

江苏斯迪克新材料科技股份有限公司

2025 年年度报告

2026-015



二零二六年四月二十七日

2025 年年度报告

第一节 重要提示、目录和释义

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

公司负责人金闯、主管会计工作负责人吴江及会计机构负责人(会计主管人员)吴江声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

公司在经营中可能面对的风险已在本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“十一、公司未来发展的展望”之“3、公司可能面对的风险及应对措施”进行详细描述，敬请投资者注意阅读。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 451078532 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.15 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4 股。

目录

第一节 重要提示、目录和释义.....	2
第二节 公司简介和主要财务指标.....	6
第三节 管理层讨论与分析.....	10
第四节 公司治理、环境和社会.....	45
第五节 重要事项.....	62
第六节 股份变动及股东情况.....	77
第七节 债券相关情况.....	83
第八节 财务报告.....	84

备查文件目录

- 1、载有公司法定代表人、主管会计工作的公司负责人、公司会计机构负责人签名并盖章的财务报表。
- 2、载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件
- 3、报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿

释义

释义项	指	释义内容
本公司、公司、斯迪克股份	指	江苏斯迪克新材料科技股份有限公司
斯迪克泗洪	指	斯迪克新型材料（江苏）有限公司，为公司子公司
斯迪克美国	指	斯迪克新材料（美国）有限公司，为公司子公司
斯迪克日本	指	斯迪克新材料（日本）有限公司，为公司子公司
斯迪克韩国	指	斯迪克新材料（韩国）有限公司，为公司子公司
太仓斯迪克	指	太仓斯迪克新材料科技有限公司，为公司子公司
斯迪克越南	指	斯迪克越南新材料有限公司，为公司子公司
A 股	指	本公司拟发行的、在境内上市的每股面值 1.00 元的人民币普通股
公司法	指	《中华人民共和国公司法》
证券法	指	《中华人民共和国证券法》
公司章程	指	《江苏斯迪克新材料科技股份有限公司公司章程》
股东会	指	江苏斯迪克新材料科技股份有限公司股东会
董事会	指	江苏斯迪克新材料科技股份有限公司董事会
监事会	指	江苏斯迪克新材料科技股份有限公司监事会
报告期	指	2025 年 01 月 01 日至 2025 年 12 月 31 日
上年同期、去年同期	指	2024 年 01 月 01 日至 2024 年 12 月 31 日
报告期初	指	2025 年 01 月 01 日
报告期末	指	2025 年 12 月 31 日
元、万元	指	人民币元、人民币万元
深交所	指	深圳证券交易所
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
IDC	指	国际数据公司，International Data Corporation。
OCA	指	英文 Optically Clear Adhesive 的缩写，用于胶结透明光学元件（如显示器盖板，触控面板等）的特种粘胶剂。要求具有无色透明、光透过率在 90%以上、胶结强度良好，可在室温或中温下使用，且有固化收缩小等特点。OCA 光学胶是触摸屏重要的原材料之一。一般情况下，OCA 特指是将光学亚克力压敏胶做成无基材胶膜，然后在上下底层，再各贴合一层离型薄膜的双面贴合产品。
Nomex	指	Nomex（诺梅克斯），一种间位芳纶，也称芳纶 1313。特点是耐热性好，强度高。它在 250℃ 的温度下，材料性能可较长时间保持稳定。广泛用于军事工业和电气工业，是 H 级的优良的绝缘材料。
感光干膜	指	感光干膜是一种 PCB 光刻胶。光刻胶（Photoresist）按下游应用领域可分为 PCB 光刻胶、面板显示光刻胶、半导体光刻胶和其他等四类，而 PCB 光刻胶又包含了干膜光刻胶、湿膜光刻胶（又称抗蚀剂/线路油墨）和光成像阻焊油墨三类产品。其中，感光干膜即干膜光刻胶，是由预先配制好的光刻胶在精密的涂布机上和高清洁度的条件下均匀涂布在载体聚酯薄膜（PET 膜）上，经烘干、冷却后，再覆上聚乙烯薄膜（PE 膜），收卷而成卷状的薄膜型光刻胶。

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

股票简称	斯迪克	股票代码	300806
公司的中文名称	江苏斯迪克新材料科技股份有限公司		
公司的中文简称	斯迪克		
公司的外文名称（如有）	Jiangsu Sidike New Materials Science & Technology Co., Ltd		
公司的外文名称缩写（如有）	SDK		
公司的法定代表人	金闯		
注册地址	江苏省泗洪经济开发区双洋西路 6 号		
注册地址的邮政编码	223900		
公司注册地址历史变更情况	2016 年 12 月 8 日公司注册地址由“太仓经济开发区青岛西路 11 号”变更为“江苏省泗洪经济开发区双洋西路 6 号”		
办公地址	江苏省太仓市青岛西路 11 号		
办公地址的邮政编码	215400		
公司网址	http://www.sidike.com/		
电子信箱	300806@sidike.com		

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	吴江	金丹丹
联系地址	江苏省太仓市青岛西路 11 号	江苏省太仓市青岛西路 11 号
电话	0512-53989120	0512-53989120
传真	0512-53989120	0512-53989120
电子信箱	wujiang@sidike.com	jindandan@sidike.com

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	深圳证券交易所 http://www.szse.cn
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《证券时报》《上海证券报》及巨潮资讯网 http://www.cninfo.com.cn
公司年度报告备置地点	江苏省太仓市青岛西路 11 号，江苏斯迪克新材料科技股份有限公司证券部

四、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	湖北省武汉市武昌区水果湖街道中北路 166 号长江产业大厦 17-18 层
签字会计师姓名	吕方明 朱滔

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

五、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入（元）	3,015,595,714.72	2,690,546,670.19	12.08%	1,968,515,417.15
归属于上市公司股东的净利润（元）	60,350,568.06	54,882,106.06	9.96%	56,067,720.33
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	28,306,656.09	21,402,666.07	32.26%	39,961,683.91
经营活动产生的现金流量净额（元）	268,952,294.81	89,801,178.45	199.50%	142,398,400.14
基本每股收益（元/股）	0.13	0.12	8.33%	0.12
稀释每股收益（元/股）	0.13	0.12	8.33%	0.12
加权平均净资产收益率	2.69%	2.50%	0.19%	2.58%
	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
资产总额（元）	7,631,839,394.99	7,639,839,857.55	-0.10%	7,219,270,385.03
归属于上市公司股东的净资产（元）	2,304,593,195.42	2,217,335,927.96	3.94%	2,175,829,354.32

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

是 否

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

是 否

六、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	670,776,062.01	725,091,613.76	842,890,352.40	776,837,686.55
归属于上市公司股东的净利润	9,640,574.36	15,587,566.47	20,041,683.16	15,080,744.07
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	1,088,189.44	10,417,232.07	13,877,607.55	2,923,627.03
经营活动产生的现金流量净额	81,139,624.61	73,255,385.66	122,588,995.09	-8,031,710.55

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

是 否

七、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

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

适用 不适用

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

八、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2025 年金额	2024 年金额	2023 年金额	说明
非流动性资产处置损益（包括已计提资产减值准备的冲销部分）	1,474,639.63	-23,211.13	29,728.57	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	34,393,478.63	38,494,310.14	29,568,170.53	
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	2,971,000.00	-307,874.44	-716,550.68	
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项资产损失			-5,135,653.87	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	59,461.25			
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-524,626.93	3,267,088.70	-2,741,244.98	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	210,252.68	267,150.59	240,007.56	
减：所得税影响额	6,540,293.29	8,218,023.87	5,138,420.71	
合计	32,043,911.97	33,479,439.99	16,106,036.42	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

适用 不适用

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

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司从事的主要业务

(一) 主要业务


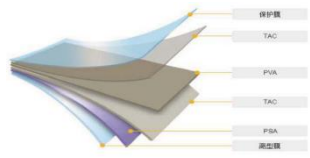
公司是一家专注于胶粘剂、功能性涂层复合材料研发、生产、销售的高新技术企业，是国家级专精特新“小巨人”企业，是与同行业全球标杆企业一样具备涂布原料自行开发、合成能力的领先厂商。产品主要应用于光学、新能源汽车、微电子等市场，以实现智能手机、平板电脑、笔记本电脑、可穿戴设备、汽车电子等产品各功能模块或部件之间粘接、保护、防干扰、导热、散热、防尘、绝缘、导电、标识等功能。与传统材料相比，公司生产的新型材料可以帮助客户提高产品性能，实现产品的轻、薄、个性化等特性，提升使用体验。此外，公司还有部分产品应用于商业包装领域。经过多年发展，公司在高分子材料聚合、涂层配方优化、功能结构设计、精密涂布以及新技术产业化应用等方面具有成熟的经验和领先的技术。凭借先进的技术水平和领先的产品品质，公司已与多家国内外知名终端厂商建立了稳定的合作关系。

(二) 主要产品

功能性涂层复合材料是指将一种或多种材料（如压敏胶、导电涂层、加硬涂层、减反增透涂层、高阻隔性涂层以及离子型涂层材料等）通过精密涂布、印刷、真空溅射、烧结等方式与不同种类的基材（如PET膜、PI膜、PVC膜等）进行转化、复合而成的一种材料，从而实现单一材料无法实现的特定功能。

按照应用功能的不同，公司产品分为功能性薄膜材料、电子级胶粘材料、热管理复合材料、薄膜包装材料、高分子薄膜材料五大类：

1、功能性薄膜材料


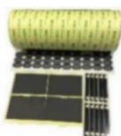

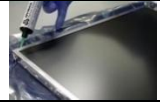





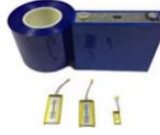
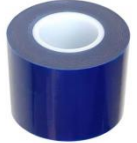
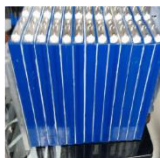
种类	产品名称	产品图示	产品用途	应用场景
功能保护材料	抗油渍、防指纹保护膜、防眩光保护材料		手机、电脑、数控面板等各种光学显示装置的表面保护。	
	高透抗刮保护膜、抗静电保护膜		手机、电脑、家电的出货保护膜、制造过程中零部件的保护膜。	
	光伏打孔胶带		太阳能电池双玻组件层压时，溢出的胶膜在组件四周形成弧状 C 型环过程中使用。	
	偏光片保护膜		偏光片制程和出厂保护作用。	


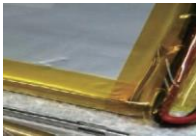


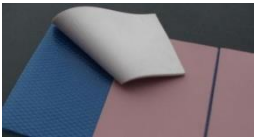
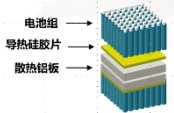
种类	产品名称	产品图示	产品用途	应用场景
	光伏高温定位胶带		用于粘接光伏背板使用。	
	气凝胶封装膜		用于气凝胶膜的封装与防护。	
	感光干膜		应用在 UV 和 LDI 曝光机上 PCB 外层蚀刻和电镀制程。曝光效率高；具备出色的附着、解析力和优异的盖孔能力。	 <p>干膜感光层 铜箔 基板</p> 
精密保护材料	制造过程中用硅胶保护膜		手机、电脑、家电制造过程中保护，保护平面显示器的面板表面、触控式荧幕、手机、数码相机 PDA 面板，在使用中避免刮伤，达到保护荧幕面板的效果；制造过程中零部件的保护；电池干燥、注液、成型、检测等过程保护领域。	 
	PET 保护膜			
	改性 PE 基材保护膜、CPP 保护膜			
	热缩管		圆柱电池的绝缘保护。	
光学功能薄膜材料	光学级加硬薄膜		电子产品触控屏幕精密表面出货保护。	
	增亮膜		主要应用于液晶显示屏后的背光模组中，为增强显示效果的部件。	

种类	产品名称	产品图示	产品用途	应用场景
标示材料	提示标签材料		手机、电脑、家电内部电池等的提示标签。	
精密离型膜	OCA 离型膜		OCA 胶模切制程的保护、制程过程中作为承载膜和转移膜使用。	
	MLCC 离型膜		主要应用于 MLCC（片式陶瓷电容）的生产。	
	偏光片离型膜		主要应用于偏光片的生产。	




2、电子级胶粘材料

种类	产品名称	产品图示	产品用途	应用
光学级压敏胶制品	OCA 产品		用于屏幕显示玻璃之间的粘贴固定、断差弥补、提升显示亮度。	
	防蓝光 OCA 产品		通过平衡色调，调和数码产品屏幕显示光谱，避免近紫外蓝光对眼睛的伤害。	
	OCA 防爆膜		玻璃材料的防爆保护膜，与玻璃表面贴合后，提高强度防止破碎飞溅。	
	抗冲保护膜		用于折叠手机抗冲击保护，具有优异的光学性能和耐弯折性能。	
	车载 2A 膜、车载 3A 膜		用于屏幕表面防刮保护，防眩光及防反射涂层可以有效减少环境光干扰，提升屏幕显示清晰度和对比度，车载中控及娱乐屏使用。	
	防尘膜		多层光学结构涂布，贴合，切割，用于 HUD 防尘，光路保护。	


				
	支撑膜		为 OLED 屏幕提供稳固支撑和抗静电保护，起到了保护、补强和支撑的作用。	
高性能压敏胶制品	超薄双面胶带产品、压纹 PET 双面胶、PET 双面胶带		主要用于手机、电脑等电子产品内部零部件的胶粘和固定。	
	热活化双面胶带		主要用于车载 FPC 板的永久固定，电池模组的组装固定。	
	可重工框胶		显示器边框的固定及重工。	
	云母粘结胶带		模组及电池包的周边的系统密封、缓冲、隔热等泡棉贴合、零部件及加热片的固定。	
导电材料	导电胶带		主要应用于手机、笔记本电脑、平板电脑等消费电子类产品内部电子器件的静电释放和电路导通。	
	铝箔堵孔胶带		车身堵孔。	
屏蔽材料	铝箔复合胶带		应用于精密电子产品，电脑通信，电线电缆，电子电池行业的电磁屏蔽。	
绝缘材料	Nomex 纸绝缘胶带、聚酰亚胺耐高温绝缘胶带、PET 胶带		手机配件绝缘和锂锰电池绝缘包扎等高强度绝缘保护；线圈、变压器、马达等电器组件的包扎。	
	电芯绝缘蓝膜		用于锂电池电芯外层的绝缘固定。	

	PI 极耳高温胶带		锂离子电芯极耳绝缘保护。	
	电芯终止胶带		锂离子电芯终止部位的绝缘固定。	
	导热硅胶		主要用于电池加热/散热处的导热粘接应用。	

3、热管理复合材料

种类	产品名称	产品图示	产品用途	应用
人工石墨散热材料	人工石墨导热膜		手机、电脑电池散热。	
	功能性复合导热材料		用于汽车玻璃除雾传感器与玻璃之间的导热。	

4、薄膜包装材料

产品名称	产品图示	产品用途
BOPP 压敏胶带		包装、捆绑、固定

5、高分子薄膜材料

产品名称	产品图示	产品用途
PET 基材		公司布局“PET 基膜-离型膜-胶水-功能涂层材料”全产业链一体化，光学级 PET 基材可广泛应用于光学级压敏胶制品、精密离型膜、感光干膜等产品。
预涂膜		应用于 LCD 背光模组中光学复合膜，在线涂布可以有效增加附着力和光学性能。

(三) 采购模式

公司产品的主要原材料为 PET 粒子、PET 膜、BOPP 膜、丙烯酸丁酯、硅胶等。公司设有专门的采购部，根据生产部门制定的产品生产计划，筛选原材料供应商，同时根据研发、生产部门提出的新材料的需求，采购部门寻找符合要求的新材料供应商，并纳入采购日常维护管理体系。

公司建立了完善的供应商管理制度和评价体系。每年公司根据供应商的交货周期、产品品质、信用资质和服务表现对供应商进行考核，并根据考核结果及时更新合格供应商名录，在满足生产需要和质量标准的同时，加强对供应商的管理并合理控制整体采购成本。

（四）生产模式

公司实行以销定产和需求预测相结合的生产模式，以保证生产计划与销售情况相适应。生产管理部门根据销售部门提供的销售计划和销售订单，结合产品库存情况、产能情况制定具体生产计划。生产车间根据生产计划与生产指令组织生产。生产管理部门负责具体产品的生产流程管理，监督安全生产，组织部门的生产质量规范管理工作。在生产经营过程中，各部门紧密配合，确保降低因客户订单内容、需求变动以及交期变动、产销不平衡等原因而造成的损失。公司产品生产主要分为新产品研发试产与常规产品批量生产两大板块，两大板块协同推进，兼顾创新突破与市场供应，具体如下：

1、新产品开发、试制

公司以市场需求为导向，通过规范的新产品导入流程，推行与客户高度协同、双向赋能的“双向嵌入式研发”体系，核心体现为客户与公司的双向深度参与、协同推进。

一方面，公司销售部门主动深入终端客户场景，全面挖掘、精准传递客户的实际应用需求，推动客户“嵌入”公司研发环节；另一方面，研发人员基于客户需求，与客户组建共同任务团队，深度“嵌入”客户产品研发链条，针对性开展新材料研发，助力客户实现产品特定新功能的突破。在达成产品新功能目标的基础上，生产部门与研发部门紧密联动，同步“嵌入”试制与优化环节，持续升级生产工艺流程、推进产品试制，保障最终产品的良品率与生产效率，确保实现大规模量产。

该“双向嵌入式研发”体系，通过客户与公司的双向嵌入、协同发力，大幅提升了新产品开发效率，能够快速响应并满足客户需求、提升客户满意度；同时，进一步强化了公司与终端客户的双向绑定，增强合作粘性，为构建长久稳定的合作关系奠定了坚实基础。

2、成熟产品大批量生产

针对成熟产品，公司以客户订单为核心导向，生产部门严格按照既定生产计划及生产指令，有序开展大批量生产工作。产品生产完成后，经严格检验合格方可入库，最终根据客户具体要求完成发货交付，确保交付时效与产品质量达标。

同时，公司建立灵活的生产计划动态调整机制，依托销售部门反馈的产品销售实时数据，密切跟踪市场供求关系变化，及时优化调整生产计划、产品生产型号及种类，确保生产与市场需求精准匹配。对于市场需求量较大的成熟产品，公司将提前统筹规划生产安排，主动备货储备，有效提升市场响应速度，保障市场需求得到及时、充分满足。

（五）销售模式

公司设有专门的销售部门，具体负责产品的市场开拓、营销以及售后服务等营销管理工作。报告期内，公司产品的销售模式以直销为主、经销为辅。直销模式是指公司与下游客户直接签订销售合同/订单实现销售的业务模式；经销模式是指公司与授权经销商签订销售合同/订单并实现买断式销售，再由其销售给最终客户的业务模式。

1、直销模式

在直销模式下，首先，公司和下游客户签署合作框架协议，约定采购商品的交付条件和结算账期等条款。然后，客户根据其实际经营情况，向公司发出具体销售订单，销售订单中约定具体的采购产品型号、价格等信息，公司再根据销售订单来安排具体生产销售。

公司成立初期，营销活动重点围绕直接下游客户模切厂商开展，根据模切厂商的需求开展生产销售。随着公司业务不断发展以及产品技术含量的不断提升，公司营销活动的重点逐渐由模切厂商转为模切厂商的下游终端客户。公司根据终端客户的需求进行产品认证，获得终端客户的认证通过后，进入其供应商体系，然后终端客户指定模切厂商采购公司产品。这种营销模式增加了公司与客户之间的粘性。近年来，随着公司产品研发实力的不断增强，公司积极与国内外知名终端客户开展新产品的“双向嵌入式研发”，围绕终端客户新产品对材料的性能要求进行产品开发。公司先后在美国、越南、韩

国、日本成立子公司，在国内长三角、珠三角以及重庆等终端客户主要聚集地区也有专业团队，专门从事“双向嵌入式研发”式营销。目前，公司多款产品已陆续通过多家国内外知名终端客户的采购认证，同时还有多款产品处于共同研发中。通过“双向嵌入式研发”，公司与终端客户的合作不断加深，粘性不断增强。

2、经销模式

公司产品经销模式系通过签署经销协议的授权经销商进行。为进一步拓展市场和客户资源，提升公司产品市场覆盖率，公司选取部分有市场经验和客户资源基础的合作方发展为公司的经销商。公司与经销商签署买断式经销协议，对经销商所服务的客户范围及销售的产品范围等进行管理。经销商具有较为高效的小客户管理能力，可以更好地满足需求变化较快且订单较为零散的中小客户的需求。利用经销商模式，公司一方面可以节约销售资源和人力成本，使公司销售资源主要集中于终端核心客户；另一方面，经销商对直销模式起到了有效的补充，扩大了公司产品的市场覆盖率和知名度。

（六）行业主要壁垒

功能性涂层复合材料行业同时兼具技术密集、资金密集的特性。新进入该行业的企业不仅需要具备一定的资金实力、管理和技术能力，更需要花费较长的时间积累业界声誉、通过大客户采购认证、建设顺畅的采购、销售网络，因此功能性涂层复合材料行业存在着一定的行业进入壁垒。

1、技术壁垒

应用于智能手机、平板电脑等消费电子、新能源汽车电子及电子元器件的功能性涂层复合材料是一种对技术工艺水平要求较高的高端材料，对材料的技术工艺、上下游整合能力、涂层配方合成及优化能力、生产环境、机器设备、反应速度等方面均有比较高的要求。需要根据应用场景的物理、化学性质、最终产成品性能等不同要素定制不同的生产方案。另外，为达到产品要求的性能，同时实现规模化生产、缩短生产周期、提高良品率，行业内的企业需要花很长的时间（一般 1-2 年）进行设备调试、工艺摸索。新型柔性显示技术的发展推动终端消费电子产品逐步向个性化、多样化、轻量化发展，功能性涂层复合材料行业技术门槛会不断提高，需要强大的研发实力和长期的技术积累，形成了较高的技术壁垒。因此，新进入企业如果没有长期的经验、技术积累，强大的研发团队，雄厚的资金实力很难满足下游行业的需求，很难在行业立足。

2、大客户采购认证壁垒

功能性涂层复合材料是实现消费电子产品各种功能的主要原材料，是智能终端产品的重要组成部分，也是新能源汽车电子、PCB 和 MLCC 等制造过程中极其重要的原材料，其性能和品质的优良直接决定了终端产品的质量。因此，为消费电子、汽车电子、电子元器件等终端提供功能性部件的企业必须经过严格的资格认证测试，才能成为合格供应商。供应商认证的周期较长，一般为 6-12 个月，部分核心功能材料认证周期会超过 1 年。在认证过程中，终端客户除对相关产品的质量、价格、交货期有较高要求外，还要对生产商的生产设备、生产环境、设计水平、研发能力、产业链整合能力、响应速度、及时交货率、企业管理水平、内控体系甚至社会责任等多方面进行评价。整个过程通常包括文件审核、现场评审、现场调查、样品小试、样品中试以及合作关系确立后的年度审核等众多阶段。进入大消费电子制造商，电子元器件生产厂商及新能源电池厂商的供应商名录非常困难，认证过程繁琐且耗时冗长，因而形成了行业进入的大客户采购认证壁垒。

3、人才壁垒

功能性涂层复合材料的研发与生产，涵盖涂层配方研发优化、工艺流程设计、高精密装备调试升级等核心环节，对技术水平要求严苛，需专业技术人才持续开展现有产品创新升级与新产品研发工作。此类研发技术人员不仅要具备深厚的专业技术知识积淀，还需拥有丰富扎实的现场生产实操经验。同时，面对日趋激烈的市场竞争，企业唯有持续提升人工、时间、流程、工艺及生产全流程的管理效能，才能在稳固并提升产品市场竞争力的基础上保障利润空间，这对企业管理团队的专业能力提出了较高要求。此外，行业内产业规模大、发展前景佳的头部企业，对外部专业人才具备较强吸引力；而新进入者因行业积淀不足、企业规模有限，难以吸引优质专业人才加盟，因此本行业存在显著的人才壁垒。

4、全方位产品线的规模效益壁垒

消费电子是功能性涂层复合材料的核心应用领域之一，该领域兼具发展迭代快、新品持续推出的行业特征，因此对上游材料供应商设置了较高的准入门槛，核心要求供应商具备整体解决方案的综合交付能力。这就要求材料生产企业不仅需

积淀深厚的技术底蕴、具备强劲的新产品开发能力，同时要拥有领先的生产工艺与装备水平；还需同步打造成熟的原材料供应链整合能力、创新资源统筹能力，通过构建全方位产品线形成显著的规模效益，方可充分匹配消费电子市场持续升级的发展需求。

5、资金及配套设施壁垒

功能性涂层复合材料行业属于典型的资本密集型产业，新进入企业需投入大规模资金，用于建设标准化新式厂房、购置先进高精生产设备，以及搭建高等级无尘生产环境和专业产品检测体系，行业资金准入门槛较高。以丙烯酸保护膜、有机硅保护膜、光学膜等高端产品为例，其生产对加工环境的落尘浓度有着严苛标准，通常要求在静态百级及以上等级的无尘车间内完成生产；同时为保障产品外观质量稳定，需对胶体缺陷实施实时监控，以此确保产品的高洁净度与优良品质。此类高等级无尘车间的建设成本远高于普通生产车间，车间作业人员还需经过专业培训才能遵守规范操作；且无尘车间需 24 小时维持恒温恒湿状态，日常运营成本较高。此外，受下游大型消费电子企业货款回收期较长的传导影响，行业内中游模切厂的货款账期普遍在 90-120 天，进一步对企业的资金周转能力提出高要求。综上，功能性涂层复合材料生产企业不仅需要前期投入大量资金，建设满足高端产品生产标准的配套设施，还需储备充足的流动资金，以承接中高端客户的大额、长期订单。行业的上述特性，形成了显著的资金及配套设施壁垒，对新进入者的资本实力构成硬性约束。

6、管理能力壁垒

国内功能性涂层复合材料制造企业普遍存在管理方式滞后、发展规划缺失、产品回款不畅等共性问题。而随着终端产品迭代速度加快，叠加行业整体生产管理持续提升，下游客户为实现精益生产普遍推行低库存策略，这对功能性涂层复合材料厂商的快速交货能力、大批量稳定交付能力提出了更高要求。该行业趋势要求厂商必须具备敏锐的市场响应能力、高效的快速生产能力，以及与上游供应商的紧密协同能力，也因此对企业的综合管理能力与实操运营经验提出了严苛标准。成熟企业经过长期市场历练已形成完善的管理体系与运营经验，新进入者难以在短期内构建起适配行业需求的管理能力，行业由此形成显著的管理能力壁垒。

二、报告期内公司所处行业情况

（一）行业基本情况

随着消费电子（如新型显示、5G 通信、AI 终端）、汽车（新能源汽车渗透率持续攀升）、新能源（如光伏、锂电池、储能）等行业的快速迭代发展，功能性涂层复合材料行业在传统压敏胶带制品制造业（即传统胶粘制品）的基础上迭代升级而来。与传统胶粘制品相比，功能性涂层复合材料通过各类涂层材料与不同薄膜基材的精准结合，在兼顾传统胶粘制品核心功能的同时，更注重胶膜的功能化、轻薄化与高适配性，大幅拓展了材料的应用场景与产品附加值。目前，3M、德莎、三菱化学、日东电工和琳得科等海外头部企业，仍在关键领域核心材料市场占据主导地位，垄断了大部分高端市场份额。材料产业作为战略性、基础性产业，是制造业高质量发展的先导与基石，更是全球高科技竞争的核心领域，其发展水平直接关系到下游众多产业的升级进程。

自“十二五”以来，我国持续将功能性涂层复合材料列为重点发展新材料，形成以《“十五五”新材料产业发展规划》为统领、多部门专项政策为支撑的政策体系，稳步推进产业链自主可控与国产化替代。在此背景下，工业和信息化部等四部门印发《标准提升引领原材料工业优化升级行动方案（2025—2027 年）》（工信部联科〔2024〕235 号）、国家发改委等部门发布《再生材料应用推广行动方案》（发改环资〔2025〕1681 号）等文件，聚焦功能性膜材料、电子胶膜等领域，以标准提升和绿色转型为抓手，推动产业高端化、数字化发展；同时，工信部《重点新材料首批次应用示范指导目录（2024 年版）》（工信部原函〔2023〕367 号）将复合膜、偏光片等纳入试点，通过示范推广加速高端产品市场渗透。此外，《电子信息制造业 2023-2024 年稳增长行动方案》《质量强国建设纲要》等政策进一步强化下游应用牵引与质量保障，为国内功能性涂层复合材料企业突破技术瓶颈、拓展应用空间创造了良好政策环境。

功能性涂层复合材料行业兼具技术密集、资金密集的双重特性，属于高端材料制造领域，对技术工艺水平要求严苛，在材料技术工艺、上下游资源整合能力、涂层配方合成及优化、生产环境管控、生产设备精度、市场响应速度等方面均设定了较高门槛。行业内企业需根据应用场景的物理化学性质、最终产成品性能要求等不同要素，定制个性化生产方案，进

一步推高了行业壁垒与技术壁垒。近年来，我国新材料产业规模持续壮大，发展步伐不断加快，国内部分具备核心研发优势的企业，通过对关键原材料及制造工艺的持续深耕与突破，已逐步掌握功能保护材料、光学功能薄膜等核心技术，成功打破海外企业的技术垄断，具备了与国际一流企业同台竞争的科技实力。

公司所属的功能性涂层复合材料行业，是新材料产业的重要细分领域，涵盖范围广阔，应用场景丰富多元。该行业的快速崛起，对我国消费电子、光学元器件、汽车电子、新能源等产业的高质量发展起到了显著的支撑与助力作用。公司的主要产品包括功能性薄膜材料、电子级胶粘材料、热管理复合材料、薄膜包装材料和高分子薄膜材料五大类，广泛应用于消费电子、新型显示、新能源汽车、家用电器、陶瓷电容等重点领域。功能性涂层复合材料的行业景气度，与下游消费电子、汽车电子、光学元器件、电子元器件等产业的发展高度相关，而此类下游产业的市场需求受宏观经济走势、国民收入水平等因素影响较大。其中，消费电子产品的季节性特征尤为明显，终端厂商大多在三季度集中推出新产品，为国庆节、圣诞节、元旦、春节等消费旺季备货，因此行业通常呈现下半年为销售旺季的特点。

（二）行业发展阶段

功能性涂层复合材料行业发展潜力巨大，市场前景广阔。功能性膜材料作为新材料产业的重要分支，广泛应用于新型显示、5G 通信、新能源汽车等众多领域。根据浙江省膜学会统计，2021 年，全球功能性膜材料总消费量约为 550 万吨，市场规模超 210 亿美元。根据浙江省膜学会最新统计数据，2024 年全球功能性膜材料总消费量已达 720 万吨，市场规模突破 300 亿美元，较 2021 年实现大幅增长；中国作为全球最大的功能性膜材料消费市场，2024 年总消费量达 420 万吨，占全球总消费量的 58.3%，持续保持全球领先地位。预计到 2030 年，全球聚酯膜消费量将达 764 万吨，2021-2030 年 CAGR 约 4%，我国聚酯膜需求量将达 435 万吨，年均增长率 4.5%。近年来，我国电子信息制造业作为战略性新兴产业，发展势头迅猛，技术创新水平不断提升，产业规模持续扩大，为功能性涂层复合材料行业提供了坚实的需求支撑。除消费电子领域外，功能性涂层复合材料还广泛应用于汽车电子、新能源汽车锂电池组件、家用电器、医药、航空航天、储能、机器人等众多领域，随着下游产业的持续升级，未来高性能膜材料的市场潜力将进一步释放。

1、消费电子市场应用分析

当前，消费电子产品正朝着智能化、可折叠、大尺寸全屏幕、多镜头、高分辨率、防水防尘、轻量化、个性化场景体验及高续航能力的方向快速迭代，由此衍生出对上游内外部 OCA 光学胶膜材料、石墨散热材料、高硬度薄膜材料、涂布型偏光片、防水透声材料、高温阻尼材料、防水保护膜等功能性涂层复合材料的需求持续增加，推动行业产品结构不断升级。其中，OCA 光学胶出货量大幅提升，相关供应商市场占有率已达较高水平。

（1）智能手机

根据 IDC 数据，2025 年全球智能手机出货量达 12.6 亿台，同比增长 1.9%，实现连续第二年正向增长；2025 年中国大陆智能手机市场出货量达 2.85 亿台，与上年相比基本持平。受益于我国政府出台的消费刺激政策、折叠屏手机的快速普及、AI 技术在终端产品的深度落地以及换机需求的持续释放，我国市场未来有望成为全球智能手机市场的主要增长引擎。随着 AI 手机渗透率持续快速提升，IDC 预计 2026 年我国新一代 AI 手机出货量将达 1.47 亿台，同比增长 31.6%，市场份额突破 53%，2026 年有望成为 AI Agent 手机的“量产元年”。

根据 IDC 数据，2025 年全球折叠屏手机出货量为 2060 万台，同比增长 10%；2025 年中国大陆折叠屏手机出货量 1001 万台，同比增长 9.2%。随着苹果等头部品牌正式进入折叠屏手机市场，行业将迎来爆发式增长，IDC 预测，2026 年全球折叠屏出货量将达 2680 万台，增幅有望突破 30%。

（2）PC 智能电脑&平板电脑

根据 Omdia 最新发布的数据，2025 年全球 PC（含台式机、笔记本及工作站）出货量达 2.795 亿台，同比增长 9.2%，实现稳健增长，其中第四季度出货量 7480 万台，同比增长 10.1%；细分来看，笔记本（含移动工作站）全年出货 2.204 亿台，同比增长 8%，台式机（含台式工作站）出货 5900 万台，同比增长 14.4%，联想以 7085 万台的年出货量、25.4%的市占率领跑全球市场。Canalys 数据显示，2025 年全球平板出货量达 1.42 亿部，同比微降 0.7%，主要受平板市场需求趋于饱和影响，但高端商务平板、教育平板需求仍保持增长。

Trend Force 预测，2025 年全球笔记本电脑出货量中，AI PC 占比将达 15%，预计 2025 年底 AI PC 生态逐步成熟，2026 年有望实现大规模普及，带动 PC 市场迎来新一轮增长；商务需求与教育市场仍是笔记本电脑的主要增长点，占整体出货量的 60%以上。

（3）可穿戴设备

根据 IDC《全球可穿戴设备市场季度跟踪报告》显示，2025 年全球腕戴设备市场出货量达 1.92 亿台，同比增长 1.1%，结束此前下滑态势；其中，中国市场表现突出，出货量达 6580 万台，同比增长 7.6%，持续稳居全球最大腕戴设备市场。头部厂商中，华为在中国市场连续六年稳居出货量第一，出货量同比增长 22.3%，领跑全球市场。

2025 年全球 AR/VR 头戴设备出货量同比增长 28.5%，增速大幅提升，主要得益于新品迭代、应用场景拓展及生态内容完善。其中，Meta 凭借 Quest 4 系列新品，以 72.3%的市场份额保持绝对领先；随着苹果 Vision Pro 的持续放量及更多厂商加入，AR/VR 设备在远程协作、培训、娱乐等领域的渗透率将持续提升。据行业预测，XR/AR/VR/MR 市场规模将从 2025 年的 890 亿美元增至 2028 年的 2860 亿美元，复合年增长率（CAGR）超 45%，成为消费电子领域新的增长极。

2、汽车电子市场应用分析

电子产品在汽车中的应用主要分为车身电子控制系统和车载电子装置两个层面：车身电子控制系统采用半导体芯片等核心器件，实现车辆机械系统的整合与统一控制，保障车辆行驶安全与稳定性；车载电子装置作为独立设备，承担智能驾驶、车身舒适、娱乐交互等相关功能，其升级迭代直接推动整车智能化水平提升。目前，整车的升级换代高度依赖汽车电子技术的持续革新，汽车电子化率已成为衡量车辆高端化的核心指标。

汽车电子元器件主要包括电阻、电感、电容、IC、晶振、磁材料等，结构件主要包括压铸件、注塑件、接插件、密封件等，功能性涂层复合材料可广泛应用于上述元器件和结构件的制造过程中，起到防护、散热、粘结等关键作用，未来市场空间广阔。

汽车电子元器件在新能源汽车中的占比显著高于传统燃油车。据中国汽车工业协会（中汽协）最新官方数据，2025 年我国新能源汽车产销量分别达 1662.6 万辆和 1649 万辆，同比分别增长 29.0%和 28.2%，连续 11 年保持全球第一，市场渗透率达 47.9%。中汽协预计 2026 年，我国新能源汽车销量将达 1900 万辆，同比增长 15.2%，市场渗透率将提升至约 54.7%，持续带动汽车电子及相关功能性涂层复合材料需求增长。

3、感光干膜材料市场应用分析

感光干膜是 PCB（印制电路板）制造的核心专用材料，通常由聚乙烯膜（PE）、光致抗蚀剂膜（感光层）和聚酯薄膜（PET）三部分组成。其中，光致抗蚀剂膜是感光干膜的核心组件，主要成分为光刻用感光材料；聚酯薄膜作为感光层的载体，用于混合感光材料涂布成膜；聚乙烯膜作为保护层，主要作用是隔绝氧气、分层及避免机械划痕。感光干膜直接决定 PCB 电路板的电路质量，广泛应用于航天技术、计算机、医疗仪器、消费电子、汽车电子、通信电子等领域的 PCB 制造，是发展中高端电路板的关键原材料。其具有分辨率高、线条精度高、成像连续性好等特点，可推动 PCB 制造工序的机械化与自动化，虽占 PCB 总成本比重仅约 3%，但对电路板质量起到决定性作用。

2025 年，受益于 AI 与算力基建爆发、汽车电子化加速、消费电子回暖及 5G 基站持续建设等因素，PCB 行业持续向好。据 Prismark 最新数据，2025 年全球 PCB 产值达 851.52 亿美元，同比增长 15.8%；中国大陆 PCB 产值达 484.59 亿美元，占全球市场比重 56.9%，产能主要集中于通信、汽车电子、消费电子、算力设备等领域。Prismark 预计，2030 年全球 PCB 产值将突破 1230 亿美元，2025 年至 2030 年复合增长率（CAGR）为 7.7%。

4、MLCC 材料市场应用分析

MLCC（片式多层陶瓷电容器）是用量最大的基础电子元件之一，广泛应用于消费电子、汽车电子、通信设备、AI 服务器等领域。离型膜是 MLCC 流延成型步骤的必备耗材，主要用于流延涂布时承载陶土层，其核心作用是将有机离型剂涂布于 PET 聚酯薄膜表层，实现陶土层的精准承载与剥离。由于 MLCC 通常需要堆叠 300-1000 层陶瓷介质，每一层陶瓷介质的形成都需要专用离型膜，因此对离型膜的剥离性、光滑性、厚度均匀性、离型力稳定性等指标要求极高，生产技术壁垒显著。

2025 年 MLCC 市场呈现“高端紧缺、中低端过剩”的结构性分化格局，需求端以高端需求爆发为主要特征：新能源汽车 2025 年全球销量增长 30%，单车 MLCC 用量从 6000 颗增至 1.8 万颗，车规级市场规模突破 1 万亿颗；AI 服务器、ICT 设备需求的快速提升，进一步提高了高频高速 MLCC 的渗透率，单台 AI 服务器 MLCC 用量超 3.5 万颗。目前，日本、韩国、中国台湾地区企业主导高端 MLCC 市场，中国大陆企业（如三环集团、风华高科）加速技术突破，国产化率已从 15% 提升至 22%，国内自给率目标 2026 年达 35%。据 Trendforce 数据，2025 年全球 MLCC 需求量将达 4.8 万亿颗，伴随 MLCC 出货量持续回升，离型膜需求同步增长，2025 年全球 MLCC 离型膜需求量预计达 182 亿平方米，同比增长 16.8%。

展望 2026 年，MLCC 离型膜需求将持续攀升，且高端化需求增速显著。据 QYResearch 最新调研数据，2026 年全球 MLCC 离型膜需求量预计达 215 亿平方米，同比增长 18.1%，其中中高端 MLCC 离型膜需求占比将提升至 52%，主要得益于高端 MLCC 产能扩张及技术升级带来的耗材需求增长。从需求驱动因素来看，2026 年全球新能源汽车销量预计持续增长 25% 以上，车规级 MLCC 用量稳步提升；AI 服务器、5G 通信设备的规模化部署，将进一步带动高频高速 MLCC 出货量增长，进而拉动离型膜需求同步增加。同时，随着 MLCC 国产化进程加快，国内 MLCC 产能释放将直接带动本土离型膜需求提升，预计 2026 年国内 MLCC 离型膜需求量将达 98 亿平方米，同比增长 20.5%，成为全球需求增长的核心动力。此外，QYResearch 预测，2026-2032 年全球中高端 MLCC 离型膜市场复合增长率将达 8.6%，行业长期增长动力充足。

5、光学基膜市场应用分析

光学基膜是制造光学功能膜的基础材料，通常以 PET（聚酯）、TAC（三醋酸纤维素）或 COP（环烯烃聚合物）等高分子材料为原料，通过精密加工工艺制成，具有高透光率（ $\geq 93\%$ ）、低雾度（ $\leq 1\%$ ）、超光滑表面（纳米级粗糙度）、厚度均匀性（公差 $\leq \pm 3\%$ ）及优异的稳定性等特点，广泛应用于显示面板（液晶显示 LCD、OLED 及新型显示技术）、新能源（光伏背板、锂电池）、电子元器件（MLCC、ITO 导电膜）、汽车电子（车载显示与传感器、新能源车功能膜）等领域。

光学基膜作为显示领域多种功能膜材的核心基础，技术壁垒极高，涉及材料配方、制程工艺、精密装备等多方面的配套设计。中国是全球最大的光学基膜消费国，但高端光学基膜市场仍由日韩企业（如东丽、三菱、住友化学）主导，其具有高透光率、超薄化、耐候性等领域具备技术领先优势；国内企业在精密涂布、纳米压印等关键工艺上已取得重大突破，逐步缩小与海外头部企业的差距，持续切入高端市场。据行业最新数据统计，2025 年全球光学薄膜市场规模达 336 亿美元（约合人民币 2184 亿元），其中亚太地区占比 56%，中国作为核心市场，贡献超 32% 的全球份额；多数研究机构预测，2022-2030 年全球光学薄膜市场规模增速在 7.5%-8.5% 之间，亚太市场将占据主导地位；根据 CINNO Research 产业统计数据，2025 年全球显示用 PET 光学基膜市场规模已突破 62 亿元，复合年增长率（CAGR）达 3.4%，主要应用于液晶显示（LCD）、OLED 等面板的反射膜、扩散膜及偏光片等核心组件。

