

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：2025-002

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	中信建投证券
时间	2025年12月5日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书、财务总监：李跃玲 证券事务代表：魏晓文
投资者关系活动主要内容介绍	<p>主要内容如下：</p> <p>1. 请问深海行业景气度如何？</p> <p>回答：您好！近年，油气开采逐渐由陆地向深海转变，开采设备及关键重大配套零部件逐渐释放和转移至中国的合格供应商完成。由于水深、压力大、海底环境复杂及海浪较大等因素，深海油气设备的安装操作难度高及使用环境恶劣，相较于陆上井口设备，深海油气设备对专用件的承压、抗腐蚀等各项性能指标和可靠性有着更高的要求。公司正在顺应行业变化趋势，坚持产业链延伸的发展战略。随着公司经验的积累和技术的提升，提供的产品类型逐步由零件化向部件化发展，定制化往标</p>

准化发展。

2. 公司持续在锻造、精加工、堆焊等环节布局，公司现阶段各环节产能利用率情况如何，后续产能规划如何？

回答：您好！公司的产能设计和公司的发展战略规划相匹配。公司产业链较为完整，涵盖锻造、热处理、表面加工、堆焊、组装等多个生产环节。公司始终坚持对核心制造环节的投入，旨在不断提升自身的核心制造能力，以充分满足客户及市场的需求。

3. 请问多向模锻产品目前市场反馈如何，是否已有订单，产品预计盈利能力如何？

回答：您好！公司与主要客户均已对多向模锻项目开展实地考察、评估审核等工作。目前，多向模锻相关产品已通过 SLB、TechnipFMC、SPM 等全球知名油气设备企业的生产能力审核，并且 SLB 和 SPM 的首件试制工作已经开展，同时该等客户的批量订单亦在紧密对接中。除油气设备领域外，还有其他业务领域正在积极对接中。因多向复合挤压工艺技术近净成形、批量生产的特点，相应使得多向模锻产品具有显著的成本优势，因此产品预计盈利能力较强。

4. 请问多向模锻面向的市场，和此前油气行业重合，还是有所不同？

回答：您好！公司多向模锻项目能实现零部件的全部穿孔内腔，可批量一体化生产高端阀门等锻件，与此前油气行业非重合关系。相关产品应用领域广泛，包括油气领域、石化领域、电力领域等。未来，随着公司产能扩大和综合实力提升，在持续巩固油气高端阀门领域优势的同时，会适时适度参与到其他高端装备行业。

5. 公司在燃气轮机产业链布局规划的产能如何？主要产品有哪些？

回答：您好！公司于 2025 年 10 月 31 日披露的向不特定对象发行可转换公司债券预案，《工业燃气轮机关键零部件产品精密制造项目》建设内容包括新建联合厂房、35KV 降压站，引进数控自动化精加工及检验

	生产线、固溶炉、时效炉、等温装置等先进装备，在现有工业燃气轮机业务的基础上进一步拓展和提升工业燃气轮机零部件的全流程制造能力。项目建成后年产约 1 万件工业燃气轮机零部件，进一步深挖工业燃气轮机零部件产品客户需求，拓展公司新的增长点，提升公司在高端装备零部件制造领域的竞争力，为实现“把公司打造成全球领先的高端装备零部件制造企业”的总体发展战略目标奠定坚实的基础。目前，公司凭借对特钢材料研发、加工处理能力，以及对产品的精密加工能力，为工业燃气轮机行业主要企业 Baker Hughes、三菱重工等客户提供工业燃气轮机零部件。
附件清单 (如有)	无
日期	2025 年 12 月 5 日