入当期损益。

③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

除上述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外，本公司将其余所有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，本公司将部分本应以摊余成本计量或以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产不可撤销地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。

初始确认后，对于该类金融资产以公允价值进行后续计量，产生的利得或损失（包括利息和股利收入）计入当期损益，除非该金融资产属于套期关系的一部分。

管理金融资产的业务模式，是指本公司如何管理金融资产以产生现金流量。业务模式决定本公司所管理金融资产现金流量的来源是收取合同现金流量、出售金融资产还是两者兼有。本公司以客观事实为依据、以关键管理人员决定的对金融资产进行管理的特定业务目标为基础，确定管理金融资产的业务模式。

本公司对金融资产的合同现金流量特征进行评估，以确定相关金融资产在特定日期产生的合同现金流量是否仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。其中，本金是指金融资产在初始确认时的公允价值；利息包括对货币时间价值、与特定时期未偿付本金金额相关的信用风险、以及其他基本借贷风险、成本和利润的对价。此外，本公司对可能导致金融资产合同现金流量的时间分布或金额发生变更的合同条款进行评估，以确定其是否满足上述合同现金流量特征的要求。

仅在本公司改变管理金融资产的业务模式时，所有受影响的相关金融资产在业务模式发生变更后的首个报告期间的第一天进行重分类，否则金融资产在初始确认后不得进行重分类。

（3）金融负债分类和计量

本公司的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、以摊余成本计量的金融负债。对于未划分为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债的，相关交易费用计入其初始确认金额。

①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

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。对于此类金融负债，按照公允价值进行后续计量，公允价值变动形成的利得或损失以及与该等金融负债相关的股利和利息支出计入当期损益。

②以摊余成本计量的金融负债

其他金融负债采用实际利率法，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。

（4）金融负债与权益工具的区分

金融负债，是指符合下列条件之一的负债：

- ①向其他方交付现金或其他金融资产的合同义务。
- ②在潜在不利条件下，与其他方交换金融资产或金融负债的合同义务。
- ③将来须用或可用企业自身权益工具进行结算的非衍生工具合同，且企业根据该合同将交付可变数量的自身权益工具。
- ④将来须用或可用企业自身权益工具进行结算的衍生工具合同，但以固定数量的自身权益工具交换固定金额的现金或其他金融资产的衍生工具合同除外。

权益工具，是指能证明拥有某个企业在扣除所有负债后的资产中剩余权益的合同。

如果本公司不能无条件地避免以交付现金或其他金融资产来履行一项合同义务，则该合同义务符合金融负债的定义。

如果一项金融工具须用或可用本公司自身权益工具进行结算，需要考虑用于结算该工具的本公司自身权益工具，是作为现金或其他金融资产的替代品，还是为了使该工具持有方享有在发行方扣除所有负债后的资产中的剩余权益。如果是前者，该工具是本公司的金融负债；如果是后者，该工具是本公司的权益工具。

（5）衍生金融工具及嵌入衍生工具

本公司暂时不存在衍生金融工具投资。若有发生，初始以衍生交易合同签订当日的公允价值进行计量，并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产，公允价值为负数的确认为一项负债。因公允价值变动而产生的任何不符合套期会计规定的利得或损失，直接计入当期损益。

对包含嵌入衍生工具的混合工具，如主合同为金融资产的，混合工具作为一个整体适用金融资产分类的相关规定。如主合同并非金融资产，且该混合工具不是以公允价值计量且其变动计入当期损益进行会计处理，嵌入衍生工具与该主合同在经济特征及风险方面不存在紧密关系，且与嵌入衍生工具条件相同，单独存在的工具符合衍生工具定义的，嵌入衍生工具从混合工具中分拆，作为单独的衍生金融工具处理。如果无法在取得时或后续的资产负债表日对嵌入衍生工具进行单独计量，则将混合工具整体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或金融负债。

（6）金融工具的公允价值

金融资产和金融负债的公允价值确定方法见本节“十三、公允价值的披露”。

（7）金融资产减值

本公司以预期信用损失为基础，对下列项目进行减值会计处理并确认损失准备：

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应收款项和债务工具投资；

《企业会计准则第 14 号——收入》定义下的合同资产。

租赁应收款

财务担保合同（以公允价值计量且其变动计入当期损益、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除外）。

（8）预期信用损失的计量

预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。

本公司考虑有关过去事项、当前状况以及对未来经济状况的预测等合理且有依据的信息，以发生违约的风险为权重，计算合同应收的现金流量与预期能收到的现金流量之间差额的现值的概率加权金额，确认预期信用损失。

本公司对于处于不同阶段的金融工具的预期信用损失分别进行计量。金融工具自初始确认后信用风险未显著增加的，处于第一阶段，本公司按照未来12个月内的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后信用风险已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照该工具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。

整个存续期预期信用损失，是指因金融工具整个预计存续期内所有可能发生的违约事件而导致的预期信用损失。未来12个月内预期信用损失，是指因资产负债表日后12个月内（若金融工具的预计存续期少于12个月，则为预计存续期）可能发生的金融工具违约事件而导致的预期信用损失，是整个存续期预期信用损失的一部分。

在计量预期信用损失时，本公司需考虑的最长期间为企业面临信用风险的最长合同期限（包括考虑续约选择权）。

本公司对于处于第一阶段和第二阶段、以及较低信用风险的金融工具，按照其未扣除减值准备的账面余额和实际利率计算利息收入。对于处于第三阶段的金融工具，按照其账面余额减已计提减值准备后的摊余成本和实际利率计算利息收入。

对于应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款、合同资产等应收款项，若某一客户信用风险特征与组合中其他客户显著不同，或该客户信用风险特征发生显著变化，本公司对该应收款项单项计提坏账准备。除单项计提坏账准备的应收款项之外，本公司依据信用风险特征对应收款项划分组合，在组合基础上计算坏账准备。

应收票据、应收账款和合同资产

对于应收票据、应收账款、合同资产，无论是否存在重大融资成分，本公司始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

当单项金融资产或合同资产无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，本公司依据信用风险特征对应收票据、应收账款和合同资产划分组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

应收票据

应收票据组合1：银行承兑汇票

应收票据组合2：商业承兑汇票

应收账款

应收账款组合1：应收境内客户

应收账款组合2：应收境外客户

应收账款组合3：应收供应链结算客户

应收账款组合4：合并范围内关联方（适用于母公司单体披露组合）

对于划分为组合的应收票据、合同资产，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，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

对于划分为组合的应收账款，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，编制应收账款账龄/逾期天数与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。应收账款的账龄自确认之日起计算/逾期天数自信用期满之日起计算。

其他应收款

本公司依据信用风险特征将其他应收款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

其他应收款组合 1：应收押金和保证金

其他应收款组合 2：应收关联方款项

其他应收款组合 3：应收备用金

其他应收款组合 4：应收其他款项

对划分为组合的其他应收款，本公司通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。对于按账龄划分组合的其他应收款，账龄自确认之日起计算。

债权投资、其他债权投资

对于债权投资和其他债权投资，本公司按照投资的性质，根据交易对手和风险敞口的各种类型，通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

信用风险显著增加的评估

本公司通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的相对变化，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。本公司考虑的信息包括：

债务人未能按合同到期日支付本金和利息的情况；

已发生的或预期的金融工具的外部或内部信用评级（如有）的严重恶化；

已发生的或预期的债务人经营成果的严重恶化；

现存的或预期的技术、市场、经济或法律环境变化，并将对债务人对本公司的还款能力产生重大不利影响。

根据金融工具的性质，本公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估信用风险是否显著增加。以金融工具组合为基础进行评估时，本公司可基于共同信用风险特征对金融工具进行分类，例如逾期信息和信用风险评级。

如果逾期超过 30 日，本公司确定金融工具的信用风险已经显著增加。

本公司认为金融资产在下列情况发生违约：

借款人不大可能全额支付其对本公司的欠款，该评估不考虑本公司采取例如变现抵押品（如果持有）等追索行动；

金融资产逾期超过 90 天。

已发生信用减值的金融资产

本公司在资产负债表日评估以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资是否已发生信用减值。当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

发行方或债务人发生重大财务困难；

债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；

本公司出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；

债务人很可能破产或进行其他财务重组；

发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失。

预期信用损失准备的列报

为反映金融工具的信用风险自初始确认后的变化，本公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失，由此形成的损失准备的增加或转回金额，应当作为减值损失或利得计入当期损益。对于以摊余成本计量的金融资产，损失准备抵减该金融资产在资产负债表中列示的账面价值；对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资，本公司在其他综合收益中确认其损失准备，不抵减该金融资产的账面价值。

核销

如果本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回，则直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。这种情况通常发生在本公司确定债务人没有资产或收入来源可产生足够的现金流量以偿还将被减记的金额。但是，按照本公司收回到期款项的程序，被减记的金融资产仍可能受到执行活动的影响。

已减记的金融资产以后又收回的，作为减值损失的转回计入收回当期的损益。

(8) 金融资产转移

金融资产转移，是指将金融资产让与或交付给该金融资产发行方以外的另一方（转入方）。

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的，分别下列情况处理：放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产并确认产生的资产和负债；未放弃对该金融资产控制的，按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

(9) 金融资产和金融负债的抵销

当本公司具有抵销已确认金融资产和金融负债的法定权利，且目前可执行该种法定权利，同时本公司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时，金融资产和金融负债以相互抵销后的金额在资产负债表内列示。除此以外，金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，不予相互抵销。

12、 应收票据

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

具体参见本节五、重要会计政策及会计估计第 11 项金融工具。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

13、 应收账款

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

具体参见本节五、重要会计政策及会计估计第 11 项金融工具。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

适用 不适用

14、 应收款项融资

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

具体参见本节五、重要会计政策及会计估计第 11 项金融工具。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

15、其他应收款

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

具体参见本节五、重要会计政策及会计估计第11项金融工具。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

16、存货

适用 不适用

存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

适用 不适用

本公司存货分为原材料、在产品、库存商品、周转材料、在途材料、发出商品等。存货取得时按实际成本计价。原材料、库存商品等发出时采用加权平均法计价。

存货跌价准备的确认标准和计提方法

适用 不适用

资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。当其可变现净值低于成本时，计提存货跌价准备。

可变现净值是按存货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。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

资产负债表日，以前减记存货价值的影响因素已经消失的，存货跌价准备在原已计提的金额内转回。

按照组合计提存货跌价准备的组合类别及确定依据、不同类别存货可变现净值的确定依据

适用 不适用

资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。当其可变现净值低于成本时，计提存货跌价准备。

可变现净值是按存货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。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

本公司通常按照单个存货项目计提存货跌价准备。对于数量繁多、单价较低的存货，按照存货类别计提存货跌价准备。

①产成品、商品和用于出售的材料等直接用于出售的存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，以合同价格作为其可变现净值的计量基础；如果持有存货的数量多于销售合同订购数量，超出部分的存货可变现净值以一般销售价格为计量基础。用于出售的材料等，以市场价格作为其可变现净值的计量基础。

②需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。如果用其生产的产成品的可变现净值高于成本，则该材料按成本计量；如果材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本，则该材料按可变现净值计量，按其差额计提存货跌价准备。

资产负债表日，以前减记存货价值的影响因素已经消失的，存货跌价准备在原已计提的金额内转回。

基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据

适用 不适用

17、合同资产

适用 不适用

18、持有待售的非流动资产或处置组

适用 不适用

指企业已作出决议并满足特定条件，准备在短期内（通常为1年内）通过出售而非持续使用来处置的单项非流动资产或业务单元或子公司。

划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法

适用 不适用

初始计量按账面价值与公允价值减去出售费用后的净额孰低计量。

终止经营的认定标准和列报方法

适用 不适用

19、长期股权投资

适用 不适用

长期股权投资包括对子公司、合营企业和联营企业的权益性投资。本公司能够对被投资单位施加重大影响的，为本公司的联营企业。

(1) 初始投资成本确定

形成企业合并的长期股权投资：同一控制下企业合并取得的长期股权投资，在合并日按照取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值份额作为投资成本；非同一控制下企业合并取得的长期股权投资，按照合并成本作为长期股权投资的投资成本。

对于其他方式取得的长期股权投资：支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本；发行权益性证券取得的长期股权投资，以发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本。

(2) 后续计量及损益确认方法

对子公司的投资，采用成本法核算，除非投资符合持有待售的条件；对联营企业和合营企业的投资，采用权益法核算。

采用成本法核算的长期股权投资，除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为投资收益计入当期损益。

采用权益法核算的长期股权投资，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，不调整长期股权投资的投资成本；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，对长期股权投资的账面价值进行调整，差额计入投资当期的损益。

采用权益法核算时，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，分别确认投资收益和其他综合收益，同时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利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；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（其他资本公积）。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，并按照本公司的会计政策及会计期间，对被投资单位的净利润进行调整后确认。

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，在转换日，按照原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。原股

权分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资的，与其相关的原计入其他综合收益的累计公允价值变动在改按权益法核算时转入留存收益。

因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权在丧失共同控制或重大影响之日改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》进行会计处理，公允价值与账面价值之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，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；原股权投资相关的其他所有者权益变动转入当期损益。

因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位的控制的，处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按权益法核算，并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整；处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按《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，其在丧失控制之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。

因其他投资方增资而导致本公司持股比例下降、从而丧失控制权但能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，按照新的持股比例确认本公司应享有的被投资单位因增资扩股而增加净资产的份额，与应结转持股比例下降部分所对应的长期股权投资原账面价值之间的差额计入当期损益；然后，按照新的持股比例视同自取得投资时即采用权益法核算进行调整。

本公司与联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照持股比例计算归属于本公司的部分，在抵销基础上确认投资损益。但本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失，属于所转让资产减值损失的，不予以抵销。

（3）确定对被投资单位具有共同控制、重大影响的依据

共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。在判断是否存在共同控制时，首先判断是否由所有参与方或参与方组合集体控制该安排，其次再判断该安排相关活动的决策是否必须经过这些集体控制该安排的参与方一致同意。如果所有参与方或一组参与方必须一致行动才能决定某项安排的相关活动，则认为所有参与方或一组参与方集体控制该安排；如果存在两个或两个以上的参与方组合能够集体控制某项安排的，不构成共同控制。判断是否存在共同控制时，不考虑享有的保护性权利。

重大影响，是指投资方对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。在确定能否对被投资单位施加重大影响时，考虑投资方直接或间接持有被投资单位的表决权股份以及投资方及其他方持有的当期可执行潜在表决权在假定转换为对被投资单位的股权后产生的影响，包括被投资单位发行的当期可转换的认股权证、股份期权及可转换公司债券等的影响。

当本公司直接或通过子公司间接拥有被投资单位 20%（含 20%）以上但低于 50%的表决权股份时，一般认为对被投资单位具有重大影响，除非有明确证据表明该种情况下不能参与被投资单

位的生产经营决策，不形成重大影响；本公司拥有被投资单位 20%（不含）以下的表决权股份时，一般不认为对被投资单位具有重大影响，除非有明确证据表明该种情况下能够参与被投资单位的生产经营决策，形成重大影响。

（4）减值测试方法及减值准备计提方法

对子公司、联营企业及合营企业的投资，计提资产减值的方法见本节“五、重要会计政策及会计估计第 27 项”。

20、投资性房地产

不适用

21、固定资产

（1）. 确认条件

√适用 □不适用

①固定资产确认条件

本公司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。

与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业，并且该固定资产的成本能够可靠地计量时，固定资产才能予以确认。

本公司固定资产按照取得时的实际成本进行初始计量。

与固定资产有关的后续支出，在与其有关的经济利益很可能流入本公司且其成本能够可靠计量时，计入固定资产成本；不符合固定资产资本化后续支出条件的固定资产日常修理费用，在发生时按照受益对象计入当期损益或计入相关资产的成本。对于被替换的部分，终止确认其账面价值。

②固定资产的减值测试方法、减值准备计提方法见本节“五、重要会计政策及会计估计第 27 项”。

③每年年度终了，本公司对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核。

使用寿命预计数与原先估计数有差异的，调整固定资产使用寿命；预计净残值预计数与原先估计数有差异的，调整预计净残值。

④固定资产处置

当固定资产被处置、或者预期通过使用或处置不能产生经济利益时，终止确认该固定资产。固定资产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的金额计入当期损益。对于预计一年内均不会使用的固定资产，判断为闲置固定资产。对于闲置资产按照年限平均法按月正常计提折旧。

(2). 折旧方法

√适用 □不适用

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	10-26	3.00%	9.70-3.73%
机器设备	年限平均法	5-14	3.00%	19.40-6.93%
运输设备	年限平均法	5	3.00%	19.40%
其他设备	年限平均法	5	3.00%	19.40%

22、 在建工程

√适用 □不适用

本公司在建工程按立项项目分类核算，成本按实际工程支出确定，包括在建期间发生的各项必要工程支出、工程达到预定可使用状态前的应予资本化的借款费用以及其他相关费用等。

在建工程在达到预定可使用状态时转入固定资产。

本公司在建工程预定可使用状态的判断标准，应符合下列情况之一：（1）固定资产的实体建造（包括安装）工作已经全部完成或实质上已经全部完成（项目要求取得安全生产许可证的，需实际取得）；（2）已经试生产或试运行，并且其结果表明资产能够正常运行或能够稳定地生产出合格产品，或者试运行结果表明其能够正常运转或营业；（3）该项建造的固定资产上的支出金额很少或者几乎不再发生；（4）所购建的固定资产已经达到设计或合同要求，或与设计或合同要求基本相符。具体判断标准：

A 房屋及建筑物：总体以建设工程达到预定可使用状态，预定可使用状态判定标准为：a 主体建设工程及配套工程已实质上完工；b 建设工程在达到预定设计要求后，经勘察、设计、监理、承包方、建设方五方主体完成验收；c 经国土、规划、住建（含消防）等外部部门验收。

B 需安装调试的机器设备：总体以机器设备达到预定可使用状态，预定可使用状态判定标准为：

- a 相关设备及其他配套设施已安装完毕并成套调试完成；
- b 设备经过成套调试可在连续三个月内保持正常稳定运行；并能够稳定的产出合格产品；
- c 整套设备经过资产管理人員和使用人員验收。
- d 化工医药类等前置许可要求的必须同时取得前置生产许可证。

本公司所建造工程已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，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产折旧。待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

在建工程计提资产减值方法见本节“五、重要会计政策及会计估计第 27 项”。

23、 借款费用

√适用 □不适用

(1) 借款费用资本化的确认原则

本公司发生的借款费用，可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的，予以资本化，计入相关资产成本；其他借款费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。借款费用同时满足下列条件的，开始资本化：

①资产支出已经发生，资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出；

②借款费用已经发生；

③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。

(2) 借款费用资本化期间

本公司购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，借款费用停止资本化。在符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之后所发生的借款费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

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；正常中断期间的借款费用继续资本化。

(3) 借款费用资本化率以及资本化金额的计算方法

专门借款当期实际发生的利息费用，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予以资本化；一般借款根据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，确定资本化金额。资本化率根据一般借款的加权平均利率计算确定。

资本化期间内，外币专门借款的汇兑差额全部予以资本化；外币一般借款的汇兑差额计入当期损益。

24、生物资产

适用 不适用

25、油气资产

适用 不适用

26、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

适用 不适用

本公司无形资产包括土地使用权、软件使用权、专利技术等。

无形资产按照成本进行初始计量，并于取得无形资产时分析判断其使用寿命。使用寿命为有限的，自无形资产可供使用时起，采用能反映与该资产有关的经济利益的预期实现方式的摊销方

法，在预计使用年限内摊销；无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销；使用寿命不确定的无形资产，不作摊销。

使用寿命有限的无形资产摊销方法如下：

类别	使用寿命	使用寿命的确定依据	摊销方法	备注
土地使用权	50年	法定使用权	直线法摊销	土地
软件使用权	5年	预计产生经济利益的期限	直线法摊销	外购软件
专有技术	5-10年	预计产生经济利益的期限	直线法摊销	受让或内部开发形成

本公司于每年年度终了，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核，与以前估计不同的，调整原先估计数，并按会计估计变更处理。

