

证券代码：002063

证券简称：远光软件

## 远光软件股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号：20250005

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_____
参与单位名称及人员姓名	南传私募基金刘昊、粤财中垠唐浩宇、闻天私募刘杰
时间	2025年3月3日
地点	现场会议
上市公司接待人员姓名	副总裁、董事会秘书袁绣华，能源互联网子公司副总经理吴丹，证券事务代表刘多纳
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1. 公司2024年经营情况如何？</p> <p>答：2024年公司紧抓企业数字化转型、新型电力系统建设及AI与大模型技术融合等重大机遇，持续加大在新技术研究、新产品研发方面的投入，深化产品技术创新。公司积极经营能源电力行业市场，夯实公司发展基本盘，有效降低了外部行业市场环境变化带来的影响。2024年公司营业收入保持稳健，实现营业收入239,839.33万元，同比增长0.40%；经营性现金流入同比增加45,105.98万元，营业收现率同比增加约18.5个百分点，为近五年最高水平；经营活动产生的现金流量净额同比增加31,691.01万元。受产品及研发投入增加等因素的影响，公司利润有所下滑，实现归属于上市公司股东的净利润为29,270.77万元，同比下降14.96%。</p>

## 2. 公司智慧能源业务有哪些优势，业务布局如何？

答：公司 2016 年开始布局智慧能源业务板块，目前已成为公司的四大业务板块之一。公司依托能源时代的大变革背景，致力于能源行业的自动化、信息化、智能化和低碳化服务。业务布局包括能源规划、建设、运维、交易以及低碳管理等产业链核心业务，具体业务涵盖电力市场交易、综合能源、低碳管理等服务，旨在服务政府、电网企业、发电企业、售电公司和电力用户等各类市场主体，推动能源数字化转型。公司智慧能源业务有以下优势：1) 公司深耕能源电力行业三十余年，与电网、发电集团等企业建立了深厚合作关系；2) 公司是国网控股上市公司，多年来贴身为电网、发电企业提供服务，近距离了解客户业务需求，并与控股股东开展智慧能源业务合作；3) 公司重视技术创新，较早布局人工智能、大数据、区块链等数字化技术，并将这些前沿技术与智慧能源业务很好地串联起来，推动业务发展；4) 具备市场化机制，能快速响应市场需求，营销体系高效触达终端用户。

## 3. 综合能源业务、低碳管理业务主要服务的客户是哪些，有哪些产品？

答：目前综能和低碳业务均为能碳综合优化的场景，面向低碳零碳园区、用能企业、以及电网企业所构建的微网、虚拟电厂等场景提供服务。主要产品为能碳综合优化的软件平台产品，碳资产管理、综合能源服务平台，以及微网控制算法，为客户提供能碳管理平台、碳资产管理、综合能源、以及微网优化策略方面的服务。

## 4. 公司虚拟电厂业务情况？

答：远光软件运用物联网、大数据等技术打造虚拟电厂运营管理平台，平台能够实现分布式发电、储能、充电桩、工商业用户等分散资源的在线监控和统一管理，支持资源的模型管理和潜力评估；在此基础上平台能够提供精准的负荷

预测、市场价格预测以及交易申报策略智能决策等，支持虚拟电厂参与电力市场的需求侧响应、辅助服务和电力现货交易，获取多种交易收益；平台能够通过能力分析、调控指令分解实现调控计划的智能化分解和执行，实现虚拟电厂内资源的精准调控。公司正在将 AI 技术应用于虚拟电厂的业务，提升虚拟电厂在发电用电的精度以及海量资源协调调度的技术能力。

#### **5. AI 在公司智慧能源业务有哪些具体应用？**

答：目前智慧能源业务企业碳资产管理平台已接入 AI 大模型，实现了以智能交互的方式向客户提供针对行业、企业自身的信息构建智能报告、知识问答、业务分析、图表生成等应用；以大模型推理分析能力构建针对异构数据、非结构化的数据源统一识别、清理、校验、模型自动适配等智能化数据应用，能够有效辅助企业完成多源碳数据统一接入应用。

#### **6. 公司人工智能业务进展如何？**

答：公司研发远光数智人，接入多款通用大模型，实现语音智能问答、智能填单等场景的自然语言对话式操作；紧跟前沿技术，快速集成接入 DS 大模型，提升了 DAP 等产品的流畅度和精准度，产品智能化应用和语音交互初步实现。发布企业管理大模型-远光智言 2.0 版本，在客户知识库建设、智能评标助手等业务场景实现应用。2024 年度，公司新增 170 余款 RPA 机器人，RPA 机器人交付效率大幅提高。升级智能 U 盾管家 3.0 版本，在客户项目完成交付。

#### **7. 公司在市值管理方面有哪些举措？**

答：公司一直以来非常重视市值管理工作，致力于提升公司经营能力和盈利水平，积极建立与资本市场沟通的渠道，做好上市公司信息披露，提升和传递上市公司的内在价值。

附件清单（如有）	
日期	2025 年 3 月 3 日