

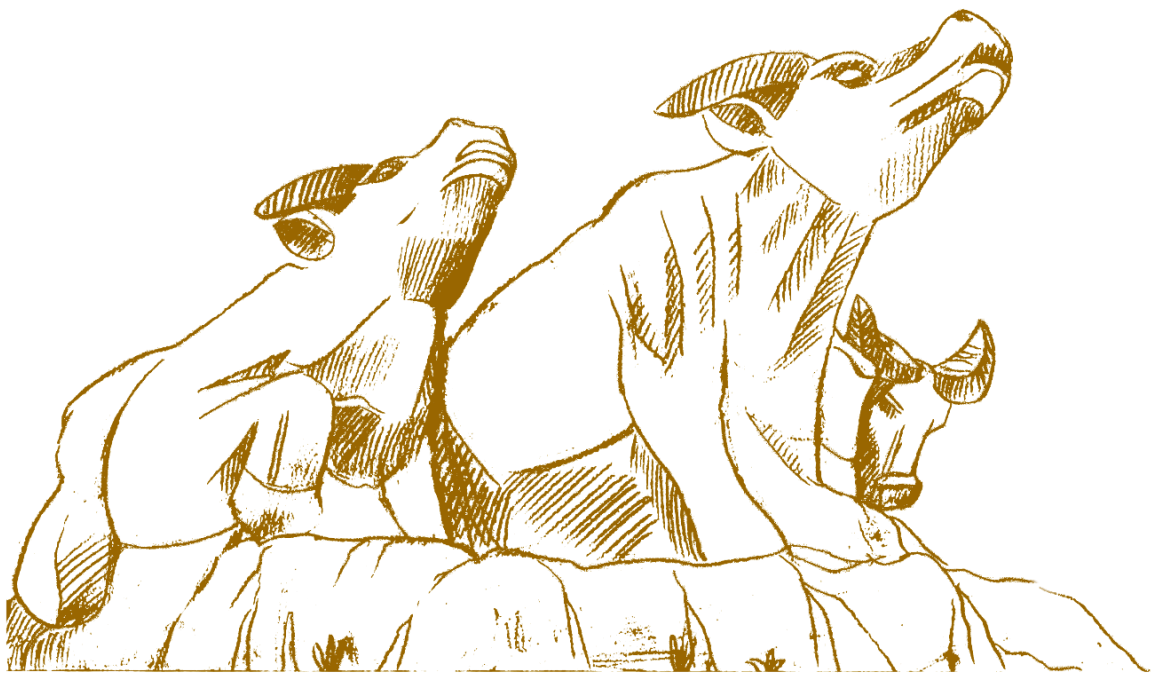


犇星新材

NEEQ: 874773

湖北犇星新材料股份有限公司

HUBEI BENXING NEW MATERIALS COMPANY LIMITED



年度报告

— 2025 —

重要提示

- 一、公司控股股东、实际控制人、董事、高级管理人员保证本报告所载资料不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。
- 二、公司负责人戴百雄、主管会计工作负责人吴勇及会计机构负责人（会计主管人员）邱月保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。
- 三、本年度报告已经挂牌公司董事会审议通过，不存在未出席审议的董事。
- 四、天衡会计师事务所（特殊普通合伙）对公司出具了标准无保留意见的审计报告。
- 五、本年度报告涉及未来计划等前瞻性陈述，不构成公司对投资者的实质承诺，投资者及相关人士均应当对此保持足够的风险认识，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异。
- 六、本年度报告已在“第二节会计数据、经营情况和管理层分析”之“九、公司面临的重大风险分析”对公司报告期内的重大风险因素进行分析，请投资者注意阅读。

目 录

第一节	公司概况	7
第二节	会计数据、经营情况和管理层分析	8
第三节	重大事件	28
第四节	股份变动、融资和利润分配.....	38
第五节	行业信息	42
第六节	公司治理	63
第七节	财务会计报告	70
附件	会计信息调整及差异情况.....	184

备查文件目录	载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人（会计主管人员）签名并盖章的财务报表
	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（如有） 报告期内在指定信息披露平台上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿
文件备置地址	公司董事会秘书办公室

释义

释义项目	指	释义
公司、本公司、母公司、 犇星新材、股份公司	指	湖北犇星新材料股份有限公司
犇星有限	指	公司前身湖北犇星化工有限责任公司
犇星农化	指	湖北犇星农化有限责任公司，系公司全资子公司
犇星化学	指	内蒙古犇星化学有限公司，系公司全资子公司
佑星化学	指	内蒙古佑星化学有限公司，原系公司全资子公司，已于 2025 年 1 月注销
大闰化学	指	湖北大闰化学科技有限公司，系公司全资子公司
犇星供应链	指	湖北犇星供应链管理有限公司，系公司全资子公司
犇星印尼新材料	指	犇星新材料(印尼)有限公司(英文名称: Pt Indonesia Benxing New Material)，系公司全资子公司
犇星生物	指	湖北犇星生物新材料有限公司，系公司全资子公司
犇星内蒙古	指	犇星新材料(内蒙古)有限公司，系公司全资子公司
犇星硅基	指	湖北犇星硅基材料有限公司(曾用名“湖北犇星碳素材料有限公司”)，系公司全资子公司
荆花生态	指	湖北荆花生态科技有限公司，系公司全资子公司
犇星新加坡	指	Blue Sea Sg Pte. Ltd.，系公司全资子公司
犇星印尼实业	指	印尼犇星实业公司(英文名称: Pt Indonesia Benxing Industrial)，系公司全资子公司
犇星电子	指	湖北犇星电子材料有限公司(曾用名“湖北犇星环保材料有限公司”)，系公司控股子公司
犇星新能源	指	湖北犇星新能源材料有限公司，系公司控股子公司
维特新材	指	湖北维特新材料有限公司，系公司全资子公司
沙洲化学	指	内蒙古沙洲化学科技有限公司，系公司参股公司
五信投资	指	嘉兴五信之璞投资合伙企业(有限合伙)，系公司股东
旺泰投资	指	随州旺泰投资控股合伙企业(有限合伙)，系公司股东、员工持股平台
金德利投资	指	随州金德利投资控股合伙企业(有限合伙)，系公司股东、员工持股平台
舟映企管	指	连云港舟映企业管理合伙企业(有限合伙)，系公司股东
雅仕投资	指	江苏雅仕投资集团有限公司，系公司股东
润泰科技	指	随州润泰科技服务合伙企业(有限合伙)(曾用名“随州润泰资产管理合伙企业(有限合伙)”)，系公司股东、员工持股平台
金浦创拓	指	上海金浦创拓启元私募基金合伙企业(有限合伙)(曾用名“上海金浦国调并购股权投资基金合伙企业(有限合伙)”)，系公司股东
海通创新	指	海通创新证券投资有限公司，系公司原股东
湖北汉东	指	湖北汉东产业发展有限公司，系公司股东
美国 TA	指	ThermoAegis, LLC，是一家美国公司，公司的非买断式经销商

德国拜耳	指	Bayer AG, 是一家德国制药及化工跨国集团, 德国股票指数 DAX 的成分公司, 世界 500 强之一, 其下属医疗保健、作物科学及材料科技三大事业群。2018 年 6 月, 德国拜耳完成对孟山都的收购, 成为全球最大种子及杀虫剂生产商之一
美国 PMC	指	PMC Organometallics, Inc. 及其关联企业, 是 PMC 集团 (PMC Group, Inc.) 下属公司。PMC 集团是一家多元化的全球化工公司, 而 PMC Organometallics, Inc. 致力于有机金属催化剂、稳定剂和特种化学品开发
美国 Galata	指	Galata Chemicals 及其关联企业, 总部位于美国新泽西州, 是一家全球领先的特种化学品公司。作为 PVC、CPVC、工程热塑性塑料和聚烯烃添加剂的领先生产商和供应商, 该公司为制造、建筑、包装和汽车等行业的全球客户提供产品和服务
洪湖一泰	指	洪湖市一泰科技有限公司
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《公司章程》	指	现行有效的《湖北犇星新材料股份有限公司章程》
元、万元、亿元	指	人民币元、人民币万元、人民币亿元, 文中另有说明的除外
报告期、报告期内	指	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日
报告期末	指	2025 年 12 月 31 日
合成树脂	指	以单体为原料, 通过加聚或缩聚反应聚合而成的高分子化合物, 是生产塑料制品的主要原料
PVC	指	聚氯乙烯, 英文简称 PVC (Polyvinyl Chloride), 亦称 PVC 树脂, 是氯乙烯单体 (Vinyl Chloride Monomer) 在过氧化物、偶氮化合物等引发剂或在光、热作用下按自由基聚合反应机理聚合而成的一种树脂
PVC 热稳定剂	指	PVC 热稳定剂是一类能改善 PVC 合成树脂热稳定性能、抑制其在加工温度下降解的添加剂, 是 PVC 加工过程中必不可少的关键改性材料。按照技术路线不同可分为配方型热稳定剂和单体型热稳定剂, 其中配方型热稳定剂包括铅盐类、金属皂类以及有机复合类热稳定剂, 单体型热稳定剂为有机锡类热稳定剂
硫醇甲基锡	指	有机锡类热稳定剂的代表品种, 硫醇甲基锡可广泛应用于 PVC 材料挤出、压延、吹塑及注塑的各类制品加工, 是 PVC 薄膜、片材、板材、粒料、管材管件和型材等制品加工过程中的关键改性材料
逆酯锡	指	全称逆酯型硫醇甲基锡, 主要由甲基锡氯化物水溶液与逆酯型巯基酯合成而得, 由于酯的化学特性不同而称为“逆酯型”。其具有高效热稳定性和较好的润滑性, 适合应用在管材、管件、型材及高性能 PVC 制品加工中
配位型硫醇甲基锡	指	配位型硫醇甲基锡化合物系采用一步法催化合成中间体甲基锡氯化物水溶液, 然后再与巯基乙酸异辛酯进行缩合反应制成。相较传统的硫醇甲基锡, 其具有分子量高、加工中不易挥发析出、热稳定性极佳的优点
巯基酯	指	全称巯基乙酸异辛酯, 属于顺酯型巯基酯, 是由来源于石油化工行业的异辛醇和无机化工原料氯乙酸、硫化氢在一定条件下经巯基化反应、酯化反应而制成的一种有机物, 巯基乙酸异辛酯是生产硫醇甲基锡的主要原料

毒死蜱	指	是有机磷类杀虫剂，具有中毒、高效、广谱、低残留的特性，且害虫不易产生抗性，普遍适用于农产品的害虫防治
噻虫嗪	指	是一种全新结构的第二代烟碱类高效低毒杀虫剂，具有低毒、高效、低残留、环境友好的特点，与常规农药无交互抗性
戊唑醇	指	是一种三唑类杀菌农药，属于甾醇脱甲基抑制剂，是用于重要经济作物的种子处理或叶面喷洒的高效杀菌剂
醇钠	指	全称三氯吡啶醇钠，易溶于乙腈、甲醇、乙醇等有机溶剂，是毒死蜱原药的重要中间体
戊唑醇环氧化合物	指	全称 2-[2-(4 氯苯基) 乙基]-2-(1, 1-二甲基乙基)-环氧乙烷，是生产戊唑醇的中间体
噻唑	指	全称 2-氯-5 氯甲基噻唑，是生产噻虫嗪的中间体
戊酮	指	全称 1-(4-氯苯基)-4, 4-二甲基-3-戊酮，是生产戊唑醇、烯效唑等农药的中间体
噁二嗪	指	全称 3-甲基-4-硝基亚胺基-1, 3, 5-噁二嗪，是生产噻虫嗪的中间体
REACH	指	REACH 是欧盟规章《化学品注册、评估、许可和限制》(REGULATION concerning the Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals) 的简称，是欧盟建立的，并于 2007 年 6 月 1 日起实施的化学品监管体系
ROHS	指	ROHS 是由欧盟立法制定的一项强制性标准，它的全称是《关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令》(Restriction of Hazardous Substances)。该标准主要用于规范电子电气产品的材料及工艺标准，使之更加有利于人体健康及环境保护
缩合	指	两个或两个以上有机分子相互作用后以共价键结合成一个大分子，并常伴有失去小分子的反应
酯化	指	醇跟羧酸或含氧无机酸生成酯和水的反应
六氟磷酸锂	指	一种无机化合物，化学式为 LiPF ₆ ，为白色结晶性粉末，易溶于水、溶于低浓度甲醇、乙醇、丙酮、碳酸酯类等有机溶剂，主要用作锂离子电池电解质材料
二乙酯	指	全称甲基亚磷酸二乙酯，是一种重要的农药、医药以及合成材料的有机化工中间体，主要用于合成含磷农药(如杀虫剂、除草剂)，也可作为阻燃剂、塑料添加剂等精细化学品的制备原料
石墨烯	指	一种由碳原子以 sp ² 杂化轨道组成六角形呈蜂巢晶格的二维碳纳米材料，具有优异的光学、电学、力学特性，可应用于移动设备、航空航天、新能源电池等领域
多孔硅	指	硅表面通过电化学腐蚀形成的具有以纳米硅晶粒为骨架的海绵状结构的新型功能材料

第一节 公司概况

企业情况			
公司中文全称	湖北犇星新材料股份有限公司		
英文名称及缩写	HUBEI BENXING NEW MATERIAL COMPANY LIMITED		
	-		
法定代表人	戴百雄	成立时间	2004年1月16日
控股股东	控股股东为曹海兵	实际控制人及其一致行动人	实际控制人为（曹海兵、戴百雄），一致行动人为（曹海兵、戴百雄）
行业（挂牌公司管理型行业分类）	制造业（C）-化学原料和化学制品制造业（C26）-农药制造、专用化学品制造（C263、C266）-化学农药制造、化学试剂和助剂制造（C2631、C2661）		
主要产品与服务项目	公司主要从事PVC热稳定剂、农药原药及产业链中间体的研发、生产与销售。		
挂牌情况			
股票交易场所	全国中小企业股份转让系统		
证券简称	犇星新材	证券代码	874773
挂牌时间	2025年5月22日	分层情况	创新层
普通股股票交易方式	<input checked="" type="checkbox"/> 集合竞价交易 <input type="checkbox"/> 做市交易	普通股总股本（股）	360,000,000
主办券商（报告期内）	国泰海通	报告期内主办券商是否发生变化	否
主办券商办公地址	中国（上海）自由贸易试验区商城路618号		
联系方式			
董事会秘书姓名	吴勇	联系地址	湖北省随州市高新技术产业开发区特9号
电话	0722-3587977	电子邮箱	sw977@hbbenxing.com
传真	0722-3582977		
公司办公地址	湖北省随州市高新技术产业开发区特9号	邮政编码	441300
公司网址	www.hbbenxing.com		
指定信息披露平台	www.neeq.com.cn		
注册情况			
统一社会信用代码	914213007570231241		
注册地址	湖北省随州市高新技术产业开发区特9号		
注册资本（元）	360,000,000	注册情况报告期内是否变更	否

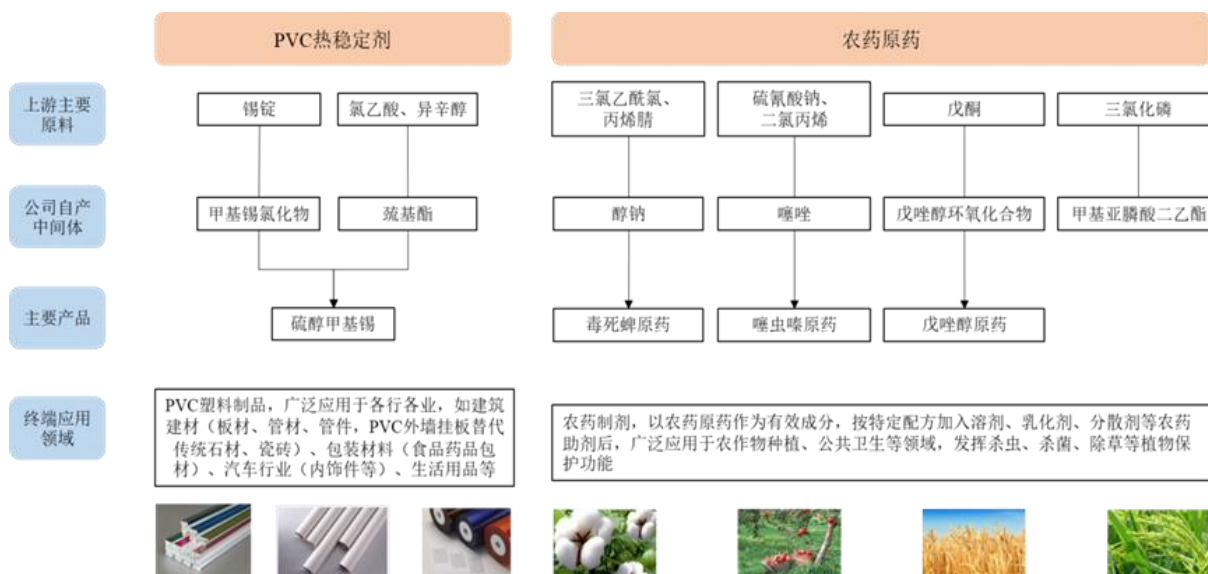
第二节 会计数据、经营情况和管理层分析

一、业务概要

(一) 商业模式与经营计划实现情况

1、主要业务、产品与服务

彝星新材是一家根植中国本土、实现全球化运营的精细化工产品综合服务商，主要从事 PVC 热稳定剂、农药原药及产业链中间体的研发、生产与销售，主要产品包括硫醇甲基锡、毒死蜥原药、噻虫嗪原药、戊唑醇原药及其中间体，广泛用于 PVC 塑料制品和农药制剂相关领域，具体如下：



同时，公司以精细化工为主线，依托在磷化工产业链积累的技术经验，积极布局新能源、新材料产业，开拓了六氟磷酸锂、电解液等新能源产品，并努力研发新一代硅碳负极及核心材料多孔硅等新材料产品。

报告期内，公司的主要产品包括 PVC 热稳定剂、农药原药和中间体，具体如下：

(1) PVC 热稳定剂

PVC 热稳定剂是 PVC 制品加工过程中必不可少的重要助剂，可以抑制 PVC 分子的分解，对 PVC 制品的成型及稳定性起到了关键作用。PVC 制品需要在 160℃ 以上塑化成型，而 PVC 具备特殊分子结构，在 120-130℃ 时即断链分解，故此，PVC 制品生产环节必需添加热稳定剂。

公司的 PVC 热稳定剂产品主要包括硫醇甲基锡和逆酯型硫醇甲基锡，属于有机锡类热稳定剂。

硫醇甲基锡适用于 PVC 加工，具有绿色环保的特性，是当前行业内安全卫生标准最高、热稳定性最好、应用范围最广的环保型 PVC 热稳定剂应用品种之一，是少数被美国 FDA 批准用于食品、药品包装材料的硫醇甲基锡。硫醇甲基锡在 PVC 的加工应用中具有优异的初期着色性和透明性，是透明 PVC 制品加工的首选；硫醇甲基锡拥有高效的热稳定反应机制，耐受温度范围较广（160-220℃ 高温），后期老化过程中不易失效，尤其适用于对使用寿命要求高的 PVC 制品（如建筑用管材、型材、外墙挂板）。硫醇甲基锡适用范围较广，可广泛应用于 PVC 材料挤出、压延、吹塑及注塑的各类制品加工，以及食品和药品的包装材料、上水管、儿童玩具、高铁、航空及电子元器件等领域，是 PVC 薄膜、片材、板材、

粒料、管材管件和型材等制品加工过程中必不可少的关键改性材料。

逆酯型硫醇甲基锡较普通有机锡类热稳定剂的酯化合成难度更大，控制要求更高，但具有极佳的初期着色性、稳定性以及较好的润滑性，适用于高速挤出、快速成型的 PVC 工程塑料加工。目前仅美国 PMC、美国 Galata 等少数公司掌握逆酯型硫醇甲基锡合成及应用技术。公司采用逆酯合成技术、“硫桥”合成技术及聚合反应等技术，突破了逆酯型硫醇甲基锡的生产难点，成为国内少数掌握该合成技术并具有工业化生产能力的企业之一。

(2) 农药原药

在报告期内，公司农药原药的主要产品为杀虫剂和杀菌剂原药。公司以低毒、高效、低残留和绿色环保为发展方向，结合农药抗药性、产品性价比、终端使用习惯，打造了丰富的产品矩阵，以满足市场多样化需求。具体如下：

1) 杀虫剂原药

杀虫剂可通过有针对性的与害虫体内的酶、受体反应，引起其生理上的改变从而定向杀灭害虫，提升农作物产量与品质。报告期内，公司杀虫剂原药包括毒死蜱原药和噻虫嗪原药，具体如下：

产品名称	产品功效和特点
毒死蜱原药	<p>①一种淡黄色至类白色晶体，用于加工不同含量的毒死蜱制剂，属于有机磷类杀虫剂，具有中毒、高效、广谱、低残留的特性，且害虫不易产生抗性，普遍适用于农产品的害虫防治。目前，毒死蜱属于杀虫剂市场的重要品种之一，位列杀虫剂销量前列。</p> <p>②毒死蜱为非内吸性杀虫剂，具备胃毒、触杀和熏蒸三重作用，广泛用于大田作物（如谷物、水稻、玉米、棉花等）农业领域，高尔夫球场等非农领域，以及白蚁、蟑螂等卫生杀虫领域，可防治鞘翅目、双翅目、同翅目和鳞翅目害虫，也用于防治室内和动物房的害虫。</p> <p>③公司生产的毒死蜱原药质量分数$\geq 97\%$。</p>
噻虫嗪原药	<p>①一种淡黄色至类白色粉末，用于加工不同含量的噻虫嗪制剂，是一种全新结构的第二代烟碱类高效低毒杀虫剂，具有低毒、高效、低残留、环境友好的特点，与常规农药无交互抗性。</p> <p>②噻虫嗪对害虫具有胃毒、触杀及内吸活性，主要用于叶面喷雾及土壤灌根处理，其施药后迅速被内吸，并传导到植株各部位，对刺吸式害虫如蚜虫、飞虱、叶蝉、粉虱等有良好的防效，能有效防治同翅目、鳞翅目、鞘翅目、缨翅目害虫。</p> <p>③公司生产的噻虫嗪原药质量分数$\geq 98\%$。</p>

2) 杀菌剂原药

杀菌剂是一类用于防治植物病害的农药，其对病原物有预防、杀灭或抑制作用，但又不妨碍植物正常生长。报告期内，公司生产的杀菌剂原药产品为戊唑醇原药，具体如下：

产品名称	产品功效和特点
戊唑醇原药	<p>①白色晶体，用于加工成不同含量的戊唑醇制剂，是一种三唑类杀菌农药，属于甾醇脱甲基抑制剂。戊唑醇是用于重要经济作物的种子处理或叶面喷洒的高效杀菌剂。</p> <p>②戊唑醇具有保护、治疗、铲除、内吸、调节植物生长等功能，杀菌谱广、持效期长，能够抑制真菌麦角甾醇的生物合成，可有效地防治禾谷类作物的多种锈病、白粉病、网斑病、根腐病、赤霉病、黑穗病、种传轮斑病及早稻纹枯病等，也可用于防治小麦、</p>

	水稻、花生、蔬菜、香蕉、苹果、梨、玉米及高粱等作物上的多种真菌病害。 ③公司生产的戊唑醇原药质量分数 $\geq 97\%$ 。
--	---

(3) 中间体

公司为提高终端产品的利润率、生产效率和市场竞争力，深耕 PVC 热稳定剂和农药原药产业链，将产品不断向上游延伸，自主生产巯基酯、甲基锡氯化物、醇钠、戊唑醇环氧化合物、噻唑、甲基亚磷酸二乙酯等一系列产业链相关的中间体，不断提升对关键中间体的掌控力。具体如下：

产品名称	产品功效和特点
巯基酯	①全称巯基乙酸异辛酯，系生产硫醇甲基锡的主要中间体，还可作为 PVC 聚合时的阻支链剂及双酚 A 合成的催化剂，可单独对外出售。 ②公司拥有自动化、连续法巯基酯生产线，具有产能大、成本低、品质优的特点。
甲基锡氯化物	生产甲基锡热稳定剂的关键中间体，可单独对外出售。
醇钠	①全称三氯吡啶醇钠，一种类白色粉末，微溶于水，易溶于乙腈、甲醇、乙醇等有机溶剂，是毒死蜱原药的重要中间体，可单独对外出售。 ②公司生产醇钠的有效含量 $\geq 87.5\%$ 。
戊唑醇环氧化合物	①淡黄色液体，生产戊唑醇原药的重要中间体，可单独对外出售。 ②公司生产戊唑醇环氧化合物的有效含量 $\geq 97\%$ 。
噻唑	①全称 2-氯-5-氯甲基噻唑，浅黄色晶体，可用作有机合成试剂，用于合成药物、染料、橡胶促进剂、胶片成色、杀菌剂等，是生产噻虫嗪原药的重要中间体，可单独对外出售。 ②公司生产噻唑的有效含量 $\geq 98.5\%$ 。
甲基亚磷酸二乙酯	①一种重要的阻燃剂、农药、医药以及合成材料的有机化工中间体，不仅可以用于合成灭生性除草剂如草铵膦，也可用作合成阻燃剂、建筑材料等原料或添加剂，可单独对外出售。 ②公司生产的甲基亚磷酸二乙酯有效含量 $\geq 98.5\%$ 。

公司以技术创新为驱动力，是国家级专精特新“小巨人”企业、国家火炬计划重点高新技术企业、2025 年度湖北省高新技术企业百强、湖北省制造业单项冠军企业。公司围绕主营业务全面开展技术创新，持续进行研发投入，实现生产智能化、自动化、连续化改造，提升智能制造和绿色制造水平，以新质生产力推动制造业产业升级，被评为“湖北省 2024 年度先进级智能工厂”。

公司以客户需求为中心，主要采取直销模式，提供定制化、个性化的产品和服务，打造特色产品组合，不断巩固行业主导地位。

2、主要经营模式

(1) 采购模式

公司主要采取“以产定采”的采购模式，设置采购中心负责采购，根据业务板块和原材料品种，对供应商实施日常分类管理和采购活动。采购中心根据月度生产计划，以现有库存为基础，综合考虑当前原材料市场供需情况、主要供应商的供货状况、原料市场价格走势以及公司原材料最低库存标准等因素，统一制定相应的月度采购计划，按程序报批后，再通过招标或议价组织实施采购。

公司对采购进行事前和过程控制。公司对合格供应商选定与采购业务分开管理，并实施双轨运行，

确保采购活动公开透明，要求供应商的产品质量、供货能力能够满足公司需求；对于采购价格，公司实施招标与二次议价，公司招标办根据不同采购权限由不同层级主管组织招标并进行比价和议价，确保价格公平且从源头实现成本控制；在采购验收阶段，公司采用“采购与使用验收”双线管理模式，通过组织主要原材料招标工作进行比质比价，同时加强订单的跟踪管理以及入库使用前的验质量量工作。

公司一般在原材料检验合格且双方对账确认后付清款项，若原材料市场供应紧张时期或相关原材料存在预付货款的行业惯例，部分供应商会要求现款现货或预付款，公司则依据付款条件以转账或承兑汇票方式结算。

（2）生产模式

公司利用行业的优质资源并结合全球化布局，实施“三地五区”生产格局，在随州、内蒙古、印尼三地建成五个生产厂区，即随州高新区厂区、随州浙河化工园厂区、随州青春化工园厂区、内蒙古阿拉善厂区和印尼厂区。随州高新区厂区、随州浙河化工园厂区主要生产 PVC 热稳定剂及相关中间体，同时公司还在印尼设有厂区，具备了硫醇甲基锡的全球生产和供应能力；内蒙古阿拉善厂区主要生产农药原药及相关中间体；随州青春化工园厂区主要生产二乙酯以及六氟磷酸锂等产品。

公司主要采用“以销定产+合理库存”的生产模式，公司依据各独立核算单元的销售计划和客户订单情况，综合考虑产成品库存状况、市场整体需求状况、产品市场销售价格走势和原材料价格波动等制定具有弹性的生产计划。公司通常会在订单数量的基础上做一定的产品储备，以保证客户的正常需求和即时需求。

公司生产调度中心制定月度生产计划和车间排产计划后，由五个生产厂区负责执行。公司按照生产管理标准和产品质量管理标准组织生产，做好产量、质量、成本、设备运行、安全环保和技术创新等各项指标的控制工作。

（3）销售模式

公司主要采用直销的销售模式，根据客户类别，直销客户可分为生产型客户和贸易商客户。根据销售市场和客户性质，公司销售模式可具体划分如下：

1) 内销

公司内销以直销模式为主，根据客户类别可分为生产型客户和贸易商客户。

内销-生产型客户指公司直接向最终客户销售产品，最终客户将所购产品用于生产。公司的最终用户主要为 PVC 制品加工企业和农药制剂生产企业。双方签订销售合同确定货物交易价格和数量，公司根据客户要求安排发货，客户确认收货后公司开具发票，客户在收到发票后根据合同约定账期，在账期内直接向公司账户付款。公司一般承担运输费用，将货物运送至最终客户的指定场所。

内销-贸易商客户指贸易商以买断方式采购公司产品，再自行进行销售，目的系赚取买卖价差。贸易商再次销售过程中，产品相关的风险报酬均与公司无关。公司与贸易商签订销售合同，运费一般由公司承担，公司将货物运送至贸易商仓库或指定仓库。在贸易商模式下，公司不参与下游客户的销售区域、销售任务、终端销售价格、下游客户库存的管理，不存在运输费用和营销费用补贴，不涉及销售返利政策等。

公司与内销客户的结算方式主要分为现款结算和账期结算两种。现款结算包括款到发货和货到付款；对于账期结算，公司一般会根据不同客户的需求、信用状况及生产资质情况进行评估，给予一个月的信用期。

2) 外销

公司外销包括直销和非买断式经销两种模式。具体如下：

①外销-直销

公司采取外销-直销模式时，与境外客户直接签订销售合同或订单，确定货物交易价格和数量；按照国际通行的贸易方式安排货物交送，包括 FOB、CIF、CFR、DDU、DDP、DAT、DAP 和 EXW 等。

结算方式分为预付款结算和信用期结算。预付款结算，公司收取境外客户部分预付款项后发货，客户收到提单或货物签收后再支付尾款。信用期结算，公司一般对于信用状况及生产资质较好的客户经评估后，会给予两个月的信用期。

按照客户类别，外销-直销模式的客户可分为生产型客户和贸易商客户，具体情况与内销相同。

②外销-非买断式经销

报告期内，美国 TA 系公司在北美地区的非买断式经销商，美国 TA 的实际控制人 Hubert H. Park 长期在北美地区从事 PVC 助剂市场工作，具有较为丰富的客户资源及行业经验。为加快拓展美国市场，降低对美国市场开发和终端客户维护的成本，提高经营效率，2009 年起公司采取非买断式经销模式拓展北美地区市场。

公司与美国 TA 签订产品经销合作协议，美国 TA 根据终端客户需求向公司下达订单，产品运输至美国后存放于美国 TA 仓库，相应货物作为公司存货中的发出商品。待终端客户签收取得商品控制权后，公司再对该笔货物确认收入。

公司在 PVC 热稳定剂外销价格基础上给予美国 TA 一定的价格优惠，公司不能控制美国 TA 对终端客户销售价格。美国 TA 与终端客户签订销售合同，给予一定信用期限，终端客户付款至美国 TA 后，美国 TA 再向公司付款。

报告期内及报告期末至披露日，公司商业模式和主营业务未发生重大变化。

3、经营计划实现情况

公司紧紧围绕经营目标，全面贯彻差异化发展思想，坚持以效益为中心、发展为第一要务，以稳中求进、行健致远为总基调，以改革创新、应变求新为新动能，以老产品稳基业、新产品促增长的根本遵循，抢抓市场增量、继续推进走向深蓝的战略决策，牢牢的把握住了市场的主动权。

公司紧紧围绕延链、补链、强链做文章，不断深构供应链、创新链、产业链组合，在现有产业链上进行技术创新融入新的发展元素，积极布局全球供应链优化商业运营模式实现优质要素资源配置，同时不断探索并取得产业链项目建设上的新突破。报告期内，公司围绕经营目标，积极拓展市场、优化产品结构和研发新品，实现了营业收入 4,614,863,418.80 元，实现归属于挂牌公司股东的净利润 411,194,521.83 元。

(二) 行业情况

1、PVC 热稳定剂行业

公司目前 PVC 热稳定剂的主要产品为硫醇甲基锡和逆酯型硫醇甲基锡，属于有机锡类热稳定剂中的甲基锡类热稳定剂，被美国食品和药物管理局（FDA）、德国联邦卫生局（BGA）及其他世界卫生监督机构认定为无毒、安全的热稳定剂品种，可用于食品包装和医药包装等卫生指标要求较高的 PVC 制品加工中。综合来看，甲基锡热稳定剂是当前 PVC 热稳定剂行业应用范围最广、热稳定性最好、安全卫生标准高的热稳定剂应用品种之一。

《塑料加工业“十四五”发展规划指导意见》、《塑料加工业“十四五”科技创新指导意见》等文件均

提出大力支持环保型助剂行业的发展，有助于促进我国 PVC 热稳定剂的持续发展和转型升级。此外，国家对精细化工行业的环境保护、安全生产等要求不断提高，也推动了我国精细化工行业绿色化发展升级，促进行业优胜劣汰，进一步优化产业结构，为公司主营业务提供了良好的发展契机。根据中国塑料加工工业协会塑料助剂专业委员会统计数据，公司硫醇甲基锡产品市场占有率多年位居全球第一。

2、农药行业发展情况

农药是农业生产中用于病虫害防治的重要农业生产资料，符合国家法律法规和产业政策的要求。我国历来十分重视粮食安全，“中央一号文件”已连续多年强调要抓好粮食安全和重要农产品生产，相关部委也出台了多项政策文件鼓励、引导、支持农业的发展。“中央一号文件”等文件提出要做好农作物病虫害的统防统治，确保粮食安全。

对于农药行业，我国近年来先后出台了多项产业政策鼓励、引导和支持农药行业的持续、健康、稳定发展，具有技术积累与优势，产品符合高效低毒的发展方向，更为先进并具有可持续性的环境友好植物保护产品技术将成为新的增长点。

公司的农药产品、相关施用技术及作物解决方案符合农药产业政策要求。公司在农药原药的研发及生产中，持续改进生产工艺，践行绿色发展理念。公司持续围绕政策对农药产品的转型方向开展业务，将会迎来更好的发展机遇。根据中国农药工业协会统计数据，公司毒死蜱原药和噻虫嗪原药产品国内市场占有率排名行业前列，公司通过完善杀虫剂、杀菌剂、除草剂等多种植保产品的原药合成加工能力，不断拓展下游市场和客户，保持可持续增长能力。

(三) 与创新属性相关的认定情况

√适用 □不适用

“专精特新”认定	√国家级 □省（市）级
“单项冠军”认定	□国家级 √省（市）级
“高新技术企业”认定	√是
详细情况	1、2025年3月24日，公司被评为“湖北省高新技术企业百强”； 2、2024年11月4日，公司通过第三批国家级专精特新“小巨人”企业复核； 3、公司2023年10月16日被续评为“高新技术企业”，证书编号：GR202342001125，有效期三年； 4、2023年1月9日，公司被评为“湖北省制造业单项冠军示范企业”。

二、主要会计数据和财务指标

单位：元

盈利能力	本期	上年同期	增减比例%
营业收入	4,614,863,418.80	4,444,869,019.33	3.82%
毛利率%	18.08%	17.43%	-

归属于挂牌公司股东的净利润	411,194,521.83	388,784,789.55	5.76%
归属于挂牌公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	411,591,982.80	397,110,643.53	3.65%
加权平均净资产收益率%（依据归属于挂牌公司股东的净利润计算）	14.02%	14.79%	-
加权平均净资产收益率%（依据归属于挂牌公司股东的扣除非经常性损益后的净利润计算）	14.04%	15.11%	-
基本每股收益	1.1422	1.0800	5.76%
偿债能力	本期期末	上年期末	增减比例%
资产总计	4,976,060,130.66	4,429,856,280.62	12.33%
负债总计	1,874,437,855.00	1,644,427,824.96	13.99%
归属于挂牌公司股东的净资产	3,087,876,319.44	2,771,910,695.31	11.40%
归属于挂牌公司股东的每股净资产	8.58	7.70	11.43%
资产负债率%（母公司）	22.00%	21.63%	-
资产负债率%（合并）	37.67%	37.12%	-
流动比率	1.88	1.99	-
利息保障倍数	39.86	28.97	-
营运情况	本期	上年同期	增减比例%
经营活动产生的现金流量净额	576,787,061.50	202,391,086.19	184.99%
应收账款周转率	10.26	12.21	-
存货周转率	5.17	5.89	-
成长情况	本期	上年同期	增减比例%
总资产增长率%	12.33%	7.02%	-
营业收入增长率%	3.82%	23.42%	-
净利润增长率%	9.31%	8.88%	-

三、财务状况分析

（一）资产及负债状况分析

单位：元

项目	本期期末		上年期末		变动比例%
	金额	占总资产的比重%	金额	占总资产的比重%	
货币资金	493,604,908.01	9.92%	249,403,708.86	5.63%	97.91%
应收票据	848,856,165.18	17.06%	882,097,102.34	19.91%	-3.77%
应收账款	497,745,146.01	10.00%	402,249,227.53	9.08%	23.74%
交易性金融资产	-	0.00%	125,560.00	0.00%	-100.00%
应收款项融资	606,566,437.48	12.19%	451,254,961.75	10.19%	34.42%
预付账款	55,309,555.13	1.11%	65,310,130.79	1.47%	-15.31%

