

证券代码：300557

证券简称：理工光科

编号：2023-005

## 武汉理工光科股份有限公司投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input 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 _____
参与单位名称及人员姓名	鹏华基金柳黎
时间	2023 年 7 月 28 日，星期五
地点	腾讯会议
上市公司接待人员姓名	证券事务代表：范洪汝
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司展厅介绍</p> <p>二、问答环节</p> <p>1、分立式光纤传感和分布式光纤传感区别？</p> <p>分布式光纤传感可复用普通光纤接收光信号，远端软解调，无需制作传感器。主要测量温度、应力等少数参量，成本相对较低。分立式光纤传感信号强，响应快，精度高，可根据客户需求个性化定制多参量组网。由于需要刻栅铺缆，应用成本相对也较高。</p> <p>2、公司总经理变更后，资本市场运作更频繁，是领导风格不一样吗？请介绍下 2022 年高溢价定增原因？</p> <p>再融资及股权激励计划是公司发展到一定阶段时机成熟的选择。2022 年高溢价增发是资本市场对我们的行业发展前景、公司先进技术及经营管理等各方面认可、看好的表现。湖北交投资本为湖北交投集团控股的投资平台，主营高速、桥梁等基础设施建设与运营，与我们的应用场景有契合点。武汉光谷新技术产业投资为武汉高科投资平台，理工光科是国家级专精特新“小巨人”，符合其投资标准。</p>

**3、公司前十大股东的北新建材、湖北省仪器仪表总公司是否有过减持？有三名自然人投资者，与公司是否有关联关系？**

北新建材、湖北省仪器仪表总公司均为公司的发起人股东，未有减持。前十大股东中的自然人投资者与公司无关联关系。

**4、公司在手订单情况如何？**

前期已经披露过，部分滞期执行订单除外，截止 5 月底公司在手订单约 10 亿。

**5、公司对利润构成的改善计划？**

公司产品包含光纤传感监测系统、消防报警一体化服务、智能化应用、智慧物联平台等，总体营收规模和净利润保持稳定增长。今年公司启动“倍增计划”和“高质量攀登计划”实质就是控制低效益低效率合同，扩大高毛利高回报产品市场，改善利润构成，提高综合盈利水平。

**6、公司股权激励计划情况？**

公司在 2021 年获批股权激励计划，2022 年和 2023 年分两次授予已完成。公司将持续不断探索完善中长期激励机制，促进企业与员工共成长、共发展。

**7、公司现金流情况较好，2022 年再融资的必要性？**

公司有现金流充裕的客观优势，也希望通过稳健的发展在资本市场获得投资人青睐。公司将扎根技术、打造特色、扩展市场，为股东、投资人、员工创造更多的价值。

**8、相对中国信科集团其他上市子公司，仅理工光科主营物联网板块，有一定技术优势和资金背书，对经营规模的计划？**

未来，我们将坚持稳健发展，不断扩展应用领域，实现经营规模和收益的同步增长。

**9、公司上市后净利润没有明显增长原因？公司利润情况预估？**

公司始终坚持高质量发展道路，在 IPO 上市后，加大研发投入，保持技术创新，收入和成本均逐年提高。目前科技创新投入对公司发展的驱动作用逐渐呈现。

公司业绩目标：实现以 2020 年为基数，不考虑激励摊销成本，年归母扣非净利润复合增长率不低于 45%。

本次投资者交流活动采取线上形式，参会者未签署承诺书。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	2023 年 7 月 28 日