

证券代码： 002202

证券简称：金风科技

金风科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：

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 type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input checked="" 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	美银证券 曾兆轩 大和证券 叶捷贤 国信证券 王蔚祺
时间	2026年3月31日
地点	线上会议
上市公司接待人员姓名	副总裁兼董事会秘书及公司秘书 马金儒 首席财务官 王宏岩 副总裁兼风电产业集团总经理 陈秋华
投资者关系活动主要内容介绍	<p><u>2025年公司各版块收入及毛利率情况？</u></p> <p>答：2025年，公司风机及零部件销售板块实现营业收入57,205,218,600.55元，毛利率为8.95%，同比提升3.90个百分点；风电场开发板块实现营业收入8,693,900,409.75元，毛利率为43.16%，同比上升3.15个百分点；风电服务板块实现营业收入5,715,538,005.72元，毛利率为20.36%，同比下降1.14个百分点；其他业务的营业收入为1,408,820,721.25元，毛利率为22.81%，同比下降0.57个百分点。</p> <p><u>2025年国内风电机组招标情况？</u></p> <p>答：2025年，国内市场招标总量达121.24GW，仍保持较高规模，其中陆上招标量112.10GW，海上招标量9.14GW。其中北方区域招标容量占比超过70%。风机大型化持续发展，6MW及以上机型招标量占比持续有所提升。</p>

	<p><u>公司2025年海上业务发展情况如何？</u></p> <p>答：随着中国海上风电向深远海、规模化发展，公司以技术创新为核心驱动力，持续突破大容量机组与深远海关键技术，同时提升海上风电一体化设计能力、项目建设交付能力、海上风电运维服务能力，打造“海上机组、海上工程、海上运维、海上培训”四位一体海上整体解决方案。2025年国内海上风电新增装机中，公司以208.9万千瓦的规模、37.9%的市场份额，首次登顶国内海上风电整机制造商榜首。</p> <p>产品研发方面，在国内海上市场，面对深远海、大型化的发展趋势，公司在多领域刷新行业纪录。联合三峡集团研发的20MW海上风电机组完成吊装，刷新了全球实际运行海上风电机组中单机容量及叶轮直径最大纪录。该机组实现关键部件100%国产化，并入选国家能源局首台（套）重大技术装备名单。</p> <p>自主研发的GWH252-16MW漂浮式海上风电机组完成吊装，刷新全球漂浮式风电机组单机容量及叶轮直径纪录，并荣获2025年“风电领跑者”最佳海上机组奖。同时，GWHV21平台机组在我国离岸距离最远海上风电项目实现全容量并网，充分验证了产品可靠性。公司推出覆盖海陆全场景的新一代Ultra系列产品，推动核心理念从“度电成本”向“度电价值成本”跃升。海上GWH266-14MW机型设计寿命达30年，凭借小叶轮设计使尾流损失较大叶轮机组降低5-6%，该机型获得2025年“风电领跑者”最佳海上机组奖。</p> <p><u>公司混塔业务发展情况如何？</u></p> <p>答：在混塔业务方面，2025年公司国内混塔新签订单突破10GW，同比增长34%，市场占有率稳居行业第一，并获取国际项目3.37GW订单。报告期内，国内交付量同比增长28%，累计交付突破17GW，实现全球混塔装机规模第一，进一步巩固了行业领先地位。公司185米超高钢混塔架凭借突出的技术创新实力与卓越的产品综合性能，荣获年度“风电领跑者”奖项。</p>
附件清单（如有）	
日期	2026年3月31日