

证券代码：002490

股票简称：ST 墨龙

山东墨龙石油机械股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-001

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容） <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
参与单位名称及人员姓名	通过登陆深圳证券交易所“互动易”平台参与说明会的投资者
时间	2024年4月19日 15:30--17:00
地点	深圳证券交易所“互动易”平台（ http://irm.cninfo.com.cn ）“云访谈”栏目
上市公司接待人员姓名	总经理 姚有领先生 独立董事 唐庆斌先生 副总经理兼董事会秘书 赵晓潼先生 （代行财务总监）
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司于2024年4月19日（星期五）15:30--17:00在深圳证券交易所“互动易”平台(http://irm.cninfo.com.cn)举行2023年度网上业绩说明会。本次业绩说明会采用网络远程的方式举行。业绩说明会问答环节内容如下：</p> <p>1、您好，请问贵公司是否重视 ESG 方面的发展？我发现华证给贵公司新一季度的评级只有 B，不是特别乐观。贵公司有计划提升公司治理能力进而提升 ESG 的总体评级？有计划加大这方面的投入吗？</p> <p>回复：您好，感谢您对公司的关注。多年来，公司遵守香港联交所关于披露 ESG 报告的相关规定，重视企业可持续发展能力，勇于承担社会责任，积极将 ESG 理念融入日常经营管理中，并多渠道与利益相关者保持沟通，将对公司可持续发展的期望和要求纳入企业经营管理决策过程，助力可持续发展目标的实现。公司后期将继续优化环境、社会责任、公司治理等方面工作，不断提升 ESG 融入企业发展战略和日常经营管理的深度和广度，积极维护各利益方价值，共同促进经济、社会和</p>

环境的高质量发展。

2、目前国家正在推进国企央企，市值考核，公司股价最近大跌，2024年市值已经折损过半，请问公司的管理层如何跟进国家的市值考核计划？

回复：您好，感谢您对公司的关注。市值管理的核心是通过提高上市公司的质量，建立长期的发展战略，依法运用各种资本工具来支持公司的长期发展，创造和提升公司的内在价值，使市值反映公司真实内在价值的行为。

公司后期将通过不断强化主营业务发展，逐步提升公司经营业绩，进一步增强盈利能力，提升企业核心竞争力，主要工作措施包括：改善销售策略，持续优化产品和客户结构；提高成本管控意识，多方面节降成本挖掘潜力，推动提质增效；深化技术创新，不断优化生产工艺，助推产品创新；加强交流与合作，持续推进 Hismelt 的应用与推广；继续强化风险管控体系和监控机制，降低企业经营风险。通过积极推进多种有效措施助力企业稳定经营，增强盈利能力，更好地为投资者创造价值。

公司目前已通过实施剥离低效资产，优化资产负债结构。2024年第一季度，公司出售两家低效子公司股权，实现优化资产配置，回收资金，增强资产的流动性，对公司生产经营及财务状况产生积极影响，符合长期发展规划。

公司将通过参加电话会议、回答投资者提问、自愿性信息披露等方式，与投资者充分交流沟通，促进投资者对公司的了解和认同，保护投资者特别是中小投资者合法权益。通过与媒体之间保持良好的沟通，把握舆论导向，主动、有效地与媒体沟通，维护公司资本市场形象。

3、公司对于稳定股价是否会采取一定的措施，如增持等

回复：您好，感谢您对公司的关注。公司目前暂未披露有关增持的计划及公告信息。后期如有股东或相关方增持股票计划，公司将严格遵守相关规定，及时履行信息披露义务，请您随时关注公司公告并依据公司在巨潮资讯网等官方平台披露的公告信息为准。

4、贵公司已经出售两家子公司，目前还有哪几家主要的子公司？贵公司一直宣传 hismelt 技术多麼领先，可是自从引进后从未盈利，问题出现在哪里？是公司的管理层经营能力不行吗？

回复：您好，感谢您对公司的关注。截至目前，公司合并报表范围内的公司共 7 家。公司当前正积极推进 Hismelt 熔融还原技术在钢铁冶炼等领域的应用与推广相关工作，目前，公司已与邢钢签署《技术实施许可合同》。公司未来将持续加大 Hismelt 技术的推广力度，探索更多的合作模式，积极开拓新的利润增长点。

