

金宏气体股份有限公司

投资者关系活动记录表

股票简称：金宏气体

股票代码：688106

编号：2026-001

投资者关系活动类别	<div><input checked="" type="checkbox"/>特定对象调研</div> <div><input type="checkbox"/>分析师会议</div> <div><input type="checkbox"/>媒体采访</div> <div><input type="checkbox"/>业绩说明会</div> <div><input type="checkbox"/>新闻发布会</div> <div><input type="checkbox"/>路演活动</div> <div><input type="checkbox"/>现场参观</div> <div><input type="checkbox"/>其他（请文字说明）</div>
参与单位名称及人员姓名	国金证券李玲、国泰海通证顾一格、汇添富基金胡静霆、融通基金樊鑫、融通基金姚垚、万家基金陈佳昀
时间	2026 年 1 月 16 日
地点	金宏气体（上海）有限公司会议室
公司接待人员姓名	赵炯
投资者关系活动主要内容介绍	<div>一、公司近期发展介绍</div> <div>金宏气体股份有限公司成立于 1999 年，于 2020 年在科创板上市，股票代码：688106，是专业从事气体的研发、生产、销售和服务一体化解决方案的环保集约型综合性气体服务商。</div> <div>公司坚持纵横发展战略：纵向开发，横向布局，以科技为主导，定位于综合气体服务商，为客户提供创新和可持续的气体解决方案，成为气体行业的领跑者。</div> <div>2025 年前三季度，公司实现营业收入 20.31 亿元，较上年同期增长 9.33%；归属于上市公司股东的净利润 1.16 亿元；经营活动产生的现金流量金额 2.90 亿元。截至 2025 年 9 月 30 日，公司总资产为 78.58 亿元，较上年度末增长 16.12%。</div>

<p>投资者关系活动主要内容介绍</p>	<p>二、主要问答内容</p> <p>1、二氯二氢硅产品的情况？</p> <p>答：电子级二氯二氢硅是公司可转债募投项目“新建高端电子专用材料项目”的核心规划产品，目前该产品已顺利进入试生产阶段，项目达产后预计年产能为 200 吨。公司正全力推进该产品在半导体客户端的测试认证与后续导入工作。</p> <p>2、氧化亚氮及高纯二氧化碳在半导体行业的应用环节？</p> <p>答：在半导体行业中，氧化亚氮通常作为沉积介电材料，应用于薄膜沉积的关键工艺；高纯二氧化碳则主要应用于清洗技术和沉浸式光刻技术。截至目前，公司氧化亚氮、高纯二氧化碳已成功导入部分头部半导体企业，后续仍将继续推进优质半导体客户的导入工作。</p> <p>3、特种气体业务分产品收入情况？</p> <p>答：2025 年前三季度，公司特种气体销售收入占公司总营收比例为 33.07%，其中高纯氢气、氦气、氧化亚氮、混合气、超纯氨等占比较高。</p> <p>4、目前公司在光伏行业的营收占比情况？</p> <p>答：2025 年前三季度，公司在光伏行业的营收占比约为 4%，较此前有所下降。</p> <p>5、未来公司特种气体业务方面的业绩增量？</p> <p>答：公司特种气体业务未来业绩增量主要来自三个方面：一是半导体等领域稼动率提升将驱动特种气体需求增长，为公司特气业务提供更大市场空间；二是公司持续加大优质新客户的拓展力度，重点关注集成电路领域，推动该领域客户销售占比进一步提升；三是公司特种气体新产品陆续投产，进一步丰富特种气体产品品类的同时，也将带来更多的业绩增量。</p> <p>6、未来公司大宗气体零售业务方面的业绩增量？</p>
----------------------	---

	<p>答：公司大宗气体零售业务的未来增量主要来自两个核心方面：一是公司坚定推进“纵横发展”战略，区域布局成效显著，市占率逐步提升；二是未来经济逐步复苏的情况下，气体价格有望触底回升，带来业务的涨价弹性。</p> <p>7、公司收购的 CHEM-GAS 公司的情况？</p> <p>答：公司收购的 CHEM-GAS 公司以大宗零售业务为主。从战略布局上来看，新加坡地理位置优越，拥有优质出海港口；同时，新加坡半导体行业态势发展良好，CHEM-GAS 未来将作为公司在新加坡开拓电子特气产品的仓储点位，有利于公司加速拓展东南亚市场，进一步完善海外业务布局。</p> <p>8、公司未来在收并购方面的计划？</p> <p>答：大宗零售方面，在持续提升优势区域市占率的基础上，筛选优质并购标的，实现横向布局延伸；现场制气业务方面，公司会持续捕捉业务机会，在积极布局新建项目的同时持续关注存量替代的机会；特气业务方面，会重点关注与现有产品及业务具备差异性的特种气体项目，以进一步扩充产品品类。</p> <p>9、未来资本开支计划？</p> <p>答：气体行业有资本密集型的特征，决定了资金需求量相对较大，需要持续的投入来保持发展。目前公司在建项目均已匹配资金需求。未来公司将继续加强资金流动性管理，强化资金使用效率，确保企业稳健发展。后续的资本开支，公司会灵活运用银行商业贷款、专项贷款等多元化融资工具，合理统筹资金安排。</p>
附件清单（如有）	
日期	2026 年 1 月 16 日