

证券代码：002075

证券简称：沙钢股份

公告编号：067

江苏沙钢股份有限公司 2024 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：以截止 2024 年 12 月 31 日总股本 2,193,825,445 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.25 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	沙钢股份	股票代码	002075
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	杨华		
办公地址	江苏省张家港市锦丰镇沙钢大厦		
传真	0512-58682018		
电话	0512-58987088		
电子信箱	sggf@shasteel.cn		

2、报告期主要业务或产品简介

公司主要从事黑色金属冶炼及压延加工优特钢和商用车齿轮的生产与销售，现有生产线长短流程相结合，精整工序配套齐全，工艺装备水平先进，年生产优特钢能力 320 万吨、商用车齿轮 190 万件，已形成“优特钢+齿轮”相结合的发展格局。

（一）主要产品及其用途

公司优特钢产品有汽车用钢、工程机械用钢、能源用钢、机械工业用钢、轨道交通用钢、矿用钢、船用锚链钢等七大类，产品覆盖 $\Phi 380\text{mm}-\Phi 800\text{mm}$ 的连铸圆坯， $\Phi 13\text{mm}-\Phi 300\text{mm}$ 热轧圆钢以及 $300\text{mm}\times 110\text{mm}$ 、 $250\text{mm}\times 110\text{mm}$ 的热轧扁钢，广泛应用于汽车、轨道交通、工程机械、能源装备、工业机械装备、海洋装备等应用领域；公司齿轮产品有汽车发动机齿轮、变速箱齿轮、后桥齿轮、螺旋伞齿轮、商用车用齿轮以及新能源车用齿轮，广泛应用于汽车发动机、变速箱、商用车新能源汽车、船舶用发动机、发电机组、高端农机等，部分产品已随主要客户用于相关军事领域。

（二）经营模式

生产模式：公司围绕“以销定产”的生产组织模式，实施精细化生产组织管理。根据客户需求进行灵活的生产计划安排，通过产销一体化、业财一体化以及 MES、PDA 等信息化系统对原材料准备、生产、转运、精整、仓储、发运等各环节进行跟踪预警，实现订单的全流程管控。

采购模式：公司物资采购主要以招标采购、年度长协采购为主，其中煤炭、焦炭、部分国产矿、部分主要合金等原材料以厂矿年度长协直供为主，废钢以运营实力强的收购基地供应商年度长协供应为主，其它生产物料、设备件均以招标、比价采购为主。铁矿石以国内港口现货贸易议价采购为主，其它耐材、合金、炉料辅材、含钙熔剂、生产辅料、设备件均以招标采购为主。采购定价上，采购价格做到公平竞争、公开竞价，长协物资月采购价格均按月度市场主流价格波动调整定价，招标物资招标竞价定价，非招标、非长协物资均与同行企业价格、市场多渠道比价定价。

销售模式：公司实施直销和经销双轨并行。直销分为年度协议直销和零散客户直销，订单均一单一议；经销客户与公司签订年度经销协议，定量不定价，经销流通材价格严格按照旬定价表执行，经销其他产品价格一单一议执行。

（三）主要业绩驱动因素

1、区位优势

公司的优特钢产地——淮钢公司位于江苏省淮安市，地处我国经济发达的华东地区，汽车、机械、能源等优特钢下游行业发达，区位条件好；厂区横跨京杭大运河，西通洪泽湖，南连长江，亦靠近连云港，也可由泰州高港、镇江、张家港、南通等口岸海运，大宗原料及产成品主要通过水路运入、运出厂区，物流优势明显。

