

证券代码：301070

证券简称：开勒股份

开勒环境科技(上海)股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2024-002

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姓名	投资者网上提问
时间	2024年5月10日(周五)下午 15:00~17:00
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台”(https://ir.p5w.net)采用网络远程的方式召开业绩说明会
上市公司接待人员姓名	1、开勒股份 董事长兼总经理 卢小波 2、开勒股份 董事会秘书 卢琪琪 3、开勒股份 财务总监 谭朝辉 4、开勒股份 独立董事 王莹娇 5、东方证券 保荐代表人 张仲
投资者关系活动主要内容介绍	投资者提出的问题及公司回复情况 公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复： 1、请问公司 2024 年经营目标 尊敬的投资者：您好！2024 年度公司将在保证 HVLS 风扇业务稳定发展的基础上，凭借 10 多年深耕工商业领域的品牌积淀和下沉开发优势，积极响应国家大政方针，发展工商业储能业务，坚持“周到、标准、以客为尊”的服务理念，为工商业客户提供最亟需的各类可持续发展和降本增效解决方案，致力于成为绿色工业发展整体解决方案供应商。感谢您对公司的关注！ 2、公司在 2024 年是否有重大的投资或并购项目？ 尊敬的投资者：您好！公司投资及并购相关计划请您关注公

司公告。感谢您对公司的关注！

3、请董秘介绍下未来 HVLS 风扇和工商业储能市场的发展趋势？

尊敬的投资者：您好！我国 HVLS 风扇是在引进、消化、吸收国外技术的基础上发展起来的，起步晚于欧美等发达国家或地区，各个领域的渗透率较低，经历了 2008-2015 年的快速发展期，目前总体处于平稳发展阶段。短期来看，2021 年以来，厂房车间和仓储建设需求均出现加速增长，2023 年全国铁路固定资产投资完成额是近三年最高一年，增加值也高于过去 5 年同期水平，长期来看，在《中国制造 2025》指引下，我国工业化水平将持续提升，社会物流运行效率亟待提升，枢纽建设有较大增长空间，均为 HVLS 风扇的应用提供了可观的增量和存量市场，根据赛迪顾问相关数据，预计到 2025 年，全国 HVLS 风扇市场规模将达到 35 亿元，可实现年均增长率 17%以上，全球 HVLS 风扇市场规模将达到 12 亿美元，实现年增长率 10%以上。

工商业储能行业仍处于发展初期，随着国内工商业储能政策不断催化，各地分时电价政策落地、峰谷价差拉大，以及储能系统投资成本下降等因素，工商业储能的经济性逐步显现，行业开始快速发展，2023 年成为工商业储能的发展元年。十四五以来，新增新型储能装机带动产业链上下游进一步拓展，多应用场景发挥功效，有力支撑新型电力系统的建设，成为我国经济发展“新动能”。感谢您对公司的关注！

4、请介绍公司工商业储能业务的发展前景如何？在工商业储能领域的竞争对手有哪些？

尊敬的投资者：您好！工商业储能行业目前处于发展初期，行业竞争格局尚在构建中，随着国内工商业储能政策不断催化，各地分时电价政策落地、峰谷价差拉大，储能投资成本下降，工商业储能的经济性逐步显现，行业也开始快速发展，未来发展空间巨大。

公司作为工商业储能的投资运营商，聚焦于工商业储能业

务，为客户提供“研、产、销、投、运”一站式储能解决方案，从前期收资、技术测算、投资建设、系统交付，并网验收、到后期运维一通到底，致力于为工商业客户提供高性价比清洁能源解决方案。公司将持续提升产品品质、丰富工商业储能业务场景、创新工商业储能业务模式，增强公司在工商业储能产品市场的影响力。感谢您对公司的关注！

5、您好！我来自四川大决策，请问公司的风扇和储能可不可以用在低空飞行器上。

尊敬的投资者：您好！公司 HVLS 风扇产品主要应用在厂房车间、仓储物流以及包括商超酒店、餐厅酒吧、会场展馆、运动场馆、机场车站户外场地在内的公共空间，解决高大空间的通风降温问题。公司储能产品主要用于解决工商业企业峰时用电成本居高不下、停电损失、限电困扰等问题，通过帮助用户负荷削峰填谷实现峰谷价差收益。目前公司 HVLS 风扇产品及工商业储能产品应用场景包含低空飞行器生产、制造等环节相关的生产车间、仓储物流等场景，但无法直接应用于低空飞行器。公司将继续加大研发投入，丰富公司产品类型，不断拓展公司产品的应用领域。感谢您对公司的关注！

