

证券代码：301255

证券简称：通力科技

浙江通力传动科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2025-003

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 及人员姓名	东北证券 韩金呈 上海证券 刘阳东 广发证券 蒲明琪 方正证券 唐叶 远海基金 邵万琦 西部证券 吴佩苇 惠升基金 张池 东方证券 严东 开源证券 张越 东方财富证券 安邦 瓴泓基金 李俭俭 国泰君安 欧阳蕤
时间	2025年3月27日 14:30-16:00
地点	浙江通力传动科技股份有限公司会议室
上市公司 接待人员姓名	董事、总经理 项纯坚 财务总监兼董事会秘书 陈旭明 证券事务代表 邱胜秋
投资者关系活动 主要内容介绍	（一）公司简要介绍 浙江通力传动科技股份有限公司（以下简称“通力”、“公司”）创建于2008年，是一家专业从事减速机研发、生产、销售及服务的国家高新技术企业、国家级专精特新“小巨人”企业、国家级绿色工厂，下辖通用减速机、工业齿轮箱两大生产基地，公司于2022年12月27日在深交所创业板上市。经过十余年的稳健发展和技术积累，公司现已成为中国减速机行业

的知名企业之一，在技术、装备、产品性能等方面均处于国内先进水平。近年来，通力作为起草单位参与制定了 4 项减速机国家标准与行业标准；拥有多项核心技术专利，自主研发多个系列减速机（齿轮箱）产品，其中部分产品被列为国家重点新产品和国家火炬计划项目。

通力主导产品是通用减速机、工业齿轮箱广泛应用于冶金、化工、环保、能源、制药、起重、输送、建材、粮油等国民经济的支柱产业领域。先后为中国一重、中国二重、中国中冶、中粮集团、青山控股、齐鲁制药、宁德时代、中央电视台春晚舞台、北京冬奥会等国内大型工业企业及国家重点工程项目提供高性能的配套减速机，并出口东南亚、南美、中东等国家和地区，获得国内外众多客户的首肯和赞许。

（二）投资者交流环节

（1）请问公司杭州的项目目前进度怎样？

答：公司正有序推进通力智能装备（杭州）有限公司高端传动装备智造项目建设，项目建设速度略快于预期，新增的产能将在一定程度上满足当前客户及未来新增客户的需求。

（2）公司杭州项目所配置的机械设备主要是国内设备还是进口设备？

答：公司高度重视通力智能装备（杭州）有限公司高端传动装备智造项目建设，对设备采购建立了高规格的标准，目前看国内设备和进口设备都有配置；

（3）对于机器人用精密减速器相关产品，公司近期是否有规划布局？

答：公司高度重视对精密减速器相关行业发展的关注，目前产品尚未涉足机器人产业，2024 年公司全资子公司增资入股洛阳越格数控设备有限公司（以下简称“越格数控”），将利用越格数控拥有的斜齿内齿轮磨齿机专利技术和高精度斜齿内齿轮磨齿机，生产制造高速低噪声内齿轮及高速重载轻量化

行星减速器，应用于商用车电驱动系统，扩展公司的产品覆盖范围，为公司开拓新的市场领域提供技术支持；同时，借助越格数控控股的洛阳科大格尔传动研究院有限公司的研发技术力量和面齿轮制造专利技术，进行高速精密行星减速机的深度研发，将面齿轮应用于公司现有的减速机产品，增强公司产品的核心竞争力，在未来的市场竞争中，公司将能够凭借这些优势占据更大的市场份额，提升盈利能力，实现可持续发展。

（4）公司减速机下游应用分布情况？

答：公司减速机下游行业分布广泛，从近几年的数据看，下游主要覆盖了十几个行业领域，其中环保、化工、能源、粮油、冶金、工程机械等领域占比较高。

（5）公司是否有横向往更多细分应用领域拓展的规划？

答：近几年，面对减速机行业内产品市场竞争加剧的压力，公司提出要依托自身良好的业内品牌知名度和质量口碑，积极巩固原有客户市场，深入挖掘细分领域专用市场，保持订单规模稳定不下滑，公司结合市场调研和客户需求，逐步研制开发例如海工装备、新能源、生物质加工、捏合机等细分市场领域减速机，为后续公司拓展细分领域减速机市场打下基础。

（6）公司产品交付周期一般多久？

答：产品因型号、规格、数量等因素在交付周期方面有所差异，多数产品交付在 20 天到 40 天内。

（7）公司对于 2025 年下游行业复苏预期如何，觉得自身行业景气度是否将回升？

答：公司下游行业分布广泛，减速机作为工业传动系统的重要基础部件之一，广泛应用于冶金、化工、环保、能源、制药、起重、输送、建材、粮油、矿山、物流、航空航天、海洋装备、工程机械等各行业领域，下游行业总体需求情况会受到宏观经济景气度的影响，随着国民工业经济增长而增长，下游应用领域广泛且不断发展将为公司的可持续发展奠定了坚实

	<p>的基础，若宏观经济复苏回升将为公司下游行业发展提供明显助益，目前看下游终端行业复苏迹象还有待观察。</p> <p>（8）公司对于经销这块在未来如何规划，2025 年对这块是否有销售目标？</p> <p>答：近年来公司不断加大对经销业务这块的重视程度，2023 年，公司就在营销中心下新成立市场渠道部，将原有的经销商业业务统一划归市场渠道部管理，同时完善相关经销商管理制度和政策，加大资源配置和倾斜力度，积极开发新的经销商渠道，2025 年公司对这块也提出了一定的销售目标。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2025 年 3 月 27 日