

证券代码：002001

证券简称：新和成

浙江新和成股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：2022-010

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（请文字说明其他活动内容） <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
活动参与人员	上市公司接待人员姓名：石观群、张莉瑾 现场其他与会人员： 中金公司 肖亚平、贾雄伟、吴頔、傅锴铭、侯一林 电话会议： 高盛公司 郑睿丰、林妍
时间	2022年12月16日
地点	公司会议室、电话会议
形式	现场会议、电话会议
交流内容及具体 问答记录	<p>1、公司已二腈项目进展情况？ 答：公司已二腈项目规划在山东基地建设，目前正在中试中，项目报批流程按计划进行，未来将采用分期建设的模式安排生产建设。</p> <p>2、目前维生素产品的市场情况如何？ 答：公司主要维生素类产品包括维生素 E、维生素 A、维生素 C、维生素 D3、生物素等，主要用于饲料添加剂和食品添加剂。受市场供需变化及市场格局影响，主要产品维生素 A 市场价格和销量有所下降，维生素 E 目前产品价格及市场格局相对稳定，未来随着国内、国外下游需求逐步恢复，维生素市场有望得到修复。</p> <p>3、公司如何看待蛋氨酸产品的未来发展？ 答：公司现有蛋氨酸产能 15 万吨，今年蛋氨酸产品市场需求</p>

较好，销售情况稳定，为公司业绩做出贡献。蛋氨酸市场需求每年在国内市场和国际市场均有一定幅度增长，公司对蛋氨酸产品未来前景看好。未来规划方面，蛋氨酸二期 25 万吨/年其中 15 万吨装置正在设备安装过程中，预计 2023 年 6 月建设完成，达产后固体蛋氨酸产能将达 30 万吨；另有规划与中石化合作液体蛋氨酸项目，处于合作洽谈过程中。

4、公司未来几年的资本开支计划？

答：公司一以贯之坚持一体化、系列化、协同化的发展战略，坚持“化工+”和“生物+”的战略主航道，坚持创新驱动，发展各类功能性化学品。经过多年的发展，公司在研发、技术、资源、管理等各方面具有较大竞争优势，新产品、新技术、土地资源、人才资源等配套资源储备充分。公司未来几年资本开支每年约 50 亿元左右，除已报规划的蛋氨酸二期 25 万吨/年其中 15 万吨装置，与中石化合资合作的液体蛋氨酸项目，以及新材料板块己二腈项目外，公司将主要围绕营养品、香精香料、高分子新材料和原料药业务不断延伸，不断丰富产品品类，提高产品的综合竞争力。

5、公司在黑龙江的发酵项目未来有怎样的规划？

答：黑龙江基地现有产品包括辅酶 Q10、维生素 C、维生素 B12 等，维生素 B5 项目开始试车。生物发酵技术具有低碳、环保、产品类同于天然等特点，同时菌种的可复制能力强，能够在常温常压下进行，具有广阔的发展前景。未来将根据公司产品研发储备情况、结合市场因素，选择竞争优势明显、关联性强的品种，不断向维生素类、氨基酸类产品延伸，希望能够打造生物发酵产业集群，不断提升综合竞争力。

6、公司香精香料板块业务未来发展规划？

答：公司香精香料板块目前主要做香原料，下游主要运用于日化产品、化妆品等方面，产品需求稳定，多种系列产品在全球份额排名位居前列。在建项目中，5000 吨/年薄荷醇项目正在试车，

	<p>其他系列产品项目有序开展，新产品研发持续推进。未来，公司将从目前以柠檬醛、芳樟醇、叶醇等系列为主的产品结构，逐步走向多元化，做多品类产品，不断推出一体化、系列化、协同化香料新品种。</p> <p>7、公司新材料业务板块的项目进展以及未来发展规划？</p> <p>答：目前新材料板块主要产品为 PPS，具有机械强度高、耐高温、耐化学药品性、热稳定性好、电性能优良、耐辐射和阻燃等优点，现已规划报批产能 3 万吨/年，目前 15,000 吨/年生产线正常生产销售，三期 7,000 吨/年装置正在试车，后续将根据下游应用的市场需求来决定扩产；PPA 处于中试中，工艺在持续改进；己二腈项目现处于合法性报批阶段，未来将采用分期建设的模式安排生产建设。未来，公司将继续加强研发，优化工艺流程，围绕新材料下游应用并结合市场情况合理规划未来新产品。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>未涉及</p>
<p>活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）</p>	<p>不适用</p>