（三）公司所处行业周期性特点

功能性涂层复合材料的下游应用领域广泛，其中消费电子领域的应用最为典型，该领域具有技术发展速度快、产品生命周期短的显著特征。随着信息化、数字化、网络化、智能化等信息技术与消费电子产品的深度融合，各类集合多种功能的新产品不断涌现，进一步缩短了产品生命周期，使得行业技术更新换代速度加快、消费热点切换频繁。

由于公司较多产品应用于消费电子行业，受终端市场消费节奏影响，行业季节性特征较为明显。消费电子终端厂商大多在三季度集中推出新产品，为后续国庆节、圣诞节、元旦、春节等传统消费旺季备货，因此，功能性涂层复合材料行业通常呈现下半年为销售旺季、上半年为备货期的季节性特点。

（四）公司所处的行业地位

1、公司在产业链中的地位

公司是功能性涂层复合材料的专业生产企业，处于产业链上游位置，主要从事功能性薄膜材料、电子级胶粘材料、高分子薄膜材料的研发、生产和销售。公司上游原材料供应商主要包括双向拉伸聚丙烯薄膜（BOPP）、聚酯（PET）薄膜、聚酰亚胺（PI）薄膜等薄膜基材生产企业，以及亚克力胶、硅胶等胶材料生产企业。目前，公司已完成向上游产业链的延伸布局，能够自主生产胶水、PET 基膜及离型膜等关键原材料产品，有效满足自身对部分高端原材料的需求，提升供应链稳定性与成本优势。

公司已与下游消费电子、汽车电子领域的主要终端客户建立直接合作关系，通过“双向嵌入式研发”模式深度对接客户需求，精准把握客户对产品性能的核心诉求，开展定制化研发生产；后续由终端客户指定模切厂向公司采购产品，形成“公司—模切厂—终端客户”的稳定合作模式，既保障了产品与终端需求的高度适配，也进一步强化了与终端客户的深度绑定关系。

功能性涂层复合材料上下游关系如下图所示：



2、上游产业与本行业的关联性及影响

普通上游原材料市场供应充足，不存在技术垄断或贸易风险。但是，部分关键原材料的供应仍以进口为主，供应链安全受到不同程度的影响，例如，高端光学基膜，目前主要是依赖日韩进口，因此，高端光学基膜亟待国产替代。从价格传导来看，功能性涂层复合材料的生产成本中，原材料成本占比较高，因此，上游原材料的供求关系、价格水平变化直接影响到本行业企业的成本控制。膜材料和胶材料均属于石油加工行业的下游产品，其价格走势在一定程度上会受到原油价格波动的影响。

3、中游产业与本行业的关联性及影响

模切厂商和组装厂商位于产业链中游，其核心业务是根据下游终端客户的具体要求，向功能性涂层复合材料企业采购基础材料，再通过专用设备进行模切加工、组装，将基础材料加工成适配终端产品的零部件，最终供应给终端客户。中游模切、组装厂商的加工能力、交付效率，直接影响本行业产品的市场交付速度与终端适配效果，双方形成紧密的协同合作关系。

4、下游产业与本行业的关联性及影响

功能性涂层复合材料行业的下游主要为消费电子、新型显示、电子元器件、新能源、汽车电子等领域的终端客户，终端客户利用功能性涂层材料及模切企业提供的基础材料，实现特定产品相关功能器件的核心功能。当前，终端客户对产品性能、精度、稳定性的要求日趋复杂多元，这就要求功能性涂层复合材料企业始终保持高水平的研发投入与严格的质量管控，持续推出适配下游需求的新产品，以满足不同终端客户的个性化、高端化需求。

下游消费电子、新型显示、电子元器件、新能源、汽车电子等行业，均为国家鼓励发展的战略性新兴产业，目前正处于快速成长、更新换代或科技创新的关键发展阶段，市场需求增长迅速。下游产业的持续发展，不仅推动功能性涂层复合材料的需求总量不断增加，更推动行业产品向高端化、功能化升级，有效带动了本行业的高质量发展。

三、核心竞争力分析

1、高水平的技术研发、自主创新能力

公司一直注重自主创新和技术研发，自 2009 年起连续多年被认定为高新技术企业。公司目前拥有省级高性能胶粘材料研发中心，中心配备一支能力强、素质高的技术研发队伍，专门从事光学膜、胶粘剂等新产品的研发。截至 2025 年 12 月 31 日，公司及其子公司已获得授权专利 279 件（剔除授权后过期的专利），其中发明专利 234 件。公司主导并参与起草了 8 项国家标准和 5 项行业标准：公司作为第一起草单位，制定了“胶粘带静电性能的试验方法”（GB/T 33375-2016）、“石墨散热压敏胶粘片”（HGT5609-2019）；公司作为第二起草单位，制定了“软性电路板覆盖膜用非硅离型材料”（GB/T 33377-2016）、“胶带初粘性试验方法 环形法”（GB/T 31125-2014）、“胶粘带耐高温高湿老化的试验方法”（GB/T 32368-2015）、“无线终端设备用导电胶粘带”（GB/T 42909-2023）；并参与起草“压敏胶粘制品术语”（GB/T 22396-2026）、“胶粘带静载荷剥离性能的测定方法”（GB/T 47087-2026）、“绝缘胶粘带工频介电强度和耐电压的试验方法”（GB/T 7752-2025）、“动力电池外壳用绝缘阻燃胶粘带”（HGT5751-2020）、“胶粘带用立面（压纹）离型材料”（HGT5752-2020）、“胶粘制品用离型材料”（HG/T 4139-2024）、“超薄压敏胶粘带”（HG/T 6322-2024）。

截至 2025 年 12 月 31 日，公司研发中心已组建 256 人的专业研发团队，研发投入强度稳居行业高位，连续多年研发费用占营业收入比重超 5%，2025 年该指标保持 7.53% 的高位水平。公司始终坚持高比例研发投入，为技术创新、产品迭代升级与核心竞争力强化筑牢坚实根基。核心研发方向聚焦柔性光学显示、新能源汽车电子、光学 PET 基材、MLCC 离型膜、胶粘剂等关键领域，凭借在分子聚合、涂层配方优化、功能结构设计、产品精密涂布及新产品产业化应用等核心技术环节的深厚积淀，构筑起行业内较高的技术壁垒与竞争优势。

2、凭借创新的“双向嵌入式”研发模式建立了紧密的终端客户关系

在传统研发模式下，企业仅能通过代工厂、模切厂等中间环节触达终端客户需求，而消费电子等行业技术迭代速度快、新品推出频繁的特性，易导致企业掌握的市场信息滞后于终端客户的最新需求，难以精准匹配市场变化。

公司在借鉴传统研发模式优势的基础上，结合行业技术更新快、下游需求多变的产业特征，构建以研发部门为核心，销售、市场、生产等多部门协同联动，并深度嵌入客户需求的“双向嵌入式研发”体系，实现研发端与市场端、需求端与供给端的双向赋能、双向反哺。该体系的核心优势在于贴近市场、快速响应，通过研发、市场、销售等多部门多维度的协同调研，实时捕捉行业最新动态与终端客户核心需求，确保公司研发方向始终契合市场前沿趋势。

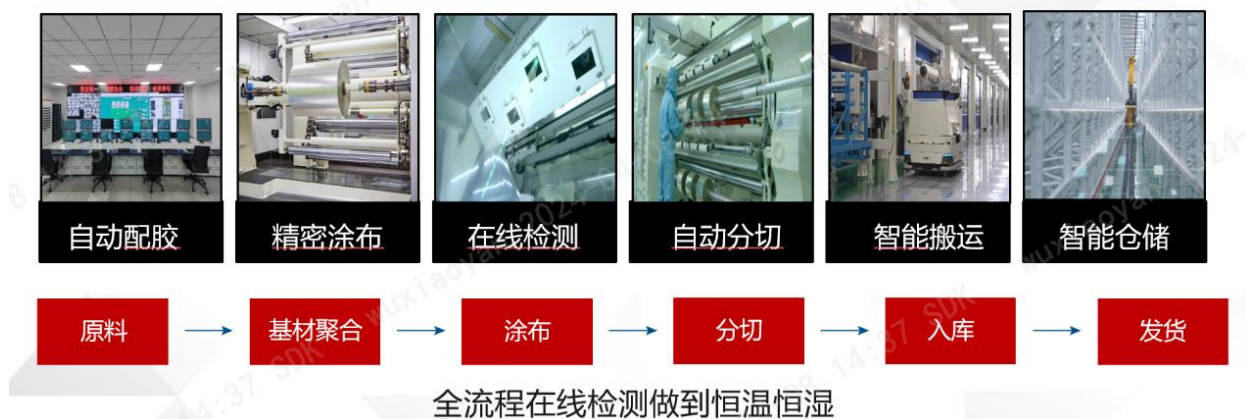
在此体系下，公司突破中间环节壁垒，与终端客户直接对接，基于客户个性化需求分析开展联合研发，将自身研发工作深度融入终端客户的新产品研发全流程，根据客户对新产品的性能标准、技术指标等核心要求，通过持续测试、打样优化等研发动作，为客户量身打造兼具可行性与适配性的材料解决方案。凭借这一创新的“双向嵌入式研发”模式，公司与下游终端客户构建起深度、紧密的合作关系，大幅提升客户粘性，形成了稳定且可持续的客户合作壁垒。

3、“精智”生产力

精密+智能制造为健康的可持续发展保驾护航。在功能性涂层复合材料加工中，主要涉及材料配方、涂布、分切、调送、设备协同五大关键技术，其中涂布技术是产品生产过程中的关键技术。经过多年的技术探索和经验积累，公司掌握了先进的精密涂布技术。

公司拥有多条日本及德国进口的先进生产线。公司利用自身积累的生产技术和经验对进口生产线进行消化、吸收和再创新，对引进的生产设备进行技术改造和工艺改进，生产的部分产品关键指标已达到国际领先水平。高洁净环境与在线缺陷监测设备同样重要，对于精密涂层生产，空气中的异物杂质会导致大量的不良产品产生。公司建设有多个业内全域 100 级无尘涂布车间，推动提升了涂布行业的洁净生产标准，可保证 100 纳米厚度级别的光学级涂层的高质量涂布。此外，通过高速摄像机阵列，能在全速工作条件下实时监控微米级别的涂布或表面缺陷并自动标示、记录，不需要人工干预或离线检查，大大提高了高性能涂层的生产效率和产品良率。

全流程可追溯的光学膜行业最先进的在线检测



4、产业链垂直整合能力

近年来，公司持续向上游产业链布局，不断提升光学基膜、胶粘剂等核心原材料的自制比例，实现胶&膜协同发展；同时持续完善产业链布局，构建起“胶水/基膜—离型膜—成品膜—贴合膜组—CNAS 自主检测”的一体化产业链体系，既实现了对原材料质量的全流程精准管控，又进一步放大了成本竞争优势。

在产业链垂直整合的过程中，公司对产品研发逻辑、生产工艺要点的理解持续深化，有效提升了新产品开发的科学性与工艺落地的可复制性，筑牢了全产业链的核心竞争壁垒。

5、快速市场响应能力

公司的快速市场响应能力，核心体现在生产与研发两大维度。公司较多产品应用于消费电子行业，该行业具有产品生命周期短、技术迭代速度快、消费热点更迭频繁的显著特征，对上游材料供应商的市场响应效率提出了高要求。

公司依托自主搭建的“双向嵌入式研发”体系深度贴合终端客户需求，在终端产品设计开发初期，即组建专项项目组全程参与，结合“胶水/基膜—离型膜—成品膜—贴合膜组—CNAS 自主检测”的一体化产业链优势，精准捕捉并把控客户核心需求，实现产品的定向精准开发，大幅缩短研发周期。同时，产品成品可在公司 CNAS 检测中心完成一站式全流程检测，保障产品快速达标交付，进一步提升了对市场需求的整体响应速度。

6、营销网络与服务优势

公司历经多年深耕打造完善的营销网络，结合下游消费电子制造产业客户高度集中的特点，同时围绕新能源领域客户布局需求，在长三角、珠三角、环渤海等消费电子核心制造及配套产业链聚集地，同步覆盖新能源产业重点布局区域，于国内多座核心城市及海外主要终端市场均设立销售服务网点，为消费电子、新能源等领域下游客户提供就近化、本地化的产品交付与配套服务，大幅提升服务效率与客户体验。

该营销网络不仅是公司为客户提供全流程服务的坚实支撑，更成为公司及时捕捉、收集、反馈消费电子、新能源等各赛道市场一线信息、精准把握行业发展趋势的重要渠道，同时为公司“双向嵌入式研发”模式的落地推行提供了关键保障，实现各领域市场需求与公司研发、生产环节的高效联动。

四、主营业务分析

1、概述

2025 年，全球经济保持温和增长态势，据国际货币基金组织（IMF）预测，全年实际经济增长率为 3.2%，虽延续增长态势但动能有所放缓，同时地缘政治风险、贸易保护主义等因素仍带来不确定性，对全球电子信息、新能源汽车等产业发展形成一定影响。在此背景下，我国持续强化政策引导，聚焦新材料、电子信息、新能源汽车等战略性新兴产业，出台一

系列精准扶持政策，为产业高质量发展筑牢支撑：在消费电子领域，国家加力扩围实施大规模设备更新和消费品以旧换新政策，将电子信息领域纳入支持范围，重点支持高端化、智能化、绿色化设备应用，同时工信部、市场监督管理总局印发《电子信息制造业 2025—2026 年稳增长行动方案》，推动终端产品向高端化升级，激活市场内需潜力；在柔性显示领域，持续推动 Mini/Micro LED 等核心技术规模化应用，依托车载显示、智能穿戴等场景拓展，加速柔性显示产业化进程，引导产业链上下游协同攻关，完善“研发-应用-迭代”的良性生态；在新能源汽车电子领域，持续深化“标准引领、国产替代”导向，推动汽车电子元器件高端化、自主化突破，同时新能源汽车产业的快速发展，带动电池隔热涂层、轻量化防护涂层等相关材料需求爆发式增长，为上游功能性涂层复合材料创造广阔市场空间。

面对复杂的外部市场环境与发展机遇，公司始终聚焦功能性涂层复合材料核心主营业务，紧密跟踪下游消费电子、新能源汽车电子等领域头部客户需求，深度践行“双向嵌入式研发”模式，精准对接客户定制化需求，在折叠屏 OCA 光学胶、MLCC 离型膜等核心领域持续攻坚，同时稳步推进产能释放与库存优化，持续提升运营效率，实现经营规模与盈利水平的稳步增长。2025 年，公司实现营业收入 301,559.57 万元，同比增长 12.08%；归属于母公司股东的净利润 6,035.06 万元，同比增长 9.96%；扣除非经常性损益后的净利润 2,830.67 万元，同比增长 32.26%。受全球经济增长动能放缓、下游产业需求复苏节奏偏缓的宏观环境影响，叠加重大建设项目转固计提折旧、借款费用资本化转费用化、研发及人工费用持续加大投入、前期资产减值计提及非经常性损益等多重阶段性因素综合影响，公司营收与归母净利润增速暂未充分释放，利润兑现节奏有所放缓。

报告期内，公司坚持创新驱动发展战略，持续加大研发投入力度，全年研发费用达 22,715.96 万元，研发投入强度保持 7.53% 的高位水平，在稳步提升研发投入规模的同时，持续优化研发质量与效率，依托统一的研发底层逻辑拓展产业链延展能力，不断提升核心原材料自制比率，尤其在光学显示领域成功实现柔性显示用材料的技术迭代并落地产业化应用。公司的研发实力与智能制造能力获得行业高度认可，获评江苏省省长质量奖、2025 年 5G 工厂名录、江苏省先进级智能工厂等多项荣誉；同时深化产学研协同创新，与南京大学、东南大学、东华大学等高校院所建立稳定的科研交流合作机制，依托江苏省企业研究生工作站、博士后创新实践基地等平台，立足胶 & 膜自制化和基础研究，整合优质资源打造全球先进研发平台，为公司新产品开发、老产品迭代及产业化应用提供坚实的技术支撑。

产品结构优化方面，公司核心产品功能性薄膜材料和电子级胶粘材料持续放量，产品结构不断升级优化。其中，OCA 光学胶、OCA 防爆膜、抗冲保护膜、支撑膜等电子级胶粘材料，以及新能源汽车电子用材料市场需求持续释放，产销规模稳步增长；公司自主研发的 OCA 光学胶产品实现关键技术升级与终端应用突破，成功打破国际巨头垄断，国产化替代进程持续提速。未来公司将持续强化核心研发投入，聚焦高附加值产品研发与产业化落地，推动更多核心产品实现进口替代，进一步提升公司整体毛利水平。

产业链布局方面，公司持续推进光学基膜产线建设与供胶系统技术升级并落地应用，围绕核心业务深化垂直产业链整合，持续提升光学基膜、胶粘剂等核心原材料自制率，实现胶与膜的协同发展，成功构建起“胶水/基膜—离型膜—成品膜—贴合膜组—CNAS 自主检测”的一体化完整产业链。通过产业链自主化布局，公司有效强化了原材料质量管控能力，进一步扩大成本竞争优势，同时能够更精准地把握客户个性化需求，加快产品开发节奏、缩短研发周期；依托 CNAS 自主检测中心实现成品一站式检测，在保障产品交付效率的同时大幅提升市场反应速度。在此过程中，公司持续深化对产品研发流程、生产工艺的理解与积淀，不断提升产品开发的科学性与可复制性，筑牢公司核心竞争壁垒。

2026 年，公司将紧抓行业政策红利与长期发展机遇，聚焦核心业务深耕细作，围绕下游客户核心需求积极拓展市场渠道，推动新增产能爬坡提速，充分释放规模效应，进一步提升营收规模与市场份额；同时依托一体化产业链布局与核心技术延展性，持续探索新兴应用领域，挖掘新的增长空间。公司管理层将持续强化内部精细化管理，严格管控生产成本及营费用，有效抵消折旧摊销等阶段性因素的不利影响，推动公司经营效益稳步提升，实现高质量可持续发展。

2、收入与成本

(1) 营业收入构成

营业收入整体情况

单位：元

	2025 年		2024 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	3,015,595,714.72	100%	2,690,546,670.19	100%	12.08%
分行业					
主营业务	2,830,656,274.24	93.87%	2,594,970,817.65	96.45%	9.08%
其他业务	184,939,440.48	6.13%	95,575,852.54	3.55%	93.50%
分产品					
电子级胶粘材料	1,561,388,585.61	51.78%	1,424,550,829.86	52.95%	9.61%
功能性薄膜材料	516,292,931.35	17.12%	517,497,649.01	19.23%	-0.23%
薄膜包装材料	492,899,034.98	16.34%	470,323,961.90	17.48%	4.80%
热管理复合材料	39,445,201.79	1.31%	41,759,670.13	1.55%	-5.54%
高分子薄膜材料	220,630,520.51	7.32%	140,838,706.75	5.23%	56.65%
其他业务	184,939,440.48	6.13%	95,575,852.54	3.55%	93.50%
分地区					
中国大陆地区	2,758,402,786.31	91.47%	2,497,888,815.21	92.84%	10.43%
境外（含港澳台地区）	257,192,928.41	8.53%	192,657,854.98	7.16%	33.50%
分销售模式					
直销	2,844,192,412.43	94.32%	2,465,986,469.11	91.65%	15.34%
经销	171,403,302.29	5.68%	224,560,201.08	8.35%	-23.67%

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

适用 不适用

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分行业						
主营业务收入	2,830,656,274.24	2,198,495,783.52	22.33%	9.08%	12.87%	-2.61%
分产品						
电子级胶粘材料	1,561,388,585.61	969,824,688.09	37.89%	9.61%	8.88%	0.41%
功能性薄膜材料	516,292,931.35	444,617,647.74	13.88%	-0.23%	5.78%	-4.90%
薄膜包装材料	492,899,034.98	494,067,571.08	-0.24%	4.80%	7.20%	-2.25%
分地区						
中国大陆地区	2,758,402,786.31	2,130,704,881.43	22.76%	10.43%	14.31%	-2.62%
分销售模式						
直销	2,844,192,412.43	2,216,427,399.96	22.07%	15.34%	19.40%	-2.65%

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

适用 不适用

(3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

行业分类	项目	单位	2025 年	2024 年	同比增减
功能性薄膜材料及电子级胶粘材料	销售量	平方米	533,821,352.51	493,223,808.07	8.23%
	生产量	平方米	638,197,363.56	600,898,810.47	6.21%
	库存量	平方米	43,410,666.07	38,027,926.59	14.15%
热管理复合材料	销售量	平方米	1,965,072.66	1,477,624.03	32.99%

	生产量	平方米	2,047,940.12	1,458,613.71	40.40%
	库存量	平方米	111,521.55	28,654.09	289.20%
薄膜包装材料	销售量	公斤	53,220,966.56	48,424,622.71	9.90%
	生产量	公斤	53,802,341.38	48,221,863.46	11.57%
	库存量	公斤	1,420,963.10	839,588.28	69.25%
高分子薄膜材料	销售量	公斤	25,461,160.84	16,074,136.38	58.40%
	生产量	公斤	47,358,706.11	45,449,591.00	4.20%
	库存量	公斤	5,225,403.62	4,894,498.71	6.76%

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

适用 不适用

1、热管理复合材料产销量及库存变动情况说明

报告期内，公司热管理复合材料业务运营情况如下：

销售情况：2025 年实现销售量 1,965,072.66 平方米，较 2024 年的 1,477,624.03 平方米同比增长 33%，主要受益于市场需求的持续增加，同时公司市场拓展工作取得显著成效，产品市场渗透率持续提升。

生产情况：2025 年生产量为 2,047,940.12 平方米，较 2024 年的 1,458,613.71 平方米同比增长 40%，生产量增速高于销售量增速，主要系公司为响应旺盛的市场需求，提前加大排产力度，保障订单交付能力。

库存情况：2025 年末库存量为 111,521.55 平方米，较 2024 年末的 28,654.09 平方米同比增长 289%。该变动系报告期内业务规模扩大带来的合理备货，由于期初库存基数较小，同比增速较高不具备常规参考意义，当前库存水平整体处于合理区间。

2、高分子薄膜材料产销量及库存变动情况说明

报告期内，公司高分子薄膜材料业务运营情况如下：

销售情况：2025 年实现销售量 25,461,160.84 公斤，较 2024 年的 16,074,136.38 公斤同比增长 58%，主要系依托 PET 拉膜工艺能力及产品品级的持续优化升级，产品市场认可度显著提升，带动销量实现稳步增长。

生产情况：2025 年生产量为 47,358,706.11 公斤，较 2024 年的 45,449,591.00 公斤同比增长 4%，整体生产规模保持平稳，无显著变化。

库存情况：2025 年末库存量为 5,225,403.62 公斤，较 2024 年末的 4,894,498.71 公斤同比增长 7%，整体库存水平保持稳定，无显著变化。

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

(5) 营业成本构成

产品分类

单位：元

产品分类	项目	2025 年		2024 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
功能性薄膜材料	直接材料	231,093,640.86	51.98%	223,926,215.57	53.28%	3.20%
	直接人工	41,568,868.67	9.35%	39,597,376.78	9.42%	4.98%

	制造费用	148,937,088.10	33.50%	132,621,830.43	31.55%	12.30%
电子级胶粘材料	直接材料	611,539,190.27	63.06%	558,099,416.06	62.66%	9.58%
	直接人工	106,693,429.59	11.00%	96,420,227.45	10.83%	10.65%
	制造费用	236,644,484.43	24.40%	222,407,862.84	24.97%	6.40%
热管理复合材料	直接材料	22,182,150.27	57.88%	24,838,314.94	64.36%	-10.69%
	直接人工	3,887,182.61	10.14%	2,720,743.20	7.05%	42.87%
	制造费用	12,114,975.42	31.61%	10,919,012.34	28.29%	10.95%
薄膜包装材料	直接材料	431,310,823.55	87.30%	405,151,720.60	87.91%	6.46%
	直接人工	12,697,742.87	2.57%	10,444,173.69	2.27%	21.58%
	制造费用	35,755,670.74	7.24%	35,577,769.30	7.72%	0.50%
高分子薄膜材料	直接材料	158,029,590.49	62.79%	89,514,411.67	65.15%	76.54%
	直接人工	8,931,439.06	3.55%	6,286,472.19	4.58%	42.07%
	制造费用	81,771,450.63	32.49%	40,361,679.47	29.38%	102.60%

说明

各产品成本中材料、人工及制造费用的构成比例基本保持稳定，未出现异常波动。

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

1、新设子公司情况

2025年8月，公司新设全资子公司常州共跃星辰新材料科技有限公司，自设立之日起纳入公司合并财务报表。

2、注销子公司情况

(1) 2025年1月，公司控股孙公司江苏启源绿能科技有限公司完成工商注销，自注销完成日起不再纳入公司合并财务报表范围。

(2) 2025年7月，公司控股子公司太仓青山绿水环保新材料有限公司完成工商注销，自注销完成日起不再纳入公司合并财务报表范围。

(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

(8) 主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	856,569,319.79
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	28.40%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	0.00%

公司前5大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	第一名	341,115,138.90	11.31%
2	第二名	249,262,400.12	8.27%
3	第三名	133,603,047.66	4.43%
4	第四名	68,092,778.55	2.26%
5	第五名	64,495,954.56	2.14%
合计	--	856,569,319.79	28.40%

主要客户其他情况说明

适用 不适用

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	634,545,462.31
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	33.52%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	0.00%

公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	第一名	235,976,024.44	12.47%
2	第二名	125,247,677.05	6.62%
3	第三名	111,267,005.67	5.88%
4	第四名	104,183,732.73	5.50%
5	第五名	57,871,022.42	3.06%
合计	--	634,545,462.31	33.52%

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%

适用 不适用

3、费用

单位：元

	2025 年	2024 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	95,091,585.36	84,537,510.31	12.48%	无重大变动
管理费用	183,615,733.16	167,266,858.40	9.77%	无重大变动
财务费用	131,481,365.84	106,136,727.29	23.88%	无重大变动
研发费用	227,159,593.45	240,229,446.66	-5.44%	无重大变动

4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
低 VOC 棉纸胶带的研究开发	开发出一款低 VOC 的棉纸双面胶带	已完成	1. 开发出 120~150 μm 棉纸基双面胶； 2. 气味满足 ≤3.5 (VDA270)，TVOC ≤100 μg C/g (VDA277)； 3. 综合性能可对标国外 S 社产品。	开拓了在汽车内饰材料粘接的新领域，拓宽了公司现有产品线。
具有抗冲击性能缓冲材料的研究开发	开发一系列抗冲击缓冲材料	已完成	1、缓冲性能，落球冲击达到 50%以上，落笔高度达到 5cm 以上； 2、弯折性能大于 5w 次； 3、耐磨 1000 以上。	随着可折叠智能手机和柔性屏幕设备的普及，抗冲击弯折保护膜的需求将持续增长。这类材料将成为高端电子设备不可或缺的组成部分，是公司未来发展的一个重要组成部分。
高平滑度 MLCC 离型膜的设计、制备	为 MLCC 制造商提供关键工艺材料，	开发中	完全实现进口替代，产品应用在 <1um 的超薄流延的超高端	1、国产化替代加速； 2、推动 MLCC 技术迭代与性

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
及应用	解决高精度、高良率生产中的技术瓶颈，同时推动 MLCC 向更小尺寸、更高性能方向发展，最终服务于 5G、汽车电子等高端应用场景。		MLCC 领域。	能突破； 3、新兴应用场景的定制化需求。
折叠 OLED 显示器专用背板支撑膜和关键材料技术研发	开发低爬率，低硅油转移的光学离型膜	开发中	开发适配折叠支撑膜用光学离型膜，保证折叠支撑膜离型膜揭开力 $\leq 6\text{gf}/25\text{mm}$ 。	解决了公司长时间光学轻离型膜经时爬升的痛点，提高了产品在保质期内性能的稳定性。
基于超表面光学记忆效应的柔性显示用超大广角减反射技术研发	开发一款超大广角柔性减反射膜	开发中	结合磁控溅射和 UV 压印技术，创新设计并制备超大广角柔性减反射膜，解决现有柔性显示器件存在的眩光、色差等问题，实现 0--70° 范围内可见光波段近“零”反射和低色偏显示效果，反射率（8°） $< 0.3\%$ 、反射率（70°） $< 15\%$ 、反射色相 $a^* = 0 \pm 2$ 、 $b^* = 0 \pm 4$ 。	为我国高端无偏光片 OLED 柔性显示提供关键支撑，实现柔性显示膜材料领域的引领性突破，解决在微纳光学设计与精准构筑领域的“卡脖子”难题，增强国产光学功能膜材料产业的国际竞争力。
光学级聚酯的合成与改性研究	突破光学级聚酯在纯度、分子结构调控、杂质控制等方面的关键技术，开发出高透光、低雾度、低色度、热稳定性优异的产品，打破国外垄断，实现国产化替代，支撑我国光电显示产业链自主可控。	开发中	特性黏度 0.55 ± 0.012 dL/g，熔点 $252 \pm 2^\circ\text{C}$ ，端羧基含量 18.2 ± 4 mol/t，色度 b 值 -1.2 ± 2.0 ，水分 $\leq 0.4\%$ ，二甘醇含量 $1.1 \pm 0.3\%$ ，铁分 ≤ 2 mg/kg，粉末 ≤ 100 mg/kg，异状切片 $\leq 0.4\%$ ，灰分（含添加剂和改性催化剂） ≤ 1000 mg/kg，透光率 $\geq 90\%$ ，雾度 $\leq 0.5\%$ 。	提升核心技术壁垒，掌握光学级聚酯全链条技术，增强自主知识产权与高端市场竞争力，延伸高附加值产业链，向上游核心原料延伸，降低对外依赖、提升盈利能力，抢占 OLED、Mini-LED、车载显示等国产替代市场，扩大高端市场份额，同时实现绿色闭环回收工艺，降本增效并提升品牌形象，最终打造底层材料平台，支撑公司向高技术、高成长的新材料企业战略转型。
在大功率充放电锂离子电池中应用的高性能复合集流体研究开发	开发一种“金属-高分子材料-金属”的“三明治”结构复合集流体，旨在解决大功率充放电场景下电池的热失控风险，提升能量密度与循环寿命。突破超薄高分子基材的均匀金属化镀膜、高强度界面结合等关键技术。	已完成	1. 开发出厚度 $\leq 6\ \mu\text{m}$ 的高性能复合集流体样品； 2. 产品方阻 $\leq 0.1\ \Omega/\square$ ，与现有电解液兼容性良好； 3. 剥离强度 $\geq 8\ \text{N}/\text{cm}$ ，高温（85℃）热收缩率 $\leq 1\%$ ； 4. 搭载该集流体的电池模组通过针刺测试，并通过 2C 以上倍率的充放电循环测试。	该项目是公司前瞻性布局新能源、储能领域的关键技术之一。成功开发后，将有助于公司切入高端动力电池和储能电池供应链，形成新的技术壁垒和业务增长点，满足下游客户对电池高安全、高能量密度的迫切需求，并对公司未来在新能源材料领域的市场拓展和产品结构升级产生深远影响。
磁性材料的设计合成和改性及精密涂布研究开发	通过对功能颗粒结构设计、表面改性、多层介质构筑及精密涂布等关键技术开展系统性研究，着力解决高端功能材料在颗粒均一性、分散稳定	已完成	拟通过技术攻关，使软磁、硬磁颗粒及复合磁介质涂层的磁学性能、涂层均匀性及表面形貌等关键指标达到行业先进水平，满足高端应用场景对产品综合性能的严苛要求，形成稳定可靠的规模化制备技术。	掌握磁性颗粒合成改性及精密涂布全链条核心技术，形成自主知识产权体系，构建公司在高端磁性涂层材料领域的技术壁垒，持续提升市场竞争力；依托材料—工艺—设备一体化集成能力，推动公司业务从功能性

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
	性、界面结合及超薄涂层缺陷控制等方面的技术难题，开发综合性能优异的功能性涂层产品，提升产品核心竞争力，推动相关高端材料及元器件的国产化进程，助力产业链供应链安全可控。			薄膜向磁性功能材料领域实现战略升级，进一步增强长期盈利能力与行业影响力。
应用于智能座舱的光学材料的研究开发	通过开发一定光学设计指标的涂层材料	已完成	1、实现高耐磨、低反射； 2、OCA 高耐候性。	打破国际对智能座舱应用的高端光学膜材料的垄断，实现自主设计和量产的高端光学材料。
低彩硬化聚酯薄膜的研究开发	开发一系列高折射率涂层的光学 PET	已完成	1、涂层折射率 >1.55 ，基材折射率 $1.69-1.71$ 之间； 2、涂层达因值 ≥ 40 ； 3、光学 PET 透光率 $\geq 91\%$ ，雾度 $\leq 1\%$ ； 4、匹配 HC 胶水，具有低彩虹纹。	1、打破抗彩膜国外垄断； 2、完善公司光学 PET 的产品线；
AR 光学减反射膜的研究开发	开发低折胶水并且应用在抗反射膜上	已完成	1、开发的低折胶水折射率为 $1.35-1.45$ 之间； 2、开发的低折胶水制备的 AR 膜具备优异的抗反射性能； 3、开发的低折胶水制备的 AR 膜具备优异的耐磨性能。	打破国外低折胶水配方的垄断，实现公司在高端产品的技术积累和技术突破以及对应的经济收益，为丰富各种特性的湿法 AR 膜产品线的开发积累坚实的基础。
MLCC 用超高平滑离型膜基材的研究开发	开发产品应用在 $<1\mu\text{m}$ 的超薄流延的超高端 MLCC 领域的聚酯基膜	已完成	完全实现进口替代，产品应用在 $<1\mu\text{m}$ 的超薄流延的超高端 MLCC 领域。	1、国产化替代加速； 2、推动 MLCC 聚酯基膜的技术迭代与性能突破； 3、新兴应用场景的定制化需求。
色相一体黑的 AR 膜研究开发	开发低色相的抗反射膜	已完成	1、低色相，a 值在 -1 到 4 ，b 值在 -9 到 0 ； 2、高耐磨，耐磨 1000 次； 3、反射率 $\leq 1\%$ ； 5、水滴角 $\geq 100^\circ$ 。	打破国外低折胶水配方的垄断，实现公司在高端产品的技术积累和技术突破以及对应的经济收益，为丰富各种特性的湿法 AR 膜产品线的开发积累坚实的基础。
合成革和人造革用耐高温高吸湿离型纸的研究开发	开发出一种耐高温，耐高湿的离型纸	已完成	开发出一款可以耐 160 摄氏度，自身含水量可达到 8% 的离型纸。	打破国外对合成革和人造革用离型纸的垄断，实现高性能耐温耐湿离型纸的国产替代。
车载有机硅 OCA 的研究开发	开发一款车载屏幕用的有机硅 OCA 光学胶	已完成	透光率 $>99\%$ ，雾度 <1 ，b 值 <0.5 ，模量 $<30\text{Kpa}$ ，贴合无黄蓝斑的硅胶 OCA。	打破国外有机硅厚胶 OCA 的配方垄断，实现公司在 OCA 光学胶的全方位布局，增强公司竞争力。
具有高反射效果 PVD 顶镀防爆膜的研究开发	开发一种高反的顶镀防爆膜	已完成	开发出高反射性能的前提下能兼顾防爆膜高透、低雾等性能，同时具有良好的附着力和防裂性能。	全自研 PVD 镀膜结构，重点攻克了 HC 镀膜裂、OCA 大角度贴合、primer 匹配性等问题，使得 SDK 成为国内唯一顶镀膜全制程量产公司，增强公司竞争力。
VR 四合一复合膜的研究开发	VR 眼镜折叠光路，提升成像画质	已完成	1、复合膜橘皮达到 0.7arcmin 以下； 2、椭圆度 90% 以上。	在虚像显示领域具有行业领先地位，多层复合与精密涂布工艺结合，构筑技术壁

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
				垒。
光、热刺激响应型可移除胶带的研究开发	开发一种工艺简单的可移除胶带	已完成	开发出工艺简单的刺激响应型可移除胶带，适配电芯装配工艺。	在刺激响应型可移除胶带领域进一步丰富产品资源
光学预涂液、预涂膜产品开发	在高端光学功能材料领域，攻克涂层折射率匹配、高透光率低雾度关键技术，从基础预涂延伸至光学功能涂层，构建“材料-工艺-应用”一体化技术。	开发中	1、透光率 $\geq 92\%$ ，雾度 $\leq 1\%$ ，折射率可调至 1.4-1.6； 2、涂层厚度精度 $\pm 5\text{nm}$ ；固化效率 $\geq 95\%$ ，适配高速生产； 3、具有广泛适配性，优秀的附着力。	掌握精密涂布、积累高端光学材料研发经验，拓宽技术应用边界，丰富产品矩阵，实现“基础膜材+功能涂层”双轮驱动，助力电子显示、新能源等行业降低供应链成本，保障关键材料安全。
非硅离型剂的研究开发	开发一种低剥离、低爬升、高残余的非硅离型剂	已完成	开发出非硅离型剂通过涂布后实现表面粗糙度 $R_a < 10\text{nm}$ 、水滴角 97° 、残余接着率 >95 等指标。	对非硅离型膜产业链发展的支撑作用和重要性，预期填补国内空白、替代进口、提升离型膜的产品交期可控性并降低约 90%的生产成本。
消费电子用 UV 固化保护膜研究开发	开发一款 UV 双段固化的保护膜	已完成	开发一款 UV 双段固化的保护膜，实现表面硬度 3H，动摩擦系数 < 0.1 ，表面水滴角 $> 108^\circ$ ，对 AF 玻璃水滴角 $> 20\text{g}/\text{inch}$ 等指标。	解决了 3D 大弧度曲面表面贴合问题，进一步拓展我司保护膜产品应用领域。
耐 UV 型折叠 OCA 用离型膜研究开发	开发一种 UV 照射后离型力低爬升的离型膜	已完成	开发一款适配 UV 型折叠 OCA 用光学离型膜，实现折叠 OCA 离型膜揭开力 $\leq 10\text{gf}/25\text{mm}$ 要求。	解决了常规轻离型膜经过 UV 照射后，揭开力爬升大的问题，提高了 UV 型 OCA 在保质期内性能的稳定性。
粘性可控热减粘压敏胶带研究开发	开发出通过加热可以降低剥离力，用于手机屏幕粘接的压敏胶带	已完成	1、达到产品的设计指标； 2、完成在部分客户的小批量出货。	1、完善了公司压敏胶产品的产品线种类； 2、为公司的业绩增长助力。
TPU 型高倍率膨胀胶带的研究开发	开发更高膨胀倍率的膨胀胶带	已完成	开发出更高膨胀倍率的 TPU 膨胀胶带，满足客户在特定场景下的高膨胀倍率要求。	膨胀胶带产品的开发应用有助于进一步拓展我司产品在新能源电芯领域的应用市场

公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量（人）	256	258	-0.78%
研发人员数量占比	13.27%	13.88%	-0.61%
研发人员学历			
本科	121	116	4.31%
硕士	90	97	-7.22%
博士	9	8	1.12%
大专及以下	36	37	-2.70%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	90	102	-11.76%
30~40 岁	139	131	6.11%
40 岁以上	27	25	8.00%

近三年公司研发投入金额及占营业收入的比例

	2025 年	2024 年	2023 年
研发投入金额（元）	227,159,593.45	240,229,446.66	197,287,968.69
研发投入占营业收入比例	7.53%	8.93%	10.02%

研发支出资本化的金额 (元)	0.00	0.00	0.00
资本化研发支出占研发投入的比例	0.00%	0.00%	0.00%
资本化研发支出占当期净利润的比重	0.00%	0.00%	0.00%

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

5、现金流

单位：元

项目	2025 年	2024 年	同比增减
经营活动现金流入小计	1,913,737,706.18	2,422,632,071.93	-21.01%
经营活动现金流出小计	1,644,785,411.37	2,332,830,893.48	-29.49%
经营活动产生的现金流量净额	268,952,294.81	89,801,178.45	199.50%
投资活动现金流入小计	123,438.73	2,520,005.92	-95.10%
投资活动现金流出小计	85,581,186.27	303,121,763.86	-71.77%
投资活动产生的现金流量净额	-85,457,747.54	-300,601,757.94	-71.57%
筹资活动现金流入小计	2,692,826,367.22	2,190,195,752.90	22.95%
筹资活动现金流出小计	2,708,659,907.10	2,134,175,449.39	26.92%
筹资活动产生的现金流量净额	-15,833,539.88	56,020,303.51	-128.26%
现金及现金等价物净增加额	166,638,613.83	-152,862,496.48	209.01%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

1. 经营活动现金流入减少，主要系本年销售回款中票据结算占比大幅提升所致。
2. 经营活动现金流出减少，主要系本年采购付款中采用票据背书转让结算的占比大幅提升所致。
3. 经营活动产生的现金流量净额大幅上升，主要系本期销售回款改善、应收款项周转加快及采购付款结构优化所致。
4. 投资活动产生的现金流量净额减少，主要系公司前期大规模扩产建设逐步进入尾声，资本性支出相应下降，同时本年工程款及设备款较多采用票据背书转让方式结算所致。
5. 筹资活动产生的现金流量净额减少，主要系本年公司经营活动现金流状况显著改善，同时随着大规模扩产建设逐步进入尾声，资本性支出有所下降，外部融资需求相应降低所致。
6. 现金及现金等价物净增加额大幅增加，主要系本年公司经营活动现金流状况显著改善，同时大规模扩产建设逐步进入尾声，资本性支出有所下降，外部融资规模相应减少所致。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

报告期内，公司经营活动产生的现金流量净额与本年度净利润存在重大差异，主要系非现金性损益影响及营运资本变动等因素共同作用所致，具体原因说明如下：

1. 非现金费用及损益影响：本年公司扩产相关项目陆续转固，固定资产折旧、无形资产摊销等非现金支出金额较大，该类支出减少当期净利润，但未发生实际现金流出；同时，本年公司对长账龄应收账款、长库龄存货等资产计提相应减值准备，抵减当期净利润，亦未产生实际现金支付；此外，借款费用资本化转费用化导致财务费用上升，影响净利润但不涉及经营活动现金流量变动。

