

## 成都佳驰电子科技股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

证券简称：佳驰科技

证券代码：688708

编号：2025-010

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input 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"/> 电话会议 <input type="checkbox"/> 其他 _____
参与单位名称	富国基金、鼎兴量子、国盛证券、长城基金、稻荷基金、华泰资产管理有限公司、太平基金、粤港澳产融、国新投资有限公司、申万宏源
时间	2025年7月10日-11日
地点	佳驰科技会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：卢肖
投资者关系活动主要内容记录	<p>调研交流的主要问题及公司回复概要</p> <p><b>1、公司军品基本盘很稳定，请介绍一下公司在民品方面的布局情况？</b></p> <p>公司目前正在大力布局和推动民用领域，重点为两方面：一是新一代电波暗室系统集成建设和关键吸波材料产品；二是电磁测控领域，以“电磁”为核心的测试技术研发、测试设备及能力条件的总体集成设计、测试服务。</p> <p>（1）新一代电波暗室。公司已经完成新一代电波暗室用关键吸波材料研发和暗室系统集成设计能力构建，公司自主研发的新一代电波暗室在低频性能、使用寿命、运维成本方面具有显著优势，同时吸波材料阻燃性能优异，市场应用前景广泛，已中标多个项目，金额达数千万元。</p>

(2) 电磁测控领域。公司深耕电磁领域多年，对电磁控制和测试需求有着深入的理解。根据公司战略规划，公司已设立电磁测控子公司（成都皓晶电磁测控技术有限公司），将围绕 EMMS（电磁功能材料与结构）领域，面向军用高端武器装备、民用高密度集成电子信息领域对“电磁”方面的测试技术、测试能力的重大需求，聚焦开展以“电磁”为核心的测试技术研发、测试设备及能力条件的总体集成设计、测试服务等主要业务。本次设立“电磁测控”领域控股子公司，是落实公司“军民两翼”战略布局的重要举措，有助于业务聚焦、能力整合，形成该领域面向广泛民用市场的核心竞争力。

## 2、请介绍一下“EMMS”指什么？与超材料的关系是什么？

“EMMS”是“电磁功能材料与结构”的简称。超材料是指一些具有人工设计的结构而呈现出天然材料所不具备的物理性质的材料。在电磁领域，主要是基于人工周期结构特征的一类材料，是控制电磁波传播的一种技术方式。佳驰科技提出并研制的特定人工周期薄膜就是这类材料，已广泛应用于公司典型的电磁功能材料与结构（EMMS）产品。

## 3、公司的主要产品产能情况如何？

公司已经建成国内最大的 YS 功能涂层材料生产基地，产能满足当前的订单以及未来订单需求。YS 功能结构件的产能需求相比 YS 功能涂层材料的产能需求更加强，公司的募投项目“电磁功能材料与结构生产制造基地建设项目”主要支持公司 YS 功能结构件的产能建设和扩张。目前，该募投项目建设已进入收尾阶段，形成了行业先进的 YS 功能结构件生产制造能力和测试能力。

## 4、公司的市场拓展策略是什么？

在军品方面，重点开展两方面工作，一是纵向深度挖掘航空领域成熟客户需求，围绕国家重大武器装备对 YS 性能持续提升的要求，以技术引领为导向，开拓和推

	<p>出新产品、新服务；二是横向广度布局，积极开拓舰船、航天、兵器等领域市场，为各类YS武器装备提供高性能指标产品和服务。在民品方面，一是以自主研发的新一代电波暗室为重点领域，迅速扩大市场份额，成为提供电波暗室总体集成设计服务和关键吸波材料产品的头部企业；二是聚焦开展以“电磁”为核心的测试技术研发、测试设备及能力条件的总体集成设计、测试服务等主要业务，解决军用高端武器装备以及民用高密度集成电子信息领域对“电磁”方面的测试技术、测试能力的重大需求。</p> <p><b>5、公司的研发情况如何？研发人才是否满足公司需要？</b></p> <p>公司坚持“技术为本”，持续加大研发投入，坚持“从根技术研究”的自主创新硬科技模式。公司目前已经形成一支在国内EMMS领域具有行业竞争力的优秀人才队伍，并且持续吸纳国内多个知名高校的毕业生，自主培育了国家级青年人才1人、省部级青年人才4人、成都市级青年人才若干。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	
<p>风险提示</p>	<p>以上如涉及对行业的预测、公司发展战略规划等相关内容，不能视作公司或公司管理层对行业、公司发展或业绩的承诺和保证，敬请广大投资者注意投资风险。</p>
<p>是否涉及应当披露重大信息</p>	<p>否</p>
<p>记录表日期</p>	<p>2025年7月11日</p>