6、公司的资产负债表状况如何？特别是应收账款、存货和负债水平的情况

尊敬的投资者：您好！2023 年公司总资产 10.52 亿元，总负债 2.31 亿元，所有者权益为 8.21 亿元，公司资产负债率为 21.96%。其中，应收账款 0.67 亿元，占总资产比重为 6.35%；存货 0.95 亿元，占总资产比重为 9.01%。未来，公司将继续优化资产负债结构，不断提升公司运营能力，为股东创造更大价值。感谢您对公司的关注！

7、2023 年，开勒股份的营收为 3.69 亿元，同比上升 21.27%；归母净利润 2685.16 万元，同比下降 10.78%。请问，公司营收上升但净利润却下降的原因是什么？

尊敬的投资者：您好！报告期内，公司营收上升主要原因是

随着宏观经济的复苏,公司进一步加大市场开拓力度,公司 HVLS 风扇业务实现了稳步增长的态势;同时,公司完成了工商业储能业务的一体化布局,实现了工商业储能业务在市场上的首次亮相,进一步提升了公司的营业收入。净利润下降的主要原因有:一是 2023 年是公司工商业储能业务的投入期,在团队建设、市场营销等方面投入了大量的人力和财力,对公司整体利润产生了一定的影响;二是公司于 2023 年实施了股权激励计划,计提的股份支付费用对净利润也产生了一定的影响。感谢您对公司的关注!

8、贵司在保证 HVLS 风扇业务稳定发展的前提下,积极进行业务战略转型,开始布局并进军工商业储能业务,实现公司业务的多元化、高质量发展。请问,2023 年公司 HVLS 风扇业务收入是多少?工商业储能业务收入又是多少?

尊敬的投资者:您好!2023 年公司 HVLS 风扇业务收入是 2.99 亿元,工商业储能业务收入是 0.15 亿元。感谢您对公司的关注!

9、想问一下,公司转型做工商业储能,业绩一直没有明显提升,是没有订单吗?

尊敬的投资者:您好!依托于公司 HVLS 风扇业务积累的工商业客户资源,公司自 2023 年起开始正式布局工商业储能领域,专注于工商业储能渠道开发和运营服务等业务。2023 年是公司工商业储能业务的投入期,在团队建设、市场营销等方面投入了大量的人力和物力,为公司后续业务发展奠定了扎实的基础,同时也对公司整体利润产生了一定的影响。未来,公司将继续加大在工商业储能业务上的投入比重,快速抢占优质客户资源,建立一定的市场先发优势,提升公司盈利能力和市场争力。感谢您对公司的关注!

10、想了解下开勒在客户服务和售后支持方面有哪些措施?

尊敬的投资者:您好!公司始终坚持以“制造精良产品,提供优质服务”为使命,不断加强研发创新能力,加大研发投入,挖掘市场和客户需求,为客户提供安全、可靠的高性能产品,同

	<p>时公司还组建了一只近百人的售后服务团队，为客户提供7×24小时的快速响应服务，切实保护客户利益，提升客户体验效应。感谢您对公司的关注！</p> <p>11、年报显示，2023年公司的主营业务中，HVLS风扇收入2.99亿元，同比增长15.30%，占营业收入的81.04%。分布式光伏电站投资运营收入0.24亿元，同比增长460.70%，占营业收入的6.48%。工商业储能业务收入0.15亿元，占营业收入的4.15%。</p> <p>请问，公司未来是否会继续加大在新业务领域的投入？</p> <p>尊敬的投资者：您好！公司HVLS风扇业务积累了上万家工商业客户，基于客户资源优势 and 渠道优势，公司开始布局工商业储能业务，主要客户群体为工商业客户，与HVLS风扇业务具有较高的协同性。工商业储能行业正处于发展初期，拥有的较大的市场空间，公司在保证HVLS风扇业务稳定发展的基础上，加大在工商业储能业务上的投入比重，快速抢占优质客户资源，建立一定的市场先发优势，提升公司盈利能力和市场竞争力。感谢您对公司的关注！</p>
附件清单(如有)	
日期	2024-05-10