

证券代码：300575

证券简称：中旗股份

公告编号：2026-010

江苏中旗科技股份有限公司 2025 年年度报告摘要

一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)对本年度公司财务报告的审计意见为：标准的无保留意见。

非标准审计意见提示

适用 不适用

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

适用 不适用

董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 476,992,400 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	中旗股份	股票代码	300575
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	陆洋		
办公地址	南京化学工业园区长丰河路 309 号		
传真	025-58375450		
电话	025-58375015		
电子信箱	info@flagchem.com		

2、报告期主要业务或产品简介

（一）公司主要产品及其用途

主要产品为化学农药。化学农药主要用于预防、消灭或者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、控制、影响植物和有害生物生长代谢、发育、繁殖的作用。具体如下：

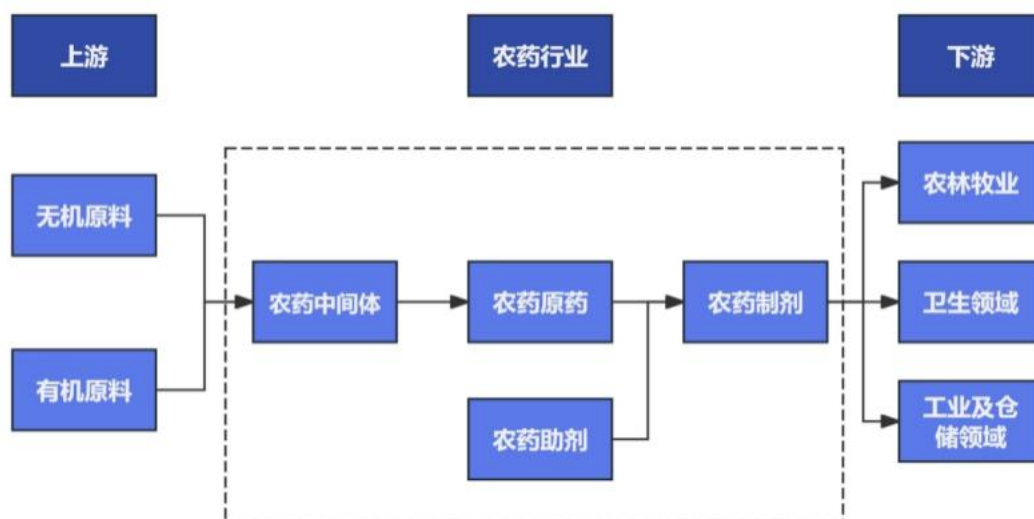
产品分类	主要产品	用途	竞争优势
除草剂	氯氟吡氧乙酸	一种有机杂环类选择性内吸传导型	进入市场早、销售渠道稳定，

	异辛酯	苗后除草剂，适用于防除小麦、大麦、玉米等禾本科作物田中各种阔叶杂草。	有规模优势、原料自主配套、制造成本具有优势。
	氰氟草酯	水稻田除草剂中的最大单品之一，具有内吸传导性，主要防除水稻田稗草，千金子等禾本科杂草，对水稻具有高度安全性。	进入市场早、销售渠道稳定，有规模优势，工艺先进，产品质量高。
	炔草酯	对恶性禾本科杂草特别有效，与安全剂以一定比例混合，用于禾谷类作物，对禾本科杂草如鼠尾草、看麦娘、野燕麦、黑麦草、狗尾草等有优异的防效。	进入市场早、销售渠道稳定，有规模优势、原料自主配套、制造成本具有优势。
	甲氧咪草烟	甲氧咪草烟可有效防治大多数一年生禾本科与阔叶杂草。	工艺简单、“三废”少、有规模优势、制造成本具有优势。
	丙炔氟草胺	丙炔氟草胺是一种原卟啉原氧化酶（PPO）抑制剂，主要用于大豆、甘蔗、棉花等作物上防除禾本科杂草和阔叶杂草，是一种既能杀草又能封闭除草的除草剂。	销售渠道稳定，工艺先进，产品品质非常高。
	苯唑草酮	苯唑草酮是第一个苯甲酯吡唑酮类除草剂，属于对羟基苯基丙酮酸酯双氧化酶类抑制性(HPPD 类)除草剂，对传统除草剂产生抗性的杂草有很好的防除效果，是广谱苗后除草剂，能有效防除玉米田一年生禾本科和阔叶杂草，高剂量对莎草科杂草有一定的抑制作用。	有规模优势，合成工艺具有专利保护，采用独特的催化体系，收率更高，中间体自主配套、成本更低，更具竞争力。
	噁唑酰草胺	具有潜力的稻田除草剂，具有出色的选择性和强大的内吸性，主要针对水稻田禾本科杂草，如稗草、千金子、马唐和牛筋草等。	有规模优势，合成工艺具有专利保护，收率更高，中间体自主配套、成本更低，更具竞争力。
	异噁唑草酮	异噁唑草酮为 HPPD 除草剂，广泛用于芽前或芽后早期防除玉米、甘蔗和甜菜等作物杂草，可防除 50 多种禾本科杂草，且抗性较低。该产品正逐渐被开发用于大豆、棉花等领域，市场潜力进一步得到释放	有规模优势，原料自主配套，全流程生产，三废少，具有先进性，更具竞争力。
	砒吡草唑	砒吡草唑是一种新型、广谱、高活性的苗前土壤处理除草剂，其应用作物种类广，生物活性大。主要作为芽前封闭处理剂，以封杀禾本科杂草为主，具有适用作物范围广，对环境安全，对当茬作物和下茬作物安全，持效期长等诸多的优势。	有规模优势，全流程生产，合成工艺具有多项专利保护，中间体自主配套、成本更低，更具竞争力。
杀虫剂	噻虫胺	主要用于水稻、蔬菜、果树及其他作物上防治蚜虫、叶蝉、蓟马、飞虱等半翅目、鞘翅目、双翅目和某些鳞翅目类害虫的杀虫剂。	进入市场早、销售渠道稳定，有规模优势，工艺先进，产品质量高。

