

## 国机精工股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2022—001

<b>投资者关系活动类别</b>	<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： 电话会议
<b>参与单位名称及人员姓名</b>	浙商证券 王华君 王洁若
<b>时间</b>	2022年3月8日
<b>地点</b>	公司办公室
<b>上市公司接待人员姓名</b>	赵祥功 王翠
<b>投资者关系活动主要内容介绍</b>	<p><b>1、公司利润贡献主要在哪些方面？</b></p> <p><b>答：</b>公司利润贡献主要在军品轴承以及超硬材料制品。军品轴承方面，目前订单饱满，依然保持较好的发展态势；超硬材料制品方面，在下游半导体产业需求增长拉动下，2021年实现了较快增长。培育钻石领域是公司新的利润增长点，涉及到的业务有两块，一块是用于合成金刚石（培育钻石）的六面顶压机，一块是以 MPCVD 方式制造的培育钻石毛坯，目前 MPCVD 设备有 100 多台，其中 10 多台用于研发，90 多台用于生产，用于生产的 90 多台设备中，30 多台目前正在调试。</p> <p><b>2、三磨所生产六面顶压机，不用高温高压法合成培育钻石的原因？</b></p> <p><b>答：</b>高温高压法与 MPCVD 法是两种不同的工艺技术。公司虽然生产六面顶压机设备，但不掌握高温高压法生产培育钻石的工艺技术，因此，公司培育钻石采用的是 MPCVD 路线。</p> <p><b>3、六面顶压机的产能有多少，制约六面顶压机产能的因素？</b></p>

	<p>答： 2021 年产能在 200-300 台左右，制约产能扩建的因素是生产六面顶压机的主要部件供应受限。</p> <p>4、公司股权激励的进度？</p> <p>答：股权激励正处审批环节，具体审批完成时间存在不确定性。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2022 年 03 月 08 日