

北京理工导航控制科技股份有限公司

投资者关系活动记录汇总表

股票简称：理工导航

股票代码：688282

编号：2024-002

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 其他(请文字说明)
参与单位名称及人员姓名	东方基金：朱翊 中航基金：杨中楷 兴业证券：石砾
时间	2024年2月27日
地点	公司会议室
公司接待人员姓名	董事长：汪渤 副总经理、董事会秘书：沈军 证券事务代表：国辉
投资者关系活动主要内容介绍	1、介绍公司基本情况 <p>2016年北理工批准成立以自动化学院惯性导航与控制团队为基础的学科性公司理工导航，公司致力于研究和发 展适应复杂战场环境的高精度惯性导航和精确制导控制技术。公司核心技术人员从上世纪90年代初从事车载导航系统和弹载武器制导控制技术研究，主要研究方向以惯性导航系统和器件为主，全程参与了国内第一代某型精确制导弹药的研制，且一直在配套生产，该产品寿命周期较长。团队核心成员参与了某型精确制导弹药的研制和配套产品生产，该产品寿命周期较长。从2009年开始，团队核心成员参与了某型外贸远程制导弹药的研制和配套生产，产品寿命周期较长，2019年仍有收入。</p>

公司目前主要产品批量装备，并有即将通过状态鉴定的国防型号产品储备。公司通过竞标的方式获得新装备的科研任务，科研工作进展顺利。公司配合总体单位研制面向国际军贸市场的某型大口径远程制导弹药，靶试实验表现优异。

公司同步拓展产品应用领域，开发民用导航产品。

2、公司产品的的主要客户？

公司目前已定型惯性导航系统产品主要配套于远程制导弹药，下游客户为兵器集团所属单位，最终用户为军方。科研阶段的产品新增了航天、航空、船舶等领域客户。

3、公司订单的签署流程？

一般流程是先由最终用户与总装单位签订采购合同，然后总装单位将采购任务进一步分解，向各级配套单位进行采购。

4、51、51A、51B、51C 是否有替换关系？

没有，主要是发射平台不同。

5、公司在行业内主要竞争对手有哪些？

公司目前竞争对手主要是航空、航天、兵器、船舶等国有科研单位，也有少数民营企业。

6、公司生产线的自动化水平如何？

目前公司生产线的自动化程度较高。

7、公司参与的招投标是直接面向军方吗？

部分项目是直接参与最终用户的招标，部分项目是最终用户向各总体单位发标，公司配合各总体单位参与投标。

8、公司前期收到公司客户 A 的《订货通知书》，目前是否已签订正式的订货合同？

目前暂未签订正式订货合同，合同具体签订的时间

	<p>由总体单位统一协调确定，公司目前正在积极备产，待正式订货合同签订后，将按合同的约定完成产品交付。</p> <p>9、公司目前回购股份的进展情况？</p> <p>截至 2024 年 1 月 31 日，公司通过上海证券交易所交易系统以集中竞价交易方式回购公司股份 1,528,000 股，占公司总股本的比例为 1.74%，支付的资金总额为人民币 60,848,228.59 元（不含印花税、交易佣金等交易费用）。公司将严格按照《上市公司股份回购规则》《上海证券交易所上市公司自律监管指引第 7 号——回购股份》等相关规定实施回购，并根据回购股份事项进展情况及时履行信息披露义务。</p> <p>10、公司目前在手订单的金额？</p> <p>截至 2024 年 2 月 24 日，公司在手订单金额为 4,037.66 万元。</p>
附件清单（如有）	无
关于本次活动是否涉及应当披露重大信息的说明	本次活动不涉及应当披露重大信息。
日期	2024 年 2 月 29 日