证券简称: 华特气体

广东华特气体股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2025-008

投资者关系活	✓ 特定对象调研	□分析师会议
动类别	□媒体采访	□业绩说明会
	□新闻发布会	□路演活动
	□现场参观 □其他	

参与单位名称 及人员姓名

重阳投资、中欧基金、中泽控股集团、中再资产、中云辉资 本、中邮证券、中邮人寿、中意资产、中信证券、中信银行、 中信建投证券、中新融创资本、中天汇富基金、中泰证券、 中泓汇富资产、中船财务、至璞资产、招商证券、长江证券、 长城证券、泽鑫毅德投资、匀升投资、远望角投资、裕兰资 本、永瑞私募基金、英大国际信托、谢诺辰阳私募、湘财证 券、西部研发、天风证券、泰山财产保险、太平国发(苏州) 资本、世嘉控股、盛曦投资、申万宏源证券、尚诚资产、方 物私募基金、三商资产、瑞银集团、瑞民私募、瑞华投资、 前海汇杰达理资本、千合资本、鹏格斯资产、宁银理财、名 禹资产、民生证券、米牛投资、茂源财富、龙远投资、瞰道 资产、凯丰投资、聚联汇投资、金之灏基金、嘉世私募基金、 汇丰晋信基金、汇安基金、汇添富基金、环球富盛理财、华 福证券、华创证券、华宝信托投资、华安证券、厚坡私募基 金、红塔证券、红石榴私募、弘尚资产、和谐健康保险、合 晟资产、海通国际证券、果实私募基金、国信证券、国晖投 资、国都证券、贵源投资、光大证券、光大保德信基金、耕 霁(上海)投资、富国基金、蜂巢基金、方正证券、东兴证券、 东方财富证券、第一创业证券、创金合信基金、财通证券、

	毕盛资产、源信资产、邦政资产	
时间	2025年10月31日-2025年11月4日	
地点	远程音频、线上电话会;公司会议室	
上市公司接待	董事会秘书:万灵芝	
人员姓名		
	一、公司的基本情况介绍及最近主要变化。	
	广东华特气体股份有限公司(以下简称"华特气体"或	
	"公司"),成立于 1999 年,于 2019 年 12 月在上交所科	
	创板上市,股票代码:688268。华特气体是一家专注于特种	
	气体国产化,聚焦主营业务发展的公司;长期以来,公司坚	
	持自主可控、创新发展,是率先打破极大规模集成电路、新	
	型显示面板、高端装备制造、新能源等尖端领域气体材料进	
	口制约的气体厂商。	
	公司主营业务以特种气体的研发、生产及销售为核心,	
投资者关系活	辅以普通工业气体和相关气体设备与工程业务,提供气体一	
动主要内容介	站式综合应用解决方案。公司的特种气体主要面向集成电	
绍	路、显示面板、光伏新能源、光纤光缆等新兴产业。随着信	
	息化、智能化技术的快速发展,半导体芯片及器件产品在半	
	导体照明、新一代移动通信、智能电网、新能源汽车、智能	
	驾驶、数据中心、消费类电子等领域得到广泛应用。公司的	

电子特种气体产品在电子领域实现了包括高纯四氟化碳、高

纯六氟乙烷、光刻气、高纯二氧化碳、高纯一氧化碳、高纯

氨、高纯一氧化氮、高纯三氟甲烷、高纯八氟丙烷、锗烷、

高纯乙烯、高纯甲烷、高纯六氟丁二烯等众多产品的进口替

代。公司自主研发的氟碳类、光刻稀混气类、氢化物、氮氧

化合物等产品主要应用在芯片制程工艺中的刻蚀、清洗、光

刻、外延、沉积/成膜、离子注入等环节。

公司掌握了特种气体从生产、存储、检测到应用服务全流程涉及的关键技术,包括气体合成、纯化、混配、气瓶处理、分析检测以及供气系统的设计、安装、日常维护等环节。公司精益求精,在原有核心技术基础上不断深入研究,持续提升各节点技术水平,追求更高的纯度、更低的杂质含量、更稳定的质量、更高的检测精度。公司经过多年行业沉淀在高端市场领域形成了突破,积累了国内外众多优质客户,尤其在集成电路领域,对国内8-12寸芯片厂商的覆盖率处于行业领先地位。公司有超过20个产品已经批量供应14纳米先进工艺,超过13个产品供应到7纳米先进工艺,2个产品进入到5纳米先进工艺。第三代功率器件半导体方面,公司产品满足碳化硅(SiC)与氮化镓(GaN)等生产需求。公司也已进入到全国最大的氮化镓厂和碳化硅厂供应链。

