

深圳市联域光电股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-019

<p>投资者关系活动类别</p>	<p> <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 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 checked="" type="checkbox"/>其他(2024年深圳辖区上市公司集体接待日活动) </p>
<p>活动参与人员</p>	<p>通过全景网络提供的网上平台参与 2024 年深圳辖区上市公司集体接待日的投资者</p>
<p>时间</p>	<p>2024 年 12 月 12 日（周四）下午 14:30-17:00</p>
<p>地点</p>	<p>通过全景路演（http://rs.p5w.net）线上交流</p>
<p>形式</p>	<p>线上交流</p>
<p>上市公司接待人员姓名</p>	<p>董事会秘书、财务总监：李群艳女士</p>
<p>投资者关系活动主要内容介绍</p>	<p style="text-align: center;">投资者提出的问题及公司回复情况</p> <p>本次投资者网上集体接待日活动采用网络远程的方式举行，主要问答内容如下：</p> <p style="padding-left: 2em;">1、公司在越南设立新公司的进展如何，这一举措对公司的营收和利润有何预期影响？</p> <p>答：尊敬的投资者您好！考虑到未来的一些贸易摩擦、政治风险等因素，同时，为了更好的服务客户，提升海外产能供应规模，加快全球化布局，公司决定在越南投资设立新公司，建立自有的生产基地。目前，新投资设立的越南公司联域越南新能源有限公司已经完成工商登记手续，具体内容详见公司于 2024 年 12 月 12 日披露的《关于投资设立越南孙公司的进展公告》。感谢您的关注。</p>

2、镓在 led 灯如何应用？

答：尊敬的投资者您好！LED 是一种能够将电能转化为光能的半导体器件，它主要由芯片、封装材料和电极等部分组成，其中芯片是 LED 的核心部件。镓的化合物砷化镓和氮化镓是 LED 芯片的核心材料，这些材料具有良好的导电性和光学性能，使得 LED 芯片能够将电能有效地转化为光能，是 LED 照明灯具的重要组成部分。感谢您的关注。

3、公司的主要产品线——户外工业照明产品的市场前景如何？

答：尊敬的投资者您好！公司户外照明产品主要包括路灯、壁灯、泛光灯，应用于市政道路、户外停车场、机场、船舶港口等场景；工业照明产品主要有工矿灯，应用于工业厂区、仓库、车间等场景。目前，户外、工业 LED 照明产品在北美渗透率相对较低，尚处于快速发展的阶段，未来整体市场需求依然较大。Mordor Intelligence 预计，2029 年户外照明市场规模将达到 615.2 亿美元，预计 2029 年工业照明市场规模将达到 105 亿美元，中长期户外、工业照明应用市场仍将保持稳定增长。感谢您的关注。

4、对美国禁止出口对公司有何影响？

答：尊敬的投资者您好！公司不涉及对美国禁止出口产品。面对潜在全球地缘风险，公司高度重视并积极应对。近年来，公司不断提升国际化、全球化的产能布局能力和运营水平，已在越南、墨西哥设立生产基地，以应对国际贸易环境变化带来的不利影响。另一方面，公司持续加大研发投入，通过研发创新提升产品附加值，增强市场竞争力；公司也在稳步开拓欧洲、亚洲等国际市场，以分散市场风险。公司将持续关注相关环境的变化并将积极主动制定更多针对性措施。感谢您的关注！

5、公司在提升运营效率方面有何具体措施？

答：尊敬的投资者您好！2024年，公司不断通过引进先进生产设备、持续强化内部管控、全力推进信息化、智能化工厂建设、集约化生产管理等方式，多措并举积极推进降本增效。感谢您的关注。

6、你好，现在中山生产基地满产没有？现在股价是否触发公司市值管理？公司对未来一年的经营计划如何？公司对未来分红如何规划？谢谢

答：尊敬的投资者您好！公司IPO募投项目“智能照明生产总部基地项目”已经于本年第三季度起有序开展分步试投产工作，目前正在产能爬坡阶段，进展顺利。公司重视投资者回报，上市以来，规范运作，稳健经营，积极进行现金分红。未来，公司将按照相关规定及公司的分红政策，同时，综合考虑公司经营情况和资金需求计划等确定合理的利润分配方案。感谢您的关注。

