

证券代码：002967

证券简称：广电计量

广电计量检测集团股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2026-003

<b>投资者关系 活动类别</b>	<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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（投资者线上交流会）
<b>活动参与人员</b>	<b>特定对象：</b> 东北证券：肖渺、朱可润、王浩新、陈宇峰、潘启林 聚德富基金：邓国华、麦嘉妮 广东洋湾证券：薄文伟 广东丹禾易嘉资产：丁运刚 凯得创新创业投资：向明 崇楷基金：谢昌波 同泰基金：廖原 个人投资者：彭永焰、莫丽聘、郑志坚、方国华、邝伟杭、谢柏强 <b>上市公司接待人员：</b> 董事会秘书 史宗飞
<b>时间</b>	2026年5月12日，14:30-15:30
<b>地点</b>	广电计量科技产业园科研创新楼22楼会议室
<b>形式</b>	现场
<b>交流内容及具 体问答记录</b>	<b>一、情况介绍</b> 史宗飞对公司经营发展及业务布局情况作详细介绍。

## 二、问答环节

### 1、公司在常规检测流程中，是否引入 AI 技术实现智能化赋能与落地应用？

答：公司持续推进数字化、智能化转型，已在集成电路检测、电磁兼容、计量校准、试验方案编制、报告审核等多方面利用 AI 等智能技术进行赋能和提效。后续公司将持续深化 AI 技术与检测业务的融合，不断提升检测效率、数据准确性及整体服务智能化水平。

### 2、公司集成电路相关检测业务的发展情况？

答：随着人工智能产业化应用加速落地，国产芯片市场迎来快速发展机遇，公司在集成电路检测方面已经构建了多条产品线，技术储备和资质能力具备行业竞争力。2026 年公司已在深圳建立了新实验室，并稳步推进技改及募投项目建设，持续增加产能。后续公司将根据市场订单需求情况，适度提升集成电路资本投入，保障业务发展。

### 3、公司在哪些板块和下游行业较有优势？

答：公司重点服务国家战略性行业，赋能国家科技创新。在服务能力方面，公司在计量校准、可靠性与环境试验、电磁兼容检测等成熟领域具备核心竞争优势，行业地位稳固。近年来，公司集成电路测试分析、数据科学分析与评价、热管理、声学 NVH 等新兴业务板块保持较快增长，形成新的行业竞争力，发展态势持续向好。基于公司长期的行业聚焦和客户信任，在特殊行业、汽车新能源、航空航天、低空经济、通信等行业持续形成规模优势和竞争优势，并加快培育高端装备日益增长的芯片、传感器、算法、模型、数据、网络等相关质量与安全检测能力。

### 4、公司一季度业绩整体表现偏弱，经营业绩通常集中在

	<p><b>第三、四季度释放，具体是什么原因？</b></p> <p>答：公司营收呈现明显季节性波动，主要原因是客户结构差异。公司主要客户以大型装备企业、乘用车整车制造企业、电子电器设备制造企业以及政府部门等，相关客户通常在上半年进行采购立项、招投标等流程，大额订单多在上半年落地签约。由于检测服务业务周期较长，合同履行及收入确认大多集中在下半年，进而带动四季度营收显著放量。</p> <p>同时，公司各季度营收分布不均衡，但管理、运营等费用全年发生相对平稳，因此上半年营收及利润水平相对偏低，整体经营业绩存在阶段性季节性波动。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>无</p>
<p>活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）</p>	<p>无</p>