

江苏京源环保股份有限公司 2024 年 12 月 17 日投资者关系活动记录表

编号：2024-1217-002

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 type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input checked="" type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 电话会议
参会单位名称 (排名不分先后)	华泰证券、中信建投证券、中信理财、国泰君安证券、招商证券、平安证券、东方财富证券、东北证券、上实国际创投、中财招商投资、泓迈投资、康诺资产、七鼎投资、微积分投资、虎柒投资、佑诗基金、康祺资产、乐金资产、复通基金、石锋资产、智晶私募、泓熙基金、傲创资产、丽墨资本、兆天投资、个人投资者。
时间	2024 年 12 月 17 日
地点	上海市浦东新区北艾路 1766 号 12 层东北证券会议室
公司接待人员	公司董事、副总经理、董事会秘书：苏海娟 公司董事、副总经理：张津生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、介绍公司概况、技术创新、业务布局、经营情况和整体战略规划等</p> <p>二、重点介绍人工智能方向上的战略规划</p> <p>三、投资者交流的主要问题</p> <p>1、公司水处理主业的基础上，在光伏电站、人工智能等领域积极布局。但是从占总营收的比重来看，水处理依旧是绝对的第一主业。请问水处理技术方面还有相关的研发方向吗？</p> <p>答：公司成立 20 多年来，始终专注于工业水处理领域。未来公司也将继续在水处理领域持续深耕，不断研发关键核心技术、突破技术瓶颈，为解决全国及全球水处理问题贡献智慧和力量。目前我们重点推进的前沿技术研发方向是新污染物的治理。</p> <p>2022 年 5 月国务院办公厅印发的《新污染物治理行动方案》，对新污染物治理工作进行了全面系统部署，我们也积极响应国家号召，在 2023</p>

年与清华大学环境学院邓述波教授团队进行产学研合作，共同研发新污染物治理新技术，助力国家新污染物治理。

国内第一个改性活性炭吸附去除镀铬废水中新污染物 PFOS 及其替代物示范工程，于 2023 年 8 月份在广东东莞某电镀园区建成，目前已稳定运行 10 个多月，去除率稳定大于 95%，实现电镀行业源头削减全氟化合物，是新污染物治理典型技术应用案例。公司是该项目的 EPC 总承包单位，清华大学环境学院邓述波教授团队提供技术支持。

近年来，京源环保携手清华大学一同致力于开发新污染物的控制和削减技术，并参与了《城镇污水处理厂新污染物排放因子建立指南》标准编制。

2、公司与各高校有技术方面的合作，最近还在北师大设立了奖学金，可见对产学研这一块的重视。这个模式真的能够帮助公司提高核心竞争力吗？有哪些成功的成果转化呢？请举例。

答：京源京师生态环境奖学金的设立，旨在鼓励更多优秀学子投身生态环境保护事业，支持环境学科研究和创新，促进校企合作。未来，京源环保将与北京师范大学紧密合作，共同响应国家关于新兴污染物治理的号召。双方将针对含氟类化合物等新型污染物废水开展深入研究与开发工作，致力于完成高效去除装备的设计与研制，全力推动我国新兴污染物废水处理技术的进步。

公司还长期与中科院生态环境研究中心、清华苏州环境创新研究院、清华大学环境学院、北京工业大学、长安大学等国内权威科研机构开展“产学研”合作，实现科研资源快速整合。

成果转化方面，公司除了与清华苏州环境创新研究院联合研发了“JY-EP 纳晶电极超氧化绿色处理技术”，还与清华大学环境学院联合研发了“从含镍含铜废水中回收高纯度金属板成套技术”，与中国科学院理化技术研究所联合研发了“超导磁介质混凝沉淀技术”。还有许多合作研发项目正在进行中。

公司积极与知名高校、科研院所开展产学研合作，持续强化研发攻关、成果转化、创新产业化等工作，推动了公司技术的创新升级，进一步巩固

公司的核心竞争力。

3.长期以来，公司的应收账款情况都有待改善。请问公司今年前三季度的应收账款情况如何？最近政府化债的政策已经逐步落地，贵公司的应收账款是否进一步得到改善和优化？

答：公司高度重视应收账款管理，积极开展回款催收，公司专门成立了回款工作小组，负责跟进应收账款回收工作，今年前三季度回款情况已持续向好。

国家积极推行化债政策，有利于改善地方政府财政支出能力，对水务环保行业或产生积极影响。公司将抓住本轮政策利好，与政府及相关平台保持密切沟通，致力于加快项目回款，改善现金流情况。

4.公司持续披露可转债的转股情况，但是转股的进度比较停滞。公司为什么不考虑下修可转债转股价格？

答：鉴于“京源转债”发行上市时间较短，距离6年的存续届满期尚远，同时综合考虑当前市场环境、公司基本情况、股价走势等诸多因素，以及对公司长期稳健发展的信心与内在价值的肯定，公司于2024年9月11日召开第四届董事会第十次会议，审议通过了《关于不向下修正“京源转债”转股价格的议案》，公司董事会决定本次不向下修正“京源转债”转股价格，且在未来六个月内（即2024年9月12日至2025年3月11日），如再次触发“京源转债”转股价格向下修正条款，亦不提出向下修正方案。

5.京源云计算公司的成立是否是为智慧运维业务服务？还存在什么业务？智慧运维或其他业务开展的情况如何？根据天眼查显示，公司近期中标了郑州人民医院污水处理站的维护保养项目，这个订单是否属于智慧运维业务？

答：京源云计算公司的成立，旨在通过人工智能技术进一步赋能智慧运维业务。除了利用自有算力服务器进行相关研发，云计算公司也利用闲置的算力资源对外提供云计算服务。

智慧运维业务方面，公司目前已完成智慧运维模块的数字化建设工作，具体成果表现为“大数据中心”和“智慧生产运行平台”的自主研发和投入使用。公司的智慧运维业务包括对污水处理站的维护保养。除此订单以外，还有其他订单正在实施中，业务开展情况良好。

云计算业务方面，正在稳步推进中，未来将按照证监会、上交所的相关规定履行信息披露义务。

6.新质生产力作为国家的重点发展方向，请问公司有哪些业务有涉及新质生产力概念？

	<p>答：新质生产力本身就是绿色生产力。公司致力于持续不断地向社会提供一流低碳环保技术、产品与服务。公司专注于工业水处理领域，主要向大型工业企业和工业园区提供专业化的与水环境相关的投融资、技术研发、装备智造、系统集成、工程总承包及运维服务，以全产业链模式开展业务经营，不断推进技术、管理和商业模式创新，为推进社会、经济绿色转型贡献力量。公司所从事的业务范围与新质生产力所提倡发展的绿色环保、高端装备等领域有很多共同点。</p> <p>7.今年颁布了多项鼓励并购重组的政策，公司未来是否有投资并购计划？主要看哪些方向？</p> <p>答：2024年以来，新“国九条”等多项政策发布，引导上市公司向新质生产力方向转型升级，鼓励产业整合，支持上市公司以高质量发展为目标并购重组。</p> <p>公司也计划通过外延式并购发展，围绕公司战略实施海内外并购做大做强，提升业绩，保证良性的可持续发展态势。同时公司将遵循市场变化，在环保细分领域寻找机会进行并购重组，以实现产业扩张和市场空间的拓展。</p> <p>未来，公司将更积极地关注人工智能领域中与环保产业协同性较好的投资并购机会，比如应用于水处理运维或环境监测的人工智能企业等，利用人工智能技术赋能环保主业。在细分领域、技术、团队等方面，全面整合，助力京源环保的转型升级。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2024年12月17日