

公司代码：688335

公司简称：复洁环保

上海复洁环保科技股份有限公司
投资者关系活动记录表
(2023年度业绩说明会)



上海复洁环保科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-002

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 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"/> 一对一沟通 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位及人员名称	通过上海证券交易所上证路演中心参与公司2023年度业绩说明会的投资者
时间	2024年04月19日 13:00-14:00
地点	公司会议室
公司接待人员姓名	董事长 黄文俊先生 董事、总经理 曲献伟先生 董事、副总经理、董事会秘书 李文静女士 董事、财务总监 王懿嘉女士 董事、副总经理 卢宇飞先生 独立董事 李建勇先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>问题一：2023年度营收5.76亿元，净利润下降很多，有哪些原因？今年能够保持增长吗？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！公司近三年营业收入复合增长率为15.31%、归属于上市公司股东的净利润复合增长率为14.45%，公司整体经营稳健。2023年度，公司实现营业收入57,608.23万元，同比下降27.03%，实现归属于上市公司股东的净利润为10,004.07万元，同比下降13.39%，主要原因系受市场环境、政府财政压力等多种因素影响，报告期内项目新建与招标进度迟滞，新签订单不达预期；另一方面，由于部分下游客户资金链偏紧，回款周期延长，部分应收账款账龄跨期，坏账计提比例上升，信用减值损失计提增加。2024年，公司将积极应对宏观经济环境影响，加强在京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝等重点区域的项目</p>

拓展力度，寻找具有可持续发展前景的新区域市场，扩大业务覆盖范围，稳步提升公司经营业绩。感谢您的关注！

问题二：2024 年的发展战略是怎么样的？

答：尊敬的投资者，您好！2024 年是实现“十四五”规划目标任务的关键一年，复洁环保将贯彻“稳主业、重技术、谋发展、拓新域”的发展思路，坚持“稳中求进”的工作总基调。依托低温真空脱水干化一体化核心技术装备和水源热泵技术装备，牢牢把握“泥水并重”大趋势下污泥干化市场的发展机遇，落实“以点带面”的营销战略，大力拓展粤港澳大湾区、长三角一体化区域、西南地区等重点区域市场，进一步提升公司主营业务的市场份额；基于工业生产领域试点项目的优异成果，持续探索和丰富公司产品的应用场景，展示公司核心技术产品在工业生产领域的技术优势，挖掘公司在工业生产领域的市场空间；借力捷碳科技“双碳”平台与铂陆新能源储氢技术的发展，积极探寻与主营业务具有协同效应的技术创新和业务模式，进一步完善公司节能低碳新生态的构建。在“十四五”末，复洁环保力争成为国内节能低碳高端装备领域头部品牌之一，向成为全球节能低碳高端装备的领军企业迈进，为生态文明和美丽中国建设作出更大的贡献，以科技创新绘写绿色生活。感谢您的关注！

问题三：公司去年营收和利润双降，主要是收什么因素影响，现金流状况如何？

答：尊敬的投资者，您好！2023 年度公司营收和利润双降的主要原因系受市场环境、政府财政压力等多种因素影响，报告期内项目新建与招标进度迟滞，新签订单不达预期；同时，由于部分下游客户资金链偏紧，回款周期延长，部分应收账款账龄跨期，坏账计提比例上升，信用减值损失计提增加，进一步影响了公司净利润。截至 2023 年末，公司货币资金余额 63,061.14 万元，能够支持公司正常经营与长期发展。感谢您的关注！

问题四：在环博会上看到了公司的氢能项目，请问前景如何？

答：尊敬的投资者，您好！2024 年 3 月，公司与铂陆新能源、上海城投污水处理有限公司、上海城市水资源开发利用国家工程中心有限公司等六方共同立项的《城镇污水厂“制氢-储氢-热电联供”全链条中试试验应用研究》项目正式进入试运行阶段，该项目通过利用光伏发电的电能电解水制氢，以及利用污泥厌氧产生的沼气制氢，后续衔接安全储氢技术装备、氢燃料电池及高效用氢场景，实现污水厂“制氢-储氢-热电联供”全链条应用与循环经济示范。项目旨在引领污水处

	<p>理行业的技术革新与定位转型、推动氢能产业的发展，对于发展循环经济、助力碳达峰碳中和战略目标的实现、加快形成新质生产力具有重要意义，相关研究成果将为实现绿色-低碳-循环的高质量发展作出积极贡献。感谢您的关注！</p> <p>问题五：还看到了热泵装备，这个市场前景怎么样？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！在能源转型的大背景下，我国热泵产业迎来了重要的发展机遇。公司创新开发的高温水源热泵技术装备在多个污泥脱水干化项目中成功实现应用，项目运行稳定并显著降低了能源消耗、碳排放强度和直接运行成本。公司以高温水源热泵为代表的各类先进热泵技术装备可满足污水处理厂、大型泵站、工业企业及其周边一定范围内有关设施及建筑物的制冷供热需求，实现对城镇与工业领域低品位余热的高效回收与综合利用。2023年，公司成功拓展了合同能源管理的新商业模式。“双碳”背景下，各类先进热泵技术的应用前景十分广阔，其显著的节能、降碳特征有望成为替代化石能源中低温热能生产的最优技术方案。感谢您的关注！</p>
附件清单	无
日期	2024年04月19日