

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：2024003

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	东方证券浦俊懿，国投计算机马诗文，国投证券杨楠，东北证券黄净、吴雨萌，安信基金何宇涵，东吴证券孙瑾，光大公用宋黎超，国金计算机孙恺祈、陈矣骄，国盛计算机徐少丹，海通证券杨林，华创计算机周志浩，德邦计算机朱珠，华泰联合付涛，民生计算机刘雄，申万宏源徐平平，天风计算机王屿熙，长城证券张靖苗，招商计算机鲍淑娴，中金计算机李虹洁、李铭姆，中信建投郑博元，中信证券潘儒琛、黄苑彬、张芸瑄，海泽基金李为民，中信计算机朱珏琦，海通计算机唐锦珂，伟星资产杨克华，新华资产陈朝阳，华泰证券岳铂雄，兴业证券李奕霏。
时间	2024年4月2日
地点	线上会议
上市公司接待人员姓名	公司董事长陈利浩先生，董事、总裁龚政先生，董事、高级副总裁向万红先生，董事、高级副总裁、财务总监林武星先生，副总裁、董事会秘书袁绣华女士。
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1. 能否介绍一下公司 2024 年的数字企业业务发展规划如何？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！面对新时期新要求，公司积极贯彻落实国家战略和产业政策，推动技术、产品、生态等多方</p>

面取得长足发展，实现业务稳健增长。在国家电网，我们将全力投入智慧共享财务平台、数智司库体系建设、全面数字化的电子发票等集团级重大项目，助力国网公司加快建成世界一流财务管理体系和世界一流企业的目标。同时，加快 DAP 产品在主业、产业单位的全面试点运行，切入企业核心系统的替代升级。在南方电网，充分发挥“数远公司”在南网数字集团和远光软件之间、南方电网和国家电网之间的融合和协同作用，持续推进电网管理平台的建设和实用化提升，重点完善司库体系建设，深度参与业务中台、技术平台、人工智能平台、数据中心等重点项目。我们还将持续投入国家电投、国家能源、华电、华能、大唐等发电市场客户的财务共享、司库建设、风控合规、智慧税务等重点项目的建设。我们要继续积极开拓“两网五大”以外的电力市场，完成中国电建、中国电装、皖能集团等集团客户的财务数智化转型。在电力行业外，公司将持续深度经营越秀集团、华山医院、酒钢集团、河南心连心、河南能源等大型集团客户，广泛开展以集团资源管理为核心的管理咨询及信息化系统实施服务。谢谢！

2. 公司远光智言大模型有哪些应用？

答：尊敬的投资者，您好！公司 2023 年上半年，完成了公司首个大模型产品-远光智言的研发及发布，该产品主要面向垂直业务领域的应用需求，对原始的预训练模型裁减后再训练，可满足轻量化、私有化的部署要求。未来，公司持续推进人工智能领域关键技术与优化，以“聚能力、融数据、建底座、强云化、富应用”为建设思路，不断打造数据智能底座，提升数据采集、加工、存储、计算能力，提高图数据库、OCR、NLP 和知识图谱等 AI 能力；通过巩固 RPA 平台、拓展智能硬件研发平台、升级知识图谱平台、完善 OCR 应用中心，实现新产品“研发-生产-销售”的快速转化，更好助力企业实现数智化转型。谢谢！

3. 公司目前面临哪些发展机遇？

答：尊敬的投资者，您好！公司面临的重大机遇，就是自主可控的国家战略。习近平总书记多次强调要“打好基础软件国产化攻坚战”，“提升国产化替代水平和应用规模”，远光软件最大的特色就是坚持了近三十年的自主可控软件和平台的研发。按照中央的要求和国资委的部署，电力央企、重要领域行业央企和大型企业集团国产替代的需求都非常紧迫。作为企业数智化转型服务的央企专业工作队，我们将从产品、技术、队伍等各方面做好充分准备，满足“应替尽替、能替尽替”的重大需求。

另一个重大机遇是新型电力系统建设，新型电力系统由习近平总书记亲自定义，新型电力系统建设由中央深改委全面部署，公司以能源互联网子公司为主要平台，在“智慧能源”方向上持续发力，深入电力市场交易、综合能源服务、虚拟电厂、能源运维、低碳服务等核心业务，形成服务政府单位、电网企业、发电企业、电力用户和综合能源服务商等各类主体的标准化产品和解决方案、赋能各市场主体“能源+数字化”双转型。2024年，公司将与控股股东国网数科公司深度融合，充分发挥电网企业在新型电力系统中的枢纽作用，持续提供覆盖能源生产、能源输配、能源网络、电力市场交易到能源消费全产业链的数字化产品和服务，通过面向千家万户和所有企事业单位的电网平台，赋能全要素全产业链全价值链的整体优化，在为亿万电力用户提供延伸服务的同时提升公司价值。谢谢！