7、公司存货周转率和总资产周转率在2024年有所下降，这是由于什么原因？

答：尊敬的投资者您好！公司存货周转率下降是由于扩大海外生产导致存货增加；总资产周转率下降是由于子公司固定资产投资增加导致资产增加。感谢您的关注。

8、2024年公司销售毛利率为22.53%，与去年相比有何变化，原因是什么？

答：尊敬的投资者您好！2024年前三季度，公司整体毛利率较去年同期下降约2.98%。公司毛利率下降的主要原因主要是：中山、越南拓展生产基地，产能扩张下前期运营成本增多，尤其是第三季度伴随着中山基地逐步试投产，制造费用明显上升。未来，随着生产基地产能的逐步释放，规模效应显现，毛利率有望得到改善，回归正常水平。当然，公司也正通过不断加强研发创新

实力、加强成本费用管控，优化生产运行效率等措施，改善毛利率。感谢您的关注。

9、公司如何应对汇率变动带来的财务费用增加？

答：尊敬的投资者您好！汇率波动较大时，我们会通过跟客户议价谈判等措施来共同应对汇率大幅波动带来的风险；另外，公司也将结合汇率变动情况，适时利用购买适当额度的远期外汇合约等金融衍生工具、选择有利的市场窗口期安排购付汇、收结汇等措施，尽可能降低汇率波动的影响。2025年，考虑到汇率波动会更频繁，公司增加了结售汇产品的预计购买额度。感谢您的关注。

10、请问公司管理层关心股价吗？有无市值管理规划？

答：尊敬的投资者您好！公司高度重视市值管理，积极响应证监会、交易所对市值管理的相关规定及号召。2024年5月，公司实施2023年年度权益分派，向股东每10股派发现金红利8元（含税）；2024年10月，公司实施2024年半年度权益分派，向股东每10股派发现金红利6.8元（含税）。未来，公司将聚焦主业的做强做优，努力提升经营效率和盈利能力，实现公司的健康、稳定、持续发展，夯实公司市值管理的基础。同时，公司也将持续提升信息披露的透明度和精准度，加强投资者关系管理，通过多种方式保持畅通的投资者沟通，积极促进公司投资价值的提高，积极回报投资者。感谢您的关注。

11、公司在2024年的研发投入有何变化，研发重点集中在哪些领域？

答：尊敬的投资者您好！公司注重技术创新与产品研发，始终坚持自主创新，保持高强度的研发投入，2024年1-9月，公司的研发投入为6,296.94万元，占当期营

业收入的比例为 5.51%，较去年同期增长 9.41%。2024 年，公司锚定智能控制系统、功能集成与二次节能等关键方向，精准发力，积极推动产品在功能集成化与智能化控制方面的创新升级，加速产品迭代进程，致力于实现产品的二次节能。同时，持续拓展开发植物照明、体育照明、防爆照明等具有广阔市场前景的特种照明产品。感谢您的关注。

12、公司在 2024 年对优秀人才的招聘和培训方面投入了多少资源，对管理费用产生了怎样的影响？

答：尊敬的投资者您好！公司高度重视人才队伍建设，持续培养和招聘高素质人才，公司 2024 年前三季度管理费用为 5,616.75 万元，其中职工薪酬占管理费用的 47.64%。感谢您的关注。

13、深圳指数，上证指数本年累计上涨近 20%，同行也上涨了 20%，但是贵公司股价却下跌了 30%，贵公司股价上市即巅峰，连续下跌了一年，请问这对于公司的声誉是否有影响，客户对于公司的履约能力，持续经营能力是否存疑产生影响，贵公司是否有过实际举动，维稳公司股价，回报投资者

答：尊敬的投资者您好！公司在关注可持续发展的同时高度重视全体股东的投资回报。2024 年前三季度公司实现营业收入 11.44 亿元，较去年同期增长 9.68%。2024 年 5 月，公司实施 2023 年年度权益分派，向股东每 10 股派发现金红利 8 元（含税）；2024 年 10 月，公司实施 2024 年半年度权益分派，向股东每 10 股派发现金红利 6.8 元（含税）。未来，公司将聚焦主业的做强做优，努力提升经营效率和盈利能力，实现公司的健康、稳定、持续发展，夯实公司市值管理的基础。同时，公司也将持续提升信息披露的透明度和精准度，加强投资者关系管理，通过多种方式保持畅通的投资者沟通，积

	<p>极促进公司投资价值的提高，积极回报投资者。感谢您的关注。</p> <p>14、在 2024 年，公司营业收入同比增长 9.68%，但净利润同比下降 29.60%，主要原因是什么？</p> <p>答：尊敬的投资者您好！2024 年前三季度，公司净利润较上年同期减少 3,953.73 万元，下降 29.60%，主要系中山、越南拓展生产基地，产能扩张下前期运营成本增多，尤其是第三季度伴随着中山基地逐步试投产，初始投入较多导致制造费用以及管理费用明显上升所致。感谢您的关注。</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	否
附件清单（如有）	无
日期	2024 年 12 月 12 日