

证券代码：688270

证券简称：臻镭科技

浙江臻镭科技股份有限公司 2022 年半年度业绩说明会会议纪要

一、说明会基本情况

1、会议召开时间：2022 年 9 月 2 日(星期五)下午 13:00-14:00

2、会议召开地点：上海证券交易所上证路演中心（网址：
<http://roadshow.sseinfo.com/>）

3、会议召开方式：上证路演中心网络互动

4、公司参会人员：董事长郁发新先生，公司董事会秘书兼财务总监李娜女士，独立董事周守利先生

二、说明会主要内容纪要

公司管理层在信息披露允许的范围内就投资者关注的问题进行了回复，主要问题及答复整理如下：

1. 请问公司在芯片成本上能够取得优势的主要原因有哪些？

答：尊敬的投资者，您好！主要原因为：我们臻镭科技在成本控制、供应链管理等方面形成了自己的模式。

2. 公司预计 2022 年全年的研发费用、销售费用与管理费用会是多少？

答：尊敬的投资者，您好，公司将严格按照交易所的相关要求履行信息披露义务，感谢您的关注！

3. 芯片领域新进入者较多，已有的行业参与者也在不断发力。公司目前在所在领域较为领先，想请问公司，公司未来要靠哪些办法来保持自己的领先优势？

答：尊敬的投资者，您好！受益于产品技术优势，未来公司会通过继续加大研发投入、招募高精尖人才储备、提高募集资金利用效率来维持产品的技术领先优势。感谢您的关注！

4. 领导好，两个问题请教：1)公司的视频微系统技术是否射频微系统设计仿真，三维异构集成，射频微系统集成测试与验证整个过程？2)射频微系统的应用场景具体包括哪些？除了雷达，军用通讯等，是否还包括5G通讯，卫星互联网，卫星导航终端等场景？谢谢！

答：尊敬的投资者，您好！我司拥有基于基板封装、SIP封装的射频微系统研发量产能力，并大力布局下一代三维异构硅基射频微系统，技术能力处于行业领先水平，并建立了完善的微系统设计与仿真能力；射频微系统的应用场景非常广泛，我司研发的微系统可以应用于数字相控阵雷达和低轨通信卫星。

5. 郁总您好，我们看到公司电源管理芯片业务占比有比较大的提升，请问下半年电源管理芯片业务订单情况和去年同期相比是一个什么样的情况呢？另外公司的射频芯片的业务未来下游客户还是会以军品为主还是会也向民用领域发展呢？

答：尊敬的投资者，感谢您对公司的关注！公司下半年电源管理芯片业务订单情况和去年同期相比稳步增长；公司射频芯片的业务下游客户已拓展至移动通信系统、卫星互联网等民用领域，公司射频模

拟产品已应用于银河航天 02 批卫星，感谢您的关注！

6. 1)微系统的量产时间及预计行业规模;2)数字相控阵所用的高等采样率高速高精度 ADC/DAC 目前预估占整个雷达的比例;3)卫星互联网除了银河航天外，还和哪些优秀企业有业务往来;4)是否进入主要通讯企业如华为，中兴通讯的供应链？

答：尊敬的投资者，您好！公司研发的微系统正在逐步量产过程中，行业规模极大。数字相控阵所用的高速高精度 ADC/DAC 目前预估占整个数字相控阵雷达的价值比例相对模拟相控阵雷达的价值比例有较大提高。卫星互联网除了银河航天以外也与其他厂家开展积极合作，请关注后续公司公开信息披露。

7.请问郁总，您觉得公司目前面临的挑战或者需要着力解决的问题有哪些？

答：尊敬的投资者，您好！公司自上市以来发展一切正常，订单充沛，感谢您的关注！

8. 请问郁总：目前铖昌科技市值超过我司市值，明年 6 年合约到期，会存在竞争关系吗？

答：尊敬的投资者，您好！目前不存在竞争关系。感谢您的关注！

浙江臻镭科技股份有限公司董事会

2022 年 9 月 2 日