

证券代码：002255

证券简称：海陆重工

苏州海陆重工股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2025-001

投资者关系活动类别	<input checked="" 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	2025年3月26日：民生证券匡人雷、东北证券王浩然、中银国际证券李倩倩 2025年3月28日：线上参与业绩说明会的投资者
时间	2025年3月26日 10:00-11:00 2025年3月28日 15:00-17:00
地点	2025年3月26日：董事会秘书办公室 2025年3月28日：“投关易”微信小程序
上市公司接待人员姓名	2025年3月26日：董事会秘书张郭一 2025年3月28日：董事长徐元生；董事、副总经理兼董事会秘书张郭一；财务负责人黄淑英；独立董事冯晓东
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司主营业务简单介绍</p> <p>公司目前主营业务没有变化，仍为工业余热锅炉、大型及特种材质压力容器及核安全设备的制造销售；固废、废水等污染物处理及回收利用的环境综合治理服务；光伏电站运营。</p> <p>二、相关问题回答</p> <p>1、问：公司2024年工业制造业务收入增长3.63%，但环保工程服务和新能源业务收入分别下降26.34%和22.13%，请问公司对这些业务板块未来的发展规划是什么？</p> <p>答：您好，公司对环保和光伏板块仍是顺应政策要</p>

求和公司发展的需要，目前这两块业务作为公司的主业板块，将继续开拓市场，寻求更好的盈利模式发展，谢谢关心！

2、问：海陆重工在拓展海外市场方面，目前取得了哪些阶段性成果，面临的主要挑战是什么，计划如何应对这些挑战以扩大海外市场份额？

答：目前我们的产品远销东欧、中东、欧美等其他地区，成为在手订单的基础补充，面临的主要挑战是不同的商业环境、外汇波动、生产管理要求的衔接，目前公司成立了海外部，对接境外业务，加快与海外业主、出海企业的对接，在市场、人员、法律等方面进行进一步的探索，以求快速拓展更为广阔的市场空间，进一步提高海陆重工的市场份额，谢谢关心！

3、问：年报显示公司资产负债率为 41.19%，在当前行业环境下，公司对自身的债务结构是否满意？后续是否有进一步优化债务结构的计划，以降低财务风险？

答：该指标处于行业合理水平。公司主要负债是经营活动中的合同负债、应付账款及应付票据，与公司经营规模相符。

4、问：从年报看，公司 2024 年营业收入微降 0.23%，但净利润增长 10.86%，请问主要是哪些业务板块或具体因素促成了净利润的增长呢？未来这种增长趋势可持续性如何？

答：公司主要在工业制造板块促成了净利润的增长。未来增长主要取决于市场趋势和内部资源的优化。谢谢关注！

5、问：请问全资孙公司石城县马丁光伏电力有限公司及潍坊协高农业科技有限公司完成减资并工商变更登记，这背后的原因是什么，对公司的光伏电站运营业务会产生怎样的影响？

答：投资者您好，减资是因为这两家公司经营规模已固定，资金有冗余，对公司整体光伏电站运营业务不会有重大影响。感谢关注。

6、问：从行业竞争角度看，面对日益激烈的市场竞

争，海陆重工在产品创新、服务质量提升方面，请问未来有哪些具体的规划和举措，以确保公司在市场中保持竞争优势，进一步提升市场份额？

答：您好，公司以“科技领航、业界先锋”为办企业的首要理念，注重产品科技创新、注重研发投入、人材梯队建设，对于客户，注重接单生产、牢牢把握生产质量、不断提高产品质量、售后服务，继续加强海陆品牌建设，保持公司在装备制造行业市场竞争优势，谢谢关心！

7、问：公司在核电领域深耕多年，目前第四代核级容器技改扩建项目正在建设。想了解一下该项目目前的建设进度如何，预计何时能够正式投产，投产后对公司在核电业务板块的营收增长会有多大的推动作用？

答：您好，目前该项目正在办理立项拿地等审批手续，预计 2025 年下半年能开工建设，2026 年下半年投产，将有效解决目前产能瓶颈，有利于公司进一步提升核电装备生产能力，提高盈利水平，谢谢支持！

8、问：公司拟将所持金川集团新能源材料技术有限公司 40%股权以 1 亿元转让给中国金川投资控股有限公司，这一举措是基于怎样的战略考量，对公司产业布局和未来盈利会产生怎样的影响？

答：投资者您好，鉴于当前公司集中资金、聚焦主业的战略发展方向，经过双方友好协商，公司转让所持有的金川新能源股权，资金用于内部加大技术研发投入，提升生产工艺水平，扩充先进产能，强化产品质量管控，以期挖潜增效，顺应政策和市场的需求，扩大公司在装备制造特别是核电设备制造的市场份额，进一步提高盈利能力。感谢关注。

9、问：公司在 2025 年 1 月新获得一项“适用于焦炉合成气余热锅炉的烟道”实用新型专利授权，这项专利技术预计将如何应用到实际生产中，对公司产品的市场竞争力提升有哪些具体帮助？

