

证券代码：300838

证券简称：浙江力诺

浙江力诺流体控制科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2022-008

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（ <u>华安机械策略会</u> ）
参与单位名称及人员姓名	华安机械策略会（征金资本管理有限公司、青岛金光紫金创业投资管理有限公司、杭州长谋投资管理有限公司、鸿运私募基金管理（海南）有限公司、华安证券、中意人寿保险有限公司、博时基金、上海勤辰私募基金管理合伙企业（有限合伙）、中金资管、上海秋阳予梁投资管理有限公司、天弘基金、太平基金管理有限公司、光信资本、歌斐资产管理有限公司）、财通证券、财通资管、光大永明、中银资管、拾贝投资、南方基金、华鑫证券、民生证券
时间	2022年12月15日 16:00~17:00 2022年12月16日 10:00~11:30、16:00~17:00 2022年12月19日 13:30~15:30
地点	电话会议、线上交流、公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事、副总经理兼董事会秘书：冯辉彬 证券事务代表：王晓娜
投资者关系活动主要内容介绍	一、 董事会秘书进行公司简介 二、 互动交流： 1、 公司下游行业分为哪些？这些下游行业的产品毛利率水平会有不同吗？ 答：公司多年来一直进行全行业布局，目前下游主要分为化工业

（指石油化工以外的精细化工及其他化工）、纸浆造纸业、环保业、石油石化业等。不同行业不同工况所需的产品不同，又因公司产品是由三大板块构成，分别是控制部分、驱动部分、阀体部分，其口径大小、附件类的占比，会对毛利率有一定的影响，所以不同行业的控制阀产品毛利率会有一些的差异。

2、公司在环保行业的布局情况如何？

答：公司的控制阀产品可适用于各类污水处理以及工业的尾气处理，公司主要为各个环保处理集成商配套，如景津装备就是公司长期合作客户。

3、公司三季度搬迁之后产能扩张迅速，如果未来新厂房产能也满负荷了，有新的产能规划吗？

答：公司会对未来的发展及产能需求提前做预测，如遇见产能瓶颈问题，可能会有相关扩张规划，但具体还需要根据公司实际发展的情况来定。同时公司会通过工艺的改善、设备的升级来提升产能，并且温州作为国内重要阀门生产基地之一，具有完整、成熟的阀门产业链，公司可以整合周围资源以提高产能。

4、各家控制阀企业近年的发展都很迅速，如何看待控制阀行业迅速增长的原因以及可持续性？

答：控制阀行业的发展主要受以下 3 个因素影响：1、国家政策影响。国家及相关行业协会先后颁布《中国制造 2025》《“十四五”智能制造发展规划》《十四五控制阀行业建议》等政策建议。上述政策、建议的出台，从大方向上为控制阀的应用确定了良好的市场环境，明确了控制阀企业的技术突破方向和发展路径。2、下游需求。受“园区化”、“双碳目标”等政策影响，传统的生产方式、组织形式、制造模式都发生着深刻的变化，不得不进行产业升级。新能源因传统能源日益紧缺，其开发与利用得到了广泛关注，如光伏行业原材料多晶硅、锂电池原材料等相关行业生产制造规模也将随之扩大。3、国产替代。随着国内控制阀企业技术实力的不断积累、发展与提高，国产控制阀可靠性、调节精

	<p>度逐渐提升，已经逐步缩小了与国际先进水平的差距，产品结构不断向中高端迈进。相较进口厂商，国产控制阀厂商还具有性价比较高、离下游客户更近、服务响应更为迅速等优势。以及国际环境日趋复杂，促使越来越多的重大建设项目采用了国产高端控制阀产品，为国内具有较强实力的控制阀企业创造了很大的商机。</p> <p>5、评价控制阀的好坏的标准是什么？</p> <p>答：控制阀是集流体动力学、机械、电子、材料、流体仿真学等技术为一体，属于技术密集型的产品，其运行的安全性、稳定性和精准性对工业流程的正常、安全和可靠运行至关重要。</p> <p>6、公司是否有考虑增加工艺阀的营收占比？</p> <p>答：2022年半年度工艺阀占公司营业收入的7.13%；根据GIA、前瞻产业研究院数据，2020年我国阀门制造行业市场规模约为126.9亿美元（合人民币约902亿元），约占全球比重17%，预计到2026年市场规模达到182亿元美元。工艺阀行业的市场容量较大，随着公司产能的提升，未来会加强工艺阀行业的布局。</p> <p>7、我们公司有涉及核电么？</p> <p>答：公司尚未涉足核电领域。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2022年12月19日