

证券代码: 831961

证券简称: 创远信科

公告编号: 2023-067

创远信科(上海)技术股份有限公司 关于接待机构投资者调研情况的公告

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。

创远信科(上海)技术股份有限公司(以下简称"公司")于 2023年8月29日接待了8家机构的调研,现将主要情况公告如 下:

一、 调研情况

调研时间: 2023年8月29日

调研形式: 网络调研

调研机构:安信证券股份有限公司、开源证券股份有限公司、中国银河证券股份有限公司、国金证券股份有限公司、元禾璞华(苏州)投资管理有限公司、上海东方证券创新投资有限公司、上海上创新微投资管理有限公司、北京卧龙私募基金管理合伙企业(有限合伙)。

上市公司接待人员:董事长冯跃军先生、总裁陈向民先生、财务总监兼董事会秘书王小磊女士。

二、 调研的主要问题及公司回复概要

问题 1: 今天开盘公司股价出现较大波动,公司经营是否正常? 是否存在重大未披露事项?



回复:您好,感谢您关注创远信科。目前公司经营一切正常, 在所有重大方面未发生重大变化,也不存在重大未披露事项。谢谢!

问题 2:公司半年度营业收入及净利润均出现不同程度的下滑,请结合公司"1+3"战略三个业务方向的市场发展情况解释一下主要原因是什么?

回复: 您好,感谢您关注创远信科。公司半年度实现营业收入 1.20 亿元,同比下降 12.20%,实现净利润 1,029.23 万元,同比下降 11.00%。公司"1+3"发展战略中三个主要业务方向,分别是无线通信测试、车联网测试、无线通信设备。

其中无线通信测试是以 5G/6G 通信、北斗导航、半导体射频为 主的无线通信测试仪器业务,上半年受通信行业基础设施建设投资 放缓及产业链终端客户需求下滑等原因,公司业绩出现下滑。目前 5G 毫米波还未正式发放商用牌照,但公司全线产品已经支持毫米波 频段,在毫米波正式商用后,毫米波测试相关市场需求将有较大增 长。

其中车联网测试是以 C-V2X、汽车电子为主的车联网通信测试业务,公司 2022 年开始布局车联网测试业务,上半年本着优势互补、互惠互利的原则与行业内知名公司开展战略合作,希望共同促进在智能网联汽车测试相关业务市场份额增长,目前该版块业务还在市场开发阶段,未能形成大规模收入增长。

其中无线通信设备是以无线侦测设备、毫米波模块、卫星通信



传输模块为主的通信设备业务,上半年在无线侦测和卫星通信测试 方面用户需求增长,但由于项目制合同交付周期较长未能对公司业 绩产生较大贡献。谢谢!

3、行业竞争格局及主要竞争对手情况近几年是否发生重大变化?

回复:您好,感谢您关注创远信科。全球高端无线通信射频测试仪器市场长期被少数国外巨头占领较大市场份额,市场格局较为集中,主要有是德科技、罗德与施瓦茨等,国内厂商竞争力稍弱,外资品牌在中国市场也占据绝大多数份额。但随着我国对无线通信与射频微波测试仪器行业的重视程度和支持力度的持续增加,国内企业的技术水平不断提高,国产设备在产品性价比、售后服务等方面的优势逐渐显现。在国产替代进口政策支持下会有较大的国产替代空间。谢谢!

4、公司产品半年度报告披露上半年发布新产品及原有产品更新迭代共有5项,市场开发情况如何?是否有在手订单?

回复:您好,感谢您关注创远信科。公司近年来不断开发新产品及推进原有产品快速迭代,今年上半年,在三个主要业务方向上完成了五大产品的研发。其中40G矢量网络分析仪、手持式频谱分析仪和手持式矢量信号发生器拓展频段,可以弥补原有产品在国防军工等特殊领域的不足。全国产化的卫星变频模块,该产品已经实



现所有元器件 100%国产化,具有极高性价比的同时,可以实现进口替代。在车联网测试领域,公司推出了车联网整车网络性能外场测试解决方案 EagleAuto,并参与了 1 项行业标准 1 项团体标准的制定,为车联网测试业务市场开拓奠定一定基础。

以上新产品目前均已经实现销售,并有在手订单。谢谢!

5、公司 6 月底员工人数较年初有所减少,请问公司在员工激励方面有什么安排?

回复:您好,感谢您关注创远信科。公司今年的目标之一是降本增效,上半年公司对组织架构及人员结构进行了优化,为充分调动人才特别是核心技术人才的积极性和创造性,增强公司的凝聚力,目前正在积极筹划新的员工激励机制。谢谢!

创远信科(上海)技术股份有限公司 董事会 2023年8月29日