

证券代码：300480

证券简称：光力科技

债券代码：123197

债券简称：光力转债

光力科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20250509

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" 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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	通过全景网“投资者关系互动平台”以网络业绩说明会形式与广大投资者交流
时间	2025年5月9日 15:00-17:00
地点	全景网“投资者关系互动平台”（ https://ir.p5w.net ）
上市公司接待人员姓名	董事长：赵彤宇；独立董事：刘建伟；董事会秘书：贾昆鹏；财务总监：周遂建
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司于2025年4月29日发布《2024年年度报告》，为便于广大投资者进一步了解公司经营现状及未来发展，公司于2025年5月9日15:00-17:00在全景网“投资者关系互动平台”举行2024年度网络业绩说明会。本次说明会采用网络远程的方式与投资者互动交流，主要沟通内容如下：</p> <p>一、尊敬的领导，下午好！作为中小投资者，有以下问题：1、年报显示，公司业绩出现亏损，能否分析一下原因？2025年能否扭亏为盈？2、公司发行4亿元可转债尚未实现转股，下一步将如何推动转股？在何种情形下会考虑下修？3、年报显示国外业务占比21，请简要介绍一下关税和贸易战对本行业、公司的影响及目前的应对举措。另，对美业务请一并介绍。</p> <p>答：感谢您的关注！1、自公司2015年上市以来，2024年度出现首次亏损的主要原因是：1）公司基于谨慎性原则，对商誉等计提减值准备，合计11,387.15万元；2）报告期内，汇算以前年度所得税1,045.78万元；3）公司逆势加大了研发投入和市场投入，进一步丰富产品线，</p>

以满足客户多样化的市场需求。公司物联网业务稳健发展，半导体业务国产设备已形成批量销售受到客户的高度认可，2025年，公司将紧跟行业发展趋势，持续加强研发技术创新，持续开拓市场，优化生产，保持公司产品在市场上的竞争优势，提高公司盈利能力，2025年第一季度公司已经盈利并同比增长。

2、2025年第一季度公司已经盈利并同比增长，公司将持续通过业绩改善提升公司价值，提升股价，适时采取合适的措施促进转股。根据公司第五届董事会第二十次会议决议，下一触发转股价格修正条件的期间从2025年5月1日重新起算，若再次触发“光力转债”转股价格向下修正条件，届时公司董事会将再次召开会议决定是否行使“光力转债”的转股价格向下修正权利。请关注公司相关公告。

3、公司2019年完成了国际化布局，现已实现国内国外双循环的生产营销模式，为公司的全球化发展和应对国际贸易摩擦提供了坚实的基础。美国关税政策处于不断变化中，公司也将密切关注，与上下游合作伙伴共同积极协调应对。谢谢！

二、领导，您好！我来自四川大决策 2024 年公司业务规模萎缩超 13，是什么原因？2025 年在国产自主可控加速背景下，公司有和计划推动业务加速上涨？

答：感谢您的关注！2024 年公司营收规模下降主要原因是海外子公司 ADT 的海外半导体业务受当地地域形势紧张的影响，在部分地区业务开展受限，对公司海外业务营收造成一定程度影响。

2025 年，公司在半导体业务领域进一步充实切磨抛产品线，激光开槽划片机 9130、激光隐切划片机 9320、切割分选一体机 7260、可用于 DBG 工艺的 8231、国产化硬刀将陆续推向市场，此外基于 8230 技术平台针对客户在各种应用场景的高端定制机型也逐步实现批量销售。在物联网安全监测业务领域，公司依托在煤矿安全监测领域的技术积累和产品优势，不断丰富产品体系，并拓宽产品的应用范围。

公司将牢牢把握半导体设备国产替代和行业复苏的发展机遇以及煤矿智能化建设的市场契机，一方面以更好的产品和服务满足客户需求，另一方面，通过国内国外双循环的生产营销模式，更好地满足目标

