

证券代码：301589

证券简称：诺瓦星云

## 西安诺瓦星云科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2024-008

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"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
形式	<input checked="" type="checkbox"/> 现场 <input type="checkbox"/> 网上 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称及人员姓名	东方红资产管理 满臻、傅奕翔、廖家瑞、张子豪
时间	2024年6月27日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	财务总监：张争
投资者关系活动主要内容介绍	<p>本次投资者关系活动以现场调研的方式进行，以会谈的形式进行了充分的沟通和交流，主要内容如下：</p> <p><b>1、如何看待 LED 显示屏行业未来发展趋势？公司针对未来行业趋势有哪些布局？</b></p> <p>MLED是 Mini LED 及 Micro LED 的统称，被称为未来显示技术，是LED在显示超高清与产品微缩化方向的升级版本。</p> <p>Mini/Micro LED显示屏等新型 LED 显示屏产品，使得 LED 显示屏的应用场景从户外拓展至室内和消费电子领域。在未来，随着 Mini/Micro LED显示屏的技术发展和成本下降，LED显示屏市场规模将持续扩大。目前，MLED技术在显示领域的应用已趋向成熟，</p>

市场前景备受看好，国家政策支持及企业投资力度持续加强。微缩化与超高清对 MLED 设备与芯片，提出了极高要求。只有在制造端突破工艺限制，大幅提升标准化制造能力，才能实现量产；只有集成电路化方向持续创新，实现出厂即可实现稳定的超高清显示，才能支撑标准化应用的实现，进而支持专业、商业、消费级全场景下的规模级应用。

面对一系列技术难点，公司通过长期技术攻关，在这两方面实现技术突破：

芯片方面，公司推出了“MLED显示ASIC控制芯片”、“MLED显示高速接口芯片”，助力 MLED 显示屏满足高画质与超轻薄的产业发展需求。诺瓦MLED显示ASIC控制芯片，将深耕多年的控制逻辑与核心算法，在芯片中固化，在拉升性能的同时，兼顾功耗与成本。MLED显示高速接口芯片，解决了传统MLED显示模组中布线密集、空间不足、EMI辐射干扰、维护复杂等多项行业难题。

设备方面，公司的“核心检测装备”已批量成功应用，解决了“MLED显示一致性”“墨色一致性”“侧视角一致性”“巨量转移的质量检测与修复”等量产难点问题，实现MLED显示屏点亮、检测、校正、返修等全流程的智能化管理。

公司的核心芯片、核心设备已量产应用，获得行业头部客户认可，共同推动MLED显示标准化制造、规模化应用，打开产业爆发大门，点亮智能超高清时代。

未来，我们将继续加大研发创新力度，加强与行业上下游头部企业、科研院所的技术合作，共同强化技术攻关，进行前瞻性布局。

## **2、在后续发展中，公司如何保证每年业绩稳定或持续增长和避免其他企业进入此行业引起的技术、用户竞争？**

公司将通过积极的前瞻性技术布局，建立先进的集成产品开发模式，持续完善技术创新体系，加大技术研发投入力度，不断巩固产品和技术领先性，同时持续优化客户服务，提升客户满意度和市场竞争力。

## **3、公司在人才引进、培养和激励方面有哪些计划和措施？**

公司系统性优化内部人才的培训与发展体系，针对不同类型人

	<p>才打造多样化发展通道，牵引员工发挥自身潜力，为全体员工的成长提供平台；公司已建立有效的绩效考核和激励机制，打造以奋斗者为本的价值分配文化，不断激发员工和组织发挥更大的效能。同时，公司围绕技术研发、产品开发、市场推广、生产制造、内部运营等方面，充分发掘公司现有人才资源，招聘业内优秀专家，并对于各类人才，更积极地实施全方位的激励措施，最大程度地发挥各类人才的创造力。</p> <p style="text-align: center;"><b>4、海外渠道建设上，公司的战略思路如何？</b></p> <p>公司一直重视海外市场的布局，通过当地经销商和我们的技术服务团队直接接触客户、供应商和工程商，并提供技术支持。同时，在当地举办定期的培训会、发布会和交流会，进行市场推广。我们已经在全球范围内构建了广泛的合作伙伴网络，以获取终端需求的变化和趋势。</p> <p style="text-align: center;">会议沟通过程中，公司接待人员与投资者进行了充分的交流与沟通，严格按照有关制度规定，没有出现未公开重大信息泄露等情况。</p>
附件清单	无
日期	2024年6月27日