

重庆宗申动力机械股份有限公司投资者关系活动记录表

重要提示：凡涉及公司未来计划、发展战略等前瞻性描述不构成公司对投资者的实质承诺，敬请投资者注意投资风险。

编号：2025-05

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 checked="" type="checkbox"/> 其他（ <u>重庆辖区 2025 年投资者网上集体接待日暨半年度业绩说明会活动</u> ）
参与单位名称及人员姓名	投资者网上提问
时间	2025 年 9 月 25 日（周四）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
上市公司接待人员姓名	1、总经理、董事黄培国 2、副总经理、财务总监刘源洪 3、副总经理、董事会秘书林艺
投资者关系活动主要内容介绍	<p>投资者提出的问题及公司回复情况</p> <p>公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复：</p> <p>1、通用机械业务 2024 年产销增长显著，摩托车发动机业务也在向大排量升级。请问公司将如何平衡传统业务的“高端化升级”与新兴业务的“资源投入”，以确保两条增长曲线协同发展？</p> <p>您好，公司运用分析型策略和构建型策略打造两条增长曲线，通过分析型策略加快燃油动力业务（通用机械、摩托车发动机、航空发动机和零部件业务）向高端、高附加值领域升级，延长第一增长曲线；通过构建型策略迅速提升新能源业务（电驱动系统、储能、氢能源等业务）在电驱动系统、储能、氢能源等产业的经营规模，打造公司的第二增长曲线；通过全面数字化策略，提升燃油动力业务效率，促进新能源业务增长。感谢您的关注。</p>

2、新能源业务已形成多场景产品体系，电驱动系统也实现批量供货。能否披露新能源业务当前的营收占比、毛利率水平，以及为达成“提升经营规模”的战略目标，在2025年余下时间的核心举措？

您好，公司新能源产品的详细财务数据请详阅公司2025年半年度报告。公司目前已成功构建起新能源动力系统和储能两大产品体系，覆盖电驱动系统业务、储能业务、氢能源业务三大核心赛道的布局，实现传统业务稳健增长与新能源业务创新突破的良性互动格局。

3、请问目前氢能产品的客户反馈、实际运行数据如何？2025年下半年是否有扩大示范应用规模或实现商业化订单落地的明确计划？

您好，公司氢能叉车仅在工业园区示范应用，尚未实现商业化。感谢您的关注。

4、主营低空经济业务发展吗

您好，公司是国内专业化中小型动力机械产品制造基地之一，主要从事中小型动力机械产品及部分终端产品的研发、制造、销售等业务，在通用机械、摩托车动力、航空活塞动力等中小型动力领域处于行业领先地位，现已形成了以“通用机械和摩托车发动机”为核心，覆盖“航空动力、新能源、高端零部件”等新兴业务领域的产业布局。感谢您的关注。

5、刘总您好，有报道称，腾盾自主研发的大型模块化商用无人机在搭载了宗申航发四台CA550TI航空活塞发动机的配置下，在高原精准投送1.2吨应急物资试验中展现出卓越性能，其四发协同方案、万米高海拔稳定输出及复杂环境适应性，是否表明该发动机已代表国内无人机动力系统最高水平，并为未来大载重无人机在极端任务中的应用提供了关键技术支撑？

您好，宗申航发公司不断优化提升动力系统集成技术，已实现发动机+螺旋桨+热管理系统+发电系统等集成式设计，部分技术指标处于国际领先水平。感谢您的关注。

6、公司的小型航空发动机有实现批量供货吗？

您好，公司控股子公司宗申航发的航空发动机已实现批量供货。感谢您的关注。

7、子公司宗申航发亏损已大幅收窄，且产品拿到欧盟适航认证。请问该业务距离实现盈亏平衡还有多久？适航认证将如何具体转化为海外订单？

您好，公司 2014 年进入航空发动机领域，经过十年的发展，已形成了五大航空动力平台，推出 20 余款衍生产品以及螺旋桨产品，涵盖 20-200 马力段，是国内领先的中小型航空动力系统集成供应商。另外公司也完成了燃油活塞动力、混合动力和涡轮动力全谱系布局。感谢您的关注。

8、宗申航发上市进展如何

您好，公司控股子公司宗申航发于 2023 年 6 月 30 日已取得重庆证监局上市辅导备案的批准。公司将根据上述事项进展情况，严格按照有关法律法规的规定和要求及时履行信息披露义务。感谢您的关注。

9、黄总您好。宗申在园林机器人和高端零部件上建立了坚实基础。有分析指出，这些能力与智能汽车、人形机器人等前沿领域的供应链重合度超过 60。请问贵司是否评估过，以现有技术平台为基础，横向拓展至人形机器人或其他机器人平台的战略机遇？

您好，高端化、智能化、电动化是公司产品转型升级的重要方向之一，公司已推出一款智能化割草机器人产品，未来公司将根据发展战略和市场需求进一步深化公司相关产品布局。感谢您的关注。

