

证券代码：301063

证券简称：海锅股份

## 张家港海锅新能源装备股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2024-03

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 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	辰祥基金 彭志松；鑫元基金 汪壑、王夫伟；赋格投资 罗佶嘉；敦和资产 张铎；财通证券 李晨、张雅容。
时间	2024年12月17日 上午10:00—12:00
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	董秘：杨华
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>一、介绍环节</b></p> <p>海锅股份成立于2001年，于2021年9月24日在深交所创业板上市，目前从事大中型高端装备零部件的研发、生产和销售，产品主要应用于风力发电、油气装备、工程机械及特种设备制造等行业。</p> <p>公司在国际锻件市场具有较高的知名度，是国内拥有自主研发能力、全流程生产技术、装备先进的企业之一，也是国内少数能同时进入全球主要知名大型油气设备制造商以及全球主要大型风电设备制造商的供应商之一。</p> <p><b>二、提问环节</b></p> <p><b>1、公司前三季度净利润同比下降的原因是什么？</b></p> <p>答：报告期内受风电市场行情波动下行、行业竞争加剧等因素影响，加上原有产线项目升级改造、新项目建设投入等持</p>

续较大金额的资本性支出，增加了折旧费用及相应的其他运营成本（新产线员工储备导致用工成本增加等因素），项目还需历经必要的建设周期和生产调试周期，达到预期收益需要一定的时间，在此期间内会对公司生产成本产生一定的影响，导致公司产品的毛利率同比下降。未来，公司将继续加强经营管理，做好成本控制，努力提升业绩，促进持续稳定发展。

**2、近期并购重组概念火热，公司是否考虑通过并购来增进自身水平，提升股东信心？**

答：公司会根据自身发展需要审慎考虑，后续若有并购重组计划等应披露信息，将按照相关规定及时履行信息披露义务，敬请关注公司公告。

**3、深海及陆地成套油气装备项目建设进度如何？**

答：该项目目前一期厂房已建设完毕，部分设备安装完成。项目正按计划有序进行。

**4、公司如何通过市值管理稳定股价？**

答：股票价格受宏观经济、行业情况、市场环境、投资者价值判断等多方面因素影响，公司会做好自身经营管理，不断通过完善治理、技术创新、成本控制、开拓市场等手段做好经营，努力提升业绩；同时，按照监管部门市值管理指引文件要求做好资本市场沟通和市值管理工作。

**5、公司今年海外出口与去年相比，怎么样？主要分布在哪些地区？**

答：今年前三季度公司境外收入占比 47%左右，与去年相比，基本持平。公司目前海外市场主要集中在亚洲、欧洲、北美洲、南美洲以及“一带一路”沿线国家及地区。

**6、公司在油气方面有哪些布局？**

答：公司全资子公司海锅能源装备智造有限公司主要生产深海及陆地成套油气装备产品，该项目的落实将完善现有产业链条，提升加工油气装备的能力，进一步提升公司综合竞争力。

**7、未来公司业绩展望？**

答：未来，公司将持续聚焦主业，以全球市场需求为导向，加快推进风电、油气行业配套产品的项目建设，不断提高锻件的生产与制造能力及承接业务能力，建立以产品质量、工艺技术为核心的竞争优势，进一步增强公司盈利能力。

**8、公司产量和订单情况？**

答：公司前三季度产量 8.7 万吨，同比增长 9.64%。公司会根据客户需求及企业规划来调整产能安排和生产计划，确保能够按时交付高质量、满足市场需求的产品。

**9、公司在行业竞争中，具有哪些核心优势？**

答：公司主要从事大中型装备专用锻件的研发、生产和销售，具有大量的先进工艺技术和经验，在多个领域内取得了相关资质证书，具备跨行业、多规格、大中小批量等多种类型业务的承接能力，在行业内树立了良好的口碑，是国内少数能同时成为全球主要知名大型油气装备制造制造商以及全球主要大型风电装备制造制造商合格供应商的企业之一。

**10、公司前三季度风电和油气装备锻件产品销售占比情况？**

答：公司前三季度风电装备锻件销售收入占比 40%左右，油气装备锻件销售收入占比 47%左右。

**11、公司风电装备锻件有哪些产品？海外市场如何？**

答：公司风电装备锻件产品包括齿轮箱传动类产品、塔筒法兰、偏航、变桨轴承等毛坯锻件。目前风电装备锻件产品主要以内销为主，少部分出口国外。

**12、公司如何应对风电行业政策变化和市场的 uncertainty？**

答：虽有这些不确定因素，但公司仍坚信风电行业未来几年的稳定发展，特别是绿色低碳发展和双碳目标给风电行业带来了较好的机遇。公司将持续关注政策情况，积极应对市场变化，提升产品和公司的竞争力，实现可持续发展。

附件清单(如有)	无
日期	2024年12月17日