

证券代码：301548

证券简称：崇德科技

## 湖南崇德科技股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2024-015、2024-016

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他 _____
参与单位名称 及人员姓名	名单如下（排名不分先后）： 2024-015：国元证券（龚斯闻）； 2024-016：财通证券（陈宇哲）、国金自营（戚元昊）、山楂树投资（章韧）、东亚前海（胡智元）、万泰华瑞（吴凌云）、个人投资者（刘文文）。
时 间	2024-015：2024 年 11 月 11 日 14:00-15:30 2024-016：2024 年 11 月 12 日 10:00-12:00
地 点	公司会议室
上市公司接待 人员姓名	周少华（董事长）、龙畅（副总经理、财务总监、董事会秘书）
投资者关系活动 主要内容介绍	一、参观公司展厅、车间 二、与公司高管交流 主要内容如下： <b>1、公司基本情况介绍？</b> <b>答：</b> 公司成立于 2003 年，公司的主要产品和服务为动压油膜滑动轴承产品、风电滑动轴承、高速永磁电机产品及工业传动及服务，聚焦于能源发电、工业驱动、石油化工及船舶舰艇等领域，滑动轴承产品广泛应用于重大装备、高精设备如重型燃气轮机、大型汽轮机、风力发电设备、高效压缩机、高速电机、泵及齿轮箱等装备，为关键基础零部件。公司正在围绕国家能源战略，在风电、储能、半导体领域进行高端轴承产品的研发及产业化，以轴承为核心技术的集成技术及工业服务延伸也在推进。 <b>2、公司收购德国公司 Levicron GmbH 的情况介绍？</b>

	<p><b>答：</b>公司于近日与德国公司 Levicron GmbH 的全部股东签署《收购意向书》。</p> <p>公司拟收购德国 Levicron 公司 100% 的股权。该交易是公司拓展欧洲市场的战略性重要步骤，旨在将 Levicron 纳入其全球业务布局，同时保持 Levicron 在技术和品牌上的独立性。</p> <p>公司计划保留 Levicron 现有的运营地点和员工队伍，作为公司的独立单位运营。公司和 Levicron 将在技术、管理和市场上进行协调与互补，实现 Levicron 未来业务的加速发展。随着 Levicron 的加入，公司的产线也将由目前的油润滑轴承产品扩展到无油润滑轴承产品及气浮主轴产品。</p> <p>公司拟收购 Levicron 100% 股权的意向价格为不低于 850 万欧元，最终和最合适的交易结构将在最终的交易协议中确定。</p> <p>本次收购的完成，将大力推进公司国际化战略的实施，开拓公司海外市场的战略布局，有利于公司与标的公司在品牌、研发、生产和营销等方面增强协同效应，有利于公司新产品的研发及新市场的拓展，以及崇德品牌全球影响力的提升。</p> <p><b>3、公司近期核电板块的发展情况？</b></p> <p><b>答：</b>今年 5 月以来，公司核电装备配套订单显著增加，多个核电轴承项目正在商洽中，公司预计，年度内核电轴承订单有望创新高。同时，为进一步巩固公司核电板块的技术实力和市场地位，公司正加紧建设主泵轴承专门生产线，提升产能和品质保障能力。</p> <p><b>4、公司风电轴承产品的研发情况？</b></p> <p><b>答：</b>公司研究风电齿轮箱滑动轴承近十年，自 2020 年开始专研第二代激光熔覆滑动轴承，熔覆外径从 <math>\phi 85</math> 到 <math>\phi 450</math> 产品皆已交付客户并运行。公司建有全球首条全自动二代滑轴生产数字化车间，最新研制的带微结构的激光熔覆铜合金滑动轴承可在加强其边界润滑条件下的润滑条件，优化流体动压效应、增加油膜厚度，减少真实接触面积，降低接触压力，提高胶合阈值，减少摩擦及磨损，提高产品的可靠性。</p> <p><b>5、公司 PEEK 材料轴承的应用领域？</b></p> <p><b>答：</b>公司研发的 PEEK 材料滑动轴承适用于在密闭环境下的旋转机械领域，替代其他金属材料制造的滑动轴承，它的特点是具有良好的耐摩擦性能、机械性能、耐高温性。PEEK 材料定制类轴承主要应用在能源发电、石油化工领域以及深井泵、燃气轮机设备上。</p> <p>接待过程中，公司接待人员与投资者进行了充分的交流与沟通，严格按照有关制度规定，没有出现未公开重大信息泄露等情况，同时已按深交所要求签署调研《承诺书》。</p>
附件清单（如有）	
日期	2024 年 11 月 11 日、2024 年 11 月 12 日