

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：2023-013

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	保宁资本：黄静 凯基证券：杨哲汉；复华投信：黄渝惠；新光投信：章巧薇；富兰克林投信：邱泓瑞
时间	2023年6月29日：
地点	北京（现场调研+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	<p>1、公司产品的收得率？ 答：应用于不同领域、不同类别的产品收得率会有所差异。整体来看,目前公司产品从毛坯到成品的收得率为65%左右。</p> <p>2、公司产品的定价模式？ 答：公司产品定价以成本加成为基础,综合考虑产品特性及市场竞争等因素,具体价格由实际订单确定。目前公司的订单大部分是2-3个月的,因此公司产品价格大部分是2-3个月进行一次调整。</p> <p>3、如何看待同行业扩产情况？ 答：公司的产能扩张一直是根据订单情况和市场需求情况来安排的,不会盲目扩产。</p> <p>4、公司产品在工业电机领域的应用前景？ 答：工业电机市场较大,但目前钕铁硼磁体应用于工业电机领域的量还比较小,未来钕铁硼磁体在该领域的应用前景取决于相关政策措施的推进力度等因素。</p> <p>5、公司2022年经营性现金流为负的原因？</p>

	<p>答：公司 2022 年度经营活动产生的现金流量净额为负的主要原因是采购原材料支付的现金数额较高。</p> <p>6、公司对无稀土永磁电机的看法？</p> <p>答：从目前来看，稀土永磁电机依然是新能源汽车驱动电机的最优解，新能源汽车市场广阔，单一厂商是否使用稀土永磁电机短期内不会对整个行业产生根本性影响。公司将持续关注新型材料、新型电机等技术的发展趋势，充分发挥自身科研优势开展积极探索，根据市场变化及时调整研发和经营布局，妥善应对新的技术可能带来的挑战。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2023 年 6 月 29 日