

证券代码：300224

证券简称：正海磁材

债券代码：123169

债券简称：正海转债

烟台正海磁性材料股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2023-006

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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	海通国际：吴旖婕 海通证券：王巧喆 中信资管：陈 汗 银华基金：华强强 广发基金：吴晓钢 申万宏源：王华鸣 兴全基金：黄志远 上海证券：路 遥 长信基金：李博华 平安理财：潘俊伊 国信自营：周亚童 鄂尔多斯：龚 明 财通自营：杜旷舟 民生加银：祝姍婷 泉观资本：刘语诗 深圳创富兆业：马国庆 国富基金：王 飞 百年保险资管：王 溢 华创证券：董含星、李梦娇 招商证券：刘伟洁、赖如川、李 玲 国寿安保：季天华、张 琦、李 彪
时间	2023年7月19日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理、财务总监兼董事会秘书：高波 证券事务代表：于在海
投资者关系活动主要内容介绍	1、问：公司上半年生产经营情况如何？ 答： 2023年上半年，公司聚焦主业、持续扩建产能，克服原材料价格波动、行业竞争加剧等影响，凭借技术领先优势和综合竞争力，积极提高市场占有率，实现高性能钕铁硼永磁材料销量、收入及净利润的同比增长。

公司已发布 2023 年半年度业绩预告，经初步测算，归属于上市公司股东的净利润较上年同期增长 10.00%—30.00%，约为 2.27 亿元—2.68 亿元。具体经营业绩敬请关注公司将于 8 月 25 日披露的 2023 年半年度报告。

2、问：公司高性能钕铁硼永磁材料产品的主要应用领域？

答：公司高性能钕铁硼永磁材料主要应用在新能源、节能化和智能化等“三能”高端应用领域，包括新能源汽车、风电等新能源、汽车节能电气、节能家电、节能电梯、机器人等智能装备、手机等智能消费电子等。

3、问：请介绍一下公司的下游客户结构。

答：公司已全面切入世界主流车企的供应链，2022 年公司汽车市场占比 65%（其中节能与新能源汽车占比接近 50%），其他各主要应用领域均衡发展。

4、问：一辆新能源乘用车的钕铁硼永磁材料的用量是多少？

答：每辆新能源乘用车钕铁硼的使用量视具体车型而定，通常一台新能源乘用车的钕铁硼永磁材料的用量在 2 公斤左右。

5、问：公司在机器人应用领域的发展情况如何？公司有计划布局人形机器人吗？

答：公司在机器人领域已耕耘多年，目前主要应用于工业自动化等方面，机器人领域的蓬勃发展和广泛应用，预计将带动高性能钕铁硼永磁材料需求的稳步增长，公司将继续以市场需求为导向，充分把握市场发展机遇，满足下游应用需求。

6、问：请分析一下公司高性能钕铁硼永磁材料产品的定价原则。

答：公司产品多为定制化非标准产品，产品定价整体采取成本加成的方法，同时兼顾产品工艺难度等因素。

7、问：请问公司最新研发的项目有哪些？

答：公司研发技术工作继续坚持“高人一筹”和“稀土资源平衡”双战略，推动“三大核心技术”的迭代升级，巩固性能领先优势；丰富“低重稀土”、“无重稀土”和“超轻稀土”三大类产

品路线，保持成本领先优势。

8、问：请介绍一下公司的产能建设情况。

答：截至 2022 年底，公司年产能情况如下：

单位：吨/年

主要工厂	现有产能	在建产能	在建产能的投资建设情况
东西厂区	10,000	—	—
福海厂区	8,000	—	—
南通基地	6,000	12,000	2026年前全部达产
合计	24,000	12,000	—

其中 THRED（重稀土扩散技术）年产能已超过 20,000 吨，公司计划根据下游需求在 2026 年前达到 36,000 吨/年的生产能力。

接待过程中，公司与投资者进行了充分的交流与沟通，并严格按照公司《信息披露管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平，没有出现未公开重大信息泄露等情况。

附件清单

无

日期

2023 年 7 月 19 日