

证券代码：300958

证券简称：建工修复

## 北京建工环境修复股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2025-001

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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	线上参与公司 2024 年度网上业绩说明会的投资者
时间	2025 年 6 月 6 日 15:00-16:30
地点	价值在线（ <a href="https://www.ir-online.cn/">https://www.ir-online.cn/</a> ）网络互动
上市公司接待人员姓名	总经理原波先生 总会计师庞文辉先生 董事会秘书赵鸿雁女士 独立董事刘洪跃先生 保荐代表人薛沛先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司有关领导和投资者通过“价值在线”平台，采用问答形式进行了沟通，主要内容如下：</p> <p><b>1. 公司之前公告诉讼情况，最新进展请说一下。</b></p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司 2025 年 3 月 21 日披露的《关于公司累计诉讼、仲裁案件情况的公告》中所列诉讼中，其中两件案件公司获得一审胜诉判决，五件案件已经调解结案。</p> <p><b>2. 公司自制定市值管理制度以来具体做了哪些工作。</b></p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司重视市值管理工作，一方面持续聚焦土壤污染防治系统解决方案的锤炼与升级，另一方面不断开拓更多样</p>

的环境修复新业务，累计中标多项大宗固废资源化与安全处置项目、高标准农田建设项目以及生态环境部地下水污染防治试点等项目，此外，在污泥处理、地下水修复方面加大投资，为业务发展注入新的动能。同时密切关注资本市场政策及交易动态，实施稳健的现金分红政策，自2021年上市后完成对2020-2023四个会计年度的现金分红，持续强化信息披露管理，加强投资者关系管理。公司将以提高发展质量为基础，结合自身经营情况及资本市场动态，适时运用资本运作工具，合规开展市值管理。

**3. 贵公司一直声称为股东创造财富，而事实上，贵公司股价一直跌跌不休，没有实质性的任何进展，请问贵公司应该怎么样面对广大投资者？**

答：上市公司股价受到宏观经济形势、市场周期、投资者情绪等诸多因素的影响，请您理性看待并注意投资风险。公司将持续做好经营管理，稳步推进公司业务发展，促进公司价值可持续增长。

**4. 贵公司生意做一单亏一单，这样下去公司今年大概率还是亏损，两年亏损，如果贵公司被ST，是否会影响到贵公司的管理层晋升**

答：以高发展质量为目标，公司在市场拓展、技术创效、降本增效、商业模式创新方面做出积极努力，在生态环境领域盈利能力保持在正常范围内。公司严格执行管理层的任期制和契约化考核机制，管理层与公司发展深度连接。

**5. 同样的环保行业，这么多公司业绩比贵公司差，走势却比贵公司好上千倍万倍，贵公司的股票都没有人关注，管理层是否应该被追责？**

答：上市公司股价受到宏观经济形势、市场周期、投资者情绪等诸多因素的影响，请您理性看待并注意投资风险。公司将持续做好经营管理，稳步推进公司业务发展，促进公司价值可持续增长。感谢您的关注。

**6. 贵公司大股东马上要解禁，解禁大概率会抛售，贵公司目前这形势下，如何保障广大散户投资者的利益？是否流于形式，做表面文**

章？

答：公司以高质量发展为目标，在市场拓展、技术创效、降本增效、商业模式创新方面做出积极努力，不断提升自身价值创造能力，公司大股东北京建工集团有限责任公司未通过任何方式减持或处置公司股票，并已经两次出具不减持公司股票的承诺函，提振资本市场信心，维护中小股东利益。公司及大股东均在以实际行动保障全体投资者的利益。

