

证券代码：001223

证券简称：欧克科技

欧克科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

2025-002

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	投资者网上提问
时间	2025年5月21日(周三)下午14:30~17:00
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台”(https://ir.p5w.net)采用网络远程的方式召开业绩说明会
上市公司接待人员姓名	1、董事长胡坚晟 2、董秘陈真
投资者关系活动主要内容介绍	<p>投资者提出的问题及公司回复情况</p> <p>公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复：</p> <p>1、请问公司与久量股份、十堰市政府成立的产业基金，预计何时开始正式投资第一个项目？</p> <p>尊敬的投资者，您好！公司与久量股份、十堰市政府共同成立的产业基金，聚焦于与产业趋势相关的投资项目，目前各项筹备工作正有序推进。关于首个投资项目的落地时间，需综合考虑基金设立流程、项目尽调进度及市场环境等多重因素，公司与合作伙伴将秉持稳健投资原则，密切关注行业动态，积极挖掘符合基金投资方向的优质标的，公司将尽快启动项目筛选与尽职调查工作，力争在合规前提下尽早推进首个项目落地，具体进展公司将严格按照信息披露规则及时公告，感谢您的关注！</p>

2、请问下一代通信技术 6g 基本已确定采用 pi 薄膜作为基底材料，请问控股公司江西有泽新材料在 6g 是否已有技术储备？

尊敬的投资者，您好！公司控股子公司江西有泽新材料科技有限公司（以下简称“有泽新材”）持续聚焦 PI 薄膜（聚酰亚胺薄膜）的研发与性能提升，密切关注 6G 等前沿领域的技术动态与材料需求，公司始终秉持开放态度，若 6G 技术发展催生明确的 PI 薄膜需求，有泽新材将凭借技术积累与产能基础，快速响应市场变化，为行业提供高性能材料解决方案，感谢您的持续关注！

3、请问今年未公司股份就全部流通了，我计划长期投资公司，但担心到时大量的解持引起股价持续下跌！股东以后好减持必须高于发行价吗？

尊敬的投资者，您好！公司高度重视投资者关切，始终将维护股东权益与公司长期价值增长作为核心目标。关于股份流通与减持问题，公司严格遵守上市公司股东减持相关法律法规。感谢您对公司的长期信任与支持！公司将严格做好信息披露与投资者关系管理，以持续稳健的经营业绩回报广大股东，感谢您的持续关注！

4、请问今年公司海外销售情况如何？2025 年获得的订单同比有没有增加？

尊敬的投资者，您好！2025 年公司海外销售情况良好，订单规模同比持续增长。公司凭借技术领先的智能装备产品及“一站式”整线解决方案，在东南亚、中东、非洲等生活用纸及塑料加工产业活跃地区的市场渗透率逐步提升，具体订单数据公司将严格按照信息披露规则及时公告，感谢您的持续关注！

5、请问公司怎么看待这一轮底部抽纸生产线扩产周期？目前处于什么阶段？

尊敬的投资者，您好！公司全自动底部抽纸巾生产线的快速推广是行业升级与消费需求变革共同驱动的结果，具备长期可持

续性与结构性机遇。底部抽纸巾因抽取方式更卫生、使用体验更优，正快速替代传统顶抽式产品，推动下游厂商加速产线升级。展望后续，公司将以全自动底部抽纸巾生产线为切入点，持续不断推出新产品，带动客户需求，感谢您的持续关注！

6、请问底部抽纸生产线并不是最近一年才有的，其他厂商也有能做的，公司的底部抽生产线相比其他厂商有什么优势？除金红叶外，其他大中小厂商公司目前是否有在手订单？

尊敬的投资者，您好！公司的全自动底部抽纸生产线具备诸多显著优势：

1、技术先进：公司拥有专业数控软件编程和测试团队，自主开发自动化控制程序，保障设备与控制有效结合，使设备加工速度快、精度高、稳定性强。

2、整线交钥匙方案：公司是国内为数不多可提供整线交钥匙方案的供应商，产品线齐全，能提供制造、加工、包装设备集成的整线成套设备，还能提供技术咨询、工厂设计、生产工艺路线设计等服务，“一站式、交钥匙”服务可提高客户建设效率以及生产线运转的稳定性和协调性。