答：投资者您好，专利不仅能够提升现有产品的性能和经济性，还能帮助公司抢占细分市场技术高地。公

司一直注重新产品、新技术的研发，通过科技创新，切实发挥其对公司实现高质量发展的支撑作用。感谢关注。

10、问：公司在能源化工行业核心装备制造方面，2024年保持了传统市场优势地位，不过营业收入整体变化不大。面对市场竞争加剧，公司打算采取哪些措施，在稳定现有份额基础上实现营收增长呢？

答：您好，目前订单竞争激烈，公司营收以制造类非标订单为主，将充分发挥现有竞争力，整合多行业资源，加强生产成本费用等内部管理，争取更高的盈利水平，谢谢支持！

11、问：2024年公司研发投入具体是多少，都投入到哪些关键领域了？研发支出占营业收入的比例是多少，和往年比是升是降，背后战略考量是什么？

答：2024年公司研发投入1.17亿，主要投入到与余热锅炉相关的领域。研发支出占营业收入的比例是4.19%，与往年比略有增加，主要是为增加公司的核心竞争力。谢谢关心。

12、问：2024年折旧与摊销费用有啥变化，对公司整体财务状况比如利润、资产等方面有啥影响？公司有没有新的固定资产或无形资产投入，具体情况怎样？你们的资产投入比较大的。

答：2024年折旧与摊销费用变化不大，对公司整体财务状况影响较小。公司有新增固定资产投入1亿左右。谢谢关心。

13、问：我们国家的核电机组在建和运营规模扩大，对核电设备需求有需求，而且行业准入门槛高，如何保持这块优势？

答：您好，公司自1998年起涉足核电领域，而后取得民用核承压设备制造资格许可证，经过20多年在核电领域的深耕与发展，创新智造先后完成多个项目的国际、国内首件（台）制造任务。公司核安全设备包括：安注箱、堆内构件吊篮筒体、堆内构件吊具、乏燃料冷却器、硼酸冷却器、冷凝液冷却器、再生式热交换器、

非能动余热排出系统、稳压器卸压箱、硼酸贮存箱、容积控制箱、应急补水箱、柴油机主贮油罐、安全壳内换料水箱返回槽等，全面参与国内核电建设，并在反应堆内核级容器领域取得一定业绩，公司将加大核电产业投入，进一步扩大产能，优化技术，紧跟国家核电发展政策，将核电业务做大做强，谢谢关心！

14、问：公司 2024 年能源化工行业核心装备制造业务营收占比最大，这一业务板块在成本控制方面采取了哪些具体措施，使得在营收微降情况下，利润仍能保持增长？

答：能源化工行业核心装备业务在成本控制方面主要采取的措施：集中采购与供应商管理，建立长期战略供应商关系，按需采购。通过优化工艺及升级降低材料成本和人工成本。谢谢关心。

15、问：金川新能源转让后获得的一亿元，有何发展打算？

答：投资者您好，金川新能源转让后的资金，用于内部加大技术研发投入，提升生产工艺水平，扩充先进产能，强化产品质量管控，以期挖潜增效，顺应政策和市场的需求，扩大公司在装备制造特别是核电设备制造的市场份额，进一步提高盈利能力。感谢关注。

16、问：股东吴卫文的股权质押要被司法拍卖，会对贵公司有影响吗？

答：投资者您好，股东吴卫文的股权质押拍卖目前已中止，对公司没有影响，谢谢关心！

17、问：总营收变化不大，但你们的净利润增长了 10%，在 2025 年能否再保持这一块优势的基础上，能否继续加大营收，维持净利润的更大增长？

答：公司一定再接再厉，克服市场困境，科学生产经营管理，取得更好的经济效益，谢谢支持！

18、问：军工行业复苏会对咱们的民用核电领域有一些带动吗？

答：您好，公司将积极把握与公司核电业务相关的市场机遇，谢谢关心！

	<p>19、问：海陆重工在精细化工、新能源装备制造领域加大了市场开拓力度，年报中有提及一些合作成果。请问目前这些新领域业务的营收占比情况如何，预计未来几年能达到怎样的占比水平？</p> <p>答：您好，这块主要是涉及到公司压力容器产品和部分余热锅炉产品，公司高新技术产品比较较高，不断技术革新、切入新的领域、推出新的产品，是公司主业绩增长的主要来源，未来这部分新领域产品比例会逐步提升，感谢您的关心！</p> <p>20、问：公司年报中提到加强内部管理来提升整体经营业绩，具体在内部管理流程优化、成本控制、人才团队建设等方面采取了哪些措施，实际成效如何评估？</p> <p>答：投资者您好，公司在内部管理方面深入推进精细化管理，通过优化业务流程、加强成本管控、建立完善的应收账款催收机制，完善绩效考核机制等措施，全面提升运营效率。感谢关注。</p> <p>21、问：公司全资子公司参与的第四代核电装备项目稳步推进，该项目预计还需投入多少资金，何时能实现盈利并为公司带来显著业绩贡献？</p> <p>答：您好，该项目总投资约 4 亿元，预计将于 2026 年投入使用，三年之内达产，感谢您的关心！</p>
附件清单（如有）	无
日期	2025 年 03 月 28 日