

## 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：2025-014

投资者关系 活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他 _____ <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称	线上参与佳驰科技 2025 年第三季度网上业绩说明会的投资者
时间	2025 年 10 月 29 日 9:00-10:00
地点	上证路演中心 <a href="https://roadshow.sseinfo.com">https://roadshow.sseinfo.com</a> 网络文字互动
上市公司接待 人员姓名	董事长、副总经理、财务负责人：姚瑶 总经理：陈良 副总经理、董事会秘书、总经办主任：卢肖 独立董事：逯东
投资者关系 活动主要内容 记录	<p>问答环节：</p> <p>1、2021 年-2024 年、2025 年 1-9 月，公司应收账款和应收票据合计账面余额分别为 35472.40 万元、67791.11 万元、98418.29 万元、109258.79 万元、115029.58 万元，占各期营收的比例分别为 66.91%、88.16%、100.34%、114.19%和 185.70%。这种趋势是否还会继续？如何避免坏账？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司的客户主要系央国企、科研院所，在约定账期内回款情况良好；公司加强与客户沟通，促进在约定账期内及时回款。</p> <p>2、公司前三季度研发比例大幅增加，是否方便透露研发投入的主要方向和有关成果？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司研发投入主要投向新布局领域：新形态隐身功能结构件、隐身维护和新一代电波暗室及以此为</p>

	<p>延伸的电磁测控领域。三大领域相关关键技术持续实现突破，已形成多项成果。</p> <p><b>3、请问姚总，全年 11 亿营收的股权激励目标，是否能够实现呀？今年是否考虑给股东进行分红？</b></p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司围绕全年目标积极开展各项工作，经营情况一切正常，各项经营进展顺利。公司从盈利情况和战略发展的实际需要出发，实行持续稳定的利润分配政策，积极回报股东。</p> <p><b>4、请问贵公司 2025 年三季度营收增长 54.53%，净利润增长 24.38%，业绩增长原因是什么？净利润增幅为何小于营收增幅？</b></p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司 2025 年三季度业绩增长主要系隐身功能结构件及隐身功能涂层材料销售收入增加。净利润增幅小于营收增幅主要受研发投入大幅增加影响。2025 年第三季度研发投入 5,367.60 万元，较 2024 年第三季度同比增加 137.96%，影响净利润。</p> <p><b>5、截至 2025 年三季度末，公司应收账款达 10.61 亿元，同比增长 61.99%，远超收入增速，且应收账款 / 利润比率已达 205.02%。公司将采取哪些措施加强应收账款管理，降低潜在信用风险？</b></p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司 2025 年第三季度销售收入较 2024 年第三季度同期增长 54.53%，应收账款同步增加；公司的客户主要系央国企、科研院所，在约定账期内回款情况良好；公司加强与客户沟通，促进在约定账期内及时回款。</p> <p><b>6、公司 2025 年前三季度归母净利润同比下降 22.39%，在第三季度单季主营收入同比增长 54.53% 的情况下，净利润增长幅度仅 24.38%，请问影响利润增长幅度的主要因素是什么，后续有哪些提升利润的计划？</b></p> <p>答：尊敬的投资者您好，影响公司 2025 年第三季度利润增长幅度的主要因素是研发投入大幅增加。2025 年第三季度研发投入 5,367.60 万元，较 2024 年第三季度同比增加 137.96%。公司布局了新形态隐身功能结构件、隐身维护和新一代电波暗</p>
--	---

	<p>室及以此为延伸的电磁测控领域，随着新领域的持续突破，将有利于利润提升。</p> <p>7、2025 年 1-9 月隐身功能涂层材料营业收入较 2024 年 1-9 月同比下降，尽管第三季度有环比大幅增长，但整体趋势仍需关注。公司在提升隐身功能涂层材料业务营收方面有哪些具体策略和规划？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司是国内主要的电磁功能材料与结构（简称 EMMS）提供商，隐身功能涂层材料是公司在电磁功能材料与结构领域的典型产品，在航空领域（包括有人机、无人机）获得了重大应用。近年，公司积极拓展产品的横向广度布局，积极开拓舰船、航天、兵器等领域市场。隐身功能涂层材料经多年持续发展和迭代，有其特点和优势，将持续成为各代隐身武器装备的主要隐身材料之一。</p> <p>8、今年前三季度，公司增收不增利，原因是什么？后续能扭转局面吗？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司 2025 年前三季度净利润下降主要受研发投入大幅增加影响。2025 年前三季度研发投入 1.25 亿，较 2024 年同期增长 6,449.55 万元，同比增长 107.22%，影响 2025 年 1-9 月净利润。公司研发投入主要投向新布局领域：新形态隐身功能结构件、隐身维护和新一代电波暗室及以此为延伸的电磁测控领域，随着新领域的持续突破，将有利于利润增长。</p>
附件清单（如有）	
风险提示	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。
是否涉及应当披露重大信息	否
记录表日期	2025 年 10 月 29 日