

证券代码：301076

证券简称：新瀚新材

江苏新瀚新材料股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-003

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input 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 type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	线上参与公司2023年度网上业绩说明会的投资者
时间	2024年4月3日 15:00-17:00
地点	价值在线（ https://www.ir-online.cn/ ）网络互动
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理 严留新 财务总监 王忠燕 董事会秘书 李翔飞 保荐代表人 陈春芳 独立董事 黄和发 独立董事 仇连明 独立董事 孙志刚
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1. 2023年报分红送配方案为何比前两年下降这么多？请问公司是如何考虑的</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！目前市场环境复杂，公司在考虑自身经营现金流状况、公司正常发展需求的前提下，综合考虑投资者的合理回报和公司的中长期投资发展需要，拟定了2023年度现金分红方案，2023年公司拟现金分红总额2,017.86万元。后续公司将继续聚焦主业，创新发展，积极拓展产品种类以更好地服务客户；积</p>

极提升产能利用率，以良好业绩回报投资者。

2. 鸣汐基金已投入6000万资金，该基金的运行情况如何，所投资的项目主要都是什么情况了

答:尊敬的投资者，您好！公司按鸣汐基金缴款进度安排，本期增资2500万元，截至2023年末公司已完成全部出资5,000万元。目前鸣汐基金运营正常，公司将继续对其后续运行情况保持关注，防控投资风险。感谢您的关注。

3. 新建项目试运行期间利润率较正常水平明显降低，核心原因是什么，预计何时能恢复正常盈利水平

答:尊敬的投资者，您好！新项目试运行期间毛利率水平降低，主要原因是新厂区产能爬坡阶段，厂房、生产线及公用工程折旧成本较高导致。随着新车间产能的提升，预计新项目运行毛利率将逐步改善。

4. 董事长您好，现在新车间场能使用率达到多少了？

答:尊敬的投资者，您好！2023年，公司募投项目一车间、二车间投产，处于产能爬坡期，两个新增车间设计产能5600吨/年，目前公司新老产能综合产能利用率接近70%，随着核心产品市场的拓展，公司产能利用率将逐步提高。

5. 2024年以来主要产品的需求是否有明显改善

答:尊敬的投资者，您好！目前公司部分产品需求有较快增长的趋势，具体情况请以后续的定期报告信息为准。

6. 请问公司在ESG领域做了哪些工作？

答:尊敬的投资者，您好！公司一贯重视可持续发展方面的工作，2024年3月22日主动发布了2023年度ESG报告，详细情况请参考公司ESG报告。

7. 公司全年营业收入较上年增长9.37%，主要得益于哪些产品销量的提升？

答:尊敬的投资者，您好！公司全年营业收入较上年增长9.37%，主要得益于DFBP和HAP产品销量的提升。

8. 公司前五大客户占年度销售总额比例59.34%，请问公司如何应对客户相对集中的风险？

答:尊敬的投资者，您好！公司深耕芳香族酮领域十余年，持续的技术创新能力是公司维持市场领先地位的核心竞争力。通过持续的研发投入和技术创新，公司不断改进生产工艺，增加产品储备。一方面提升了产品的品质和纯度，同时拥有较强的服务能力。

另一方面能根据市场需求调整产品结构，提高生产线的利用效率，有效降低生产成本，分散经营风险，减少客户相对集中风险。

9. 现在的机器人，无人机，是否对peek的需求会大增，目前公司提供的peek原材料产销情况怎么样？

答:尊敬的投资者，您好！PEEK作为一种性能优异的特种工程塑料，其应用领域包括电子信息、交通运输、 航空航天、能源工业、医疗健康等领域；公司作为行业内较早从事DFBP研发、生产的芳香酮产品生产商，对PEEK产业链有着长期的研究和较深的理解，公司的peek原材料销售将充分受益于行业发展。

