

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：2024-004

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 checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input 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19日（周四）上午 10:00-11:00
地点	公司通过上海证券交易所上证路演中心（网址： http://roadshow.sseinfo.com/ ）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 独立董事：卫建国
投资者关系活动 主要内容介绍	<p>为便于广大投资者更全面深入地了解公司 2024 年半年度经营成果、财务状况，公司于 2024 年 9 月 19 日上午 10:00-11:00 举行 2024 年半年度业绩说明会，就投资者关心的问题进行交流。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、近期市场折叠屏手机及相关概念股走势不错，请问，贵公司是否有折叠屏用的溅射靶材技术？</p>

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。感谢您的关注！

2、在选用溅射靶材方面，平面显示和折叠屏在工艺上有什么区别？

回复：尊敬的投资者，您好！折叠屏属于新型平面显示，一般采用的是 OLED（有机发光二极管）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，增加客户体验。使用磁控溅射方法制备 TFT（薄膜晶体管）显示结构时，折叠屏和 LCD（液晶显示器）显示屏的工艺原理是一样的，但折叠屏在工艺复杂程度及对设备性能要求上相比 LCD 屏的更高。感谢您的关注！

3、截止 2024 年 6 月上半年，共有多少项专利，其中哪些专利对公司营收和利润贡献最大？谢谢！

回复：尊敬的投资者，您好！截止 2024 年 6 月 30 日，公司拥有 133 项有效授权专利，其中发明专利 31 项，实用新型专利 102 项，覆盖溅射靶材研发、生产等各个关键环节。关于公司营收和利润数据信息及情况说明请关注公司披露的定期报告或相关公告；未来公司将持续夯实高性能溅射靶材主业，积极布局上游高纯材料、铜及合金等新材料业务，加大技术研发和产品创新力度，巩固并提升公司技术、工艺和产品等方面核心竞争力，推动公司高质量发展。感谢您的关注！

4、看公告公司合肥募投项目已投产，请问公司高纯无氧铜生产基地建设项目的具体进展，及项目实施的意义是什么？

回复：尊敬的投资者，您好！目前厂房建筑均已封顶，正在进行室内安装、室外道路施工，生产设备分批订购、安装；当前，第一批生产设备即将完成交付；该项目实施一方面可以满足公司主营业务产品铜靶生产重要的原料供应需求，另一方面可以满足公司向上游高纯金属材料领域拓展延伸的业务布局需求。感谢您的关注！

	<p>5、目前公司股价持续下跌，有没有考虑维护股价？如何维护中小投资者的利益？</p> <p>回复：尊敬的投资者，您好！二级市场股价受宏观经济环境、市场情绪、资金流动、供需关系等多种因素影响；公司目前经营基本面稳定、各项业务发展良好，公司管理层始终勤勉尽责，注重为广大投资者创造长期价值，继续聚焦高性能溅射靶材主业，积极布局上游高纯材料、铜及合金等新材料业务，拓展产品下游应用领域，巩固并提升公司技术、工艺和产品等方面核心竞争力，推动公司高质量发展；公司管理层也实时关注二级市场股价变化情况，高度重视股东权益，精炼内功，与投资者保持良好沟通，全力提升公司内在价值。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>
<p>日期</p>	<p>2024年9月19日</p>