客户的订单需求，实现营收规模的持续增长和利润水平的稳步提升，为客户及股东创造更大的价值。谢谢！

三、开始了没？

答：感谢您的关注，网上业绩说明会已经开始，感谢您的参与！

四、公司有向人工智能方向发展的打算吗？

答：感谢您的关注！公司主营业务为半导体封测装备制造业务和物联网安全生产监控装备业务，在公司产品研发中积极引入和应用 AI 及大模型技术。谢谢！

五、今年有什么提升业绩的举措？股价从 38 一直跌。。。

答：感谢您的关注！1、为应对大环境的变化，公司今年将进一步加强海外子公司市场开拓力度，提升盈利能力；

2、在物联网装备业务板块，结合智慧化矿山建设以及双碳政策实施，充分发挥监测监控和瓦斯抽采计量监测方面的传统优势，进一步扩大市场份额；

3、在半导体装备业务领域，经过长达 6 年的高比例研发持续投入，今年将会完成半导体后道封装领域切磨抛产品线布局，进一步夯实高端划片机在前期奠定的竞争优势。谢谢！

六、请介绍一下公司的行星滚珠丝杠现在的整体情况，有没有形成实际收入。谢谢

答：感谢您的关注！公司集成整合英国核心零部件研发平台的独特研发和加工制造优势，成功开发出一体式反向式行星滚柱丝杠电动缸，丝杠螺纹形状的加工精度可以达到 $1\mu\text{m}$ ，行程范围可定制：从 100mm 到 800mm，前期虽有少量销售，但是为特定行业需求专门研发的。公司已经掌握了一体式反向式行星滚柱丝杠和线性执行器技术和加工工艺。谢谢！

七、文字直播吗？视频怎么看不了？

答：谢谢您的关注！本次网上业绩说明会为文字直播，感谢您的参与！

八、赵董事长您好！作为贵公司的长期投资者，五年来贵公司股票未曾涨停过且长期在低位。今年公司是否有提振股价的举措来提振

全体投资者的信心。

答：首先感谢您对光力科技的支持和信任！我能深刻地体会到您的感受，作为公司董事长没有带领公司为投资者创造出满意的回报，我很惭愧。光力科技是一家技术驱动型企业，历来重视研发，尤其是公司进入半导体领域以来，研发投入连续 6 年持续高比例增加，目的是尽快向世界一流企业进军。

股价的提升本质上还是要靠公司核心价值的提升来实现，经过多年的拼搏，公司的半导体封测装备产品线今年将初步完成布局。物联网业务领域，我们将结合智慧化矿山建设以及双碳政策实施，充分发挥监测监控和瓦斯抽采计量监测方面的传统优势，进一步扩大市场份额。2025 年第一季度公司净利润实现同比增长，为回报投资者，公司 2025 年第一季度制定分红计划为每 10 股派发现金红利 0.50 元（含税），本预案尚需公司 2024 年年度股东大会审议通过后生效。

公司将多措并举推动市场价值与内在价值相互促进，持续增强创收创利能力，不断提升公司投资价值和回报股东能力。谢谢！

九、公司经营遇到困难、当地政府部门有没有搞对口帮扶？公司的核心竞争力到底是安防还是半导体封测？公司产品应用前景是走精工路线、还是能搞规模化生产？

答：感谢您的关注！政府部门的产业支持政策敬请通过相关信息渠道查询。

公司拥有半导体封测装备和物联网安全生产装备两大业务板块。两个业务板块表面看似不相关，但是在电子控制、传感检测、软件技术、精密设计与加工技术都是共享技术平台，公司的高端加工制造设备和工艺技术为两个板块共同赋能。

公司产品包括高可靠性高灵敏度传感器、精密半导体封测设备、超高精密空气主轴等，瞄准的方向就是规模化生产。谢谢！

十、公司的反向式行星滚柱丝杠可否用于人形机器人，公司是否有和机器人公司接触？

答：感谢您的关注！公司集成整合英国核心零部件研发平台的独特研发和加工制造优势，在几年前应特定行业的需求，公司已经成功开发

	<p>出一体式反向式行星滚柱丝杠电动缸，早已掌握了一体式反向式行星滚柱丝杠和线性执行器技术和加工工艺，公司正在积极寻求新的应用领域。谢谢！</p> <p>十一、公司的一体式反向行星滚柱丝杆可以用于人形机器人吗？有向相关公司送样吗？</p> <p>答：感谢您的关注！公司集成整合英国核心零部件研发平台的独特研发和加工制造优势，在几年前应特定行业的需求，公司已经成功开发出一体式反向式行星滚柱丝杠电动缸，早已掌握了一体式反向式行星滚柱丝杠和线性执行器技术和加工工艺，公司正在积极寻求新的应用领域。谢谢！</p>
附件清单(如有)	无
日期	2025 年 5 月 9 日