

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：2024-006

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 type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" 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	普信：冯大为 中金资管：朱剑胜、韩诚 申万菱信：王瀚 招银理财：姚思劼 国泰君安：徐捷、周奥铮、汪飞、金丽莉、于歆 中海基金：姚晨曦 淳厚基金：杨泽宇 信达澳亚基金：王建华、是星涛、张旻、陆毅楷、朱艺涵 国联电新：陈子锐 中泰证券：谢校辉、缪志伟 西南证券：叶明辉 国联安基金：李阳东 睿远基金：孙瑶月
时间	2024年5月21日 14:00-16:00 2024年5月23日 10:00-12:00
地点	会议室、厂区
上市公司接待人员姓名	董事会秘书张郭一
投资者关系活动主要内容	一、公司主营业务简单介绍 公司目前主营业务为工业余热锅炉、大型及特种材质压力容器

## 容介绍

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。

### 二、余热锅炉行业及产品

公司设计制造的工业特种余热锅炉为节能环保产品，主要应用于钢铁、有色金属、焦化、化工等行业，公司是国内研发、制造特种余热锅炉的骨干企业，工业余热锅炉国内市场占有率一直保持前列。公司是国家干熄焦余热锅炉国家标准的起草、制定单位之一，在转炉余热锅炉和有色冶炼余热锅炉等领域也始终保持市场领导地位，公司也一直注重新产品新技术的研发，不断开拓新市场，保持稳定发展态势。

### 三、压力容器行业及产品

在压力容器制造业务方面，公司持有A1、A3级压力容器设计资格证与制造许可证。公司生产的大型及特种材质压力容器，主要用于煤化工、石油化工、炼油、精细化工等领域。主要产品包括：换热器、分离器、反应釜、储罐、塔器、过滤器、蒸发器等。公司在大型及特种材质压力容器制造领域积累了丰富的经验。

### 四、核电行业及产品

公司在民用核能领域积累了丰富的制造和管理经验，并完成多个项目的国际、国内首件（台）制造任务，设备供应堆型包括但不限于二代+堆型、三代堆型（华龙一号、国和一号、AP1000、VVER、EPR）、四代堆型（高温气冷堆、钠冷快堆、钍基熔盐堆）以及热核聚变堆（ITER）等国内外主要核电机型。经过 20 多年核电产品的制造、总结与经验积累，公司依托优质的产品，良好的信誉，已成功为各大核电工程公司及各相关涉核单位提供相应的产品。

目前核电产品订单充足，投资新建的公司第四代核级容器技改扩建项目，能有效弥补核电制造产能需求，该项目总投资 1.2 亿元，可形成年产高温气冷堆金属堆芯支承 12 套、钠冷快堆堆芯支承 5 套、堆内构件吊篮筒体 10 套、安全注入箱 20 套、堆内构件吊具 4 套、一体化堆顶存放架 8 套、自动泄压系统鼓泡器 20 套、其他核级容器 100 套。

	<p>五、环保业务介绍</p> <p>公司全资子公司张家港市格锐环境工程有限公司主业为固废、废水等污染物处理及回收利用的环境综合治理服务；控股公司广州拉斯卡工程技术有限公司在废弃物预处理、废弃物处理处置、废弃物处理能量回收利用、烟气治理系统及资源循环利用技术方面均有技术优势，被评为了2023年度广东省专精特新中小企业。</p> <p>六、电站业务介绍</p> <p>公司全资子公司张家港海陆新能源有限公司持有地面分布式、屋顶分布式、地面集中式等类型电站共约156MW。电站发电量稳定，现金流量和运营情况良好。</p> <p>七、公司2024年全年展望</p> <p>2024年，公司继续保持稳定的发展态势，2024年整体经营计划是实现新签订单不低于30亿元人民币，公司也会朝着这个目标不断努力，力争保持主业的稳定状态。</p> <p>八、公司未来战略规划</p> <p>公司目前设备制造主业在手订单饱满，未来仍将在深耕主业的同时，继续加大技术创新和管理力度，加强管理与成本控制，优化资源配置，从而提高公司的盈利能力和市场竞争力。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2024年5月23日