

证券代码：000777

证券简称：中核科技

中核苏阀科技实业股份有限公司  
2024年6月20日投资者关系活动记录表

编号：2024-004

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）
活动参与	国盛证券、富国基金、东海证券、常州投资、九方智投、 开源证券、融通基金、华福证券、华福证券、广发证券、 工银瑞信、泉果基金、宁银理财、合远基金、平安养老、 国泰基金、胤胜资产
时间	2024年6月20日 14:00-16:30
地点	公司108会议室
形式	<input checked="" type="checkbox"/> 现场 <input type="checkbox"/> 网上 <input type="checkbox"/> 电话会议
上市公司接 待人员姓名	匡小兰 总会计师、董事会秘书 李 亮 投资总监、董事会办公室主任 张倩倩 证券事务代表
投资者关系 活动主要内 容介绍	本次投资者关系活动主要内容为：  一、参观公司展厅。  二、投资者问答：  1. 公司产能布局？  答：2023年，公司根据实际经营情况制定了产能优化配置方案，涉及核工程、石油化工、电站、公用工程等领域。秉持整体规划、分步实施的理念，在未来3到5年逐步提升产能，在人力、场地、设备等方面进行综

合优化提升。通过扩大生产场地、增加设备设施、合理配置各岗位人力资源，结合优化生产流程、提高设备利用效率、加强生产管理等措施，提高生产能力和效率，伴随公司未来几年的生产经营需要，逐步释放产能。

目前，电站事业搬迁到浒关厂区，安杨路厂区扩充完毕，完全作为核电生产使用。计划按一期、二期、三期进行产能扩建任务，后续会进一步在设备自动化和智能化方面进行改造投入。产能扩建目标基本满足核电核化工行业中高端阀门产品的供货需求。

## **2. 产能在不同行业、不同产品之间能否共用？**

答：不同行业的阀门产品材质、使用工况、压力等级等不尽相同，产线不能互换，部分设备可以调换使用。

## **3. 目前制造能力是否和出货量大致一致？毛坯铸件产能匹配性？**

答：目前公司制造能力和出货量大致一致。后续从人力资源配置、设备设施购置、供应链资源扩充、流程优化等方面综合扩产，以满足公司经营发展目标。积极开展寻源，扩大框架范围，缩短交期，使得毛坯铸件更进一步的满足日益增长的生产经营目标。

## **4. 核电阀门的国产化率情况演变？核电站关键阀门主蒸汽隔离阀气液联动执行机构的进展？**

答：目前公司在核领域的主要产品核级闸阀（包括主蒸汽隔离阀和主给水隔离阀）、核级截止阀等广泛应用于不同的技术路线，爆破阀产品为 AP/CAP 堆型专有产品。近些年随着核电阀门国产化的不断深入推进，阀门国产化比例逐步提高，大部分阀门已经实现了国内

	<p>自主供货。目前核电阀门的进口比例已经占比较小，未来国产化替代方面随着稳压器安全阀的联合研发成功，未来公司在特殊安全阀市场会取得一定的市场增量。</p> <p>以往核电站关键阀门主蒸汽隔离阀气液联动执行机构完全依赖进口，目前公司积极推进执行机构国产化进程，公司设有流体动力执行器事业部筹备组，研发气液联动执行器主要配套公司主蒸汽隔离阀、主给水隔离阀。目前，在漳州核电、国和一号、田湾核电、昌江核电、霞浦核电、江苏绿能等有供货业绩。</p> <p><b>5. 公司相比竞争对手在核电阀门技术等方面具体优势？后续切断阀国产化替代空间？</b></p> <p>答：公司具有比较全面的核电阀门设计制造资质，在 2004 年即承担国家核能开发项目，开展关键隔离阀的研发工作。经过 20 年发展在核电隔离阀方面公司具有强势优势，已完全取代进口实现了国产化，并在国内每个新建核电项目取得相应的合同订单。</p> <p><b>6. 后续分红情况？</b></p> <p>答：近年来，公司现金分红金额大约为同期年均归属于上市公司股东净利润的 30%。公司的利润分配方案符合公司当前发展阶段、成长性及各方面实际情况。同时，公司会综合考虑政策背景、公司财务及现金流情况、法律法规与公司章程的符合性等因素，探索调整分红策略，进一步提升公司的市场形象和投资者信心。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2024. 6. 20