

证券代码：301117

证券简称：佳缘科技

佳缘科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2026-001

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 checked="" 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 _____
参与单位名称及人员姓名	通过深圳证券交易所“互动易”平台（ http://irm.cninfo.com.cn ）参加公司2025年度网上业绩说明会的投资者
时间	2026年5月18日 15:00-17:00
地点	深圳证券交易所“互动易”平台（ http://irm.cninfo.com.cn ）
上市公司接待人员姓名	副董事长、总经理：朱伟民 独立董事：肖军 副总经理、财务总监：柳絮 副总经理、董事会秘书：张顺
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司本次年度业绩网上说明会采用网络远程的方式举行，问答环节主要内容如下：</p> <p>问题 1：您好，2025 年公司归母净利润由盈转亏至 -4295 万元，同比大幅下滑 475%，核心原因是军工收入下滑、医疗亏损扩大及产品调价调减收入，请问管理层对 2025 年亏损的核心归因是否准确？2026 年扭亏为盈的关键抓手和时间节点是什么？</p> <p>答：您好，2025 年，公司实现营业收入 31,988.22</p>

万元，实现归属于上市公司股东的净利润-4,295.01万元。其中，军工业务收入下降12,325.61万元，较上年同比下降44.74%，毛利率同比下降14.22%；医疗业务收入下降2,819.47万元，较上年同比下降59.06%，毛利率同比下降25.14%。

主要原因：一是报告期内由于公司部分网络信息安全产品调价，根据会计政策对已确认营业收入进行调整，调减当期营业收入及归属于上市公司股东净利润2,582.19万元；二是，该业务产品定价较往年普遍调低；三是值“十四五”收官及“十五五”开局之际，受市场周期影响，新研网安产品的需求还在释放阶段，导致本期营业收入规模有所降低；四是医保支付改革、医院控费常态化，医院信息化、网络安全、数据平台类项目预算大幅缩减、招标推迟、验收放缓，直接导致医疗IT订单与收入下滑，从传统医疗信息化向AI医疗转型，新产品尚处商业化初期、收入贡献有限，难以对冲传统业务下滑。

针对上述经营情况，公司积极主动采取一系列应对措施。一方面，公司强化成本管控力度、提高业务回款比例；另一方面，加快创新产品落地转化，着力打造智能体销售网络建设，争取在年底前改善业绩表现。请各位投资者注意投资风险，感谢关注！

问题 2：您好，公司布局商业航天、AI 算力、政企数字化等高景气赛道，目前相关业务落地进度如何？未来哪一块业务会成为公司主要增长引擎，能否给投资者明确的中长期发展预期？

答：您好，2026 年，公司将完成多型机载平台模块的生产交付，商业卫星密码的综合解决方案的产品

交付，并持续生产、交付相关卫星载荷安全模块；持续拓宽算力平台+AI 化产品落地能力建设，完成多场景 AI 化产品的试制，重点发展标准化、模块化、系列化产品；继续依托华为硬件底座与生态体系，借力高性能算力中心支撑，加快推动 AI 技术在各类实际场景的落地应用。AI 领域尚未形成规模化收入，请投资者注意风险，感谢关注！

问题 3：总经理，你好，请问贵公司 2025 年财报显示存货 4 亿多，属于哪些产品的存货？

答：您好，2025 年，公司存货 4.24 亿元，主要是原材料、合同履约成本以及部分在产品。谢谢关注！

问题 4：请问贵公司在卫星航天领域和哪些公司有合作？参与了哪些星座项目？

答：您好，公司航天业务客户主要为各大科研院所。2025 年，公司完成了多型机载平台模块、商业卫星密码的综合解决方案（涵盖卫星侧、地面侧的遥测遥控、数传和密管平台等产品）的研制，相关卫星载荷模块已实现在轨运行。谢谢关注！

问题 5：请问贵公司 2025 年报里航天卫星领域毛利率是多少？同比增加还是减少了？26 年一季该领域毛利率变化情况如何？

答：您好，公司主营业务为网络信息安全产品及信息化综合解决方案，网络信息安全部分产品应用于航空航天领域。详细数据请关注公司 2025 年年报披露的相关内容。谢谢关注！

	<p>问题 6：请问贵公司推出了应用于卫星的安全+计算载荷一体化产品：将星载安全模块与星载计算机(算力模组)深度融合的一体化解决方案。这种“二代星产品”是否已在卫星上应用?预计该产品单星价值多大?目前该产品产能是多少? 预计未来产能是否会增加? 26 年预计该产品会产生多少营收?</p> <p>答：您好，公司计算载荷产品目前尚处于在研，2026 年预计不会产生收入。谢谢关注！</p>
附件清单（如有）	无
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	本次活动不涉及应披露重大信息
日期	2026 年 5 月 18 日