

宁波长鸿高分子科技股份有限公司投资者关系活动记录表

(2024 年半年度业绩说明会)

编号：2024-003

<p>投资者关系活动类别</p>	<p><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</p>
<p>参与单位名称及人员姓名</p>	<p>线上参与公司 2024 年半年度业绩说明会的投资者</p>
<p>时间</p>	<p>2024 年 9 月 27 日 9:00-10:00</p>
<p>地点</p>	<p>上海证券交易所上证路演中心</p>
<p>上市公司接待人员姓名</p>	<p>董事长：陶春风 总经理：王正波 董事会秘书：白骅 财务总监：胡龙双 独立董事：严玉康</p>
<p>投资者关系活动主要内容介绍</p>	<p>董事长致辞：</p> <p>尊敬的各位投资者：</p> <p>上午好！</p> <p>欢迎大家参加宁波长鸿高分子科技股份有限公司 2024 年半年度业绩说明会。在此，我谨代表公司，衷心感谢大家对长鸿高科的长期关注和支持。</p> <p>2024 年上半年，整体宏观经济复苏缓慢，社会预期偏弱，下游需求依旧疲软，实体经济仍面临较大压力。</p> <p>尽管面对市场信心不足和下游需求较弱的挑战，公司仍积极应对、砥砺前行，坚定整合上下游，延伸可降解产业链，提高整体竞争力和抗风险能力，在深化产业链布局方面取得了重要进展，并为未来的长期发展奠定了坚实基础。2024 年上半年，公司实现营业收入 15.85 亿元，同比增长 134.39%；实现归母扣非净利润 0.71 亿元，同比增长 23070.13%，主要原因系子公司长鸿生物黑色母粒及炭黑项目取得了较好的经济效益。展望下半年，随着扩内需、促消</p>

费政策持续推进，经济复苏的势头愈发强劲，公司发展前景可期。

子公司长鸿生物是国内首家以富芳烃油为原料生产黑色母粒及炭黑的工厂，拥有独特的工艺技术，能将原料中的杂质全部去除，生产出的产品具有品质好、生产成本及能耗低等优点，在上半年取得了良好的经济效益。未来，公司计划将黑色母粒项目在上市公司体系内进行有效复制。

面对复杂多变的国内外经济环境和激烈的市场竞争，在各位投资者的大力支持下，公司得以稳健发展，并取得了较好的经营成果。展望未来，我们对公司的发展充满信心。接下来，我们也将继续发扬艰苦奋斗的拼搏精神，紧跟时代步伐，持续深化技术创新，优化产品结构，拓宽市场领域，为公司的长远发展注入源源不断的新动力，与广大投资者朋友们一起携手，迈向更加灿烂的美好明天！

最后，为了让各位投资者更加直观全面了解公司的经营发展情况，我诚挚地邀请各位投资者畅所欲言，对公司的发展多提宝贵意见。让我们并肩同行，共同书写未来的辉煌篇章！再次感谢大家的参与和支持！

线上提问环节

1、您好，能否介绍下今年上半年整体业绩的情况？是否完成预期了呢？

答：尊敬的投资者，您好！2024年上半年，整体宏观经济复苏缓慢，社会预期偏弱，下游需求依旧疲软，实体经济仍面临较大压力。公司仍砥砺前行，根据年初制定的计划稳步推进，坚定整合上下游，延伸可降解产业链，提高整体竞争力和抗风险能力，取得了较好的经营成果。2024年上半年，公司实现营业收入15.85亿元，较上年同期增长134.39%，实现归属于上市公司股东的净利润0.97亿元，较上年同期增长16.14%，实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润0.71亿元，较上年同期增长23070.13%，谢谢！

2、请问今年下半年业务方面有什么新的战略规划？

答：尊敬的投资者，您好！展望下半年，公司将继续发扬艰苦奋斗的拼搏精神，通过项目技改、新项目建设、开发新产品、资本运作等方式，多措并举，进一步优化产业结构，向产品多元化、终端化、差异化上发展，努力实现全年及长期目标。谢谢！

3、请问今年下半年是否有分红派息？

答：尊敬的投资者，您好！公司下半年暂无分红派息计划，后续如有相关计划，将及时履行信息披露义务，谢谢！

4、TPES 行业近期发展前景怎么样？

答：尊敬的投资者，您好！TPES 行业属于国家重点扶持的新材料产业，随着科技的发展和国民生活水平的不断提高，TPES 凭借优良的特性，其应用领域不断拓展，对传统材料的替代范围越来越大，目前已经广泛应用于橡胶制品、沥青改性、汽车制造、建筑工程、电子产品、铺装材料、医疗卫生等领域，而且 TPES 在高速列车制造和航空、航天等新兴领域应用也开始崭露头角。同时由于 TPES 产品具有无毒安全无味，触感舒适的特点，在玩具、地面铺装材料等行业的產品应用中，应用比重将不断增加。

近期，受天气等因素影响，国内外天然橡胶产量锐减，价格大幅上涨，据“中国合成橡胶工业协会”引用的商务部商务预报数据，9月以来，合成橡胶价格一路高企，同样创下近两年新高，叠加下游需求的不断复苏，当前 TPES 产品需求旺盛，行业内多家公司都发布了涨价通知，公司也已对 TPES 产品进行了多次提价，当前公司订单量旺盛，预计下半年公司 TPES 产品将有不错的表现。谢谢！

