

证券代码：688530

证券简称：欧莱新材

广东欧莱高新材料股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2024-003

投资者关系 活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容） <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input checked="" type="checkbox"/> 路演活动
参与单位	线上参与提问的投资者
时间	2024年9月12日（周四）下午 15:30-16:30
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与投资者进行互动交流
上市公司 接待人员姓名	董事长、总经理：文宏福 董事、副总经理、董事会秘书：文雅 副总经理、财务总监：毛春海
投资者关系活动 主要内容介绍	<p>为进一步加强与投资者的互动交流，广东欧莱高新材料股份有限公司（以下简称“公司”）于2024年9月12日下午参加了由广东证监局、广东上市公司协会联合举办的“坚定信心 携手共进 助力上市公司提升投资价值——2024 广东辖区上市公司投资者关系管理月活动投资者网上集体接待日”活动。本次活动采用网络远程方式进行交流，针对投资者关心的各类问题进行了回复，公司与投资者交流的主要内容如下：</p> <p>1、董秘您好，请问公司在市值管理做大做强方面有何规划？</p> <p>回复：尊敬的投资者，您好！首先，公司持续夯实高性能溅射靶材主业，加大技术研发和产品创新力度，紧跟行业发展趋势，积极向产业</p>

链上游拓展高纯材料、铜及合金等新材料业务，提升产品竞争力，同时优化业务流程、加强成本核算、提高管理精细化水平，提升公司盈利能力；其次，公司继续加强投资者关系管理，构建与投资者间的良性互动，积极向投资者展示公司的核心价值，不断完善信息披露机制，确保信息披露的透明度和准确性，及时、充分地披露与投资者决策息息相关的信息，提振投资者信心。总之，公司会坚定聚焦内生动力，通过提升运营效率和盈利能力，进而提高整体估值。感谢您的关注！

2、高端溅射靶材合作的公司有哪些？

回复：尊敬的投资者，您好！公司主要代表性客户包括京东方、华星光电、惠科、超视界、彩虹光电和深超光电等半导体显示面板行业主流厂商，超声电子、莱宝高科、南玻集团、长信科技和 TPK（宸鸿科技）等知名触控屏厂商，AGC（旭硝子）、南玻集团和旗滨集团等建筑玻璃龙头厂商。此外，公司持续推动产品研发与技术升级，不断拓展产品应用范围，目前已进入越亚半导体、SK Hynix（海力士）等知名半导体厂商的集成电路封装材料供应体系和宝明科技、腾胜科技等新能源电池复合集流体正负极材料和镀膜设备核心厂商的供应链，并应用于中建材、华晟新能源等厂商的太阳能电池中。感谢您的关注！

3、公司产品是否可以应用于折叠屏领域？起什么作用？

回复：尊敬的投资者，您好！公司生产的铜靶、钼及钼合金靶、ITO 靶、铝钼合金靶等多种靶材均可用于折叠屏制备；折叠屏一般采用的是 OLED 技术，其基材主要为柔性玻璃或者塑胶材质，以达到可折叠的效果。折叠屏在工艺复杂程度及对材料性能要求上较 LCD 屏高，公司的产品可以满足折叠屏新型平面显示的技术要求。感谢您的关注！

4、请问贵公司 2024 年上半年研发投入具体包括哪些项目？

回复：尊敬的投资者，您好！公司各项在研项目进展顺利，包括高

纯铜靶材、阻挡层靶材、光伏靶材及薄膜、半导体集成电路靶材等在内的 24 个在研项目正处在不同的研究阶段，涵盖了平面显示、太阳能光伏、半导体集成电路制备等领域；具体进展请参见公司披露的《2024 年半年度报告》“第三节 管理层讨论与分析/“二、核心技术与研发进展” / “4.在研项目情况”。感谢您的关注！

5、请问公司的内部控制体系是如何？有没有需要完善及提高的地方？

回复：尊敬的投资者，您好！公司目前已经建立了较为完善的内部控制体系，未来也会持续进行优化和完善。公司按照《公司法》及相关规定，相继建立健全了三会一层治理结构，形成了权力机关、经营决策与执行机关和监督机关之间权责明确、相互制约、协调运转和科学决策的现代公司治理结构；公司按照相关规定，制定了相关议事规则、工作制度和内部控制制度，以确保本公司的治理结构和相关人员均能切实履行应尽的职责和义务。感谢您的关注！

6、公司产品是否能够应用于固态电池领域？

回复：尊敬的投资者，您好！目前公司产品暂未直接应用于固态电池领域，公司将持续关注固态电池领域发展动态。感谢您的关注！

7、在 HJT 电池领域，公司产品有哪些优势？与哪些公司建立了合作关系？

回复：尊敬的投资者，您好！在 HJT 电池领域，公司成功研制的 HJT 用 TCOM 靶，可用于制备 HJT 太阳能光伏电池的透明电极，具有透光率高、导电性能优、稳定性佳等特点，是低成本替代现有高钨靶材的良好材料；该靶材目前已成功通过客户验证、实现批量交货，关于合作客户，基于商业保密条款不便透露，敬请谅解。感谢您的关注！

	<p>8、请问贵公司在 2024 年上半年的研发成果中，有哪些是特别值得我们关注的呢？谢谢？</p> <p>回复：尊敬的投资者，您好！公司各项在研项目进展顺利、包括高纯铜靶材、阻挡层靶材、光伏靶材及薄膜、半导体集成电路靶材等在内的 24 个在研项目正处在不同的研究阶段；公司已成功研制出太阳能电池用 TCOM 靶，并成功通过客户验证、实现批量交货。该靶材可用于制备 HJT 太阳能光伏电池的透明电极，具有透光率高、导电性能优、稳定性佳等特点，是低成本替代现有高钨靶材的良好材料。感谢您的关注！</p> <p>9、股价天天跌，公司是否考虑回购股票</p> <p>回复：尊敬的投资者，您好！公司及公司控股股东及实控人、董事（不含独立董事）和高级管理人员会严格遵守《公司首次公开发行（A 股）股票并在科创板上市后三年内稳定股价预案》的内容，一旦触发稳定股价措施启动条件，会及时采取相应的稳定股价措施，届时将进行信息披露，相关问题请您持续关注。感谢您的关注！</p> <p>10、请问为何一上市就给股东们一个惊吓。2024 年比 2023 年的大环境好许多同比下降 48.85 点难道是环境越差业绩越好吗？现在公司的开工率能达到多少</p> <p>回复：尊敬的投资者，您好！公司 2024 年上半年归属于上市公司股东的净利润较上年同期下降，主要系上市中介费、招待费及人员薪酬增加，同时部分面板厂客户本期稼动率较上年同期低，公司靶材销售额减少所致；公司目前经营生产情况正常。感谢您的关注！</p>
<p>本次活动是否涉及应当披露重大信息</p>	<p>否</p>
<p>附件清单(如有)</p>	<p>无</p>

日期	2024 年 9 月 12 日
----	-----------------