

## 邵阳维克液压股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号： 2024-002

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）
参与单位名称及人员姓名	投资者网上提问
时间	2024年10月10日(周四)下午15:30~17:00
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台”(https://ir.p5w.net)采用网络远程的方式召开业绩说明会
上市公司接待人员姓名	董事会秘书柴丹妮
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>投资者提出的问题及公司回复情况</b></p> <p>公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复：</p> <p>1、公司在其他应收款中，特变电工供应链管理有限公司占据了相当大的比重。请问这些应收款是否与公司的日常经营活动密切相关，还是说有特定的行业趋势或市场变化导致了这样的分布？</p> <p>投资者，您好！其他应收款为项目投标保证金。感谢您对公司的关注！</p> <p>2、我想了解一下，公司在2024年上半年在预付款项上投入了大量资金，尤其是在预付款项上出现了大额的期末余额。能否分享一下这些预付款的主要用途？它们是否关联到公司的重大战略投资或者新项目的启动？</p> <p>投资者，您好！公司24年上半年预付款项的增加主要系上</p>

半年公司业务订单量的增加。感谢您对公司的关注！

3、固定资产的显著增长显示了公司强劲的资本支出。请问这种增长是否代表公司正在进行大规模的扩张或升级计划？这将如何影响公司的长期盈利能力，特别是在当前经济环境下，公司如何看待未来的资本开支策略和预期的回报？

投资者，您好！公司上市以来，紧随国家产业数字化，数字产业化战略步伐，通过新质生产力增强企业核心竞争力，加快推进液压数字化，智能化和高端液压产品技术突破，去年八月，通过上市募集资金建造的智能化工厂开园，软硬件实现高度自动化、数字化生产模式，全球先进的智能化控制静压铸造线，全自动超音速等离子增材系统、全自动热处理生产线，柔性生产线、效率、寿命与国际接轨，解决卡脖子问题；促进了生产工艺优化、产品高精度、数字化控制和信息的实时监测。在当前经济环境下，公司更看重设备的高能高效，人效的提升。感谢您对公司的关注！

4、我看到长期股权投资中，邵阳维克液压股份有限公司对湖南邵液智能增材与数字控制研究院的投资有所增值。能否详细介绍一下这项投资背后的考量是什么？公司是否有意进一步涉足智能制造或研发领域？

投资者，您好！邵液智能增材与数字控制研究院及其子公司都是做表面材料的研发和工艺，目前主要应用于石油领域，从长远角度考虑，其表面增材技术有益于我们对于液压表面增材技术的人才，工艺，技术等的孕育和培养，以及应用领域的拓展。同时，研究院的表面增材技术的共性推广，可应用于矿山、高铁、航天航空等更多领域，感谢您对公司的关注！

5、关于公司的研发投入和科技重大专项资金的使用，能否分享一下这些资金具体如何助力公司的技术创新和产品研发？这些投入是否已经或将要转化为具有竞争力的新产品或技术，以增强公司的核心竞争力和市场份额？

投资者，您好！公司一直以来的核心技术路线是“液压关键零部件及系统替代进口”、“智慧液压和数字液压整体解决方

	<p>案”，目前公司在高速高压泵（马达）项目研发制造，通过表面增材、自带控制器等解决摩擦副、控制等卡脖子技术难题；通过3D 打印技术在液压行业的应用项目打破材料的限制，实现减小液压产品的体积重量、复杂流道对能量的损失等，更进一步引领液压技术的发展。感谢您对公司的关注！</p>
附件清单(如有)	
日期	2024-10-10