2. 营运资本变动影响：报告期内，公司营业收入同比增长，业务扩张及备货需求导致存货占用流动资金增加，进一步影响经营活动现金流量。

3. 结算方式影响：本年公司工程款、设备款等款项采用票据背书转让方式结算的占比有所提升，该类结算方式减少当期经营活动现金流出，但未对净利润产生影响，进一步拉大了经营活动现金流量净额与净利润的差异。

4. 综上，上述非现金性损益、营运资本变动及结算方式等因素的综合作用，导致报告期内公司经营活动产生的现金流量净额与净利润存在重大差异。

五、非主营业务情况

适用 不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	-10,673,379.33	-28.22%	主要系按权益法确认的联营公司投资损失。	否
公允价值变动损益	2,971,000.00	7.86%	主要系本年短期交易性金融资产年末市价上涨形成的公允价值变动收益。	否
资产减值	-67,709,040.97	-179.05%	主要系计提的存货跌价准备和长期股权投资减值准备。	否
营业外收入	981,813.07	2.60%	主要系本年对无需支付的应付账款予以转销。	否
营业外支出	1,504,410.39	3.98%	主要系对外捐赠支出。	否
信用减值损失	3,755,040.50	9.93%	主要系计提应收账款、其他应收款及应收票据坏账准备所致。	否
其他收益	114,078,536.81	301.67%	主要系本期摊销的递延收益以及增值税加计递减确认为其他收益所致。	是

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2025 年末		2025 年初		比重增减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		
货币资金	329,985,392.76	4.32%	194,908,187.89	2.55%	1.77%	主要系本年经营活动现金流显著改善，资本性支出有所缩减，同时通过权益融资优化了资本结构所致。

应收账款	1,179,896,251.86	15.46%	1,216,943,188.37	15.93%	-0.47%	
存货	945,621,927.15	12.39%	748,055,298.99	9.79%	2.60%	
投资性房地产	44,344,413.83	0.58%	42,030,940.05	0.55%	0.03%	
长期股权投资	92,460,399.47	1.21%	113,615,792.46	1.49%	-0.28%	
固定资产	4,141,996,792.55	54.27%	4,389,382,425.62	57.45%	-3.18%	
在建工程	118,241,739.47	1.55%	167,621,243.42	2.19%	-0.64%	主要系相关在建项目完工投产并转入固定资产所致。
使用权资产	10,164,302.00	0.13%	18,774,423.43	0.25%	-0.12%	主要系按期计提折旧以及部分租赁合同到期终止确认所致。
短期借款	1,320,164,909.80	17.30%	1,303,888,705.76	17.07%	0.23%	
合同负债	7,583,138.03	0.10%	8,642,547.42	0.11%	-0.01%	
长期借款	1,690,432,685.19	22.15%	1,923,227,647.01	25.17%	-3.02%	
租赁负债	4,778,038.09	0.06%	12,684,941.34	0.17%	-0.11%	主要系本年按期支付租金、归还租赁负债本金所致。
应收票据	88,972,158.43	1.17%	165,935,012.50	2.17%	-1.00%	应收票据主要核算非“6+9”银行承兑汇票及商业承兑汇票，其余减少主要系本年票据回款结构优化所致。
应收款项融资	84,238,751.22	1.10%	53,103,207.54	0.70%	0.40%	应收款项融资核算“6+9”银行开具的高信用等级承兑汇票，其余增加主要系本期票据回款结构优化所致。
预付账款	77,999,461.68	1.02%	59,752,259.96	0.78%	0.24%	主要系年末预计原材料价格上涨，为锁定采购成本而预付货款所致。
其他应收款	23,077,802.47	0.30%	15,081,009.43	0.20%	0.10%	主要系新增融资租赁业务对应的保证金增加所致。
其他流动资产	50,400,749.90	0.66%	75,492,196.16	0.99%	-0.33%	主要系待抵扣进项税额的减少所致
其他非流动资产	71,799,817.02	0.94%	32,182,460.73	0.42%	0.52%	主要系预付设备款及工程款增加所致。
递延收益	670,189,322.76	8.78%	735,220,910.26	9.62%	-0.84%	

境外资产占比较高

适用 不适用

2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
1. 交易性金融资产（不含衍生金融资产）		2,971,000.00	2,971,000.00		1,116,000.00			4,087,000.00
应收款项融资	53,103,207.54						31,135,543.68	84,238,751.22
其他权益工具投资	7,000,000.00							7,000,000.00
上述合计	64,190,207.54						31,135,543.68	95,325,751.22
金融负债	0.00							0.00

其他变动的内容

应收款项融资其他变动为本期银行承兑汇票增减变动净额。

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

3、截至报告期末的资产权利受限情况

项 目	年 末			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	67,162,081.46	67,162,081.46	质押、冻结	质押用于开立银行承兑汇票、保证金，证件到期冻结
应收票据	71,032,620.28	70,762,566.28	背书或贴现	未终止确认
应收账款	16,216,031.62	15,405,230.04	转让	未终止确认
固定资产	2,559,156,804.03	1,980,446,940.52	抵押	抵押用于银行借款/售后回租
无形资产	85,554,556.37	71,284,422.55	抵押	抵押用于银行借款
合 计	2,799,122,093.76	2,205,061,240.85	---	---

七、投资状况分析

1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
84,465,186.27	268,700,963.74	-68.57%

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

单位：元

项目名称	投资方式	是否为固定资产投资	投资项目涉及行业	本报告期投入金额	截至报告期末累计实际投入金额	资金来源	项目进度	预计收益	截止报告期末累计实现的收益	未达到计划进度和预计收益的原因	披露日期(如有)	披露索引(如有)
BOPP 胶带涂布线技术改造项目	自建	是	功能性涂层复合材料	283,600.00	48,248,700.00	自筹资金	78.00%	0.00	0.00	项目尚在建设中	2020年06月30日	巨潮资讯网(http://www.cninfo.com.cn):公告编号:2020-058
功能性胶带项目	自建	是	功能性涂层复合材料	26,930,359.97	208,742,635.46	自筹资金	70.00%	0.00	0.00	项目尚在建设中	2020年06月30日	巨潮资讯网(http://www.cninfo.com.cn):公告编号:2020-061
合计	--	--	--	27,213,959.97	256,991,335.46	--	--	0.00	0.00	--	--	--

4、金融资产投资

(1) 证券投资情况

适用 不适用

单位：元

证券品种	证券代码	证券简称	最初投资成本	会计计量模式	期初账面价值	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期购买金额	本期出售金额	报告期损益	期末账面价值	会计核算科目	资金来源
境内外股票	920005	鼎佳精密	1,116,000.00	公允价值计量		2,971,000.00	2,971,000.00	1,116,000.00		2,971,000.00	4,087,000.00	交易性金融资产	自有资金
合计			1,116,000.00	--	0.00	2,971,000.00	2,971,000.00	1,116,000.00	0.00	2,971,000.00	4,087,000.00	--	--

(2) 衍生品投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在衍生品投资。

八、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

适用 不适用

九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
太仓斯迪克	子公司	功能性涂层复合材料的生 产、加工及销售	425,000,000.00 人民币	1,098,697,038.72	745,583,326.82	1,017,949,783.11	41,915,857.14	37,923,340.09

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式	对整体生产经营和业绩的影响
常州共跃星辰新材料科技有限公司	新设	2025 年 8 月新设，尚处于建设期。
江苏启源绿能科技有限公司	注销	无实质经营，无重大影响。
太仓青山绿水环保新材料有限公司	注销	无实质经营，无重大影响。

主要控股参股公司情况说明

见第八节、十、在其他主体中的权益。

十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

十一、公司未来发展的展望

1、公司发展战略

作为国内领先的功能性涂层复合材料平台型企业，公司以“成为国际领先的功能性涂层复合材料产品及综合解决方案提供商”为核心目标，坚守“专注材料领域、持续创新突破”的发展初心，始终坚持市场需求为导向、客户服务为基础、技术创新为动力、资本市场为助力的发展原则。未来将持续加大研发投入，深耕核心技术领域，丰富产品线矩阵，强化“SDK”自主品牌建设，全面提升产品品质与品牌影响力，助力实现硬科技领域的突破与产业化。依托中国经济产业结构调

整、技术升级的时代机遇，响应国家产业升级与科技革新号召，公司将进一步扩大产能规模，提高产品市场占有率，巩固并确立在中国功能性涂层复合材料行业的领先地位；同时，全力推动技术、规模、效益、管理、人才、服务等全方位达到国际先进水平，稳步拓展海外市场，力争跻身全球功能性涂层复合材料行业知名企业行列，践行“与国家发展紧密联结，为民族复兴贡献力量”的企业担当。

未来，公司将持续深耕国内外涂层复合材料市场，巩固在消费电子领域的核心优势——目前公司研发制造的柔性材料已应用于一线品牌折叠屏幕手机等热门终端产品，同时战略布局汽车电子、电子元器件、教育应用、商显大尺寸屏幕等新兴增长领域，推动产品应用多元化发展。依托近二十年的技术积累，公司将积极向产业链上游延伸，践行“产业链一体化拓展”理念，目前已实现胶水、离型膜等部分高端原材料的自主生产，可满足自身核心生产需求。后续公司将继续挖掘上游发展机会，整合完善产业链布局，深化“一链双轮四化”特色管理模式，通过标准输出、技术共享推动上下游形成“质量共同体”，进一步扩充产品线、增强技术实力、有效控制生产成本，构建产业链闭环，打造核心竞争壁垒，持续提升市场竞争力。

2、未来业务实施计划

(1) 加快实施“1+2+N”一体化战略

公司将持续深耕新材料领域，加快推进“1+2+N”一体化战略落地，进一步拓宽产业链竞争护城河。其中，“1”指远期战略目标——布局高品质精细化工原料，夯实高端产业发展根基；“2”指两大核心材料自研双轮驱动，即基膜（PET、PI 等）与胶粘剂（丙烯酸、聚氨酯、有机硅等）的自主研发与生产；“N”指聚焦光学显示、新能源、微电子等多个应用领域，通过上游原材一体化聚合、成膜，结合涂布、贴合、镀膜等精密制造优势，实现各领域应用材料的性能突破，打破国外技术垄断，推动相关产品国产替代进程。

(2) 强化技术平台延展性，深耕下游多领域应用挖掘

功能性薄膜材料与电子级胶粘材料是公司核心产品矩阵的重要组成，深耕消费电子、新能源汽车电子两大核心领域，既是公司主要盈利来源，更是公司技术平台延展性布局的核心载体。未来，公司将持续加大核心产品研发投入，依托自主搭建的功能性涂层复合材料技术平台，强化分子结构设计、合成工艺优化、精密涂布等核心技术的延展性，打破单一产品局限，推动技术跨品类、跨场景延伸，围绕核心技术迭代升级全系列产品，持续推出高附加值、多场景适配的新产品。公司核心产品应用场景持续拓宽，已广泛覆盖智能手机、平板电脑、PC、电视面板、车载显示器、可穿戴设备等终端领域，同时依托技术延展性，积极挖掘下游新需求、拓展新场景，打破行业技术壁垒，深化与下游头部客户的全方位合作，持续释放技术平台的应用价值，挖掘终端应用潜力。

全球功能性涂层复合材料市场需求持续攀升，广阔的市场空间为公司技术平台落地与下游应用拓展提供了良好支撑。公司立足整体技术平台的延展性优势，紧跟下游产业发展趋势，重点挖掘折叠 3C、AR/VR、智能穿戴、汽车智能屏、智能家居、新能源、微电子等多领域应用需求，推动全系列核心产品在新兴领域的场景落地与批量应用；同时，依托下游终端产业升级红利，叠加消费电子、新能源汽车等行业回暖态势，进一步拓宽产品应用边界，实现多领域协同发展。未来，公司将充分发挥“胶水/基膜—离型膜—成品膜—贴合膜组—CNAS 自主检测”一体化产业链优势，以整体技术平台为核心，赋能下游多领域应用开发，精准对接不同行业客户的个性化、定制化需求，推动全系列高附加值产品量价齐升，持续深化下游市场布局，提升核心产品矩阵的市场覆盖率与综合竞争力。

(3) 精益生产持续改进计划

2026 年，公司将以江苏省省长质量奖为契机，紧扣卓越绩效标准，依托省先进级智能工厂、国家级 5G 工厂建设成果，融合高新技术企业科创底蕴，全方位推进绿色化、智能化、品质化升级。坚守绿色低碳发展理念，严格落实安全生产与环保管理，完善操作标准、开展隐患排查，推动制造绿色化落地；全力推进新增项目投产实现产能跃升，提升关键原材料自制率，依托“一链双轮四化”模式打造上下游质量共同体。以“智改数转”为抓手深化降本增效，依托工业 4.0 理念优化布局，通过 MES 系统实现生产全流程数字化可视化，推行全自动化控制、增设微米级在线检测，打造“黑灯工厂”雏形，提升生产效率、降低成本损耗。同时强化全流程质量管控，规范操作标准、完善质量问题闭环整改机制，深化全员质量教育，持续优化工艺与精细管理，推动产品与工作质量双提升，巩固国家专精特新“小巨人”优势，稳步向“智造”“质造”

转型，增强综合竞争力，助力“宿迁制造”向“宿迁智造”“宿迁质造”高质量演进，彰显质量标杆与科创型企业的行业引领力。

(4) 高端人才引进与梯队人才培养双管齐下

公司所处行业属于人才密集型行业，亟需大量掌握功能性涂层复合材料化学特性、综合性能及下游终端应用的高素质、高技能、跨学科技术人才，以及能够洞察下游市场发展趋势、具备丰富生产管理经验的**高端管理人才**，此类人才对公司持续为客户提供稳定优质服务至关重要。为此，公司将人力资源建设与人才成长纳入核心发展战略，未来将在积极引进国内外高端人才的同时，注重梯队人才培养，推进人才队伍年轻化、国际化、知识化建设，激发人才创新活力。

同时，公司将不断完善人才衡量与评价标准，提供配套的人才发展与学习解决方案，丰富员工激励手段，稳定核心人才队伍，搭建完善的长效激励机制，为公司持续发展提供坚实人才支撑。

3、公司可能面对的风险及应对措施

(1) 消费电子市场环境变化的风险

公司主营业务聚焦功能性涂层复合材料的研发、生产与销售，产品在消费电子行业应用广泛，经营状况与消费电子行业发展高度联动。消费电子行业需求受宏观经济、国民收入水平影响较大，且行业具有产品品类多、更新周期短、消费热点转换快、周期性明显等特点。在消费者购买消费电子产品的意愿下降时，可能导致终端产品产销量下滑，进而对公司生产经营产生不利影响。

应对措施：公司将充分发挥“双向嵌入式研发”模式优势，深度参与核心客户产品设计与合作开发，积极开拓新应用领域，强化与核心客户的合作粘性，与头部客户共建“黄金生态圈”；同时，管理层将持续强化内部管理，严格控制生产成本与营运费用，深化精益管理与成本管控，全力推进降本增效，降低市场环境变化带来的冲击。

(2) 新产品开发失败风险

持续的新产品开发与较强的产业化能力是公司快速发展的核心支撑。新产品开发需经过产品设计、工艺设计、试制、测试、认证等多个环节，周期长、投入大（人力、财力、物力）。未来公司将持续保持较高研发投入，但随着行业快速发展，若公司未能准确把握行业发展趋势与客户真实需求，导致新产品无法满足市场需求，将面临新产品开发失败的风险。

应对措施：公司将加强新产品开发立项前的可行性研究，精准把握市场需求动态与行业竞争格局，充分开展论证工作；建立高效的研发管理体系，强化研发风险防控，持续跟踪市场节奏与需求变化，及时做出响应与调整；完善考核机制与人才激励机制，引进高质量研发人才，加强研发团队建设，加快研发进程，提升研发成果转化率。

(3) 新产品认证时间不及预期风险

功能性涂层复合材料是消费电子、新能源汽车电子、PCB、MLCC 等终端产品的核心原材料，其性能与品质直接决定终端产品质量，因此终端客户对供应商的资格认证要求极为严格，认证周期通常为 6-12 个月，部分核心功能材料认证周期超过 1 年。认证过程涵盖文件审核、现场评审、样品小试、中试、年度审核等多个环节，涉及产品质量、价格、交货期以及生产商设备、环境、研发能力、管理水平等多方面评价，认证流程繁琐、耗时较长，可能出现新产品认证时间不及预期的风险。

应对措施：公司已实现胶&膜协同发展，不断完善产业链布局；建立“双向嵌入式”研发体系，以项目组形式提前参与终端客户产品设计与开发，依托“胶水/基膜—离型膜—成品膜—贴合膜组—CNAS 自主检测”一体化产业链，精准对接客户需求，缩短产品开发周期；借助 CNAS 检测中心实现成品一站式检测，保障交付效率，大幅提升市场响应速度，助力缩短认证周期。

(4) 新项目投产后产能消化风险

近两年，公司功能性薄膜、电子级胶粘材料及核心原材料相关重大建设项目陆续完工，产能大幅提升，同时折旧费用、财务费用、人工费用也随之大幅增加。尽管公司在项目投资前已充分论证行业发展趋势、自身战略及技术、市场、管理等支撑条件，但行业与市场存在较多不确定性因素，若项目实际运营未达预期，或因大批量生产管理经验不足、下游多领域

需求不及预期、行业竞争格局或技术路线发生不利变化等，导致新增产能无法有效消化，将影响项目预期效益及公司经营业绩。

应对措施：公司将持续加大研发投入，优化产品结构，精准把握宏观环境、行业趋势及自身发展情况，合理调配内外部资源；同时，加大市场开拓力度，完善客户网络，挖掘优质客户资源，强化品牌优势，提升客户粘性，提高市场占有率，确保新增产能有效消化。

(5) 原材料供应及价格波动风险

公司主要原材料（PET 膜、BOPP 膜、PI 膜、丙烯酸丁酯、硅胶等）均为石油行业下游产品，其价格波动将直接影响公司采购成本与经营收益。目前，公司已通过提升市场预测能力、控制原材料库存量、大宗物资集中采购等措施降低风险，同时借助“双向嵌入式研发”模式与终端客户建立稳定合作关系，具备一定的产品价格传导能力，但在原材料价格大幅波动时，上述措施可能无法完全抵消波动影响，仍可能对公司经营业绩造成不利影响。

应对措施：公司将强化市场预测与分析，密切跟踪市场行情变化，对大宗物料实行战略性采购；深化内部管理，强化预算控制；加大新产品开发力度，提升新产品附加值及销售占比，多维度规避原材料价格波动风险。

(6) 管理风险

随着公司快速发展，品牌影响力、业务规模及资产规模持续扩大，技术人员、管理人员数量大幅增长，公司已建立完善的法人治理结构及相关规章制度。但随着经营规模进一步扩大，尤其是新项目的推进实施，将对现有管理体系、管理人员提出更高要求，若公司管理水平未能同步提升，将制约公司持续发展。

应对措施：公司将制定针对性人力资源政策，积极培养、引进符合战略发展需求的人才，推进人才队伍建设；同时，优化资源配置，完善风险保障机制，全面提升管理水平，适配公司规模扩张需求。

(7) 经营季节性波动风险

公司较多产品应用于消费电子行业，而消费电子厂商多在三季度推出新产品，且国庆节、圣诞节、元旦、春节等节日为终端产品销售旺季，终端厂商通常会提前生产、铺货，导致公司销售收入呈现季节性波动，下半年销售收入、净利润普遍高于上半年。尽管公司通过产品结构调整可缓解这一现象，但仍存在经营业绩季节性波动的风险。

应对措施：公司将加大新能源汽车电子、微电子等非消费电子领域的研发与销售力度，积极开发多领域客户资源，拓展业务边界，降低消费电子行业季节性波动对经营业绩的影响。

十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动登记表

适用 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2025 年 01 月 15 日	泗洪经济开发区双洋西路 6 号	实地调研	机构	兴业证券、国寿安保基金，共计 2 人	公司基本情况介绍，公司竞争优势等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号 (2025-004)
2025 年 01 月 16 日	泗洪经济开发区双洋西路 6 号	实地调研	机构	国泰君安、万家基金、宏道投资，共计 6 人	公司基本情况介绍，公司竞争优势等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号 (2025-004)
2025 年 01 月 22 日	江苏省太仓市青岛西路 11 号	实地调研	机构	泉果基金、五地投资，共计 2 人。	公司基本情况介绍，公司竞争优势等情况	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
					交流。	表》编号 (2025-005)
2025 年 01 月 22 日	线上	电话沟通	机构	百年保险资产管理有限责任公司、宝盈基金管理有限公司、北京宏道投资管理有限公司、北京腾业资本管理有限公司、北京中睿元同投资管理有限公司、博时基金管理有限公司、东吴基金管理有限公司、广东正圆私募基金管理有限公司、国联基金管理有限公司、国融基金管理有限公司、国泰基金管理有限公司、国泰君安证券股份有限公司、海南富道私募基金管理有限公司、禾永投资管理（北京）有限公司、合煦智远基金管理有限公司、恒越基金管理有限公司、红树林、华商基金管理有限公司、华泰柏瑞基金管理有限公司、华夏基金管理有限公司、汇泉基金管理有限公司、嘉实基金管理有限公司、景顺长城基金管理有限公司、君康人寿保险股份有限公司、摩根士丹利基金管理（中国）有限公司、宁波磐石投资管理有限公司、平安基金管理有限公司、前海开源基金管理有限公司、融捷投资控股集团有限公司、瑞兆投资管理有限公司、上海呈瑞投资管理有限公司、上海名禹资产管理有限公司、上海明河投资管理有限公司、上海楠溪资产管理有限公司、上海汐泰投资管理有限公司、申万菱信基金管理有限公司、深圳国源信达资本管理有限公司、深圳进门财经科技股份有限公司、深圳奇盛基金管理有限公司、深圳市林园投资管理有限责任公司、深圳市尚诚资产管理有限责任公司、深圳市武当资产管理有限公司、深圳市鑫源瑞资产管理有限公司、太平基金管理有限公司、泰康资产管理有限责任公司、泰信基金管理有限公司、天弘基金管理有限公司、同巨投资、万家基金管理有限公司、兴证全球基金管理有限公司、玄元私募基金投资管理（广东）有限公司、易方达基金管理有限公司、长城财富保险资产管理股份有限公司、长信基金管理有限责任公司、浙江荣晟环保纸业股份有限公司、中保投资有限责任公司、中庚基金管理有	公司基本情况介绍，公司竞争优势等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号 (2025-006)

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
				限公司、中国民生银行股份有限公司、中航基金管理有限公司、中金基金管理有限公司、中欧基金管理有限公司、中信保诚基金管理有限公司、HD CAPITAL LIMITED、及个人投资者，共计 75 人。		
2025 年 02 月 08 日	线上	电话沟通	机构	中信证券股份有限公司、财通证券资产管理有限公司、西藏昱皓创业投资管理有限公司，共计 3 人。	公司基本情况介绍，公司竞争优势等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号（2025-007）
2025 年 02 月 11 日	泗洪经济开发区双洋西路 6 号	实地调研	机构	富国基金管理有限公司、平安养老保险股份有限公司、西部利得基金管理有限公司、华安基金管理有限公司、青骊投资管理（上海）有限公司、上海胤胜资产管理有限公司、广东冠达泰泽私募基金管理有限公司、中泰证券股份有限公司、山西证券股份有限公司、泰信基金管理有限公司，共计 11 人。	公司基本情况介绍，公司竞争优势等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号（2025-008）
2025 年 02 月 12 日	泗洪经济开发区双洋西路 6 号	实地调研	机构	长江证券股份有限公司	公司基本情况介绍，公司竞争优势等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号（2025-009）
2025 年 02 月 13 日	江苏省太仓市青岛西路 11 号	实地调研	机构	中国国际金融股份有限公司	公司基本情况介绍，公司竞争优势等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号（2025-010）
2025 年 02 月 19 日	江苏省太仓市青岛西路 11 号	实地调研	机构	山东嘉信私募基金管理有限公司，1 人。	公司基本情况介绍，公司竞争优势等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号（2025-011）
2025 年 02 月 20 日	泗洪经济开发区双洋西路 6 号	实地调研	机构	国泰君安证券股份有限公司，国投瑞银基金管理有限公司，海通证券股份有限公司。	公司基本情况介绍，公司竞争优势等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号（2025-012）
2025 年 02 月 21 日	泗洪经济开发区双洋西路 6 号	实地调研	机构	浙商证券股份有限公司、华西证券股份有限公司。	公司基本情况介绍，公司竞争优势等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号（2025-013）
2025 年 02 月 28 日	江苏省太仓市青岛西路 11 号	实地调研	机构	南方基金管理股份有限公司、申万宏源证券有限公司、天风证券股份有限公司。	公司基本情况介绍，公司竞争优势等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号（2025-014）
2025 年 03 月 05 日	泗洪经济开发区双洋西	实地调研	机构	东北证券股份有限公司、光大证券股份有限公司、山东嘉信私募	公司基本情况介绍，公司竞	详见巨潮资讯网《投资者关

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
	路6号			基金管理有限公司。	争优势等情况交流。	系活动记录表》编号(2025-020)
2025年03月11日	江苏省太仓市青岛西路11号	实地调研	机构	东方财富证券股份有限公司、民生证券股份有限公司、财通证券资产管理有限公司。	公司基本情况介绍，公司竞争优势等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号(2025-021)
2025年03月17日	江苏省太仓市青岛西路11号	实地调研	机构	华西证券股份有限公司、上海水璞私募基金管理中心(有限合伙)、上海熵盈私募基金管理有限公司、上海益和源资产管理有限公司。	公司基本情况介绍，公司竞争优势等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号(2025-022)
2025年04月29日	上海	其他	机构	中泰证券、新华资产、永赢基金、汇丰晋信、汇添富基金、南土资产、趣时资产、明德资本、泛桥创投、晨燕资产、芮丰资本、中财投资、远希私募、盛宇投资、国源信达、链友资本、果行育德、华泰证券、山西证券、中信证券。	公司2024年销售收入情况及分析，公司未来收入预期等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号(2025-043)
2025年05月06日	江苏省太仓市青岛西路11号	实地调研	机构	麦高证券有限责任公司	公司2024年销售收入情况及分析，公司未来收入预期等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号(2025-044)
2025年05月12日	上海各基金公司办公地	其他	机构	中欧基金、兴全基金、华安基金、交银施罗德基金、民生证券。	公司2024年销售收入情况及分析，公司未来收入预期等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号(2025-045)
2025年05月15日	北京	其他	机构	华夏基金、中邮基金、方正富邦基金、民生加银基金、恒泰证券、中信建投、东北证券、北京禧悦私募、源峰基金、禾永投资、天行健资本。	公司2024年销售收入情况及分析，公司未来收入预期等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号(2025-047)
2025年05月16日	线上	电话沟通	机构	华泰资产、民生证券。	公司2024年销售收入情况及分析，公司未来收入预期等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号(2025-048)
2025年05月19日	江苏省太仓市青岛西路11号	实地调研	机构	方正证券	公司2024年销售收入情况及分析，公司未来收入预期等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号(2025-050)
2025年05月19日	线上	电话沟通	机构	Willing Capital Management Limited、中信建投。	公司2024年销售收入情况及分析，公司未来收入预期等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号(2025-050)
2025年05月20日	上海	其他	机构	长信基金、海富通基金、华泰柏瑞基金、汇添富基金、中信保诚基金、兴业证券、兴业银行、海	公司2024年销售收入情况及分析，公司	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
				通资管、沅沃私募基金。	未来收入预期等情况交流。	表》编号（2025-051）
2025 年 05 月 21 日	线上	电话沟通	机构	南方基金、东北证券。	公司 2024 年销售收入情况及分析，公司未来收入预期等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号（2025-052）
2025 年 05 月 28 日	上海	其他	机构	中信证券、民生证券、中信资管、财通资管、太平养老、益恒投资、居正资产、小海豚投资。	公司 2024 年销售收入情况及分析，公司未来收入预期等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号（2025-054）
2025 年 05 月 29 日	上海	其他	机构	东方证券、方正证券、宝盈基金、西部利得基金、粤开创新投、誉辉资本。	公司 2024 年销售收入情况及分析，公司未来收入预期等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号（2025-055）
2025 年 07 月 08 日	江苏省太仓市青岛西路 11 号	实地调研	机构	远希私募基金公司	公司 2024 年销售收入情况及分析，公司未来收入预期等情况交流。	详见巨潮资讯网《投资者关系活动记录表》编号（2025-059）

十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

是 否

公司是否披露了估值提升计划。

是 否

十四、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案公告。

是 否

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理的基本状况

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等法律、法规及规范性文件的要求规范运作，公司的运作和管理符合中国证监会有关上市公司治理规范性文件的要求。

（一）关于股东与股东大会

报告期内，公司共召开了 2 次股东大会。历次股东大会按照有关规定的程序召开，并采用现场投票和网络投票相结合的方式召开，决议内容及签署程序合法、合规、真实、有效，确保公司股东按其所持股份享有平等权利，并承担相应义务。

（二）关于董事和董事会

根据《公司章程》及《董事会议事规则》的规定，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。公司董事人数、构成、资格和选聘程序符合相关法律法规和公司相关规章制度的规定。公司董事会下属设立有审计委员会、战略委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会，对公司提高经营管理能力及确保投资决策科学性具有重要意义。报告期内，公司共召开了 8 次董事会，历次董事会均按照有关规定的程序召开，决议内容及签署程序合法、合规、真实、有效。

2025 年度，公司顺利完成职工代表董事增选工作，通过职工代表大会民主选举程序，选出职工代表董事。根据新《公司法》有关规定，公司 2025 年内启动相关治理架构优化工作。2025 年 12 月 22 日，公司召开 2025 年第一次临时股东大会，正式决定不再设立监事会，《监事会议事规则》同步废止，监事会的职权由董事会审计委员会行使。

（三）关于绩效评价与激励约束机制

公司董事、监事、高级管理人员的任免程序公开、透明，依照法律、法规及《公司章程》的有关规定进行。公司已经建立公正、有效的高级管理人员的绩效评价标准和激励约束机制。公司将不断完善董事、监事、高级管理人员绩效评价标准和激励约束机制。

（四）关于信息披露与透明度

报告期内，公司严格按照有关法律、法规、公司《信息披露管理制度》及《投资者关系管理制度》的要求，真实、准确、及时、公平、完整地披露有关信息。公司指定董事会秘书负责信息披露工作，协调公司与投资者的关系，接待股东来访，回答投资者咨询，向投资者提供公司已披露的资料，并按照中国证监会及深圳证券交易所的要求，落实了在证券交易所网站和符合中国证监会规定条件的媒体上依法披露信息，公司信息披露的指定网站为巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn），公司信息披露的指定报刊为《证券时报》《上海证券报》，确保公司股东能有平等的获取信息之机会。

（五）关于相关利益者

公司在保持稳健发展、实现股东利益最大化的同时，高度关注社会福利、环保等社会公益事业，充分尊重和维护相关利益者的合法权益，积极与相关利益者沟通和交流，以实现公司、股东、员工、债权人、客户、社会等各方利益的均衡，共同推动公司持续、稳健发展和社会的繁荣。

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

是 否

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

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

公司自成立以来，严格按照《公司法》《证券法》等有关法律、法规和《公司章程》的要求规范运作，逐步建立健全了公司的法人治理结构，在业务、人员、资产、机构、财务等方面与各股东及关联方完全独立，具有独立完整的供应、生产、销售系统，公司的人员、机构、财务独立，具有面向市场自主经营的能力。

（一）业务的独立性

公司的主营业务为从事功能性涂层复合材料生产、销售及研发。各职能部门之间构成了公司完整的采购、生产、研发和销售系统，均独立运作，具备独立完善的业务经营管理体系。公司目前不存在产品的研发、生产和销售对任何股东或其他关联方构成依赖的情况。

（二）公司的人员独立

公司董事、经理及其他高级管理人员严格按照《公司法》《证券法》等法律法规和《公司章程》的有关规定选举产生，不存在大股东和实际控制人超越董事会和股东大会作出人事任免决定的情况。公司拥有独立运行的人力资源部门，按照国家相关法规和公司制度对公司员工实施管理，公司的人事和工资管理与控股股东严格分开，无高级管理人员及财务人员在控股股东或实际控制人控制的其他企业处兼职或领薪的情形。

（三）公司资产的独立性

公司及其控制的公司目前拥有独立完整的土地房产和机器设备等资产，公司具备与生产经营有关的生产系统、辅助生产系统和配套设施，合法拥有与生产经营有关的资产。公司的主要资产权利不存在产权归属纠纷或潜在的纠纷。

（四）公司的机构独立

公司根据经营发展的需要，建立了符合公司实际情况的独立、完整的组织结构，各职能部门根据《公司章程》和相关规章制度独立行使职权，运作正常有序。公司根据《公司法》《公司章程》的要求建立了完善的法人治理结构和内部经营管理机构，独立行使经营管理职权；董事会、监事会及其他内部机构独立运作，具有决策和经营管理的独立性。公司拥有独立的生产经营和办公场所，与控股股东间不存在混合经营的情形。

（五）公司的财务独立

公司设有独立的财务会计机构从事公司的会计记录和核算工作，按照企业会计准则的要求建立了独立的财务核算体系，并制定了规范的财务管理制度。公司及其控制的公司已在银行单独开立账户，财务核算独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业共用银行账户的情况。公司及其控制的公司已在其住所地的税务局办理了税务登记手续，独立进行纳税申报、独立纳税，与股东单位及其他关联企业无混合纳税现象。报告期内，公司不存在以其资产、权益或信誉为股东的债务提供担保的情况，公司不存在资产、资金被其股东占用而损害公司及其他股东利益的情况。

三、同业竞争情况

适用 不适用

四、公司具有表决权差异安排

适用 不适用

五、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

六、董事和高级管理人员情况

1、基本情况

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数 (股)	本期增持 股份数量 (股)	本期减持股 份数量 (股)	其他增 减变动 (股)	期末持股数 (股)	股份增减变动的原因
金闯	男	47	董事长	现任	2011年11月30日	2026年12月25日	155,267,033	0	13,252,535	0	142,014,498	报告期内减持公司股份13,252,535股
			总经理	现任	2020年04月10日	2026年12月25日						
施蓉	女	51	董事	现任	2016年07月15日	2026年12月25日	23,775,181	0	0	0	23,775,181	不适用
杨比	女	45	董事	现任	2023年12月26日	2026年12月25日	1,561,960	0	390,490	0	1,171,470	报告期内减持公司股份390,490股
			副总经理	现任	2015年03月05日	2026年12月25日						
吴江	男	50	职工代表董事	现任	2025年12月22日	2026年12月25日	451,100	0	0	0	451,100	不适用
			董事	离任	2020年05月06日	2025年12月22日						
			财务总监	现任	2017年01月24日	2026年12月25日						
			董事会秘书	现任	2025年01月15日	2026年12月25日						
蒋晓明	男	52	董事	现任	2023年01月13日	2026年12月25日	184,000	0	46,000	0	138,000	报告期内减持公司股份46,000股
陈锋	男	42	董事	现任	2024年05月09日	2026年12月25日	71,680	0	0	0	71,680	不适用
			副总经理	现任	2023年12月26日	2026年12月25日						
马卫东	男	51	独立董事	现任	2023年12月26日	2026年12月25日	0	0	0	0	0	不适用
杨森	男	45	独立董事	现任	2023年12月26日	2026年12月25日	0	0	0	0	0	不适用
尹维达	男	53	独立董事	现任	2023年12月26日	2026年12月25日	0	0	0	0	0	不适用
王超	女	36	副总经理	现任	2023年12月26日	2026年12月25日	107,980	0	0	0	107,980	不适用
姜章健	男	44	副总经理	现任	2023年12月26日	2026年12月25日	0	0	0	0	0	不适用
冯祥清	男	46	副总经理	离任	2023年12月26日	2026年03月06日	0	0	0	0	0	不适用
谈正勇	男	48	监事会主席	离任	2023年12月26日	2025年12月22日	91,140	0	0	0	91,140	不适用
张自豪	男	34	监事	离任	2023年12月26日	2025年12月22日	1,540	0	0	0	1,540	不适用
沈艳红	女	34	监事	离任	2023年12月07日	2025年12月22日	0	0	0	0	0	不适用
吴晓艳	女	37	董事会秘书、 副总经理	离任	2021年04月16日	2025年01月14日	286,420	0	71,580	0	214,840	报告期内减持公司股份71,580股
邹娜	女	45	副总经理	离任	2023年12月26日	2025年01月14日	232,421	0	56,055	0	176,366	报告期内减持公司股份56,055股

潘秋君	女	43	副总经理	离任	2023 年 12 月 26 日	2025 年 03 月 03 日	388,684	0	24,700	0	363,984	报告期内减持公司股份 24,700 股
合计	--	--	--	--	--	--	182,419,139	0	13,841,360	0	168,577,779	--

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

公司董事会秘书、副总经理吴晓艳女士于 2025 年 1 月 15 日因个人原因辞去公司董事会秘书、副总经理职务。

公司副总经理邹娜女士于 2025 年 1 月 15 日因个人原因辞去公司副总经理职务。

公司副总经理潘秋君女士于 2025 年 3 月 4 日因个人原因辞去公司副总经理职务。

公司董事吴江先生 2025 年 12 月 22 日因公司治理结构调整辞去董事职务后改由职工代表大会选举为公司职工代表董事。

公司于 2025 年 12 月 4 日召开第五届董事会第十四次会议和第五届监事会第十三次会议，于 2025 年 12 月 22 日召开 2025 年第一次临时股东大会，审议通过了《关于取消监事会并修订〈公司章程〉的议案》。公司不再设置监事会、监事，公司《监事会议事规则》等与监事、监事会相关的制度相应废止，公司各项规章制度中涉及监事、监事会的规定不再适用。公司第五届监事会主席谈正勇先生、职工代表监事沈艳红女士、监事张自豪先生所担任的监事职务自然免除。

公司董事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
吴晓艳	董事会秘书、副总经理	解聘	2025 年 01 月 15 日	个人原因
邹娜	副总经理	解聘	2025 年 01 月 15 日	个人原因
潘秋君	副总经理	解聘	2025 年 03 月 04 日	个人原因
谈正勇	监事会主席	离任	2025 年 12 月 22 日	工作调动
沈艳红	监事	离任	2025 年 12 月 22 日	工作调动
张自豪	监事	离任	2025 年 12 月 22 日	工作调动
吴江	董事会秘书	聘任	2025 年 01 月 15 日	工作调动
吴江	职工代表董事	被选举	2025 年 12 月 22 日	工作调动
吴江	董事	离任	2025 年 12 月 22 日	工作调动

2、任职情况

公司现任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

(1) 董事会成员

公司董事会由 9 名人员组成，包括 3 名独立董事，1 名职工代表董事，职工代表董事以外的其他 8 名董事由股东大会选举产生，职工代表董事由公司职工代表大会选举产生，每届任期三年，董事任期届满，可连选连任。董事会成员简历如下：

金闯先生，1979 年 6 月出生，中国国籍，取得澳大利亚永久居留权，高中学历，高级经济师。2006 年 6 月至今，任公司董事长、总经理，同时兼任公司下属子公司斯迪克新型材料（江苏）有限公司执行董事兼总经理、太仓斯迪克新材料科技有限公司董事长兼经理、重庆斯迪克光电材料有限公司执行董事兼总经理、常州共跃星辰新材料科技有限公司董事长兼经理。

施蓉女士，1975 年 5 月出生，中国国籍，取得澳大利亚永久居留权，大专学历。2010 年 6 月至 2015 年 9 月、2016 年 7 月至今，任公司董事。

杨比女士，1981 年 5 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。2003 年 7 月至 2007 年 4 月，任富士康科技集团采购经理；2008 年 3 月至 2012 年 12 月，任领胜电子科技有限公司销售总监；2015 年 3 月至今，任公司副经理；2023 年 12 月至今，任公司董事。

吴江先生，1976 年 5 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，毕业于上海财经大学会计系，获得上海财经大学会计硕士（MPAcc）学位。1998 年 7 月至 2001 年 5 月，任大华会计师事务所审计员；2001 年 5 月至 2008 年 8 月，任安永大华会计师事务所审计员、审计经理；2008 年 8 月至 2017 年 2 月，任安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）高级经理；2017 年 2 月至今，任公司财务总监；2020 年 5 月至 2025 年 12 月，任公司非独立董事；2025 年 1 月至今，任公司董事会秘书；2025 年 12 月至今，任公司非职工代表董事。

蒋晓明先生，1974 年 6 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，化学博士学历。2011 年 9 月至 2017 年 4 月，任 3M 中国有限公司（上海）技术专家；2019 年 6 月至今，任公司研发总监；曾获 2021 年江苏省“双创”人才、2022 年宿迁优秀人才贡献奖、2022 年宿迁市卓越工程师；2023 年 1 月至 2023 年 12 月，任公司总经理；2023 年 12 月至今，任公司董事。

陈锋先生，1984 年 4 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，大专学历。2006 年 11 月至 2014 年 12 月，任职于公司技术研发部门；2015 年 1 月至 2021 年 7 月，任职于公司市场部；2021 年 8 月至 2022 年 3 月，任公司光学事业部销售负责人；2022 年 4 月至今，任公司光学事业部总经理；2011 年 11 月至 2023 年 12 月，任公司监事会主席；2023 年 12 月至今，任公司副经理；2024 年 5 月至今，任公司董事。

杨森先生，1981 年 6 月出生，中共党员，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历，会计学教授。2008 年 8 月至今在宿迁学院从事会计学教学科研工作，2015 年 8 月任财务管理系主任；2023 年 12 月至今，任公司独立董事。

马卫东先生，1975 年 5 月出生，中共党员，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历。2005 年 9 月至 2015 年 9 月任宿迁学院工商管理教研室主任。2015 年 9 月至 2022 年 7 月，任宿迁学院商学院副院长。2022 年 7 月至 2023 年 7 月，任宿迁学院商学院副院长（主持工作）。2023 年 7 月至今，任宿迁学院经济管理学院党委副书记（主持工作）；2023 年 12 月至今，任公司独立董事。

