

2025 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www.sse.com.cn网站仔细阅读年度报告全文。

2. 本公司董事会及董事、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. 公司全体董事出席了董事会会议。

4. 中汇会计师事务所(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2025年度拟不进行现金分红、送股、资本公积金转增股本。

截至报告期末,母公司存在未弥补亏损的相关情况及其对公司分红等事项的影响

□适用 √不适用

第二节 公司简介基本情况

| 股票简称 | 股票代码 | 上市交易所 | 注册地址 | 办公地址 | 变更后的股票简称 |
|------|--------|---------|------|--------|----------|
| 至纯 | 603690 | 上海证券交易所 | 至纯科技 | 603690 | 无 |

| 董事会秘书 | 姓名 | 职务 | 任期 | 证券事务代表 |
|-------|-----------------------|---------------------|------------------------|-----------------------|
| 林晓敏 | 林晓敏 | 上海至纯系统科技股份有限公司董事会秘书 | 自2024年1月1日至2025年12月31日 | 林晓敏 |
| 姓名 | 林晓敏 | 上海至纯系统科技股份有限公司董事会秘书 | 自2024年1月1日至2025年12月31日 | 林晓敏 |
| 电子邮箱 | linxiaomin@szp.com.cn | 上海至纯系统科技股份有限公司董事会秘书 | 自2024年1月1日至2025年12月31日 | linxiaomin@szp.com.cn |

2. 报告期内公司主要业务简介

报告期内,全球半导体产业在多重技术变革与需求结构转型的交汇点上,呈现出一幅机遇与挑战交织的复杂图景。一方面,由生成式人工智能为代表的新一轮产业革命,叠加工业自动化升级以及消费电子温和复苏,共同推动全球半导体市场迈入新一轮增长周期;另一方面,地缘政治不确定性持续扰动全球供应链布局,技术封锁与贸易壁垒倒逼产业加速转型。在此背景下,半导体设备与材料环节作为产业链上游的核心支撑,正经历着由“产能扩张驱动”向“技术升级驱动”的深刻转型,行业竞争范式亦从单一的制程竞赛,拓展至提升制程效率、优化工艺集成度的多维竞争格局,为装备与材料企业打开了更为丰富的成长空间。

据世界半导体贸易统计协会(WSTS)预测,2025年全球半导体销售额约为7,720亿美元,较上年增长2.5%,2026年有望进一步扩张。这一增长的主要动力源自三大领域:其一,生成式人工智能的规模化商用催生了对高性能CPU、高性能HBM存储芯片以及先进封装技术的爆发式需求,数据中心资本开支向AI基础设施领域的趋势显著加强;其二,汽车电子正从辅助驾驶的感知向自动驾驶的核心部件迈进,新能源汽车芯片用量已从传统燃油车的3000颗至7000颗跃升至1.6万颗以上,高级别智能汽车的芯片用量更可达3,000颗/颗,汽车电子占整车成本占比持续提升;其三,消费电子市场在经历前期调整后呈现量增价稳态势,智能手机、个人电脑等终端产品出货量恢复增长,消费电子市场在经历前期调整后呈现量增价稳态势,智能手机、个人电脑等终端产品出货量恢复增长,消费电子市场在经历前期调整后呈现量增价稳态势。

中国作为全球规模最大的集成电路单一消费市场,2025年占全球市场份额的36%,在产业格局中的战略地位进一步提升。更为关键的是,中国大陆半导体制造业正经历一前所未有的技术建设浪潮。自2017年至2025年底,大陆地区新增晶圆厂逾40座,12英寸晶圆产能在全球占比持续提升。这一扩产节奏直接拉动了高端纯水工艺系统、湿法清洗设备、电子大宗气设备及专业厂服务等半导体基础设施环节的需求,为处于产业链上游的设备与材料供应商提供了确定性较强的市场增量。

公司核心业务所对应的细分市场呈现差异化发展特征,各赛道的成长逻辑与竞争态势各有侧重:

