广州三孚新材料科技股份有限公司投资者关系活动记录表(5月23日)

编号: 2025-002

	□特定对象调研 □	分析师会议
投资者关系	□媒体采访 ■⊻	业绩说明会
活动类别	□新闻发布会□□□	路演活动
	□现场参观 □□	其他: 电话会议
会议时间、	2025年5月23日10:00-11:30	
参与单位名	通过上海证券交易所上证路演中心(http://roadshow.sseinfo.com/)和	
称及人员姓	价值在线平台 (www. ir-online. cn) 参与 2024 年度暨 2025 年第一季度业绩	
名	暨现金分红说明会的广大投资者	
地点	上证路演中心、价值在线平台	
上市公司接	董事长、总经理:上官文龙;董事、董事会秘书:刘华民;	
待人员姓名	财务负责人: 王怒; 独立董事: 叶昌松	
	交流的主要内容包括:	
	提问 1、请问董秘,2024 年公司亏损幅度较上年有较大收窄,主要是哪些收	
	入导致?	
投资者关系	答: 您好! 2024 年度公司经	营业绩较上年显著改善,亏损大幅减少,这主要
活动主要内	得益于公司前瞻性的战略布	局。通过完善 PCB、被动元件领域所需电子化学品
容介绍	产品线,并拓展设备及设备构	的件类业务,公司实现了业务结构的优化升级。报
	告期内,我们充分发挥各业务	K板块的协同效应,整合并购资源,稳步推进 PCB、
	被动元件及新能源等领域相	关业务。2024年度电子化学品、设备及设备构件
	核心业务板块的营业收入较去年实现同比增长,推动了公司整体业绩的提升。	
	感谢您的关注!	

提问 2、请详细介绍下公司 2025 年的具体规划?

答:您好!2025年,公司将重点做好以下工作,推动公司发展行稳致远:(1)聚焦核心业务:推动复合铜箔产业化,优化"技术+材料+设备"协同优势,完善从测试验证到量产应用的全流程技术支持体系,深化客户合作,完善样品测试及技术迭代机制,建立技术服务团队保障设备落地;持续提升技术服务团队的专业化水平,优化产品全生命周期成本结构,不断增强产品市场竞争力和客户粘性,巩固公司在国内电子化学品领域的领先地位。(2)构建高水平研发体系:继续强化研发创新体系建设,构建多层次、专业化的研发团队体系,重点攻关复合铜箔、高端 PCB 化学品等技术;深化与高校、科研院所的产学研合作,加速前沿技术产业化落地。感谢您的关注!

提问 3、请问公司设备的订单如何?

答: 您好!目前,公司子公司已向国内外多家 PCB 制造厂商提供设备产品;同时,我们正与下游技术企业建立合作,共同推进玻璃封装生产设备、工艺及配套专用化学品的研发与应用;此外,公司已与多家复合集流体制造企业达成战略合作并陆续签订实际订单。感谢您的关注!

提问 4、请介绍下公司 2024 年的营收情况?

答:您好!2024年度公司实现营业收入 6.21亿元,同比增长 24.90%,其中:电子化学品收入 3.24亿元,同比增长 31.27%;通用电镀化学品收入 1.08亿元,同比增长 5.01%;设备收入 1.81亿元,同比增长 28.89%。主营业务按下游客户行业分类如下:(1)公司 PCB 行业收入为 3.11亿元,占比 51%;(2)新能源行业收入为 1.37亿元,占比 22%;(3)五金卫浴行业收入为 7,093.69万元,占比 12%;(4)电子元器件行业收入为 3,412.25万元,占比 6%;(5)电子通讯领域收入为 3,073.17万元,占比 5%;(6)汽车零部件收入为 2,283.58万元,占比 4%。感谢您的关注!

提问 5、高管您好。请问贵公司本期财务报告中,盈利表现如何?谢谢。

答: 您好! 公司 2024 年度实现归属于上市公司股东净利润为-12,581,745.66 元,较上年同期减少亏损 24,211,673.47 元,归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润为-28,948,532.43 元,较上年同期减少亏损19,655,585.01元。亏损幅度收窄的主要原因系公司前期布局完善PCB、被动元件领域所需电子化学品产品线,并开拓了设备及设备构件类业务,2024年度公司积极发挥协同效应,对各并购标的进行业务整合,稳步推进PCB、被动元件、新能源等领域相关业务,2024年合并营业收入增加导致利润增加;且2024年度公司转让子公司股权,确认了投资收益。感谢您的关注!

提问6、高管您好,请问贵公司未来盈利增长的主要驱动因素有哪些?谢谢。

答:您好!公司未来盈利增长将主要来自:(1)电子化学品业务的持续升级,通过"工艺+材料+设备"协同优势提升 PCB 及被动元件领域市场份额;(2)持续加大研发投入,重点突破锂电池材料尤其是复合集流体(含3D复合集流体)的制备的等关键技术及工艺,加速推动复合集流体及下游固态/半固态电池产业化进程,使得新能源领域业务放量。

提问 7、高管您好,能否请您介绍一下本期行业整体和行业内其他主要企业的业绩表现?谢谢。

答:您好!就行业整体表现而言,电子化学品及专用设备行业呈现稳步复苏态势。从行业内主要企业来看,头部企业(主要是外资企业)在高端 PCB 化学品、先进封装材料等细分领域保持较强竞争力,部分国内企业通过布局复合集流体等新兴领域寻求业绩突破,而小微企业则面临较大经营压力。随着国产替代进程加速,具备核心技术优势的企业市场份额持续提升,行业集中度将进一步提高。公司作为国内电子化学品和专用设备领域的龙头企业,我们始终坚持创新驱动发展,本期持续加大研发投入,优化产品结构,进一步强化了在核心业务领域的技术壁垒和市场竞争优势。与此同时,公司前瞻性地布局复合集流体等战略性新兴领域,致力于为股东创造更多的投资回报。具体行业数据及同业比较请参考相关行业协会发布的权威报告,公司也将持续关注行业动态,把握发展机遇。

提问8、高管您好,请问您如何看待行业未来的发展前景?谢谢。

答: 您好! 公司所在行业未来发展前景广阔: (1) 随着 5G、人工智能等新兴

技术的快速发展,PCB 及被动元件市场需求将持续增长,这将直接带动电子化学品行业扩大规模;(2)在国家"双碳"目标及产业降本增效目标的推动下,新能源产业链快速发展,复合集流体与新型电池等新技术新材料的产业化进程加速;(3)国产替代趋势明确,国内企业在高端电子材料及设备领域的市场份额有望持续提升;(4)行业技术迭代加快,具有核心技术优势的企业将获得更大发展空间······我们将紧抓行业发展机遇,持续加大研发投入,优化产品结构,提升服务能力,巩固在电子化学品和专用设备领域的技术领先优势,同时积极布局新兴应用领域,为投资者创造更大价值。

附件清单

无