

证券代码： 002977

证券简称： 天箭科技

成都天箭科技股份有限公司投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称及人员姓名	投资者网上提问
时间	2022年9月16日(周五)下午 14:00~17:00
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台”(https://ir.p5w.net)采用网络远程的方式召开业绩说明会
上市公司接待人员姓名	1、董事长：楼继勇先生 2、董事、总经理：陈镭先生 3、董事会秘书、财务总监：王艳女士 4、证券事务代表：谢玉兰女士
投资者关系活动主要内容介绍	<p>2022年9月16日下午 14:00~17:00 在全景网“投资者关系互动平台”采用网络远程的方式召开业绩说明会。本次业绩说明会采用网络远程的方式举行。投资者提出的问题及公司回复情况如下：</p> <p>1、您好，天箭有三代半导体项目吗？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！目前公司的主要研发项目均与第三代半导体密切相关。感谢您的关注！</p> <p>2、请问公司目前研发投入情况怎么样？目前主要的研发项目有哪些？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！公司以现有技术为基础开展前沿技术研究，不断提升研发能力，详见公司披露于巨潮资讯网的定期报告。感谢您的关注！</p>

3、请问,公司未来募投项目投产后的实际产能是能否达产?

答: 尊敬的投资者, 您好! 募投项目正式投产后, 将阶段性满足公司的产能需求。感谢您的关注!

4、请问公司或子公司符合专精特新小巨人企业条件吗? 有计划申报吗?

答: 尊敬的投资者, 您好! 公司根据实际情况及发展需求进行项目申报, 并及时履行信息披露义务。感谢您的关注!

5、在人才培养和管理激励方面, 公司的机制是什么?

答: 尊敬的投资者, 您好! 公司建立了完善的人才管理体系, 保障了公司团队的稳定性和可持续发展, 详见公司披露于巨潮资讯网的“2021年年度报告”中“第三节 管理层讨论与分析”的相关内容。感谢您的关注!

6、南京华成微波与公司在业务中是否会产生竞争关系?

答: 尊敬的投资者, 您好! 华成微波团队在星载领域具有丰富的工程经验, 通过本次战略合作, 双方形成优势互补, 从而进一步提升公司在行业内的竞争力与影响力。感谢您的关注!

7、目前拟引入的战略投资者主要有哪些? 对公司未来发展有哪些积极影响?

答: 尊敬的投资者, 您好! 公司严格按照监管要求履行信息披露义务。感谢您的关注!

8、公司生产研发的固态发射机是否仅限军用?

答: 尊敬的投资者, 您好! 公司生产的固态发射机目前主要用于军品领域。感谢您的关注!

9、公司是否参与北斗导航的研发?

答: 尊敬的投资者, 您好! 公司未参与北斗导航的研发。感谢您的关注!

10、盈利如何

答: 尊敬的投资者, 您好! 公司上半年归属于上市公司股东的净利润为 48, 535, 089. 91 元, 详见公司披露于巨潮资讯网的定期报告。感谢您的关注!

11、公司募投项目进展怎么样了、具体是扩产什么产品？

答：尊敬的投资者，您好！公司募投项目为微波前端产业化基地建设项目、研发中心建设项目，募投项目正有序建设中，感谢您的关注！

12、公司订单是否充足，是否存在因疫情需延期交付的项目，预期收益是否受到影响？

答：尊敬的投资者，您好！本次疫情对公司生产经营有一定的影响，但对 2022 年度不造成重大影响。公司已按主管部门通告有序恢复生产，并根据后续生产进度进一步优化安排，调整生产计划。感谢您的关注！

13、请问公司在民品上有何战略布局？

答：尊敬的投资者，您好！公司主要代表产品为弹载固态发射机、新型相控阵产品及其他固态发射机产品，其主要应用于军品领域。公司将持续秉持专心专注的原则聚焦主业，深耕细作，笃行致远！感谢您的关注！

14、请问公司营收增长近半，而净利微增超 1%，略显悬殊，请问公司有何原因？

答：尊敬的投资者，您好！主要原因系原材料价格上涨及本期政府补助减少所致，感谢您的关注！

15、请问公司十四五期间的重大战略目标是什么？

答：尊敬的投资者，您好！公司致力于保持主营业务发展方面，在保证批产产品市场的同时，不断研发新产品、新技术，努力提升公司综合竞争力，为国防事业做出贡献，尽最大努力保障公司和股东权益。感谢您的关注！

16、公司在半导体领域有何突破性进展？

答：尊敬的投资者，您好！公司技术团队结合第三代半导体的发展成果研制的新型相控阵产品，在小型化和高功率密度方面取得一定的突破。感谢您的关注！

17、四季度公司的主要发展方向是什么？

答：尊敬的投资者，您好！公司一直专注于高波段、大功率

	<p>固态微波前端领域的发展和 market 应用,未来公司仍致力于保持主营业务发展方面,在保证批产产品市场的同时,不断研发新产品、新技术,为国防事业做出贡献,尽最大努力保障公司和股东权益。感谢您的关注!</p> <p>18、高波段、大功率固态微波前端相关技术在车载雷达中应用是否广泛? 目前公司在汽车领域是否有布局呢?</p> <p>答:尊敬的投资者,您好!公司专业从事高波段、大功率固态微波前端研发、生产和销售,主要代表产品为弹载固态发射机、新型相控阵产品及其他固态发射机产品,其主要应用于军事领域。公司暂无进军汽车领域的规划。感谢您的关注!</p> <p>19、@董事长 您好,公司技术有无行业壁垒? 走势在哪里? 主要给哪里供货?</p> <p>答:尊敬的投资者,您好!公司专业从事高波段、大功率固态微波前端研发、生产和销售,主要代表产品为弹载固态发射机、新型相控阵产品及其他固态发射机产品,其在军事领域的应用包括雷达精确制导系统、其它雷达系统、卫星通信和电子对抗等。公司密切关注行业技术动态,努力维持主打产品核心竞争地位,并不断进行技术研发与创新,提升公司竞争优势与综合竞争力。公司主要客户系我国大型军工集团旗下单位。感谢您的关注!</p>
附件清单(如有)	
日期	2022-09-16