

证券代码：300748

证券简称：金力永磁

江西金力永磁科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2025-011

投资者关系活动类别	<input checked="" 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 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）	
形式	<input checked="" type="checkbox"/> 现场 <input type="checkbox"/> 网上 <input type="checkbox"/> 电话会议	
参与单位/ 人员名称	姓名	机构名称
	王筱茜	长江证券
	许红远	长江证券
	傅盈	渤海人寿
	王中伟	福泽源基金
	邹昱旻	广发资管
	鲍昀骁	易方达基金
	田鑫	易方达基金
	朱运	易方达基金
	姜宛悦	易方达基金
	陈俊佑	易方达基金
	李金洪	长城基金
	李跃	胤胜资产
	吴濛昉	光大保德信基金
	邹欣	兴全基金
	刘洋	兴全基金
	卢扬	上银基金
	王文宾	英大保险
	李湘杰	华夏基金
	吴文涵	宁泉资产
	李顺帆	诺安基金
	凌亚亮	浦银安盛
	严涛	新华资产
	王曼	华夏基金
	金晟哲	博时基金
	魏巍	太平洋资产
刘龙龙	新华基金	
薛初	太平洋资产	
陈卓	南方基金	

	李凡	姚泾河投资
	王畅舟	中金公司
	何曼文	中金公司
	商力	中信证券
时间	2025年6月26日	
地点	金力永磁（包头）科技有限公司会议室	
上市公司接待人员姓名	苏权副总裁兼金力包头公司总经理 赖训珑董事会秘书	
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、请简要介绍公司经营情况。</p> <p>答：2025年第一季度，公司管理层积极开拓市场并同步扩大产能，保持稳健经营。公司持续聚焦新能源和节能环保领域，专注于新能源汽车及汽车零部件、节能变频空调、风力发电、机器人及工业伺服电机、3C、低空飞行器等核心应用领域，并积极配合国际知名科技公司进行具身机器人电机转子研发及产能建设，并陆续有小批量的交付。</p> <p>2025年第一季度，公司实现营业收入17.54亿元，同比增长14.19%，实现归属于上市公司股东的净利润1.61亿元，同比增长57.85%，实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润1.06亿元，同比增长331.10%。</p> <p>公司半年度经营情况请届时关注公司发布的《2025年半年度报告》。</p> <p>2、请介绍一下出口许可情况。</p> <p>答：商务部新闻发言人近日就中重稀土出口管制措施答记者问时提到：“中国作为负责任的大国，充分考虑各国在民用领域的合理需求与关切，依法依规对稀土相关物项出口许可申请进行审查，已依法批准一定数量的合规申请，并将持续加强合规申请的审批工作。”</p> <p>公司在中重稀土相关物项出口管制措施出台后，便按照国家有关规定开展出口申报工作，并已陆续获得国家主管部门颁发的出口许可证，出口区域包括美国、欧洲及东南亚等。</p> <p>2025年一季度，公司出口销售收入3.12亿元，占营业收入的17.76%，其中对美国出口的销售收入为1.22亿元，占营业收入的6.94%，且公司不涉及军工业务。</p> <p>公司将继续严格遵照国家法律法规及相关政策，对于涉及出口管制公告相关类别的产品，公司将依照规定向相关主管部门进行申请，并在获得许可后进行出口。</p> <p>3、请介绍一下公司本次回购公司股份方案进展情况。</p> <p>答：基于对公司未来发展前景的信心和对公司价值的认可，公司董事会决议拟使</p>	

	<p>用公司自有资金或自筹资金（股票回购专项贷款等）以集中竞价交易方式回购公司 A 股股份，其中自筹资金（股票回购专项贷款等）占回购资金总额比例不超过 90%，回购股份的资金总额不低于人民币 10,000 万元（含），不超过人民币 20,000 万元（含），本次回购的股份将依法全部用于注销并减少注册资本。本次回购公司 A 股股份方案已经公司 2024 年年度股东大会表决通过，目前已完成证券账户开立等回购前相关手续。公司将按照相关规定及时发布有关回购股份情况。</p> <p>4、请问公司包头三期项目进展情况。</p> <p>答：2025 年 1 月，公司积极响应国家关于全力建设“两个稀土基地”的政策，根据未来新能源汽车、变频空调、具身机器人等市场需求，董事会决定投资建设“年产 2 万吨高性能稀土永磁材料绿色智造项目”。力争到 2027 年建成 6 万吨高性能稀土永磁材料产能。目前项目按计划推进中。</p> <p>5、请介绍一下公司具身机器人与低空飞行器业务最新进展。</p> <p>答：公司在机器人领域正积极配合世界知名科技公司的具身机器人电机转子研发和产能建设，并有小批量的交付。目前公司根据客户的需求，已进行了包括项目专用厂房、专用设备及专业团队等多方面的配套投入，初具有一定的规模化量产能力。未来，公司还将持续增加对具身机器人电机转子领域的研发投入，积极推进该项目产业化的软硬件配套工作，以满足市场不断增长的需求。此外，公司低空飞行器领域亦有小批量交付。</p> <p>接待过程中，公司与投资者进行了充分的交流与沟通，并严格按照公司《信息披露管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平，没有出现未公开重大信息泄露等情况。</p>
日期	2025 年 6 月 26 日