

证券代码：002971

证券简称：和远气体

编号：2024-001

湖北和远气体股份有限公司

投资者关系活动记录表

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）
参与单位名称及人员姓名	中信证券 研究部高级经理 孙臣兴 开源证券 电子行业分析师 刘天文 华夏基金 投资研究部 张俊 泓澄投资 行业研究员 陈骞 山水私募基金 研究经理 周筱彧 山水私募基金 研究员 周筱芸 汇添富基金 研究员 林炜
时间	2024年1月12日（星期五）上午 10:00-11:30;下午 3:00-4:00
地点	线下：公司多功能会议厅；线上：腾讯电话会议
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：李吉鹏 公司董秘办相关人员
投资者关系活动主要内容介绍	一、现场参观情况 公司董事会秘书李吉鹏先生带领中信证券、开源证券分析师及相关投资者一行现场参观了公司文化展厅、信息化中心，观看了公司宣传片，远程观看了公司在潜江、浠水、宜昌的生产基地和物流运输情况，通过线下及线上分别介绍了公司基本情况和发展历程。 二、沟通交流情况 1、请教李总，公司2023年的业绩相较2022年是否会好很多？

答：公司上市以来一直按照“十四五”战略规划一步一个脚印的发展，2021年-2023年基本处于打基础阶段，2023年是公司战略实施落地比较关键的一年，公司两大电子特气产业园及一批工业气体项目建设都取得了重要进展及成果，为公司未来发展和战略目标的实现奠定了坚实的基础，具体业绩请关注公司2023年年度报告。

2、李总您好，公司2023年两大产业园的投产进度是什么情况？

答：两大产业园的项目进展情况：（1）潜江产业园目前整体已基本建设完毕，其中高纯氨已处于试生产阶段，品质已经达到7N且稳定运行，正在做销售准备与认证工作；羰基硫、高纯氯气、高纯氯化氢、工业氯化氢在近期可建成并达到试生产条件。随着潜江产业园的产品逐步投产，产品链条将会基本形成，产业链也将逐渐完善，对公司未来的效益将会起到积极的推动作用。

（2）宜昌产业园目前三氯氢硅、四氯化硅已经稳定运行并实现销售，5000t/a电子级硅烷、硅烷偶联剂以及氟基电子特气正在建设安装之中，预计到2024年上半年会陆续建成投产。随着两大产业园这些产品的投产，预计2024年公司的收入规模和产品结构将会发生较大变化。

3、请教李总，公司的技术来源是怎样的？技术团队是外部引进还是说自己培养？

答：公司在气体分离与提纯等方面积累丰富的技术经验和人才，并根据需要通过人才引进，以及联合多个高校共同组成了公司的研发技术团队，根据不同的技术路径成立了三大研发部门，针对各类电子特气、电子化学品、氟系特气、硅基新材料、空分气体等各个技术领域及工艺路径进行研发和技术创新。

4、请李总介绍下公司新产品在半导体行业客户的切入情况？切入的难度在哪里？产品认证及品质保障方面有什么优势？

答：公司从新产品规划之初，一直与国内的光伏、面板、半导体等众多客户保持着密切交流和互动，建立了良好的互信与合作的基础，做了大量的市场基础工作。因为半导体制程工艺复杂，工序繁多，所以对气体的品质要求很高，认证周期也比较长（一般在6-12个月），公司的特气产

品生产出来后，将积极做好认证和销售工作。随着人工智能、新能源、生物医药等新兴产业与技术的更新迭代，对新材料和电子特气的需求量也会越来越大，为公司的产品投放市场带来了重要机遇，同时公司在宜昌产业园建设的行业领先的分析检测中心已经投入使用，配备了行业一流的检测仪器，引进了经验丰富的品控队伍，将为公司在质量管理体系建设、新产品研发及电子级/工业级产品的质量分析检测和认证方面，提供有力的保障。

风险提示：本次沟通交流中涉及公司项目进展的介绍、业绩的预测，具体请以公司信息披露为准，敬请广大投资者理性判断，注意投资风险。

附件清单

无