经过三十多年的发展,公司的技术积累日益深厚。截至 2025 年半年度,公司累计取得 259 项专利,其中 40 项发明 专利、216 项实用新型专利及 3 项外观设计专利。公司主持 或参与制定包括多项电子工业用气体国家标准在内的 67 项 标准,6项行业标准,1项国际标准和11项团体标准。公司 承担了国家重大科技专项(02 专项)中的《高纯三氟甲烷的 研发与中试》课题等重点科研项目,还承担了广东省战略性 新兴产业区域集聚发展试点(新一代显示技术)项目中的"平 板显示器用特种气体"研发,公司于2017年、2019年、2021 年、2023年作为唯一的气体公司连续四届入选"中国电子化 工材料专业十强"。2023年公司荣获中国集成电路创新联盟 第六届"IC 创新奖"成果产业化奖(集成电路用稀混光刻气 的研发与产业化)、公司入选国家级第五批专精特新"小巨 人"企业、荣获"广东省专精特新中小企业"、"广东省创 新型中小企业"、"广东省专利奖优秀奖"、"广东省制造 业单项冠军"、"2023年度佛山市科技领军企业(创新效能)"、

"2023年度全国气体标准化先进单位"、"2023年度梅州扶贫济困奖铜奖"、"2024年佛山市南海区政府质量奖"、"2024上市公司口碑榜(新材料最具成长上市公司)"、"TOP20大湾区上市公司-公司治理"等荣誉称号。

二、问答环节

1、2025年前三季度业绩解读?

答:报告期内,公司实现营业总收入104,413.65万元,同比下降1.36%,公司上半年实现归属于母公司股东的净利润11,897.82万元,同比下降10.32%,实现归属于母公司股东的扣除非经常性损益的净利润11,577.05万元,同比下降10.04%;报告期末,公司总资产353,481.57万元,较报告期初增长7.08%,归属于上市公司股东的净资产200,250.42万元,较报告期初增长2.7%。

前三季度,行业仍呈现"需求端回暖、价格端承压"的显著特征,部分产品价格竞争依然存在。同时,由于报告期内部分费用增加以及汇兑损益,当期利润仍受一定影响。

2、公司前三季度毛利优化的举措?公司未来在持续优化毛利上有哪些举措?

答:前三季度,公司综合毛利率同比提升约2个百分点, 达34%。报告期内,因公司新产品逐步释放产能并顺利实现 成果转化并推向市场,凭借新产品更优的盈利结构,推动公 司主营业务毛利同比提升,展现出产品结构优化的积极成 效。公司将紧密围绕市场需求,充分发挥自身技术优势,通 过积极地开发和新建全产业链项目、深化气源合作等方式向 上延伸产业链、持续海外设点、优化业务模式、升级生产线、 开展技术改造等方式,提升产能以及高附加值产品的自主可 控能力,来实现毛利优化,进一步提升公司盈利能力和市场 竞争力。

3、公司氦气产品的竞争优势?

答:公司深耕氦气产品多年,与上游国际供应商达成长期合作,供应链完整,在产品盈利能力方面具有竞争力。

4、公司前三季度海外业务占比?海外直销业务进展情况?

答:前三季度,公司海外业务收入约占主营业务收入的20%左右;公司部分产品已通过东南亚地区多家半导体厂的认证并实现订单,实现海外直销突破,直销品类稳步提升。目前,公司仍积极争取与多家境外半导体厂的直销合作。

5、公司前三季度特气、普气和设备的占比分别是多少? 特气毛利同比提升多少?

答:前三季度,公司特种气体、普通工业气体及设备、工程业务收入分别约占主营业务收入的 65.39%、22.70%和 11.90%。其中,特种气体毛利同比提升约 2%,约为 39%。

6、公司南通重大建设项目的进展情况?

答:该项目已取得一期土地,已取得安环能评相关批复,目前正在规划建设。

7、公司新产品规划的战略是什么

答:一方面聚焦成熟制程应用产品的多品类开发,丰富 更多品类数量,另一方面聚焦先进制程应用产品的持续研 发,两方面相结合继续保持公司产品的竞争优势,与同行差

	异化竞争。
	8、公司新产品的销售进展情况?
	答: 2025年,公司加速推进乙硅烷、溴化氢、三氯化硼
	等高端电子特气新产品的成果转化;目前,公司新产品乙硅
	烷、溴化氢、三氯化硼均已经产生销售订单,实现成果转化。
附件清单(如	无
有)	
日期	2025年11月4日