资产负债表日预计某项无形资产已经不能给企业带来未来经济利益的，将该项无形资产的账面价值全部转入当期损益。

无形资产计提资产减值方法见本节“五、重要会计政策及会计估计第27项”。

(2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

本公司研发支出为公司研发活动直接相关的支出，包括研发人员职工薪酬、直接投入费用、折旧费用与长期待摊费用、设计费用、装备调试费、无形资产摊销费用、委托外部研究开发费用、其他费用等。其中研发人员的工资按照项目工时分摊计入研发支出。研发活动与其他生产经营活动共用设备、产线、场地按照工时占比、面积占比分配计入研发支出。

本公司将内部研究开发项目的支出，区分为研究阶段支出和开发阶段支出。

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，才能予以资本化，即：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；具有完成该无形资产并使用或出售的意图；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，能够证明其有用性；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；归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。不满足上述条件的开发支出计入当期损益。

本公司研究开发项目在满足上述条件，通过技术可行性及经济可行性研究，形成项目立项后，进入开发阶段。

已资本化的开发阶段的支出在资产负债表上列示为开发支出，自该项目达到预定用途之日转为无形资产。

具体研发项目的资本化条件：

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。具有完成该无形资产并使用或出售的意图。无形资产产生经济利益的方式，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。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。归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

27、长期资产减值

√适用 □不适用

对子公司、联营企业和合营企业的长期股权投资、固定资产、在建工程、使用权资产、无形资产、商誉等（存货、递延所得税资产、金融资产除外）的资产减值，按以下方法确定：

于资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象，存在减值迹象的，本公司将估计其可收回金额，进行减值测试。对因企业合并所形成的商誉、使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产无论是否存在减值迹象，每年都进行减值测试。

可收回金额根据资产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确定。本公司以单项资产为基础估计其可收回金额；难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。资产组的认定，以资产组产生的主要现金流入是否独立于其他资产或者资产组的现金流入为依据。

当资产或资产组的可收回金额低于其账面价值时，本公司将其账面价值减记至可收回金额，减记的金额计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

就商誉的减值测试而言，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。相关的资产组或资产组组合，是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合，且不大于本公司确定的报告分部。

减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，首先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较其账面价值与可收回金额，如可收回金额低于账面价值的，确认商誉的减值损失。

资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

28、长期待摊费用

√适用 □不适用

本公司发生的长期待摊费用按实际成本计价，并按预计受益期限平均摊销。对不能使以后会计期间受益的长期待摊费用项目，其摊余价值全部计入当期损益。

29、合同负债

√适用 □不适用

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作为合同负债。

同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，净额为借方余额的，根据其流动性在“合同资产”或“其他非流动资产”项目中列示；净额为贷方余额的，根据其流动性在“合同负债”或“其他非流动负债”项目中列示。

30、职工薪酬

(1). 短期薪酬的会计处理方法

√适用 不适用

职工薪酬的范围

职工薪酬，是指企业为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。企业提供给职工配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利，也属于职工薪酬。

根据流动性，职工薪酬分别列示于资产负债表的“应付职工薪酬”项目和“长期应付职工薪酬”项目。本公司不存在长期应付职工薪酬。

短期薪酬

本公司在职工提供服务的会计期间，将实际发生的职工工资、奖金、按规定的基准和比例为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费和生育保险费等社会保险费和住房公积金，确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

(2). 离职后福利的会计处理方法

√适用 不适用

离职后福利计划包括设定提存计划和设定受益计划。其中，设定提存计划，是指向独立的基金缴存固定费用后，企业不再承担进一步支付义务的离职后福利计划；设定受益计划，是指除设定提存计划以外的离职后福利计划。

设定提存计划

设定提存计划包括基本养老保险、失业保险等。

在职工提供服务的会计期间，根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

设定受益计划

对于设定受益计划，在年度资产负债表日由独立精算师进行精算估值，以预期累积福利单位法确定提供福利的成本。本公司设定受益计划导致的职工薪酬成本包括下列组成部分：

①服务成本，包括当期服务成本、过去服务成本和结算利得或损失。其中，当期服务成本，是指职工当期提供服务所导致的设定受益计划义务现值的增加额；过去服务成本，是指设定受益计划修改所导致的与以前期间职工服务相关的设定受益计划义务现值的增加或减少。

②设定受益计划净负债或净资产的利息净额，包括计划资产的利息收益、设定受益计划义务的利息费用以及资产上限影响的利息。

③重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动。

除非其他会计准则要求或允许职工福利成本计入资产成本，本公司将上述第①和②项计入当期损益；第③项计入其他综合收益且不会在后续会计期间转回至损益，在原设定受益计划终止时在权益范围内将原计入其他综合收益的部分全部结转至未分配利润。

(3). 辞退福利的会计处理方法

√适用 □不适用

本公司向职工提供辞退福利的，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。

实行职工内部退休计划的，在正式退休日之前的经济补偿，属于辞退福利，自职工停止提供服务日至正常退休日期间，拟支付的内退职工工资和缴纳的社会保险费等一次性计入当期损益。正式退休日期之后的经济补偿（如正常养老退休金），按照离职后福利处理。

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

√适用 □不适用

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，按照上述关于设定提存计划的有关规定进行处理。符合设定受益计划的，按照上述关于设定受益计划的有关规定进行处理，但相关职工薪酬成本中“重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动”部分计入当期损益或相关资产成本。

31、 预计负债

√适用 □不适用

如果与或有事项相关的义务同时符合以下条件，本公司将其确认为预计负债：

- (1) 该义务是本公司承担的现时义务；
- (2) 该义务的履行很可能导致经济利益流出本公司；
- (3) 该义务的金额能够可靠地计量。

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，并综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。货币时间价值影响重大的，通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。本公司于资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核，并对账面价值进行调整以反映当前最佳估计数。

如果清偿已确认预计负债所需支出全部或部分预期由第三方或其他方补偿，则补偿金额只能在基本确定能收到时，作为资产单独确认。确认的补偿金额不超过所确认负债的账面价值。

32、股份支付

√适用 □不适用

(1) 股份支付的种类

本公司股份支付为以权益结算的股份支付。

(2) 权益工具公允价值的确定方法

本公司对于授予的存在活跃市场的期权等权益工具，按照活跃市场中的报价确定其公允价值。对于授予的不存在活跃市场的期权等权益工具，采用期权定价模型等确定其公允价值。选用的期权定价模型考虑以下因素：A、期权的行权价格；B、期权的有效期；C、标的股份的现行价格；D、股价预计波动率；E、股份的预计股利；F、期权有效期内的无风险利率。

(3) 确认可行权权益工具最佳估计的依据

等待期内每个资产负债表日，本公司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。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数量一致。

(4) 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

以权益结算的股份支付，按授予职工权益工具的公允价值计量。授予后立即可行权的，在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用，相应增加资本公积。在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的，在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按照权益工具授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用和资本公积。在可行权日之后不再对已确认的相关成本或费用和所有者权益总额进行调整。

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计算确定的负债的公允价值计量。授予后立即可行权的，在授予日以本公司承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债。在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权的以现金结算的股份支付，在等待期内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和相应的负债。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。

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地确认取得服务的增加；若修改增加了所授予权益工具的数量，则将增加的权益工具的公允价值相应地确认为取得服务的增加。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修改股份支付计划的条款和条件，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。

在等待期内，如果取消了授予的权益工具（因未满足可行权条件的非市场条件而被取消的除外），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。

（5）限制性股票

股权激励计划中，本公司授予被激励对象限制性股票，被激励对象先认购股票，如果后续未达到股权激励计划规定的解锁条件，则本公司按照事先约定的价格回购股票。向职工发行的限制性股票按有关规定履行了注册登记等增资手续的，在授予日，本公司根据收到的职工缴纳的认股款确认股本和资本公积（股本溢价）；同时就回购义务确认库存股和其他应付款。

33、 优先股、永续债等其他金融工具

√适用 □不适用

（1）金融负债与权益工具的区分

本公司根据所发行金融工具的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式，结合金融资产、金融负债和权益工具的定义，在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融资产、金融负债或权益工具。

（2）优先股、永续债等其他金融工具的会计处理

本公司发行的金融工具按照金融工具准则进行初始确认和计量；其后，于每个资产负债表日计提利息或分派股利，按照相关具体企业会计准则进行处理。即以所发行金融工具的分类为基础，确定该工具利息支出或股利分配等的会计处理。对于归类为权益工具的金融工具，其利息支出或股利分配都作为本公司的利润分配，其回购、注销等作为权益的变动处理；对于归类为金融负债的金融工具，其利息支出或股利分配原则上按照借款费用进行处理，其回购或赎回产生的利得或损失等计入当期损益。

本公司发行金融工具，其发生的手续费、佣金等交易费用，如分类为债务工具且以摊余成本计量的，计入所发行工具的初始计量金额；如分类为权益工具的，从权益中扣除。

34、 收入

（1）按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

√适用 □不适用

（1）一般原则

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务的控制权时确认收入。

合同中包含两项或多项履约义务的，本公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务，按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

满足下列条件之一时，属于在某一时段内履行履约义务；否则，属于在某一时点履行履约义务：

①客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益。

②客户能够控制本公司履约过程中在建的商品。

③本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时段内履行的履约义务，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入。履约进度不能合理确定时，本公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

对于在某一时点履行的履约义务，本公司在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品或服务控制权时，本公司会考虑下列迹象：

①本公司就该商品或服务享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务。

②本公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权。

③本公司已将该商品的实物转移给客户，即客户已实物占有该商品。

④本公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬。

⑤客户已接受该商品或服务。

⑥其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

(2) 具体方法

本公司将产品按照合同规定运至约定交货地点，在客户取得货物验收后且达到控制权转移时点后确认收入。

本公司给予各个行业客户的信用期与各个行业惯例一致，不存在重大融资成分。

本公司为销售产品提供产品质量保证，并确认相应的预计负债，本公司并未因此提供任何额外的服务或额外的质量保证，故该产品质量保证不构成单独的履约义务。

本公司与经销商的合作模式为买断式销售，经销模式下销售收入确认与直销模式一致。

对于附有销售退回条款的商品的销售，收入确认以累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额为限。本公司按照预期退还金额确认负债，同时按照预期将退回商品转让时的账面价值，扣除收回该商品预计发生的成本（包括退回商品的价值减损）后的余额，确认为一项资产。

(2). 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

适用 不适用

35、合同成本

√适用 □不适用

合同成本包括为取得合同发生的增量成本及合同履约成本。

为取得合同发生的增量成本是指本公司不取得合同就不会发生的成本（如销售佣金等）。该成本预期能够收回的，本公司将其作为合同取得成本确认为一项资产。本公司为取得合同发生的、除预期能够收回的增量成本之外的其他支出于发生时计入当期损益。

为履行合同发生的成本，不属于存货等其他企业会计准则规范范围且同时满足下列条件的，本公司将其作为合同履约成本确认为一项资产：

- ①该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用（或类似费用）、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本；
- 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。

合同取得成本确认的资产和合同履约成本确认的资产（以下简称“与合同成本有关的资产”）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。摊销期限不超过一年则在发生时计入当期损益。

当与合同成本有关的资产的账面价值高于下列两项的差额时，本公司对超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失：

- ①本公司因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价；
- ②为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

36、政府补助

√适用 □不适用

政府补助在满足政府补助所附条件并能够收到时确认。

对于货币性资产的政府补助，按照收到或应收的金额计量。对于非货币性资产的政府补助，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1元计量。

与资产相关的政府补助，是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助；除此之外，作为与收益相关的政府补助。

对于政府文件未明确规定补助对象的，能够形成长期资产的，与资产价值相对应的政府补助部分作为与资产相关的政府补助，其余部分作为与收益相关的政府补助；难以区分的，将政府补助整体作为与收益相关的政府补助。

与资产相关的政府补助，确认为递延收益在相关资产使用期限内按照合理、系统的方法分期计入损益。与收益相关的政府补助，用于补偿已发生的相关成本费用或损失的，计入当期损益；用于补偿以后期间的相关成本费用或损失的，则计入递延收益，于相关成本费用或损失确认期间

计入当期损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。本公司对相同或类似的政府补助业务，采用一致的方法处理。

与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。与日常活动无关的政府补助，计入营业外收入。

已确认的政府补助需要返还时，初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；存在相关递延收益余额的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；属于其他情况的，直接计入当期损益。

37、递延所得税资产/递延所得税负债

适用 不适用

所得税包括当期所得税和递延所得税。除由于企业合并产生的调整商誉，或与直接计入所有者权益的交易或者事项相关的递延所得税计入所有者权益外，均作为所得税费用计入当期损益。

本公司根据资产、负债于资产负债表日的账面价值与计税基础之间的暂时性差异，采用资产负债表债务法确认递延所得税。

各项应纳税暂时性差异均确认相关的递延所得税负债，除非该应纳税暂时性差异是在以下交易中产生的：

(1) 商誉的初始确认，或者具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认：该交易不是企业合并，并且交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额（初始确认的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除外）；

(2) 对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，该暂时性差异转回的时间能够控制并且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

对于可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，本公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认由此产生的递延所得税资产，除非该可抵扣暂时性差异是在以下交易中产生的：

(1) 该交易不是企业合并，并且交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额（初始确认的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除外）；

(2) 对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列条件的，确认相应的递延所得税资产：暂时性差异在可预见的未来很可能转回，且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额。

资产负债表日，本公司对递延所得税资产和递延所得税负债，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量，并反映资产负债表日预期收回资产或清偿负债方式的所得税影响。

资产负债表日，本公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的经济利益，减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

资产负债表日，递延所得税资产和递延所得税负债在同时满足下列条件时以抵销后的净额列示：

(1) 本公司内该纳税主体拥有以净额结算当期所得税资产和当期所得税负债的法定权利；

(2) 递延所得税资产和递延所得税负债是与同一税收征管部门对本公司内同一纳税主体征收的所得税相关。

38、 租赁

√适用 □不适用

作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

√适用 □不适用

在租赁期开始日，本公司对所有租赁确认使用权资产和租赁负债，简化处理的短期租赁和低价值资产租赁除外。

租赁负债按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额采用租赁内含利率计算的现值进行初始计量，无法确定租赁内含利率的，采用增量借款利率作为折现率。租赁付款额包括：固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；取决于指数或比率的可变租赁付款额；购买选择权的行权价格，前提是承租人合理确定将行使该选择权；行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权；以及根据承租人提供的担保余值预计应支付的款项。后续按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用，并计入当期损益。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

短期租赁

短期租赁是指在租赁期开始日，租赁期不超过 12 个月的租赁，包含购买选择权的租赁除外。

本公司将短期租赁的租赁付款额，在租赁期内各个期间按照直线法的方法计入相关资产成本或当期损益。对于短期租赁，本公司按照租赁资产的类别中满足短期租赁条件的项目选择采用上述简化处理方法。

低价值资产租赁

低价值资产租赁是指单项租赁资产为全新资产时价值低于 4 万元的租赁。

本公司将低价值资产租赁的租赁付款额，在租赁期内各个期间按照直线法的方法计入相关资产成本或当期损益。对于低价值资产租赁，本公司根据每项租赁的具体情况选择采用上述简化处理方法。

租赁变更

租赁发生变更且同时符合下列条件的，本公司将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理：

①该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；②增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

租赁变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，在租赁变更生效日，本公司重新分摊变更后合同的对价，重新确定租赁期，并按照变更后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债。

租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的，本公司相应调减使用权资产的账面价值，并将部分终止或完全终止租赁的相关利得或损失计入当期损益。

其他租赁变更导致租赁负债重新计量的，本公司相应调整使用权资产的账面价值。

作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

√适用 □不适用

本公司作为出租人时，将实质上转移了与资产所有权有关的全部风险和报酬的租赁确认为融资租赁，除融资租赁之外的其他租赁确认为经营租赁。

融资租赁

融资租赁中，在租赁期开始日本公司按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。本公司作为出租人按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。本公司作为出租人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。

应收融资租赁款的终止确认和减值按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》和《企业会计准则第 23 号——金融资产转移》的规定进行会计处理。

经营租赁

经营租赁中的租金，本公司在租赁期内各个期间按照直线法确认当期损益。发生的与经营租赁有关的初始直接费用应当资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础进行分摊，分期计入当期损益。取得的与经营租赁有关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。

租赁变更

经营租赁发生变更的，本公司自变更生效日起将其作为一项新租赁进行会计处理，与变更前租赁有关的预收或应收租赁收款额视为新租赁的收款额。

融资租赁发生变更且同时符合下列条件的，本公司将该变更作为一项单独租赁进行会计处理：
①该变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；②增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

融资租赁发生变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，本公司分别下列情形对变更后的租赁进行处理：
①假如变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为经营租赁的，本公司自租赁变更生效日开始将其作为一项新租赁进行会计处理，并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁

资产的账面价值；②假如变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为融资租赁的，本公司按照《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》关于修改或重新议定合同的规定进行会计处理。

39、其他重要的会计政策和会计估计

√适用 □不适用

(1) 安全生产费

本公司根据有关规定，对绵阳塘汛、江苏海安、山东东营的化工产品按照危险品生产与储存企业的规定计提安全生产费。以上年度实际营业收入为计提依据，采取超额累退方式按0.2%-4%比例逐月提取安全生产费用。

安全生产费用于提取时计入相关产品的成本或当期损益，同时计入“专项储备”科目。

提取的安全生产费按规定范围使用时，属于费用性支出的，直接冲减专项储备；形成固定资产的，先通过“在建工程”科目归集所发生的支出，待安全项目完工达到预定可使用状态时确认为固定资产；同时，按照形成固定资产的成本冲减专项储备，并确认相同金额的累计折旧。该固定资产在以后期间不再计提折旧。

(2) 回购股份

本公司回购的股份在注销或者转让之前，作为库存股管理，回购股份的全部支出转作库存股成本。股份回购中支付的对价和交易费用减少所有者权益，回购、转让或注销本公司股份时，不确认利得或损失。

转让库存股，按实际收到的金额与库存股账面金额的差额，计入资本公积，资本公积不足冲减的，冲减盈余公积和未分配利润。注销库存股，按股票面值和注销股数减少股本，按注销库存股的账面余额与面值的差额，冲减资本公积，资本公积不足冲减的，冲减盈余公积和未分配利润。

(3) 重大会计判断和估计

本公司根据历史经验和其它因素，包括对未来事项的合理预期，对所采用的重要会计估计和关键假设进行持续的评价。很可能导致下一会计年度资产和负债的账面价值出现重大调整风险的重要会计估计和关键假设列示如下：

金融资产的分类

本公司在确定金融资产的分类时涉及的重大判断包括业务模式及合同现金流量特征的分析等。

本公司在金融资产组合的层次上确定管理金融资产的业务模式，考虑的因素包括评价和向关键管理人员报告金融资产业绩的方式、影响金融资产业绩的风险及其管理方式、以及相关业务人员获得报酬的方式等。

本公司在评估金融资产的合同现金流量是否与基本借贷安排相一致时，存在以下主要判断：本金是否可能因提前还款等原因导致在存续期内的时间分布或者金额发生变动；利息是否仅包括货币时间价值、信用风险、其他基本借贷风险以及与成本和利润的对价。例如，提前偿付的金额

是否仅反映了尚未支付的本金及以未偿付本金为基础的利息，以及因提前终止合同而支付的合理补偿。

应收账款预期信用损失的计量

本公司通过应收账款违约风险敞口和预期信用损失率计算应收账款预期信用损失，并基于违约概率和违约损失率确定预期信用损失率。在确定预期信用损失率时，本公司使用内部历史信用损失经验等数据，并结合当前状况和前瞻性信息对历史数据进行调整。在考虑前瞻性信息时，本公司使用的指标包括经济下滑的风险、外部市场环境、技术环境和客户情况的变化等。本公司定期监控并复核与预期信用损失计算相关的假设。

商誉减值

本公司至少每年评估商誉是否发生减值。这要求对分配了商誉的资产组的使用价值进行估计。估计使用价值时，本公司需要估计未来来自资产组的现金流量，同时选择恰当的折现率计算未来现金流量的现值。

开发支出

确定资本化的金额时，管理层必须做出有关资产预期未来产生的现金流量、应采用的折现率以及预计受益期间的假设。

固定资产减值准备

本公司于资产负债表日评估固定资产是否存在减值迹象。对于存在减值迹象的资产，估计其可收回金额。可收回金额按照资产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确定。在预计未来现金流量现值时，管理层需要对资产（或资产组）的未来产量、售价、经营成本以及折现率等作出重大判断。鉴于未来市场存在不确定性，这些假设的变化可能导致减值准备的计提金额发生重大变动