其他应收款	3,917,144.85	0.08%	855,599.56	0.02%	357.82%
存货	749,630,299.41	15.06%	713,031,549.42	16.10%	5.13%
其他流动资产	98,831,254.59	1.99%	95,065,120.47	2.15%	3.96%
长期股权投资	83,958,111.33	1.69%	73,451,026.95	1.66%	14.30%
固定资产	1,102,221,036.71	22.15%	1,097,715,683.84	24.78%	0.41%
在建工程	154,562,164.93	3.11%	128,673,795.55	2.90%	20.12%
使用权资产	2,017,693.65	0.04%	3,330,229.34	0.08%	-39.41%
无形资产	195,867,455.49	3.94%	206,502,451.06	4.66%	-5.15%
长期待摊费用	449,333.26	0.01%	958,891.03	0.02%	-53.14%
递延所得税资产	75,372,151.63	1.51%	55,685,946.75	1.26%	35.35%
其他非流动资产	7,151,273.00	0.14%	4,145,295.38	0.09%	72.52%
短期借款	258,142,388.12	5.19%	184,703,856.14	4.17%	39.76%
交易性金融负债	-	0.00%	132,830.00	0.00%	-100.00%
应付票据	821,469,714.31	16.51%	646,159,655.25	14.59%	27.13%
应付账款	332,666,172.48	6.69%	308,523,834.03	6.96%	7.83%
合同负债	43,946,939.08	0.88%	26,999,756.06	0.61%	62.77%
应付职工薪酬	41,590,169.48	0.84%	40,263,842.03	0.91%	3.29%
应交税费	18,425,632.67	0.37%	4,025,384.91	0.09%	357.74%
其他应付款	6,580,041.71	0.13%	8,933,711.14	0.20%	-26.35%
一年内到期的非流动负债	63,544,687.50	1.28%	98,077,868.10	2.21%	-35.21%
其他流动负债	197,408,324.62	3.97%	119,301,340.04	2.69%	65.47%
长期借款	-	0.00%	150,350,000.00	3.39%	-100.00%
预计负债	16,477,559.00	0.33%	-	0.00%	-
递延收益	57,686,226.03	1.16%	42,955,747.26	0.97%	34.29%
其他非流动负债	16,500,000.00	0.33%	14,000,000.00	0.32%	17.86%

项目重大变动原因

- 1.本期期末货币资金较上年期末增长 **97.91%**，主要原因为本期经营活动现金流入增加所致。
- 2.本期期末交易性金融资产较上年期末下降 **100%**，主要原因为本期期末未持有原材料期货合约所致；
- 3.本期期末应收款项融资较上年期末增长 **34.42%**，主要原因为本期期末持有的信用等级较高的银行承兑汇票比例增加所致；

- 4.本期期末其他应收款较上年期末增长 357.82%，主要原因为公司将部分材料预付款项转入其他应收款所致。
- 5.本期期末使用权资产较上年期末下降 39.41%，主要原因为租赁资产到期所致。
- 6.本期期末长期待摊费用较上年期末下降 53.14%，主要原因为本期长期待摊费用摊销所致。
- 7.本期期末递延所得税资产较上年期末增长 35.35%，主要原因为可抵扣亏损及减值准备等形成的暂时性差异增加所致。
- 8.本期期末其他非流动资产较上年期末增长 72.52%，主要原因为预付设备及工程款等增加所致。
- 9.本期期末短期借款较上年期末增长 39.76%，主要原因为生产经营流动资金贷款增加所致。
- 10.本期期末交易性金融负债较上年期末降低 100.00%，主要原因为本期期末未持有原材料期货合约所致。
- 11.本期期末合同负债较上年期末增长 62.77%，主要原因为预收农药客户合同货款增加所致。
- 12.本期期末应交税费较上年期末增长 357.74%，主要原因为第四季度利润较上年同期增加所致。
- 13.本期期末一年内到期的非流动负债较上年期末降低 35.21%，主要原因为一年内到期的长期借款减少所致。
- 14.本期期末其他流动负债较上年期末增长 65.47%，主要原因为已背书尚未到期应收票据增加所致。
- 15.本期期末长期借款较上年期末降低 100.00%，主要原因为项目建设固定资产贷款减少所致。
- 16.本期期末递延收益较上年期末增长 34.29%，主要原因为取得与资产相关的政府补助增加所致。

(二) 经营情况分析

1、利润构成

单位：元

项目	本期		上年同期		本期与上年同期金额变动比例%
	金额	占营业收入的比重%	金额	占营业收入的比重%	
营业收入	4,614,863,418.80	-	4,444,869,019.33	-	3.82%
营业成本	3,780,398,728.38	81.92%	3,670,044,813.05	82.57%	3.01%
毛利率%	18.08%	-	17.43%	-	-
税金及附加	17,133,545.10	0.37%	16,965,090.26	0.38%	0.99%
销售费用	28,278,836.56	0.61%	30,368,126.75	0.68%	-6.88%
管理费用	127,223,153.61	2.76%	112,818,309.61	2.54%	12.77%
研发费用	155,150,328.68	3.36%	169,476,351.77	3.81%	-8.45%
财务费用	21,207,527.81	0.46%	1,783,369.58	0.04%	1,089.18%
其他收益	27,007,265.43	0.59%	18,656,244.46	0.42%	44.76%
投资收益	10,865,418.65	0.24%	-110,324,299.67	-2.48%	109.85%
公允价值变动收益	837,244.58	0.02%	88,934,816.29	2.00%	-99.06%
信用减值损失	-15,732,635.51	-0.34%	-2,633,214.93	-0.06%	-497.47%
资产减值损失	-26,454,372.49	-0.57%	-9,557,562.69	-0.22%	-176.79%

资产处置收益	-26,538.91	0.00%	-	0.00%	-
营业利润	481,967,680.41	10.44%	428,488,941.77	9.64%	12.48%
营业外收入	981,328.54	0.02%	2,089,621.96	0.05%	-53.04%
营业外支出	20,823,874.39	0.45%	5,036,112.50	0.11%	313.49%
净利润	411,422,717.69	8.92%	376,368,656.14	8.47%	9.31%
所得税费用	50,702,416.87	1.10%	49,173,795.09	1.11%	3.11%

项目重大变动原因

<p>1.本期财务费用较上年同期增长 1089.18%，主要原因为本期美元兑人民币汇率整体呈下降趋势，汇兑损失增加所致。</p> <p>2.本期其他收益较上年同期增长 44.76%，主要原因为增值税加计抵减金额较上年同期增加所致。</p> <p>3.本期投资收益较上年同期增长 109.85%，主要原因为上期处置外汇衍生品损失、本期权益法核算的长期股权投资收益增加所致。</p> <p>4.本期公允价值变动收益较上年同期降低 99.06%，主要原因为上期处置外汇衍生品合约所致。</p> <p>5.本期信用减值损失较上年同期增长 497.47%，主要原因为本期信用减值损失增加所致。</p> <p>6.本期资产减值损失较上年同期增长 176.79%，主要原因为本期存货跌价准备计提增加，及对部分长期资产计提减值所致。</p> <p>7.本期营业外收入较上年同期降低 53.04%，主要原因为本期无法支付的应付款项较去年同期减少所致。</p> <p>8.本期营业外支出较上年同期增长 313.49%，主要原因为计提诉讼相关的预计负债所致。</p>
--

2、收入构成

单位：元

项目	本期金额	上期金额	变动比例%
主营业务收入	4,576,370,007.21	4,409,750,146.52	3.78%
其他业务收入	38,493,411.59	35,118,872.81	9.61%
主营业务成本	3,755,273,884.03	3,649,965,307.30	2.89%
其他业务成本	25,124,844.35	20,079,505.75	25.13%

按产品分类分析

√适用 □不适用

单位：元

类别/项目	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百分比
PVC 热稳定剂	2,035,912,580.54	1,678,919,411.10	17.53%	1.42%	3.00%	-1.26%
农药原药	871,677,940.78	629,475,329.43	27.79%	15.57%	11.78%	2.45%
中间体	1,291,384,990.54	1,128,190,719.83	12.64%	-0.92%	0.01%	-0.81%
其他	377,394,495.35	318,688,423.67	15.56%	9.45%	-3.04%	10.87%

按地区分类分析

√适用 □不适用

单位：元

类别/项目	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百分比
内销市场	3,255,391,638.47	2,700,006,687.59	17.06%	2.96%	1.48%	1.22%
外销市场	1,320,978,368.74	1,055,267,196.44	20.11%	5.84%	6.68%	-0.63%

收入构成变动的原因

公司专注于精细化工产品的研发、生产和销售，报告期内公司销售收入主要来自 PVC 热稳定剂、农药原药和中间体，收入结构稳定，以境内销售为主。分产品来看：

（1）PVC 热稳定剂

硫醇甲基锡属于 PVC 制品生产过程中的关键助剂，硫醇甲基锡的市场价格和毛利率主要受锡锭价格影响。受锡锭市场价格震荡以及境内外市场需求变动影响，公司 PVC 热稳定剂销售收入较去年同期增加 1.42%，毛利率略有下降但整体降幅对比上半年有所收窄。

（2）农药原药

2025 年，公司农药原药产品的市场价格整体稳定，其中毒死蜱原药市场价格有所抬升。受农药原药下游市场需求增加影响，公司农药原药销售收入较去年同期增长 15.57%；此外，受产品结构变动影响，农药原药毛利率增长 2.45%。

（3）中间体

公司中间体产品包括二乙酯、巯基酯、戊唑醇环氧化合物、醇钠和噻唑等，2025 年公司中间体销售收入较去年同期下降 0.92%，整体变动较小。

主要客户情况

单位：元

序号	客户	销售金额	年度销售占比%	是否存在关联关系
1	卓辰实业（上海）有限公司	612,603,012.26	13.27%	否
2	THERMOAEGIS, LLC	314,428,886.16	6.81%	否
3	江苏农博生物科技有限公司[注]	138,250,361.97	3.00%	否
4	VISION EXTRUSIONS LIMITED [注]	85,494,815.38	1.85%	否
5	Bayer AG	81,462,082.01	1.77%	否
合计		1,232,239,157.78	26.70%	-

注：江苏农博生物科技有限公司、VISION EXTRUSIONS LIMITED 营业收入均系同一集团下汇总金额。

主要供应商情况

单位：元

序号	供应商	采购金额	年度采购占比%	是否存在关联关系
1	赣州市开源科技有限公司	788,766,819.40	22.42%	否
2	内蒙古沙洲化学科技有限公司	211,822,771.71	6.02%	是
3	上海锡元金属材料有限公司	131,042,893.78	3.73%	否
4	海南众妙进出口贸易有限公司	124,371,435.40	3.54%	否
5	PT. BERKAH ISYANDRA INDONESIA	120,835,218.55	3.44%	否

合计	1,376,839,138.84	39.15%	-
----	------------------	--------	---

(三) 现金流量分析

单位：元

项目	本期金额	上期金额	变动比例%
经营活动产生的现金流量净额	576,787,061.50	202,391,086.19	184.99%
投资活动产生的现金流量净额	-126,922,511.74	-144,917,710.06	12.42%
筹资活动产生的现金流量净额	-160,523,568.66	-99,591,137.86	-61.18%

现金流量分析

(1) 经营活动产生的现金流量净额较上年同期增长 184.99%，系当期销售回款好于上年同期。
(2) 投资活动产生的现金流量净额较上年同期变动 12.42%，系公司持续开展项目投资建设支付现金。
(3) 筹资活动产生的现金流量净额较上年同期变动-61.18%，系本期偿还到期银行贷款金额增加、分配股利增加影响。

四、投资状况分析

(一) 主要控股子公司、参股公司情况

√适用 □不适用

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	净利润
犇星化学	控股子公司	农药原药及中间体的研发、生产和销	200,000,000.00	1,365,791,578.74	750,998,937.42	1,288,824,186.89	253,377,235.78

		售					
犇星印尼新材料	控股子公司	PVC 热稳定剂及中间体的生产与销售	46,290,000,000.00	361,510,634.17	44,155,345.27	572,594,772.77	21,499,812.20
大闰化学	控股子公司	二乙酯及中间体的生产和销售	100,000,000.00	762,222,842.54	191,276,902.41	542,760,784.00	-45,688,810.78
沙洲化学	参股公司	戊酮及上游原材料对氯苯甲醛	100,000,000.00	353,256,875.96	215,277,208.53	353,160,977.05	26,941,242.01

		、二氯丙烯等的生产和销售				
--	--	--------------	--	--	--	--

注：犇星印尼新材料注册资本为 462.90 亿印尼盾。

主要参股公司业务分析

√适用 □不适用

公司名称	与公司从事业务的关联性	持有目的
沙洲化学	公司向沙洲化学采购戊酮、二氯丙烯,用于戊唑醇环氧化合物、噻唑的生产。	旨在布局农化产业链上游,获取稳定的农药中间体等精细化工原料供应,强化自身供应链稳定性与成本优势,实现上下游产业协同,提升整体市场竞争力

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
内蒙古佑星化学有限公司	注销	无影响

(二) 理财产品投资情况

√适用 □不适用

单位：元

受托方名称	产品类型	产品名称	未到期余额	逾期未收回金额	资金来源
渤海银行武汉光谷支行	银行理财产品	单位结构性存款	0	0	自有资金

非金融机构委托理财、高风险委托理财或单项金额重大的委托理财

□适用 √不适用

(三) 公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

(四) 合并范围内包含私募基金管理人的情况

适用 不适用

五、研发情况

(一) 研发支出情况

单位：元

项目	本期金额/比例	上期金额/比例
研发支出金额	155,150,328.68	169,476,351.77
研发支出占营业收入的比例%	3.36%	3.81%
研发支出中资本化的比例%	-	-

(二) 研发人员情况

教育程度	期初人数	期末人数
博士	0	0
硕士	4	7
本科以下	130	120
研发人员合计	134	127
研发人员占员工总量的比例%	12.80%	11.66%

(三) 专利情况

项目	本期数量	上期数量
公司拥有的专利数量	93	84
公司拥有的发明专利数量	41	37

(四) 研发项目情况

截至 2025 年末，公司主要在研项目如下：

- 1、高分子膜渗漏处理巯基酯废水技术开发；
- 2、甲基锡热稳定剂新型复配技术开发；
- 3、硫化氢钠原料纯化合成巯基酯技术开发；
- 4、三氯吡啶醇钠加成新催化剂验证；
- 5、噻唑酯化连续化合成工艺。

六、对关键审计事项说明

√适用 □不适用

关键审计事项：收入确认

1、事项描述

报告期，犇星新材公司主要从事精细化工产品的研发、生产、销售和相关贸易业务，主要产品涉及 PVC 热稳定剂、农药原药及精细化工中间体。有关收入确认的会计政策参见财务报表附注“三、主要会计政策、会计估计”之“29、收入”。于 2025 年度，犇星新材公司合并财务报表营业收入为 461,486.34 万元；相关信息参见财务报表附注“五、合并财务报表主要项目注释”之“40、营业收入、营业成本”。由于收入是犇星新材公司的关键业绩指标之一，我们将犇星新材公司收入确认的真实性、完整性识别为关键审计事项。

2、审计应对

我们针对收入确认实施的相关程序包括：

(1) 了解犇星新材公司经营业务及产品销售模式，对犇星新材公司销售与收款业务关键内部控制进行了解与测试，以评价与收入确认相关内部控制的设计和运行有效性。

(2) 检查公司与客户签订的合同（订单），复核不同业务模式下收入确认方法是否正确。

(3) 执行分析性复核程序。就产品销售单价、单位成本和毛利率等进行比较分析，以识别是否存在异常交易；分析主要产品的产能利用率、单位材料、能源消耗数据、产销量及海关统计数据等非财务数据是否能够支持报告期收入金额的总体合理性；根据公司资本性投入分析新增业务、新增产能的合理性；根据合同（订单）的信用账期约定，判断应收账款余额的总体合理性。

(4) 选取销售交易样本，检查与收入确认相关的支持性文件，包括销售合同（订单）、出库单、运输台账、出口报关单、货物签收单、销售发票、收款单据等原始记录，以确认交易是否真实，收入确认时点是否正确。

(5) 选取资产负债表日前后记录的销售交易样本，并结合存货的审计，进行截止性测试，以评估收入是否记录于恰当的会计期间。

(6) 执行函证程序，选取样本向客户函证销售发生额及应收账款余额情况；对重要客户进行访谈或实地走访，核实交易的真实性。

七、企业社会责任

√适用 □不适用

公司以“产业报国、实干兴邦”作为企业使命，注重企业文化和人才培养，建立了以“敬天爱人”为核心的企业文化理念及“以客户为中心、以奋斗者为本、艰苦创业”的核心价值观。

公司积极践行社会责任，追求为股东创造高于平均社会（市场）的回报率、追求为员工创造更好的生产生活环境、追求为人才创造更能施展才华的平台、追求为企业谋求更大更强的发展空间、追求为社会多做贡献。

公司一直秉持与股东分享利益的理念，重视对投资者的投资回报以及对员工的激励，在不影响公司自身财务状况及生产经营的前提下，通过实施现金分红，维护公司与投资者关系，增强企业良好形象，激励员工，充分调动管理层和员工的积极性。2025 年 6 月，公司召开 2024 年年度股东大会，审议通过《关于公司 2024 年度利润分配预案的议案》，决议分配现金股利 9,000.00 万元，该次股利分配已于 2025 年 7 月实施完成。

公司高度重视安全生产、环境保护、产品质量和员工职业健康，不断提升精细化管理水平，通过

了欧盟 REACH 质量认证、ROHS 质量认证多项检测合格标准、ISO9001 质量管理体系认证、ISO14001 环境管理体系以及 ISO45001 职业健康安全管理体系认证。

为了进一步健全公司长效激励机制，吸引和留住公司优秀人才，增强员工对公司的认同感，提升公司的凝聚力，促进公司长期、可持续的健康发展，公司已通过设立旺泰投资、金德利投资、润泰科技 3 个有限合伙企业作为员工持股平台，实施了股权激励。公司通过股权激励将员工的个人成长和企业发展相融合，提高人才对公司的认可度和忠诚度，使个人利益与公司利益深度绑定，从而促进公司快速稳定成长。公司主要管理层团队和关键岗位员工稳定，是公司持续技术创新、优化生产效率、提升产品质量和开拓客户资源的重要保障。

公司创新工艺技术装备，提升生产效能；创新清洁生产工艺，提升节能减排效率；持续增加自动化、信息化以及数字化投入，推进生产装置迭代升级与生产工艺优化创新，构建覆盖采购、生产、仓储、销售、研发等全要素环节的数据驱动体系，全力推动核心业务流程的数字化转型，加快培育新质生产力，为企业高质量发展注入强劲动能。公司坚持以技术创新为驱动力，是国家级专精特新“小巨人”企业、国家火炬计划重点高新技术企业、2025 年度湖北省高新技术企业百强、湖北省制造业单项冠军企业。公司品牌“犇星”产品被认定为“国家重点新产品”、“湖北名牌产品”，“犇星”商标被认定为“中国驰名商标”，“犇星”品牌被授予“中国优秀品牌”。

公司把履行社会责任作为自身发展的核心使命，彰显企业的担当精神。积极投身精准扶贫、捐资助学等公益事业。公司创立“捐资助学基金会”，设立“励志奖励基金”，资助百多名品学兼优的困难学子，扶持湖北、内蒙、新疆贫困地区教育事业。公司积极参与抗震救灾、洪涝灾害援助，解决下岗员工、残疾人就业，留下反哺社会的一串串脚印。公司先后被中国红十字会授予“中国红十字会奉献奖章”，被中华总工会授予“全国模范职工之家”，并获得湖北省首届慈善奖，连续多年被随州市委、市政府评为“特别贡献企业”。

八、未来展望

是否自愿披露

是 否

九、公司面临的重大风险分析

重大风险事项名称	重大风险事项简要描述
1、行业竞争加剧风险	公司自成立以来，持续注重新产品的开发及生产工艺的改进，已逐步发展成为全球生产规模领先的硫醇甲基锡生产商，同时，公司毒死蜱原药、戊唑醇原药和噻虫嗪原药的产能规模居国内市场前列。我国 PVC 热稳定剂和农药原药整体呈现规模化、集约化发展的趋势，行业竞争加剧。此外，公司还正积极布局新能源材料领域，随着行业内竞争对手产能的逐步扩张、投产，公司现有产品所处行业领域竞争日趋加剧，公司面临的市场环境愈发严峻。若公司不能采取有效措施持续保持市场竞争力、扩大市场份额、提升产品质量、发挥规模优势，则公司市场占有率和盈利水平可能面临下降风险。
2、公司农药原药产品被禁用或限用风险	为从源头上解决农产品农药残留超标问题，近年来各国严格管控高毒、高残留农药的生产使用和国际贸易，并对高毒、高残留农药采取了禁限用措施。2013 年 12 月 9 日，我国农业部发布第 2032 号公告，决定自 2016 年 12 月

	<p>31 日起禁止毒死蜱在蔬菜上使用。此外，从全球范围看，北美、欧盟、南美以及东南亚等先后出台了不同程度的措施限用、禁用毒死蜱。若未来我国或境外其他国家或地区扩大毒死蜱的禁用范围或者增加相关使用限制，可能对公司毒死蜱原药的销售带来不利影响。</p> <p>2024 年 2 月，我国《产业结构调整指导目录(2024 年本)》正式实施，毒死蜱、噻虫嗪被列入限制类项目。根据上述文件，限制类主要是指工艺技术落后，不符合行业准入条件和有关规定，需要督促改造和禁止新建的生产能力、工艺技术、装备及产品，但并不禁止限制类产品的生产。公司农药原药品种存在国家相关政策、标准发生变化导致出现被禁限用的风险，从而对公司的经营产生不利影响。</p>
3、环保风险	<p>公司主要产品（如 PVC 热稳定剂、农药原药及相关中间体等）属于化学原料和化学制品制造业，在生产过程中会产生废水、废气、固废等污染物。公司高度重视环保，已按照相关规定投资建设相应环保设施，对生产过程中产生的污染物进行治理，同时根据国家最新环保政策要求不断加大环保投入，提高环保治理能力，实现达标排放。随着国家对环境保护的日益重视，未来相关部门可能颁布更加严格的环保政策或采用更高的环保标准，若公司不能及时达到相应的要求，则可能存在受到环保处罚的风险。随着人们对生活、生产环境要求的不断提高，化工行业作为环保督察和社会舆论的关注焦点，即使化工企业做到达标排放，仍存在被投诉或被要求整改的风险。如果公司未来受到环保相关投诉或被要求整改，可能会进一步增大公司环保支出和生产经营的不确定性，从而对公司经营业绩造成不利影响。</p>
4、安全生产风险	<p>公司部分产品生产经营过程中涉及危险化学品，且生产过程中涉及高温、高压等工艺，对操作水平要求较高，若设备及工艺不完善、物料保管存储或操作不当，则可能造成安全事故。公司严格按照国家颁布的《安全生产法》《职业病防治法》等相关法律、法规及条例要求，建立了完善的安全生产管理体系和制度，确保安全生产管理工作在日常经营活动中得以有效实施，并不断加大安全设施、安全防护的投入和建设。但公司未来仍然可能因生产过程中管理、操作等因素出现安全生产事故，从而对公司的生产经营造成不利影响。</p>
5、毛利率和经营业绩下滑的风险	<p>公司毛利率及经营业绩主要取决于原材料价格波动、市场竞争格局导致的产品供求关系变化及产品下游市场需求波动等因素导致的产品价格或销量变动。报告期内，公司经营情况良好，未来若全球宏观经济形势发生不利变化，下游市场需求大幅下滑，全球贸易摩擦加剧，出口产品关税大幅提升或面临出口限制，行业竞争加剧、原材料价格大幅波动等情形，公司面临产品毛利率下降、业绩增速放缓或下滑的风险。极端情况下，公司营业利润、净利润同比下降可能超过 50%。</p>
6、公司新技术和新产品开发风险	<p>随着技术进步和下游市场需求的不断变化，公司产品研发和生产的新技术也不断涌现。公司未来如果技术创新不足、科技创新失败，不能顺应市场变化而不断更新生产技术、开发性能更好的产品，将影响到公司经营情况和持续发展能力。</p> <p>公司具有近二十年的化工行业经验，正积极布局新能源材料等业务，由于行业参与者不断增加，现有厂商陆续扩大产能，导致竞争日趋加剧。若公司相关产品市场拓展不及预期，客户开发进度缓慢，可能导致相关业务的收入及</p>

	盈利情况不理想，产线设备的资产利用效率低，进而存在计提资产减值准备的风险，将对公司的经营情况产生不利影响。
7、汇率波动风险	近年来人民币汇率呈现双向波动态势，且波动幅度较大，给公司日常经营和财务管理带来了较大不确定性。虽然公司采取了应对汇率变动的措施，但如果人民币汇率发生较大变化，仍将会引起产品出口售价的波动，外汇收支会产生大幅的汇兑损益，进而会对公司的经营业绩产生影响。
8、主要原材料价格波动风险	公司原材料成本占主营业务成本比例较高，主要原材料包括锡锭、异辛醇、乙基氯化物、噁二嗪、戊酮、三氯乙酰氯、无水乙醇、三氯化磷和黄磷等。报告期内，受全球货币政策和供求关系变化等因素影响，锡锭价格波动较大；由于受全球地缘冲突影响，以及国家环保安全监管趋严、能耗双控等因素影响，公司部分农药原材料的价格波动较大，上游原材料价格的波动对公司产品的毛利率影响较大。如未来公司的产品售价不能及时随着上游原材料的价格波动进行调整，则会对公司的经营业绩产生不利影响。
9、境外业务销售风险	公司主要境外市场涉及北美、欧洲、印度等国家或地区。若上述国家或地区相关产品市场准入政策、政治经济环境、贸易政策、关税政策发生重大不利变化，或国际局势发生重大不利变化，将影响公司产品的出口，进而对公司未来的经营业绩产生不利影响。
10、无法取得产权证书的风险	公司位于湖北省随州高新区浙河化工园厂区、随州高新技术产业开发区厂区、随州高新区青春化工园厂区和阿拉善经济开发区巴音敖包工业园区厂区的部分房产建筑物，尚在办理不动产权证书。此外，由于部分房屋及建筑物因建成年代较早、相关建设手续不完备而未取得权属证书，根据相关法律法规的规定，公司个别房屋、建筑未办理权属证书存在被主管行政部门采取拆除、罚款等措施的风险。
11、公司诉讼纠纷风险	2025年3月25日，洪湖市一泰科技有限公司向武汉市中级人民法院提起诉讼，起诉公司及子公司大润化学、湖北省缘达化工工程有限公司及相关自然人涉嫌二乙酯商业秘密侵权，诉讼赔偿金额为1.60亿元。 根据湖北省武汉中级人民法院在2026年1月9日作出的民事判决书((2025)鄂01知民初173号)，若湖北省高级人民法院在二审中支持原告洪湖市一泰科技有限公司的上诉请求或维持一审判决结果，则公司存在被认定为侵权并要求停止侵权行为，并需承担大额赔偿责任的风险，可能对公司的未来发展、经营业绩造成不利影响。
12、募投项目产能无法消化的风险	公司已申请公开发行股票并在北交所上市，公司本次公开发行所募集的资金在扣除发行费用后，拟投向“印尼年产3,000吨逆酯锡及10,000吨巯基酯建设项目”“年产6,000吨溴虫腈原药项目”“年产10万吨浮选捕收剂建设项目”及“研发中心建设项目”。公司所处行业受到宏观经济形势、国家产业政策、外部市场环境等方面影响，同时募集资金投资项目的实施也会受公司自身管理水平等内在因素的影响，若项目实施过程中内外部环境发生不利变化，可能导致项目不能如期完成。 此外，如果未来出现宏观经济、市场环境、产业政策、竞争态势、上游原材料供应短缺、下游市场需求周期性偏弱等方面的变化，则募投项目新增产能面临无法得到有效消化的风险，从而对经济效益产生不利影响。
13、募投项目新增折旧摊销导致公司净利润下滑的风险	公司已申请公开发行股票并在北交所上市，由于本次募投项目以资本性支出为主，项目建设完成后将产生固定资产折旧费用及无形资产摊销费用。新增的折旧摊销及其他日常运维成本将导致公司面临净利润下滑风险。

本期重大风险是否发生重大变化：	1、本报告期新增加“公司诉讼纠纷风险”、“募投项目产能无法消化的风险”、“募投项目新增折旧摊销导致公司净利润下滑的风险”。2、截至报告期末，雅仕投资已完成与海通创新股份回购的过户登记手续，故“公司股东间存在特殊权利条款的风险”已解除。
-----------------	---

是否存在被调出创新层的风险

是 否

第三节 重大事件

一、 重大事件索引

事项	是或否	索引
是否存在诉讼、仲裁事项	√是 □否	三.二.(一)
是否存在提供担保事项	√是 □否	三.二.(二)
是否对外提供借款	□是 √否	
是否存在股东及其关联方占用或转移公司资金、资产及其他资源的情况	□是 √否	三.二.(三)
是否存在关联交易事项	√是 □否	三.二.(四)
是否存在经股东会审议通过的收购及出售资产、对外投资以及报告期内发生的企业合并事项	√是 □否	三.二.(五)
是否存在股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施	√是 □否	三.二.(六)
是否存在股份回购事项	□是 √否	
是否存在已披露的承诺事项	√是 □否	三.二.(七)
是否存在资产被查封、扣押、冻结或者被抵押、质押的情况	√是 □否	三.二.(八)
是否存在被调查处罚的事项	□是 √否	
是否存在失信情况	□是 √否	
是否存在应当披露的其他重大事项	√是 □否	三.二.(九)

二、 重大事件详情（如事项存在选择以下表格填写）

（一）诉讼、仲裁事项

1、 报告期内发生的诉讼、仲裁事项

√适用 □不适用

单位：元

性质	累计金额	占期末净资产比例%
作为原告/申请人	5,417,423.79	0.18%
作为被告/被申请人	161,763,264.75	5.24%
作为第三人	0	0.00%
合计	167,180,688.54	5.42%

2、 以临时公告形式披露的重大诉讼、仲裁事项

单位：元

临时公告索引	性质	案由	是否结案	涉案金额	是否形成预计负债	案件进展或执行情况
2025-001	被告/被申请人	侵害商业秘密纠纷	否	160,000,000.00	是	公司提起上诉，一审判决未生效。

2025年3月25日，洪湖市一泰科技有限公司向湖北省武汉市中级人民法院提起诉讼，起诉公司及

子公司大闰化学、湖北省缘达化工工程有限公司及相关自然人涉嫌二乙酯商业秘密侵权，诉讼赔偿金额为 1.60 亿元。湖北省武汉市中级人民法院对上述起诉事项进行立案，案号（2025）鄂 01 知民初 173 号。

2026 年 1 月 9 日，武汉中院作出一审判决：1）大闰化学、方某、魏某自本判决生效之日起立即停止披露、使用或允许他人使用洪湖一泰的技术秘密即涉案秘点 3.2，直至该秘点为公众所知悉时止；2）大闰化学自本判决生效之日起十日内赔偿洪湖一泰经济损失 1,584.94 万元及维权合理费用 26.82 万元，共计 1,611.76 万元，方某、魏某分别在 100 万元范围内承担连带责任；3）驳回洪湖一泰的其他诉讼请求。公司已向湖北省高级人民法院（下称“湖北高院”）提起上诉，截至本报告出具日，公司已收到湖北高院的听证传票。

重大诉讼、仲裁事项对公司的影响：

截至本报告出具日，因公司、洪湖一泰均向湖北高院提起上诉，一审判决未生效。公司因相关诉讼计提的或有负债为 1,647.76 万元，占报告期末公司净资产的比例为 0.53%，根据公司实际控制人戴百雄和曹海兵的承诺，如果犇星新材、大闰化学因洪湖一泰诉讼案件败诉，被法院判决需支付赔偿金，将予以全额补偿。因此，本次诉讼赔偿不会对公司财务及现金流产生重大不利影响。

(二) 公司发生的提供担保事项

挂牌公司及合并报表范围内子公司存在提供担保

√是 □否

单位：元

序号	被担保人	担保金额	实际履行担保责任的金额	担保余额	担保期间		责任类型	被担保人是是否为挂牌公司控股股东、实际控制人及其控制的企业	是否履行必要的决策程序	是否已被采取监管措施
					起始	终止				
1	犇星新能源	50,000,000.00	0	0	2022年9月13日	2025年9月13日	连带	是	已事前及时履行	不涉及

2	犇星新能源	45,000,000.00	0	0	2023年1月17日	2026年1月17日	连带	是	已事前及时履行	不涉及
3	大闰化学	97,700,000.00	0	0	2023年6月21日	2026年6月21日	连带	是	已事前及时履行	不涉及
4	犇星农化	50,000,000.00	0	50,000,000.00	2025年6月27日	2028年6月27日	连带	是	已事前及时履行	不涉及
合计	-	242,700,000.00	0	50,000,000.00	-	-	-	-	-	-

可能承担或已承担连带清偿责任的担保合同履行情况

上述未到期担保合同，预计不会承担连带清偿责任。

公司提供担保分类汇总

单位：元

项目汇总	担保金额	担保余额
报告期内挂牌公司提供担保（包括对表内子公司提供担保）	242,700,000.00	50,000,000.00
公司及表内子公司为挂牌公司股东、实际控制人及其关联方提供担保	0	0
公司直接或间接为资产负债率超过 70%（不含本数）的被担保人提供担保	192,700,000.00	0
公司担保总额超过净资产 50%（不含本数）部分的金额	0	0
公司为报告期内出表公司提供担保	0	0

应当重点说明的担保情况

√适用 □不适用

1. 本报告期末犇星新能源负债率超过 70%，犇星新能源属于公司合并报表范围内的控股子公司，公司持有犇星新能源 65.61%的股权。犇星新材为控股子公司犇星新能源提供担保，有助于提高犇星新能源的融资能力，促进其健康快速发展，提高其经营效益。公司对犇星新能源的偿债能力有充分的了解，财务风险处于可控制的范围内，不会损害公司利益及股东利益。

2. 本报告期末大闰化学负债率超过 70%，大闰化学属于公司合并报表范围内的全资孙公司，公司间接持有大闰化学 100%的股权。犇星新材为全资孙公司大闰化学提供担保，有助于提高大闰化学的融资能力，促进其健康快速发展，提高其经营效益。公司对大闰化学的偿债能力有充分的了解，财务风险处于可控制的范围内，不会损害公司利益及股东利益。

预计担保及执行情况

适用 不适用

(三) 股东及其关联方占用或转移公司资金、资产及其他资源的情况

报告期公司无股东及其关联方占用或转移公司资金、资产及其他资源的情况

(四) 报告期内公司发生的关联交易情况

单位：元

日常性关联交易情况	预计金额	发生金额
购买原材料、燃料、动力，接受劳务	300,000,000.00	211,822,771.71
销售产品、商品，提供劳务	23,000,000.00	11,211,137.86
公司章程中约定适用于本公司的日常关联交易类型	-	-
其他	-	-
其他重大关联交易情况	审议金额	交易金额
收购、出售资产或股权	-	-
与关联方共同对外投资	-	-
提供财务资助	-	-
提供担保	-	-
委托理财	-	-
接受担保	-	106,500,000
偶发性关联交易	-	4,000,000
企业集团财务公司关联交易情况	预计金额	发生金额
存款	-	-
贷款	-	-

报告期内，公司与沙洲化学签订溴虫腈工艺技术（包括新工艺技术）、立项建设及相关技术咨询服务、技术服务的合同金额共 400 万元。根据合同约定，公司在合同签订后、技术服务提供完毕后分别支付 200 万元。上述技术服务系综合考虑技术成熟度、行业技术转让市场行情、技术后续应用价值，由双方协商确定，采购定价具有公允性；上述交易系偶发性关联交易且金额较小，未达董事会和股东会的审议标准。

重大关联交易的必要性、持续性以及对公司生产经营的影响

2025 年 5 月 23 日，公司召开第三届董事会第三次会议审议通过了《关于 2025 年度日常性关联交易预计的议案》；2025 年 6 月 17 日，公司召开 2024 年年度股东会审议通过了前述议案。

公司发生的重大关联交易主要为满足公司正常生产经营的需要，交易结算及资金回笼情况均按照公司与关联方的相关协议正常履行，交易具有必要性且交易价格公允，不存在危害公司和其他股东利益的情况，不会对公司的财务状况和生产经营情况产生重大不利影响。

公司接受担保系实际控制人无偿为公司及子公司借款提供的担保，按照相关规定，可以免于按照关联交易的方式审议。

违规关联交易情况

适用 不适用

(五) 经股东会审议通过的收购、出售资产、对外投资事项以及报告期内发生的企业合并事项

单位：元

临时公告索引	类型	交易/投资/合并标的	对价金额	是否构成关联交易	是否构成重大资产重组
2025-011	对外投资	商品期货业务	最高保证金 2,000 万元	否	否

事项详情及对公司业务连续性、管理层稳定性及其他方面的影响

2025 年 5 月 23 日，公司召开第三届董事会第三次会议审议通过了《关于公司 2025 年度开展商品期货业务的议案》；2025 年 6 月 17 日，公司召开 2024 年年度股东会审议通过了前述议案。

公司利用自有资金投资商品期货，是在确保公司日常运营所需要流动资金和资金安全的前提下实施的。通过适度的期货投资，可以在一定程度上避免由于现货交易价格波动，给公司的原料采购、产品销售、贸易业务带来的风险，不存在危害公司和其他股东利益的情况，不会对公司的财务状况和生产经营情况产生重大不利影响。

(六) 股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施

公司已通过设立旺泰投资、金德利投资、润泰科技 3 个有限合伙企业作为员工持股平台，实施了股权激励。其中，旺泰投资、金德利投资于 2011 年 8 月，润泰科技于 2017 年 3 月分别通过受让股权成为公司股东。旺泰投资、金德利投资、润泰科技分别持有公司 3,038.40 万股、2,361.60 万股、1,080.00 万股股份，占公司本次发行前总股本的比例分别为 8.44%、6.56%、3.00%。

报告期内，上述员工持股平台人员及持股份额未发生变动。2025 年度分期确认股份支付费用 1,460,744.94 元。

(七) 承诺事项的履行情况

承诺主体	承诺开始日期	承诺结束日期	承诺来源	承诺类型	承诺具体内容	承诺履行情况
实际控制人、控股股东	2024 年 12 月 20 日	-	挂牌	同业竞争承诺	承诺不构成同业竞争	正在履行中
实际控制人、控股股东、董监高、其他股东	2024 年 12 月 20 日	-	挂牌	减少或规范关联交易承诺	避免关联交易，如存在关联交易承诺公平交易	正在履行中
实际控制人、控股股东、董监高、其他股东	2024 年 12 月 20 日	-	挂牌	资金占用承诺	不存在资金占用	正在履行中
实际控制人或控股股东	2024 年 12 月 20 日	-	挂牌	限售承诺	持有的公司股份解除转让限制的时间分别为挂牌之日、挂牌期满一年和两年，每批解除转让限制的数量均为挂牌前本人所持有的本公司股	正在履行中

