

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

2022年9月15日

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"/> 一对一沟通 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称及人员姓名	海通证券：余玫翰；DM Capital Group：周行斌；源乘投资：刘小瑛；师正投资：文洲；趣时资产：古建军；淡水泉投资；财通基金：白沁雨；双虎科技：吴欣宇；复星保德信：李心宇；华龙资管：蔡洁；广发资管：于洋；浙商证券：翁晋翀；伊洛投资：耿耘；华宝基金：陶庆波；信泰人寿：云昀；华美投信；瑞信基金：李敏；Prudence Group：Jason Li；国金证券：刘莉雅；理成资产：汪文翔；东北证券自营：胡婷；申万宏源证券：杨晓彤；建信养老金：刘洋；途灵资产：赵梓峰；中欧基金：李卢 Samsung Asset Management (Hong Kong) Limited：Frank Xu Marco Polo Pure China Fund：Hannes Kwong；宏流投资：柯海平 建信信托：程亦涵；海通债券：盛玉婷；华夏银行：秦丹 新华基金：张媛；北信瑞丰基金：陈施羽；象与行投资：徐晓浩
时间	2022年9月15日
地点	线上电话会议
上市公司接待人员	董事会秘书武锐锐；证券事务代表周怀莲
投资者关系活动主要内容介绍	一、公司基本情况介绍 公司董事会秘书介绍了公司历史沿革、主要业务、战略转型发展及2022年上半年生产经营情况。 二、问答交流 问题 1：请介绍公司主营业务及其所处行业未来发展趋势？ 回复： 公司专业从事传统能源化工装备（炼油化工、煤化工、化工新材料等领域）、新能源装备（光伏多晶硅、核能、氢能等领域）、工业智能装备（快速锻造液压机组等）以及节能环保装备的研发、设计、制造、检测、检维修服务及工程总

承包，属于能源装备制造业的范畴，主要为炼化化工、煤化工、光伏多晶硅、核化工、核电、核燃料循环设施后处理、钢铁、机械、汽车、国防军工等行业工业企业等提供关键装备。

在制造业升级、国产化替代进程加快的背景下，高端装备成为传统产业转型升级的重要推动力，高端装备市场需求快速增长，高端装备将成为未来的发展趋势。“十四五”期间，公司所处的高端装备制造行业将全面进入快速转型期 and 高质量发展的关键阶段；下游应用领域加速节能改造、智能升级的步伐将带动上游能源装备行业快速发展，应用于绿色能源领域的高端装备市场潜力巨大。

问题 2：公司所服务的新能源行业呈现的发展态势如何？

回复：2021 年 10 月召开的国家能源委员会会议，审议通过“十四五”现代能源体系规划、能源碳达峰实施方案、完善能源绿色低碳转型体制机制和政策措施的意见等，会议明确指出要推进先进储能技术规模化应用。2021 年我国可再生能源装机规模突破 10 亿千瓦，光伏发电装机突破 3 亿千瓦，新能源年发电量首次突破 1 万亿千瓦时大关。2022 年 5 月，国家发展改革委、国家能源局《关于促进新时代新能源高质量发展的实施方案》正式发布，提出到 2030 年，风电、太阳能发电总装机容量要达到 12 亿千瓦以上的目标，在此背景下，我国将进一步加快构建清洁低碳、安全高效的能源体系建设，新能源产业发展迎来爆发周期，装备需求持续上升。

问题 3：请介绍公司在核工业领域的布局及未来发展目标？

回复：在核工业领域，公司拥有 1 个民用核安全设备设计、3 个民用核安全设备制造资质证书。根据公司核能板块发展布局，公司现已构建“一体两翼三新”业务模式，并打造“一中心三基地”产业布局。

一是公司核级相关资质较为齐全。公司是我国最早涉及核电等新能源设备的企业之一，于 2006 年取得中国第一张民用核安全设备（热交换器）核三级产品设计与制造许可证。目前

在核能领域拥有一类放射性物品运输容器制造许可证、民用核安全设备设计许可证（核安全 3 级）、民用核安全设备制造许可证（核安全 2、3 级）等多个核领域相关资质。

二是公司核能产品布局全面。公司核能业务现已形成覆盖从上游核化工装备和核燃料贮运容器，中游核电站装备，到下游核乏燃料循环后处理装备的核能装备产业链，产品包括贮运容器、核电压力容器、换热器、乏燃料后处理设备。

三是公司核能项目经验丰富。公司已取得中核集团、中广核集团、华能集团、清华大学核研究院、国家电投等 37 家核电业主单位供应商资格。近年来，公司相继承制完成田湾、石岛湾、台山、防城港、福清、岭澳、太平岭、霞浦、漳州、宁德、方家山、海南昌江、三门、红沿河、阳江和海阳等核电站，出口巴基斯坦的 C2、C3/C4、K2/K3 项目等核电工程项目核二、三级产品 3000 余台，产值超 8 亿元。公司为“华龙一号”示范工程中核福清核电 6 号机组及华能石岛湾高温气冷堆核电站供货，已成功进入第四代核电技术高温气冷堆市场。

“十四五”期间，公司将进一步完善核能装备产业链和产品线，利用中核嘉华区位优势，统筹兰州、青岛核能装备制造资源，聚焦中核甘肃核技术产业园项目合作、核化工装置检维修、核化工装置运行、新装备研制、新技术研究、新材料研发、新能源项目合作，深化与核能领域核心客户、行业龙头企业全面合作；公司致力于将核能装备产业发展成为公司又一支柱性产业，提升公司的整体盈利能力。

问题 4：请介绍公司 2022 年经营目标，从目前看是否能完成全年目标？

回复：2022 年公司紧紧围绕“十四五”战略规划和年度重点工作任务，全力推动四大转型升级，着力强化五大基础平台，全面深化改革创新，进一步做大业务规模、提升盈利能力和公司内在价值，公司 2022 年的经营目标是实现营业收入 60 亿元，新能源业务收入占比提升至 30%。公司目前在手订单充足，产能利用率较高，有信心实现全年经营目标。

附件清单	无
日期	2022年9月15日