

证券代码：605333

证券简称：沪光股份

公告编号：2026-054

昆山沪光汽车电器股份有限公司

关于全资子公司使用闲置自有资金委托理财 的进展公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

重要内容提示：

● 委托理财的基本情况

产品名称	东方财富证券周周添利 2 号
受托方名称	东方财富证券股份有限公司
投资种类	非保本浮动收益型
购买金额	4,150 万元人民币
产品期限	2026 年 6 月 30 日-2026 年 7 月 7 日

产品名称	东方财富证券周周添利 7 号
受托方名称	东方财富证券股份有限公司
投资种类	非保本浮动收益型
购买金额	5,000 万元人民币
产品期限	2026 年 6 月 30 日-2026 年 7 月 7 日

● **特别风险提示：**昆山沪光汽车电器股份有限公司全资子公司重庆沪光汽车电器有限公司（以下简称“重庆沪光”）使用部分闲置自有资金购买低风险理财产品，是在风险可控的前提下提高闲置资金使用效率的理财方式，但委托理财事宜受宏观经济形势、财政及货币政策、汇率及资金面等变化的影响较大，投资收益具有不确定性，敬请广大投资者注意投资风险。

一、委托理财概况

（一）委托理财的目的

在保证全资子公司重庆沪光正常经营所需流动资金的情况下，使用闲置自有资金进行委托理财，提高资金使用效率，降低财务成本。

（二）已履行的审议程序

公司已分别于 2026 年 4 月 23 日、2026 年 5 月 19 日召开第三届董事会第二十二次会议和 2025 年年度股东会审议通过《关于拟使用闲置自有资金委托理财的议案》。在确保不影响公司日常运营的情况下，同意公司及合并范围内子公司使用最高额度不超过 50,000 万元的闲置自有资金委托理财，上述额度自股东会审议通过之日起 12 个月内滚动使用。

（三）投资金额

重庆沪光本次投资委托理财产品的合计金额为 9,150 万元人民币。

（四）资金来源

重庆沪光暂时闲置自有资金。

二、本次委托理财进展/风险情况

本次重庆沪光使用闲置自有资金 9,150 万元人民币购买东方财富证券股份有限公司的理财产品，具体情况如下：

产品名称	受托方名称	产品类型	产品起始日-产品到期日	投资金额	是否存在受限情形	资金来源	预期年化收益率 (%)	实际收益或损失	未到期金额	逾期未收回金额	减值准备计提金额
东方财富证券周周添利 2 号	东方财富证券股份有限公司	非保本浮动收益型	2026 年 6 月 30 日—2026 年 7 月 7 日	4,150 万元	否	自有资金	2.30	不适用	不适用	不适用	不适用
东方财富证券周周添利 7 号	东方财富证券股份有限公司	非保本浮动收益型	2026 年 6 月 30 日—2026 年 7 月 7 日	5,000 万元	否	自有资金	2.30	不适用	不适用	不适用	不适用

三、投资风险分析及风险控制措施

（一）投资风险分析

重庆沪光本次购买的理财产品为中低风险产品，且使用的资金为闲置自有资金，不影响正常经营所需流动资金，有利于提高闲置自有资金的使用效率和收益。

（二）风险控制分析

重庆沪光委托理财业务履行了内部审批和执行的程序，确保委托理财事宜的

有效开展和规范运行。公司将持续跟踪和分析理财产品的投向和进展情况，如发现存在影响公司资金安全的情况，将及时采取措施，严格控制投资风险，确保资金安全。

（三）投资风险防控措施

针对前述投资风险，重庆沪光拟采取如下具体措施，力求将风险控制到最低程度：

1. 重庆沪光将严格遵守审慎投资原则，在董事会审批通过的额度范围内进行投资；严格按照公司管理制度规定及合同约定下达操作指令，根据规定进行审批后，方可进行操作；严格遵守风险与收益最优匹配原则，公司将根据经济形势以及市场的变化适时适度地介入；

2. 重庆沪光将及时跟踪金融市场及宏观政策的变化，分析相关变化对投资产品可能带来的不利影响，充分做好理财产品风险评估，严格控制投资风险，确保理财产品安全；

3. 重庆沪光财务部建立台账对购买的理财产品等进行管理，建立健全会计账簿，做好资金使用的账务核算工作；

4. 独立董事有权对资金使用情况进行监督与检查，必要时可以聘请专业机构进行审计。

四、对公司的影响

重庆沪光在确保资金安全和日常经营资金需求的情况下，本着谨慎性、流动性原则使用闲置自有资金购买理财产品，有利于提高闲置资金使用效率，获得一定投资收益，不会对公司经营活动造成不利影响，不存在损害公司及股东利益的情形。截至公告披露日，公司及合并范围内子公司已使用闲置自有资金委托理财的额度为 9,150 万元。

特此公告。

昆山沪光汽车电器股份有限公司董事会

2026 年 7 月 2 日