

公司代码：600282

公司简称：南钢股份

南京钢铁股份有限公司 2023 年年度报告摘要



第一节 重要提示

1 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 <http://www.sse.com.cn/> 网站仔细阅读年度报告全文。

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

3 公司全体董事出席董事会会议。

4 天衡会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。

5 董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司拟以实施权益分派股权登记日的总股本为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利人民币 2.5 元（含税），剩余未分配利润结转下一年度。公司不进行资本公积金转增股本。如在实施权益分派的股权登记日之前，公司总股本发生变动的，公司拟维持每股分配比例不变，相应调整分配总额。上述利润分配预案已经公司第九届董事会第二次会议审议通过，尚需经公司 2023 年年度股东大会审议批准后实施。

第二节 公司基本情况

1 公司简介

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所	南钢股份	600282	/

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	唐睿	卞晓蕾、李梦怡
办公地址	江苏省南京市六合区卸甲甸	江苏省南京市六合区卸甲甸
电话	025-57072073	025-57072073
电子信箱	nggf@600282.net	nggf@600282.net

2 报告期公司主要业务简介

一、报告期内公司所处行业情况

（一）宏观经济情况

1、全球经济仍待复苏

国际货币基金组织（IMF）估计，2023 年全球经济增速为 3.1%，增速比 2022 年放缓 0.4 个百分点。地缘政治博弈加剧，俄乌冲突呈现长期化趋势，巴以冲突时隔多年再次激化。另外，在发达经济体货币政策冲击、通胀压力持续存在等因素影响下，全球金融环境收紧、贸易增长乏力、企业和消费者信心下降，经济增长仍面临多重风险挑战。

2、中国经济回升向好

2023 年以来，面对复杂严峻的国际环境，政府坚持稳中求进的工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，全年经济社会发展主要目标任务圆满完成，高质量发展扎实推进，中国经济回升向好。2023 年，国内生产总值 126.06 万亿元，同比增长 5.2%，完成年初经济增长预期目标。社会消费品零售总额同比增长 7.2%。固定资产投资同比增长 3.0%。其中，基础设施投资同比增长 5.9%，制造业投资同比增长 6.5%，房地产开发投资同比下降 9.6%。全国规模以上工业

增加值同比增长 4.6%。货物进出口总额同比增长 0.2%。

（二）钢铁行业情况

1、全球钢铁行业情况

世界钢铁协会发布数据显示，2023 年全球粗钢产量 18.88 亿吨。产钢量前三名国家未发生变化，仍然为中国、印度和日本。其中，中国粗钢产量为 10.19 亿吨，占全球粗钢产量的份额的 53.97%；印度的粗钢产量为 1.40 亿吨，同比增长 11.8%；日本的粗钢产量为 8,700 万吨，同比下降 2.5%。

2、中国钢铁行业情况

2023 年，面对严峻的市场形势，钢铁行业真抓实干，积极适应市场、主动对接需求、调整品种结构、深化对标挖潜，生产经营整体保持平稳态势，为国民经济持续回升向好、高质量发展稳步推进做出了钢铁贡献。同时也要看到，由于供给强于需求、成本重心实际下移幅度小于钢价降幅，钢铁行业运行呈现“需求减弱、价格下降、成本高企、利润下滑”的态势，提质增效难度加大。

（1）钢铁供给同比持平，表观消费量有所下降

2023 年，我国粗钢产量为 10.19 亿吨。主要用钢行业中，房地产用钢偏弱，但降幅收窄，基础设施用钢基本稳定，制造业用钢稳中有增，全国粗钢表观消费量 9.33 亿吨，同比略降。

