

证券代码：000901

证券简称：航天科技

航天科技控股集团股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：20240409

投资者关系活动类别	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
活动参与人员	2023 年度网上业绩说明会参与者
时间	2024 年 4 月 9 日 15:00-16:00
地点	上海证券报·中国证券网“路演中心” https://roadshow.cnstock.com/
形式	网上交流
上市公司接待人员姓名	公司党委书记、董事长袁宁先生； 董事、总经理郭琳瑞先生； 独立董事由立明先生； 独立董事栾大龙先生； 独立董事王清友先生； 总法律顾问李瑜先生； 财务总监张妮女士； 副总经理司敬先生； 副总经理钟敏先生； 副总经理郭禄鹏先生； 董事会秘书李一凡先生； 2023 年度审计签字会计师丁胜辉先生。
交流内容及具体问答记录	公司于 2024 年 4 月 9 日 15:00-16:00 在上海证券报·中国证券网“路演中心”(http://roadshow.cnstock.com/) 举办 2023 年度业绩说明会，本次业绩说明会采用网络远程方式，业绩说明会问答环节内容如下： 1. 您好，请问贵公司 2024 年航天应用的发展规划是什么？ 答：尊敬的投资者您好，公司将始终牢记职责使命、履行强军首责，整合内部资源，充分发挥公司资源和能力，聚焦公司在航天应用板块中产业链中的定位、提升在价值链中的地位。集中全公司力量保障公司与大股东联合研发项目的顺利推进，以项目为牵引，统筹带动所有相关业务积极参与、快速发展，并在实施过程中寻找新机遇、新方向、新市场。探索建立公司航天应用产品“大市场”模式，测控装备、精密制造、军用辅材、光电组件等业务在服务保障已有业务的基础上，加大向外市场拓展力度。加

大技术工艺能力的积累，逐步探索专业体系建设，发挥专业领军人才带动作用。适时建立和完善科研生产管理、质量管理、价格管理、售后服务体系，保障业务建设顺利开展。感谢关注！

2. 我持有贵公司股票五年了，亏损严重，公司有没有提振投资者信心的办法？

答：尊敬的投资者您好，公司将贯彻落实“十四五”发展规划，着力打造“一核两擎三元 一带一网一区”的发展格局——以创新和资本两翼联动为引擎，聚焦航天应用、汽车电子、物联网三大产业。感谢您的关注。

3. 公司叫航天科技，你们航天相关的产品有什么是具有竞争力的，有的话在国内占比多少？

答：尊敬的投资者您好，在航天应用产品领域，公司研制的惯导产品成功应用于国家首个动调陀螺平台惯导系统、国产化激光捷联惯导系统，为多个系列产品实现远程精确自主导航奠定了基础。报告期内，该板块公司开展了多项关键技术攻关，高精度加速度计技术、国产化电源模块、高精度通用标准化 IF 转换电路、生产现场在线监测系统、通用测试设备平台、多参数地热远程动态监测系统等多项技术取得突破。感谢关注！

4. 请问你们研发投入有哪些具体在研项目，大概花了多少钱？

答：尊敬的投资者您好，公司研发投入项目涉及乘员分级产品类、乘员探测产品类、车联网系统及物联网综合应用平台、汽车电子仪表等，2023 年研发投入金额约 4.2 亿元，占营业收入比例为 6.18%。

5. 炒股软件上说你们公司有无人驾驶，公司有经营或研发汽车无人驾驶吗？

答：尊敬的投资者您好，公司控股子公司 IEE 公司产品手离方向盘检测系统（HOD），利用电容传感器技术检测到驾驶员双手离开方向盘，高效准确地将车辆切换到辅助驾驶/自动驾驶模式，为大型一级零部件供应商及全球多家整车车厂提供产品配套服务。感谢关注！

6. 请问公司 ESG 工作开展的情况？

答：尊敬的投资者您好，2023 年，公司深入贯彻二十大精神，积极履行社会责任，推动绿色发展，提升公司治理水平。公司将 ESG 工作与上市公司高质量发展相结合，构建了 ESG 管理体系，明确 ESG 架构及职责，成立 ESG 专项小组组织开展相关工作。公司 ESG 相关情况详见于 2024 年 3 月 30 日披露的公司《2023 年环境、社会及治理报告》。感谢您对本公司的关注。

7. 你们的控股股东航天三院到底是干什么的？是否会资产注入？

答：尊敬的投资者您好，公司控股股东航天三院成立于1961年，是目前我国集预研、研制、生产、保障于一体，配套完备，门类齐全的飞航技术研究院，研制生产的飞航产品在业内中占有十分重要的地位。公司不掌握控股股东的资本运作情况。感谢关注！

8. 请问会计师，你们今年是否进行了认真审计？

答：您好，2023年度审计过程中，致同所针对航天科技的实际情况，制定全面、合理、可操作性强的审计工作方案。审计工作围绕被审计单位的审计重点展开，其中包括收入确认、成本核算、资产减值、递延所得税确认、金融工具、合并报表、关联方交易、租赁业务等。致同所全面配合航天科技审计工作，充分满足了上市公司报告披露时间要求。致同所制定了详细的审计计划与时间安排，并且能够根据计划安排按时提交各项工作。谢谢！

9. 今年亏损没分红，看预算2024年扭亏，作为独董，您是否会向公司提出一些回报中小投资者的建议，比如大比例分红？

答：尊敬的投资者您好。航天科技始终坚持以投资者为本，高度重视对投资者的合理投资回报，维护公司全体股东利益，增强投资者信心，促进公司长远健康可持续发展。谢谢！

10. 你好，我想问一下，公司股价与公司价值匹配吗？谢谢

答：尊敬的投资者您好，公司高度重视市值管理，不断完善公司治理，优化公司产业结构，加强与资本市场投资者的沟通，积极推动公司市值和内在价值的可持续增长。感谢您的关注。

11. 请问你们公司有哪些关于北斗导航的具体应用？

答：尊敬的投资者您好，公司自主研发、运营的智慧车联网综合服务云平台是国内规模较大的北斗车联网平台之一，包括北斗重点营运车辆网联联控、网络货运（无车承运人）智慧物流等车联网服务，在山东、贵州、江西、宁夏市场有一定的竞争优势，同时在云南省也在积极开拓市场，在新疆、河北、四川市场也有布局。感谢关注！

12. 请问公司目前业绩如何，未来三年能做到怎样？

答：尊敬的投资者您好，公司汽车电子业务积极把握智能汽车行业发展的机遇，大力拓展以手离方向盘探测系统等为主的新产品市场，带动该业务板块收入和利润同比增长；航天应用业务受报告期内华北地区洪涝灾害影响，导致资产损失，发生设备和基础设施维修、复工复产等相关费用影响当期利润，同时部分合同延时交付，且市场竞争加剧及生产成本上升等综合因素导致该业务收入和利润同比下降；物联网业务加大研发投入，相比上年同期重点项目交付本年度该业务收入和利润同比下降。综上，全年实现营业收入68.05亿元，增幅18.55%；净利润-1.53亿元，经营业绩整体亏损；资产规模稳中有增，期末资产总额87.70亿元，

	<p>增幅 6.30%；经营活动现金流有效改善，较上年同期净增加 1.97 亿元，增幅 592.74%。面对当前外部因素，公司经营层将围绕经营战略，全力调动资源抢抓市场，聚焦航天应用、汽车电子、物联网三大产业，持续夯实高质量发展的企业基础，聚焦重要项目和客户，创新营销模式，推动各业务板块高质量发展。感谢关注！</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	不适用
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