

大富科技（安徽）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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	线上参与公司 2025 年度暨 2026 年第一季度网上业绩说明会的投资者
时间	2026 年 05 月 11 日 15:00-16:30
地点	价值在线（ https://www.ir-online.cn/ ）网络互动
上市公司接待人员姓名	董事长韩玉军先生、副董事长/总工程师童恩东先生、董事/总裁肖竞先生、独立董事周蕾女士、财务总监郭淑雯女士、董事会秘书后杏萍女士
投资者关系活动主要内容介绍	<p style="text-align: center;">本次业绩说明会中投资者提出的主要问题及回复整理如下：</p> <p>1. 您好，公司在卫星通信、6G 等领域，有何领先技术，其产品落地的时间表，今后对公司业绩的影响。谢谢。</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！目前公司射频通信业务主要面向各 5G 移动通信设备商技术需求，公司将持续密切关注新兴市场的业务拓展机会。感谢您的关注！6G 作为新一代通信技术，目前行业正处于标准制定期，预计将在 2030 年左右启动商业化部署。公司研发重点聚焦 6G 射频通信前沿方向市场需求，对标新一代通信、感知、大数据与 AI 等全新技术场景拓展应用，重点聚焦新一代超大容量通信、超强效率与覆盖能力、超强带宽与超低时延、超强抗干扰能力与稳定性等关键射频技术的储备工作。大富科技作为产业链中的关键环节，相信随着 6G 时代的到来，必将为公司业绩带来全新的发展空间。谢谢！</p> <p>2. 公司今年提升毛利率，增长产值的具体举措有哪些？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司 2026 年提升毛利率、增长产值的主要举措包括：</p> <p>1. 通信业务深化发展：作为核心业务，公司将持续优化产品结构，拓展滤波器及射频结构件等高毛利产品订单，同时通过供应链整合与精细化成本管控，抵消原材料价格上涨压力，进一步提升通信业务毛利率（2025 年该业务毛利率已同比提升 2.85 个百分点）。具体包括：</p> <p style="padding-left: 20px;">一是争取更多新项目和高成长性项目，获取项目初期的相对高毛利水平；</p> <p style="padding-left: 20px;">二是结合 AI 技术，进一步提升机器换人水平，降低人力成本；</p> <p style="padding-left: 20px;">三是全面加大精细化管理力度，从研发设计、资金、采购、全链条生产、仓储物流、辅助环节等全方位降本，提升毛利率。</p>

2. 消费电子与汽车零部件业务优化：

消费电子领域：公司将强化市场开拓与客户结构优化，通过新材料（如钛合金）和新工艺技术（如 MIM 成型、热锻冷锻结合）提升产品附加值，并推进自动化技改以降低生产成本。

汽车零部件领域：重点拓展新能源电控逆变器壳体、氢能源结构件等新兴领域订单，同时开发数据化管理工具提升生产效率。

3. 智能装备业务扩张：依托子公司配天智造的机床产品销量增长（2025 年收入同比上升 101.25%），进一步扩大智能装备业务规模，提升其毛利和产值贡献。

4. 供应链与成本管控：深化精益化管理，通过优化采购体系、降低外协需求、拉通数字化工厂衔接等措施，持续降低直接人工与管理成本。

5. 低效资产处置：继续剥离非核心及低效资产，集中资源向高毛利业务倾斜。

6. 研发与创新驱动：公司 2025 年研发投入占比达 9.68%，将持续推动技术突破（如钛型材、高碳钢工艺），增强产品差异化竞争力，促进高附加值产品转化。

感谢您对公司的关注！

3. 公司在 AI 服务器领域和 AI 光通信行业，有什么具体技术和产品。今后的发展趋势和目标。谢谢。

答：公司依托高精密一体化智能制造能力具备为客户配套开发 AI 服务器结构件的能力。随着人工智能技术爆发式发展及 AI 服务器市场需求激增趋势，大富制造能力将对齐 AI 服务器高算力、高密度、高散热需求，开发轻量化、高强度、兼容性强的定制化结构件解决方案，感谢您的关注！

4. 大富科技目前与云塔有无形成业务上的协同关系，当前及未来大富科技将如何开展和深化与云塔科技的业务协同。

答：大富科技和安徽云塔均从事射频滤波器行业，大富科技的主要业务方向是以腔体滤波器为代表的基站侧射频产品，安徽云塔主要业务方向为以射频滤波器为代表的射频前端芯片及其模组产品。安徽云塔凭借领先的“电磁+声学”混合滤波器技术，在 5G-A、Wi-Fi 7、6G 等高频通信场景中占据技术制高点，其混合滤波器已实现 Sub-7 GHz 全频段覆盖。公司深耕移动通信基站射频领域，与安徽云塔在高频段滤波器技术形成深度互补和协同，可填补公司在移动终端、物联网、车载通信等高频场景的产品空白。