（2）钢材价格同比下降，原燃料价格震荡分化

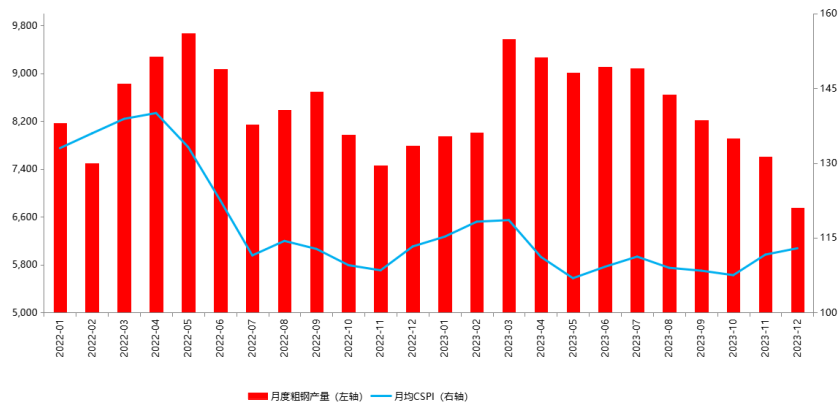
受产能过剩和需求疲软影响，钢材价格同比下降，中钢协 CSPI 钢材综合价格指数均值为 111.60，同比下降 9.02%。普氏 62%铁矿石价格指数均值为 119.71 美元/吨，维持高位。焦煤、焦炭价格重心下移，安泽主焦煤价格均值为 2,164.81 元/吨，同比下降 21.42%，日照港准一级焦价格均值为 2,349.04 元/吨，同比下降 22.87%；富宝全国废钢价格指数均值为 2,675.10 元/吨，同比下降 10.43%。

（3）钢材出口大幅上升，进口保持下降趋势

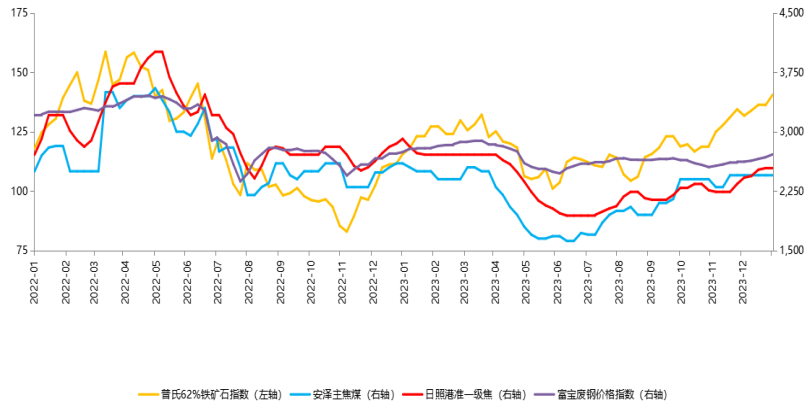
据海关总署统计，2023 年我国钢材累计出口量 9,026.4 万吨，同比增长 36.2%；钢材累计进口量 764.5 万吨，同比下降 27.6%。在国内钢材需求不振的情况下，钢材出口出现大幅增长的趋势。

（4）钢企利润压力大，行业效益下滑

钢铁行业面临原燃料价格高位运行、市场需求较弱、产能及环保政策等多重压力。中钢协数据显示，2023 年，重点统计会员钢铁企业利润总额 855 亿元，同比下降 12.47%；平均销售利润率 1.32%，同比下降 0.17 个百分点。截至 2023 年末，重点统计会员钢铁企业资产负债率为 62.52%，同比仅上升 0.27 个百分点。



图：2022-2023 年中国月度粗钢产量与月均 CSPI



图：2022-2023 年普氏 62%铁矿石价格指数、安泽主焦煤、日照港准一级冶金焦价格和富宝废钢价格指数走势图

数据来源：wind 资讯、mysteel

二、报告期内公司从事的业务情况

（一）主要业务

公司是行业领先的高效率、全流程钢铁联合企业，具备年产千万吨级钢铁综合生产能力。公司围绕“一体四元一链”（即钢铁材料“一体”+新材料、新智造、新能环、新互联“四元”，产业链延伸“一链”）进行精准布局、聚焦突破，积极构建以“精”和“特”的钢铁业务为核心+战略新兴产业的相互赋能的复合产业链生态系统，聚焦产业发展和价值增长。

产业地图



注：《南京钢铁股份有限公司 2023 年年度报告》中有关常用词语释义同样适用本报告。

（二）主要产品及行业地位

1、钢铁材料“一体”

公司是全球规模效益领先的中厚板生产基地及国内具有竞争力的特钢长材生产基地，工艺装备水平先进，主体装备已实现大型化、自动化和信息化。公司瞄准中国制造业升级及进口替代机会，以专用板材、特钢长材为主导产品，聚焦研发与推广高强度、高韧性、高疲劳性、高耐磨性、耐腐蚀、易焊接等钢铁材料，广泛应用于油气装备、新能源、船舶与海工、汽车轴承弹簧、工程机械与轨交、桥梁高建结构等行业（领域），为国家重点项目、高端制造业升级提供解决方案。