虱螨脲	对多种作物鳞翅目害虫有高效，特别是对夜蛾类害虫如甜菜夜蛾、斜纹夜蛾、棉铃虫等（尤其是有抗性的）有优异的药效。	进入市场早、销售渠道稳定，有规模优势、制造成本具有优势。
氯虫苯甲酰胺	氯虫苯甲酰胺是邻甲酰氨基苯甲酰胺类新型高效杀虫剂，具有高效、低毒、广谱、长持效、高安全性、低抗性风险等综合优势。广泛应用于水稻、玉米、小麦、棉花、大豆、蔬菜、果树、茶树等多种作物，是全球销量领先、应用范围极广的主流杀虫剂。	有规模优势，工艺先进，产品质量高，成本更低，更具市场竞争力。

（二）公司主要产品的上下游产业链

公司主要产品为化学农药，其产业链由农药中间体、原药合成和制剂加工三部分组成。行业上游为基础化工，下游涵盖农林牧业、卫生领域以及工业与仓储领域，产业链概况如下图所示：



（三）公司行业地位及主要产品市场情况

公司主营业务为农药产品的研发、生产和销售。公司产品研发坚持仿创结合，重点投入创制农药和专利即将到期农药的研发以及现有产品工艺的技术改进。公司拥有一流的化学、工艺、生物研发团队和一万多平米配备大量国际先进设备的研发中心，建成国内作物保护行业首家民营企业工艺安全实验室。2025 年，公司持续扩大研发团队规模，加大了在创制农药方面的研发投入，致力于打造公司创制农药的第二增长曲线，使公司由单纯的仿制农药公司进化为仿制农药、创制农药并重的全球领先的高科技农化企业。2025 年，公司继续对即将到期的仿制药的研发以及老产品的技改方面进行投入，公司又完成了一批专利即将到期、市场潜力较大的农药新产品的工艺开发，正在建设新的生产装置，未来几年持续会有新的装置投产并形成销售，填补国内空白并出口海外市场。

公司在氯氟吡氧乙酸、虱螨脲、噻虫胺、炔草酯、氰氟草酯、甲氧咪草烟、噁唑酰草胺、异噁唑草酮等诸多细分产品市场上占据领先地位。报告期内，公司荣获由南京市企业家协会颁发的 2025 年南京市制造业百强企业证书。江苏省化学化工学会颁发的第六届江苏省化学化工学会科学技术奖二等奖；中国石油和化工联合会颁发的 2025 年石油和化工民营企业销售百强证书。

公司一直聚焦于农药技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业转型升级的高质量发展，代表了农药

行业的“新质生产力”。公司将继续深耕高效低毒低残留的绿色新型农药领域，顺应农化行业发展趋势，抓住高毒农药禁限用的机会，因地制宜不断通过绿色科技创新，绿色科技推广应用等行动，为解决我国粮食安全和食品安全问题贡献一份力量。

