证券简称: 津膜科技

天津膜天膜科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 2024-004

投资者关系活动	□特定对象调研	□分析师会议
类别	 □媒体采访	☑业绩说明会
	□新闻发布会	□路演活动
	□別門及仰云	口时换伯约
	□现场参观	
	□其他 (请文字说明其他活动内容)	
参与单位名称及	参与公司 2023 年度业绩网上说明会的投资者	
人员姓名		
时间	2024年5月16日 15:00-17:00	
地点	全景网"投资者关系互动平台"http://ir.p5w.net/	
上市公司接待人	董事长兼总经理 范宁	
员姓名	独立董事 谢京	
	副总经理/投融资总监/董事会	会秘书 宋辉鹏
	副总经理/财务总监 于建华	
	公司于 2024 年 4 月 29	日发布关于举行 2023 年度业绩说
	明会的公告(详见披露于目	巨潮资讯网的公告,公告编号:
	2024-032)。公司于 2024 年	5月16日通过网络形式(全景网
	"投资者关系互动平台" htt	tps://ir.p5w.net) 举行了 2023
投资者关系活动	年度业绩说明会,针对投资者	首关心的问题进行了回复,详见全
主要内容介绍	景网本次业绩说明会的交流内	内容。主要问题及回复如下:
	1、请问范总,第一个问	题津膜科技上市以来股价一直低
	迷,中航系是否有计划注入资	§产,或者加大投入帮助公司向电
	池膜方向发展。第二个问题公司无实控人现状是否有计划转变	
	为中航系控股公司	
	回复:	

您好,公司目前没有应披露而未披露的资产重组和实际控制权变动事项。公司在膜领域重点围绕分离膜尤其是中空纤维膜技术及其应用发展,目前公司暂无发展电池隔膜的规划。如有相关重大事项,公司将严格按照法律法规要求及时披露,请关注公司公告。

2、请问贵公司可能会被 st 吗?

回复:

您好,公司管理层致力于主营业务的稳健发展,2023 年 度财务状况趋于改善,目前经营稳中向好。

感谢关注!

3、公司对核污水处理有没有相关产品研发?

回复:

您好!核污水处理难度相对较高,膜技术是其中的一种可选工艺环节,公司现阶段未涉及开展核污水处理试验及应用。若核污水治理市场需求可观,公司将适时整合膜技术及其他处理技术工艺开展相关研发,但新技术研发能否产业化并贡献经济效益具有不确定性,请投资者注意投资风险。

4、请问贵公司成长潜力如何?发展瓶颈在哪?

回复: 膜技术作为一种新兴高效分离技术,在国内外水资源化、物料分离等领域形成了一定的市场规模并保持良好的增长。公司的中空纤维膜广泛应用于自来水净化、市政和工业水处理及回用、海水淡化、工业物料分离等领域,近年来公司持续投入研发,在新型膜材料改性、新型脉冲曝气 MBR 等方面实现了突破,并开发了中空纤维纳滤膜、电子行业高端超滤膜等新型膜产品并进入应用验证环节。随着膜应用领域及市场规模的扩大、公司膜产品的持续迭代提升,公司发展前景良好。

公司近年来由膜法水处理综合服务商逐步转型回归到膜产品销售、专业膜系统集成环节。膜市场空间较大、应用领域较广,但公司在转型中市场渠道和商业模式还不够丰富,带来

市场及应用领域的开发速度还不够快。后续公司将发挥自身技术和产品优势,广泛开展渠道合作,创新商业模式,尽快推动公司的应用领域和市场份额的扩大。

感谢关注!

5、您好,公司 2023 年开始的煤炭低浓度瓦斯综合利用业 务发展如何?业务是否可持续?

回复:

您好,煤矿低浓度瓦斯综合利用是一个新兴的市场,得益于国家大力推动双碳和甲烷控排战略,市场前景预期良好。公司在 2023 年签约并实施了第一个系统集成工程项目,目前该业务的储备项目在有序接洽和开发中。公司未来也规划在提供项目系统集成工程解决方案的基础上,进一步开展资源、技术和团队的整合,适时延伸到上游的甲烷减排技术和装备、下游的专业化运营等。

感谢关注!

6、能不能给我们股东一些信心?

回复:

您好!公司管理层高度重视公司的未来发展和盈利提升。 2024年,公司将继续深化新战略,在分离膜领域,继续加快中空纤维膜的技术研发和迭代,加大市场营销,打造以膜材料、膜组件、膜装备及系统集成、膜运维为核心的业务模式;在双碳领域,继续开发和实施甲烷减排降碳解决方案业务,并适时整合和吸收相关技术和装备,提升公司的核心竞争力。公司将在上述两个领域加大市场开发力度,并推行降本增效措施,努力提升业绩,为股东创造回报,提振股东信心。

感谢您的关注!

7、请问公司目前是否有新签订的订单或者新项目落地? 直接回答

回复:

	您好,2024 年以来,公司主营业务进展良好,新签膜订	
	单规模较前两年同期有所提升。感谢关注。	
附件清单(如有)		
日期	2024年5月16日	