公司研发投入连续多年超过营业收入的 3%，持续进行产品迭代创新及“卡脖子”技术攻关，开发超低温用镍系钢、大厚度（≥100mm）止裂钢、超高强度 1300MPa 级结构钢板、高等级（600HB）耐磨钢、海底抗酸管线、低温环境用高锰钢、大型集装箱船用大线能量焊接用钢等先

进钢铁材料，超低温用 9%Ni 钢获得国家“制造业单项冠军产品”。

公司坚定“智改数转”转型，目前已打造了 1 个国家级智能制造试点示范工厂，1 个国家级 5G 工厂、2 个省级智能工厂、2 个省级工业互联网标杆工厂及 7 个省级示范智能车间，努力建设为具有全球竞争力的先进材料制造商。

(1) 钢材产品分下游应用行业（领域）情况



图：2023 年钢铁产品主要下游应用行业（领域）结构及销量情况

新能源与油气装备领域：公司新能源领域覆盖风电、水电、核电、太阳能发电用钢。风电用钢可根据用户需求进行个性化定制，实现轴承、紧固件、螺栓、螺套的全系列批量化配供。高强度水电用钢（国内领先的 800MPa 级、600MPa 级）应用于白鹤滩水电、河南洛宁抽水蓄能电站等国家重大工程。核电用钢按 HAF003 质保体系生产，为核电站提供专用中厚板并配套核电螺纹钢，广泛应用于苍南核电、太平岭核电等国内重大核电工程；高端核电用钢应用在“华龙一号”等核电项目机组关键部件。

公司超低温用 9%Ni 钢连续十余年国内市场占有率领先，获得国家“制造业单项冠军产品”，供货国家管网中海油、中石油、中石化等知名企业，同时还研发了 7%Ni、5%Ni、3.5%Ni 等超低温钢系列产品，累计供货超过 30 万吨，并配套研发超低温螺纹钢及套筒，可满足客户的一站式需求。目前，公司已供货 29 座 LNG 接收站供货，包括 14 座国家重大工程项目，总数超过 100 台陆地 LNG 储罐。

公司油气装备领域用钢通过 API Q1 及 API 会标产品（石油石化天然气行业用钢）认证，相关产品通过中石油、中石化、中海油、Saudi Aramco（沙特阿美）、Total Energies（道达尔能源）等国内外知名企业的第三方质量审核认证。宽厚高等级 X80、抗酸、抗大变形等管线钢处于行业领先地位，应用于国家管网川气东送、中俄东线、乌干达 Tilenga、北极二期 Arctic LNG2 等国内重点/国际项目，抗酸管线钢国内率先通过沙特阿美认证并供货沙特阿美 Marjan 海工项目等项目，开发大壁厚海底管线并供货 ZULUF 项目；石油钻具用钢实现 API 全钢级覆盖，抗硫钻具钢国际先进，应用于塔里木、中东等酸性油气田。

船舶与海工领域：公司是国内最早通过 11 国船级社认证企业之一，与国内外知名船舶海工企业建立紧密合作关系，产品应用于集装箱船、滚装船、豪华游轮、风电吊装船、干散货船以及 VLGC（液化气船）、VLEC（乙烷运输船）、LPG、LEG 等（超大型）气体运输船等。其中，100mm 厚 FH40、120mm 厚 EH36，通过船级社认证，实现了超厚规格船板的供货突破；高强海工板应用于“蓝鲸一号”、“蓝鲸二号”超深水双钻塔半潜式可燃冰钻井平台；100mm 厚高止裂韧度集装箱船用止裂钢板，打破国外技术壁垒，国内市场占有率领先，供货全球最大 24346TEU 级超大型集装箱船，20000TEU 以上船型，助力我国大型集装箱船等特种船舶核心关键材料的自主保障；独家供货国内首艘国产大型邮轮“爱达·魔都号”，助力我国大型邮轮建造国产化。

汽车轴承弹簧领域：公司轴承钢产品性能指标达到国际先进水平，高标轴承钢自 2009 年起具备供货能力，通过十余年的研发、技术、市场开拓积淀，产品纯净度、均匀性国内领先，已获

得德国、日本等多家国际知名轴承钢企业稳定供货，国内市场占有率领先。公司通过汽车用钢等质量管理体系认证。汽车钢进入全球主流品牌整车厂，并通过多家世界领先的零部件企业认证。公司为国内多家新能源车企提供轴承用钢、齿轮用钢、电机轴用钢、传动轴用钢、高强汽车悬架弹簧、稳定杆、轮胎螺栓等系列化配套产品；汽车传动轴用钢、汽车悬架簧用钢、非调质曲轴用钢、转向齿条用钢、轴承带钢、工程机械弹簧钢等产品国内市场占有率领先；高铁用弹簧钢制造的扣件应用国内高铁线累计 35 条，总业绩国内居前。

