## 深圳市中新赛克科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 2025-001

		7/4 · • ·	
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		
活动参与人员	调研单位及人员:		
	曹添雨 中信建投		
	公司接待人员:		
	董事会秘书兼财务总监 李斌		
时间	2025年1月9日上午10:00-10:30		
地点	南京中新赛克科技有限责任公司会议室		
形式	现场会议		
	互动问答:		
	1、公司的海外业务发展情况?		
	答:您好,国际形势依旧	复杂多变,但海外市场的数据安全和网	
	络安全需求正逐步释放,	同时,公司通过持续强化产品解决方案	
	的核心竞争优势,深化新	产品新方案的全球推广策略,有力推动	
交流内容及具体	了公司在海外市场的拓展	效率,实现了业务版图的稳健扩张与显	
问答记录	著上升,更在多个空白市:	场领域取得了突破性进展。目前公司海	
	外业务已全面恢复,并展	现出强劲的增长势头,公司对海外业务	
	的发展充满信心。		
	2、请问深创投一致行动人减持的原因?		
	答:您好,感谢您对公司	的关注。深创投作为公司控股股东在	
	公司战略管理、企业经营	等重大方面均保持大力支持。本次其	

一致行动人减持的主要原因为 4 家股东均为创业投资基金或私募股权投资基金,其实际存续期均已过 10 年且超期运营,部分基金投资人为响应地方政策,提高创业投资资金的使用效率,逐步退出而进行的减持行为。

## 3、公司在 AI 应用上的进展?

答: 您好, 感谢您对公司的关注。在前沿技术应用上, 公司 2024 年为全面拥抱 AI 的一年, 在公司内部设立了 AI 创新赋 能实验室,将 AI 能力尤其是大模型能力赋能公司主营产品, 提高公司核心竞争力。具体表现为:在宽带网产品上,结合公 司 AI 创新赋能实验室的大模型能力,扩展对加密流量智能化 分析能力,可针对套壳类违法 APP 进行自动识别检测。在网络 内容安全产品上,引入AI 大模型能力,AI 赋能电信网及互联 网诈骗防范分析系统,加强对电信网及互联网相关涉诈电话及 网络流量的数据采集、分析、研判及处置工作,成效显著,获 得客户好评。在数据运营产品上,搭建以知识资产管理、 TableGPT 为主的 AI 应用平台,已在多个局点进行试用,并得 到用户的积极反馈与好评。在数据与网络安全产品上,依托大 模型与深度学习关键技术,重点优化了数据分类分级算法能 力,产品性能得到有效提升。融合安全 GPT 技术研发了小赛安 全智脑,为客户提供降本、提质、增效的智能安全运维解决方 案。目前公司已将 AI 全面应用到公司内部产品研发和提升产 品能力等多场景中。

关于本次活动是 否涉及应披露重 大信息的说明

不涉及。

活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件(如有,可作

无。

为附件)	