2、装备优势

公司始终坚持“技术装备是生产力的重要因素之一”的理念，紧紧以“效益、效率”为核心，钢铁板块已形成较为完整的电炉、精炼、连铸、轧钢、精整、探伤与深加工，焦化、烧结、高炉炼铁、转炉炼钢、轧钢、精整、探伤与深加工两条长短流程相结合的生产线，配套工艺装备先进。2024 年公司全力加快量子电炉、1350m³ 高炉等“十四五”规划项目建设调试并顺利投产，助力企业高质量发展；同时持续推进信息化、智能化建设，进一步加快智能制造步伐，推进产业转型升级。齿轮板块拥有世界先进的瑞士莱斯豪尔磨齿机、德国菲索玛特滚齿机及国内先进的齿轮加工设备 500 台套以上，是商用车齿轮、船电齿轮、新能源汽车齿轮、无人机齿轮生产研发基地，依托先进的设备和制造工艺，持续推动齿轮技术创新，为客户提供定制化、高性能的齿轮产品。

3、品牌优势

公司始终坚持“质量第一、用户至上、创新发展、永续经营”的质量方针，不断提升产品质量，生产的非调质热轧圆钢、船用锚链热轧圆钢、货叉扁钢、工程机械轮体用 40Mn2SY 热轧圆钢、汽车轮毂单元用 55 热轧圆钢等产品先后荣获“冶金产品实物质量金杯奖”；热轧弹簧钢圆钢、油井管用热轧圆管坯、货叉扁钢、耐磨球用热轧圆钢等产品先后通过“冶金行业品质卓越产品”认定；弹簧钢产品曾获得“江苏省质量信得过”产品称号和“中国弹簧钢市场用户满意第一品牌”美誉；锚链钢产品分别通过中国、英国、挪威、日本、美国、法国、韩国等七个国家船级社船用钢材工厂认可；系泊链钢分别通过中国、挪威、日本、美国、法国等五个国家船级社工厂认可；碳钢产品通过韩国船级社认可；碳钢、碳锰钢、合金结构钢大圆坯和热轧圆钢产品通过美国船级社认可；车轮钢坯通过欧盟 AD2000 认证；碳钢产品通过欧盟 PED 认证。公司商标曾被评为江苏省著名商标，公司优特钢系列产品连续多年保持“江苏省名牌产品”荣誉称号；“高

性能、高洁净度耐腐蚀绿色能源用钢”通过“江苏精品”认证；“高品质风电设备用回转支承用钢”新产品成功入选第 27 批江苏省重点推广应用新技术新产品目录；公司齿轮系列产品荣获“山东省名牌产品”“山东省著名商标”等荣誉称号。

2024 年，公司申报的《高铁弹条用高品质弹簧热轧圆钢》《汽车轮毂法兰用热轧圆钢》《铁道车辆用 LZ50 车轴钢坯》三个产品通过冶金产品实物质量品牌培育认定；通过省市场监管局、省发改委审查、核查、评审，获“江苏省质量信用 AAA 级”称号。

4、研发优势

公司始终坚持科技创新发展战略，以科技创新促进企业快速发展，依靠科技进步和技术创新不断提升企业核心竞争力。目前，公司拥有省级企业技术中心、省级重点实验室、省级工程技术研究中心、市级特钢研究院、市级重点实验室等创新平台，并获批设立研究生工作站。公司与钢铁研究总院、中国铁科院、北京科技大学、东北大学、上海大学等科研院所及高等院校建立了长期的技术合作关系，有效支撑了公司关键工艺、重点产品研发进程。其中合作开发的“转炉无渣出钢”“一种 RH 真空处理过程中的脱氢增氮控制方法”“一种控制球状夹杂物冶炼超纯净钢的工艺方法”等新技术先后获得国家发明专利。

公司始终坚持以客户为中心、以市场为导向，不断优化产品结构。为落实产品“精品化+专业化+特色化”战略，成立了汽车用钢组、工程机械用钢组、能源装备用钢组、弹簧组、轴承钢组、扁钢组等六个专业技术营销小组，明确职责、目标、运行方式、考核机制，进一步强化技术营销工作，以公司产品结构调整方向为导向，围绕新客户、新品种市场开发及认证，老客户、老品种增量、提质等方面积极开展工作，取得显著成效。