3、性价比高：产品综合性能达到国外同类产品技术水平，实现进口替代。关键零部件机械加工件自产，依托国内较低生产成本，价格远低于进口产品。

欧克科技产品受到了客户的高度欢迎，除金红叶外，与众多大、中、小厂商均有合作，目前在手订单情况良好。公司严格遵循订单的信息披露制度，已根据规则在指定信息披露平台公告相应订单，未来也会持续依法依规披露相关信息，感谢您的持续关注！

7、目前公司已在工业机器人广泛布局，在人形机器人未来会有什么布局？是否有考虑与国内人形机器人公司打造行业落地应用场景？

尊敬的投资者，您好！目前公司已在工业机器人领域进行了广泛布局，且产品与公司主营产品高度协同。在人形机器人方面，

公司始终保持密切关注与技术积累，公司将积极评估并推进相关合作，为公司在机器人领域的发展开辟新路径，感谢您的持续关注！

8、请问公司上市前几年业绩很好，上市后业绩就下滑，这种情况今年会改变了吗？特别是今年一季度好转，今年能回到上市前业绩了吗？谢谢

尊敬的投资者，您好！公司在上市后业绩出现波动，受多种因素综合影响，并非单一原因导致。从公司 2025 年第一季度数据来看，公司经营情况呈现积极向好趋势。生产环节有序推进，各生产流程紧密衔接，未出现重大生产阻碍或延误情况，保障了产品的稳定产出，感谢您的持续关注！

9、请问公司目前制造产能是否满产，产能利用率目前多少，生产任务是否饱和？

尊敬的投资者，您好！目前公司生产正有序开展，订单均依照既定进度交付。从产能及利用率情况来看，当下公司产能处于饱满状态，为缓解产能制约，公司在 2025 年春节前已完成新购置的龙门和 cnc 设备安装，同时大力扩招员工。

在订单方面，公司 2025 年生活用纸订单开局良好，2024 年底推出的全自动底部抽纸巾生产线订单在国内市场反响颇佳，公司分别于 2024 年 9 月 14 日、2025 年 1 月 8 日披露获得 1.96 亿元、1.27 亿元的设备采购协议。并且预计下半年公司还将持续推出新品，以契合市场需求，感谢您的持续关注！

10、请问，吹膜机是薄膜生产线的一部分，公司已经拥有完整的薄膜生产线制造能力，为什么还要采用合伙人的方式再开展吹膜机业务？

尊敬的投资者，您好！采用合伙人模式开展吹膜机业务，主要基于以下几点考量：首先，吹膜机市场需求呈现多样化且不断增长的态势，不仅在包装、农业、建筑等传统领域需求持续稳定，在新兴的电子、医疗等高精尖领域对特种薄膜的需求也在快速攀升。通过引入合伙人，我们能够借助其在特定市场领域深耕积累

的资源与经验，快速切入并精准满足这些细分市场需求，进一步扩大公司在薄膜市场的份额，这是单纯依靠公司现有资源难以迅速达成的。

其次，吹膜机技术更新迭代迅速，新的材料应用、节能技术以及智能化不断涌现。合伙人往往在其专注领域掌握前沿技术与工艺，与他们合作能够促进技术交流与创新融合，推动公司吹膜机产品技术升级，保持在行业内的技术领先地位。

再者，从商业风险角度看，合伙人模式能够分散业务拓展过程中的风险。薄膜行业受原材料价格波动、市场竞争格局变化等因素影响较大。通过与合伙人共同投入资源、共享收益、共担风险，公司在开展吹膜机业务时能够更好地应对市场不确定性。当面临原材料价格大幅上涨时，合伙人可以凭借其在供应链方面的优势，协助公司寻找更优质且价格合理的原材料供应商，缓解成本压力。