尹维达先生，1973 年 11 月出生，中共党员，中国国籍，无境外永久居留权，法学硕士研究生学历。2006 年 7 月至今，任宿迁学院法律系主任，副教授；2023 年 12 月至今，任公司独立董事。

(2) 高级管理人员

公司高级管理人员包括经理、副经理、财务总监、董事会秘书共有 6 名。主要情况如下：

金闯先生：经理，个人简历详见本节“董事”部分介绍。

吴江先生：财务总监、董事会秘书，个人简历详见本节“董事”部分介绍。

杨比女士：副经理，个人简历详见本节“董事”部分介绍。

陈锋先生：副经理，个人简历详见本节“董事”部分介绍。

姜章健先生，1982年5月出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历。2008年7月至2015年5月，任丝艾产品标识（苏州）有限公司NPI项目经理及亚洲区项目经理；2015年5月至2018年7月任联钢紧固系统(上海)有限公司中国区经理；2018年7月至2021年5月，任皇冠(太仓)胶粘制品有限公司事业部总监；2021年5月至今，任公司功能胶粘事业部总经理；2023年12月至今，任公司副经理。

王超女士，1990年5月出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历。2018年6月至2020年6月任太仓斯迪克新材料科技有限公司销售副经理；2020年6月至2022年4月，任太仓斯迪克新材料科技有限公司销售经理；2022年4月至今任公司新能源事业部总经理；2023年12月至今，任公司副经理。

控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

适用 不适用

公司控股股东、实际控制人金闯先生任公司董事长、总经理。金闯先生为公司创始人，自公司设立以来，始终带领管理团队落实董事会决策，主持公司日常经营管理工作，为公司发展奠定了坚实基础、作出了重大贡献。公司认为，由金闯先生同时担任董事长与总经理，能够为公司未来持续稳健发展提供有力保障，助力公司发展战略高效落地。此外，《公司章程》及公司相关规章制度已对董事会、总经理的职权作出明确界定，公司董事会与总经理均严格依规履职，有效保障了上市公司的独立性。

在股东单位任职情况

适用 不适用

在其他单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
金闯	斯迪克新型材料（江苏）有限公司	执行董事、总经理	2010年06月30日		否
金闯	斯迪克国际股份有限公司	董事	2008年09月25日		否
金闯	江苏斯迪克新材料科技股份有限公司东莞分公司	负责人	2010年08月24日		否
金闯	太仓青山绿水环保新材料有限公司（2025年7月3日已注销）	执行董事	2017年08月14日	2025年07月03日	否
金闯	重庆斯迪克光电材料有限公司	执行董事、总经理	2012年04月19日		否
金闯	太仓斯迪克新材料科技有限公司	董事长、经理	2016年12月20日		否
金闯	江苏广耀洁贸易有限公司	经理	2023年01月31日		否
金闯	常州共跃星辰新材料科技有限公司	董事长、经理	2025年08月27日		否
陈锋	宿迁谱玳新能源科技有限公司	董事	2017年02月21日		否
陈锋	江苏然创新材料股份有限公司	监事	2021年12月28日		否
陈锋	太仓斯迪克新材料科技有限公司	职工代表董事	2016年12月20日		否
陈锋	常州共跃星辰新材料科技有限公司	董事	2025年08月27日		否
杨比	宿迁谱玳新能源科技有限公司	董事	2017年02月		否

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
			21 日		
杨比	苏州斯迪克汽车装饰材料有限公司	执行董事	2020 年 09 月 23 日		否
杨比	江苏广耀洁贸易有限公司	执行董事	2023 年 01 月 31 日		否
杨比	江苏兴远泰新材料科技有限公司	执行董事	2024 年 12 月 30 日		否
杨比	常州共跃星辰新材料科技有限公司	董事	2025 年 08 月 27 日		否
吴江	常州共跃星辰新材料科技有限公司	董事	2025 年 08 月 27 日		否
沈艳红	江苏兴远泰新材料科技有限公司	监事	2024 年 12 月 30 日		否

公司现任及报告期内离任董事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

3、董事、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

(1) 决策程序

由公司董事会薪酬与考核委员会负责制定公司董事、高级管理人员的薪酬标准与方案并由其提出相关薪酬议案，监事薪酬方案由监事会审议通过后提交股东大会审议。其中，董事、监事的薪酬由公司股东大会审议通过后实施；公司高级管理人员的薪酬议案由公司董事会审议通过后实施。在公司任职的董事、监事、高级管理人员按其职务、分管工作性质或岗位工作根据公司现行的薪酬制度领取报酬，并依据风险、责任、利益相一致的原则。

(2) 确定依据

公司董事、监事和高级管理人员的报酬按照公司董事会《薪酬与考核委员会工作细则》的规定，结合公司盈利情况、经营业绩，其本人绩效、工作能力、岗位职责以及履行情况等考核结果确定并发放。独立董事津贴标准参照本地区、同行业上市公司的整体水平。

(3) 实际支付情况

报告期内，董事、监事及高级管理人员报酬已按规定发放。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

单位：万元

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
金闯	男	47	董事长、总经理	现任	79.14	否
施蓉	女	51	董事	现任	18.1	否
吴江	男	50	职工代表董事、财务总监、董事会秘书	现任	141.5	否
杨比	女	45	董事、副总经理	现任	140.02	否
蒋晓明	男	52	董事	现任	166.55	否
陈锋	男	42	董事、副总经理	现任	96.1	否
姜章健	男	44	副总经理	现任	102.21	否
王超	女	36	副总经理	现任	83.31	否
谈正勇	男	48	监事会主席	离任	54.13	否

沈艳红	女	34	监事	离任	54.83	否
张自豪	男	34	监事	离任	73.9	否
马卫东	男	51	独立董事	现任	7	否
尹维达	男	53	独立董事	现任	7	否
杨森	男	45	独立董事	现任	7	否
吴晓艳	女	37	董事会秘书、副总经理	离任	5.12	否
潘秋君	女	43	副总经理	离任	40.45	否
冯祥清	男	46	副总经理	离任	80.87	否
邹娜	女	45	副总经理	离任	0.00	否
合计	--	--	--	--	1,157.23	--

报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据	公司董事、监事和高级管理人员的报酬按照公司董事会《薪酬与考核委员会工作细则》的规定，结合公司盈利情况、经营业绩，其本人绩效、工作能力、岗位职责以及履行情况等考核结果确定并发放。独立董事津贴标准参照本地区、同行业上市公司的整体水平。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况	已达成
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	无
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	无

其他情况说明

适用 不适用

七、报告期内董事履行职责的情况

1、董事出席董事会及股东大会的情况

董事出席董事会及股东大会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东大会次数
金闯	8	4	4	0	0	否	2
施蓉	8	4	4	0	0	否	2
吴江	8	4	4	0	0	否	2
杨比	8	4	4	0	0	否	2
蒋晓明	8	4	4	0	0	否	2
陈锋	8	4	4	0	0	否	1
杨森	8	4	4	0	0	否	2
马卫东	8	4	4	0	0	否	2
尹维达	8	4	4	0	0	否	2

连续两次未亲自出席董事会的说明

2、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

3、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

报告期内，公司非独立董事、独立董事严格按照《公司法》《证券法》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》《上市公司独立董事管理办法》《公司章程》等法律法规及规章制度的相关规定开展工作，高度关注公司规范运作和经营情况，忠实勤勉地履行董事职责，积极出席报告期内公司召开的相关会议，认真审议董事会各项议案。根据公司的实际情况，对公司的重大治理和经营决策提出了相关的意见，经充分沟通讨论，形成一致意见，并坚决监督和推动董事会决议的执行，确保决策科学、及时、高效，维护公司和全体股东的合法权益。

八、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
审计委员会	杨森、尹维达、蒋晓明	6	2025 年 02 月 24 日	听取内部审计部门关于 2024 年度第四季度内部审计工作报告及 2024 年度内部审计工作报告；关于 2024 年年报审计的第二次沟通。			
审计委员会	杨森、尹维达、蒋晓明	6	2025 年 04 月 08 日	审议了《关于公司<2024 年度财务决算报告>的议案》《关于公司<2024 年年度报告>及其摘要的议案》《关于公司 2024 年度利润分配预案的议案》《关于公司<2024 年度内部控制自我评价报告>的议案》《关于公司<2024 年度募集资金存放与使用情况专项报告>的议案》《内部审计部门关于 2025 年第一季度内部审计工作报告及工作计划》。			
审计委员会	杨森、尹维达、蒋晓明	6	2025 年 04 月 23 日	审议了《关于豁免公司第五届审计委员会第十次会议通知时限的议案》《关于公司<2025 年第一季度报告>的议案》。			
审计委员会	杨森、尹维达、蒋晓明	6	2025 年 08 月 15 日	审议了《关于豁免公司第五届审计委员会第十一次会议通知时限的议案》《关于公司财务会计报告及定期报告中的财务信息的议案》《内部审计部门关于 2025 年第二季度内			

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
				部审计工作报告及工作计划》。			
审计委员会	杨森、尹维达、蒋晓明	6	2025 年 10 月 23 日	审议了《关于豁免公司第五届审计委员会第十二次会议通知时限的议案》《关于公司 2025 年第三季度报告中的财务信息的议案》；听取内部审计部门关于 2025 年第三季度内部审计工作报告及工作计划。			
审计委员会	杨森、尹维达、蒋晓明	6	2025 年 12 月 01 日	审议了《关于拟变更会计师事务所的议案》			
薪酬与考核委员会	马卫东、尹维达、吴江	2	2025 年 04 月 08 日	审议了《关于公司董事 2025 年度薪酬方案的议案》《关于公司高级管理人员 2025 年度薪酬方案的议案》			
薪酬与考核委员会	马卫东、尹维达、吴江	2	2025 年 12 月 01 日	审议了《关于作废 2021 年限制性股票激励计划部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》			
提名委员会	尹维达、杨森、蒋晓明	1	2025 年 01 月 14 日	审议了《关于聘任董事会秘书的议案》			
战略委员会	金闯、马卫东、杨比	1	2025 年 04 月 08 日	审议了《关于提请股东大会授权董事会办理以简易程序向特定对象发行股票相关事宜的议案》			

九、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

十、公司员工情况

1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职员工的数量（人）	895
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	1,034
报告期末在职员工的数量合计（人）	1,929
当期领取薪酬员工总人数（人）	1,944
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	13
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	1,194
销售人员	196

技术人员	256
财务人员	26
行政人员	257
合计	1,929
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
博士	9
硕士	110
本科	564
大专	557
高中及以下	689
合计	1,929

2、薪酬政策

为适应公司快速发展需求，充分激发员工工作积极性，拓宽员工职业上升通道，最大化发挥薪酬激励效能，建立科学、合理、公平、合法的薪酬体系，着力营造优质人力资源环境，助力公司预期经营目标高效达成及可持续发展。

2025 年薪酬严格遵循“按劳分配、效率优先、兼顾公平”原则，覆盖全体在职员工，实行“固定薪酬+浮动薪酬+福利补贴”相结合的体系，核算规范、动态调整，严格恪守国家劳动保障相关法规，切实保障员工合法权益，具体执行标准详见公司《薪酬福利制度》。

3、培训计划

2025 年培训总结：

2025 年，公司紧密围绕总体发展战略，持续完善分层分类培训体系，以“支撑业务发展、赋能员工成长、筑牢合规底线”为核心目标，构建线上线下融合的多渠道学习路径，全面推进新员工融入、专业技能提升、学历与职称发展、管理人才储备等重点培训项目，为公司高质量发展提供坚实人才保障。

截至报告期末，公司全年累计开展各类培训 268 场次，培训总课时 8800 小时，核心岗位培训覆盖率达 100%，有效提升了员工专业能力、合规意识与岗位胜任力，实现了人才发展与公司经营的同频共振。

重点培训项目完成情况：

培训项目类别	培训内容	实施成效
新员工培训体系	公司级集中培训：涵盖企业文化、规章制度、安全生产、合规底线等内容；部门及岗位级培训：聚焦生产操作资格认证、业务实操规范，采用“老带新”带教模式。	完成 48 批次新员工入职培训，一线员工均通过 Master-Card 培训学习与考核，团队融入效率显著提升。
学历提升与职称发展	开放大专、本科、MBA、EMBA、博士等学历进修通道；依托企业自主评审资质，持续开展助理级、中级职称评审。	100 名员工完成学历提升，48 名员工通过职称评审，进一步优化了人才队伍学历与专业结构，拓宽了员工职业晋升通道。
卓越绩效与精益提升培训	开展内部六西格玛黄带、绿带、黑带培训认证，按质量、技术、销售等职能分类推进，深化精益管理理念落地。	101 名员工获得六西格玛认证，推动 124 个精益改善项目落地，累计降本增效 4338 万元，助力公司运营效率与产品竞争力提升。

管培生与技术型销售培养	管培生培养：采用“6个月集中+轮岗培训+6个月定岗跟踪”模式，定向培养管理、技术、销售后备人才；技术型销售训练营：1年为周期，每月开展主题培训，覆盖产品知识、行业竞争、质量管理等内容，推动研发与销售体系深度联动。	全年培养管培生 21 名；有效提升了销售团队技术服务能力，强化了研发与销售的协同联动。
-------------	--	---

2026 年培训工作规划：

公司将进一步优化培训体系：

- 1、聚焦监管政策更新与业务转型升级，强化合规风控与新技术应用培训；
- 2、加大核心骨干与高层次人才培养力度，完善导师制与项目制培养模式；
- 3、创新数字化培训手段，丰富线上学习资源，提升培训精准度与覆盖面；
- 4、建立培训效果闭环评估机制，强化培训成效追踪与复盘，持续提升培训投入产出比。

4、劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数（小时）	425,796.00
劳务外包支付的报酬总额（元）	10,720,255.39

十一、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

报告期内公司严格按照《公司法》《证券法》以及《公司章程》等相关利润分配政策和审议程序的规定实施利润分配方案，充分考虑对投资者的合理投资回报并兼顾公司的可持续发展，采取积极的现金或股票股利分配政策，利润分配条件和形式、分红标准和比例明确清晰，相关的决策程序合规完备，相关的议案经董事会、监事会审议通过后提交股东大会审议，股东大会审议通过后在规定时间内进行实施，切实保证了全体股东的利益。

公司于 2025 年 4 月 18 日召开第五届董事会第九次会议和第五届监事会第八次会议，并于 2025 年 5 月 23 日召开 2024 年年度股东大会，审议通过了《关于公司 2024 年度利润分配预案的议案》，以公司总股本扣除公司回购专用证券账户上已回购股份后的 451,078,532 股为分配基数，每 10 股派发现金股利人民币 0.10 元（含税），合计派发现金股利人民币 4,510,785.32 元（含税），不进行资本公积金转增股本和送红股。上述方案已于 2025 年 6 月 26 日实施完毕。

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

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

是 否 不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案符合公司章程等的相关规定。

本年度利润分配及资本公积金转增股本情况

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	0.15
每 10 股转增数（股）	4
分配预案的股本基数（股）	451,078,532
现金分红金额（元）（含税）	6,766,177.98
现金分红总额（含其他方式）（元）	6,766,177.98
可分配利润（元）	782,959,256.71
现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例	100.00%
本次现金分红情况	
公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%	
利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明	
<p>鉴于公司目前盈利状况良好，结合公司未来投资和业务发展计划，在合理回报全体投资者且保证公司持续健康发展的前提下，与所有股东分享公司经营成果，公司第五届董事会第十七次会议审议通过 2025 年度利润分配预案：以公司总股本 453,300,503 股剔除公司回购专用证券账户中已回购股份 2,221,971 股后的 451,078,532 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.15 元（含税），共计分配现金股利 6,766,177.98 元（含税）。同时，以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4 股，预计转增 180,431,412 股，转增金额未超过报告期末“资本公积—股本溢价”的余额，转增后公司总股本将增加至 633,731,915 股（最终转增数量以中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司实际转增结果为准），不送红股。</p> <p>自本预案审议通过至实施权益分派股权登记日期间，若公司总股本发生变化，公司将维持现金分配总额和转增总额不变，每股现金分红和每股转增股份比例相应调整。</p> <p>上述利润分配预案尚需提交公司股东会审议通过后方可实施。本次利润分配预案符合《公司章程》关于利润分配的有关规定，不存在损害公司股东特别是中小股东利益的情形，本议案已经公司审计委员会、独立董事专门会议审议通过。</p>	

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

十二、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

1、股权激励

2021 年限制性股票激励计划

2025 年 12 月 4 日，公司召开了第五届董事会第十四次会议审议通过了《关于作废 2021 年限制性股票激励计划部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》，因部分激励对象离职及 2024 年度公司层面业绩考核未达标，合计作废该计划限制性股票 733,516 股，并于同日召开第五届监事会第十三次会议，审议《关于作废 2021 年限制性股票激励计划部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》，因所有监事均为 2021 年限制性股票激励计划的激励对象，所有监事均为关联监事全部回避表决，将该议案提交股东大会审议。公司于 2025 年 12 月 22 日召开 2025 年第一次临时股东大会，审议通过了上述议案。

董事、高级管理人员获得的股权激励

适用 不适用

高级管理人员的考评机制及激励情况

公司已建立健全绩效评价与激励体系，针对高级管理人员搭建多维度考核机制，同步构建契合公司发展战略与行业发展要求的薪酬体系，有效激发高级管理人员的管理效能与履职积极性。公司分别于 2020 年、2021 年、2024 年实施限制

性股票激励计划，面向部分董事、高级管理人员、中层管理人员及核心技术（业务）骨干开展长期激励，并配套制定完善的管理办法，实现对激励对象的科学化、规范化管理；同时，公司建立具备吸引力与外部竞争力的薪酬制度，全方位提升了董事、高级管理人员、中层管理人员及核心技术（业务）骨干的工作主动性与创造力，为公司持续发展凝聚核心人才力量。

2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

3、其他员工激励措施

适用 不适用

十三、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

1、内部控制建设及实施情况

报告期内，公司根据《企业内部控制基本规范》及其配套指引的规定和其他内部控制监管要求结合公司实际的内控管理需要，持续开展内部控制建设和优化改进，加强决策的科学性，为企业经营管理的合法合规及资产安全提供了保障，有效促进公司战略的稳步实施，提高公司整体目标实现的可能性。

董事会认为，公司当前的内部控制制度符合我国有关法律法规和证券监管部门的要求，符合当前公司的管理要求，适合公司的实际经营情况，能够对公司各项业务活动的健康运行及国家有关法律法规和单位内部规章制度的贯彻执行提供合理保证，总体上保证了公司生产经营活动的正常运作，在一定程度上降低了经营管理风险。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

十四、公司报告期内对子公司的管理控制情况

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

对子公司的管理控制存在异常

是 否

十五、内部控制评价报告及内部控制审计报告

1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2026 年 04 月 27 日
内部控制评价报告全文披露索引	巨潮资讯网（ http://www.cninfo.com.cn ）
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%

缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	<p>(1) 重大缺陷：①董事、高级管理人员滥用职权及舞弊。②对已经公告的财务报告出现的重大差错进行更正；③注册会计师发现当期财务报表存在重大错报，而内部控制在运行过程中未能发现该错报；④企业审计委员会和内部审计机构对内部控制的监督无效；⑤控制环境无效，可能导致公司严重偏离控制目标。(2) 重要缺陷：①未依照公认会计准则选择和应用会计政策；②未建立反舞弊程序和控制措施；③公司关键控制活动缺乏控制程序；④公司未建立风险管理体系；⑤公司会计信息系统存在重要缺陷。</p> <p>(3) 一般缺陷：未构成重大缺陷、重要缺陷标准的其它财务报告内部控制缺陷。</p>	<p>(1) 重大缺陷：①公司经营活动严重违反国家法律法规；②缺乏决策程序；决策程序导致重大失误；③中高级管理人员和高级技术人员严重流失；④重要业务缺乏制度控制或制度系统性失效，对公司生产经营造成重大影响；⑤内部控制重大缺陷未得到整改。(2) 重要缺陷：①公司违反国家法律法规受到轻微处罚；②决策程序出现一般性失误；③关键岗位业务人员流失严重；④重要业务制度控制或系统存在缺陷，导致局部性管理失效；⑤内部控制重要或一般缺陷未得到整改。(3) 一般缺陷的认定标准：未构成重大缺陷、重要缺陷标准的非财务报告内部控制缺陷。</p>
定量标准	<p>(1) 重大缺陷认定标准：①错报大于营业收入的 2%；②错报大于资产总额的 3%；</p> <p>(2) 重要缺陷认定标准：①错报介于营业收入 1%-2%；②错报介于资产总额 0.5%-3%；(3) 一般缺陷认定标准：①错报小于营业收入的 1%；②错报小于资产总额的 0.5%。</p>	<p>非财务报告内部控制缺陷评价的定量标准参照财务报告内部控制缺陷评价的定量标准执行。(1) 重大缺陷认定标准：①错报大于营业收入的 2%；②错报大于资产总额的 3%；(2) 重要缺陷认定标准：①错报介于营业收入 1%-2%；②错报介于资产总额 0.5%-3%；(3) 一般缺陷认定标准：①错报小于营业收入的 1%；②错报小于资产总额的 0.5%。</p>
财务报告重大缺陷数量 (个)		0
非财务报告重大缺陷数量 (个)		0
财务报告重要缺陷数量 (个)		0
非财务报告重要缺陷数量 (个)		0

2、内部控制审计报告

适用 不适用

内部控制审计报告中的审议意见段	
我们认为，江苏斯迪克新材料科技股份有限公司于 2025 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。	
内控审计报告披露情况	披露
内部控制审计报告全文披露日期	2026 年 04 月 27 日
内部控制审计报告全文披露索引	巨潮资讯网 (http://www.cninfo.com.cn)
内控审计报告意见类型	标准无保留意见
非财务报告是否存在重大缺陷	否

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

十六、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十七、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

纳入环境信息依法披露企业名单中的企业数量（家）		1
序号	企业名称	环境信息依法披露报告的查询索引
1	斯迪克新型材料（江苏）有限公司	企业环境信息依法披露系统（江苏）： http://ywxt.sthjt.jiangsu.gov.cn:18181/spsarchive-webapp/web/viewRunner.html?viewId=.%2Fsps%2Fviews%2Fyfpl%2Fviews%2FyfplHomeNew%2Findex.js

十八、社会责任情况

公司十几年来致力于功能性涂层复合材料的研发与生产工艺的改革，精益求精，追求企业、社会与环境的和谐发展。公司始终坚持“品质为本、精益求精、顾客满意、持续改进”的十六字经营方针，致力于成为“新材料行业的领跑者”。同时，公司也积极承担对股东、员工、客户、供应商等利益相关者的责任。

报告期内，公司在不断为股东创造价值的同时，积极承担对客户、员工、社会等其他利益相关者的社会责任。

（一）社会公益方面

公司在迅速发展的同时，积极投身社会公益事业，把慈善工作作为回报社会的有效载体，在扶助弱势群体、资助慈善总会、敬老爱幼等方面切实履行社会责任。报告期内公司工会组织志愿者慰问敬老院、福利院、贫困家庭，用实际行动努力诠释企业的责任感与担当。

（二）股东及债权人权益保护

公司严格按照《公司法》《证券法》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等法律法规、部门规章、规范性文件及制度的要求，不断完善内部控制体系及治理结构，严格履行信息披露义务，真实、准确、完整、及时、公平地向所有股东披露信息。通过投资者电话、电子邮箱和投资者关系互动平台、接待投资者现场调研等多种方式与投资者进行沟通交流，建立良好的互动平台，保障公司所有股东尤其是中小股东的合法权益。

（三）员工权益保护

报告期内，公司切实落实“以人为本”原则，积极构建和谐劳动关系。公司严格贯彻执行《劳动法》、《劳动合同法》等各项法律法规政策，做好员工劳动合同的签订和履行，并按时为员工缴纳各项社会保险和住房公积金；不断完善具有吸引力和竞争性的福利体系，改善员工生产环境，定期发放员工福利；不定期提供各种专业技能培训，提高职工技能和知识，持续优化员工关怀体系，为员工营造良好的工作氛围和环境，重视员工职业发展，增强员工归属感，实现员工与公司共同成长。

（四）企业文化

企业愿景：做新材料行业领跑者；企业使命：打造膜材料行业世界级中国品牌。公司将瞄准进口替代的战略目标，秉持“品质为本、精益求精、顾客满意、持续改进”的企业精神，坚持以客户为中心，坚持职工、股东和社会利益平衡的价值观，全力推动公司愿景的实现。

公司十分重视加强文化建设，培育积极向上的价值观和社会责任感，倡导诚实守信、爱岗敬业、开拓创新和团队协作精神，树立现代管理理念，强化风险意识。董事、监事、经理及其他高级管理人员应当在企业文化建设中发挥主导作用。企业员工应当遵守员工行为守则，认真履行岗位职责。

（五）供应商、客户权益保护

公司本着顾客至上、诚信经营的原则，为客户提供安全可靠的产品和优质的服务。同时公司通过持续技术创新来满足用户需求，通过加强产品质量改善和满意服务，提高顾客满意度和忠诚度。公司始终坚持诚信为本，严格按照合约规定履行相应义务，同时公司提倡恪守商业道德，严格防范商业贿赂，使供应商将主要精力放在原材料的质量、物流的快速供应及服务的优质上，力争实现双赢局面。

十九、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

无

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

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

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
首次公开发行或再融资时所作承诺	施蓉;金闯	股份减持承诺	持续看好公司业务前景，全力支持公司发展，拟长期持有公司股票。本人所持公司公开发行股份前已发行的股份在锁定期届满后两年内减持的，减持价格不低于发行价。若在减持公司股票前，公司发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项，则减持价格应不低于公司首次公开发行股票的发行价格经相应调整后的价格。公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，持有公司股票的锁定期限自动延长至少 6 个月。在担任公司董事、监事、高级管理人员期间，每年减持数量不超过上一年末所持股份数量的 25%。本人在实施减持时（且仍为持股 5%以上的股东），至少提前 5 个交易日告知公司，并积极配合公司的公告等信息披露工作。在减持公司股份时，将提前 3 个交易日通过公司发出相关公告。本人减持股份将遵守《公司法》、《证券法》、《中国证监会关于进一步推进新股发行体制改革的意见》、《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》、《深圳证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等相关法律法规的规定。如未履行上述承诺，本人将在股东大会及中国证监会指定的披露媒体上公开说明违反减持意向的具体原因并向公司股东和社会公众投资者道歉；本人持有的公司股份自承诺人违反上述减持意向之日起 6 个月内不得减持；本人因违反上述减持意向所获得的收益归公司所有。上述承诺不因本人职务的变更或离职等原因而改变。且若因本人未履行上述承诺（因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本人无法控制的客观原因导致的除外），造成投资者和公司损失的，本人将依法赔偿损失。	2019 年 11 月 25 日	9999-12-31	正常履行中
首次公开发行或再融资时所作承诺	江苏斯迪克新材料科技股份有限公司	分红承诺	经公司 2018 年 3 月 28 日召开的 2017 年年度股东大会决议通过了上市后适用的《公司章程（草案）》，公司发行上市后的股利分配政策如下：1、利润分配原则。公司实施持续、稳定的股利分配政策，公司的利润分配应当重视投资者的合理投资回报和公司的可持续发展。2、利润分配具体政策。（1）利润分配的形式，公司利润分配可采取现金、股票、现金与股票相结合或者法律、法规允许的其他方式，利润分配不得超过累计可分配利润的范围，不得损害公司持续经营能力。在有条件的情况下，公司可以进行中期利润分配。公司在选择利	2019 年 11 月 25 日	9999-12-31	正常履行中

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
			<p>利润分配方式时，相对于股票股利等分配方式优先采用现金分红的利润分配方式；具备现金分红条件的，应当采用现金分红进行利润分配。（2）公司现金分红的具体条件和比例：①公司该年度或半年度实现的可分配利润为正值，即公司弥补亏损、提取公积金后所余的税后利润为正值；②公司累计可供分配利润为正值，当年每股累计可供分配利润不低于 0.1 元；③审计机构对公司的该年度或半年度财务报告出具无保留意见的审计报告。当公司年末资产负债率超过 70%或者当年经营活动产生的现金流量净额为负时，公司可以不进行现金分红。（3）利润分配的期间间隔：在满足利润分配条件前提下，原则上公司每年进行一次利润分配，主要以现金分红为主，但公司可以根据公司盈利情况及资金需求状况进行中期现金分红。（4）现金分红最低金额或比例：公司具备现金分红条件的，公司应当采取现金方式分配股利，公司每年以现金方式分配的股利不少于当年实现的可分配利润的 10%；公司在实施上述现金分配股利的同时，可以派发股票股利。公司董事会应当综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平以及是否有重大资金支出安排等因素，区分下列情形，并按照公司章程规定的程序，提出差异化的现金分红政策：①公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 80%；②公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 40%；③公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%；公司发展阶段不易区分但有重大资金支出安排的，可以按照前项规定处理。</p> <p>（5）公司发放股票股利的具体条件：公司在经营情况良好且董事会认为公司未来成长性较好、每股净资产偏高、公司股票价格与公司股本规模不匹配、发放股票股利有利于公司全体股东整体利益时，可以在满足上述现金分红的条件下，公司可以采用发放股票股利方式进行利润分配，具体分红比例由公司董事会审议通过，提交股东大会审议决定。</p>			
首次公开发行或再融资时所作承诺	施蓉;金闯	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	<p>一、避免同业竞争的承诺</p> <p>截至本承诺函出具之日，本人及本人直接或间接控制的公司或者企业（附属公司或附属企业）目前没有、将来也不会直接或间接以任何方式（包括但不限于独资、合资、合作和联营）从事或参与任何与公司及其控股子公司构成或可能构成竞争的产品研发、生产、销售或类似业务。自本承诺函出具之日起，本人及附属公司或附属企业从任何第三方获得的任何商业机会与公司及其控股子公司之业务构成或可能构成实质性竞争的，本人将立即通知公司，并尽力将该等商业机会让与公司。本人及附属公司或附属企业承诺将不向其他与公司及其控股子公司业务构成或可能构成竞争的其他公司、企业、组织或个人提供技术信息、工艺流程、销售渠道等商业秘密。若本人及附属公司或附属企业可能与公司及其控股子公司的产品或业务构成竞争，则本人及附属公司或附属企业将以停止生产构成竞争的产品、停止经营构成竞争的业务等方式避免同业竞争。本</p>	2019 年 11 月 25 日	9999-12-31	正常履行中

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
			<p>人将不利用公司控股股东、实际控制人的身份对公司及其控股子公司的正常经营活动进行不正当的干预。自本承诺函出具日起，本承诺函及本函项下之承诺为不可撤销的，且持续有效，直至本人不再成为对公司直接/间接拥有权益的主要股东/关联方及之后一年期限届满为止。如上述承诺被证明为不真实或未被遵守，本人将向公司及其控股子公司赔偿一切直接和间接损失，该等责任是连带责任。本承诺函在本人作为公司控股股东、实际控制人期间持续有效。</p> <p>二、规范并减少关联交易的承诺</p> <p>本人及本人控制的其他企业尽量减少并避免与公司及其控股子公司之间的关联交易；对于确有必要且无法避免的关联交易，保证按照公平、公允和等价有偿的原则进行，依法签署相关交易协议，并按相关法律法规以及规范性文件的规定履行交易程序及信息披露义务，保证不通过关联交易损害公司及其他股东的合法权益。作为发行人控股股东、实际控制人期间，本人及本人控制的其他企业将严格遵守《中华人民共和国公司法》、《中华人民共和国证券法》及中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所关于规范上市公司与关联企业资金往来的相关规定。依照公司《公司章程》、《关联交易管理办法》的规定平等行使股东权利并承担股东义务，不利用控股股东、实际控制人的地位影响公司的独立性，保证不利用关联交易非法转移公司的资金、利润、谋取其他任何不正当利益或使公司承担任何不正当的义务。本人将严格履行上述承诺，如违反上述承诺与公司及其控股子公司进行关联交易而给公司或其控股子公司造成损失的，愿意承担损失赔偿责任。本承诺函在本人作为公司控股股东、实际控制人期间持续有效。</p>			
首次公开发行或再融资时所作承诺	吴江;张恒;施蓉;李国英;杨比;江苏斯迪克新材料科技股份有限公司;袁文雄;郑志平;金爱军;金闯;高红兵	稳定股价承诺	<p>一、稳定股价的具体措施</p> <p>(一) 公司回购</p> <p>1、公司为稳定股价之目的回购股份，应符合《上市公司回购社会公众股份管理办法（试行）》、《关于上市公司以集中竞价交易方式回购股份的补充规定》等相关法律、法规的规定，且不应导致公司股权分布不符合上市条件。</p> <p>2、公司董事会对回购股份作出决议，须经全体董事二分之一以上表决通过，公司董事承诺就该等回购股份的相关决议投赞成票。</p> <p>3、公司股东大会对回购股份作出决议，须经出席会议的股东所持表决权的三分之二以上通过，公司控股股东、实际控制人承诺就该等回购事宜在股东大会中投赞成票。</p> <p>4、公司为稳定股价之目的进行股份回购，除应符合相关法律法规之要求外，还应符合下列各项：</p> <p>(1) 公司以要约方式回购股份的，要约价格不得低于回购报告书公告前 30 个交易日该种股票每日加权平均价的算术平均值；公司以集中竞价方式回购股份的，回购价格不得为公司股票当日交易涨幅限制的价格；</p> <p>(2) 公司实施稳定股价议案时，拟用于回购资金应为自筹资金，回购股份的价格应不高于每股净资产值（以最近一期审计报告为依据）；</p>	2019 年 11 月 25 日	9999-12-31	正常履行中

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
			<p>(3) 同一会计年度内用于稳定股价的回购资金合计不超过上一个会计年度经审计的归属于母公司股东净利润的 50%。</p> <p>5、公司董事会公告回购股份预案后，公司股票连续 5 个交易日收盘价均超过公司最近一期经审计的每股净资产，公司董事会应作出决议终止回购股份事宜，且在未来 3 个月不再启动股份回购事宜。</p> <p>(二) 控股股东、实际控制人增持</p> <p>1、本节所述控股股东、实际控制人是指金闯、施蓉。</p> <p>2、公司控股股东、实际控制人应在符合《上市公司收购管理办法》、《上市公司日常信息披露工作备忘录一第五号上市公司控股股东稳定公司股价措施的信息披露规范要求》等法律、法规及规范性文件的条件和要求的前提下，对公司股票进行增持。</p> <p>3、公司控股股东、实际控制人增持价格应不高于每股净资产值（以最近一期审计报告为依据）。</p> <p>4、公司控股股东、实际控制人合计单次用于增持的资金不超过其上一年度公司现金分红的 30%，年度用于增持的资金合计不超过上一年度的现金分红总额；公司控股股东、实际控制人合计单次增持不超过公司总股本 2%。</p> <p>5、为避免疑问，在金闯、施蓉为公司控股股东、实际控制人，同时担任公司董事或高级管理人员的情况下，金闯、施蓉应基于其控股股东、实际控制人身份，按照上述“控股股东、实际控制人增持”的要求履行稳定股价义务，但无需基于其董事或者高级管理人员身份，履行上述“董事、高级管理人员增持”项下的义务。</p> <p>(三) 董事、高级管理人员增持</p> <p>1、公司董事（独立董事除外）、高级管理人员应在符合《上市公司收购管理办法》、《上市公司董事、监事和高级管理人员所持本公司股份及其变动管理规则》等法律、法规及规范性文件的条件和要求的前提下，对公司股票进行增持。</p> <p>2、公司董事（独立董事除外）、高级管理人员增持价格应不高于每股净资产值（以最近一期审计报告为依据）</p> <p>3、公司董事（独立董事除外）、高级管理人员单次用于增持股份的货币资金不超过其上一年度从公司领取现金薪酬总和的 30%，且年度用于增持股份的资金不超过其上一年度领取的现金薪酬。</p> <p>4、不领取薪酬的董事单次用于增持股份的货币资金不超过领取薪酬的各个董事上一年度从公司领取现金薪酬总和之平均值的 30%。</p> <p>5、公司上市后 3 年内拟新聘任董事和高级管理人员时，公司将促使该新任的董事（独立董事除外）和高级管理人员根据稳定公司股价预案和相关措施的规定签署相关承诺。</p> <p>二、稳定股价措施的启动程序</p> <p>公司制定股价稳定具体实施方案时，应当综合考虑当时的实际情况及各种稳定</p>			

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
			<p>股价措施的作用及影响，并在符合相关法律法规的规定的情况下，各方协商确定并通知当次稳定股价预案的实施主体，并在启动股价稳定措施前公告具体实施方案。</p> <p>公司稳定股价方案不以股价高于每股净资产为目标。当次稳定股价方案实施完毕后，若再次触发稳定股价预案启动情形的，将按前款规定启动下一轮稳定股价预案。</p> <p>公司应在满足实施稳定股价措施条件之日起 2 个交易日发布提示公告，并在 5 个工作日内制定并公告股价稳定具体措施。如未按上述期限公告稳定股价措施的，则应及时公告具体措施的制定进展情况。</p> <p>（一）公司回购</p> <p>1、公司董事会应当在上述公司回购启动条件触发之日起的 15 个工作日内做出回购股份的决议；</p> <p>2、公司董事会应当在做出回购股份决议后的 2 个工作日内公告董事会决议、回购股预案，并发布召开股东大会的通知；</p> <p>3、公司回购应在股东大会决议做出之日起次日开始启动回购，并履行相关法定手续；</p> <p>4、公司回购方案实施完毕后，应在 2 个工作日内公告公司股份变动报告，并在 10 日内依法注销所回购的股份，办理工商变更登记手续。</p> <p>（二）控股股东、实际控制人、董事和高级管理人员增持</p> <p>在公司出现应启动预案情形时，公司控股股东、实际控制人、董事（独立董事除外）和高级管理人员应在收到公司通知后 2 个工作日内启动内部决策程序，就其是否有增持公司股票的具体计划书面通知公司并由公司进行公告，公司应披露拟增持的数量范围、价格区间、总金额、完成时间等信息。依法办理相关手续后，应在 2 个工作日内启动增持方案。增持方案实施完毕后，公司应在 2 个工作日内公告公司股份变动报告。</p> <p>三、稳定股价的进一步承诺</p> <p>公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，公司控股股东、实际控制人及直接或间接持有公司股份的董事和高级管理人员的股份锁定期自动延长 6 个月。为避免歧义，此处持有公司股份的董事和高级管理人员的股份锁定期，是指该等人士根据《上市公司董事、监事和高级管理人员所持本公司股份及其变动管理规则》第四条第（三）款的规定作出的承诺中载明的股份锁定期限。</p> <p>四、约束措施</p> <p>（一）公司未履行稳定股价承诺的约束措施</p> <p>如本公司未能履行稳定公司股价的承诺，本公司将在公司股东大会及中国证监会指定的披露媒体上公开说明具体原因并向股东及社会公众投资者道歉。如非因不可抗力导致，给投资者造成损失的，公司将向投资者依法承担赔偿责任，并按照法律、法规及相关监管机构的要求承担相应的责任；如因不可抗力导</p>			

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
			<p>致，应尽快研究将投资者利益损失降低到最小的处理方案，并提交股东大会审议，尽可能地保护公司投资者利益。</p> <p>（二）控股股东、实际控制人未履行稳定股价承诺的约束措施 如控股股东、实际控制人未能履行或未按期履行稳定股价承诺，需在公司股东大会及中国证监会指定的披露媒体上公开说明具体原因并向公司股东及社会公众投资者道歉。如非因不可抗力导致，同意在履行完毕相关承诺前暂不领取发行人分配利润中归属于本人的部分，同意发行人调减或停发本人薪酬或津贴（如有），给投资者造成损失的，依法赔偿投资者损失；如因不可抗力导致，应尽快研究将投资者利益损失降低到最小的处理方案，尽可能地保护投资者利益。</p> <p>（三）董事、高级管理人员未履行稳定股价承诺的约束措施 如董事（独立董事除外）、高级管理人员未能履行或未按期履行稳定股价承诺，需在公司股东大会及中国证监会指定的披露媒体上公开说明具体原因并向公司股东及社会公众投资者道歉。如非因不可抗力导致，发行人有权调减或停发本人薪酬或津贴（如有），给投资者造成损失的，依法赔偿投资者损失；如因不可抗力导致，应尽快研究将投资者利益损失降低到最小的处理方案，尽可能地保护投资者利益。</p>			
首次公开发行或再融资时所作承诺	施蓉;金闯	其他承诺	<p>社保及住房公积金的承诺 若发行人因职工的社会保险（包括基本养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险、生育保险等国家规定必须缴纳的社会保险）及住房公积金的相关问题而被主管部门要求补缴，其将无条件按主管部门核定的金额全额承担，负责补足，或在发行人必须先行支付该等费用的情况下，及时向发行人给予全额补偿。若主管部门就上述补缴情形要求发行人另行支付相关费用，包括但不限于滞纳金、罚款等，其将无条件按主管部门裁定的金额全额承担，负责支付，以确保不会给发行人造成额外支出及遭受任何损失，不会对发行人的生产经营、财务状况和盈利能力产生重大不利影响。</p>	2019年11月25日	9999-12-31	正常履行中
首次公开发行或再融资时所作承诺	吴江;张恒;施蓉;李国英;杨比;袁文雄;赵增耀;赵蓓;郑志平;金爱军;金闯;高红兵;龚菊明	其他承诺	<p>填补即期回报措施的承诺 不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；对自身的职务消费行为进行约束；不动用公司资产从事与其履行职责无关的投资、消费活动；由董事会或薪酬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；若公司实施股权激励计划，拟公布的股权激励的行权条件将与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；如本人违反上述承诺或拒不履行，将在公司股东大会及中国证监会指定媒体公开作出解释并道歉；如违反承诺给公司或者股东造成损失的，本人将依法承担赔偿责任。</p>	2019年11月25日	9999-12-31	部分人员已履行完毕
首次公开发行或再融资时所作承诺	江苏斯迪克新材料科技股份有限公司	其他承诺	<p>未能履行承诺时的约束措施 1、如本公司未履行上述承诺事项，本公司将在股东大会和中国证监会指定的报刊上公开说明未履行承诺的具体原因，并向股东和社会公众投资者道歉。 2、若招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断本公司是</p>	2019年11月25日	9999-12-31	正常履行中

