

贵州泰永长征技术股份有限公司 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
活动参与人员	(1) 通讯: 国海证券 李昂; 金鹰基金 汪达; 东方基金 何舒阳、马良旭; 上海保银私募 余泽 (2) 现场: 国联民生证券 梁丰铄; 泾溪投资 李泓桦; 通讯: 中信资管 黄祚栋
时间	(1) 2025年3月24日 10:00-11:00 (通讯) (2) 2025年3月25日 14:00-15:30 (现场及通讯)
地点	深圳市南山区高新中一道长园新材料港 F 栋 4 楼会议室
形式	现场; 现场及通讯会议
公司接待人员	(1) 副总经理、董事会秘书、财务负责人: 韩海凤; 董事、战略营销中心负责人: 李培林; 证券事务代表: 周小茵; (2) 副总经理、董事会秘书、财务负责人: 韩海凤; 证券事务代表: 周小茵;
交流内容及具体 问答记录	<p>1、公司三大类产品的下游应用领域? 电源电器类产品的下游主要为对供电可靠性要求高的应用场景, 例如通讯及数据中心、轨道交通、精密制造、医院、学校等领域; 配电电器类产品的下游主要为工业及新能源、通讯、电网、建筑等领域; 配网设备类产品的下游主要为电网变电、配电系统领域。</p> <p>2、公司 PC 级电源自动转换开关电器 (ATSE) 是否使用在数据中心的低压配电柜中? 公司 PC 级 ATSE 可以在数据中心的低压配电柜中使用。</p> <p>3、电源自动转换开关电器 (ATSE) 是从低压侧切入中压侧吗? 随着中压柴油发电机组的应用普及, 部分数据中心设计的电源转换从低压侧切入到中压侧, 目前公司具有中压侧电源自动转换开关电器 (MV ATSE) 产品并已实现商用。</p> <p>4、除电源自动转换开关电器 (ATSE) 外, 公司的配电电器是否有应用于数据中心? 除 ATSE 外, 公司的配电电器产品目前有应用于数据中心。</p> <p>5、电源自动转换开关电器 (ATSE) 毛利率下滑的原因? 下游应用场景结构变化、市场竞争加剧、材料成本上涨、销售产品</p>

	<p>结构变化等因素对毛利率均有一定影响，主要受市场端对成本要求和销售售价的影响。</p> <p>6、数据中心的电源自动转换开关电器（ATSE）的毛利率是多少？ 数据中心对于供电的可靠性和产品性能要求较高，更看重产品的技术和性能保障，公司产品定位中高端，ATSE 具备品牌和技术优势，整体毛利率较好。</p> <p>7、在通讯及数据中心领域，公司的电源自动转换开关电器（ATSE）目前主要应用于国内还是国外？ 在通讯及数据中心领域，公司 ATSE 目前仍以国内三大运营商和政企类数据中心项目为主，同时也在积极拓展东南亚、俄罗斯等海外渠道。</p> <p>8、未来公司变压器产品及客户的战略发展方向？ 主要以变压器产品的智能化、电力电子化、节能型等新产品新技术开发为方向，同时在业务端积极拓展大型工业集团客户、细分行业客户。</p> <p>9、目前公司的产能利用率如何以及后续是否有扩产计划？ 目前公司产能较为充足，近期暂无进一步扩产的计划。</p> <p>10、目前数据中心领域的客户主要有哪些？ 主要是运营商及部分政企数据中心项目。</p> <p>11、公司直销和经销的毛利差距多少？原因？ 根据公司 2023 年年度报告，公司产品直销毛利率为 28.50%，经销毛利率为 37.56%，差异主要来源于产品销售结构的不同，直销主要为配网设备类，经销多为电源电器类和配电电器类产品。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>不适用</p>
<p>活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件</p>	<p>无</p>