递延所得税资产

在很有可能有足够的应纳税利润来抵扣亏损的限度内，应就所有未利用的税务亏损确认递延所得税资产。这需要管理层运用大量的判断来估计未来应纳税利润发生的时间和金额，结合纳税筹划策略，以决定应确认的递延所得税资产的金额。

未上市权益投资的公允价值确定

未上市的权益投资的公允价值是根据具有类似条款和风险特征的项目当前折现率折现的预计未来现金流量。这种估价要求本公司估计预期未来现金流量和折现率，因此具有不确定性。在有限情况下，如果用以确定公允价值的信息不足，或者公允价值的可能估计金额分布范围很广，而成本代表了该范围内对公允价值的最佳估计的，该成本可代表其在该分布范围内对公允价值的恰当估计。

40、重要会计政策和会计估计的变更

本年度本公司不存在重要会计政策变更和会计估计变更

41、2025 年起首次执行新会计准则或准则解释等涉及调整首次执行当年年初的财务报表

□适用 √不适用

42、其他

□适用 √不适用

六、税项**1、主要税种及税率**

主要税种及税率情况

√适用 □不适用

税种	计税依据	税率
增值税	应纳税增值额（应纳税额按应纳税销售额乘以适用税率扣除当期允许抵扣的进项税后的余额计算）	13%、6%、5%、1%
城市维护建设税	实际缴纳的流转税额	7%
房产税	从价房产原值减去一定比例 30%后的余值，从租	1.2%、12%
土地使用税	实际占用的土地面积	4-20 元/平方米
企业所得税	应纳税所得额	25%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

√适用 □不适用

纳税主体名称	所得税税率（%）
四川东材科技集团股份有限公司	15
四川东方绝缘材料股份有限公司	15
河南华佳新材料技术有限公司	15
山东胜通光学材料科技有限公司	15
四川东材新材料有限责任公司	15
山东东润新材料有限公司	15
四川艾蒙特航空器材有限公司	15
四川东材功能膜材料科技有限公司	15
苏州市达涪新材料有限公司	5
成都葛伦森健康科技有限公司	5
四川艾必克医药科技有限公司	5
绵阳涪西科技有限公司	5
绵阳涪东科技有限公司	5

2、税收优惠

√适用 □不适用

（1）高新技术企业税收优惠政策

本公司于 2023 年 12 月 12 日取得由四川省科学技术厅、四川省财政厅、国家税务总局四川省税务局联合颁发的“GR202351003601”号《高新技术企业证书》，有效期：三年。根据《中华人

民共和国企业所得税法》和《中华人民共和国企业所得税法实施条例》的相关规定，在有效期内，本公司享受减按 15%的税率征收企业所得税的税收优惠。

四川东方绝缘材料股份有限公司（以下简称东方绝缘）于 2024 年 12 月 6 日取得由四川省科学技术厅、四川省财政厅、国家税务总局四川省税务局联合颁发的“GR202451002816”号《高新技术企业证书》，有效期：三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》和《中华人民共和国企业所得税法实施条例》的相关规定，在有效期内，东方绝缘享受减按 15%的税率征收企业所得税的税收优惠。

河南华佳新材料技术有限公司（以下简称河南华佳）于 2023 年 11 月 22 日取得由河南省科学技术厅、河南省财政厅、河南省国家税务局、河南省地方税务局联合颁发的“GR202341001142”号《高新技术企业证书》，有效期：三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》和《中华人民共和国企业所得税法实施条例》的相关规定，在有效期内，河南华佳享受减按 15%的税率征收企业所得税的税收优惠。

山东胜通光学材料科技有限公司（以下简称山东胜通）于 2025 年 12 月 8 日取得山东省科学技术厅、山东省工业和信息化厅、山东省财政厅、国家税务总局山东省税务局联合颁发的“GR202537004480”号《高新技术企业证书》，有效期：三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》和《中华人民共和国企业所得税法实施条例》的相关规定，在有效期内，山东胜通享受减按 15%的税率征收企业所得税的税收优惠。

四川东材新材料有限责任公司（以下简称东材新材）于 2023 年 10 月 16 日取得四川省科学技术厅、四川省财政厅、国家税务总局四川省税务局联合颁发的“GR202351002902”号《高新技术企业证书》，有效期：三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》和《中华人民共和国企业所得税法实施条例》的相关规定，在有效期内，东材新材享受减按 15%的税率征收企业所得税的税收优惠。

山东东润新材料有限公司（以下简称山东东润）于 2023 年 12 月 7 日取得山东省科学技术厅、山东省财政厅、国家税务总局山东省税务局联合颁发的“GR202337005386”号《高新技术企业证书》，有效期：三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》和《中华人民共和国企业所得税法实施条例》的相关规定，在有效期内，山东东润享受减按 15%的税率征收企业所得税的税收优惠。

（2）西部大开发税收优惠

根据《财政部、国家税务总局、海关总署关于深入实施西部大开发战略有关税收政策问题的通知》（财税〔2011〕58号）、《国家税务总局关于深入实施西部大开发战略有关企业所得税问题的公告》（国家税务总局公告 2012 年第 12 号）和《财政部、税务总局、国家发展改革委关于延续西部大开发企业所得税政策的公告》（财政部公告 2020 年第 23 号），四川艾蒙特航空器材有限公司（以下简称艾蒙特航空）、四川东材功能膜材料科技有限公司（以下简称东材膜材）主要业务属于《西部地区鼓励类产业目录》中规定的产业项目，2025 年度享受西部大开发税收优惠政策，适用企业所得税税率为 15%。

（3）小微企业税收优惠

根据财政部、税务总局《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，对增值税小规模纳税人、小型微利企业和个体工商户减半征收资源税（不含水资源税）、城市维护建设税、房产税、城镇土地使用税、印花稅（不含证券交易印花稅）、耕地占用稅和教育费附加、地方教育附加。对小型微利企业（从事国家非限制和禁止行业，且同时符合年度应纳税所得额不超过300万元、从业人数不超过300人、资产总额不超过5000万元等三个条件的企业）减按25%计算应纳税所得额，按20%的稅率繳納企業所得稅政策，延續執行至2027年12月31日。2025年度蘇州市達涪新材料有限公司（以下簡稱蘇州達涪）、成都葛倫森健康科技有限公司（以下簡稱成都葛倫森）、四川艾必克醫葯科技有限公司（以下簡稱艾必克醫葯）、綿陽涪西科技有限公司（以下簡稱綿陽涪西）、綿陽涪東科技有限公司（以下簡稱綿陽涪東），適用減按25%計入應納稅所得額，按20%的稅率繳納企業所得稅，實際企業所得稅稅率為5%。

（4）研發費用加計扣除

根據財政部、稅務總局《關於進一步完善研發費用稅前加計扣除政策的公告》（財政部稅務總局公告2024年第7號）規定，企業開展研發活動中實際發生的研發費用，未形成無形資產計入當期損益的，在按規定據實扣除的基礎上，自2024年1月1日起，再按照實際發生額的100%在稅前加計扣除；形成無形資產的，自2024年1月1日起，按照無形資產成本的200%在稅前攤銷。

（5）安置殘疾人員稅收優惠

根據《中華人民共和國企業所得稅法》（中華人民共和國主席令第六十三號）第三十條第二款、《財政部國家稅務總局關於安置殘疾人員就業有關企業所得稅優惠政策問題的通知》（財稅〔2009〕70號），在計算應納稅所得額時安置殘疾人員就業支出可加計扣除，本公司及子公司東方絕緣、東材新材2025年度享有該優惠政策。

（6）合夥企業稅收規定

根據財政部、國家稅務總局《關於個人獨資企業和合夥企業投資者徵收個人所得稅的規定》（財稅〔2000〕91號）附件一第三條“個人獨資企業以投資者為納稅義務人，合夥企業以每一個合夥人為納稅義務人”和財政部、國家稅務總局《關於合夥企業所得稅問題的通知》（財稅〔2008〕159號）第二條“合夥企業以每一個合夥人為納稅義務人。合夥企業合夥人是自然人的，繳納個人所得稅；合夥人是法人和其他組織的，繳納企業所得稅”規定，成都艾必克企業管理合夥企業（有限合夥）（以下簡稱艾必克合夥）、海南艾蒙特航空企業管理合夥企業（有限合夥）（以下簡稱艾蒙特航空合夥）、海南艾蒙特潤東企業管理合夥企業（有限合夥）（以下簡稱艾蒙特潤東合夥）不適用企業所得稅法，不用繳納企業所得稅。

（7）先進製造企業增值稅抵減

根據財政部、國家稅務總局《關於先進製造業企業增值稅加計抵減政策的公告》（財政部、稅務總局公告2023年第43號）規定，自2023年1月1日至2027年12月31日，允許先進製造

业企业按照当期可抵扣进项税额加计 5%抵减应纳增值税税额。本公司及子公司东方绝缘、河南华佳、山东胜通、东材新材均为先进制造企业，按照当期可抵扣进项税额加计 5%抵减应纳增值税税额。

3、其他

适用 不适用

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金	28,670.00	20,203.00
银行存款	713,355,775.13	754,106,825.56
其他货币资金	252,745,290.40	194,586,528.91
存款应计利息	2,386,569.44	1,174,314.16
合计	968,516,304.97	949,887,871.63

其他说明：

期末，本公司不存在抵押、质押或存放在境外且资金汇回受到限制的款项。

2、交易性金融资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	指定理由和依据
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	217,459,658.06	76,710,742.21	/
其中：			
银行结构性存款	160,000,000.00		/
证券公司理财产品	57,459,658.06	76,710,742.21	/
指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
其中：			
合计	217,459,658.06	76,710,742.21	/

其他说明：

适用 不适用

证券公司理财产品主要系证券公司代售的基金产品。

3、衍生金融资产

适用 不适用

4、应收票据

(1). 应收票据分类列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	492,089,514.21	464,588,639.50
商业承兑票据	69,608,827.61	55,213,655.56
合计	561,698,341.82	519,802,295.06

(2). 期末公司已质押的应收票据

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末已质押金额
银行承兑票据	8,805,852.96
商业承兑票据	
合计	8,805,852.96

(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票据

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据	24,557,641.06	364,460,884.10
商业承兑票据		12,047,550.47
合计	24,557,641.06	376,508,434.57

(4). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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										
其中：										
按组合计提坏账准备	564,129,470.15	100.00	2,431,128.33	0.43	561,698,341.82	521,292,324.28	100.00	1,490,029.22	0.29	519,802,295.06
其中：										
商业承兑汇票	71,619,599.89	12.70	2,010,772.28	2.81	69,608,827.61	56,516,195.66	10.84	1,302,540.10	2.30	55,213,655.56
银行承兑汇票	492,509,870.26	87.30	420,356.05	0.09	492,089,514.21	464,776,128.62	89.16	187,489.12	0.04	464,588,639.50
合计	564,129,470.15	/	2,431,128.33	/	561,698,341.82	521,292,324.28	/	1,490,029.22	/	519,802,295.06

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 商业承兑汇票

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
商业承兑汇票	71,619,599.89	2,010,772.28	2.81
合计	71,619,599.89	2,010,772.28	2.81

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

组合计提项目: 银行承兑汇票

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
银行承兑汇票	492,509,870.26	420,356.05	0.09
合计	492,509,870.26	420,356.05	0.09

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

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票据账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

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	其他变动	
应收票据	1,490,029.22	941,099.11				2,431,128.33
合计	1,490,029.22	941,099.11				2,431,128.33

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

(6). 本期实际核销的应收票据情况

适用 不适用

其中重要的应收票据核销情况：

适用 不适用

应收票据核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

5、应收账款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	1,032,777,076.20	976,925,043.15
1年以内小计	1,032,777,076.20	976,925,043.15
1至2年	9,131,381.91	5,853,321.66
2至3年	130,118.83	506,778.24
3年以上	13,326.24	202,700.00
合计	1,042,051,903.18	983,487,843.05

(2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	3,405,870.68	0.33	3,405,870.68	100.00		4,603,150.00	0.47	4,603,150.00	100.00	
其中：										
应收境内客户	3,405,870.68	0.33	3,405,870.68	100.00		4,603,150.00	0.47	4,603,150.00	100.00	
按组合计提坏账准备	1,038,646,032.50	99.67	53,598,712.48	5.16	985,047,320.02	978,884,693.05	99.53	50,789,621.74	5.19	928,095,071.31
其中：										
应收境内客户	881,230,153.95	84.57	48,118,802.38	5.46	833,111,351.57	802,536,703.04	81.60	44,771,771.14	5.58	757,764,931.90
应收境外客户	44,927,447.72	4.31	2,217,745.61	4.94	42,709,702.11	57,250,526.65	5.82	2,564,024.18	4.48	54,686,502.47
应收供应链结算客户	112,488,430.83	10.79	3,262,164.49	2.90	109,226,266.34	119,097,463.36	12.11	3,453,826.42	2.90	115,643,636.94
合计	1,042,051,903.18	/	57,004,583.16	/	985,047,320.02	983,487,843.05	/	55,392,771.74	/	928,095,071.31

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)	计提理由
应收境内客户	3,405,870.68	3,405,870.68	100.00	公司破产
合计	3,405,870.68	3,405,870.68	100.00	/

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 应收境内客户

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	875,151,307.39	44,733,269.48	5.11
1至2年	6,015,797.92	3,335,596.21	55.45
2至3年	49,722.40	36,610.45	73.63
3年以上	13,326.24	13,326.24	100.00
合计	881,230,153.95	48,118,802.38	5.46

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

组合计提项目: 应收境外客户

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	44,374,634.24	1,925,408.28	4.34
1至2年	552,813.48	292,337.33	52.88
合计	44,927,447.72	2,217,745.61	4.94

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

组合计提项目: 应收供应链结算客户

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	112,488,430.83	3,262,164.49	2.90
合计	112,488,430.83	3,262,164.49	2.90

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

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账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	其他变动	
应收账款	55,392,771.74	1,814,587.43		202,776.01		57,004,583.16
合计	55,392,771.74	1,814,587.43		202,776.01		57,004,583.16

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	202,776.01

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明：

适用 不适用

(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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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(%)	坏账准备期末余额
单位 1	51,147,466.00		51,147,466.00	4.91	2,772,192.66
单位 2	42,482,222.58		42,482,222.58	4.08	2,302,536.46
单位 3	40,685,791.83		40,685,791.83	3.90	2,518,450.51
单位 4	22,798,124.50		22,798,124.50	2.19	1,235,658.35
单位 5	19,286,994.73		19,286,994.73	1.85	1,568,974.78
合计	176,400,599.64		176,400,599.64	16.93	10,397,812.76

其他说明：

适用 不适用

6、合同资产

(1). 合同资产情况

适用 不适用

(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

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合同资产账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(4). 本期合同资产计提坏账准备情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

(5). 本期实际核销的合同资产情况

适用 不适用

其中重要的合同资产核销情况

适用 不适用

合同资产核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

7、 预付款项

(1). 预付款项按账龄列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内	129,324,282.11	95.65	81,179,919.84	96.09
1至2年	3,876,391.38	2.87	1,898,100.12	2.25
2至3年	908,820.56	0.67	875,980.97	1.04
3年以上	1,098,503.27	0.81	529,158.62	0.62
合计	135,207,997.32	100.00	84,483,159.55	100.00

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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
单位1	33,634,359.48	24.88
单位2	10,550,698.71	7.80
单位3	7,680,648.88	5.68
单位4	7,478,850.07	5.53
单位5	5,789,391.14	4.28
合计	65,133,948.28	48.17

其他说明：

适用 不适用

8、其他应收款

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	54,278,214.63	55,360,708.64
合计	54,278,214.63	55,360,708.64

其他说明：

适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

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利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(1). 应收股利

适用 不适用

(2). 重要的账龄超过 1 年的应收股利

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

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股利账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

(6). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明:

□适用 √不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	19,367,064.58	18,483,040.44
1年以内小计	19,367,064.58	18,483,040.44
1至2年	12,698,010.03	39,795,365.84
2至3年	34,583,932.92	2,373,283.05
3年以上	3,971,641.39	2,215,130.06
合计	70,620,648.92	62,866,819.39

(2). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
备用金	6,192,962.32	4,214,450.35
押金和保证金	21,808,659.59	17,832,986.15
其他款项	42,619,027.01	40,819,382.89
合计	70,620,648.92	62,866,819.39

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	7,506,110.75			7,506,110.75
2025年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	8,836,323.54			8,836,323.54
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	16,342,434.29			16,342,434.29

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其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	其他变动	
其他应收款	7,506,110.75	8,836,323.54				16,342,434.29
合计	7,506,110.75	8,836,323.54				16,342,434.29

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额
单位 1	32,967,600.00	46.68	资产处置款	2 至 3 年	8,709,266.93
单位 2	6,849,785.74	9.70	押金及保证金	1 年以内	866,205.25
单位 3	5,000,000.00	7.08	押金及保证金	1 年以内	637,392.50
单位 4	4,000,000.00	5.66	押金及保证金	1 年以内	509,914.00

单位 5	1,800,000.00	2.55	押金及保证金	1 年以内	118,121.88
合计	50,617,385.74	71.68	/	/	10,840,900.56

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

9、 存货

(1). 存货分类

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备/ 合同履约成本 减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备/ 合同履约成本 减值准备	账面价值
原材料	132,222,084.09	9,703,341.80	122,518,742.29	101,099,674.51	4,977,741.70	96,121,932.81
在产品	88,334,285.77	5,836,573.50	82,497,712.27	91,378,034.09	3,909,332.05	87,468,702.04
库存商品	234,910,652.44	22,149,822.99	212,760,829.45	204,237,719.06	16,882,083.16	187,355,635.90
周转材料	5,748,659.80	6,513.49	5,742,146.31	4,645,174.17	48,946.24	4,596,227.93
在途物资	14,065,838.30		14,065,838.30	17,016,349.84		17,016,349.84
发出商品	30,140,677.06	5,168,494.77	24,972,182.29	28,026,066.30	3,627,925.03	24,398,141.27
委托加工物资	3,419,448.05		3,419,448.05	967,449.79		967,449.79
合计	508,841,645.51	42,864,746.55	465,976,898.96	447,370,467.76	29,446,028.18	417,924,439.58

(2). 确认为存货的数据资源

□适用 √不适用

(3). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	
原材料	4,977,741.70	9,208,045.30		4,482,445.20		9,703,341.80
在产品	3,909,332.05	5,647,252.92		3,720,011.47		5,836,573.50
库存商品	16,882,083.16	22,148,991.28		16,881,251.45		22,149,822.99
周转材料	48,946.24	6,513.49		48,946.24		6,513.49
发出商品	3,627,925.03	4,404,442.29		2,863,872.55		5,168,494.77
合计	29,446,028.18	41,415,245.28		27,996,526.91		42,864,746.55

本期转回或转销存货跌价准备的原因

□适用 √不适用

按组合计提存货跌价准备

适用 不适用

按组合计提存货跌价准备的计提标准

适用 不适用

(4). 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据

适用 不适用

(5). 合同履约成本本期摊销金额的说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

10、持有待售资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	减值准备	期末账面价值	公允价值	预计处置费用	预计处置时间
长期股权投资	70,113,422.46		70,113,422.46			
合计	70,113,422.46		70,113,422.46			/

其他说明：

2024年12月13日，本公司第六届董事会第十三次临时会议，审议通过了《关于签署附生效条件的<发行股份及支付现金购买资产协议>的议案》。同日，本公司与国风新材签署附生效条件的《发行股份及支付现金购买资产协议》，将所持有的金张科技672.9279万股股权转让给国风新材。

本公司于2025年4月2日召开第六届董事会第十六次会议，审议通过了《关于签署<发行股份及支付现金购买资产协议之补充协议>的议案》，本公司与国风新材就本次股权交易的价款、支付方式等条款，另行签署《补充协议》。根据标的公司的审计、评估结果，双方协商确定标的股权的交易作价为9,756.6779万元。

11、应收款项融资

(1). 应收款项融资分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收票据	385,961,711.27	163,719,664.59
合计	385,961,711.27	163,719,664.59

(2). 期末公司已质押的应收款项融资√适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末已质押金额
银行承兑票据	80,238,899.22
商业承兑票据	
合计	80,238,899.22

(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√适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据	804,208,302.28	
商业承兑票据		
合计	804,208,302.28	