工程机械与轨交领域：公司工程机械钢品种已实现车体、工作装置、底盘三大系统覆盖，与卡特彼勒、三一、小松、临工、徐工等国内外知名企业建立稳定合作。超高强钢和耐磨钢等系列工程机械用钢技术水平行业领先，成为国际、国内知名企业战略合作伙伴，国内率先实现超高强度结构钢板屈服强度 1000MPa 级以上、高等级耐磨钢硬度 600HB 批量供货。履带底盘系统实现“四轮一带”全系产品覆盖，同时活塞杆、油缸管、斗齿等用钢已实现系列化，并出口至东南亚及俄罗斯等国家或地区；链轨节用钢应用于徐工“神州第一挖”。公司通过轨道交通用钢等质量管理体系认证；高铁刹车盘用钢填补国内空白；高疲劳导轨钢实现进口替代，供货至全球导轨行业龙头企业；250-350km/h 高铁弹簧用钢取得 CRCC 认证，形成客货车、动车、高铁的低速到高速列车弹簧钢全系列覆盖，供货重大高铁及省市地铁项目。

桥梁高建结构领域：公司紧跟国际桥梁建设技术创新步伐，现已形成 Q345q-Q500q、耐候（含免涂装）桥梁钢系列（含耐候连接、焊接用钢）、桥梁用不锈钢复合板等全系列、多品类的批量供货能力，应用于连镇铁路五峰山特大桥、九龙湖大桥、广东临海桂湾河桥、沪杭甬快速路、甬舟铁路西堠门公铁两用大桥等国内重大/重点项目及克罗地亚佩列沙茨跨海大桥、中俄黑河大桥等国际项目。耐候桥梁钢供货国内首座免涂装耐候铁路钢桥——藏木雅鲁藏布江特大桥；高性能桥梁复合板系国内最大供应商；高耐候、高抗延迟断裂、高韧性桥梁用 10.9 级和 12.9 级耐候螺栓钢及高强焊丝钢，为新一代绿色、大跨度及轻量化钢结构耐候桥梁提供材料基础；配套桥梁用大线能量焊丝钢，可实现进口替代。

公司为北京冬奥会雪车雪橇中心“雪游龙”定制“耐候钢”，耐大气腐蚀性能为普通钢种的 8 倍；高强度结构钢用于国家高山滑雪中心、跳台滑雪中心；澳标结构钢板覆盖 5-120mm 厚度范围，出口新加坡、澳大利亚、新西兰等国家和地区。

基础设施领域：公司建筑用材主要用于重点工程项目/基础设施领域。其中，开发出新一代建筑用钢——HRB600 高强螺纹钢产品（目前国标中最高强度等级），专供上海浦东机场项目。

（2）先进钢铁材料

公司生产的先进能源用钢、高技术船舶及海工钢、高端工程及矿山机械用钢、高标轴承等特钢品种属于国家《战略性新兴产业分类（2018）》中“新材料产业”的先进钢铁材料。主要产品明细情况如下：

先进钢铁材料科目	公司产品明细
3.1.1 先进制造基础零部件用钢制造	高标轴承钢、弹簧钢、齿轮钢、特种带钢，冷镦钢、易切削钢，非调质钢、传动轴用钢
3.1.2 高技术船舶及海洋工程用钢加工	窄公差系列钢、超高强海工钢、止裂钢、碳锰低温钢、大线能量焊接钢、锚链钢、低温环境用高锰钢
3.1.3 先进轨道交通用钢加工	铁路车厢、转向架、道岔等用钢，铁路弹簧、钩尾框、制动盘等用钢
3.1.5 能源用钢加工	核电钢、风电钢（钢板及螺栓）、水电钢
3.1.6 能源油气钻采集储用钢加工	管线钢、钻具钢
3.1.7 石化压力容器用钢加工	超低温用镍系钢、超低温螺纹钢、石油储罐钢、特殊容器钢
3.1.8 新一代功能复合化建筑用钢加工	高等级桥梁钢、耐候桥梁钢、大线能量焊丝用钢，耐候、抗延迟断裂等螺栓用钢
3.1.9 高性能工程、矿山及农业机械用钢加工	高强（含超高强）钢、耐磨钢、合金焊丝钢、矿用链钢、钎具钢
3.5.3 高性能复合材料制造	特种复合板

