

证券代码：873305

证券简称：九菱科技

公告编号：2024-030

## 荆州九菱科技股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

#### 一、投资者关系活动类别

- 特定对象调研  
 业绩说明会  
 媒体采访  
 现场参观  
 新闻发布会  
 分析师会议  
 路演活动  
 其他

#### 二、投资者关系活动情况

活动时间：2024年4月29日

活动地点：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。

参会单位及人员：通过网络方式参与公司2023年年度报告说明会的投资者。

上市公司接待人员：公司董事长：徐洪林先生；公司董事、总经理：许文怀先生；公司董事、董事会秘书：张青先生；公司董事、财务负责人：陈明先生；公司保荐代表人：殷博成先生。

#### 三、投资者关系活动主要内容

**问题 1：近期开启了新一轮家电和汽车买新退旧，贵公司的订单是否受影响变多？增量是否超过预期？**

**回答：**尊敬的投资者，您好！公司主要客户包括湖北神电、大洋集团、锦州汉拿、东风电驱动、奇精机械、东贝集团等国内知名企业，终端客户包括一汽大众、上汽大众、上汽通用、现代汽车、长城汽车、东风雪铁龙、吉利汽车、奇瑞汽车、东风汽车、潍柴、玉柴、康明斯等知名汽车厂商，以及海尔、美的、惠而浦等知名家电企业。公司目前生产经营情况正常，业务发展稳健良好，2024 年一季度订单受终端需求增长影响，较上年同期增长。感谢您的关注！

**问题 2：公司的核心技术是什么？**

**回答：**尊敬的投资者，您好！公司自设立以来专注于粉末冶金、永磁材料制品的研发、生产和销售。公司目前拥有 5 项发明专利（其中 2 项处于实质审查中），掌握并熟练运用内齿圈模具设计和应用技术、驱动齿轮高温烧结技术、压缩机阀板整形技术、齿轮内孔镗加工技术、内齿圈高频淬火技术、永磁锆铁氧体磨削料的回收等研发、生产环节的核心技术。公司聚焦产业技术创新与生产工艺研发，目前已积累深厚的技术研发实力与行业资源积淀，在国内粉末冶金行业处于先进水平。感谢您的关注！

**问题 3：公司有何措施提振股价和股民的持股信心？**

**回答：**尊敬的投资者，您好！二级市场股价波动受宏观经济、市场供求、行业特征和投资者情绪等多种因素的影响，公司将加快募投项目建设、持续提升经营业绩、做好经营管理工作，努力实现公司和股东价值最大化。同时持续与资本市场保持良好的沟通交流，推动公司估值向内在价值靠近。感谢您的关注！

**问题 4：请问新生产基地什么时候试生产，为什么这么晚？在年报和季报中稀土永磁占比是多少？谢谢。**

**回答：**尊敬的投资者，您好！公司募投项目稳步推进中，力争于 2024 年二

季度逐步投产。稀土永磁市场方面，公司已与多家电驱动公司接洽，签订了合作框架协议，并已开发多款产品。随着公司募投项目的逐步投产，公司稀土永磁收入占比将逐步提升。感谢您的关注！

**问题 5：粉末冶金市占率大致名次前几名？**

**回答：**尊敬的投资者，您好！根据中国内燃机工业协会电机电器分会调查统计数据及书面证明材料，2020 年、2021 年，公司生产的粉末冶金零件在中国汽车起动机主机市场用量排名均为国内市场第一。公司将立足现有基础和优势，加大客户拓展力度，完善市场布局，不断提高市场占有率。近两年，粉末冶金行业市占率无公开权威数据来源。感谢您的关注！

**问题 6：每股净利润下降的原因是什么？**

**回答：**尊敬的投资者，您好！每股净利润下降的原因主要系去年一季度收到政府上市奖励 850 万元。感谢您的关注！

**问题 7：请问总经理许文怀，公司二季度业绩是否有好转？**

**回答：**尊敬的投资者，您好！公司 2024 年第一季度归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润较上年同期上涨 34.09%。公司未来将不断提升技术、服务、质量、研发等方面的能力和优势，增强公司的盈利能力。感谢您的关注！

**问题 8：贵公司今年的除非后利润实际是大幅增长的，为啥在季报中不做解释说明？很多看不懂财报的人以为利润大幅降低，抛出股票意愿强烈，空方也借机压低股价，收集筹码，导致这两天股票价格大跌！**

**回答：**尊敬的投资者，您好！2024 年一季度净利润下降的原因主要系去年一季度收到政府上市奖励 850 万元，扣除非经常性损益后的净利润较去年同期上涨 34.09%。净利润变动的原因已在公司 2024 年第一季度报告中披露。感谢您的关注！

**问题 9：公司会不会追加限售股份的日子，用来加强投资者的安稳，用行动证明公司对业务的信心？**

**回答：**尊敬的投资者，您好！公司股东将根据《北京证券交易所股票上市规则（试行）》等相关法规依法对其持有的股份办理限售及解限售，具体以公司后续公告为准。公司将持续做好经营管理工作，增强公司核心竞争力，提升企业内在价值，努力增强盈利能力，更好地为投资者创造价值。感谢您的关注！

**问题 10：公司像稀土这种单价较高的原材料价格最近几年波动较大，原材料价格波动对公司产品价格有什么样的影响？**

**回答：**尊敬的投资者，您好！公司现有产品原材料主要为铁、铜、锡，原材料价格变动对公司产品价格影响比较大，为了应对原材料市场价格变动，降低公司经营风险，公司铜基粉末冶金产品采用原材料成本加一定加工费的定价方式，尽可能降低成本波动对公司利润的影响，另外公司已于 2023 年通过对铜、锡两个品种开展套期保值业务的决议，并根据市场变化情况进行操作。公司进行的期货套期保值业务是为了规避和防范原材料价格波动风险，减少原材料价格波动对公司正常生产经营的不利影响。在原材料价格波动的背景下，通过期货市场进行套期保值可以有效降低经营风险。

稀土永磁材料产品目前尚未生产，公司计划对稀土永磁材料产品采用原材料成本加一定加工费的定价方式，尽可能降低原材料波动带来的风险，保持一个相对稳定的毛利率。在各方面条件成熟和可操作的前提下，公司未来也可以适时开展稀土套期保值业务。感谢您的关注！

**问题 11：公司募投项目进展情况？**

**回答：**尊敬的投资者，您好！公司募投项目建设稳步推进中，力争于 2024 年二季度逐步投产。感谢您的关注！

**问题 12：2024 年一季度同比净利润下降的原因是什么？**

**回答：**尊敬的投资者，您好！公司 2024 年一季度净利润为 524.36 万元，较去年同期净利润下降-53.51%，主要系去年一季度收到政府上市奖励 850 万

元。公司 2024 年一季度扣除非经常性损益后的净利润为 497.34 元，较去年同期上涨 34.09%。净利润变动的原因已在公司 2024 年第一季度报告中披露，感谢您的关注！

**问题 13：扣非利润增幅 30%多，为什么股价跌那么多？**

**回答：**尊敬的投资者，您好！公司致力于以稳定的经营业绩回馈广大投资者，当前公司各项经营业务运行良好；二级市场的走势受宏观政策、行业环境、产业需求等多重因素的共同影响，呈现一定的波动性，敬请留意投资风险！感谢您的关注！

荆州九菱科技股份有限公司

董事会

2024 年 4 月 30 日