

证券代码：832145

证券简称：恒合股份

公告编号：2024-029

北京恒合信业技术股份有限公司

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：2024年5月29日

活动地点：北京恒合信业技术股份有限公司2023年年度报告业绩说明会于2024年5月29日（周三）15:00至17:00在全景网“投资者关系互动平台”（<https://ir.p5w.net>）举行，本次业绩说明会采用网络远程方式。

参会单位及人员：通过网络方式参加公司2023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、总经理：李玉健先生，公司董事、副总经理：孙大千先生，公司董事会秘书：许静宁女士，公司财务负责人：李永振先生，保荐代表人：韩东哲先生。

三、投资者关系活动主要内容

问题 1：李总您好，我这边是《泡财经》，公司 2023 年毛利下滑的原因是什么？新的一年如何补救？

回答：尊敬的投资者您好！

公司 2023 年毛利下滑的原因是产品结构发生变化、主要产品中标价格下降、制造费用增长所致。

1、产品结构发生变化：2023 年收入结构的变化对利润造成一定影响，销售毛利率较高的产品油气在线监测收入占比较往年有所下降，但毛利率相对较低的三次油气回收治理设备收入占比有所增加，由此导致产品综合毛利率下降。

2、主要产品中标价格下降：2023 年公司下游客户通常采用招标的形式进行定价，招标文件中的价格分值权重明显增加，价格竞争加剧导致报价有所降低，公司主要产品中标价格有所下降。

2024 年，公司将聚焦“提质增效”，具体措施为：

1、在销售方面：加强市场规划与布局，持续优化存量市场，积极开拓增量市场，充分发挥公司产品种类多样化的优势，通过参与小型石油公司、集团加油站的招标，满足中小型企业客户对产品性能及价格的需求，扩大销售范围。

2、在研发创新方面：聚焦新产品、新技术研发，拓宽公司产品范围推动环境治理及监测系统深度融合，打造加油站端及储油库端综合环境治理和监测系统。

3、在公司内控方面：加强企业内部控制，强化成本管控。

感谢您的关注！

问题 2：公司上市后利润连续下滑，2024 年公司将采取什么措施提升利润？公司有进行市值管理的措施和规划吗？公司会因为连年利润为负而被退市吗？

回答：尊敬的投资者，感谢您的关注！二级市场股价表现受宏观经济环境、市场流动性、行业政策等多种因素影响。公司当前的首要任务是聚焦主业，做好生产经营，保持新产品新技术研发力度，拓宽公司产品应用场景及范围；加强市场渠道建设工作。同时公司将积极推进控股子公司无锡芯智感科技有限公司陶瓷压力传感器业务的快速发展。陶瓷压力传感器是恒合股份新的业务拓展领域，是公司新的营收增长点。目前公司不存在退市风险，感谢您对公司的关注！

问题 3：公司产品和新能源车有何关联？

回答：尊敬的投资者您好！控股子公司无锡芯智感科技有限公司，主要从事陶瓷电容技术和硅应变片微熔技术的传感元件和传感器的研发与制造，聚焦于汽车领域和工业领域应用，为客户提供稳定可靠的中高压核心传感元件和传感器产品。控股子公司的产品可应用于新能源车和燃油车，例如在新能源车的变速箱和空调热泵系统使用。感谢您对公司的关注！

问题 4：面对公司业绩下滑，利润为负，公司是否考虑补救措施？

回答：尊敬的投资者您好！2024 年公司增强业绩，主要具体措施如下：

1、加强新产品的市场推广：（1）随着公司自研产品磁感式油气流量传感器和新型大口径油气流量传感器正式投入使用，公司核心产品油站在线监测系统，可实现在线监测系统流量传感器的国产化，可以有效降低产品的生产成本，提升产品毛利率。（2）新型大口径油气流量传感器主要用于储油库在线监测及储油库、加油站等的厂界监测，该产品具有较大的市场空间。（3）依托自主研发的 VOCs 在线监测系统气相色谱仪，实现挥发性有机物（VOCs）在线监测系统的全面升级优化，有助于产品进一步降低成本，满足客户在经济下行的大背景下，降低成本的需求。同时，气相色谱仪可用于工业企业 VOCs 监测领域，为公司业务向环保园区及工业企业 VOCs 监测领域发展奠定了良好基础。

