

卫星化学股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20230222

投资者关系 活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input 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	百年资管、东海证券、东吴证券、富达基金、国海证券、海通证券、和谐汇一、华创证券、华泰证券、宁银理财、浦银安盛、瑞信、森锦投资、申万菱信、首创证券、驼铃资产、兴银理财、野村东方国际证券、易方达基金、甬兴证券、浙商证券、正心谷资本、中融基金、中银证券等，共 31 人（排名不分先后）
时间	2023 年 02 月 22 日
地点	卫星化学股份有限公司会议室
上市公司 接待人员姓名	IR 总监李扬
投资者关系活动 主要内容介绍	<p>Q1: 丙烯酸及下游产品年后价格出现上涨，是否需求出现好转？ A1: 春节后，丙烯酸及酯下游需求有复苏的迹象，产品价格呈现抬升的趋势。公司将发挥从丙烷—丙烯—丙烯酸及酯—高分子新材料的产业链一体化优势，紧抓安全生产不放松，优化生产成本，保持公司在丙烯酸及酯领域的优势，确保公司高质量发展。公司将践行“技术领先”和“管理领先”，不断提升核心竞争力，强化盈利能力，促进公司长远发展。</p> <p>Q2: 未来乙烷价格走势判断？ A2: 近期美国天然气价格出现大幅下跌，乙烷价格也出现快速回落，由于美国乙烷供应量充足，长期供给呈现过剩趋势，致使其价格弹性弱。目前在国际油价和能源价格较高背景下，乙烷裂解仍然在乙烯生产工艺中具有较好的成本优势，公司将进一步发挥绿色低碳及低成本的优势，做好下游产品布局，构建产业链一体化的格局。</p> <p>Q3: 公司 α-烯烃及配套 POE 项目进展情况？ A3: 公司拥有完整的乙烯产业链优势，目前 POE 处于研发阶段，公司已将实验室样品送至下游客户处测试。另外 POE 核心原料 α-烯烃已建成年产 1,000 吨装置，即将试生产。公司于 2021 年 12 月 30 日已公告年产 10 万吨 α-烯烃及 POE 装置，作为乙烷—乙烯—α-烯烃—高端聚烯烃的重要产业链布局。</p>

	<p>Q4: 公司未来研发方向与重点产品种类?</p> <p>A4: 公司坚持“科技创造未来”的理念, 践行“技术领先”和“管理领先”, 努力构建卫星在功能化学品、新能源材料、高分子新材料三大领域的科技创新体系。</p> <p>新能源材料符合当前新能源发展的趋势, 公司主要推进 α-烯烃和 POE 等产品生产, 以及副产氢气的应用场景开发等。</p> <p>高分子新材料方面, 一是通过自主研发的催化剂生产高端聚烯烃, 包括利用 α-烯烃等高碳烯烃作为生产原料, 向高端聚烯烃延伸, 发挥产业链一体化的优势; 二是高分子乳液根据下游客户的需求进行配方调整, 涉及到纺织、面料、墙面、地板等。高吸水性树脂主要应用于纸尿裤, 根据消费者对纸尿裤性能的要求进行定制。</p> <p>Q5: 公司正在建设以及未来规划建设的新能源新材料项目?</p> <p>A5: 公司在连云港基地布局年产 15 万吨碳酸酯装置已于 2022 年年底建成, 计划近期开车试生产, 并根据市场需求情况择机继续扩大产能。</p> <p>另外 POE 核心原料 α-烯烃已建成年产 1,000 吨装置, 即将试生产。公司于 2021 年 12 月 30 日已公告年产 10 万吨 α-烯烃及 POE 装置, 作为乙烷—乙烯—α-烯烃—高端聚烯烃的重要产业链布局。</p> <p>公司 PDH 和乙烷裂解制乙烯装置会副产大量氢气, 年产 90 万吨 PDH 装置的氢气副产量约 7.2 万吨, 年产 250 万吨乙烷裂解装置的氢气副产量约 14 万吨, 氢气纯度高, 可直接用于氢能源使用。</p> <p>Q6: 公司连云港基地二阶段项目生产运行情况?</p> <p>A6: 连云港基地二阶段项目于 2022 年 6 月 1 日全面实现项目中交, 已于 8 月 27 日实现一次性开车成功, 目前保持正常生产运行。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2023 年 02 月 23 日