

证券代码：【301392】
2024002】

证券简称：【汇成真空】

编号：【IR-

广东汇成真空科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<input 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	线上参与公司2024年半年度业绩说明会的全体投资者
时间	2024年09月03日 15:00-16:30
地点	价值在线（ https://www.ir-online.cn/ ）网络互动
上市公司接待人员姓名	董事长 罗志明 独立董事 张永清 董事、财务负责人 林琳 副总经理、董事会秘书 肖献伟 保荐代表人 王辉

<p>投资者关系活动主要内容介绍</p>	<p>1. 在经济下行的背景下，公司上半年业绩表现如何？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！2024年上半年公司业绩保持稳定增长，报告期内实现营业收入2.91亿元，同比增长16.58%;归属于上市公司股东的净利润5908.40万元，同比增长34.72%;归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润4866.60万元，同比增长25.34%。谢谢！</p> <p>2. 请问公司产品主要应用领域有哪些？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！公司长期致力于溅射镀膜技术、蒸发镀膜技术、离子镀膜技术、柔性卷绕镀膜技术以及成膜工艺的研究和应用，目前公司生产的真空镀膜设备已应用于智能手机、屏幕显示、光学镜头等消费电子领域，以家居建材和生活用品为主的其他消费品领域，航空、半导体、核工业、工模具与耐磨件、柔性薄膜等工业品领域，以及高校、科研院所等领域。下游产品应用具体包括智能手机、摄像头、屏幕显示、汽车配件、航空玻璃、磁性材料、半导体电子传感器、光刻掩膜版等。谢谢！</p> <p>3. 公司与甘肃奥森豪威智能签订的3.7亿合同进展情况如何了？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！公司正在有序推进合作，相关进展情况请关注公司公告内容。谢谢！</p> <p>4. 真空镀膜行业目前发展情况如何？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！真空镀膜应用广泛，从较为传统的五金、塑胶、建筑应用等装饰膜产业至光学光电子元器件、集成电路、太阳能光伏、新能源动力电池、医疗器械等功能膜战略新兴产业均有应用。目前，高端真空镀膜设备市场主要被资金实力雄厚、技术水平领先、产业经验丰富的跨国公司所占领，如应用材料（Applied Materials Inc.）、爱发科（ULVAC）、德国莱宝（Leybold）等，国内真空镀膜设备厂商主要集中以装饰镀膜为目的的传统行业市场，如在五金、卫浴、钟表、塑胶、陶瓷、工具及硬质涂层等。高端、核心真空镀膜技术是解决我国智能装备制造、新材料等“卡脖子”领域的关键环节之一，是重要的基础性产业。</p>
-----------------------------	---

虽然我国真空镀膜产业仍与国外先进技术水平仍有较大差距，但我国真空镀膜产业近年来发展迅速，进口替代趋势明显，我国已然成为了世界范围内具有重要影响力的真空镀膜生产强国之一，我国的真空镀膜产业运营态势基本保持着稳定的发展趋势，呈现出稳步前进的景象。谢谢！

5. 请问公司半年度分红方案是怎么样的？送不送股？

答:尊敬的投资者，您好！公司拟定2024年半年度利润分配预案如下：以公司现有总股本100,000,000股为基数，向全体股东每10股派发现金股利人民币2.5元（含税），合计派发现金股利人民币25,000,000.00元（含税），不送红股，不进行资本公积金转增股本。谢谢！

6. 您好，请问贵公司最新的股东人数是多少？谢谢！

答:尊敬的投资者，您好！公司在定期报告中披露对应时点的股东户数，截至2024年6月30日普通股股东人数为24561户。谢谢！

7. 您好，公司ald设备研发的怎么样了，是否进行客户验证

答:尊敬的投资者，您好！目前公司研发的ALD设备正处于性能调试阶段，谢谢。

8. 请问公司上半年研发费用是多少？占营收占比情况怎么样？

答:尊敬的投资者，您好！2024年上半年报告期，公司研发费用1958.10万元，占公司营业收入的6.72%。谢谢！

9. 公司下游是否有AR眼镜客户？技术是否应用在相关领域？

答:尊敬的投资者，您好！公司主要产品为真空镀膜设备以及配套的工艺服务，公司的光学薄膜产品中AR（ANTI-REFLECTION）膜又称增透膜，主要功能是减少或消除棱镜、平面镜等光学表面的反射光，从而增加这些元件的透光量，使光线最大程度呈现给用户的眼睛，并非增强现实（Augmented Reality）。谢谢！

10. 人才是公司发展重要动力，未来公司从哪些维度来大力加

强研发团队建设？

答:尊敬的投资者，您好！公司积极引进高水平、复合型技术人才，优化人才结构，逐步形成层次合理、人员精干的技术研发团队，全面增强公司自主研发创新能力。公司将不断提高员工技术水平。在生产实践中，组织员工积极学习专业知识和新技术信息，吸收国内外先进真空镀膜新技术、新工艺；同时完善内部培训体系，持续提高专业技术人员的研发和技术服务能力。通过建立完善合理的人才晋升、激励和储备制度，引进人才，不断增强并壮大公司技术团队。公司将不断加强与国内多所著名院校合作。通过产学研合作项目的实施，派遣优秀员工至合作院校实验室参观并进行短期培训，或聘请专家教授到公司授课，从而提升公司技术人员在真空镀膜设备领域的技术创新能力。谢谢！