在公司高端智能装备产品方面，公司拥有丰富的产品线，涵盖多个领域。吸引更多在特定产品领域有丰富经验的人成为合伙人，是基于“专业人做专业事”的理念。不同产品领域具有各自独特的技术要求、市场规则以及客户群体。通过这种方式，能够将公司的产品优势与合伙人的专业经验相结合，全方位提升公司各类高端智能装备产品的市场认知度与销售业绩，进而提高公司整体销售能力，实现公司业务的多元化、规模化发展，感谢您的持续关注！

11、请问公司在固态电池领域有什么布局？

尊敬的投资者，您好！公司积极关注固态电池领域的发展，控股子公司江西有泽新材料科技有限公司的相关产品在固态电池中具备重要意义。

PI 薄膜即聚酰亚胺薄膜，具有优异的热稳定性、化学稳定性和机械强度。在固态电池中，其高电绝缘性可有效防止电池内部短路，保障电池的安全性；良好的耐高温特性使得固态电池在高温环境下仍能维持良好性能，提升电池在不同工况下的适应

性；其机械强度有助于保护电池内部结构，增强电池的整体稳定性。而且，PI 薄膜能够有效提升固态电池的能量密度，有研究表明使用相关 PI 薄膜的固态电池能量密度可达 300Wh/kg ， 相比于传统锂离子电池有显著提升。

江西有泽新材料科技有限公司的生产设备具备生产 CPI 薄膜（无色透明聚酰亚胺薄膜）的能力。CPI 薄膜除了具备 PI 薄膜的一些特性外，因其光学性能，在固态电池领域也有独特作用。在固态电池的电极与电解质等组件的封装环节，CPI 薄膜可凭借其良好的柔韧性和稳定性，实现更紧密、可靠的封装，防止外部环境因素对电池内部造成影响，进而提升电池的使用寿命和稳定性。同时，在一些新型固态电池的设计中，CPI 薄膜可作为特殊的隔离或缓冲材料，优化电池内部的微结构，有助于提升电池的充放电性能等，感谢您的持续关注！

12、请问公司目前在无人配送领域都有哪些布局？公司的目前的无人叉车进展如何？

尊敬的投资者，您好！目前公司广州兆润科技有限公司主营业务为消费类无人机，后续将不断在载物无人机领域积累研发技术，探索其在无人配送等场景的应用可能性。目前公司智能叉车已投入使用中，极大地提高了搬运效率。智能叉车配备了先进的传感器和智能控制系统，能够实现自动导航、货物搬运、堆垛等操作，可广泛应用于工厂、仓库等物流场景，有效降低人力成本，提升物流运作的自动化水平，感谢您的持续关注！

13、请问新成立的江西欧克博隆智能装备有限公司具体是做什么业务的？都有哪些产品？

尊敬的投资者，您好！江西欧克博隆智能装备有限公司将聚焦于吹膜机的研发、生产与销售。吹膜机作为将塑料粒子加热融化再吹成薄膜的设备，在塑料加工行业应用广泛，感谢您的持续关注！

14、请问能不能具体介绍下江西欧克博隆未来围绕哪些产品展开，塑料加工行业很大，麻烦具体些

尊敬的投资者，您好！江西欧克博隆智能装备有限公司将聚焦于吹膜机的研发、生产与销售。吹膜机作为将塑料粒子加热融化再吹成薄膜的设备，在塑料加工行业应用广泛，感谢您的持续关注！