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
			否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响，本公司将依法回购本公司首次公开发行的全部新股，回购价格按二级市场价格确定。(1) 在中国证监会或其他有权部门认定公司招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏后二十个工作日内，将启动赔偿投资者损失的相关工作；4、本公司将积极采取合法措施履行就本次发行上市所做的所有承诺，自愿接受监管机关、社会公众及投资者的监督，并依法承担相应责任。若因违反上述承诺而被司法机关和/或行政机关作出相应裁决、决定，本公司将严格依法执行该等裁决、决定。			
首次公开发行或再融资时所作承诺	施蓉;金闯	其他承诺	<p>未能履行承诺时的约束措施</p> <p>1、如本人未履行上述承诺事项，本人将在股东大会和中国证监会指定的报刊上公开说明未履行承诺的具体原因，并向股东和社会公众投资者道歉。2、若本人违反股份锁定的承诺，本人同意将实际减持股票所得收益归公司所有。</p> <p>3、如因本人未履行相关承诺事项，致使投资者在证券交易中遭受损失，本公司将依法赔偿该等损失：(1) 在中国证监会或其他有权部门认定公司招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏后二十个工作日内，将启动赔偿投资者损失的相关工作；(2) 具体的赔偿标准、赔偿主体范围、赔偿金额等细节内容待上述情形实际发生时，依据最终依法确定的赔偿方案为准。(3) 如本人未承担前述赔偿责任，则本人持有的公司首次公开发行前股份在本人履行完毕前述赔偿责任之前不得转让，同时公司有权将应付本人的现金分红予以暂时扣留，并扣减其应向本人支付的报酬，直至本人实际履行上述承诺义务为止。</p> <p>4、本人将积极采取合法措施履行就本次发行所做的所有承诺，自愿接受监管机关、社会公众及投资者的监督，并依法承担相应责任。若因违反上述承诺而被司法机关和/或行政机关做出相应裁决、决定，本人将严格依法执行该等裁决、决定。</p>	2019年11月25日	9999-12-31	正常履行中
承诺是否按时履行	是					

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

适用 不适用

3、公司涉及业绩承诺

适用 不适用

二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

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

适用 不适用

六、董事会关于报告期会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的说明

适用 不适用

七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

1、新设子公司情况

2025 年 8 月，公司新设全资子公司常州共跃星辰新材料科技有限公司，自设立之日起纳入公司合并财务报表。

2、注销子公司情况

(1) 2025 年 1 月，公司控股孙公司江苏启源绿能科技有限公司完成工商注销，自注销完成日起不再纳入公司合并财务报表范围。

(2) 2025 年 7 月，公司控股子公司太仓青山绿水环保新材料有限公司完成工商注销，自注销完成日起不再纳入公司合并财务报表范围。

八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	120
境内会计师事务所审计服务的连续年限	1 年
境内会计师事务所注册会计师姓名	吕方明 朱滔
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	吕方明（1 年）朱滔（1 年）

是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

本年度，公司聘请中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）对公司内部控制进行审核并出具内部控制审计报告，报酬为 25 万元。

九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期未发生破产重整相关事项。

十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

本年度公司无重大诉讼、仲裁事项。

十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

十四、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

关联交易方	关联关系	关联交易类型	关联交易内容	关联交易定价原则	关联交易价格	关联交易金额（万元）	占同类交易金额的比例	获批的交易额度（万元）	是否超过获批额度	关联交易结算方式	可获得的同类交易市价	披露日期	披露索引
江苏然创新材料股份有限公司	联营企业	采购商品	采购泡棉、硅胶制品、动能等产品	市场定价	订单约定价格	309.25	97.04%	200	是	银行转账和票据	不适用	2025年04月21日	巨潮资讯网（http://www.cninfo.com.cn）：公告编号：2025-031
江苏然创新材料股份有限公司	联营企业	销售商品	销售薄膜、胶带等产品	市场定价	订单约定价格	863.81	100.00%	500	是	银行转账和票据	不适用	2025年04月21日	巨潮资讯网（http://www.cninfo.com.cn）：公告编号：2025-031
江苏群创智慧新材料有限公司	联营企业	采购商品	采购薄膜	市场定价	订单约定价格	9.43	2.96%	0	是	银行转账和票据	不适用		
合计				--	--	1,182.49	--	700	--	--	--	--	--
大额销货退回的详细情况				无									
按类别对本期将发生的日常关联交易进行总金额预计的，在报告期内的实际履行情况（如有）				公司在进行年度日常关联交易预计时，主要是根据市场情况按照可能发生关联交易进行充分的评估与测算，但实际发生额是根据市场情况、双方业务发展、实际需求及具体执行进度确定，导致实际发生额与预计金额存在一定差异。上述差异均属于正常经营行为，对公司日常经营及业绩不会产生重大影响。公司日常关联交易符合公司实际生产经营情况，交易定价公允、合理，公司已履行相应的内部审批程序，未损害公司及全体股东利益，特别是中小股东的利益。									
交易价格与市场参考价格差异较大的原因（如适用）				不适用									

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

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

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

十五、重大合同及其履行情况

1、托管、承包、租赁事项情况

(1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

(2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

(3) 租赁情况

适用 不适用

序号	出租人	承租人	月租金	面积	租赁期限	地址
1	东莞天宝实业控股有限公司	斯迪克股份东莞分公司	360925.47 元 人民币	13,367.61 平方米	20220501- 20260930	东莞市塘厦镇四黎南路 29 号

2	V Property Group LLC(Vivian Wu)	斯迪克美国	8837.61 美元	5,000 平方英尺	20250101-20251231	3000 Kenneth St., Santa Clara, CA 95054
3	Korea Entech co., Ltd.	斯迪克韩国	55,000 韩元	1.1 平方米	20250214 - 20260214	3-10, Baekjegobun-ro 7-gil, Songpa-gu, Seoul, 3rd Floor, Unit 363
4	稻永锐	斯迪克日本	210,000 日元	95 平方米	20251001 - 20261001	〒121-0062 日本东京都足立区南花畑 3 丁目 14
5	KTG INDUSTRIAL YEN PHONG COMPANY LIMITED	斯迪克越南	326,040,656 越南盾	1970.8 平方米	20230103-20260331	Lot CN4-1 in Yen Phong II-C Industrial Park, Tam Giang Commune, YenPhong District, Bac Ninh Province, Vietnam.
6	南越 AG 物流贸易股份公司	斯迪克越南	24,329 美元	6356 平方米	20250520-20280519	越南太原省公河市百光坊第二公河工业园 CN10 地块

为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的项目

适用 不适用

公司报告期不存在为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的租赁项目。

2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
太仓斯迪克	2024 年 04 月 19 日	4,000	2024 年 11 月 29 日	0	连带责任保证			3 年	是	是
太仓斯迪克	2024 年 04 月 19 日	6,000	2024 年 09 月 10 日	0	连带责任保证			3 年	是	是
太仓斯迪克	2025 年 04 月 21 日	20,000	2025 年 05 月 08 日	0	连带责任保证			5 年	是	是
太仓斯迪克	2024 年 04 月 19 日	12,000	2024 年 12 月 04 日	0	连带责任保证			4 年	是	是
太仓斯迪克	2023 年 04 月 26 日	5,000	2024 年 01 月 05 日	0	连带责任保证			4 年	是	是
太仓斯迪克	2024 年 04 月 19 日	5,000	2024 年 11 月 14 日	0	连带责任保证			4 年	是	是
太仓斯迪克	2024 年 04 月 19 日	3,000	2024 年 08 月 26 日	0	连带责任			1 年	是	是

					保证					
太仓斯迪克	2024 年 04 月 19 日	8,000	2024 年 08 月 26 日	0	连带责任保证			6 年	是	是
太仓斯迪克	2024 年 04 月 19 日	3,000	2024 年 09 月 13 日	0	连带责任保证			4 年	是	是
太仓斯迪克	2024 年 04 月 19 日	4,000	2024 年 07 月 25 日	0	连带责任保证			3 年	是	是
太仓斯迪克	2024 年 04 月 19 日	3,000	2024 年 08 月 15 日	0	连带责任保证			4 年	是	是
太仓斯迪克	2024 年 04 月 19 日	4,000	2025 年 03 月 28 日	3,950	连带责任保证			3 年	否	是
太仓斯迪克	2025 年 04 月 21 日	6,000	2025 年 09 月 17 日	4,400	连带责任保证			3 年	否	是
太仓斯迪克	2025 年 04 月 21 日	20,000	2025 年 11 月 10 日	8,195	连带责任保证			5 年	否	是
太仓斯迪克	2024 年 04 月 19 日	12,000	2025 年 01 月 09 日	9,999	连带责任保证			4 年	否	是
太仓斯迪克	2025 年 04 月 21 日	5,000	2025 年 08 月 25 日	2,000	连带责任保证			4 年	否	是
太仓斯迪克	2025 年 04 月 21 日	3,000	2025 年 08 月 27 日	3,000	连带责任保证			4 年	否	是
太仓斯迪克	2025 年 04 月 21 日	3,000	2025 年 12 月 30 日	3,000	连带责任保证			4 年	否	是
太仓斯迪克	2025 年 04 月 21 日	3,000	2025 年 09 月 18 日	3,000	连带责任保证			4 年	否	是
太仓斯迪克	2025 年 04 月 21 日	4,000	2025 年 08 月 22 日	4,000	连带责任保证			4 年	否	是
太仓斯迪克	2025 年 04 月 21 日	3,000	2025 年 08 月 26 日	3,000	连带责任保证			4 年	否	是
太仓斯迪克	2025 年 04 月 21 日	1,600	2025 年 07 月 31 日	1,473.84	连带责任保证			5 年	否	是
斯迪克泗洪	2024 年 04 月 19 日	2,700	2025 年 01 月 13 日	2,700	连带责任保证			3 年	否	是
斯迪克泗洪	2025 年 04 月 21 日	230	2025 年 05 月 08 日	200	连带责任保证			3 年	否	是
斯迪克泗洪	2023 年 04 月 26 日	3,000	2023 年 09 月 20 日	0	连带责任保证			4 年	是	是
斯迪克泗洪	2023 年 04 月 26 日	2,000	2023 年 10 月 08 日	0	连带责任保证			4 年	是	是
斯迪克泗洪	2024 年 04 月 19 日	5,000	2025 年 01 月 23 日	0	连带责任保证			4 年	是	是
斯迪克泗洪	2024 年 04 月 19 日	8,000	2024 年 09 月 10 日	0	连带责任保证			4 年	是	是
斯迪克泗洪	2023 年 04 月 26 日	6,750	2024 年 03 月 13 日	4,700	连带责任保证			4 年	否	是
斯迪克泗洪	2024 年 04 月 19 日	5,000	2024 年 06 月 12 日	1,287.67	连带责任保证			4 年	否	是
斯迪克泗洪	2024 年 04 月 19 日	9,600	2024 年 09 月 20 日	3,723.67	连带责任保证			5 年	否	是
斯迪克泗洪	2025 年 04 月 21 日	9,400	2025 年 06 月 06 日	7,112.09	连带责任保证			4 年	否	是
斯迪克泗洪	2024 年 04 月 19 日	4,500	2025 年 04 月 03 日	2,853.84	连带责任保证			5 年	否	是
斯迪克泗洪	2021 年 04 月 17 日	120,000	2021 年 09 月 26 日	109,409.1	连带责任保证			13 年	否	是
斯迪克泗洪	2025 年 04 月 21 日	260	2025 年 08 月 05 日	260	连带责任保证			3 年	否	是

斯迪克泗洪	2025 年 04 月 21 日	300	2025 年 09 月 08 日	300	连带责任保证			3 年	否	是
斯迪克泗洪	2025 年 04 月 21 日	300	2025 年 11 月 05 日	300	连带责任保证			3 年	否	是
斯迪克泗洪	2025 年 04 月 21 日	3,000	2025 年 08 月 20 日	3,000	连带责任保证			6 年	否	是
斯迪克泗洪	2025 年 04 月 21 日	2,000	2025 年 08 月 20 日	2,000	连带责任保证			6 年	否	是
斯迪克泗洪	2025 年 04 月 21 日	8,000	2025 年 05 月 12 日	6,948	连带责任保证			4 年	否	是
斯迪克泗洪	2025 年 04 月 21 日	10,000	2025 年 12 月 19 日	2,080	连带责任保证			4 年	否	是
斯迪克泗洪	2024 年 04 月 19 日	10,000	2025 年 02 月 19 日	10,000	连带责任保证			4 年	否	是
斯迪克泗洪	2025 年 04 月 21 日	5,000	2025 年 07 月 18 日	5,000	连带责任保证			4 年	否	是
报告期内审批对子公司担保额度合计 (B1)			145,290	报告期内对子公司担保实际发生额合计 (B2)						88,771.77
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (B3)			261,640	报告期末对子公司实际担保余额合计 (B4)						207,892.21
子公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物 (如有)	反担保情况 (如有)	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
太仓斯迪克新材料科技有限公司	2025 年 04 月 21 日	1,600	2025 年 07 月 31 日	1,473.84	连带责任保证			5 年	否	是
报告期内审批对子公司担保额度合计 (C1)			1,600	报告期内对子公司担保实际发生额合计 (C2)						1,473.84
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (C3)			1,600	报告期末对子公司实际担保余额合计 (C4)						1,473.84
公司担保总额 (即前三大项的合计)										
报告期内审批担保额度合计 (A1+B1+C1)			146,890	报告期内担保实际发生额合计 (A2+B2+C2)						90,245.61
报告期末已审批的担保额度合计 (A3+B3+C3)			263,240	报告期末实际担保余额合计 (A4+B4+C4)						209,366.05
全部担保余额 (即 A4+B4+C4) 占公司净资产的比例										90.85%
其中:										
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的余额 (D)										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余额 (E)										161,874.37
担保总额超过净资产 50% 部分的金额 (F)										94,136.4
上述三项担保金额合计 (D+E+F)										256,010.77

3、委托他人进行现金资产管理情况

(1) 委托理财情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托理财。

(2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十六、募集资金使用情况

适用 不适用

公司报告期无募集资金使用情况。

十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

公司报告期不存在需要说明的其他重大事项。

十八、公司子公司重大事项

适用 不适用

报告期内，公司全资子公司太仓斯迪克新材料科技有限公司实施引进外部投资者增资并开展市场化债转股事项。公司于 2025 年 12 月 24 日召开第五届董事会第十五次会议，审议通过相关议案，同意引进工融金投二号（北京）新兴产业股权投资基金合伙企业（有限合伙）以现金方式对太仓斯迪克增资 2.5 亿元，增资价格为 2 元/注册资本，其中 1.25 亿元计入注册资本，1.25 亿元计入资本公积，公司放弃本次增资优先认购权。本次增资完成后，太仓斯迪克注册资本由 3 亿元增至 4.25 亿元，公司持股比例约 70.59%，工融金投持股比例约 29.41%，公司仍保持对太仓斯迪克的控制权，其仍纳入公司合并报表范围。本次增资资金专项用于偿还太仓斯迪克存量金融机构负债，可有效优化其资本结构、降低资产负债率与有息负债规模，助力提升在功能性涂层复合材料领域的研发与市场竞争力，符合公司发展战略，不构成重大资产重组及关联交易，无需提交公司股东大会审议。截止 2026 年 2 月 13 日，太仓斯迪克新材料科技有限公司已就注册资本、股权结构、董事人选及公司章程等事项完成变更及备案登记手续，并取得了太仓市数据局换发的《营业执照》。具体内容详见公司在巨潮资讯网 <http://www.cninfo.com.cn> 发布的公告（公告编号 2025-088 和公告编号 2026-005）。

第六节 股份变动及股东情况

一、股份变动情况

1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	136,863,875	30.19%	0	0	0	22,745	22,745	136,886,620	30.20%
1、国家持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
2、国有法人持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
3、其他内资持股	136,863,875	30.19%	0	0	0	22,745	22,745	136,886,620	30.20%
其中：境内法人持股	0	0.00%	0	0	0		0	0	0.00%
境内自然人持股	136,863,875	30.19%	0	0	0	22,745	22,745	136,886,620	30.20%
4、外资持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
其中：境外法人持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
境外自然人持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
二、无限售条件股份	316,436,628	69.81%	0	0	0	-22,745	-22,745	316,413,883	69.80%
1、人民币普通股	316,436,628	69.81%	0	0	0	-22,745	-22,745	316,413,883	69.80%
2、境内上市的外资股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
3、境外上市的外资股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
4、其他	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
三、股份总数	453,300,503	100.00%	0	0	0	0	0	453,300,503	100.00%

股份变动的理由

适用 不适用

2025 年 12 月，公司监事会予以取消，原监事谈正勇、张自豪离任后，其所持股份全部锁定，导致公司限售股增加 23,170 股。此外，公司原高管刘安华于 2024 年 8 月 7 日离职，其离职后 6 个月内所持 1,700 股股份全部为限售股；报告期内，该部分股份锁定期届满，因刘安华系在原定任期内被解聘，其所持全部限售股的 25%转为流通股，对应限售股减少 425 股。综合上述变动，公司限售股总体增加 22,745 股，流通股相应减少 22,745 股，公司总股本保持不变。

股份变动的批准情况

适用 不适用

股份变动的过户情况

适用 不适用

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

适用 不适用

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	解除限售日期
金闯	116,450,275	0	0	116,450,275	高管锁定股	按董监高锁定股解限规定解除限售
施蓉	17,831,386	0	0	17,831,386	高管锁定股	按董监高锁定股解限规定解除限售
杨比	1,171,470	0	0	1,171,470	高管锁定股	按董监高锁定股解限规定解除限售
吴江	338,325	0	0	338,325	高管锁定股	按董监高锁定股解限规定解除限售
吴晓艳	214,815	0	0	214,815	高管锁定股	按董监高锁定股解限规定解除限售
蒋晓明	138,000	0	0	138,000	高管锁定股	按董监高锁定股解限规定解除限售
谈正勇	68,355	22,785	0	91,140	高管锁定股	按离任董监高锁定股解限规定解除限售
王超	80,925	0	0	80,925	高管锁定股	按董监高锁定股解限规定解除限售
陈锋	53,760	0	0	53,760	高管锁定股	按董监高锁定股解限规定解除限售
张自豪	1,155	385	0	1,540	高管锁定股	按离任董监高锁定股解限规定解除限售
其他	515,409		425.00	514,984	高管锁定股	按离任/解聘董监高锁定股解限规定解除限售
合计	136,863,875	23,170	425	136,886,620	--	--

二、证券发行与上市情况

1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

三、股东和实际控制人情况

1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股	17,259	年度报告	23,514	报告期末表决	0	年度报告披露日	0	持有特别	0
----------	--------	------	--------	--------	---	---------	---	------	---

东总数		披露日前 上一月末 普通股股 东总数		权恢复的优先 股股东总数 (如有)(参见 注 9)		前上一月末表决 权恢复的优先股 股东总数(如 有)(参见注 9)		表决权股 份的股东 总数(如 有)	
持股 5%以上的股东或前 10 名股东持股情况(不含通过转融通出借股份)									
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股 数量	报告期内增减 变动情况	持有有限售条 件的股份数量	持有无限售条 件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
							股份状态	数量	
金闯	境内自然 人	31.33%	142,014,498	-13,252,535	116,450,275	25,564,223	质押	66,065,426	
施蓉	境内自然 人	5.24%	23,775,181	0	17,831,386	5,943,795	质押	7,580,000	
詹国强	境内自然 人	2.21%	10,000,000	390,000	0	10,000,000	不适用	0	
上海元藩投资有 限公司	境内非国 有法人	1.67%	7,549,186	-3,338,900	0	7,549,186	不适用	0	
中国工商银行股份 有限公司-申万菱 信新经济混合型证 券投资基金	其他	1.17%	5,320,228	-1,347,400	0	5,320,228	不适用	0	
盛雷鸣	境内自然 人	1.15%	5,192,020	-2,437,000	0	5,192,020	不适用	0	
香港中央结算有限 公司	境外法人	1.13%	5,123,544	1,916,470	0	5,123,544	不适用	0	
兴业银行股份有限 公司-兴全趋势投 资混合型证券投资 基金	其他	0.89%	4,036,568	4,036,568	0	4,036,568	不适用	0	
中信证券资产管理 (香港)有限公司 -客户资金	境外法人	0.74%	3,371,231	3,371,231	0	3,371,231	不适用	0	
中国建设银行股份 有限公司-兴全多 维价值混合型证券 投资基金	其他	0.61%	2,759,496	-50,315	0	2,759,496	不适用	0	
战略投资者或一般法人因配售新 股成为前 10 名股东的情况(如 有)(参见注 4)	无								
上述股东关联关系或一致行动的 说明	金闯、施蓉夫妇为公司的控股股东及实际控制人,二人合计直接持有公司 36.57%的股份。除此之外,公司未知上述其他 股东是否存在关联关系或一致行动关系。								
上述股东涉及委托/受托表决 权、放弃表决权情况的说明	无								
前 10 名股东中存在回购专户的 特别说明(如有)(参见注 10)	无								
前 10 名无限售条件股东持股情况(不含通过转融通出借股份、高管锁定股)									
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量					股份种类			
						股份种类	数量		
金闯						25,564,223	人民币普通股	25,564,223	
詹国强						10,000,000	人民币普通股	10,000,000	
上海元藩投资 有限公司						7,549,186	人民币普通股	7,549,186	
施蓉						5,943,795	人民币普通股	5,943,795	
中国工商银行 股份有限公司 -申万菱信新						5,320,228	人民币普通股	5,320,228	

经济混合型证券投资基金			
盛雷鸣	5,192,020	人民币普通股	5,192,020
香港中央结算有限公司	5,123,544	人民币普通股	5,123,544
兴业银行股份有限公司—兴全趋势投资混合型证券投资基金	4,036,568	人民币普通股	4,036,568
中信证券资产管理（香港）有限公司—客户资金	3,371,231	人民币普通股	3,371,231
中国建设银行股份有限公司—兴全多维价值混合型证券投资基金	2,759,496	人民币普通股	2,759,496
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	金闯、施蓉夫妇为公司的控股股东及实际控制人，二人合计直接持有公司 36.57% 的股份。除此之外，公司未知上述其他股东是否存在关联关系或一致行动关系。		
参与融资融券业务股东情况说明（如有）（参见注 5）	股东詹国强通过投资者信用证券账户持有 10,000,000 股。		

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

适用 不适用

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

适用 不适用

公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

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

是 否

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

2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：自然人

控股股东姓名	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
金闯	中国	是
施蓉	中国	是
主要职业及职务	报告期内，金闯先生担任公司董事长和总经理；施蓉女士担任公司董事。	
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无。	

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

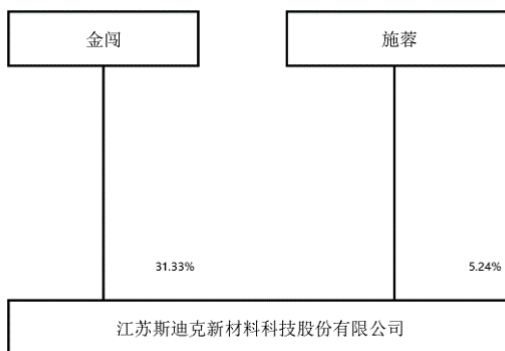
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
金闯	本人	中国	是
施蓉	本人	中国	是
主要职业及职务	报告期内，金闯先生担任公司董事长和总经理；施蓉女士担任公司董事。		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无。		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

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

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

五、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

第七节 债券相关情况

适用 不适用

第八节 财务报告

一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2026 年 04 月 24 日
审计机构名称	中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	众环审字(2026)3300268 号
注册会计师姓名	吕方明 朱滔

审计报告正文

江苏斯迪克新材料科技股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了江苏斯迪克新材料科技股份有限公司（以下简称“斯迪克公司”）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，公允反映了斯迪克公司 2025 年 12 月 31 日合并及公司的财务状况以及 2025 年度合并及公司的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独立性准则和中国注册会计师职业道德守则，我们独立于斯迪克公司，并履行了职业道德方面的其他责任，我们同时遵循了适用于公众利益实体的独立性要求。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。我们确定下列事项是需要在审计报告中沟通的关键审计事项。

（一）营业收入确认

关键审计事项	在审计中如何应对该事项
<p>如财务报表附注四、27“收入”及财务报表附注六、41“营业收入和营业成本”所述：</p> <p>斯迪克公司 2025 年度实现营业收入人民币 301,559.57 万元。由于营业收入是斯迪克公司的关键业绩指标之一，存在斯迪克公司管理层为了达到特定目标或期望而操纵收入确认的固有风险，因此我们将营业收入的确认识别为关键审计事项。</p>	<p>针对收入确认，我们执行的主要审计程序如下：</p> <p>（1）了解和测试与销售和收款相关的关键内部控制设计和执行的有效性；</p> <p>（2）选取与客户签订的合同或订单，检查其主要条款，识别与控制权转移相关的条款和条件，评价营业收入确认的会计政策是否符合企业会计准则的要求；</p> <p>（3）对报告期记录的收入交易选取样本，核对销售合同、签收单、客户对账单及报关单等，评价相关收入确认是否符合公司收入确认的会计政策；</p>

关键审计事项	在审计中如何应对该事项
	<p>(4) 对收入和成本执行分析性复核程序，分析营业收入和毛利率变动的合理性，评价是否符合正常的商业逻辑；</p> <p>(5) 对重要客户的销售收入实施函证程序及现场走访程序，以评估营业收入的真实性与准确性；</p> <p>(6) 针对资产负债表日前后确认的营业收入实施截止性测试，核对签收单、客户对账单及报关单等以评价营业收入是否被记录于恰当的会计期间。</p>

(二) 应收账款可收回性

关键审计事项	在审计中如何应对该事项
<p>如财务报表附注四、11“金融资产减值”及财务报表附注六、4“应收账款”所述：</p> <p>于 2025 年 12 月 31 日，斯迪克公司应收账款账面价值为人民币 117,989.63 万元，占流动资产总额的比重为 42.38%，是斯迪克公司重要的资产。应收账款可收回性对斯迪克公司财务状况产生重大影响，同时在确定应收账款预计可收回金额时涉及到管理层对应收账款未来现金流量的估计和判断，因此我们将应收账款可收回性识别为关键审计事项。</p>	<p>针对应收账款可收回性，我们执行的主要审计程序如下：</p> <p>(1) 了解斯迪克公司信用政策并对应收账款管理相关内部控制的设计和运行有效性进行评估和测试；</p> <p>(2) 分析检查斯迪克公司应收账款坏账准备的计提政策是否符合企业会计准则的要求，评估预期信用损失率是否合理，重新计算坏账计提金额是否准确；</p> <p>(3) 通过分析斯迪克公司应收账款的账龄和客户信誉情况，并结合客户经营情况、市场环境、历史还款情况等对客户信用风险进行评估；同时执行应收账款函证程序及检查期后回款情况，评价应收账款是否真实存在以及坏账准备计提的合理性；</p> <p>(4) 评价斯迪克公司管理层对应收账款坏账准备的会计处理以及相关信息在财务报表中的列报和披露是否恰当。</p>

四、其他信息

斯迪克公司管理层对其他信息负责。其他信息包括 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

斯迪克公司管理层（以下简称“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，管理层负责评估斯迪克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斯迪克公司、终止运营或别无其他现实的选择。

斯迪克公司治理层负责监督斯迪克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：

（一）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。

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

（三）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。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对斯迪克公司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斯迪克公司不能持续经营。

（五）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。

（六）就斯迪克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。

中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）

中国注册会计师：

（项目合伙人）：吕方明

中国注册会计师：朱滔

中国·武汉 2026年4月24日

二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

1、合并资产负债表

编制单位：江苏斯迪克新材料科技股份有限公司

2025 年 12 月 31 日

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	329,985,392.76	194,908,187.89
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	4,087,000.00	
衍生金融资产		
应收票据	88,972,158.43	165,935,012.50
应收账款	1,179,896,251.86	1,216,943,188.37
应收款项融资	84,238,751.22	53,103,207.54
预付款项	77,999,461.68	59,752,259.96
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	23,077,802.47	15,081,009.43
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	945,621,927.15	748,055,298.99
其中：数据资源		
合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	50,400,749.90	75,492,196.16
流动资产合计	2,784,279,495.47	2,529,270,360.84
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	92,460,399.47	113,615,792.46
其他权益工具投资	7,000,000.00	7,000,000.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产	44,344,413.83	42,030,940.05
固定资产	4,141,996,792.55	4,389,382,425.62

在建工程	118,241,739.47	167,621,243.42
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	10,164,302.00	18,774,423.43
无形资产	169,101,794.21	174,200,725.16
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	553,492.24	2,440,258.26
递延所得税资产	191,897,148.73	163,321,227.58
其他非流动资产	71,799,817.02	32,182,460.73
非流动资产合计	4,847,559,899.52	5,110,569,496.71
资产总计	7,631,839,394.99	7,639,839,857.55
流动负债：		
短期借款	1,320,164,909.80	1,303,888,705.76
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	75,540,837.22	64,212,940.00
应付账款	515,253,520.93	610,482,960.39
预收款项	113,360.00	
合同负债	7,583,138.03	8,642,547.42
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	25,170,724.10	22,128,756.15
应交税费	19,476,915.36	18,912,683.23
其他应付款	2,801,391.29	4,015,354.89
其中：应付利息		
应付股利		
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	638,997,504.94	560,339,767.53
其他流动负债	87,627,900.08	101,027,999.10
流动负债合计	2,692,730,201.75	2,693,651,714.47
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款	1,690,432,685.19	1,923,227,647.01

应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	4,778,038.09	12,684,941.34
长期应付款	49,493,985.06	57,630,420.21
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	670,189,322.76	735,220,910.26
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	2,414,894,031.10	2,728,763,918.82
负债合计	5,107,624,232.85	5,422,415,633.29
所有者权益：		
股本	453,300,503.00	453,300,503.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	811,246,331.88	779,621,594.82
减：库存股	34,990,207.64	34,990,207.64
其他综合收益	-340,260.44	-133,008.10
专项储备		
盈余公积	98,917,671.29	85,279,156.99
一般风险准备		
未分配利润	976,459,157.33	934,257,888.89
归属于母公司所有者权益合计	2,304,593,195.42	2,217,335,927.96
少数股东权益	219,621,966.72	88,296.30
所有者权益合计	2,524,215,162.14	2,217,424,224.26
负债和所有者权益总计	7,631,839,394.99	7,639,839,857.55

法定代表人：金闯

主管会计工作负责人：吴江

会计机构负责人：吴江

2、母公司资产负债表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	145,593,241.37	50,939,970.54
交易性金融资产	4,087,000.00	
衍生金融资产		
应收票据	63,596,001.43	130,434,266.09
应收账款	974,586,747.30	782,574,581.95
应收款项融资	55,786,261.42	42,178,456.63
预付款项	394,252,238.70	512,372,967.57
其他应收款	4,910,647.95	5,217,724.80
其中：应收利息		
应收股利		
存货	713,711,845.79	564,968,757.71
其中：数据资源		

合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	5,068,303.46	6,080,553.41
流动资产合计	2,361,592,287.42	2,094,767,278.70
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	1,281,154,120.64	1,273,291,252.31
其他权益工具投资	7,000,000.00	7,000,000.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产	380,599,397.68	27,293,856.00
固定资产	828,831,111.82	1,311,816,067.44
在建工程	54,811,001.10	36,308,876.10
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	3,334,066.51	24,926,157.72
无形资产	66,331,819.47	68,926,473.49
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	350,425.55	1,715,146.97
递延所得税资产	106,727,031.24	110,864,387.48
其他非流动资产	42,715,646.01	11,998,976.00
非流动资产合计	2,771,854,620.02	2,874,141,193.51
资产总计	5,133,446,907.44	4,968,908,472.21
流动负债：		
短期借款	679,006,493.73	470,559,836.27
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	74,879,428.34	64,300,000.00
应付账款	260,538,104.54	322,161,398.53
预收款项	358,800,741.55	251,889,031.10
合同负债	606,958.30	922,481.71
应付职工薪酬	12,685,201.48	11,998,391.14
应交税费	12,289,390.18	14,398,040.75
其他应付款	1,092,095.20	1,555,510.05
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	367,052,175.09	394,750,856.88
其他流动负债	70,704,973.27	85,942,329.04
流动负债合计	1,837,655,561.68	1,618,477,875.47
非流动负债：		
长期借款	629,970,765.18	763,367,167.04
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	151,518.25	11,174,257.45
长期应付款	4,178,014.69	7,499,999.93
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	584,023,935.04	622,405,706.14
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	1,218,324,233.16	1,404,447,130.56
负债合计	3,055,979,794.84	3,022,925,006.03
所有者权益：		
股本	453,300,503.00	453,300,503.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	777,279,889.24	777,670,600.49
减：库存股	34,990,207.64	34,990,207.64
其他综合收益		
专项储备		
盈余公积	98,917,671.29	85,279,156.99
未分配利润	782,959,256.71	664,723,413.34
所有者权益合计	2,077,467,112.60	1,945,983,466.18
负债和所有者权益总计	5,133,446,907.44	4,968,908,472.21

3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	3,015,595,714.72	2,690,546,670.19
其中：营业收入	3,015,595,714.72	2,690,546,670.19
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	3,021,152,377.71	2,652,034,901.56
其中：营业成本	2,353,274,821.22	2,028,720,229.77
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		

提取保险责任合同准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	30,529,278.68	25,144,129.13
销售费用	95,091,585.36	84,537,510.31
管理费用	183,615,733.16	167,266,858.40
研发费用	227,159,593.45	240,229,446.66
财务费用	131,481,365.84	106,136,727.29
其中：利息费用	126,281,819.72	109,434,572.01
利息收入	2,381,727.73	2,119,613.77
加：其他收益	114,078,536.81	104,223,107.12
投资收益（损失以“-”号填列）	-10,673,379.33	-7,632,105.25
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-9,852,849.36	-6,542,978.32
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	-820,529.98	-713,626.35
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）	2,971,000.00	67,626.14
信用减值损失（损失以“-”号填列）	3,755,040.50	-28,109,998.29
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-67,709,040.97	-73,057,957.55
资产处置收益（损失以“-”号填列）	1,472,610.02	-24,168.49
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	38,338,104.04	33,978,272.31
加：营业外收入	981,813.07	5,212,585.58
减：营业外支出	1,504,410.39	1,944,539.52
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	37,815,506.72	37,246,318.37
减：所得税费用	-22,779,254.82	-15,809,871.33
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	60,594,761.54	53,056,189.70
（一）按经营持续性分类		
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	60,594,761.54	53,056,189.70
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	60,350,568.06	54,882,106.06
2. 少数股东损益	244,193.48	-1,825,916.36
六、其他综合收益的税后净额	-207,252.34	134,443.20
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	-207,252.34	134,443.20
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
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		
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益	-207,252.34	134,443.20
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	-207,252.34	134,443.20

7. 其他		
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	60,387,509.20	53,190,632.90
归属于母公司所有者的综合收益总额	60,143,315.72	55,016,549.26
归属于少数股东的综合收益总额	244,193.48	-1,825,916.36
八、每股收益：		
（一）基本每股收益	0.13	0.12
（二）稀释每股收益	0.13	0.12

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

法定代表人：金闯

主管会计工作负责人：吴江

会计机构负责人：吴江

4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	3,151,158,487.11	3,342,232,019.36
减：营业成本	2,695,323,112.19	3,003,408,936.33
税金及附加	9,192,600.67	8,713,763.18
销售费用	52,067,178.58	44,282,502.27
管理费用	87,863,008.05	90,953,516.15
研发费用	123,435,450.69	126,647,790.06
财务费用	54,907,024.46	55,756,928.89
其中：利息费用	54,467,969.21	36,351,759.72
利息收入	574,516.33	1,266,281.85
加：其他收益	78,151,730.44	70,217,064.63
投资收益（损失以“-”号填列）	-10,081,972.54	-6,940,990.58
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-9,852,849.36	-6,542,978.32
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）	-229,123.19	-398,012.26
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）	2,971,000.00	
信用减值损失（损失以“-”号填列）	1,342,488.69	-20,284,438.59
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-56,275,263.63	-60,457,839.41
资产处置收益（损失以“-”号填列）	1,447,519.86	
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	145,925,615.29	-4,997,621.47
加：营业外收入	330,385.13	5,116,057.89
减：营业外支出	1,274,385.02	1,823,276.16
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	144,981,615.40	-1,704,839.74
减：所得税费用	8,596,472.41	-15,110,185.81
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	136,385,142.99	13,405,346.07
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	136,385,142.99	13,405,346.07
（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		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
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		

4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		
(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	136,385,142.99	13,405,346.07
七、每股收益：		
(一) 基本每股收益		
(二) 稀释每股收益		

5、合并现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	1,856,645,047.73	2,237,018,402.71
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	23,642,655.46	24,976,306.86
收到其他与经营活动有关的现金	33,450,002.99	160,637,362.36
经营活动现金流入小计	1,913,737,706.18	2,422,632,071.93
购买商品、接受劳务支付的现金	1,031,556,913.26	1,721,955,079.52
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		
支付给职工以及为职工支付的现金	381,926,568.91	341,971,112.47
支付的各项税费	45,005,021.22	57,259,154.07
支付其他与经营活动有关的现金	186,296,907.98	211,645,547.42
经营活动现金流出小计	1,644,785,411.37	2,332,830,893.48
经营活动产生的现金流量净额	268,952,294.81	89,801,178.45
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	123,438.73	21,276.41

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		2,498,729.51
投资活动现金流入小计	123,438.73	2,520,005.92
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	84,465,186.27	268,700,963.74
投资支付的现金	1,116,000.00	34,420,800.12
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	85,581,186.27	303,121,763.86
投资活动产生的现金流量净额	-85,457,747.54	-300,601,757.94
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	250,000,000.00	
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金	250,000,000.00	
取得借款收到的现金	2,276,700,841.60	2,020,999,920.68
收到其他与筹资活动有关的现金	166,125,525.62	169,195,832.22
筹资活动现金流入小计	2,692,826,367.22	2,190,195,752.90
偿还债务支付的现金	2,491,068,126.03	1,938,513,421.07
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	104,526,301.77	143,554,832.31
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		
支付其他与筹资活动有关的现金	113,065,479.30	52,107,196.01
筹资活动现金流出小计	2,708,659,907.10	2,134,175,449.39
筹资活动产生的现金流量净额	-15,833,539.88	56,020,303.51
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-1,022,393.56	1,917,779.50
五、现金及现金等价物净增加额	166,638,613.83	-152,862,496.48
加：期初现金及现金等价物余额	96,184,697.47	249,047,193.95
六、期末现金及现金等价物余额	262,823,311.30	96,184,697.47

6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	1,485,113,321.73	2,443,293,592.14
收到的税费返还	1,767,725.34	1,187,662.41
收到其他与经营活动有关的现金	105,375,004.83	145,029,845.36
经营活动现金流入小计	1,592,256,051.90	2,589,511,099.91
购买商品、接受劳务支付的现金	1,072,723,687.20	2,281,967,717.30
支付给职工以及为职工支付的现金	208,223,446.54	199,767,199.30
支付的各项税费	20,825,470.47	26,973,208.88
支付其他与经营活动有关的现金	109,006,966.22	119,262,184.43
经营活动现金流出小计	1,410,779,570.43	2,627,970,309.91
经营活动产生的现金流量净额	181,476,481.47	-38,459,210.00
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	88,590.00	5,747.79
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		780,832.27
投资活动现金流入小计	88,590.00	786,580.06
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	34,870,861.73	39,550,903.80
投资支付的现金	31,022,260.00	33,216,729.95
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	65,893,121.73	72,767,633.75
投资活动产生的现金流量净额	-65,804,531.73	-71,981,053.69
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	1,336,294,964.02	1,067,359,086.38
收到其他与筹资活动有关的现金	11,025,525.64	45,489,639.68
筹资活动现金流入小计	1,347,320,489.66	1,112,848,726.06
偿还债务支付的现金	1,296,441,881.27	996,544,920.79
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	48,966,794.65	66,446,246.91
支付其他与筹资活动有关的现金	41,884,250.74	44,510,807.10
筹资活动现金流出小计	1,387,292,926.66	1,107,501,974.80
筹资活动产生的现金流量净额	-39,972,437.00	5,346,751.26
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-94,392.98	-20,097.48
五、现金及现金等价物净增加额	75,605,119.76	-105,113,609.91
加：期初现金及现金等价物余额	19,030,596.97	124,144,206.88
六、期末现金及现金等价物余额	94,635,716.73	19,030,596.97

7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

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			
	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、上年期末余额	453,300,503.00				779,621,594.82	34,990,207.64	-133,008.10		85,279,156.99		934,257,888.89	2,217,335,927.96	88,296.30	2,217,424,224.26	
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	453,300,503.00				779,621,594.82	34,990,207.64	-133,008.10		85,279,156.99		934,257,888.89	2,217,335,927.96	88,296.30	2,217,424,224.26	
三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)					31,624,737.06		-207,252.34		13,638,514.30		42,201,268.44	87,257,267.46	219,533,670.42	306,790,937.88	
(一) 综合收益总额							-207,252.34				60,350,568.06	60,143,315.72	244,193.48	60,387,509.20	
(二) 所有者投入和减少资本					31,624,737.06							31,624,737.06	219,289,476.94	250,914,214.00	
1. 所有者投入的普通股													250,000,000.00	250,000,000.00	
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3. 股份支付计入所有者权益的金额					914,214.00							914,214.00		914,214.00	
4. 其他					30,710,523.06							30,710,523.06	30,710,523.06	30,710,523.06	
(三) 利润分配									13,638,514.30		-18,149,299.62	-4,510,785.32		-4,510,785.32	
1. 提取盈余公积									13,638,514.30		-13,638,514.30				
2. 提取一般风险准备															

江苏斯迪克新材料科技股份有限公司 2025 年年度报告全文

3. 对所有者（或股东）的分配											-4,510,785.32		-4,510,785.32			-4,510,785.32
4. 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	453,300,503.00				811,246,331.88	34,990,207.64	-340,260.44		98,917,671.29		976,459,157.33		2,304,593,195.42	219,621,966.72		2,524,215,162.14

