

## 国机精工股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023—007

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
参与单位名称 及人员姓名	华夏基金 张景松、张超 中信证券 安家正、赵征 淳厚基金 杨泽宇 上海证券 吴婷婷
时间	2023年9月14日
地点	公司办公室
形式	现场调研
上市公司接待 人员姓名	董事会秘书：赵祥功先生 证券事务助理：冯祺琨女士
投资者关系活 动主要内容介 绍	<p><b>1. 问：特种及精密轴承的产品结构？</b></p> <p>答：公司特种及精密轴承的产品类别有：特种轴承、精密机床轴承、风电轴承以及其他重型机械用大型（特大型）轴承。</p> <p><b>2. 问：风电轴承发展方向？</b></p> <p>答：公司目前的风电轴承产品有偏航变桨轴承、风电主轴轴承、风电齿轮箱轴承，风电主轴轴承和齿轮箱轴承是未来主要发展方向，公司风电轴承业务以适度规模发展，锻造技术实力，更好服务客户。目前公司风电轴承业务体量不大，但发展形势良好，2023年上半年销售收入约8000万元，与去年全年持平。</p> <p><b>3. 问：超硬材料磨具产品类别及占比？</b></p> <p>答：超硬材料磨具下游应用领域主要有半导体、汽车、工磨具、LED、制冷等，其中半导体领域用产品占比约50%，其他领域用产品占比约50%。</p> <p><b>4. 问：单晶金刚石的产品规划及发展阶段？</b></p>

	<p>答：第一阶段为宝石级大单晶金刚石，已处于产业化阶段；第二阶段为超高导热片和光学窗口片，正处于小批量验证阶段；第三阶段为半导体材料，正处于技术研发阶段。</p> <p><b>5. 问：SPS 烧结压机是否形成规模销售？</b></p> <p>答：目前正在进行市场开拓，预估 2024 年会形成小规模销售。</p> <p><b>6. 问：公司是否开展第二期股权激励？</b></p> <p>答：当条件成熟时公司会考虑进行第二期股权激励计划，同时，公司作为科改示范企业，也在探索项目收益、岗位分红、超额利润分享等激励手段。</p> <p><b>7. 问：公司在集团业务中的定位？</b></p> <p>答：公司隶属于集团的“科技研发与服务”业务板块，下属企业轴研所和三磨所作为科研院所，将践行“锻造国机所长、服务国家所需”，支撑国家工业强基战略，推动行业技术发展。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>否</p>
<p>活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）</p>	<p>无</p>