**7. 请问公司在开拓新业务方面有哪些具体进展？**

答：尊敬的投资者您好，公司锚定市场战略，布局多元业务。（1）大宗污染固废处置业务实现新突破，构建“技术研发-成果转化-市场收益”良好循环。（2）磷石膏处置模式快速拓展，已覆盖云南、内蒙古等地区。（3）赤泥综合利用业务加快布局，开展改性赤泥制备生态修复填充材料关键技术与矿山生态修复工程示范研究。（4）油泥堆式自持阴燃处理技术研究进入中试阶段，大幅降低油泥处置成本，在油泥处置业务领域形成核心竞争力。（5）中标天津高标准农田改造提升项目，拓展农林空间业务板块。中标北京密云水库上游河流沟道水域安全治理工程项目，探索并实践生态水利治理业务。（6）联合承接第四师七十一团全域土地综合整治项目（实施主体）服务采购项目，项目总投资约 11.4 亿元，是公司大力拓展全域土地综合整治业务，布局多元化新赛道的重要突破。

**8. 贵公司去年的存续订单还剩多少，今年新增多少订单？共计还没有转入收入的订单还有多少？**

答：您好，公司截止到 2024 年 12 月 31 日，在手订单 11.83 亿元。今年新增订单请关注公司公告。

**9. 在大宗固废处理领域公司的技术优势和市场份额如何？**

答：尊敬的投资者您好，公司持续加快固废领域服务模式和技术创新升级，不断塑造发展新动能、新优势，在固废处理领域研发相应新技术、探索新模式、构建新业态。公司加速多元化发展，因地因时制宜、分区分类施策，相继在云南、内蒙古、青海等地探索固废资源化

利用与安全处置业务，打造“固废处置-再生材料-生态修复”循环产业链。例如针对湿基磷石膏，在现有脱水磷石膏改性为生态基矿山修复材料的基础上，开发适用于不同原料来源的改性工艺和材料；针对我国氧化铝工业产生的高碱性赤泥，开发高通量利用工艺和相关材料，开拓赤泥综合利用新路径。

**10. 公司有无并购计划来扩大业务规模 and 市场份额？**

答：尊敬的投资者您好，公司将积极探索新业务，如有相关计划公司将根据相关法律法规的要求予以披露，敬请关注公司公告。

**11. 人工智能和数字化技术在项目管理中的应用效果如何？未来是否计划进一步深化智能化转型？**

答：尊敬的投资者您好，公司以污染地块智慧环境管理为切入点，利用 5G、人工智能、大数据和物联网等新基建核心技术，构建多层分类数据库及分析模型，提升智能化水平，统筹资源整合，降低运营成本。公司自主开发的生态环境数据信息系统，采用了“积木式”搭建理念，可实现自由定制的组织架构与授权设计、无代码表单与流程设计、智慧大屏 DIY 设计，支持用户根据企业项目管理需求，快速定制化部署企业工程数字化管理系统，自 2022 年至今，平台已在 20 多个项目深度应用，管理在控项目 60 余个。

**12. 公司的研发费用主要投入在哪些领域？**

答：公司研发费用主要投入在污染土壤与地下水的绿色可持续修复技术及装备的研发、环境修复行业数字化信息化平台的开发、固体废弃物资源化与安全利用技术开发等方面，感谢您的关注。

**13. 国家提倡国企整合 公司有没有整合并购的可能？**

答：尊敬的投资者您好，如有相关计划公司将根据相关法律法规的要求予以披露，敬请关注公司公告。

**14. 子公司云南建邦成立后，在西南市场的业务拓展进展如何？是否已承接具体项目？区域战略布局的目标市场份额是多少？**

答：您好，公司大宗污染固废业务聚焦云南省重点城市，以云南为基础逐步扩大全国业务布局，公司在西南地区业务拓展顺利，先后承

接了西山区海口镇桃树村委会磷矿生态修复项目回填区施工总承包工程、昆明市西山区海口双哨磷矿厂磷矿生态修复等项目。

**15. 余热梯级高效利用热脱附装备在实际应用效果如何？**

答:尊敬的投资者您好,该技术装备在有机物污染场地修复治理中,既可利用高温烟气间接加热预热窑内土壤,也可通过热热交换加热引入的新鲜空气,配以完整的尾气处理工艺,从而实现精确节能减排的效果,起到降本增效的效果,实现高效节能清洁地对有机污染场地进行异位热脱附修复过程。

