

证券代码：603120

证券简称：肯特催化

肯特催化材料股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：20260514

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 type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他：_____	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
参与单位名称及人员姓名	参加调研人员名单： 中信证券：任丹、余丹、钱向劲、陈芸 慎知资产：高岳 杭州城投资本：汪慧东、唐家敏 华盛化工：陆建焕 浙江泰洋科技：张宇 信银香港投资：王竑 杭州泽芝资本：俞会亮 上研科领基金：邹俊 科尔集团投资部：丁扬威 敦信资产：韩利 中财集团：黄婷 智汇钱潮：胡敏杰 永禧投资：郑敏、王超 慎知资产：高岳慎 花出私募：蔡俊明 华创化工：王锐 华福证券：孙范彦卿 招商证券：沈敏迪、许菲菲	
时间	2026年05月14日（星期四）下午 15:00-17:00	
地点	肯特科技会议室	
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：张志明 肯特科技副总经理：杨建锋	
投资者关系活动主要内容介绍	一、基本情况介绍 公司成立于 2009 年，总部坐落于浙江省，是一家专注于从事季铵（磷）化合物产品研发、生产和销售的高新技术企业。 公司主营业务围绕季铵盐、季铵碱、季磷盐、冠醚等四大系列产品	

展开，深耕精细化工、分子筛、高分子材料、电池电解液、油田化学品、电子化学品等多个领域，致力于为下游客户提供高品质的产品与全方位的服务。

依托多年技术深耕与产业化积淀，公司产品应用场景持续拓展：从初期的相转移催化剂，逐步延伸至分子筛模板剂、固化促进剂、电解液添加剂、电子化学品等多元领域，实现产品结构的优化升级与应用边界拓展，市场竞争力稳步增强。

技术研发方面，公司始终坚持与客户并行研发策略，持续加大研发投入，建有省级高新技术企业研究开发中心等多个研发创新平台，并与浙江大学、吉林大学等国内知名高校保持紧密的产学研合作，构建完善的技术创新体系，为产品研发提供了坚实保障。

市场开拓方面，公司凭借稳定的产品质量、良好的行业口碑，与下游细分领域知名企业建立了长期稳定合作关系。同时，搭建完善的客户关系管理体系，通过定期客户满意度调查、组建快速响应技术服务团队，深化与下游核心客户的战略合作，形成结构均衡、粘性较强的客户资源网络，市场影响力逐步提升。

目前，公司正全力推进“年产 8,860 吨功能性催化新材料项目”的建设，以匹配不断增长的市场需求，进一步扩大产能、优化产品结构。

未来，公司将秉持“客户至上，精益求精”的发展理念，巩固现有优势领域市场份额，加速产品在新兴领域的商业化落地，夯实长期可持续发展根基。

二、问答交流环节

1 问：请问公司的主营业务有哪些？

答：公司主要从事季铵(磷)化合物产品研发、生产和销售，拥有季铵季铵碱、季磷盐、冠醚等四大系列产品，主要为精细化工、分子筛、盐、高分子材料、电池电解液、油田化学品、电子化学品等领域的客户提供优质的产品和服务。

2 问：公司主要产品当前市场供需情况如何？

答：公司主要产品包括各类相转移催化剂等。目前，下游需求稳定，主要是在医药、农药、精细化工、分子筛、电子化学品及其他领域应用场景的持续拓展；与此同时，公司产能利用率保持在较高水平，能够匹配市场需求，保障产品稳定供应。

3 问：公司研发方面的投入与未来技术方向？

答：未来，公司将在现有研发水平的基础上，进一步加大科研投入力度，强化人才引进与培养，持续深化与国内相关高等院校的技术研发合作。重点围绕现有工艺条件优化、新产品研发及市场转化应用等方向发力。通过完善产学研合作协同研发体系，构建高效的研发机制，提高市场快速反应能力，依靠技术进步推动企业高质量、快速发展。

4 问：未来公司在产能扩张方面有何规划？

答：公司将紧密结合市场需求变化与整体战略布局，稳步推进现有生产线技术改造升级，加快募投项目的投产进度，持续提升产能规模与生产效率，充分满足下游客户多元化、定制化的产品需求。

5 问：如何看待公司的竞争优势？

答：自设立以来，公司始终专注于从事季铵（磷）化合物等产品研发、生产和销售，坚持加强自身研发队伍建设，通过持续的技术创新，不断优化生产工艺、提升产品质量、丰富产品结构。目前，公司已形成季铵盐、季铵碱、季磷盐、冠醚四大系列产品，产品质量稳定，下游应用领域广泛。

资质荣誉方面，肯特催化与江西肯特分别被评为 2021 年度浙江省专精特新中小企业和 2019 年江西省专精特新中小企业，肯特催化 2022 年被工业和信息化部评为第四批国家级专精特新“小巨人”企业，彰显了公司在细分领域的核心竞争力。

技术与人才储备方面，截至 2025 年 12 月 31 日，公司拥有研发人

	<p>员 68 人，拥有有效国内发明专利 55 件、实用新型专利 158 件、国际发明专利 3 件，熟练掌握季铵盐合成、季磷盐合成、冠醚合成及离子膜有机电解等核心生产技术，构建了坚实的技术壁垒。</p> <p>市场口碑方面，公司凭借优异、稳定的产品质量和良好的市场信誉，产品获得市场广泛认可，与众多下游应用领域里的知名企业建立了良好的合作关系，客户粘性较强。</p> <p>综上，公司在行业竞争中的优势地位较为突出，核心竞争力持续稳固。</p> <p>6 问：公司未来的发展战略怎么样？</p> <p>答：2026 年化工行业将在多重驱动下保持温和增长的良性态势，公司将围绕相转移催化剂及分子筛模板剂、电解液添加剂、电子化学品、油田化学品等主要领域，深耕主业、拓展新兴市场，推动业务规模与盈利能力稳步提升。</p>
关于本次活动是否涉及应当披露重大信息的说明	本次活动，公司严格按照相关规定沟通交流，不存在未公开重大信息泄露等情形。
附件清单（如有）	无
日期	