

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：2024004

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_____
参与单位名称及人员姓名	线上参与远光软件 2023 年年度网上业绩说明会的投资者
时间	2024 年 04 月 02 日（星期二）15:00-16:00
地点	“约调研”微信小程序
上市公司接待人员姓名	董事长陈利浩先生，董事、总裁龚政先生，董事、高级副总裁、财务总监林武星先生，独立董事樊勇先生、亓峰先生、赵合喜先生、赵桂林先生，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. 公司机器人的项目都有哪些？目前有业务收入吗？公司的官司咋样了？目前有何进展？欠款能否收回？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！人工智能业务方面，公司持续加强技术创新，AI 算法、RPA、智能硬件及电子档案等各产品线均取得持续性突破。公司 2023 年年度报告披露了包括人工智能、区块链等前沿技术的收入情况，欢迎查阅。公司已披露《关于诉讼事项的公告》（公告编号：2023-053），相关事项正常进行中，如有重大进展，公司将及时披露。谢谢！</p> <p>2. 远光软件在电网数字化转型方面有哪些具体的项</p>

目和成果？公司如何利用自身优势推动电网数字化？

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。谢谢！

3. 公司推出了哪些 AI 模型来赋能电力企业？这些模型具有哪些功能，如何帮助电力企业提升效率？

答：尊敬的投资者，您好！公司 2023 年上半年，完成了首个大模型产品-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的研究与优化，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！

4. 请问林工 公司 2023 年的其它应收款 1.38 亿，是否包函未收回的理财产品？如果是请问这笔 1.19 亿的理财款是否收回？如正在处理，请问到哪一阶段了？

答：尊敬的投资者，您好！其他应收款中包含未收回的理财产品，公司已披露《关于诉讼事项的公告》（公告编号：2023-053），相关事项正常进行中，如有重大进展，公司将及时披露。谢谢！

5. 尊敬的陈工，我认真拜读了您的《微言集》您的家国情怀使我对远光的未来充满憧憬与信心，近十多年来公司持续的研发投入超 30 多亿，为公司核产品自主可控打下了坚实的底座。您说，正义不被炒作就会被活埋，同样公司的价值在哪里，应该让更多人知道。还有国网数科控股已近 5 年，业务有诸多重合，何时能解决同业竞争？

答：尊敬的投资者，非常感谢您对公司和我本人的关注！远光软件一直坚持用优质的产品和服务推动企业升级、能源革命、经济增长和社会进步，并且坚持走自主研发的道路，持续加大研发投入，旨在为客户提供全栈国产化、自主可控的产品和服务。近年来，国资委也高度重视央企控股上市公司高质量发展，并提出了明确的要求和任务。我们相信，远光软件会把握现有的发展机遇，持续为投资者创造价值。谢谢！

6. 尊敬的龚工，国网数科控股以来每年都给远光换个总裁，不知出于哪方面的考虑？恰似走马观花，希望远光在龚工的带领下，收又增利。踏上真正高质量发展的新征程。

答：尊敬的投资者，您好！公司总裁由控股股东国网数科推荐并由公司董事会聘任，会根据组织人事的需要进行安排。公司管理层整体稳定，各条线分管领导长期、

稳定地负责该条线业务，公司业务一直都正常发展并保持稳定增长。谢谢！

7. 远光软件在 2024 年的战略转型中，主要聚焦于哪些关键领域？这些转型措施如何助力公司实现高质量发展？

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。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！

8. 远光软件在推动能源清洁低碳转型方面有哪些具

体措施？公司如何通过数字科技平台支撑这一转型？

答：尊敬的投资者，您好！公司以促进全社会实现碳达峰碳中和目标为导向，积极践行绿色发展理念，关注环境保护和可持续发展，深耕绿色低碳产业，为客户提供更加环保、高效、智能的产品和解决方案；加强与政府、行业协会、研究机构等合作，共同推动绿色低碳产业的发展和创新。在提供低碳服务方面，公司持续夯实面向各类用户的双碳服务能力，以碳资产管理平台为核心抓手，深化数据采集及集成能力、全行业全量碳排放核算能力、碳排放预测能力、产品碳足迹核算及绿色供应链支撑能力。前瞻性布局双碳智能感知终端硬件产品，将业务与智能技术深度融合，形成业务终端化场景迁移，探索实现企业碳排放精准管控及降低企业降碳投入的新途径。谢谢！

