

公司代码：603663

公司简称：三祥新材



三祥新材股份有限公司
2024 年半年度报告摘要

第一节 重要提示

- 1.1 本半年度报告摘要来自半年度报告全文，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 www.sse.com.cn 网站仔细阅读半年度报告全文。
- 1.2 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证半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。
- 1.3 公司全体董事出席董事会会议。
- 1.4 本半年度报告未经审计。
- 1.5 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
无

第二节 公司基本情况

2.1 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	三祥新材	603663	

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	郑雄	叶芳
电话	0593-5518572	0593-5518572
办公地址	福建省寿宁县解放街292号	福建省寿宁县解放街292号
电子信箱	zx@fjsx.com	yf@fjsx.com

2.2 主要财务数据

单位：元 币种：人民币

	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减(%)
总资产	2,190,153,258.23	2,018,525,327.71	8.50
归属于上市公司股东的净资产	1,325,441,391.60	1,258,584,831.28	5.31
	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减(%)
营业收入	606,623,341.08	594,977,610.68	1.96

归属于上市公司股东的净利润	62,765,197.25	79,402,384.66	-20.95
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	54,430,086.91	77,127,496.31	-29.43
经营活动产生的现金流量净额	-30,775,878.66	15,338,721.30	不适用
加权平均净资产收益率(%)	4.85	6.36	减少1.51个百分点
基本每股收益(元/股)	0.15	0.26	-42.31
稀释每股收益(元/股)	0.15	0.26	-42.31

2.3 前 10 名股东持股情况表

单位：股

截至报告期末股东总数(户)				37,829		
截至报告期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	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、标记或冻结的股份数量	
宁德市汇阜投资有限公司	境内非国有法人	16.50	69,861,556	0	无	
宁德市汇和投资有限公司	境内非国有法人	15.89	67,283,978	0	无	
日本永翔贸易株式会社	境外法人	20.09	85,063,334	0	无	
张静	境内自然人	3.19	13,507,974	0	未知	
寿宁县汇祥投资有限公司	境内非国有法人	2.48	10,485,422	0	无	
AGC 工业陶瓷株式会社	境外法人	2.01	8,515,181	0	无	
夏鹏	境内自然人	1.79	7,590,867	0	无	
俞慧军	境内自然人	1.27	5,379,081	0	未知	
俞慧芳	境内自	0.93	3,953,358	0	未知	

	然人					
杨小萍	境内自 然人	0.60	2,545,295	0	未知	
上述股东关联关系或一致行动的说明		宁德市汇阜投资有限公司、宁德市汇和投资有限公司和日本永翔贸易株式会社为一致行动人，夏鹏系宁德市汇阜投资有限公司控股股东，与宁德市汇阜投资有限公司为一致行动人。宁德市汇和投资有限公司、寿宁县汇祥投资有限公司的法定代表人分别为吴世平、吴卫平，两人为兄弟关系。公司未知其它股东之间是否存在关联关系，也未知其它股东是否属于一致行动人。				
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明		不适用				

2.4 截至报告期末的优先股股东总数、前 10 名优先股股东情况表

适用 不适用

2.5 控股股东或实际控制人变更情况

适用 不适用

2.6 在半年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

第三节 重要事项

公司应当根据重要性原则，说明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

适用 不适用

作为我国七大战略新兴产业之一，新材料已成为我国战略新兴产业的重要组成部分。为加快培育发展工业新材料行业，2021年两会期间国家发布了《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》，该指导性文件明确提出要聚焦新一代信息技术、生物技术、新能源、新材料、高端装备、新能源汽车、绿色环保以及航空航天、海洋装备等战略性新兴产业，加快关键核心技术创新应用，增强要素保障能力，培育壮大产业发展新动能。公司足于锆系制品及其他新材料相关领域产品生产的企业，公司未来将受益于工业新材料行业的快速发展。

公司借助新材料产业发展的重要战略机遇期，已在宁夏布局建成铸改新材生产基地，凭借当地和周边丰富的原材料资源和物流配送上的区位优势，进一步做大做精该板块；随着公司首发募投项目电熔氧化锆新生产线的建成投产，电熔氧化锆规模化生产优势将大大凸显，产品单耗指标及品质也同时得到进一步的优化和提升；随着子公司辽宁华锆工业级海绵锆生产线的顺利建成投产，使公司正式步入金属锆领域，并成为全国乃至亚洲最大的工业级海绵锆生产基地之一，与此同时，公司通过加大对新型“锆铅分离”技术的研发力度以及与南京佑天的战略合作，充分发挥公司金属锆生产能力，积极布局核级海绵锆市场。公司另一子公司辽宁华祥，采用国际先进的“沸腾氯化法”生产工艺，经过多年发展，公司在锆系制品上已形成产业链协同优势。公司在电熔氧化锆

上游业务领域拥有水电站，可以为电熔氧化锆生产提供能源；在电熔氧化锆下游领域，公司拥有海绵锆生产企业辽宁华锆，主要原材料电熔氧化锆能够全部由母公司供给，形成了良好的协同效应。在化学锆领域，为了更好拓宽高附加值产品公司氧氯化锆项目投资的氧氯化锆的下游产业纳米氧化锆已顺利投产。随着锆产业的不断深化布局，项目不断投产运行，公司的业务规模优势将越发明显，一体化镁铝合金轻量化产品在汽车、建筑、船舶、轨道交通等领域迎来较好的发展机遇。综上所述，就锆产业和镁合金轻量化市场需求而言，其快速增长的动力主要来自以下几个方面：

- 一是，结构陶瓷、功能陶瓷、生物陶瓷等对锆无机材料的需求日趋强劲；
- 二是，锆无机材料在汽车、光伏新能源等领域加速渗透；
- 三是，伴随新能源电池技术的创新，固态电池打开锆无机材料的需求空间；
- 四是，锆金属及其合金材料的开发应用呈快速增长态势；
- 五是，核电加速发展带动核级锆材需求增加；
- 六是，无焊超轻量化金属制品市场空间巨大，迎来较大的历史发展机遇。