

证券代码：688101

证券简称：三达膜

三达膜环境技术股份有限公司

投资者关系活动记录表

(2024 年半年度业绩说明会)



Suntar

三达膜环境技术股份有限公司

投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 一对一沟通 <input type="checkbox"/> 其他_____
参与单位名称	全体投资者均可通过价值在线路演活动平台网络文字互动问答的方式参加本次业绩说明会
活动时间	2024年9月6日（星期五）下午 15:00-16:00
活动地点	价值在线路演活动平台 (网址: https://eseb.cn/1hccf3PH6fe)
公司接待人员姓名	董事长: CHEN NI 女士 董事、总经理: 方富林先生 副总经理、董事会秘书: 张靖霄先生 独立董事: 屈中标先生 财务总监: 唐佳菁女士
投资者关系活动主要内容介绍	全体投资者与公司高管进行网络文字互动问答交流
问答交流情况	Q1: 膜产业目前市场前景如何? A1: 您好。膜技术作为目前具有先进性和竞争力的工业料液分离和水处理技术,与国家提倡的人与自然和谐共生,打造节能减排社会、致力清洁生产、发展循环经济、实现可持续发展的理念是非常契合的,具有非常广阔的应用空间和发展前景。中国的膜技术主要应用于工业用水处理、工业废水处理、市政污水处理、城镇饮用水处理、能源、医用和海水苦咸水淡化领

域。其中工业用水处理应用占 35%；工业废水处理应用占 20%，能源行业占 21%。随着中国城市化进程加快，水资源开发、利用、保护重视程度越来越高，预计国内膜市场仍将保持高速增长的趋势。据中国膜工业协会数据，预计 2025 年我国膜产业总产值将达到 5000 亿元，2027 年将达到 5800 亿元，2022-2027 年复合增长率约为 10%。

Q2: 请问公司的核心竞争力体现在哪些方面？

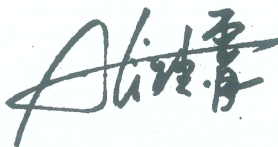
A2: 您好。公司在膜材料、膜组件、膜设备方面拥有多项行业领先技术和产品，包括以纳滤芯、陶瓷膜、中空纤维膜和 iMBR 等膜材料、膜组件及其以发行人自主开发膜材料为核心的膜设备。公司以先进膜分离技术的开发与应用为业务基础，从工业料液分离成套设备等膜技术应用领域逐步扩展，向上游原材料端逐步延伸至纳滤芯、陶瓷膜、中空纤维膜、iMBR 等先进膜材料领域，向下游应用端逐步延伸至膜法水处理、环境工程、民用净水领域，业务覆盖“膜材料—膜组件—膜设备—膜应用”膜工业全产业链，并拓展到家庭净水、企业净水等饮用水净化领域以及市政污水处理领域，能够向政府单位、工业企业、家庭用户提供全方位的综合服务。

Q3: 请问截至 2024 年 8 月公司的股东人数是多少呢？

A3: 您好。公司按照监管要求在定期报告中披露股东人数。公司于 2024 年 8 月 16 日收盘后发布的《2024 年半年度报告》中披露的股东总人数为 12,065 人。如需要查询更为详细的股东信息，您可凭相应的持股凭证联系公司证券事务部办理查询业务，联系电话:0592-6778016。

Q4: 贵公司业绩增长的原因是什么？

A4: 您好。公司业绩增长原因请参阅公司于 2024 年 8 月 16 日披露的《2024 年半年度报告》中第三节“管理层讨论与分析”

	<p>之四、经营情况的讨论与分析。感谢您的关注。</p> <p>Q5: 董秘你好, 请问公司有多少专利技术?</p> <p>A5: 您好。截至 2024 年 6 月 30 日, 公司及子公司累计申请专利 377 项 (包括发明专利 215 项, 实用新型专利 160 项, 外观设计专利 2 项), 累计获授权专利 253 项 (包括发明专利 120 项, 实用新型专利 131 项, 外观设计专利 2 项), 其中 15 项专利因专利权到期终止 (2022 年度失效 3 件, 2023 年度失效 11 件, 2024 年 1-6 月失效 1 件), 故累计有效授权专利为 238 项。</p> <p>Q6: 公司有计划拓展海外市场吗?</p> <p>A6: 您好。公司一直有海外事业部, 海外事业部负责销售公司生产的各类设备和膜材料。</p>
<p>附件清单</p>	<p>无</p>
<p>董事会秘书签字</p>	
<p>日期</p>	<p>2024 年 9 月 6 日</p>