					份的三分之一	
董监高	2024年 12月20 日	-	挂牌	股份增减持 承诺	在担任公司董事/监事/ 高级管理人员期间每年 转让的股份不超过本人 所持公司股份总数的 25%；本人离职后6个月 内，不转让本人所持公 司股份	正在履 行中
公司、实际控制人、 控股股东、董监高、 其他股东	2024年 12月20 日	-	挂牌	关于未能履 行承诺事项 时约束措施 的承诺	非因不可抗力原因导致 未能履行公开承诺事项 的，需提出新的承诺并 接受如下约束措施，直 至新的承诺履行完毕或 相应补救措施实施完毕	正在履 行中
实际控制人或控股 股东	2025年5 月20日	-	公 司 诉 讼 案 件	关于公司诉 讼案件的承 诺	实际控制人戴百雄和曹 海兵承诺，如果彝星新 材、大闰化学因洪湖一 泰诉讼案件败诉，被法 院判决需支付赔偿金， 将予以全额补偿	正在履 行中
实际控制人、控股 股东、董事（独立董 事除外）、高级管理 人员、公司股东五 信投资、旺泰投资、 雅仕投资、金德利 投资、舟映企管	2025年 12月1日	-	发行	关于股份锁 定及减持的 承诺/关于 股份锁定及 减持意向的 承诺	遵守股份锁定及减持的 相关承诺	正在履 行中
公司、实际控制人、 控股股东、董事（独 立董事除外）、高级 管理人员	2025年 12月1日	-	发行	关于稳定股 价的承诺	在启动股价稳定措施的 前提条件满足时，公司 按照公司股东会批准的 《关于稳定公司股价的 预案》采取稳定股价的 具体措施	正在履 行中
公司、实际控制人、 控股股东	2025年 12月1日	-	发行	关于欺诈发 行回购股份 的承诺	若存在以欺骗手段骗取 发行注册的情形，公司 将自中国证监会确认相 关事实之日起十个交易 日内从投资者手中购回 本次公开发行的股票	正在履 行中
公司、实际控制人、 控股股东、董事、高 级管理人员	2025年 12月1日	-	发行	关于不存在 虚假记载、 误导性陈述 或者重大遗 漏的承诺	公司公开发行股票并上 市的招股说明书及其他 信息披露资料不存在虚 假记载、误导性陈述或 者重大遗漏，并对其真	正在履 行中

					实性、准确性、完整性依法承担个别和连带的法律责任	
公司、实际控制人、控股股东、董事、高级管理人员	2025年12月1日	-	发行	关于填补被摊薄即期回报的措施及承诺	采取多种措施实现业务可持续发展从而增加未来收益并加强投资者回报，以填补被摊薄即期回报	正在履行中
公司、实际控制人、控股股东、董事、高级管理人员	2025年12月1日	-	发行	关于利润分配政策的承诺	严格按照本次发行上市后适用的公司章程及公司上市后未来三年股东分红回报规划中规定的利润分配政策向股东分配利润，严格履行利润分配方案的审议程序，充分维护股东合法权益。如违反承诺给投资者造成损失的，公司将向投资者依法承担责任	正在履行中
实际控制人、控股股东	2025年12月1日	-	发行	关于避免同业竞争的承诺	不存在本人及本人控制的除公司外的其他企业从事与公司相同或类似业务的情形，相互间不具有同业竞争关系	正在履行中
实际控制人、控股股东、其他股东、董监高	2025年12月1日	-	发行	关于减少和规范关联交易的承诺	杜绝一切非法占用公司资金、资产的行为，在任何情况下均不要求公司违规为本人或本人控制的其他企业提供任何形式的担保，尽量避免和减少本人或本人控制的其他企业与公司之间的关联交易	正在履行中
实际控制人、控股股东、其他股东、董监高	2025年12月1日	-	发行	关于避免资金占用的承诺	不存在非经营性占用公司资金的情况	正在履行中
公司、实际控制人、控股股东、其他股东、董监高	2025年12月1日	-	发行	关于未履行承诺时的约束措施的承诺	严格履行公开发行股票并上市过程中所作出的全部公开承诺事项中的各项义务和责任	正在履行中
公司	2025年12月1日	-	发行	关于股东信息披露的专项承诺	本公司之直接或间接股东（追溯至最终持有人），具备合法的主体资格，不存在法律法规	正在履行中

					定禁止持股的主体直接或间接持有公司股份的情况	
实际控制人、控股股东、董事、高级管理人员	2025年12月1日	-	发行	关于最近36个月内不存在相关情形的承诺	不存在担任因规范类和重大违法类强制退市情形、不存在作为因规范类和重大违法类强制退市情形被终止上市企业的控股股东、实际控制人且对触及相关退市情形负有个人责任的情形	正在履行中
公司、实际控制人、控股股东、董事、高级管理人员	2025年12月1日	-	发行	关于挂牌期间行为规范性的承诺	不存在组织、参与内幕交易、操纵市场等违法违规行或者为违法违规交易本公司股票提供便利的情形	正在履行中
公司	2025年12月1日	-	发行	公司的专项承诺	不存在法律法规规定禁止持股的主体直接或间接持有公司股份，不存在以公司股份进行不当利益输送的情形	正在履行中
公司股东	2025年12月1日	-	发行	股东承诺函	本人或本企业直接、间接自然人出资人或权益持有人（包含层层穿透至最终持有人）均具备相关法律、法规及规范性文件规定的股东资格	正在履行中
实际控制人、控股股东	2025年12月1日	-	发行	关于业绩下滑情形的承诺	业绩下滑，延长本人届时所持股份锁定期限	正在履行中
实际控制人、控股股东	2025年12月1日	-	发行	关于公司房产土地问题的承诺函	如果公司及其控股子公司在使用任何房屋、土地过程中因为存在的瑕疵而导致需要承担任何责任或经济损失，或被处以行政处罚，本人将足额补偿公司因此发生的支出或产生的损失	正在履行中
公司股东	2025年12月1日	-	发行	关于不存在对赌协议等特殊协议或安排的声明	不存在对赌协议等特殊协议或安排	正在履行中
实际控制人、控股股东	2025年12月1日	-	发行	关于住房公司公积金、社会	全额承担公司及其子公司应补缴的社会保险或	正在履行中

				保险事项的 承诺函	住房公积金以及应缴纳的 的有关罚款、滞纳金及 其他相关费用	
其他股东	2025年 12月1日	-	发行	关于出资情 况的声明	不存在向他人募集资金 或资产由基金管理人管 理的情形，不属于私募 基金管理人或私募基金	正在履 行中

超期未履行完毕的承诺事项详细情况

无超期未履行完毕的承诺，所有承诺均在履行中。

(八) 被查封、扣押、冻结或者被抵押、质押的资产情况

单位：元

资产名称	资产类别	权利受限 类型	账面价值	占总资产的比 例%	发生原因
货币资金	流动资产	保证金	336.81	0.00%	承兑汇票保证金
应收票据	流动资产	已背书或 已贴现	221,185,335.53	4.44%	银行承兑汇票已背 书或已贴现
应收票据	流动资产	质押	411,562,735.72	8.27%	质押开立应付银行 承兑汇票
应收款项融资	流动资产	质押	446,334,908.81	8.97%	质押开立应付银行 承兑汇票
固定资产	非流动资 产	抵押	119,902,863.52	2.41%	借款设定抵押
无形资产	非流动资 产	抵押	74,090,910.10	1.49%	借款设定抵押
总计	-	-	1,273,077,090.49	25.58%	-

资产权利受限事项对公司的影响

资产权利受限事项对公司没有重大影响。

(九) 应当披露的其他重大事项

1、2025年12月16日，公司向北交所报送了向不特定合格投资者公开发行股票并在北交所上市的申报材料。

2、2025年12月25日，公司收到了北交所出具的《受理通知书》（编号：GF2025120007）。北交所已正式受理公司向不特定合格投资者公开发行股票并上市的申请。

3、2025年12月25日，公司招股说明书等文件已在北交所官方网站披露，具体详见：https://www.bse.cn/disclosure/2025/2025-12-25/1766661970_162794.pdf。公司股票已于2025年12月17日停牌。

4、2026年1月14日，公司收到了北京证券交易所出具的《关于湖北犇星新材料股份有限公司公开发行股票并在北交所上市申请文件的审核问询函》。具体详见：https://www.bse.cn/disclosure/2026/2026-01-14/1768391774_114441.pdf。

5、公司向不特定合格投资者公开发行股票并在北京证券交易所上市申请文件引用的财务报告截止日为2025年6月30日，鉴于财务报告即将过期，公司于2026年3月25日向北京证券交易所申请中止北交所上市审查，北京证券交易所于2025年3月30日同意中止发行上市审核。待相关工作完成后，公司将尽快向北交所申请恢复审核。

第四节 股份变动、融资和利润分配

一、普通股股本情况

(一) 普通股股本结构

单位：股

股份性质		期初		本期变动	期末	
		数量	比例%		数量	比例%
无限售 条件股 份	无限售股份总数	222,300,000	61.75%	-81,900,000	140,400,000	39.00%
	其中：控股股东、实际控制人	45,900,000	12.75%	-45,900,000	0	0.00%
	董事、高级管理人员	0	0.00%	0	0	0.00%
	核心员工	0	0.00%	0	0	0.00%
有限售 条件股 份	有限售股份总数	137,700,000	38.25%	81,900,000	219,600,000	61.00%
	其中：控股股东、实际控制人	137,700,000	38.25%	45,900,000	183,600,000	51.00%
	董事、高级管理人员	0	0.00%	0	0	0.00%
	核心员工	0	0.00%	0	0	0.00%
总股本		360,000,000	-	0	360,000,000	-
普通股股东人数		12				

股本结构变动情况

√适用 □不适用

1、2023年4月，雅仕投资向海通创新做出承诺，若公司未能在2023年底前完成合格上市或被境内上市公司并购，海通创新有权要求雅仕投资履行股权回购义务。雅仕投资与海通创新于2025年6月签订了《股份回购协议书》，并向全国中小企业股份转让系统有限责任公司提交了特定事项协议转让的业务申请。2025年12月，雅仕投资完成与海通创新股份回购的过户登记手续，本次股份转让后海通创新不再持有公司股份，公司普通股股东人数由13人降至12人。

2、2026年3月，雅仕投资将其持有的回购海通创新2,830,176股公司股份，向全国中小企业股份转让系统有限责任公司申请自愿限售，并于当月完成中国证券登记结算有限责任公司限售登记手续。截止本报告出具日，公司无限售条件股份为137,569,824股，有限售条件股份为222,430,176股。

(二) 普通股前十名股东情况

单位：股

序号	股东名称	期初持股数	持股变动	期末持股数	期末持股比例%	期末持有限售股份数量	期末持有无限售股份数量	期末持有的质押股份数量	期末持有的司法冻结股份数量
1	曹海兵	115,200,000	0	115,200,000	32.00%	115,200,000	0	0	0
2	戴百雄	68,400,000	0	68,400,000	19.00%	68,400,000	0	0	0
3	五信投资	36,000,000	0	36,000,000	10.00%	36,000,000	0	0	0
4	旺泰投资	30,384,000	0	30,384,000	8.44%	0	30,384,000	0	0
5	雅仕投资	24,969,824	2,830,176	27,800,000	7.72%	0	27,800,000	0	0
6	金德利投资	23,616,000	0	23,616,000	6.56%	0	23,616,000	0	0
7	舟映企管	18,720,000	0	18,720,000	5.20%	0	18,720,000	0	0
8	湖北汉东	14,400,000	0	14,400,000	4.00%	0	14,400,000	0	0
9	润泰科技	10,800,000	0	10,800,000	3.00%	0	10,800,000	0	0
10	金浦创拓	7,200,000	0	7,200,000	2.00%	0	7,200,000	0	0
合计		349,689,824	2,830,176	352,520,000	97.92%	219,600,000	132,920,000	0	0

注：2026年3月，雅仕投资将其持有的回购海通创新2,830,176股公司股份，向全国中小企业股份转让系统有限责任公司申请自愿限售，并于当月完成中国证券登记结算有限责任公司限售登记手续。截止本报告出具日，雅仕投资无限售条件股份为24,969,824股，有限售条件股份为2,830,176股，合计持有公司股份27,800,000股，持股比例7.72%。

普通股前十名股东情况说明

√适用 □不适用

舟映企管持有公司5.20%股份，孙望平为舟映企管执行事务合伙人；雅仕投资持有公司7.72%股份，实际控制人为孙望平。

曹海兵和戴百雄签署了《一致行动协议》、《一致行动协议之补充协议》，双方系一致行动人、公司实际控制人。

二、控股股东、实际控制人情况

是否合并披露：

是 否

截至报告期末，曹海兵直接持有公司11,520.00万股股份，占公司总股本的32.00%，为公司的控股股东。

报告期内，曹海兵先生持有公司32.00%股份，担任公司副董事长；戴百雄先生持有公司19.00%股份，担任公司董事长兼总经理。曹海兵和戴百雄于2017年4月签署了《一致行动协议》，并于2025年11月签署了《一致行动协议之补充协议》，双方一致行动有效期自2017年4月起，至公司向不特定合格投资者公开发行股票并在北交所上市之日起36个月届满。双方合计持有公司51.00%股份，为公司实际控制人。

报告期内，公司控股股东、实际控制人未发生变化。

是否存在尚未履行完毕的特殊投资条款

是 否

三、报告期内的普通股股票发行及募集资金使用情况

(一) 报告期内的股票发行情况

适用 不适用

(二) 存续至报告期的募集资金使用情况

适用 不适用

四、存续至本期的优先股股票相关情况

适用 不适用

五、存续至本期的债券融资情况

适用 不适用

六、存续至本期的可转换债券情况

适用 不适用

七、权益分派情况

(一) 报告期内的利润分配与公积金转增股本情况

适用 不适用

单位：元或股

股东会审议日期	每 10 股派现数（含税）	每 10 股送股数	每 10 股转增数
2025 年 6 月 17 日	2.50	-	-
合计	2.50	0	0

利润分配与公积金转增股本的执行情况

适用 不适用

2025 年 6 月 17 日，《关于公司 2024 年度利润分配预案的议案》经公司 2024 年年度股东会审议通过，2025 年 7 月 9 日披露《2024 年年度权益分派实施公告》（公告编号：2025-033）。2025 年 7 月 10 日收到中国证券登记结算有限责任公司付款通知，2025 年 7 月 11 日完成对中国证券登记结算有限责任公司的付款，2025 年 7 月 15 日权益分派工作完成。

(二) 权益分派预案

适用 不适用

第五节 行业信息

环境治理公司 医药制造公司 软件和信息技术服务公司
计算机、通信和其他电子设备制造公司 专业技术服务公司 互联网和相关服务公司
零售公司 农林牧渔公司 教育公司 影视公司 化工公司 卫生行业公司 广告公司
锂电池公司 建筑公司 不适用

一、行业概况

(一) 行业法规政策

1、所属行业及所属依据

公司是一家根植中国本土、实现全球化运营的精细化工产品综合服务商，主要从事 PVC 热稳定剂、农药原药、中间体的研发、生产与销售。根据《国民经济行业分类》（GB/T 4754-2017）及中国证监会发布的《上市公司行业统计分类与代码》（JR/T 0020—2024），公司现有主要产品所在行业属于“C26 化学原料和化学制品制造业”。

从行业精细化分类来看，公司 PVC 热稳定剂产品属于“C2661 化学试剂和助剂制造”行业；公司农药原药产品属于“C2631 化学农药制造”行业，均属于该领域内壁垒较高、应用场景专业的特种化学品细分行业。

2、行业主要法律法规和政策

序号	文件名	文号	颁布单位	颁布时间	主要涉及内容
1	《中华人民共和国农业部公告》	中华人民共和国农业部公告第 2032 号	农业农村部	2013 年 12 月	自 2013 年 12 月 9 日起，停止受理毒死蜱和三唑磷在蔬菜上的登记申请，停止批准毒死蜱和三唑磷在蔬菜上的新增登记；自 2014 年 12 月 31 日起，撤销毒死蜱和三唑磷在蔬菜上的登记，自 2016 年 12 月 31 日起，禁止毒死蜱和三唑磷在蔬菜上使用。
2	《石化和化学工业发展规划（2016-2020 年）》	工信部规（2016）318 号	工业和信息化部	2016 年 9 月	发展循环经济，推行清洁生产，积极探索有毒有害原料（产品）替代；加强工程塑料、特种化学品等化工新材料标准化工作，强化新一代环保型化学品（高效低毒农药、安全型染料、环保型涂料和胶粘剂、绿色轮胎等）标准制定。
3	《农药生产许可审查细则》	农业部第 2568 号公告	农业农村部	2017 年 9 月	根据《农药管理条例》和《农药生产许可管理办法》，制定相关细则以规范农药生产许可审查行为。
4	《原材料工业质量提升三年行动方案（2018-2020 年）》	工信部联科（2018）198 号	工业和信息化部等四部门	2018 年 10 月	在石化化工行业方面，大宗基础有机化工原料、重点合成材料、专用化学品的质量水平要显著提升；攻克一批新型高分子材料、膜材料以及高端专用化学品的技术瓶颈；绿色产品占比显著提高。
5	《农药生产许可管理办法（2018 年修）	农业农村部令 2018 年第 2 号	农业农村部	2018 年 12 月	根据《农药管理条例》，规范农药生产行为，加强农药生产管理，保证农药产品质量。农药生产许可实行一企一证管理，一个农药生

	正)》				产企业只核发一个农药生产许可证。
6	《农药经营许可管理办法》(2018修正)	农业农村部令2018年第2号	农业农村部	2018年12月	根据《农药管理条例》，规范农药经营行为，加强农药经营许可管理。
7	《中华人民共和国安全生产法》(2021年修正)	中华人民共和国主席令第88号	全国人大常委会	2021年6月	为了加强安全生产工作，防止和减少生产安全事故，保障人民群众生命和财产安全，促进经济社会持续健康发展。
8	《塑料加工业“十四五”发展规划指导意见》	中国塑协(2021)034号	中国塑料加工工业协会	2021年6月	规模发展、技术创新、绿色发展三大目标，十四五期间需要形成一批具有较强竞争力的跨国公司和产业集群；到2025年，塑料加工业主要产品及配件能够满足国内高端领域的需求，部分产品和技术达到世界领先水平；采用新环保材料、新工艺及新技术降低能耗，为碳达峰、碳中和目标打好基础。
9	《塑料加工业“十四五”科技创新指导意见》	中国塑协(2021)034号	中国塑料加工工业协会	2021年6月	推进聚氯乙烯(PVC)稳定剂、增塑剂等助剂的环保替代；促进塑料关键原料、助剂的国产化；“十四五”期间重点产品发展方向包括聚氯乙烯(PVC)制品用无毒、环保、多功能稳定剂等。
10	《“十四五”推进农业农村现代化规划》	国发(2021)25号	国务院	2021年11月	持续推进化肥农药减量增效。深入开展测土配方施肥，持续优化肥料投入品结构，增加有机肥使用，推广肥料高效施用技术。积极稳妥推进高毒高风险农药淘汰，加快推广低毒低残留农药和高效大中型植保机械，因地制宜集成应用病虫害绿色防控技术。
11	《农药登记管理办法》(2022年修订)	农业农村部令2022年第1号	农业农村部	2022年1月	根据《农药管理条例》，规范农药登记行为，加强农药登记管理，保证农药的安全性、有效性。
12	《“十四五”全国农药产业发展规划》	农农发(2022)3号	农业农村部等八部门	2022年1月	推进农药产业高质量发展，更好地保障粮食安全、农产品质量安全、生态环境安全，全面推进乡村振兴、加快农业农村现代化，促进农药产业转型升级、实现农业高质量发展。
13	《关于完善能源绿色低碳转型体制机制和政策措施的意见》	发改能源(2022)206号	国家发展改革委、国家能源局	2022年1月	“十四五”时期，基本建立推进能源绿色低碳发展的制度框架，形成比较完善的政策、标准、市场和监管体系，构建以能耗“双控”和非化石能源目标制度为引领的能源绿色低碳转型推进机制。到2030年，基本建立完整的能源绿色低碳发展基本制度和政策体系，形成非化石能源既基本满足能源需求增量又规模化替代化石能源存量、能源安全保障能力得到全面增强的能源生产消费格局。
14	《农药管理条例》	中华人民共和国	国务院	2022年3月	加强农药生产监督管理，促进农药行业健康

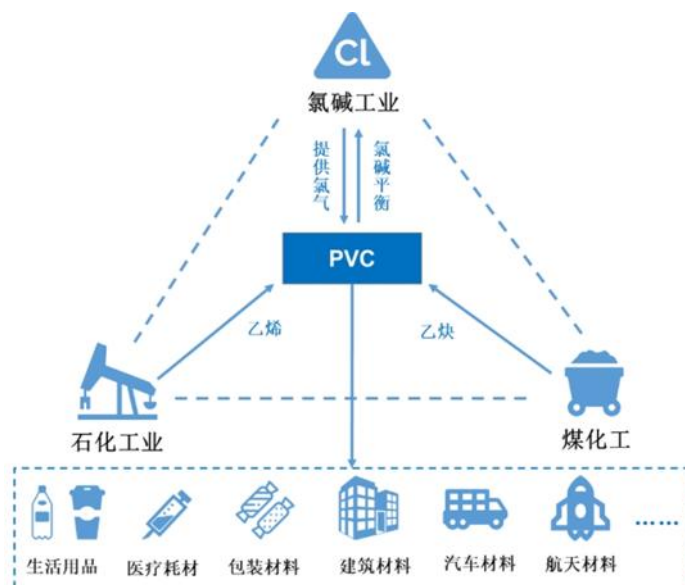
	例》(2022年修订)	共和国国务院令第七52号		月	发展,规范了农药生产企业核准、农药产品生产审批以及农药产品出厂。
15	《“十四五”危险化学品安全生产规划方案》	应急(2022)22号	应急管理部	2022年3月	协同有关部门有序推进城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造,对企业内部不满足要求的平面布局实施改造,持续实施安全仪表系统、自动化控制、工艺优化和技术更新改造,开展安全风险监测预警、罐区仓库智能化信息化管理能力提升改造,推进高危工艺装置现场无人化示范项目。
16	《2023年能源工作指导意见》	国能发规划(2023)30号	国家能源局	2023年4月	稳步推进有条件的工业园区、城市小区、大型公共服务区,建设以可再生能源为主的综合能源站和终端储能。巩固煤炭清洁高效利用技术优势,加快风电、光伏技术迭代研发,突破一批新型电力系统关键技术。继续抓好核电重大专项实施管理。加快攻关新型储能关键技术和绿氢制储运用技术,推动储能、氢能规模化应用。
17	《精细化工业创新发展实施方案(2024—2027年)》	工信部联原(2024)136号	工业和信息化部等九部门	2024年7月	调整产品结构,逐步淘汰高残留以及对环境或农产品质量安全影响大的农药,加快发展高效、安全、环境友好型农药及中间体,以及水基化、超低容量、缓释等制剂剂型。推动企业使用新技术(定向转化/拆分技术、生物酶催化技术、微通道反应器及管式反应器工艺技术、近红外在线分析技术、自动化技术等)、新材料(非卤代烃和非芳香烃类溶剂、纳米材料、生物可降解材料等),确保产品安全性和有效性,降低VOCs排放。
18	《中华人民共和国农业农村部公告第925号》	中华人民共和国农业农村部公告第925号	农业农村部	2025年06月	进一步规范农药标签和说明书管理。严格实行农药“一证一品同标”。农药制剂产品应当标注所用原药(母药)的登记证号和生产企业名称。同一登记证号的农药产品应当标注同样的商标,委托加工、分装的产品不得标注受托人的商标。
19	《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》	-	中国共产党第二十届中央委员会第四次全体会议	2025年10月	优化提升传统产业。推动重点产业提质升级,巩固提升矿业、冶金、化工、轻工、纺织、机械、船舶、建筑等产业在全球产业分工中的地位和竞争力。推动技术改造升级,促进制造业数智化转型,发展智能制造、绿色制造、服务型制造,加快产业模式和企业组织形态变革。

(二) 行业发展情况及趋势

1、PVC 热稳定剂行业发展情况

1) PVC 简介

PVC 全称聚氯乙烯，是氯乙烯单体在过氧化物、偶氮化合物等引发剂或光、热作用下按自由基聚合反应机理聚合而成的聚合物。PVC 是五大通用树脂之一，我国是全球第一大 PVC 生产国和消费国。作为基础化工原材料，由于 PVC 优良的机械性能、耐化学腐蚀性、电绝缘性、阻燃性、质轻、强度高且易于加工等优点，被广泛应用于建材、工业、农业、包装、日用品、汽车、儿童玩具及医疗耗材等塑料加工领域。



PVC 凭借着优质的性能和较高的性价比，广泛应用于民生领域，在国民经济中起到了不可替代的作用，也是氯碱平衡、发展氯碱工业的必然产物，是将石化工业、煤化工产业与氯碱工业紧密联系起来不可替代的核心产品。因此，PVC 与氯碱工业共生共存，与石化工业和煤化工产业密不可分，同时其广泛的需求也带动了上述基础工业的发展。随着国内烯烃产业和大型石化工业项目的快速发展，我国聚氯乙烯合成树脂生产能力明显增加。经过 60 多年的发展，我国 PVC 工业的产能、产量和消费量均为全球第一。

2) PVC 热稳定剂简介及分类

PVC 热稳定剂是一类能改善 PVC 合成树脂热稳定性能、抑制其在加工温度下降解的添加剂，是 PVC 加工过程中必不可少的关键改性材料。按照技术路线不同 PVC 热稳定剂可分为配方型热稳定剂和单体型热稳定剂，其中配方型热稳定剂包括铅盐类、金属皂类以及有机复合类热稳定剂，单体型热稳定剂为有机锡类热稳定剂。各类 PVC 热稳定剂优缺点以及应用特点对比如下：

种类	优点	缺点	应用特点
铅盐类	热稳定性、电性能、着色性、润滑性较好，成本低	铅有毒性、透明性差、存在严重的重金属污染、易发生硫污染	一般应用于管型材、发泡制品、电缆等挤出工程塑料，不应用于透明制品以及 PVC 压延、吹塑等成型生产工艺
金属皂类	加工性能好，原材料易得，无毒性，无硫化污染	热稳定性差、透明性差、性价比不高	主要用于普通挤出管道及软制品加工；适用于简单结构挤出制品，不适用于复杂结构及高耐热制品加工
有机复合类	环保无毒、协同效应强	现有产品热稳定性较差、光敏性较差	可应用于 PVC 加工各个领域

有机锡类	甲基锡	热稳定性好、透明性好、相容性好、环保、安全卫生标准高	加工性能比辛基锡略差、成本较高	广泛应用于 PVC 加工各个领域，热稳定性好，制品性能好；尤其适用于复杂结构挤出、透明制品、高耐热产品；现只有甲基锡可用于食品、药品等领域
	丁基锡	热稳定性好、透明性好、加工性能好	制品有较强毒性、成本较高	
	辛基锡	热稳定性好、透明性好、加工性能好	制品有一定毒性、成本很高	

①铅盐类热稳定剂

铅盐类热稳定剂是传统的 PVC 热稳定剂，具有优良的热稳定性、电绝缘性好、初期着色性好、性价比高等优点，但除了不能用于高透明加工制品中外，铅盐类热稳定剂还具有毒性，不仅在塑料制品加工过程中容易造成人员中毒，而且含铅盐的 PVC 制品也具有毒性，会对人体健康造成伤害。因此自 20 世纪 80 年代开始，世界各国开始限制或禁止使用铅盐、镉盐类等有毒热稳定剂，并相继制定各种法律法规。作为已进入淘汰程序的品种，铅盐类热稳定剂将被各种环保型热稳定剂替代是必然趋势。

②金属皂类热稳定剂

金属皂类热稳定剂又称复合金属盐类热稳定剂。常用的金属盐热稳定剂体系有钙锌、钡锌、钡镉和钡镉锌等。由于环保法规的要求，钡镉类金属盐面临铅盐类一样的禁用局面，因此目前金属皂类热稳定剂主要以钙锌复合热稳定剂为主。钙锌复合热稳定剂加工制品环保无毒，但是其热稳定性差于有机锡类和铅盐类热稳定剂，且其透明性差，不能用于 PVC 高透明制品的加工，在 PVC 制品的应用范围相对受限。

③有机复合类热稳定剂

有机复合类热稳定剂，又称为有机化合物类热稳定剂，其加工制品具有环保无毒、与其他 PVC 热稳定剂或助剂共同使用具备协同效应强等优点，但由于单一有机化合物性能不全面，因此产品一般由多种有机物复合而成。但目前已开发的有机复合类热稳定剂品种，综合性能尚难与有机锡相比且没有大规模成熟应用品种。

④有机锡类热稳定剂

有机锡类热稳定剂主要分为甲基锡、丁基锡和辛基锡三大系列。在有机锡类热稳定剂中，丁基锡毒性相对较大，辛基锡热稳定性相对较差，甲基锡的润滑性相对较差；甲基锡被美国食品和药物管理局（FDA）、德国联邦卫生局（BGA）及其他世界卫生监督机构认定为无毒、安全的热稳定剂品种，可用于食品包装和医药包装等卫生指标要求较高的 PVC 制品加工中。

与其他类型热稳定剂相比，在热稳定性上，甲基锡热稳定剂优于金属皂类和有机复合类热稳定剂；在安全性上，甲基锡热稳定剂比铅盐类热稳定剂更安全可靠。因此，综合来看，甲基锡热稳定剂是当前 PVC 热稳定剂行业应用范围最广、热稳定性最好、安全卫生标准高的热稳定剂应用品种之一，也是铅盐类热稳定剂的重要替代品种之一，其最具代表性产品为硫醇甲基锡。此外，逆酯型硫醇甲基锡由甲基锡氯化物水溶液与逆酯型巯基酯合成而得，由于酯的化学特性不同而称为“逆酯型”，具有高效热稳定性和较好的润滑性，适合应用在管材、管件、型材及高性能 PVC 制品加工中。

就生产而言，我国现已成为全球有机锡类热稳定剂的重要生产基地，我国硫醇甲基锡热稳定剂的产量已超过全球总产量的 50%，其中以犇星新材为代表。就消耗而言，美国是全球使用有机锡类热稳定剂最多的国家，凡是安全卫生要求较高的各种食品、医药包装和贮存、输送饮用水的管材、容器等 PVC 制品，美国大多已采用甲基锡作为热稳定剂使用。未来随着我国环保型热稳定剂的推广使用以及铅盐类热稳定剂的禁用，甲基锡热稳定剂的市场占有率有望进一步提高。

3) 全球 PVC 热稳定剂市场概况

根据行业研究机构 GEP Research 的报告，2024 年全球 PVC 总产量约为 5450 万吨，同比增长约 3.2%。从地区分布来看，当前世界 PVC 主要消费市场集中在亚洲、欧洲及北美区域，其中亚洲占比超过一半，达到 65%；从行业需求来看，建筑、包装、电气三大终端市场占据需求 70% 以上的市场份额，

其中建筑业市场占有率超过 50%。

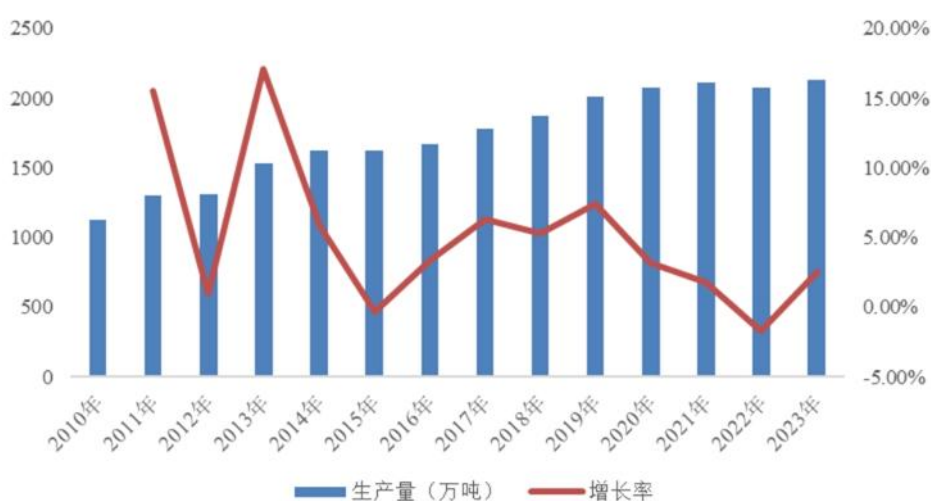
根据 Precedence Research 的数据，2024 年全球 PVC 热稳定剂市场规模约为 49.3 亿美元，预计到 2034 年将从 2025 年的 51.4 亿美元增加到约 75.7 亿美元，从 2025 年到 2034 年的复合年增长率为 4.38%。美国是最早将有机锡化合物作为稳定剂在 PVC 制品中使用的国家，美国有机锡热稳定剂占 PVC 热稳定剂使用总量的比例达到 40%以上。

4) 我国 PVC 热稳定剂市场概况

①我国 PVC 行业发展情况

近年来，我国 PVC 的产量和消费量呈上升态势，我国 PVC 工业的生产量和消费量居全球第一。根据《中国塑料工业年鉴（2024）》数据，2023 年我国 PVC 的生产量估算约为 2120 万吨，2018 年至 2023 年我国 PVC 产量呈整体上升趋势，年均复合增长率为 2.60%。2023 年我国 PVC 表观消费量为 1929 万吨，2018 年至 2023 年我国 PVC 年消费量亦整体呈增长趋势，年均复合增长率为 0.42%。

中国近年来 PVC 生产量



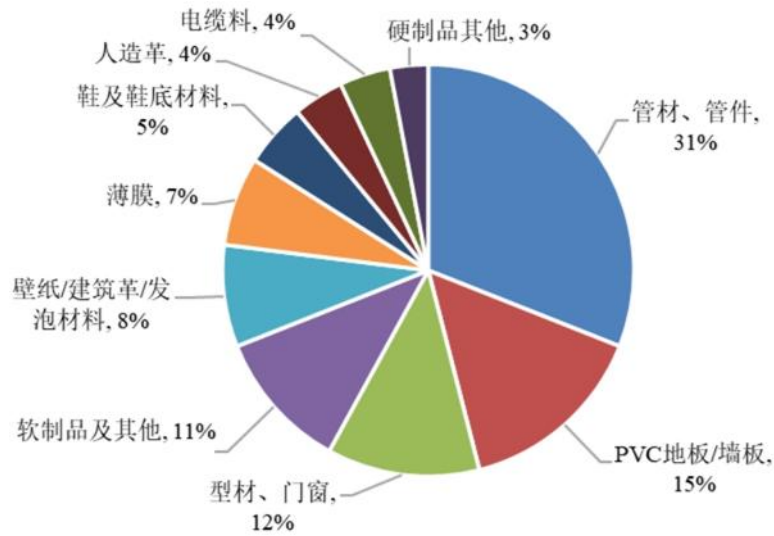
中国近年来 PVC 表观消费量



数据来源：《中国塑料工业年鉴（2024）》

根据《中国塑料工业年鉴（2024）》，从消费市场来看，我国 PVC 主要有硬制品和软制品两大消费市场，其中以硬制品消费为主。硬制品主要是各种型材、管材、板材、硬片和吹塑制品等；软制品主要为各种用途的膜、电缆、人造革、织物涂层、各类软管、手套、玩具、铺地材料、塑料鞋以及一些专用涂料和密封剂等。

2023 年中国 PVC 消费结构图



数据来源：《中国塑料工业年鉴（2024）》

②我国 PVC 热稳定剂市场发展情况

PVC 热稳定剂主要包括铅盐类、金属皂类、有机锡类等，占 PVC 热稳定剂市场份额超过 90%。其中，铅盐类热稳定剂是最早大规模应用于 PVC 的，也曾经是用量最大的热稳定剂产品，具有价格低廉和性能优异的优点，但也存在毒性大、透明性低的明显缺点。含铅 PVC 制品在高温或酸性环境下可能释放铅离子，污染食品、水源；而含铅 PVC 废弃物焚烧时会产生剧毒的含铅飞灰，填埋则可能导致土壤重金属超标，治理成本极高。

在此背景下，有机锡类（主要为甲基锡类）热稳定剂与钙锌复合稳定剂成为替代主力。长期以来，陶氏化学、巴斯夫等国际巨头垄断高端有机锡市场，但国内企业通过技术攻关实现逆袭：公司自主研发的配位型硫醇甲基锡为全球首创，打破了国外高端技术壁垒及法律法规对我国出口限制，推动了全球无铅化进程。

随着一系列禁镉、限铅令的颁布，无铅化、无镉化是热稳定剂行业发展的必然趋势。早在 2015 年，欧洲生产商就已经自愿不再使用铅作为 PVC 中稳定剂；2023 年 5 月，欧盟委员会修订了 REACH 附件对于铅及其化合物的限制条款；2024 年 11 月，欧盟 REACH 法规正式生效 PVC 产品铅含量 $\geq 0.1\%$ 的禁令。我国虽然在某些领域限制了含铅热稳定剂的使用，但因价格低廉、性能优异等特点导致毒性大、对环境污染严重的含铅热稳定剂仍存在一定的市场份额，具有替代空间。

2、农药行业发展概况

1) 农药概况和分类

农药主要是指用来防治、消灭或控制危害农业、林业的病、虫、草和其他有害生物以及有目的地调节植物、昆虫生长的化学合成或来源于生物、其他天然物质的一种物质或几种物质的混合物及其制剂。

根据不同角度和标准，农药具体分类主要如下：

分类标准	具体分类	简介
按防治对象分类	杀虫剂	按化学结构主要分为新烟碱类杀虫剂（吡虫啉、啉虫脒、噻虫嗪、噻虫胺等）、有机磷类杀虫剂（辛硫磷、毒死蜱、三唑磷等）、氨基甲酸酯类杀虫剂（异丙威、灭多威等）、拟除虫菊酯类杀虫剂（溴氰菊酯、氯氰菊酯等）、杀螨剂类杀虫剂（哒螨灵等）
	杀菌剂	啞菌酯、吡唑醚菌酯、代森锰锌、丙硫菌唑、酮类杀菌剂、氟环唑、戊唑醇、甲霜灵等

