

证券代码：603169

证券简称：兰石重装

## 兰州兰石重型装备股份有限公司投资者关系活动记录表

2026年5月6日

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（2025年年度暨2026年一季度业绩说明会） <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（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2025年年度暨2026年一季度业绩说明会的全体投资者
时间	2026年5月6日 14:00-15:00
地点	上海证券交易所“上证路演中心”（ <a href="http://roadshow.sseinfo.com/">http://roadshow.sseinfo.com/</a> ）
上市公司接待人员	董事长郭富永、独立董事马宁、财务总监卫桐言、董事会秘书武锐锐
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>问题 1：针对此次监管处罚及资金占用问题，公司提出要全面补齐治理短板、夯实内控管理体系，具体将从哪些方面推进？有没有明确的整改时间节点和预期目标？</b></p> <p>投资者您好，控股股东前期已主动足额归还全部非经营性占用资金，公司前期已经开展了自查整改工作，杜绝此类问题再次发生。后续公司将从修订相关制度、完善内控体系、强化独立性保障、严肃内部追责、加强合规培训、建立长效机制等方面持续开展整改工作，通过全方位整改夯实公司高质量发展根基。</p> <p><b>问题 2：2026年一季度，公司营收同比下滑 15.76%，盈利仍延续亏损态势，仅扣非归母净利润同比微增 0.36%。结合 2026 年公司工作部署，针对业绩亏损问题，将采取哪些具体的改善措施？</b></p> <p>投资者您好，从全年看，公司将锚定能源化工行业发展趋势市场需求的变化，加强传统优势产品销售，积极开拓核能、氢能、储能等新能源装备市场，持续开展转型升级，加强新领域新产品的研发，优化产品结构，同时加强成本管控，开源节流，提升利润水平。</p>

**问题 3：公司明确未来将聚焦核心主业、深耕主营业务布局。对于非核心业务是否有优化或剥离计划？**

投资者您好，公司未来将在巩固传统优势产业的同时，提升“核能、氢能、储能”等新能源装备，超临界二氧化碳发电、CCUS 节能降碳装备、工业母机和高端金属新材料等战略性新兴产业的占比。

**问题 4：麻烦请问公司未来的分红计划和派息政策？**

投资者您好，受前期亏损影响，公司目前尚不具备分红条件，未来公司将进一步强科技、优布局、拓增量、抓改革、精管理、提效益，多措并举提升盈利能力，待具备公司章程规定的分红条件启动实施。

**问题 5：您好，我注意到贵公司所在行业已有部分上市公司通过视频直播召开业绩说明会，并在会后提供视频回放，以提升信息获取的便利性与透明度。然而，贵公司 2024 年及本次均未提供相关回放。在行业沟通方式逐步向数字化与可视化转型的背景下，请问贵公司在 2025 年的业绩说明会中，是否考虑引入视频直播并提供会后回放，以提升信息披露质量与投资者沟通效果？感谢您的解答。**

投资者您好，非常感谢您对公司投资者关系管理工作的关心与宝贵建议。公司高度重视与广大投资者的沟通交流，未来我们将积极探索并丰富沟通渠道，持续提升信息传递的透明度与及时性，努力为投资者提供更优质的沟通体验。再次感谢您的关注与支持！

**问题 6：郭总，2025 年公司营收增长 12%至 64.86 亿元创历史新高，但归母净利润却从盈利 1.55 亿元转为巨亏 5.96 亿元，同比下降 481.68%，毛利率从 14.86%骤降至 7.58%。请问：①导致毛利率大幅下滑 7.28 个百分点的核心原因（如原材料成本、产品结构、定价策略变化）；②管理层认为当前盈利能力是否已触底，后续改善盈利的核心举措与时间节点。**

投资者您好，2025 年导致毛利率大幅下滑的主要原因为收入结构的变化，其中工程总包类收入占比大幅上升，产品类收入占比呈现下降趋势；未来公司将锚定能源化工行业发展趋势市场需求的变

	化，加强传统优势产品销售，积极开拓核能、氢能、储能等新能源装备市场，持续开展转型升级，加强新领域新产品的研发，优化产品结构，同时加强成本管控，开源节流，提升利润水平。
附件清单	无
日期	2026年5月6日