证券代码: 301170

证券简称:锡南科技

## 无锡锡南科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2025-002

			列刊 <b>ラ</b> : 2023-002
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	
	□ 现场参观		
	□ 其他 ( <u>请文字说明其他活动内容)</u>		
参与单位名称及	中信建投证券股份有限公	:司 秦基栗	
人员姓名	中国国际金融股份有限公	六司 袁牧	
	中国国际金融股份有限公	;司 吕沛航	
	中国国际金融股份有限公	六司 卜凡	
时间	2025年11月3日(周一)	) 上午 10:00~11:00	下午 16:00~17:00
地点	公司会议室		
上市公司接待人	副总经理: 顾登峰先生		
员姓名	   董事会秘书:沈国林先生	<u>.</u>	
	证券事务代表: 堵伟刚先	生	
投资者关系活动主要内容介绍	投资者提出的问题及公司回复情况:		
	1、公司在涡轮增压器精密压气机壳组件份额多大?		
	答:公司压壳类产品占全	球的份额 15%左右,	目前销售分布基本
	维持了境内境外各 50%的市场格局, 这个主要是根据客户端项目		
	的量产地来确定的,后续随着项目的更新换代,比例也会有所变		
	化,并不是一成不变的。		
	2、燃油车使用涡轮增压的渗透率未来还有多大的提升空间?		
	答:目前,中国市场的汽车销量超过一半为新能源汽车,其余则		
	为传统燃油或混动汽车。因此,公司在国外市场的销售非常重要。		
	公司正积极响应全球化发展趋势, 稳步推进海外市场战略布局,		
			国为枢纽深耕东南亚

市场、进一步提升公司在客户端的国际竞争力。

3、公司在"电力和储能"领域的产品开发规划?

答:随着国内外轨道交通,大数据中心等基础建设项目的进一步推进,中低压电力控制市场将进一步增大,同时燃料电池储能市场的进一步成熟与稳定,也给电堆壳体带来了广阔的市场前景。公司需要利用核心技术和生产管理及客户优势,抓住相关领域快速发展时机,抢占市场机遇,利用先发优势,巩固公司的市场地位,推进公司发展战略的实施。公司目前已与西门子建立业务关系,前期开发稳步进行中,预计明年将在新建工厂进入量产阶段。后续计划开发更多客户,满足市场需求。

4、原材料供应上存在什么样的风险?怎么控制?

答:主要原材料为铝锭,公司与主要客户均达成了原材料价格调整机制,产品售价随市场原材料价格波动而调整,降低原材料价格波动对公司生产经营的影响。

5、公司产品在新能源车上的应用情况?

答:公司的压气机壳广泛应用于传统燃油车以及混动车辆上,并 开发了氢燃料电池部件,AMT变速箱壳,纯电动重卡变速箱壳体 等项目。

关于本次活动 是否涉及应披 露重大信息的 说明

本次活动不涉及未公开披露的重大信息。

附件清单(如有)

一无

日期

2025-11-03