(4). 按坏账计提方法分类披露 适用 不适用

按单项计提坏账准备：

 适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

 适用 不适用

按组合计提坏账准备：

 适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

 适用 不适用

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：

 适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(6). 本期实际核销的应收款项融资情况

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

(7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况：

适用 不适用

(8). 其他说明

适用 不适用

12、 一年内到期的非流动资产

适用 不适用

一年内到期的债权投资

适用 不适用

一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明：

13、 其他流动资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
合同取得成本		
应收退货成本	23,669,459.20	28,174,256.30
多交或预缴的增值税额	12,951.72	427,093.32
待抵扣进项税额	66,998,907.23	24,495,214.81
待认证进项税额	192,672,929.00	174,502,518.74
待取得抵扣凭证的进项税额	783,707.69	
预缴所得税	1,342,267.24	3,682,485.85
待摊费用	2,202,101.52	2,240,375.08
合计	287,682,323.60	233,521,944.10

14、 债权投资

(1). 债权投资情况

适用 不适用

债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

(2). 期末重要的债权投资

适用 不适用

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：

对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 本期实际的核销债权投资情况

适用 不适用

其中重要的债权投资情况核销情况

适用 不适用

债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

15、其他债权投资

(1). 其他债权投资情况

适用 不适用

其他债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

(2). 期末重要的其他债权投资

适用 不适用

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：

对本期发生损失准备变动的其他债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 本期实际核销的其他债权投资情况

适用 不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况

适用 不适用

其他债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

16、长期应收款

(1). 长期应收款情况

适用 不适用

(2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(3). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

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长期应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

(5). 本期实际核销的长期应收款情况

适用 不适用

其中重要的长期应收款核销情况

适用 不适用

长期应收款核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

17、长期股权投资

(1). 长期股权投资情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额（账面价值）	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		
一、合营企业										
小计										
二、联营企业										
IDI FABRICATI ON EMT GmbH	1,555,373.96		1,434,929.36	-120,444.60						
太湖金 张科技 股份有 限公司	129,363,386.03			23,031,226.86					-7,457,022.40	144,937,590.49
苏州星 烁纳米	18,196,773.18			-83,982.40						18,112,790.78

科技有 限公司										
四川欣 明东材 科技有 限公司		290,000.00		-1,347.94						288,652.06
小计	149,115,533.17	290,000.00	1,434,929.36	22,825,451.92				-7,457,022.40	163,339,033.33	
合计	149,115,533.17	290,000.00	1,434,929.36	22,825,451.92				-7,457,022.40	163,339,033.33	

(2). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

(1) 本公司子公司东方绝缘于2016年7月27日与IDI Fabrication,Inc.以及Thomas Koltay签订三方投资协议，协议约定IDI Fabrication,Inc.注册资本由35,000欧元增加至630,000.00欧元，其中：东方绝缘认购250,740.00欧元，持有IDI Fabrication,Inc 39.80%股权，享有1个董事席位。该联营企业2019年12月31日净资产为-94,196.58欧元，2020年5月企业股东决定同比例增资，东方绝缘以债转股方式增资174,485.64欧元。2024年东方绝缘经与IDI Fabrication,Inc.确认，债转股方式增资未获得批准，2025年东方绝缘减少对IDI Fabrication,Inc.的增资。

(2) 太湖金张科技股份有限公司（以下简称金张科技）成立于2009年，本公司于2015年1月以金张科技2014年9月30日财务报表为基准日的评估值收购其51%的股权（交易对价13,344.80万元），2017年3月金张科技的法人施克伟以6,224万元回购本公司持有金张科技19%的股权，而后该公司增资稀释股权。截至2025年12月31日，本公司持有金张科技股权2,064万股，出资比例24.5375%（含持有待售资产比例8.00%），期末不存在减值迹象。

(3) 本公司于2018年5月15日与苏州星烁纳米科技有限公司（以下简称星烁纳米）及其股东签署增资协议，本公司以自有资金人民币2,000万元向星烁纳米进行增资，持有星烁纳米4%的股权，其中新增注册资本533,185.70元，其余增资价款19,466,814.30元计入星烁纳米的资本公积。本公司委派1名董事，能够对星烁纳米的财务和经营政策施加重大影响。投资后该公司继续引进战略投资者，稀释持股比例。截至2025年12月31日，本公司持有星烁纳米的股权比例为3.676%。期末不存在减值迹象。

18、其他权益工具投资**(1). 其他权益工具投资情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增减变动				期末余额	本期确认的股利收入	累计计入其他综合收益的利得	累计计入其他综合收益的损失	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因
		追加投资	减少投资	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失					
Chemax Co.,Ltd (韩国)	20,137,585.58			733,099.37		20,870,684.95		870,684.95		
绵阳高新区达高特科技有限公司	4,974,188.26	5,000,000.00		1,450,970.68		11,425,158.94		1,425,158.94		
合计	25,111,773.84	5,000,000.00		2,184,070.05		32,295,843.89		2,295,843.89		/

(2). 本期存在终止确认的情况说明

□适用 √不适用

其他说明：

√适用 □不适用

(1) 2023年6月，本公司出于战略目的投资 Chemax Co.,Ltd (韩国) 9.09%的股权，投资额2,000万元，拟长期持有，因此将其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。

(2) 2024年9月，本公司出于战略目的投资绵阳高新区达高特科技有限公司 4.7619%的股权，投资金额1,000万元，拟长期持有，因此将其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。

19、其他非流动金融资产

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

20、投资性房地产

投资性房地产计量模式

不适用

21、固定资产

项目列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	5,435,651,395.81	4,338,397,470.82
固定资产清理		
合计	5,435,651,395.81	4,338,397,470.82

其他说明：

□适用 √不适用

固定资产**(1). 固定资产情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	其他设备	合计
一、账面原值：					
1.期初余额	1,905,402,404.32	4,180,459,460.37	29,377,564.31	48,828,843.16	6,164,068,272.16
2.本期增加金额	409,181,196.58	1,126,638,564.16	2,169,760.64	14,399,383.80	1,552,388,905.18
(1) 购置	4,203,749.57	43,660,703.49	1,420,868.98	6,738,473.89	56,023,795.93
(2) 在建工程转入	404,977,447.01	1,082,977,860.67	678,008.85	7,470,629.33	1,496,103,945.86
(3) 其他增加			70,882.81	190,280.58	261,163.39
3.本期减少金额	42,443,127.05	26,046,388.85	903,148.78	2,454,629.64	71,847,294.32
(1) 处置或报废		23,145,432.40	571,251.52	2,383,746.83	26,100,430.75
(2) 其他减少	42,443,127.05	2,900,956.45	331,897.26	70,882.81	45,746,863.57
4.期末余额	2,272,140,473.85	5,281,051,635.68	30,644,176.17	60,773,597.32	7,644,609,883.02
二、累计折旧					
1.期初余额	398,313,600.20	1,375,843,650.36	15,811,079.65	34,526,957.87	1,824,495,288.08
2.本期增加金额	86,340,612.17	305,935,245.41	4,283,625.45	4,786,180.49	401,345,663.52
(1) 计提	86,340,612.17	305,935,245.41	4,283,625.45	4,786,180.49	401,345,663.52
3.本期减少金额	9,514,946.06	6,543,548.93	133,153.60	1,866,329.06	18,057,977.65
(1) 处置或报废		6,454,692.10	133,153.60	1,866,329.06	8,454,174.76
(2) 其他减少	9,514,946.06	88,856.83			9,603,802.89
4.期末余额	475,139,266.31	1,675,235,346.84	19,961,551.50	37,446,809.30	2,207,782,973.95
三、减值准备					
1.期初余额		1,175,513.26			1,175,513.26
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		1,175,513.26			1,175,513.26
四、账面价值					
1.期末账面价值	1,797,001,207.54	3,604,640,775.58	10,682,624.67	23,326,788.02	5,435,651,395.81
2.期初账面价值	1,507,088,804.12	2,803,440,296.75	13,566,484.66	14,301,885.29	4,338,397,470.82

(2). 暂时闲置的固定资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面原值	累计折旧	减值准备	账面价值	备注
机器设备	7,008,493.85	3,432,083.47		3,576,410.38	

(3). 通过经营租赁租出的固定资产

□适用 √不适用

(4). 未办妥产权证书的固定资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
成都新材房产	387,411,240.02	工程审计决算尚未完成
山东东润房产	156,957,279.28	土地被抵押尚未解押
东材新材年产1亿平方米功能膜材料项目，年产5200吨高频高速印制电路板用特种树脂材料项目对应部分房产	124,357,693.14	已办理竣工结算，正在准备产权证书
四川膜材全部房产	85,882,626.44	正在办理产权证书
四川艾蒙特房产	51,111,448.26	工程审计决算尚未完成

(5). 固定资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

固定资产清理

□适用 √不适用

22、在建工程**项目列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

在建工程	792,825,786.27	1,513,719,366.09
工程物资		
合计	792,825,786.27	1,513,719,366.09

其他说明：

适用 不适用

在建工程

(1). 在建工程情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
氢能源功能高分子材料产业化项目	33,289,860.06		33,289,860.06	27,218,598.44		27,218,598.44
年产 3000 吨超薄聚丙烯薄膜（成都一期项目）	180,864,173.05		180,864,173.05	259,813,955.18		259,813,955.18
年产 20000 吨超薄 MLCC 用光学级聚酯基膜技术改造项目(G2 线原 G9#)				264,179,367.05		264,179,367.05
年产 2.5 万吨光学级聚酯基膜项目（G7#）				275,913,287.67		275,913,287.67
年产 2.5 万吨高端聚酯光学膜(G9 线原 G10#-成都二期)	316,035,876.70		316,035,876.70	233,049,669.97		233,049,669.97
年产 1 亿平方米功能膜材料项目（一期、二期）				220,249,853.10		220,249,853.10
年产 200 吨超高纯电子化学品技改项目				43,438,692.26		43,438,692.26
成都创新中心及生产基地项目(成都三期)				97,507,572.87		97,507,572.87
年产 600 吨电子级酚醛树脂项目	48,327,105.53		48,327,105.53	40,354,714.11		40,354,714.11
年产 1.5 万吨特种合成树脂技改项目合成树脂车间设备拆除工程	23,872,806.52		23,872,806.52	22,846,736.09		22,846,736.09
四川艾蒙特生产基地仓库项目-房屋	28,529,409.61		28,529,409.61	16,023,225.50		16,023,225.50
年产 20000 吨高速通信基板用电子材料项目	126,726,478.70		126,726,478.70	796,601.89		796,601.89
大功率半导体(IGBT)结构支撑件项目	22,582,038.65		22,582,038.65			
14 号双面镀膜机项目	10,160,655.53		10,160,655.53			
零星项目	2,437,381.92		2,437,381.92	12,327,091.96		12,327,091.96
合计	792,825,786.27		792,825,786.27	1,513,719,366.09		1,513,719,366.09

(2). 重要在建工程项目本期变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	预算数(万元)	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
年产 2.5 万吨光学级聚酯基膜项目 (G7#)	28,162.00	275,913,287.67	25,814,746.66	301,728,034.33			115.47	100.00%	22,590,518.03	2,231,709.93	4.46	自筹/募集
年产 1 亿平方米功能膜材料项目	42,034.00	220,249,853.10	5,015,273.17	225,265,126.27			53.59	100.00%				自筹/募集
年产 20000 吨超薄 MLCC 用光学级聚酯基膜 (G2 线原 G9#)	23,711.00	264,179,367.05	112,740,853.84	376,920,220.89			158.96	100.00%	16,124,943.66	4,622,308.50	4.46	自筹/募集
年产 3000 吨超薄聚丙烯薄膜线 (成都一期项目)	35,297.11	259,813,955.18	84,322,662.23	163,272,444.36		180,864,173.05	97.50	异步线 100%、同步线 90%	23,579,389.05	5,540,557.30	4.46	自筹/募集
年产 2.5 万吨高端聚酯光学膜 (G9 线原 G10#-成都二期)	30,926.00	233,049,669.97	92,692,783.08	9,706,576.35		316,035,876.70	105.33	90.00%	21,871,099.84	7,434,457.93	4.46	自筹/募集
成都创新中心及生产基地项目 (成都三期)	24,555.89	97,507,572.87	265,764,368.22	354,266,659.92	9,005,281.17		181.44	100.00%	2,664,529.52	2,548,683.49	2.95	自筹
年产 20000 吨高速通信基板用电子材料项目	70,000.00	796,601.89	128,059,080.34	2,129,203.53		126,726,478.70	18.41	65.00%	252,713.90	252,713.90	2.51	自筹
其他零星项目	254,686.00	162,209,058.36	70,094,558.91	62,815,680.21	288,679.24	169,199,257.82						自筹
合计		1,513,719,366.09	784,504,326.45	1,496,103,945.86	9,293,960.41	792,825,786.27	/	/	87,083,194.00	22,630,431.05		/

(3). 本期计提在建工程减值准备情况

适用 不适用

(4). 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

工程物资

(1). 工程物资情况

适用 不适用

23、 生产性生物资产

(1). 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2). 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

适用 不适用

(3). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

24、 油气资产

(1). 油气资产情况

适用 不适用

(2). 油气资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

25、使用权资产

(1). 使用权资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	合计
一、账面原值		
1.期初余额	9,825,925.74	9,825,925.74
2.本期增加金额	4,001,037.83	4,001,037.83
(1) 租入	4,001,037.83	4,001,037.83
3.本期减少金额	3,168,607.63	3,168,607.63
(1) 其他减少	3,168,607.63	3,168,607.63
4.期末余额	10,658,355.94	10,658,355.94
二、累计折旧		
1.期初余额	6,569,294.84	6,569,294.84
2.本期增加金额	1,624,873.89	1,624,873.89
(1) 计提	1,624,873.89	1,624,873.89
3.本期减少金额	3,095,207.83	3,095,207.83
(1) 处置		
(3) 其他减少	3,095,207.83	3,095,207.83
4.期末余额	5,098,960.90	5,098,960.90
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	5,559,395.04	5,559,395.04
2.期初账面价值	3,256,630.90	3,256,630.90

(2). 使用权资产的减值测试情况

□适用 √不适用

26、无形资产

(1). 无形资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件使用权	合计

一、账面原值					
1.期初余额	534,702,883.79	96,175,918.47		23,386,043.76	654,264,846.02
2.本期增加金额	33,152,868.00			82,075.47	33,234,943.47
(1) 购置	33,152,868.00			82,075.47	33,234,943.47
(2) 内部研发					
(3) 企业合并增加					
3.本期减少金额				378,301.88	378,301.88
(1) 处置				378,301.88	378,301.88
4.期末余额	567,855,751.79	96,175,918.47		23,089,817.35	687,121,487.61
二、累计摊销					
1.期初余额	48,525,987.18	69,339,898.17		17,416,786.38	135,282,671.73
2.本期增加金额	11,437,402.93	4,435,069.43		3,128,047.31	19,000,519.67
(1) 计提	11,437,402.93	4,435,069.43		3,128,047.31	19,000,519.67
3.本期减少金额				56,094.90	56,094.90
(1) 处置				56,094.90	56,094.90
4.期末余额	59,963,390.11	73,774,967.60		20,488,738.79	154,227,096.50
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	507,892,361.68	22,400,950.87		2,601,078.56	532,894,391.11
2.期初账面价值	486,176,896.61	26,836,020.30		5,969,257.38	518,982,174.29

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是0.32%

(2). 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况

适用 不适用

(4). 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

27、商誉

(1). 商誉账面原值

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并形成的		处置		
四川艾必克医药科技有限公司	238,278.82					238,278.82
河南华佳新材料技术有限公司	2,056,577.61					2,056,577.61
四川艾蒙特航空器材有限公司	176,225.01					176,225.01
合计	2,471,081.44					2,471,081.44

(2). 商誉减值准备

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提		处置		
四川艾必克医药科技有限公司	238,278.82					238,278.82
四川艾蒙特航空器材有限公司	176,225.01					176,225.01
合计	414,503.83					414,503.83

(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

适用 不适用

资产组或资产组组合发生变化

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

(4). 可收回金额的具体确定方法

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

适用 不适用

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

适用 不适用

(5). 业绩承诺及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

28、长期待摊费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
装修及改造	297,134.41	10,316,728.98	2,139,294.78		8,474,568.61
可循环用包装物		6,216,142.50	704,716.63		5,511,425.87
合计	297,134.41	16,532,871.48	2,844,011.41		13,985,994.48

29、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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	105,840,589.41	21,009,430.20	88,354,855.11	16,493,759.67
内部交易未实现利润	1,390,409.36	208,561.41	4,468,031.78	670,204.77
递延收益	307,576,618.62	55,468,511.78	288,650,858.75	48,596,619.93
可抵扣亏损	396,674,143.74	89,475,011.46	295,561,363.00	44,334,204.45
预计退货损失	25,433,797.61	5,565,619.19	29,633,287.43	5,848,192.29
交易性金融资产估值(负)			758,071.53	113,710.73
租赁负债	5,443,118.64	623,162.88	3,041,496.36	180,920.03
合计	842,358,677.38	172,350,296.92	710,467,963.96	116,237,611.87

(2). 未经抵销的递延所得税负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
非同一控制企业合并资产评估增值				
其他债权投资公允价值变动				
其他权益工具投资公允价值变动				
固定资产加计扣除差异	10,708,933.96	2,677,233.49	14,797,357.00	3,699,339.25
交易性金融资产估值(正)	2,149,780.06	322,467.01	1,158,935.73	173,840.36
使用权资产	5,559,395.04	623,282.06	3,256,630.90	202,886.77
应收退货成本	23,669,459.20	5,223,119.74	26,974,155.29	5,388,656.89
计入其他综合收益的其他权益工具公允价值变动	2,295,843.89	344,376.58	111,773.84	16,766.08
合计	44,383,412.15	9,190,478.88	46,298,852.76	9,481,489.35

(3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

□适用 √不适用

(4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	6,928,512.68	7,132,511.79
可抵扣亏损	61,237,012.93	43,971,799.17
合计	68,165,525.61	51,104,310.96

(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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

年份	期末金额	期初金额	备注
2025年		693,482.52	
2026年	3,831,911.86	3,831,911.86	
2027年	5,645,920.34	5,645,920.34	
2028年	5,334,278.86	5,334,278.86	
2029年	28,466,205.59	28,466,205.59	
2030年	17,958,696.28		
合计	61,237,012.93	43,971,799.17	/

其他说明：

□适用 √不适用

30、其他非流动资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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
合同取得成本						
合同履行成本						
应收退货成本						
合同资产						
预付工程款	172,050.00		172,050.00	5,168,213.72		5,168,213.72
预付设备款	35,363,443.39		35,363,443.39	249,341,595.69		249,341,595.69
预付土地款				29,600,000.00		29,600,000.00
合计	35,535,493.39		35,535,493.39	284,109,809.41		284,109,809.41

31、所有权或使用权受限资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	215,043,911.93	215,043,911.93	质押	信用证、汇票等保证金等	180,597,031.23	180,597,031.23	质押	信用证、汇票等保证金、3年定期
应收票据	8,805,852.96	8,805,852.96	质押	票据池质押票据				
存货								
其中：数据资源								
固定资产	350,913,315.07	203,182,814.76	抵押	东方绝缘股份贷款抵押房屋、河南华佳贷款抵押机器设备、房屋	286,907,966.05	168,311,945.79	抵押	东方绝缘股份贷款抵押担保、河南华佳贷款抵押机器设备
无形资产	365,428,328.31	342,084,862.37	抵押	四川益赛、四川艾蒙特贷款抵押担保、河南华佳、东材膜材、山东艾蒙特、	293,829,985.94	283,798,094.71	抵押	益赛新材、四川艾蒙特贷款抵押担保、河南华佳、东材膜材、

				山东东润、成都新材、眉山东材贷款抵押土地使用权				山东艾蒙特、山东东润、成都新材贷款抵押土地使用权
其中：数据资源								
应收款项融资	80,238,899.22	80,238,899.22	质押	票据池质押				
合计	1,020,430,307.49	849,356,341.24	/	/	761,334,983.22	632,707,071.73	/	/

32、短期借款

(1). 短期借款分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
质押借款		5,000,000.00
抵押借款	28,500,000.00	
保证借款	445,000,000.00	426,859,400.00
信用借款	303,692,557.68	399,968,227.04
应付利息	822,969.67	733,510.23
合计	778,015,527.35	832,561,137.27

