

证券代码：871263

证券简称：莱赛激光

公告编号：2024-068

莱赛激光科技股份有限公司

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：2024年4月17日15:00-17:00

活动地点：全景网“投资者关系互动平台”（<https://ir.p5w.net>）

参会单位及人员：通过网络方式参加公司2023年年度报告说明会的投资者

上市公司接待人员：公司董事长兼总经理陆建红先生；董事、副总经理、财务总监孙小兰女士；董事会秘书冯锦侠先生；国泰君安保荐代表人沈一冲先生。

三、投资者关系活动主要内容

公司在2023年年度报告业绩说明会上就投资者关心的主要问题进行了回复，主要问题及回复如下：

问题 1: 请问公司的经营计划或目标是什么？

回答：公司作为中国建筑激光测量和智能定位行业先行者，是中国建筑激光测量和智能定位行业领军企业，专注于激光测量与智能定位领域产品的研发、生产与销售。公司将根据市场和客户需求持续完善产品序列，不断丰富技术储备，并结合公司产品研发战略规划，实现优势领域协同创新，更好服务终端客户。公司将继续增强快速反应能力和科学决策能力，从而具备定制化、柔性化的生产能力，能够快速响应客户的非同质化需求，快速满足品种多样性的要求，同时又能保证高效的交付效率和优秀的定制化生产水平。为满足市场需求以及自身规模发展需要，公司需尽快对接资本市场，拓宽融资渠道、提升融资效率。需要加大对高端人才的引进力度，保证公司持续化经营及技术优势。

问题 2: 公司在报告期内开展了多个研发项目，包括精准农业-卫星平地系统和农业采载机器人等。请问这些研发项目的具体目标和预期的市场应用是什么？公司如何确保这些创新项目能够有效转化为市场竞争力？

回答：公司规划的募投项目包括激光+北斗导航、激光+新型照明、激光+定位雷达等，主要针对进一步拓展激光应用新赛道技术和相关市场，面向精准智慧农业、白激光照明应用、车路智慧协同等应用场景需求，开发适销对路产品，提升迎新产品市场竞争力。

问题 3: 您好，请问公司面对净利润下降，在下一年度有何调整？

回答：公司经营基本稳定，净利润下降的原因：

- 1、受国内国际市场波动造成毛利率有所下降；
- 2、IPO 上市费用增加；
- 3、汇率影响汇兑损益减少。

2024 年公司将聚焦主营产品市场产品拓展，并同步规划协同创新项目，致力于智改数转，提质增效，并通过两化融合持续提升公司数字化及绿色工厂规划建设水平，致力于打造新质生产力，提升公司净利润。

问题 4: 请问贵公司如何应对营业收入下降？

回答：针对营业收入下降，公司将从新产品开发端和市场开拓端两个方面入手，聚焦主业抓市场拓展，向市场推出系列新产品，会进一步抓好欧美成熟市场的拓展业务，与国内知名的产业平台、建筑工具国际头部企业合作；另外进一步

开拓“一带一路”沿线国家和地区市场，精准对接东南亚等终端客户的专业需求，及时开发适销对路的产品。同时努力开发白激光技术及新产品应用。在募投项目规划基础上，落实产品研发规划和落地。感谢您对公司的关注。

问题 5：尊敬的董事长，公司研发的白激光车大灯及机器视觉光源啥时候投产？国家机械设备更新及装修家居已旧换新补贴对公司有积极作用吗？公司算新质生产力吗？

回答：白激光汽车大灯及机器视觉光源预期在 2024 年下半年到 2025 年一季度投入批量试产，国家机械设备更新及装修家居以旧换新都和公司主营业务激光测量和智能定位相关联，并对公司规划的创新项目如激光+北斗导航、精准智慧农业、白激光照明光源及其应用等具有显著的促进作用，公司致力于智改数转，提质增效，并通过两化融合持续提升公司数字化及绿色工厂规划建设水平，致力于打造新质生产力！

问题 6：请问公司新增的风险是什么？有什么应对措施吗？

回答：报告期内新增的风险因素为募投项目风险，主要是：

- （一）募投项目的实施风险与市场风险
- （二）募集资金到位后公司即期回报被摊薄的风险
- （三）新增折旧摊销和员工薪酬导致利润下滑的风险

应对措施：公司对募投项目加强管理，评估募投项目的净现金流量，提高项目管理效率，在项目实施过程中充分考虑市场环境的变化，加快研发中心建设周期，设计项目最佳产能，加强员工培训，提高其技能，依托于公司较强的研发技术能力，公司努力拓展部分新客户，并拓展双方原有客户合作的产品范围，满足未来公司具有足够的客户和订单消化募投项目带来的产能增长。

问题 7：公司未来的激光产品规划如何？是否会布局自动驾驶、机器人、无人机方面？

回答：公司在自动驾驶、机器人、无人机方面拥有激光应用新赛道技术的研究和市场拓展相关规划。公司专注于激光测量与智能定位领域产品的研发、生产和销售，是激光测量与智能定位应用领域整体解决方案提供商。公司将围绕市场发展需求，充分发挥激光+工程定位核心技术优势，在“激光+北斗导航、白激光及新型激光照明应用、激光定位雷达”等领域加强创新技术和产品规划布局。把

高效创新作为可持续发展的关键动力，推动激光测量和智能定位应用领域的发展，进一步为用户提升精准高效的智能化作业体验，持续以科技创新点亮行业未来。

问题 8：请问在公司层面有哪些稳定股价的具体措施？

回答：当公司需要采取股价稳定措施时，按以下顺序实施：

- 1、公司回购股份；
- 2、公司控股股东及实际控制人增持公司股票；
- 3、董事（不含独立董事）、高级管理人员增持公司股票。

莱赛激光科技股份有限公司

董事会

2024年4月18日