

国机精工股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021—009

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： 电话会议
参与单位名称及人员姓名	国元证券：秦亚男
时间	2021年9月22日
地点	公司办公室
上市公司接待人员姓名	赵祥功 赵爽之
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、请介绍大致一下公司的情况？</p> <p>答：洛阳轴承研究所创建于1958年，2001年，轴研所以其主要经营性资产为主成立了洛阳轴研科技股份有限公司，轴研科技2005年在深圳交易所中小企业板上市。2016年开始启动轴研科技与国机精工有限公司的重组，2017年完成，2020年上市公司更名为国机精工股份有限公司。公司业务目前主要分为三大板块：轴承业务、磨料磨具业务、贸易业务，拥有两个行业级别的科研院所，还有一个贸易公司。利润结构主要是三磨所与轴研所，贸易方面利润较少。2015至今，对不良资产进行了优化与处置，现在已基本进入尾声。</p> <p>2、三磨所的产品结构分为哪几类？</p> <p>答：超硬材料制品是产品的核心，主要包括金刚石与立方氮化硼制品，以及石油钻探用金刚石复合片。培育钻石今年上半年大约1000万，与去年相当。</p> <p>3、关于六面顶压机需求量大约是多少？</p> <p>答：近两年培育钻石发展了，压机设备需求量也不断加大，</p>

	<p>而在此之前市场上六面顶压机的需求基本保持稳定,主要生产工业用金刚石以及金刚石及立方氮化硼复合片。</p> <p>4、贵公司为什么选择 MPCVD 项目,而不是用 HPHT 法来合成培育钻石?</p> <p>答: MPCVD 是 2018 年募投项目,项目之初瞄准的方向是大单晶金刚石在电子功能材料方面的应用,目前,大单晶金刚石在电子功能材料方面的应用技术尚在开发和完善中,而在钻石方面的应用逐渐被消费者认可和接受,市场在快速增长,因此,公司将项目产能用于培育钻石的生产。</p> <p>5、为什么生产锻造压机呢?</p> <p>答:一是为提升行业装备水平;二是为公司开辟新的业务领域。</p> <p>6、轴研所的产品主要有哪些?</p> <p>答:军品轴承主要应用于航天、航空、武器装备领域,大型、重大型轴承应用于风电、冶金、工程机械盾构机等,精密机床轴承应用在下流的机床领域。</p> <p>7、怎样看待产品的技术能力?</p> <p>答:关键产品和技术都非常重要,产品的水平奠定了当前公司的基础和市场上的竞争力,技术能力代表了公司的未来。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2021 年 9 月 22 日