上期金额

单位：元

江苏斯迪克新材料科技股份有限公司 2025 年年度报告全文

项目	2024 年度													
	归属于母公司所有者权益											少数股东权益	所有者权益合计	
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润			其他
优先股		永续债	其他											
一、上年期末余额	453,300,503.00				782,321,586.95	33,201,794.79	-267,451.30		83,938,622.38		889,737,888.08	2,175,829,354.32	1,914,212.66	2,177,743,566.98
加：会计政策变更														
前期差错更正														
其他														
二、本年期初余额	453,300,503.00				782,321,586.95	33,201,794.79	-267,451.30		83,938,622.38		889,737,888.08	2,175,829,354.32	1,914,212.66	2,177,743,566.98
三、本期增减变动金额 (减少以“－”号填列)					-2,699,992.13	1,788,412.85	134,443.20		1,340,534.61		44,520,000.81	41,506,573.64	-	39,680,657.28
(一) 综合收益总额							134,443.20				54,882,106.06	55,016,549.26	-	53,190,632.90
(二) 所有者投入和减少资本					-2,699,992.13	-3,209,529.15						509,537.02		509,537.02
1. 所有者投入的普通股						-3,209,529.15						3,209,529.15		3,209,529.15
2. 其他权益工具持有者投入资本														
3. 股份支付计入所有者权益的金额					-2,699,992.13							-2,699,992.13		-2,699,992.13
4. 其他														
(三) 利润分配									1,340,534.61		-10,362,105.25	-9,021,570.64		-9,021,570.64
1. 提取盈余公积									1,340,534.61		-1,340,534.61			
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配											-9,021,570.64	-9,021,570.64		-9,021,570.64
4. 其他														
(四) 所有者权益内部														

江苏斯迪克新材料科技股份有限公司 2025 年年度报告全文

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					4,997,942.00						-4,997,942.00			-4,997,942.00
四、本期期末余额	453,300,503.00			779,621,594.82	34,990,207.64	-133,008.10		85,279,156.99		934,257,888.89	2,217,335,927.96	88,296.30	2,217,424,224.26	

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	453,300,503.00				777,670,600.49	34,990,207.64			85,279,156.99	664,723,413.34		1,945,983,466.18
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	453,300,503.00				777,670,600.49	34,990,207.64			85,279,156.99	664,723,413.34		1,945,983,466.18
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					-390,711.25				13,638,514.30	118,235,843.37		131,483,646.42
（一）综合收益总额										136,385,142.99		136,385,142.99
（二）所有者投入和减少资本					-390,711.25							-390,711.25
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额					-390,711.25							-390,711.25
4. 其他												
（三）利润分配									13,638,514.30	-18,149,299.62		-4,510,785.32
1. 提取盈余公积									13,638,514.30	-13,638,514.30		
2. 对所有者（或股东）的分配										-4,510,785.32		-4,510,785.32
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												

江苏斯迪克新材料科技股份有限公司 2025 年年度报告全文

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	453,300,503.00				777,279,889.24	34,990,207.64			98,917,671.29	782,959,256.71		2,077,467,112.60

上期金额

单位：元

项目	2024 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	453,300,503.00				780,438,500.49	33,201,794.79			83,938,622.38	661,680,172.52		1,946,156,003.60
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	453,300,503.00				780,438,500.49	33,201,794.79			83,938,622.38	661,680,172.52		1,946,156,003.60
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					-2,767,900.00	1,788,412.85			1,340,534.61	3,043,240.82		-172,537.42
（一）综合收益总额										13,405,346.07		13,405,346.07
（二）所有者投入和减少资本					-2,767,900.00	-3,209,529.15						441,629.15
1. 所有者投入的普通股						-3,209,529.15						3,209,529.15
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额					-2,767,900.00							-2,767,900.00
4. 其他												
（三）利润分配									1,340,534.61	-10,362,105.25		-9,021,570.64
1. 提取盈余公积									1,340,534.61	-1,340,534.61		
2. 对所有者（或股东）的分配										-9,021,570.64		-9,021,570.64
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）												

江苏斯迪克新材料科技股份有限公司 2025 年年度报告全文

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						4,997,942.00						-4,997,942.00
四、本期期末余额	453,300,503.00				777,670,600.49	34,990,207.64			85,279,156.99	664,723,413.34		1,945,983,466.18

三、公司基本情况

江苏斯迪克新材料科技股份有限公司（以下简称“本公司”、“公司”或“斯迪克”）原名苏州斯迪克新材料科技股份有限公司，系由苏州斯迪克电子胶粘材料有限公司整体变更设立，于 2011 年 12 月 21 日在江苏省苏州市工商行政管理局登记注册。

根据公司 2019 年第一次临时股东大会决议和修改后的章程规定，并于 2019 年 11 月经中国证券监督管理委员会“证监许可[2019]2144 号”《中国证券监督管理委员会关于核准江苏斯迪克新材料科技股份有限公司首次公开发行股票批复》文件的核准，公司向社会公开发行人民币普通股 2,921 万股（每股面值 1 元）。本次发行完成后公司注册资本增至 116,838,879.00 元。

根据公司 2019 年度股东大会审议通过的《关于公司 2020 年限制性股票激励计划（草案）及其摘要的议案》以及修改后的章程规定，对华佳明、李珍、杨比、梁豪等 157 名激励对象授予限制性股票，公司增加注册资本人民币 1,915,500.00 元，变更后注册资本为人民币 118,754,379.00 元。

2021 年 5 月，根据公司 2020 年度股东大会决议，以资本公积金向全体股东每 10 股转增 6 股，转增后注册资本为人民币 190,007,006.00 元。

根据公司 2021 年第四次临时股东大会审议通过的《关于回购注销 2020 年限制性股票激励计划部分激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票的议案》及修改后的章程规定，公司回购注销已离职的顾益帆等 10 名员工已获授但尚未解锁的全部限制性股票，公司申请减少注册资本人民币 81,600.00 元，公司变更后的注册资本为人民币 189,925,406.00 元。

2022 年 6 月，根据公司 2021 年度股东大会决议，以资本公积金向全体股东每 10 股转增 6 股，转增后注册资本为人民币 303,880,649.00 元。

根据公司 2022 年第二次临时股东大会审议通过的《关于回购注销 2020 年限制性股票激励计划部分激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票的议案》及修改后的章程规定，公司回购注销已离职的 11 名员工及激励对象个人绩效考核未达标的 1 名员工已获授但尚未解除限售的 374,835.00 股限制性股票，公司申请减少注册资本人民币 374,835.00 元，公司变更后的注册资本为人民币 303,505,814.00 元。

根据公司 2021 年第五次临时股东大会审议通过的《关于公司 2021 年限制性股票激励计划（草案）及其摘要的议案》及第四届董事会第二十一次会议审议通过的《关于 2021 年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期归属条件成就的议案》及修改后的章程规定，公司向符合归属条件的 105 名激励对象办理 419,200 股第二类限制性股票归属相关事宜，申请增加注册资本人民币 419,200.00 元，公司变更后的注册资本为人民币 303,925,014.00 元。

根据公司 2021 年第一次临时股东大会决议和章程修正案的规定，经中国证券监督管理委员会《关于同意江苏斯迪克新材料科技股份有限公司向特定对象发行股票注册的批复》（证监许可[2022]2162 号）核准，公司向特定投资者发行人民币普通股股票 20,088,388 股，每股面值 1 元，申请增加注册资本人民币 20,088,388.00 元，变更后的注册资本为人民币 324,013,402.00 元。

2023 年 6 月，根据公司 2022 年度股东大会决议，以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4 股，股本增至 453,618,762.00 元。

根据公司 2023 年第一次临时股东大会审议通过的《关于回购注销 2020 年限制性股票激励计划部分激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票的议案》及修改后的章程规定，公司回购注销已离职的华佳明等 10 名激励对象已获授但尚未解除限售的 318,259 股限制性股票公司申请减少注册资本和股本人民币 318,259.00 元，公司变更后的注册资本和股本为人民币 453,300,503.00 元。

公司的注册地址：江苏省泗洪经济开发区双洋西路 6 号

法定代表人：金闯

统一社会信用代码：913205007890695060

本公司及各子公司（统称“本集团”）主要从事功能性薄膜材料、电子级胶粘材料、热管理复合材料、高分子薄膜材料及薄膜包装材料的研发、生产和销售。

财务报表批准报出日：本财务报表业经本公司董事会于 2026 年 4 月 24 日决议批准报出。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本集团财务报表以持续经营假设为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部发布的《企业会计准则——基本准则》（财政部令第 33 号发布、财政部令第 76 号修订）、于 2006 年 2 月 15 日及其后颁布和修订的具体会计准则、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”），以及中国证券监督管理委员会《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）》的披露规定编制。

根据企业会计准则的相关规定，本集团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。

2、持续经营

本公司对自报告期末起 12 个月的持续经营能力进行了评估，未发现影响本公司持续经营能力的事项，本公司以持续经营为基础编制财务报表是合理的。

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：

本集团根据实际生产经营特点，依据相关企业会计准则的规定，对收入确认等交易和事项制定了若干项具体会计政策和会计估计，详见第八节、五、32 收入”等各项描述。关于管理层所作出的重大会计判断和估计的说明，请参阅第八节、五、39 “重大会计判断和估计”。

1、遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司及本集团 2025 年 12 月 31 日的财务状况及 2025 年度的经营成果和现金流量等有关信息。此外，本公司及本集团的财务报表在所有重大方面符合中国证券监督管理委员会 2023 年修订的《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》有关财务报表及其附注的披露要求。

2、会计期间

本集团的会计期间分为年度和中期，会计中期指短于一个完整的会计年度的报告期间。本集团会计年度采用公历年度，即每年自 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

3、营业周期

正常营业周期是指本集团从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。本集团以 12 个月作为一个营业周期，并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

4、记账本位币

人民币为本公司及境内子公司经营所处的主要经济环境中的货币，本公司及境内子公司以人民币为记账本位币。本公司之境外子公司根据其经营所处的主要经济环境中的货币为其记账本位币。本集团编制本财务报表时所采用的货币为人民币。

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
核销的重要应收账款	单项金额占资产总额的 0.3%及以上
账龄超过 1 年的重要预付款项	单项金额占资产总额的 0.3%及以上
重要的在建工程	单项金额占资产总额的 0.5%及以上
账龄超过 1 年的重要应付账款	单项金额占资产总额的 0.3%及以上
账龄超过 1 年的重要合同负债	单项金额占资产总额的 0.3%及以上
账龄超过 1 年的重要其他应付款	单项金额占资产总额的 0.3%及以上
收到的重要的投资活动有关的现金	单项金额占资产总额的 0.5%及以上
支付的重要的投资活动有关的现金	单项金额占资产总额的 0.5%及以上
重要的非全资子公司	非全资子公司资产总额或营业收入占集团合并报表相应项目的 5%及以上
重要的合营企业或联营企业	对合营企业或联营企业的长期股权投资账面价值占资产总额的 5%及以上

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

企业合并，是指将两个或两个以上单独的企业合并形成一个报告主体的交易或事项。企业合并分为同一控制下企业合并和非同一控制下企业合并。

• (1) 同一控制下企业合并

参与合并的企业在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制，且该控制并非暂时性的，为同一控制下的企业合并。同一控制下的企业合并，在合并日取得对其他参与合并企业控制权的一方为合并方，参与合并的其他企业为被合并方。合并日，是指合并方实际取得对被合并方控制权的日期。

合并方取得的资产和负债均按合并日在被合并方的账面价值计量。合并方取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积（股本溢价）；资本公积（股本溢价）不足以冲减的，调整留存收益。

合并方为进行企业合并发生的各项直接费用，于发生时计入当期损益。

• (2) 非同一控制下企业合并

参与合并的企业在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制的，为非同一控制下的企业合并。非同一控制下的企业合并，在购买日取得对其他参与合并企业控制权的一方为购买方，参与合并的其他企业为被购买方。购买日，是指购买方实际取得对被购买方控制权的日期。

对于非同一控制下的企业合并，合并成本包含购买日购买方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，为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管理费用于发

生时计入当期损益。购买方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。所涉及的或有对价按其在购买日的公允价值计入合并成本，购买日后 12 个月内出现对购买日已存在情况的新的或进一步证据而需要调整或有对价的，相应调整合并商誉。购买方发生的合并成本及在合并中取得的可辨认净资产按购买日的公允价值计量。合并成本大于合并中取得的被购买方于购买日可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉。合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，首先对取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值以及合并成本的计量进行复核，复核后合并成本仍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，其差额计入当期损益。

购买方取得被购买方的可抵扣暂时性差异，在购买日因不符合递延所得税资产确认条件而未予确认的，在购买日后 12 个月内，如取得新的或进一步的信息表明购买日的相关情况已经存在，预期被购买方在购买日可抵扣暂时性差异带来的经济利益能够实现的，则确认相关的递延所得税资产，同时减少商誉，商誉不足冲减的，差额部分确认为当期损益；除上述情况以外，确认与企业合并相关的递延所得税资产的，计入当期损益。

通过多次交易分步实现的非同一控制下企业合并，根据《财政部关于印发企业会计准则解释第 5 号的通知》（财会[2012]19 号）和《企业会计准则第 33 号——合并财务报表》第五十一条关于“一揽子交易”的判断标准（参见第八节、五、7“控制的判断标准和合并财务报表的编制方法”（2）），判断该多次交易是否属于“一揽子交易”。属于“一揽子交易”的，参考本部分前面各段描述及本附注第八节、五、20“长期股权投资”进行会计处理；不属于“一揽子交易”的，区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理：

在个别财务报表中，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为该项投资的初始投资成本；购买日之前持有的被购买方的股权涉及其他综合收益的，在处置该项投资时将与其相关的其他综合收益采用与被购买方直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

在合并财务报表中，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及其他综合收益的，与其相关的其他综合收益应当采用与被购买方直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

• （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。控制是指本集团拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响该回报金额。其中，本集团享有现时权利使本集团目前有能力主导被投资方的相关活动，而不论本集团是否实际行使该权利，视为本集团拥有对被投资方的权力；本集团自被投资方取得的回报可能会随着被投资方业绩而变动的，视为享有可变回报；本集团以主要责任人身份行使决策权的，视为本集团有能力运用对被投资方的权力影响该回报金额。合并范围包括本公司及全部子公司。子公司，是指被本集团控制的主体。

本集团在综合考虑所有相关事实和情况的基础上对是否控制被投资方进行判断。相关事实和情况主要包括：被投资方的设立目的；被投资方的相关活动以及如何对相关活动作出决策；本集团享有的权利是否使本集团目前有能力主导被投资方的相关活动；本集团是否通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报；本集团是否有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额；本集团与其他方的关系等。一旦相关事实和情况的变化导致上述控制定义涉及的相关要素发生了变化，本集团将进行重新评估。

• （2）合并财务报表编制的方法

从取得子公司的净资产和生产经营决策的实际控制权之日起，本集团开始将其纳入合并范围；从丧失实际控制权之日起停止纳入合并范围。对于处置的子公司，处置日前的经营成果和现金流量已经适当地包括在合并利润表和合并现金流量表中；当期处置的子公司，不调整合并资产负债表的期初数。非同一控制下企业合并增加的子公司，其购买日后的经营成果及现金流量已经适当地包括在合并利润表和合并现金流量表中，且不调整合并财务报表的期初数和对比数。同一控制下

企业合并增加的子公司及吸收合并下的被合并方，其自合并当期期初至合并日的经营成果和现金流量已经适当地包括在合并利润表和合并现金流量表中，并且同时调整合并财务报表的对比数。

在编制合并财务报表时，子公司与本公司采用的会计政策或会计期间不一致的，按照本公司的会计政策和会计期间对子公司财务报表进行必要的调整。对于非同一控制下企业合并取得的子公司，以购买日可辨认净资产公允价值为基础对其财务报表进行调整。

集团内所有重大往来余额、交易及未实现利润在合并财务报表编制时予以抵销。

子公司的股东权益及当期净损益中不属于本公司所拥有的部分分别作为少数股东权益及少数股东损益在合并财务报表中股东权益及净利润项下单独列示。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股东权益中所享有的份额，仍冲减少数股东权益。

当因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司的控制权时，对于剩余股权，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益，在丧失控制权时采用与该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。其后，对该部分剩余股权按照《企业会计准则第 2 号——长期股权投资》或《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》等相关规定进行后续计量，详见第八节、五、20“长期股权投资”或第八节、五、11“金融工具”。

本集团通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，需区分处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易是否属于一揽子交易。处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：①这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；②这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；③一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；④一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。不属于一揽子交易的，对其中的一项交易视情况分别按照“不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资”（详见第八节、五、20“长期股权投资”（2）④）和“因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司的控制权”（详见前段）适用的原则进行会计处理。处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理；但是，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，在合并财务报表中确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

合营安排，是指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排。本集团根据在合营安排中享有的权利和承担的义务，将合营安排分为共同经营和合营企业。共同经营，是指本集团享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。合营企业，是指本集团仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

本集团对合营企业的投资采用权益法核算，按照第八节、五、20“长期股权投资”（2）②“权益法核算的长期股权投资”中所述的会计政策处理。

本集团作为合营方对共同经营，确认本集团单独持有的资产、单独所承担的负债，以及按本集团份额确认共同持有的资产和共同承担的负债；确认出售本集团享有的共同经营产出份额所产生的收入；按本集团份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；确认本集团单独所发生的费用，以及按本集团份额确认共同经营发生的费用。

当本集团作为合营方向共同经营投出或出售资产（该资产不构成业务，下同）、或者自共同经营购买资产时，在该等资产出售给第三方之前，本集团仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。该等资产发生符合《企业会计准则第 8 号——资产减值》等规定的资产减值损失的，对于由本集团向共同经营投出或出售资产的情况，本集团全额确认该损失；对于本集团自共同经营购买资产的情况，本集团按承担的份额确认该损失。

9、现金及现金等价物的确定标准

本集团现金及现金等价物包括库存现金、可以随时用于支付的存款以及本集团持有的期限短（一般为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

（1）发生外币交易时折算汇率的确定方法

本集团发生的外币交易在初始确认时，按交易日的即期汇率或采用按照系统合理的方法确定的、与交易发生日即期汇率近似的汇率（以下简称即期汇率的近似汇率）折算为记账本位币。

（2）在资产负债表日对外币货币性项目采用的折算方法和汇兑损益的处理方法

资产负债表日，对于外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除：①属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理；②用于境外经营净投资有效套期的套期工具的汇兑差额（该差额计入其他综合收益，直至净投资被处置才被确认为当期损益）；以及③分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的外币货币性项目，除摊余成本（含减值）之外的其他账面余额变动产生的汇兑差额计入其他综合收益之外，均计入当期损益。

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的记账本位币金额计量。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，作为公允价值变动（含汇率变动）处理，计入当期损益或确认为其他综合收益。

（3）外币财务报表的折算方法

境外经营的外币财务报表按以下方法折算为人民币报表：资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算；股东权益类项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算。年初未分配利润为上一年折算后的年末未分配利润；期末未分配利润按折算后的利润分配各项目计算列示；折算后资产类项目与负债类项目和股东权益类项目合计数的差额，作为外币报表折算差额，确认为其他综合收益。处置境外经营并丧失控制权时，将资产负债表中股东权益项目下列示的、与该境外经营相关的外币报表折算差额，全部或按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

外币现金流量以及境外子公司的现金流量，采用现金流量发生日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算。汇率变动对现金的影响额作为调节项目，在现金流量表中单独列报。

年初数和上年实际数按照上年财务报表折算后的数额列示。

在处置本集团在境外经营的全部所有者权益或因处置部分股权投资或其他原因丧失了对境外经营控制权时，将资产负债表中股东权益项目下列示的、与该境外经营相关的归属于母公司所有者权益的外币报表折算差额，全部转入处置当期损益。

在处置部分股权投资或其他原因导致持有境外经营权益比例降低但不丧失对境外经营控制权时，与该境外经营处置部分相关的外币报表折算差额将归属于少数股东权益，不转入当期损益。在处置境外经营为联营企业或合营企业的部分股权时，与该境外经营相关的外币报表折算差额，按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

如有实质上构成对境外经营净投资的外币货币性项目，在合并财务报表中，其因汇率变动而产生的汇兑差额，作为“外币报表折算差额”确认为其他综合收益；处置境外经营时，计入处置当期损益。

11、金融工具

价格、参照实质上相同的其他金融工具当前的公允价值、现金流量折现法和期权定价模型等。在估值时，本集团采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值，并尽可能优先使用相关可观察输入值在本集团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。

（1）金融资产的分类、确认和计量

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

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账款或应收票据，本集团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

本集团管理以摊余成本计量的金融资产的业务模式为以收取合同现金流量为目标，且此类金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致，即在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。本集团对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销或减值产生的利得或损失，计入当期损益。

②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

本集团管理此类金融资产的业务模式为既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标，且此类金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致。本集团对此类金融资产按照公允价值计量且其变动计入其他综合收益，但减值损失或利得、汇兑损益和按照实际利率法计算的利息收入计入当期损益。

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

③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

本集团将上述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金融资产之外的金融资产，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。此外，在初始确认时，本集团为了消除或显著减少会计错配，将部分金融资产指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。对于此类金融资产，本集团采用公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

（2）金融负债的分类、确认和计量

金融负债于初始确认时分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他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（含属于金融负债的衍生工具）和初始确认时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

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

被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，该负债由本集团自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益，且终止确认该负债时，计入其他综合收益的自身信用风险变动引起的其公允价值累计变动额转入留存收益。其余公允价值变动计入当期损益。若按上述方式对该等金融负债的自身信用风险变动的影响进行处理会造成或扩大损益中的会计错配的，本集团将该金融负债的全部利得或损失（包括企业自身信用风险变动的影响金额）计入当期损益。

②其他金融负债

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

（3）金融资产转移的确认依据和计量方法

满足下列条件之一的金融资产，予以终止确认：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；③该金融资产已转移，虽然企业既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但是放弃了对该金融资产的控制。

若企业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，且未放弃对该金融资产的控制的，则按照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。继续涉入所转移金融资产的程度，是指该金融资产价值变动使企业面临的风险水平。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值及因转移而收到的对价与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和的差额计入当期损益。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值在终止确认及未终止确认部分之间按其相对的公允价值进行分摊，并将因转移而收到的对价与应分摊至终止确认部分的原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和与分摊的前述账面金额之差额计入当期损益。

本集团对采用附追索权方式出售的金融资产，或将持有的金融资产背书转让，需确定该金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬是否已经转移。已将该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；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，则继续判断企业是否对该资产保留了控制，并根据前面各段所述的原则进行会计处理。

（4）金融负债的终止确认

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，本集团终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。本集团（借入方）与借出方签订协议，以承担新金融负债的方式替换原金融负债，且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的，终止确认原金融负债，同时确认一项新金融负债。本集团对原金融负债（或其一部分）的合同条款作出实质性修改的，终止确认原金融负债，同时按照修改后的条款确认一项新金融负债。

金融负债（或其一部分）终止确认的，本集团将其账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的负债）之间的差额，计入当期损益。

（5）金融资产和金融负债的抵销

当本集团具有抵销已确认金额的金融资产和金融负债的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的，同时本集团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净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。

（6）金融资产和金融负债的公允价值确定方法

公允价值，是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。金融工具存在活跃市场的，本集团采用活跃市场中的报价确定其公允价值。活跃市场中的报价是指易于定期从交易所、经纪商、行业协会、定价服务机构等获得的价格，且代表了在公平交易中实际发生的市场交易的价格。金融工具不存在活跃

市场的，本集团采用估值技术确定其公允价值。估值技术包括参考熟悉情况并自愿交易的各方最近进行的市场交易中使用的。在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，使用不可观察输入值。

（7）权益工具

权益工具是指能证明拥有本集团在扣除所有负债后的资产中的剩余权益的合同。本集团发行（含再融资）、回购、出售或注销权益工具作为权益的变动处理，与权益性交易相关的交易费用从权益中扣减。本集团不确认权益工具的公允价值变动。

本集团权益工具在存续期间分派股利（含分类为权益工具的工具所产生的“利息”）的，作为利润分配处理。

12、金融资产减值

本集团需确认减值损失的金融资产系以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具、租赁应收款，主要包括应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款等。此外，对合同资产，也按照本部分所述会计政策计提减值准备。

（1）减值准备的确认方法

本集团以预期信用损失为基础，对上述各项目按照其适用的预期信用损失计量方法（一般方法或简化方法）计提减值准备并确认信用减值损失。

信用损失，是指本集团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。其中，对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产，本集团按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

预期信用损失计量的一般方法是指，本集团在每个资产负债表日评估金融资产（含合同资产等其他适用项目，下同）的信用风险自初始确认后是否已经显著增加，如果信用风险自初始确认后已显著增加，本集团按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备；如果信用风险自初始确认后未显著增加，本集团按照相当于未来 12 个月内预期信用损失的金额计量损失准备。本集团在评估预期信用损失时，考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。

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

（2）信用风险自初始确认后是否显著增加的判断标准

如果某项金融资产在资产负债表日确定的预计存续期内的违约概率显著高于在初始确认时确定的预计存续期内的违约概率，则表明该项金融资产的信用风险显著增加。除特殊情况外，本集团采用未来 12 个月内发生的违约风险的变化作为整个存续期内发生违约风险变化的合理估计，来确定自初始确认后信用风险是否显著增加。

（3）以组合为基础评估预期信用风险的组合方法

本集团对信用风险显著不同的金融资产单项评价信用风险，如：应收关联方款项；与对方存在争议或涉及诉讼、仲裁的应收款项；已有明显迹象表明债务人很可能无法履行还款义务的应收款项等。

除了单项评估信用风险的金融资产外，本集团基于共同风险特征将金融资产划分为不同的组别，在组合的基础上评估信用风险。

（4）金融资产减值的会计处理方法

期末，本集团计算各类金融资产的预计信用损失，如果该预计信用损失大于其当前减值准备的账面金额，将其差额确认为减值损失；如果小于当前减值准备的账面金额，则将差额确认为减值利得。

（5）各类金融资产信用损失的确定方法

①应收票据

本集团对于应收票据按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。基于应收票据的信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
银行承兑汇票	承兑人为信用风险较小的银行
财务公司承兑汇票	承兑人为信用风险较小的财务公司
商业承兑汇票	根据承兑人的信用风险划分（同应收账款）

对于划分为组合的应收票据，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。

②应收账款及合同资产

对于不含重大融资成分的应收账款和合同资产，本集团按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

除了单项评估信用风险的应收账款和合同资产外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据	坏账准备的计提方法
应收账款：		
账龄组合	以账龄为信用风险组合确认依据	账龄分析法
关联方组合	应收本公司合并报表范围内关联方款项	不计提坏账准备
合同资产：		
质保金	本组合为质保金	账龄分析法

对于划分为组合的应收账款和合同资产，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，编制应收账款和合同资产账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失和资产减值损失。

③应收款项融资

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收票据，自初始确认日起到期期限在一年内（含一年）的，列报为应收款项融资。本集团采用整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。

除了单项评估信用风险的应收款项融资外，基于其信用风险特征，将其划分为商业承兑汇票组合和银行承兑汇票组合。

对于划分为组合的应收款项融资，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。

④其他应收款

本集团依据其他应收款信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来 12 个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。除了单项评估信用风险的其他应收款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据	坏账准备的计提方法
关联方组合	应收本公司合并报表范围内关联方款项	不计提坏账准备
账龄组合	以账龄为信用风险组合确认依据	账龄分析法

对于划分为组合的其他应收款，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，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

⑤账龄计算方法及计提比例

本公司基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法：应收账款、其他应收款账龄按照入账日期至资产负债表日的时间确认。不同账龄段坏账准备计提比例为：

账 龄	应收账款计提比例	其他应收款计提比例
1 年以内	5.00%	5.00%
1 至 2 年	10.00%	10.00%
2 至 3 年	30.00%	30.00%
3 年以上	100.00%	100.00%

13、应收票据

应收票据的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见第八节、五、11。

14、应收账款

应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见第八节、五、11。

15、应收款项融资

应收款项融资的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见第八节、五、11。

16、其他应收款

其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见第八节、五、11。

17、合同资产

本集团将客户尚未支付合同对价，但本集团已经依据合同履行了履约义务，且不属于无条件（即仅取决于时间流逝）向客户收款的权利，在资产负债表中列示为合同资产。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，不同合同下的合同资产和合同负债不予抵销。

合同资产预期信用损失的确定方法和会计处理方法参见第八节、五、12、金融资产减值。

18、存货

（1）存货的分类

存货主要包括原材料、低值易耗品、库存商品、发出商品、在产品及自制半成品。

（2）存货取得和发出的计价方法

存货在取得时按实际成本计价，存货成本包括采购成本、加工成本和其他成本。领用和发出时按月末一次加权平均法计价。

（3）存货可变现净值的确认和跌价准备的计提方法

可变现净值是指在日常活动中，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。

①库存商品、发出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。

③存货跌价准备一般按单个存货项目计提；对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提。

④资产负债表日如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，则减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备的金额内转回，转回的金额计入当期损益。

(4) 存货的盘存制度为永续盘存制。

(5) 低值易耗品和包装物的摊销方法

低值易耗品于领用时按一次摊销法摊销；包装物于领用时按一次摊销法摊销。

19、持有待售资产

(1) 持有待售

本集团若主要通过出售（包括具有商业实质的非货币性资产交换，下同）而非持续使用一项非流动资产或处置组收回其账面价值的，则将其划分为持有待售类别。具体标准为同时满足以下条件：某项非流动资产或处置组根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；本集团已经就出售计划作出决议且获得确定的购买承诺；预计出售将在一年内完成。其中，处置组是指在一项交易中作为整体通过出售或其他方式一并处置的一组资产，以及在该交易中转让的与这些资产直接相关的负债。处置组所属的资产组或资产组组合按照《企业会计准则第8号——资产减值》分摊了企业合并中取得的商誉的，该处置组应当包含分摊至处置组的商誉。

本集团初始计量或在资产负债表日重新计量划分为持有待售的非流动资产和处置组时，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，将账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。对于处置组，所确认的资产减值损失先抵减处置组中商誉的账面价值，再按比例抵减该处置组内适用《企业会计准则第42号——持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》（以下简称“持有待售准则”）的计量规定的各项非流动资产的账面价值。后续资产负债表日持有待售的处置组公允价值减去出售费用后的净额增加的，以前减记的金额应当予以恢复，并在划分为持有待售类别后适用持有待售准则计量规定的非流动资产确认的资产减值损失金额内转回，转回金额计入当期损益，并根据处置组中除商誉外适用持有待售准则计量规定的各项非流动资产账面价值所占比重按比例增加其账面价值；已抵减的商誉账面价值，以及适用持有待售准则计量规定的非流动资产在划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不得转回。

持有待售的非流动资产或处置组中的非流动资产不计提折旧或摊销，持有待售的处置组中负债的利息和其他费用继续予以确认。

非流动资产或处置组不再满足持有待售类别的划分条件时，本集团不再将其继续划分为持有待售类别或将非流动资产从持有待售的处置组中移除，并按照以下两者孰低计量：（1）划分为持有待售类别前的账面价值，按照假定不划分为持有待售类别情况下本应确认的折旧、摊销或减值等进行调整后的金额；（2）可收回金额。

（2）终止经营

终止经营，是指满足下列条件之一的、能够单独区分且已被本集团处置或划分为持有待售类别的组成部分：①该组成部分代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区；②该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关联计划的一部分；③该组成部分是专为了转售而取得的子公司。

本集团在利润表中单独列报终止经营损益，终止经营的减值损失和转回金额等经营损益及处置损益均作为终止经营损益列报。

20、长期股权投资

本部分所指的长期股权投资是指本集团对被投资单位具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资。本集团对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资，作为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产核算，其中如果属于非交易性的，本集团在初始确认时可选择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核算，其会计政策详见第八节、五、11“金融工具”。

共同控制，是指本集团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。重大影响，是指本集团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。

（1）投资成本的确定

对于同一控制下的企业合并取得的长期股权投资，在合并日按照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的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产以及所承担债务账面价值之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。以发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照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的份额作为长期股权投资的初始投资成本，按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。通过多次交易分步取得同一控制下被合并方的股权，最终形成同一控制下企业合并的，应分别是否属于“一揽子交易”进行处理：属于“一揽子交易”的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，在合并日按照应享有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的份额作为长期股权投资的初始投资成本，长期股权投资初始投资成本与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。合并日之前持有的股权投资因采用权益法核算或作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而确认的其他综合收益，暂不进行会计处理。

对于非同一控制下的企业合并取得的长期股权投资，在购买日按照合并成本作为长期股权投资的初始投资成本，合并成本包括购买方付出的资产、发生或承担的负债、发行的权益性证券的公允价值之和。通过多次交易分步取得被购买方的股权，最终形成非同一控制下的企业合并的，应判断是否属于“一揽子交易”分别进行处理：属于“一揽子交易”的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，按照原持有被购买方的股权投资账面价值加上新增投资成本之和，作为改按成本法核算的长期股权投资的初始投资成本。原持有的股权采用权益法核算的，相关其他综合收益暂不进行会计处理。

合并方或购买方为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。

除企业合并形成的长期股权投资外的其他股权投资，按成本进行初始计量，该成本视长期股权投资取得方式的不同，分别按照本集团实际支付的现金购买价款、本集团发行的权益性证券的公允价值、投资合同或协议约定的价值、非货币性

资产交换交易中换出资产的公允价值或原账面价值、该项长期股权投资自身的公允价值等方式确定。与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出也计入投资成本。对于因追加投资能够对被投资单位实施重大影响或实施共同控制但不构成控制的，长期股权投资成本为按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有股权投资的公允价值加上新增投资成本之和。

（2）后续计量及损益确认方法

对被投资单位具有共同控制（构成共同经营者除外）或重大影响的长期股权投资，采用权益法核算。此外，公司财务报表采用成本法核算能够对被投资单位实施控制的长期股权投资。

①成本法核算的长期股权投资

采用成本法核算时，长期股权投资按初始投资成本计价，追加或收回投资调整长期股权投资的成本。除取得投资时实际支付的价款或者对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或者利润外，当期投资收益按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认。

②权益法核算的长期股权投资

采用权益法核算时，长期股权投资的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初始投资成本；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，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

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；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入资本公积。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，对被投资单位的净利润进行调整后确认。被投资单位采用的会计政策及会计期间与本集团不一致的，按照本集团的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益。对于本集团与联营企业及合营企业之间发生的交易，投出或出售的资产不构成业务的，未实现内部交易损益按照享有的比例计算归属于本集团的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。但本集团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。本集团向合营企业或联营企业投出的资产构成业务的，投资方因此取得长期股权投资但未取得控制权的，以投出业务的公允价值作为新增长期股权投资的初始投资成本，初始投资成本与投出业务的账面价值之差，全额计入当期损益。本集团向合营企业或联营企业出售的资产构成业务的，取得的对价与业务的账面价值之差，全额计入当期损益。本集团自联营企业及合营企业购入的资产构成业务的，按《企业会计准则第 20 号——企业合并》的规定进行会计处理，全额确认与交易相关的利得或损失。

在确认应分担被投资单位发生的净亏损时，以长期股权投资的账面价值和其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限。此外，如本集团对被投资单位负有承担额外损失的义务，则按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现净利润的，本集团在收益分享额弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

③收购少数股权

在编制合并财务报表时，因购买少数股权新增的长期股权投资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，调整资本公积，资本公积不足冲减的，调整留存收益。

④处置长期股权投资

在合并财务报表中，母公司在不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资，处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司净资产的差额计入股东权益；母公司部分处置对子公司的长期股权投资导致丧失对子公司控制权的，按本第八节、五、7“控制的判断标准和合并财务报表的编制方法”（2）中所述的相关会计政策处理。

其他情形下的长期股权投资处置，对于处置的股权，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

采用权益法核算的长期股权投资，处置后的剩余股权仍采用权益法核算的，在处置时将原计入股东权益的其他综合收益部分按相应的比例采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益，按比例结转入当期损益。

采用成本法核算的长期股权投资，处置后剩余股权仍采用成本法核算的，其在取得对被投资单位的控制之前因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益，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，并按比例结转当期损益；因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动按比例结转当期损益。

本集团因处置部分股权投资丧失了对被投资单位的控制的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，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，改按金融工具确认和计量准则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。对于本集团取得对被投资单位的控制之前，因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益，在丧失对被投资单位控制时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动在丧失对被投资单位控制时结转入当期损益。其中，处置后的剩余股权采用权益法核算的，其他综合收益和其他所有者权益按比例结转；处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则进行会计处理的，其他综合收益和其他所有者权益全部结转。

本集团因处置部分股权投资丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则核算，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值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，因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益，在终止采用权益法时全部转入当期投资收益。

本集团通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权，如果上述交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司股权投资并丧失控制权的交易进行会计处理，在丧失控制权之前每一次处置价款与所处置的股权对应的长期股权投资账面价值之间的差额，先确认为其他综合收益，到丧失控制权时再一并转入丧失控制权的当期损益。

21、投资性房地产

投资性房地产计量模式

成本法计量

折旧或摊销方法

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物等。此外，对于本集团持有以备经营出租的空置建筑物，若董事会（或类似机构）作出书面决议，明确表示将其用于经营出租且持有意图短期内不再发生变化的，也作为投资性房地产列报。

投资性房地产按成本进行初始计量。与投资性房地产有关的后续支出，如果与该资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入投资性房地产成本。其他后续支出，在发生时计入当期损益。

本集团采用成本模式对投资性房地产进行后续计量，并按照与房屋建筑物或土地使用权一致的政策进行折旧或摊销。

投资性房地产的减值测试方法和减值准备计提方法详见第八节、五、26“长期资产减值”。

自用房地产或存货转换为投资性房地产或投资性房地产转换为自用房地产时，按转换前的账面价值作为转换后的入账价值。

投资性房地产的用途改变为自用时，自改变之日起，将该投资性房地产转换为固定资产或无形资产。自用房地产的用途改变为赚取租金或资本增值时，自改变之日起，将固定资产或无形资产转换为投资性房地产。发生转换时，本集团以转换前固定资产或无形资产的账面价值作为转换后投资性房地产的入账价值。

当投资性房地产被处置、或者永久退出使用且预计不能从其处置中取得经济利益时，终止确认该项投资性房地产。投资性房地产出售、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计入当期损益。

22、固定资产

(1) 确认条件

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

(2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	5-20	5	19.00-4.75
机器设备	年限平均法	5、10	5	19.00、9.50
运输工具	年限平均法	5	5	19.00
电子及其他设备	年限平均法	5	5	19.00

固定资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见第八节、五、26“长期资产减值”。

23、在建工程

在建工程成本按实际工程支出确定，包括在建期间发生的各项工程支出、工程达到预定可使用状态前的资本化的借款费用以及其他相关费用等。

本集团在工程安装或建设完成达到预定可使用状态时将在在建工程转入固定资产。所建造的已达到预定可使用状态、但尚未办理竣工决算的固定资产，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的折旧，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。

本公司各类别在建工程具体转固标准和时点：

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

在建工程的减值测试方法和减值准备计提方法详见第八节、五、26“长期资产减值”。

24、借款费用

借款费用包括借款利息、折价或溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的借款费用，在资产支出已经发生、借款费用已经发生、为使资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或生产活动已经开始时，开始资本化；购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用状态或者可销售状态时，停止资本化。其余借款费用在发生当期确认为费用。

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。

符合资本化条件的资产指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

如果符合资本化条件的资产在购建或生产过程中发生非正常中断、并且中断时间连续超过 3 个月的，暂停借款费用的资本化，直至资产的购建或生产活动重新开始。

25、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

无形资产是指本集团拥有或者控制的没有实物形态的可辨认非货币性资产。

无形资产按成本进行初始计量。与无形资产有关的支出，如果相关的经济利益很可能流入本集团且其成本能可靠地计量，则计入无形资产成本。除此以外的其他项目的支出，在发生时计入当期损益。

取得的土地使用权通常作为无形资产核算。自行开发建造厂房等建筑物，相关的土地使用权支出和建筑物建造成本则分别作为无形资产和固定资产核算。如为外购的房屋及建筑物，则将有关价款在土地使用权和建筑物之间进行分配，难以合理分配的，全部作为固定资产处理。

使用寿命有限的无形资产自可供使用时起，对其原值减去预计净残值和已计提的减值准备累计金额在其预计使用寿命内采用直线法分期平均摊销。使用寿命不确定的无形资产不予摊销。本集团所有的无形资产主要包括土地使用权、专利权、软件及其他，使用寿命及依据如下：

项目	预计使用寿命	依据
土地使用权	50 年	法定使用权
专利权	10 年	参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命
软件及其他	5 年	参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命

期末，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核，如发生变更则作为会计估计变更处理。此外，还对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果有证据表明该无形资产为企业带来经济利益的期限是可预见的，则估计其使用寿命并按照使用寿命有限的无形资产的摊销政策进行摊销。

(2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

本集团内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出与开发阶段支出。研发支出的归集范围包括研发人员职工薪酬、材料费、折旧与摊销、办公费用、股份支付费用、其他费用等。

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，确认为无形资产，不能满足下述条件的开发阶段的支出计入当期损益：

①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；

②具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

③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；

④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；

⑤归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

- 无形资产的减值测试方法及减值准备计提方法

无形资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见第八节、五、26“长期资产减值”。

26、长期资产减值

对于固定资产、在建工程、使用权资产、使用寿命有限的无形资产、以成本模式计量的投资性房地产及对子公司、合营企业、联营企业的长期股权投资等非流动非金融资产，本集团于资产负债表日判断是否存在减值迹象。如存在减值迹象的，则估计其可收回金额，进行减值测试。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，每年均进行减值测试。

减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为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的较高者。资产的公允价值根据公平交易中销售协议价格确定；不存在销售协议但存在资产活跃市场的，公允价值按照该资产的买方出价确定；不存在销售协议和资产活跃市场的，则以可获取的最佳信息为基础估计资产的公允价值。处置费用包括与资产处置有关的法律费用、相关税费、搬运费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用。资产预计未来现金流量的现值，按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计未来现金流量，选择恰当的折现率对其进行折现后的金额加以确定。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果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确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。

在财务报表中单独列示的商誉，在进行减值测试时，将商誉的账面价值分摊至预期从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合。测试结果表明包含分摊的商誉的资产组或资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认相应的减值损失。减值损失金额先抵减分摊至该资产组或资产组组合的商誉的账面价值，再根据资产组或资产组组合中除商誉以外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认，以后期间不予转回价值得以恢复的部分。