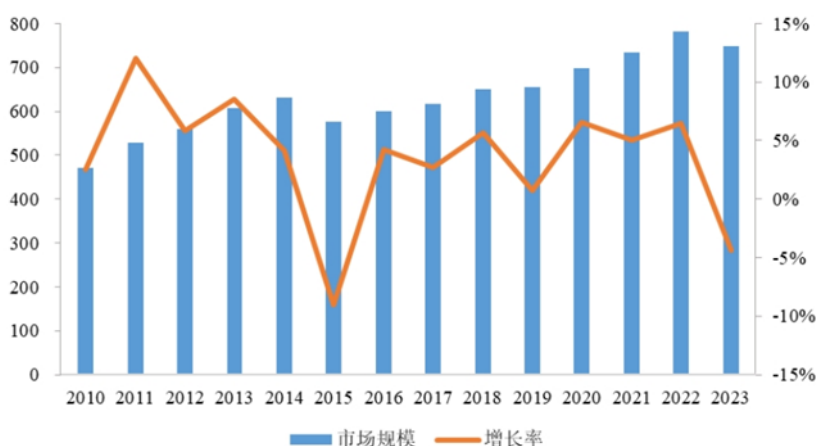
	除草剂	草甘膦、草铵膦、百草枯、2,4-滴、硝磺草酮、二甲戊灵、嗪草酮、乙草胺、五氟磺草胺、精喹禾灵和烟嘧磺隆等
	其他	植物生长调节剂、杀鼠剂、驱避剂、引诱剂、不育剂、聚食剂等
按能否直接施用分类	农药原药	以石油化工等相关产品为主要原料,通过化学合成技术与工艺生产或生物工程制造而成,一般不能直接施用
	农药制剂	制剂是由原药和农药助剂(如溶剂、乳化剂、润湿剂、分散剂等)制成的有一定形态、组成及规格的产品,原药起主要作用,其核心技术为化合物合成技术。制剂可以分为乳油、悬浮剂、水乳剂和微乳剂、可湿性粉剂、水性化剂型及水分散粒剂等
按生产方法与来源分类	化学农药	包含无机农药及有机农药
	生物农药	主要包括生物化学农药(信息素、激素、植物调节剂、昆虫生长调节剂)和微生物农药(真菌、细菌、昆虫病毒、原生动物,或经遗传改造的微生物)
按照毒性分类	剧毒	如甲胺磷、磷胺、久效磷等
	高毒	如呋喃丹、氟乙酰胺、氰化物、磷化锌、磷化铝、砒霜等
	中等毒	如乐果、叶蝉散、速灭威、敌克松、菊酯类农药、毒死蜱等
	低毒	如敌百虫、乙酰甲胺磷、辛硫磷、二甲四氯、草甘膦、戊唑醇、噻虫胺、草铵膦等
	微毒	如噻虫嗪、多菌灵、百菌清、乙磷铝、代森锌、灭菌丹、西玛津等

2) 全球农药市场概况

①全球农药市场总体稳步增长,除草剂、杀菌剂和杀虫剂为主要产品类型,亚太地区市场份额占比最大

随着农业现代化和农业机械化的持续推进,20世纪60年代至90年代全球农药行业进入了高速发展期,进入21世纪后世界农药销售额总体仍呈现增长趋势。根据Phillips McDougall统计,2023年全球农药销售额为748亿美元,2010年至2023年全球农药销售额的复合增长率约为3.61%。

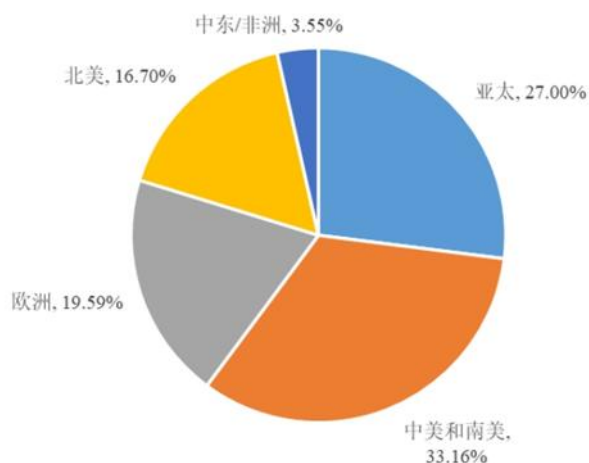
2010年-2023年全球农药销售额及增速(亿美元)



数据来源: Phillips McDougall

根据AgbioInvestor数据,2024年,中美和南美市场销售规模为232.33亿美元,占比为33.16%;亚太地区市场销售规模为189.16亿美元,占比为27.00%。未来农药市场的增长主要集中在中、印、印等亚太地区及中美和南美地区国家。

2024年全球各地区植保农化产品市场份额



②全球农药生产、研发高度集中

农药市场竞争激烈，新产品开发难度大、风险大且周期长，农药企业一般通过加强研发能力、寻求规模效应等手段，不断降低成本、增加市场份额来获取经营利润。因此，农药行业兼并重组比较频繁，发展趋向集中化和垄断化。经过几十年的激烈竞争与兼并重组，全球农药市场呈现出寡头垄断的竞争局面，目前以中国化工-先正达、拜耳-孟山都、科迪华（原陶氏杜邦农业事业部）和巴斯夫为代表的农化巨头公司，构成世界农药产业第一集团，占据全球大部分的农药市场份额。

③农药原药产能向中国等发展中国家转移

在经济全球化发展的大趋势下，世界农药市场已经逐步融为一体，跨国农药公司主要掌握科研核心技术和市场开发，全球农药生产向中国等发展中国家转移趋势也渐趋明显。各大农药跨国公司出于成本的考虑，不仅将农药产能转移至发展中国家，也会选择与中国等发展中国家的一些在工艺、技术、环保、成本方面具有优势的农药企业建立战略合作关系，进行相关原药的采购。目前，我国农药企业主要向跨国农药巨头企业提供原药，我国现已成为全球最大的农药生产国，为全球重要的农药原药生产基地。

④环保、高效、低毒农药市场潜力巨大

随着农药行业的发展进入成熟阶段，食品安全、生态环境保护等方面的突出问题给农药的使用带来了巨大压力，人们的环保意识增强和科技水平的提高，也对农药的生物合理性和环境相容性提出了更高要求，以往高毒、高残留农药品种将逐渐被市场所淘汰，环保、高效、低毒农药将是未来农药发展的主要趋势。

⑤粮食安全重要性推升农药行业景气度

俄乌地缘冲突背景下，作为全球小麦、玉米等农产品贸易大国的俄罗斯、乌克兰两方的冲突使得粮食生产出现了明显的不确定性。在此情况下，各国愈发重视保障粮食供给安全，也愈发着力于提升对粮食安全的保障能力，进而推升了全球对于农药的需求。

3) 我国农药行业市场概况

①我国是农药原药最大出口国，已建立完整的农药工业体系

从上世纪九十年代开始，为了提高农药自给率，我国政府不断加大对农药行业的投入力度。经过多年的不懈努力，我国新农药创制体系不断完善，创新能力和竞争力不断提高，我国农药工业已形成了包括原药生产、制剂加工、科研开发和原料中间体配套在内的完整农药工业体系，成为我国化学工业的重要组成部分。凭借成本优势、齐全的化工生产配套及工程师红利，目前我国已经成为最大的农药生产国，农药产量和出口量已占据世界农药市场的主导地位，目前全球近 70% 的农药原药在中国生产，2024 年我国杀虫剂、除草剂、杀菌剂合计进、出口数量分别是 19.33 万吨和 296.63 万吨，为全球农药出口量第一大国。

②近年我国推进绿色防控和科学用药，农药使用量有所下降

农药是重要的农业生产资料之一，对防病治虫、促进粮食和农业稳产高产至关重要，我国对农药的需求量一直维持在较高水平。随着经济发展水平和模式的转变，全社会的环境保护和食品安全意识不断加强，使得环保治理要求和力度日益提高。我国积极响应全球对于高毒、高风险农药的禁用、限用管理措施。

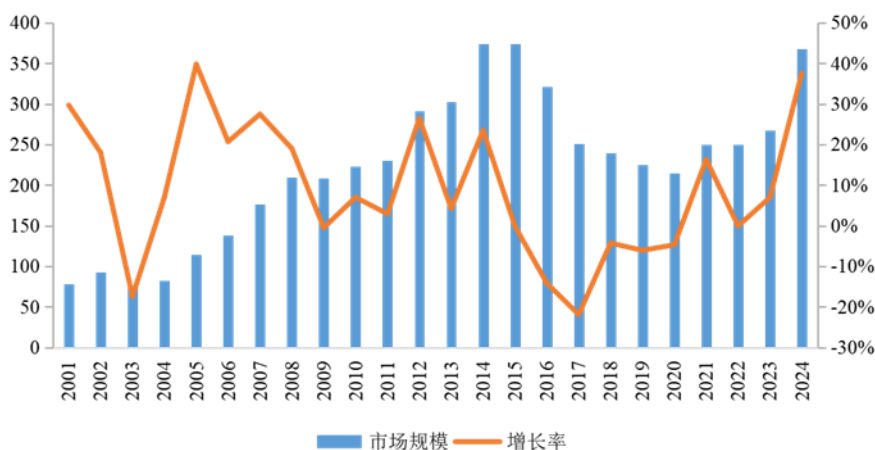
随着农药使用及管理政策日趋严格，传统的高毒、低效农药将加快淘汰，高效、安全、经济、环境友好的农药新产品的推广将有效促进我国农药产品结构的优化调整，农药制剂向水基化、无尘化、控释、缓释等高效安全方向发展，农药利用率逐步提高，从而实现农药的减量增效。

③近年来我国原药生产企业结构调整，原药产量有所波动

在严格的安全环保标准以及日趋规范政策要求下，我国农药原药企业结构出现较大调整，主要表现为：一是安全环保的高标准与严要求导致我国农药企业停产限产数量增多；二是我国加强了对农药生产许可证的管理，实行一企一证，使数量众多的小、散、乱或无证无照的农药企业得到有效控制；三是我国农业农村部将严格准入条件，督促相关农药企业按照规定进入化工园区或工业园区，控制新增企业数量。

受上述因素的影响，2016年来我国农药原药产量有所下滑，2020年开始反弹。从长期来看，我国农药原药生产企业结构调整将有利于我国农药行业的规范和持续健康发展。

2001年-2024年我国化学农药原药产量及增速（万吨）

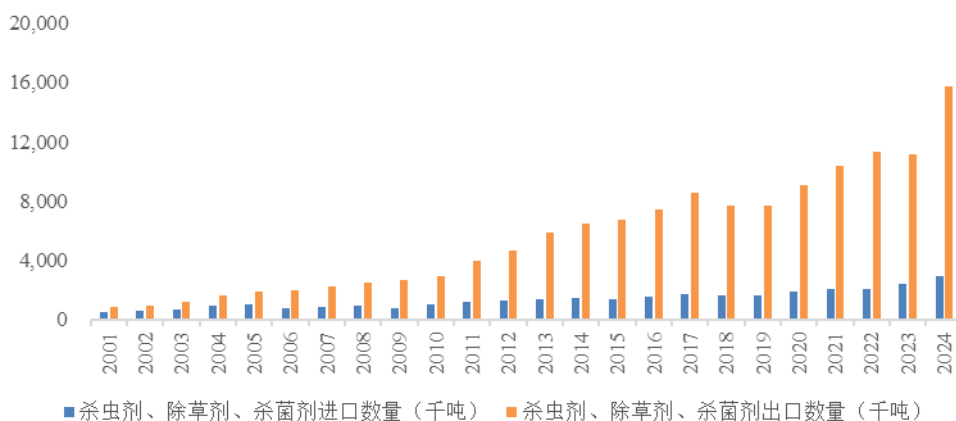


数据来源：国家统计局、Wind 资讯

④我国为农药出口大国，为全球重要的农药原药生产基地

近年来，我国农药产品在国际市场中竞争力不断增强，行业效益平稳提升。根据海关总署统计数据，我国农药出口量整体呈增长趋势，其中 2024 年我国杀虫剂、除草剂、杀菌剂合计进出口数量分别是 19.33 万吨和 296.63 万吨，为全球农药出口量第一大国。从出口额上看，我国农药出口多以仿制原药为主，我国为全球重要的农药原药生产基地。国内一些优质农药原药生产企业积极参与国际竞争，成为跨国农药企业的原药供应商。此外，我国也正积极从原料供应商向终端产品制造商的角色转变，目前我国农药制剂产品主要销售至亚洲和南美洲等区域。

2010年-2024年我国杀虫剂、除草剂、杀菌剂进出口数量（千吨）



数据来源：海关总署

(三) 公司行业地位分析

1、PVC 热稳定剂行业

(1) 行业竞争格局

我国有机锡类热稳定剂起步略晚，但随着国内有机锡类热稳定剂行业内企业的不断整合，行业集中度越来越高，头部效应明显。在国内有机锡类热稳定剂行业中，具有自主生产线的有机锡类热稳定剂生产厂家数量较少，生产的产品主要为硫醇甲基锡，仅有少数企业少量生产丁基锡及辛基锡热稳定剂。根据中国塑料加工工业协会塑料助剂专业委员会统计数据，2024 年我国硫醇甲基锡的生产企业主要包括彝星新材、云南锡业集团（控股）有限责任公司（以下简称“云锡集团”）、杭州东旭助剂有限公司等，其中彝星新材已成为全球主要的硫醇甲基锡生产厂家。

彝星新材实行产业链延伸战略，配套了国内技术领先的连续法自动化巯基酯生产线，提升了对关键中间体的掌控能力，成为了国内外为数不多的具备产业链优势的硫醇甲基锡生产企业。此外，彝星新材开发并掌握了连续法硫醇甲基锡生产工艺并取得发明专利，降低生产成本，并提高生产效率及产品质量水平。

(2) 公司行业地位

根据中国塑料加工工业协会塑料助剂专业委员会统计数据，公司 PVC 热稳定剂主要产品硫醇甲基锡 2020 年至 2024 年全球市场占有率（以产品市场销量计算）均排名全球第一。

2、农药行业

(1) 行业竞争格局

目前，全球农药行业国际分工已经形成，国际农药巨头企业拥有技术、品牌、渠道等优势，专注于具有活性成分的新型农药产品研发、制剂生产以及品牌和销售渠道建设，占据全球大部分的市场份额。

我国基于农药下游市场需求及自身工业技术发展水平，国内农药企业通过与国外知名农药企业开展业务合作并引进技术，使得一批具备资源、技术及成本优势的企业迅速成长，尤其是具备一定化工生产条件并拥有中间体生产能力的原药企业，成长更为迅猛。经多年发展，我国农药市场的自给率日益提高并成为跨国农药企业的原药供应商，中国日渐成为后专利时期农药原药产品的主要生产基地。

近年来，虽然国内规模以上农药企业数量有减少趋势，但企业实力有所增强，行业集中度明显提升。2010 年我国销售额超过 10 亿元的农药生产企业仅有 10 家，根据中国农药工业协会公布的农药行业数据，2024 年农药销售额超过 10 亿元的农药企业集团已达 81 家，行业集中度提升。

(2) 公司行业地位

根据中国农药工业协会出具的证明，2020-2024 年公司毒死蜱原药产品国内市场占有率排名第一；2022-2024 年公司噻虫嗪原药产品国内市场占有率排名行业第一。

二、 产品与生产

(一) 主要产品情况

√适用 □不适用

产品	所属细分行业	用途	运输与存储方式	主要上游原料	主要下游应用领域	产品价格的影响因素
硫醇甲基锡	C2661 化学试剂和助剂制造	PVC 加工行业中的一种高效热稳定剂	汽运、桶装	锡锭、异辛醇等	PVC 塑料制品，广泛应用于各行各业，如建筑建材（板材、管材、管件，PVC 外墙挂板替代传统石材、瓷砖）、包装材料（食品药品包材）、汽车行业（内饰件等）、生活用品等。	上游原材料成本、下游市场需求、市场竞争格局、环保政策与法规
毒死蜱原药	C2631 化学农药制造	广谱、高效的有机磷杀虫剂	汽运、桶装	乙基氯化物、三氯乙酰氯等	农药制剂，以农药原药作为有效成分，按特定配方加入溶剂、乳化剂、分散剂等农药助剂后，广泛应用于农作物种植、公共卫生等领域，发挥杀虫的植物保护功能。	上游原材料成本、市场供需关系、政策与监管法规、竞争与市场结构
噻虫嗪原药	C2631 化学农药制造	第二代新烟碱类杀虫剂的核心品种，是一种广谱、高效的农药原药，主要用于配制各类杀虫剂制剂	汽运、袋装	液氯、噁二嗪等	农药制剂，以农药原药作为有效成分，按特定配方加入溶剂、乳化剂、分散剂等农药助剂后，广泛应用于农作物种植、公共卫生等领域，发挥杀虫的植物保护功能。	上游原材料成本、市场供需关系、政策与监管法规、竞争与市场结构
二乙酯	精细化工农药中间体	主要用于生产高效除草剂草铵膦的核心原料	汽运、贮罐	三氯化磷、无水乙醇和黄磷等	用于生产高效除草剂草铵膦。	原材料成本、市场供需以及产业政策与外部环境

(二) 主要技术和工艺

公司围绕“与生产更紧、与市场更近、与效益更直接”全面开展技术创新工作，形成了多项硫醇

甲基锡、农药原药、中间体和新能源材料的核心技术并转化应用，从而提升产品技术水平和产品质量。公司持续进行生产智能化、自动化、连续法改造与工艺技术提升，不断开发和研制新产品、新技术和新应用。公司使用的关键核心技术目前均处于大批量生产阶段，具体如下：

1、PVC 热稳定剂及中间体：

序号	技术名称	技术特色	技术来源	技术应用情况	核心技术对应专利
1	硫醇甲基锡连续化制备技术	该项技术通过对原料高效预混后进入多级反应器连续反应，再经自动分相、水洗、连续多级除杂合成硫醇甲基锡。该技术与以往间歇式生产方式相比，能有效降低原材料单耗，提高生产效率。该技术生产的产品产量、质量稳定，产品具有非常广泛的 PVC 应用范围、优异的稳定性和产品着色性。	自主研发	硫醇甲基锡	一种配位型硫醇甲基锡化合物及制备方法和应用
2	逆酯锡合成优化技术的开发	该项技术采用一步法合成工艺直接合成逆酯锡，缩短了工艺合成路线，反应条件温和，控制条件简单，减少了设备占用和人工成本。该技术制备的产品在 PVC 管材应用效果好，具有气味小、成本低、稳定性好、润滑性优良、安全环保等优点。	自主研发	逆酯锡	一种硫代（联合）逆酯锡、制备方法及应用
3	水滑石工艺优化的生产技术	该项技术经过水热法成核、晶化、改性，得到超分子插层水滑石。该技术均采用环保、易得的原料，合成的超分子插层水滑石原料成本低，质量好，产品在 PVC 加工行业应用范围广。	自主研发	水滑石	一种插层水滑石稳定剂的合成方法
4	巯基酯连续化生产技术和废水废料处理工艺	该项技术采用高效管式反应器高压反应、多级连续萃取、多级精馏等连续自动化技术，实现了巯基酯的生产连续化。此外，采用低压连续蒸馏工艺，浓缩巯基酯废水，回收废水中催化剂循环使用。	自主研发	巯基酯	（1）硫化钠法连续化生产巯基乙酸的硫化氢回收再利用方法及系统； （2）巯基乙酸异辛酯连续精馏系统； （3）一种用于降低巯基乙酸异辛酯酸值的装置； （4）一种巯基乙酸钠的合成设备； （5）一种巯基乙酸异辛酯浓缩废水的处理装置； （6）一种巯基乙酸的合成装置。
5	甲基锡氯化	该项技术采用一步法工艺，通过优化	自主研发	甲基锡氯化物	一种甲基锡氯化物

	物工艺优化的生产技术	锡化反应的催化剂，同时对反应活性物的用量和循环使用频次进行优化，提高了整体的生产效率。			的合成方法
--	------------	---	--	--	-------

2、农药原药及中间体

序号	技术名称	技术特色	技术来源	技术应用情况	核心技术对应专利
1	毒死蜴原药工艺优化的制备技术以及不同含量毒死蜴重结晶验证	该项技术通过优化水相法合成毒死蜴多元催化剂的选择，对比传统溶剂合成法，解决了传统工艺中有机溶剂的污染大、操作危险、不易循环使用、成本高，产品质量和收率低的问题，提高毒死蜴合成的一次收率和含量。此外，通过自主设计的全自动控制结晶器设备，可对不同含量毒死蜴进行结晶提纯，将毒死蜴产品的含量提升至98%以上，满足高端毒死蜴制剂客户的产品质量需求。	自主研发	毒死蜴原药	(1) 一种合成毒死蜴的方法； (2) 一种毒死蜴生产废水的处理方法
2	噻虫嗪原药连续化生产技术	该项技术通过优化噻虫嗪合成缩合反应溶剂体系和催化剂的配比，改变固体碳酸钾的投料方式，由传统的碳酸钾间歇投料改成连续投料，使噻虫嗪合成连续自动化，提升了产品质量稳定性，优化生产环境并提高生产效率。	自主研发	噻虫嗪原药	一种噻虫嗪的制备方法
3	醇钠工艺优化生产技术以及废水处理技术	通过醇钠加成配比及催化剂的优化，提高加成反应收率；研发和优化新的环合催化剂，降低了环合反应温度，使环合过程中副反应产品四氯吡啶及高沸杂质含量下降，从而提升醇钠中间体吡啶酮收率，有效降低生产成本。此外，采用“中和调节+过滤+MVR蒸发脱盐+废水生化处理”等技术，增加反渗透膜过滤系统，生化处理的水全部处理后回用至生产系统，减少废水排放。	自主研发	醇钠	一种三氯吡啶醇钠的合成方法
4	戊唑醇环氧化合物连续化生产技术	通过变更反应体系，优化催化剂的种类和比例，减少反应体系溶剂的种类，提高戊唑醇环氧化合物的收率，并且采用连续化生产技术，使产品质量更加稳定，从而提高生产效率和降低生产成本。	自主研发	戊唑醇环氧化合物	一种连续合成戊唑醇环氧化合物的装置
5	甲基亚磷酸二乙酯连续化生产技术以及溶剂回收利用技术	通过优化全流程自动化生产工艺，使反应物料连续运行，从倍半反应，磷化反应、解离反应至复盐工序可连续运行，酯化工段采用一键自动配料、连续多级进料，采用先进的一体化除盐过滤干燥	自主研发	甲基亚磷酸二乙酯	一种甲基亚磷酸二乙酯的制备方法

		设备，有效地替代大量过滤干燥设备，保证体系连续运行，使产品质量更加稳定。 此外，通过引入自控液氮深冷系统，对二乙酯反应过程中排出的尾气超低温冷凝回收，从而减少尾气排放。			
--	--	---	--	--	--

1. 报告期内技术和工艺重大调整情况

适用 不适用

2. 与国外先进技术工艺比较分析

适用 不适用

(三) 产能情况

1. 产能与开工情况

适用 不适用

产能项目	设计产能	产能利用率	在建产能及投资情况	在建产能预计完工时间	在建产能主要工艺及环保投入情况
硫醇甲基锡项目	42,000 吨/年	75.01%	-	-	-
毒死蜱原药项目	15,000 吨/年	93.94%	-	-	-
噻虫嗪原药项目	5,000 吨/年	72.55%	-	-	-
二乙酯中间体项目	40,000 吨/年	61.85%	-	-	-

2. 非正常停产情况

适用 不适用

3. 委托生产

适用 不适用

公司降解地膜粒子等其他少量产品采取了委托生产的方式，委托加工方式是行业通行做法，发生的委托加工费成本为 324.75 万元，占营业成本比例为 0.09%。

(四) 研发创新机制

1. 研发创新机制

适用 不适用

公司自设立至今，高度重视技术创新和研发工作，形成了完善的研发体系。公司建立了以技术中心为核心，下设研发部、质控部、解决方案工程部的研发架构，负责公司研发项目和工艺改进、新产品和新技术的开发与应用、生产工艺和质量管理、产品应用和技术推广等工作。公司建立了成熟的研发配套制度，涵盖研发组织管理、研发投入、成果转化、人才培养等方面，保证了各项研发创新活动的合理有序开展。

经过多年积累，公司打造了一支项目经验丰富、具备专业技术知识的研发团队。公司制定了研发人员奖励制度，激励技术人员不断创新。

公司聚焦主营业务和主要产品，紧跟行业发展趋势，围绕生产工艺路线展开研究，持续进行智能化、自动化、连续化改造，提升智能制造和绿色制造水平，以新质生产力推动制造业产业升级，并获得了一系列技术专利。该等专利技术主要通过公司自主研发转化形成，已获授权的专利技术能够有效应用于公司主营业务及主要产品，与公司主要产品的生产工艺紧密相关。如发明专利“一种配位型硫醇甲基锡化合物及制备方法和应用”用于生产硫醇甲基锡，“一种甲基锡氯化物的合成方法”用于生产甲基锡氯化物，“一种合成毒死蜱的方法”、“一种毒死蜱生产废水的处理方法”用于毒死蜱生产。

公司与高校院所开展合作研发和技术引进项目，其主要目的是借助对方专业的理论功底与技术研究能力，对现有产品或技术方案进行评估、验证和优化，为公司未来新品种、新技术的拓展方向提供参考。

2. 重要在研项目

适用 不适用

截至 2025 年末，公司主要在研项目如下：

- 1、高分子膜渗漏处理巯基酯废水技术开发；
- 2、甲基锡热稳定剂新型复配技术开发；
- 3、硫化钠原料纯化合成巯基酯技术开发；
- 4、三氯吡啶醇钠加成新催化剂验证；
- 5、噻唑酯化连续化合成工艺。

(五) 公司生产过程中联产品、副产品、半成品、废料、余热利用产品等基本情况

适用 不适用

三、 主要原材料及能源采购

(一) 主要原材料及能源情况

适用 不适用

原材料及能源名称	耗用情况	采购模式	供应稳定性分析	价格走势及变动情况分析	价格波动对营业成本的影响
锡锭	合理范围	招标或议价 直接采购	公司与主要供应商建立了长期稳定的合作关系，原材料供应渠道稳定	原材料的价格主要受市场供求关系的影响	营业成本随原材料采购价格波动

异辛醇	合理范围	招标或议价 直接采购	公司与主要供应商建立了长期稳定的合作关系，原材料供应渠道稳定	原材料的价格 主要受市场供求关系的影响	营业成本随 原材料采购价 格波动
乙基氯化物	合理范围	招标或议价 直接采购	公司与主要供应商建立了长期稳定的合作关系，原材料供应渠道稳定	原材料的价格 主要受市场供求关系的影响	营业成本随 原材料采购价 格波动
无水乙醇	合理范围	招标或议价 直接采购	公司与主要供应商建立了长期稳定的合作关系，原材料供应渠道稳定	原材料的价格 主要受市场供求关系的影响	营业成本随 原材料采购价 格波动
戊酮	合理范围	招标或议价 直接采购	公司与主要供应商建立了长期稳定的合作关系，原材料供应渠道稳定	原材料的价格 主要受市场供求关系的影响	营业成本随 原材料采购价 格波动
噁二嗪	合理范围	招标或议价 直接采购	公司与主要供应商建立了长期稳定的合作关系，原材料供应渠道稳定	原材料的价格 主要受市场供求关系的影响	营业成本随 原材料采购价 格波动
三氯乙酰氯	合理范围	招标或议价 直接采购	公司与主要供应商建立了长期稳定的合作关系，原材料供应渠道稳定	原材料的价格 主要受市场供求关系的影响	营业成本随 原材料采购价 格波动
三氯化磷	合理范围	招标或议价 直接采购	公司与主要供应商建立了长期稳定的合作关系，原材料供应渠道稳定	原材料的价格 主要受市场供求关系的影响	营业成本随 原材料采购价 格波动
黄磷	合理范围	招标或议价 直接采购	公司与主要供应商建立了长期稳定的合作关系，原材料供应渠道稳定	原材料的价格 主要受市场供求关系的影响	营业成本随 原材料采购价 格波动
电力	合理范围	当地供电公司 提供	供应稳定，全国性或区域性限电情况除外	价格基本稳定	价格基本稳定
蒸汽	合理范围	当地蒸汽供	供应稳定	价格基本稳定	价格基本稳定

		应商提供		
--	--	------	--	--

(二) 原材料价格波动风险应对措施

1. 持有衍生品等金融产品情况

适用 不适用

公司生产的硫醇甲基锡，主要原材料为锡锭，为防范锡锭采购价格大幅波动对公司的生产经营的影响，公司建立期货套期保值业务管理制度、组建专业团队、健全内控机制，通过国内期货市场相应的金融衍生品工具进行价格管理，对冲锡锭原材料价格上涨、产品价格下跌风险。

2. 采用阶段性储备等其他方式情况

适用 不适用

四、 安全生产与环保

(一) 安全生产及消防基本情况

公司认真贯彻落实国家有关安全生产相关法律法规，安全生产管理部定期获取最新的安全生产相关法律法规，及时更新、完善、修订公司安全生产相关管理制度，并将安全生产相关的管理制度汇编成册，即《安全生产管理制度》，建立了较为完善的安全生产内控制度。公司《安全生产管理制度》主要包括《安全与职业卫生三同时管理制度》《安全检查和隐患排查治理制度》《安全设施管理制度》《应急管理制度》《全员安全生产责任制及其考核与奖惩制度》《生产安全事故信息报告和处置制度》《关键装置、重点部位安全管理制度》《工艺安全管理制度》《安全生产信息管理制度》《应急救援器材维护保养管理制度》《安全检查和隐患排查治理制度》等，该等制度已经得到了有效落实和执行，具体如下：

(1) 公司建立了“层层负责、人人有责、各负其责”的安全生产责任制体系，坚持“一岗双责”、“谁主管谁负责”的原则，明确了安全生产委员会、主要负责人、分管负责人、各职能部门、各级管理人员、工程技术人员和岗位操作人员的安全生产职责，并与相应的职务、岗位匹配。针对生产工艺和生产装置不同岗位的特点，制定了相应的安全技术和作业安全规程，现场作业人员经安全生产教育和培训合格后上岗，编制的各岗位安全操作规程均能得到有效实施和落实。对检修作业、危险化学品清理作业执行票证管理，大中型检维修编制检修方案，分析危险有害因素，组织检维修人员进行培训，对一般检维修办理检维修作业票落实安全措施。

(2) 公司在主要生产厂区设置了 DCS 控制系统/SIS 系统，实现对生产工艺过程及液体罐区物料装卸过程的集中监视、控制及安全保护。SIS 系统按照故障安全型设计，事故状态下达到 SIS 系统连锁条件时，SIS 系统应能自动执行连锁保护功能。生产车间及辅助设施内可能泄漏或聚集可燃、有毒气体的地方，分别设有可燃、有毒气体检测器，并将信号接至厂区现有 GDS 系统。

(3) 公司设置有专职安全管理机构，并配备专职安全管理人员，负责对其他职能部门的安全管理工作进行综合协调和监督；安全管理部门全面负责日常安全管理工作，安全岗位员工具体负责监督管理单位的安全工作。公司制定有安全教育制度，所有员工定期进行安全培训，新进厂的员工和转岗员工均经过严格的三级安全教育。公司制定有安全检查管理制度和隐患排查与治理制度，定期对生产现场的安全状况进行检查，并对检查出的隐患进行记录，限时进行整改。

(4) 针对公司可能发生事故情况，按照《生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》（GB/T29639-2020）的要求，制定了生产安全事故综合应急预案及各项专项预案，并在当地应急管理部门办理了备案登记。公司制定有《事故应急预案演练计划》，定期开展应急演练，同时通过演练对各单位应急预案与演练过程中存在的问题，进一步修订与补充完善，保证预案的准确性、实用性、可操

作性。

公司高度重视安全生产、环境保护、产品质量和员工职业健康，不断提升精细化管理水平，通过了欧盟 REACH 质量认证、ROHS 质量认证多项检测合格标准、ISO9001 质量管理体系认证、ISO14001 环境管理体系以及 ISO45001 职业健康安全管理体系认证。

报告期内，公司严格遵守国家安全生产方面的法律、法规，未发生重大安全生产事故，不存在因违反相关法律法规而受到安全监督管理部门行政处罚的情况。

(二) 环保投入基本情况

公司生产过程中产生的主要环境污染物包括废水、废气以及固体废物，各污染物的处理情况如下：

1、废气污染源及污染防治措施：公司综合采用多种废气处理技术和管理措施。对于组织排放的废气，主要通过喷淋吸收、碱吸收、活性炭吸附、布袋除尘、冷凝、催化氧化或经蓄热式热力氧化器（RTO）催化燃烧处理等工艺进行处理，确保达标后通过相应高度的排气筒排放。同时结合厂区绿化等措施削减污染，并通过泄漏检测与厂界监测等手段及时发现和控制泄漏点，保障废气处理设施的处理能力充足，实现整体废气的有效治理和达标排放。

2、废水污染源及污染防治措施：公司根据不同工厂的废水类型和特点，采用分类处理与集中处理相结合的方式。生产废水经过预处理，如中和调节、蒸发脱盐、树脂吸附等，降低污染物浓度后，进行废水生化处理后废水回用至生产车间或排入园区污水管进行下一步处理。整个废水处理过程依托充足的设施处理能力，确保废水达标排放。

3、主要固废污染源及污染防治措施：公司在生产经营过程中产生的工业固废污染物按照一般工业固体废物和危险废物分类处理。对于一般工业固体废物，公司通过回收销售的方式处置。对于危险废物，公司主要委托专业的危废处置公司进行处置。此外，犇星化学还自行建设了固废焚烧炉，对产生的各类危险废物进行无害化减量化高温焚烧处理，焚烧完成后将焚烧残渣及飞灰收集，并按照危险废物的管理要求，定期委托具备危险废物经营处置资质的单位进行清运和转移处置。

4、噪音处理设施及处理能力：

厂区	设施名称	治理设施的技术以及工艺先进性	降噪效果 dB(A)
随州高新技术产业开发区 厂区	风机、各种泵类设施	合理布局、基础减振、厂房隔声、距离 衰减	25-45
随州浙河化工园区厂区	风机、各种泵类设施	合理布局、基础减振、厂房隔声、距离 衰减	25-45
内蒙古阿拉善巴音敖包工 业园区厂区	转料泵、真空泵、风机、螺杆空压机、 闪蒸干燥机、罗茨风机	合理布局、基础减振、厂房隔声、距离 衰减	25-45
随州青春化工园区厂区	风机、各种泵类设施	合理布局、基础减振、厂房隔声、距离 衰减	25-45

公司的环保治理设施具有技术先进性和工艺针对性。报告期内，公司环保设备设施均运行正常，各期污染物均达标排放，不存在超过污染物排放标准或者超过重点污染物排放总量控制指标排放污染物的情况。

根据公司及其子公司的企业信用报告（无违法违规证明版）、公司所在地环境保护主管部门出具的证明，以及检索国家生态环境部、公司所在地环境保护部门网站、中国市场监管行政处罚文书网，报告期内公司在环境保护方面不存在重大违法违规的情形。

(三) 危险化学品的情况

√适用 □不适用

公司已按照《危险化学品安全管理条例》《危险化学品登记管理办法》《危险化学品生产企业安全生产许可证实施办法》等相关法律法规的规定在危险化学品生产、储存、运输、交易方面严格管理，符合危险化学品管理的相关规定，具体如下。

1、生产环节：公司及其子公司犇星化学、大闰化学、犇星新能源为危险化学品生产企业。公司及其子公司均已取得主管机关核发的生产危险化学品的《安全生产许可证》《危险化学品登记证》。

2、储存环节：公司已针对储存危险化学品的情形办理重大危险源备案登记。公司及其子公司已建立危险化学品出入库核查、登记制度，在危险化学品储存环节均配备固定存放区域并设置明显的安全警示标志，且已就重大危险源进行登记备案，制定了《防火、防爆、防尘、防中毒管理制度》《仓库、罐区安全管理制度》《危险源辨识、风险评价及风险控制管理制度》《危险化学品安全管理制度》等内部制度，定期对安全设备、设施进行检查、维护和保养，公司及其子公司报告期内储存危险化学品符合《危险化学品安全管理条例（2013 修订）》等法律法规的相关要求。

3、运输环节：报告期内，公司的经营范围不涉及危险化学品运输，公司及其子公司无危险化学品运输车辆，不涉及危险化学品运输行为。在危险化学品销售和采购环节，所涉及的危险化学品均由第三方运输公司负责。

4、交易环节：根据《危险化学品安全管理条例》《危险化学品经营许可证管理办法》的相关规定，依法取得危险化学品安全生产许可证的危险化学品生产企业在其厂区范围内销售本企业生产的危险化学品的，不需要取得危险化学品经营许可证。犇星化学、犇星新能源作为取得了危险化学品安全生产许可证的生产企业，故无需办理危险化学品经营许可证。

(四) 报告期内重大安全生产事故

适用 不适用

(五) 报告期内重大环保违规事件

适用 不适用

五、 细分行业

(一) 化肥行业

适用 不适用

(二) 农药行业

适用 不适用

根据全国中小企业股份转让系统有限责任公司《挂牌公司管理型行业分类指引》，公司属于农药制造业中的化学农药制造行业，行业代码为 C263，细分行业为化学农药制造行业，行业代码为 C2631。

公司根据《农药管理条例》等法律法规的要求取得了农药生产许可证、农药经营许可证、危险化学品登记证、排污许可证及安全生产许可证等相应资质。截至报告期末，公司共拥有境内农药登记证 29 个，境外农药登记证 1 个。

(三) 日用化学品行业

适用 不适用

(四) 民爆行业

适用 不适用

第六节 公司治理

一、 董事、高级管理人员情况

(一) 基本情况

单位：股

姓名	职务	性别	出生年月	任职起止日期		期初持普通股股数	数量变动	期末持普通股股数	期末普通股持股比例%
				起始日期	终止日期				
戴百雄	董事长、总经理	男	1963年3月	2024年11月29日	2027年11月28日	68,400,000	0	68,400,000	19.00%
曹海兵	副董事长	男	1979年9月	2024年11月29日	2027年11月28日	115,200,000	0	115,200,000	32.00%
吴勇	董事、副总经理兼董事会秘书、财务总监	男	1973年9月	2024年11月29日	2027年11月28日	0	0	0	0.00%
宫庭	董事、副总经理	男	1970年10月	2024年11月29日	2027年11月28日	0	0	0	0.00%
张建广	职工董事、副总经理	男	1982年10月	2025年9月25日	2027年11月28日	0	0	0	0.00%
吴雪明	董事	男	1973年8月	2024年11月29日	2027年11月28日	0	0	0	0.00%
赵子夜	独立董事	男	1980年4月	2024年11月29日	2025年8月19日	0	0	0	0.00%