在高端纯水系统领域,该系统作为晶圆厂正常运行的基础设施,承担着为工艺机台输送高纯度超纯水、化学药、研磨液等工艺介质的关键功能。中国大陸高纯工艺系统市场规模已超百亿元,且随新建晶圆厂持续投产及存量产线技术升级,仍有可观的增量空间。该领域市场竞争格局呈现国际厂商主导、国内企业加速渗透的态势。据公司统计,截止2025年,中国大陸主流12英寸晶圆厂49个项目的中标结果中,国产工艺设备及系统市占率已达46.9%,化学品设备及系统市占率达29%。稳固国内头部供应商地位,市场份额持续提升。现阶段,公司采取审慎稳健的策略,将有限资源高效配置于核心客户,随着未来业绩的提升,该业务有望进一步扩张。

在湿法清洗设备领域,清洗工艺是贯穿芯片制造全流程的基础性环节,其尺寸不断缩小在全套芯片制造工序中的占比超过三成,对最终产品良率具有决定性影响。随着芯片制程尺寸不断缩小,晶圆表面污染控制要求日益严苛,湿法工艺步骤数量随之增加,同时,芯片技术向三维堆叠演进,高深宽比结构的有效清洗与物理与湿法工艺带来了新的技术挑战。据行业研究机构预测,全球湿法清洗设备市场规模将达15.5%的复合增长率持续扩张,至2030年有望突破301亿元。全球市场由中国厂商主导,但国内企业在28纳米及以上成熟制程节点已取得显著突破,部分高端机型进入量产阶段,国产替代进程稳步推进。

在电子大宗气领域,电子大宗气是半导体制造中用量最大的基础材料,涵盖高纯氮气、氧气、氢气、氟气、二氧化碳等电子级大宗气体,其稳定供应直接关系到晶圆厂的正常运营。2025年,中国大陸电子大宗气行业市场规模预计达122亿元。长期以来,该市场由国际气企巨头主导,国产化程度较低。近年来,在国家政策引导与市场需求的双重驱动下,电子大宗气国产化进程明显加速,国内产线管控公司至气企业为首批实现技术突破并建成商业化运营气站的企业。

在晶圆再生及整体部件精密清洗与表面处理领域,这两个细分市场属于半导体产业链中的“后市场”服务环节,与晶圆厂产能利用率及设备运行状态密切相关。中国大陸市场随晶圆厂进入稳定运营期及产能持续提升,对该类专业服务的需求正在加速释放。

从产业技术及发展趋势看,四大主线正深刻重塑行业格局:

第一,制程微缩与三维封装并行推进。集成电路制造工艺在向更先进制程节点迈进的同时,存储器件从二维向三维架构演进,逻辑芯片引入GAA等新型器件结构。这些技术演进对高端纯水系统、湿法清洗等设备的维度控制、颗粒管控、工艺均性提出了更高要求,技术壁垒持续抬高,头部企业的技术优势进一步放大。

第二,国产替代进入深水期。受国际贸易环境影响,供应链安全与自主可控已成为国内晶圆厂战略规划的核心考量。在半导体设备领域,国产化率正从成熟制程向先进制程扩散,从非核心设备向核心设备加速推进。高端工艺系统、湿法清洗设备等此前由国际厂商主导的领域,已成为国产替代的重点方向,为具备核心技术能力的本土企业提供了关键的战略窗口。

第三,产业链协同与生态整合趋势显现。行业竞争范式正从单一设备性价比向“工艺+装备+材料”一体化解决方案能力演进,晶圆厂倾向于能够提供多品类设备及长期周期服务的供应商,建立深度合作合作关系,以降低供应链管理复杂度,提升工艺协同效率,具备全生命周期服务能力的企业,将在客户合作深度及跨周期抗风险能力方面获得显著优势。

第四,下游应用多元化拓展行业边界。除传统逻辑电路和存储芯片外,化合物半导体、先进封装、光电子器件等新兴领域正成为半导体设备需求的重要增长点,推动行业从“晶圆级微缩”走向“需求驱动式创新”的新阶段。

综上所述,公司所处行业在报告期内呈现出“市场扩容、技术升级、国产替代加速、服务模式深化”的多重利好叠加态势。全球半导体市场的持续增长、中国大陸晶圆厂的大规模扩产、国产替代进程的深入推进以及产业链协同创新的加速推进,共同构成了公司中长期发展的有利外部环境。2025年度下游的扩产策略稳健,自研200mm产线随着“十五五”开局进一步加快,为公司发展带来机遇。

