

证券代码:301536 证券简称:星宸科技 公告编号:2026-009

星宸科技股份有限公司

2025年度报告摘要

一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

安永华明会计师事务所(特普咨询业务)对本年度公司财务报表的意见为:标准的无保留意见。

非标准审计意见提示

□适用 √不适用

公司上市时未发生且目前未实现的盈利

□适用 √不适用

董事会审议的报告期间利润分配预案或公积金转增股本预案

□适用 √不适用

公司现金分红政策的利润分配政策为:以公司实施权益分派股权登记日总股本扣除回购专户中已回购股份后的总股本为基数,向全体股东每10股派发现金红利3元(含税),送红股0股(含税),以资本公积金向全体股东每10股转增0股。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

□适用 √不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

简称	星宸科技	股票代码	301536
股票上市交易所	深圳证券交易所		
变更的简称(如有)	不适用		
联系人和联系方式	董秘事务处	证券事务处	
姓名	屠皓岩		
办公地址	厦门同安区西塘路1号16层	厦门同安区西塘路1号16层	
电话	0592-2601189	0592-2601189	
电子邮箱	ir@shengchitek.com.cn	ir@shengchitek.com.cn	

2、报告期内主要业务或产品介绍

(一)主营业务情况

公司是全球领先的视觉AI SoC设计商及供应商,依托“视觉+AI”的核心能力以及“感知+计算+连接”的核心技术优势,视觉AI SoC集成并广泛应用于各种端侧设备中,包括智能安防、智能物联及智能车载。此外,公司还拓展布局车载激光雷达和移动影像设备等新兴领域,在视觉AI SoC取得成就的基础上,通过外延投资与收购,开始在3D感知和蓝牙连接等领域战略布局。

1. 智能安防

智能安防是公司第一大终端应用领域,2025年出货量超过1.2亿颗,营收占比约65%,产品主要包括IPC SoC/NVR SoC,对前置端智慧视觉及边缘计算赋能。凭借在该领域多年的技术及专业积累,公司已成为安防视觉SoC解决方案的全球领导者。按2024年的出货量计,视觉全球最大的智能安防视觉AI SoC供应商,占据12.2%的市场份额,是全球主要安防品牌厂商的首选。公司目标持续巩固并提升在智能安防最前端的核心地位,实现产品竞争力及品牌影响力全球领先。

2025年,公司发布最新70C SoC SRR670G,集成边缘计算能力,打造“端侧端侧AI计算平台”为核心的关键竞争力,集成8T算力与本地大模型,支持3路摄像头,可视客户需求搭配可拓展的算力架构,落地端侧端侧智能硬件(MINVR、NAS、Homebase等场景)。

2. 智能物联

智能物联是公司第二大终端应用领域,2025年出货量超过1100万颗,营收占比约22%。相关产品及解决方案广泛应用于各种终端应用中,如智能机器人、智能穿戴、智能办公、工业及家居等。

(1) 智能机器人

公司智能机器人业务2025年出货量超过1000万颗,后续增长具备确定性。目前主要用于家庭服务机器人,在持续保持出货量及中高端化,已陆续引入大型户外机器人(如割草/除草/泳池清洁等)、陪伴机器人、工业协作机器人、具身智能机器人等多个细分市场。

2025年,公司发布最新机器人芯片SSU9366,适配户外、陪伴等机器人,同时在研面向具身智能机器人实时运动控制的“小脑”及感知决策的大脑”SoC芯片,配合可拓展的算力架构,最高可覆盖至128T。公司核心策略:“造机器人赛道”,所有具备感知、控制、决策功能的智能设备,均属于公司的目标市场。公司未来依托技术平台实现适配产品,以极致算力功耗比和分布式架构赋能更多类型的机器人产品,成为行业领先的“机器人赛道领跑者”芯片供应商,打造公司的增长曲线。

(2) 智能穿戴

智能穿戴包括AI眼镜、AI耳机、运动相机等产品,其中第一代AI眼镜芯片已量产出货,尚有一至6家客户正在开发。公司于AI眼镜的视觉AI SoC集成了高性能AI处理单元、高性能ISP、专用视觉感知及动作识别单元等模块,可满足市场对AI眼镜穿戴设备在轻量化设计、视觉采集、低功耗续航等方面核心需求,满足多场景消费级穿戴产品的开发应用需求。

