

证券代码：002057

证券简称：中钢天源

公告编号：2026-014

中钢天源股份有限公司 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。

非标准审计意见提示

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

是否以公积金转增股本

是 否

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 2025 年 12 月 31 日公司的总股本 753,883,706 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.58 元（含税），送红股 0 股（含税），不以公积金转增股本。

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	中钢天源	股票代码	002057
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	唐静（代行董事会秘书职责）	陈健	
办公地址	安徽省马鞍山市雨山区霍里山大道南段 9 号	安徽省马鞍山市雨山区霍里山大道南段 9 号	
传真	0555-5200222	0555-5200222	
电话	0555-5200209	0555-5200209	
电子信箱	tangj@sinosteel.com	935011880@qq.com	

2、报告期主要业务或产品简介

1. 主要业绩变化原因

报告期内，公司实现营业收入 31.30 亿元，同比上升 15.50%，实现归属于上市公司股东的净利润 1.76 亿元，同比增加 2.32%。经营活动产生的现金流量净额 5.03 亿元，同比增长 57.08%。主要变动原因为：公司深耕磁性材料产业，做强弹性材料及检验检测服务，产业经营利润增长；同时，一方面，公司结合检测业务发展需要，对于以前年度收购形成的商誉计提减值准备。另一方面，随着公司检测业务客户情况不断变化及客户风险管理措施进一步提升，公司综合评估后对检测业务应收款项预期信用损失相关会计估计进行变更，综合因素影响导致公司报告期内业绩仅实现小幅增长。

2. 主要产品及其用途

检验检测服务通过中钢国检（国家金属制品质量检验检测中心/中钢集团郑州金属制品研究院股份有限公司）开展，作为国家级检测中心，拥有 CAL、CMA、ILAC+CNAS、住建部见证取样/主体结构/地基基础/钢结构工程/城市桥梁资质、交通部综合甲级和桥隧专项检测资质和交通部公路工程甲级资质、安全生产甲级检测资质、计量校准、司法鉴定、生态环境、特种设备检验检测等近 20 个资质。拥有约 8 万平方米大型检测实验室，授权 3000+标准、12000+参数的检测能力和经验，主要包括金属与合金类材料、线材及其制品、高分子及复合材料、电线电缆、矿用设备、水泥等建筑材料、铁路工程、公路工程、市政工程、钢结构工程、水利工程、环境工程、人防工程、特种设备、天然气管道、输油管道、航空航天、海上设施、港口、冶金、矿山、新能源、进出口等检测和校准服务。提供电子电气 RoHS 检测、金属材料耐腐蚀性环境试验、材料疲劳试验、材料燃烧试验、大型支座阻尼器检测、声屏障检测、大型结构抗风揭、可降解材料检测、无损检测、残余应力检测等。通过持续在全国各地设立检验检测分场所，形成后劲强劲的辐射全国的检测服务网络。

电池级四氧化三锰主要用于制备锰酸锂、三元材料、磷酸锰铁锂，材料具有优异的电学性能、高耐腐蚀性和很好的化学稳定性，是较为理想的新能源电池正极材料。

电子级四氧化三锰是制备锰锌铁氧体等软磁材料的重要原料，广泛应用于汽车、光伏、电子、家电、5G 通讯、电力、充电桩等行业，也可用于光学玻璃、热敏电阻等功能材料。

稀土永磁器件产品是以铁、钕、硼以及少量的添加剂镨、铽等为原料烧结制成的钕铁硼产品，是目前市场主流稀土永磁材料，广泛应用于航空航天、新能源汽车、节能变频空调、工业节能电机、消费电子、轨道交通等领域。

永磁器件包括永磁铁氧体器件，是由铁的氧化物和一种或多种其他金属氧化物组成的具有亚铁磁性的复合氧化物，广泛应用于汽车相关电机制造、智能家居、智能穿戴、新能源、大数据等多个领域。

铁硅粉、铁硅铝粉等铁基软磁粉末可用于生产软磁金属磁粉芯，广泛用于电子通讯、雷达、手机、光伏发电、新能源汽车、5G 新基建、轨道交通等领域。

锰锌/镍锌铁氧体以铁红为主成分的铁磁性氧化物，适用于 MHz 段高频低功率工作场景，主要应用于电子系统，特别是各种电子变压器、电感器、滤波器等领域。

弹性材料主要产品油淬火-回火弹簧钢丝、不锈钢弹簧钢丝，用于制造发动机气门弹簧、减震悬架弹簧、刹车制动弹簧、离合器弹簧以及其他高疲劳性能要求弹簧等。特种钢丝绳材料主要产品高强度不锈钢钢丝绳、镀锌钢丝绳，用于减震器、汽车、船舶等领域。

