

证券代码：300455

证券简称：航天智装

北京航天神舟智能装备科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-011

投资者关系 活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容） <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
参与单位名称及 人员姓名	申万宏源
时间	2024年9月23日
地点	中关村办公区会议室
公司接待部门和 人员姓名	副总经理、董事会秘书：曹昶辉先生
投资者关系活动 主要内容介绍	<p>一、签署《承诺书》</p> <p>二、回答机构调研员问题</p> <p>副总经理、董事会秘书曹昶辉先生简要介绍公司所处行业及公司情况，并逐一回复调研人员提问，主要问题回复如下：</p> <p>1. 请介绍一下公司业务布局规划？</p> <p>答：近年来，受益于铁路建设的稳定投资、传统航天产业的持续发展、商业航天的蓬勃兴起以及核</p>

工业的快速发展,公司持续深耕主业,坚持研发攻关和市场拓展相结合。今后公司将归核聚焦,推动航天技术应用产业高质量发展;坚持创新引领,不断增强市场开拓和技术创新能力;坚持产融结合发展,推动人才强企,在建设智能装备产业集群中充分发挥龙头、平台作用,争当航天技术应用产业发展的先行者。进一步加强市场拓展,优化业务布局,加强研发管理,提升产品竞争力,通过全面预算管理实现降本增效,持续改善和提升公司经营业绩,推动公司稳健发展,成为集设计研发、系统集成、加工制造于一体,国际知名、国内一流的智能装备提供商和智能制造系统解决方案服务商。

2. 公司在核工业方面有什么技术优势?

答: 公司掌握核工业相关技术领域特殊环境下自动化设备设计关键技术,重点攻克了远程检维修技术等核工业关键技术,具备自动化设备和过程装备互为支撑的系统集成产品架构和完整的核工业箱室内自动化设备解决方案技术能力,为快速开展围绕特种行业、特种环境及特种应用的机器人核心技术研发奠定了坚实的基础。

3. 请问公司的分红政策是否有变化,未来会考虑提高分红水平吗?

答: 公司历来重视对股东的稳定回报,积极贯彻落实证监会、交易所等监管机构有关上市公司现金分红的要求,同时综合考虑公司经营情况和发展需要,制定合理的利润分配预案,未来会继续遵循《公司章程》《未来三年股东分红回报规划》等规定,综合考虑多种因素后提出当年的利润分配方案,在条

件允许的情况下进一步提高分红水平。

4. 请问公司如何应对客户集中风险？

答：公司前五大客户的收入占比符合所处行业下游的集中度情况。公司与主要客户合作历史较长，能够满足客户需求。因此，公司与客户业务稳定性及可持续性较强。同时，公司将紧密关注行业的发展变化，加大市场开拓力度，不断开发高成长性的行业下游客户，持续保持公司的市场竞争力。

5. 公司在履行社会责任方面有哪些亮点举措？

答：2024年，公司进一步完善 ESG 组织体系，高效开展 ESG 相关工作，并披露了首份 ESG 报告。公司始终贯彻落实新发展理念，通过对 ESG 指标进行逐项分析、对标研究，将可持续发展相关要求与公司规章制度体系、内控体系、合规与风险管理体系相融合。在环境保护方面，公司积极推动节能减排，加强环境风险管理，努力实现绿色发展。在社会责任方面，公司关注员工福利，致力于人才培养，积极倡导公益慈善，大力支持乡村振兴，践行企业对社会的责任担当。在治理方面，公司严格遵守法律法规，不断强化内部控制，推动透明化经营，促进信息披露，不断提升公司治理水平。

6. 面对当前的市场环境和财务状况，公司未来的发展战略是什么？

答：公司将加快推进重大工程任务建设，提升服务国家战略的能力；聚焦主业，深化业务整合与战略规划，不断提升核心竞争力和市场占有率，加大战略市场开拓力度，精准对接重点行业用户，发挥公司核心竞争优势；同时，还将积极拓展业务领域和市场空

	间,努力开辟新的增长点,各业务领域面向国家重大战略和经济社会发展需要,加快论证布局新赛道。
附件清单 (如有)	无
日期	2024年9月23日