

## 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

### (2023 年度暨 2024 年第一季度业绩说明会)

编号：2024-002

<p><b>投资者关系活动类别</b></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><b>参与单位名称及人员姓名</b></p>	<p>线上参与公司 2023 年度暨 2024 年第一季度业绩说明会的投资者</p>
<p><b>时间</b></p>	<p>2024 年 5 月 28 日 10:00-11:00</p>
<p><b>地点</b></p>	<p>上海证券交易所上证路演中心</p>
<p><b>上市公司接待人员姓名</b></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><b>投资者关系活动主要内容介绍</b></p>	<p><b>董事长致辞：</b></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 2023 年度暨 2024 年第一季度业绩暨现金分红说明会。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>2023 年，在全球经济下行和国内经济恢复不及预期的双重压力下，化工行业整体表现疲软，盈利能力总体处于历史偏低水平。2023 年，公司实现营业收入 14.16 亿元，归属于上市公司股东净利润 0.95 亿元。</p> <p>尽管面对高位油价和下游需求减弱的挑战，公司仍积极应对，通过推动高质量发展、持续优化发展质量，增强产业链韧性，在完善产业链方面取得了重要进展，并为未来的复苏奠定了坚实基础。2024 年一季度，鉴于公司销售品类拓展，实现营业总收入 7.71 亿元，同比增长 105.36%；实现归母扣非净利润 0.42 亿元，同比增长</p>

88.42%。展望 2024 年，随着经济刺激政策的实施和库存的逐步消化，公司有望迎来更好的发展前景。

为进一步拓宽盈利渠道、开辟新的利润增长点，公司将投资约 115 亿元建设“丙烯酸产业园项目”，推动公司在发展新质生产力、建设可降解产业链方面的布局，公司将坚定自信，努力延伸产业链、补全产业链。

此外，为保证公司持续、稳定、健康发展，更好维护全体股东的长远利益，为了更好地回馈广大股东，公司将每 10 股派息 3.1 元，预计现金分红总额 2 亿元。公司坚持以实际行动积极响应“国九条”新政策，以长期向好的业绩为股东创造可观的投资收益，以真金白银坚定看好公司的未来发展。

过去的一年，是不平凡的一年。在全球经济环境动荡不安的情况下，我们公司能够保持稳健发展，这离不开各位投资者的大力支持。展望未来，我对公司的发展充满信心，我们将继续坚持创新驱动发展，加强产品研发和市场拓展，不断提升企业竞争力和盈利能力。同时我们也将秉承“诚信经营，共赢未来”的理念，继续发扬拼搏精神，全面践行“客户至上”价值观，与合作伙伴携手并进，共同开创美好未来。

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，我真诚地希望各位投资者能够畅所欲言，对公司的发展多提宝贵意见。让我们携手并肩，共同书写新的辉煌篇章！谢谢大家！

#### **线上提问环节**

**1、董事长，请问公司今年投资的丙烯酸项目将如何开展？对公司有何影响？**

答：尊敬的投资者，您好！“丙烯酸产业园项目”总投资约 115 亿元，分二期进行，其中一期先行建设 5 万吨/年丙烯酸、5 万吨/年丙烯酸酯生产线，建设周期预计为两年；二期以一期项目的成功工业化及盈利情况为前提，拟分阶段建设丙烯酸、丙烯酸酯、高吸水性树脂、产业链上下游配套产品及公用工程等装置。结合公司现有热塑性弹性体产业、全生物降解塑料产业及碳酸钙降解母粒产业，丙烯酸产业园项目建成后，将拓宽公司盈利空间，提高公司的整体产业规模和综合竞争力，符合公司长远发展规划和发展战略。谢谢！

**2、23 年大环境这个情况，公司业绩怎么样？**

答：尊敬的投资者，您好！2023年，在全球经济下行压力加大、国内经济恢复不及预期等诸多不利因素影响下，化工行业走势疲软，景气度不高，行业盈利能力总体处于历史偏低水平。公司直面挑战，牢牢把握高质量发展的核心目标，推进构建新发展格局的战略任务，坚持加大改革力度和激发内生动力相结合，发展质量持续优化，产业链韧性不断增强。2023年，公司实现营业收入14.16亿元，实现归属于上市公司股东的净利润0.95亿元。值得注意的是，近年来公司坚持围绕经营战略目标，强化经营风险防控，严控负债水平，2023年公司经营活动产生的现金流量净额为2.33亿元，同比增长214.26%，经营现金流得到极大的改善。谢谢！