公司当前和未来将从以下几方面开展和深化与安徽云塔的业务协同：

一是技术协同。借助双方在不同频段、不同指标、不同业务场景、不同客户需求的产品设计经验，协同深化创新和设计能力，推出更具市场竞争力的新技术和新产品。

二是产品协同。结合双方不同类型的产品优势，为客户提供更加完善的、更贴近具体需求的定制化端到端解决方案，覆盖更多频段和更全的应用场景。随着 6G 的逐步成熟和商用化的逼近，相对 5G 可能出现更多的高频需求和更丰富的应用场景需求。在此背景下，大富科技的腔体滤波器协同云塔芯片滤波器，有望给客户提供更丰富、完整的一站式解决方案。

三是市场协同。结合双方不同的下游应用和客户群体，可以相互向对方现有领域渗透，协同为各自现有客户提供更完整更丰富的产品及模块服务。

5. 公司今年电子消费端的产品会增加品种和产值吗？

答：尊敬的投资者您好，消费类电子业务是公司第二大收入来源，亦是最具爆发力的业务板块。依托行业广阔的市场空间与产品迭代升级趋势，公司将持续强化市场开拓与客户拓展力度，积极挖掘国内外优质客户资源，不断丰富业务条线，优化客户结构与收入结构，通过多点布局、多线发力的方式拓宽收入来源、提升市场份额，进一步夯实消费电子业务的增长潜力与盈利水平。感谢您的关注！

6. 公司的机床制造和销售情况怎么样？今年的增长率，在国内的竞争力如何？

答：尊敬的投资者您好，2025年，公司智能装备业务实现收入3,063.66万元，同比上升101.25%，毛利率21.21%，较上年同期增长2.43个百分点，主要是由于子公司配天智造机床产品对外销量增加。

在智能装备领域，子公司配天智造不断优化业务结构，主动收缩传统低附加值业务资源向新能源汽车等领域倾斜，机床及配套业务切入汽车电子市场，订单覆盖电池结构件、电控壳体等关键部件。凭借定制化机床能力，在深圳、安徽、江苏等地布局智能工厂，为客户提供黑灯工厂解决方案。

近期，配天智造将重点开展中高端数控机床的定制开发，适配下游新能源汽车轻量化高精度加工需求。感谢您对公司的关注！

7. 介绍一下公司的通信技术和产品，在AI大数据时代，起到的作用及其价值

答：尊敬的投资者，您好！公司通信业务主营产品为移动通信射频器件，包括移动通信基站滤波器与各类射频结构件等，重点面向全球各项流5G移动通信设备商业务需求。目前公司移动通信射频产品已全面覆盖5G与5G-A前沿应用场景，特别是全新一代5G-A射频滤波器模组，可有效支撑新一代系统对超大容量、超大数据通信需求，可有效支撑AI大数据通信场景。感谢您的关注！

8. 关注到公司2026年一季报营收同比增长11.9%，但归母净利润仍亏损约5300万元。请问公司二季度在通信5G-A业务放量以及消费电子（如折叠屏、AI终端）领域的订单情况如何？结合一季度的经营趋势，公司二季度是否盈利？并26全年扭亏为赢？

答：尊敬的投资者您好，公司二季度在通信5G-A业务放量以及消费电子等业务，均在有序稳定推进中。公司将持续深化供应链整合与精益化管理，通过优化采购体系、整合上下游资源、强化成本管控，全方位推进降本、控费、控人、提效各项管理举措，持续提升运营效率与管理效益，多措并举推动毛利率稳步修复至合理区间，不断增强公司整体盈利能力与可持续发展能力，详情请关注公司的公告。感谢关注！

9. 公司已制定了市值管理制度，针对当下公司的经营情况，公司管理层觉得多少市值定位是合理的，对公司未来的市值目标，有无明确可量化的目标？

答：尊敬的投资者。公司高度重视市值管理工作，2025年制定了《市值管理制度》。公司将按照制度要求，以维护股东利益、增加投资者收益为出发点，持续主动作为，聚焦经营质效的持续改善和提升。努力提高公司市值。

10. 公司管理层有在今年扭亏为赢的信心吗？公司新的利润增长点在哪几个方面？

答：尊敬的投资者您好，公司将进一步优化产品结构与客户结构，多措并举推动毛利率稳步修复至合理区间，不断增强公司整体盈利能力与可持续发展能力。未来，公司将坚定实施聚焦主业、提质增效的发展战略，坚决剥离非核心、低效益资产与业务，集

	<p>中资源深耕通信、消费类电子、汽车零部件、智能装备四大核心业务板块，持续强化技术研发、供应链协同与市场拓展能力，不断夯实高端制造核心竞争力，推动公司整体经营质量与盈利水平稳步提升。感谢您的关注！</p> <p>完整版问答内容请登录价值在线网页查看：https://eseb.cn/1xokynV6x68</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	本次活动不涉及未公开披露的重大信息。
附件清单	无
日期	2026年05月11日