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

适用 不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

33、交易性金融负债

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

34、衍生金融负债

□适用 √不适用

35、应付票据**(1). 应付票据列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票		
银行承兑汇票	294,483,220.92	290,106,937.61
合计	294,483,220.92	290,106,937.61

本期末已到期未支付的应付票据总额为0元。到期未付的原因是无。

36、应付账款**(1). 应付账款列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
货款	606,602,175.74	432,360,539.93
工程款	241,763,142.16	192,141,663.88
其他	26,771,582.75	
合计	875,136,900.65	624,502,203.81

(2). 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
单位1	6,839,375.20	工程项目未完成结算
单位2	4,931,159.24	工程项目未完成结算
单位3	4,263,418.49	工程项目未完成结算
单位4	3,934,240.81	工程项目未完成结算
单位5	1,900,000.00	工程项目未完成结算
合计	21,868,193.74	/

其他说明：

□适用 √不适用

37、预收款项**(1). 预收款项列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
预收款项	1,485,364.79	1,660,113.59
合计	1,485,364.79	1,660,113.59

(2). 账龄超过1年的重要预收款项

适用 不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

38、合同负债

(1). 合同负债情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
预收货款	16,929,865.25	19,816,288.95
合计	16,929,865.25	19,816,288.95

(2). 账龄超过1年的重要合同负债

适用 不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

39、应付职工薪酬

(1). 应付职工薪酬列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	62,658,532.93	409,254,046.33	395,029,075.63	76,883,503.63
二、离职后福利-设定提存计划	104,630.71	31,553,422.20	31,638,930.17	19,122.74
三、辞退福利	393,645.88	90,577.89	181,202.52	303,021.25
四、一年内到期的其他福利				

合计	63,156,809.52	440,898,046.42	426,849,208.32	77,205,647.62
----	---------------	----------------	----------------	---------------

(2). 短期薪酬列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、津贴和补贴	61,304,613.60	356,171,839.63	342,613,631.33	74,862,821.90
二、职工福利费		18,493,040.39	17,981,139.60	511,900.79
三、社会保险费	54,322.16	19,266,710.11	19,311,474.62	9,557.65
其中：医疗保险费	46,046.17	17,232,482.88	17,271,437.35	7,091.70
工伤保险费	7,508.30	2,022,529.00	2,028,584.45	1,452.85
生育保险费	767.69	11,698.23	11,452.82	1,013.10
四、住房公积金	24,951.00	9,993,672.96	10,013,423.96	5,200.00
五、工会经费和职工教育经费	1,274,646.17	5,328,783.24	5,109,406.12	1,494,023.29
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
合计	62,658,532.93	409,254,046.33	395,029,075.63	76,883,503.63

(3). 设定提存计划列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	100,393.26	30,380,358.84	30,462,338.56	18,413.54
2、失业保险费	4,237.45	1,173,063.36	1,176,591.61	709.20
3、企业年金缴费				
合计	104,630.71	31,553,422.20	31,638,930.17	19,122.74

其他说明：

□适用 √不适用

40、应交税费

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
增值税	14,429,699.97	9,423,965.70
消费税		
营业税		
企业所得税	13,456,945.21	10,140,246.43
个人所得税	6,502,632.11	4,076,392.23
城市维护建设税	706,003.07	285,097.48
房产税	3,062,534.86	2,328,738.06
土地使用税	1,281,992.49	987,051.02
印花税	1,790,024.67	1,221,057.97
教育费附加	324,323.64	139,612.94
地方教育费附加	216,215.76	93,075.30

其他税费	175,108.84	181,491.27
合计	41,945,480.62	28,876,728.40

41、其他应付款

(1). 项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付利息		
应付股利	524,632.57	547,150.57
其他应付款	44,717,354.61	47,822,592.99
合计	45,241,987.18	48,369,743.56

其他说明：

适用 不适用

(2). 应付利息

分类列示

适用 不适用

逾期的重要应付利息：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

(3). 应付股利

分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
普通股股利	524,632.57	547,150.57
划分为权益工具的优先股\永续债股利		
合计	524,632.57	547,150.57

其他说明，包括重要的超过1年未支付的应付股利，应披露未支付原因：

应付普通股股利为子公司东方绝缘应付少数股东的分红款，少数股东尚未领取。

(4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
押金质保金	27,311,986.18	23,956,997.96
其他	17,405,368.43	23,865,595.03
合计	44,717,354.61	47,822,592.99

账龄超过1年或逾期的重要其他应付款

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

42、持有待售负债

□适用 √不适用

43、1年内到期的非流动负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1年内到期的长期借款	751,492,333.06	703,943,000.92
1年内到期的应付债券		1,725,937.82
1年内到期的长期应付款	170,756,329.81	73,424,336.23
1年内到期的租赁负债	1,350,891.11	1,124,846.54
合计	923,599,553.98	780,218,121.51

44、其他流动负债

其他流动负债情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
短期应付债券		
应付退货款		
待转销项税额	15,286,641.32	8,459,758.89
背书未到期未终止确认的票据	371,778,418.74	393,340,347.76
合计	387,065,060.06	401,800,106.65

短期应付债券的增减变动：

□适用 √不适用

其他说明：

适用 不适用

45、长期借款

(1). 长期借款分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
质押借款		
抵押借款	423,310,948.00	394,195,000.00
保证借款	737,833,967.44	386,180,741.37
信用借款	811,000,000.00	796,675,197.22
应付利息	1,557,002.10	1,457,803.70
减：一年内到期的长期借款	751,492,333.06	703,943,000.92
合计	1,222,209,584.48	874,565,741.37

其他说明：

适用 不适用

46、应付债券

(1). 应付债券

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
可转换公司债券		1,259,344,130.42
合计		1,259,344,130.42

(2). 应付债券的具体情况：（不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具）

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

债券名称	面值（元）	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	本期赎回	期末余额	是否违约
东材转债	100	0.3%-2%	2022-11-16	6年	1,400,000,000.00	1,261,070,068.24		-1,718,557.53	140,567,869.58	7,380.29	1,398,996,000.00	916,000.00		否
减：一年内到期的应付债券						1,725,937.82		-1,718,557.53		7,380.29				否
合计	/	/	/	/	1,400,000,000.00	1,259,344,130.42			140,567,869.58		1,398,996,000.00	916,000.00		/

注：公司于2025年8月7日召开第六届董事会第十九次会议，审议通过了《关于提前赎回“东材转债”的议案》，决定行使“东材转债”的提前赎回权，对赎回登记日登记在册的“东材转债”按债券面值加当期应计利息的价格全部赎回。公司可转债已于2025年9月8日完成赎回并正式摘牌。

(3). 可转换公司债券的说明

√适用 □不适用

项目	转股条件	转股时间
东材转债	根据中国证券监督管理委员会证监许可（2022）2419号核准，本公司于2022年11月16日至2022年11月22日公开发行1,400万份可转换公司债券，每份面值100元，发行总额14亿元，债券期限为6年。	<p>本公司发行的可转换公司债券的票面利率为：第一年0.3%、第二年0.5%、第三年1%、第四年1.5%、第五年1.8%、第六年2%，每年付息一次，到期归还本金并支付最后一年利息。2023年11月16日为第一次派息日。转股期自发行之日起（2022年11月16日）6个月后的第一个交易日（2023年5月22日）起（含当日），至可转换公司债券到期日（2028年11月15日）前一个交易日止（含当日）。持有人可在转股期内申请转股。该转股权符合《企业会计准则第37号—金融工具列报》有关权益工具的定义，即满足“固定换固定”原则，本公司将其确认为一项权益工具（其他权益工具），并以发行价格减去不附认股权且其他条件相同的公司债券公允价值后的净额进行计量。截至2025年12月31日，可转换债券持有人已转换债券13,990,840份，合计转股121,340,722股。东材转债已于2025年9月8日完成赎回并正式摘牌。</p>

转股权会计处理及判断依据

□适用 √不适用

(4). 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

47、租赁负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额原值	5,870,254.70	3,220,408.16
未确认融资费用	-427,136.06	-178,911.80
一年内到期的租赁负债	-1,350,891.11	-1,124,846.54
合计	4,092,227.53	1,916,649.82

48、长期应付款

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
长期应付款	102,149,263.02	135,642,416.86
专项应付款		
合计	102,149,263.02	135,642,416.86

其他说明：

适用 不适用

长期应付款

(1). 按款项性质列示长期应付款

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付融资租赁款	283,575,132.76	221,815,537.71
未确认融资费用	-10,669,539.93	-12,748,784.62
一年内到期长期应付款	-170,756,329.81	-73,424,336.23
合计	102,149,263.02	135,642,416.86

专项应付款**(1). 按款项性质列示专项应付款**

□适用 √不适用

49、长期应付职工薪酬

□适用 √不适用

50、预计负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	形成原因
对外提供担保			
未决诉讼			
产品质量保证			
重组义务			
待执行的亏损合同			
应付退货款	25,433,797.61	30,765,526.89	预计客户退货率
其他			
合计	25,433,797.61	30,765,526.89	/

51、递延收益

递延收益情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	322,960,849.35	34,459,316.67	31,249,394.01	326,170,772.01	与资产相关补助
政府补助	39,959,057.31		7,782,827.32	32,176,229.99	与收益相关补助
合计	362,919,906.66	34,459,316.67	39,032,221.33	358,347,002.00	/

其他说明：

□适用 √不适用

52、其他非流动负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
合同负债		
合伙企业其他投资者权益	17,213,972.02	17,670,004.00
合计	17,213,972.02	17,670,004.00

53、股本

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

	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	896,784,623.00				121,333,211.00	121,333,211.00	1,018,117,834.00

其他说明：

经中国证监会《关于核准四川东材科技集团股份有限公司公开发行可转换公司债券的批复》（证监许可【2022】2410号）核准，本公司于2022年11月16日公开发行了1,400万张可转换公司债券，每张面值100元，发行总额14亿元。经上海证券交易所自律监管决定书【2022】331号文同意，本公司14亿元可转换公司债券于2022年12月12日在上海证券交易所挂牌交易，债券简称“东材转债”，债券代码“113064”。“东材转债”自2023年5月22日进入转股期，报告期内，“东材转债”的转股金额为1,398,996,000元，因转股形成的股份数量为121,333,211股。

54、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

√适用 □不适用

根据中国证券监督管理委员会证监许可（2022）2410号文核准，本公司于2022年11月16日公开发行了1,400万张可转换公司债券，每份面值100元，发行总额14亿元，债券期限为6年。转股期自发行之日起（2022年11月16日）6个月后的第一个交易日（2023年5月22日）起（含当日），至可转换公司债券到期日（2028年11月15日）前一个交易日止（含当日），持有人可在转股期内申请转股。可转换公司债券发行时的初始转股价格为每股人民币11.75元。本次发行的“东材转债”分摊发行费用后权益成本的公允价值增加其他权益工具账面价值224,583,897.00元。截至2025年12月31日，可转债转股13,990,840份，减少其他权益工具224,436,954.96元；公司赎回9,160份，减少其他权益工具146,942.04元。

(2). 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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

可转债权益成分	13,999,120	224,569,780.28			13,999,120	224,569,780.28		
合计	13,999,120	224,569,780.28			13,999,120	224,569,780.28		

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：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

55、资本公积

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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）	1,817,575,576.25	1,398,361,206.90		3,215,936,783.15
其他资本公积	82,738,264.28			82,738,264.28
合计	1,900,313,840.53	1,398,361,206.90		3,298,675,047.43

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

2025年度，持有本公司可转换债券持有人转股 121,333,211 股，增加资本公积-股本溢价 1,398,361,206.90 元。

56、库存股

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
集中竞价回购计划	69,992,758.87			69,992,758.87
合计	69,992,758.87			69,992,758.87

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

根据公司第六届董事会第八次会议审议通过的《关于以集中竞价交易方式回购股份方案的议案》，截至 2025 年 12 月 31 日，公司通过上海证券交易所交易系统以集中竞价交易方式累计回购公司股份 7,934,891 股，回购的最高成交价为 10.46 元/股，最低成交价为 6.63 元/股，支付的总金额为 69,992,758.87 元（不含佣金等交易费用）。

57、其他综合收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期发生金额					税后归属于母公司	税后归属于少数	期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益	减：前期计入其他综合收益	减：所得税费用				

			当期转 入损益	当期转 入留存 收益			数股 东	
一、不能重分类 进损益的其他综 合收益	95,007.76	2,184,070.05			327,610.50	1,856,459.55		1,951,467.31
其中：重新计量 设定受益计划变 动额								
权益法下不能 转损益的其他综 合收益								
其他权益工具 投资公允价值变 动	95,007.76	2,184,070.05			327,610.50	1,856,459.55		1,951,467.31
企业自身信用 风险公允价值变 动								
二、将重分类进 损益的其他综合 收益								
其中：权益法下 可转损益的其他 综合收益								
其他债权投资 公允价值变动								
金融资产重分 类计入其他综合 收益的金额								
其他债权投资 信用减值准备								
现金流量套期 储备								
外币财务报表 折算差额								
其他综合收益合 计	95,007.76	2,184,070.05			327,610.50	1,856,459.55		1,951,467.31

58、专项储备

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
安全生产费	6,498,399.10	26,660,383.74	19,769,960.39	13,388,822.45
合计	6,498,399.10	26,660,383.74	19,769,960.39	13,388,822.45

59、盈余公积

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	195,741,021.59	2,021,683.96		197,762,705.55
合计	195,741,021.59	2,021,683.96		197,762,705.55

60、未分配利润

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	1,387,873,400.33	1,381,683,239.30
调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）		-7,700,897.72
调整后期初未分配利润	1,387,873,400.33	1,373,982,341.58
加：本期归属于母公司所有者的净利润	285,439,807.93	181,022,636.52
减：提取法定盈余公积	2,021,683.96	33,581,479.72
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	88,884,973.20	133,550,098.05
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	1,582,406,551.10	1,387,873,400.33

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0元。
- 2、由于会计政策变更，影响期初未分配利润0元。
- 3、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润0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0元。
- 5、其他调整合计影响期初未分配利润0元。

61、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	5,089,260,924.80	4,291,594,094.24	4,402,697,007.68	3,780,877,626.96
其他业务	91,952,346.99	75,463,505.27	67,409,378.89	66,772,474.66
合计	5,181,213,271.79	4,367,057,599.51	4,470,106,386.57	3,847,650,101.62

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	合计			
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
主营业务收入				
电工绝缘材料	480,860,909.51	417,270,717.02	480,860,909.51	417,270,717.02
新能源材料	1,294,655,427.41	1,052,631,468.43	1,294,655,427.41	1,052,631,468.43

光学膜材料	1,423,463,347.27	1,275,166,232.34	1,423,463,347.27	1,275,166,232.34
电子材料	1,554,438,672.53	1,242,471,298.26	1,554,438,672.53	1,242,471,298.26
环保阻燃材料	156,415,042.00	138,870,435.70	156,415,042.00	138,870,435.70
其他主营收入	179,427,526.08	165,183,942.49	179,427,526.08	165,183,942.49
小计	5,089,260,924.80	4,291,594,094.24	5,089,260,924.80	4,291,594,094.24
其他业务收入				
材料销售收入	48,263,610.53	43,928,379.65	48,263,610.53	43,928,379.65
废料销售	32,337,582.31	24,384,486.52	32,337,582.31	24,384,486.52
纺织品销售	1,956,807.22	2,950,766.95	1,956,807.22	2,950,766.95
房租收入	578,788.87		578,788.87	
其他收入	8,815,558.06	4,199,872.15	8,815,558.06	4,199,872.15
小计	91,952,346.99	75,463,505.27	91,952,346.99	75,463,505.27
合计	5,181,213,271.79	4,367,057,599.51	5,181,213,271.79	4,367,057,599.51

其他说明：

适用 不适用

(3). 履约义务的说明

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
主营业务收入	客户取得相关商品控制权时确认收入	根据本公司与客户签订销售合同的约定，由客户自提或公司负责将货物运送到约定的交货地点，在客户签收商品并可自主决定商品用途时，按照因向客户转让商品而预期有权收取的对价金额（即不包含预期因销售退回将退还的金额）确认收入。	单项履约义务	是	25,433,797.61	无
合计	/	/	/	/	25,433,797.61	/

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

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16,929,865.25元，其中：

16,929,865.25元预计将于2026年度确认收入。

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

□适用 √不适用

62、税金及附加

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
消费税		
营业税		
城市维护建设税	9,189,670.05	4,978,443.62
教育费附加	4,689,982.57	2,570,776.71
资源税	105,450.95	120,000.00
房产税	20,489,753.64	17,061,657.88
土地使用税	8,383,596.59	6,568,021.61
车船使用税	32,638.13	30,964.10
印花税	6,452,444.57	5,583,902.56
地方教育费附加	3,126,655.05	1,713,727.32
环境保护税	138,757.15	157,324.88
其他税		74,364.22
合计	52,608,948.70	38,859,182.90

63、销售费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	36,613,488.37	25,151,439.91
业务招待费	17,463,228.91	17,796,989.05
差旅费	5,732,372.37	5,073,286.61
样品费	3,472,937.46	3,127,808.85
汽车经费	2,081,397.39	1,969,691.93
宣传广告费	1,225,409.08	467,909.39
仓库经费	1,099,476.72	807,228.16
租赁费	709,380.00	581,136.73
办公费	580,307.81	626,835.41
折旧费	385,088.46	353,085.15
其他	4,859,751.23	2,898,514.46
合计	74,222,837.80	58,853,925.65

64、管理费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	93,068,824.37	63,763,586.64
折旧与摊销	46,155,828.73	36,458,634.96
修理费	7,974,108.43	1,373,182.48

业务招待费	4,853,096.89	4,900,442.52
办公费	3,117,712.47	2,031,594.40
审计评估费	3,100,787.49	3,603,219.57
咨询费	2,930,274.78	3,553,839.01
差旅费	2,642,151.73	2,392,572.61
专利费	2,441,524.74	221,772.54
水电燃气费	2,031,419.35	1,961,802.82
其他	27,777,618.26	18,393,340.80
合计	196,093,347.24	138,653,988.35

65、研发费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
人工费	55,562,862.15	62,370,376.29
材料费	89,616,442.43	90,281,819.85
水电燃气费	13,250,189.09	7,631,947.65
折旧费与摊销	9,271,410.48	6,952,443.18
委外及专家咨询费	7,100,296.62	5,926,366.07
试验检验费	1,636,704.70	773,548.11
其他	5,847,762.53	18,343,910.47
合计	182,285,668.00	192,280,411.62

66、财务费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	128,650,627.58	137,824,716.35
减：利息资本化	22,630,431.05	42,598,519.57
利息收入	8,007,809.83	8,535,645.81
票据贴现利息	3,463,665.35	4,456,141.28
汇兑损益	2,430,405.78	-1,980,067.45
手续费及其他	1,990,741.12	2,444,978.75
合计	105,897,198.95	91,611,603.55

67、其他收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
政府补助	62,292,745.26	64,992,039.38
增值税进项加计抵减	9,791,735.05	7,735,954.28
扣代缴个人所得税手续费返还	309,870.61	89,789.40
合计	72,394,350.92	72,817,783.06

68、投资收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	22,825,451.92	17,210,560.01
交易性金融资产在持有期间的投资收益	38.33	3,891,690.39
处置交易性金融资产取得的投资收益	2,445,366.83	2,833,075.64
合计	25,270,857.08	23,935,326.04

69、净敞口套期收益

□适用 √不适用

70、公允价值变动收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	1,417,166.71	-976,459.41
其中：衍生金融工具产生的公允价值变动收益		
交易性金融负债		
按公允价值计量的投资性房地产		
合计	1,417,166.71	-976,459.41

71、信用减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-941,099.11	-730,064.67
应收账款坏账损失	-1,814,587.43	-16,587,666.59
其他应收款坏账损失	-8,836,323.54	-4,532,838.85
合计	-11,592,010.08	-21,850,570.11

72、资产减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
一、合同资产减值损失		
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-13,418,718.37	6,286,403.12
三、长期股权投资减值损失		
四、投资性房地产减值损失		
五、固定资产减值损失		
六、工程物资减值损失		
七、在建工程减值损失		
八、生产性生物资产减值损失		
九、油气资产减值损失		
十、无形资产减值损失		
十一、商誉减值损失		
十二、其他		
合计	-13,418,718.37	6,286,403.12

