

证券代码：920856

证券简称：浩淼科技

公告编号：2026-045

## 明光浩淼安防科技股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

#### 一、投资者关系活动类别

特定对象调研

业绩说明会

媒体采访

现场参观

新闻发布会

分析师会议

路演活动

其他

#### 二、投资者关系活动情况

活动时间：2026年6月8日

活动地点：明光浩淼安防科技股份有限公司

参会单位及人员：磊垚资本 西部证券

上市公司接待人员：1. 公司董事、副总经理、董事会秘书倪红艳女士 2. 公司董事、副总经理章钦先生 3. 公司副总工程师屈朝峰先生 4. 公司证券事务代表姜其虎先生 5. 公司投关专员林海燕女士

#### 三、投资者关系活动主要内容

问题 1：消防救援装备制造行业的发展趋势如何？

回答：

公司是一家主要从事消防车的研发、生产、销售以及相关技术服务的企业。根据《上市公司行业统计分类指引》划分，公司属于 C 类制造业—CG 专用通用及交通运输设备—35 专用设备制造业。我国公共安全与应急救援产品主要包括监测预警类、预防防护类和应对处置类设施及装备。公司生产的灭火类、专勤保障类、举高及特种类消防车属于应对处置类公共安全与应急救援产品；公司目前的主要产品和服务领域，属于公共安全与应急救援产业中的消防应急救援装备制造行业。

政策引领应急产业高质量发展。国务院《现代化应急体系建设“十五五”规划》明确提出，优化应急力量布局，提升大灾巨灾应对处置能力。

消防安全现状、科技革命及产业变革推动应急救援产业不断转型升级,具备更高安全性的新技术、新装备、新工艺、新业态大量涌现，为企业的发展带来良好机遇。

行业发展受多重因素影响，公司后续市场开拓、订单落地等存在不确定性，请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

**问题 2: 公司在智能化应急救援装备开发方面的进展情况如何？预计何时投入市场，并产生收益？**

**回答：**

公司根据国家及省市应急发展规划需求及应急救援行业发展趋势，围绕石油、化工、电力等工业消防及城市消防装备需求特点，并结合公司承担的科技部等国家部委研发项目，与高校及科研院所合作，加强智能化应急装备开发。其中科技部《面向大型复杂火场的举高喷射消防机器人关键技术研究及应用》项目 2025 年已经通过项目中期验收。

目前公司在研的 30 米履带式自动举高喷射灭火机器人、空地协同无人机消防车、大流量灭火终端、42 米大流量三相射流消防车、大流量涡扇炮消防车等项目计划 2026 下半年进行检测。

消防产品必须通过国家检测后才能进行市场销售。后续公司会加强上述产品的营销宣传推广力度，加快科技成果转化，为公司带来收益，促进企业可持续发展。

从新产品开发到将其转化为商品并产生效益，周期较长，影响因素较多，公司后续市场开拓、订单落地等存在不确定性，请广大投资者谨慎决策，注意防范

投资风险。

**问题 3：公司海外业务的布局是怎样的？**

**回答：**

公司在新加坡设立子公司，在上海设立海外业务分公司，目前紧跟国家政策，在东南亚、中东、非洲等地区开展海外布局。

公司后续国际市场开拓、订单落地等存在不确定性，请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

**问题 4：公司消防车辆交付后，后续的维护运维服务是否收费？**

**回答：**

公司消防车辆交付后，相关服务分为两类：一是质保期内，按照招标文件要求的质保年限提供服务，质保范围内的故障，由公司免费承担维修责任；二是质保期外的故障，公司会与客户建立长期售后服务合作，提供有偿运维服务。

目前部分政府采购消防装备已经转向“装备+系统+服务”一体化模式，中高端消防车项目明确要求全生命周期服务，涵盖远程维护、操作培训等内容。

公司秉持产品+服务的经营理念，打造产品全生命周期模式。2023 年公司建立消防车辆物联网大数据中心，推进消防车智能化配套改造工作，目前已有 5047 辆（含 2013 年至今）消防车完成“一车一码”绑定，665 辆消防车完成消防车物联网系统加装部署。依托物联网系统，为整车全生命周期管控搭建数据底座，也为售后服务数字化转型奠定硬件基础。

目前公司消防车辆交付后的维护运维服务收入金额较小，请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

**问题 5：公司除了大型消防车外，是否有小型消防车辆产品？社区配备小型消防车是强制性要求吗？公司在应急救援车辆新能源化方面有什么布局？**

**回答：**

公司已有针对乡镇、社区、企业单位的小型消防车产品，并且已经推出新能源小型消防车，其具备第一时间扑救初期火灾能力，售后维护成本低。

社区配备小型消防车不属于强制性要求，有条件的可自主配置。

目前新能源消防车的相关国家检测标准逐步推出，因此我公司也在做相应的市场调研并制定相应计划，正在与相关底盘厂家对接，准备先行开发后勤保障类新能源消防车。

从新产品开发到将其转化为商品并产生收益，周期较长，影响因素较多，公司后续市场开拓、订单落地等存在不确定性，请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

明光浩淼安防科技股份有限公司

董事会

2026年6月10日