### **3、一季报业绩出来了么？**

答：尊敬的投资者，您好！公司实现营业收入7.71亿元，同比增长105.36%；实现归母扣非净利润0.42亿元，同比增长88.42%，谢谢！

### **4、请问公司碳酸钙降解母粒项目进展如何？**

答：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，打造“一省一基地”发展规划，在当地政府的大力支持下，在公司上下的不懈努力下，已建成了公司在贺州的碳酸钙降解母粒一期项目，此次降解母粒项目从动工到投产仅用了220天，充分反映了贺州速度和长鸿速度。随着该项目的落地，公司规模和产能将快速增长，产业链更加完整，围绕产业的上下游整合能力进一步加强，公司综合成本下降明显，规模效益将逐步凸显。谢谢！

### **5、公司股份回购怎么样了？**

答：尊敬的投资者，您好！2023年公司研究发布了股份回购方案，并按计划完成了回购工作，本次回购有利于维护公司价值及股东权益，保持公司经营发展及股价的稳定，保障和保护投资者的长远利益，表明了公司对国家经济及自身的未来发展充满信心，回购的股份拟用于股权激励，意在充分调动员工的主观能动性，增强公司核心竞争力，提高公司盈利水平。谢谢！

### **6、请问领导，TPES现在市场发展如何？**

答：尊敬的投资者，您好！热塑性弹性体材料产业在全球范围内发展相对不平衡，欧美发达国家和中国台湾地区的热塑性弹性体产业相对成熟，占据着行业的中高端市场。我国TPES产品在SBS、SIS

领域发展较为成熟，国内较具规模且研发能力强的企业逐渐增多。发展多年来，行业内企业通过资本、人才、技术等方面的持续投入，不断扩大生产规模，提高技术科研水平，增强了企业整体竞争力，国内产品替代进口产品的趋势日益明显，行业发展也相对较为成熟稳定。2023年，由于经济增长放缓，而下游化工行业仍处于产能扩张周期，产能陆续投放竞争加剧，行业开工率下滑，产品盈利能力走弱。对 TPES 行业的利润水平造成了较大不利影响。谢谢！

**7、领导，公司定增目前在什么进度了？**

答：尊敬的投资者，您好！为优化公司资本结构，降低财务风险，2022年公司启动了定向增发相关事宜，2023年通过了上交所的审核及证监会的注册，当前定增认购已完成。本次定增完成后，有利于公司降低负债规模，减少财务费用，公司的资产负债率下降，资本结构更加优化，整体实力和抗风险能力得到显著增强，为公司后续业务的开拓提供良好的保障。谢谢！

**8、炭黑的应用领域有哪些？未来的发展如何？**

答：尊敬的投资者，您好！炭黑可作为优质的橡胶补强剂，用于增加橡胶的强度，超过八成的炭黑都用于橡胶生产，其中轮胎的需求量是最大的，炭黑可以有效提高轮胎的耐磨性。除此之外，炭黑可作为着色剂、紫外光屏蔽剂、抗静电剂或导电剂，广泛应用于塑料、化纤、油墨、涂料、电子元器件、皮革化工和干电池等行业，炭黑作为高纯碳材料还可以用于冶金及碳素材料行业中。近年来，国家相继出台了《产业结构调整指导目录》（2024年版）等一系列相关政策、规定文件，为炭黑行业的发展指明了方向，推动我国炭黑产品向高端化、绿色化、品牌化等差异化方向发展。随着我国汽车市场活力逐渐恢复，国家大力实施节能减排，新能源汽车、新能源电池、新材料领域得到快速发展，作为绿色轮胎配套专用材料的高性能炭黑的使用量将逐渐提高，回收炭黑、绿色炭黑、导电炭黑等高性能炭黑将成为未来发展的主流方向，炭黑的市场需求整体向好发展。谢谢！

**9、请问领导公司去年进行了哪些技术改造？麻烦介绍一下有什么优点？**

答：尊敬的投资者，您好！2023年，公司全资子公司长鸿生物为降低在生产过程中的能耗，同时拓宽盈利渠道，经过详细论证研究，

	<p>进行了项目技改，顺利建成黑色母粒及炭黑装置。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，装置产生的尾气直接用于替代 PBAT/PBT 生产装置所需的天然气，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！</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 5 月 28 日