73、资产处置收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
固定资产处置利得（损失以“-”填列）	112,026.81	306,532.67
使用权资产处置利得（损失以“-”填列）	1,289.51	
合计	113,316.32	306,532.67

74、营业外收入

营业外收入情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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
盘盈利得	2,800,314.44	3,279,251.16	2,800,314.44
报废资产收益		214,436.41	
其他	6,379,515.73	7,456,015.78	6,369,515.73
合计	9,179,830.17	10,949,703.35	9,169,830.17

其他说明：

□适用 √不适用

75、营业外支出

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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
捐赠或赞助支出	2,259,050.00	438,037.74	2,159,050.00
非常损失		881.60	
非流动资产毁损报废损失	2,980,679.91	3,618,384.12	2,980,679.91
罚款及滞纳金	963,223.27	6,875,172.12	963,223.27
盘亏损失	740,794.41		740,794.41
其他	2,164,035.24	2,122,697.94	2,264,035.24
合计	9,107,782.83	13,055,173.52	9,107,782.83

76、所得税费用**(1). 所得税费用表**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	64,398,104.24	57,640,852.01
递延所得税费用	-56,731,306.01	-30,897,301.20
合计	7,666,798.23	26,743,550.81

(2). 会计利润与所得税费用调整过程

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额
利润总额	277,304,681.51
按法定/适用税率计算的所得税费用	41,595,702.23
子公司适用不同税率的影响	-12,091,954.90
调整以前期间所得税的影响	9,789,532.31
权益法核算的合营企业和联营企业损益	-3,421,855.56
非应税收入的影响	-1,783,755.07
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	7,062,383.27
税率变动对期初递延所得税余额的影响	-26,086,028.85
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	4,415,884.65
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	7,386,430.50
研究开发费加成扣除的纳税影响（以“-”填列）	-18,384,442.68
其他	-815,097.67
所得税费用	7,666,798.23

其他说明：

□适用 √不适用

77、其他综合收益

√适用 □不适用

详见附注

78、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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收到单位及个人往来	28,359,031.63	17,275,778.49
政府补助	57,471,052.91	58,599,139.26
收到的各类保证金	14,721,625.98	16,589,788.31
收到的利息收入	23,579,599.63	21,853,422.39
营业外收入	209,357.97	2,605,694.10
合计	124,340,668.12	116,923,822.55

支付的其他与经营活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
办公费、差旅费、业务招待费等费用开支	210,847,301.53	152,775,851.61
支付单位及个人往来	7,574,551.54	2,304,573.78
支付的履约保证金、投标保证金等往来款	119,755,203.49	52,230,819.35
手续费	7,118,926.65	7,018,653.99
营业外支出	3,202,191.12	7,031,551.93
合计	348,498,174.33	221,361,450.66

(2). 与投资活动有关的现金

收到的重要的投资活动有关的现金

适用 不适用

支付的重要的投资活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
投资绵阳高新区达高特科技有限公司	5,000,000.00	5,000,000.00
合计	5,000,000.00	5,000,000.00

收到的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收到的投资款	10,032,376.56	
收到定期存款利息	1,339,500.00	
合计	11,371,876.56	

支付的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用**(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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收回银行承兑汇票保证金	14,453,274.02	485,114,176.87
贴现未到期未终止确认的票据融资	2,692,557.68	
融资租赁借款	50,304,290.31	183,500,000.00
合计	67,450,122.01	668,614,176.87

支付的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
支付银行承兑汇票等保证金	92,262,595.88	421,164,002.94
支付股权回购款		124,169,191.68
偿还租赁负债支付的金额	602,600.00	2,648,438.09
偿还融资租赁借款	91,646,819.33	23,452,087.40
购买少数股东股权支付的现金	2,857,439.55	70,378,482.68
票据融资		70,000,000.00
合计	187,369,454.76	711,812,202.79

筹资活动产生的各项负债变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	832,561,137.27	847,192,557.68	822,969.67	882,701,737.27	19,859,400.00	778,015,527.35
长期借款	1,578,508,742.29	1,170,629,329.36	1,557,002.10	776,993,156.21		1,973,701,917.54
应付债券	1,261,070,068.24		138,849,312.05	923,380.29	1,398,996,000.00	
融资租赁借款	209,066,753.09	220,156,115.16	1,719,682.76	158,036,958.18		272,905,592.83
租赁负债	3,041,496.36	3,921,048.57	195,903.22	1,715,329.51		5,443,118.64
合计	3,884,248,197.25	2,241,899,050.77	143,144,869.80	1,820,370,561.46	1,418,855,400.00	3,030,066,156.36

(4). 以净额列报现金流量的说明

□适用 √不适用

(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

□适用 √不适用

79、现金流量表补充资料

(1). 现金流量表补充资料

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	269,637,883.28	153,867,167.27
加：资产减值准备	13,418,718.37	-6,286,403.12
信用减值损失	11,592,010.08	21,850,570.11
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	401,345,663.52	245,004,701.50
使用权资产折旧	1,624,873.89	3,232,627.92
无形资产摊销	19,000,519.67	19,739,200.35
长期待摊费用摊销	2,844,011.41	800,013.11
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以“一”号填列)	-113,316.32	-306,532.67
固定资产报废损失(收益以“一”号填列)	2,980,679.91	3,403,947.71

公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-1,417,166.71	976,459.41
财务费用（收益以“-”号填列）	104,823,008.09	76,649,328.47
投资损失（收益以“-”号填列）	-25,270,857.08	-23,935,326.04
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-56,112,685.05	-37,394,852.00
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-291,010.47	6,497,550.80
存货的减少（增加以“-”号填列）	-61,471,177.74	87,626,781.69
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-887,469,837.11	537,269,119.20
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	271,933,757.14	-1,023,379,506.02
其他	13,147,442.57	25,414,702.05
经营活动产生的现金流量净额	80,202,517.45	91,029,549.74
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	750,495,135.76	819,278,095.68
减：现金的期初余额	819,278,095.68	974,914,476.07
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	-68,782,959.92	-155,636,380.39

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

□适用 √不适用

(3). 本期收到的处置子公司的现金净额

□适用 √不适用

(4). 现金和现金等价物的构成

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	750,495,135.76	819,278,095.68
其中：库存现金	28,670.00	20,203.00
可随时用于支付的银行存款	713,355,775.13	754,106,825.56
可随时用于支付的其他货币资金	37,110,690.63	65,151,067.12
可用于支付的存放中央银行款项		
存放同业款项		
拆放同业款项		
二、现金等价物		
其中：三个月内到期的债券投资		
三、期末现金及现金等价物余额	750,495,135.76	819,278,095.68
其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物		

(5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

□适用 √不适用

(6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	理由
其他货币资金	215,634,599.77	129,435,461.79	使用受到限制的存入保证金
银行存款	2,386,569.44	1,174,314.16	定期存款利息
合计	218,021,169.21	130,609,775.95	/

其他说明：

□适用 √不适用

80、所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

□适用 √不适用

81、外币货币性项目**(1). 外币货币性项目**

√适用 □不适用

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	5,767,039.93	7.0288	40,535,370.26
欧元	112,883.60	8.2355	929,652.89
日元	253.00	0.044797	11.33
应收账款	-	-	
其中：美元	4,291,212.02	7.0288	30,162,071.05
欧元	286,539.24	8.2355	2,359,793.91
日元			
应付账款	-	-	
其中：美元	6,460,875.94	7.0288	45,412,204.81
欧元	126,261.73	8.2355	1,039,828.48
日元			

(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

82、租赁**(1). 作为承租人**

√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

售后租回交易及判断依据

适用 不适用

与短期租赁相关的现金流出总额891,143.14(单位：元 币种：人民币)

(2). 作为出租人

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

适用 不适用

未来五年未折现租赁收款额

适用 不适用

(3). 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

其他说明：

83、数据资源

适用 不适用

84、其他

适用 不适用

八、研发支出

1、按费用性质列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
人工费	55,562,862.15	62,370,376.29
材料费	89,616,442.43	90,281,819.85
水电燃气费	13,250,189.09	7,631,947.65
折旧费与摊销	9,271,410.48	6,952,443.18
委外及专家咨询费	7,100,296.62	5,926,366.07
试验检验费	1,636,704.70	773,548.11

其他	5,847,762.53	18,343,910.47
合计	182,285,668.00	192,280,411.62
其中：费用化研发支出	182,285,668.00	192,280,411.62
资本化研发支出		

2、符合资本化条件的研发项目开发支出

适用 不适用

重要的资本化研发项目

适用 不适用

开发支出减值准备

适用 不适用

其他说明：

3、重要的外购在研项目

适用 不适用

九、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并

适用 不适用

2、同一控制下企业合并

适用 不适用

3、反向购买

适用 不适用

4、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

5、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：

适用 不适用

6、其他

适用 不适用

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

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

子公司名称	主要经营地	注册资本	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
					直接	间接	
四川东方绝缘材料股份有限公司	四川绵阳	24,577.37	四川绵阳	新材料生产	99.97		设立
江苏东材新材料有限责任公司	江苏海安	120,500.00	江苏海安	新材料生产	100.00		设立
绵阳东方绝缘漆有限责任公司	四川绵阳	9,397.00	四川绵阳	绝缘漆生产	100.00		设立
四川东材绝缘技术有限公司	四川绵阳	2,400.00	四川绵阳	绝缘技术研发	83.33		设立
艾蒙特成都新材料科技有限公司	四川成都	1,000.00	四川成都	新材料研发	100.00		设立
河南华佳新材料技术有限公司	河南新乡	4,170.00	河南新乡	新材料生产	61.576		非同一控制下合并
山东胜通光学材料科技有限公司	山东东营	48,500.00	山东东营	新材料生产		100.00	非同一控制下合并
山东艾蒙特新材料有限公司	山东东营	36,000.00	山东东营	新材料生产	72.50	5.00	非同一控制下合并
四川东材新材料有限责任公司	四川绵阳	80,000.00	四川绵阳	新材料生产	100.00		设立
四川东材科技集团成都新材料有限公司	四川成都	89,000.00	四川成都	新材料生产	100.00		设立
四川艾蒙特航空器材有限公司	四川绵阳	2,000.00	四川绵阳	机械加工		100.00	非同一控制下合并
四川艾必克医药科技有限公司	四川成都	200.00	四川成都	医药科技开发		90.00	非同一控制下合并
成都艾必克企业管理合伙企业(有限合伙)	四川成都	40.00	四川成都	投资主体		75.00	设立
苏州市达涪新材料有限公司	江苏苏州	50.00	江苏苏州	材料分切		100.00	设立
四川东材功能膜材料科技有限公司	四川绵阳	30,000.00	四川绵阳	新材料生产		100.00	设立
山东东润新材料有限公司	山东东营	20,000.00	山东东营	新材料生产		100.00	非同一控制下合并
四川东材科技集团成都国际贸易有限公司	四川成都	10,000.00	四川成都	贸易代理		100.00	设立
成都葛伦森健康科技有限公司	四川成都	300.00	四川成都	纺织品销售		100.00	设立
海南艾蒙特润东企业管理合伙企业(有限合伙)	海南三亚	1800.00	海南三亚	投资主体		33.81	设立
海南艾蒙特航空企业管理合伙企业(有限合伙)	海南三亚	600.00	海南三亚	投资主体		33.33	设立
成都东凯芯企业管理合伙企业(有限合伙)	四川成都	500.00	四川成都	投资主体		90.00	设立
绵阳涪东科技有限公司	四川绵阳	100.00	四川绵阳	销售公司		100.00	设立
绵阳涪西科技有限公司	四川绵阳	100.00	四川绵阳	销售公司		100.00	设立
四川艾蒙特新材料科技有限公司	四川绵阳	10,000.00	四川绵阳	新材料生产	40.00	60.00	设立
四川益赛新材料科技有限公司	四川绵阳	10,000.00	四川绵阳	新材料生产	40.00	60.00	设立
成都东凯芯半导体材料有限公司	四川成都	7,300.00	四川成都	新材料研发、生产	75.34		设立

东材电子材料（眉山）有限公司	四川眉山	30,000.00	四川眉山	电子专用材料制造		100.00	设立
----------------	------	-----------	------	----------	--	--------	----

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

无

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：

无

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

无

确定公司是代理人还是委托人的依据：

无

其他说明：

①报告期内，本公司的二级子公司东方绝缘持有艾蒙特航空 70%的股权，通过艾蒙特航空合伙持有艾蒙特航空 30%的股权，合计享有艾蒙特航空表决权比例为 100%。

②本公司下属二级子公司艾蒙特新材于 2021 年设立艾蒙特润东合伙、艾蒙特航空合伙持股平台，其中艾蒙特润东合伙拟筹集资金 2,570 万元（已实际出资 2,300.77 万元）用于山东艾蒙特增资，持有山东艾蒙特 5%股权；艾蒙特航空合伙筹集资金 600 万元（已实际出资 600 万元）用于艾蒙特航空增资，持有艾蒙特航空 30%股权。

根据合伙协议约定，合伙企业的合伙期限 20 年。艾蒙特新材为艾蒙特润东合伙、艾蒙特航空合伙的普通合伙人、执行事务合伙人，骨干员工为有限合伙人。合伙企业可基于公司业务发展与员工激励等需要根据本协议约定吸收新的有限合伙人。合伙人无论向合伙人以外的人或在合伙人之间转让其在合伙企业中的全部或者部分财产份额时，须经普通合伙人同意，并应当通知其他合伙人。合伙人向合伙人以外的人转让其在合伙企业中的财产份额的，在同等条件下，其他合伙人有优先购买权。因此，本公司对艾蒙特润东合伙、艾蒙特航空合伙具有控制权，将其纳入合并范围。

③本公司下属二级子公司艾蒙特新材与自然人股东于 2024 年设立成都东凯芯企业管理合伙企业（有限合伙）（以下简称 东凯芯合伙），拟筹集资金 500 万元，艾蒙特新材持有东凯芯合伙 90%股权。截至 2025 年 12 月 31 日，东凯芯合伙各股东尚未出资，东凯芯合伙也未建账。

④本公司下属三级子公司绵阳涪东科技有限公司于 2025 年 4 月 8 日在绵阳市游仙区市场监督管理局办理了工商注销登记。

⑤本公司下属三级子公司绵阳涪西科技有限公司于2025年4月9日在绵阳市市场监督管理局办理了工商注销登记。

(2). 重要的非全资子公司

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
山东艾蒙特	22.50%	-15,710,219.17		47,113,714.53

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

本公司直接持有山东艾蒙特72.50%的股权，通过艾蒙特润东合伙持有5%股权，少数股东持股比例为22.50%。

(3). 重要非全资子公司的主要财务信息

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

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
山东艾蒙特	39,174.19	115,697.31	154,871.50	117,147.02	16,785.04	133,932.06	34,631.52	118,792.49	153,424.01	100,648.43	25,392.85	126,041.28

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
山东艾蒙特	84,741.32	-6,982.32	-6,982.32	12,549.45	74,227.61	-12,542.24	-12,542.24	-10,325.08

(4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

适用 不适用

(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

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

□适用 √不适用

3、在合营企业或联营企业中的权益

√适用 □不适用

(1). 重要的合营企业或联营企业

□适用 √不适用

(2). 重要合营企业的主要财务信息

□适用 √不适用

(3). 重要联营企业的主要财务信息

□适用 √不适用

(4). 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业：		
投资账面价值合计		
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润		
--其他综合收益		
--综合收益总额		
联营企业：		
投资账面价值合计	233,452,455.79	211,771,933.23
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	22,825,451.92	17,210,560.01
--其他综合收益		
--综合收益总额	22,825,451.92	17,210,560.01

(5). 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

□适用 √不适用

(6). 合营企业或联营企业发生的超额亏损

□适用 √不适用

(7). 与合营企业投资相关的未确认承诺

□适用 √不适用

(8). 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

□适用 √不适用

4、重要的共同经营

□适用 √不适用

5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

□适用 √不适用

6、其他

□适用 √不适用

十一、政府补助

1、报告期末按应收金额确认的政府补助

□适用 √不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

□适用 √不适用

2、涉及政府补助的负债项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

财务报表项目	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	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
与资产相关的政府补助	322,960,849.35	34,459,316.67		31,249,394.01		326,170,772.01	
与收益相关的政府补助	39,959,057.31			7,782,827.32		32,176,229.99	
合计	362,919,906.66	34,459,316.67		39,032,221.33		358,347,002.00	/

3、计入当期损益的政府补助

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类型	本期发生额	上期发生额
与资产相关	31,249,394.01	21,714,967.53

与收益相关	31,043,351.25	43,277,071.85
其他	9,791,735.05	7,735,954.28
合计	72,084,480.31	72,727,993.66

十二、与金融工具相关的风险

1、金融工具的风险

√适用 □不适用

本公司的主要金融工具包括货币资金、应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款、其他流动资产、交易性金融资产、其他权益工具投资、应付票据、应付账款、其他应付款、短期借款、一年内到期的非流动负债、长期借款、应付债券、租赁负债及长期应付款。各项金融工具的详细情况已于相关附注内披露。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。

(1) 风险管理目标和政策

本公司的金融工具导致的主要风险是信用风险、流动性风险、市场风险（包括汇率风险、利率风险和商品价格风险）等。

本公司整体的风险管理计划针对金融市场的不可预见性，力求减少对本公司财务业绩的潜在不利影响。

本公司已制定风险管理政策以识别和分析本公司所面临的风险，设定适当的风险可接受水平并设计相应的内部控制程序，以监控本公司的风险水平。本公司会定期重估这些风险管理政策及有关内部控制系统，以适应市场情况或本公司经营活动的改变。内部审计部门也定期及不定期检查内部控制系统的执行是否符合风险管理政策。

本公司通过适当的多样化投资及业务组合来分散金融工具风险，并通过制定相应的风险管理政策减少集中于单一行业、特定地区或特定交易对手的风险。

A、信用风险

信用风险，是指交易对手未能履行合同义务而导致本公司产生财务损失的风险。

本公司对信用风险按组合分类进行管理。信用风险主要产生于银行存款、应收票据、应收账款、其他应收款等。

本公司银行存款主要存放于声誉良好并拥有较高信用评级的金融机构，本公司预期银行存款不存在重大的信用风险。

对于应收票据、应收账款和其他应收款，本公司设定相关政策以控制信用风险敞口。本公司基于对客户的财务状况、信用记录及其他因素诸如目前市场状况等评估客户的信用资质并设置相应信用期。本公司会定期对客户信用记录进行监控，对于信用记录不良的客户，本公司会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式，以确保本公司的整体信用风险在可控的范围内。

本公司应收账款的债务人为分布于不同行业和地区的客户。本公司持续对应收账款的财务状况实施信用评估，并在适当时购买信用担保保险。

本公司所承受的最大信用风险敞口为资产负债表中每项金融资产的账面金额。本公司没有提供任何其他可能令本公司承受信用风险的担保。

本公司应收账款中，前五大客户的应收账款占本公司应收账款总额的 16.93%（2024 年：14.11%）；本公司其他应收款中，欠款金额前五大公司的其他应收款占本公司其他应收款总额的 71.68%（2024 年：79.81%）。

B、流动性风险

流动性风险，是指本公司在履行以交付现金或其他金融资产结算的义务时遇到资金短缺的风险。

管理流动风险时，本公司的政策是确保拥有充足的现金及现金等价物，以满足本公司经营需要，并降低现金流量波动的影响。公司财务部基于各成员企业的现金流量预测结果，在集团层面监控长短期资金需求。本公司通过在信用较好的金融机构设立票据池，以票据池中的票据为担保而对外开具票据结算，同时应收票据到期回款或贴现形成现金储备，确保本公司履行到期结算的付款义务。为控制流动性风险，本公司及子公司共享不超过 9 亿元的票据池额度，票据池中票据不足担保额度时，公司通过补充保证金方式开具票据。截至 2025 年 12 月 31 日，公司对外开具票据余额为 2.94 亿元，低于控制线标准。

此外，本公司与主要业务往来银行订立融资额度授信协议，通过银行及其他金融机构借款等方式筹措营运资金。期末，本公司尚未使用的金融机构融资额度为 208,515.59 万元（上年年末：208,519.00 万元）。

C、市场风险

金融工具的市场风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场价格变动而发生波动的风险，包括利率风险、汇率风险和其他价格风险。

D、利率风险

利率风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。利率风险可源于已确认的计息金融工具和未确认的金融工具（如某些贷款承诺）。