				日	日				
张诚	独立董事	男	1967年 3月	2024年 11月29 日	2025年 8月19 日	0	0	0	0.00%
周文华	独立董事	男	1983年 11月	2024年 11月29 日	2025年 8月19 日	0	0	0	0.00%
瞿爱中	监事会主席	男	1975年 11月	2024年 11月29 日	2025年 9月30 日	0	0	0	0.00%
刘勇	监事	男	1980年 1月	2024年 11月29 日	2025年 9月30 日	0	0	0	0.00%
徐丽	职工代表 监事	女	1978年 2月	2024年 11月29 日	2025年 9月30 日	0	0	0	0.00%
徐善武	副总经理	男	1969年 9月	2024年 11月29 日	2027年 11月 28日	0	0	0	0.00%
熊传宗	副总经理	男	1965年 10月	2024年 11月29 日	2027年 11月 28日	0	0	0	0.00%
吴毅然	财务总监	男	1978年 2月	2024年 11月29 日	2025年 9月12 日	0	0	0	0.00%
冯浩	独立董事	男	1961年 8月	2025年 8月19 日	2027年 11月 28日	0	0	0	0.00%
廖奕	独立董事	男	1980年 6月	2025年 8月19 日	2027年 11月 28日	0	0	0	0.00%
邓红兵	独立董事	男	1981年 4月	2025年 8月19 日	2027年 11月 28日	0	0	0	0.00%

注：吴勇担任公司董事、副总经理兼董事会秘书的任职期限为2024年11月29日至2027年11月28日；担任公司财务总监的任职期限为2025年9月12日至2027年11月28日。

董事、高级管理人员与股东之间的关系

公司董事吴勇系旺泰投资执行事务合伙人，董事宫庭系润泰科技执行事务合伙人，董事吴雪明系五信投资委派代表，副总经理徐善武系金德利投资执行事务合伙人。吴勇、宫庭、徐善武、张建广、刘勇、徐丽、熊传宗、吴毅然持有员工持股平台旺泰投资、金德利投资和润泰科技财产份额。

(二) 审计委员会情况

√适用 □不适用

姓名	是否为独立董事	是否为召集人/主任委员	是否为会计专业人士	是否为职工董事	是否为高级管理人员
冯浩	是	是	是	否	否
廖奕	是	否	否	否	否
曹海兵	否	否	否	否	否

(三) 变动情况

√适用 □不适用

姓名	期初职务	变动类型	期末职务	变动原因
张诚	独立董事	离任	-	任期届满
赵子夜	独立董事	离任	-	任期届满
周文华	独立董事	离任	-	任期届满
瞿爱中	监事会主席	离任	-	取消监事会
刘勇	监事	离任	-	取消监事会
徐丽	职工代表监事	离任	-	取消监事会
冯浩	-	新任	独立董事	选举新任
廖奕	-	新任	独立董事	选举新任
邓红兵	-	新任	独立董事	选举新任
吴勇	董事、副总经理、董事会秘书	新任	董事、副总经理、董事会秘书、财务总监	内部职务调整
张建广	董事、副总经理	新任	职工董事、副总经理	职工代表大会选举
吴毅然	财务总监	离任	-	内部职务调整

报告期内新任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历等情况

√适用 □不适用

1、报告期内新任独立董事情况如下

(1) 冯浩先生：1961年8月生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生，教授，高级会计师。1981年8月至1985年8月，任武汉轻工大学农业会计教师；1987年7月至1990年11月，任武汉大学工业会计教师；1990年12月至2002年11月，任武汉纺织大学工业会计教师；2002年12月至2021年8月，任湖北大学会计、审计教师；2021年9月退休。2025年8月至今，任公司独立董事。

(2) 廖奕先生：1980年6月生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生，教授、博士生导师。2004年7月至今，历任武汉大学法学院助教、讲师、副教授、教授；现任南国置业股份有限公司独立董事。2025年8月至今，任公司独立董事。

(3) 邓红兵先生：1981年4月生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生，教授。2010年9月至2012年11月，任华中农业大学讲师；2012年11月至今，历任武汉大学副教授、教授；2014年7月至今，任湖北赛罗生物材料有限公司董事；2022年10月5日至今，任武汉大学资源与环境科学学院副院长。2025年8月至今，任公司独立董事。

2、2025年9月，根据内部管理及职务调整安排，吴毅然不再担任财务总监，由吴勇接任。吴勇自2004年入职公司，系公司内部培养的高级管理人员。吴勇先生，本科学历，主修会计学，并取得会计师资格，具备扎实的会计专业知识。此外，作为公司创始团队的重要成员，吴勇入职公司之前曾担任财务经理并主持财务相关工作多年，对财务体系的运作与管理具有充分的理解和实践经验。

3、2025年9月，因公司取消设置监事会，经职工代表大会选举张建广为职工董事。

(四) 董事、高级管理人员的股权激励情况

适用 不适用

二、 员工情况

(一) 在职员工（公司及控股子公司）情况

按工作性质分类	期初人数	本期新增	本期减少	期末人数
财务人员	40	2	-	42
生产人员	610	22	-	632
销售人员	71	1	-	72
行政管理人员	192	24	-	216
研发技术人员	134	-	7	127
员工总计	1,047	49	7	1,089

按教育程度分类	期初人数	期末人数
博士	0	0
硕士	8	12
本科	124	132
专科	158	176
专科以下	757	769
员工总计	1,047	1,089

员工薪酬政策、培训计划以及需公司承担费用的离退休职工人数等情况

1、员工薪酬政策

公司实行岗位绩效工资制度，薪酬由基本工资、岗位工资、绩效奖金、年终奖及各类津贴补贴构成，依法缴纳五险一金，提供食宿、体检、节日福利等保障。

公司秉持公平合理、绩优薪优的原则制定薪酬体系，结合行业与地域薪资水平，保障薪资具备市场竞争力和内部公平性，同时为专业技术人员建立专门的晋升通道，薪资与岗位、绩效、技能、贡献紧密挂钩，实现多劳多得、技高者多得，充分调动员工积极性与创造性。

2、培训计划

公司建立分层分类的人才培养体系，新员工开展入职培训，快速熟悉岗位与制度；在职员工常态化进行技能提升、安全生产、专业技术培训；对技术骨干与管理人才重点培养，搭建学习成长平台。培训结果与晋升、评优、薪酬挂钩，以学促干、以培育才，为员工职业发展和公司持续发展提供支撑。

3、需公司承担费用的离退休职工人数情况

报告期内，公司共有退休返聘人员 9 名，除上述退休返聘人员外，公司不存在需要承担费用的其他离退休人员。

(二) 核心员工（公司及控股子公司）情况

适用 不适用

三、 公司治理及内部控制

事项	是或否
投资机构是否派驻董事	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
内部监督机构对本年监督事项是否存在异议	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
管理层是否引入职业经理人	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
报告期内是否新增关联方	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

(一) 公司治理基本情况

公司根据《公司法》《证券法》等法律、法规和规范性文件的规定，设有健全的股东会、董事会、独立董事、董事会专门委员会等内部治理结构，组建了由股东会、董事会、独立董事、审计委员会和高级管理人员组成的权责明确、运作规范的法人治理结构，形成了权力机构、决策机构、监督机构和管理层之间权责明确、运作规范的相互协调和相互制衡的机制。

公司根据监管部门对于非上市公众公司治理的要求，制定了《公司章程》，制定和完善了《股东会议事规则》《董事会议事规则》《董事会审计委员会实施细则》《对外投资管理制度》《关联交易决策制度》《投资者关系管理制度》等法人治理制度文件，并在实际经营中严格遵照执行。

1、股东会制度的建立健全及运行情况

自股份公司设立以来，公司历次股东会严格按照《公司法》《公司章程》和《股东会议事规则》的规定规范运作，切实履行各项职责，发挥了应有的作用。

公司股东会对《公司章程》的制定和修改、公司财务决算、利润分配、重大投资计划、申请公开发行股票并在北交所上市的决策、董事会成员的选举等事项作出了有效决议。历次股东会在召集方式、议事程序、表决方式和决议内容等方面均符合有关法律、法规和《公司章程》的规定。

2、董事会制度的建立健全及运行情况

公司设董事会，对股东会负责。董事会由 9 名董事组成，包括 3 名独立董事。自股份公司设立以来，公司董事会严格按照《公司法》《公司章程》和《董事会议事规则》的规定规范运作，切实履行各项职责，发挥了应有的作用。

公司历次董事会在召集方式、议事程序、表决方式和决议内容等方面均符合有关法律、法规、《公司章程》和《董事会议事规则》的规定。公司董事会运行规范、有效，对公司选聘高级管理人员、设置专门委员会、制定公司主要管理制度等事项进行审议并作出有效决议，对需要股东会审议的事项提交股东会审议决定，切实发挥了董事会的作用。历次董事会会议的召开和决议内容合法有效，不存在违反相关法律法规行使职权的行为。

3、独立董事制度的建立健全及运行情况

报告期末，公司董事会中共有 3 名独立董事，包含 1 名会计专业人士。独立董事自聘任以来，依据《公司章程》《独立董事工作制度》等工作要求，尽职尽责履行独立董事的职责，积极出席各次董事

会会议，为公司的重大决策提供专业及建设性的意见，认真监督管理层的工作，对公司依照法人治理结构规范运作起到了积极的促进作用。

4、董事会秘书制度建立健全及运行情况

公司设董事会秘书，作为信息披露事务负责人，负责公司股东会和董事会会议的筹备、信息披露事务、投资者关系管理和股东资料管理等事宜。公司根据《公司法》《证券法》等相关法律、法规和规范性文件及《公司章程》的要求制定了《董事会秘书工作细则》，公司董事会秘书严格按照《公司章程》《董事会秘书工作细则》的要求行使职权。

5、董事会专门委员会的设置情况

公司董事会设立了发展与战略委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会及审计委员会四个专门委员会。各专门委员会自设立以来，依照有关规定，发挥了在公司发展战略与规划、管理人员选聘、体系管理、考核管理、内部审计、规范运作等方面的作用。各专门委员会的委员任期与董事会任期一致。

6、监事会制度的运行及取消情况

2025年1-9月，公司设立了监事会，作为公司的监督机构，对股东会负责。公司监事会由3名监事组成，设主席1人。公司历次监事会均按照《公司章程》《监事会议事规则》等相关规定的程序召集和召开，严格按照相关规定进行表决、形成决议，相关决议内容合法、有效。

2025年9月，为贯彻落实新《公司法》《关于新〈公司法〉配套制度规则实施相关过渡期安排》，公司召开第三届董事会第六次会议、2025年第三次临时股东会，审议通过《关于取消监事会及修订〈公司章程〉的议案》，同意监事会的部分职权由董事会审计委员会行使，公司《监事会议事规则》等与监事或监事会相关的内部制度相应废止，同时在此基础上公司修订《公司章程》的部分条款。

(二) 内部监督机构对监督事项的意见

监事会、审计委员会在报告期内的监督活动中未发现公司存在重大风险事项，监事会、审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

(三) 公司保持独立性、自主经营能力的说明

公司自成立以来，严格按照《公司法》及《公司章程》的要求规范运作，在业务、资产、人员、财务、机构等方面与控股股东及实际控制人控制的其他企业保持独立，公司拥有完整的业务体系和面向市场独立经营的能力。

业务方面，公司独立从事核定范围内的业务经营，拥有完整的业务流程和独立的销售渠道，业务发展不依赖控股股东；资产方面，公司资产结构清晰、权属明确，独立登记、核算和管理，不存在对控股股东重大依赖的情形；人员方面，公司建立了独立的劳动人事管理体系，董事和高级管理人员严格按照有关规定产生，不存在股东干预人事任免的情形；财务方面，公司设立独立的财务部门，配备了专业财务人员，建立了独立的会计核算体系和规范的财务管理制度，独立在银行开户，不存在与控股股东共用账户或混合纳税的现象；机构方面，公司建立了股东会、董事会等治理机构，各机构依法独立运作，不存在与控股股东机构混同的情形。控股股东严格规范自身行为，不存在超越股东会直接或间接干预公司决策和经营的情形，公司具有完整的业务体系及自主经营能力。

(四) 对重大内部管理制度的评价

公司按照有关法律法规和有关部门的要求，结合自身实际情况，建立了较为完善的内部控制体系。

按照风险导向原则，公司对组织架构、发展战略、资金管理、采购业务、资产管理、销售业务、研发管理、信息披露、关联交易、对外担保及子公司管理等主要业务和事项实施了全覆盖的内控评价，重点关注了资金营运、采购销售、项目投资及资产管理等高风险领域。评价结论显示，公司已所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制，未发现财务报告及非财务报告内部控制重大缺陷。公司将根据经营环境和监管要求的变化，持续完善内控体系，提升风险管理水平，为经营目标的实现提供合理保障。

因业务和财务人员对企业会计准则等理解不到位、业务单据传递不及时和不准确等原因，导致公司涉及 2022 年度、2023 年度、2024 年度 1-6 月、2024 年度、2025 年度 1-6 月存在部分会计差错事项，相关事项对报告期财务状况和经营成果的影响较小，其性质不涉及账外收入、代垫成本费用、利益输送等不合规情形。

四、 投资者保护

(一) 实行累积投票制的情况

适用 不适用

报告期内，公司 2025 年第二次临时股东会于 2025 年 8 月 19 日召开，采用累积投票制对《关于选举独立董事的议案》进行了表决。

(二) 提供网络投票的情况

适用 不适用

1、公司 2025 年第二次临时股东会于 2025 年 8 月 19 日召开，此次会议提供网络投票，网络投票起止时间为 2025 年 8 月 18 日 15:00 至 2025 年 8 月 19 日 15:00，通过网络投票方式表决的股东人数为 4 人。

2、公司 2025 年第四次临时股东会于 2025 年 11 月 25 日召开，此次会议提供网络投票，网络投票起止时间为 2025 年 11 月 24 日 15:00 至 2025 年 11 月 25 日 15:00，通过网络投票方式表决的股东人数为 0。

(三) 表决权差异安排

适用 不适用

第七节 财务会计报告

一、 审计报告

是否审计	是			
审计意见	无保留意见			
审计报告中的特别段落	<input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 强调事项段 <input type="checkbox"/> 其他事项段 <input type="checkbox"/> 持续经营重大不确定性段落 <input type="checkbox"/> 其他信息段落中包含其他信息存在未更正重大错报说明			
审计报告编号	天衡审字(2026)00879 号			
审计机构名称	天衡会计师事务所（特殊普通合伙）			
审计机构地址	南京市建邺区江东中路 106 号 1907 室			
审计报告日期	2026 年 4 月 20 日			
签字注册会计师姓名及连续 签字年限	游世秋	倪新浩	(姓名 3)	(姓名 4)
	1 年	4 年	年	-年
会计师事务所是否变更	否			
会计师事务所连续服务年限	4 年			
会计师事务所审计报酬（万 元）	65 万元			

审计报告

天衡审字(2026)00879 号

湖北犇星新材料股份有限公司全体股东：

一、 审计意见

我们审计了湖北犇星新材料股份有限公司（以下简称犇星新材公司或公司）财务报表，包括2025年12月31日的合并及母公司资产负债表，2025年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者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，公允反映了犇星新材公司2025年12月31日的合并及母公司财务状况以及2025年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、 形成审计意见的基础

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

三、 关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断，认为对2025年度期间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。

关键审计事项：收入确认

1、事项描述

报告期，犇星新材公司主要从事精细化工产品的研发、生产、销售和相关贸易业务，主要产品涉及PVC热稳定剂、农药原药及精细化工中间体。有关收入确认的会计政策参见财务报表附注“三、主要会计政策、会计估计”之“29、收入”。于2025年度，犇星新材公司合并财务报表营业收入为461,486.34万元；相关信息参见财务报表附注“五、合并财务报表主要项目注释”之“40、营业收入、营业成本”。由于收入是犇星新材公司的关键业绩指标之一，我们将犇星新材公司收入确认的真实性、完整性识别为关键审计事项。

2、审计应对

我们针对收入确认实施的相关程序包括：

(1) 了解犇星新材公司经营业务及产品销售模式，对犇星新材公司销售与收款业务关键内部控制进行了解与测试，以评价与收入确认相关内部控制的设计和运行有效性。

(2) 检查公司与客户签订的合同（订单），复核不同业务模式下收入确认方法是否正确。

(3) 执行分析性复核程序。就产品销售单价、单位成本和毛利率等进行比较分析，以识别是否存在异常交易；分析主要产品的产能利用率、单位材料、能源消耗数据、产销量及海关统计数据等非财务数据是否能够支持报告期收入金额的总体合理性；根据公司资本性投入分析新增业务、新增产能的合理性；根据合同（订单）的信用账期约定，判断应收账款余额的总体合理性。

(4) 选取销售交易样本，检查与收入确认相关的支持性文件，包括销售合同（订单）、出库单、运输台账、出口报关单、货物签收单、销售发票、收款单据等原始记录，以确认交易是否真实，收入确认时点是否正确。

(5) 选取资产负债表日前后记录的销售交易样本，并结合存货的审计，进行截止性测试，以评估收入是否记录于恰当的会计期间。

(6) 执行函证程序，选取样本向客户函证销售发生额及应收账款余额情况；对重要客户进行访谈或实地走访，核实交易的真实性。

四、其他信息

犇星新材管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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

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

五、管理层和治理层对财务报表的责任

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

在编制财务报表时，管理层负责评估犇星新材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犇星新材公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督犇星新材公司的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对犇星新材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犇星新材公司不能持续经营。

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

(6) 就犇星新材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，以对合并财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

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

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明，并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项，以及相关的防范措施（如适用）。从与治理层沟通过的事项中，我们确定哪些事项对2025年度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。

天衡会计师事务所（特殊普通合伙）

中国注册会计师：游世秋
（项目合伙人）

中国·南京

中国注册会计师：倪新浩

2026年4月20日

二、 财务报表

(一) 合并资产负债表

单位：元

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金	五、1	493,604,908.01	249,403,708.86
结算备付金		-	-
拆出资金		-	-
交易性金融资产	五、2	-	125,560.00
衍生金融资产		-	-
应收票据	五、3	848,856,165.18	882,097,102.34
应收账款	五、4	497,745,146.01	402,249,227.53
应收款项融资	五、5	606,566,437.48	451,254,961.75

预付款项	五、6	55,309,555.13	65,310,130.79
应收保费		-	-
应收分保账款		-	-
应收分保合同准备金		-	-
其他应收款	五、7	3,917,144.85	855,599.56
其中：应收利息		-	-
应收股利		-	-
买入返售金融资产		-	-
存货	五、8	749,630,299.41	713,031,549.42
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	五、9	98,831,254.59	95,065,120.47
流动资产合计		3,354,460,910.66	2,859,392,960.72
非流动资产：			
发放贷款及垫款		-	-
债权投资		-	-
其他债权投资		-	-
长期应收款		-	-
长期股权投资	五、10	83,958,111.33	73,451,026.95
其他权益工具投资		-	-
其他非流动金融资产		-	-
投资性房地产		-	-
固定资产	五、11	1,102,221,036.71	1,097,715,683.84
在建工程	五、12	154,562,164.93	128,673,795.55
生产性生物资产		-	-
油气资产		-	-
使用权资产	五、13	2,017,693.65	3,330,229.34
无形资产	五、14	195,867,455.49	206,502,451.06
其中：数据资源		-	-
开发支出		-	-
其中：数据资源		-	-
商誉		-	-
长期待摊费用	五、15	449,333.26	958,891.03
递延所得税资产	五、16	75,372,151.63	55,685,946.75
其他非流动资产	五、17	7,151,273.00	4,145,295.38
非流动资产合计		1,621,599,220.00	1,570,463,319.90
资产总计		4,976,060,130.66	4,429,856,280.62
流动负债：			
短期借款	五、19	258,142,388.12	184,703,856.14
向中央银行借款		-	-
拆入资金		-	-

交易性金融负债	五、20	-	132,830.00
衍生金融负债		-	-
应付票据	五、21	821,469,714.31	646,159,655.25
应付账款	五、22	332,666,172.48	308,523,834.03
预收款项		-	-
合同负债	五、23	43,946,939.08	26,999,756.06
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	五、24	41,590,169.48	40,263,842.03
应交税费	五、25	18,425,632.67	4,025,384.91
其他应付款	五、26	6,580,041.71	8,933,711.14
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	五、27	63,544,687.50	98,077,868.10
其他流动负债	五、28	197,408,324.62	119,301,340.04
流动负债合计		1,783,774,069.97	1,437,122,077.70
非流动负债：			
保险合同准备金		-	-
长期借款	五、29	-	150,350,000.00
应付债券		-	-
其中：优先股		-	-
永续债		-	-
租赁负债	五、30	-	-
长期应付款		-	-
长期应付职工薪酬		-	-
预计负债	五、31	16,477,559.00	-
递延收益	五、32	57,686,226.03	42,955,747.26
递延所得税负债		-	-
其他非流动负债	五、33	16,500,000.00	14,000,000.00
非流动负债合计		90,663,785.03	207,305,747.26
负债合计		1,874,437,855.00	1,644,427,824.96
所有者权益（或股东权益）：			
股本	五、34	360,000,000.00	360,000,000.00
其他权益工具		-	-
其中：优先股		-	-
永续债		-	-
资本公积	五、35	132,556,972.62	131,096,227.68
减：库存股		-	-

其他综合收益	五、36	-5,926,467.23	4,559,147.32
专项储备	五、37	18,461,926.03	14,665,954.12
盈余公积	五、38	180,000,000.00	177,826,111.54
一般风险准备		-	-
未分配利润	五、39	2,402,783,888.02	2,083,763,254.65
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		3,087,876,319.44	2,771,910,695.31
少数股东权益		13,745,956.22	13,517,760.35
所有者权益（或股东权益）合计		3,101,622,275.66	2,785,428,455.66
负债和所有者权益（或股东权益）总计		4,976,060,130.66	4,429,856,280.62

法定代表人：戴百雄

主管会计工作负责人：吴勇

会计机构负责人：邱月

(二) 母公司资产负债表

单位：元

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金		112,503,555.83	75,132,652.01
交易性金融资产		-	-
衍生金融资产		-	-
应收票据		310,831,299.01	311,570,209.89
应收账款	十七、1	517,182,390.32	497,001,166.10
应收款项融资		143,728,905.56	86,047,603.03
预付款项		37,002,009.24	50,509,926.67
其他应收款	十七、2	110,062,440.85	78,928,763.92
其中：应收利息		-	-
应收股利		-	-
买入返售金融资产		-	-
存货		264,521,147.39	241,980,038.10
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		22,581,193.96	15,569,213.37
流动资产合计		1,518,412,942.16	1,356,739,573.09
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	十七、3	531,374,696.61	530,674,696.61
其他权益工具投资		-	-
其他非流动金融资产		-	-
投资性房地产		-	-

固定资产		162,269,781.09	196,221,850.87
在建工程		613,575.78	598,849.54
生产性生物资产		-	-
油气资产			
使用权资产		113,360.21	566,801.33
无形资产		45,270,929.22	46,448,401.86
其中：数据资源		-	-
开发支出		-	-
其中：数据资源		-	-
商誉		-	-
长期待摊费用		383,038.36	-
递延所得税资产		2,986,808.16	3,143,664.81
其他非流动资产		438,067.20	98,687.20
非流动资产合计		743,450,256.63	777,752,952.22
资产总计		2,261,863,198.79	2,134,492,525.31
流动负债：			
短期借款		205,009,657.07	134,663,578.36
交易性金融负债		-	-
衍生金融负债		-	-
应付票据		120,337,308.61	57,333,790.87
应付账款		32,979,953.10	58,786,683.40
预收款项		-	-
卖出回购金融资产款		-	-
应付职工薪酬		18,091,079.26	17,634,831.37
应交税费		1,971,477.08	952,964.45
其他应付款		3,971,651.99	5,929,275.06
其中：应付利息		-	-
应付股利		-	-
合同负债		17,742,757.74	10,789,536.15
持有待售负债		-	-
一年内到期的非流动负债		63,544,687.50	58,295,640.42
其他流动负债		33,600,719.29	49,082,926.67
流动负债合计		497,249,291.64	393,469,226.75
非流动负债：			
长期借款		-	63,500,000.00
应付债券		-	-
其中：优先股		-	-
永续债		-	-
租赁负债		-	-
长期应付款		-	-
长期应付职工薪酬		-	-
预计负债		-	-
递延收益		299,583.33	4,709,309.79

递延所得税负债		-	-
其他非流动负债		-	-
非流动负债合计		299,583.33	68,209,309.79
负债合计		497,548,874.97	461,678,536.54
所有者权益（或股东权益）：			
股本		360,000,000.00	360,000,000.00
其他权益工具		-	-
其中：优先股		-	-
永续债		-	-
资本公积		132,556,972.62	131,096,227.68
减：库存股		-	-
其他综合收益		-	-
专项储备		9,771,885.77	5,975,913.88
盈余公积		180,000,000.00	177,826,111.54
一般风险准备		-	-
未分配利润		1,081,985,465.43	997,915,735.67
所有者权益（或股东权益）合计		1,764,314,323.82	1,672,813,988.77
负债和所有者权益（或股东权益）合计		2,261,863,198.79	2,134,492,525.31

（三） 合并利润表

单位：元

项目	附注	2025年	2024年
一、营业总收入		4,614,863,418.80	4,444,869,019.33
其中：营业收入	五、40	4,614,863,418.80	4,444,869,019.33
利息收入		-	-
已赚保费		-	-
手续费及佣金收入		-	-
二、营业总成本		4,129,392,120.14	4,001,456,061.02
其中：营业成本	五、40	3,780,398,728.38	3,670,044,813.05
利息支出		-	-
手续费及佣金支出		-	-
退保金		-	-
赔付支出净额		-	-
提取保险责任准备金净额		-	-
保单红利支出		-	-
分保费用		-	-
税金及附加	五、41	17,133,545.10	16,965,090.26
销售费用	五、42	28,278,836.56	30,368,126.75
管理费用	五、43	127,223,153.61	112,818,309.61
研发费用	五、44	155,150,328.68	169,476,351.77
财务费用	五、45	21,207,527.81	1,783,369.58
其中：利息费用		11,892,603.58	15,215,683.90

利息收入		4,137,242.67	1,802,013.11
加：其他收益	五、46	27,007,265.43	18,656,244.46
投资收益（损失以“-”号填列）	五、47	10,865,418.65	-110,324,299.67
其中：对联营企业和合营企业的投资收益（损失以“-”号填列）		9,343,203.34	3,814,278.25
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）		-	-
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）	五、48	837,244.58	88,934,816.29
信用减值损失（损失以“-”号填列）	五、49	-15,732,635.51	-2,633,214.93
资产减值损失（损失以“-”号填列）	五、50	-26,454,372.49	-9,557,562.69
资产处置收益（损失以“-”号填列）	五、51	-26,538.91	-
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		481,967,680.41	428,488,941.77
加：营业外收入	五、52	981,328.54	2,089,621.96
减：营业外支出	五、53	20,823,874.39	5,036,112.50
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		462,125,134.56	425,542,451.23
减：所得税费用	五、54	50,702,416.87	49,173,795.09
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		411,422,717.69	376,368,656.14
其中：被合并方在合并前实现的净利润		-	-
（一）按经营持续性分类：	-	-	-
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		411,422,717.69	376,368,656.14
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. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		228,195.86	-12,416,133.41
2. 归属于母公司所有者的净利润（净亏损以“-”号填列）		411,194,521.83	388,784,789.55
六、其他综合收益的税后净额		-10,485,614.55	4,144,754.21
（一）归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额		-10,485,614.55	4,144,754.21
1. 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		-	-
2. 将重分类进损益的其他综合收益		-10,485,614.55	4,144,754.21
（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		-10,485,614.55	4,144,754.21
(7) 其他		-	
(二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		-	-
七、综合收益总额		400,937,103.14	380,513,410.35
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		400,708,907.28	392,929,543.76
(二) 归属于少数股东的综合收益总额		228,195.86	-12,416,133.41
八、每股收益：			
(一) 基本每股收益（元/股）	十八、2	1.1422	1.0800
(二) 稀释每股收益（元/股）		1.1422	1.0800

法定代表人：戴百雄

主管会计工作负责人：吴勇

会计机构负责人：邱月

(四) 母公司利润表

单位：元

项目	附注	2025年	2024年
一、营业收入	十七、4	2,204,630,425.35	2,248,375,436.21
减：营业成本	十七、4	1,855,835,280.03	1,831,016,650.74
税金及附加		8,421,389.06	9,462,978.01
销售费用		13,463,340.77	16,755,565.24
管理费用		55,592,381.15	53,435,008.08
研发费用		76,026,533.95	84,024,048.71
财务费用		8,261,215.97	-13,304,398.58
其中：利息费用		6,748,629.41	7,555,874.98
利息收入		5,152,162.20	3,278,989.53
加：其他收益		10,445,050.18	10,483,505.43
投资收益（损失以“-”号填列）	十七、5	350,575.34	-96,616,837.47
其中：对联营企业和合营企业的投资收益（损失以“-”号填列）		-	-
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）		-	-
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）		-	73,192,310.00
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-2,381,188.71	-1,951,445.51
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-370,627.22	-685,532.97
资产处置收益（损失以“-”号填列）		377,512.92	-
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		195,451,606.93	251,407,583.49
加：营业外收入		10,489.40	-22,354.24
减：营业外支出		927,159.39	968,351.07
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		194,534,936.94	250,416,878.18
减：所得税费用		18,291,318.72	25,764,837.22
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		176,243,618.22	224,652,040.96

(一) 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		176,243,618.22	224,652,040.96
(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		176,243,618.22	224,652,040.96
七、每股收益：			
(一) 基本每股收益（元/股）		-	-
(二) 稀释每股收益（元/股）		-	-

(五) 合并现金流量表

单位：元

项目	附注	2025年	2024年
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		4,524,089,675.38	3,822,960,233.95
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		-	-
收到再保险业务现金净额		-	-
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		83,659,117.52	107,399,721.72
收到其他与经营活动有关的现金	五、55(1)	73,967,962.77	69,724,599.18

经营活动现金流入小计		4,681,716,755.67	4,000,084,554.85
购买商品、接受劳务支付的现金		3,723,038,089.34	3,442,871,489.29
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		-	-
为交易目的而持有的金融资产净增加额		-	-
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		149,444,488.52	142,054,299.31
支付的各项税费		71,862,595.87	51,631,035.97
支付其他与经营活动有关的现金	五、55(1)	160,584,520.44	161,136,644.09
经营活动现金流出小计		4,104,929,694.17	3,797,693,468.66
经营活动产生的现金流量净额		576,787,061.50	202,391,086.19
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		260,000,000.00	-
取得投资收益收到的现金	五、55(2)	1,522,215.31	213,159.55
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	五、55(2)	1,530,969.13	1,867,747.59
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	五、55(2)	3,335,132.98	231,491,908.91
投资活动现金流入小计		266,388,317.42	233,572,816.05
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	五、55(2)	133,310,829.16	277,144,397.07
投资支付的现金		260,000,000.00	387,117.47
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	五、55(2)	-	100,959,011.57
投资活动现金流出小计		393,310,829.16	378,490,526.11
投资活动产生的现金流量净额		-126,922,511.74	-144,917,710.06
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		-	2,000,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		-	2,000,000.00
取得借款收到的现金		353,105,916.10	234,555,686.69
发行债券收到的现金		-	-
收到其他与筹资活动有关的现金		2,500,000.00	14,000,000.00
筹资活动现金流入小计		355,605,916.10	250,555,686.69
偿还债务支付的现金		413,590,000.00	263,640,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		102,011,935.85	85,364,114.24
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	五、55(3)	527,548.91	1,142,710.31
筹资活动现金流出小计		516,129,484.76	350,146,824.55
筹资活动产生的现金流量净额		-160,523,568.66	-99,591,137.86

四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-97,890.41	524,486.94
五、现金及现金等价物净增加额		289,243,090.69	-41,593,274.79
加：期初现金及现金等价物余额		204,361,480.51	245,954,755.30
六、期末现金及现金等价物余额	五、56(2)	493,604,571.20	204,361,480.51

法定代表人：戴百雄

主管会计工作负责人：吴勇

会计机构负责人：邱月

(六) 母公司现金流量表

单位：元

项目	附注	2025年	2024年
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		2,151,334,605.05	2,019,050,431.28
收到的税费返还		67,164,143.90	95,890,642.15
收到其他与经营活动有关的现金		53,735,081.60	42,735,729.51
经营活动现金流入小计		2,272,233,830.55	2,157,676,802.94
购买商品、接受劳务支付的现金		1,970,200,261.10	1,967,345,948.81
支付给职工以及为职工支付的现金		55,570,322.03	54,597,776.56
支付的各项税费		21,819,529.97	27,174,425.46
支付其他与经营活动有关的现金		100,015,678.27	125,158,910.04
经营活动现金流出小计		2,147,605,791.37	2,174,277,060.87
经营活动产生的现金流量净额		124,628,039.18	-16,600,257.93
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		260,000,000.00	-
取得投资收益收到的现金		350,575.34	-
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		1,485,046.77	1,046,874.54
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		-	231,065,512.62
投资活动现金流入小计		261,835,622.11	232,112,387.16
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		10,596,968.27	8,924,281.11
投资支付的现金		260,700,000.00	84,760,127.47
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		-	88,577,760.00
投资活动现金流出小计		271,296,968.27	182,262,168.58
投资活动产生的现金流量净额		-9,461,346.16	49,850,218.58
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		257,840,750.91	184,555,686.69
发行债券收到的现金		-	-
收到其他与筹资活动有关的现金		-	-

筹资活动现金流入小计		257,840,750.91	184,555,686.69
偿还债务支付的现金		238,200,000.00	175,100,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		96,793,862.88	77,600,015.74
支付其他与筹资活动有关的现金		-	-
筹资活动现金流出小计		334,993,862.88	252,700,015.74
筹资活动产生的现金流量净额		-77,153,111.97	-68,144,329.05
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-642,677.23	1,462,839.36
五、现金及现金等价物净增加额		37,370,903.82	-33,431,529.04
加：期初现金及现金等价物余额		75,132,649.28	108,564,178.32
六、期末现金及现金等价物余额		112,503,553.10	75,132,649.28

(七) 合并股东权益变动表

单位：元

项目	2025年												
	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
	优先股	永续债	其他										
一、上年期末余额	360,000,000.00				131,096,227.68		4,559,147.32	14,665,954.12	177,826,111.54		2,083,763,254.65	13,517,760.35	2,785,428,455.66
加：会计政策变更													
前期差错更正													

同一控制下企业合并												
其他												
二、本年期初余额	360,000,000.00			131,096,227.68		4,559,147.32	14,665,954.12	177,826,111.54	2,083,763,254.65	13,517,760.35	2,785,428,455.66	
三、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)				1,460,744.94		-10,485,614.55	3,795,971.91	2,173,888.46	319,020,633.37	228,195.87	316,193,820.00	
(一) 综合收益总额						-10,485,614.55			411,194,521.83	228,195.86	400,937,103.14	
(二) 所有者				1,460,744.94							1,460,744.94	

者 投 入 和 减 少 资 本												
1. 股 东 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				1,460,744.94								1,460,744.94
4. 其 他												

(三) 利润 分配									2,173,888.46	-92,173,888.46		-90,000,000.00
1. 提 取 盈 余 公 积									2,173,888.46	-2,173,888.46		
2. 提 取 一 般 风 险 准 备												
3. 对 所 有 者 (或 股 东) 的 分 配										-90,000,000.00		-90,000,000.00
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							3,795,971.91				0.01	3,795,971.92
1. 本 期 提 取							33,147,328.6 0				1,539,052.42	34,686,381.02
2. 本 期 使 用							29,351,356.6 9				1,539,052.41	30,890,409.10
(六) 其 他												
四、本 年 期 末 余 额	360,000,000. 00				132,556,972. 62	- 5,926,467.23	18,461,926.0 3	180,000,000. 00		2,402,783,888. 02	13,745,956.2 2	3,101,622,275. 66

项目	2024 年											
----	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	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
		优先股	永续债	其他									
一、上年期末余额	360,000,000.00				129,148,567.76		414,393.11	15,055,686.10	155,360,907.44		1,787,443,669.20	24,563,805.52	2,471,987,029.13
加：会计政策变更													
前期差错更正													
同一控制下企业合并													

其他											
二、本 年期 初余 额	360,000,000.0 0			129,148,567.7 6	414,393.11	15,055,686.1 0	155,360,907.4 4		1,787,443,669. 20	24,563,805.5 2	2,471,987,029. 13
三、本 期增 减变 动金 额(减 少以 “-” 号填 列)				1,947,659.92	4,144,754.2 1	-389,731.98	22,465,204.10		296,319,585.45	- 11,046,045.1 7	313,441,426.53
(一) 综合 收益 总额					4,144,754.2 1				388,784,789.55	- 12,416,133.4 1	380,513,410.35
(二) 所有 者投 入和 减少 资本				1,947,659.92						2,000,000.00	3,947,659.92
1. 股										2,000,000.00	2,000,000.00

东 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				1,947,659.92								1,947,659.92
4. 其 他												
(三) 利 润 分 配							22,465,204.10	-92,465,204.10				-70,000,000.00
1. 提 取 盈							22,465,204.10	-22,465,204.10				

余 公 积													
2. 提 取 一 般 风 险 准 备													
3. 对 所 有 者 (或 股 东) 的 分 配										-70,000,000.00			-70,000,000.00
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							-389,731.98				-629,911.76	-1,019,643.74
1. 本期提取							27,060,102.58				865,451.12	27,925,553.70
2. 本期使用							27,449,834.56				1,495,362.88	28,945,197.44
(六) 其他												
四、本期末余额	360,000,000.00			131,096,227.68	4,559,147.32	14,665,954.12	177,826,111.54		2,083,763,254.65	13,517,760.35	2,785,428,455.66	

法定代表人：戴百雄

主管会计工作负责人：吴勇

会计机构负责人：邱月

(八) 母公司股东权益变动表

单位：元

项目	2025年									
	股本	其他权益工	资本公积	减：	其	专项储备	盈余公积	一般	未分配利润	所有者权益合计

		具				库存股	他综合收益			风险准备		
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	360,000,000.00				131,096,227.68		5,975,913.88	177,826,111.54		997,915,735.67	1,672,813,988.77	
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	360,000,000.00				131,096,227.68		5,975,913.88	177,826,111.54		997,915,735.67	1,672,813,988.77	
三、本期增减变动金额 (减少以“－”号填列)					1,460,744.94		3,795,971.89	2,173,888.46		84,069,729.76	91,500,335.05	
(一) 综合收益总额										176,243,618.22	176,243,618.22	
(二) 所有者投入和减少资本					1,460,744.94						1,460,744.94	
1. 股东投入的普通股												
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					1,460,744.94						1,460,744.94	
4. 其他												
(三) 利润分配								2,173,888.46		-92,173,888.46	-90,000,000.00	
1. 提取盈余公积								2,173,888.46		-2,173,888.46		
2. 提取一般风险准备												
3. 对所有者(或股										-90,000,000.00	-90,000,000.00	

