

证券代码：000970

证券简称：中科三环

## 北京中科三环高技术股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-017

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	华创证券：刘岗、李梦娇；深圳正圆投资：亓辰；淡水泉（北京）投资：杨馨怡；中国人保资管：王忠波；华福证券：李世新；嘉实基金：周静；五矿证券：王威；渤海汇金证券资产管理（公募类）：徐中华；天治基金：周申力；宝盈基金：穆麒宇；中信建投：刘岚 国金证券：李超、宋洋；淡水泉(北京)投资：谢兵；上海沃胜资管：魏延军；群益证券投资信托：洪玉婷；润晖投资（天津）：蒋暘晶；盈峰资本管理：高亚洲；嘉实基金：周静；银河基金：肖年；杭州哲云私募基金：王海刚；深圳宏鼎财富：李先明；九泰基金：赵万隆；中航信托：刘长江；申万菱信基金：夏韵；广东莲花私募基金：唐谱；上海云门投资：俞忠华；东证融汇：鞠然；韩华资管：GRACE；茂源资本：钟华；中信建投：刘岚 浙商证券：熊宇航；淡水泉：杨馨怡；杭银理财：刘艾珠；嘉实基金：李不凡；工银瑞信：杨柯；峰岚资产：蔡荣转；川流投资：杨子平；中信建投投资：陈汗；碧云资本：Kevin；弘毅远方：马佳；华泰柏瑞基金：盛豪；明世伙伴基金：唐茂钦；润晖投资：蒋阳晶；诚盛投资：完永东；招商资管：李龙峰；中信建投：刘岚
时间	2023年10月26日
地点	北京（电话会议）
上市公司接待人员姓名	田文斌、包海林
投资者关系活动主要内容介绍	1、公司目前的稀土库存水平？ 答：目前公司有2-3个月的轻稀土库存，中重稀土稍微多一些，基本上用多少买多少。 2、公司产品随上游原材料价格变化而进行调价的具体模式？ 答：目前公司的订单以2-3个月的订单为主，因此公司产品基本是2-3个月进行一次调价，具体价格会参考原材料价格、市场竞争情况等因素，与客户协商确定。 3、公司采购稀土的定价模式？ 答：公司有部分稀土原材料是通过与上游供应商签订长期协议进行采购，其余原材料通过市场价进行采购。 4、公司今年各季度的产能利用率如何？产销量如何？ 答：今年前三季度公司开工率为70%左右，产销量与去年同期基本持平。 5、公司目前的产能规划相比之前有何变化？

	<p>答：公司的扩产计划将根据订单需求等实际情况进行调整。</p> <p>6、公司在人形机器人领域有何布局或规划？ 答：公司产品应用于机器人领域已有多年,目前主要应用于工业机器人。目前人型机器人尚处于研发阶段,未来其研发成功,真正推向消费市场后,将会给钕铁硼永磁材料行业和公司带来积极影响。公司将继续关注这一领域的发展动态，积极与相关客户进行沟通，努力把握潜在的市场机会。</p> <p>7、公司产品需求结构情况？第三季度有何变化？ 答：目前公司产品能够应用于汽车（含新能源汽车）、消费类电子、工业机器人、计算机、节能家电、风电、工业电机等领域。从 2023 年第三季度来看，应用于新能源汽车领域的产品占比，较今年上半年略有增长。</p> <p>8、公司对于新磁材产品有何研究进展？比如进一步降低重稀土含量的钕铁硼、钕铁硼、第四代铁氮永磁等。 答：公司在重稀土减量化技术、含钕钕铁硼磁体、钕铁氮磁体等领域均已有多年的研究。其中，晶界扩散等重稀土减量化技术已大量运用于公司产品生产过程当中；含钕钕铁硼磁体的应用领域有明显扩展，目前已能够用于声学器件、工业电机等领域；目前钕铁氮磁体的生产成本不比粘结钕铁硼磁体低，其使用范围依然有限。</p> <p>9、公司在磁材回收领域有布局规划吗？产能如何？ 答：目前公司主要是通过与外部原材料厂商进行置换等方式来进行磁材边角料的回收，能够满足客户在材料回收利用等方面的要求。</p> <p>10、公司有考虑在海外建设产能吗？ 答：目前公司没有在海外建厂的计划。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2023 年 10 月 26 日