

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：2026-005

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 checked="" 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	开源证券、财通证券、东方财富证券、中域投资等 4 家机构
时间	2026 年 3 月 17 日（周二）14:00
地点	公司总部、研究院、展厅、明月湖半导体材料产业园、乳源生产基地等
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：陈艳 证券事务代表：龚文家 证券法务专员：周电云
投资者关系活动 主要内容介绍	2026 年 3 月 17 日，公司接待了开源证券、财通证券、东方财富证券、中域投资等 4 家机构电子行业研究员的走访调研，组织了展厅和研究院参观、生产基地考察、座谈交流等投资者活动。活动具体情况如下： 一、参观公司总部展厅并对公司基本情况介绍 二、参观总部材料研究院，了解公司研发情况 三、前往“欧莱明月湖半导体用高纯材料项目”现场考察 四、参观“欧莱新金属材料生产基地” 五、投资者与管理层座谈交流 1、介绍一下公司的基本情况

回复：欧莱新材（688530.SH）成立于 2010 年，2024 年 5 月 9 日于上交所科创板挂牌上市，是国家专精特新“小巨人”重点企业、国家高新技术企业、国家知识产权优势企业，同时获评广东省制造业单项冠军产品企业。公司以韶关为总部，已建成韶关新区、东莞厚街、韶关乳源、安徽合肥四大生产基地，韶关明月湖基地处于建设筹备阶段，形成五大产能平台，并在深圳设有分公司。目前公司核心业务主要布局三大板块：（1）高性能靶材：覆盖半导体显示、集成电路、光伏 HJT（异质结电池）等领域；（2）高性能金属：聚焦超高纯金属、难熔金属、稀散金属等关键基础材料；（3）前沿科技领域关键材料与核心零部件：布局核医疗、超导、可控核聚变等高成长赛道。

**2、有市调机构认为电视面板价格预计将延续上涨态势，对贵公司的影响如何？**

回复：公司已成功切入京东方、华星光电、惠科、超视界、彩虹光电、深超光电等国内主流面板厂商供应链，核心产品铜靶、铝靶、钼及钼合金靶、ITO 靶等已实现 G5 至 G11 全世代线半导体显示用溅射靶材量产供货，同时产品应用已拓展至 Mini LED、Micro LED 等新型显示领域。面板行业景气度回暖将为靶材顺价传导创造有利条件，公司凭借全产业链布局与技术优势，具备较强的议价能力，能够有效将成本压力向下游传导。

**3、当前大宗商品金属材料持续高位，对公司产品端有何影响？**

回复：公司持续跟踪铜、铝、钢等核心原材料价格走势，结合下游需求变化与行业竞争格局，定期评估并优化产品定价策略，确保成本有效传导。而下游面板行业景气度回暖，客户对靶材提价的接受度也显著提升。公司凭借技术优势与长期合作关系，与核心客户达成价格调整共识，维持订单稳定性。此外，公司通过垂直一体化布局，从高纯金属提纯到靶材制造再到废靶回收，可有效降低原材料依赖度与成本波动风

	<p>险。明月湖半导体高纯材料项目建成后,将进一步提升高纯金属自给率,强化成本优势。</p> <p><b>4、公司在前沿科技领域的开拓有什么进展吗?</b></p> <p>回复:公司始终将布局前沿科技领域关键材料与核心零部件作为战略重点,依托 6N 级超高纯无氧铜技术与全产业链优势,公司正在积极拓展高纯材料在核医疗、超导、可控核聚变等新兴领域的应用。其中公司在核医疗和超导领域已取得部分订单,公司凭借核心技术能力成功切入 RFQ 加速腔等核心部件供应体系,实现国产替代,打破国外企业长期垄断格局。超导用高纯铜部件研发成功并已测试通过,目前已与部分客户签订年度供货合同。</p>
<p><b>本次活动是否涉及应当披露重大信息</b></p>	<p>否</p>
<p><b>附件清单(如有)</b></p>	<p>无</p>
<p><b>日期</b></p>	<p>2026 年 3 月 17 日</p>