

证券代码: 300557

证券简称: 理工光科

编号: 2025-006

# 武汉理工光科股份有限公司投资者关系活动记录表

	☑特定对象调研	□分析师会议
	□媒体采访	□业绩说明会
投资者关系活动	□新闻发布会	□路演活动
类别	☑现场参观	
	□其他	
参与单位名称及	个人投资者 57 人	
人员姓名	1八汉页有 37 八	
时间	2025年10月30日(周四)下午14:00~16:00	
地点	理工光科一楼展厅	
	董事长、总经理:江山 副总经理:董雷 财务总监、董事会秘书:薛正国	
│ │ 上市公司接待人		
     员姓名		
	证券事务代表: 范洪	汝
	一、总体情况介绍	
	2025年,公司继续坚持"立志向、拓增量、做精品、提质	
	量、建队伍、强管理	、控风险"的总体经营思路,努力提升价值
	创造和盈利能力,在	"量的合理增长"的基础上实现了"质的有
投资者关系活	效提升"——前三季	度实现收入 4.69 亿元, 较去年同期增长
动主要内容介	13.8%; 实现净利润。	4,453 万元,较去年同期增长33.8%;归属
绍	于上市公司股东净利	润 3,961 万元,较去年同期增长 47.6%;净
	资产收益率较去年同	]期增长 1.17%; 为"十四五"圆满收官和
	"十五五"良好开局	奠定了坚实基础。
	公司始终面向国	家战略需求、重点工程建设、重要基础设施、
	重点行业与高价值客	户,加强市场谋划布局、扩大应用深度和广
	度、推动产品结构和	市场结构的进一步优化,不断创新丰富光纤



传感+解决方案,加快形成规模应用,已累计装备 4,000 多座大型原油储罐、近 25,000+公里公路隧道、12,000 多公里油气管线、400 多公里智慧高速公路、40 余座特大型桥梁和几十座热电厂/核电站。

未来公司将继续以"发展中国光纤传感技术,赋能千行百业数字化智能化转型升级"为使命,坚持把"创新、协调、绿色、开放、共享"的理念融入经营发展,努力提升上市公司质量,为投资者和社会创造更大的价值。

# 二、展厅参观

## 三、创新发展介绍

公司以光纤传感技术为基础,聚力打造"端-边-云-用"全 栈式感知体系,服务大交通、大能源市场。

数据收集方面,我们研制了国际领先"纤、缆、仪表":面向极端服役环境(航天、油气管线、高速)的特种传感光纤、光缆,基于芯片化的光栅阵列解调系统、分布式传感光纤传感系统。

数据联动方面,我们打造了工业消防火灾报警系统:面向交通隧道、油气场站、核电领域的工业消防解决方案。

数据分析方面,我们自研了"1通+多专"的FiberXense 人工智能平台:构建一个平台化的光纤智能大模型底座,衍生多个不同场景的行业垂直专用模型。

目前公司光纤传感产品已通过高安全等级认证,在性能与可 靠性上实现双重突破,我们在深耕能源、交通等行业应用的同时, 正拓展高价值场景应用。

公司将积极拥抱人工智能,以国际领先的光纤传感及物联网解决方案提供商为使命,使用 AI、服务 AI、发展 AI。

#### 四、问答

## 1. 三季度利润增长背后,有大幅应收增长,是什么原因?

截止 2025 年 9 月 30 日,公司应收账款净值为 3.6 亿,较 2025 年年初增加 4.419 万元,主要原因是本年收入增长使得 1 年内应



收账款增加所致。

# 2、公司的技术在市场中的竞争优势是哪些,国内外有哪些竞争对手?

公司技术优势主要在: (1) 具有国内规模最大、设备最齐全、仪器最先进、工程化能力最强的光纤传感技术研发平台; (2) 具有全系列光纤传感的创新发展能力; (3) 具有光纤传感系列产品与整体解决方案的规模化生产与工程化应用能力及"一站式"提供能力。

公司的光纤传感技术及产品处于国内、国际领先位置。公司 国外主要对标美国 Luna。

# 3、公司对市值管理有什么计划?

公司在做好经营管理,保证稳定、健康、高质量、可持续发展的基础上,也非常重视市值管理。

目前公司已按照要求将市值管理纳入长期战略管理体系统 筹推进。致力于实现公司价值与市值的同步提升,着力打造经营 业绩佳、创新能力强、治理体系优、市场认可度高的一流上市公 司。

### 4、公司是国企吗?

公司是中央企业中国信息通信科技集团有限公司旗下的上市公司。

### 5、公司明年业绩有预测吗?

我们对公司发展充满信心,并将全力以赴,以优异的业绩回报广大投资者的信任。

### 6、公司计划如何提高营收和利润增速?

未来,公司将立足于我们的核心技术优势,紧跟国家战略发展方向,通过"夯实主业、拓展新域、强化运营"三大策略,实现营收和利润的持续、高质量增长。

因本次投资者交流活动采取现场形式,参会者已签署调研承诺



	书。在交流活动中,我公司严格遵守公司《信息披露管理制度》等规定,保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平,没有出现未公开重大信息泄露等情况。
附件清单(如有)	无
日期	2025年10月30日