5、公司上半年归母扣非净利润同比大增 23070.13%，请问主要增长点是什么？

答：尊敬的投资者，您好！主要原因系子公司长鸿生物黑色母粒及炭黑项目取得了较好的经济效益。上半年，长鸿生物实现营业收入 9.75 亿元，同比增长 379.76%；实现净利润 0.97 亿元，同比增长 717.23%。长鸿生物是国内首家以富芳烃油为原料生产黑色母粒及炭黑的工厂，拥有独特的工艺技术，能将原料中的杂质全部去除，使生产出的黑色母粒及炭黑产品质量优于市场水平，因此产品具有品质好、生产成本及能耗低等优点，黑色母粒及炭黑装置在生产过程副产蒸汽以及尾气，自产蒸汽可直接替代外采的蒸汽，降低企业生产成本，利用效率更高。谢谢！

6、请问公司主要从事的业务有哪些？

答：尊敬的投资者，您好！公司自成立以来一直专注于苯乙烯类热塑性弹性体（TPES）的研发、生产和销售，是国内 TPES 领军企业，

当前产能位于全国第三，在该细分领域具有一定的影响力。2020年，为顺应“双碳”大趋势，解决白色污染问题，公司决定投资建设60万吨/年全生物降解热塑性塑料产业园PBAT/PBS/PBT灵活柔性生产项目，规模排在全国前列，其中一期首次12万吨/年项目已于2021年12月建成投产。公司还投资建设了碳酸钙母粒项目，打通可降解塑料上下游一体化全覆盖的产业布局，目前碳酸钙母粒项目一期已建成。2023年，公司子公司长鸿生物进行了项目技改，新建6万吨/年PBAT黑色母粒及炭黑装置，装置对原料进行预先处理，在处理过程中生产出橡胶增塑剂、热伴用沥青两大类产品，后续以热伴用沥青作为原料进行黑色母粒及炭黑的生产。谢谢！

7、公司整体发展规模如何？在行业能排第几？

答：尊敬的投资者，您好！由于TPES生产涉及的工艺设备配套要求较高，建厂的固定资产投入较高，前期资金投入较大，因此许多小的企业普遍产能不高。目前公司设计产能排在全国第三位，规模经济效益明显，待此次募投项目建成投产后，年理论产能可达29万吨，将进一步提升规模优势。公司PBAT项目规划产能60万吨/年，当前已建成一期首次项目12万吨/年，规模亦排在全国前列。公司还投资建设了碳酸钙母粒项目，打通可降解塑料上下游一体化全覆盖的产业布局，目前碳酸钙母粒项目一期已建成。谢谢！

8、董事长觉得可降解塑料行业发展前景如何？

答：尊敬的投资者，您好！由于近几年国内经济增长放缓，“禁塑”政策推进缓慢，对可降解塑料行业需求情况造成较大不利影响。但是“绿水青山就是金山银山”，公司坚定看好可降解塑料行业的未来发展，将继续布局打通可降解塑料上下游一体化产业链，降低生产成本，增强公司竞争优势，打好治塑攻坚战。谢谢！

9、公司为完成生产经营目标做了哪些措施？

答：尊敬的投资者，您好！公司经营管理层紧紧围绕董事会年初制定的生产经营目标，多措并举抓好公司经营管理工作，一是积极推进募投项目建设，并以市场为导向，开发高附加值、高市场需求性的新产品、新牌号，同时推进“丙烯酸产业园”项目的建设，开辟新的利润增长点；二是围绕“企业文化、安全管控、运营管理、团队建设”等方面持续开展管理提升行动，并进一步完善管理体系和制度建设，优化内部控制制度和工作机制；三是开展产品质量提升

	<p>工程，使产品质量和稳定性得到进一步提高，以市场为导向，做好品质、品牌和售后服务工作；四是继续深化“降本增效”工作，提高生产效率，提升经营能力；五是坚持以人为本，深入挖掘员工的潜能，通过多元化的培训项目，全面提升员工队伍的专业素养和综合能力，报告期内公司进一步完善了员工激励机制，重新构建了科学、公平、透明的薪酬体系；六是推进资本市场运作，定向增发工作顺利完成发行，使得公司整体资金实力和偿债能力得到提升，提高了公司的资信水平，也为公司后续发展提供良好保障；七是做好股东回馈工作，按时完成了 1.99 亿元的股息红利发放。谢谢！</p> <p>10、公司碳酸钙母粒项目目前进展怎么样了？</p> <p>尊敬的投资者，您好！为打通可降解塑料上下游一体化全覆盖的产业布局，长鸿高科于 2023 年在广西贺州投资建设碳酸钙母粒项目，项目分二期建设，目前一期项目已建成。公司碳酸钙母粒项目选址为素有中国“重钙之都”美誉之称的广西贺州，“贺州白”大理石的碳酸钙含量超过 98%，白度高达 96%以上，其主要技术指标远超美、日等国同类产品，达到中国优等级矿水平。谢谢！</p> <p>注：本次活动不涉及应当披露重大信息的特别说明，其他相关介绍、交流情况可参阅本《投资者关系活动记录表》之内容和已对外披露正式公告。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2024 年 9 月 27 日