报告期内,公司持续深耕集成电路制造核心需求,坚持“工艺+设备+材料”三位一体发展战略,致力于为晶圆制造客户“提供从建设投产到稳定运营全生命周期的产品与服务组合”。

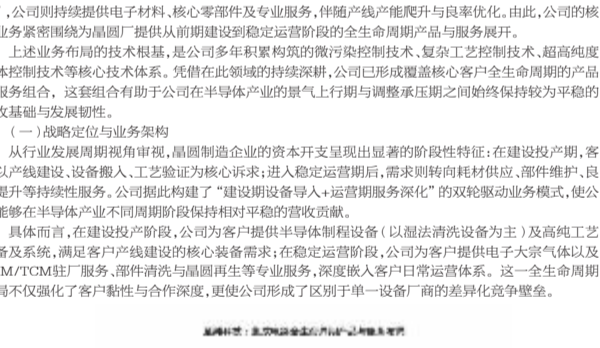
近年来自半导体行业景气,芯片制造在80%左右,基于对集成电路产业发展规律的深刻认知,公司战略性地推进下游晶圆厂客户所处的不同运营阶段,助力有序地展开业务布局;在客户的“建设运营期”,公司主要提供核心设备与高端工艺设备及系统,助力产线顺利建成与投产;在客户的“稳定运营期”,公司则持续提供电子材料、核心零部件及专业服务,伴随产线产能提升与良率优化;由此,公司的核心业务紧密围绕客户“提供从前期建设到稳定运营阶段的全生命周期产品与服务展开”。

上述业务布局的技术根基,是公司多年积累的微污染控制技术、复杂工艺制程技术、超大规模流体控制技术等核心技术体系,凭借在此领域的持续深耕,公司已形成覆盖核心客户全生命周期的产品与服务组合,这套组合有助于公司在半导体产业的景气上行期与调整承压期之间始终保持较为平稳的营收基数与发展韧性。

(一) 战略定位与业务架构

从行业发展周期视角审视,晶圆制造企业的资本开支呈现出显著的阶段性特征:在建设投产期,客户以产线建设、设备采购、工艺验证为核心诉求;进入稳定运营期后,需求则转向耗材供应、部件维护、良率提升等持续性服务,公司据此构建了“建设期设备导入+运营期服务深化”的双轮驱动业务模式,使公司能够在半导体产业不同阶段保持相对平稳的营收贡献。

具体而言,在建设投产阶段,公司为客户端提供半导体制程设备(以湿法清洗设备为主)及高端工艺设备及系统,满足客户产线建设的核心装备需求;在稳定运营阶段,公司为客户提供电子大宗气设备及TGM/TCM驻厂服务,部件清洗与晶圆再生等专业服务,深度嵌入客户日常运营体系。这一全生命周期布局不仅强化了客户黏性与合作深度,更使公司形成了区别于单一设备厂商的差异化竞争壁垒。



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。

参见“第三节 管理层讨论与分析”中的“三、报告期内公司从事的业务情况”。

2. 公司年度报告披露存在退市风险警示或终止上市情形的,应当在退市风险警示或终止上市情形的原因。

□适用 √不适用

证券代码:603690 证券简称:至纯科技 公告编号:2026-015

上海至纯洁净系统科技股份有限公司

关于2025年度拟不进行利润分配预案的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

重要内容提示:

● 上海至纯洁净系统科技股份有限公司(以下简称“公司”)2025年度拟不进行利润分配,也不进行资本公积金转增股本或其他形式的分配。

● 本次利润分配预案尚需提交公司2025年年度股东大会审议。

● 公司不触及《上海证券交易所股票上市规则》(以下简称“股票上市规则”)第9.8.1条第一款第(八)项规定的可能被实施其他风险警示的情形。

一、利润分配预案的说明

(一) 利润分配预案的具体内容

经中汇会计师事务所(特殊普通合伙)审计,上海至纯洁净系统科技股份有限公司(以下简称“公司”)2025年度归属于上市公司股东的净利润为-776,821,616.28元,截至2025年12月31日,母公司累计未分配利润为989,914,077.15元。

鉴于公司2025年度亏损,综合考虑公司长远发展战略及短期经营情况,结合宏观经济环境形势下经营资金周转安排,根据《中华人民共和国公司法》《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》和《公司章程》等相关规定,结合公司目前实际情况,公司2025年度拟不进行利润分配,也不以资本公积金转增股本和其他形式的利润分配。