4. 公司智慧能源业务情况？

答：尊敬的投资者，您好！公司提供覆盖能源互联网的“源、网、荷、储、用”的全产业链数字化产品和服务体系，重点开展了电力市场交易、综合能源服务、虚拟电厂、能源运维、低碳服务、电网营销服务等核心业务。

电力市场交易业务方面，持续完善“发售电一体化云平台”功能，发展电力现货交易服务、强化电力交易辅助服务体系，全面构建电力市场运营服务平台；综合能源业务方面，协同国网数科支撑国家电网公司“能源工业云网平台”典型项目建设；虚拟电厂业务方面，公司在原有的远光虚拟电厂运营管理平台的基础上，优化提升了发电预测和负荷预测、交易管理和调度管理等核心功能，新增项目主要聚焦在电网企业和园区用户；电网营销业务方面，配合国网数科公司开展可再生资金管理平台建设，为黑龙江、山西网省公司提供完整的一体化信息解决方案；代理购电测算业务方面，围绕电力现货市场网侧业务，提供“电力市场结算校验分析应用”，有效支撑了国网湖北省电力公司开展电力现货结算相关工作；低碳服务业务方面，中标南网碳资产公司能碳管控项目，联手南网碳资产公司共同探索能与碳融合的新方案。谢谢！

5. 公司如何看待逐年提高的研发投入？

答：尊敬的投资者，您好！感谢您对公司的关注和支持！公司高度重视自主可靠，坚持技术创新，近年来持续加大对关键技术的储备、研发及应用落地。公司连续多年的研发投入超过当年营业收入的 20%以上，持续较高的研发投入，有利于在保证现有产品稳定运行的前提下，不断实现技术和产品的升级换代，在行业快速转型发展过程中抢得先机，使公司产品始终站在行业前端，为现有及潜在的客户提供更先进、灵活的信息化支持。

6. 公司虚拟电厂业务情况？

答：尊敬的投资者，您好！公司在原有的远光虚拟电厂运营管理平台的基础上，优化提升了发电预测和负荷预测、交易管理和调度管理等核心功能，能够满足虚拟电厂运营商、负荷聚合商、园区等不同主体组织，充分利用分散的电源、储能、可调节负荷参与市场化需求侧响应和辅助服务的业务需

求。2023 年公司的虚拟电厂项目主要聚焦在电网企业和园区用户：电网企业侧虚拟电厂目前主要在湖南长沙等电网企业开展试点应用；园区型虚拟电厂产品主要服务于国家电网能源互联网产业雄安创新中心项目。谢谢！

7. 远光 DAP 产品目前应用如何？

答：尊敬的投资者，您好！在国家电网，公司深入参与数字电网建设，在财务业务深化应用、财务数据智能分析、班组站所数字化、DAP 业务拓展等领域开展重点项目建设。承接智慧共享财务平台建设，在国网山东、浙江试点基础上，将通用报账等第一批典型应用推广至全部电网单位和典型产业金融板块；数智司库建设方面，贯彻落实国资委司库建设部署要求，深化打造数智司库体系；在财务数据智能分析领域，构建企业级经营管理数据平台，打造创新、协同、开放、共享的智慧运营中心。在南方电网，深入参与南网业务中台、数据中台、技术中台、人工智能平台等企业中台建设；持续推进电网管理平台（计财域）建设。在发电市场，不断推动司库建设、智慧财务共享、智慧商旅、内控合规风险一体化等项目建设。在两网五大以外的市场，公司不断拓展业务及深耕标杆用户，推动智慧财务共享、司库等项目的建设。谢谢！

8. 公司在数据要素方面有布局么？

答：尊敬的投资者，您好！在数据资源整合及服务业务方面，公司积极加入数据要素交易市场，探索数据运营业务模式，完善和拓展企业智能数据平台 EDT、企业智能物联平台 AIoT、企业智能分析平台 Realinsight、资金智能监控产品 Cashinsight 等大数据产品能力，满足国家电网、国网安徽电力、国网江苏电力等单位的应用需求，在国网上海电力资金智能监控项目中，首次引入“元宇宙数字人+3D 展示+区块链技术”并落地应用。

公司是北京、上海、深圳及贵阳 4 个数据交易所的成员

	单位，具有在平台上交易数据/产品的权利；另外，公司加强与国网数科公司业务合作，开展基于电力大数据方面的协同，共同研制相关数据产品、增值服务及解决方案，部分已落地应用。谢谢！
附件清单（如有）	
日期	2024年4月2日