报告期,公司持续优化品种结构,同比增益 4.12 亿元。公司先进钢铁材料销量为 258.79 万吨,同比增加 25.15%;占钢材产品总销量 25.06%,占比增加 3.85 个百分点;综合平均销售价格 5,972.81 元/吨(不含税);毛利率 16.03%,同比增加 0.26 个百分点;毛利总额 24.78 亿元,同比增长 16.66%,占钢材产品毛利总额 41.98%。

2、新材料、新智造、新能环、新互联“四元”

(1) 新材料

金元素复材:金元素复材系国家高新技术企业、国家级专精特新“小巨人”企业,秉承“打造全球金属复合材料行业引领者”企业愿景,为客户提供先进复合金属材料综合解决方案。金元素复材同时拥有热轧复合板和爆炸复合板两种主流生产工艺,系国内品种最多的金属复合材料生产基地之一。

(2) 新智造

金恒科技:金恒科技系国家高新技术企业、国家首批两化融合咨询服务机构、工信部智能制造和工业互联网平台解决方案供应商,先后获得冶金科学技术奖一等奖、工信部工业互联网数字孪生大赛一等奖、江苏省五一劳动奖状等荣誉。金恒科技秉承“数字化转型生态构建者”的企业愿景,深耕产业数字化领域,融合人工智能、数字孪生等新一代信息技术,构建工业互联网平台,不断拓展数字工厂、智能集控、智能装备等市场,形成了运营智慧化和生产智能化两大系列的产品及解决方案,赋能制造业数字化转型,开展信息技术与工业场景的融合,助力新型工业化建设。金恒科技的重点及战略客户 100 多家,覆盖钢铁、能源、矿山、环保等行业。报告期,金恒科技通过 CMMI(能力成熟度模型集成) V2.0 L5 最高等级评估。

金宇智能:金宇智能致力于深耕钢铁、铁路、航空航天、能源等四大业务板块,聚焦无损检测及其系统集成装置研究开发,为国内外客户提供智能检测产品和解决方案。报告期,金宇智能相继开发并实现产业化应用 3 套系统。其中,钢板全板面全相控阵超声波自动检测系统,填补了国内高性能钢板全板面相控阵探伤机的空白,并荣获智能制造创新大赛(钢铁行业赛道)最具投资价值奖。

(3) 新能环

柏中环境:柏中环境是一家水务环境领域的综合服务商,其前身为德国最大的水务公司柏林水务集团和专业从事海水淡化及废水处理的 Metito 集团共同投资设立的水务企业(原柏林水务中国控股有限公司)。柏中环境秉承“创新驱动,技术引领,成为绿色低碳领域的价值创造者”企业愿景,为市政、工业园区和工业企业等提供污水处理、供水及固/危废处理设施的设计、建造、投资及运营管理服务,多年来经营业绩稳健增长,抗周期特征较明显。展望未来,柏中环境将继续践行专业化、资源化、科技化、国际化的转型升级战略,坚持创新驱动、技术引领,不断向绿色低碳领域的价值创造者迈进。

(4) 新互联

钢宝股份:钢宝股份秉承“产业 C2M 卓越生态构建者”企业愿景,聚焦上下游产业链需求及痛点,为产业链提供数字化解决方案,打造 C2M 生态综合供应链服务平台。钢宝股份自主开发出钢材加工配送云切平台——“钢 E 切”,全面整合板材及切割加工资源,为用户降低成本、提高效率、创造价值。

鑫智链:鑫智链系国家高新技术企业、江苏省“专精特新”中小企业、南京市总部企业,以“值得信赖的供应链数字化解决方案综合服务商”为企业愿景,致力于打造全流程智能化招投标交易平台、互联网 S2B2C 电商平台、可信普惠金融数据服务平台、区块链综合服务平台及相关数据应用服务;投标平台获 EBS 最高级认证, MRO 平台入驻供应商超千余家。

鑫洋供应链：鑫洋供应链以客户需求为驱动力，致力于成为行业领先的智慧供应链生态企业，以云科技平台为载体，嫁接内外部资源，围绕车、船、港、仓、大数据等打造共融共生的开放型生态系统。

3、产业链延伸“一链”

