

证券代码：688377

证券简称：迪威尔

南京迪威尔高端制造股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-003

投资者关系活动类别	<input 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	上证路演中心 公司 2024 年半年度业绩说明会
时间	2024 年 10 月 14 日
地点	上海证券交易所上证路演中心（网址： https://roadshow.sseinfo.com/ ）
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理：张利 董事会秘书、财务总监：李跃玲 独立董事：王宜峻
投资者关系活动主要内容介绍	主要内容如下： 1. 请问 2024 年半年度公司产品综合毛利率较上年有所下降的原因是什么？ 回答：您好！报告期内，公司产品综合毛利率相比于上年同期略有下降，主要原因是深海水下项目投资周期较长，虽然客户持有较多项目，但运行环节较多，转换到公司订单需一定的周期。因此，报告期内深海设备专用件领域订单略有下降，使得高附加值产品利润下降，影响综合毛利。

2. 请问公司堆焊环节产能如何？

回答：您好！目前陆地井口专用件中天然气井项目对堆焊的需求呈明显增长趋势，虽然公司堆焊车间运行时间较短，但订单增长明显，报告期内，公司堆焊产品订单较上年同期增长 332%，公司今年在堆焊装备、人员、技术研发、生产组织等诸方面加大投入，短期内将实现规模化生产。

3. 请问由于地缘政治风险，油价出现了一定的波动，这对公司有没有影响？

回答：您好！公司属于油气设备零部件制造环节，受到油价波动带来的影响较为缓和。不同开采领域受到油价波动的影响也不同。目前随着人工智能和自动化技术水平的不断提高，深海油气开采的效率大大提升，单位开采的成本显著下降，深海油气开发经济性优势逐步得到体现。此外，深海油气开发项目的计划性强、建设周期长，短期的油价波动一般不会对深海项目的建设投资造成重大影响，因此，深海装备投资受短期油气价格波动的影响相对较小。

4. 请问公司有哪些核心竞争力？

回答：您好！公司持续的技术研发、丰富的制造经验、优秀的产品质量表现、高效的定制化运营管理体系、行业领先客户的认同、工匠企业企业文化建设及不断提升制造能力的项目建设等奠定了公司在行业内的竞争地位。公司长期以来专注于油气设备专用件的研发、生产和销售，经多年的技术研发和制造经验积累，在产品的材料技术、材料与制造工艺一体化技术、产品检测技术等方面形成了一系列专利技术和专有技术，在国内同行业处于领先地位，并达到了国际先进水平。未来公司还将持续加大研发投入，加强材料、热加工、精加工、堆焊、组装及无损检测等制造技术的研发，通过实施募投项目，研发多向复合挤压技术，形成全球领先的高端专用阀门等油气专用精密制造能力。

	<p>5. （预征集问题）请问公司募投项目 350MN 多向模锻液压机项目后续的订单情况如何？已经是否有国际化运作的计划？有了这个高端精密部件制造能力，是否能成为产业链上游油服公司的核心供应商？</p> <p>回答：您好！公司会根据油气装备关键零部件精密制造项目进展积极推进后续工作。公司募投项目紧密围绕国际先进油气开采装备零部件耐高低温、耐腐蚀、精密、节能等生产工艺发展方向，重点针对设备配置、工艺研究、模具研制和产品市场需求，形成规模化的海洋工程高端阀门及管系零部件制造能力，在批量化制造上将具有更大技术以及成本优势，同时也将有效增强公司产品质量，进一步提升公司的市场竞争力。</p> <p>公司于 2024 年 10 月 14 日召开 2024 年半年度业绩说明会，交流情况可登陆上海证券交易所上证路演中心（网址：https://roadshow.sseinfo.com/）查阅。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2024 年 10 月 14 日