

证券代码：300695

证券简称：兆丰股份

浙江兆丰机电股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：2025-001

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	参加公司 2024 年度网上业绩说明会的投资者
时间	2025 年 5 月 12 日 15:30-17:00
地点	价值在线（www.ir-online.cn）网络互动
上市公司接待人员姓名	董事兼总经理：孔辰寰 独立董事：金瑛 副总经理兼董事会秘书：付海兵 财务负责人：缪金海 保荐代表人：成亚梅
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司于 2025 年 5 月 12 日 15:30-17:00, 在价值在线(www.ir-online.cn) 采用网络互动的方式召开 2024 年度网上业绩说明会。本次业绩说明会以文字问答形式进行, 公司就投资者关注的问题进行了回复, 主要问题和回复内容如下:</p> <p>1、公司 2024 年度营业收入和净利润较上年同期都有所下降, 主要影响因素有哪些?</p> <p>回复: 投资者您好, 感谢您对公司的关注。2024 年度, 公司控股子公司陕西陕汽兆丰科技有限公司 (以下简称“陕汽兆丰”) 基于其实际生</p>

产经营状况考虑，为避免持续亏损带来的不利影响，逐步停止生产经营，并开展解散清算，陕汽兆丰 2024 年度整体营收大幅减少。此外，2024 年度，由于客户结构调整等因素影响，国际售后业务有所减少。综合以上主要因素等影响，公司 2024 年度营业收入较上年同期下降 17.46%，归母净利润较上年同期下降 23.94%。

2、今年以来，出口业务受到各项政策等因素的影响较多，公司前期有做哪些准备工作，或者有什么应对措施？

回复：投资者您好，感谢您对公司的关注。近年来，随着公司“主机+售后”双轮驱动发展战略的持续践行与实施，公司主营产品市场及客户结构都在逐步优化，国内 OEM 业务比重明显上升。2024 年度，公司汽车轮毂轴承单元产品在整车配套市场的销量已经略高于售后市场。同时，在国际售后市场，公司一方面持续深耕欧美传统优势领域，另一方面，也在积极拓展东南亚、中东等新兴市场，以取得更多的增量业务，大幅降低市场、客户集中的风险。

3、公司汽车轮毂轴承单元前装市场目前进展如何，主要主机客户有哪些？

回复：投资者您好，感谢您对公司的关注。公司国内主机配套业务在 2024 年度依然保持了高速增长，销量同比增长 40%以上。中国国内汽车轮毂轴承单元前装市场规模近 100 亿元，公司在前装市场发展还有很大提升空间。自开展主机配套业务以来，公司已与长安汽车、吉利汽车、奇瑞汽车等国内主流汽车厂商建立长期稳定的业务合作关系，定点项目稳步推进并逐步进入小批量量产阶段，保持持续增长潜力。依托深厚的技术沉淀和成熟的加工制造能力，以及多年的配套经验积累，为公司进入其他头部车企供应链提供了契机，公司在与某头部合资车企和某头部国资车企的工程、商务对接中取得积极进展。同时公司积极争取进入海外车企配套产业链，与海外多家车企相继开展前期工作，公司拥有先发优势的商用车免维护轮毂轴承单元已进入海外配套供应链。

4、公司此前公告设立子公司开展滚珠丝杠、行星滚柱丝杠业务，目前进展如何？

回复：投资者您好，感谢您对公司的关注。2024 年 12 月，公司与控股股东杭州大兆丰实业集团有限公司共同投资设立兆丰（杭州）智能装备有限公司，主要从事滚珠丝杠、滚柱丝杠的研发、制造和销售。兆

丰智能装备公司为满足未来业务发展对生产经营场地的需要，成功竞得宗地编号为萧政工出（2024）65号的国有建设用地使用权，即将启动建设。目前兆丰智能装备公司处于成立初期，行星滚柱丝杠研发及样品试制正常有序开展中。

5、目前公司是否有新增定点项目或订单？

回复：投资者您好，感谢您对公司的关注。公司与主机厂前期已有的定点项目，以及新增定点项目都在有序推进中，部分定点项目也开始逐步进入量产阶段。

6、目前新兴产业等快速发展，公司在发展主业的同时，对于未来的业务发展，产业布局有何规划？

回复：投资者您好，感谢您对公司的关注。公司深耕汽车轮毂轴承单元领域多年，已经在行业中形成显著的竞争优势。未来，公司仍将持续深化国际国内双循环，做大做强主营业务。在此基础上，公司也始终保持敏锐的市场嗅觉与前瞻性视野，高度关注人形机器人、智能驾驶等新兴产业的发展并适时布局。2024年，公司通过设立子公司的方式，积极布局开展滚珠丝杠、行星滚柱丝杠业务；通过与浙江大学杭州国际科创中心联合成立智能创新研究院，研究院首期预研项目汽车线控转向总成正在开展前期工作。公司在发展主业的同时，始终坚持创新引领，不断提升公司的市场竞争能力。

7、随着汽车产业智能化、电动化发展趋势，公司在汽车零部件相关业务方面有何转型布局？

回复：投资者您好，感谢您对公司的关注。在汽车产业电动化、智能化、网联化迅猛发展的大趋势下，公司及时提出“由机向电、电牵引机”的发展战略。在持续稳固并强化主营业务竞争优势的基础上，公司持续加快推进新能源车载电控及汽车电子产业相关业务。通过与浙江大学杭州国际科创中心联合成立智能创新研究院，研究院首期预研项目汽车线控转向总成也正在开展前期工作。公司旨在通过多渠道、多方式，更大范围、更深层次地促进机电产业协同发展，优化产业布局，为公司的长远发展开辟广阔空间。

8、请问未来如何优化海外渠道布局？新兴市场（如中东、东南亚）的拓展进展如何？

回复：投资者您好，感谢您对公司的关注。在国际售后市场业务中，公司一方面持续深耕欧美传统优势领域，另一方面，也在积极拓展东南亚、中东等新兴市场，以取得更多的增量业务，目前新兴市场业务占比逐年增加。

9、公司在股东回报方面都有哪些计划安排？

回复：投资者您好，感谢您对公司的关注。公司始终坚持稳步经营，长远发展的经营理念，坚持树立回报股东意识，实施持续稳定的股东回报政策。若公司 2024 年度利润分配方案经股东大会审议通过后，公司 2024 年度累计分配现金股利达 6,402.39 万元，占当期实现的可供分配利润的 45.84%，极大回报了广大投资者。具体为：公司结合自身实际情况，制订了《未来三年（2024 年-2026 年）股东回报规划》，同时于 2024 年 10 月 10 日实施了 2024 年半年度利润分配方案：向全体股东每 10 股派 7.050487 元人民币现金。2025 年 4 月 19 日，经公司第六届董事会第二次会议、第六届监事会第二次会议审议通过，同意了公司 2024 年度利润分配方案：向全体股东每 10 股派发现金股利人民币 2.10 元（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4.5 股（该方案尚需经公司 2024 年度股东大会审议通过）。近年来，公司通过开展股份回购、现金分红等事项，努力为广大投资者创造长期稳定的价值回报。

附件清单（如有）

无

日期

2025 年 5 月 12 日