

证券代码：688448

证券简称：磁谷科技

编号：2025-013

南京磁谷科技股份有限公司投资者关系活动记录表
(2025年半年度业绩说明会)

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" 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	参与公司2025年半年度业绩说明会的投资者
时间	2025年9月22日, 10:00-11:00
会议地点(形式)	上海证券交易所上证路演中心(网址: http://roadshow.sseinfo.com/), 上证路演中心网络互动
上市公司接待人员姓名	董事长: 吴立华 董事、总经理: 董继勇 董事、财务总监、董事会秘书: 肖兰花 独立董事: 夏维剑 证券事务代表: 郭铮佑
投资者关系活动主要内容介绍	一、2025年半年度业绩概况 公司于2025年8月19日披露了公司2025年半年度报告, 根据相关定期报告: 2025年上半年, 公司围绕“稳中求进, 创新驱动”经营主基调, 深耕主营业务, 持续优化产品布局, 加大新产品的市场拓展力度, 推进事业部制转型, 不断提升经营质量, 保障公司持续稳健发展。

报告期内，公司深挖关键行业客户需求，积极进行新市场的开拓，公司实现营业收入 15,164.47 万元，同比增长 1.17%；实现归属于母公司所有者的净利润 448.49 万元，同比下降 46.10%。报告期内公司归母净利润有所下降，主要受行业竞争影响，公司主营业务毛利率较去年同期有所下降，并且去年同期公司收到金额较大的政府补助。另一方面，公司实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润 254.79 万元，同比增长 13.65%，也体现出公司主营业务的稳健发展态势。

二、互动交流环节

问题 1：领导好，能不能就未来公司发展和行业前景做一个简单的介绍？（预征集）

答：尊敬的投资者，您好！节能减排为我国产业发展的重要战略目标，在国家“能耗双控”的背景下，高耗能行业均面临减产压力或产量瓶颈压力，采用具有节能、环保的新技术、新设备是必然趋势。公司研发的各类磁悬浮流体机械产品具有传动无机械接触、高速高效、节能等技术优势，在部分领域实现了对传统产品的替代。随着国家节能降碳及设备更新等政策的传导落地，也将会对公司业务拓展起到积极的推动作用，公司产品的市场空间有望进一步打开。感谢您的关注！

问题 2：领导好，最近有不少同行的公司已经开始涉足半导体等高端行业，请问公司有没有相关准备或布局？（预征集）

答：尊敬的投资者，您好！公司已积累了较为丰富的行业客户资源，包括电子、半导体等相关行业客户。感谢您的关注！

问题 3：领导好，最近几年公司净利润增速放缓，销售毛利率连年下滑，请问是什么原因导致的？未来公司有何应对措施

解决上述问题？（预征集）

答：尊敬的投资者，您好！公司毛利率有所下降主要受鼓风机行业竞争加剧及产品结构变化影响。同时，近几年公司持续加大研发投入及新产品市场推广力度，相关研发费用及销售费用有一定增长，并且公司因设立 2023 年限制性股票激励计划，计提了相关股份支付费用，一定程度上影响公司净利润水平。

未来公司将积极通过持续的技术创新和产品迭代升级，不断拓展新的行业应用领域，进一步提升高毛利新产品的收入占比，并通过募投新产线投产带来的规模效应提升公司生产能力，稳步提升公司盈利能力。感谢您的关注！

问题 4：领导好，请问公司如何看待未来磁悬浮冷水机在数据中心领域的渗透率？公司的磁悬浮冷水机相比同行的产品有何竞争优势？相关数据中心业务进展是否顺利？（预征集）

答：尊敬的投资者，您好！数据中心不管采用液冷或风冷方式，都需要使用冷却系统对传热介质进行冷却换热降温，才能使系统稳定运行。而磁悬浮冷水机组是效率较高的一种冷却系统，能够大幅降低数据中心运行能耗，随着大型数据中心 PUE 指标要求日趋严格，磁悬浮冷水机组将有广阔的市场空间。

公司磁悬浮冷水机组采用磁悬浮技术，压缩机运转时无机械接触，无需润滑油，系统的压缩效率、换热效率都得到极大提高，比传统冷水机组节能约 30%-50%，可广泛用于数据中心、工业制造、实验室、食品、农业等对工艺和环境温度有要求的场所及办公大楼、酒店、医院、商场、学校等对舒适性有要求的场所。目前公司已与数据中心相关行业客户开展合作，产品已在客户端验证中。公司也将加大磁悬浮冷水机组产品的市场拓展力度，以推动磁悬浮冷水机组相关产品在数据中心行业的拓展速度。感谢您的关注！

问题 5：公司在磁悬浮鼓风机之外的新产品收入结构有何变化？

答：尊敬的投资者，您好！今年上半年，公司重点推进磁悬浮压缩机系列产品的市场开拓，磁悬浮空气压缩机实现销售收入 6,892.37 万元，同比增长 13.49%；磁悬浮冷水机组实现销售收入 654.41 万元，同比增长 391.03%，成为公司增长最快的产品线。

公司除鼓风机以外的新产品合计主营业务占比 56.54%，较去年同期提升 2.21 个百分点，公司不断推动产品与技术创新，积极打造满足行业用户需求的产品解决方案。感谢您的关注！

问题 6：公司上半年研发费用率近 14%，主要投向哪些方向？

答：尊敬的投资者，您好！上半年公司研发费用 2,086.07 万元，占营收 13.76%，一贯保持了高研发投入水平。报告期内，公司加大了磁悬浮制冷压缩机产品开发力度，进行了多款制冷量机型的开发及平台化升级，扩展了磁悬浮空压机产品功率、压力和流量范围，并基于二代磁悬浮离心式鼓风机进行了特殊气体压缩机的衍生开发及真空泵产品型号拓展。感谢您的关注！

问题 7：目前的订单储备情况，今年新的生产线投产后多久可以满负荷生产？

答：尊敬的投资者，您好！目前公司在手订单较为充足，其中磁悬浮压缩机相关产品较同期有一定增长。公司生产建设募投项目已于今年 6 月投产，该募投项目新厂区主要用于磁悬浮空气压缩机、磁悬浮冷水机组等公司高增长新产品的产能提升，项目完全达产后将实现年产 1000 台套设备产能。公司将有序推进募投项目新厂区投产后的产能爬坡，满足公

	<p>司磁悬浮压缩机相关产品业绩增长需求，尽快实现募投项目预期效益。感谢您的关注！</p>
<p>风险提示及说明</p>	<p>以上如涉及对行业的预测、公司发展规划等相关内容，不代表公司或公司管理层对行业、公司发展或业绩的盈利预测和承诺，不构成公司对投资者的实质性承诺，敬请广大投资者注意投资风险。</p> <p>投资者接待活动中，公司接待人员积极回复投资者提出的问题，回复的内容符合公司《信息披露管理制度》等制度的规定，回复的信息真实、准确，本次活动不存在应当披露的重大信息。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2025 年 9 月 22 日</p>