

证券代码：837663

证券简称：明阳科技

公告编号：2025-119

明阳科技（苏州）股份有限公司

投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、 投资者关系活动类别

特定对象调研

业绩说明会

媒体采访

现场参观

新闻发布会

分析师会议

路演活动

其他

二、 投资者关系活动情况

活动时间：2025年9月23日

活动地点：公司会议室

参会单位及人员：东方财富证券

上市公司接待人员：董事、副总经理、董事会秘书沈旻，证券事务代表倪超超

三、 投资者关系活动主要内容

本次投资者关系活动以线下会议方式展开，就投资者关心的问题进行了沟通与交流。本次投资者关系活动的主要问题及公司对问题的回复情况如下：

问题 1：汽车电动化、智能化趋势对于公司产品市场规模的影响？

回答：汽车电动化和智能化趋势下，用户对于汽车座椅的功能和舒适性提出了更高的要求。因此，汽车座椅调节机构的数量增多，且电动调节逐渐代替手动调节。公司重点开发并推广的调节机构总成件，适用于小桌板、扶手、头枕、腿托等部位，符合行业发展趋势。

问题 2：自润滑轴承跟传力杆是否配套使用？为什么 2021 年至 2024 年，传力杆收入增长不大，增长速度不如自润滑轴承？

回答：自润滑轴承和传力杆在汽车上可以配套使用，但就具体项目而言，客户并不一定会同时配套使用公司生产的自润滑轴承和传力杆产品。公司自润滑轴承主要是二层复合自润滑轴承，公司作为第一起草单位申报了该产品的国家标准，在自润滑轴承方面具备较强的竞争优势。因此，公司自润滑轴承业务持续保持较快的增速。

问题 3：粉末冶金零件和金属粉末注射成型零件，如滑块、凸轮、偏心轮等零件主要应用场景是什么？为何 2021 年至 2024 年，收入实现翻倍增长？

回答：公司粉末冶金零件和金属粉末注射成型零件的主要应用场景均为汽车座椅调节机构。上述产品收入增长的主要原因是，公司在国内汽车座椅调节系统核心零部件领域具有较强的行业竞争力。公司主要产品为粉末冶金零件、自润滑轴承等乘用车座椅调节系统关键零部件，该类产品在汽车座椅系统中成本占比不高，但属于实现功能的关键部件，产品生产技术门槛高。公司与国内汽车座椅行业的头部企业建立了长期、稳定的合作关系。

问题 4：公司募投项目延期一年投产原因？

回答：公司的投资项目建设需要一定周期，新增设备需要安装、调试，尚未达到完全可使用状态。公司根据市场需求调整产品布局及生产计划，并根据整体生产计划调整募投项目建设进度，预计较计划将会有所延后。

问题 5：公司长期产品规划，是否有其他产品拓展计划？

回答：公司在原有四大类产品的基础上，积极开拓了调节结构总成件产品，主要包括中央扶手液压阻尼器、电动同心调角器、小扶手调角器等核心产品。除了汽车座椅领域，公司也在积极关注其他的应用领域。上述事项具有不确定性，请股东投资者注意，谨慎投资。

明阳科技（苏州）股份有限公司

董事会

2025年9月24日