

证券代码：301486

证券简称：致尚科技

编号：2026-003

深圳市致尚科技股份有限公司

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	光大保德信基金、华鑫证券、泰康资产、华创证券、国投证券资产管理有限公司、歌汝私募、宏道投资、东方证券、大家资产、恒泽私募、恒泽投资、中信资管、中泰证券、同泰基金、博时基金、生命保险资产、兴业证券、源峰基金、嘉实基金、兴全基金、长城基金、国盛证券、中邮证券、光大永明资产、中信证券、誉辉资本、华夏基金、Willing Capital、鸿道投资、东方阿尔法基金、东北证券、玄元投资、Bernstein、摩根士丹利基金（中国）、景顺长城、国投瑞银基金、盛熙基金、上海涡流私募基金、中金公司、上海卫宁私募、望正资产、上海喜世润投资、富国基金、招商证券、光大证券
时间	2026年5月29日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 陈丽玉 证券事务代表 方笏企
主要内容介绍	1. 请问公司2026年的经营规划？ 1、在光通信领域，公司计划进一步扩充光通信产品的产能，目标在2026年度实现10亿元人民币产值。

2、在游戏机零部件领域，预计同比去年保持稳定。随着客户新产品的推出，公司正积极推进新零部件的研发验证与批量导入工作，争取提升单机配套价值量。

3、在自动化设备领域，预计同比去年将有所增长。公司积极推进算法技术的研发与导入应用，持续提升自动化设备的智能化制造水平与运行效能，增强产品的竞争力。

2. 请问公司光通信产品新扩产能计划什么时候开始投产？

1、公司在越南的生产基地已于 2026 年一季度陆续投产，主要产品为 MPO 光纤跳线等。

2、公司在国内的生产基地预计将于 2026 年 7 月份开始投产。

3、MPC 方案相关产品预计于 2026 年四季度开始投产。

目前，各项投产计划正按原计划稳步推进。

3. 请问目前 MPC 方案有新的进展吗？

目前，公司配合客户 MPC 方案的相关产品已通过客户认证，目前处于 NPI 阶段。MPC 产品规模化量产仍面临一定挑战，各生产环节要实现大批量生产，尚存在相关技术难点待攻克。公司正按计划解决相关瓶颈点。

4. 请问 MPC 方案在 CPO 的应用中有什么优势？

MPC 整体设计方案为：MPC 与 SEAT 接收器配合使用，实现对微透镜的精确光学耦合。

MPC（金属 PIC 耦合器）产品为新兴板载及共封装应用提供高密度光连接解决方案。该产品专为光纤直连芯片而设计，可显著降低传输损耗并提升系统能效，而且其具有可重复插拔的功能，允许光纤在芯片回流焊接后重新连接，提高 CPO 系统的可维护性。

SEAT 是直接粘附在芯片表面，形成机械稳固且光学稳定的连接点，使后续 PIC 组装和封装阶段实现可重复的被动对准。另外，SEAT 接收器表面

	<p>集成的独特互锁几何结构,使任何具有对应特征的配件都能与 PIC 的光学端口实现精确、被动对准,该机制同样具备可重复性、可互换性、机械稳定性等优点。</p> <p>5. 请问公司 MPC 产品的量产计划?</p> <p>MPC 产品预计 2026 年四季度开始投产, 2027 年开始进行爬坡量产。</p> <p>6. 请问目前公司收购恒扬数据的进展情况?</p> <p>本次交易深圳证券交易所正在审核, 公司也积极有序的推进, 本次交易的进展情况, 公司将严格按照相关规定及时履行信息披露义务, 敬请投资者关注后续公告, 并注意投资风险。</p> <p>7. 请问公司与恒扬数据的协同性?</p> <p>本次交易完成后, 公司可实现从“数据传输”向“数据智能传输与处理”的跃迁, 从器件供应商升级为“光+算”解决方案商, 覆盖更广客户需求。通过“算力+网络”的生态协同, 双方技术耦合或将催生软硬一体化的数据中心解决方案, 构建在数据通信及计算领域更强的竞争力。</p>
附件清单 (如有)	无
风险提示	上述内容如涉及对行业的预测、公司发展战略规划等相关信息, 不视作公司或公司管理层对行业、公司发展的承诺与保证, 敬请广大投资者理性决策、注意投资风险。
日期	2026 年 5 月 29 日