

证券代码：300870

证券简称：欧陆通

债券代码：123241

债券简称：欧通转债

深圳欧陆通电子股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：（2026-009）

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	广大投资者
时间	2026年5月25日
地点	进门财经（电脑端： <a href="https://s.comein.cn/98wg88v8">https://s.comein.cn/98wg88v8</a> ，手机端：“进门”APP或“进门平台”小程序）
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理 王合球先生 副总经理、董事会秘书 蔡丽琳女士 财务负责人 张淑媛女士 独立董事 李志伟先生 保荐机构代表人 孙爱国先生
投资者关系活动主要内容介绍	<b>1、请介绍一下公司三大业务板块经营情况</b>  尊敬的投资者您好，电源适配器业务方面，公司2025年实现营业收入为17.80亿元，同比增长6.41%。受全球宏观经济的不确定性、消费者需求的谨慎情绪持续影响，全球消费电子市场需求面临增长放缓的挑战，公司积极拓展新市场和新客户，电源适配器营收实现正增长。数据中心电源业务方

面，公司 2025 年实现营业收入为 20.15 亿元，同比增长 38.15%，对营业收入贡献的比例继续提高，成为推动公司营收增长的主要因素。其中，高功率数据中心电源业务实现营收 12.99 亿元，较去年同期增长 66.52%，占数据中心电源业务整体收入的比例提升至 64.47%，保持强劲增长势头。其他电源业务方面，公司 2025 年实现营业收入为 6.35 亿元，同比下降 2.11%。2025 年，全球电动工具市场需求呈现疲软态势，公司积极开拓新领域产品布局，叠加新客户导入，其他电源业务收入整体保持平稳。感谢您的关注。

## **2、公司数据中心电源业务有哪些客户**

尊敬的投资者您好，依靠前瞻性的布局和优秀的研发实力，公司高功率服务器电源产品已处于国内领军水平，比肩国际高端水平，是市场上少数能够实现高功率服务器电源规模销售的电源供应商。在国内市场方面，公司已陆续为浪潮信息、富士康、华勤、联想、中兴、曙光、新华三等国内知名服务器系统商出货，公司也同步与国内头部 CSP 品牌商等终端客户保持紧密合作，综合实力获得了客户的高度认可。在海外市场方面，公司早已在中国台湾、美国建立销售及售后服务队伍，持续推进导入包括服务器系统商、CSP 品牌商等各类型海外客户，现已与海外头部 CSP 客户 Google 达成算力设备 GPU 电源项目合作，并与 AMD、Juniper 等重要客户建立合作关系；此外，同步与英业达、仁宝等主流服务器系统商保持技术交流和业务接洽，进一步开拓全球市场。感谢您的关注。

## **3、公司与谷歌的项目合作进展情况**

尊敬的投资者您好，公司与谷歌现已就算力设备 GPU 电源项目开展合作，将全力配合客户推进至测试、小批量及批

量生产，具体项目节奏待与客户进一步确认。感谢您的关注。

#### **4、公司在数据中心电源产品布局情况**

尊敬的投资者您好，在产品类型上，数据中心电源主要包括网安、通信及其他数据中心电源、通用型服务器电源、高功率服务器电源，涵盖了 800W 以下、800-2,000W、2,000W 以上等全功率段产品系列。在服务器电源产品及解决方案上，公司已推出了包括 800-3,600W 风冷 CRPS 电源、1,600-3,500W 浸没式液冷电源、3,300-5,500W 定制 GPU 电源、集中式供电系统等解决方案等核心产品，研发技术和产品处于领先水平。感谢您的关注。

#### **5、未来数据中心电源产品布局方向**

尊敬的投资者您好，GPU 算力提升推动 AI 服务器的功率功耗提升，从而驱动服务器电源向高功率、高功率密度、高效率、适配高压直流架构方向发展。公司将继续聚焦核心竞争力，以技术创新为引擎，积极把握行业技术革命的重要机遇，围绕高功率、高功率密度、高效率、第三代半导体应用、高效液冷兼容设计、高压直流输入等核心服务器电源技术方向进行布局，包括 5.5KW、12KW、18.4KW 等服务器电源产品以及 33KW、60KW、72KW、110KW 等集中式供电产品，以领先的技术和丰富的产品为行业客户提供高性能的服务器供电方案。感谢您的关注。

#### **6、未来产能规划情况**

尊敬的投资者您好，2024 年 7 月，公司发行可转债募集资金总额约 6.45 亿元，其中规划投入 2.59 亿元建设国内数据中心电源生产线，以增强公司数据中心电源产品的生产能力，助力公司业务持续快速发展。同时，公司将持续完善

全球产能布局，在越南、墨西哥建设自主产能，为海外业务拓展提供坚实的产能支撑。目前，公司已在越南生产基地顺利完成通用及高功率服务器电源产线的建设与调试，预计2026年底前实现小批量生产，于2027年可实现规模化量产，满足海外客户的订单交付需求。未来，随着海内外业务的持续拓展，公司将积极推进海内外生产基地建设，深化全球化生产基地布局，通过优化产线布局、提升产能规模、完善生产配套体系，拓展更多适配海内外市场需求的产品品类，加速实现产品全球化交付，提高公司核心竞争能力，进一步拓展国际市场，保障公司规模实现长期可持续增长，强化公司主业发展，促进经营业绩的提升。感谢您的关注。

#### **7、公司如何应对汇率波动风险**

尊敬的投资者您好，汇率受国际政治、经济形势、汇率市场等多重因素影响，且具有较大的不确定性，公司日常经营中会实时跟踪外汇波动情况，对汇率进行中性管理，并适时进行外汇结汇，尽可能降低汇率波动对公司的影响。感谢您对公司的关注。

#### **8、公司年度分红实施情况**

尊敬的投资者您好，公司遵循回报股东、与股东分享公司经营成果的原则，在保证公司健康持续发展的情况下，公司拟以总股本扣除公司回购专户的股份余额为基数进行利润分配，2025年度利润分配预案为：拟以公司截至2026年3月31日总股本109,030,681股为基数测算，按每10股派发现金红利3.09元（含税）向全体股东分配，共计分配现金红利33,690,480.43元（含税）。同时以资本公积金向公司全体股东每10股转增4股，合计转增股本43,612,272股。公司已于5月21日在巨潮资讯网披露《2025年年度权益分派

	<p>实施公告》，本次权益分派股权登记日为：2026年5月27日，除权除息日为：2026年5月28日。感谢您的关注。</p> <p><b>本次活动没有涉及应披露重大信息的情况。</b></p>
附件清单（如有）	无
日期	2026年5月25日