

证券代码：920974

证券简称：凯大催化

公告编号：2026-044

杭州凯大催化金属材料股份有限公司

投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、 投资者关系活动类别

特定对象调研

业绩说明会

媒体采访

现场参观

新闻发布会

分析师会议

路演活动

其他

二、 投资者关系活动情况

活动时间：2026年5月12日

活动地点：杭州凯大催化金属材料股份有限公司(以下简称“公司”)通过全景网“投资者关系互动平台”(http://ir.p5w.net)采用网络方式召开2025年年度报告业绩说明会。

参会单位及人员：通过网络方式参与公司2025年年度报告业绩说明会的投资者。

上市公司接待人员：公司董事长：姚洪先生；公司董事、总经理：林桂燕女士；公司财务负责人：姚文轩先生；公司董事会秘书：鱼海容先生；国金证券股份有限公司保荐代表人：付芋森先生。

三、 投资者关系活动主要内容

公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复，主要问题及回复如下：

问题 1：说说今年公司的发展规划？公司员工人数不多但年创营业额十亿多，这业绩是否真实可靠？管理层是否稳定？

回复：您好，公司长期专注贵金属催化材料的研发、制造和循环加工，是专业的贵金属催化材料生产厂商。创新技术研发是保障公司竞争优势的关键。公司将进一步加强技术研发团队建设，加强与高等院校、科研院所等机构、专业人士的合作，为企业未来的发展打好良好的基础；公司将依托现有的研发体系，加快深化产品的研制，进一步提高公司产品的性能指标，全面提升公司的创新能力，更好更全面地服务于客户。在氢能源领域，公司自主研发的产品铂基催化剂，已具备了产业化生产能力；公司加强对该产品的研发投入及建立更多的外部合作交流，公司根据使用及检测数据的反馈，不断对该产品的性能进行优化，提升性能指标，各项研发试验工作整体推进顺利。2025 年度，公司成功引进了具有电化学、材料科学研究背景的博士学位研发人员，担任电催化、新能源及新材料方向的核心研发岗位。依托组建的博士研发团队，公司同步建立并启用了“氢燃料电池电催化性能综合检测平台”。该平台具备对析氧反应（OER）、析氢反应（HER）等电催化过程的高效评价能力，是公司研发体系升级的重要举措。平台可开展催化剂制备及其质量活性、极化曲线、电化学阻抗谱等关键指标的检测，满足质子交换膜燃料电池等技术路线的研发测试需求。本次人才引进及平台的建立，将有效增强公司在电催化领域的基础研究与应用研究能力，提升研发成果转化效率，不仅缩短了公司催化材料的研发验证周期，也为公司进军氢能源领域奠定了坚实的科研及测试基础，对增强公司核心竞争力和可持续发展能力具有积极意义。

公司主要产品均是贵金属催化剂，原材料主要为铂、钯、铑等贵金属，原材料单价较高、产品价值密度较大，仅需少量生产人员即可完成高产值产出，属于贵金属行业天然特征。公司 2025 年度营业收入情况已经中汇会计师事务所审计，具体详见公司于 2026 年 4 月 23 日在北京证券交易所信息披露平台(www. bse. cn)披露的《2025 年年度报告》(公告编号：2026-006)及《2025 年度审计报告》(公告编号：2026-023)。

公司核心管理层成员长期任职，团队结构稳定，关键岗位人员流动率较低，公司目前的管理层较为稳定，大家对未来充满信心。谢谢！

问题 2：请介绍一下证监会监管函的落实情况？

回复：您好，公司于 2024 年度收到浙江证监局行政监管措施警示函的相关事项不会影响正常的经营管理活动，公司及相关人员已加强对相关法律法规和规范性文件的学习，进一步完善公司治理及健全内控制度，提高公司及相关责任人员合规意识和风险意识，提高信息披露质量，提高公司规范运作水平。谢谢！

问题 3：严重关切证监会立案调查结果对贵公司影响，请问公司被立案调查有没有结果？

回复：您好，公司于 2025 年 3 月 21 日收到中国证券监督管理委员会下发的《立案告知书》。立案调查期间，公司积极配合中国证监会的相关调查工作，相关进展情况将严格按照相关法律、法规的规定和要求，及时履行信息披露义务。谢谢！

杭州凯大催化金属材料股份有限公司

董事会

2026 年 5 月 13 日