2、创新销售模式：公司紧紧围绕客户需求，在销售模式上不断摸索创新，拓宽销售渠道，以多种方式开拓市场，提升公司销售业绩。

3、加快子公司发展：公司控股子公司无锡芯智感科技有限公司以发展汽车中高压传感器核心技术和产品制造工艺为核心，聚焦于汽车核心传感元件陶瓷电容压力芯体的研发和制造，牢牢抓住新能源汽车及高端汽车传感器国产替代的发展大趋势形成的市场机遇，公司将加快子公司研发与销售推广工作。

感谢您对公司的关注！

问题 5：无锡芯智感公司产品销量如何？

回答：尊敬的投资者您好！控股子公司无锡芯智感科技有限公司成立至今，持续推进产品研发、规范化管理和精益化生产，在新产品市场推广中也取得有效进展，部分产品已获得批量订单，目前正在量产交付过程中。感谢您对公司的关注！

问题 6：公司处于大气污染治理产业，近期有什么利好政策吗？

回答：国家对环境保护和污染治理的重视程度不断提升，相关政策持续出台。

2023 年 11 月 30 日，国家印发《空气质量持续改善行动计划》的通知，以改善空气质量为核心，以减少重污染天气和解决人民群众身边的突出大气环境问题为重点，以降低细颗粒物（PM2.5）浓度为主线，大力推动氮氧化物和挥发性有机物（VOCs）减排等为指导思想，目标指标为到 2025 年，全国地级及以上城市 PM2.5 浓度比 2020 年下降 10%，重度及以上污染天数比率控制在 1% 以内；氮氧化物和 VOCs 排放总量比 2020 年分别下降 10% 以上。

2023 年 12 月 25 日，生态环境部、国家发展和改革委员会等国家部委联合印发《京津冀及周边地区、汾渭平原 2023-2024 年秋冬季大气污染综合治理攻坚方案》的通知，强调以减少重污染天气和降低细颗粒物（PM2.5）浓度为主要目标，强化多污染物协同控制，持续开展秋冬季大气污染综合治理攻坚行动。坚持问题导向，突出精准治污、科学治污、依法治污，有序推进挥发性有机物（VOCs）综合治理等“十四五”规划重大工程，扎实推进 VOCs 综合治理工程。

2024 年 1 月 11 日，国家部门印发《关于全面推进美丽中国建设的意见》，意见指出要持续深入打好蓝天保卫战：以京津冀及周边、长三角、汾渭平原等重点区域为主战场，以细颗粒物控制为主线，大力推进多污染物协同减排。

2024 年 3 月 4 日生态环境部发布《关于加快建立现代化生态环境监测体系的实施意见》，指出生态环境监测是生态环境保护的基础，是生态文明建设的重要支撑。要求在数据质量方面，覆盖全部监测活动的“人机料法环测”全过程质量管理体系基本建立，全国环境质量监测数据真、准、全得到有效保障，新拓展业务领域的质量管理体系同步建立，排污单位自行监测数据不实得到有效遏制。要塑造数智化监测技术新优势，完善监测技术体系。

各项政策趋势表明，国家正致力于通过严格的环境法规和监测体系，促进工业企业的绿色转型和可持续发展。同时，也为 VOCs 治理环保型企业提供了政策上的支持和发展方向，有助于企业制定长远的发展规划，进行长期投资和战略布局。感谢您对公司的关注！

北京恒合信业技术股份有限公司

董事会

2024年5月30日