15、请问江西欧克博隆属于内部孵化模式还是合伙人模式

尊敬的投资者，您好！江西欧克博隆为合伙人模式下的新设企业，感谢您的持续关注！

16、欧克在武汉南京生活用纸展出的“黑灯工厂”概念，会如何运用到实际中？

尊敬的投资者，您好！欧克在武汉、南京生活用纸展上展示的“黑灯工厂”概念应用到实际生产中，工业机器人相关产品会发挥关键作用。在生产环节，码垛机器人与智能无人叉车可按照预先设定的程序，精准地完成原材料、半成品及成品的搬运工作。以往需要大量人力的物料搬运流程，如今借助搬运机器人，能够实现 24 小时不间断作业，极大地提高了搬运效率，还降低了人工搬运可能产生的失误。在生活用纸生产设备的制造环节，焊接机器人可以提高焊接质量与效率，确保设备结构稳固。而在生产生活用纸的过程中，智能手臂能快速处理原材料包装，自动取样机器人则可以对生产出的纸张进行及时检测，保证产品质量，让整个生产流程更加流畅高效。此外，工业机器人与其他智能化技术的融合也至关重要。通过与自动化控制系统、传感器技术相结合，机器人可以根据生产线上的实时数据，灵活调整工作方式，应对生产过程中的各种变化。欧克会持续利用工业机器人等相关产品，从生产流程的各个环节入手，不断完善和优化智能化工厂的建设，将“黑灯工厂”概念逐步落地，实现真正高效、智能的生产模式，在提高生产效率的同时，提升产品质量和企业竞争力，感谢您的持续关注！

17、请问在去年公司收购并购多家子公司，今年会加速收并购的上下游产业链公司的计划吗？

尊敬的投资者，您好！公司的收并购计划取决于公司的战略

规划。在去年完成一系列子公司收购后，公司将继续围绕“设备+材料”的投资框架，审慎寻找合适的上下游产业链公司进行并购。我们会重点关注那些能够增强公司核心竞争力、带来协同效应、促进技术创新和市场拓展的潜在目标。今年，公司将延续积极而稳健的并购策略，通过严谨的尽职调查和财务分析，评估潜在目标的业务状况、财务健康度、市场地位及发展前景。我们会考虑行业的长期发展趋势、市场需求变化以及政策环境，确保每一项并购决策都能为公司创造长期价值。同时，公司也会充分考虑内部整合的能力和节奏，确保新并购的资产能够与现有业务有效融合，发挥出协同效应。我们会在稳健推进并购的同时，保持对公司核心业务的持续投入和优化，实现内生增长与外延扩张的有机结合。总体而言，公司会根据战略规划和市场情况，积极探索并适时推进上下游产业链的并购机会，为股东创造更大的价值，感谢您的持续关注！

18、请问在去年贵公司收购并购多家子公司，今年会加速收购并购的上下游产业链公司的计划吗？

尊敬的投资者，您好！公司的收并购计划取决于公司的战略规划。在去年完成一系列子公司收购后，公司将继续围绕“设备+材料”的投资框架，审慎寻找合适的上下游产业链公司进行并购。我们会重点关注那些能够增强公司核心竞争力、带来协同效应、促进技术创新和市场拓展的潜在目标。今年，公司将延续积极而稳健的并购策略，通过严谨的尽职调查和财务分析，评估潜在目标的业务状况、财务健康度、市场地位及发展前景。我们会考虑行业的长期发展趋势、市场需求变化以及政策环境，确保每一项并购决策都能为公司创造长期价值。同时，公司也会充分考虑内部整合的能力和节奏，确保新并购的资产能够与现有业务有效融合，发挥出协同效应。我们会在稳健推进并购的同时，保持对公司核心业务的持续投入和优化，实现内生增长与外延扩张的有机结合。总体而言，公司会根据战略规划和市场情况，积极探索并适时推进上下游产业链的并购机会，为股东创造更大

	<p>的价值，感谢您的持续关注！</p> <p>19、请问江西欧克博隆智能装备有限公司 的具体业务是什么</p> <p>尊敬的投资者，您好！欧克科技本身主要从事专用设备制造业务，在机械设备行业耕耘，产品涉及塑料加工专用设备等领域，具有“专精特新”企业资质。江西欧克博隆智能装备有限公司的成立，是公司在延展高端智能装备产品类别的一个重要举措。它专注于塑料加工专用设备的制造与销售等业务，通过整合资源，有望利用先进的机械研发技术，推动塑料加工设备行业的创新与升级，在满足市场对高性能塑料加工设备需求的同时，进一步丰富欧克科技在高端智能装备领域的产品布局，提升企业在行业内的综合竞争力，感谢您的持续关注！</p>
附件清单(如有)	
日期	2025-05-21 16:38:53