

证券代码：300425

证券简称：中建环能

中建环能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"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	参与四川辖区 2024 年投资者网上集体接待日及半年度报告业绩说明会的投资者
时间	2024 年 9 月 12 日 13:00—17:00
地点	全景网投资者关系互动平台
上市公司接待人员姓名	1、董事长佟庆远 2、总裁兼董事会秘书王哲晓 3、副总裁兼财务总监杨巍
投资者关系活动主要内容介绍	<p>本次业绩说明会采取网络文字直播形式，与投资者就其关心的问题进行交流互动。主要内容如下：</p> <p>1、面对行业变化和市场竞争，公司有哪些具体的战略规划来保持或提升市场地位？特别是在新能源、环保新技术等领域是否有新的布局？</p> <p>答：您好，感谢您对公司的关注。在产业结构调整的背景下，公司将继续坚持“先进的环境技术产品与解决方案提供商”战略定位，以“科技创新+精益制造”为驱动力，从技术研发、产品设计、生产制造、项目运营等方面入手，融入提质增效和绿色低碳理念，做强做专技术产品，不断提升细分领域市场占有率。感谢您对公司的关注。</p> <p>2、公司 2023 年研发投入同比增长 14.78%，这些投入主要集中在哪些领域？未来研发投入是否会继续增加？</p>

答：您好，感谢您对公司的关注。公司自创立以来高度重视技术研发工作，深刻认识到技术创新产品是公司的核心竞争力。公司通过加大研发力度，形成了以“技术平台——产品线——产品”为划分的技术研发体系，建立起以混凝分离、过滤分离、生化处理、水力流体、热交换、离心分离为基础的6个技术平台，逐步拓展成以磁分离、磁沉淀、孔板格栅、磁生化、离心脱水、污泥干化等为主的9条产品线和200余款产品型号的产品技术体系。24项技术达到国际先进及国际领先水平。未来公司将以提升产品技术参数、降低成本、提升用户体验为目标，持续加大研发力度，加快推动产品迭代升级，积极推动科技创新成果转化成效进一步显现，巩固公司产品多元化优势。

3、上半年研发投入同比增长 17.0%，这些投入将如何转化为公司未来的竞争力？

答：您好，感谢您对公司的关注。公司自创立以来高度重视技术研发工作，深刻认识到技术创新产品是公司的核心竞争力。公司通过加大研发力度，形成了以“技术平台——产品线——产品”为划分的技术研发体系，建立起以混凝分离、过滤分离、生化处理、水力流体、热交换、离心分离为基础的6个技术平台，逐步拓展成以磁分离、磁沉淀、孔板格栅、磁生化、离心脱水、污泥干化等为主的9条产品线和200余款产品型号的产品技术体系。24项技术达到国际先进及国际领先水平。未来公司将积极拓展市场，践行“多产品”战略，化技术优势为发展胜势，提升公司经营业绩。

4、领导您好，请问贵公司属于科技型专精特新企业吗

答：您好，感谢您对公司的关注。公司旗下拥有2家国家级专精特新小巨人企业。公司聚焦核心技术研发，目前拥有工程设计资质环境工程专项甲级（水污染防治工程）、环保工程专业承包壹级资质等各类环保资质10余项；拥有国家专利500余项、发明专利110余项，参与国家/地方重点课题40余项，发

布各类标准 20 余项；目前公司主要技术产品包括磁介质混凝沉淀技术产品、RID 雨水截蓄系统、MagBR 磁介质生物反应器、净化槽一体化污水处理设备开发、SDDR 污泥低温干化设备。公司未来将在污水处理、污泥处理、雨水治理等领域布局更多低碳高效的新产品、新技术，提升公司在行业中的竞争能力和影响力。

5、公司股价市值长期低迷低下，公司有什么好的措施拯救吗？

答：您好。公司认为市值管理的基础是价值管理，公司正探索建立健全公司市值管理工作体系。在合规治理方面，公司通过修订公司制度等方式进一步完善了内部治理结构，梳理了治理主体之间的职责界限和法律责任；在价值创造方面，公司持续加强技术研发、精益制造和市场营销的创新升级力度，获得多个专利及研发成果；在价值传递方面，公司通过定期召开年度业绩说明会，对年度业绩进行多维度的解读，以帮助投资者更为客观、全面理解公司；在价值分享方面，公司持续多年保持现金分红，累计现金分红金额处于行业中上游水平。公司会力争以优秀的经营业绩回报投资者。

6、离心机及工业过程收入同比增长 4.90%，请问这部分未来是否会继续保持增长态势？

答：您好。受宏观经济影响，工业投资增速放缓，离心机行业竞争加剧，2024 年离心机业务营业收入同比下降。公司持续加强成本管控，发挥装备制造优势，提升研产销三个环节的协同管理，同时，加大技术创新和产品升级换代，持续提升行业竞争力，稳定离心机业务行业地位。感谢您对公司的关注。

