

证券代码: 688358

证券简称: 祥生医疗

编号: 2025-007

无锡祥生医疗科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input checked="" type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 一对一沟通 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称	信达证券、华创证券、华鑫证券、华福证券、华安证券、华源证券、华西证券、财通证券、开源证券、方正证券、东北证券、西南证券、西部证券、山西证券、浙商证券、甬兴证券、长江证券、长城证券、国信证券、国金证券、国盛证券、国联民生证券、天风证券、兴业证券、太平洋证券、中信证券、中信建投证券、中邮证券、中泰证券、东吴证券、东方证券、东方财富证券、申万宏源证券、中金公司、中金国际（香港）、摩根士丹利（香港）、中华联合财产保险、中国人民健康保险、中广云投资有限责任公司、中船财务有限责任公司、国华人寿、国元证券（自营）、东吴证券（资管）、世纪证券（资管）、泰康资管、日盛隆资管、深圳尚诚资产、深圳前海海运通资产、深圳茂源财富管理、深圳国源信达资本、广州航长投资、融捷投资、富鑫资本、青骊资产、澄金资产、长鸿资本、鹏华基金、南方基金、长城基金、博道基金、金鹰基金、方物基金、博远基金、恒立基金、CSFG（山高国际）
时间	2025年8月29日-9月1日
地点	一对一/一对多沟通、业绩说明会等
上市公司接待人员	投资负责人/IR 负责人凌云、证券事务代表/政府事务部总监顾薇薇
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1.请简要介绍一下公司 2025 年中报的主要经营数据。</p> <p>2025 年上半年，全球地缘政治冲突延宕、主要经济体货币政策分化、贸易壁垒与汇率波动交织等更趋复杂的全球宏观环境，给医疗器械出口带来多重压力。公司锚定“高质量、可持续”战略坐标，以“客户价值”为圆心，以“审慎经营”为半径，通过“锁需求、稳供应、控成本、提效率”四维联动，持续提升企业经营韧性与抗风险能力。</p>

报告期内，公司实现营业收入 23,615.43 万元，同比下降 4.61%；归属于上市公司所有者的净利润 6,969.63 万元，同比下降 14.32%；归属于上市公司所有者的扣除非经常性损益的净利润 6,382.60 万元，同比下降 14.10%。

2.请简要介绍下公司 2025 年在研发方面的具体工作。

报告期内，公司研发投入 3,761.31 万元，占营业收入的比例为 15.93%，截至报告期末，公司研发人员共计 178 名，占员工总人数的 34.30%。公司持续秉承自主研发、持续创新的发展战略，深耕超声领域，深挖技术潜能，在“AI+心脏超声”、“AI+产科超声”、“AI+动物超声”以及“AI+超声扫查机器人”等多个领域加快研发成果转化应用。

凭借过硬的研发实力和产品质量，报告期内公司累计新增获得国外市场准入许可 43 项，帮助公司进一步拓宽了海外市场份额和扩大了细分市场区域。此外，公司全系列全数字彩色超声诊断产品于 2025 年 7 月正式通过欧盟医疗器械新规 MDR（Medical Devices Regulation, EU 2017/745）认证，一举跻身国内少数“全线产品、一次性升级”获证企业行列。

3. 请详细介绍一下前问所提及的超声机器人产品。

公司坚持在超声设备及衍生领域的不断研发投入，将自研积累的“视觉识别和分析技术”“机器人运动精密控制技术”等创新技术深度融合 AI 辅助筛查系统，推出“AI+机器人扫查”系列解决方案，为恶性肿瘤的群体性筛查提供新路径。目前，公司的“乳腺人工智能超声机器人”率先获得医疗器械检测报告，该技术针对近年来全球发病率最高的癌症-乳腺癌，结合超声、机器人和人工智能技术，能够实现大范围的患者筛查入口，自动建立乳腺健康的筛查+转诊（追踪）+治疗机制，进而逐步形成从筛查到诊断最后到乳腺癌共享保险机制的有中国特色的乳腺健康管理模式。在设计环节，该技术在公司已有乳腺疾病智能分析技术的基础上，增加了集触摸屏、电动检查床、六自由度机械臂、超声影像自动传输、AI 辅助阅片等在内的一体化设计，结合快速识别病患特征的智能化信息系统和影像云平台辅助诊断技术，能够实现病患的大规模扫查与数据跟踪管理。

	<p>在“AI+机器人”领域，公司目前已构建起了以“AI 技术生态”为智能大脑、“高清探头”为精准之眼、“超声机器人”为灵活之手的协同体系，实现了（辅助医者）“脑、眼、手”三位一体的全面布局。这一体系的建立，不仅彰显了公司在超声领域的多维度技术融合能力，更能强化公司在高精度诊断与智能操作方面的核心竞争力，持续推动医疗行业向智能化、精准化和自动化迈进。</p> <p>4.请简要介绍公司在产科超声方面的产品布局。</p> <p>国家卫健委《"健康中国 2030"规划纲要》及《关于优化生育政策促进人口长期均衡发展的决定》明确提出要加强孕产妇健康管理，完善出生缺陷三级预防体系。产科超声作为产前筛查的核心技术手段，是落实国家优生优育战略、健全生育支持政策体系的重要技术保障，对提高我国人口质量、促进人口长期均衡发展具有基础性支撑作用。公司依托先进的超声成像平台和突破性技术，显著提升胎儿结构异常与妊娠并发症的筛查精度及效率，为优生优育政策落地提供创新性产科超声技术解决方案，助力生育质量全流程管理升级。</p> <p>基于公司在产科、乳腺超声及小型化超声技术优势，2025 年 7 月，公司与盖茨基金会签署联合开发协议，联合开发并推广创新型产科及乳腺超声筛查设备，旨在通过智能化分析盲扫获取的超声视频，实现智能识别产前及围产期妇女的关键高危妊娠风险，准确评估胎儿健康状况，高效完成妇女乳腺筛查。该项目的落地不仅代表了公司在专科超声方面的科研技术攻关能力，也进一步体现了民族医疗器械品牌国际影响力不断提升，中国民营企业勇担国际社会责任。</p>
附件清单	无

（以下无内容）