（四）公司所处行业情况

a.全球农药行业情况

从全球范围看，农药市场去库存基本结束，需求有所回暖，但产能重复建设导致的低价竞争、国际贸易摩擦等不确定性因素导致全球市场没有完全走出低谷。全球农药市场集中度持续提高，先正达、拜耳、巴斯夫、科迪华四家跨国公司终端市场份额合计接近 60%，前八家企业市占率高达 80%以上，供应链企业需深度绑定巨头客户。国际农化巨头普遍采取“种药一体化”模式，将转基因种子与特定除草剂捆绑销售，农民购买种子后需配套使用相应除草剂，这种协同模式强化了技术壁垒与市场锁定效应。

2025 年的农药行业，正处于周期性调整与结构性转型深度叠加的关键节点。经历了 2024 年全球市场的普遍下滑后，行业在 2025 年呈现出复杂的复苏态势。2025 年初，持续近三年的“去库存”进程终于显现成效，国内外渠道库存已基本回落至正常甚至偏低水平。关键的周期反转信号在 2025 年第二季度出现：主要市场的库存同比数据由负转正，同时中国农药出口金额呈现显著的同比与环比增长。与此同时，美国农化品库存同比曲线转正，标志着历经三年低迷后，农药市场正转向由全面补库驱动的行业周期上行。

2025 年全球农药市场呈现分化态势。北美市场是主要驱动力，美国渠道库存于 2024 年底率先触底，2025 年上半年进入补库周期。南美市场波动较大，巴西、阿根廷上半年受大豆锈病影响杀菌剂需求提前释放，全年增速低于预期。欧洲市场化学农药需求增长乏力，欧盟推进《可持续使用农药法规》并加快生物防治审批，高端产品、生物农药及数字化服务增速高于传统产品。

2025 年全球农药政策呈现化学农药收紧、生物农药支持的格局。欧盟《可持续使用农药法规》提出到 2030 年将化学农药使用量和风险降低 50%的目标。生物农药领域政策支持力度加大，欧盟修订《植物保护产品法规》为微生物农药建立简化登记通道，联合国粮农组织与世界卫生组织联合发布《农药管理行为守则》更新版，倡导各国将生物防治纳入国家植保战略。此外，国际贸易政策不确定性加剧，部分国家加征农药关税或设置非关税壁垒。

进入 2026 年，中东局势持续紧张，国际原油价格大幅上涨。农药生产所需的基础化工原料多源自原油，成本上升将逐步向下游传导，农药价格将迎来上涨周期。截至 3 月 29 日，中农立华原药价格指数报 78.92 点，同比上涨 8.26%，原油价格上涨对农药价格形成成本支撑。

总体而言，2025 年既是周期的拐点，也是转型的起点——行业正从规模扩张的粗放阶段，迈向以绿色创新、精益运营与全球化布局为特征的高质量发展新阶段。

b.国内农药行业情况

国内市场方面，2025 年中国农药行业呈现出复杂的结构性变化。供给方面，产能扩张仍在延续。据国家统计局及中商产业研究院数据，2025 年国内农药原药总产量为 411.7 万吨，同比增长 8.7%。这种增长的背后，一方面是上一轮农药高景气周期所投产能开始逐步释放，另一方面是在行业底部情境下，国内企业增加产量大力推进出海，抢占全球市场份额。出口方面，中国农药出口持续增长，2024 年出口折百量达到 205 万吨，2025 年主要农药出口量达 230 万吨，同比增长 12.2%，出口金额达 1268.3 亿元。价格方面，截至 2025 年 12 月，中农立华原药价格指数报 72.86 点，同比下跌 0.29%，跟踪的上百个产品中 74%同比下跌，17%同比上涨。

2025 年，中国农药行业在政策与监管方面也有调整。监管层面，农业农村部第 925 号公告规定自 2026 年 1 月 1 日起实行“一证一品”政策，目的是解决“一证多品、借证贴牌”问题，企业为此集中申请登记。同年 12 月，农业农村部办公厅进一步细化委托生产监管、互联网经营备案、标签标注等要求，明确原药不得委托生产、委托加工不得标注受托人商标。安全生产方面，2025 年发生的多起安全事故，引发政府加强监管，国务院安委会挂牌督办重大事故，各地开展化工企业专项整治，对产能无序扩张形成一定制约，对合规达标企业带来积极发展的空间。行业自律层面，中国农药工业协会于 2025 年 7 月启动“正风治卷”三年行动，目标是到 2027 年底改善市场秩序、遏制内卷式竞争、提升产品质量。

2025 年农业农村部将生物农药纳入绿色植保重点方向，生物农药领域政策支持加大、企业布局提速，成为行业重要发展方向，国内生物农药登记数量稳步增长，市场规模预计突破 80 亿元，年复合增长率超 10%。公司未来也将积极拓展生物农药领域，依托现有研发平台、客户资源与海外登记基础，在生物防治、植物源农药、微生物农药等方向进行技术储备与产品布局，形成化学农药与生物农药协同发展的产品结构。

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

元

	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产	4,764,073,877.16	4,412,257,969.81	7.97%	3,856,490,960.65
归属于上市公司股东的净资产	1,930,667,645.52	2,122,194,536.87	-9.02%	2,164,765,245.63
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	2,678,753,814.47	2,422,198,069.32	10.59%	2,390,013,260.50
归属于上市公司股东的净利润	-190,689,073.15	11,721,037.33	-1,726.90%	191,623,058.34
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-196,367,339.82	24,498,601.05	-901.55%	223,181,836.25
经营活动产生的现金流量净额	121,611,165.11	235,122,998.39	-48.28%	403,311,873.11
基本每股收益（元/股）	-0.41	0.03	-1,466.67%	0.41
稀释每股收益（元/股）	-0.41	0.03	-1,466.67%	0.41
加权平均净资产收益率	-9.58%	0.55%	-10.13%	9.24%

(2) 分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	529,298,407.37	801,579,871.71	541,144,998.36	806,730,537.03
归属于上市公司股东的净利润	-34,102,227.34	-26,437,122.83	-77,925,734.56	-52,223,988.42
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-34,656,008.66	-26,985,575.90	-80,494,498.19	-54,231,257.07
经营活动产生的现金流量净额	-46,537,549.48	-138,624,023.31	150,801,470.28	155,971,267.62

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

是 否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股股东总数	18,147	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	17,197	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）									
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况				
					股份状态	数量			
吴耀军	境内自然人	28.49%	135,915,312.00	101,936,484.00	质押	36,500,000.00			
张骥	境内自然人	5.60%	26,730,000.00	20,047,500.00	不适用	0.00			
中国对外经济贸易信托有限公司—外贸信托—锐进 16 期中欧瑞博证券投资集合资金信托计划	其他	1.07%	5,080,400.00	0.00	不适用	0.00			
国泰君安股票专项型养老金产品—招商银行股份有限公司	其他	0.85%	4,049,817.00	0.00	不适用	0.00			
中国建设银行股份有限公司—诺安多策略混合型证券投资基金	其他	0.50%	2,384,100.00	0.00	不适用	0.00			
国泰基金管理有限公司—社	其他	0.48%	2,288,458.00	0.00	不适用	0.00			

保基金四二一组合						
中国民生银行股份有限公司-金元顺安元启灵活配置混合型证券投资基金	其他	0.48%	2,275,900.00	0.00	不适用	0.00
周奕晓	境内自然人	0.35%	1,681,445.00	0.00	不适用	0.00
国泰金色年华混合型养老金产品-中国工商银行股份有限公司	其他	0.35%	1,652,012.00	0.00	不适用	0.00
黄剑	境内自然人	0.34%	1,638,600.00	0.00	不适用	0.00
上述股东关联关系或一致行动的说明	吴耀军与张骥为夫妻关系，为公司的控股股东及实际控制人。公司未知其他股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。					

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

适用 不适用

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

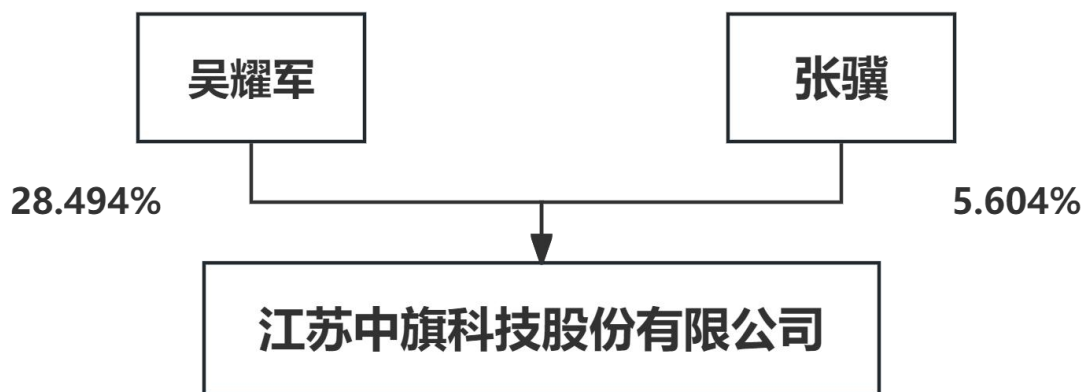
适用 不适用

公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

公司报告期无优先股股东持股情况。



(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系

5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

三、重要事项

无