本公司的利率风险主要产生于长期银行借款及应付债券等长期带息债务。浮动利率的金融负债使本公司面临现金流量利率风险，固定利率的金融负债使本公司面临公允价值利率风险。本公司根据当时的市场环境来决定固定利率及浮动利率合同的相对比例，并通过定期审阅与监察维持适当的固定和浮动利率工具组合。

本公司密切关注利率变动对本公司利率风险的影响。本公司目前并未采取利率对冲政策。但管理层负责监控利率风险，并将于需要时考虑对冲重大利率风险。利率上升会增加新增带息债务的成本以及本公司尚未付清的以浮动利率计息的带息债务的利息费用，并对本公司的财务业绩产

生重大的不利影响，管理层会依据最新的市场状况及时做出调整，这些调整可能是进行利率互换的安排来降低利率风险。

本公司持有的计息负债主要是长短期借款、长期应付款，期末融资本息合计金额为 30.30 亿元，借款期限 1-6 年，借款利率在 2.11%-7.88%，综合利率 2.86%。综合利率风险较小。

E、汇率风险

汇率风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。汇率风险可源于以记账本位币之外的外币进行计价的金融工具。

本公司的主要经营位于中国境内，主要业务以人民币结算。但本公司已确认的外币资产和负债及未来的外币交易（外币资产和负债及外币交易的计价货币主要为美元、欧元）依然存在外汇风险。

期末，本公司持有的外币金融资产和外币金融负债折算成人民币的金额列示如下（单位：人民币万元）：

项 目	外币负债		外币资产	
	期末余额	上年年末余额	期末余额	上年年末余额
美元	4,541.22	4,087.65	7,069.74	5,309.36
欧元	103.98	12.12	328.94	78.56
合 计	4,645.20	4,099.77	7,398.68	5,387.92

F、其他价格风险

其他价格风险，是指汇率风险和利率风险以外的市场价格变动而发生波动的风险，无论这些变动是由于与单项金融工具或其发行方有关的因素而引起的，还是由于与市场内交易的所有类似金融工具有关的因素而引起的。其他价格风险可源于商品价格、股票市场指数、权益工具价格以及其他风险变量的变化。

本公司持有的分类为交易性金融资产主要为银行理财或证券公司管理的私募基金产品，该部分资产多属于保本浮动收益，价格变动对本公司的影响不大。

(2) 资产管理

本公司资本管理政策的目标是为了保障本公司能够持续经营，从而为股东提供回报，并使其其他利益相关者获益，同时维持最佳的资本结构以降低资本成本。

为了维持或调整资本结构，本公司可能会调整融资方式、调整支付给股东的股利金额、向股东返还资本、发行新股与其他权益工具或出售资产以降低债务规模。

本公司以资产负债率（即总负债除以总资产）为基础对资本结构进行监控。期末，本公司的资产负债率为 45.76%（上年年末：55.38%）。

2、套期**(1). 公司开展套期业务进行风险管理**□适用 不适用

其他说明：

□适用 不适用**(2). 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计**□适用 不适用

其他说明：

□适用 不适用**(3). 公司开展套期业务进行风险管理、预期能实现风险管理目标但未应用套期会计**□适用 不适用

其他说明：

□适用 不适用**3、金融资产转移****(1). 转移方式分类** 适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
票据背书、贴现	转让金融资产现金流量的合同权利，但承担了将收取的现金流量支付给一个或多个最终收款方的合同义务。	1,205,274,377.91	828,765,943.34	银行信用等级较高，国内 6+10 银行终止确认，其他承兑人不终止确认
合计	/	1,205,274,377.91	828,765,943.34	/

(2). 因转移而终止确认的金融资产 适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
应收票据	票据贴现	24,557,641.06	

应收款项融资	票据背书、贴现	804,208,302.28	
合计	/	828,765,943.34	

(3). 继续涉入的转移金融资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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
应收票据	背书、贴现	376,508,434.57	376,508,434.57
合计	/	376,508,434.57	376,508,434.57

其他说明：

□适用 √不适用

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**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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				
(一) 交易性金融资产		217,459,658.06		217,459,658.06
1.以公允价值计量且变动计入 当期损益的金融资产		217,459,658.06		217,459,658.06
(1) 债务工具投资		217,459,658.06		217,459,658.06
(2) 权益工具投资				
(3) 衍生金融资产				
2. 指定以公允价值计量且其 变动计入当期损益的金融资产				
(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(二) 其他债权投资				
(三) 其他权益工具投资			32,295,843.89	32,295,843.89
(四) 投资性房地产				
1.出租用的土地使用权				
2.出租的建筑物				
3.持有并准备增值后转让的土 地使用权				
(五) 生物资产				
1.消耗性生物资产				
2.生产性生物资产				
(六) 应收款项融资			385,961,711.27	385,961,711.27

持续以公允价值计量的资产总额		217,459,658.06	418,257,555.16	635,717,213.22
(七) 交易性金融负债				
1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
其中：发行的交易性债券				
衍生金融负债				
其他				
2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
持续以公允价值计量的负债总额				
二、非持续的公允价值计量				
(一) 持有待售资产				
非持续以公允价值计量的资产总额				
非持续以公允价值计量的负债总额				

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

适用 不适用

3、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

适用 不适用

内 容	期末公允价值	估值技术	输入值
基金投资	57,459,658.06	直接使用除第一层次中的资产的市场报价	预期利率
其他	160,000,000.00	之外的可观察输入值	合同利率

4、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

适用 不适用

内 容	期末公允价值	估值技术	不可观察输入值	范围（加权平均值）
非上市股权投资	32,295,843.89	收益法	不适用	N/A
应收款项融资	385,961,711.27	净资产价值	不适用	N/A

5、持续的第三层次公允价值计量项目，期初与期末账面价值间的调节信息及不可观察参数敏感性分析

适用 不适用

6、持续的公允价值计量项目，本期内发生各层级之间转换的，转换的原因及确定转换时点的政策

□适用 √不适用

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

□适用 √不适用

8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

√适用 □不适用

本公司以摊余成本计量的金融资产和金融负债主要包括：货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款、短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款、一年内到期的长期借款、长期应付款、长期借款、应付债券、租赁负债和其他非流动负债等。

由于上述金融资产和金融负债账面价值与公允价值相差很小，故以账面价值计量。

9、其他

□适用 √不适用

十四、关联方及关联交易**1、本企业的母公司情况**

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

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(%)
高金技术产业集团有限公司	广州市	实业投资、资产管理	120,100	17.91	22.92

本企业的母公司情况的说明

高金技术产业集团有限公司的实际控制人为熊海涛，其通过控制的高金富恒集团有限公司持有本公司 3.19%的股权，个人直接持有本公司股权比例为 1.82%。

本企业最终控制方是熊海涛。

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注

√适用 □不适用

公司的子公司情况详见本节“十、在其他主体中的权益第 1 项在子公司中的权益”。

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

适用 不适用

本公司的合营和联营企业情况详见本节“十、在其他主体中的权益第3项在合营企业或联营企业中的权益”。

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

适用 不适用

合营或联营企业名称	与本企业关系
IDI FABRICATION EMT GmbH	联营企业
太湖金张科技股份有限公司	联营企业

其他说明：

适用 不适用

4、其他关联方情况

适用 不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
重庆高金实业股份有限公司	实控人控制的公司
北京高盟新材料股份有限公司	实控人控制的公司
高金富恒集团有限公司	实控人控制的公司
广州华南新材料创新园有限公司	实控人控制的公司
南通高盟新材料有限公司	实控人控制的公司
金发科技股份有限公司	现任董事宁红涛担任董事的公司
江苏金发科技新材料有限公司	现任董事宁红涛担任董事的公司下属子公司
成都金发科技新材料有限公司	现任董事宁红涛担任董事的公司下属子公司
广东金发科技有限公司	现任董事宁红涛担任董事的公司下属子公司
广州金发会务服务有限公司	现任董事宁红涛担任董事的公司下属子公司
国高材高分子材料产业创新中心有限公司	现任董事宁红涛担任董事的公司下属子公司
珠海金发供应链管理有限公司	现任董事宁红涛担任董事的公司下属子公司
广州金发碳纤维新材料发展有限公司	现任董事宁红涛担任董事的公司下属子公司
金发环保科技有限公司	现任董事宁红涛担任董事的公司下属子公司
广东横琴金发供应链管理有限公司	现任董事宁红涛担任董事的公司下属子公司
广州金发科技创新有限公司	现任董事宁红涛担任董事的公司下属子公司
成都华新园企业管理有限公司	实控人控制的公司
北京粤海金半导体技术有限公司	实控人控制的公司
山东粤海金半导体科技有限公司	实控人控制的公司
广州毅昌科技股份有限公司	实控人控制的公司
清远贝特新材料有限公司	实控人控制的公司
江苏睿浦树脂科技有限公司	实控人控制的公司
武汉华森塑胶有限公司	实控人控制的公司

安徽徽合台智能科技有限公司	实控人控制的公司
安徽毅昌科技有限公司	实控人控制的公司
江苏毅昌科技有限公司	实控人控制的公司
芜湖毅昌科技有限公司	实控人控制的公司
合肥江淮毅昌汽车饰件有限公司	实控人控制的公司
安庆毅昌汽车零部件有限公司	实控人控制的公司
山东莱芜润达新材料有限公司	非全资子公司的重要少数股东
董事、经理、财务负责人及董事会秘书	关键管理人员

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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度（如适用）	是否超过交易额度（如适用）	上期发生额
成都金发科技新材料有限公司	接受劳务	1,272,123.23	50,000,000.00	否	1,097,760.90
珠海金发供应链管理有限公司	采购材料	6,459,469.03		否	13,796,548.64
金发环保科技有限公司	接受劳务	353,982.30		否	283,185.84
广东横琴金发供应链管理有限公司	采购材料	12,636,176.99		否	
广东金发科技有限公司	采购材料	70,796.46		否	
广州金发会务服务有限公司	采购材料	8,864.15		否	
山东莱芜润达新材料有限公司	采购商品	13,121,491.95	40,000,000.00	否	50,353,143.27
南通高盟新材料有限公司	采购材料	1,169,607.96	30,000,000.00	否	1,596,053.12
太湖金张科技股份有限公司	采购材料			否	-9,188.14
清远贝特新材料有限公司	采购商品	2,343,010.53		否	2,498,024.17
国高材高分子材料产业创新中心有限公司	接受劳务	71,745.28		否	447,924.54
合计		37,507,267.88	120,000,000.00	否	70,063,452.34

出售商品/提供劳务情况表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
山东莱芜润达新材料有限公司	销售商品	65,306,829.47	59,464,335.66
太湖金张科技股份有限公司	销售商品	8,153,287.00	10,795,717.64
IDI FABRICATION EMT GmbH	销售商品	904,601.18	5,457,691.11
广东金发科技有限公司	销售商品		43,362.83
南通高盟新材料有限公司	提供劳务	147,619.48	83,179.25
清远贝特新材料有限公司	销售商品	960,244.41	898,559.60
武汉华森塑胶有限公司	提供劳务、销售商品	2,268,518.80	1,265,187.37
北京高盟新材料股份有限公司	提供劳务	117,984.95	152,320.70
芜湖毅昌科技有限公司	销售商品	104,797.34	88,094.69
安徽毅昌科技有限公司	销售商品	44,256.63	48,194.69

广州毅昌科技股份有限公司	提供劳务	19,595.58	30,127.26
江苏毅昌科技有限公司	销售商品	24,070.80	26,194.69
安徽徽合台智能科技有限公司	销售商品	17,486.73	16,946.91
高金富恒集团有限公司	提供劳务	31,086.73	61,288.03
广州金发科技创新有限公司	销售商品	948.67	
山东粤海金半导体科技有限公司	提供劳务服务		149,796.46
广州华南新材料创新园有限公司	销售商品	7,964.60	2,895.27
重庆高金实业股份有限公司	提供劳务服务	285,285.85	148,286.56
国高材高分子材料产业创新中心有限公司	提供商品		3,396.23
江苏睿浦树脂科技有限公司	销售商品		2,129.20
成都华新园企业管理有限公司	销售商品	41,834.85	
北京粤海金半导体技术有限公司	提供劳务		21,725.66
广州金发碳纤维新材料发展有限公司	提供劳务	473,852.59	560,811.51
合肥江淮毅昌汽车饰件有限公司	销售商品	15,437.16	
安庆毅昌汽车零部件有限公司	销售商品	29,012.39	
江苏金发科技新材料有限公司	销售商品	1,040,088.30	
金发科技股份有限公司	销售商品	1,250,197.70	
合计		81,245,001.21	79,320,241.32

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

适用 不适用

关联交易定价方式：公司对关联方视同普通客户和普通供应商进行管理，与关联方之间发生的购销商品、提供和接受劳务交易定价遵循市场定价原则。

关联交易决策程序：公司与关联方之间发生的购销商品、提供和接受劳务交易，根据《关联交易制度》的规定分关联自然人和关联法人，以交易金额的大小分别由董事会和股东大会审议通过。

(2). 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

适用 不适用

关联托管/承包情况说明

适用 不适用

本公司委托管理/出包情况表

适用 不适用

关联管理/出包情况说明

适用 不适用

(3). 关联租赁情况

本公司作为出租方：

适用 不适用

本公司作为承租方：

适用 不适用

关联租赁情况说明

适用 不适用**(4). 关联担保情况**

本公司作为担保方

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

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
成都新材	9,578.38	2024/9/2	2029/6/24	否
东材膜材	4,990.00	2023/1/29	2028/12/22	否
东材膜材	5,000.00	2025/1/26	2027/1/26	否
东材膜材	2,510.00	2022/12/29	2028/12/20	否
东材眉山	7,000.00	2025/11/10	2030/11/9	否
东材新材	7,000.00	2025/2/24	2027/2/17	否
东材新材	4,000.00	2025/6/23	2027/6/16	否
东材新材	7,400.00	2024/11/7	2026/11/6	否
东材新材	7,600.00	2025/1/6	2027/1/5	否
东材新材	5,000.00	2025/3/5	2026/3/4	否
东材新材	10,000.00	2025/1/24	2026/1/23	否
东材新材	5,000.00	2025/1/26	2026/1/25	否
东材新材	9,800.00	2025/5/19	2027/5/19	否
东材新材	2,000.00	2025/5/30	2026/5/29	否
东材新材	8,000.00	2025/9/11	2027/9/11	否
江苏东材	8,000.00	2022/10/28	2027/9/18	否
江苏东材	2,000.00	2025/3/31	2026/3/27	否
江苏东材	2,000.00	2025/6/27	2026/6/26	否
河南华佳	1,783.59	2023/11/22	2027/11/9	否
山东艾蒙特	3,092.50	2022/1/1	2026/12/15	否
山东艾蒙特	1,950.00	2025/9/25	2026/9/24	否
山东艾蒙特	1,100.00	2025/10/11	2026/10/10	否
山东艾蒙特	950.00	2025/11/18	2026/11/17	否
山东艾蒙特	3,800.00	2025/1/23	2026/1/22	否
山东艾蒙特	4,000.00	2025/3/24	2026/3/20	否
山东艾蒙特	2,200.00	2025/4/10	2026/4/10	否
山东艾蒙特	1,000.00	2025/9/30	2026/9/29	否

山东艾蒙特	1,000.00	2025/6/27	2026/6/26	否
山东艾蒙特	2,500.00	2025/6/27	2026/6/27	否
山东东润	5,306.00	2022/7/29	2027/6/22	否
山东东润	999.50	2025/9/28	2028/9/28	否
山东东润	2,122.86	2024/4/30	2027/4/29	否
山东东润	2,471.37	2024/8/29	2027/8/29	否
山东东润	3,922.60	2025/8/1	2028/7/31	否
山东东润	2,776.00	2025/9/2	2027/9/2	否
山东东润	2,090.82	2025/10/30	2027/10/30	否
山东东润	3,136.23	2025/11/19	2027/11/19	否
山东艾蒙特	3,270.65	2024/2/6	2027/2/6	否
山东艾蒙特	3,193.30	2024/8/12	2026/8/12	否
山东艾蒙特	1,045.41	2025/12/23	2027/12/23	否
山东艾蒙特	2,218.56	2024/8/21	2026/8/21	否
山东艾蒙特	1,696.51	2025/1/13	2027/1/13	否
山东艾蒙特	999.50	2025/9/28	2028/9/28	否
合计	165,503.78	/	/	/

本公司作为被担保方

适用 不适用

关联担保情况说明

适用 不适用

(5). 关联方资金拆借

适用 不适用

(6). 关联方资产转让、债务重组情况

适用 不适用

(7). 关键管理人员报酬

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	1,637.49	855.73

(8). 其他关联交易

适用 不适用

6、 应收、应付关联方等未结算项目情况

(1). 应收项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	IDI FABRICATION EMT GmbH	2,085,855.12	90,526.11	1,517,290.49	65,091.76
应收账款	武汉华森塑胶有限公司	235,485.72	10,502.66	142,229.68	6,315.00
应收账款	太湖金张科技股份有限公司	2,535,037.50	137,399.03	4,355,479.58	232,582.61
应收账款	清远贝特新材料有限公司	88,200.00	5,547.78	139,000.00	8,604.10
应收账款	南通高盟新材料有限公司	6,300.00	280.98	21,000.00	1,299.90
应收账款	广州金发科技创新有限公司	1,072.00	46.52		
应收账款	合肥江淮毅昌汽车饰件有限公司	10,944.00	488.10		
应收账款	北京高盟新材料股份有限公司	133,323.00	5,874.83		
应收账款	山东莱芜润达新材料有限公司	40,685,791.83	2,518,450.51	23,334,899.21	1,444,430.26
应收账款	太湖金张科技股份有限公司	2,535,037.50	137,399.03		
应收账款	广州毅昌科技股份有限公司			15,800.00	978.02
应收账款	山东粤海金半导体科技有限公司			25,470.00	1,576.59
应收账款	广州华南新材料创新园有限公司			1,072.00	66.36
应收账款	江苏睿浦树脂科技有限公司			1,470.00	90.99
应收账款	广州金发碳纤维新材料发展有限公司			242,243.92	10,755.63
应收账款	江苏金发科技新材料有限公司	402,528.01	17,469.72		
应收账款	金发科技股份有限公司	1,412,723.40	61,312.20		
预付账款	山东莱芜润达新材料有限公司	5,762,131.34	2,518,450.51	11,091,759.82	
其他应收款	成都华新园企业管理有限公司	16,561.44	2,091.96		
合计		55,910,990.86	5,505,839.94	40,887,714.70	1,771,791.22

(2). 应付项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	成都金发科技新材料有限公司	379,571.86	313,090.14
应付账款	广东金发科技有限公司	80,000.00	
应付账款	南通高盟新材料有限公司	288,254.61	261,050.00
应付账款	广东横琴金发供应链管理有限公司	6,324,800.00	
应付账款	太湖金张科技股份有限公司		4,062.40
应付账款	清远贝特新材料有限公司	422,178.63	475,064.30
应付账款	金发环保科技有限公司		320,000.00
应付账款	山东莱芜润达新材料有限公司	90,058.61	
其他流动负债	武汉华森塑胶有限公司	1,017.31	
其他流动负债	山东莱芜润达新材料有限公司		5,390.70
合计		7,585,881.02	1,378,657.54

(3). 其他项目

适用 不适用

7、 关联方承诺

适用 不适用

8、 其他

适用 不适用

十五、 股份支付

1、 各项权益工具

(1). 明细情况

适用 不适用

(2). 期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

2、 以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

3、 以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

4、 本期股份支付费用

适用 不适用

5、 股份支付的修改、终止情况

适用 不适用

6、 其他

适用 不适用

十六、 承诺及或有事项

1、 重要承诺事项

适用 不适用

资产负债表日存在的对外重要承诺、性质、金额

(1) 资本承诺

已签约但尚未于财务报表中确认的资本承诺	期末余额	上年年末余额
对外投资承诺		5,000,000.00

(2) 前期承诺履行情况

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司已公告投资额 1 个亿以上的项目建设情况如下表：

序号	项目名称	投资总额（万元）	拟用募集资金（万元）	项目进度情况
1	成都基地创新中心及生产基地项目(一期)-3000 吨超薄聚丙烯薄膜	39,987	31,000	一条已转固，一条试生产中
2	成都基地创新中心及生产基地项目(二期)-2.5 万吨高端光学膜（G9 线原 G10#）	35,792	28,000	试生产中
3	年产 25000 吨偏光片用光学级聚酯基膜项目（江苏东材 G7 线）	28,162	22,500	已转固
4	年产 20000 吨超薄 MLCC 用光学级聚酯基膜项目（山东胜通 G2 线原 G9#）	23,711	18,500	已转固
5	年产 1 亿平方米功能膜材料产业化项目（东材新材）	42,034	30,000	已转固
6	年产 20000 吨高速通信基板用电子材料项目（眉山东材）	70,000		建设中
	合计	239,686	130,000	

