

创远信科（上海）技术股份有限公司 投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、 投资者关系活动类别

- 特定对象调研
- 业绩说明会
- 媒体采访
- 现场参观
- 新闻发布会
- 分析师会议
- 路演活动
- 其他

二、 投资者关系活动情况

活动时间：2024年11月26日

活动地点：上海国际会议中信东方滨江大酒店

参会单位及人员：中信建投证券股份有限公司及报名参加中信建投证券2025年度资本市场峰会的投资者

上市公司接待人员：财务总监、董事会秘书王小磊女士

三、 投资者关系活动主要内容

本次投资者关系活动的主要问题及公司对问题的回复概要如下：

问题 1： 能否简单介绍一下公司最近推出的产品？

回复： 您好！感谢您关注创远信科。随着宽带无线业务的快速增长，随之对频率资源的需求大幅增加，频率资源的供需矛盾也逐渐突出，空中频谱环境也越来越复杂，如何在复杂的电磁环境条件下，进行低空航道信号监测与导航分析，是一个很大的挑战。因此，公司近期推出 Rainbow 系列低空航道信号监测分析系统，它能够巧妙融合无人机飞行优势与信号测量技术，打造出一款灵活、精准、高效的监测分析系统。该系统可对低空航道信号进行全方位监测，涵盖频谱监测、5G-A 信号解调及业务测试能力、GNSS 导航信号分析等功能，并具备三维信号态势图展现能力。谢谢。

问题 2： 公司产品在半导体领域有哪些应用？

回复： 您好！感谢您关注创远信科。在纳米级集成电路制程中，射频电源和匹配器的精密协作是确保等离子体稳定生成和维持的关键。然而，这一过程对射频后端匹配的准确性要求极高，任何微小的阻抗变化都可能影响等离子体特性，进而影响产品质量。公司的射频在线诊断系统正是为了解决这一难题而生。该系统能够在复杂射频应用中准确测量电压、电流等基础参数，以真实数据反映射频能量传输中的任何细微变化。通过实时监测传输的关键参数，可

以及时发现并解决问题，确保等离子体特性可控，从而提高半导体产品可靠性和良率。谢谢。

问题 3：请问公司毛利率情况？

回复：您好！感谢您关注创远信科。公司自上市以来，持续进行研发投入及管理创新，不断推出具有核心竞争力的新产品、降本提效管理工作不断深化，公司毛利率水平总体呈现出上升趋势。公司拥有自主品牌和一系列测试仪器核心专利技术，集研发、生产和销售为一体，不断推出具有高附加值的新产品，行业壁垒较高，在较大程度上保障了公司持续上升的毛利率水平。

同时，公司基于长期持续的研发投入，储备了大量的研发成果，通过不断进行技术创新、提高技术水平及管理水平来实现生产效率的提升，对提升综合毛利率水平也做出了较大贡献。谢谢。

问题 4：今年市场推广如何，有哪些进展？

回复：您好！感谢您关注创远信科。公司始终坚持市场需求和客户导向，2024 年公司积极参加行业研讨会及展会，截止目前已参加 19 余项市场活动，不断扩大知名度，打造品牌影响力。

2024 年 11 月，公司积极参加 2024 年全球 6G 大会，并参与圆桌论坛、发表主旨演讲；公司参与行业研讨会，紧跟行业前沿应用，为公司未来产品开发及市场战略提供方向，为后续更多产品的推出奠定良好基础。谢谢。

问题:5: 公司如何在未来的长期发展中保持持续的核心竞争力?

回复: 您好!感谢您关注创远信科。无线通信测试设备行业是典型的知识与技术密集型行业,产品技术水平高,各类高端测试仪器具有构造复杂、精密度高、研发难度较大、研发周期长、研发投入大等特性,公司作为我国高端无线通信测试仪器行业的代表性企业,因此需要长期进行研发投入、培养高素质研发人员和积累丰富的技术经验。

公司自成立以来,不断提升产品性能和技术水平,各类核心技术不断突破。公司积极布局下游前沿领域,持续保持公司的技术优势和产品领先性、竞争力。随着管理水平、产品性能与技术经验等的不断提升,为实现公司“1+3”的长期发展战略不断积蓄力量。

在未来长期发展中,公司将为实现“成为全球无线通信测试仪器知名品牌的愿景”不懈努力,持之以恒提升核心技术价值,打磨产品性能,以保证产品及解决方案的核心竞争力。随着公司产品布局的不断拓展,未来公司将积极投入市场建设工作,进一步完善销售渠道,开拓国内及国际市场、推动公司品牌建设,提高综合竞争力,促进公司持续发展。谢谢。

问题 6: 公司针对市值管理有何计划?

回复: 您好!感谢您关注创远信科。二级市场股价变动受诸多因素影响,公司密切关注股价和市值变化,按照证监会《上市公司

监管指引第 10 号——《市值管理》的相关规定，不断推动经营水平和发展质量提升，做好投资者关系管理、增强信息披露质量和透明度。同时，不断提升自身的核心竞争力，提高公司经营质量，促进公司的可持续发展，保障股东权益。谢谢。

创远信科（上海）技术股份有限公司

董事会

2024 年 11 月 27 日