(1) 上游供应链延伸

海外年产 650 万吨焦炭项目：公司围绕上游产业链布局，在印尼青山工业园打造海外焦炭生产基地，合资设立印尼金瑞新能源、印尼金祥新能源，分别建设年产 260 万吨、390 万吨，合计年产 650 万吨的焦炭项目；新设蔚蓝高科技集团，对印尼金瑞新能源、印尼金祥新能源赋能，推进全球化战略落地。

截至本报告出具日，印尼金瑞新能源 4 座焦炉均已投运，印尼金祥新能源 2#焦炉已投运，1#焦炉具备投运条件，3#焦炉完成砌炉，其余焦炉及其配套设施正在按序推进施工。报告期，印尼金瑞新能源焦产量 146.21 万吨，销量 146.06 万吨；实现营业收入 39.08 亿元、净利润 1.39 亿元。



图：印尼金瑞新能源焦炭项目现场



图：印尼金祥新能源焦炭项目首座焦炉投运

金安矿业：金安矿业系一家集采矿、选矿以及铁精粉的生产、销售为一体的矿业公司，资源禀赋良好，铁精粉品位可达 68%以上，具有年产 90 万吨铁精粉配供能力。

(2) 产业链价值提升

金润爱智：金润爱智专注于钢铁耐磨易耗品零件的定制加工、应用推广和全流程服务，致力于以 JIT+C2M 综合服务能力打造工程机械全球服务生态圈，创新运营机制和商业模式，引入国际成熟的 OEM 服务模式，新建全球工程机械零部件产品配送服务中心和垂直类电商平台，服务全球客户。

金智工程：公司深入推进“智改数转”，设立金智工程，打造设备全生命周期设备智维平台，推进专业化设备运维一体化管理新模式。金智工程以“致力于打造国内最优秀且最具影响力和竞争力的专业化设备运维服务商”为企业愿景，秉承“极致服务、数智运维、协同发展、共创共享”的企业发展理念，为客户提供全方位、高质量的服务体验。

(三) 经营模式

公司以客户为中心，坚持差异化战略，建立“产销研用+服务”体系，为客户提供个性化、系列化的解决方案。公司已形成独具特色的“高效率生产、低成本智造”竞争优势，通过行业领先的智能制造与精品钢研发体系，持续提升生产效率和产品竞争力。

公司注重产业链延伸发展及价值提升，把握“一带一路”机遇，在印尼青山工业园打造海外焦炭生产基地，合资设立印尼金瑞新能源、印尼金祥新能源，合计建设年产 650 万吨的焦炭项目。两个项目陆续投产后，将成为公司的新业务板块，并大幅度提升公司主营业务收入。

公司报告期内的主要业务和经营模式未发生重大变化。

3 公司主要会计数据和财务指标

3.1 近3年的主要会计数据和财务指标

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2023年	2022年	本年比上年 增减(%)	2021年	
				调整后	调整前
总资产	73,176,500,757.80	74,674,833,636.20	-2.01	61,660,896,990.35	57,700,954,961.76
归属于上市公司股东的净资产	26,542,920,821.42	26,071,160,537.70	1.81	27,906,484,624.09	26,387,216,905.95
营业收入	72,542,780,596.51	70,666,923,844.06	2.65	76,553,720,268.21	75,674,092,126.70
归属于上市公司股东的净利润	2,125,293,958.43	2,161,466,520.30	-1.67	4,203,999,256.44	4,091,002,990.77
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	1,891,394,518.57	2,029,196,481.68	-6.79	3,689,835,472.71	3,689,835,472.71
经营活动产生的现金流量净额	2,675,162,280.49	3,752,521,255.49	-28.71	5,233,000,307.68	4,520,311,810.15
加权平均净资产收益率(%)	8.12	7.94	增加0.18个百分点	16.00	16.49
基本每股收益(元/股)	0.3447	0.3512	-1.84	0.6848	0.6664
稀释每股收益(元/股)	0.3447	0.3512	-1.84	0.6844	0.6660

3.2 报告期分季度的主要会计数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3月份)	第二季度 (4-6月份)	第三季度 (7-9月份)	第四季度 (10-12月份)
营业收入	17,897,431,299.15	19,020,758,589.24	19,446,674,943.07	16,177,915,765.05
归属于上市公司股东的净利润	376,199,434.72	612,859,622.23	676,091,585.80	460,143,315.68
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	321,050,632.11	628,106,683.02	591,697,528.81	350,539,674.63
经营活动产生的现金流量净额	341,649,070.18	1,269,606,592.48	761,882,654.77	302,023,963.06