5、贵公司对今年主营业务扭亏为盈有么有措施和信心

回复：您好，感谢您对公司的关注。公司主要从事能源装备行业所需产品的研发、生产与销售，隶属石油、天然气等能源开采专用设备制造及服务行业范畴。2024 年，公司将通过不断强化主营业务发展，逐步提升公司经营业绩，进一步增强盈利能力，提升企业核心竞争力，主要工作措施包括：改善销售策略，持续优化产品和客户结构；提高成本管控意识，多方面降低成本挖掘潜力，推动提质增效；深化技术创新，不断优化生产工艺，助推产品创新；加强交流与合作，持续推进 HIs melt 的应用与推广；继续强化风险管控体系和监控机制，降低企业经营风险。通过积极推进多种有效措施助力企业稳定经营，增强盈利能力，更好地为投资者创造价值。

公司目前已通过实施剥离低效资产，优化资产负债结构。2024 年第一季度，公司出售两家低效子公司股权，实现优化资产配置，回收资金，增强资产的流动性，对公司生产经营及财务状况产生积极影响，符合长期发展规划。

6、贵公司 HIs melt 技术的推广有什么进展？

回复：您好，感谢您对公司的关注。公司积极推进 HIs melt 熔融还原技术在钢铁冶炼等领域的应用与推广相关工作，截至目前，公司已与邢钢签署《技术实施许可合同》，并已与部分国内钢铁企业以及澳洲、欧洲等企业达成初步合作意向。

7、请问贵公司在技术研发方面有哪些突破性进展

回复：您好，感谢您对公司的关注。公司研发主要是对原有的产品进行技术升级，以适应客户对不同地质条件产品的需求，及研发高性能的相关配套产品等。具体信息请参阅公司 2023 年年度报告中“管理层讨论与分析”章节的“研发投入”部分。再次感谢您对公司的关注，希望您能继续关心和支持公司发展。

8、请问贵公司的 HIs melt 技术专利与传统技术相比具有哪些优势

回复：您好，感谢您对公司的关注。相较于传统冶金工艺，HIs melt 技术是一项不需要焦化以及烧结、球团、造块等工序，能够直接使用粉状物料（煤粉、矿粉）的熔融还原冶金工艺，摆脱了传统技术对焦煤资源的依赖，同时极大的简化了冶金流程，可降低 CO₂、SO₂ 和 NO_x 排放，并基本遏制二恶英、焦油和酚等污染物的产生，环保优势明显。此外，HIs melt 技术冶炼不需要焦化厂、烧结厂及球团厂等，可极大减少土地、厂房及设备等固定资产的投资。

9、贵公司的高端铸锻造业主要是哪些？

	<p>回复：您好，感谢您对公司的关注。公司铸锻件产品主要有铸造用高纯生铁、优质球墨铸铁用生铁、铸造用生铁；全灰口低 Si、低 Ti、低 Mn、低 P、低有害微量元素高纯生铁等，相关产品主要用于高铁、核电、风电铸件和各种抗低温冲击铸件及球铁件等制造，可大幅度提高铸件的抗压、抗拉强度、延伸率和耐低温冲击性能。优质球墨铸铁用生铁和铸造用生铁，可广泛用于汽车、农机、矿山冶金、机床等装备制造。</p> <p>10、公司对未来发展有何规划？</p> <p>回复：您好，感谢您对公司的关注。2024 年，公司将通过不断强化主营业务发展，逐步提升公司经营业绩，进一步增强盈利能力，提升企业核心竞争力，主要工作措施包括：改善销售策略，持续优化产品和客户结构；提高成本管控意识，多方面节降成本挖掘潜力，推动提质增效；深化技术创新，不断优化生产工艺，助推产品创新；加强交流与合作，持续推进 HIs melt 的应用与推广；继续强化风险管控体系和监控机制，降低企业经营风险。通过积极推进多种有效措施助力企业稳定经营，增强盈利能力，更好地为投资者创造价值。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2024 年 4 月 19 日