10. 请问光引发剂的研发投入和产出情况如何？

答:尊敬的投资者，您好！研发投入请参见2023年度报告相关章节。

11. PEEK产品的市占率如何？怎么看到PEEK市场的发展前景。

答:尊敬的投资者，您好！PEEK（聚醚醚酮）是英国 ICI公司于1977 年开发成功并于 80年代初期由英国 Victrex公司实现工业化生产的一种高性能特种工程塑料，被称为塑料工业的金字塔尖。它具有耐热等级高、耐辐射、耐化学药品、冲击强度高、耐磨性和耐疲劳性好、阻燃、电性能优异等特点，已经在航空航天、电子电气、医疗、能源、电力、机械、汽车、涂料等领域获得了广泛的应用并成为不可或缺的关键材料。伴随着下游应用端“轻量化”、“更节能”的需求趋势，预计其应用领域将进一步拓展。

12. 除了特种工程塑料、光引发剂、化妆品原料领域外，公司是否有在规划进军新的领域？

答:尊敬的投资者，您好！公司业务目前专注于芳香酮类产品的开发，在长期的发展中也累积了较多的产品，后续会根据自身的发展方向及产品市场空间选择品种。公司也在做一些新项目的研究工作，具体请以信息披露公告为准。感谢您的关注，谢谢！

13. 公司化妆品原料产品的竞争力体现在哪里？

答:尊敬的投资者，您好！公司化妆品原料HAP是公司长期在研生产中开发出的一种更加安全、高效的复合型化妆品新型原料，目前主要应用在化妆品新型防腐体系中，具有抗氧化和舒缓作用的多功能化妆品成分；在化妆品中可同时作为传统防腐剂的替代品，具有防腐增效的作用，能够促进各种防腐剂功效，在高低pH和温度范围内都有优异的稳定性，能够进一步减少传统防腐剂的使用。感谢您的关注，谢谢！

14. 目前公司产品在海外市场的销量情况如何？接下来会如何布局海外市场？

答:尊敬的投资者，您好！公司的研发与技术服务能力、产品质量、稳定供货能力等获得了海外客户的充分认可，公司产品海外市场销售占营收比重约40%。公司目前已组建海外事业部，进一步拓展海外市场。

15. 公司作为基础化工行业，请问在生产端做了哪些努力来促进环保？

答:尊敬的投资者，您好！公司在发展过程中一直重视环保投入，持续加大环保设施投入，购买、安装环保设施、设备等固定资产并有效确保环保设施持续运行。2019年公司被南京市环保局评为南京市首批19家环保信任保护企业；2020年公司被南京江北新材料科技园管理办公室评为科技园2019年度企业绿色综合评价A类企业；2020年、2022年公司连续被南京市生态环境局评为南京市环保示范性企事业单位。

16. 公司的DFBP的生产技术有哪些优势。

答:尊敬的投资者，您好！DFBP主要是应用于PEEK的聚合，其各种质量指标会影响PEEK的性能，进而影响下游的应用。公司对PEEK产业链有着长期的研究和较深的理解，技术体系成熟，质量控制稳定，且我们获得了全球客户对公司产品的认可，这是公司的优势。感谢您的关注，谢谢！

17. DFBP的原材料对氟苯甲酰氯和氟苯 是公司自己生产还是对外采购的？

答:尊敬的投资者，您好！公司部分原材料采取委外加工与外部采购相结合的方式采购。

18. 请问公司抗静电peek薄壁管的研发进度怎样？

答:尊敬的投资者，您好！随着中国经济的快速发展，工业生产水平不断提高，但各类安全事故问题依然是生产工人以及高科技产品的重要威胁，不断提醒我们职业安全防护的重要性，静电，就是严重威胁各行业的主要“杀手”之一，静电防范意识也越来越受到重视，抗静电在电子制造、化工等重要行业应用场景众多。面对不同的应用场景，有大量的研发工作，公司项目处于较早期阶段，具体进展要以信息披露公告为准。感谢您的关注，谢谢！

19. 从年报上看公司存货比去年同期增长较大，但是四季度营业额与同期相比是下降的，是不是四季度销售不及预期，今年一季

	<p>度销售情况怎么样?</p> <p>答:尊敬的投资者,您好!存货增加主要是由于产能的扩大,公司根据产品市场情况增加合理库存,原料及库存商品增加所导致的。2023年四季度营业额与同期相比是下降主要因22年原材料价格上涨同期销售价格高于23年四季度销售价格所致。</p> <p>20. 人民币汇率下降对公司出口是否有比较大的促进作用</p> <p>答:尊敬的投资者,您好!人民币汇率下降会增强出口产品的竞争力。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2024年4月3日