3. 经营模式

公司拥有独立完整的销售、采购、生产及研发体系，根据自身情况结合市场需求、市场规则和运作机制独立进行生产经营活动。

销售方面，公司各经营单位负责产品销售，主要为直接销售模式，销售渠道采用传统营销及平台营销相结合的方式，重点实行大客户战略和品牌战略。公司各产业销售人员均具备专业技术背景，能够充分了解客户对产品的要求和技术指标，并迅速对市场及客户需求的变化做出反应和决策。同时，针对不同的产品和服务制定差异化销售策略和政策，并提供优质的售后服务，及时解决客户问题。

采购方面，公司建有《采购管理办法》，采购管理流程完善。按与生产经营相关性分为常规性采购和非常规性采购，常规性采购指生产用原辅料、备品备件、办公用品等为生产经营而实施的采购，非常规采购指工程建设项目、技改、设备等采购；按采购方式分为法定招标项目采购和非法定招标项目采购，其中招标类采用公开招标和邀请招标方式，非招

标类采用竞争性谈判、询比价采购和单一来源采购等。严格执行采购流程，从采购预算、采购申请、供应商管理、采购实施、货物验收、付款及后评价全流程管理，同时关注主要原材料价格趋势，持续优化保障供应的及时性、稳定性、安全性和经济性。

生产方面，公司主要依据“以销定产”的原则，满足不同产业客户的需求，保持良好的客户关系并获得稳定的订单和市场份额。在接到客户需求时，首先进行合同评审，然后进行生产计划的编制和实施，公司在质量监督、工艺考核、质量测试等工作方面均制定有严格的规范文件，最大程度的保障公司生产。

4. 行业地位

截至报告期末，公司磁性材料产业拥有 85,000 吨四氧化三锰（其中：电子级四氧化三锰 50,000 吨，电池级四氧化三锰 35,000 吨）、20,000 吨永磁铁氧体器件、5,000 吨软磁器件、4,000 吨金属磁粉芯、2,000 吨稀土永磁器件生产能力，弹性材料产业拥有 70,000 吨金属制品生产能力。公司是全球主要的高纯四氧化三锰生产企业，国内位居前列的永磁器件生产企业，国内具有一定行业知名度和较高客户认可度的稀土永磁器件生产企业，国内大基建领域内权威检验检测机构之一，国内弹性材料行业领军企业。

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

单位：元

	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产	5,401,030,972.47	5,251,725,630.14	2.84%	5,321,603,502.79
归属于上市公司股东的净资产	3,193,532,797.87	3,094,178,362.15	3.21%	3,084,993,111.90
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	3,130,499,879.91	2,710,400,871.85	15.50%	2,770,604,393.81
归属于上市公司股东的净利润	176,252,167.92	172,259,174.87	2.32%	274,624,221.15
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	152,811,098.95	146,195,758.79	4.52%	207,942,793.90
经营活动产生的现金流量净额	502,922,531.67	320,166,359.68	57.08%	132,046,360.25
基本每股收益（元/股）	0.2331	0.2272	2.60%	0.3643
稀释每股收益（元/股）	0.2331	0.2272	2.60%	0.3643
加权平均净资产收益率	5.56%	5.58%	-0.02%	9.13%

(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	724,056,043.37	792,877,228.59	803,350,270.98	810,216,336.97
归属于上市公司股东	65,964,921.28	80,899,010.28	74,921,145.45	-45,532,909.09

的净利润				
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	63,204,564.23	75,588,915.25	72,493,459.79	-58,475,840.32
经营活动产生的现金流量净额	42,963,475.14	130,445,653.79	55,977,351.39	273,536,051.35

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	46,917	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	39,339	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
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	
中钢资本控股有限公司	国有法人	17.67%	133,245,380.00	0	质押	58,183,080.00	
中钢集团郑州金属制品工程技术有限公司	国有法人	7.21%	54,322,377.00	0	不适用	54,322,377.00	
中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司	国有法人	4.93%	37,131,430.00	0	不适用	37,131,430.00	
中国冶金科技成果转化有限公司	国有法人	2.06%	15,546,879.00	0	不适用	15,546,879.00	
谭若闻	境内自然人	1.85%	13,912,365.00	0	不适用	13,912,365.00	
彭贺庆	境内自然人	1.64%	12,343,200.00	0	不适用	12,343,200.00	
中钢集团鞍山热能研究院有限公司	国有法人	1.20%	9,075,195.00	0	不适用	9,075,195.00	
香港中央结算有限公司	境外法人	0.85%	6,439,285.00	0	不适用	6,439,285.00	
中国建设银行股份有限公司	其他	0.77%	5,795,900.00	0	不适用	5,795,900.00	

