

证券代码：688011

证券简称：新光光电

## 哈尔滨新光光电科技股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

2023-004

|             |                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 投资者活动类型     | <input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议<br><input type="checkbox"/> 一对一沟通 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会<br><input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 现场参观<br><input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 其他_____ |
| 来访单位及人员基本信息 | 投资者与公司通过网络进行文字互动交流                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 时间          | 2023年9月18日 9:00-10:00                                                                                                                                                                                                                                                        |
| 地点          | 上海证券交易所上证路演中心 ( <a href="http://roadshow.sseinfo.com/">http://roadshow.sseinfo.com/</a> )                                                                                                                                                                                    |
| 上市公司参加人员    | 董事长兼总经理：康为民先生<br>副董事长、副总经理、董事会秘书：王玉伟先生<br>财务总监：赵学平先生<br>独立董事：曹如鹏先生                                                                                                                                                                                                           |

活动主要内容介绍

哈尔滨新光光电科技股份有限公司关于召开“2023年半年度业绩说明会”的活动介绍：

一、主要内容

1. 公司董事长兼总经理康为民先生开场致辞，介绍公司整体经营情况；
2. 观看公司宣传片；
3. 公司财务总监赵学平先生对公司2023年半年度业绩情况进行介绍；
4. 投资者问答互动；
5. 主持人宣布活动结束。

二、交流互动

1. 请问三季度（包括全年）的业绩预测能否转盈利？

答：您好！公司在未披露定期报告或业绩预告前，不得提前透露经营业绩，公司第三季度、全年的具体业绩情况，请您届时关注公司披露的相关公告，谢谢！

2. 四川中久公司目前生产经营情况？

答：您好！目前四川中久公司在各位股东的大力支持及董事会的科学决策下，经营层带领全体员工努力开展各项生产经营管理工作，目前生产经营情况正有序推进，个别项目分别在总体厂优化升级和在总体试验场进行相关参数调试。感谢您对公司的关注！

3. 公司是否有高能激光武器技术？

答：您好！公司激光对抗领域相关情况，请您详见公司披露的2022年年度报告、2023年半年度报告等定期报告及公司首发时招股说明书。感谢您对公司的关注！

4. 2023年再亏损，公司会否退市？

答：您好！根据《上海证券交易所科创板上市规则》“最近一个会计年度经审计的扣除非经常性损益之前或者之后的净利润为负值且营业收入低于1亿元，或者追溯重述后最近一个会计年度扣除

|                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                        | <p>非经常性损益之前或者之后的净利润为负值且营业收入低于1亿元”将实施退市风险警示。感谢您对公司的关注！</p> <p><b>5. 请问贵公司光学制导领域有何进展？</b></p> <p>答：您好！公司实际控制人康为民先生在国内首次提出了基于像方扫描原理的光学成像制导新技术，并实现了工程化应用，保证了光学制导系统在高速条件下可获得满足识别与跟踪要求的高质量图像，从而保障武器装备的命中精度。公司拥有精良的高动态性能红外成像制导技术，可显著增强非制冷红外成像制导系统的动态像质，提高动态搜索跟踪速度。结合像方扫描成像制导技术，公司将像移补偿技术用于光学制导产品，是目前国内少数将稳像技术成功应用于制导系统的公司之一。</p> <p>报告期内，积极参与多个重点型号的论证、研制和实物比测，推动迭代产品、提升性能指标，并形成了基于像扫和像移补偿的空间折转光路制导新产品，在红外探测装置尺寸空间占用方面实现了突破，目前已初步完成工程样机的联调测试。完成外贸型号可见-红外双光制导、激光制导、无人机导航的试验工作；公司进一步推进了元器件、原材料的100%国产化，并开展降低批产成本方面的技术和工艺攻关，在多个预研和小批量批产型号上得以应用；同时，公司紧跟行业发展趋势，投入科研力量开展基于人工智能技术的光学制导类产品的预研工作，逐步推动产品的一体化、智能化升级。感谢您对公司的关注！</p> |
| <p><b>附件清单（如有）</b></p> | <p>无</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |