

证券代码：301398
镁

证券简称：星源卓

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：2024 -001

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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	线上参与公司2023年度网上业绩说明会的投资者
时间	2024年04月23日 15:00-16:00
地点	价值在线（ https://www.ir-online.cn/ ）网络互动
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理：邱卓雄 董事会秘书、财务总监：王建波 独立董事：敬志勇
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1.公司为应对原材料价格波动，与部分客户协商签订了调价协议，恳请领导能否介绍下调价具体机制以及调价幅度？公司未来几年除泰国生产基地外是否还有其他出海战略规划？公司未来几年的资本开支计划？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！（1）公司新产品报价时，根据当时原材料市场价格及原材料用量、人工及制</p>

造费用、运输成本及合理利润等综合考虑进行报价。当原材料价格波动较小时，公司一般不会对产品价格进行调整；当原材料价格波动较大时，公司会根据行业惯例及公司与部分客户的约定，对交易价格进行协商。（2）公司专注于轻量化材料镁合金在汽车零部件行业的创新设计及替代应用，未来公司会不断积极寻求产业扩张机会，助力公司不断发展。具体情况敬请持续关注公司后续披露的公告。（3）公司未来会充分研判行业及市场情况，并根据自身发展规划、财务状况，谨慎合理进行资本开支。感谢您的关注！

2.您好，当前镁价和铝价已经打平，在压铸成产品后其实镁合金已经具备优势，公司这边未来会在产品定价方面去合理利用这个成本优势？会不会考虑更激进的打法去牺牲一点毛利率开拓客户？谢谢！

答:尊敬的投资者，您好！镁合金与铝合金之间不仅是一种竞争的关系，更属于齐头并进，两者皆是汽车轻量化制造的优选材料。公司以镁合金轻量化应用为战略发展方向，努力融入镁合金产品加工产业的整体布局，通过产品持续创新，拓展公司镁合金业务应用领域，丰富公司产品结构，公司目前已形成“模具开发→产品铸造→精密加工→表面处理→质量检测”等完整的镁铝合金精密铸件研发生产技术体系和生产业务链条。具备在镁合金产品的设计方案优化能力、产品加工技术实力、快速响应并满足客户需求等优势。未来公司会紧抓汽车行业改革升级的历史契机，在拓展新客户新产品的同时，继续研发创新，深耕技术领域，提升公司综合竞争力。感谢您的关注！

3.请问公司的镁合金压铸件在汽车行业的具体应用有哪些？能否提供具体的车型和部件案例？

答:尊敬的投资者,您好!目前公司镁合金产品在汽车上的运用包括汽车显示器支架、汽车变速器壳体、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。镁合金凭借其密度低、抗震性能优、散热性好等特点,在汽车上得到了广泛的应用。公司产品的终端客户有大众、奥迪、特斯拉、福特、宝马、上汽、通用、长城、红旗、蔚来等。

4.请问公司镁合金压铸技术方面的创新点和独特之处是什么?能否详细介绍其技术特点和优势?

答:尊敬的投资者,您好!公司为客户提供产品设计优化、模具制造、压铸及精加工生产、表面处理等一体化服务,不断提升客户满意度,培养优质的客户资源,细分市场竞争优势,不断开拓新领域应用的创新研发能力,以完整的产业链布局实现公司在行业内领先地位。

5.公司技术的研发和应用方面有哪些未来的规划和展望?能否介绍其研发战略和发展目标?

答:尊敬的投资者,您好!未来公司将继续紧紧围绕镁合金、铝合金在汽车轻量化、电动化以及智能化方面的应用,国内外同步发展。具体来说包括现有的同类型产品在其他品牌汽车的推广、大中型零部件的持续转型、新能源汽车动力系统零部件的设计开发等。技术方面公司将继续在镁合金产品方面的优势,包括镁合金熔化和保护控制技术、镁合金压铸模流道及温控技术研发、高强度镁合金性能研发、精密工装夹具技术研发等,同时公司亦将加大在镁合金半固态低温注射成型技术方面的研发投入。感谢您的关注!

6.2023年公司实现营业收入3.52亿元,同比增长30.16%;归属净利润也同比增长42.42%,双双营收利润增长主要得益于?领导对未来业绩怎么看?

答:尊敬的投资者,您好!(1)随着新项目陆续进入量产阶段,公司产品结构实现多元化发展,汽车显示系统零部件、新能源动力总成零部件等产品销量提升,促使公司经营业绩积极向好。(2)未来公司会不断提升技术、服务、质量、研发等比较优势,保持产品较强的竞争力,继续拓展新业务。感谢您的关注!

7.请问目前公司高强镁合金精密压铸件生产项目进展情况如何,预计投产完工收益?

答:尊敬的投资者,您好!高强镁合金精密压铸件生产项目预计将于2024年6月达到预定可使用状态,该项目建成后有利于进一步扩大公司产能,提升生产能力,优化产品结构,增强公司核心竞争力,满足市场对镁合金精密压铸件的需求,感谢您的关注!

8.您好,目前非汽车类压铸件业务占比比较小,后续是否考虑拓展?具体的规划?

答:尊敬的投资者,您好!公司专注于轻量化材料镁合金在汽车零部件行业的创新设计及替代应用,同时公司亦会持续关注镁合金在非汽车零部件行业发展动向,根据行业发展进程和客户业务需求进行规划安排,感谢您对公司的关注!

9.请问公司供应链方面有何优势和保障措施?能否介绍其主要供应商和合作伙伴?

答:尊敬的投资者,您好!公司主要的原材料包括镁、铝合金及模具钢。公司采购部负责对供应商进行管理、评估和监控。由采购部提出候选供应商名单,并召集质量部、研发部、模具制造部组成评审小组,针对潜在供应商的质保能力、生产能力、技术能力、估计价格等方面进行评审,评审合格后方可进入公司的合格供应商名录。一般情况下,公司在合格供应商名录中优先选

	<p>取货源质量有保证、价格合理、发货及时的企业长期合作。感谢您的关注！</p> <p>10.公司在环保和可持续发展方面有哪些举措和投入？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！公司一直高度重视公司治理、环境保护和社会责任等方面的工作，始终把可持续发展理念融入到公司的日常管理和生产运营中，积极履行环境、社会和公司治理责任。感谢您的关注！</p> <p>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	2024年04月23日