一嘉实中证稀土产业交易型开放式指数证券投资基金						
李晓兰	境内自然人	0.43%	3,242,400.00	0	不适用	3,242,400.00
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司上述前十名股东中，股东中钢资本控股有限公司、中钢集团郑州金属制品工程技术有限公司、中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司、中国冶金科技成果转化有限公司和中钢集团鞍山热能研究院有限公司同受中国中钢集团有限公司控制，系一致行动人；除上述关联关系外，未知上述其他股东之间是否存在关联关系及一致行动关系。					
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	股东彭贺庆通过山西证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有 10,467,300.00 股。					

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

适用 不适用

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

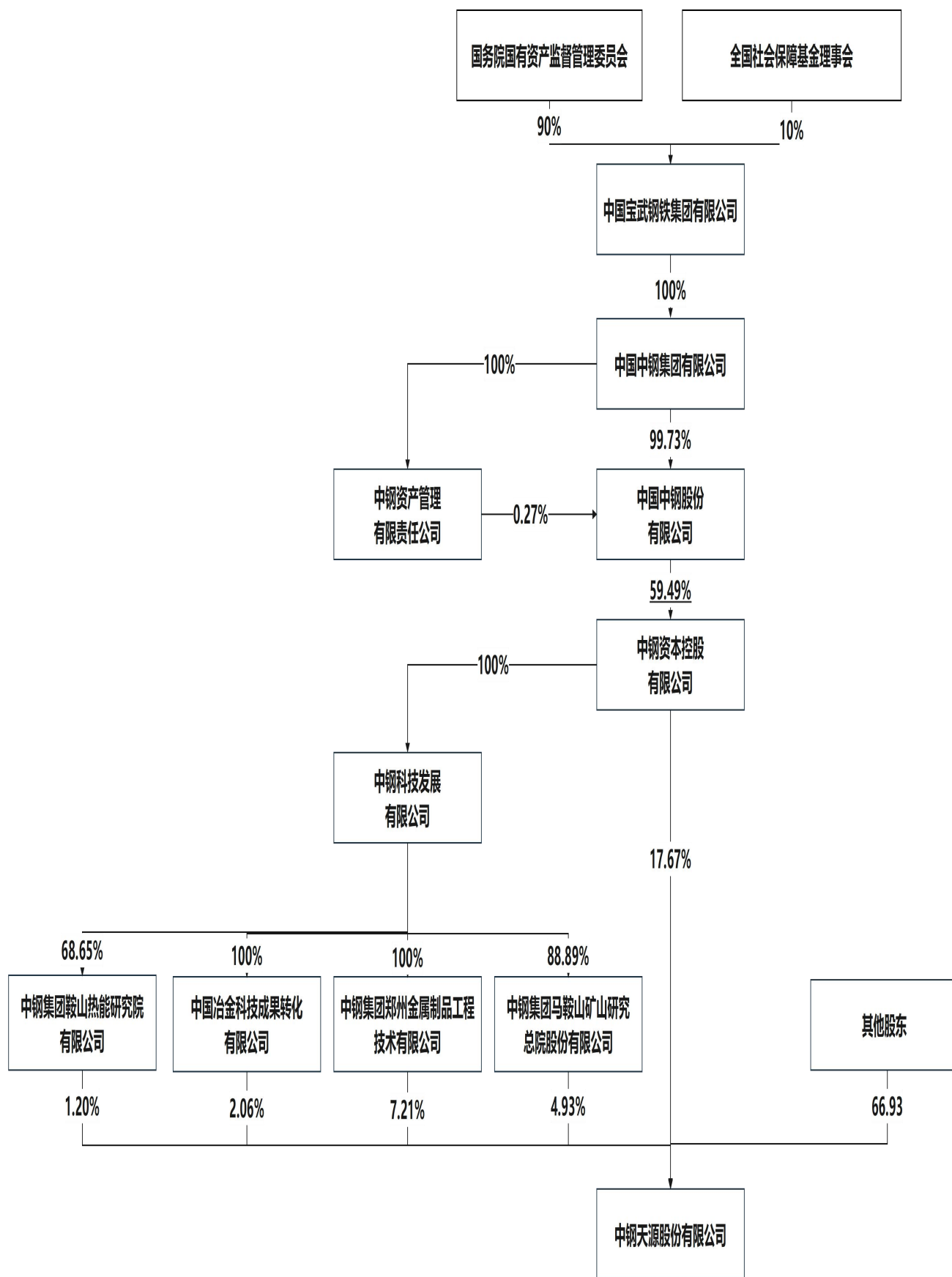
适用 不适用

（2）公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

适用 不适用

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。