

证券代码：300593

证券简称：新雷能

编号：2025-002

北京新雷能科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<input 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	线上参与公司 2024 年度业绩说明会的全体投资者
时间	2025 年 4 月 29 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、总经理：王彬 副总经理、财务总监、董事会秘书：王华燕 独立董事：朱义章 保荐代表人：唐俊文
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1. 24 年公司营业收入同比下降 37.16%。请问公司是否有短期和长期的策略来恢复收入增长？</p> <p>答：投资者您好！24 年的收入同比下降比较多主要原因受特种行业下游需求不足，通信行业周期性波动及数据中心行业市场拓展不及预期的影响。短期内公司加大市场拓展力度和加快新研产品转化进度，公司一季度订单情况在逐渐恢复，收入同比已有所增长。长期的发展规划：公司始终坚持“聚焦客户价值，保持技术领先、质量一流；助力员工发展，达成共同进步、和合共赢；贯彻标准体系，实现规范经营、长期卓越”的经营方针，围绕公司电源产品主业发展的同时不断拓展集成电路产品及电机类产品，使公司在综合实力、行业地位和核心竞争力等方面得到有效强化。</p> <p>2. 公司净利亏损较严重，主要原因是什么？</p> <p>答：投资者您好！公司 2024 年业绩亏损主要有以下原因：①受特种行业下游需求不足，通信行业周期性波动及数据中心行业市场拓展不及预期的影响，公司总体营业收入 92,173.23 万元，较上年同比下降 37.16%；②2024 年公司计提资产减值损失 28,181.13 万元，其中计提存货跌价损失 25,370.94 万元；③公司始终秉承“科技领先”的发展理念，不断拓展产品品类及应用领域，2024 年公司在集成电路、电机及数据中心等方向加大了投入，全年研发费用 39,018.46 万元，研发费用增加了 5,785.33 万元，与上年同比增长了 17.41%。</p>

3. 请问公司的主营业务收入构成如何？是否有新的业务板块或产品线？

答:投资者您好！1、集成电路（IC）类产品：公司的集成电路产品主要包括特种电源管理芯片、电机驱动芯片和集成电路微模组。应用于开关电源变换器等多种电源功率驱动；驱动类型电机负载；航空、航天、船舶、铁路、电力等对电源可靠性要求高的领域。2、电源类产品：公司电源产品属于开关电源应用领域，包括模块电源、定制电源及电源组件、电源设备及电源系统。模块电源主要应用于航空、航天、船舶、通信、数据中心、铁路、电力等对电源可靠性要求比较高的领域。定制电源及电源组件产品主要应用于通信、航空、航天、船舶、数据中心、铁路、电力、新能源及其它高可靠性应用领域。电源设备及电源系统广泛应用于航空、航天、通信、数据中心、铁路、船舶、电力、新能源等领域。3、电驱及电机类产品：公司的电驱及电机类产品包含电机驱动模块、电机控制器及电机设备。公司基于上述产品的基础能力，积极开拓数据中心服务器、AI设备、低轨卫星、工业储能、商业航天等应用领域。

4. 公司在集成电路、电机及数据中心等领域加大了研发投入。能否详细介绍一下这些领域未来 3-5 年的研发重点方向和预期目标？

答：投资者您好！重点是集成电路微模组、机载起动发电电机、AI设备的 DC/DC 电源。

5. 请问公司海外业务发展情况如何？未来是否有计划扩展海外市场？

答:投资者您好!公司境外业务收入 22 年和 23 年收入占比 20%左右, 23 年境外收入有 2.7 亿, 24 年受行业影响下滑较多收入 0.83 亿。公司在新加坡设有子公司, 海外市场仍然是公司未来积极拓展的重点之一。

6. 请问贵公司本期财务报告中，盈利表现如何？

答:投资者您好！2024 年度，公司实现营业收入 9.22 亿元，同比下降了 37.16%，实现归属于上市公司股东净利润-5.01 亿元，同比下降了 617.17%。2025 年一季度，实现营业收入 2.33 亿元，同比增长 16.75%，实现归属于上市公司股东的净利 -4,374.06 万元，同比下降了 13.42%。谢谢。

7. 公司是否有新的募投项目？募投项目的进展如何，是否达到预期目标？

答:投资者您好！公司 2022 年度定向增发募集资金投资项目 5 个，具体为：产业化项目 3 个，包括特种电源扩产项目、高可靠性 SiP 功率微系统产品产业化项目及 5G 通信及服务器电源扩产项目，研发中心建设项目，补充流动资金。公司不存在新增募投项目情况。产业化项目效益情况：5G 通信及服务器电源扩产项目已达产，2024 年度受通信及数据中心行业周期影响，市场需求不及预期，导致效益暂未达到预期。特种电源扩产项目及高可靠性 SiP 功率微系统产品产业化项目稳步推进中，主体工程已完成，进入竣工验收和内部装修阶段，预计 2025 年底投入使用。详细情况请参见公司年报及募集资金存放与使用情况报告。

	<p>8. 请问贵公司未来盈利增长的主要驱动因素有哪些？ 答:投资者您好! 公司未来盈利增长的主要驱动因素: 1、航空、航天、船舶、铁路、激光器等高可靠特种领域发展需要; 2、通信、数据中心行业稳步发展的需要; 3、发挥公司多品类电力电子解决方案能力优势拓展市场和客户。</p> <p>9. 请问公司如何应对来自国际一流品牌和大型国企电源企业的竞争压力? 是否有计划通过提升品牌知名度或优化成本结构来增强竞争力? 答:投资者您好! 公司采取以下策略: 1、围绕电力电子多品类能力建设, 持续研发投入和创新; 2、为客户提供全方位的支持, 提高客户满意度; 3、以战略性经营目标为导向, 提高规范管理及数字化管理能力; 4、有序推进电源、电机驱动以及集成电路产业化和研发能力建设; 5、持续完善人才梯队培养和人才引进机制, 引进各业务板块的骨干人才。</p> <p>10. 请问公司计划采取哪些措施改善现金流状况? 答:投资者您好! 公司采取提高收入、加大回款力度、控制费用支出等策略改善现金流。</p> <p>11. 2024 年公司资产负债率为 38.42%, 较上年有所下降。请问公司如何平衡债务融资与股权融资的比例, 以优化资本结构? 答:投资者您好! 公司历史上负债率未超过 50%, 一直秉承财务债务融资与股权融资的平衡策略优化资本结构, 负债率低的时候公司适度加大杠杆, 负债率到 50%以上时, 公司财务会积极增加股权融资的比例。</p> <p>12. 请问公司服务器电源的研发进展? 目前主要是给哪些公司配套服务器电源? 答:投资者您好! 2024 年公司重点开展了比例变换器模块、高压输入母线变换模块、国产化服务器升级换代及液冷机柜用双输入服务器电源的研发。</p>
附件清单	无
日期	2025 年 4 月 29 日