东)的分配												
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							3,795,971.89					3,795,971.89
1. 本期提取							9,938,794.85					9,938,794.85
2. 本期使用							6,142,822.96					6,142,822.96
(六)其他												
四、本年期末余额	360,000,000.00				132,556,972.62		9,771,885.77	180,000,000.00		1,081,985,465.43		1,764,314,323.82

项目	2024年											
	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	所有者权益合计
		优先	永续	其他								

		股	债									
一、上年期末余额	360,000,000.00				129,148,567.76			4,837,074.14	155,360,907.44		865,728,898.81	1,515,075,448.15
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	360,000,000.00				129,148,567.76			4,837,074.14	155,360,907.44		865,728,898.81	1,515,075,448.15
三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)					1,947,659.92			1,138,839.74	22,465,204.10		132,186,836.86	157,738,540.62
(一) 综合收益总额											224,652,040.96	224,652,040.96
(二) 所有者投入和减少 资本					1,947,659.92							1,947,659.92
1. 股东投入的普通股												
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					1,947,659.92							1,947,659.92
4. 其他												
(三) 利润分配									22,465,204.10		-92,465,204.10	-70,000,000.00
1. 提取盈余公积									22,465,204.10		-22,465,204.10	
2. 提取一般风险准备												
3. 对所有者(或股东) 的分配											-70,000,000.00	-70,000,000.00
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							1,138,839.74					1,138,839.74
1. 本期提取							8,685,898.94					8,685,898.94
2. 本期使用							7,547,059.20					7,547,059.20
（六）其他												
四、本年期末余额	360,000,000.00				131,096,227.68		5,975,913.88	177,826,111.54		997,915,735.67		1,672,813,988.77

湖北犇星新材料股份有限公司

2025 年度财务报表附注

一、公司基本情况

湖北犇星新材料股份有限公司(以下简称“本公司”或“犇星新材”)是由“湖北犇星化工有限责任公司”(以下简称“犇星有限”)于 2018 年 12 月依法整体变更设立的股份有限公司。

公司企业法人统一社会信用代码为 914213007570231241 号,法定代表人戴百雄,注册住所位于随州高新技术产业开发区特 9 号。

本公司及子公司(以下简称“本集团”)的报告期内主营业务未发生重大变化,主要经营业务为:硫醇甲基锡、巯基乙酸异辛酯等塑料助剂产品的生产、销售,化工产品进出口;农药毒死蜱、戊唑醇、噻虫嗪、噻虫胺原药及中间体等产品的生产销售,农药产品进出口;生物降解材料及地膜的生产及销售;六氟磷酸锂的生产及销售;化工产品、农药产品批发销售,经营与本企业自产产品相关的原辅材料销售业务。

本财务报表经本公司董事会于 2026 年 4 月 20 日决议批准报出。

二、财务报表的编制基础

1、编制基础

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

2、持续经营

本公司已评价自报告期末起至少 12 个月的持续经营能力,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。

三、主要会计政策、会计估计

本公司根据实际生产经营特点,依据相关企业会计准则的规定,对金融工具减值、存货核算、固定资产折旧、无形资产摊销、收入确认、所得税等交易和事项制定了若干项具体会计政策和会计估计,详见以下相关项目之描述。

1、遵循企业会计准则的声明

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

2、会计期间

以公历1月1日起至12月31日止为一个会计年度。

3、营业周期

本公司正常营业周期短于一年，以12个月作为资产和负债流动性划分标准。

4、记账本位币

以人民币为记账本位币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项	按资产总额0.5%
重要的应收款项坏账准备收回或转回金额	按应收账款余额的5%
重要的应收款项核销	按应收账款余额的5%
重要的在建工程	按预算金额占资产总额0.5%
重要的非全资子公司	按资产总额、营业总收入、利润总额三者之一达到合并财务报表对应项目10%以上
重要的联营企业	按权益法确认的占合并财务报表利润总额的5%以上或单项长期股权投资余额占合并财务报表期末净资产余额的5%以上
重要的一年以上的应付款项	按应付账款余额的5%

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

(1) 同一控制下企业合并

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

通过多次交易分步实现的同一控制下企业合并，合并方在取得被合并方控制权之前持有的长期股权投资，在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一方最终控制之日孰晚日与合

并日之间已确认有关损益、其他综合收益和其他所有者权益变动，分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

（2）非同一控制下企业合并

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

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

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

7、合并财务报表的编制方法

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

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

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

子公司所采用的会计期间或会计政策与本公司不一致时，在编制合并财务报表时按本公司的会计期间或会计政策对子公司的财务报表进行必要的调整。合并范围内企业之间所有重大交

易、余额以及未实现损益在编制合并财务报表时予以抵消。内部交易发生的未实现损失，有证据表明该损失是相关资产减值损失的，则不予抵消。

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

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

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

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，需考虑各项交易是否构成一揽子交易，处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：（1）这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；（2）这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；（3）一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；（4）一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

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

8、合营安排的分类及共同经营的会计处理方法

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

共同经营的合营方应当确认其与共同经营中利益份额相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：（一）确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；（二）确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；（三）确认出售其享有

的共同经营产出份额所产生的收入；（四）按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；
（五）确认单独所发生的费用，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

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

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

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

9、现金及现金等价物的确定标准

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

10、外币业务

（1）外币交易的会计处理

发生外币交易时，采用交易发生日的即期汇率或按月平均汇率将外币金额折算为人民币金额。

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

（2）外币财务报表的折算

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

11、金融工具

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

(1) 金融工具的确认和终止确认

当本公司成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产或金融负债。

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

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

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

(2) 金融资产的分类和计量

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

1) 金融资产的初始计量：

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

2) 金融资产的后续计量：

①以摊余成本计量的债务工具投资

金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致，即在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付，且公司管理此类金融资产的业务模式为以收取合同现金流量为目标的，本公司将其分类为以摊余成本计量的金融资产。该金融资产采用

实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销、减值及终止确认产生的利得或损失，计入当期损益。

②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

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

③指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

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

④以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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

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

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

(3) 金融资产转移的确认依据和计量方法

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

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

（4）金融负债的分类和计量

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

1) 金融负债的初始计量

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

2) 金融负债的后续计量

①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

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

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

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

②其他金融负债

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

（5）金融资产和金融负债的抵销

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

（6）金融工具的公允价值确定

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

12、应收款项坏账准备的确认标准和计提方法

本公司应收款项主要包括应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款。

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

对其他类别的应收款项，本公司在每个资产负债表日评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已经显著增加，如果某项金融工具在资产负债表日确定的预计存续期内的违约概率显著高于在初始确认时确定的预计存续期内的违约概率，则表明该项金融工具的信用风险显著增加。通常情况下，如果逾期超过 30 日，则表明应收款项的信用风险已经显著增加。

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

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

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

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

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

项目	确定组合的依据
应收票据组合	本组合以票据承兑人类型作为信用风险特征
应收账款—应收客户货款组合	本组合以应收款项的账龄作为信用风险特征。

项目	确定组合的依据
应收款项-内部往来组合	本组合为纳入合并范围组成部分之间往来款项。
其他应收款-外部往来	本组合为未纳入合并报表范围中外部除货款以外的应收款项

对于划分为组合的应收票据，本公司根据承兑人的类型区分为银行承兑汇票与商业承兑汇票，参考历史信用损失经验，结合当前状况以及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。其中应收商业票据在未逾期支付的情形下，参考应收客户货款计提预期信用损失。

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

账 龄	应收货款组合 计提比例 (%)	其他应收款-外部往来组合 计提比例 (%)
一年以内 (含一年)	5	5
一至两年	20	20
两至三年	50	50
三年以上	100	100

对于划分为组合的应收款项-内部往来组合，本公司考虑合并范围内子公司的偿还能力，单独评估信用风险，计算预期信用损失。

对于划分为组合的其他应收款—外部往来，本公司通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

13、应收款项融资

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

14、存货

(1) 本公司存货包括原材料、在产品、自制半成品、库存商品、发出商品、周转材料等。

(2) 原材料采用月末一次加权平均法核算、库存商品区分贸易商品和自产商品，其中贸易商品按订单归集成本，发出时采用个别计价法核算，自产商品发出时采用分规格分批次月末一次加权平均法核算。

(3) 存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法。

存货可变现净值按存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额确定。

期末，按照单个存货成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备，计入当期损益；以前减记存货价值的影响因素已经消失的，减记的金额应当予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提存货跌价准备。

(4) 本公司存货盘存采用永续盘存制。

(5) 周转材料包括低值易耗品和包装物等，在领用时采用一次转销法进行摊销。

15、合同资产

合同资产是指本公司已向客户转让商品或服务而有权收取对价的权利，且该权利取决于时间流逝之外的其他因素。本公司拥有的无条件(即仅取决于时间流逝)向客户收取对价的权利作为应收款项单独列示。

合同资产预期信用损失的确定方法及会计处理方法，与附注三、11、金融工具减值中的应收账款预期信用损失的确定方法及会计处理方法一致。

16、长期股权投资

(1) 重大影响、共同控制的判断标准

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

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

(2) 投资成本确定

①企业合并形成的长期股权投资，按以下方法确定投资成本：

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

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

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

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

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

A、以支付现金取得的长期股权投资，按实际支付的购买价款作为投资成本。

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

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

（3）后续计量及损益确认方法

①对子公司投资

在合并财务报表中，对子公司投资按附注三、7 进行处理。

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

②对合营企业投资和对联营企业投资

对合营企业投资和对联营企业投资采用权益法核算，具体会计处理包括：

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

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

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

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

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

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

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

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

17、 固定资产

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

(2) 本集团采用直线法计提固定资产折旧，各类固定资产使用寿命、预计净残值率和年折旧率如下：

类别	预计使用年限	预计净残值率(%)	年折旧率(%)
房屋及建筑物	10-30 年	0-5	3.17-10
机器设备	2-10 年	5	9.5-47.5
运输设备	4-6 年	5	15.83-23.75
电子设备	5-6 年	0-5	15.83-20
其他设备	5-6 年	0-5	15.83-20

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

18、 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以及其他相关费用等。在建工程在达到预定可使用状态后结转为固定资产。

不同类别在建工程结转为固定资产的标准和时点如下：

类别	结转固定资产的具体标准	结转固定资产的时点
房屋建筑物	(1)主体建设工程及配套工程已实质上完工；(2)建设工程在达到预定设计要求，经勘察、设计、施工、监理等单位完成验收；(3)经消防、国土、规划等外	达到预定可使用状态

类别	结转固定资产的具体标准	结转固定资产的时点
	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。	
机器设备	(1) 相关设备及其他配套设施已安装完毕；(2) 设备经过调试可在一段时间内保持正常稳定运行；(3) 生产设备能够在一段时间内稳定的产出合格产品；(4) 设备经过资产管理人员和使用人员验收。	达到预定可使用状态

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。所建造的在建工程已达到预定可使用状态，但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，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。

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

19、借款费用

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

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

(3) 借款费用资本化金额的计算方法

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

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

20、使用权资产

使用权资产，是指承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。

本公司按照成本对使用权资产进行初始计量，该成本包括：（1）租赁负债的初始计量金额；（2）在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；（3）承租人发生的初始直接费用；（4）承租人为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本。

本公司参照《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。能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，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，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。

本公司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时，如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，将剩余金额计入当期损益。

21、无形资产

（1）无形资产按照取得时的成本进行初始计量。

（2）无形资产的摊销方法

①对于使用寿命有限的无形资产，在使用寿命期限内，采用直线法摊销。

本公司至少于每年年度终了对无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。

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

③本公司主要无形资产法定使用寿命或预计使用寿命：

类别	使用寿命
软件技术	2-5年
非专利技术	5年
专利许可	受益期

类别	使用寿命
土地使用权	30-50年
排污权、水权	受益期

(3) 内部研究开发项目

①研发支出的归集范围

本公司研发支出包括人员人工费用。指直接从事研发活动人员的工资薪金、基本养老保险费、基本医疗保险费、失业保险费、工伤保险费、生育保险费和住房公积金；

还包括直接投入费用，指研发活动直接消耗的材料、燃料和动力费用；以及用于中间试验和产品试制的工艺装备开发及制造费，试制产品的检验费；用于研发活动的仪器、设备的运行维护、检验、维修等费用，以及通过经营租赁方式租入的用于研发活动的仪器、设备租赁费；

新产品设计费、新工艺规程制定费，指企业在新产品设计、新工艺规程制定现场试验过程中发生的与开展该项活动有关的各类费用；

其他相关费用。指与研发活动直接相关的其他费用，如技术图书资料费、技术资料翻译费、专家咨询费、研发成果的检索、分析、评议、论证、鉴定、评审、评估、验收费用，知识产权的申请费、注册费、代理费，差旅费、会议费等。

②划分公司内部研究开发项目研究阶段和开发阶段的具体标准

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

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

- A、完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
- B、具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- C、无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，应当证明其有用性；
- D、有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
- E、归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

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

22、长期待摊费用

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

23、长期资产减值

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

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

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

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

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

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

前述长期资产减值损失一经确认，在以后会计期间不得转回。

24、合同负债

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

25、职工薪酬

职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。本公司在职工提供服务的会计期间，将应付的职工薪酬确认为负债。

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

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

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

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

26、租赁负债

在租赁期开始日，本公司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，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。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益。

本公司按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内利息费用，并计入当期损益，按照其他准则规定应当计入相关资产成本的，从其规定。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益，按照其他准则规定应当计入相关资产成本的，从其规定。

租赁期开始日后，因续租选择权、终止租赁选择权或购买选择权的评估结果或实际行使情况发生变化的，重新确定租赁付款额，并按变动后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债。

租赁期开始日后，根据担保余值预计的应付金额发生变动，或者因用于确定租赁付款额的指数或比率变动而导致未来租赁付款额发生变动的，按照变动后租赁付款额的现值重新计量租赁负债。

在针对上述原因或因实质固定付款额变动重新计量租赁负债时，相应调整使用权资产的账面价值。使用权资产的账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，将剩余金额计入当期损益。

27、预计负债

(1) 与或有事项相关的义务同时满足下列条件的，应当确认为预计负债：

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

(2) 预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量。

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

在其他情况下，最佳估计数分别下列情况处理：

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

28、股份支付

(1) 股份支付的种类

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

① 以权益结算的股份支付

用以换取职工提供的服务的权益结算的股份支付，以授予职工权益工具在授予日的公允价值计量。该公允价值的金额在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的情况下，在

等待期内以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按直线法计算计入相关成本或费用，在授予后立即可行权时，在授予日计入相关成本或费用，相应增加资本公积。

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

② 以现金结算的股份支付

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

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

(2) 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

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

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

29、收入

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务控制权时，按照分摊至该项履约义务的交易价格确认收入。

合同中包含两项或多项履约义务的，本公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务。对于附有质量保证条款的销售，如果该质量保证在向客户保证所销售商品或服务符合既定标准之外提供了一项单独的服务，该质量保证构成单项履约义务。否则，本公司按照《企业会计准则第 13 号——或有事项》规定对质量保证责任进行会计处理。

交易价格，是指本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，但不包含代第三方收取的款项以及本公司预期将退还给客户的款项。合同中存在可变对价的，本公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数。包含可变对价的交易价格，不超过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。合同中存在应付客户对价的，除非该对价是为了向客户取得其他可明确区分商品或服务的，本公司将该应付对价冲减交易价格，并在确认相关收入与支付(或承诺支付)客户对价二者孰晚的时点冲减当期收入。合同中如果存在重大融资成分，本公司将根据合同中的融资成分调整交易价格；对于控制权转移与客户支付价款间隔未超过一年的，本公司不考虑其中的融资成分。

本公司根据在向客户转让商品或服务前是否拥有对该商品或服务的控制权，来判断从事交易时本公司的身份是主要责任人还是代理人。本公司在向客户转让商品或服务前能够控制该商品或服务的，本公司为主要责任人，按照已收或应收对价总额确认收入；否则，本公司为代理人，按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入，该金额按照已收或应收对价总额扣除应支付给其他相关方的价款后的净额确定。

本公司具体收入确认方法如下：

国内销售：公司根据合同约定的交货方式将商品交付给客户，经客户以书面确认收货时，确认销售商品收入实现。

出口销售：采用 EXW 条款结算，在产品出库交付给客户指定的承运人，本公司完成产品交付义务时确认收入的实现；采用 FOB/CIF/CFR 条款结算，当商品已办妥报关手续，并实际运送出关时确认收入的实现；采用 DDU/DDP/DAP/DAT 条款结算，当商品报关离港运送至客户仓库或指定收货港口，取得客户签收单或到港确认单后确认收入的实现；采用非买断式经销方式结算，当商品报关出口运送至国外仓库，在实际销售给终端客户并经其签收后确认收入的实现。

30、合同成本

(1) 取得合同的成本

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

(2) 履行合同的成本

本公司为履行合同发生的成本,不属于除收入准则外的其他企业会计准则范围且同时满足下列条件的,确认为一项资产:①该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关;②该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源;③该成本预期能够收回。确认的资产采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销,计入当期损益。

(3) 合同成本减值

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

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

31、政府补助

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

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

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

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

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

32、 所得税

本公司采用资产负债表债务法进行所得税会计处理。

除与直接计入股东权益的交易或事项有关的所得税影响计入股东权益外，当期所得税费用和递延所得税费用（或收益）计入当期损益。

当期所得税费用是按本年度应纳税所得额和税法规定的税率计算的预期应交所得税，加上对以前年度应交所得税的调整。

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

递延所得税资产和递延所得税负债分别根据可抵扣暂时性差异和应纳税暂时性差异确定，按照预期收回资产或清偿债务期间的适用税率计量。暂时性差异是指资产或负债的账面价值与其计税基础之间的差额，包括能够结转以后年度抵扣的亏损和税款递减。递延所得税资产的确认以很可能取得用来抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。

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

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

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

(1) 纳税主体拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；

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

33、终止经营

终止经营，是指满足下列条件之一的已被本公司处置或划归为持有待售的、在经营和编制财务报表时能够单独区分的组成部分：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主要经营地区进行处置计划的一部分；③该组成部分是仅仅为了再出售而取得的子公司。

34、租赁

(1) 作为承租方租赁的会计处理方法

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

除上述简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外，本公司对已识别租赁确认使用权资产和租赁负债。使用权资产和租赁负债的初始及后续计量见附注三、20 及附注三、26。

(2) 作为出租方租赁的会计处理方法

本公司在租赁开始日将租赁分为融资租赁和经营租赁。

融资租赁，是指实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁。其所有权最终可能转移，也可能不转移。经营租赁，是指除融资租赁以外的其他租赁。本公司作为

转租出租人时，基于原租赁产生的使用权资产对转租赁进行分类。但原租赁为短期租赁，且转租出租人对原租赁进行简化处理的，本公司将该转租赁分类为经营租赁。

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

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

35、其他重要的会计政策和会计估计

(1) 安全生产费

本公司按照国家规定提取的安全生产费，计入相关产品的成本或当期损益，同时记入“专项储备”科目。使用提取的安全生产费时，属于费用性支出的，直接冲减专项储备。依据财资〔2022〕136号《企业安全生产费用提取和使用管理办法》的通知，本公司以上年度主营业务收入为计提依据，采取超额累退方式平均逐月提取。

(2) 碳排放权交易

根据2019年12月16日财政部发布了财会〔2019〕22号《碳排放权交易有关会计处理暂行规定》，本公司自行购入的碳排放配额，在购买日当天确认为碳排放权资产，按取得成本（包括交易税费）进行初始计量。

本公司使用购入的碳排放配额履约（履行减排义务）的，按照所使用配额的账面余额，计入营业外支出。

本公司出售碳排放配额，应当根据配额取得来源的不同，分别以下情况进行账务处理：1）本公司出售购入的碳排放配额的，按照出售日实际收到或应收的价款（扣除交易税费）与按照出售配额的账面余额的差额，计入营业外收入或营业外支出。2）本公司出售无偿取得的碳排放配额的，按照出售日实际收到或应收的价款（扣除交易税费）计入营业外收入。

本公司自愿注销购入的碳排放配额的，按照注销配额的账面余额，计入营业外支出。

(3) 套期会计

本公司的套期包括公允价值套期。

本公司在套期开始时，以书面形式对套期关系进行指定，包括记录：套期工具与被套期项目之间的关系，以及风险管理目标以及套期策略；被套期项目性质及其数量；套期工具性质及其数量；被套期风险性质及其认定；套期类型（公允价值套期或现金流量套期）；对套期有效

性的评估，包括被套期项目与套期工具的经济关系、套期比率、套期无效性来源的分析；开始指定套期关系的日期等。此外，本公司在资产负债表日或相关情况发生重大变化将影响套期有效性要求时，将对现有的套期关系进行评估，以确定套期关系是否应该终止，或者是否应调整指定的被套期项目或套期工具的数量，从而维持满足套期有效性要求的套期比率（即“再平衡”）。

如因风险管理目标的变化，本公司不能再指定既定的套期关系；或者套期工具被平仓或到期交割；或者被套期项目风险敞口消失；或者考虑再平衡后（如适用），套期关系不再满足套期会计的应用条件的，则套期关系终止。

对于公允价值套期，在套期关系存续期间，本公司将套期工具公允价值变动形成的利得或损失计入当期损益。如果套期工具是对选择以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资（或其组成部分）进行套期的，套期工具产生的利得或损失应当计入其他综合收益。

被套期项目为存货的，在套期关系存续期间，本公司将被套期项目公允价值变动计入当期损益，同时调整被套期项目的账面价值。被套期项目为确定承诺的，被套期项目在套期关系指定后累计公允价值变动将其确认为一项资产或负债，并计入各相关期间损益。

套期关系终止时，被套期项目为存货的，本公司在该存货实现销售时，将该被套期项目的账面价值转出并计入销售成本；被套期项目为采购商品的确定承诺的，本公司在确认相关存货时，将被套期项目累计公允价值变动形成的资产或负债转出并计入存货初始成本；被套期项目为销售商品的确定承诺的，本公司在该销售实现时，将被套期项目累计公允价值变动形成的资产或负债转出并计入销售收入。

36、重要会计政策和会计估计变更

（1）会计政策变更

报告期，无重要会计政策变更。

（2）会计估计变更

报告期，本公司未发生重要会计估计变更。

四、税项

1、主要税种和税率

（1）本公司及境内子公司

税种	计税依据	法定税率	备注
增值税	按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，在扣除当期允许抵扣的	13%； 9%；6%	本公司及子公司主要产品执行 13%或 9%增值税税率；其中农药原药产品执行 9%的增值税税率。公司提供的技术服务执行 6%的增值税

税种	计税依据	法定税率	备注
	进项税额后，差额部分为应交增值税		税率：报告期内公司外销产品的执行的出口增值税留抵退税政策，征退税率一致。
企业所得税	按应纳税所得额计征	25%	本公司及其他境内子公司适用 15%的所得税税率见附注四、2 税收优惠。
城建税	按应缴纳的流转税计征	7%、5%	
教育费附加	按应缴纳的流转税计征	4.5%、5%	教育费附加为 3%，地方教育费附加 1.5%、2%

(2) 境外子公司

子公司名称	税种	法定税率	备注
彝星新材料（印尼）有限公司（简称“彝星印尼新材料”） 印尼彝星实业有限公司（简称“彝星印尼实业”）	企业所得税	22%	
新加坡南海实业有限公司（简称“彝星新加坡”）	企业所得税	17%	成立公司开始前三年 100,000 新元的部分可获得 75%免税，100,001-200,000 新元的部分可获得 50%的税收减免

2、税收优惠

本公司于 2023 年 10 月 16 日获得编号为 GR202342001125 的《高新技术企业证书》，本公司报告期执行 15%的优惠企业所得税税率。

子公司湖北大润化学科技有限公司（以下简称“大润化学”）于 2023 年 10 月 16 日获得编号为 GR202342000693 的《高新技术企业证书》，子公司湖北彝星生物新材料有限公司（以下简称“彝星生物”）、湖北彝星新能源材料有限公司（以下简称“彝星新能源”）于 2023 年 11 月 14 日分别获得编号为 GR202342003229 、GR202342002826 的《高新技术企业证书》，大润化学、彝星生物、彝星新能源报告期执行 15%的优惠企业所得税税率。

根据《财政部、税务总局、国家发展改革委关于延续西部大开发企业所得税政策的公告》（2020 年第 23 号，以下简称《公告》）的规定，自 2021 年 1 月 1 日至 2030 年 12 月 31 日，对设在西部地区以鼓励类产业为主营业务，且其年度主营业务收入占企业收入总额 60%以上的企业，减按 15%的税率缴纳企业所得税。根据上述西部大开发优惠政策，子公司内蒙古彝星化学有限公司（以下简称“彝星化学”）在报告期内执行 15%的企业所得税优惠税率。

根据《财政部 税务总局关于先进制造业企业增值税加计抵减政策的公告》（财政部税务总局公告〔2023〕43 号）的规定，自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，允许先进制造业企

业按照当期可抵扣进项税额加计 5%抵减应纳税增值税税额。子公司犇星化学、大闰化学在报告期内享受此项税收优惠。

五、合并财务报表主要项目注释

（以下如无特别说明，均以 2025 年 12 月 31 日为截止日，金额以人民币元为单位，“期初”系指 2025 年 1 月 1 日，“期末”系指 2025 年 12 月 31 日，“本期”系指 2025 年度，“上期”系指 2024 年度）

1、货币资金

项 目	期末余额	期初余额
现金	147,342.00	2,781.86
银行存款	486,172,283.74	197,689,682.78
其他货币资金	7,285,282.27	51,711,244.22
合 计	493,604,908.01	249,403,708.86
其中：存放在境外的款项总额	19,842,112.45	35,706,407.79
因抵押、质押或冻结等对使用有限制的款项总额	336.81	45,042,228.35

期末使用有限制的资金参见附注五、18 所示。

注：存放在境外的款项系子公司境外银行账户金额，资金汇回不存在限制情形。

2、交易性金融资产

种 类	期末余额	期初余额
原材料期货合约		125,560.00
合 计		125,560.00

3、应收票据

（1）应收票据分类列示：

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	848,856,165.18	882,041,131.19
商业承兑汇票		55,971.15
财务公司承兑汇票		
合 计	848,856,165.18	882,097,102.34

（2）按坏账计提方法分类：

类别	期末余额				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例	金额	比例	
按单项计提坏账准备					
按组合计提坏账准备	848,856,165.18	100.00%			848,856,165.18
应收银行承兑票据	848,856,165.18	100.00%			848,856,165.18
财务公司承兑汇票					
应收商业承兑票据					
合计	848,856,165.18	100.00%			848,856,165.18

(续)

类别	期初余额				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例	金额	比例	
按单项计提坏账准备					
按组合计提坏账准备	882,100,048.19	100.00%	2,945.85		882,097,102.34
应收银行承兑票据	882,041,131.19	99.99%			882,041,131.19
财务公司承兑汇票					
应收商业承兑票据	58,917.00	0.01%	2,945.85	5.00%	55,971.15
合计	882,100,048.19	100.00%	2,945.85		882,097,102.34

(3) 报告期计提、收回或转回的坏账准备情况:

项目	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	
应收商业承兑票据	2,945.85		2,945.85		
合计	2,945.85		2,945.85		

(4) 截止 2025 年 12 月 31 日, 公司已质押的应收票据:

种类	质押票据金额
银行承兑汇票	411,562,735.72
合计	411,562,735.72

(5) 截止 2025 年 12 月 31 日, 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:

种 类	已终止确认金额	未终止确认金额
银行承兑汇票		221,185,335.53
合 计		221,185,335.53

(6) 本报告期无实际核销的应收票据情况。

4、应收账款

(1) 按应收账款分类披露：

类别	期末余额				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例	金额	预期信用损失率	
按单项计提坏账准备	4,684,100.00	0.88%	4,592,300.00	98.04%	91,800.00
按组合计提坏账准备	527,667,231.46	99.12%	30,013,885.45	5.69%	497,653,346.01
合 计	532,351,331.46	100.00%	34,606,185.45	6.50%	497,745,146.01

(续)

类别	期初余额				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例	金额	预期信用损失率	
按单项计提坏账准备					
按组合计提坏账准备	425,055,048.22	100.00%	22,805,820.69	5.37%	402,249,227.53
合 计	425,055,048.22	100.00%	22,805,820.69	5.37%	402,249,227.53

① 报告期，按单项计提坏账准备的应收账款情况如下：

客户名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
海南天人降解塑料股份有限公司	344,800.00	344,800.00	100.00%	债务人出现资金困难，应收款出现逾期，经催收后，部分款项预计收回的可能性较低
广东盛阳新材料有限公司	183,600.00	91,800.00	50.00%	
洛阳大生新能源开发有限公司	2,912,100.00	2,912,100.00	100.00%	
山东海容电源材料有限公司	1,243,600.00	1,243,600.00	100.00%	
合 计	4,684,100.00	4,592,300.00		

② 按组合计提坏账准备

组合计提项目：应收客户货款

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
一年以内	506,126,726.41	95.92%	418,557,176.01	98.47%
一至二年	20,209,011.42	3.83%	5,714,766.68	1.34%
二至三年	1,331,493.63	0.25%	96,193.93	0.02%
三年以上			686,911.60	0.17%
合计	527,667,231.46	100.00%	425,055,048.22	100.00%
减：坏账准备	30,013,885.45		22,805,820.69	
账面价值	497,653,346.01		402,249,227.53	

(2) 坏账准备的变动情况：

项目	本期金额	上期金额
期初余额	22,805,820.69	19,626,347.42
加：本期计提	13,173,704.09	4,791,652.36
减：本期收回或转回		
减：本期核销	686,911.60	1,480,411.30
其他影响（外币报表折算）	686,427.73	131,767.79
期末余额	34,606,185.45	22,805,820.69

(3) 本报告期实际核销的应收账款情况：

项目	本期金额
实际核销的应收账款	686,911.60

(4) 按欠款方归集的期末余额前五名客户的应收账款情况：

往来单位名称	与本公司关系	金额	坏账准备金额	占应收款总额比例	年限
美国 TA	客户	55,396,975.82	2,769,848.79	10.41%	一年以内
杭州聚星新材料科技有限公司	客户	26,988,449.35	1,349,422.47	5.07%	一年以内
深圳新宙邦科技股份有限公司	客户	26,085,437.18	1,304,271.86	4.90%	一年以内
珠海市赛纬电子材料股份有限公司	客户	21,552,000.00	1,077,600.00	4.05%	一年以内
胜华新能源科技（武汉）有限公司	客户	12,480,000.00	624,000.00	2.34%	一年以内
合计		142,502,862.35	7,125,143.12	26.77%	

注：杭州聚星新材料科技有限公司、珠海市赛纬电子材料股份有限公司、深圳新宙邦科技股份有限公司系同一集团下应收账款余额汇总。

(5) 报告期内因金融资产转移而终止确认的应收款项:

项目	期末余额	期初余额
外币信用证贴现		5,890,658.02
外币应收账款贴现	36,392,000.00	9,824,804.00
合计	36,392,000.00	15,715,462.02

5、应收款项融资

(1) 应收款项融资分类:

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	606,566,437.48	451,254,961.75
合计	606,566,437.48	451,254,961.75

(2) 按坏账准备计提方法分类披露:

类别	期末余额				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备					
按组合计提坏账准备	606,566,437.48	100.00%			606,566,437.48
其中: 银行承兑汇票组合	606,566,437.48	100.00%			606,566,437.48
合计	606,566,437.48	100.00%			606,566,437.48

(续)

类别	期初余额				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备					
按组合计提坏账准备	451,254,961.75	100.00%			451,254,961.75
其中: 银行承兑汇票组合	451,254,961.75	100.00%			451,254,961.75
合计	451,254,961.75	100.00%			451,254,961.75

按单项计提坏账准备: 无。

按组合计提坏账准备:

名称	期末余额			期初余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例	账面余额	坏账准备	计提比例
银行承兑汇票组合	606,566,437.48		--	451,254,961.75		--
合计	606,566,437.48		--	451,254,961.75		--

(3) 报告期计提、收回或转回的坏账准备情况：无。

(4) 截止 2025 年 12 月 31 日，本公司已质押的应收款项融资：

种类	质押票据金额
银行承兑汇票	446,334,908.81
合计	446,334,908.81

(5) 截止 2025 年 12 月 31 日，本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：

种类	已终止确认金额	未终止确认金额
银行承兑汇票	56,650,063.25	
合计	56,650,063.25	

(6) 报告期实际核销的应收款项融资情况：无。

6、预付款项

(1) 账龄分析：

账龄	期末余额	
	金额	比例
一年以内	55,309,328.19	100.00%
一至二年	26.94	
三年以上	200.00	
合计	55,309,555.13	100.00%

(续)

账龄	期初余额	
	金额	比例
一年以内	62,778,475.01	96.12%
一至二年	96,975.89	0.15%
二至三年	2,434,679.89	3.73%
合计	65,310,130.79	100.00%

(2) 本报告期末，预付款项金额前五名单位情况：

往来单位名称	与本公司关系	金额	比例
远大物产集团有限公司	材料供应商	10,977,902.83	19.85%
赣州市开源科技有限公司	材料供应商	10,693,386.24	19.33%
聊城鲁西多元醇新材料科技有限公司	材料供应商	5,591,173.66	10.11%
岳阳景嘉化工有限公司	材料供应商	2,476,635.73	4.48%
随州市城市热力发展有限公司	能源供应商	2,467,030.38	4.46%
合计		32,206,128.84	58.23%

7、其他应收款

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	3,917,144.85	855,599.56
合计	3,917,144.85	855,599.56

注：上表中其他应收款指扣除应收利息、应收股利后的其他应收款。

(1) 其他应收款：

1) 按账龄披露：

账龄	期末余额	期初余额
一年以内	6,688,016.10	829,807.68
一至二年	71,468.25	82,744.80
二至三年	28,709.90	2,172.84
三年以上	31,689,360.99	31,687,188.15
合计	38,477,555.24	32,601,913.47
减：坏账准备	34,560,410.39	31,746,313.91
账面价值	3,917,144.85	855,599.56

2) 其他应收款项性质分类情况：

款项的性质	期末余额	期初余额
保证金及押金	323,428.00	214,187.00
其他应收及暂付款	38,154,127.24	32,387,726.47
合计	38,477,555.24	32,601,913.47

3) 按坏账准备计提方法分类披露：

类别	期末余额				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	34,276,288.15	89.08%	34,276,288.15	100.00%	
按组合计提坏账准备	4,201,267.09	10.92%	284,122.24	6.76%	3,917,144.85
其中：账龄组合	4,201,267.09	10.92%	284,122.24	6.76%	3,917,144.85
合计	38,477,555.24	100.00%	34,560,410.39	89.82%	3,917,144.85

按单项计提坏账准备：

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
江苏振方生物化学有限公司	31,636,288.15	31,636,288.15	100.00%	预计收回的可能性较低
枣阳市金岳新材料科技有限公司	2,640,000.00	2,640,000.00	100.00%	
合计	34,276,288.15	34,276,288.15	--	--

按组合计提坏账准备：

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
账龄组合	4,201,267.09	284,122.24	6.76%
合计	4,201,267.09	284,122.24	--

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

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)	
期初余额	110,025.76		31,636,288.15	31,746,313.91
期初其他应收款在本期				
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	-78,122.73		2,640,000.00	2,561,877.27
本期转回				

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)	
本期转销				
本期核销				
其他变动(外币报表折算)	252,219.21			252,219.21
期末余额	284,122.24		34,276,288.15	34,560,410.39

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况:

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
单项计提	31,636,288.15	2,640,000.00				34,276,288.15
账龄组合计提	110,025.76	-78,122.73			252,219.21	284,122.24
合计	31,746,313.91	2,561,877.27			252,219.21	34,560,410.39

5) 本期无实际核销的其他应收款情况。

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况:

往来单位名称	款项性质	金额	年限	占其他应收款总额比例	坏账准备期末余额
江苏振方生物化学有限公司	预付货款	31,636,288.15	三年以上	82.22%	31,636,288.15
Berkah Isyandra Indonesia	其他应收款项	3,543,440.85	一年以内	9.21%	177,172.04
枣阳市金岳新材料科技有限公司	其他应收款项	2,640,000.00	一年以内	6.86%	2,640,000.00
监利市财政局财政专户	押金与保证金	142,233.00	一年以内	0.37%	7,111.65
阿拉善盟盛世水务股份有限公司	押金与保证金	50,000.00	三年以上	0.13%	50,000.00
合计		38,011,962.00		98.79%	34,510,571.84

8、存货

(1) 分类情况:

存货种类	期末余额			期初余额		
	账面余额	跌价准备	账面价值	账面余额	跌价准备	账面价值
原材料	312,578,487.03	16,385,258.17	296,193,228.86	305,756,900.51	8,974,447.46	296,782,453.05

存货种类	期末余额			期初余额		
	账面余额	跌价准备	账面价值	账面余额	跌价准备	账面价值
在产品	54,908,321.44		54,908,321.44	36,874,903.09		36,874,903.09
自制半成品	116,994,483.64		116,994,483.64	80,074,671.53		80,074,671.53
库存商品	140,195,987.59	2,524,598.05	137,671,389.54	128,124,058.88	3,015,639.10	125,108,419.78
发出商品	143,113,722.87	236,430.52	142,877,292.35	173,862,836.18		173,862,836.18
委托加工物资	1,092,952.25	107,368.67	985,583.58	328,265.79		328,265.79
合计	768,883,954.82	19,253,655.41	749,630,299.41	725,021,635.98	11,990,086.56	713,031,549.42

(2) 存货跌价准备:

项目	期初余额	本期计提额	本期减少		其他变动	期末余额
			转回	转销		
原材料	8,974,447.46	13,109,910.30	308,165.01	5,291,802.48	-99,132.10	16,385,258.17
库存商品	3,015,639.10	3,093,311.97		3,584,353.02		2,524,598.05
发出商品		2,498,281.96		2,261,851.44		236,430.52
委托加工物资		107,368.67				107,368.67
合计	11,990,086.56	18,808,872.90	308,165.01	11,138,006.94	-99,132.10	19,253,655.41

9、其他流动资产

项目	期末余额	期初余额
留抵进项税	78,360,867.74	65,851,908.51
应收出口退税	12,720,405.31	11,218,224.75
预缴税款	5,585,726.58	17,126,454.27
待摊保险费等	770,858.74	868,532.94
上市-发行费用	1,393,396.22	
合计	98,831,254.59	95,065,120.47

10、长期股权投资

被投资单位	期初余额	本期增减变动				
		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
(一) 联营企业						
内蒙古沙洲化学科技有限公司(以下简称“沙洲化学”)	73,451,026.95			10,507,084.38		