2024 年，公司凭借卓越的品牌优势和过硬的产品质量实力，分别与多家国内外著名企业开展技术交流与产品认证工作，先后完成新能源汽车电池支架用钢、汽车转向器用钢、凸轮轴用钢、控制臂用钢、销轴用钢、铁路货车轴承用钢等 15 项产品认证工作，为顺利进入高端客户市场奠定了基础；成功开发了齿轮用钢、汽车转向蜗杆用钢、汽车轮毂单元用热轧圆钢、乘用车与新能源汽车精锻直伞齿轮用钢、汽车曲轴和摩托车曲用热轧圆钢、汽车刹车助力器用热轧圆管坯/调质银亮圆钢和汽车轮毂用高硫钢、盾构机螺栓用调质圆钢、地铁减震簧用钢、重齿风电齿轮用热轧圆钢和连铸圆坯、俄铁火车车轴用钢、澳大利亚火车车轮钢等全新产品 52 个，为公司产品结构调整打下坚实基础。

2024 年，公司“高品质能源装备用钢生产关键技术研发及应用”项目获江苏省冶金行业协会、江苏省金属学会“科技成果一等奖”，“创新处理高炉炉墙结厚技术的研究与应用”项目获“科技成果三等奖”，“高洁净能源用钢炼钢关键工艺技术研发”项目获淮安市企业科协“创新示范项目”三等奖，高品质车轴钢、海洋船舶及工程锚链用钢两项产品获淮安市高新技术产品。

2024 年，公司累计组织申报专利 72 项，其中，获授权专利 48 项，其中，发明专利 18 项；公司成功入选江苏省第二批创新管理知识产权国际标准实施试点单位，“一种高致密性、高纯净度细晶粒磨球钢的冷装生产工艺”专利获首届淮安市发明专利金奖；公司主持《风电法兰用连铸圆坯》《货叉用扁钢》两项行业标准编制，参加《碳素轴承钢》《船用锚链和系泊链》《风电齿轮用连铸圆坯》《锻造用连铸圆坯等国家》国标、行标编制。

5、绿色优势

积极响应国家双碳战略，牢牢把握绿色低碳发展理念，坚持将极致能效作为绿色转型的关键路径，推进一系列能效提升措施，取得显著效果，实现跨越发展、绿色发展、高质量发展。坚定淘汰落后装备，投资 30.8 亿元，将装备水平相对落后的电炉和高炉进行淘汰升级，建设高效量子电炉与绿色低碳高炉，促进节能降耗、降低成本和改善环境，推进绿色生产。同时，公司进一步抓好新技术、新工艺、新设备的应用，加大二次资源和能源的回收利用，通过焦化干熄焦冷却塔风机持续技改、1#烧结环境除尘变频改造、主抽风机无油密封改造等措施等，实现效率提升、节能减排、绿色发展。此外，五轧光伏项目顺利并网，目前光伏已装机容量将近 60MW，每年可提供绿电约 5200 万 kWh。

6、人才优势

公司秉承“人才兴企”战略，加强高层次、成熟型人才的引进、培养和激励，持续推行人才“三通道”建设，不断加强人才梯队建设，优化职工队伍结构，着力培养各类专业技术人才，对引进的大学生不仅通过谈心、座谈等方式为大家排忧解难，还配备优质师傅，签订“师带徒”协议，不断提高企业核心竞争力。