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

4 股东情况

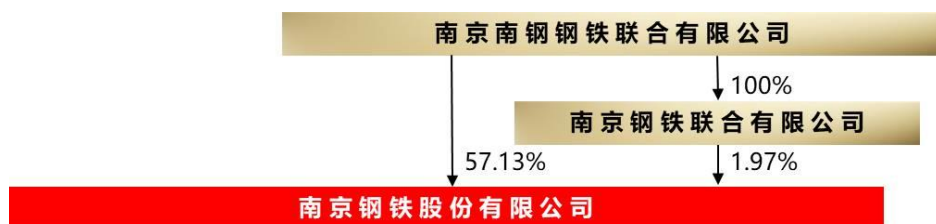
4.1 报告期末及年报披露前一个月末的普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数和持有特别表决权股份的股东总数及前 10 名股东情况

单位：股

截至报告期末普通股股东总数（户）					73,409		
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数（户）					69,852		
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数（户）					不适用		
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（户）					不适用		
前 10 名股东持股情况							
股东名称 （全称）	报告期内增 减	期末持股数量	比例（%）	持有有限售 条件的股份 数量	质押、标记或冻结情况		股东 性质
					股份状态	数量	
南京南钢钢铁联合有限公司	0	3,522,419,593	57.13	0	无	0	国有法人
香港中央结算有限公司	41,624,765	157,460,130	2.55	0	无	0	未知
南京钢铁联合有限公司	0	121,167,491	1.97	0	无	0	国有法人
招商银行股份有限公司—上证红利交易型开放式指数证券投资基金	-12,142,706	113,363,583	1.84	0	无	0	未知
熊立武	-870,170	105,279,402	1.71	0	冻结	99,000,000	未知
中信证券—华融瑞通股权投资管理有限公司—中信证券—长风单一资产管理计划	-41,139,900	81,502,800	1.32	0	无	0	未知
MORGAN STANLEY & CO. INTERNATIONAL PLC.	47,061,715	47,344,015	0.77	0	无	0	未知
中国工商银行股份有限公司—富国中证红利指数增强型证券投资基金	7,092,700	45,555,100	0.74	0	无	0	未知
基本养老保险基金—零零三组合	-4,155,200	45,228,666	0.73	0	无	0	未知
中国工商银行股份有限公司—东方红启恒三年持有期混合型证券投资基金	39,112,400	39,112,400	0.63	0	无	0	未知
上述股东关联关系或一致行动的说明		南钢联合系公司控股股东南京钢联全资子公司，两公司为一致行动人。除此之外，公司未知上述股东之间是否存在其他关联关系及是否为一致行动人的情况。					
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明		不适用					

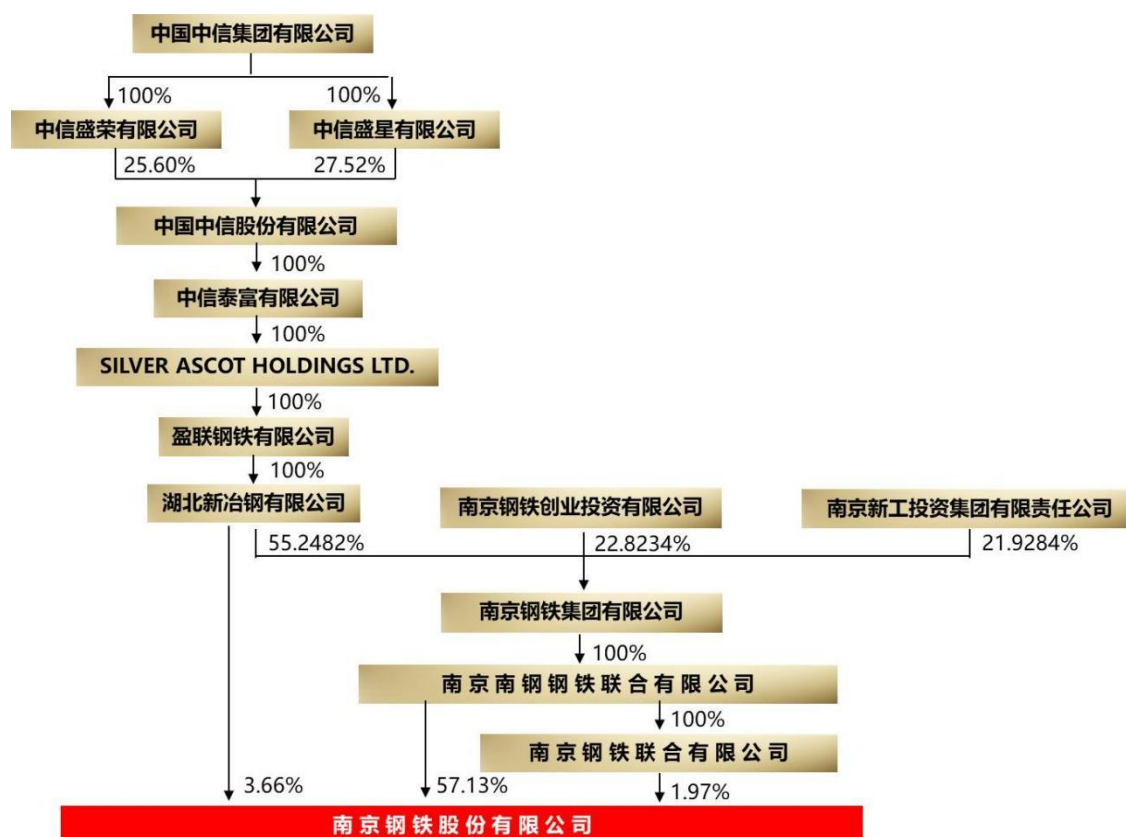
4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