被投资单位	期初余额	本期增减变动				
		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
小计	73,451,026.95			10,507,084.38		
合计	73,451,026.95			10,507,084.38		

(续)

被投资单位	本期增减变动			期末余额	减值准备期末余额
	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备	其他		
(一) 联营企业					
沙洲化学				83,958,111.33	
小计				83,958,111.33	
合计				83,958,111.33	

11、固定资产

(1) 分类情况：

种 类	期末余额	期初余额
固定资产	1,097,165,276.71	1,094,459,348.57
固定资产清理	5,055,760.00	3,256,335.27
合 计	1,102,221,036.71	1,097,715,683.84

注：上表中的固定资产余额是指扣除固定资产清理后的固定资产余额。

(2) 固定资产情况：

项 目	房屋及建筑物	机器设备	电子设备	运输设备	其他	合计
一、账面原值：						
1. 期初余额	682,697,792.21	1,010,365,178.62	13,583,496.21	25,354,915.68	16,920,282.20	1,748,921,664.92
2. 本期增加金额	45,345,693.40	152,539,072.25	8,062,446.35	819,764.79	2,253,183.60	209,020,160.39
(1) 购置	2,576,668.79	29,907,034.49	1,261,422.45	819,764.79	2,253,183.60	36,818,074.12
(2) 在建工程转入	42,769,024.61	122,632,037.76	6,801,023.90			172,202,086.27
(3) 其他增加（外币报表折算）						
3. 本期减少金额	1,621,749.50	25,580,925.75	84,923.67	325,694.61	54,435.06	27,667,728.59
(1) 处置或报废	206,315.59	21,953,718.39	79,015.50	255,777.09	51,309.73	22,546,136.30
(2) 转入在建工程		1,920,657.17				1,920,657.17
(3) 其他减少（外币报表折算）	1,415,433.91	1,706,550.19	5,908.17	69,917.52	3,125.33	3,200,935.12
4. 期末余额	726,421,736.11	1,137,323,325.12	21,561,018.89	25,848,985.86	19,119,030.74	1,930,274,096.72

二、累计折旧						
1. 期初余额	163,509,782.45	437,690,378.60	8,131,919.37	17,353,453.96	6,913,784.67	633,599,319.05
2. 本期增加金额	42,225,377.06	137,911,598.30	2,215,177.01	2,771,884.41	3,811,740.11	188,935,776.89
(1) 计提	42,225,377.06	137,911,598.30	2,215,177.01	2,771,884.41	3,811,740.11	188,935,776.89
(2) 其他增加（外币报表折算）						
3. 本期减少金额	259,302.29	17,442,170.35	40,422.05	221,413.57	40,411.26	18,003,719.52
(1) 处置或报废	154,527.08	16,674,361.23	38,743.35	195,699.05	39,776.48	17,103,107.19
(2) 转入在建工程		220,297.68				220,297.68
(3) 其他减少（外币报表折算）	104,775.21	547,511.44	1,678.70	25,714.52	634.78	680,314.65
4. 期末余额	205,475,857.22	558,159,806.55	10,306,674.33	19,903,924.80	10,685,113.52	804,531,376.42
三、减值准备						
1. 期初余额	3,894,917.55	16,852,422.16			115,657.59	20,862,997.30
2. 本期增加金额		7,238,474.77	715,189.83			7,953,664.60
(1) 计提		7,238,474.77	715,189.83			7,953,664.60
3. 本期减少金额		200,467.93	38,750.38			239,218.31
(1) 处置或报废		200,467.93	38,750.38			239,218.31
(2) 转入在建工程						
4. 期末余额	3,894,917.55	23,890,429.00	676,439.45		115,657.59	28,577,443.59
四、账面价值						
1. 期末账面价值	517,050,961.34	555,273,089.57	10,577,905.11	5,945,061.06	8,318,259.63	1,097,165,276.71
2. 期初账面价值	515,293,092.21	555,822,377.86	5,451,576.84	8,001,461.72	9,890,839.94	1,094,459,348.57

(3) 截止 2025 年 12 月 31 日，公司暂时闲置的固定资产原值 58,310,432.66 元，累计折旧 29,895,412.95 元，减值准备 21,977,263.17 元，账面价值 6,437,756.54 元。

(4) 截止 2025 年 12 月 31 日，公司无通过经营租赁租出的固定资产。

(5) 截止 2025 年 12 月 31 日，公司未办妥房产证的固定资产如下：

项目	原值	累计折旧	账面价值	未办理原因
房屋建筑物	148,085,265.86	22,909,613.84	125,175,652.02	正在办理中/等待现场验收

(6) 固定资产清理：

项目	期末余额	期初余额
待处置或报废固定资产净值	5,055,760.00	3,256,335.27
合 计	5,055,760.00	3,256,335.27

(7) 固定资产减值测试情况

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	计提减值的原因
石墨烯拟报废设备	2,380,147.94	235,083.34	2,145,064.60	石墨烯车间拟改造，对于无利旧价值的设备计提减值
液态盐-电解液生产装置	55,417,589.32	49,608,989.32	5,808,600.00	项目产出未能达到设计预期，相应资产的未来可回收金额计提固定资产减值

12、在建工程

种 类	期末余额	期初余额
在建工程	114,630,049.60	118,191,824.02

种 类	期末余额	期初余额
工程物资	39,932,115.33	10,481,971.53
合 计	154,562,164.93	128,673,795.55

(1) 在建工程情况:

项 目	期末余额		
	账面余额	减值准备	账面净值
年产 4.9 万吨精细化学品建设项目（一期）	38,736,664.61		38,736,664.61
印尼技术中心大楼工程	10,578,936.05		10,578,936.05
5 万千瓦自发自用风电变电站项目	26,015,542.73		26,015,542.73
聚合氯化铝技改项目	9,032,223.00		9,032,223.00
其他	30,266,683.21		30,266,683.21
合 计	114,630,049.60		114,630,049.60

(续)

项 目	期初余额		
	账面余额	减值准备	账面净值
内蒙古阿拉善巴音敖包工业园区职工活动中心工程	8,807,339.45		8,807,339.45
随州青春化工园区年产 3 万吨锂离子电池电解液及配套建设项目	55,795,802.40		55,795,802.40
随州浙河化工园区高纯石英砂试制线	8,530,700.17		8,530,700.17
随州青春化工园区五氯化磷项目综合楼	5,297,525.35		5,297,525.35
二乙酯技改项目	6,290,706.69		6,290,706.69

项 目	期初余额		
	账面余额	减值准备	账面净值
聚合氯化铝技改项目	5,663,679.56		5,663,679.56
印尼技术中心大楼工程	6,271,292.98		6,271,292.98
印尼甲基锡酯化生产线	7,718,456.34		7,718,456.34
其他	13,816,321.08		13,816,321.08
合 计	118,191,824.02		118,191,824.02

(2) 重要在建工程项目本期变动情况:

工程名称	预算数	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度
	(万元)		本期购置	固定资产转入	转入固定资产	其他减少			
内蒙古阿拉善巴音敖包工业园区职工活动中心工程	1,600.00	8,807,339.45	7,329,048.00		16,136,387.45		109.93%	100.00%	
随州青春化工园区年产3万吨锂离子电池电解液及配套建设项目	8,000.00	55,795,802.40	537,947.52		56,333,749.92		94.98%	100.00%	
年产4.9万吨精细化学品建设项目(一期)	6,321.50		62,280,809.74		23,544,145.13	38,736,664.61	97.99%	97.99%	
印尼甲基锡酯化生产线	2,514.00	7,830,082.82	12,160,665.64		19,685,590.24	305,158.22	86.92%	100.00%	
黄原酸盐浮选捕收剂项目	1,600.00		10,781,766.00		10,781,766.00		73.45%	100.00%	
印尼技术中心大楼工程	1,200.00	6,271,292.98	4,993,898.37			686,255.30	10,578,936.05	97.86%	97.86%

工程名称	预算数	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度
	(万元)		本期购置	固定资产转入	转入固定资产	其他减少			
5 万千瓦自发自用风电变电站项目	5,350.00		19,712,023.62				19,712,023.62	40.16%	40.16%
小 计		78,704,517.65	117,796,158.89		126,481,638.74	991,413.52	69,027,624.28		

本期无发生利息资本化金额。

13、使用权资产

项目	房屋建筑物	合计
一、账面原值		
1. 期初余额	8,434,256.08	8,434,256.08
2. 本期增加金额		
(1) 新增租入		
(2) 其他增加（外币报表折算）		
3. 本期减少金额	5,003,932.80	5,003,932.80
(1) 租赁合同到期或租赁合同提前终止	4,808,916.82	4,808,916.82
(2) 其他减少（外币报表折算）	195,015.98	195,015.98
4. 期末余额	3,430,323.28	3,430,323.28
二、累计折旧		
1. 期初余额	5,104,026.74	5,104,026.74
2. 本期增加金额	1,281,743.70	1,281,743.70
(1) 计提	1,281,743.70	1,281,743.70
(2) 其他增加（外币报表折算）		
3. 本期减少金额	4,973,140.81	4,973,140.81
(1) 租赁合同到期或租赁合同提前终止	4,808,916.82	4,808,916.82
(2) 其他减少（外币报表折算）	164,223.99	164,223.99
4. 期末余额	1,412,629.63	1,412,629.63
三、减值准备		
1. 期初余额		
2. 本期增加金额		
3. 本期减少金额		
4. 期末余额		
四、账面价值		
1. 期末账面价值	2,017,693.65	2,017,693.65
2. 期初账面价值	3,330,229.34	3,330,229.34

14、无形资产

项目	土地使用权	软件	专利许可	排污权、水权	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	223,579,553.03	179,487.18	10,000,000.00	1,961,267.47	235,720,307.68
2. 本期增加金额	505,964.97				505,964.97
(1) 购置	505,964.97				505,964.97
3. 本期减少金额	2,475,900.87				2,475,900.87
(1) 处置					
(2) 其他减少（外币报表折算）	2,475,900.87				2,475,900.87
4. 期末余额	221,609,617.13	179,487.18	10,000,000.00	1,961,267.47	233,750,371.78
二、累计摊销					
1. 期初余额	21,411,433.16	179,487.18	7,222,755.56	404,180.72	29,217,856.62
2. 本期增加金额	5,944,280.02		2,777,244.44	94,944.60	8,816,469.06
(1) 计提	5,944,280.02		2,777,244.44	94,944.60	8,816,469.06
(2) 其他增加（外币报表折算）					
3. 本期减少金额	151,409.39				151,409.39
(1) 处置					
(2) 其他减少（外币报表折算）	151,409.39				151,409.39
4. 期末余额	27,204,303.79	179,487.18	10,000,000.00	499,125.32	37,882,916.29
三、减值准备					
1. 期初余额					
2. 本期增加金额					
3. 本期减少金额					
4. 期末余额					
四、账面价值					
1. 期末账面价值	194,405,313.34			1,462,142.15	195,867,455.49
2. 期初账面价值	202,168,119.87		2,777,244.44	1,557,086.75	206,502,451.06

15、长期待摊费用

项目	期初余额	本期增加	本期摊销额	其他减少	期末余额
房屋装修费	590,669.22	492,477.88	810,590.46		272,556.64
水权维护费	283,189.48		169,913.64		113,275.84
其他	85,032.33		15,565.41	5,966.14	63,500.78
合计	958,891.03	492,477.88	996,069.51	5,966.14	449,333.26

注：其他减少系外币报表折算差异。

16、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

项目	期末余额		期初余额	
	暂时性差异金额	递延所得税资产或负债	暂时性差异金额	递延所得税资产或负债
坏账准备	69,166,595.84	14,389,491.27	54,552,134.60	11,837,375.01
固定资产减值准备	28,577,443.59	6,502,567.23	20,862,997.30	5,171,830.70
固定资产清理减值准备	3,255,331.35	488,299.70	3,255,331.35	488,299.70
存货跌价准备	19,253,655.41	4,220,914.85	11,990,086.56	2,345,581.41
递延收益	57,686,226.03	9,314,600.59	42,955,747.26	6,918,362.10
交易性金融负债公允价值变动			132,830.00	33,207.50
租赁负债			842,425.45	185,333.60
预计负债	16,477,559.00	2,471,633.85		
应付职工薪酬	12,045,868.08	1,872,266.76	9,584,845.30	1,501,198.84
未弥补亏损	166,013,459.59	28,910,234.14	102,624,083.86	18,290,110.20
内部交易未实现利润	43,197,063.70	7,202,143.24	50,201,367.38	9,119,858.51
小计	415,673,202.59	75,372,151.63	297,001,849.06	55,891,157.57

②未经抵销的递延所得税负债

项目	期末余额		期初余额	
	暂时性差异金额	递延所得税资产或负债	暂时性差异金额	递延所得税资产或负债
交易性金融资产公允价值			125,560.00	31,390.00
使用权资产暂时性差异			790,094.65	173,820.82
小计			915,654.65	205,210.82

③以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

项目	期末余额		期初余额	
	递延所得税资产和负债互抵金额	递延所得税资产或负债余额	递延所得税资产和负债互抵金额	递延所得税资产或负债余额
递延所得税资产		75,372,151.63	205,210.82	55,685,946.75
递延所得税负债			205,210.82	

④于2025年12月31日,未确认为递延所得税资产的可抵扣暂时性差异和可抵扣亏损:

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异		
可抵扣亏损	73,729,648.93	69,147,920.45
合计	73,729,648.93	69,147,920.45

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:

年份	期末金额	备注
2026 年度	14,469,207.70	
2027 年度	21,183,920.52	
2028 年度-2030 年度	38,076,520.71	
合计	73,729,648.93	

17、其他非流动资产

项目	期末余额	期初余额
预付设备及工程款等	7,151,273.00	4,145,295.38
合计	7,151,273.00	4,145,295.38

18、所有权或使用权受到限制的资产

截止 2025 年 12 月 31 日，所有权或使用权受到限制的资产列示如下：

项目	账面净值	受限制的原因
货币资金-其他货币资金	336.81	承兑汇票保证金
应收票据-未终止确认的银行承兑汇票	221,185,335.53	银行承兑汇票已背书或已贴现
应收票据-银行承兑汇票	411,562,735.72	质押开立应付银行承兑汇票
应收款项融资-银行承兑汇票	446,334,908.81	质押开立应付银行承兑汇票
固定资产-房屋及建筑物	119,902,863.52	借款设定抵押
无形资产-土地使用权	74,090,910.10	借款设定抵押

19、短期借款

(1) 分类情况：

借款类别	期末余额	期初余额
信用借款	100,066,666.67	
抵押及保证借款	100,062,916.67	120,103,586.12
质押借款[注]	30,019,166.67	60,044,583.33
已贴现未终止确认的应收款项	27,993,638.11	4,555,686.69
合计	258,142,388.12	184,703,856.14

注：本公司与中国银行随州分行签订了流动资金借款合同，并签订了质押合同，质押权利为本公司的出口退税款优先受偿权。

(2) 本公司无已到期未偿还的短期借款。

20、交易性金融负债

项目	期末余额	期初余额
原材料期货合约		132,830.00
合计		132,830.00

21、应付票据

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	821,469,714.31	646,159,655.25
合计	821,469,714.31	646,159,655.25

截止报告期末，本公司无已到期未付的应付票据。

22、应付账款

项目	期末余额	期初余额
应付货款	191,922,497.67	182,686,729.26
应付工程及设备款	117,566,667.26	100,976,758.11
应付劳务及费用款	23,177,007.55	24,860,346.66
合计	332,666,172.48	308,523,834.03

截止报告期末，无账龄超过1年的重要应付账款。

23、合同负债

项目	期末余额	期初余额
预收合同货款	43,946,939.08	26,999,756.06
合计	43,946,939.08	26,999,756.06

截止报告期末，无账龄超过一年的重要合同负债。

24、应付职工薪酬

①应付职工薪酬列示

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	40,263,842.03	143,672,265.06	142,345,937.61	41,590,169.48
二、离职后福利-设定提存计划		8,582,577.84	8,582,577.84	
合计	40,263,842.03	152,254,842.90	150,928,515.45	41,590,169.48

②短期薪酬列示

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、津贴和补贴	30,530,196.73	125,163,940.35	126,304,846.18	29,389,290.90
二、职工福利费	148,800.00	8,728,017.51	8,721,807.01	155,010.50
三、社会保险费		4,379,659.70	4,379,659.70	
其中：1. 医疗保险费		3,903,401.62	3,903,401.62	
2. 工伤保险费		476,258.08	476,258.08	
3. 生育保险费				
四、住房公积金		1,323,370.22	1,323,370.22	
五、工会经费和职工教育经费	9,584,845.30	2,616,532.34	155,509.56	12,045,868.08
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
八、股份支付		1,460,744.94	1,460,744.94	
合计	40,263,842.03	143,672,265.06	142,345,937.61	41,590,169.48

③设定提存计划列示

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、基本养老保险费		8,225,513.26	8,225,513.26	
二、失业保险费		357,064.58	357,064.58	
合计		8,582,577.84	8,582,577.84	

25、应交税费

项目	期末余额	期初余额
企业所得税	16,377,025.38	2,134,407.99
个人所得税	367,500.44	344,218.45
城市维护建设税	41,480.36	74,032.41
教育费附加	29,628.83	52,880.29
印花税	516,187.69	399,084.24
房产税	859,291.01	790,984.14
土地使用税	216,981.44	213,507.91
环境保护税	17,076.57	16,269.48
水资源税	460.95	
合计	18,425,632.67	4,025,384.91

26、其他应付款

种类	期末余额	期初余额
应付利息		
应付股利		
其他应付款	6,580,041.71	8,933,711.14
合计	6,580,041.71	8,933,711.14

(1) 按款项性质列示其他应付款:

项目	期末余额	期初余额
暂收保证金、押金、质保金	2,053,243.27	2,001,785.35
代收代付海运费、保险费	3,129,403.63	5,588,036.41
其他	1,397,394.81	1,343,889.38
合计	6,580,041.71	8,933,711.14

27、一年内到期的非流动负债

借款类别	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	63,544,687.50	96,904,600.33
一年内到期的租赁负债		559,093.30
一年内到期的预计负债		614,174.47
合计	63,544,687.50	98,077,868.10

28、其他流动负债

项目	期末余额	期初余额
待结转销项税	1,119,035.04	783,916.72
已背书尚未到期的应收票据	196,289,289.58	118,517,423.32
合计	197,408,324.62	119,301,340.04

29、长期借款

借款类别	期末余额	期初余额	期末借款利率区间
信用借款	37,026,562.50	95,067,291.67	2.55%
抵押及保证借款	26,518,125.00	152,187,308.66	2.55%-2.65%
减：一年内到期的长期借款	63,544,687.50	96,904,600.33	
合计		150,350,000.00	

长期借款分类的说明：本公司按取得借款之条件划分长期借款类别。

30、租赁负债

借款类别	期末余额	期初余额
租赁负债		559,093.30
减：一年内到期的租赁负债		559,093.30
合计		

31、预计负债

项目	期末余额	期初余额
计提诉讼损失	16,477,559.00	
合计	16,477,559.00	

32、递延收益

项目	期末余额	期初余额
政府补助	57,686,226.03	42,955,747.26
合计	57,686,226.03	42,955,747.26

33、其他非流动负债

项目	期末余额	期初余额
项目技术担保金	16,500,000.00	14,000,000.00
合计	16,500,000.00	14,000,000.00

34、股本

项目	期初余额	本期增减(+, -)			期末余额
		转股	其他	小计	
股份总数	360,000,000.00				360,000,000.00
合计	360,000,000.00				360,000,000.00

35、资本公积

项目	期初余额	本期增加 ^[注]	本期减少	期末余额
资本公积-股本溢价	131,096,227.68	1,460,744.94		132,556,972.62
合计	131,096,227.68	1,460,744.94		132,556,972.62

注：见附注十五股份支付。

36、其他综合收益

项目	期初余额	本期发生金额					期末余额
		本期增加	本期减少	所得税	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
以后将重分类进损益的其他综合收益							
其中：外币财务报表折算差额	4,559,147.32		10,485,614.55		-10,485,614.55		-5,926,467.23
其他综合收益合计	4,559,147.32		10,485,614.55		-10,485,614.55		-5,926,467.23

37、专项储备

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
安全生产费	14,665,954.12	33,147,328.60	29,351,356.69	18,461,926.03
合计	14,665,954.12	33,147,328.60	29,351,356.69	18,461,926.03

38、盈余公积

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	177,826,111.54	2,173,888.46		180,000,000.00
合计	177,826,111.54	2,173,888.46		180,000,000.00

39、未分配利润

项目	期末余额	期初余额
上年年末未分配利润	2,083,763,254.65	1,787,443,669.20
加：调整年初未分配利润		

项目	期末余额	期初余额
调整后年初未分配利润	2,083,763,254.65	1,787,443,669.20
加：本期归属于母公司所有者的净利润	411,194,521.83	388,784,789.55
减：提取法定盈余公积	2,173,888.46	22,465,204.10
减：应付股利	90,000,000.00	70,000,000.00
期末未分配利润	2,402,783,888.02	2,083,763,254.65

40、营业收入、营业成本

(1) 分类情况

项目	本期金额	上期金额
营业收入		
主营业务收入	4,576,370,007.21	4,409,750,146.52
其他业务收入	38,493,411.59	35,118,872.81
合 计	4,614,863,418.80	4,444,869,019.33
营业成本		
主营业务成本	3,755,273,884.03	3,649,965,307.30
其他业务成本	25,124,844.35	20,079,505.75
合 计	3,780,398,728.38	3,670,044,813.05

(2) 主营业务情况

① 按市场区域划分

项目	本期金额		上期金额	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
内销市场	3,255,391,638.47	2,700,006,687.59	3,161,669,976.56	2,660,752,204.62
外销市场	1,320,978,368.74	1,055,267,196.44	1,248,080,169.96	989,213,102.68
合 计	4,576,370,007.21	3,755,273,884.03	4,409,750,146.52	3,649,965,307.30

② 按品种划分

按产品品种	本期金额		上期金额	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
PVC 热稳定剂	2,035,912,580.54	1,678,919,411.10	2,007,323,022.46	1,630,008,101.08
农药原药	871,677,940.78	629,475,329.43	754,250,806.15	563,154,133.64
中间体	1,291,384,990.54	1,128,190,719.83	1,303,351,660.50	1,128,134,131.73
其他	377,394,495.35	318,688,423.67	344,824,657.41	328,668,940.85
合 计	4,576,370,007.21	3,755,273,884.03	4,409,750,146.52	3,649,965,307.30

(3) 其他业务情况

项目	本期金额		上期金额	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
受托加工业务	881,681.33	641,792.62	5,155,619.43	4,772,211.99
其他	37,611,730.26	24,483,051.73	29,963,253.38	15,307,293.76
合计	38,493,411.59	25,124,844.35	35,118,872.81	20,079,505.75

(4) 本期公司前五名客户的营业收入情况

前五名客户名称	金额	占比
卓辰实业（上海）有限公司	612,603,012.26	13.27%
THERMOAEGIS, LLC	314,428,886.16	6.81%
江苏农博生物科技有限公司[注]	138,250,361.97	3.00%
VISION EXTRUSIONS LIMITED [注]	85,494,815.38	1.85%
Bayer AG	81,462,082.01	1.77%
合计	1,232,239,157.78	26.70%

注：江苏农博生物科技有限公司、VISION EXTRUSIONS LIMITED 营业收入均系同一集团下汇总金额。

41、税金及附加

项目	本期金额	上期金额
城建税	3,557,069.11	3,905,538.00
教育费附加	2,540,763.64	2,789,670.02
房产税	4,852,578.69	4,332,459.01
土地使用税	2,822,265.23	2,516,401.48
车船使用税	75,164.27	86,502.27
印花税	3,194,470.54	3,268,035.15
环境保护税	89,244.02	66,484.33
水资源税	1,989.60	
合计	17,133,545.10	16,965,090.26

42、销售费用

项目	本期金额	上期金额
职工薪酬	12,772,454.75	14,366,622.88
办公费	418,818.66	460,720.13
差旅费	2,449,149.73	2,772,780.99
业务招待费	1,765,590.72	2,288,840.83
仓储费	118,998.20	344,728.78
广告、展览费	834,618.16	473,919.31

项目	本期金额	上期金额
折旧费	5,042,966.30	2,325,230.19
样品费	72,936.91	91,957.56
销售佣金	1,982,582.51	2,819,054.49
保险费	1,819,829.66	2,197,761.26
其他费用	1,000,890.96	2,226,510.33
合 计	28,278,836.56	30,368,126.75

43、管理费用

项目	本期金额	上期金额
职工薪酬	53,982,364.15	50,844,046.20
办公费	2,845,029.05	2,528,115.35
邮寄费	140,980.65	149,497.47
差旅费	1,455,196.84	1,091,883.83
车辆费	1,858,131.09	2,407,607.61
业务招待费	2,928,004.69	3,002,311.55
水电费	746,647.46	1,023,547.27
财产保险费	901,437.78	1,040,772.74
维修费	1,614,927.80	696,214.71
折旧与摊销费	34,778,645.75	30,339,654.88
安全环保经费	6,625,698.02	1,707,840.29
中介机构服务费	13,293,080.32	9,309,833.84
注册登记费	1,632,672.91	4,984,214.45
其他	2,959,592.16	1,745,109.50
股份支付	1,460,744.94	1,947,659.92
合 计	127,223,153.61	112,818,309.61

44、研发费用

项目	本期金额	上期金额
物料消耗	120,801,006.99	129,069,536.35
职工薪酬	15,420,583.15	18,433,464.65
折旧与摊销费	8,182,097.89	7,109,880.54
中间试验费及检验服务费	713,975.53	1,116,551.35
委托外部研发费	2,163,610.05	1,889,562.10
燃料与动力	7,740,257.07	11,705,867.46
其他	128,798.00	151,489.32

项目	本期金额	上期金额
合 计	155,150,328.68	169,476,351.77

45、财务费用

项目	本期金额	上期金额
利息支出	11,892,603.58	15,215,683.90
减：利息收入	4,137,242.67	1,802,013.11
减：汇兑损益（损失为负数）	-11,980,123.91	12,877,911.76
金融机构手续费	1,464,785.50	1,210,438.46
分期租赁融资费用	7,257.49	37,172.09
合 计	21,207,527.81	1,783,369.58

46、其他收益

项目	本期金额	上期金额	与资产相关/与收益相关
政府补助	7,916,178.29	9,228,682.96	与收益相关
增值税加计抵减	9,311,565.91	935,824.58	与收益相关
递延收益摊销	9,779,521.23	8,491,736.92	与资产相关
合 计	27,007,265.43	18,656,244.46	

47、投资收益（损失以“-”号填列）

项目	本期金额	上期金额
处置交易性金融资产和负债取得的投资收益	1,171,639.97	-114,138,577.92
权益法核算的长期股权投资收益	9,343,203.34	3,814,278.25
结构性存款产品到期收益	350,575.34	
合 计	10,865,418.65	-110,324,299.67

48、公允价值变动收益（损失以“-”号填列）

产生公允价值变动收益的来源	本期金额	上期金额
外汇远期合约浮动盈亏		39,143,100.00
原材料期货合约浮动盈亏	7,270.00	38,620.00
外汇期权合约浮动盈亏		49,326,700.00
其他公允价值变动损益	829,974.58	426,396.29
合 计	837,244.58	88,934,816.29

49、信用减值损失（损失以“-”号填列）

项目	本期金额	上期金额
应收账款减值损失	-13,173,704.09	-4,791,652.36
其他应收款减值损失	-2,561,877.27	49,330.55

项目	本期金额	上期金额
应收票据减值损失	2,945.85	2,109,106.88
合计	-15,732,635.51	-2,633,214.93

50、资产减值损失（损失以“-”号填列）

项目	本期金额	上期金额
存货减值损失	-18,500,707.89	-6,302,231.34
固定资产减值损失	-7,953,664.60	-3,255,331.35
合计	-26,454,372.49	-9,557,562.69

51、资产处置收益（损失以“-”号填列）

项目	本期金额	上期金额	是否计入非经常性损益
固定资产处置收益	-26,538.91		是
合计	-26,538.91		

52、营业外收入

项目	本期金额	上期金额	是否计入非经常性损益
无法支付的应付款项	463,345.18	1,045,530.34	是
罚款、质量扣款收入	451,500.25	438,568.20	是
报废固定资产收入		341,908.37	是
其他收入	66,483.11	263,615.05	是
合计	981,328.54	2,089,621.96	

53、营业外支出

项目	本期金额	上期金额	是否纳入非经常性损益
资产报废损失	1,848,377.70	1,428,065.26	是
扶贫基金及捐赠款	732,400.00	2,233,005.95	是
诉讼损失	16,477,559.00		是
碳排放权支出	144,608.94	190,000.00	否
其他支出	1,620,928.75	1,185,041.29	是
合计	20,823,874.39	5,036,112.50	

54、所得税费用

项目	本期金额	上期金额
当期所得税费用	70,611,838.26	38,641,197.52
递延所得税费用	-19,909,421.39	10,532,597.57
合计	50,702,416.87	49,173,795.09

本期会计利润与所得税费用的调整过程：

项目	本期金额	上期金额
利润总额	462,125,134.56	425,542,451.23
按法定/适用税率计算的所得税费用	69,318,770.18	63,831,367.69
子公司适用不同税率的影响	1,922,103.80	-207,874.78
调整以前期间所得税的影响	367,194.77	13,259.31
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	2,177,603.45	939,703.50
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响		
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	2,166,057.27	10,372,188.06
税率变动影响递延所得税资产	-277,982.66	
非应税收益的影响	-1,576,062.66	-310,688.50
加计扣除费用产生的影响	-23,273,972.70	-25,343,618.31
新加坡优惠税收政策减免的企业所得税	-121,294.58	-120,541.88
所得税费用	50,702,416.87	49,173,795.09

55、现金流量表项目

(1) 与经营活动有关的现金

1、收到其他与经营活动有关的现金

项目	本期金额	上期金额
收到的政府补助	32,486,536.03	21,422,788.95
收到的保证金	9,148,895.83	4,690,286.08
收到的利息	4,046,048.61	8,071,635.15
代收的海运费、保险费	26,230,727.96	34,951,055.15
其他	2,055,754.34	588,833.85
合计	73,967,962.77	69,724,599.18

2、支付其他与经营活动有关的现金

项目	本期金额	上期金额
支付的各项费用	120,487,447.86	119,065,571.66
其他各类保证金	9,206,678.91	3,157,921.08
代付的海运费、保险费	27,139,465.68	34,326,358.11
支付的银行手续费	1,464,785.50	1,210,438.46
其他	2,286,142.49	3,376,354.78
合计	160,584,520.44	161,136,644.09

(2) 与投资有关的现金

1、收到的重要的投资活动有关现金

项目	本期金额	上期金额
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	1,530,969.13	1,867,747.59
收到其他与投资活动有关的现金	3,335,132.98	231,491,908.91
合计	4,866,102.11	233,359,656.50

2、支付的重要的投资活动有关现金

项目	本期金额	上期金额
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	133,310,829.16	277,144,397.07
支付其他与投资活动有关的现金		100,959,011.57
合计	133,310,829.16	378,103,408.64

3、取得投资收益收到的现金

项目	本期金额	上期金额
投资原材料期货取得投资收益	1,522,215.31	213,159.55
合计	1,522,215.31	213,159.55

4、收到其他与投资活动有关的现金

项目	本期金额	上期金额
收回远期售汇保证金		110,292,739.42
收回期货保证金	2,505,158.40	793,073.20
收回美元大额定期存单		119,979,700.00
公允价值套期无效部分损益	829,974.58	426,396.29
合计	3,335,132.98	231,491,908.91

5、支付其他与投资活动有关的现金

项目	本期金额	上期金额
支付的衍生品保证金		1,843,999.20
支付的期货交割损失		99,115,012.37
支付的外汇衍生品交割损失		
合计		100,959,011.57

(3) 与筹资活动有关的现金

1、支付其他与筹资活动有关的现金

项目	本期金额	上期金额
支付的厂房租金	527,548.91	1,142,710.31
合计	527,548.91	1,142,710.31

2、筹资活动产生的各项负债变动情况

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
短期借款	184,555,686.69	353,105,916.10		230,000,000.00	49,667,964.68	257,993,638.11
长期借款	247,090,000.00			183,590,000.00		63,500,000.00
应付利息	312,769.78		11,892,603.58	12,011,935.85		193,437.51
租赁负债	559,093.30		7,257.49	527,548.91	38,801.88	
应付股利			90,000,000.00	90,000,000.00		
其他非流动负债	14,000,000.00	2,500,000.00				16,500,000.00
合计	446,517,549.77	355,605,916.10	101,899,861.07	516,129,484.76	49,706,766.56	338,187,075.62

56、现金流量表补充资料

(1) 补充资料

项目	本期金额	上期金额
一、将净利润调节为经营活动的现金流量：		
净利润	411,422,717.69	376,368,656.14
加：资产减值损失	26,454,372.49	9,557,562.69
信用减值损失	15,732,635.51	2,633,214.93
固定资产折旧、使用权资产折旧	190,217,520.59	177,490,296.94
无形资产摊销	8,816,469.06	9,015,065.45
长期待摊费用摊销	996,069.51	568,933.52
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失	26,538.91	
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	1,848,377.70	1,086,156.89
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-837,244.58	-88,934,816.29
财务费用（收益以“-”填列）	14,210,189.55	7,479,425.09
投资损失（收益以“-”号填列）	-12,029,299.69	109,115,978.78
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-19,909,421.39	10,532,597.57
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）	-53,836,444.74	-206,001,244.88
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-290,835,121.36	-383,980,995.27
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	283,048,957.31	175,512,594.71
股份支付费用	1,460,744.94	1,947,659.92
经营活动产生的现金流量净额	576,787,061.50	202,391,086.19
二、不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：	53,506,246.07	46,976,394.71
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		

项目	本期金额	上期金额
新增使用权资产		600,000.00
使用收到的银行承兑票据购建固定资产	53,506,246.07	46,376,394.71
三、现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	493,604,571.20	204,361,480.51
减：现金的期初余额	204,361,480.51	245,954,755.30
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	289,243,090.69	-41,593,274.79

(2) 现金及现金等价物

项目	本期金额	上期金额
一、现金	493,604,571.20	204,361,480.51
其中：库存现金	147,342.00	2,781.86
可随时用于支付的银行存款	486,172,283.74	197,689,682.78
可随时用于支付的其他货币资金	7,284,945.46	6,669,015.87
二、现金等价物		
其中：三个月内到期的债券投资		
三、现金及现金等价物余额	493,604,571.20	204,361,480.51

(3) 本报告期内无支付的取得子公司的现金净额

(4) 本报告期内无收到的处置子公司的现金净额

(5) 本报告期公司不存在使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

(6) 不属于现金及等价物的货币资金

项目	期末余额	期初余额
其他货币资金-期货头寸保证金		2,505,158.40
其他货币资金-承兑汇票保证金	336.81	42,537,069.95

57、外币项目

(1) 外币货币性项目：

项目	期末余额		
	外币余额	折算汇率	折算人民币余额
货币资金			31,975,375.69
其中：美元	4,020,767.21	7.0288	28,261,168.58
其中：欧元	85,435.84	8.4024	717,866.13
其中：印尼盾	6,912,817,266.19	0.000417	2,882,644.80

项目	期末余额		
	外币余额	折算汇率	折算人民币余额
其中：新加坡元	20,238.20	5.6179	113,696.18
应收账款			187,065,802.43
其中：美元	26,601,673.89	7.0288	186,977,845.45
其中：印尼盾	210,928,009.59	0.000417	87,956.98
其他应收款			3,605,183.86
其中：美元	0.01	7.0288	0.07
其中：印尼盾	128,419,112.71	0.0004170	53,550.77
短期借款			3,097,592.16
其中：美元	440,700.00	7.0288	3,097,592.16
其中：印尼盾	12,396,010,215.83	0.000417	5,169,136.26
其他应付款			3,171,506.48
其中：美元	443,548.31	7.0288	3,117,612.35
其中：印尼盾	129,242,517.99	0.000417	53,894.13

(2) 境外经营实体说明：

公司全资子公司彝星新材料（印尼）有限公司，主要经营地印度尼西亚三宝壟市，主要从事硫醇甲基锡的生产与销售，选用印尼盾作为记账本位币。

公司全资子公司印尼彝星实业有限公司，主要经营地印度尼西亚三宝壟市，主要从事硫醇甲基锡上游原料的供应与配套，选用印尼盾作为记账本位币。

公司全资子公司新加坡南海实业有限公司，主要经营地新加坡，主要从事商品贸易，选用美元作为记账本位币。

58、租赁

(1) 本公司作为承租方

项目	本期金额	上期金额
简化处理的短期租赁费用和低价值资产租赁费用情况		
未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额情况		
与租赁相关的现金流出总额	527,548.91	1,142,710.31

本报告期本公司未发生售后租回交易。

(2) 本公司作为出租方

本报告期本公司未发生对外出租交易。

六、研发支出

1、按费用性质列示

项目	本期金额	上期金额
物料消耗	120,801,006.99	129,069,536.35
职工薪酬	15,420,583.15	18,433,464.65
折旧与摊销费	8,182,097.89	7,109,880.54
中间试验费及检验服务费	713,975.53	1,116,551.35
委托外部研发费	2,163,610.05	1,889,562.10
燃料与动力	7,740,257.07	11,705,867.46
其他	128,798.00	151,489.32
合计	155,150,328.68	169,476,351.77
其中：费用化研发支出	155,150,328.68	169,476,351.77
资本化研发支出		

2、报告期内，本公司无符合资本化条件的研发项目开发支出。

3、报告期内，本公司无重要的外购在研项目。

七、合并范围的变更

1、新设子公司

公司名称	注册地	设立时间	注册资本	实际出资	出资比例	取得方式
湖北维特新材料有限公司	湖北·随州	2025-03-13	6,000 万元	895 万元	100%	新设

2、注销子公司

内蒙古佑星化学有限公司已于 2025 年 1 月 16 日注销登记完成。

八、在其他主体中权益的披露

1、在子公司的权益

(1) 企业集团的构成

子公司名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式	注册资本	取得时间
				直接	间接			
湖北犇星农化有限责任公司	湖北·随州	湖北·随州	农化产品生产与销售	100%		同一控制下企业合并	5,000 万元	2012.08.23
湖北犇星供应链管理有限公司	湖北·随州	湖北·随州	化工、农化供应链经营	100%		设立	5,000 万元	2013.03.11
内蒙古犇星化学有限公司	内蒙古·阿拉善	内蒙古·阿拉善	农化产品生产与销售		100%	设立	20,000 万元	2019.01.08
犇星新材料(内蒙古)有限公司	内蒙古·阿拉善	内蒙古·阿拉善	化工产品供应链经营	100%		设立	10,000 万元	2019.12.26
犇星新材料(印尼)有限公司	印度尼西亚·中爪哇	印度尼西亚·中爪哇	PVC 加工助剂生产与销售	65.37%	34.63%	设立	300 万美元	2020.7.21