本次利润分配预案尚需提交公司2025年年度股东大会审议。

(二) 公司不触及其他风险警示情形的说明

鉴于公司2025年度归属于上市公司股东的净利润为负值,公司不触及《股票上市规则》第9.8.1条第一款第(八)项规定的可能被实施其他风险警示的情形。

二、公司履行的决策程序

公司于2026年4月28日召开第五届董事会第十七次会议,以5票同意,0票反对,0票弃权审议通过了《关于2025年度拟不进行利润分配预案的议案》。本方案符合《公司章程》规定的利润分配政策和公司已披露的回报规划。

三、相关风险提示

本次利润分配预案尚需提交2025年度股东大会审议,敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

上海至纯洁净系统科技股份有限公司 董事会
2026年4月30日

2026 第一季度报告

本公司董事会及全体董事保证本公告不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

重要内容提示

公司董事、监事、高级管理人员保证季度报告内容的真实、准确、完整,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。

公司负责人、主管会计工作负责人及会计机构负责人(会计主管人员)保证季度报告中财务信息的真实、准确、完整。

第一季度财务报表是否经审计

□是√否

一、主要财务数据

(一)主要会计数据和财务指标

| 项目 | 本报告期 | 上年同期 | 本报告期比上年同期增减变动(%) |
|------------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 营业收入 | 620,674,466.14 | 727,679,380.12 | -14.70 |
| 利润总额 | -81,192,864.89 | -11,003,464.66 | -不适用 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | -79,883,143.03 | -22,086,476.81 | -不适用 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 | -84,429,944.26 | -32,964,966.06 | -不适用 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | -30,418,224.82 | -42,006,008.28 | -不适用 |
| 基本每股收益(元/股) | -0.04 | -0.04 | -不适用 |
| 稀释每股收益(元/股) | -0.04 | -0.04 | -不适用 |
| 加权平均净资产收益率(%) | -2.00 | -0.69 | -不适用 |
| 归属于上市公司股东的净资产 | 14,020,601,676.76 | 14,061,236,903.76 | -0.23 |
| 归属于上市公司股东的普通股 | 3,474,151,401.38 | 3,497,663,126.26 | -0.67 |

(二) 非经常性损益项目和金额

□适用 √不适用

| 项目 | 本报告期 | 本报告期 |
|--|--------------|--------------|
| 非经常性损益项目 | 7,967,460.40 | 7,967,460.40 |
| 计入当期损益的政府补助,但与公司正常经营业务密切相关,符合政策规定的政府补助 | 1,841,172.88 | 1,841,172.88 |
| 计入当期损益的政府补助,但与公司正常经营业务密切相关,符合政策规定的政府补助 | 4,427,513.10 | 4,427,513.10 |
| 计入当期损益的政府补助,但与公司正常经营业务密切相关,符合政策规定的政府补助 | 22.46 | 22.46 |
| 计入当期损益的政府补助,但与公司正常经营业务密切相关,符合政策规定的政府补助 | 9,698,651.96 | 9,698,651.96 |

3.1 近3年的主要会计数据和财务指标

| 2026年 | 2025年 | 2024年 | 2023年 | |
|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------|
| 总资产 | 14,020,601,676.76 | 13,676,272,272.36 | 13,516,300,676.76 | 2.76 |
| 归属于上市公司普通股股东的净资产 | 3,474,151,401.38 | 3,497,663,126.26 | 3,511,028,007.29 | -20.81 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 | -84,429,944.26 | -32,964,966.06 | -30,232,075.23 | 411.43 |
| 归属于上市公司股东的净资产 | 14,020,601,676.76 | 14,061,236,903.76 | 14,061,236,903.76 | -0.23 |
| 归属于上市公司股东的普通股 | 3,474,151,401.38 | 3,497,663,126.26 | 3,497,663,126.26 | -0.67 |

