# 浙江夏厦精密制造股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2025-006

投资者关系活动类 别	□特定对象调研 □媒体采访 □新闻发布会 □现场参观 □其他(电话会议)
活动参与人员	国投证券 潘子仪、胡智宁、沈家达、薛柯心、郭柯柯、任芷萱 其他人员 骆雨菡、潘晓明、仰长斌、陆剑鸣、孙文琴、夏根源、陶学健、李岱殷 国泰海通 谢华 张超 朱钰滢 周艳 其他人员 周忠清 骆金奇 陆柏军 张建华
时间	2025年11月13日 10:00-11:30
地点	浙江夏厦精密制造股份有限公司三楼会议室
上市公司接待人员	董事会秘书 张波杰 财务总监 邱麟凯 技术部副经理 谢桂平 证券事务代表 顾文杰
形式	现场交流
交流内容及具体问 答 记录	公司董事会秘书张波杰介绍了公司的基本情况及主要业务。 投资者问答: 问题 1:公司 2025 年前三季度公司经营情况? 答:2025年前三季度公司实现营业收入为57,462.17万元,较上年同期增长24.66%,主要原因为公司积极拓展市场
I.	

致公司营业收入增加;2025年前三季度实现归属于上市公司股东的净利润2528.85万元,较上年同期下降47.02%,2025年前三季度实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为2171.66万元,较上年同期下降48.23%

#### 问题2:公司第三季度较第二季度利润增速下滑的原因是 什么?

答:公司第三季度较第二季度利润增速下滑主要原因:1) 受国内汽车价格竞争的加剧下游客户压缩各供应商价格 及采购的产品结构变化所致;2)公司股权激励在第三季 度对应的股份支付增加所致利润下降;3)随着募投项目 固定资产陆续转固、员工人数的增加,设备折旧、人员薪 酬等固定成本对应增加,由于募投项目尚处实施初期阶段 规模效应尚未释放导致产品单位成本上升;4)募集资金 余额减少、借款增加,导致公司利息收入、理财收益减少 ,利息支出增加。

## 问题3:公司目前在人形机器人方面的产品进展情况和客户进展情况?

答:目前公司已应用于人形机器人上产品主要为精密齿轮、减速机产品、丝杠类产品等。其中精密齿轮产品、减速机等已供应于国内外知名机器人,丝杠产品已有陆续试样及小批量订单。目前针对人形机器人产品订单规模较小,预计对公司本年度营收及利润影响较小,敬请广大投资者注意投资风险。

## 问题 4:公司目前研发投入情况及预计公司未来是否进一步加大投入?预计对公司产生的影响?

答: 2025年前三季度公司累计研发费用 3,600.04 万元,较上年同期研发费用增加 19.05%。公司持续多年大力投入研发,是公司保持技术创新领先优势的重要保障。未来公司进一步聚焦主业,深耕行业发展,以客户的需求及价值体现作为技术及产品研发的方向,包括以客户需求为指引,进一步提升核心部件的竞争性,以应对机器人行业及新兴行业应用的齿轮产品、减速机及其配件的需求,并进一步加大对机器人行业的从零件到部件产品的供应量,从而保证公司未来发展中持续良久的竞争力。

## 问题 5:公司目前越南工厂的进展情况及产能订单情况如何?

答:夏厦越南的生产设备已安装完成,处于试生产阶段。目前在与客户陆续对接签订订单,订单情况良好。公司未来重点关注国内市场的同时积极备战国际市场。海外市场方面,公司将进一步开展渠道开拓、客户资源增量等经营举措,加强国际知名客户的开发。通过组织调整和流程优化,提升对现有海外客户的支持能力,以巩固提升客户满意度。未来公司将抓住"一带一路"发展机遇,择机寻找合适的地区建设海外工厂,进一步降低公司产品成本,提升公司的竞争力,增强公司产品在海外市场的占有率。

问题 6:公司近期公告了 2025 年向特定对象发行股票的 预案主要投资于哪些项目以及主要产品是哪些?

答:公司于 2025年 10月 28日召开第二届董事会第十七

次会议,审议通过了《关于公司 2025 年度向特定对象发行 A 股股票预案的议案》等相关议案,投资项目为智能传动系统核心零部件产业化项目、装备开发及产业化项目等,拟生产产品主要为精密齿轮、丝杠、具身机器人关节模组及核心零部件。

#### 问题 7:公司 2025 年向特定对象发行股票预计对公司产 生的影响?

答:随着智能制造、机器人等行业的快速发展,对精密齿轮、丝杠、具身机器人关节模组及核心零部件等产品的需求呈现爆发式增长,本次募集资金的实施有助于公司抓住人形机器人产业爆发机遇。公司现有的业务面临着市场竞争加剧等问题,通过新建场地和购置新设备,对精密齿轮、丝杠、具身机器人关节模组及核心零部件规模化生产,不仅能够拓展公司的业务领域,还能满足新兴市场的需求。将公司的业务从精密制造领域向高附加值的智能制造核心零部件领域延伸,有助于公司开辟新的利润增长点,提升公司在市场波动中的抗风险能力,为公司的长期稳定发展注入新动力。

风险提示:调研涉及公司未来展望、预计及目标等均不构成公司的实质承诺,投资者及相关人士等均应对此保持足够的风险认识。

关于本次活动是否 涉及应披露重大信 息的 说明

无

活动过程中	可所使用
的演示文稿	高、提供的
文档等附件	片(如有,
可	
作为附件)	