7、管理优势

公司持之以恒推行 6S 精益管理，深入开展六源排查、改善提案、人才育成、素养提升、TPM 管理、标准化作业等活动，企业现场管理水平明显提升，内在品质稳定提升。

（四）产品市场地位

公司本着“质量第一、用户至上、创新发展、永续经营”的质量方针，全面提升产品质量，为顾客提供满意的产品和服务。目前，公司产品质量过硬、技术先进、口碑优良，享誉国内外市场。公司的碳钢、热轧管坯钢、合结钢中 Cr 钢、CrMnTi、CrMo、CrNiMo、MnCr、MnB、Mn2 等棒材系列、扁钢系列及 4130 大圆坯系列等产品性价比高，在市场中深受广大客户喜爱；弹簧钢依然占据同行销售量相对领先地位；低合金钢 Q355B、Q355NC、D、E 系列产品，在市场中深受客户青睐；公司 KOCKS 轧机实现全覆盖，有效保证了产品的尺寸精度；全新引进的意大利 Φ13-60mm 银亮材生产线，其生产的高质量各钢种银亮材产品得到下游厂家的高度认可；新增热处理生产线，为客户提供精准的产品延伸加工服务；碳钢中的 06#、08#、15#、25#、35# 钢，尤其是 55# 钢、热轧管坯中 10 管坯钢等产品，已成为优钢行业中的“标志性”产品。公司齿轮产品的加工精度达到 GB10095 国标 5 级，技术能力达到 GB10095 国标 4 级精度，齿轮产品销售覆盖全国各地，为中国知名品牌企业配套产品，并且凭借自身的技术优势、成本优势和品牌优势，赢得了国内主要客户的青睐，连续多年获得国内知名企业的“优秀供应商”称号。

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

追溯调整或重述原因

同一控制下企业合并

元

	2024 年末	2023 年末		本年末比上年末增减	2022 年末	
		调整前	调整后		调整后	调整前
总资产	24,356,419,350.26	23,461,052,108.79	23,979,534,841.19	1.57%	16,859,055,271.22	17,319,882,363.24
归属于上市公司股东的净资产	6,403,042,252.82	6,498,998,401.59	6,757,630,736.88	-5.25%	6,405,642,994.44	6,635,876,256.42
	2024 年	2023 年		本年比上年增减	2022 年	
		调整前	调整后		调整后	调整前
营业收入	14,416,260,853.07	15,359,286,850.20	15,616,806,031.02	-7.69%	18,173,237,633.19	18,325,945,392.58
归属于上市公司股东的净利润	162,582,929.15	193,400,471.93	225,025,197.56	-27.75%	453,103,794.45	457,907,028.74
归属于上市公司股东的扣除	23,340,409.07	4,275,105.67	36,371,633.73	-35.83%	315,680,812.66	320,487,559.89

非经常性损益的净利润						
经营活动产生的现金流量净额	411,927,396.40	-147,161,785.10	-139,203,688.07	395.92%	1,006,121,125.20	1,099,472,468.91
基本每股收益(元/股)	0.07	0.09	0.10	-30.00%	0.21	0.21
稀释每股收益(元/股)	0.07	0.09	0.10	-30.00%	0.21	0.21
加权平均净资产收益率	2.50%	3.00%	3.42%	-0.92%	7.23%	7.05%

(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	3,764,740,613.14	3,894,732,264.08	3,147,545,565.24	3,609,242,410.61
归属于上市公司股东的净利润	49,911,776.76	54,126,185.10	1,344,383.06	57,200,584.23
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	15,187,811.93	9,705,636.68	-33,440,253.29	31,887,213.75
经营活动产生的现金流量净额	-32,318,664.65	262,226,331.88	313,262,553.78	-131,242,824.61

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

本报告期，公司向东北特殊钢集团股份有限公司购买其持有的山东鹰轮 67%的股权，实现了对山东鹰轮的控制。根据《企业会计准则第 20 号——企业合并》《企业会计准则第 33 号——合并财务报表》等相关规定，公司和东北特殊钢集团股份有限公司属同一实际控制人控制，该事项构成同一控制下企业合并，公司按照同一控制下企业合并的相关规定追溯调整 2024 年第一季度财务报表的数据。

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	70,277	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	68,807	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	
江苏沙钢集团有限公司	境内非国有法人	26.80%	587,871,726	0	不适用	0	
香港中央结算有限公司	境外法人	1.21%	26,558,179	0	不适用	0	

