

证券代码：688719

证券简称：爱科赛博

# 西安爱科赛博电气股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号：2024-003号

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2024年半年度业绩说明会的投资者
时间	2024年09月03日 15:00-16:00
地点	价值在线（ <a href="https://www.ir-online.cn/">https://www.ir-online.cn/</a> ）网络互动
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理 白小青 独立董事 陈俊 财务总监 苏红梅 董事会秘书 康丽丽
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>1. 请问贵公司上半年毛利率下滑，是否有提升毛利率回升措施？公司预计第三季度毛利率会如何变化？</b></p> <p>答：尊敬的投资者您好，针对市场竞争毛利率下滑，公司已采取研发降成本及采购降成本措施，落实成本管控，提高毛利及盈利水平，现阶段核心产品已初步完成加工成本阶段目标，同时公司将加大高毛利率产品的市场开拓力度，并积极推进全球化业务布局，预计下半年逐季度实现毛利率及盈利能力回升。感谢您的关注！</p> <p><b>2. 您好，公司半导体电源进展如何？目前具体情况及后续计划</b></p>

**是什么？**

答:尊敬的投资者您好，公司加大半导体及泛半导体工艺电源新兴产业方向布局的力度，射频电源产品架构和基于高速FPGA的全数字控制系统完成设计及原型机验证，主要参数指标达到国际一线品牌的水平，预计9月初往客户端送样；采用全新技术方案的直流溅射电源完成开发，已在典型工业客户现场长期验证，部分指标优于行业标杆产品，下半年将小批量中试生产，其他规格溅射电源同步开发中，正在形成覆盖PVD、CVD、刻蚀和去胶等工艺场景应用的多个产品系列，预计第四季度可形成小规模订单。感谢您的关注！

**3. 公司上半年在通用领域渠道拓展情况及测试电源出货量预期如何？**

答:尊敬的投资者您好，公司上半年加大渠道拓展力度，搭建全国渠道经销网络，完成在重点区域的经销渠道布局，上半年测试电源产品经销出货量占比达50%，初步达成预期。下半年将继续加大渠道代理拓展力度，在通用细分领域放量增速，提高市场份额。感谢您的关注！

**4. 请问公司加大研发投入布局产品及业务方向有哪些？**

答:尊敬的投资者您好，公司结合战略发展规划，专注创新领域业务布局，研发持续保持高投入。2024年，公司研发投入主要围绕精密测试电源新品研发及产品迭代升级，创新布局半导体电源系列开发，特种电源模块化系列产品开发及产品迭代升级，电能质量产品迭代升级等，公司加强研发投入，旨在保持技术领先和产品竞争优势。感谢您的关注！

**5. 爱科上半年订单签署情况如何？目前在手订单情况如何？**

答:尊敬的投资者您好，公司上半年新增订单6亿元，目前在手订单稳定增长，基本可支撑年度销售目标达成，经营情况良好，生产经营活动有序开展，感谢您的关注！

**6. 公司目前拓展海外业务布局及进展情况如何？**

答:尊敬的投资者您好，公司加大海外市场业务布局，落实精密

	<p>测试电源及电能质量控制设备在海外的市场推广，海外业务基地香港子公司正在注册中，已经初步搭建海外销售渠道及服务体系，预计2024年海外业务将初现成效，为后续逐步形成增量业务、提升盈利空间打下基础。感谢您的关注！</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>本次活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2024年09月03日</p>