10、公司年报中多次提到铲雪机器人和割草机器人，这些产品应用领域有哪些，客户对象是哪类群体？

您好，公司智能割草机器人客户群体主要是家用或商用领域。感谢您的关注。

11、公司现有产品是否可应用于机器人领域？

您好，公司已推出一款智能化割草机器人产品，未来公司将根据发展战略和市场需求进一步深化公司产品布局。感谢您的关注。

12、黄总您好！注意到贵司公众号《一图读懂 | 宗申动力 2025 年半年度报告》（25 年 8 月 25 日）以及贵司全资子公司大江动力公众号文章（2024 年 10 月 16 日）中均强调了贵司的智能割草机器人处于领先地位，并称其展现了公司在智能化、电动化上的深厚积累。这是否说明，该机器人并非单一产品，而是公司基于在机器人领域进行长期战略布局后取得的成果？公司是否将以此为基础，将机器人业务作为未来新的增长点来发展？

您好，高端化、智能化、电动化是公司产品转型升级的重要方向之一，公司已推出一款智能化割草机器人产品，未来公司将根据发展战略和市场需求进一步深化公司产品布局。感谢您的关注。

13、请问咱们公司是否有涉足机器人或人型机器人行业的计划

您好，公司已推出一款智能化割草机器人产品，目前没有涉及人型机器人业务。感谢您的关注。

14、公司提出“降成本”的年度目标。请问在原材料价格波动的背景下，公司在供应链管理、生产效率提升等方面有哪些具体措施？预计能带来多大程度的成本降幅？

您好，公司采用一系列联动措施与上下游企业进行长期战略合作、产业链分摊和价格调控等多种手段，积极管控成本。未来公司将继续一方面通过提高内部生产效率、降低管理和运营成本等措施，一方面与供应商、客户调整采购和销售价格，努力克服原材料波动带来的影响。感谢您的关注。

15、公司 2025 年上半年净利润同比大增 79.37%，主要得益于传统业务增长与投资收益。请问这一高增长态势在第三、四季度是否具备可持续性？相较于上半年，下半年的业绩驱动因素是否会发生变化？

您好，公司第三季度与第四季度业绩情况请根据后续公司披露的公告为准。感谢您的关注。

16、请问董秘，从2月底到了12元后一直振荡了7个多月，从这个走势看，不会是下半年业绩会大幅下滑

您好，公司运营一切正常，详情请关注公司定期报告。感谢您的关注。

17、三季报业绩预报什么时候预报

您好，公司将在第三季度结束后的一个月内完成季度报告的披露，请您及时关注公司公告，感谢您的关注。

18、三季报大概啥时候披露！？

您好，公司将在第三季度结束后的一个月内完成季度报告的披露，请您及时关注公司公告，感谢您的关注。

19、当前公司滚动市盈率约48倍，高于近十年90%的时间及行业均值。面对较高的估值水平，公司除了业绩增长外，是否有其他稳定投资者预期的计划（如优化分红政策、加强市值管理等）？

您好，公司近年来一直坚持聚焦主业、稳健发展，提升经营规模和经济效益，大力推进产业转型升级，通过高比例现金分红等方式增强对股东的回报，提高信息披露的公平性和及时性，接待机构调研，增强投资者对公司的了解，以上均是公司市值管理的常态化重要工作。感谢您的关注。

20、为什么最近一年贵公司的股价一只走振荡行情，是不是收购隆鑫没有解决同行竞争的关系

您好，二级市场股价波动受多种因素影响，请广大投资者注意投资风险，公司目前生产经营正常，感谢您的关注。

21、今年大盘环境这么好，公司股价一直没有起色，基于公司发展，后续有没有增持或者回购计划？

您好，公司将根据市场情况以及公司总体安排决定是否推出回购或增持计划，感谢您的关注。

22、微信公众号电动车资讯号显示，江苏宗申与华为达成深

	<p>度合作，即将搭载华为鸿蒙系统。未来将集成 AI 算法、大数据分析及 5G 通信技术，实现车辆全生命周期管理、远程诊断及智能出行，引领行业迈向万物互联新时代，打造“人车生活”智慧出行新体验，请问是否属实，公司产品是否搭载华为鸿蒙系统？</p> <p>您好，江苏宗申为公司关联方，公司相关信息请以公司公告为准，感谢您的关注。</p> <p>23、公司子公司重庆莱特威汽车零部件有限公司生产哪类汽车零部件，是否可应用于新能源汽车？</p> <p>您好，重庆莱特威汽车零部件有限公司不是公司子公司，感谢您的关注。</p> <p>24、宗申动力加油，我看好您，加油董事长们！</p> <p>您好，感谢您的支持与关注。</p>
附件清单(如有)	
日期	2025-09-26