子公司名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式	注册资本	取得时间
				直接	间接			
湖北大闰化学科技有限公司	湖北·随州	湖北·随州	农化产品生产与销售		100%	设立	10,000 万元	2021.11.10
湖北犇星生物新材料有限公司	湖北·随州	湖北·随州	生物降解材料生产与销售	100%		设立	10,000 万元	2021.08.30
湖北犇星新能源材料有限公司	湖北·随州	湖北·随州	新能源电池材料生产与销售	65.61%		设立	10,000 万元	2021.12.22
湖北犇星硅基材料有限公司	湖北·随州	湖北·随州	电池负极材料研发、生产与销售	100%		设立	10,000 万元	2022.07.13
湖北荆花生态科技有限公司	湖北·随州	湖北·随州	技术服务、开发与咨询、推广	100%		设立	5,000 万元	2023.4.17
湖北犇星电子材料有限公司	湖北·随州	湖北·随州	高纯石英砂材料研发、生产与销售	67%		设立	2,000 万元	2023.4.17
新加坡南海实业有限公司	新加坡	新加坡	商贸服务业	100%		设立	100 万美元	2023.5.17
印尼犇星实业有限公司	印度尼西亚·中爪哇	印度尼西亚·中爪哇	化工产品生产与销售	63%	37%	设立	100 万美元	2023.7.17
湖北维特新材料有限公司	湖北·随州	湖北·随州	化工产品生产与销售		100%	设立	6,000 万元	2025.3.13

2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

无。

3、在合营安排或联营企业中的权益

(1) 重要的合营企业及联营企业：

无。

(2) 不重要合营和联营企业的汇总信息：

项目	期末余额/本期金额	期初余额/上期金额
合营企业		
无		
联营企业		
投资账面价值合计	83,958,111.33	68,428,427.81
下列各项按持股比例计算的合计数		
净利润	10,507,084.38	-11,260,330.12
其他综合收益		
综合收益总额	10,507,084.38	-11,260,330.12

九、政府补助

1、报告期按应收金额确认的政府补助

报告期末，本公司无应收政府补助款项。

2、涉及政府补助的负债项目

项目	期初余额	本期增加补助	本期计入其他收益	期末余额	与资产相关/收益相关	注
2024 年度技术改造项目资金	966,666.68		99,999.96	866,666.72	与资产相关	
2024 年第一批超长期特别国债资金	5,035,789.47		656,842.09	4,378,947.38	与资产相关	
湖北省级制造业高质量发展专项资金	4,750,000.00		500,000.00	4,250,000.00	与资产相关	
随州浙河化工园区硫醇甲基锡热稳定剂项目	2,212,643.13		2,212,643.13		与资产相关	
2018 年度传统产业改造升级资金	87,083.33		87,083.33		与资产相关	
2019 年第一批传统生产改造升级专项资金	270,000.00		135,000.00	135,000.00	与资产相关	
2021 年省级制造业高质量发展专项资金	2,139,583.33		1,975,000.00	164,583.33	与资产相关	
2020 年“科技兴蒙”行动重点专项资金	2,766,666.79		399,999.96	2,366,666.83	与资产相关	
随州市青春化工园区项目基础设施建设补贴	24,727,314.53	4,500,000.00	3,187,753.96	26,039,560.57	与资产相关	
2024 年第二批超长期特别国债资金		5,200,000.00	179,310.33	5,020,689.67	与资产相关	
RTO 废气处置项目		3,000,000.00	75,000.00	2,925,000.00	与资产相关	
新建废气蓄热氧化处理装置支持项目		2,560,000.00	21,694.92	2,538,305.08	与资产相关	
2025 年度省级制造业高质量发展专项资金第二批项目		9,250,000.00	249,193.55	9,000,806.45	与资产相关	
合计	42,955,747.26	24,510,000.00	9,779,521.23	57,686,226.03		

3、计入当期损益的政府补助

项目	本期金额	上期金额
先进集体先进个人奖励	600,000.00	
企业成长工程奖励	160,000.00	
数字经济发展专项资金	67,200.00	
高新区企业外贸出口奖励资金		2,308,065.00
社保补贴奖励资金	921,395.95	598,510.88
特别突出贡献奖励资金	400,000.00	
中央、省级外经贸发展专项资金	849,000.00	1,078,500.00
中央中小企业发展专项资金（小巨人）	2,900,000.00	
自主创新和科技成果转化专项资金	550,000.00	2,681,600.00
高新技术企业发展转型资金	1,100,000.00	900,000.00
重点产业发展专项资金		700,000.00
专精特新企业奖励资金	100,000.00	
进规进限企业奖励	50,000.00	

项目	本期金额	上期金额
个税手续费返还	194,413.55	243,049.05
进项税加计抵减	9,311,565.91	935,824.58
其他补助	24,168.79	718,958.03
合计	17,227,744.20	10,164,507.54

十、与金融工具相关的风险

(一) 金融工具产生的各类风险

本公司在日常活动中面临各种金融工具的风险，主要包括市场风险（包括汇率风险、利率风险和价格风险）、信用风险和流动性风险。本公司的主要金融工具包括货币资金、股权投资、借款、应收账款、其他应收款、应付账款、其他应付款等。相关金融工具详情于各附注披露。与这些金融工具有关的风险，以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述。

1、市场风险

(1) 汇率风险，是指影响本公司财务成果和现金流的外汇汇率的变动中的风险。本公司承受外汇风险主要与所持有美元等外币的银行存款、应收款项和境外经营等有关，由于美元等外币与本公司的功能货币之间的汇率变动使本公司面临外汇风险。

于资产负债表日，本公司外币资产及外币负债的余额如下：

项目	期末余额	
	外币资产余额	外币负债余额
美元	215,239,014.10	6,251,283.60
欧元	717,866.13	
印尼盾	3,024,152.55	5,223,030.39
新加坡元	113,696.18	

(续)

项目	期初余额	
	外币资产余额	外币负债余额
美元	262,468,307.43	4,911,290.08
欧元	1,027,895.18	
印尼盾	1,561,301.79	687,525.64
新加坡元	102,809.50	

敏感性分析：

本公司承受外汇风险主要与美元等外币与人民币的汇率变化有关。下表列示了本公司美元外币与人民币汇率变动 5%假设下的敏感性分析。在管理层进行敏感性分析时，5%的增减

变动被认为合理反映了汇率变化的可能范围。汇率可能发生的合理变动对当期综合收益的影响如下：

综合收益增加/减少	截至 2025. 12. 31 影响	截至 2024. 12. 31 影响
人民币贬值 5%	8,881,978.55	10,946,173.24
人民币升值 5%	-8,459,027.19	-10,424,926.89

本公司管理层为防范美元贬值的风险，本公司规定公司购买的美元远期结售汇及卖出的远期期权合约头寸在公司外汇货币资金以及未来收汇金额以内。本公司规定不进行单纯以盈利为目的的外汇交易，所有外汇交易行为均以正常经营业务为基础，远期合约均以具体经营业务为依托，以规避和防范汇率风险为目的。截止到报告期末本公司未持有外汇结售汇及远期期权合约。

(2) 利率风险—公允价值变动风险，本公司的因利率变动引起金融工具公允价值变动的风险主要来自固定利率的银行借款(详见附注五、19)。由于固定利率借款主要为短期借款，本公司认为公允价值变动风险并不重大，本公司目前并无利率对冲的政策。

利率风险—现金流量变动风险，本公司因利率变动引起金融工具现金流量变动的风险主要与以浮动利率计息的长期借款(详见附注五、29)有关。本公司的政策是保持这些借款的浮动利率，以消除利率的公允价值变动风险。

敏感性分析：

利率风险敏感性分析基于市场利率变化影响可变利率金融工具的利息收入或费用的假设。对于浮动利率计息之长期借款(详见附注五、29)，敏感性分析基于该借款在一个完整的会计年度内将不会被要求偿付。本公司期末持有的浮动利率长期借款本金余额 6,350.00 万元，浮动利率长期借款加权平均利率为 2.59%，假设市场利率上浮或下跌 50 个基点，对本公司的净利润减少或增加 269,875.00 元。

(3) 其他价格风险

本公司生产的硫醇甲基锡，主要原材料为锡锭，为防范锡锭采购价格大幅波动对公司的生产经营的影响，当锡锭原材料、在途库存量之和仍小于公司月度的锡锭耗用量且期货价格低于现货价格时，公司以差额量为限，制定规避价格波动风险策略。一是在订立硫醇甲基锡远期产品销售合同、远期产品销售数量可以预计时，预先以合适的价格通过买入相应锡锭期货合约；二是公司采购锡锭时规避锡锭价格未来下跌风险，卖出相应锡锭期货合约。通过以上期货和现货对冲，锁定原材料成本，可达到规避价格波动的目的。

本公司另以公允价值计量变动损益计入当期损益的应收银行承兑汇票，主要是国有大中型商业银行，承兑银行未出现过逾期未兑付情形。本公司认为应收银行承兑汇票之价格风险已被缓解。

本公司内部审计部门定期或不定期地对衍生工具交易业务进行检查，监督操作人员执行风险管理政策和风险管理工作程序，及时防范业务中的操作风险。

2、信用风险

信用风险是指因交易对手或债务人未能履行其全部或部分支付义务而造成本公司发生损失的风险。本公司已采取政策只与信用良好的交易对手方合作，以此缓解因交易对手方未能履行合同义务而产生财务损失的风险。信用风险敞口通过对交易对手方设定额度加以控制。应收账款的债务人为大量分布于不同地区的客户。本公司持续对应收账款的财务状况实施信用评估，并购买适当的信用担保保险。货币资金的信用风险是有限的，因为交易对手是声誉良好并拥有较高信用评级的银行。

于 2025 年 12 月 31 日，本公司金融资产的账面价值已代表最大信用风险敞口。本公司于每个资产负债表日根据应收款项的回收情况，计提充分的坏账准备，具体情况参见附注五、3，附注五、4，附注五、5 和附注五、7。因此，本公司认为所承担的信用风险已经大为降低。

3、流动风险

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。

(1) 于 2025 年 12 月 31 日，本公司持有的金融负债按未折现剩余合同义务的到期期限分析如下：

项目	无期限	到期期限为 1 年以内	到期期限 1-5 年	到期期限 5 年以上
短期借款		258,142,388.12		
应付票据		821,469,714.31		
应付账款		332,666,172.48		
其他应付款	6,580,041.71			
应付职工薪酬	41,346,201.14			
长期借款		63,544,687.50		
预计负债		16,477,559.00		
合计	47,926,242.85	1,492,300,521.41		

(2) 管理金融负债流动性的方法：

管理流动风险时，本公司管理层认为充分的现金及现金等价物并对其进行监控，以满足本公司经营需要、并降低现金流量波动的影响。本公司管理层对银行承兑汇票、银行借款的使用情况进行监控并确保遵守借款协议；管理层对应付供应商款项进行监控并遵守付款约定。截止 2025 年 12 月 31 日本公司已从金融机构获得的贷款授信额度 133,500.00 万元，已使用授信额度 29,350.00 万元，尚未使用的授信额度 104,150.00 万元。于 2025 年 12 月 31 日，公司营运资金为 157,068.68 万元，流动比率为 1.88。

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

(二) 金融资产转移

1、截至 2025 年 12 月 31 日，金融资产的转移方式分类

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据
背书	应收银行承兑汇票	196,289,289.58	继续涉入	由于应收票据中的银行承兑汇票系由信用等级较低的银行承兑，可以判断票据主要风险和报酬尚未全部转移，故继续涉入
贴现	应收银行承兑汇票	24,896,045.95	继续涉入	
外币信用证贴现	应收账款	3,097,592.16	继续涉入	贴现银行对外币应收账款信用证贴现附有追索权，应收账款主要风险和报酬尚未全部转移，故继续涉入
继续涉入合计		224,282,927.69		
背书	应收银行承兑汇票	44,195,237.86	终止确认	由于应收款项融资中的银行承兑汇票系由信用等级较高的银行承兑，信用风险和延期付款风险很小，可以判断票据主要风险和报酬已经转移，故终止确认
贴现	应收银行承兑汇票	27,433,050.91	终止确认	
外币应收账款贴现	应收账款	36,392,000.00	终止确认	根据公司与银行的贴现协议，外币应收账款的承兑风险和延期风险很小，并且外币应收账款的利率风险已经转移给银行，可以判断外币应收账款的主要风险和报酬已经转移，故终止确认
终止确认合计		108,020,288.77		

2、截至 2025 年 12 月 31 日，因转移而终止确认的金融资产

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
应收款项融资	背书	44,195,237.86	
应收款项融资	贴现	27,433,050.91	81,892.31
应收账款	外币应收账款贴现	36,392,000.00	142,940.83
合计		108,020,288.77	224,833.14

3、截至 2025 年 12 月 31 日，本公司继续涉入的转移金融资产

项目	资产转移方式	继续涉入形成的资产金额	继续涉入形成的负债金额
应收票据转移	背书	196,289,289.58	196,289,289.58
应收票据转移	贴现	24,896,045.95	24,896,045.95
应收账款	信用证贴现	3,097,592.16	3,097,592.16
合计		224,282,927.69	224,282,927.69

十一、公允价值的披露

1、于 2025 年 12 月 31 日，以公允价值计量的资产和负债的公允价值

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				

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) 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产				
1. 交易性金融资产				
(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(3) 衍生金融资产				
(4) 其他—保本浮动收益理财				
2. 指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产				
(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(二) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产		606,566,437.48		606,566,437.48
(1) 其他债权投资				
(2) 其他权益工具投资				
(3) 其他(应收款项融资)		606,566,437.48		606,566,437.48
持续以公允价值计量的资产总额		606,566,437.48		606,566,437.48
(一) 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
1. 交易性金融负债				
(1) 衍生金融负债				
持续以公允价值计量的负债总额				

除上述金融资产和金融负债以外,其他不以公允价值计量的金融资产和金融负债的账面价值与公允价值相差很小。本公司以导致各层次之间转换的事项发生日为确认各层次之间转换的时点。本公司的金融资产及金融负债的公允价值计量未发生第一层次和第二层次之间的转换,亦无转入或转出第三层次的情况。

2、持续和非持续第二层次公允价值计量项目之估值技术说明

对于不在活跃市场上交易的金融工具,采用第二层次公允价值计量,即直接(即价格)或间接(即从价格推导出)地使用除第一层次中的资产或负债的市场报价之外的可观察输入值。如附注五、5所述,本公司管理层认为成本代表了持有的因销售商品收到且后续主要背书转让或贴现的银行承兑汇票于2025年12月31日公允价值(第二层次)之最佳估计。

3、持续和非持续第三层次公允价值计量项目之估值技术说明

无。

十二、关联方及关联方交易

1、关联方

(1) 公司实际控制人

本公司的实际控制人为曹海兵、戴百雄。曹海兵持有公司 32%股份，戴百雄持有公司 19.00%股份，曹海兵、戴百雄合计直接持有公司 51.00%股份，根据曹海兵、戴百雄签订的《一致行动协议》，曹海兵、戴百雄为公司的共同实际控制人。

(2) 报告期内，其他持有本公司 5%以上股权的股东

股东名称	期末持股比例	期初持股比例
嘉兴五信之璞投资合伙企业（有限合伙）	10.00%	10.00%
随州旺泰投资控股合伙企业（有限合伙）	8.44%	8.44%
随州金德利投资控股合伙企业（有限合伙）	6.56%	6.56%
江苏雅仕投资集团有限公司	7.72%	6.94%
连云港舟映企业管理合伙企业（有限合伙）	5.20%	5.20%

(3) 本公司的子公司情况

本公司子公司情况详见附注八、1。

(4) 本公司的合营及联营企业情况

本期与本公司发生关联交易，或前期与本公司发生关联方交易形成余额的合营及联营企业情况如下：

合营及联营企业名称	与本公司关系
内蒙古沙洲化学科技有限公司	本公司持有其 39%股份，系本公司联营企业

(5) 本公司的其他关联方情况

关联方名称	关联方关系
无	无

2、关联交易及关联往来情况

(1) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

①向关联方采购商品/接受劳务情况：

关联方	关联交易内容	本期金额	上期金额
内蒙古沙洲化学科技有限公司	采购戊酮、二氯丙烯	211,822,771.71	148,709,392.32
内蒙古沙洲化学科技有限公司	采购技术服务	1,886,792.45	

②向关联方销售商品/提供劳务情况：

关联方	关联交易内容	本期金额	上期金额
内蒙古沙洲化学科技有限公司	销售氯丙烯、片碱、液碱等	11,211,137.86	21,852,856.31

(2) 关联方为公司及子公司借款提供担保

金额：万元

担保方	担保发生年度	担保发生额	担保到期金额	担保余额
戴百雄	2024	9,000.00	9,000.00	
戴百雄	2025	2,000.00		2,000.00
戴百雄、曹海兵	2023	10,000.00	7,350.00	2,650.00
戴百雄、曹海兵	2024	9,000.00	9,000.00	
戴百雄、曹海兵	2025	6,000.00		6,000.00

(3) 合并范围内公司担保

金额：万元

担保发生年度	担保方	被担保方	担保发生额	担保到期金额	担保余额
2022	犇星新材	犇星新能源	5,000.00	5,000.00	
2023	犇星新材	犇星新能源	4,500.00	4,500.00	
2023	犇星新材	大闰化学	9,770.00	9,770.00	
2024	犇星新材	犇星农化	5,000.00	5,000.00	
2025	犇星新材	犇星农化	5,000.00		5,000.00

注：担保到期金额系报告期末，担保债务已偿还金额。

(4) 关键管理人员报酬

项目	本期金额	上期金额
关键管理人员报酬	6,328,649.00	6,206,380.50

(5) 关联方应收应付款项

项目名称	关联方	期末余额	期初余额
应付账款	内蒙古沙洲化学科技有限公司	23,182,852.59	17,683,297.12

十三、承诺及或有事项

1、重要的承诺事项

截止 2025 年 12 月 31 日，本公司无需披露的重要承诺事项。

2、或有事项

(1) 未决诉讼

于 2025 年 3 月 25 日，洪湖市一泰科技有限公司（简称“洪湖一泰”）向武汉市中级人民法院提起诉讼，起诉本公司及子公司湖北大闰化学科技有限公司、湖北省缘达化工工程有限公司及相关自然人涉嫌技术秘密侵权，洪湖一泰诉求：1、被告停止披露、使用及允许他人使用原告商业秘密并销毁商业秘密载体及生产设备；2、被告连带赔偿原告经济损失及维权合理费用共计 1.6 亿元；3、诉讼费用由被告共同承担。

根据湖北省武汉市中级人民法院在 2026 年 1 月 9 日作出的民事判决书（（2025）鄂 01 知民初 173 号），判决如下：

(1) 被告湖北大润化学科技有限公司、方某、魏某自本判决生效之日起立即停止披露、使用或允许他人使用原告洪湖一泰的技术秘密即涉案秘点 3.2，直至该秘点为公众所知悉时止；

(2) 被告湖北大润化学科技有限公司自本判决生效之日起十日内赔偿原告洪湖一泰经济损失 15,849,400 元及维权合理费用 268,159 元，共计 16,117,559 元，方某、魏某分别在 1,000,000 元范围内承担连带责任；

(3) 驳回原告洪湖一泰的其他诉讼请求。

截至报告日，本案判决未生效，本公司已提请上诉并已聘请专业代理律师，依法主张自身合法权益。本公司根据诉讼进展及诉讼代理费计提相应预计负债 16,477,559.00 元。

根据公司实际控制人戴百雄和曹海兵的承诺，如果彝星新材、大润化学因洪湖一泰诉讼案件败诉，被法院判决需支付赔偿金，将予以全额补偿。因此，本次诉讼赔偿不会对公司财务方面产生重大不利影响。

十四、资产负债表日后非调整事项

1、设立子公司

无

2、利润分配

无

十五、股份支付

于 2023 年 3 月 2 日，原随州润泰资产管理合伙企业（有限合伙）（简称“润泰资产”）合伙人胡向前与公司员工黄富超签署合伙份额转让协议，转让润泰资产合伙份额 1%，占公司股本份额的万分之三，转让金额 291,266.01 元；根据外部机构投资者进入价格的定价方法，参考 2022 年度扣非归母净利润的 13 倍 PE，确认上述交易股权公允价值为 1,903,936.23 元；因上述交易构成股份支付，形成股份支付总额 1,612,670.22 元，且根据员工持股平台协议于受益期间分摊计入当期损益，于 2025 年度分期确认股份支付费用 341,613.95 元。

于 2023 年 4 月 20 日，原随州金德利投资控股合伙企业（有限合伙）（简称“金德利投资”）合伙人代光武与公司员工代宇翔签署合伙份额转让协议，转让金德利投资合伙份额 0.84%，占公司股本份额的万分之五点五，转让金额 60,000.00 元；根据外部机构投资者进入价格的定价方法，参考 2022 年度扣非归母净利润的 13 倍 PE，确认上述交易股权公允价值为 3,488,781.88 元；因上述交易构成股份支付，形成股份支付总额 3,428,781.88 元，且根据员工持股平台协议于受益期间分摊计入当期损益，于 2025 年度分期确认股份支付费用 772,514.38 元。

以前期间授予持股平台员工的股份激励计划，于 2025 年度分期确认股份支付费用 346,616.61 元。

2025 年度确认上述股权激励相应股份支付费用合计 1,460,744.94 元。

十六、其他重要事项

1、分部信息

(1) 报告分部的确定依据、分部会计政策：

根据本公司的内部组织结构、管理要求及内部报告制度，本公司的经营业务划分为四个经营分部，本公司的管理层定期评价这些分部的经营成果，以决定向其分配资源及评价其业绩。在经营分部的基础上本公司确定了四个报告分部，分别为新材料板块、农药板块、供应链板块及新能源板块。这些报告分部是以管理层据以决定资源分配及业绩评价的标准为基础确定的。

分部报告信息根据各分部向管理层报告时采用的会计政策及计量标准披露，这些计量基础与编制财务报表时的会计与计量基础保持一致。

(2) 报告分部的财务信息：

单位：万元

项目	新材料板块	农药板块	供应链板块	新能源板块	分部间抵销	合计
营业收入	253,112.70	187,968.48	50,177.36	22,620.42	-52,392.62	461,486.34
营业成本	210,802.61	151,390.23	49,507.91	18,632.34	-52,293.22	378,039.87
资产总额	231,398.24	257,098.90	28,960.76	50,789.22	-70,641.11	497,606.01
负债总额	52,954.76	110,028.94	16,142.38	38,305.80	-29,988.09	187,443.79

2、其他对投资者决策有用的信息

无

十七、母公司财务报表主要项目注释

(以下如无特别说明，金额以人民币元为单位)

1、应收账款

(1) 按坏账准备计提方法分类披露：

类别	期末余额				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备					
按组合计提坏账准备	529,011,162.35	100.00%	11,828,772.03	2.24%	517,182,390.32
组合一：应收账款—应收客户货款组合	220,207,160.16	41.63%	11,828,772.03	5.37%	208,378,388.13

类别	期末余额				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例	金额	计提比例	
组合二：应收款项-内部往来组合	308,804,002.19	58.37%			308,804,002.19
合计	529,011,162.35	100.00%	11,828,772.03	2.24%	517,182,390.32

(续)

类别	期初余额				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备					
按组合计提坏账准备	506,454,582.20	100.00%	9,453,416.10	1.87%	497,001,166.10
组合一：应收账款—应收客户货款组合	188,707,575.22	37.26%	9,453,416.10	5.01%	179,254,159.12
组合二：应收款项-内部往来组合	317,747,006.98	62.74%			317,747,006.98
合计	506,454,582.20	100.00%	9,453,416.10	1.87%	497,001,166.10

按单项计提坏账准备：

客户名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
无	无	无	无	无

(续)

客户名称	期初余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
无	无	无	无	无

按组合计提坏账准备：

组合计提项目：应收客户货款

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
一年以内	214,780,929.74	97.54%	188,587,326.25	99.94%
一至两年	5,411,298.91	2.46%	120,248.97	0.06%
二至三年	14,931.51	0.01%		
合计	220,207,160.16	100.00%	188,707,575.22	100.00%
减：坏账准备	11,828,772.03		9,453,416.10	
账面价值	208,378,388.13		179,254,159.12	

(2) 本报告期坏账准备的变动情况:

项目	本期金额	上期金额
期初余额	9,453,416.10	7,513,783.45
加: 本期计提	2,375,355.93	1,939,632.65
减: 本期收回或转回		
本期核销		
其他影响		
期末余额	11,828,772.03	9,453,416.10

(3) 本报告期公司无实际核销的应收账款情况。

(4) 按欠款方归集的期末余额前五名客户的应收账款情况:

往来单位名称	账面金额	占应收账款 总额比例	相应坏账准备
彝星新材料(印尼)有限公司	308,804,002.19	58.37%	
杭州聚星新材料科技有限公司	26,988,449.35	5.10%	1,349,422.47
GALATA CHEMICALS (CANADA) INC	10,904,199.17	2.06%	545,209.96
四川汇利实业有限公司	9,172,264.75	1.73%	458,613.24
PVC GERFOR S. A.	8,630,804.10	1.63%	431,540.21
合计	364,499,719.56	68.90%	2,784,785.88

注: 杭州聚星新材料科技有限公司、PVC GERFOR S.A 均系同一集团下应收账款余额汇总。

2、其他应收款

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	110,062,440.85	78,928,763.92
合计	110,062,440.85	78,928,763.92

注: 上表中其他应收款指扣除应收利息、应收股利后的其他应收款。

(1) 其他应收款:

1) 按账龄披露:

账龄	期末余额	期初余额
一年以内	106,174,128.65	78,881,803.60
一至二年	3,871,130.51	61,887.00
二至三年	40,887.00	2,172.84
三年以上	2,172.84	
合计	110,088,319.00	78,945,863.44
减: 坏账准备	25,878.15	17,099.52

账龄	期末余额	期初余额
账面价值	110,062,440.85	78,928,763.92

注：包含单项计提和组合计提。

2) 其他应收款款项性质分类情况：

款项的性质	期末余额	期初余额
合并范围内公司资金往来	109,980,023.01	78,809,089.60
保证金及押金	44,387.00	61,887.00
其他应收及暂付款	63,908.99	74,886.84
合计	110,088,319.00	78,945,863.44

3) 按坏账准备计提方法分类披露：

类别	期末余额				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备					
按组合计提坏账准备	110,088,319.00	100.00%	25,878.15	0.02%	110,062,440.85
其中：账龄组合	108,295.99	0.10%	25,878.15	23.90%	82,417.84
内部往来组合	109,980,023.01	99.90%			109,980,023.01
合计	110,088,319.00	100.00%	25,878.15	0.02%	110,062,440.85

(续)

类别	期初余额				账面价值
	账面余额		坏账准备		
	金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备					
按组合计提坏账准备	78,945,863.44	100.00%	17,099.52	0.02%	78,928,763.92
其中：账龄组合	136,773.84	0.17%	17,099.52	12.50%	119,674.32
内部往来组合	78,809,089.60	99.83%			78,809,089.60
合计	78,945,863.44	100.00%	17,099.52	0.02%	78,928,763.92

按单项计提坏账准备：

无。

按组合计提坏账准备：

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
账龄组合	108,295.99	25,878.15	23.90%
内部往来组合	109,980,023.01		
合计	110,088,319.00	25,878.15	0.02%

(续)

名称	期初余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
账龄组合	136,773.84	17,099.52	12.50%
内部往来组合	78,809,089.60		
合计	78,945,863.44	17,099.52	0.02%

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

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	17,099.52			17,099.52
2025年1月1日其他应收款账面余额在本期				
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	8,778.63			8,778.63
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
期末余额	25,878.15			25,878.15

4) 本报告期计提、收回或转回的坏账准备情况：

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
单项计提						
账龄组合计提	17,099.52	8,778.63				25,878.15
合计	17,099.52	8,778.63				25,878.15

5) 本报告期公司无实际核销的其他应收款情况;

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况:

往来单位名称	账面金额	占其他应收款总额比例	账龄	款项性质
湖北犇星新能源材料有限公司	49,157,439.60	44.65%	一年以内	合并范围内往来
湖北犇星电子材料有限公司	40,209,805.63	36.53%	一年以内	合并范围内往来
湖北犇星硅基材料有限公司	16,959,328.67	15.41%	一年以内 &一至两年	合并范围内往来
犇星新材料(印尼)有限公司	2,215,829.97	2.01%	一年以内	合并范围内往来
新加坡南海有限公司	234,839.24	0.21%	一年以内	合并范围内往来
合计	108,777,243.11	98.81%		

3、长期股权投资

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	531,374,696.61		531,374,696.61	530,674,696.61		530,674,696.61
对联营、合营企业投资						
合计	531,374,696.61		531,374,696.61	530,674,696.61		530,674,696.61

(1) 对子公司投资

被投资单位	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	本期计提减值准备	减值准备期末余额
湖北犇星农化有限责任公司	69,449,600.00			69,449,600.00		
湖北犇星供应链管理有限公司	50,000,000.00			50,000,000.00		
犇星新材料(内蒙古)有限公司	100,000,000.00			100,000,000.00		
犇星新材料(印尼)有限公司	13,895,521.61			13,895,521.61		
湖北犇星生物新材料有限公司	96,600,000.00			96,600,000.00		
湖北犇星新能源材料有限公司	65,610,000.00			65,610,000.00		
湖北犇星硅基材料有限公司	100,000,000.00			100,000,000.00		
湖北荆花生态科技有限公司	10,000,000.00	700,000.00		10,700,000.00		
新加坡南海有限公司	7,214,800.00			7,214,800.00		
印尼犇星实业有限公司	4,504,775.00			4,504,775.00		
湖北犇星电子材料有限公司	13,400,000.00			13,400,000.00		
合计	530,674,696.61	700,000.00		531,374,696.61		

4、营业收入、营业成本

(1) 分类情况：

项目	本期金额	上期金额
营业收入		
主营业务	2,193,616,606.77	2,235,491,919.44
其他业务	11,013,818.58	12,883,516.77
合计	2,204,630,425.35	2,248,375,436.21
营业成本		
主营业务	1,847,528,264.74	1,819,742,302.08
其他业务	8,307,015.29	11,274,348.66
合计	1,855,835,280.03	1,831,016,650.74

(2) 主营业务情况：

项目	本期金额		上期金额	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
内销市场	1,259,020,200.37	1,080,919,051.95	1,193,435,605.66	1,011,440,264.76
外销市场	934,596,406.40	766,609,212.79	1,042,056,313.78	808,302,037.32
合计	2,193,616,606.77	1,847,528,264.74	2,235,491,919.44	1,819,742,302.08

(续)

按产品品种	本期金额		上期金额	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
PVC 热稳定剂	1,463,704,707.02	1,220,969,689.51	1,458,198,141.38	1,184,025,845.74
中间体	729,911,899.75	626,558,575.23	777,293,778.06	635,716,456.34
合计	2,193,616,606.77	1,847,528,264.74	2,235,491,919.44	1,819,742,302.08

(3) 其他业务情况：

按产品品种	本期金额		上期金额	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
受托加工业务收入	881,681.33	641,452.53	5,155,619.43	4,772,211.99
其他	10,132,137.25	7,665,562.76	7,727,897.34	6,502,136.67
合计	11,013,818.58	8,307,015.29	12,883,516.77	11,274,348.66

(4) 前五名客户的营业收入情况：

前五名客户名称	金额	占比
彝星新材料（印尼）有限公司	352,854,047.68	16.01%
VISION EXTRUSIONS LIMITED	85,494,815.38	3.88%

前五名客户名称	金额	占比
安徽升华新奥特化工有限公司	71,163,935.23	3.23%
杭州聚星新材料科技有限公司	63,525,466.70	2.88%
湖州益曼贸易有限公司	49,629,199.52	2.25%
合计	622,667,464.51	28.24%

注：VISION EXTRUSIONS LIMITED、杭州聚星新材料科技有限公司营业收入系同一集团下汇总金额。

5、投资收益（损失以“-”号填列）

项目	本期金额	上期金额
持有和处置金融资产取得的投资收益	350,575.34	-96,616,837.47
合计	350,575.34	-96,616,837.47

十八、补充资料

1、非经常性损益

非经常性损益项目(收益+, 损失-)	本期金额	上期金额
非流动资产处置损益	-1,874,916.61	-1,086,156.89
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外	17,695,699.52	18,656,244.46
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回		
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，持有交易性金融资产、交易性金融负债产生的公允价值变动损益，以及处置交易性金融资产、交易性金融负债和可供出售金融资产取得的投资收益	2,359,459.89	-25,203,761.63
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-17,849,559.21	-1,670,333.65
合计	330,683.59	-9,304,007.71
减：所得税影响金额	279,818.60	-1,458,950.53
减：少数股东损益影响金额	448,325.96	480,796.80
非经常性损益净额（归属于母公司股东的净利润部分）	-397,460.97	-8,325,853.98

2、净资产收益率及每股收益

(1) 净资产收益率

报告期利润	加权平均净资产收益率	
	本期金额	上期金额
归属于母公司所有者的净利润	14.03%	14.79%
扣除非经常性损益后的归属于母公司所有者的净利润	14.05%	15.11%

(2) 每股收益

报告期利润	基本每股收益（元/股）		稀释每股收益（元/股）	
	本期金额	上期金额	本期金额	上期金额
归属于母公司所有者的净利润	1.1422	1.0800	1.1422	1.0800
扣除非经常性损益后的归属于母公司所有者的净利润	1.1433	1.1031	1.1433	1.1031

公司在报告期内不存在稀释性潜在普通股。

湖北犇星新材料股份有限公司

2026年4月20日

附件 会计信息调整及差异情况

一、 会计政策变更、会计估计变更或重大差错更正等情况

(一) 会计数据追溯调整或重述情况

会计政策变更 会计差错更正 其他原因 不适用

单位：元

科目/指标	上年期末（上年同期）		上上年期末（上上年同期）	
	调整重述前	调整重述后	调整重述前	调整重述后
资产总计	4,428,807,130.96	4,429,856,280.62	4,139,249,555.23	4,139,330,945.43
负债合计	1,639,834,220.87	1,644,427,824.96	1,666,510,720.61	1,667,343,916.30
未分配利润	2,087,140,052.68	2,083,763,254.65	1,788,147,918.49	1,787,443,669.20
归属于母公司所有者权益合计	2,775,455,149.74	2,771,910,695.31	2,448,175,029.10	2,447,423,223.61
少数股东权益	13,517,760.35	13,517,760.35	24,563,805.52	24,563,805.52
所有者权益合计	2,788,972,910.09	2,785,428,455.66	2,472,738,834.62	2,471,987,029.13
加权平均净资产收益率%（扣非前）	14.89%	14.79%	15.45%	15.55%
加权平均净资产收益率%（扣非后）	15.21%	15.11%	18.88%	18.98%
营业收入	4,462,211,541.17	4,444,869,019.33	3,601,515,829.10	3,606,498,410.33
净利润	379,161,305.08	376,368,656.14	345,677,201.07	347,634,094.46
其中：归属于母公司所有者的净利润（扣非前）	391,577,438.49	388,784,789.55	354,086,599.52	356,043,492.91
其中：归属于母公司所有者的净利润（扣非后）	399,903,292.47	397,110,643.53	432,707,570.43	434,664,463.82
少数股东损益	-12,416,133.41	-12,416,133.41	-8,409,398.45	-8,409,398.45

本次会计差错更正内容，具体为：

1、2022 年度、2023 年度、2024 年度 1-6 月及 2024 年度、2025 年度 1-6 月：报告期内，公司境外销售主要采用 CIF/FOB/CFR 条款，由于交易习惯以及与客户的对账结果均相符，导致未能识别出 DAP 贸易条款中货物的控制权发生转移的时点应为货物送达到客户指定地点时确认收入，统一沿用了 CIF/FOB/CFR 等装运港交货条款下的收入确认政策，即错误地以报关单及发货港提单日期作为收入确认时点。该处理导致公司 DAP 模式下的销售收入未能严格按照控制权转移的时点进行确认，部分收入成本存在跨期情况。

2、2024 年度：本公司于资产负债表日根据在建工程的工程进度暂估在建工程余额。2024 年末公司基建工程部门对内蒙古阿拉善厂区职工活动中心的室内工程进度预估错误，导致期末在建工程余额错误。本公司拟根据实际工程进度进行调整，相应减少 2024 年 12 月 31 日该项在建工程余额 5,451,048.26 元，减少 2024 年 12 月 31 日应付账款暂估款余额 5,451,048.26

元。

3、2024 年度：本公司根据新金融工具会计准则的相关规定，由信用等级较高的银行开具的银行承兑汇票，分类为应收款项融资报表项目；对收到的信用等级一般的银行承兑的汇票，在应收票据报表项目列示。由于 2024 年末公司对收到的个别票据信用等级分类错误，导致应收款项融资与应收票据列示不准确。因此，公司本次对应收票据与应收款项融资科目进行调整，相应增加 2024 年 12 月 31 日应收款项融资 709,310.71 元，减少 2024 年 12 月 31 日应收票据 709,310.71 元。

本次前期会计差错更正事项符合法律、法规及规范性文件的规定，不存在财务造假、财务内控重大缺陷等情形；不影响挂牌公司挂牌与终止挂牌、市场层级调整、公开发行并上市等重要事项的财务申请或实施条件。更正后的财务报告能够更加准确、客观地反映公司财务状况和经营成果，不存在损害公司及股东利益的情形。公司后续将继续组织并督促财务人员加强业务知识学习，提高财务人员的综合素质和业务水平。

(二) 会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的原因及影响

适用 不适用

二、 非经常性损益项目及金额

单位：元

项目	金额
非流动资产处置损益	-1,874,916.61
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外	17,695,699.52
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，持有交易性金融资产、交易性金融负债产生的公允价值变动损益，以及处置交易性金融资产、交易性金融负债和可供出售金融资产取得的投资收益	2,359,459.89
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-17,849,559.21
非经常性损益合计	330,683.59
减：所得税影响数	279,818.60
少数股东权益影响额（税后）	448,325.96
非经常性损益净额	-397,460.97

三、 境内外会计准则下会计数据差异

适用 不适用