

公司代码：603991

公司简称：至正股份

深圳至正高分子材料股份有限公司
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 中审亚太会计师事务所（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

经中审亚太会计师事务所（特殊普通合伙）审计确认，公司2023年度合并报表实现归属于母公司所有者的净利润-4,442.35万元。2023年度母公司实现净利润-1,087.22万元，加年初未分配利润5,012.51万元，母公司期末可供分配利润为3,925.29万元。

鉴于公司2023年度归属于母公司股东的净利润为负，综合考虑公司中长期发展规划和短期生产经营实际，结合宏观经济环境、行业运行态势，为保障公司现金流的稳定性和长远发展，增强抵御风险的能力，更好地维护全体股东的长远利益，拟定2023年度利润分配预案如下：不进行利润分配，亦不进行资本公积金转增股本和其他形式的分配。

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 | 至正股份 | 603991 | 无 |

| 联系人和联系方式 | 董事会秘书 | 证券事务代表 |
|----------|----------------------|----------------------|
| 姓名 | 王帅 | 何思洁 |
| 办公地址 | 上海市闵行区北横沙河路268号 | 上海市闵行区北横沙河路268号 |
| 电话 | 021-54155612 | 021-54155612 |
| 电子信箱 | zzdh@sh-original.com | zzdh@sh-original.com |

2 报告期公司主要业务简介

（一）线缆用高分子行业特点及发展情况

线缆用高分子材料行业是电线电缆、光通信线缆行业重要的上游行业，电线电缆被喻为国民经济发展的血脉，在国家发展战略中起着至关重要的作用，其发展受国内外宏观经济形势、国家产业政策以及其他相关行业发展趋势的影响。随着国内疫情结束，国内外经济的复苏，以及国家加大了对民营经济的支持力度，行业下游需求量有所增加，使得线缆用高分子材料行业规模有所恢复。

近年来，国家先后颁布了《中国电线电缆行业“十四五”发展指导意见》《关于“十四五”推动石化化工行业高质量发展的指导意见》《“十四五”现代能源体系规划》《关于进一步推进电能替代的指导意见》（发改能源[2022]353号）等在内的产业政策，推动新兴电力系统建设及电网基础设施升级改造，构建新的清洁低碳安全高效的能源体系，实施可再生能源替代行动。伴随着新能源、新材料、高端装备、新能源汽车、航空航天、海洋装备等新产业发展的新需求，以及2023年以来国家大力发展新质生产力，线缆用高分子材料行业迎来了新的发展机遇。

同时，线缆用高分子材料行业内部竞争进一步加剧，下游客户对产品质量的要求越来越高，市场优胜劣汰机制作用显现，低效劣质企业的生存空间进一步压缩，规模化的企业在竞争中取得先机，产业进一步集中化的趋势。企业需要不断提升自身的研发能力、创新能力，坚定发展新质生产力，才能在市场竞争中占有一席之地。

（二）半导体专用设备业务行业特点及发展情况

半导体产业是信息技术发展的核心基础，是支撑社会经济发展和保障国家安全的战略性、基础性和先导性产业。国家高度重视半导体产业发展，先后颁布《科技部重点支持集成电路重点专项》《集成电路产业“十三五”发展规划》《国务院于印发新时期促进集成电路产业和软件产业高质量发展若干政策的通知》等鼓励和支持半导体设备产业发展的政策，大力扶持我国半导体行业。半导体设备是半导体产业的基础，是完成晶圆制造、封装测试环节和实现技术进步的关键。

报告期内，由于宏观经济形势的挑战，消费电子周期需求下行，全球终端市场需求疲软等多重影响，半导体行业短暂步入下行周期，国内晶圆封测厂扩产增速进入放缓阶段。据SEMI机构发布的《全球半导体设备市场报告》显示，2023年全球半导体制造设备销售额从2022年的1,076亿美元的历史记录小幅下降1.3%，至1,063亿美元，其中封装设备的销售额2023年下降了30%。但随着下游5G通信、人工智能、汽车电子、AI算力等领域的快速发展，先进封装工艺的需求不断增加，2024年半导体封装设备有望恢复增长。

半导体专用设备具有价值较高、技术复杂，对下游客户的产品质量和生产效率影响较大的特点。半导体行业客户对半导体专用设备的质量、技术参数、稳定性等有严苛的要求，对新设备供应商的选择也较为慎重。一般选取行业内具有一定市场口碑和市占率的供应商，并对其设备开展周期较长的验证流程。子公司苏州桔云，已成为江阴长电、江苏芯德、浙江禾芯等知名半导体企业的设备提供商，公司的产品能够有效提升客户的生产效率、产品良率并降低生产成本，已取得良好的市场口碑。

公司主营业务为线缆用高分子材料业务及半导体专用设备业务。

（一）线缆用高分子材料业务及产品

公司子公司至正新材料定位于中高端线缆用绿色环保型特种聚烯烃高分子材料市场，主营电线电缆、光缆用绿色环保型聚烯烃高分子材料的研发、生产和销售，公司产品被作为绝缘材料或外护套料广泛应用于电线电缆及光缆的生产过程中，属于国内线缆用高分子材料领先企业中的专业企业。

