

证券代码：002971

证券简称：和远气体

编号：2023-007

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 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 | 华夏基金 研究员 周天翎 |
| 时间 | 2023年5月29日（星期一）下午 15:00-15:40 |
| 地点 | 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 | <p>1、请教李总，公司 2022 年年度报告披露的业务口径和管理层讨论口径存在区别，原因是什么？</p> <p>答：和远截止目前主营收入结构未发生大的变化，主要是大宗工业气体，近年来投资建设了宜昌电子特气及功能性材料产业园和潜江电子气特气产业园，产品结构上除了原有的大宗气体，新增了电子特气、电子化学品、氟硅功能性材料，因此，业务结构即将开始发生变化，所以在2022年度的报告管理层讨论与分析里面，我们对战略规划和新增业务做了详细的披露。但是，新增的电子特气及电子化学品、氟硅功能性材料还未产生收益，所以数据未在2022年度业绩上得到体现。因此，报表口径和管理层讨论与分析介绍的业务板块的内容存在差异。</p> <p>2、请您介绍下两大园区的项目进展情况，谢谢！</p> <p>答：宜昌电子特气及功能性材料产业园项目占地面积880亩，一期主要产品包含电子级三氟化氮、六氟化钨、六氟丁二烯、三氯氢硅、二氯二氢硅、四氯化硅、正硅酸乙酯等电子特气，以及氨基、乙烯基、环氧基、酰氧基、烷基、苯基、硫基等系列硅基功能性新材料，具体产能详见公司</p> |

已披露的公告。目前，第一条产线8万吨三氯氢硅装置已具备试生产条件，其它产品也将在2023年内陆续进入试生产阶段。

潜江电子特气产业园项目占地面积400亩，主要产品包含电子级超纯氨、电子级氨水、电子级氯化氢、电子级盐酸、电子级氯气、电子级超纯氢、电子级甲烷、电子级一氧化碳、高纯羰基硫等电子特气及电子化学品，具体产能详见公司已披露的公告。所建设的产品也将在2023年二、三季度陆续开始试生产。

3、上述产品的投产是否会对当期的利润产生较大的影响？

答：电子特气、电子化学品及功能性材料是公司未来主要的增长点，这些产品处在国产替代的风口，未来具有较大的增量空间，产品出来后不仅能有效满足国内需求，部分产品还会出口参与国际竞争。上述产品投产后会对当期的营收及利润产生积极的影响，具体需要看产品试生产的时间、试生产是否稳定以及市场销售情况，具有不确定性，请以公司公开信息为准。

4、关于各个业务版块的具体目标，请您介绍一下？

答：公司的业务包含电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料、大宗气体、工业级化学品、尾气回收、清洁能源这六大板块。我们在2022年年度报告里面已披露2023年度的营收目标为在上年的基础上增长50%左右，关于这六大业务板块具体的目标我们有规划，但是市场是随时变化的，关于产品价格和具体投产时间不便于做详细预测，短期建议关注公司季度报告以及整体目标的一个实现情况。

5、新投产的这些产品，毛利率会不会很低？

答：新投产的产品毛利率具体要等产品销售投产后才知道，目前电子特种气体仍然是被以美国空气化工、德国林德集团、法国液化空气和日本太阳日酸为首的外资气体公司所垄断，他们占据了大约85%以上的市场份额，虽然国内很多同行都在不断进行国产替代，但从产量和成本上还具有较大的差距，造成目前市场需求仍处于较旺价格较高的情况，所以新产品的毛利会处于较高水平。

附件清单

无