

证券代码：688103

证券简称：国力电子

转债代码：118035

转债简称：国力转债

昆山国力电子科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2026-002

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年第一季度业绩说明会的投资者
时间	2026年05月18日 15:00-16:00
地点	价值在线（ https://www.ir-online.cn/ ）网络文字互动
上市公司接待人员姓名	董事长 尹剑平 总经理 黄浩 董事会秘书 张雪梅 财务总监 李平 独立董事 陆利康
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1.请问公司对电网侧，储能，数据中心等领域是如何布局的？未来会否成为公司的业绩增长点之一？</p> <p>答:尊敬的投资者您好，公司在储能领域已有明确布局，公司携创新研发的“高压直流接触器储能系统定制方案”亮相第十三届储能国际峰会暨展览会（ESIE2025），展会现场重点展示了公司在高压直流接触器系列、真空交流接触器、智能旁路开关及模块化高压配电箱等领域的明星产品，目前公司的直流接触器已应用于储能电路系统中用以保护电路、防漏电、提升电路寿命，通过陆续配套特变电工、</p>

新风光电子科技股份有限公司、重庆大全泰来电气有限公司、英杰电气、阳光电源等下游新能源厂商设备，在市场中树立了良好口碑，目前公司处于市场开拓阶段，未来仍有较大扩展空间。在电网侧领域，公司正进行1600A、2500A、4000A系列化大电流真空接触器开发，以满足下游电网客户的相关需求。

2.净利润增长的主要驱动力是什么？

答:尊敬的投资者您好！公司2025年净利润增长的主要驱动力包括：1) 新能源汽车行业高景气度带动产品订单量显著提升；2) 大科学工程及其他领域市场需求强劲，控制盒批量交付成为新的利润增长点；3) 通过降本增效优化成本与费用管控，运营效率提升。

3.公司如何看待2026年在新能源汽车方面的发展前景？如何应对已经进入白热化的价格战？

答:尊敬的投资者您好！公司对2026年新能源汽车领域的发展保持审慎乐观态度。针对行业价格战，公司采取以下措施：1) 持续推进降本增效，通过自动化改造、供应链优化对冲成本压力；2) 加速产品结构升级；3) 强化技术壁垒，在陶瓷钎焊型高压直流接触器等核心产品保持技术领先。目前行业面临补贴退坡、利润压缩等挑战，公司将持续通过特种业务与民品业务协同发展平衡风险。

4.在光伏方面公司的发展近况如何？

答:尊敬的投资者您好！在光伏风能及储能市场，公司属于积极进取的挑战者，目前公司已成功打入特变电工、阳光电源、新风光等下游新能源主流厂商的供应链，在市场中树立了良好的口碑，未来随着新能源装机量的持续增长仍有较大扩展空间。

5.AI算力需求爆发，公司在相关领域有什么布局吗？

答:尊敬的投资者您好！公司进行了前瞻性布局：首先进行半导体设备端卡位，AI浪潮推动了国内半导体产业链的积极变革。公司的真空电容器、真空继电器是半导体制造设备射频电源的核心元件。随着半导体设备国产替代进程的加速，该业务将迎来持续的需求放量。其次进行企业内部AI赋能，在产品应用上接轨AI，通过AI技术全方位提升企业的研发与管理效能。

6.请问目前公司的产能利用率是多少？

答:尊敬的投资者您好！公司产能利用率将根据市场订单和生产计划进行动态调整。目前整体保持在合理水平。

7.公司管理层对今年全年业绩有信心吗？

答:尊敬的投资者您好，根据公司2026年限制性股票激励计划，

	<p>2026年业绩考核目标为：以2025年营业收入为基数，2026年度营业收入增长率不低于20.00%；或以2025年净利润为基数，2026年净利润增长率不低于20.00%。公司管理层对实现上述目标保持信心，主要增长动力来自新能源汽车、特种业务、半导体设备等板块的持续发力。</p> <p>本次公司2025年度暨2026年第一季度业绩说明会的全部内容详见链接https://eseb.cn/1xSjr4LJuy4。</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（如有）	
日期	2026年05月18日