

# 投资者关系活动记录表

证券代码：301141

证券简称：中科磁业

## 浙江中科磁业股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-001

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	中信建投证券 张玉龙、郭衍哲、毛晨 国金证券 李超 华金证券 席钊耀 光大证券 张寅帅 华安证券 汪浚哲 金鼎资本 韩慧君
时间	2023年10月11日
地点	中科磁业会议室
上市公司接待人员姓名	董事、董事会秘书兼财务总监范明；总工程师曲志辉；证券事务代表史海卫
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、公司2023年度1-6月份铁氧体永磁材料和钕铁硼永磁材料产量情况？</p> <p>公司结合对产品和客户结构进行优化调整，以及磁性材料下游客户不同细分领域需求的变化，2023年1-6月公司铁氧体永磁材料产量较上年同期有一定幅度的增长，钕铁硼永磁材料产量与上年同期与上年同期基本持平。</p> <p>2、公司2023年度1-6月份铁氧体永磁材料和钕铁硼永磁材料毛利率情况？毛利率下降原因？销售收入下降原因？</p> <p>公司钕铁硼成品主要下游应用领域中，消费电子、工业电机及其他应用领域受市场需求复苏不及预期的影响，行业内竞</p>

争加剧，导致公司毛利率下降。

公司钕铁硼成品主要稀土原材料价格持续下跌，导致公司钕铁硼成品销售均价下降，整体销售收入出现下降。

公司短期业绩因为整体市场和行业环境存在一定的下浮，但公司也在积极采取多方面措施以实现既定经营目标。

### 3、稀土价格的未来展望；

稀土的价格受到地缘政治、市场需求等多方面的因素影响，公司作为磁性材料生产型企业，希望稀土原材料价格能够保持在相对合理和稳定的一个范围区间，这样更有利于公司的生产和经营。

稀土原材料价格的变动与公司的采购成本和产品价格紧密相连，公司通过合理的库存采购和科学的库存管理等手段有效管控稀土原材料的采购成本，并建立起与下游客户良好的沟通和定价机制，以确保公司整体的盈利能力。

### 4、募投项目的整体进展，未来扩产的节奏；

2023年7月，公司与东阳市高铁新城管委会签订了《关于年产6000吨高性能钕铁硼、20000吨节能电机磁瓦及1500吨结磁项目投资合作协议》，募投项目也调整为扩能规划的第一期项目“年产20000吨节能电机磁瓦（包含现有节能电机磁瓦生产线搬迁行成的10000吨产能）及2000吨高性能钕铁硼建设项目”。第一期项目整个建设周期约为2年，截至目前公司已支付了建设用地土地出让金并在办理相关土地证，各项评审、基础建设设计和设备选型也正有条不紊地开展进行中。未来中长期扩产（4000吨钕铁硼和1500吨粘结磁）也将根据实际情况进行进一步规划。

### 5、钕铁硼和铁氧体未来应用领域的一些布局；

公司是一家综合性的永磁材料生产型企业，致力于永磁材料的研发、生产和销售。根据公司的整体发展战略规划，对于新增的产能，在钕铁硼磁性材料方面，公司在原有的应用领域基础上，将进一步在移动通信、人工智能、工业电机等板块进

	行布局，在新能源汽车领域做好技术储备；在铁氧体磁性材料方面，公司将进一步扩大在白色家电节能电机板块的市场份额，并进一步在汽车领域进行布局。
附件清单(如有)	无
日期	2023年10月11日