3.2 报告期分季度的主要会计数据

| 2026年 | 2025年 | 2024年 | 2023年 | |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| 第一季度 | 第二季度 | 第三季度 | 第四季度 | |
| 营业收入 | 727,679,380.12 | 879,796,163.07 | 798,884,007.29 | 468,428,206.10 |
| 归属于上市公司普通股股东的净利润 | -22,086,476.81 | -38,368,369.34 | -20,136,812.59 | -698,412,937.63 |
| 归属于上市公司普通股股东的扣除非经常性损益的净利润 | -32,964,966.06 | -46,429,676.02 | -30,328,726.89 | -692,815,043.81 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | -42,006,008.28 | -60,420,792.74 | -60,336,341.00 | 72,696,020.60 |

4. 股东信息

(一) 普通股股东总数和表决权恢复的优先股股东数量及前十名股东持股情况表

| 报告期末普通股股东总数 | 报告期末表决权恢复的优先股股东总数 | 报告期末表决权恢复的优先股股东数量 |
|-------------|-------------------|-------------------|
| 89,796 | 0 | 0 |

前10名普通股股东持股情况(不含通过转融通出借股份)

| 序号 | 股东名称 | 持股比例(%) | 持有无限售条件流通股的数量(股) | 质押、冻结或司法冻结情况 |
|----|------------------|---------|------------------|--------------|
| 1 | 至纯科技 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 2 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 3 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 4 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 5 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 6 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 7 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 8 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 9 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 10 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |

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。

参见“第三节 管理层讨论与分析”中的“三、报告期内公司从事的业务情况”。

2. 公司年度报告披露存在退市风险警示或终止上市情形的,应当在退市风险警示或终止上市情形的原因。

□适用 √不适用

证券代码:603690 证券简称:至纯科技 公告编号:2026-015

上海至纯洁净系统科技股份有限公司

关于2025年度拟不进行利润分配预案的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

重要内容提示:

● 上海至纯洁净系统科技股份有限公司(以下简称“公司”)2025年度拟不进行利润分配,也不进行资本公积金转增股本或其他形式的分配。

● 本次利润分配预案尚需提交公司2025年年度股东大会审议。

● 公司不触及《上海证券交易所股票上市规则》(以下简称“股票上市规则”)第9.8.1条第一款第(八)项规定的可能被实施其他风险警示的情形。

一、利润分配预案的说明

(一) 利润分配预案的具体内容

经中汇会计师事务所(特殊普通合伙)审计,上海至纯洁净系统科技股份有限公司(以下简称“公司”)2025年度归属于上市公司股东的净利润为-776,821,616.28元,截至2025年12月31日,母公司累计未分配利润为989,914,077.15元。

鉴于公司2025年度亏损,综合考虑公司长远发展战略及短期经营情况,结合宏观经济环境形势下经营资金周转安排,根据《中华人民共和国公司法》《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》和《公司章程》等相关规定,结合公司目前实际情况,公司2025年度拟不进行利润分配,也不以资本公积金转增股本和其他形式的利润分配。

本次利润分配预案尚需提交公司2025年年度股东大会审议。

(二) 公司不触及其他风险警示情形的说明

鉴于公司2025年度归属于上市公司股东的净利润为负值,公司不触及《股票上市规则》第9.8.1条第一款第(八)项规定的可能被实施其他风险警示的情形。

二、公司履行的决策程序

公司于2026年4月28日召开第五届董事会第十七次会议,以5票同意,0票反对,0票弃权审议通过了《关于2025年度拟不进行利润分配预案的议案》。本方案符合《公司章程》规定的利润分配政策和公司已披露的回报规划。

三、相关风险提示

本次利润分配预案尚需提交2025年度股东大会审议,敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

上海至纯洁净系统科技股份有限公司 董事会
2026年4月30日

2026 第一季度报告

本公司董事会及全体董事保证本公告不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

重要内容提示

公司董事、监事、高级管理人员保证季度报告内容的真实、准确、完整,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。

