

天津久日新材料股份有限公司 投资者互动记录

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 type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称	中金财富证券、文浩投资、仙童投资、子正资产及个人投资者
时间	2023年9月6日
地点	公司子公司天津久日半导体材料有限公司
上市公司接待人员姓名	副总裁、董事会秘书 郝蕾 核心技术人员、天津久日半导体材料有限公司研发部副经理 王瑀
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司副总裁、董事会秘书郝蕾先生和核心技术人员、天津久日半导体材料有限公司研发部副经理王瑀博士就公司的基本情况进行了介绍，带领投资者参观了公司子公司天津久日半导体材料有限公司的研发实验室，并就投资者关注的问题进行了交流。</p> <p>沟通交流环节：</p> <p>Q1：今年整个市场进入疲软状态，公司向半导体化学材料进行转型，请问公司对半导体化学材料未来3-5年如何规划？</p> <p>答：一直以来，公司董事会及管理层积极致力于公司的长远和可持续发展，坚持围绕战略做实经营业务，坚定以“光固化产业为核心、半导体产业为重点”的产业发展方向，并在这两大领域持续发力，将企业做优做强，推动公司价值成长。</p> <p>在半导体化学材料领域，由于光刻胶专用光敏剂严重依赖进口，只有先将光敏剂国产化，才能实现光刻胶大规模国产化。根据公司在半导体产业的规划，公司控股子公司大晶信息化学品（徐州）有限公司为光刻胶的原材料光敏剂的生产基地，控股子公司天</p>

	<p>津久日半导体材料有限公司为光刻胶的研发平台，控股孙公司徐州大晶新材料科技集团有限公司为光刻胶的生产基地。目前，公司的光刻胶专用光敏剂已向部分企业小批量供货，并已产生收入。光刻胶产品正在进行重点客户的送样验证工作，目前中试生产线已基本建成，正积极推进光刻胶生产基地的规划与建设，以尽快实现规模化生产。除此以外，公司在半导体化学材料领域还有其他项目储备，后期将视情况实时启动相关项目建设。</p> <p>Q2：公司研发费用占营业收入的比例大概是多少？</p> <p>答：2022 年公司研发投入为 8,452.41 万元，占营业收入的比例为 5.99%。</p> <p>Q3：大晶新材 4,500 吨光刻胶项目量产后，对公司业绩有什么影响吗？</p> <p>答：徐州大晶新材料科技集团有限公司年产 4,500 吨光刻胶项目主要产品为年生产面板光刻胶 4,000 吨、半导体光刻胶 500 吨。公司的光刻胶产品正在进行重点客户的送样验证工作，产品验证周期较长，产生收益还需要一定时间。项目建设完成后，产能需要逐步释放，公司将加强项目建设的质量、预算和安全管理，积极推动产品验证工作，确保产品尽快完成验证及项目尽快建成投产。</p> <p>Q4：近几年公司营业收入减少的原因？</p> <p>答：2022 年，受外部大环境以及国内房地产市场等诸多因素的影响，整体市场需求大幅度萎缩，终端市场持续疲软，导致 2022 年光引发剂的销售量较上年同期相比有所降低。同时，公司基于持续发展的考虑，为保持长期的市场占有率，在加大销售力度的同时，适时采用销售降价策略，致使毛利率下降，光引发剂的收入有所降低。</p>
是否涉及应当披露重大信息	否
附件清单（如有）	无