

鞍山七彩化学股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：20250508

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
参与单位名称及人员姓名	参与公司 2024 年度业绩网上说明会的投资者
时 间	2025 年 5 月 8 日 15:00-17:00
地 点	价值在线 (www.ir-online.cn)
上市公司接待人员姓名及职务	董事长：徐惠祥 总经理：齐学博 独立董事：梁晓东 董事会秘书：高亭达 财务负责人：柏丽

投资者关系活
动主要内容介
绍

公司于 2025 年 5 月 8 日通过网络形式，“价值在线”（www.ir-online.cn）举办 2024 年度业绩说明会，主要问题及回复如下：

1、请问，美国加征关税对公司是否有影响？

您好，公司始终密切关注国际贸易政策变化，并积极采取多元化市场策略以应对潜在风险。美国加征关税对公司整体影响正在评估中，目前影响不大，感谢关注。

2、请主要说一下公司在 2025 年经营规划？

您好，公司 2025 年经营规划，请见《2024 年年度报告》第三节 管理层讨论与分析 十一、公司未来发展的展望 （二）2025 年经营计划，感谢关注。

3、公司光刻胶中间体占比公司主营业务大吗？

您好，公司子公司生产的 2-重氮-1-萘酚-5-磺酸钠是光敏剂的重要原材料已经形成批量生产，占比公司主营业务比例较小，感谢关注。

4、您好，公司研发生产的 MXD6 能否应用在机器人？

您好，MXD6 作为一种高性能工程塑料，具有高强度、高刚性、耐高温等特性，主要应用于汽车和无人机轻量化以及阻隔包装材料。根据 MXD6 高刚性、高尺寸稳定性、高表观光洁度等性能优势，在某些应用场景中可替代其他材料应用于机器人部件等高性能需求领域，同时提供更经济的解决方案，感谢关注。

5、公司今年第一季度业绩上涨的原因是什么？

您好，主要是因为下游市场需求向好带来营收增长；毛利率整体提升等带来业绩增长，感谢关注。

6、公司和先尼科的案件有什么进展，公司会胜诉吗？

您好，先尼科以侵害技术秘密纠纷对公司提起民事诉讼案件尚未开庭审理。诉讼结果会受到多方因素的影响，包括但不限于法律事实、证据材料和各方的观点和主张等。因此，诉讼的结果尚无法确定。如后续有最新进展，公司会及时履行信息披露义务，感谢关注。

7、请问公司去年专利有多少，都是材料方面的还是颜料方面的？

您好，公司 2024 年度内拥有专利 131 项。其中，发明专利 61 项，

实用新型专利 70 项。当年取得 18 项专利。其中，发明专利 10 项，实用新型专利 8 项。在审核专利 29 项，专利主要集中在有机颜料、材料及材料单体领域，感谢关注。

8、请问公司有机颜料产品有什么优势？

您好，公司产品与同等产品竞争当中，公司掌握主要核心原材料，在产品技术、品质、价格上都具有明显优势，感谢关注。

9、请介绍一下有机颜料的应用领域和在下游行业中的用量占比情况？

您好，有机颜料应用领域很广，根据有机颜料消费量占比，有机颜料主要应用于油墨、涂料及塑料加工（主要通过色母粒着色）等领域。其中，油墨行业用量占比约为 40%，涂料行业用量占比约为 28%，塑料行业用量占比约为 27%，其他行业用量占比约为 5%，感谢关注。

10、请问公司 PPDI 产品市场情况怎么样了？

您好，请详见公司《2024 年年度报告》第三节 管理层讨论与分析（二）新材料业务板块，感谢关注。

11、我看一下公司战略目标，请介绍一下公司为什么会发展新材料？

您好，公司“以高性能有机颜料为基础，氨氧化为纽带，成为细分高级有机新材料国际领军企业”为战略目标。高性能有机颜料与高性能有机新材料具有非常强的“基因关联”，通过氨氧化技术链又可衍生出许多性价比很高的材料单体和颜料中间体。因此，公司在高性能有机颜料和氨氧化研发与生产积累的经验，为跨越由颜料到材料奠定坚实的基础，加之公司拥有一支高水平的材料研发专家团队，辅以高强度的研发投入，聚焦于特种聚氨酯及单体、特种尼龙及单体等细分领域深耕，实现差异化战略目标，感谢关注。

12、公司已经审议了再融资议案，今年有再融资计划？

您好，公司审议的《关于提请股东会授权董事会以简易程序向特定对象发行股票的议案》，系依据《上市公司证券发行注册管理办法》，履行的法定授权程序。该议案旨，为公司未来可能的小额快速融资提前

	<p>履行合规性审批，属于资本市场常见的合规性安排。授权仅表明董事会获得法律层面的发行权限，并不等同于发行行为的实质性启动。在授权期间公司会根据资金需求情况择机决策，感谢关注。</p> <p>13、请问公司除了主营业务外，投资和参股了哪些新能源产业，进展如何？</p> <p>您好，公司围绕战略发展，在不断夯实主业优势地位的同时，积极探索布局前沿产业领域中的投资机会，如参股投资辽宁美彩新材料有限公司，其发展的钠离子电池正极材料普鲁士蓝（白）已经形成产业化；子公司投资参股的华彩光能科技（云南）有限公司，其发展的钙钛矿电池，正在中试化建设阶段；子公司生产的 2-重氮-1-萘酚-5-磺酸钠已经形成产业化；投资参股的湖北元臻微电科技有限责任公司，其研究开发的 xMR 晶圆、xMR 传感材料正在进行产业化建设阶段；公司与高校合作研发的高性能电池材料（包括玻璃 MOF 基固态电解质）正在小试阶段。上述公司投资的前沿产业，正在培育发展中，短期内不会对公司构成重大影响。请投资者注意投资风险，感谢关注。</p> <p>公司风险提示：</p> <p>上述回复内容涉及的未来发展战略、经营计划等前瞻性内容属于计划性事项，能否实现取决于市场状况变化等多种因素，存在不确定性，并不代表公司对未来年度的盈利预测，也不构成公司对投资者及相关人士的实质性承诺。投资者及相关人士均应对此保持足够的风险认识，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异，敬请投资者注意投资风险。</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2025 年 5 月 8 日</p>