11. 公司有哪些核心技术及技术优势？

答:尊敬的投资者，您好！经过长期的自主研发，公司拥有多项与真空镀膜设备设计相关的核心技术，包括真空腔体及真空系统设计技术、真空环境机械装置设计技术、温控系统设计技术、电弧蒸发源设计技术、磁控溅射靶设计技术、弧光电子束增强离子清洗装置技术、卷对卷真空镀膜设备设计技术、真空连续生产线设计技术等核心技术。经过多年公司多年技术创新积累，形成了以下技术优势：(1)丰富的项目研发成果。除了上述提到的核心技术外，公司搭建了完整的各种功能膜系的研发试验平台，可为不同行业客户提供各种镀膜工艺的研发、试验；（2）丰富的产业应用技术积累。自设立以来，公司广泛参与到各种不同基材、靶材和蒸发源的镀膜应用中，积累了丰富的真空镀膜技术和经验，如对航空玻璃非均匀性镀膜工艺、核工业特殊材料耐变形设计、大深径比微深孔沉积镀膜工艺等，这些丰富的产业应用技术及相关经验的积累，使得公司具有满足下游应用领域客户的不同需求的高效生产能力。（3）技术创新持续投入。公司持续关注不同下游应用市场的发展方向和技术变革趋势，在技术创新领域持续投入，同时为研发人员营造良好的创新环境以提升公司技术创新能力。谢谢您的关注！

12. 为了增加销售收入，公司制定了整体市场拓展计划，能否简单介绍下？

答:尊敬的投资者,您好!公司将继续保持与境内外知名客户的合作,不断完善镀膜工艺研发、产线维护到设备与镀膜工艺的升级等一系列服务,为客户提供高质量、高水平、及时响应的定制化服务。公司将依托现有销售网络体系,以成熟的市场客户资源为平台,建立辐射全国、面向世界的销售网络;同时由专业的产品技术售后服务团队,及时向用户提供专业化售后服务;不断提高企业知名度,让潜在客户了解并接受真空镀膜产品,逐步形成全方位的产品销售体系。谢谢!

13. 闲置的募集资金公司如何管理的?

答:尊敬的投资者,您好!为提高公司资金使用效率,在不影响募集资金投资项目建设和公司正常经营的情况下,公司合理利用部分闲置募集资金进行现金管理,提高资金收益,为公司及股东获取更多投资回报。公司闲置募集资金投资的品种为安全性高、流动性好、满足保本要求、单项产品投资期限最长不超过12个月的投资产品。谢谢!尊敬的投资者,您好!为提高公司资金使用效率,在不影响募集资金投资项目建设和公司正常经营的情况下,公司合理利用部分闲置募集资金进行现金管理,提高资金收益,为公司及股东获取更多投资回报。公司闲置募集资金投资的品种为安全性高、流动性好、满足保本要求、单项产品投资期限最长不超过12个月的投资产品。谢谢!

14. 真空镀膜行业下游应用领域包括3C消费电子、半导体、光学元器件等,这些行业技术更迭速度很快,作为国内真空镀膜设备供应商,汇成如何应对下游技术更迭?

答:尊敬的投资者,您好!首先,公司将坚持以市场需求为导向,加强市场研究,确保研发方向与市场需求紧密贴合,研发产品能够满足目前及未来市场对真空镀膜相关产品的需求。其次,公司具备稳定的研发团队和扎实的研发实力,并注重完善研发人员的薪酬体系和激励机制,激发研发人员的积极性。最后,公司将通过持续研发投入,不断加强技术储备和科研管理,掌握自主知识产权的核心技术,在真空镀膜研发及生产领域积累更加丰富的经验和技術储备,降低新产品开发的风险。谢谢!

	<p>15. 您好，现在各大手机厂商高端手机都在逐步使用ald设备镀膜，请问贵司的设备有这方面的客户或意向客户吗</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！公司的ALD设备目前在研，产品尚处于小范围市场推广阶段，感谢提问。</p> <p>16. 公司海外市场营业收入占比多少？公司如何应对汇率风险？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！2024年上半年报告期，公司实现境外收入5361.20万元，占总营业收入的18.40%。公司密切关注汇率变动对本公司汇率风险的影响，管理层负责监控汇率风险，并将于需要时考虑对冲重大汇率风险。谢谢！</p> <p>17. 您好，我看到公司官网有技术服务中有刻蚀技术，请问公司有在研发刻蚀设备吗？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！公司官网上刻蚀技术是气体离子刻蚀及辅助沉积技术的简称，基本原理为在镀膜前，利用GIS气体离子源将氩气和氢气离化，产生的气体离子（Ar⁺和H⁺）在偏压作用下，对产品表面进行刻蚀清洗；或在镀膜中，利用GIS气体离子源将氩气、氮气、氧气等反应气体离化，辅助溅射或电弧沉积。刻蚀技术能有效去除表面氧化层，辅助沉积，有利于涂层致密性和均匀性。公司暂未研发刻蚀设备，感谢提问。</p> <p>18. 公司目前销售毛利率大概在什么水平？</p> <p>答:尊敬的投资者，您好！2024年上半年报告期内公司综合销售毛利率为36.07%。谢谢！</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>本次活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	
<p>日期</p>	<p>2024年09月03日</p>