注：上表不包含以前年度已转固的项目。

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司不存在其他应披露的承诺事项。

2、或有事项

(1). 资产负债表日存在的重要或有事项

√适用 □不适用

①未决诉讼仲裁形成的或有负债及其财务影响

A. 2025 年 4 月 26 日，山东鲁建钢结构有限公司因建设工程施工合同纠纷事宜向山东省东营市垦利区人民法院起诉本公司之控股子公司山东艾蒙特新材料有限公司，诉讼标的额为 1,289,777.13 元。2025 年 11 月 12 日，山东省东营市垦利区人民法院作出判决（(2025)鲁 0505 民初 1952 号），裁决本公司之控股子公司山东艾蒙特新材料有限公司于 2026 年 1 月 24 日前向山东鲁建钢结构有限公司支付工程款 1,289,777.13 元。2025 年 11 月 18 日，本公司之控股子公司山东艾蒙特新材料有限公司因不服一审判决向山东省东营市中级人民法院提起上诉，申请“撤销东营市垦利区人民法院于 2025 年 11 月 12 日作出的（2025）0505 民初 1952 号民事判决书第一项、第二项”；2026 年 3 月 9 日，山东省东营市中级人民法院作出终审判决（(2025)鲁 05 民终 3074 号）：驳回上诉，维持原判。

B. 2025年7月16日，本公司之控股子公司山东东润新材料有限公司因承揽合同纠纷事宜向山东省东营市垦利区人民法院起诉江苏玖鸿化工技术有限公司，诉讼标的额1,158,632.00元。2025年11月18日，山东省东营市垦利区人民法院作出判决（(2025)鲁0505民初3230号），判决“驳回原告山东东润新材料有限公司的全部诉讼请求”。2025年11月28日，本公司之控股子公司山东东润新材料有限公司因不服一审判决向山东省东营市中级人民法院提起上诉，申请“依法改判东营市垦利区人民法院于2025年11月18日作出的(2025)鲁0505民初3230号民事判决书的判决结果或者发回重审”；截至本报告公告日，二审尚未受理。

②为其他单位提供债务担保形成的或有负债及其财务影响

截至2025年12月31日，本公司为下列单位贷款提供保证：

被担保单位名称	担保事项	金 额（万元）	期 限
成都新材	中信银行	9,578.38	2024/9/2-2029/6/24
东材膜材	工商银行	4,990.00	2023/1/29-2028/12/22
东材膜材	工商银行	5,000.00	2025/1/26-2027/1/26
东材膜材	邮储银行	2,510.00	2022/12/29-2028/12/20
东材眉山	成都银行	7,000.00	2025/11/10-2030/11/9
东材新材	工商银行	7,000.00	2025/2/24-2027/2/17
东材新材	工商银行	4,000.00	2025/6/23-2027/6/16
东材新材	浦发银行	7,400.00	2024/11/7-2026/11/6
东材新材	浦发银行	7,600.00	2025/1/6-2027/1/5
东材新材	农业银行	5,000.00	2025/3/5-2026/3/4
东材新材	农业银行	10,000.00	2025/1/24-2026/1/23
东材新材	农业银行	5,000.00	2025/1/26-2026/1/25
东材新材	中国银行	9,800.00	2025/5/19-2027/5/19
东材新材	招商银行	2,000.00	2025/5/30-2026/5/29
东材新材	中信银行	8,000.00	2025/9/11-2027/9/11
江苏东材	农业银行	8,000.00	2022/10/28-2027/9/18
江苏东材	工商银行	2,000.00	2025/3/31-2026/3/27
江苏东材	工商银行	2,000.00	2025/6/27-2026/6/26
河南华佳	浦发银行	1,783.59	2023/11/22-2027/11/9
山东艾蒙特	工商银行	3,092.50	2022/1/1-2026/12/15
山东艾蒙特	广发银行	1,950.00	2025/9/25-2026/9/24
山东艾蒙特	广发银行	1,100.00	2025/10/11-2026/10/10
山东艾蒙特	广发银行	950.00	2025/11/18-2026/11/17
山东艾蒙特	邮储银行	3,800.00	2025/1/23-2026/1/22
山东艾蒙特	邮储银行	4,000.00	2025/3/24-2026/3/20
山东艾蒙特	邮储银行	2,200.00	2025/4/10-2026/4/10
山东艾蒙特	中信银行	1,000.00	2025/9/30-2026/9/29
山东艾蒙特	青岛银行	1,000.00	2025/6/27-2026/6/26

山东艾蒙特	民生银行	2,500.00	2025/6/27-2026/6/27
山东东润	工商银行	5,306.00	2022/7/29-2027/6/22
山东东润	上海银行	999.50	2025/9/28-2028/9/28
山东东润	光大金融租赁	2,122.86	2024/4/30-2027/4/29
山东东润	光大金融租赁	2,471.37	2024/8/29-2027/8/29
山东东润	平安融资租赁	3,922.60	2025/8/1-2028/7/31
山东东润	远东租赁	2,776.00	2025/9/2-2027/9/2
山东东润	海通恒信租赁	2,090.82	2025/10/30-2027/10/30
山东东润	海通恒信租赁	3,136.23	2025/11/19-2027/11/19
山东艾蒙特	平安融资租赁	3,270.65	2024/2/6-2027/2/6
山东艾蒙特	平安融资租赁	3,193.30	2024/8/12-2026/8/12
山东艾蒙特	海通恒信租赁	1,045.41	2025/12/23-2027/12/23
山东艾蒙特	远东租赁	2,218.56	2024/8/21-2026/8/21
山东艾蒙特	民生金租	1,696.51	2025/1/13-2027/1/13
山东艾蒙特	上海银行	999.50	2025/9/28-2028/9/28
合 计		165,503.78	

③产品质量保证条款

根据本公司与客户签订的产品销售合同条款，在货物交付时客户应对品牌、规格、型号、当量进行验收，对于当期不能发现的产品质量瑕疵在收货后 7-15 天内有权提出异议并要求维修、退货、索赔等。本公司按照最近三个月退货或索赔金额计算退货率计提预计负债。

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司预计退货质量损失净额 2,543.38 万元。

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司不存在其他应披露的或有事项。

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明：

适用 不适用

3、其他

适用 不适用

十七、资产负债表日后事项

1、重要的非调整事项

适用 不适用

2、利润分配情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

拟分配的利润或股利	50,509,147.15
经审议批准宣告发放的利润或股利	101,018,294.30

3、销售退回

适用 不适用

4、其他资产负债表日后事项说明

适用 不适用

(1) 2026年1月12日, 本公司召开的第七届董事会第二次会议审议通过《关于收购控股子公司山东艾蒙特少数股东股权暨关联交易的议案》, 同意公司以人民币8,828.325万元收购控股子公司少数股东(山东润达、李长彬)持有的山东艾蒙特22.50%股权。本公司与山东润达、李长彬先生于2026年1月30日在四川成都共同签署了《股权转让协议》。

(2) 2026年1月22日, 本公司召开的第七届董事会第三次会议审议通过《关于转让控股子公司河南华佳部分股权的议案》, 同意公司拟将持有的河南华佳31.4265%股权转让给胜业电气股份有限公司(以下简称“胜业电气”或“受让方”), 交易对价为人民币6,692.58万元。本次交易完成后, 公司持有河南华佳的股权比例将由61.5762%减少至30.1498%, 河南华佳不再是公司的控股子公司, 不再纳入公司合并报表范围。

(3) 2026年1月22日, 本公司发布《关于注销回购股份的实施公告》。公司将存放于股份回购专用证券账户中的7,934,891股股份用途进行变更, 由“用于实施股权激励计划”变更为“用于注销并相应减少注册资本”。本次回购股份注销完成后, 公司总股本将由1,018,117,834股变更为1,010,182,943股, 注册资本将由1,018,117,834元变更为1,010,182,943元。

(4) 2025年11月19日, 本公司之控股子公司山东东润新材料有限公司因买卖合同纠纷事宜起诉兰州久耐节能材料有限公司, 诉讼标的额526,200.00元((2026)鲁0505民初50号)。2026年3月23日, 本案已开庭审理。截至报告日, 尚未判决。

(5) 2025年11月20日, 本公司之控股子公司山东东润新材料有限公司因买卖合同纠纷事宜起诉围场满族蒙古族自治县欣业铸造材料有限公司, 诉讼标的额119,264.00元((2026)鲁0505民初54号)。2026年3月25日, 本案已开庭审理。截至报告日, 尚未判决。

(6) 2025年11月20日, 本公司之控股子公司山东东润新材料有限公司因买卖合同纠纷事宜起诉河北环冀新材料科技有限公司, 诉讼标的额342,400.00元((2026)鲁0505民初60号)。2026年3月25日, 本案已开庭审理。截至报告日, 尚未判决。

截至2026年4月23日, 本公司不存在其他应披露的资产负债表日后事项。

十八、其他重要事项

1、前期会计差错更正

详见“重要事项”的“公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明”

2、重要债务重组

适用 不适用

3、资产置换

(1). 非货币性资产交换

适用 不适用

(2). 其他资产置换

适用 不适用

4、年金计划

适用 不适用

5、终止经营

适用 不适用

6、分部信息

(1). 报告分部的确定依据与会计政策

适用 不适用

(2). 报告分部的财务信息

适用 不适用

(3). 公司无报告分部的，或者不能披露各报告分部的资产总额和负债总额的，应说明原因

适用 不适用

(4). 其他说明

适用 不适用

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

适用 不适用

8、其他

适用 不适用

(1) 重要资产转让及出售

子公司部分土地、房屋征收事项

2019年4月25日，本公司召开的第四届董事会第十二次会议审议通过《关于子公司部分土地、房屋征收事项的议案》；2019年5月17日，本公司召开2018年年度股东大会，审议通过前述议案。因危旧房棚户区改造项目建设需求，绵阳市游仙区人民政府征收东方绝缘漆和东方绝缘位于绵阳市游仙区东兴路6号的部分土地、房屋及附属设施，被征收土地面积约80.79亩，补偿总金额为7,596.76万元。

截至2025年12月31日，东方绝缘漆累计收到土地补偿款2,400.00万元，东方绝缘累计收到土地补偿款1,900.00万元，合计收到土地补偿款4,300.00万元，尚有3,296.76万元土地补偿款暂未收到。

(2) 回购股份

2024年1月25日，本公司第六届董事会第八次会议，审议通过了《关于以集中竞价交易方式回购股份方案的议案》，同意以不低于人民币5,000万元（含），不超过人民币10,000万元（含）的自有资金，通过上海证券交易所交易系统以集中竞价交易方式回购本公司股份，回购股份的期限为自公司董事会审议通过本次回购方案之日起12个月内。截至2025年1月24日，本次回购实施期限届满，实际回购金额已超过本次回购方案的下限金额，回购股份方案实施完成。本次回购期间内，本公司通过上海证券交易所交易系统以集中竞价交易方式累计回购本公司股份7,934,891股，已回购股份占本公司当前总股本的比例为0.8848%，回购的最高成交价为10.46元/股，最低成交价为6.63元/股，已支付的总金额为69,992,758.87元（不含佣金等交易费用）。

2025年11月10日，本公司2025年第一次临时股东大会会议，审议通过了《关于变更回购股份用途并注销暨减少注册资本的议案》，同意本公司将存放于股份回购专用证券账户中尚未使用的7,934,891股股份的用途进行变更，由“用于实施股权激励计划”变更为“用于注销并相应减少注册资本”。本次回购股份注销完成后，本公司总股本将由1,018,117,834股变更为1,010,182,943股，注册资本将由1,018,117,834.00元变更为1,010,182,943.00元。

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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	249,235,173.06	91,488,508.40
1年以内小计	249,235,173.06	91,488,508.40
1至2年	6,924,053.59	6,245,989.41
2至3年	4,049,573.23	552.00
3年以上		200,000.00
合计	260,208,799.88	97,935,049.81

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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										
其中：										
按组合计提坏账准备	260,208,799.88	100.00	2,812,643.55	1.08	257,396,156.33	97,935,049.81	100.00	4,495,549.04	4.59	93,439,500.77
其中：										
应收境内客户	42,093,234.23	16.18	2,693,627.87	6.40	39,399,606.36	47,408,830.05	48.41	3,841,472.48	8.10	43,567,357.57
应收境内供应链结算客户	4,103,988.83	1.58	119,015.68	2.90	3,984,973.15	22,554,364.25	23.03	654,076.56	2.90	21,900,287.69
应收合并范围内关联方	214,011,576.82	82.24			214,011,576.82	27,971,855.51	28.56			27,971,855.51
合计	260,208,799.88	/	2,812,643.55	/	257,396,156.33	97,935,049.81	/	4,495,549.04	/	93,439,500.77

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

√适用 □不适用

组合计提项目：应收境内客户

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例(%)
1年以内	40,591,054.19	1,980,843.44	4.88
1至2年	1,502,180.04	712,784.43	47.45
2至3年			
3年以上			
合计	42,093,234.23	2,693,627.87	6.40

按组合计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

组合计提项目：应收境内供应链结算客户

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例(%)
1年以内	4,103,988.83	119,015.68	2.90
合计	4,103,988.83	119,015.68	2.90

按组合计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

组合计提项目：应收合并范围内关联方

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例(%)
1年以内	214,011,576.82		
合计	214,011,576.82		

按组合计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

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账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	其他变动	
应收账款	4,495,549.04		1,480,129.48	202,776.01		2,812,643.55
合计	4,495,549.04		1,480,129.48	202,776.01		2,812,643.55

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明：

适用 不适用

(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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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(%)	坏账准备期末余额

单位 1	30,232,567.21		30,232,567.21	11.62	
单位 2	28,418,880.51		28,418,880.51	10.92	
单位 3	17,808,590.50		17,808,590.50	6.84	
单位 4	17,304,576.80		17,304,576.80	6.65	716,167.47
单位 5	17,208,085.26		17,208,085.26	6.61	
合计	110,972,700.28		110,972,700.28	42.65	716,167.47

其他说明：

适用 不适用

2、其他应收款

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	1,357,367,264.32	1,669,617,164.14
合计	1,357,367,264.32	1,669,617,164.14

其他说明：

适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

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利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(1). 应收股利

适用 不适用

(2). 重要的账龄超过1年的应收股利

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

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股利账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

(6). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	574,971,254.78	1,669,855,075.68
1年以内小计	574,971,254.78	1,669,855,075.68
1至2年	782,866,259.97	106,428.00
2至3年	89,966.00	
3年以上	6,342.00	6,342.00
合计	1,357,933,822.75	1,669,967,845.68

(2). 按款项性质分类情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
合并范围内关联方	1,354,714,241.67	1,666,707,511.71
押金和保证金	2,322,329.87	2,629,120.87
备用金	857,251.21	
其他往来	40,000.00	631,213.10
合计	1,357,933,822.75	1,669,967,845.68

(3). 坏账准备计提情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	350,681.54			350,681.54
2025年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				

—转回第一阶段				
本期计提	215,876.89			215,876.89
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	566,558.43			566,558.43

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其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	其他变动	
其他应收款	350,681.54	215,876.89				566,558.43
合计	350,681.54	215,876.89				566,558.43

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款 期末余额合计 数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备 期末余额
单位 1	475,984,981.74	35.05	关联方往来	1 年以内、1-2 年	
单位 2	392,162,570.35	28.88	关联方往来	1 年以内、1-2 年	
单位 3	209,404,257.34	15.42	关联方往来	1 年以内、1-2 年	
单位 4	86,980,099.06	6.41	关联方往来	1 年以内、1-2 年	
单位 5	70,313,733.86	5.18	关联方往来	1 年以内、1-2 年	
合计	1,234,845,642.35	90.94	/	/	

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

3、长期股权投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	4,580,114,652.81		4,580,114,652.81	4,580,114,652.81		4,580,114,652.81
对联营、合营 企业投资	151,853,221.79		151,853,221.79	136,362,999.73		136,362,999.73
合计	4,731,967,874.60		4,731,967,874.60	4,716,477,652.54		4,716,477,652.54

(1). 对子公司投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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		
四川东方绝缘材料股份有限公司	892,580,019.84						892,580,019.84	
绵阳东方绝缘漆有限责任公司	61,161,299.02						61,161,299.02	
江苏东材新材料有限责任公司	611,809,340.36		745,413,973.13				1,357,223,313.49	
四川东材绝缘技术有限公司	24,014,302.12						24,014,302.12	
艾蒙特成都新材料科技有限公司	12,087,058.82						12,087,058.82	
山东胜通光学材料科技有限公司	745,413,973.13			745,413,973.13				
河南华佳新材料技术有限公司	35,645,095.90						35,645,095.90	

山东艾蒙特新材料有限公司	343,065,588.50							343,065,588.50	
四川东材新材料有限责任公司	828,183,026.98							828,183,026.98	
四川东材科技集团成都新材料有限公司	891,154,948.14							891,154,948.14	
四川益赛新材料科技有限公司	40,000,000.00							40,000,000.00	
四川艾蒙特新材料科技有限公司	40,000,000.00							40,000,000.00	
成都东凯芯半导体材料有限公司	55,000,000.00							55,000,000.00	
合计	4,580,114,652.81			745,413,973.13		745,413,973.13		4,580,114,652.81	

(2). 对联营、合营企业投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

投资单位	期初余额（账面价值）	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		
一、合营企业										
小计										
二、联营企业										
金张科技	118,166,226.55			23,031,226.86					-7,457,022.40	133,740,431.01
星硕纳米	18,196,773.18			-83,982.40						18,112,790.78
小计	136,362,999.73			22,947,244.46					-7,457,022.40	151,853,221.79
合计	136,362,999.73			22,947,244.46					-7,457,022.40	151,853,221.79

(3). 长期股权投资的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

4、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务			1,076,870.93	
其他业务	63,314,606.09		81,964,960.67	11,077.60
合计	63,314,606.09		83,041,831.60	11,077.60

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	合计			
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
其他业务收入				
材料销售收入	146,411.69		146,411.69	
关联商标使用、 专利使用费	49,453,499.58		49,453,499.58	
担保费	5,793,326.52		5,793,326.52	
财务共享费	1,200,000.00		1,200,000.00	
信息化服务费	5,819,030.32		5,819,030.32	
房租收入	47,965.07		47,965.07	
其他收入	854,372.91		854,372.91	
小计	63,314,606.09		63,314,606.09	
合计	63,314,606.09		63,314,606.09	

其他说明：

□适用 √不适用

(3). 履约义务的说明

□适用 √不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

√适用 □不适用

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2,734,144.74元，其中：

2,734,144.74元预计将于2026年度确认收入。

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

□适用 √不适用

5. 投资收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	12,315,246.75	407,942,467.80
权益法核算的长期股权投资收益	22,947,244.46	17,358,302.52
交易性金融资产在持有期间的投资收益		1,813,746.31
处置交易性金融资产取得的投资收益	1,000,745.56	150,459.76
合计	36,263,236.77	427,264,976.39

6、其他

适用 不适用

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 币种：人民币

项目	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	-2,867,363.59	资产处置收益、营业外收入、支出-报废
计入当期损益的政府补助，但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	62,292,745.26	其他收益
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	3,862,533.54	投资收益-交易性金融资产收益、公允价值变动收益
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	1,197,279.32	信用减值损失
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	3,052,727.25	营业外收入、支出
减：所得税影响额	11,620,018.55	
少数股东权益影响额（税后）	2,085,441.55	
合计	53,832,461.68	

对公司将《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》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的，以及将《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，应说明原因。

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

2、 净资产收益率及每股收益

适用 不适用

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	稀释每股收益
归属于公司普通股股东的净利润	5.61	0.30	0.30
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	4.55	0.25	0.25

3、 境内外会计准则下会计数据差异

适用 不适用

4、其他

适用 不适用

董事长：唐安斌

董事会批准报送日期：2026年4月23日

修订信息

适用 不适用