公司负责人、主管会计工作负责人及会计机构负责人(会计主管人员)保证季度报告中财务信息的真实、准确、完整。

第一季度财务报表是否经审计

□是√否

一、主要财务数据

(一)主要会计数据和财务指标

| 项目 | 本报告期 | 上年同期 | 本报告期比上年同期增减变动(%) |
|------------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 营业收入 | 620,674,466.14 | 727,679,380.12 | -14.70 |
| 利润总额 | -81,192,864.89 | -11,003,464.66 | -不适用 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | -79,883,143.03 | -22,086,476.81 | -不适用 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 | -84,429,944.26 | -32,964,966.06 | -不适用 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | -30,418,224.82 | -42,006,008.28 | -不适用 |
| 基本每股收益(元/股) | -0.04 | -0.04 | -不适用 |
| 稀释每股收益(元/股) | -0.04 | -0.04 | -不适用 |
| 加权平均净资产收益率(%) | -2.00 | -0.69 | -不适用 |
| 归属于上市公司股东的净资产 | 14,020,601,676.76 | 14,061,236,903.76 | -0.23 |
| 归属于上市公司股东的普通股 | 3,474,151,401.38 | 3,497,663,126.26 | -0.67 |

(二) 非经常性损益项目和金额

□适用 √不适用

| 项目 | 本报告期 | 本报告期 |
|--|--------------|--------------|
| 非经常性损益项目 | 7,967,460.40 | 7,967,460.40 |
| 计入当期损益的政府补助,但与公司正常经营业务密切相关,符合政策规定的政府补助 | 1,841,172.88 | 1,841,172.88 |
| 计入当期损益的政府补助,但与公司正常经营业务密切相关,符合政策规定的政府补助 | 4,427,513.10 | 4,427,513.10 |
| 计入当期损益的政府补助,但与公司正常经营业务密切相关,符合政策规定的政府补助 | 22.46 | 22.46 |
| 计入当期损益的政府补助,但与公司正常经营业务密切相关,符合政策规定的政府补助 | 9,698,651.96 | 9,698,651.96 |

3.1 近3年的主要会计数据和财务指标

| 2026年 | 2025年 | 2024年 | 2023年 | |
|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------|
| 总资产 | 14,020,601,676.76 | 13,676,272,272.36 | 13,516,300,676.76 | 2.76 |
| 归属于上市公司普通股股东的净资产 | 3,474,151,401.38 | 3,497,663,126.26 | 3,511,028,007.29 | -20.81 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 | -84,429,944.26 | -32,964,966.06 | -30,232,075.23 | 411.43 |
| 归属于上市公司股东的净资产 | 14,020,601,676.76 | 14,061,236,903.76 | 14,061,236,903.76 | -0.23 |
| 归属于上市公司股东的普通股 | 3,474,151,401.38 | 3,497,663,126.26 | 3,497,663,126.26 | -0.67 |

3.2 报告期分季度的主要会计数据

| 2026年 | 2025年 | 2024年 | 2023年 | |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| 第一季度 | 第二季度 | 第三季度 | 第四季度 | |
| 营业收入 | 727,679,380.12 | 879,796,163.07 | 798,884,007.29 | 468,428,206.10 |
| 归属于上市公司普通股股东的净利润 | -22,086,476.81 | -38,368,369.34 | -20,136,812.59 | -698,412,937.63 |
| 归属于上市公司普通股股东的扣除非经常性损益的净利润 | -32,964,966.06 | -46,429,676.02 | -30,328,726.89 | -692,815,043.81 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | -42,006,008.28 | -60,420,792.74 | -60,336,341.00 | 72,696,020.60 |

4. 股东信息

(一) 普通股股东总数和表决权恢复的优先股股东数量及前十名股东持股情况表

| 报告期末普通股股东总数 | 报告期末表决权恢复的优先股股东总数 | 报告期末表决权恢复的优先股股东数量 |
|-------------|-------------------|-------------------|
| 89,796 | 0 | 0 |

前10名普通股股东持股情况(不含通过转融通出借股份)

| 序号 | 股东名称 | 持股比例(%) | 持有无限售条件流通股的数量(股) | 质押、冻结或司法冻结情况 |
|----|------------------|---------|------------------|--------------|
| 1 | 至纯科技 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 2 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 3 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 4 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 5 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 6 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 7 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 8 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 9 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |
| 10 | 上海至纯洁净系统科技股份有限公司 | 100.00 | 3,474,151,401.38 | 0 |

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。

参见“第三节 管理层讨论与分析”中的“三、报告期内公司从事的业务情况”。

2. 公司年度报告披露存在退市风险警示或终止上市情形的,应当在退市风险警示或终止上市情形的原因。

□适用 √不适用

证券代码:603690 证券简称:至纯科技 公告编号