

证券代码：301398

证券简称：星源卓镁

## 宁波星源卓镁技术股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2025-004

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	华西基金：李健伟 嘉实基金：康凯 光大保德信基金：王艺伟 天弘基金：陈祥、李佳明 泉果基金：余海洋 富安达基金：张心怡 惠升基金：陆浩然 翊安基金：章可越 博衍基金：阮心洲 博睿乾远基金：姜书岳 浙商资管：陈一 杭银理财：曹祥 东吴证券：郭雨蒙 长江证券：吴优 华西证券：庞博 国联民生证券：姜煦洲 开源证券：陈绪铭 盘京投资：王震

	<p>非马投资：蔡峰</p> <p>红烨投资：陈杰</p> <p>森锦投资：黄裕金</p> <p>汐泰投资：王宏为</p> <p>巨子投资：邱恩光</p> <p>健顺投资：罗庆</p> <p>乾惕投资：陈恩婷</p> <p>遂玖资产：章诚</p> <p>磐泽资产：庄启臣</p>
会议时间	2025年12月2日 10:00-11:00； 14:00-15:00
会议地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	<p>董事会秘书：王建波</p> <p>证券事务代表：戴思远</p>
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>一、投资者提出问题及公司回复情况</b></p> <p><b>1、公司镁合金业务的核心产品和应用领域是什么？</b></p> <p>答：公司核心产品包括汽车显示系统零部件、新能源汽车动力总成零部件、汽车座椅扶手结构件、汽车中控台骨架、汽车车灯散热支架等。主要应用于汽车领域。</p> <p><b>2、公司在镁合金领域的核心技术优势有哪些？</b></p> <p>答：公司核心技术优势集中于为客户提供产品设计优化、模具制造、精密压铸、精加工生产、表面处理等一站式服务，实现全链条规模化保障。</p> <p><b>3、镁合金产品的优势点？</b></p> <p>答：镁合金作为汽车轻量化材料有诸多优势，是目前商用最轻的金属结构材料，主要优点在于密度较低、韧性好、阻尼衰减能力强，基于其本身材料特性，镁合金材料在汽车上的应用能带来良好的轻量化效</p>

	<p>果与行驶体验。</p> <p><b>4、公司在压铸工艺方面，未来是否会大规模转向半固态工艺？</b></p> <p>答：半固态成形是一种新型、先进的工艺方法，与传统的液态成形相比，具有成形温度低，模具寿命长，改善生产条件和环境，细化晶粒，减少气孔，疏松缩孔，提高组织致密性等优点。而高压铸造成本较低，设备成熟。未来公司会基于不同应用场景的性能需求、成本适配等，灵活选用半固态工艺与传统高压压铸工艺技术，匹配多样化产品开发需求，实现产品多元化布局和市场竞争力的持续提升。</p> <p><b>5、公司镁合金上游原材料供应格局如何？</b></p> <p>答：2024年全球原镁产量为112万吨，其中中国原镁产量102.58万吨，镁合金产量39.68万吨。我国作为镁合金最大生产国，本身具备资源储备优势，未来随着选矿提纯方法的不断进步，以及国内镁资源产业加速整合下，行业集中度将迎来进一步的提升，未来镁锭供给量将会逐渐增加，价格亦会稳定。</p> <p><b>6、未来公司镁合金业务的发展规划是什么？</b></p> <p>答：未来公司将紧紧围绕镁合金、铝合金在汽车轻量化、电动化以及智能化方面的应用，做好大中型件的横向推广，并开拓新类型产品在汽车部位上的应用，继续提升研发及试验能力，提升相关产品的市场占有率和竞争力。</p> <p style="text-align: center;">本次活动不涉及应披露的重大信息。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2025年12月2日