

北京数码视讯科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：20260428

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（请文字说明其他活动内容）
形式	<input type="checkbox"/> 现场 <input checked="" type="checkbox"/> 网上 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称及人员姓名	线上参与公司2025年度网上业绩说明会的投资者
时间	2026年04月28日 15:00-17:00
地点	价值在线（ https://www.ir-online.com.cn/ ）网络互动
上市公司接待人员姓名	董事长 郑海涛先生 董事、副总经理兼财务总监 孙鹏程先生 独立董事 顾奋玲女士 副总经理兼董事会秘书 姚志坚先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1.介绍下公司目前在人工智能领域的发展情况</p> <p>答:投资者您好，在人工智能领域，公司多年来积极自主研发AI技术，尤其是在视频内容生产领域，持续不断探索AIGC生成式技术。公司的AI视频增强超分核心技术算法，可有效修复编解码引入的图像错误，实现画面效果的整体提升。公司推出的AI Agent可应用机房运维中，具有综合采集、智能研判、按需排障的运维能力。公司推出的音视频AI鉴伪标识系统，可精准识别音视频内容是否被AI生成或篡改。感谢您的关注。</p> <p>2.公共安全与数字版权这块业务的客户拓展情况怎么样？</p> <p>答:投资者您好，在公共安全服务领域，公司拥有应急广播安全保护系统、5G公网传输安全服务等核心解决方案，可向网络数字安全、政企数据安全、物联网安全等领域延伸拓展。相关技术数据安</p>

	<p>全领域发挥重要支撑作用，目前公司车载系统DRM和底层安全架构方案已形成成熟落地案例。公司针对4K/8K等内容版权保护的DRM系统及针对直播内容保护的条件接收系统也已相继落地数十个电信及广电运营商，拥有可支撑亿级用户的处理能力。感谢您的关注。</p> <p>3.2025年4K/8K超高清行业整体发展是什么状态？</p> <p>答:投资者您好，2025年超高清产业实现全链条升级。全年新开播9家4K超高清频道，新拍摄制作的电视剧、网络剧等基本实现超高清化。各大网络视听平台加快超高清建设，新增的节目当中超高清占比超过40%。超高清已逐步成为广播电视和网络视听的主要呈现模式。此外，我国超高清视频产业标准体系持续完善，国产化自主标准的国际影响力与产业渗透率显著提升。感谢您的关注。</p> <p>4.公司在宣传中提到AI时代的视觉中枢，这个如何理解</p> <p>答:投资者您好，公司致力于构建AI智能世界的感知与决策引擎，秉承着“AI驱动、自主可控、生态共荣”的发展理念，打造AI时代的视觉中枢。公司将持续加大对人工智能技术的探索和应用，推动AIGC、多模态理解、智能决策等能力更广泛的结合和应用。感谢您的关注。</p> <p>5.2026年公司在应急广播领域有哪些计划？</p> <p>答:投资者您好，2026年公司将通过深度融入人工智能、大数据、物联网技术，助力打造“平战结合、智能驱动”的下一代应急广播大脑。此外，公司还将积极助力应急广播与气象、水利、交通、社区治理等系统进行数据与业务对接，共同构建跨部门、跨层级、跨区域的“大应急”智慧协同生态。感谢您的关注。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>本次活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	
<p>日期</p>	<p>2026年04月28日</p>