9. 请问公司智慧能源业务未来的发展规划是什么，能简单介绍一下吗？

答：尊敬的投资者，您好！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！

10. 问：你们公司在人工智能方面有什么布局和优势？有哪些应用场景？

答：尊敬的投资者，您好！公司人工智能业务持续推进，在 AI 算法方面，推出了面向垂直领域和私有化的大语言模型产品——远光智言；打造出企业级智能应用的一站式人工智能平台——天蜂。智能硬件方面，推出智能 U 盾管家 V2.0。RPA 机器人方面，RPA 云平台进一步强化了 RPA 集团管控功能，在电网调度、审计业务领域取得了新的突破。电子档案方面，助力国家电网、南方电网、国家电投等集团公司近 4000 家单位完成财政部电子凭证会计数据标准试点，完成国家电网、南方电网、中国电建等集团公司电子会计档案单套管理建设。谢谢！

11. 远光软件如何运用市场化机制和互联网化手段来构建能源数字新生态？公司在这方面有哪些成功的案例或经验？

答：尊敬的投资者，您好！远光软件作为一家市场化的信息科技企业，应用在电力行业信息化领域多年经营优势、技术创新优势，以及与股东单位融合发展等方面来构建能源数字新生态，目前在新能源资源分布、虚拟电厂数字化、负荷预测、碳资产管理等方面均有成功案例。谢谢！

12. 公司应收账款质量如何，为什么会对关联方计提减值，实际上有多少关联方应收款的坏账核销？

答：尊敬的投资者，您好！公司主要客户为国家电网、南方电网等大型央企，客户商业信用良好。公司根据会计政策的规定，对所有往来单位依据信用风险特征进行坏账计提，报告期内不存在关联方应收款的坏账核销。谢谢！

13. 公司远光智言大模型有哪些应用场景？

答：尊敬的投资者，您好！公司 2023 年上半年，完成了首个大模型产品-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的研究与优化，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！

14. 远光软件 2023 年的业绩报告显示营收和利润均实现了稳健增长，公司在 2024 年有哪些计划和策略来保持这一增长势头？

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！

15. 公司在信创产业方面发展的怎么样？

答：尊敬的投资者，您好！公司在信创适配与信创替代两方面同时布局。在信创适配方面，公司产品已分别适配飞腾、鲲鹏路线的全栈式国产化适配，助力企业实现全面国产化。在信创替代方面，公司相关产品具备高度适应管理模式的差别和变化、充分满足集团企业“统分结合”管控模式、高度“资源化”的数据架构设计、高度开放和充分共享等特点，具备在能源电力和其他大中型央企集团复制、推广的条件，符合“安全可靠应用替代”的国家战略要求。谢谢！

16. 远光 DAP 目前的应用情况怎么样,有什么新进展？

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！

17. 远光软件在技术研发和创新方面有哪些新的动向？公司如何通过技术创新来推动业务发展和产业升级？

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。谢谢！

18. 请问公司如何理解和推进“数智化坚强电网”的建设？在这一过程中，远光软件将发挥哪些独特优势？

答：尊敬的投资者，您好！构建新型电力系统，打造数智化坚强电网，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！

19. 公司预计在 2024-2026 年的收入和净利润将如何变化？公司有哪些长期增长的潜力和计划？

答：尊敬的投资者，您好！公司在 2024-2026 年将继续稳健经营，提升公司业绩，回报公司股东。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。同时，公司将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。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！

20. 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應用需求，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。谢谢！

21. 公司在构建源网荷储协同、碳电多维协调的新业态和新模式方面有哪些创新实践？这些实践如何促进能源数字新生态的构建？

答：尊敬的投资者，您好！在构建源网荷储协同方面，以虚拟电厂为业务载体，构建发电预测和负荷预测、交易管理和调度管理等核心功能，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；在碳电多维协调方面，以碳资产管理平台为核心抓手，深化数据采集及集成能力、全行业全量碳排放核算能力、碳排放预测能力、产品碳足迹核算及绿色供应链支撑能力。相关实践是对公司智慧能源业务板块的持续补充，整体构建形成覆盖能源生产、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。谢谢！

22. 请问什么时候能够分红？

答：尊敬的投资者，您好！公司将于 2024 年 5 月 15 日召开 2023 年年度股东大会审议《2023 年度利润分配方案》，公司将按规定在股东大会审议通过后的两个月内实施利润分配。谢谢！

