证券代码: 002469

山东三维化学集团股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2025015

		列	
	•特定对象调研	□分析师会议	
投资者关	□媒体采访	□业绩说明会	
系活动类	□新闻发布会	□路演活动	
别	□现场参观		
	□其他(<u>请文字说明其他活动内容)</u>		
	长城证券: 花江月		
参与单位	招商证券: 袁定云		
名称及人	 陆家嘴国泰人寿: 刘尚		
员姓名	东方财富证券:梅宇鑫		
	 方正证券:杨宇禄		
时间	2025年11月26日		
地点	三维化学公司总部		
上市公司	董事会秘书:张军先生		
接待人员			
姓名	证券事务代表: 刘财先生		
	一、公司2025年前三季度经营业绩介绍		
投资者关	人 公司 2025 年前三季度生	产经营实现稳健发展。2025年前三季度,	
系活动主	 公司合计实现营业收入人目	尺币194,100.37万元,同比增长14.63%;	
要内容介	 实现归属上市公司股东的	净利润人民币15,345.82万元,同比增长	
绍	 5.14% 。具体情况可查阅公	·司于2025年10月27日披露的《2025年第	
	 三季度报告》。		

二、公司工程业务2025年以来新签约订单及现有未完工订单情况

2025年1-9月,公司新签约工程咨询设计类和总承包类订单金额共计约101,959.64万元。截至2025年9月30日,公司工程业务累计已签约未完工订单金额164,104.14万元,在手订单充裕。详细情况可查阅公司分别于2025年4月17日、7月25日、10月27日在《中国证券报》、《证券时报》和巨潮资讯网(http://www.cninfo.com.cn)上披露的《2025年第一季度土木工程建筑业务经营情况简报》、《2025年第二季度土木工程建筑业务经营情况简报》、《2025年第三季度土木工程建筑业务经营情况简报》。

三、公司以往承接的及2025年以来新承接的煤化工领域代表性项目主要有哪些?

公司依托技术优势,陆续承接了神华榆林循环经济煤炭综合利用项目硫磺回收装置基础设计和技术服务项目、宁夏宝丰能源集团股份有限公司第二套50万吨/年煤制烯烃项目配套甲醇工程硫回收装置工艺包及设计项目、陕煤集团榆林化学有限责任公司硫回收装置专利技术许可及技术服务项目、国家能源集团宁夏煤业有限责任公司神华宁煤400万吨/年煤炭间接液化项目二变炉催化剂采购项目、山西潞安煤基清洁能源有限责任公司高硫煤清洁利用油化电热一体化示范项目催化剂采购项目、宁夏宝丰能源集团股份有限公司50万吨/年煤制烯烃项目配套甲醇工程变换催化剂采购项目等一大批煤化工领域项目。

2025年以来,公司新承接了新疆天池能源有限责任公司准东20亿立方米/年煤制天然气项目低甲复叠制冷压缩机成套设备采购服务、国家能源集团新疆哈密能源化工有限公司哈密能源集成创新基地项目(一阶段煤制油工程)硫磺回收装置技术许可和设计服务、国能包头煤化工有限责任公司包头化工神华包头煤制烯烃升级示范项目硫回收装置EPC总承包、新疆山能化工有限公司准东五彩湾80万吨/年煤制烯烃项目硫回收技术来源及工艺包技术服务、国能榆林化工有限公司神华榆林循环经济煤炭综合利用项目硫磺回收装置技术许可和设计服务、湖北金江新材料科技有限责任公司盐穴综合开发一体化

项目硫回收装置EP服务、中海油惠州石化有限公司煤制氢耐硫变换催化剂及保护剂(二次)采购服务、云南水富云天化有限公司煤代气技改工程26万吨/年甲醇项目耐硫变换催化剂采购服务、江苏华昌化工股份有限公司合成氨厂二期变换耐硫变换催化剂采购服务、国能(鄂尔多斯)能源化工有限公司鄂尔多斯煤液化升级示范项目硫磺回收装置技术许可和设计服务、哈密新能煤化工有限责任公司煤基新材料项目硫回收工艺包技术服务、陕西未来能源化工有限公司煤制油分公司20万吨/年III类+润滑油基础油项目一标段EPC总承包等一些新建煤化工项目的工程服务、催化剂采购相关工作。同时,公司委派专人跟踪、对接煤化工项目进展,以自身技术和工程化优势积极服务煤化工行业发展。

四、公司化工业务产能规模及产品主要有哪些?在应对产品价格周期性波动方面有何有效举措?

公司目前是国内规模领先的正丙醇生产企业、丁辛醇残液回收企业和正戊醇销售企业,主要从事各类化工新材料研发以及部分C3、C4、C5、C8醇(醛、酸)以及醋酸正丙酯、醋酸丁酸纤维素及其衍生物等产品的生产与销售,如公司《2024年年度报告》相关章节的披露,公司现主要有醛类产品17万吨/年、醇类产品26万吨/年、酸类产品3万吨/年、酯类产品10万吨/年等生产装置。公司产品广泛应用于医药、农药、染料、颜料、涂料、化学试剂和高纯物质、食品添加剂、催化剂、表面活性剂、香料等多个行业及领域。

公司拥有较为完善的"醛醇酸酯"产业链,与行业内大型一体化企业相比,由于无特定原料端的约束,生产经营更为灵活。公司可紧盯产品边际效益,根据短期及长期市场需求、原材料价格走势、产品价格走势、库存情况等,通过原料端C2、C3、C4的灵活调节,快速切换至高效益产品的生产。

五、公司如何实现与股东共享发展成果,提高投资回报?

稳健发展是公司第一要旨,公司将围绕"赋能、协同、延链、价值"

四个发展关键词,全面落实"优化降本提质增效,创新突破协调发展"的工作方针,立足化工、能源产业,运用科技赋能、资本助力,统筹存量优化和增量升级,稳步推进技术迭代和产业链延伸,顺应时代潮流、凝聚集体智慧、聚焦一流技术,探索科技板块、工程板块、实业板块的高效联动机制,构建研发、工程化、实业运营闭环,通过独特优势的构建,努力将公司打造为资源集约高效、技术差异领先、产品特色高端的"价值企业",努力提升公司投资价值。

截至2025年9月30日,公司自2010年上市以来累计现金分红129,076.35万元(含税),彰显了公司回馈股东的担当与初心。未来,在确保公司稳健发展的同时,公司会结合自身经营状况、市场表现、未来发展规划以及资金需求等实际情况,充分论证、科学决策制定相应措施,力争给予投资者更好的回报。

六、公司现金储备较多,负债率较低,未来有无扩张计划?

目前公司在手现金较为充裕,在一定程度上能够满足公司现阶段业务发展的资金需求。一方面,公司将充分发挥自身集"专业技术服务、催化剂研发生产、化工产品生产销售"于一体的"科技+工程+实业"特色模式,通过持续优化和改进,保持装置的先进性,不断提升生产效率,积极向下游精细化学品拓展,争取在高附加值产品上取得突破;另一方面,公司也积极关注外延拓展机会,谨慎决策、科学实施。

附件清单	
(如有)	

无

日期

2025年11月26日