7、应收账款较上年末增加 23.57%，公司如何管理应收账款风险，确保资金回笼？

答：您好。为有效解决应收账款问题，公司采取多项措施，如：成立专项清收小组，建立领导责任包保机制，签订目标责任书，按月召开应收账款清欠会议，加大考核奖惩政策等，再辅之以

法律手段，多途径推动应收账款的催收。公司现有客户中占比较大的为政府、国有企业，受限于客户资金状况，上半年回款不及预期，导致应收账款增长。随着国内经济回升向好，基于政府部门、国有企业良好的信用状况，公司回款状况将逐步改善。感谢您对公司的关注。

8、存货账面价值较上年末减少，但存货跌价准备计提比例未变，公司如何评估存货价值风险？

答：您好。公司严格按照企业会计准则相关规定，在充分考虑存货当前状况、市场价值的基础上，谨慎估计存货可变现净值，并以此为基础计提存货跌价准备，公司存货跌价风险总体可控。感谢您对公司的关注。

9、公司 2023 年毛利率同比上升 2.77 个百分点，这是如何实现的？未来是否有可能进一步提高毛利率？

答：您好。受益于公司自成立以来在技术创新和产品制造方面不断积累与沉淀，磁分离技术产品在部分水处理细分领域处于领先地位，公司 2023 年水处理业务毛利率同比上升 4.37%，带动公司整体毛利率同比上升。公司将持续加强成本管控，持续提升研产销三个环节的协同管理，发挥装备制造优势，同时继续加大研发投入，加快新产品上市和产品升级换代，保持毛利率水平的稳定。感谢您对公司的关注。

10、上半年毛利率同比下降 2.93 个百分点，这对公司盈利能力有何影响？公司有何应对措施？

答：您好。受宏观经济影响，竞争加剧，水处理行业和离心机行业毛利率均有所下滑，对当期净利润造成一定影响。公司将持续加强成本管控，持续提升研产销三个环节的协同管理，发挥装备制造优势，同时继续加大研发投入，加快新产品上市和产品升级换代，保持毛利率水平的稳定。感谢您对公司的关注。

11、中建已经入主公司多年，是否有资产置入计划？

答：您好，感谢您对公司的关注。公司如有重大资产重组事项

会及时履行披露义务。

12、公司在固废处理处置及资源化领域的收入增长显著，未来是否计划进一步拓展该业务？

答：您好，感谢您对公司的关注。公司在固废处理处置及资源化领域主要从事污泥减量处理等业务。公司自主研发了热泵低温干化设备和余热干化设备，与市场同类产品相比，本技术产品突破传统污泥深度脱水干化技术瓶颈，污泥减量化程度高达80%左右。公司鞍山市政污泥处置项目一期工程处置量高达500吨/天，干化后的污泥作为燃料送入垃圾电厂协同焚烧；公司的浙江台通电镀污泥干化项目处置量高达300吨/天，实现电镀污泥资源化利用。

未来，公司将以提升产品技术参数、降低成本、提升用户体验为目标，加快推动产品迭代升级和在节能减排及资源回收领域的市场拓展，为客户提供更优质的技术产品和服务。

13、前五大客户合计销售金额占总销售金额的28.17%，前五大供应商合计采购金额占年度采购总额的14.64%，这些客户和供应商的稳定性如何？

答：您好。公司充分发挥技术研发和生产制造优势，不断探索与客户和供应商在环保领域更深、更广的合作。感谢您对公司的关注。

14、水处理业务作为公司的主要收入来源，为何2023年收入同比下降了5.50%？是否有特定项目或市场变化影响了业绩？

答：您好。由于行业竞争加剧，2023年水处理设备销售放缓，导致当年营业收入同比下降。公司将持续加大研发继续筑宽公司技术创新护城河，稳定水处理业务行业地位，同时大力拓展污泥干化新业务市场，为企业带来新的利润增长点。感谢您对公司的关注。

15、经营活动产生的现金流量净额同比增长507.01%，请问这

一大幅增长背后的原因是什么？未来现金流管理有何计划？

答：您好。公司 2023 年销售商品、提供劳务收到的现金同比增长 14.45%是经营活动产生的现金流量净额同比增长的主要因素。公司将持续加大应收账款清收力度，加强现金流精细化管理，推动企业实现高质量发展。感谢您对公司的关注。

16、加权平均净资产收益率较上年同期下降 1.70 个百分点，公司计划采取哪些措施来提升这一指标？

答：您好。2023 年，公司努力拓展新产品市场，狠抓销售回款，销售费用增长 10.99%，但由于行业竞争加剧，污泥干化新业务尚处于发展阶段，2023 年营业收入未能实现增长，导致净利润略有下滑，加权平均净资产收益率较上年同期下降。公司将围绕“精益管理 做强做专”年度工作方针，持续狠抓营销和回款，大力拓展污泥干化新业务市场；同时，加大费用管控力度，促进企业降本增效，提升企业效益。感谢您对公司的关注。

