证券代码：600141 证券简称：兴发集团

转债代码：110089 转债简称：兴发转债

**湖北兴发化工集团股份有限公司投资者关系活动记录表**

编号：2025-005

|  |  |
| --- | --- |
| 投资者关系活动类别 | ☑特定对象调研 □ 分析师会议□ 媒体采访 □ 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） |
| 参与单位名称及人员姓名 | 华创证券、华泰保兴、东方基金、知新资产、国泰基金、建信理财、鹏华基金、中信资管、鹏扬基金、拾贝投资、民生加银、华夏基金、荣光投资、华商基金、天弘基金、国泰海通、华创能源、诺安基金、大家资产、新华资产等 |
| 时间 | 2025年9月1日、2025年9月2日、2025年9月11日、2025年9月17日、2025年9月23日、2025年9月25日、2025年9月30日 |
| 地点 | 线下和线上 |
| 上市公司接待人员姓名 | 董事会秘书鲍伯颖 |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | **1、请问贵公司在固态电池硫化物方面有布局和规划吗？**答：谢谢您对公司的关注！公司固态电解质已完成小试工艺开发，正开展溶剂、铝源等关键工艺参数优化，已明确扩试工艺路线。据了解，目前硫化物固态电解质的关键原材料主要包括硫化锂与五硫化二磷。公司黄磷产能约17万吨/年，并掌握了行业领先的超纯黄磷净化技术；此外，公司拥有二十多年五硫化二磷生产经验，在充分参考下游新能源客户产品质量要求的基础上，目前在建1万吨/年高端五硫化二磷产能，计划明年上半年建成。公司电池级硫化锂工艺正处于技术调研阶段。**2、您好，可以介绍一下黑磷材料的研发进度和黑磷材料的应用方向吗？**答：谢谢您对公司的关注！当前，公司黑磷生产成本持续大幅下降，在锂离子电池负极材料、工业催化剂等应用领域已取得积极进展；并在肿瘤治疗方向同步开展临床前研究；在半导体芯片领域，公司主要通过与高校、科研院所开展产学研合作，持续提供高质量黑磷材料，支撑其在新型半导体器件领域的创新研发与应用探索。**3、目前储能市场一芯难求，公司的磷酸铁产能利用率怎么样？七部门印发的《石化化工行业稳增长工作方案(2025-2026年)》，是不是对公司是利好？**答：谢谢您对公司的关注！公司当前磷酸铁产能利用率为100%。七部门印发的《石化化工行业稳增长工作方案（2025-2026年）》，提出的2025年至2026年行业增加值年均增长5%以上的目标，并通过“有扶有控”的政策导向推动行业结构优化升级的方案总体对公司构成利好，其支持电子化学品、高端精细化工等关键领域发展的政策导向与公司重点发展的特种化学品业务高度契合；同时，方案强调严控大宗产品产能无序扩张、鼓励产业高端化绿色化转型及培育优质化工园区与龙头企业等举措，也与公司持续推进产品高端化战略、加强资源保障及促进绿色低碳发展的方向一致，有望为包括公司在内的化工企业营造更为有利的政策环境。**4、请问公司生产的功能性硅油在液冷行业的应用范围和竞争力如何？**答：谢谢您对公司的关注！公司研发团队正持续开展液冷硅油关键技术攻关，前期已协同相关领域客户推进产品对标验证工作。鉴于该试验验证周期较长，获取终端应用反馈尚需一定过程，相关工作正有序推进中。**5、贵公司五硫化二磷在业内处于什么技术水平？产能在业内处于什么地位？其用途是那些方面？**答：谢谢您对公司的关注！公司当前在建装置所产五硫化二磷产品为润滑油级别，可通过原料纯度调整工艺，将金属离子含量稳定控制在PPM级别，满足固态电池应用标准。 |
| 附件清单（如有） | 无 |
| 日期 | 2025年10月12日 |