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	√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)	
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	1、公司己二腈项目进展情况?	
		现划在山东基地建设,目前正在中试中,
		,未来将采用分期建设的模式安排生产
	建设。	
	2、目前维生素产品的	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。	
	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

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"化工十"和"生物十"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,

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。 7、公司新材料业务板块的项目进展以及未来发展规划?

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。

关于本次活动是 否涉及应披露重 未涉及 大信息的说明

活动过程中所使 用的演示文稿、 提供的文档等附一不适用 件(如有,可作 为附件)