## 江苏常友环保科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 2025-002

	□特定对象调研	5. 分析师会议
投资者关系活动类别		
	│□ 媒体采访	② 业绩说明会
	□ 新闻发布会	□ 路演活动
	□ 现场参观	
	□ 其他 (请文字说明其他活动内容)	
参与单位名称及	通过全景网"投资者关系互动平台"(https://ir.p5w.net)参与	
人员姓名	公司 2025 年半年度业绩说明会的投资者	
时间	2025年9月12日(星期五)下午15:00-16:00	
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、公司董事长: 刘文叶先生	
	2、董事会秘书: 唐娜女士	
	3、财务总监: 吴网娟女士	
	4、独立董事: 陈耀明先生	
	5、保荐代表人: 张宇先生	
	投资者提出的问题及公司回复情况	
	公司就广大投资者提	出的问题进行了回复(为便于投资者阅
	读,同类问题已合并	展示):
	1、贵公司目前是否有产品直接或者间接应用于无人机和	
投资者关系活动	人形机器人领域? 是	否有意向进军这2个领域?有何具体规
主要内容介绍	划和布局?	
	无人机作为智能	化、无人化技术的重要载体,在物流、
	农业、安防、测绘等领域展现出广阔的应用前景。公司高度	
	重视相关战略性方向	,并将其纳入未来布局的领域之一。
	同时,公司的复	合材料具备广泛的适用性,涵盖人形机

器人等领域的相关应用。目前公司产品主要用于风电领域的风电机组罩体、风电轻量化夹芯材料制品、罩体模具,以及轨道交通车辆部件等。公司正积极探索复合材料在不同领域的市场机会,将根据市场需求稳步推进这一战略布局,为投资者创造更多价值。

#### 2、请问贵司市值是如何实行管理的?

公司高度重视市值管理工作,通过不断提升内在价值, 紧抓行业发展机遇,进一步夯实经营基础,提升经营质量和 经营业绩,并合理运用现金分红、投资者交流等各种市值管 理工具提升公司的投资价值,打造成为国内外领先的复合材 料整体应用解决方案供应商。

3、公司毛利大幅下滑的具体原因?后续仍可能下滑吗? 公司目前产品在其它市场的对接情况?风电同行业绩普遍大涨的时候,如双一,公司利润大幅下滑的合理性?

目前公司正处于战略性投入的关键阶段,为把握市场机 遇、夯实长期发展基础,公司加大了在产能扩张、团队建设 和市场开拓等方面的投入,因此相关费用支出有所增加。此 外,公司正积极加大市场开拓力度,努力提升产品的市场占 有率和品牌影响力。

公司利润下滑主要受阶段性投入影响,公司与同行业公司在客户结构和产品结构方面存在差异,是造成业绩差异的另一原因;公司在研发投入、产能布局等方面具有长期优势,随着新产能释放和成本控制成效显现,未来盈利能力有望逐步改善。

4、请问贵公司有计划对总股本进行定向增发或者扩大股本的方案吗?公司的股本太小,是否有利于公司的长远发展?

公司目前暂无定向增发或扩大股本的具体计划。股本规模需综合考虑公司战略规划、市场环境及股东利益等多方面

因素。公司将持续关注市场动态,根据实际情况审慎决策, 以促进公司的稳健发展和股东价值的最大化。

# 5、贵公司目前是否有商业航空航天、飞行器、飞行弹方面的订单?是否产生了收入?

公司目前在商业航空航天、飞行器及飞行弹领域暂未产生相关收入。作为专注于复合材料技术的科技企业,公司的产品工艺与航空航天、高端飞行器对材料的核心需求存在技术适配性。公司已将航空航天及低空经济相关材料研发纳入长期规划,目前主要聚焦将现有材料技术向新兴领域延伸。未来若有具体合作或订单落地,将严格按照信息披露要求及时公告。公司会持续关注行业需求,推动技术优势与市场应用的结合。

#### 6、贵公司半年报显示风电机舱罩罩体产品毛利率下降, 请问具体原因是?

公司毛利率受原材料价格波动等多方面影响。未来,公司将通过不断提升内部管理水平、优化产品成本结构、推动工艺技术升级、加强采购成本管控等一系列举措降本增效,持续增强盈利能力与核心竞争力。

### 7、作为深圳无人机协会副会长单位,贵公司目前有没有 与影石创新和大疆合作以及未来是否有合作可能?

公司与上述企业暂无合作。常友科技始终秉持开放合作的态度,积极寻求与行业内优秀企业的合作机会。未来,在 无人机领域,公司希望凭借自身的优势和技术亮点,通过合 作实现资源共享、优势互补,共同推动行业的发展。

#### 8、公司三季度业绩同比增长与否?

目前公司生产经营情况正常。下半年具体经营业绩请关注后续公告。

日期 2025年9月12日

注: 公司 2025 年半年度业绩说明会全部内容可在"全景网" (https://rs.p5w.net/html/175740726055930.shtml) 进行查阅。