

证券代码：002132

证券简称：恒星科技

河南恒星科技股份有限公司 投资者关系活动记录

编号：20260518

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 一对一沟通
参与单位名称及人员姓名	大唐基金 吴奇润 云天 国盛证券 杜鹏 东北证券 冯浚瑒、王晓珊 国盛资管 吴赣 华鑫证券 臧天律	
时间	2026年5月15日	
地点	内蒙古恒星化学有限公司办公室	
上市公司接待人员	公司董事 李明 公司董事 周文博 董事会秘书 张召平	
记录人	谢建红	
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司基本情况介绍</p> <p>公司成立于1995年，目前包括金属制品和化工制品两个板块的业务，拥有河南、内蒙、广西及越南5个实体制造基地。金属制品板块业务主要从事镀锌钢丝及镀锌钢绞线、钢帘线、胶管钢丝、预应力钢绞线、金刚线等金属制品的生产和销售，产品主要应用于电力电缆、特高压工程、汽车轮胎、橡胶软管、高速公路、高速铁路、桥梁、水坝、风机塔筒及光伏太阳能用晶硅片切割等领域。化工制品板块业务主要从事有机硅及其相关产品的生产和销售，产品广泛应用于建筑、电子电气、纺织、汽车、机械、皮革造纸、化工轻工、金属和油漆、医药医疗、军工等行业。</p> <p>二、问题交流</p> <p>Q：赤峰市龙头山金矿目前什么状况？</p> <p>A：永金矿业2025年度进行了遥感构造解译及地表查证、地质填图、地球物理探测和钻探等勘察工作。2026年将在以上工作的基础上持续投入资源继续进行勘探工作，为下一步该矿区的建设、生产奠定勘测基础。</p>	

Q: 公司有机硅项目有哪些优势?

A: 2026年一季度,受市场环境及行业供需格局改善的影响,有机硅行业主要产品的价格稳步回升,恒星化学盈利能力同比提升显著。公司有机硅项目位于鄂尔多斯市达拉特旗达拉特经济开发区,园区内拥有丰富的水、电、蒸汽等生产资料,同时拥有丰富的甲醇和盐酸等资源,可就近取材,具有原材料成本优势,同时公司将持续通过技改升级,加强市场管理、内部挖潜等措施降本增效,提升综合竞争力。

Q: 内蒙古恒星化学 12 亿投资情况。

A: 公司于 2026 年 3 月 27 日召开第八届董事会第四次会议,审议通过了《公司关于全资子公司建设高性能有机硅聚合物二期提档升级和产业链延伸项目的议案》,同意由全资子公司内蒙古恒星化学有限公司投资建设“恒星化学高性能有机硅聚合物二期提档升级和产业链延伸项目”。投资主要内容:在现有装置的基础上进行技改、扩建及新建,其中对氯甲烷合成装置、硅粉加工装置、单体合成装置、单体精馏高低沸处理装置、二甲水解装置、110 胶装置、107 胶装置、含氢硅油装置进行技改和扩建;新建 20 万吨/年环线分离装置、2 万吨/年甲基硅油装置,并配套及改造部分现有设施。

Q: 公司生产的 D4 产品是否应用于光纤通信领域?

A: 恒星化学客户 2026 年上半年采购公司少量八甲基环四硅氧烷(D4)产品,向内蒙古亨通光学材料有限公司送样,用于该公司光纤生产的新客商导入验证,目前尚未有验证结果。

Q: 机器人用高性能腱绳新产品研发情况。

A: 公司钨丝腱绳项目 2025 年已经完成产品设计、设备选型和产品试制,目前正在做产品优化,待优化完成后送样测试。

Q: 钙钛矿的研发情况。

A: 公司相关主体主要与高校专业团队合作,进行钙钛矿光伏组件中的材料、工艺等方向的研究工作。2025 年度,项目团队通过调研设备厂商,进行了自研墨水体系在大面积(300mm * 300mm)组件上的工艺适配验证。2026 年将根据研发进展情况逐步推进钙钛矿光伏项目中试研发线的设备考察、选址、建设等工作。

三、参观内蒙古恒星化学有限公司展馆