**16. 未来一年研发主要集中在哪些方向？**

答:公司研发主要投入在污染土壤与地下水的绿色可持续修复技术及装备的研发、环境修复行业数字化信息化平台的开发、固体废弃物资源化与安全利用技术开发等方面,感谢您的关注。

**17. 贵公司一直说股价受宏观影响,那么比较整个A股市场,比较整个环保行业,土壤修复行业,有哪家公司比贵公司股价跌得多的?这都是市场影响?**

答:上市公司股价受到宏观经济形势、市场周期、投资者情绪等诸多因素的影响,敬请您理性看待并注意投资风险。公司将持续做好经营管理,稳步推进公司业务发展,促进公司价值可持续增长。感谢您的关注。

**18. 贵公司的答复都是一些虚幻的不切实际的口号,我记得上年路演贵公司也是一样的回复,股价反而下跌30%+,贵公司认为都是市场的影响吗?**

答:公司重视市值管理工作,踏实深耕主业开拓新业务的同时密切关注资本市场政策及交易动态,实施稳健的现金分红政策,自2021年上市后完成对2020-2023四个会计年度的现金分红,持续强化信息披露管理,加强投资者关系管理,积极落实市值管理措施并完成市值管理办法的制定。公司将以提高发展质量为基础,结合自身经营情况及资本市场动态,适时运用资本运作工具,合规开展市值管理。感谢您的关注。

**19. 在技术上，是否有做核污染修复，塑料降解，深海修复的技术能力？**

答：公司联合研发的针对放射性污染土壤修复的科研平台已通过专家评审，可实现对土壤中放射性污染物的风险控制处理。基于公司在污染防控、微生物修复等领域的技术积累，为未来拓展微塑料治理以及滨海湿地、盐碱地治理等近海空间业务提供了可能。

**20. 贵公司在技术上有领先于其他同行业的技术吗？如果有，烦请简单列举一下。**

答：尊敬的投资者您好，经过十余年修复项目的经验积累，公司形成了一整套技术体系，包括化学氧化/还原、热脱附、原位热脱附、气相抽提、土壤淋洗以及固化稳定化等修复技术，其中部分技术经第三方认定达到国际领先和国际先进水平。“钢铁冶炼场地重金属与多环芳烃复合污染土壤耦合修复技术研究与应用”经北京市住房和城乡建设委员会组织鉴定，技术成果整体达到国际领先水平，“土壤与地下水修复连续管式原位注入技术及装备”经中国环境保护产业协会组织鉴定，技术成果整体达到国际先进水平，“氯代有机物污染场地绿色修复关键技术与功能材料研究及应用”经中国环境科学学会组织鉴定，技术成果整体达到国际领先水平，“余热梯级高效利用的新型异位直接热脱附污染土壤修复装备研究与应用”经中华环保联合会组织鉴定，技术成果整体达到国际领先水平。公司先后参与多项国家/行业/地方标准，如参编《城市生态系统监测技术指南》、《污染地块地下水修复和风险管控技术导则》、《污染土壤修复工程技术规范 原位热脱附》、《污染土壤修复工程技术规范 生物堆》、《改性磷石膏用于矿山废弃地生态修复回填技术规范》等。

**21. 公司经常以技术领先自居。二级市场却是行业末流水平，这不是公司能用宏观环境，市场周期能解释的！远远落后于行业指数。公司要解决问题。不是每次给问题找理由应付投资者！对公司过去几年极其失望！**

答：基于行业发展及公司核心优势，公司不断开拓环境修复新业

	<p>务，累计中标多项大宗固废资源化与安全处置项目、高标准农田建设项目以及生态环境部地下水污染防治试点等项目，将持续加大多元业务领域拓展力度，为业务发展注入新的动能。在中共中央国务院《关于全面推进美丽中国建设的意见》指导下，环保市场将从“末端治理”转向“全生命周期管理”，从污染治理转向生态产业开发，为从业企业开辟了更大的市场空间，提供了加速发展的新机遇。</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	<p>本次活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>
附件清单（如有）	<p>无</p>
日期	<p>2025年6月6日</p>