27、长期待摊费用

长期待摊费用为已经发生但应由报告期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。本集团长期待摊费用在受益期内平均摊销，其中：经营租赁方式租入的固定资产改良支出，按最佳预期经济利益实现方式合理摊销。

28、合同负债

合同负债，是指本集团已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务。如果在本集团向客户转让商品之前，客户已经支付了合同对价或本集团已经取得了无条件收款权，本集团在客户实际支付款项和到期应支付款项孰早时点，将该已收或应收款项列示为合同负债。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，不同合同下的合同资产和合同负债不予抵销。

29、职工薪酬

(1) 短期薪酬的会计处理方法

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

(2) 离职后福利的会计处理方法

离职后福利主要包括基本养老保险、失业保险。离职后福利计划包括设定提存计划。采用设定提存计划的，相应的应缴存金额于发生时计入相关资产成本或当期损益。

(3) 辞退福利的会计处理方法

在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系，或为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿的建议，在本集团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，和本集团确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本两者孰早日，确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益。但辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月不能完全支付的，按照其他长期职工薪酬处理。

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

(4) 其他长期职工福利的会计处理方法

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

30、预计负债

当与或有事项相关的义务同时符合以下条件，确认为预计负债：（1）该义务是本集团承担的现时义务；（2）履行该义务很可能导致经济利益流出；（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。每个资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。有确凿证据表明该账面价值不能反映当前最佳估计数的，按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

31、股份支付

(1) 股份支付的会计处理方法

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

①以权益结算的股份支付

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

在等待期内每个资产负债表日，本集团根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息做出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量。上述估计的影响计入当期相关成本或费用，并相应调整资本公积。

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

②以现金结算的股份支付

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

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

(2) 修改、终止股份支付计划的相关会计处理

本集团对股份支付计划进行修改时，若修改增加了所授予权益工具的公允价值，按照权益工具公允价值的增加相应确认取得服务的增加。权益工具公允价值的增加是指修改前后的权益工具在修改日的公允价值之间的差额。若修改减少了股份支付公允价值总额或采用了其他不利于职工的方式，则仍继续对取得的服务进行会计处理，视同该变更从未发生，除非本集团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，本集团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，本集团将其作为授予权益工具的取消处理。

32、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

(1) 一般确认原则

收入，是本集团在日常活动中形成的、会导致股东权益增加的、与股东投入资本无关的经济利益的总流入。本集团与客户之间的合同同时满足下列条件时，在客户取得相关商品（含劳务，下同）控制权时确认收入：合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务；合同明确了合同各方与所转让商品或提供劳务相关的权利和义务；合同有明确的与所转让商品相关的支付条款；合同具有商业实质，即履行该合同将改变本集团未来现金流量的风险、时间分布或金额；本集团因向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。其中，取得相关商品控制权，是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

在合同开始日，本集团识别合同中存在的各单项履约义务，并将交易价格按照各单项履约义务所承诺商品的单独售价的相对比例分摊至各单项履约义务。在确定交易价格时考虑了可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价、应付客户对价等因素的影响。

对于合同中的每个单项履约义务，如果满足下列条件之一的，本集团在相关履约时段内按照履约进度将分摊至该单项履约义务的交易价格确认为收入：客户在本集团履约的同时即取得并消耗本集团履约所带来的经济利益；客户能够控制本集团履约过程中在建的商品；本集团履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本集团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。履约进度根据所转让商品的性质采用投入法或产出法确定，当履约进度不能合理确定时，本集团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。

如果不满足上述条件之一，则本集团在客户取得相关商品控制权的时点按照分摊至该单项履约义务的交易价格确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，本集团考虑下列迹象：企业就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；企业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；企业已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；企业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；客户已接受该商品；其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

(2) 具体确认方法

本公司收入确认的具体方法如下：

本公司与客户之间的销售商品合同包含转让商品的履约义务，属于在某一时点履行履约义务。

内销产品收入确认需满足以下条件：本公司已根据合同约定将产品交付给客户且客户已接受该商品，已经收回货款或取得了收款凭证且相关的经济利益很可能流入，商品所有权上的主要风险和报酬已转移，商品的法定所有权已转移；寄售模式下，本公司按照合同约定或根据客户要求将商品送达至客户指定的交货地点，客户签收后，经领用并与客户对账确认，以客户实际领用时间作为收入确认的时点；

外销产品收入确认需满足以下条件：本公司已根据合同约定将产品报关，取得提单，已经收回货款或取得了收款凭证且相关的经济利益很可能流入，商品所有权上的主要风险和报酬已转移，商品的法定所有权已转移。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

无。

33、合同成本

本集团为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产。但是，如果该资产的摊销期限不超过一年，则在发生时计入当期损益。

为履行合同发生的成本不属于《企业会计准则第 14 号——收入（2017 年修订）》之外的其他企业会计准则规范范围且同时满足下列条件的，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该成本增加了本集团未来用于履行履约义务的资源；③该成本预期能够收回。

与合同成本有关的资产采用与该资产相关的商品收入确认相同的基础进行摊销，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，对超出部分计提减值准备并确认资产减值损失：（一）因转让与该资产相关的商品预期能够取得的剩余对价；（二）为转让该相关商品估计将要发生的成本。当以前期间减值的因素之后发生变化，使得前款（一）减（二）的差额高于该资产账面价值时，转回原已计提的资产减值准备，计入当期损益，但转回后的资产账面价值不应超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

34、政府补助

政府补助是指本集团从政府无偿取得货币性资产和非货币性资产，不包括政府以投资者身份并享有相应所有者权益而投入的资本。政府补助分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。本集团将所取得的用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助界定为与资产相关的政府补助；其余政府补助界定为与收益相关的政府补助。若政府文件未明确规

定补助对象，则采用以下方式将补助款划分为与收益相关的政府补助和与资产相关的政府补助：（1）政府文件明确了补助所针对的特定项目的，根据该特定项目的预算中将形成资产的支出金额和计入费用的支出金额的相对比例进行划分，对该划分比例需在每个资产负债表日进行复核，必要时进行变更；（2）政府文件中对用途仅作一般性表述，没有指明特定项目的，作为与收益相关的政府补助。政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额计量。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

本集团对于政府补助通常在实际收到时，按照实收金额予以确认和计量。但对于期末有确凿证据表明能够符合财政扶持政策规定的相关条件预计能够收到财政扶持资金，按照应收的金额计量。按照应收金额计量的政府补助应同时符合以下条件：（1）应收补助款的金额已经过有权政府部门发文确认，或者可根据正式发布的财政资金管理办法的有关规定自行合理测算，且预计其金额不存在重大不确定性；（2）所依据的是当地财政部门正式发布并按照《政府信息公开条例》的规定予以主动公开的财政扶持项目及其财政资金管理办法，且该管理办法应当是普惠性的（任何符合规定条件的企业均可申请），而不是专门针对特定企业制定的；（3）相关的补助款批文中已明确承诺了拨付期限，且该款项的拨付是有相应财政预算作为保障的，因而可以合理保证其可在规定期限内收到；（4）根据本集团和该补助事项的具体情况，应满足的其他相关条件（如有）。

与资产相关的政府补助，确认为递延收益，并在相关资产的使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入当期损益。与收益相关的政府补助，用于补偿以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间计入当期损益；用于补偿已经发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益。

同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，区分不同部分分别进行会计处理；难以区分的，将其整体归类为与收益相关的政府补助。

与本集团日常活动相关的政府补助，按照经济业务的实质，计入其他收益或冲减相关成本费用；与日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

已确认的政府补助需要退回时，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。

35、递延所得税资产/递延所得税负债

（1）当期所得税

资产负债表日，对于当期和以前期间形成的当期所得税负债（或资产），以按照税法规定计算的预期应交纳（或返还）的所得税金额计量。计算当期所得税费用所依据的应纳税所得额系根据有关税法规定对本报告期税前会计利润作相应调整后计算得出。

（2）递延所得税资产及递延所得税负债

某些资产、负债项目的账面价值与其计税基础之间的差额，以及未作为资产和负债确认但按照税法规定可以确定其计税基础的项目的账面价值与计税基础之间的差额产生的暂时性差异，采用资产负债表债务法确认递延所得税资产及递延所得税负债。

与商誉的初始确认有关，以及与既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额（或可抵扣亏损）的交易中产生的资产或负债的初始确认有关的应纳税暂时性差异，不予确认有关的递延所得税负债（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）。此外，对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的应纳税暂时性差异，如果本集团能够控制暂时性差异转回的时间，而且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回，也不予确认有关的递延所得税负债。除上述例外情况，本集团确认其他所有应纳税暂时性差异产生的递延所得税负债。

与既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额（或可抵扣亏损）的交易中产生的资产或负债的初始确认有关的可抵扣暂时性差异，不予确认有关的递延所得税资产（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）。此外，对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，如果暂时

性差异在可预见的未来不是很可能转回，或者未来不是很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额，不予确认有关的递延所得税资产。除上述例外情况，本集团以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限，确认其他可抵扣暂时性差异产生的递延所得税资产。

对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

资产负债表日，对于递延所得税资产和递延所得税负债，根据税法规定，按照预期收回相关资产或清偿相关负债期间的适用税率计量。

于资产负债表日，对递延所得税资产的账面价值进行复核，如果未来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利益，则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。

（3）所得税费用

所得税费用包括当期所得税和递延所得税。

除确认为其他综合收益或直接计入股东权益的交易和事项相关的当期所得税和递延所得税计入其他综合收益或股东权益，以及企业合并产生的递延所得税调整商誉的账面价值外，其余当期所得税和递延所得税费用或收益计入当期损益。

（4）所得税的抵销

当拥有以净额结算的法定权利，且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行，本集团当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列报。

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

36、租赁

（1）作为承租方租赁的会计处理方法

本集团租赁资产的类别主要为房屋建筑物、运输工具等。

①初始计量

在租赁期开始日，本集团将可在租赁期内使用租赁资产的权利确认为使用权资产，将尚未支付的租赁付款额的现值确认为租赁负债，短期租赁和低价值资产租赁除外。在计算租赁付款额的现值时，本集团采用租赁内含利率作为折现率；无法确定租赁内含利率的，采用承租人增量借款利率作为折现率。

②后续计量

本集团参照《企业会计准则第 4 号——固定资产》有关折旧规定对使用权资产计提折旧（详见第八节、五、22“固定资产”），能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，本集团在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，本集团在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

对于租赁负债，本集团按照固定的周期性利率计算其在租赁期内各期间的利息费用，计入当期损益或计入相关资产成本。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或相关资产成本。

租赁期开始日后，当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时，本集团按照变动后的租赁付

款额的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值。使用权资产账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，本集团将剩余金额计入当期损益。

③短期租赁和低价值资产租赁

对于短期租赁（在租赁开始日租赁期不超过 12 个月的租赁）和低价值资产租赁，本集团采取简化处理方法，不确认使用权资产和租赁负债，而在租赁期内各个期间按照直线法或其他系统合理的方法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

(2) 作为出租方租赁的会计处理方法

本集团在租赁开始日，基于交易的实质，将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁是指实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁。经营租赁是指除融资租赁以外的其他租赁。

①经营租赁

本集团采用直线法将经营租赁的租赁收款额确认为租赁期内各期间的租金收入。与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额，于实际发生时计入当期损益。

②融资租赁

于租赁期开始日，本集团确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。应收融资租赁款以租赁投资净额（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）进行初始计量，并按照固定的周期性利率计算确认租赁期内的利息收入。本集团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。

37、回购股份

股份回购中支付的对价和交易费用减少股东权益，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。

38、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

适用 不适用

(2) 重要会计估计变更

适用 不适用

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

适用 不适用

39、重大会计判断和估计

本集团在运用会计政策过程中，由于经营活动内在的不确定性，需要对无法准确计量的报表项目的账面价值进行判断、估计和假设。这些判断、估计和假设是基于本集团管理层过去的历史经验，并在考虑其他相关因素的基础上做出的。这些

判断、估计和假设会影响收入、费用、资产和负债的报告金额以及资产负债表日或有负债的披露。然而，这些估计的不确定性所导致的实际结果可能与本集团管理层当前的估计存在差异，进而造成对未来受影响的资产或负债的账面金额进行重大调整。

本集团对前述判断、估计和假设在持续经营的基础上进行定期复核，会计估计的变更仅影响变更当期的，其影响数在变更当期予以确认；既影响变更当期又影响未来期间的，其影响数在变更当期和未来期间予以确认。

于资产负债表日，本集团需对财务报表项目金额进行判断、估计和假设的重要领域如下：

（1）收入确认

如第八节、五、32“收入”所述，本集团在收入确认方面涉及到如下重大的会计判断和估计：识别客户合同；估计因向客户转让商品而有权取得的对价的可收回性；识别合同中的履约义务；估计合同中存在的可变对价以及在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额；主要责任人和代理人的判断等等。

本集团主要依靠过去的经验和工作作出判断，这些重大判断和估计变更都可能对变更当期或以后期间的营业收入、营业成本，以及期间损益产生影响，且可能构成重大影响。

（2）金融资产减值

本集团采用预期信用损失模型对金融工具的减值进行评估，应用预期信用损失模型需要做出重大判断和估计，需考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。在做出该等判断和估计时，本集团根据内部历史信用损失经验结合经济政策、宏观经济指标、行业风险、外部市场环境、技术环境、客户情况的变化等因素推断债务人信用风险的预期变动。

（3）存货跌价准备

本集团根据存货会计政策，按照成本与可变现净值孰低计量，对成本高于可变现净值及陈旧和滞销的存货，计提存货跌价准备。存货减值至可变现净值是基于评估存货的可售性及其可变现净值。鉴定存货减值要求管理层在取得确凿证据，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素的基础上作出判断和估计。实际的结果与原先估计的差异将在估计被改变的期间影响存货的账面价值及存货跌价准备的计提或转回。

（4）长期资产减值准备

本集团的长期资产主要包括长期股权投资、投资性房地产、固定资产、在建工程、使用权资产、无形资产及长期待摊费用。

本集团对存在减值迹象的长期资产进行减值测试时，当减值测试结果表明相关资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入资产减值损失。可收回金额为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的较高者，其计算需要采用会计估计。

公允价值减去处置费用后的净额，参考公平交易中类似资产的销售协议价格或可观察到的市场价格，减去可直接归属于该资产处置的增量成本确定。

在预计未来现金流量现值时，需要对该资产（或资产组）的产量、售价、相关经营成本以及计算现值时使用的折现率等作出重大判断。本集团在估计可收回金额时会采用所有能够获得的相关资料，包括根据合理和可支持的假设所作出有关产量、售价和相关经营成本的预测。

（5）折旧和摊销

本集团对投资性房地产、固定资产、无形资产和长期待摊费用在考虑其残值（如有）后，在使用寿命内按直线法计提折旧和摊销。本集团定期复核使用寿命，以决定将计入每个报告期的折旧和摊销费用数额。使用寿命是本集团根据对同类资产的以往经验并结合预期的技术更新而确定的。如果以前的估计发生重大变化，则会在未来期间对折旧和摊销费用进行调整。

（6）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，本集团就所有未利用的税务亏损确认递延所得税资产。这需要本集团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。

(7) 所得税

本集团在正常的经营活动中，有部分交易其最终的税务处理和计算存在一定的不确定性。部分项目是否能够在税前列支需要税收主管机关的审批。如果这些税务事项的最终认定结果同最初估计的金额存在差异，则该差异将对其最终认定期间的当期所得税和递延所得税产生影响。

40、其他

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	应税收入按 13% 的税率计算销项税，并按扣除当期允许抵扣的进项税额后的差额计缴增值税。	
城市维护建设税	按实际缴纳的流转税的 7% 计缴。	
企业所得税	本公司按应纳税所得额的 15% 计缴，子公司存在不同企业所得税税率的情况详见下表。	
教育费附加	按实际缴纳的流转税的 5% 计缴。	

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
斯迪克新型材料（江苏）有限公司	25%
太仓青山绿水环保新材料有限公司	25%
宿迁谱玳新能源科技有限公司	25%
苏州斯迪克汽车装饰材料有限公司	25%
江苏广耀洁贸易有限公司	25%
江苏兴远泰新材料科技有限公司	25%
常州共跃星辰新材料科技有限公司	25%
斯迪克国际股份有限公司	16.5%
斯迪克新材料（美国）有限公司	8.84%（美国加州税率）
斯迪克新材料（韩国）有限公司	0—2 亿韩元：9%；2—200 亿韩元：19%；200—3000 亿韩元：21%；3000 亿韩元以上：24%
斯迪克新材料（日本）有限公司	70000 日元+课税所得×22%
斯迪克越南新材料有限公司	20%

2、税收优惠

(1) 2025 年 12 月，本公司获得江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》（证书编号 GR202532011951），有效期 3 年，根据《中华人民共和国企业所得税法》第二十八条的规定，2025 年度按 15% 的税率缴纳企业所得税。

(2) 根据财政部、海关总署、国家税务总局发布的《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），本公司子公司重庆斯迪克光电材料有限公司符合设在西部地区鼓励类产业企业条件，2025 年度享受减按 15% 税率优惠征收企业所得税的政策。

(3) 2024 年 12 月, 本公司子公司太仓斯迪克新材料科技有限公司获得江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》(证书编号 GR202432007491), 有效期 3 年, 根据《中华人民共和国企业所得税法》第二十八条的规定, 2025 年度按 15% 的税率缴纳企业所得税。

3、其他

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

单位: 元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	22,316.59	270,606.32
银行存款	263,265,617.51	95,914,091.15
其他货币资金	66,697,458.66	98,723,490.42
合计	329,985,392.76	194,908,187.89

其他说明:

于 2025 年 12 月 31 日, 银行存款余额中 464,622.80 元因证件到期被冻结, 其他货币资金余额中银行承兑保证金为 38,971,854.02 元(2024 年 12 月 31 日: 66,717,890.11 元)、信用证保证金为 27,720,000.00 元(2024 年 12 月 31 日: 32,000,000.00 元)、证券账户余额 5,604.64 元(2024 年 12 月 31 日: 5,600.31 元)。除此以外, 期末货币资金中无其他因抵押、质押或冻结等对使用有限制、有潜在回收风险的款项。

2、交易性金融资产

单位: 元

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	4,087,000.00	
其中:		
权益工具投资	4,087,000.00	
其中:		
合计	4,087,000.00	

3、应收票据

(1) 应收票据分类列示

单位: 元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	83,841,132.52	99,772,171.25
商业承兑票据	5,401,079.91	69,645,096.05
坏账准备	-270,054.00	-3,482,254.80
合计	88,972,158.43	165,935,012.50

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	89,242,212.43	100.00%	270,054.00	0.30%	88,972,158.43	169,417,267.30	100.00%	3,482,254.80	2.06%	165,935,012.50
其中：										
银行承兑票据	83,841,132.52	93.95%			83,841,132.52	99,772,171.25	58.89%			99,772,171.25
商业承兑票据	5,401,079.91	6.05%	270,054.00	5.00%	5,131,025.91	69,645,096.05	41.11%	3,482,254.80	5.00%	66,162,841.25
合计	89,242,212.43	100.00%	270,054.00		88,972,158.43	169,417,267.30	100.00%	3,482,254.80		165,935,012.50

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
商业承兑汇票	5,401,079.91	270,054.00	5.00%
合计	5,401,079.91	270,054.00	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见第八节、五、11。

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备：

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
商业承兑汇票	3,482,254.80	-3,212,200.80				270,054.00
合计	3,482,254.80	-3,212,200.80				270,054.00

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(4) 期末公司已质押的应收票据

单位：元

项目	期末已质押金额
银行承兑票据	41,474.98
合计	41,474.98

(5) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据	111,428,780.70	68,190,195.99
商业承兑票据		2,842,424.29
合计	111,428,780.70	71,032,620.28

4、应收账款

(1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	1,205,676,573.56	1,214,997,331.18
1至2年	37,963,704.42	62,523,504.83
2至3年	835,392.25	12,983,864.55
3年以上	23,752,832.30	16,568,952.46
3至4年	9,577,100.91	1,256,308.44
4至5年	925,382.86	617,300.13
5年以上	13,250,348.53	14,695,343.89
合计	1,268,228,502.53	1,307,073,653.02

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	9,947,632.04	0.78%	9,947,632.04	100.00%		10,007,093.29	0.77%	10,007,093.29	100.00%	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	1,258,280,870.49	99.22%	78,384,618.63	6.23%	1,179,896,251.86	1,297,066,559.73	99.23%	80,123,371.36	6.18%	1,216,943,188.37
其中：										
其中：账龄组合	1,258,280,870.49	99.22%	78,384,618.63	6.23%	1,179,896,251.86	1,297,066,559.73	99.23%	80,123,371.36	6.18%	1,216,943,188.37
合计	1,268,228,502.53	100.00%	88,332,250.67		1,179,896,251.86	1,307,073,653.02	100.00%	90,130,464.65		1,216,943,188.37

按单项计提坏账准备：

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
无锡丰晟科技有限公司	6,526,188.43	6,526,188.43	6,526,188.43	6,526,188.43	100.00%	预计无法收回
Nika Druk Ltd.	1,618,561.35	1,618,561.35	1,655,313.34	1,655,313.34	100.00%	预计无法收回

NOVA YALLC	1,000,122.89	1,000,122.89	1,022,832.26	1,022,832.26	100.00%	预计无法收回
宿迁市日茂新材料有限公司	802,759.37	802,759.37	802,759.26	802,759.26	100.00%	预计无法收回
合计	9,947,632.04	9,947,632.04	10,007,093.29	10,007,093.29		

按组合计提坏账准备：账龄组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	1,205,663,868.98	60,283,146.60	5.00%
1 至 2 年	37,873,618.21	3,787,361.82	10.00%
2 至 3 年	613,247.29	183,974.20	30.00%
3 年以上	14,130,136.01	14,130,136.01	100.00%
合计	1,258,280,870.49	78,384,618.63	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见第八节、五、11。

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用**(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按单项计提坏账准备	10,007,093.29				-59,461.25	9,947,632.04
按组合计提坏账准备	80,123,371.36	-1,721,729.77		17,022.96		78,384,618.63
合计	90,130,464.65	-1,721,729.77		17,022.96	-59,461.25	88,332,250.67

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	17,022.96

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
第一名	179,032,112.90		179,032,112.90	14.12%	8,951,605.64
第二名	75,013,590.32		75,013,590.32	5.91%	3,750,679.52
第三名	63,042,746.68		63,042,746.68	4.97%	3,159,234.32
第四名	57,868,798.22		57,868,798.22	4.56%	2,893,439.92

第五名	38,721,356.39		38,721,356.39	3.05%	2,310,343.03
合计	413,678,604.51		413,678,604.51	32.61%	21,065,302.43

5、合同资产

(1) 合同资产情况

单位：元

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

6、应收款项融资

(1) 应收款项融资分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收票据	84,238,751.22	53,103,207.54
应收账款		
合计	84,238,751.22	53,103,207.54

(2) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	453,608,965.49	
合计	453,608,965.49	

(3) 其他说明

本集团认为所持有的银行承兑汇票不存在重大信用风险，不会因承兑银行违约而产生重大损失。

7、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	23,077,802.47	15,081,009.43
合计	23,077,802.47	15,081,009.43

(1) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
------	--------	--------

押金及保证金	7,619,539.90	6,311,512.33
融资租赁保证金	17,450,432.00	8,839,000.00
单位往来及备用金	914,368.06	1,148,805.87
其他	2,175,729.00	2,625,606.40
合计	28,160,068.96	18,924,924.60

2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	15,195,293.13	11,089,414.20
1至2年	8,084,996.73	4,009,992.56
2至3年	1,951,109.82	1,338,675.19
3年以上	2,928,669.28	2,486,842.65
3至4年	744,183.99	1,082,323.17
4至5年	811,744.07	309,945.75
5年以上	1,372,741.22	1,094,573.73
合计	28,160,068.96	18,924,924.60

3) 按坏账计提方法分类披露

☑适用 ☐不适用

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备	28,160,068.96	100.00%	5,082,266.49	18.05%	23,077,802.47	18,924,924.60	100.00%	3,843,915.17	20.31%	15,081,009.43
其中：										
账龄组合	28,160,068.96	100.00%	5,082,266.49	18.05%	23,077,802.47	18,924,924.60	100.00%	3,843,915.17	20.31%	15,081,009.43
合计	28,160,068.96	100.00%	5,082,266.49		23,077,802.47	18,924,924.60	100.00%	3,843,915.17		15,081,009.43

按组合计提坏账准备：账龄组合

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1年以内	15,195,293.13	759,764.62	5.00%
1至2年	8,084,996.73	808,499.66	10.00%
2至3年	1,951,109.82	585,332.93	30.00%
3年以上	2,928,669.28	2,928,669.28	100.00%
合计	28,160,068.96	5,082,266.49	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见第八节、五、11。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025 年 1 月 1 日余额	3,843,915.17			3,843,915.17
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	1,238,351.32			1,238,351.32
2025 年 12 月 31 日余额	5,082,266.49			5,082,266.49

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 □不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
按组合计提坏账准备	3,843,915.17	1,238,351.32				5,082,266.49
合计	3,843,915.17	1,238,351.32				5,082,266.49

5) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	融资租赁保证金	7,520,000.00	1 年以内	26.70%	376,000.00
第二名	融资租赁保证金	3,840,000.00	1 至 2 年	13.64%	384,000.00
第三名	融资租赁保证金	2,500,000.00	1 至 2 年	8.88%	250,000.00
第四名	融资租赁保证金	2,250,000.00	1 年以内	7.99%	112,500.00
第五名	押金及保证金	1,635,000.00	1 年以内	5.81%	81,750.00
合计		17,745,000.00		63.02%	1,204,250.00

8、预付款项

(1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
1 年以内	68,134,625.50	87.35%	49,552,705.99	82.93%

1 至 2 年	781,975.01	1.00%	9,802,450.88	16.41%
2 至 3 年	8,691,495.15	11.15%	21,439.12	0.03%
3 年以上	391,366.02	0.50%	375,663.97	0.63%
合计	77,999,461.68		59,752,259.96	

(2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

按预付对象归集的年末余额前五名的预付款汇总金额为 52,189,102.91 元，占预付款项期末余额合计数的比例 66.91%。

9、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

否

(1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备或 合同履约成本减 值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值
原材料	127,719,019.32	19,337,256.24	108,381,763.08	126,255,213.40	22,709,623.77	103,545,589.63
库存商品	787,143,478.79	71,028,926.92	716,114,551.87	557,858,841.78	54,113,834.18	503,745,007.60
发出商品	61,909,835.86	3,796,824.37	58,113,011.49	40,402,002.41		40,402,002.41
半成品	69,598,250.08	9,448,326.80	60,149,923.28	106,688,629.71	6,878,707.17	99,809,922.54
低值易耗品	2,862,677.43		2,862,677.43	552,776.81		552,776.81
合计	1,049,233,261.48	103,611,334.33	945,621,927.15	831,757,464.11	83,702,165.12	748,055,298.99

10、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待抵扣进项税	49,395,193.19	73,212,733.47
预缴企业所得税	1,005,556.71	2,279,462.69
合计	50,400,749.90	75,492,196.16

11、其他权益工具投资

单位：元

项目名称	期末余额	期初余额	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	本期末累 计计入 其他综 合收 益的利 得	本期末累 计计入 其他综 合收 益的损 失	本期 确认 的股 利收 入	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
大连海外华 昇电子科技 有限公司	7,000,000.00	7,000,000.00						非交易性的 战略股权投 资

合计	7,000,000.00	7,000,000.00							
----	--------------	--------------	--	--	--	--	--	--	--

12、长期股权投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动							期末余额（账面价值）	减值准备期末余额	
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备			其他
一、合营企业												
二、联营企业												
江苏然创新材料股份有限公司	15,900,000.00	4,922,953.63			-1,864,645.41				11,302,543.64		2,732,810.95	16,225,497.27
江苏群创智慧新材料有限公司	92,494,424.02				-2,766,835.50						89,727,588.52	
苏州安斯迪克氢能能源科技有限公司	5,221,368.44				-5,221,368.44							
小计	113,615,792.46	4,922,953.63			-9,852,849.35				11,302,543.64		92,460,399.47	16,225,497.27
合计	113,615,792.46	4,922,953.63			-9,852,849.35				11,302,543.64		92,460,399.47	16,225,497.27

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

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	公允价值和处置费用的确定方式	关键参数	关键参数的确定依据
江苏然创新材料股份有限公司	18,958,308.22	2,732,810.95	16,225,497.27	市场法：处置时可能发生的税费	可比公司市净率、流动性折扣	同行业可比公司的相关参数
合计	18,958,308.22	2,732,810.95	16,225,497.27			

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

13、投资性房地产

（1）采用成本计量模式的投资性房地产

适用 不适用

单位：元

项目	房屋、建筑物	土地使用权	在建工程	合计
一、账面原值				
1. 期初余额	50,749,457.29			50,749,457.29
2. 本期增加金额	5,993,758.63			5,993,758.63
（1）外购				
（2）存货\固定资产\在建工程转入	5,993,758.63			5,993,758.63
（3）企业合并增加				

3. 本期减少金额			
(1) 处置			
(2) 其他转出			
4. 期末余额	56,743,215.92		56,743,215.92
二、累计折旧和累计摊销			
1. 期初余额	8,718,517.24		8,718,517.24
2. 本期增加金额	3,680,284.85		3,680,284.85
(1) 计提或摊销	2,640,883.40		2,640,883.40
(2) 固定资产转入	1,039,401.45		1,039,401.45
3. 本期减少金额			
(1) 处置			
(2) 其他转出			
4. 期末余额	12,398,802.09		12,398,802.09
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			
(2) 其他转出			
4. 期末余额			
四、账面价值			
1. 期末账面价值	44,344,413.83		44,344,413.83
2. 期初账面价值	42,030,940.05		42,030,940.05

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

(2) 未办妥产权证书的投资性房地产情况

无

14、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	4,141,996,792.55	4,389,382,425.62
合计	4,141,996,792.55	4,389,382,425.62

(1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋建筑物	机器设备	运输设备	电子及其他设备	合计
----	-------	------	------	---------	----

一、账面原值：					
1. 期初余额	2,410,755,164.12	3,013,624,927.35	19,876,421.28	211,104,374.60	5,655,360,887.35
2. 本期增加金额	7,316,778.87	126,866,332.68	5,106,675.45	50,615,089.98	189,904,876.98
(1) 购置		34,212.39	2,500,020.36	10,101,069.58	12,635,302.33
(2) 在建工程转入	8,377,850.70	140,253,187.65		28,638,536.30	177,269,574.65
(3) 企业合并增加					
(4) 年初重分类	-1,061,071.83	-13,421,067.36	2,606,655.09	11,875,484.10	0.00
3. 本期减少金额	5,993,758.63	147,008.55	819,011.62	1,913,407.89	8,873,186.69
(1) 处置或报废		147,008.55	819,011.62	219,102.65	1,185,122.82
(2) 转入投资性房地产	5,993,758.63			1,694,305.24	1,694,305.24
4、外币报表折算差异		-37,376.73	-9,407.54	-169,622.61	-216,406.88
4. 期末余额	2,412,078,184.36	3,140,306,874.75	24,154,677.57	259,636,434.08	5,836,176,170.76
二、累计折旧					
1. 期初余额	329,032,857.56	809,164,123.42	15,710,590.99	112,070,889.76	1,265,978,461.73
2. 本期增加金额	116,243,722.76	252,221,111.26	3,075,576.91	59,286,399.32	430,826,810.25
(1) 计提	115,820,383.94	287,631,236.68	1,803,541.70	25,571,647.93	430,826,810.25
(2) 重分类	423,338.82	-35,410,125.42	1,272,035.21	33,714,751.39	
3. 本期减少金额	1,039,401.45	117,174.63	779,830.95	556,839.22	2,493,246.25
(1) 处置或报废		117,174.63	779,830.95	197,343.51	1,094,349.09
(2) 转入投资性房地产	1,039,401.45			359,495.71	359,495.71
4、外币报表折算差异		-10,752.32	-2,746.11	-119,149.09	-132,647.52
4. 期末余额	444,237,178.87	1,061,257,307.73	18,003,590.84	170,681,300.77	1,694,179,378.21
三、减值准备					
1. 期初余额					
2. 本期增加金额					
(1) 计提					
3. 本期减少金额					
(1) 处置或报废					
4. 期末余额					
四、账面价值					
1. 期末账面价值	1,967,841,005.49	2,079,049,567.02	6,151,086.73	88,955,133.31	4,141,996,792.55
2. 期初账面价值	2,081,722,306.56	2,204,460,803.93	4,165,830.29	99,033,484.84	4,389,382,425.62

(2) 未办妥产权证书的固定资产情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
斯迪克泗洪 11 号分切中心厂房	124,696,788.83	正在办理中
斯迪克泗洪 16-18 号厂房	354,754,612.39	正在办理中

15、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	118,241,739.47	167,621,243.42
合计	118,241,739.47	167,621,243.42

(1) 在建工程情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
待安装设备	63,743,180.54		63,743,180.54	71,570,582.77		71,570,582.77
越南太原工程项目	15,942,344.68		15,942,344.68			
功能性胶带项目				59,667,081.03		59,667,081.03
BOPP 胶带涂布线技术改造项目	7,925,369.87		7,925,369.87	18,234,915.48		18,234,915.48
5G+工业互联网项目	4,760,800.37		4,760,800.37	9,543,360.25		9,543,360.25
SAP 软件项目	8,756,803.43		8,756,803.43	6,775,671.35		6,775,671.35
太阳能光伏发电系统工程	10,426,642.85		10,426,642.85			
功能性涂层材料产业化项目	150,943.40		150,943.40			
其他零星工程	6,535,654.33		6,535,654.33	1,829,632.54		1,829,632.54
合计	118,241,739.47		118,241,739.47	167,621,243.42		167,621,243.42

(2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
BOPP 胶带涂布线技术改造项目	68,000,000.00	18,234,915.48	2,204,595.79	12,514,141.40		7,925,369.87	79.21%	80%	2,969,374.55	669,197.56	4.65%	其他
功能性胶带项目	336,000,000.00	59,667,081.03	4,922,147.21	64,589,228.24			77.42%	75%	8,695,317.05	2,270,565.64	4.65%	其他
越南太原厂项目	31,000,000.00		15,942,344.68			15,942,344.68	51.26%	50%				其他
合计	435,000,000.00	77,901,996.51	23,069,087.68	77,103,369.64		23,867,714.55			11,664,691.60	2,939,763.20		

(3) 在建工程的减值测试情况

□适用 不适用

16、使用权资产

(1) 使用权资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	运输设备	合计
一、账面原值			
1. 期初余额	28,660,124.52	5,399,427.94	34,059,552.46
2. 本期增加金额	8,643,059.47		8,643,059.47
(1) 新增租赁合同	8,643,059.47		8,643,059.47
3. 本期减少金额	22,997,249.18		22,997,249.18
(1) 处置	22,997,249.18		22,997,249.18
4. 期末余额	14,305,934.81	5,399,427.94	19,705,362.75
二、累计折旧			
1. 期初余额	11,815,344.75	3,469,784.28	15,285,129.03
2. 本期增加金额	6,396,288.61	1,535,159.09	7,931,447.70
(1) 计提	6,396,288.61	1,535,159.09	7,931,447.70
3. 本期减少金额	13,675,515.98		13,675,515.98
(1) 处置	13,675,515.98		13,675,515.98
4. 期末余额	4,536,117.38	5,004,943.37	9,541,060.75
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	9,769,817.43	394,484.57	10,164,302.00
2. 期初账面价值	16,844,779.77	1,929,643.66	18,774,423.43

(2) 使用权资产的减值测试情况

□适用 □不适用

17、无形资产

(1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	196,975,698.22	599,625.33		9,251,034.83	206,826,358.38
2. 本期增加金额				203,279.96	203,279.96
(1) 购置				203,279.96	203,279.96

(2) 内部研发					
(3) 企业合并增加					
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 外币报表折算差异				-372.73	-372.73
4. 期末余额	196,975,698.22	599,625.33		9,453,942.06	207,029,265.61
二、累计摊销					
1. 期初余额	26,090,748.28	599,625.33		5,935,259.61	32,625,633.22
2. 本期增加金额	3,964,025.28			1,336,364.23	5,300,389.51
(1) 计提	3,964,025.28			1,336,364.23	5,300,389.51
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 外币报表折算差异				1,448.67	1,448.67
4. 期末余额	30,054,773.56	599,625.33		7,273,072.51	37,927,471.40
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	166,920,924.66			2,180,869.55	169,101,794.21
2. 期初账面价值	170,884,949.94			3,315,775.22	174,200,725.16

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 0.00%。

18、长期待摊费用

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
装修费	2,440,258.26		1,858,917.56	27,848.46	553,492.24
合计	2,440,258.26		1,858,917.56	27,848.46	553,492.24

19、递延所得税资产/递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	190,557,286.91	30,036,417.97	175,233,344.46	26,814,997.27
内部交易未实现利润	4,450,777.27	667,616.59		
可抵扣亏损	227,023,822.22	53,616,997.75	110,445,112.70	22,270,380.14
递延收益	657,955,838.79	105,454,845.33	704,097,009.51	113,299,735.52
租赁负债	5,326,917.67	799,037.66	20,251,783.29	3,037,767.52

固定资产累计折旧	1,248,903.31	306,621.15	3,099,378.87	760,935.70
无形资产累计摊销			1,936,013.80	290,402.07
股份支付	15,196,696.63	2,434,720.17	1,260,891.32	196,815.59
合计	1,101,760,242.80	193,316,256.62	1,016,323,533.95	166,671,033.81

(2) 未经抵销的递延所得税负债

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
一次性扣除的固定资产	1,259,581.13	188,937.17	1,468,122.60	220,218.39
使用权资产	5,230,138.08	784,520.72	18,774,423.43	2,816,163.51
公允价值变动收益	2,971,000.00	445,650.00		
内部交易未实现利润			2,089,495.53	313,424.33
合计	9,460,719.21	1,419,107.89	22,332,041.56	3,349,806.23

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位：元

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产	1,419,107.89	191,897,148.73	3,349,806.23	163,321,227.58
递延所得税负债	1,419,107.89		3,349,806.23	

(4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	22,964,115.85	10,848,408.91
可抵扣亏损	5,295,911.46	8,182,120.36
合计	28,260,027.31	19,030,529.27

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2025 年度		2,912,623.39	
2026 年度	3,125,083.34	3,125,083.34	
2027 年度	2,095,105.86	2,095,105.86	
2028 年度	23,053.17	23,053.17	
2029 年度	26,254.60	26,254.60	
2030 年度	26,414.49		
合计	5,295,911.46	8,182,120.36	

20、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付设备款	71,799,817.02		71,799,817.02	32,182,460.73		32,182,460.73
合计	71,799,817.02		71,799,817.02	32,182,460.73		32,182,460.73

21、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	67,162,081.46	67,162,081.46	质押、冻结	质押用于开立银行承兑汇票、保证金，证件到期冻结	98,723,490.42	98,723,490.42	质押、冻结	质押用于开立银行承兑汇票、保证金
应收票据	71,032,620.28	70,762,566.28	背书或贴现	未终止确认	138,612,056.75	135,994,165.71	已背书	用于票据背书或贴现
固定资产	2,559,156,804.03	1,980,446,940.52	抵押	抵押用于银行借款/售后回租	573,078,325.47	363,439,089.39	抵押	抵押用于银行借款
无形资产	85,554,556.37	71,284,422.55	抵押	抵押用于银行借款	69,551,667.75	59,128,355.71	抵押	抵押用于银行借款
应收账款	16,216,031.62	15,405,230.04	转让	未终止确认				
合计	2,799,122,093.76	2,205,061,240.85			879,965,540.39	657,285,101.23		

22、短期借款

(1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
质押借款		9,950,000.00
保证借款	319,500,000.00	613,700,000.00
未终止确认的信用证及供应链等贴现	840,310,014.80	556,788,582.70
保证及抵押借款	139,990,000.00	85,000,000.00
应收票据贴现	20,000,000.00	37,911,337.98
短期借款应计利息	364,895.00	538,785.08
合计	1,320,164,909.80	1,303,888,705.76

23、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	59,013,328.88	64,212,940.00
国内信用证	16,527,508.34	
合计	75,540,837.22	64,212,940.00

24、应付账款

(1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付材料款	311,821,109.56	316,768,164.42
应付工程及设备款	149,390,144.45	241,688,799.48
应付运费	19,830,770.64	18,518,226.25
其他	34,211,496.28	33,507,770.24
合计	515,253,520.93	610,482,960.39

25、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	2,801,391.29	4,015,354.89
合计	2,801,391.29	4,015,354.89

(1) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
未支付报销款	894,346.68	1,701,939.83
押金及保证金	958,000.00	1,095,000.00
代收代付款	235,349.07	375,000.00
其他	713,695.54	843,415.06
合计	2,801,391.29	4,015,354.89

26、预收款项

(1) 预收款项列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收租金	113,360.00	
合计	113,360.00	

27、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收商品款	7,583,138.03	8,642,547.42
合计	7,583,138.03	8,642,547.42

28、应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	22,128,573.67	362,836,088.35	359,793,937.92	25,170,724.10
二、离职后福利-设定提存计划	182.48	22,695,508.11	22,695,690.59	
三、辞退福利		1,207,896.00	1,207,896.00	
合计	22,128,756.15	386,739,492.46	383,697,524.51	25,170,724.10

(2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	20,242,618.84	318,155,184.42	315,768,596.56	22,629,206.70
2、职工福利费		16,819,666.41	16,819,666.41	
3、社会保险费	106,828.68	13,627,695.78	13,640,522.27	94,002.19
其中：医疗保险费	106,828.68	11,019,879.56	11,032,706.05	94,002.19
工伤保险费		1,318,251.35	1,318,251.35	
生育保险费		1,289,564.87	1,289,564.87	
4、住房公积金		7,878,383.40	7,878,383.40	
5、工会经费和职工教育经费	1,779,126.15	6,355,158.34	5,686,769.28	2,447,515.21
合计	22,128,756.67	362,836,088.35	359,793,937.92	25,170,724.10