（二）半导体专用设备业务及产品

公司子公司苏州桔云主要从事半导体后道先进封装专用设备的研发、生产和销售，主要产品包括清洗设备、烘箱设备、腐蚀设备、涂胶显影设备、去胶设备、分片设备等。

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

| | 2023年 | 2022年 | 本年比上年 增减(%) | 2021年 |
|---------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 总资产 | 600,749,300.01 | 403,376,298.20 | 48.93 | 429,251,138.22 |
| 归属于上市公司股东的净资产 | 256,341,831.83 | 300,765,296.37 | -14.77 | 317,585,888.12 |
| 营业收入 | 239,419,249.63 | 129,523,937.52 | 84.85 | 128,135,999.85 |
| 扣除与主营业务无关的业务收入和不具备商业实质的收入后的营业收入 | 239,341,514.66 | 127,754,621.66 | 87.34 | 127,661,911.83 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | -44,423,464.54 | -16,820,591.75 | 不适用 | -53,429,329.84 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 | -58,423,567.27 | -40,408,064.37 | 不适用 | -56,639,514.06 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | -41,860,206.24 | -39,631,238.63 | 不适用 | 110,300,897.32 |
| 加权平均净资产收益率(%) | -15.95 | -5.44 | 减少10.51个百分点 | -15.52 |

| | | | | |
|---------------|---------|---------|-----|-------|
| 基本每股收益（元 / 股） | -0.5960 | -0.2256 | 不适用 | -0.72 |
| 稀释每股收益（元 / 股） | -0.5960 | -0.2256 | 不适用 | -0.72 |

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 | 27,698,832.20 | 65,047,677.90 | 60,016,430.98 | 86,656,308.55 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | -4,445,066.13 | -5,159,856.04 | -4,489,147.64 | -30,329,394.73 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润 | -4,952,434.07 | -5,697,219.36 | -5,002,604.10 | -42,771,309.74 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | -3,410,327.19 | -7,122,037.65 | -7,757,995.58 | -23,569,845.82 |

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

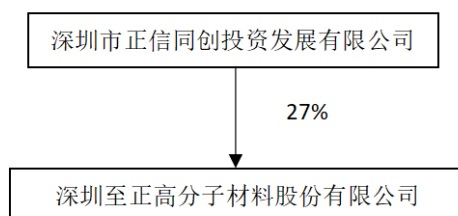
单位：股

| 截至报告期末普通股股东总数（户） | | 7,066 | | | | | |
|--|------------|------------|-----------|--------------------------|----------------|------------|-----------------|
| 年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数（户） | | 5,243 | | | | | |
| 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 | |
| 深圳市正信同创投资 发展有限公司 | | 20,124,450 | 27.00 | | 质押 | 15,000,000 | 境内非 国有法 人 |
| 王全权 | | 2,981,400 | 4.00 | | 无 | | 境内自 然人 |
| MORGAN STANLEY & CO. INTERNATIONAL | 1,986,800 | 1,986,800 | 2.67 | | 无 | | 其他 |

| | | | | | | | |
|-------------------------|---|-----------|------|--|---|--|-------|
| PLC. | | | | | | | |
| 黄秀珍 | -100 | 1,710,000 | 2.29 | | 无 | | 境内自然人 |
| 中信里昂资产管理有 限公司—客户资金 | 1,472,100 | 1,472,100 | 1.98 | | 无 | | 其他 |
| 卓斌 | -90,600 | 1,400,000 | 1.88 | | 无 | | 境内自然人 |
| 康云 | 611,000 | 903,000 | 1.21 | | 无 | | 境内自然人 |
| 王刚 | 880,900 | 880,900 | 1.18 | | 无 | | 境内自然人 |
| 王爱敏 | | 677,100 | 0.91 | | 无 | | 境内自然人 |
| UBS AG | 655,801 | 655,801 | 0.88 | | 无 | | 其他 |
| 上述股东关联关系或一致行动的 说明 | 公司未知上述股东之间是否有关联关系或属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。 | | | | | | |
| 表决权恢复的优先股股东及持股 数量的说明 | 不适用 | | | | | | |

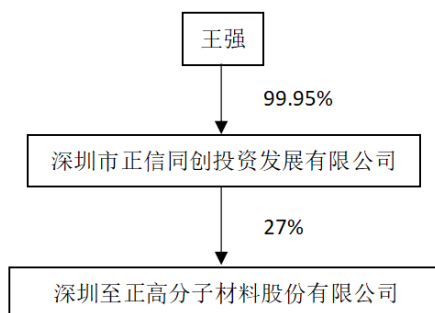
4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√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



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

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。

2023 年，公司实现营业收入 23,941.92 万元，较上年同期增加 84.85%；归属于上市公司股东的净利润-4,442.35 万元，较上年同期亏损有所扩大；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润-5,842.36 万元，较上年同期亏损有所扩大。

截止 2023 年 12 月 31 日，公司总资产 60,074.93 万元，较上年同期增加 48.93%；归属于上市公司股东的净资产 25,634.18 万元，较上年同期减少 14.77%。

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