

证券代码：002648

证券简称：卫星化学

卫星化学股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20260324

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：
活动参与人员	参与公司 2025 年度报告网上业绩说明会的投资者
时间	2026 年 3 月 24 日
地点	卫星化学股份有限公司会议室
形式	网上业绩说明会
交流内容及具体问答记录	<p>Q1：公司在科技创新方面所做的相关举措？</p> <p>A1：公司致力于成为世界一流的化学新材料科技企业，持续完善产业链、提升核心竞争力，以管理领先、技术领先为引领，依托全产业链优势、核心催化剂技术与专有工艺，打造定制化、差异化产品，有序布局新业务，规避同质化竞争。公司产品深度契合国家六大新兴产业与未来产业方向，符合石化行业原料多元化、产品高端化发展导向。公司自主研发的高吸水性树脂（SAP）产品性能持续升级，当前技术已达国际领先水平，成为全球卫生用品头部企业全球合作商；聚α-烯烃突破高端润滑油原料“卡脖子”瓶颈，同时多款在研催化剂助力高端新材料技术突破。公司保持高强度研发投入，2025 年研发投入达 16.56 亿元，研发费用率常年超 3.5%，稳居行业领先水平。公司将继续加大研发投入，突破关键核心技术，提高产业自主创新能力。通过建立创新平台、加强产学研合作等方式，推动科技成果转化，提升公司科技水平。</p> <p>Q2：公司在氢能方面有哪些布局？</p> <p>A2：国家“十五五”规划与 2026 年全国两会均将氢能列为重点未来产业与新经济增长点，明确绿氢优先、全链条协同发展方向，聚焦核心技术突破，推动工业、交通等多元场景规模化应用，加快构建氢能产业新质生产力。卫星化学依托轻烃裂解装置副产 99.999% 高纯度氢气，契合国家发展绿色低碳经济、培育氢能绿色燃料新增长点战略导向。公司已在连云港基地建成日充装能力 90 万 NM³ 的氢气装卸平台，可稳定供应连云港周边 300 公里范围内光伏、氢能利用等企业；平湖基地具备 G4 级电子级双氧水生产能力，可作为半导体材料与电子元件清洗剂，助力高端电子产业发展。未来，卫星化</p>

	<p>学将持续布局以氢为原料的高附加值化学品，深化产业链协同，打造绿色低碳生产示范基地，助力国家氢能产业高质量发展。</p> <p>Q3：2026 年，公司的 VLEC 船队会扩容吗？</p> <p>A3：2026 年公司将有部分 VLEC 船下水，进一步加强公司专属的 VLEC 船队运力。同时，公司将依据实际运力情况统一调配，保证公司大宗原料的供应稳定。</p> <p>Q4：看到公司在 2025 年盈利能力是有所下降的，毛利率、ROE 等指标也均略有下滑，请问是哪些原因导致的，公司未来有没有应对措施。谢谢</p> <p>A4：2025 年，面对复杂多变的国内外宏观经济环境与行业竞争压力，公司在董事会统一领导下，全体员工凝心聚力、攻坚克难，以卓越的经营管理能力与风险应对能力，有效抵御外部市场波动，高质量完成年度各项经营目标，充分展现了公司强劲的发展韧性与优秀的管理水平。毛利率有所下降主要系部分产品价格阶段性走弱所致，目前相关产品价格已出现较大幅度回升。2026 年，将继续围绕“集约发展、内涵增长、卓越经营”的总体思路，聚焦提升核心产业竞争力，纵深推进“管理领先”与“技术领先”，加快发展效能改革、业务模式创新与组织能力建设，持续筑牢并强化长期竞争优势。</p> <p>Q5：请问公司连云港三四期项目进展如何？三期工是不是三月份已复工？</p> <p>A5：公司战略规划中的项目有序推进，项目进展请以对外披露信息为准。谢谢！</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>本次调研活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>
<p>活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）</p>	<p>无。</p>