

证券代码：001358

证券简称：兴欣新材

### 兴欣新材上市公司投资者关系活动记录表

编号：2024-001

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他： <u>（请文字说明其他活动内容）</u> <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称 及人员姓名	汇添富基金：刘高晓、高田昊 国泰基金：张小皮、戴计辉 申万菱信：路辛之 东证资管：向仕杰 汇丰晋信：王家怡 健顺投资：吴诗娴 长信基金：黄振华 财通资管：郭齐坤 民生证券：曾佳晨 长江证券：王泽罡
时间	2024年1月9日上午10:30
地点	绍兴兴欣新材料股份有限公司
公司接待人员姓名	董事长叶汀先生，副总经理兼董事会秘书鲁国富先生，财务总监严利忠先生，研发总监刘帅先生
投资者关系活动 主要内容介绍	1、请简要介绍下公司的行业地位？ 答：经过多年的发展，公司已发展成为行业领先的哌嗪衍生物生产商，打造了完整的哌嗪衍生物产业链，主要有N-羟乙基哌嗪、三乙烯二胺、N-甲基哌嗪、N-乙基哌嗪、脱硫脱碳剂等产品线，产品种类及性能得到了客户的一致认可，属于行业

中的领先水平。

## 2、简单介绍公司主营业务？

答：公司主要从事有机胺类精细化学品的研发、生产和销售，产品包括哌嗪系列、酰胺系列等，其中哌嗪系列产品为主要产品，主要覆盖电子化学品、环保化学品、高分子材料助剂、医药中间体等应用领域。

### （1）电子化学品领域：

公司产品 N-羟乙基哌嗪，N,N-二甲基丙酰胺可用于 LCD 和 OLED 面板光刻胶剥离液的组成部分。

### （2）环保化学品领域：

脱硫剂：公司生产的哌嗪衍生物系列脱硫剂，具有脱硫技术流程相对简单、脱硫效率高、脱硫剂可以循环利用，可以实现二氧化硫的捕集等特点；

脱碳剂：公司开发的哌嗪衍生物系列脱碳剂，在二氧化碳吸收和解吸上表现出优良的性质，脱碳剂可循环使用，可以实现二氧化碳的捕集；

### （3）高分子材料助剂：

公司生产的三乙烯二胺、五甲基二乙烯三胺等产品，具有极高的催化发泡活性，广泛应用于聚氨酯泡沫、弹性体等各种产品成型。

### （4）医药中间体：

在医药中间体领域，公司哌嗪系列产品是多种医药的重要中间体，主要为无水哌嗪、N-甲基哌嗪和 N-乙基哌嗪等，主要用于合成第三代喹诺酮类抗菌药，比如环丙沙星、左氧沙星；同时也有可应用于生产生物缓冲剂的产品。

## 3、公司的核心竞争力是什么？

答：公司已实现了以哌嗪为核心的物料循环体系，能够充分利用生产过程中产生联产品和副产品，提高原材料利用率；多种产品拥有多种生产工艺，可实现多种原料的相互替代；公司可以始终选择最为廉价的原料生产，降低公司生产成本，始终保持竞争优势。

## 4、募投项目的进展情况？

答：公司的募投项目为“年产 14,000 吨环保类溶剂产品及

	<p>5,250 吨聚氨酯发泡剂项目”，“8,800t/a 哌嗪系列产品，74,600t/a 重金属螯合剂和 1,000t/a 双吗啉基乙基醚项目”，“研发大楼建设项目”和“补充流动资金”；募投项目正按计划有序开展中，相信随着公司募投项目的逐步投入，公司各方面都将有进一步的提升。具体的情况也可关注公司日后的定期报告。</p> <p>5、对公司未来的发展如何规划？</p> <p>答：未来，公司仍将立足于有机胺类精细化学品，不断巩固自身在哌嗪衍生物领域的竞争优势，重点发展电子化学品、环保化学品、高分子材料以及医药中间体四大应用领域，进一步拓展市场和提升竞争力。继续加大研发投入，抓住产业升级的有利时机，以质量为立足之本，以创新为发展之源，不断研发新技术的集成以节能降耗，不断优化产品结构、拓展产品应用以更好地服务于下游企业，促进下游电子、环保、高分子材料、医药行业的发展，使公司朝着科技化、专业化的方向迈进，力争成为我国有机胺精细化工行业中的龙头企业。</p>
附件清单	无
日期	2024 年 1 月 9 日