中国国投高新产业投资有限公司	国有法人	1.15%	25,200,000	0	不适用	0
燕卫民	境内自然人	1.03%	22,556,050	0	质押	22,536,050
					冻结	22,556,050
刘本忠	境内自然人	0.76%	16,690,000	0	质押	16,690,000
深圳前海和合易泰私募证券投资基金管理有限公司一和合晨智2号私募证券投资基金	其他	0.66%	14,521,084	0	不适用	0
招商银行股份有限公司一南方中证1000交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.66%	14,507,400	0	不适用	0
王为	境内自然人	0.57%	12,485,800	0	不适用	0
贾伟利	境内自然人	0.54%	11,835,300	0	不适用	0
张耀坤	境内自然人	0.46%	10,000,000	0	不适用	0
上述股东关联关系或一致行动的说明	沙钢集团与其他股东之间不存在关联关系，也不存在一致行动人关系；公司未知其他股东之间是否存在关联关系，也未知是否存在一致行动人关系。					
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	无。					

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

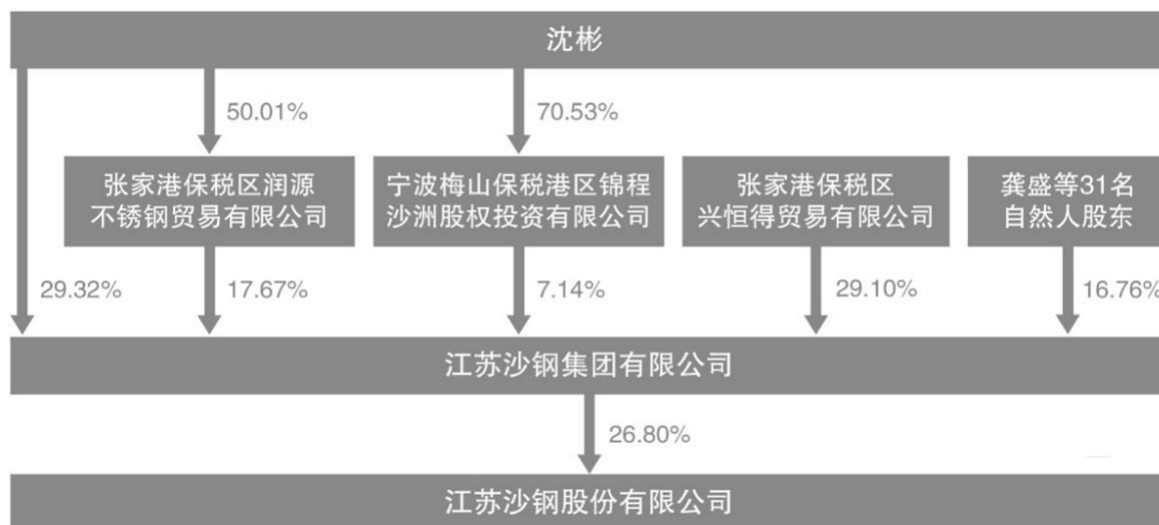
适用 不适用

(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

2024年6月30日，公司原实际控制人沈文荣先生逝世。沈文荣先生生前未直接持有公司股份，其直接持有沙钢集团29.32%的股权、宁波梅山保税港区锦程沙洲股权投资有限公司（以下简称“锦程沙洲”）70.53%的股权、张家港保税区润源不锈钢贸易有限公司（以下简称“润源不锈钢”）50.01%的股权。沈文荣先生生前无遗嘱，亦未与他人签订遗赠扶养协议，沙钢集团、锦程沙洲、润源不锈钢的股权由其儿子沈彬先生继承，配偶陈红华女士和儿子沈谦先生自愿放弃继承权。沈彬先生通过协议转让和继承方式取得原沈文荣先生在公司拥有的权益，间接控制公司587,871,726股股份，占公司总股数的26.80%，成为公司的实际控制人。