证券代码：603040 证券简称：新坐标

**杭州新坐标科技股份有限公司**

**投资者关系活动记录表**

 编号：2025-004

|  |  |
| --- | --- |
| 投资者关系活动类别 | ☑特定对象调研 ☑分析师会议□媒体采访 □业绩说明会□新闻发布会 □路演活动☑现场参观□其他  |
| 参与单位名称及人员姓名 | 详见附件《机构明细》重要提示：参会人员名单由协办机构提供，公司无法保证所有参会人员及其单位名称的完整性和准确性，敬请投资者注意。 |
| 时间 | 2025年7月16日-2025年7月31日 |
| 上市公司接待人员姓名 | 证券事务代表:孟宇婷 |
| 相关情况说明风险提示 | 投资者关系活动不涉及应当披露而未披露的重大信息。投资者关系活动涉及公司未来发展展望、预计及目标等均不构成本公司的实质承诺，投资者及相关人士等均应对此保持足够的风险认识。公司于2025年4月公告设立控股子公司研发、生产和销售滚柱丝杠、滚珠丝杠等精密传动零部件，拓展公司技术在不同行业的运用，从而提升公司的综合竞争力。新行业、新产品的成长通常会经历相对较长的发展周期，尚面临较大的不确定性，存在较大的投资风险。特此提醒广大投资者注意投资风险 |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | 先做公司介绍，后进行问答环节。1. **公司目前海外市场的销售占比？美国增加关税对公司的影响？**

**答：**2024年度，公司海外营业收入占公司营业收入43.17%。公司业绩增长主要还是来自国内自主品牌客户的开拓，海外市场乘用车、商用车市场的持续发力。公司致力于全球化发展及布局，在捷克、墨西哥设立全资子公司，能够更有效地应对国际市场的各种挑战。公司也将密切留意关税政策变化，与相关客户保持有效沟通，可通过调整相关生产经营策略应对有关风险。1. **公司二季度的经营情况？公司全年的业绩是否有目标指引？**

**答：**二季度公司经营情况正常，具体业绩情况请持续关注公司披露的定期公告。公司在2024年7月公告的股权激励草案中明确了公司2025年的收入及利润考核目标，公司管理层及全体员工将尽力做好各方面经营工作，实际经营过程中还是会存在多方面不确定因素。1. **公司的主要客户构成？**

答：公司目前主营产品为气门组精密零部件和气门传动组精密零部件。公司90%以上的客户为汽车厂商，覆盖上汽大众、一汽大众、德国大众、墨西哥大众、巴西大众、比亚迪、上汽通用五菱、潍柴动力、中国重汽、江铃汽车、道依茨、MAN等国内外乘用车、商用车市场。1. **公司的核心竞争力是什么？冷成形技术的优势是什么？**

**答：**公司为高新技术企业，自设立以来，走自主创新道路，已实现多项自主核心技术成果转化，在冷精锻关键技术研究方面形成了较强的研发创新能力。公司是覆盖材料、模具、设备、产品的全产业链技术研发。随着公司产品质量、技术水平的不断提升，公司与客户的合作方式是参与客户产品开发甚至独立开发等多种方式。公司业务属于金属塑性加工行业中的冷精密成形板块，包含冷锻、冷冲、冷轧、冷拉、滚压和滚轧等多种加工工艺。冷精密成形是金属零件制造的重要方法，成形精度、综合机械性能与材料利用率高，部分甚至完全省却了切削加工。公司拥有经验丰富的工程师队伍和先进的软硬件环境，具备材料、模具设计与加工、冷成形工艺研发、专用工装与设备设计等全产业链研发能力。新产品的研发均通过产品设计优化、生产工艺改进等方式，实现产品安全可靠、轻量化、成本集约等优势。1. **公司市场开拓的计划？**

答：公司在主营产品方面，拥有自主知识产权，可与国际公司同台竞争。公司稳健推进客户及市场拓展。一方面，加速公司冷锻精制线材、精密冷成形零件之新产品的新客户开拓；另一方面，提高汽车精密零件之气门组及气门传动组精密零部件的市场占有率，力争提高原有客户产品供货份额，抢占混合动力车型高速发展机遇，积极拓展新客户。进一步加大与海外客户沟通交流力度，促进海外市场的销售及新项目合作。近几年，公司气门传动组精密零部件销售占比继续提升，海外市场拓展成果显著。1. **客户的年降压力？**

答：压力肯定也是有的，但汽车零部件行业年降问题已经是个常态化问题，每年都会存在。公司会通过与客户商务沟通，以及自己不断修炼内功，优化内部管控制度，完善责任追责机制，加强现场管理，利用信息化手段提高管理效率。1. **公司在做滚珠丝杠、滚柱丝杠的优势？**

答：公司与浙江陀曼智能科技股份有限公司、孙立松先生共同出资设立控股子公司杭州玖月捌传动科技有限公司，实现多方的战略合作及优势互补。陀曼智能专注于高端数控机床、自动生产线和智能制造软件的研发、生产和销售，主要面向齿轮、丝杠及轴承制造领域客户提供智能制造解决方案；孙立松先生在相关行业领域有较为丰富的经验。目前相关产品还处于研发的阶段。公司对新产品的结构、生产工艺都会进行优化，不做简单地来图加工，希望通过冷成形工艺的优势，实现生产效率以及材料利用率的提升。但新设合资公司的项目建设、技术开发、产品制造、市场拓展等方面尚需一定的时间周期，存在一定不确定性, 特此提醒广大投资者注意投资风险。 |
| 附件清单（如有）  | 《机构明细》 |

附件：机构明细

|  |  |
| --- | --- |
| 中信证券 | 光大证券 |
| 太平资产 | 太平基金 |
| 华夏基金 | 山西证券 |
| 上海复利投资 | 东方财富证券 |
| 杭州同巨投资 | 执君资本 |
| 浙江蓝林投资 | 华创证券 |
| 浙江菲洛资产 | 杭州红桦投资 |
| 东吴证券 | 国金证券 |
| 中金证券 | 海富通基金 |
| 泓澄投资 | 东海证券 |
| 国泰海通证券 | 金元顺安基金 |
| 三井住友德思私募基金 | 上海偕沣资产 |
| 中信保诚基金 | 上海钦沐资产 |
| 上海控本企业管理有限公司 | 深圳市领骥资本 |
| 淡水泉投资 | 上海鹤禧私募基金 |
| 华富基金 | 上海海通证券 |
| 东吴证券 | 杭州附加值投资 |
| 盘京投资 | 上海鹤禧私募基金 |
| 长江资管 | 上海玖鹏资产 |
| 瑞银证券 | 鑫元基金 |
| 润晖投资 | 方正证券 |
| 开源证券 | 天津秋阳成长私募基金 |
| 泓德基金 | 汇添富基金 |
| 华西证券 | 恒越基金 |
| 财通资管 | 申万菱信基金 |
| 民生证券 | 泰信基金 |
| 华富基金 | 陆家嘴国泰人寿保险 |
| 国联证券 | 上海蓝墨投资管 |
| 长安基金 | 长信基金 |
| 国寿安保基金 | 上海证券 |
| 东方基金 | 财通证券 |
| 博时基金 |  |
| 泰康资产 |  |