(3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	182.48	21,986,156.16	21,986,338.64	
2、失业保险费		709,351.95	709,351.95	
合计	182.48	22,695,508.11	22,695,690.59	

29、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	8,240,596.36	5,071,253.37
企业所得税	3,527,186.07	7,206,838.19
个人所得税	1,464,929.25	503,768.59
城市维护建设税	181,895.40	165,848.31
房产税	4,533,307.91	4,032,056.40
城镇土地使用税	980,706.65	980,706.65
印花税	295,334.56	
教育费附加	133,599.87	123,232.62
其他	119,359.29	828,979.10
合计	19,476,915.36	18,912,683.23

30、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	487,494,040.00	465,335,000.04
一年内到期的长期应付款	144,268,972.96	84,735,115.49
一年内到期的租赁负债	5,175,399.42	7,566,841.95
长期借款应计利息	2,059,092.56	2,702,810.05
合计	638,997,504.94	560,339,767.53

31、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待转销项税	379,248.18	327,280.33
未终止确认的应收票据及供应链收款权力背书转让	87,248,651.90	100,700,718.77
合计	87,627,900.08	101,027,999.10

32、长期借款

(1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
抵押借款	132,000,000.00	176,000,000.00
保证借款	483,000,000.00	408,400,000.00
保证及抵押借款	1,562,926,725.19	1,804,162,647.05
长期借款应计利息	2,059,092.56	2,702,810.05
一年内到期部分	-487,494,040.00	-465,335,000.04
长期借款应计利息	-2,059,092.56	-2,702,810.05
合计	1,690,432,685.19	1,923,227,647.01

33、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	10,017,830.08	21,612,458.43
未确认融资费用	-64,392.57	-1,360,675.14
一年内到期部分	-5,175,399.42	-7,566,841.95
合计	4,778,038.09	12,684,941.34

34、长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
长期应付款	49,493,985.06	57,630,420.21

合计	49,493,985.06	57,630,420.21
----	---------------	---------------

(1) 按款项性质列示长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
售后回租融资款	193,762,958.02	142,365,535.70
减：一年内到期部分	144,268,972.96	84,735,115.49
合计	49,493,985.06	57,630,420.21

35、递延收益

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	728,373,929.59	15,920,000.00	78,142,795.38	666,151,134.21	与资产相关
未实现售后回租损益	6,846,980.67		2,808,792.12	4,038,188.55	资产售后回租
合计	735,220,910.26	15,920,000.00	80,951,587.50	670,189,322.76	

36、股本

单位：元

	期初余额	本次变动增减(+、-)					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	453,300,503.00						453,300,503.00

37、资本公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	759,574,413.07	30,710,523.06		790,284,936.13
其他资本公积	20,047,181.75	914,214.00		20,961,395.75
合计	779,621,594.82	31,624,737.06		811,246,331.88

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期因子公司引入少数股东及少数股东增资增加资本公积-股本溢价 30,710,523.06 元；本期因冲回股权激励费用相应冲回资本公积 1,486,516.95 元，股权激励导致的本期暂时性差异变动额超过本期确认的股权激励费用导致确认递延所得税资产 2,400,730.95 元，前述事项导致其他资本公积增加 914,214.00 元。

38、库存股

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
为员工持股计划或者股权激励而收购的本公司股份	34,990,207.64			34,990,207.64
合计	34,990,207.64			34,990,207.64

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

2023年9月15日召开第四届董事会第二十八次会议和第四届监事会第二十六次会议，审议通过了《关于回购公司股份方案的议案》，同意公司使用自有资金以集中竞价交易方式回购公司已发行的部分人民币普通股（A股）股票，用于员工持股计划或股权激励。截至2024年3月15日，本次回购方案实施完毕，公司通过股份回购专用证券账户以集中竞价交易方式累计回购公司股份2,221,971股，占公司目前总股本的0.49%。最高成交价为17.70元/股，最低成交价为13.09元/股，成交总金额为34,990,207.64元（不含交易费用）。

39、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
二、将重分类进损益的其他综合收益	-133,008.10	-207,252.34				-207,252.34		-340,260.44
外币财务报表折算差额	-133,008.10	-207,252.34				-207,252.34		-340,260.44
其他综合收益合计	-133,008.10	-207,252.34				-207,252.34		-340,260.44

40、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	85,279,156.99	13,638,514.30		98,917,671.29
合计	85,279,156.99	13,638,514.30		98,917,671.29

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

根据《公司法》、公司章程的规定，本公司按净利润的10%提取法定盈余公积。

41、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	934,257,888.89	889,737,888.08
调整后期初未分配利润	934,257,888.89	889,737,888.08
加：本期归属于母公司所有者的净利润	60,350,568.06	54,882,106.06
减：提取法定盈余公积	13,638,514.30	1,340,534.61
应付普通股股利	4,510,785.32	9,021,570.64
期末未分配利润	976,459,157.33	934,257,888.89

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 0.00 元。
- 2)、由于会计政策变更，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 3)、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润 0.00 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 0.00 元。
- 5)、其他调整合计影响期初未分配利润 0.00 元。

42、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	2,830,656,274.24	2,198,495,783.52	2,594,970,817.65	1,947,869,743.03
其他业务	184,939,440.48	154,779,037.70	95,575,852.54	80,850,486.74
合计	3,015,595,714.72	2,353,274,821.22	2,690,546,670.19	2,028,720,229.77

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

是 否

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1	
	营业收入	营业成本
业务类型		
其中：		
薄膜包装材料	492,899,034.98	494,067,571.08
电子级胶粘材料	1,561,388,585.61	969,824,688.09
功能性薄膜材料	516,292,931.35	444,617,647.74
热管理复合材料	39,445,201.79	38,323,536.49
高分子薄膜材料	220,630,520.51	251,662,340.12
其他业务	184,939,440.48	154,779,037.70
按经营地区分类		
其中：		
中国大陆地区	2,758,402,786.31	2,130,704,881.43
境外（含港澳台地区）	257,192,928.41	222,569,939.79
按商品转让的时间分类		
其中：		
在某一时点转让	3,015,595,714.72	2,353,274,821.22
在某一时段内转让		

43、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	1,301,144.13	774,846.01
教育费附加	989,778.48	625,238.02
房产税	20,892,439.94	16,845,881.67

土地使用税	4,390,125.60	4,390,125.66
印花税	2,778,486.46	2,480,516.97
其他	177,304.07	27,520.80
合计	30,529,278.68	25,144,129.13

其他说明：

各项税金及附加的计缴标准详见附注五、税项。

44、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	82,677,001.22	83,392,963.59
折旧与摊销	62,227,696.47	46,876,934.12
中介费	15,613,699.93	14,672,696.36
办公费用	13,949,219.70	10,847,621.79
业务招待费	3,929,165.96	3,962,098.85
车辆管理费	3,033,104.65	3,385,431.47
保险费	661,901.66	770,773.90
股份支付费用	-1,389,796.68	-1,234,815.00
其他	2,913,740.25	4,593,153.32
合计	183,615,733.16	167,266,858.40

45、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	49,437,087.02	42,103,838.21
销售服务费	21,484,830.89	17,297,211.97
业务招待费	8,388,822.72	7,841,883.46
差旅费	4,605,962.02	5,135,013.79
办公费用	3,741,784.15	3,274,312.97
折旧与摊销	1,931,631.24	1,839,046.17
车辆管理费	1,363,368.20	1,706,039.54
广告宣传费	2,045,216.64	733,245.77
股份支付费用	-57,289.51	-477,571.88
其他	2,150,171.99	5,084,490.31
合计	95,091,585.36	84,537,510.31

46、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
材料费用	103,429,505.13	112,559,257.27
职工薪酬	77,746,755.73	80,672,876.15
折旧与摊销	41,792,608.46	40,264,853.27
股份支付费用	-84,996.24	-674,400.24
其他	4,275,720.37	7,406,860.21
合计	227,159,593.45	240,229,446.66

47、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	126,281,819.72	109,434,572.01
减：利息收入	2,381,727.73	2,119,613.77
汇兑损失	6,294,079.11	-3,525,579.01
其他	1,287,194.74	2,347,348.06
合计	131,481,365.84	106,136,727.29

48、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
一般项目加计抵减税额	28,588,985.88	27,449,952.01
代缴个税手续费返还	210,252.68	267,150.59
政府补助	85,279,298.25	76,506,004.52

49、公允价值变动收益

单位：元

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	2,971,000.00	
交易性金融负债		67,626.14
合计	2,971,000.00	67,626.14

50、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	-9,852,849.35	-6,542,978.32
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	-820,529.98	-713,626.35
以公允价值计量的金融资产终止确认收益		-375,500.58
合计	-10,673,379.33	-7,632,105.25

51、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	3,212,200.80	-3,325,127.69
应收账款坏账损失	1,781,191.02	-24,110,204.98
其他应收款坏账损失	-1,238,351.32	-674,665.62
合计	3,755,040.50	-28,109,998.29

52、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
一、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-56,406,497.33	-68,731,469.77
二、长期股权投资减值损失	-11,302,543.64	-4,922,953.63
十二、其他		596,465.85
合计	-67,709,040.97	-73,057,957.55

其他说明：

十二、其他为“预付账款减值损失”。

53、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
非流动资产处置利得	1,472,610.02	-24,168.49
其中：固定资产	60,825.28	-24,168.49
合计	1,472,610.02	-24,168.49

54、营业外收入

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产毁损报废利得	11,454.02	988.11	11,454.02
其中：固定资产	11,454.02	988.11	11,454.02
保险理赔		4,928,459.20	
其他	970,359.05	283,138.27	970,359.05
合计	981,813.07	5,212,585.58	981,813.07

55、营业外支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
对外捐赠	327,500.00	920,000.00	327,500.00
非流动资产毁损报废损失	9,424.41	30.75	9,424.41
其中：固定资产	9,424.41	30.75	9,424.41
滞纳金	404,671.03	9,059.78	404,671.03
其他	762,814.95	1,015,448.99	762,814.95
合计	1,504,410.39	1,944,539.52	1,504,410.39

56、所得税费用

(1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	3,395,935.36	7,386,584.29

递延所得税费用	-26,175,190.18	-23,196,455.62
合计	-22,779,254.82	-15,809,871.33

(2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	37,815,506.72
按法定/适用税率计算的所得税费用	5,672,325.99
子公司适用不同税率的影响	-13,575,453.63
调整以前期间所得税的影响	2,332,838.82
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	4,473,101.98
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	290,402.07
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	986,620.59
研发加计扣除的影响	-22,959,090.64
所得税费用	-22,779,254.82

57、其他综合收益

详见附注 39。

58、现金流量表项目

(1) 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助	23,056,502.87	155,158,614.30
其他	10,393,500.12	5,478,748.06
合计	33,450,002.99	160,637,362.36

支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
研发费用	93,998,769.85	119,966,117.48
销售服务费	21,484,830.89	17,297,211.97
中介费	15,613,699.93	14,672,696.36
办公费用	17,080,498.83	14,121,934.76
业务招待费	12,317,988.68	11,803,982.31
差旅费	4,605,962.02	5,135,013.79
车辆管理费	4,396,472.85	5,091,471.01
押金及保证金	1,445,027.57	4,060,279.60
银行手续费	1,287,194.74	2,347,348.06
对外捐赠	327,500.00	920,000.00
广告宣传费	2,045,216.64	733,245.77
保险费	661,901.66	770,773.90
其他	11,031,844.32	14,725,472.41

合计	186,296,907.98	211,645,547.42
----	----------------	----------------

(2) 与投资活动有关的现金

收到的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
银行存款利息收入		2,498,729.51
合计		2,498,729.51

支付的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
购建固定资产、无形资产和其他长期资产	84,465,186.27	268,700,963.74
对外投资	1,116,000.00	33,000,000.00
合计	85,581,186.27	301,700,963.74

(3) 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
融资租赁款	166,125,525.62	146,000,000.00
票据及信用证保证金		23,195,832.22
合计	166,125,525.62	169,195,832.22

支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
支付融资租赁款	94,320,943.64	39,394,173.28
支付租赁负债的本金和利息	8,212,128.66	7,715,080.73
股权回购款		4,997,942.00
融资租赁及租赁保证金	10,532,407.00	
合计	113,065,479.30	52,107,196.01

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

单位：元

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
长期借款	1,923,227,647.01	451,965,000.00	77,036,753.13	272,243,582.39	489,553,132.56	1,690,432,685.19
短期借款	1,303,888,705.76	1,824,735,841.60	39,402,849.24	1,847,862,486.80		1,320,164,909.80
一年内到期的非流动负债	560,339,767.53		638,997,504.94	558,870,792.53	1,468,975.00	638,997,504.94
租赁负债	12,684,941.34		4,141,519.23	1,314,904.53	10,733,517.95	4,778,038.09
长期应付款	57,630,420.21	166,125,525.62	31,064,858.18	9,585,828.15	195,740,990.80	49,493,985.06
应交税费			799,357.18	799,357.18		
其他应付款-应付股利			4,510,785.32	4,510,785.32		
合计	3,857,771,481.85	2,442,826,367.22	795,953,627.22	2,695,187,736.90	697,496,616.31	3,703,867,123.08

59、现金流量表补充资料

(1) 现金流量表补充资料

单位：元

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量		
净利润	60,594,761.54	53,056,189.70
加：资产减值准备	67,709,040.97	73,057,957.55
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	433,467,693.65	358,403,246.95
使用权资产折旧	7,931,447.70	7,399,379.20
无形资产摊销	5,300,389.51	5,007,499.05
长期待摊费用摊销	1,858,917.56	1,368,147.89
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”号填列）	-1,472,610.02	24,168.49
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	-2,029.61	-957.36
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-2,971,000.00	-67,626.14
财务费用（收益以“-”号填列）	127,182,168.97	105,531,405.08
投资损失（收益以“-”号填列）	9,852,849.35	6,918,478.90
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-28,575,921.15	-23,196,455.62
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）		
存货的减少（增加以“-”号填列）	-253,973,125.48	-163,325,371.95
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-115,353,792.14	-636,230,499.14
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	-39,755,669.50	276,682,075.96
其他	914,213.96	-2,936,458.40
信用减值损失	-3,755,040.50	28,109,998.29
经营活动产生的现金流量净额	268,952,294.81	89,801,178.45
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	262,823,311.30	96,184,697.47
减：现金的期初余额	96,184,697.47	249,047,193.95
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	166,638,613.83	-152,862,496.48

(2) 现金和现金等价物的构成

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	262,823,311.30	96,184,697.47
其中：库存现金	22,316.59	270,606.32
可随时用于支付的银行存款	262,800,994.71	95,914,091.15
三、期末现金及现金等价物余额	262,823,311.30	96,184,697.47

(3) 其他重大活动说明

不涉及当年现金收支的重大投资活动

单位：元

项目	本年发生额	上年发生额
票据背书支付设备及工程款项	211,879,854.16	175,029,929.91

60、外币货币性项目

(1) 外币货币性项目

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			52,222,385.66
其中：美元	7,173,274.53	7.0288	50,419,512.02
欧元	42,365.89	8.2355	348,904.29
港币	422.17	0.90322	381.31
日元	86,984.00	0.0448	3,896.88
韩币	3,201,032.00	0.00486	15,557.02
越南盾	5,391,481,742.00	0.000266	1,434,134.14
应收账款			44,594,903.87
其中：美元	5,357,249.27	7.0288	37,655,033.66
欧元	22,461.99	8.2355	184,985.72
港币	82,022.41	0.90322	74,084.28
韩币	17,084,032.92	0.00486	83,028.40
越南盾	24,803,653,409.12	0.000266	6,597,771.81
应付账款			11,598,377.32
其中：美元	268,156.39	7.0288	1,884,817.65
欧元	134,820.00	8.2355	1,110,310.11
越南盾	32,343,043,469.70	0.000266	8,603,249.56

(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

61、租赁

(1) 本公司作为承租方

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

本期计入当期损益的采用简化处理的短期租赁费用为 2,965,564.87 元。

涉及售后租回交易的情况

(2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

单位：元

项目	租赁收入	其中：未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
房屋建筑物	3,766,420.67	
机器设备	2,951,379.99	
合计	6,717,800.66	

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未来五年每年未折现租赁收款额

适用 不适用

单位：元

项目	每年未折现租赁收款额	
	期末金额	期初金额
第一年	11,463,878.04	2,967,515.80
第二年	288,154.13	1,688,829.38
第三年	254,723.67	496,289.92
第四年	228,600.00	180,627.52
第五年		150,456.88
五年后未折现租赁收款额总额	12,235,355.84	5,483,719.50

(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

八、研发支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
材料费	103,429,505.13	112,559,257.27
职工薪酬	77,746,755.73	80,672,876.15
折旧与摊销	41,792,608.46	40,264,853.27
股份支付费用	-84,996.24	-674,400.24
其他	4,275,720.37	7,406,860.21
合计	227,159,593.45	240,229,446.66
其中：费用化研发支出	227,159,593.45	240,229,446.66

九、合并范围的变更

1、其他原因的合并范围变动

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

1、新设子公司情况

2025年8月，公司新设全资子公司常州共跃星辰新材料科技有限公司，自设立之日起纳入公司合并财务报表。

2、注销子公司情况

(1) 2025年1月，公司控股孙公司江苏启源绿能科技有限公司完成工商注销，自注销完成日起不再纳入公司合并财务报表范围。

(2) 2025年7月，公司控股子公司太仓青山绿水环保新材料有限公司完成工商注销，自注销完成日起不再纳入公司合并财务报表范围。

十、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1) 企业集团的构成

单位：元

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
					直接	间接	
斯迪克新型材料（江苏）有限公司	800,000,000.00 人民币	江苏泗洪	江苏泗洪	制造业	100.00%		设立
重庆斯迪克光电材料有限公司	2,000,000.00 人民币	重庆	重庆	制造业	100.00%		设立
斯迪克国际股份有限公司	10,000.00 美元	香港	香港	贸易	100.00%		同一控制下合并
斯迪克新材料（美国）有限公司	1,610,000.00 美元	美国	美国	贸易	100.00%		设立
斯迪克新材料（韩国）有限公司	100,000,000.00 韩元	韩国	韩国	贸易	100.00%		设立
斯迪克新材料（日本）有限公司	13,405,500.00 日元	日本	日本	贸易	100.00%		设立
太仓斯迪克新材料科	425,000,000.00 人民币	太仓	太仓	制造业	70.59%		设立

技有限公司							
苏州斯迪克汽车装饰材料有限公司	5,100,000.00 人民币	太仓	太仓	制造业	51.00%		设立
斯迪克越南新材料有限公司	1,930,500.00 越南盾	越南	越南	制造业	100.00%		设立
江苏广耀洁贸易有限公司	10,000,000.00 人民币	江苏泗洪	江苏泗洪	贸易	100.00%		设立
江苏兴远泰新材料科技有限公司	10,000,000.00 人民币	江苏泗洪	江苏泗洪	制造业	100.00%		设立
常州共跃星辰新材料科技有限公司	120,000,000.00 人民币	常州	常州	制造业	100.00%		设立
宿迁谱玳新能源科技有限公司	2,750,000.00 人民币	江苏泗洪	江苏泗洪	制造业	55.00%		设立
江苏启源绿能科技有限公司	14,000,000.00 人民币	江苏泗洪	江苏泗洪	制造业		70.00%	设立
太仓市青山绿水环保新材料有限公司	7,000,000.00 人民币	太仓	太仓	制造业	70.00%		设立

单位：元

(2) 重要的非全资子公司

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
太仓斯迪克新材料科技有限公司	29.41%			219,289,476.92

其他说明：

2025年12月，公司子公司太仓斯迪克新材料科技有限公司（以下简称“太仓斯迪克”）引入外部投资者工融金投二号（北京）新兴产业股权投资基金合伙企业（有限合伙）进行增资，增资完成后，本公司对太仓斯迪克的持股比例由100%下降至70.59%，本公司仍然为太仓斯迪克的控股股东。

(3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计
太仓斯迪克新材料科技有限公司	962,441,108.13	136,255,930.59	1,098,697,038.72	343,507,065.14	9,606,646.76	353,113,711.90	912,866,964.20	143,819,070.82	1,056,686,035.02	569,263,327.03	29,710,683.89	598,974,010.92

单位：元

子公司名称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量
太仓斯迪克新材料科技有限公司	1,017,949,783.11	37,923,340.09	155,470,518.19	155,470,518.19	1,034,601,414.82	31,286,316.97	31,286,316.97	

2、在合营企业或联营企业中的权益

(1) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业：		
下列各项按持股比例计算的合计数		
联营企业：		
投资账面价值合计	92,460,399.47	113,615,792.46
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	-9,852,849.35	-6,542,978.32
--综合收益总额	-9,852,849.35	-6,542,978.32

(2) 合营企业或联营企业发生的超额亏损

单位：元

合营企业或联营企业名称	累积未确认前期累计的损失	本期末确认的损失（或本期分享的净利润）	本期末累积未确认的损失
苏州安斯迪克氢能能源科技有限公司		3,924,751.32	3,924,751.32

十一、政府补助

1、涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

单位：元

会计科目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	728,373,929.59	15,920,000.00		78,142,795.38		666,151,134.21	与资产相关

2、计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元

会计科目	本期发生额	上期发生额
与资产相关的政府补助	78,142,795.38	63,852,390.22
其他收益	7,136,502.87	12,653,614.30

十二、与金融工具相关的风险

1、金融工具产生的各类风险

1. 金融工具的风险

本集团的主要金融工具包括股权投资、借款、应收款项、应付账款、应收票据等，各项金融工具的详细情况说明见本附注六相关项目。本集团从事风险管理的目标是在风险和收益之间取得适当的平衡，将风险对本集团经营业绩的负面影响降低到最低水平，使股东及其他权益投资者的利益最大化。基于该风险管理目标，本集团风险管理的基本策略是确定和分析本集团所面临的各种风险，建立适当的风险承受底线和进行风险管理，并及时可靠地对各种风险进行监督，将风险控制在限定的范围之内。

(1) 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，包括汇率风险和利率风险。

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

① 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。本集团承受外汇风险主要与美元、越南盾等外币有关，除本集团的几个下属子公司以美元和越南盾进行采购和销售外，本集团的其他主要业务活动以人民币计价结算。汇率风险对本集团的交易及境外经营的业绩均构成影响。于 2025 年 12 月 31 日，本集团的外币货币性项目余额参见本附注六、59“外币货币性项目”。

汇率风险的敏感性分析见下表，反映了在其他变量不变的假设下，以下所列外币汇率发生合理、可能的变动时，由于货币性资产和货币性负债的公允价值变化将对税前利润和股东权益产生的影响。

项 目	本年	
	对利润的影响	对股东权益的影响
人民币对美元和越南盾汇率升值 5%	-4,280,919.22	-4,280,919.22
人民币对美元和越南盾汇率贬值 5%	4,280,919.22	4,280,919.22

② 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。本集团的利率风险产生于银行借款等带息债务。浮动利率的金融负债使本集团面临现金流量利率风险，固定利率的金融负债使本集团面临公允价值利率风险。本集团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，对于浮动利率借款，本集团目前并无利率互换等安排。本集团利率风险主要源自浮动利率的长期借款，于 2025 年 12 月 31 日，浮动利率的长期借款本金余额为 185,006.17 万元。

利率风险的敏感性分析见下表，反映了在其他变量不变的假设下，浮动利率金融负债的利率发生合理、可能的变动时，将对税前利润和股东权益产生的影响。

项目	本年	
	对利润的影响	对股东权益的影响
人民币基准利率增加 50 个基准点	-8,573,932.16	-8,573,932.16
人民币基准利率降低 50 个基准点	8,573,932.16	8,573,932.16

注 1：上表以正数表示增加，以负数表示减少。

(2) 信用风险

信用风险，是指金融工具的一方不能履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。

于 2025 年 12 月 31 日，本集团的信用风险主要来自于本集团确认的金融资产。合并资产负债表中已确认的金融资产的账面金额，最大风险敞口等于这些金融资产的账面价值。

本集团的流动资金存放在信用评级较高的银行，故流动资金的信用风险较低。

对于应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款，本集团设定相关政策以控制信用风险敞口。本集团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。本集团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，本集团会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式，以确保本集团的整体信用风险在可控的范围内。由于本集团仅与经认可的且信誉良好的第三方进行交易，所以无需担保物。

本集团评估信用风险自初始确认后是否已增加的方法、确定金融资产已发生信用减值的依据、划分组合为基础评估预期信用风险的金融工具的组合方法、直接减记金融工具的政策等，具体参见本附注四、11“金融资产减值”。

本集团对不同的资产分别以 12 个月或整个存续期的预期信用损失计量减值准备。预期信用损失计量的关键参数包括违约概率、违约损失率和违约风险敞口。本集团考虑历史统计数据(如交易对手评级、担保方式及抵质押物类别、还款方式等)的定量分析及前瞻性信息，建立违约概率、违约损失率及违约风险敞口模型。

信用风险显著增加的评估及预期信用损失的计算均涉及前瞻性信息。本集团通过进行历史数据分析，识别出影响各业务类型信用风险及预期信用损失的关键经济指标。

本集团因应收票据、应收账款、其他应收款和应收款项融资产生的信用风险敞口、损失准备的量化数据、信用集中风险，参见附注六的披露。

(3) 流动性风险

流动性风险，是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。

管理流动性风险时，本集团保持管理层认为充分的现金及现金等价物并对其进行监控，以满足本集团经营需要，并降低现金流量波动的影响。本集团管理层对银行借款的使用情况进行监控并确保遵守借款协议。

本集团将银行借款作为主要资金来源。2025 年 12 月 31 日，本集团尚未使用的银行借款额度为 62,670.25 万元。

于 2025 年 12 月 31 日，本集团持有的金融负债按未折现剩余合同义务的到期期限分析如下：

项目	1 年以内	1-3 年	3-5 年	5 年以上
短期借款（含利息）	1,337,608,477.40			
应付票据	75,540,837.22			
应付账款	515,253,520.93			
其他应付款	2,801,391.29			
长期借款（含 1 年内到期部分）	553,594,662.70	1,021,608,414.07	544,596,071.86	234,678,799.31
租赁负债（含 1 年内到期部分）	7,820,319.54	2,197,510.73		
长期应付款（含 1 年内到期部分）	149,181,752.56	50,500,191.09		

2、金融资产

(1) 转移方式分类

适用 不适用

单位：元

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据
票据背书	应收票据	71,032,620.28	未终止确认	保留了其几乎所有的风险和报酬，包括与其相关的违约风险
应收款权利凭证背书	应收账款	16,216,031.62	未终止确认	保留了其几乎所有的风险和报酬，包括与其相关的违约风险
票据背书	应收票据/应收款项融资	501,282,290.43	终止确认	已经转移了其几乎所有的风险和报酬
票据贴现	应收票据/应收款项融资	105,232,115.75	终止确认	已经转移了其几乎所有的风险和报酬
合计		693,763,058.08		

(2) 因转移而终止确认的金融资产

☑适用 ☐不适用

单位：元

项目	金融资产转移的方式	终止确认的金融资产金额	与终止确认相关的利得或损失
应收票据/应收款项融资	票据背书	501,282,290.43	
应收票据/应收款项融资	票据贴现	105,232,115.75	245,042.43
合计		606,514,406.18	245,042.43

十三、公允价值的披露**1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值**

单位：元

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--
（一）交易性金融资产	4,087,000.00			4,087,000.00
（三）其他权益工具投资			7,000,000.00	7,000,000.00
（六）应收款项融资			84,238,751.22	84,238,751.22
持续以公允价值计量的资产总额	4,087,000.00		91,238,751.22	95,325,751.22
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

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

本集团持有的第一层次公允价值计量的交易性金融资产为在活跃市场上交易的股票，本集团以其活跃市场报价确定其公允价值。

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

本集团持有的以第三层次公允价值计量的金融资产为应收款项融资和非上市公司股权。

本集团持有的应收款项融资因其剩余期限较短，账面价值与公允价值接近，采用票面金额作为公允价值。

本集团持有的非上市公司股权由于不存在公开市场报价，且被投资单位业务未发生明显变化，其公允价值以初始投资成本计量。

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

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

本企业的母公司情况的说明

公司的控股股东及实际控制人为金闯、施蓉夫妇。金闯先生直接持有公司 31.33%的股份；施蓉女士直接持有公司 5.24%的股份，金闯、施蓉夫妇合计直接和间接控制公司 36.57%的股份，为公司的控股股东及实际控制人。

本企业最终控制方是金闯、施蓉。

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注十、1、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十、2、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：

合营或联营企业名称	与本企业关系
江苏然创新材料股份有限公司	公司持股 25%的联营企业
江苏群创智慧新材料有限公司	公司持股 21.90%的联营企业
苏州安斯迪克氢能科技有限公司	公司持股 45%的联营企业

4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
杨比	董事、副总经理
吴江	董事、财务总监、董事会秘书
蒋晓明	董事
陈锋	董事、副总经理
姜章健	副总经理
冯祥清	副总经理
王超	副总经理
马卫东	独立董事
尹维达	独立董事
杨森	独立董事
谈正勇	监事会主席（2025 年 12 月前任监事会主席）
沈艳红	监事（2025 年 12 月前任监事）
张自豪	监事（2025 年 12 月前任监事）
潘秋君	副总经理（2025 年 3 月前任副总经理）
吴晓艳	副总经理、董事会秘书（2025 年 1 月前任副总经理、董事会秘书）
邹娜	副总经理（2025 年 1 月前任副总经理）
刘则轩	副总经理（2024 年 8 月前任副总经理）
刘安华	副总经理（2024 年 8 月前任副总经理）
李图民	副总经理（2024 年 6 月前任副总经理）
倪建国	董事（2024 年 4 月前任董事）
肖宝	副总经理（2024 年 4 月前任副总经理）

5、关联交易情况

(1) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
江苏然创新材料股份有限公司	采购商品	3,092,466.90	2,000,000.00	是	251,355.49
江苏群创智慧新材料有限公司	采购商品			否	8,300,905.16

出售商品/提供劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
江苏群创智慧新材料有限公司	销售商品	94,253.31	
江苏然创新材料股份有限公司	销售商品	8,638,107.59	1,391,453.69
苏州安斯迪克氢能科技有限公司	销售商品		1,427.35

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

(2) 关联担保情况

本公司作为被担保方

单位：元

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
金闯	150,000,000.00	2025年03月30日	2026年10月15日	否
金闯、施蓉	150,000,000.00	2025年06月18日	2027年05月08日	否
金闯	390,000,000.00	2022年06月24日	2029年05月08日	否
金闯	210,000,000.00	2023年11月06日	2028年11月10日	否
金闯、施蓉	150,000,000.00	2025年03月04日	2026年04月28日	否
金闯	50,000,000.00	2024年03月13日	2027年03月12日	否
金闯	120,000,000.00	2021年09月28日	2031年09月08日	否
金闯、施蓉	200,000,000.00	2025年11月10日	2026年06月26日	否
金闯	30,000,000.00	2025年12月30日	2026年12月30日	否

(3) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	11,572,389.01	17,748,853.15

6、关联方应收应付款项

(1) 应收项目

单位：元

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	江苏然创新材料股份有限公司	6,856,688.13	342,834.41	1,552,169.87	77,608.49
应收账款	江苏群创智慧新材料有限公司	36,059.64	1,802.98		

(2) 应付项目

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	江苏然创新材料股份有限公司	23,336.02	327,777.93

十五、股份支付

1、股份支付总体情况

适用 不适用

单位：元

授予对象类别	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
高级管理人员、中层管理人员及核心技术（业务）骨干							1,349,271.00	19,213,166.62
合计							1,349,271.00	19,213,166.62

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

授予对象类别	期末发行在外的股票期权		期末发行在外的其他权益工具	
	行权价格的范围	合同剩余期限	行权价格的范围	合同剩余期限
高级管理人员、中层管理人员及核心技术（业务）骨干	7.22 元/股	23 个月		

2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元

授予日权益工具公允价值的确定方法	第二类限制性股票：Black-Scholes 模型定价
授予日权益工具公允价值的重要参数	历史波动率、无风险收益率、股息率
可行权权益工具数量的确定依据	按可行权条件及预计离职率确定
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	50,662,404.69
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	-1,486,516.95

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

单位：元

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
高级管理人员、中层管理人员及核心技术（业务）骨干	-1,486,516.95	
合计	-1,486,516.95	

5、股份支付的修改、终止情况

无

十六、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

截至 2025 年 12 月 31 日，本集团无需要披露的重大承诺事项。

2、或有事项

公司不存在需要披露的重要或有事项。

十七、资产负债表日后事项

1、重要的非调整事项

无

2、利润分配情况

拟分配每 10 股派息数（元）	0.15
拟分配每 10 股分红股（股）	0
拟分配每 10 股转增数（股）	4
利润分配方案	以公司总股本 453,300,503 股剔除公司回购专用证券账户中已回购股份 2,221,971 股后的 451,078,532 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.15 元（含税），共计分配现金股利 6,766,177.98 元（含税）。同时，以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4 股，不送红股。该预案尚需经股东会审议。

十八、其他重要事项

1、分部信息

(1) 其他说明

本集团不存在不同经济特征的多个经营分部，也没有依据内部组织结构、管理要求、内部报告制度等确定经营分部，因此，本集团不存在需要披露的以经营分部为基础的报告分部信息。

2、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

截至 2025 年 12 月 31 日，公司控股股东金闯及施蓉持有公司股份 165,789,679.00 股，占公司总股本的 36.57%。其中处于质押状态的股份为 73,645,426.00 股，占其所持股份的 44.42%，占公司总股本的 16.25%。

截至 2025 年 12 月 31 日止，除上述事项外，本公司无其他需要披露的其他重要事项。

十九、母公司财务报表主要项目注释

1、应收账款

(1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	1,002,497,897.74	778,302,202.21
1 至 2 年	7,161,098.46	37,811,000.07
2 至 3 年	239,724.73	350,590.71
3 年以上	7,812,298.21	7,572,550.53
3 至 4 年	350,590.71	1,023,731.20
4 至 5 年	1,023,731.20	617,300.13
5 年以上	6,437,976.30	5,931,519.20
合计	1,017,711,019.14	824,036,343.52

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	1,017,711,019.14	100.00%	43,124,271.84	4.24%	974,586,747.30	824,036,343.52	100.00%	41,461,761.57	5.03%	782,574,581.95
其中：										
账龄组合	705,692,048.51	69.34%	43,124,271.84	6.11%	662,567,776.67	682,015,548.81	82.77%	41,461,761.57	6.08%	640,553,787.24
关联方组合	312,018,970.63	30.66%			312,018,970.63	142,020,794.71	17.23%			142,020,794.71

合计	1,017,711,019.14	100.00%	43,124,271.84		974,586,747.30	824,036,343.52	100.00%	41,461,761.57		782,574,581.95
----	------------------	---------	---------------	--	----------------	----------------	---------	---------------	--	----------------

按组合计提坏账准备：按账龄组合计提坏账准备的应收账款

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1年以内（含1年）	690,478,927.11	34,523,946.37	5.00%
1至2年	7,161,098.46	716,109.85	10.00%
2至3年	239,724.73	71,917.42	30.00%
3年以上	7,812,298.21	7,812,298.21	100.00%
合计	705,692,048.51	43,124,271.84	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见第八节、五、11。

按组合计提坏账准备：按关联方组合计提坏账准备的应收账款

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
江苏兴远泰新材料科技有限公司	177,624,153.21		
重庆斯迪克光电材料有限公司	133,966,895.34		
苏州斯迪克汽车装饰材料有限公司	283,835.52		
太仓斯迪克新材料科技有限公司	112,474.82		
宿迁谱玳新能源科技有限公司	31,611.74		
合计	312,018,970.63		

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见第八节、五、11。

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

（3） 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按组合计提坏账准备	41,461,761.57	1,663,576.79		1,066.52		43,124,271.84
合计	41,461,761.57	1,663,576.79		1,066.52		43,124,271.84

（4） 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
第一名	177,624,153.21		177,624,153.21	17.45%	

第二名	133,966,895.34		133,966,895.34	13.16%	
第三名	63,042,746.68		63,042,746.68	6.19%	3,159,234.32
第四名	62,217,123.26		62,217,123.26	6.11%	3,110,856.16
第五名	58,948,153.02		58,948,153.02	5.79%	2,947,407.65
合计	495,799,071.51		495,799,071.51	48.70%	9,217,498.13

2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	4,910,647.95	5,217,724.80
合计	4,910,647.95	5,217,724.80

(1) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
融资租赁保证金	840,432.00	1,966,000.00
押金及保证金	4,423,506.20	3,309,370.20
其他	881,772.95	972,704.97
合计	6,145,711.15	6,248,075.17

2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	3,243,401.03	1,883,592.97
1至2年	655,366.92	3,500,457.20
2至3年	1,770,838.20	397,000.00
3年以上	476,105.00	467,025.00
3至4年	476,105.00	72,920.00
4至5年		93,500.00
5年以上		300,605.00
合计	6,145,711.15	6,248,075.17

3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备	6,145,711.15	100.00%	1,235,063.20	20.10%	4,910,647.95	6,248,075.17	100.00%	1,030,350.37	16.49%	5,217,724.80

其中:										
账龄组合	6,145,711.15	100.00%	1,235,063.20	20.10%	4,910,647.95	6,248,075.17	100.00%	1,030,350.37	16.49%	5,217,724.80
合计	6,145,711.15	100.00%	1,235,063.20		4,910,647.95	6,248,075.17	100.00%	1,030,350.37	16.49%	5,217,724.80

按组合计提坏账准备: 按账龄组合计提坏账准备

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	3,243,401.03	162,170.05	5.00%
1 至 2 年	655,366.92	65,536.69	10.00%
2 至 3 年	1,770,838.20	531,251.46	30.00%
3 年以上	476,105.00	476,105.00	100.00%
合计	6,145,711.15	1,235,063.20	

确定该组合依据的说明:

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见第八节、五、11。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备:

单位: 元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025 年 1 月 1 日余额	1,030,350.37			1,030,350.37
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	204,712.83			204,712.83
2025 年 12 月 31 日余额	1,235,063.20			1,235,063.20

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位: 元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
账龄组合	1,030,350.37	204,712.83				1,235,063.20
合计	1,030,350.37	204,712.83				1,235,063.20

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位: 元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
东莞市亿水山实业	押金及保证金	1,635,000.00	1 年以内	26.60%	81,750.00

投资有限公司					
东莞天宝实业控股有限公司	押金及保证金	1,604,113.20	2至3年	26.10%	481,233.96
和运国际融资租赁有限公司	融资租赁保证金	840,432.00	1年以内和2至3年	13.68%	72,527.85
远景动力技术(江苏)有限公司	押金及保证金	350,000.00	1至2年	5.70%	35,000.00
和运国际租赁有限公司深圳分公司	押金及保证金	303,588.00	1至2年	4.94%	30,358.80
合计		4,733,133.20		77.02%	700,870.61

3、长期股权投资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	1,188,693,721.17		1,188,693,721.17	1,159,675,459.85		1,159,675,459.85
对联营、合营企业投资	108,685,896.74	16,225,497.27	92,460,399.47	118,538,746.09	4,922,953.63	113,615,792.46
合计	1,297,379,617.91	16,225,497.27	1,281,154,120.64	1,278,214,205.94	4,922,953.63	1,273,291,252.31

(1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额(账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动				期末余额(账面价值)	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
斯迪克新型材料(江苏)有限公司	801,462,875.26		308,887.51				801,771,762.77	
斯迪克国际股份有限公司	1,096,298.85						1,096,298.85	
重庆斯迪克光电材料有限公司	2,152,084.84		38,540.06				2,190,624.90	
斯迪克新材料(美国)有限公司	11,951,122.87		-195,082.33				11,756,040.54	
斯迪克新材料(韩国)有限公司	667,840.00						667,840.00	
斯迪克新材料(日本)有限公司	981,390.00						981,390.00	
太仓斯迪克新材料科技有限公司	329,856,868.08		-1,040,343.92				328,816,524.16	
宿迁谱玳新能源科技有限公司	2,750,000.00						2,750,000.00	
苏州斯迪克汽车装饰材料有限公司	5,100,000.00						5,100,000.00	
斯迪克越南新材料有限公司	3,656,979.95		9,906,260.00				13,563,239.95	
常州共跃星辰新材料科技有限公司			20,000,000.00				20,000,000.00	
合计	1,159,675,459.85		29,018,261.32				1,188,693,721.17	

(2) 对联营、合营企业投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动								期末余额（账面价值）	减值准备期末余额
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备	其他		
一、合营企业												
二、联营企业												
江苏然创新材料股份有限公司	15,900,000.00	4,922,953.63			-1,864,645.41						2,732,810.95	16,225,497.27
江苏群创智慧新材料有限公司	92,494,424.02				-2,766,835.50						89,727,588.52	
苏州安斯迪克氢能源科技有限公司	5,221,368.44				-5,221,368.44							
小计	113,615,792.46	4,922,953.63									92,460,399.47	16,225,497.27
合计	113,615,792.46	4,922,953.63			-9,852,849.35						92,460,399.47	16,225,497.27

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

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	公允价值和处置费用的确定方式	关键参数	关键参数的确定依据
江苏然创新材料股份有限公司	18,958,308.22	2,732,810.95	16,225,497.27	市场法；处置时可能发生的税费	可比公司市净率、流动性折扣	同行业可比公司的相关参数
合计	18,958,308.22	2,732,810.95	16,225,497.27			

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	2,704,975,596.22	2,282,158,573.32	2,860,295,271.12	2,534,253,525.53
其他业务	446,182,890.89	413,164,538.87	481,936,748.24	469,155,410.80
合计	3,151,158,487.11	2,695,323,112.19	3,342,232,019.36	3,003,408,936.33

5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	-9,852,849.35	-6,542,978.32
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	-229,123.19	-398,012.26
合计	-10,081,972.54	-6,940,990.58

二十、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	1,474,639.63	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	34,393,478.63	
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	2,971,000.00	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	59,461.25	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-524,626.93	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	210,252.68	
减：所得税影响额	6,540,293.29	
合计	32,043,911.97	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	2.69%	0.13	0.13
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	1.26%	0.06	0.06

3、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

(2) 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净资产差异情况

适用 不适用

(3) 境内外会计准则下会计数据差异原因说明，对已经境外审计机构审计的数据进行差异调节的，应注明该境外机构的名称

适用 不适用