

# 杭州格林达电子材料股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号：2026-002

|             |  |
|-------------|--|
| 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<br><input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会<br><input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动<br><input type="checkbox"/> 现场参观<br><input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）   |
| 活动参与人员      | 世嘉控股、宝隽资产、浙江壁虎、秘银投资、卓惟投资   |
| 时间          | 2026.5.12下午3:00  |
| 地点          | 格林达会议室   |
| 上市公司接待人员    | 方伟华 总经理<br>何婷茹 财务总监<br>章琪 董事会秘书<br>王贲宇 证券事务专员  |
| 交流内容及具体问答记录 | <p>1、公司工信部项目进度以及后续的规划</p> <p>A: 公司承接的工信部"集成电路制造产线零部件、材料和关键设备关键材料研发及产业化验证项目", 已完成政府主导的整体验收, 目前验收已获通过, 正在稳步推进项目验收完成后的项目收尾工作。当前, 公司把握市场机遇和测试导入机会, 积极推动产品在半导体集成电路企业及其他领域的产线验证工作, 未来也将持续深化与产业链上下游的协同合作, 致力于实现中高端集成电路产线的产业化规模应用, 增强产业链自主可控性。</p> <p>2、公司在湿电子化学品领域的地位和目标。</p> <p>A: 公司自2001年成立以来, 二十余年如一日深耕超净高纯湿电子化学品领域, 我们始终聚焦于显影液、蚀刻液、稀释液、清洗液等核心产品的研发、生产和销售, 是国内湿电子化学品领域的领军企业, 也是国家级制造业单项冠军示范企业。公司坚持"从制造到智造、从生产供应到全周期综合服务"的发展战略, 持续加大研发投入, 优化产品结构, 深化半导体领域布局, 不断提升核心竞争力, 致力于成为电子材料领域国际领先的系统服务提供商。</p> |

3、公司产品的业务进展情况。

A: 1、公司始终聚焦主营业务，不断加大市场开拓力度，成效显著：四川格林达出产的显影液产品在西南体系客户中已实现导入和全厂量供，并导入西南地区新建的国内首条高世代AMOLED产线，同时继续推进其他单厂的转产测试和导入量供；显影液产品完成华星集团广州华星光电技术有限公司全部测试并形成量供；公司已通过韩国LGD公司直供供应商的全面稽核，成为具备向韩系龙头客户直接供应资格的中国湿电子化学品供应商，通过渠道的进一步优化，稳固和提升了公司韩系客户的客户粘性和市场份额。2、公司在稳固TMAH显影液市场领先地位的同时，根据下游客户需求和市场发展变化，加速推进新产品市场拓展，着力构建多元产品矩阵：剥离液产品继成功导入维信诺集团云谷(固安)科技有限公司后，已经完成涉及剥离液回收液的全部测试，形成全厂规模量供，达到剥离液生产和回收循环利用的全链条闭环，实现了有效降本和循环使用模式的建立；在成功稳定量供的基础上，公司已顺利启动并完成维信诺集团合肥国显科技有限公司高世代OLED新工厂剥离液产品的导入；剥离液产品也在龙头企业惠科集团惠科股份有限公司创新半导体显示分公司完成全部测试和导入，形成全厂量供。3、同时，公司充分利用现有市场地位、技术优势和产业经验，不断深化泛半导体市场布局与拓展：公司在半导体大硅片及功率器件行业方面，目前已完成立昂微集团海宁新工厂、芜湖长信等国内泛半导体龙头企业的量供导入，同时对台湾地区的泛半导体客户形成稳定量供，半导体用显影液和稀释液已在半导体功率器件企业形成稳定量供，并持续开拓国内外下游泛半导体客户市场。

4、四川工厂现在产能释放情况和收益如何？

A: 四川格林达出产的显影液产品在西南体系客户中已实现导入和全厂量供，并导入西南地区新建的国内首条高世代AMOLED产线，同时继续推进其他单厂的转产测试和导入量供。2025年，四川公司产能利用率为17.58%，实现营收6980.80万元。

5、公司是否有融资需求？

|  |   |
|--|---|
|  | <p>A: 公司管理层积极关注产业链的发展趋势及潜在机会, 将根据公司战略发展的需要, 通过投资并购等多种资本运作方式选择优质标的, 丰富产品结构以及下游应用领域, 进一步增强技术储备和创新能力。未来若有相关计划, 公司将严格按照监管要求, 及时履行信息披露义务。</p> <p>6、公司投资沐曦的是出于什么考量以及后续的规划如何?</p> <p>A: 公司以自有资金参与认购沐曦股份首次公开发行战略配售的股票, 主要有以下几方面考量: 1、技术研发与创新协同: 围绕未来GPU芯片的制造工艺需求, 共同探索和开发新一代高性能、高适配性的电子化学品, 实现“芯片设计-材料研发”的早期互动与协同优化。2、供应链安全与保障协同: 公司致力于为其提供稳定、可靠、高效的材料供应保障和售后服务。双方共同探索建立针对沐曦股份核心产品的供应链安全预警机制和产能备份方案, 增强产业链韧性。3、产业生态与市场协同: 联合产业链上下游合作伙伴, 共同推动基于沐曦股份国产GPU产品+国产关键材料的算力平台与解决方案的应用示范与市场推广。4、行业标准与知识产权协同: 联合制定电子化学品在GPU制造中的工艺标准(如化学品纯度、涂覆规范、缺陷检测标准), 提升产业链一致性; 参与国家/行业算力基础设施标准建设, 推动国产解决方案成为市场主流。5、绿色制造与可持续发展协同: 联合开发低能耗芯片制造工艺与环保电子化学品, 推动产业链碳中和进程; 共同制定集成电路产业绿色供应链标准, 响应全球ESG趋势, 提升国产算力解决方案的国际认可度。6、国际化生态拓展协同。后续如有相关规划, 请关注公司披露的定期报告和临时公告内容。</p> |
| <p>活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件(如有, 可作为附件)</p> | <p>无</p>  |