17、2024 年上半年净利润同比下降 47.13%，相比去年全年降幅更大，请问主要原因是什么？

答：您好。上半年，受限于政府及平台公司客户的资金状况，回款面临较大压力，上半年信用减值损失计提增加；其次，宏观经济层面，制造业投资不足，离心机行业竞争加剧，离心机业务营业收入同比下降，对公司上半年净利润造成一定影响。下半年，公司将围绕“精益管理 做强做专”年度工作方针，持续加强研发，继续筑宽公司技术创新护城河，大力拓展污泥干化新业务市场，提升研产销三个环节的协同管理，持续狠抓营销和回款；同时，加大费用管控力度，促进企业降本增效，提升企业效益。感谢您对公司的关注。

18、第二季度归母净利润环比增长 630.36%，这是否意味着公司业绩正在逐步改善？未来几个季度预期如何？

答：您好。公司将围绕“精益管理 做强做专”年度工作方针，

持续狠抓营销和回款，大力拓展污泥干化新业务市场；同时，加大费用管控力度，促进企业降本增效，提升企业效益。感谢您对公司的关注。

19、2023 年公司净利润同比下降 12.62%，请问主要原因是什么？是成本上升、市场竞争加剧还是其他因素？

答：您好。2023 年，公司努力拓展新产品市场，狠抓销售回款，销售费用增长 10.99%，但由于行业竞争加剧，污泥干化新业务尚处于发展阶段，2023 年营业收入未能实现增长，导致净利润略有下滑。公司将围绕“精益管理 做强做专”年度工作方针，持续狠抓营销和回款，大力拓展污泥干化新业务市场；同时，加大费用管控力度，促进企业降本增效，提升企业效益。感谢您对公司的关注。

20、长期借款较上年末增加 28.73%，这是否会增加公司的财务成本？公司如何平衡负债与现金流？

答：您好。公司长期借款用途主要为项目融资，长期带息负债与投资规模匹配。近几年公司的融资利率呈持续下降趋势，大部分借款融资利率较 LPR 利率实现下浮，财务成本的上升对公司整体现金流影响较小，财务风险整体可控。感谢您对公司的关注。

21、经营活动产生的现金流量净额同比增长 2.95%，相比去年全年增幅大幅下降，请问原因是什么？

答：您好。公司 2023 年经营活动产生的现金流量净额同比增长 507.01%，增长比例不具有持续性，一方面公司 2023 年销售商品、提供劳务收到的现金同比增长 14.45%是经营活动产生的现金流量净额同比增长的主要驱动因素，另一方面 2022 年经营活动产生的现金流量净额基数较低是 2023 年实现大幅增长的重要原因。公司将持续加大应收账款清收力度，加强现金流精细化管理，推动企业实现高质量发展。感谢您对公司的关注。

22、公司 10 多亿的欠款啥时能够陆续回款，这么高的账款不能及时回款对公司业务正常运营有何影响？

答：您好。公司现有客户中占比较大的为政府、国有企业，受限于客户资金状况，上半年回款不及预期，导致应收账款增长，同时，应收账款坏账准备计提导致公司利润承受一定压力。随着国内经济持续向好，基于政府部门、国有企业良好的信用状况，公司回款状况将逐步改善。为有效解决应收账款问题，公司采取多项措施，如：成立专项清收小组，建立领导责任包保机制，签订目标责任书，按月召开应收账款清欠会议，加大考核奖惩政策等，再辅之以法律手段，多途径推动应收账款的催收。感谢您对公司的关注。

23、公司有与机构主动交流吗？今年上半年机构调研和交流情况如何？

答：您好，感谢您对公司的关注。公司上半年参加了深交所“央企力量筑强基”集体业绩说明会，本次活动吸引了近百名投资者现场参与，并通过深交所互动易平台进行线上直播。详情请参见公司披露于巨潮资讯网的《中建环能 2023 年度业绩说明会记录表》。同时，公司一直积极通过互动易、投资者电话等多种方式与投资者进行日常沟通。

24、公司未来有和中建集团的业务整合，重组计划么？

答：您好，感谢您对公司的关注。公司目前暂时未有和中建集团业务整合、重组计划。公司将坚持创新驱动和精益制造发展战略，做强做专技术产品，全面增强企业核心竞争力和高质量发展动力。

25、公司拟向全体股东每 10 股派 0.5 元，这一分红政策是如何制定的？未来分红政策是否会有调整？

答：您好，感谢您对公司的关注。公司高度重视现金分红，制定了《股东未来分红回报规划》（2023-2025），该规划约定公司单一年度以现金方式分配的利润不少于当年度实现的可

	<p>分配利润的 20%，公司据此制定了 2023 年度利润分配方案。</p> <p>26、今年营收和往年差不多，为什么利润减半了？</p> <p>答：您好。受外部环境影响，公司上半年度回款不及预期，同时毛利率有所下滑，导致利润同比下降。感谢您对公司的关注。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2024 年 9 月 12 日