23. 请问 23 年对关联方合同资产计提了很大的减值，请问标准是什么？过往发生的各类关联方减值的实际发生的损失情况如何？另外公司对推进 Dap 系统到关联方有什么明确机会，有什么挑战吗？

答：尊敬的投资者，您好！报告期内公司合同资产金额同比增加，公司根据会计政策的规定，对所有往来单位依据信用风险特征进行坏账计提，导致减值计提金额有所增加。过往各类关联方实际发生的损失较小。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”，公司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。谢谢！

24. 你们公司在增强核心功能和提高核心竞争力方面有哪些具体措施？这些措施如何帮助远光软件在数字科技产业中保持领先地位？

答：尊敬的投资者，您好！公司高度重视自主可靠，坚持技术创新，近年来持续加大对人工智能、大数据、区块链等关键技术的储备、研发及应用落地。公司新一代企业数字核心系统“远光达普(YG-DAP)”和信息技术生产力创新平台“远光九天智能一体化云平台(YG-JT)”

等核心产品均拥有完整的知识产权，已实现从芯片、数据库、操作系统、中间件、浏览器等全栈式国产化的适配，且通过了第三方的专业测评，在安全、性能、功能方面达到业内领先。有效支撑企业在基础架构、中台建设、协同研发等方面的创新，助力企业数字化转型和智能化发展。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。谢谢！

25. 公司在财务管理和云服务方面有哪些新的产品或服务推出？这些服务如何帮助客户实现更高效的资源管理和业务运营？

答：尊敬的投资者，您好。在产业互联领域，更强调信息在产业上下游之间的高效协同，进一步释放产业发展的活力，实现更全面的创新发展。政企互联方面，深入推进了六部委电子凭证会计数据标准试点工作，成功助力了数十家企业（包括电力企业、医院等）的 4000 余个会计主体实现了与各政务部门的数据融合。推动了电子凭证全流程的标准化和无纸化处理，真正打通了电子凭证报销、入账、归档的“最后一公里”。税企互联方面，借助金税四期的力量，实现了与电子税务局的全业务流程匹配。全面支持数电票应用，实现了进、销项发票的全类型、全流程、全环节的数字化管理。此外，还提供了集团化乐企服务和纸电一体化应用，帮助企业更好地适应税务改革，落实国家金税工程。银企互联方面，在国资委司库建设的要求下，积极响应并努力提升银行的覆盖率。目前已经实现了全国性银行的全覆盖，并与

一百多家地方银行建立了互联互通。在此基础上，进一步扩展了境外采集渠道，并开发了数家央企境外账户的银企互连采集，使得政银企的协同发展渠道更加畅通。企企互联方面，为了深化供应链的数字化协同，企业云围绕电网业务多个应用场景提供产品支撑，包括物资结算协同、购电费结算协同、分布式光伏代开、账务往来协同、工程协同等，形成了多元化的供应链产品生态圈。此外，还构建了供应链全生命周期管理体系，加强了多业务系统的集成，实现了上下游业务的协同运作，突破了数据壁垒，促进了营财一体化的融合。目前，已为近300家各级电网核心企业和十余万家相关上下游供应商提供了产品与服务。谢谢！

26. 陈总好，公司营收账款占总资产近40%，占比过高，这个该怎么解读？

答：尊敬的投资者，您好！报告期内公司经营规模扩大，受部分项目结算周期影响，销售回款有所滞后，公司将加大往来款项清理力度，加快应收账款的回收和催收工作，进一步控制应收账款规模。谢谢！

27. 龚总好，公司后期会有AI相关的产业应用吗？

答：尊敬的投资者，您好！公司人工智能业务持续推进，在AI算法方面，推出了面向垂直领域和私有化的大语言模型产品——远光智言；打造出企业级智能应用的一站式人工智能平台——天蜂。智能硬件方面，推出智能U盾管家V2.0。RPA机器人方面，RPA云平台进一步强化了RPA集团管控功能，在电网调度、审计业务领域取得了新的突破。电子档案方面，助力国家电网、南方电网、国家电投等集团公司近4000家单位完成财政部电子凭证会计数据标准试点，完成国家电网、南方电网、中国电建等集团公司电子会计档案单套管理建设。谢

	谢!
附件清单 (如有)	
日期	2024 年 04 月 02 日