4.3 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



报告期，南钢集团通过南京钢联及其全资子公司南钢联合间接持有公司 59.10%股份。公司的间接控股股东由复星高科变更为南钢集团，公司的实际控制人由郭广昌先生变更为中信集团。

因南钢集团收购南京钢联从而持有上市公司股份比例超过其已发行股份的 30%，需履行全面要约收购义务，向南钢股份除南京钢联及其全资子公司南钢联合以外的其他所有持有上市流通普通股（A 股）的股东发出全面要约。经新冶钢的全资股东盈联钢铁与南钢集团协商，指定新冶钢作为实际执行本次要约收购的主体，接受和持有本次要约收购的股份。

上述要约收购清算过户手续已经办理完毕，新冶钢直接及间接合计持有公司股份 3,869,077,461 股，占公司总股本的 62.76%。

4.4 报告期末公司优先股股东总数及前 10 名股东情况

适用 不适用

5 公司债券情况

适用 不适用

5.1 公司所有在年度报告批准报出日存续的债券情况

单位：元 币种：人民币

债券名称	简称	代码	到期日	债券余额	利率（%）
南京钢铁股份有限公司 2020 年度第一期中期票据	20 南京钢铁 MTN001	102001076.1B	2023-05-27	0	4.59

5.2 报告期内债券的付息兑付情况

债券名称	付息兑付情况的说明
南京钢铁股份有限公司 2020 年度第一期中期票据	已兑付完成

5.3 报告期内信用评级机构对公司或债券作出的信用评级结果调整情况

适用 不适用

5.4 公司近 2 年的主要会计数据和财务指标

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

主要指标	2023 年	2022 年	本期比上年同期增减（%）
资产负债率（%）	61.28	58.83	2.45
扣除非经常性损益后净利润	1,891,394,518.57	2,029,196,481.68	-6.79
EBITDA 全部债务比	0.2077	0.1982	0.95
利息保障倍数	4.50	5.07	-11.28

第三节 重要事项

1 公司应当根据重要性原则，披露报告期内公司经营情况的重大变化，以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项。

海外年产 650 万吨焦炭项目

公司围绕上游产业链布局，在印尼青山工业园打造海外焦炭生产基地，合资设立印尼金瑞新能源、印尼金祥新能源，分别建设年产 260 万吨、390 万吨，合计年产 650 万吨的焦炭项目。

印尼金瑞新能源 4 座焦炉均已投运，印尼金祥新能源 2#焦炉已投运，1#焦炉具备投运条件，3#焦炉完成砌炉，其余焦炉及其配套设施正在按序推进施工。两个项目陆续投产后，将成为公司的新业务板块，预计未来可能会对公司财务报表产生重大影响。

2 公司年度报告披露后存在退市风险警示或终止上市情形的，应当披露导致退市风险警示或终止上市情形的原因。

适用 不适用

公司第四季度钢材产销量及主要产品平均售价等经营数据详见同日刊载于上海证券交易所网站的《南京钢铁股份有限公司关于 2023 年第四季度主要经营数据的公告》（公告编号：临 2024-027）。