

证券代码：300446

证券简称：航天智造

公告编号：2026-036

航天智造科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

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）
形式	<input checked="" type="checkbox"/> 现场 <input type="checkbox"/> 网上 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与人员	诺安基金 唐晨、李迪、 东吴证券 许牧、戴晨、吴芳虹、孔德慧 太平洋证券 马浩然
时间	2026年6月4日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理兼董事会秘书 徐万彬 投资者关系管理专员 陈可欣
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1.公司对今年业绩的展望，以及业务未来的增长点在哪里？</p> <p>答：您好，公司2025年度营收90.03亿元、归母净利润8.81亿元，创历史新高；2026年一季度，受国内汽车行业竞争加剧影响，公司实现营收20.36亿元，归母净利润1.37亿元，同比有所下滑。公司将持续发挥产业布局、技术研发、客户资源和品牌、成本管控等方面的综合优势，</p>

保持稳健经营，努力实现不低于行业增速的业绩。

汽车零部件业务方面，公司紧跟市场发展趋势，深度绑定吉利汽车、长安汽车、奇瑞汽车、一汽集团、广汽乘用车等头部整车厂，在重点新势力市场持续挖潜、传统新能源市场拉增量补存量，持续优化客户结构。同时，公司聚焦“智能光电、电驱电控、轻量环保、精致装饰”四大领域，积极推进智能座舱相关技术的研发与应用，提升高附加值产品占比。

油气装备业务方面，公司聚焦“两深一非一稳”（深地、深海、非常规和老油田稳产）重点领域，持续提升技术创新能力。同时，利用自身火工技术优势，培育新的增长点：2025年10月，公司根据新获取某核心客户的大药量药柱批量产生任务及某核心客户的火工品协作生产任务，对军用爆破器材生产线自动化升级改造项目进行了调整。项目总投资10,454.47万元，预计将于2026年9月完工，达产年预计收入15,000.27万元。

高性能功能材料业务方面，公司已围绕PCB（含FPC）用电子功能材料，开发了压力测试膜、阻焊油墨等产品，公司将加快电子功能材料成果转化，持续开发压力测试膜系列化产品，积极开拓市场。

与此同时，公司将持续发挥上市公司资本运作、融合发展、产业发展、体制机制创新“四个平台”功能，积极培育第二增长曲线，推动公司实现可持续、高质量发展。

谢谢！

2.公司目前在建的募投项目有哪些，建设情况如何？

答：您好，2023年，公司向特定对象发行股票

179,487,179股，募集资金总额人民币21亿元。目前，已经完成建设并投入使用的有“年产24万套汽车内外饰件生产项目”和“新建成都航天模塑南京有限公司汽车内外饰生产项目”，另有两个募投项目，“军用爆破器材生产线自动化升级改造项目”和“成都航天模塑有限责任公司智慧座舱与自动驾驶融合建设项目”正在建设中，分别将于2026年9月和2026年12月完成竣工验收。

谢谢！

3.公司采取了哪些措施应对汽车行业的年降？

答：您好，公司已建立系统性的应对机制。一方面，持续推进技术降本、工艺优化和精细化管理策略，提升成本管控能力，公司主要期间费用率处于行业较优水平。2025年，公司汽车零部件业务仍保持了17.45%的毛利率。

另一方面，公司持续优化客户结构，不断获取新项目订单，提升高附加值产品占比，将年降影响控制在合理范围内，保持业务的稳健发展。

谢谢！

4.公司的分红政策？

答：您好，公司已发布《未来三年（2026-2028年）股东回报规划》，强调利润分配以保障股东合理回报为宗旨，优先采取现金分红形式。公司2025年度利润分配方案合计派发现金红利2.7亿元，该方案已于2026年4月24日由股东会审议通过，并将于审议通过后的两个月内派发。

谢谢！

5.公司油气装备业务有哪些技术优势？

答：您好，公司以航天火工技术为源泉，逐步形成了

特种能源、精密机械和智能控制“三位一体”的技术能力体系，开发出射孔和完井全系列产品。

在射孔器材领域，自主研发的油气井夹层枪隔板传爆技术、超高温超高压射孔技术、低碎屑全通径射孔等多项技术，对行业技术发展起到重要推动作用；分簇射孔系统实现关键技术全面替代进口，整体达到国际先进水平；无碎屑射孔弹、等孔径自清洁射孔弹技术成功解决我国海洋油气资源开发关键技术难题。其中，超高温超高压射孔技术在我国首口超万米科探井——深地塔科1井创全球最深射孔纪录。

在完井装备领域，突破非弹性密封等多项关键技术，部分研究成果打破国际垄断，是我国完井工具领域API认证证书较为齐备、认证等级最高的企业之一，为我国深海油气资源开发提供了关键装备支撑。

谢谢！

6.公司未来3-5年的战略规划？

答：您好，公司已于2025年提出了中长期战略规划“1334”战略，以成为世界一流航天智能装备制造企业作为总目标，坚持专业化发展、融合发展、数字化发展三大原则，着力构建产业应“变”力、技术突“破”力、应用“拓”展力三大核心能力，打造规范治理、智能制造、价值创造、高质量发展四个样板。公司首先将聚焦汽车零部件、油气装备、高性能功能材料三大主业，持续掌握行业核心技术，拓展产品应用场景，不断夯实主业优势。其中，汽车零部件业务聚焦“内外饰+”集成创新；油气装备业务着力放大在特种能源领域的领先优势；高性能功能材料

	<p>业务聚焦技术国产化替代。与此同时，公司将持续发挥上市公司资本运作、融合发展、产业发展、体制机制创新“四个平台”功能，积极培育第二增长曲线，推动公司实现可持续、高质量发展。</p> <p>谢谢！</p> <p>7.公司大股东乐凯集团还会继续减持吗？</p> <p>答：您好，公司于2026年3月16日披露了中国乐凯的减持计划，减持期间为2026年4月8日至2026年7月7日，本次计划减持不超过公司总股本的1%。截至目前，本次减持尚未实施完成。</p> <p>谢谢！</p> <p>8.公司未来是否有资产注入？</p> <p>答：您好，公司提出了“1334”发展战略，将以建设世界一流航天智能装备制造企业为总目标。作为航天七院所属上市平台，公司将通过资本运作与产业发展“双轮驱动”，推动发挥上市公司资本运作、融合发展、产业发展、体制机制创新“四个平台”功能，分阶段稳步实现公司做强做优做大。公司如有进一步资本运作等重大事项将会及时公告。</p> <p>谢谢！</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>本次活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2026年6月4日</p>