

国机精工集团股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2024—002

投资者关系 活动类别	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称 及人员姓名	2024年4月30日上午： 中信证券 安家正；长城基金 林皓；兴全基金 申庆；深圳温莎资本 刘屹童；天治基金 顾申尧；财信证券 顾少华；东方证券 蒋蛟龙、王树娟；苏州正源信毅 顾松华；淳厚基金 陈文；鹏扬基金 许颖婕；Dymon Asia Capital (HK) 徐垒；东北证券 吴江涛；国联基金 焦阳；华商基金 蔡峰；天壹资本 雷芳；苏州高新私募基金 高俊；湖南源乘私募基金 刘小璞 2024年4月30日下午： 国金证券 秦亚男；景泰利丰 吕伟志；博远基金 冯妙婷；晋江市晨翰私募基金 游文坚；光大保德信基金 张弛；上海大威德投资 郑捷；上海递归私募基金 于良涛；华宝信托 顾宝成；中信建投证券 刘岚；三井住友 胡雯矜；伟星资产管理 董小平；北京鑫乐达投资 尹力；北京成泉资本 王海斌；兴业证券 田君；深圳创富兆业 马国庆；友谊时光科技 李诣然；华安基金 花超；上海玖歌投资 赖正健；广州云禧私募证券投资 龙华明；国机资本 巫大川；深圳市前海君安资产管理 卢晓冬；华富基金 傅晟
时间	2024年04月30日
地点	公司办公室
形式	电话会议
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：靳晓明女士
投资者关系活 动主要内容介 绍	<p style="text-align: center;">1、公司 2024 年一季度业绩的驱动因素是什么？</p> <p>答：公司 2024 年一季度业绩增长，主要来自于两方面，一是主营业务的增长，一季度，超硬材料磨具、金刚石复合片以及风电轴承业务取得了较好的增长态势；二是投资收益的增加，主要是对中浙高铁长期股权投资已于 2023 年全额计提减值，2024 年不再确认投资损失。</p> <p style="text-align: center;">2、公司 2024 年一季度扣非归母净利润增速远大于归母净</p>

	<p>利润增速的原因是什么？</p> <p>答：主要是政府补助的影响，2024 年一季度公司确认的政府补助同比减少较多。</p> <p>3、风电轴承发展方向和订单情况？</p> <p>答：风电轴承方面，公司主要发展方向是风电主轴轴承和齿轮箱轴承，目前公司风电轴承业务进展良好，2024 年一季度增长势头较好。</p> <p>4、MPCVD 法公司磨料磨具行业的产品规划？</p> <p>答：MPCVD 法生产大单晶（多晶）金刚石业务，如果该部分业务的应用场景在未来逐步落地，将为整个金刚石行业的发展开辟新的较为广阔的发展空间。金刚石具有包括力学、光学、电学、声学 and 化学在内的许许多多其他材料无法比拟的优异性能，目前在工业上主要是利用了金刚石的力学性能，其他方面性能的应用国内外都在不断研究和探索。综合目前进展看，大单晶（多晶）金刚石业务方面，第一阶段产品为宝石级大单晶，当前已商业化；第二阶段产品是散热材料、光学窗口片等，公司已在 2023 年实现小批量销售，未来随着技术进步成本下降，将会打开第二阶段产品的市场空间；第三阶段半导体材料是远期规划，目前尚处于基础研究阶段。</p> <p>5、关于供应链贸易业务公司是如何规划的？</p> <p>答：公司贸易业务将聚焦主业、转型发展、控制规模，在其三类业务中（第一类业务是自有产品的国际销售，第二类业务是公司所在业务领域的贸易业务，第三类业务为其他贸易业务），重点发展第一类业务，有序开展第二类业务，严格控制第三类业务。在此战略指导下，公司贸易业务已从 2022 年约 14 亿元下降到 2023 年约 7 亿元。</p> <p>6、请问公司定增方案现在进展？</p> <p>答：截止 2024 年 4 月末，还处于深交所问询阶段。</p>
关于本次活动	否

是否涉及应披露重大信息的说明	
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）	无