2025年,公司发布SPK0, HDR动态范围达140dB,支持AI HDR 画质消除噪点,EIS新增增地帧稳定功能,实现领先的运动拍摄效果,搭配色彩引擎及升级3A算法,可适配公司第二代AI眼镜及其他移动影像设备的动态场景。目前正在研的第二代芯片,重点包含新增运动ISP、更低功耗、更新画质引擎,预计在2026年量产。公司目标在智能穿戴及其他移动影像设备市场做到视觉领域内领先,成为移动影像视觉芯片国产替代领军企业。

(3) 其他AIoT SoC

公司在智能物联业务上的其他应用还包括智能办公设备、智能工业设备、智能家居设备及智能显示设备等,在前述多个AIoT细分领域每年出货量至少为百万量级,市场份额业内领先。如在智能办公领域,公司的SoC是VoIP电话及视频会议设备的主干;在智能工业设备,公司的SoC可实现实时、双链路且可靠的控制与互动控制,推动工业HMI、工业互联网、工业PLC的创新;在智能家居领域,公司的SoC可应用于楼宇对讲系统、智能门铃门机、投影及智能家居网关等各种家用设备,在设备上具备强大的多媒体处理和AI功能。

公司高度集成端侧SoC设计将视频解码、显示控制、音频处理和AI计算整合至单一解决方案中,使客户能够开发功能丰富的产品,并降低系统复杂性、功耗及增加产品上市,公司以现有产品平台为基础,在多元业务市场中,继续寻找变现机会,孵化成长潜力的细分市场。

3. 智能车载

智能车载是公司第三大终端应用领域,2025年出货量超过1300万颗,营收占比约11%。公司智能车载解决方案在车载视觉SoC中,最初专注于行业主流量产车型,自主研发车载视觉AI SoC的高品质感能与处理能力,后续战略延伸至Tier 1汽车供应商市场及整车厂。目前车载视觉SoC已在各类车场场景中得到广泛应用,包括前视、环视摄像头及舱内视觉系统(如前置ADAS/CMS/DMS/OMS等)。

公司目标成为业内领先的智能车载供应商,聚焦L2级及以下与视觉相关的智能辅助驾驶与智能座舱风险场景,该市场整体体量大且竞争格局相对清晰。公司核心策略一方面深耕海内外客户,目前相关产品已在30+家海内外客户量产及规模化,其中海外重点突破日本市场,2026年及未来将有更多项目落地;另一方面聚焦高确定性的优势赛道,争取头部未覆盖或投入不足的市场,避免业内同质化竞争,同时积极主动构建车生态圈,联合主流算法公司与关键器件商,打造完整解决方案以补齐短板。

2025年,公司全新推出12nm工艺SAC8906,定位L2级辅助驾驶,集成32T NPU,支持BEV、Transformer 先进算法,打造前一体机,行业一体格局,2027年将联合国际车企正式量产;推出SAC8712,定位L2/L3辅助驾驶,具备低功耗优势,已导入多家Tier 1,2026年上半年将批量发货;推出SAC8901/SAC8912,定位舱内视觉感知,适配DVR、DMS、CMS等场景,其中SAC8901已在理想等新能源车企完成交付,将于2026年上半年交付至一汽大众等车企,SAC8902将搭载国际车企于2026年上半年量产。

4. 3D感知

在视觉AI SoC取得成就的基础上,公司开启了3D感知创新的战略布局,第一批产品预计将于2026年上半年量产。该业务的核心战略重点是研发dToF技术赋能SPAD SoC,其广泛应用于智能穿戴系统,而激光雷达系统则广泛应用于汽车LIDAR、机器人及消费级无人机等应用。专注于激光雷达感知系统的SPAD SoC与现有的车载激光雷达方案具备一体化全面的产品,满足车载行业激光雷达计算的多样化需求。

公司目标成为中高端车载、机器人激光雷达芯片领域技术与市场双领先的核心供应商,产品定位中高端差异化。目前国内外多采用分立器件方案,存在体积大、功耗高、集成度等问题,而公司 SPAD SoC实现“变小、变轻、高集成”,在线阵、分阵率、探测距离、点云密度、可靠性上均在业内具备显著优势。

2025年,公司发布车规级dToF激光雷达线阵 SPAD SoC SRS96HP(高线数)与SS901(低线数)形成高低搭配,覆盖超1000线至192线分辨率的长距离应用;其中,SS96HP 最大探测距离300-600m,系统架构传统 SPIM/APD 方案更简化,在可靠性、功耗、体积等核心指标上业内全面领先。目前,公司车载激光雷达芯片已进入客户对接验证阶段,第一批产品将于2026年上半年量产;此外,定位车规补盲机器人的LiDAR芯片也将于2026年上市。

5. 外延式发展策略

2025年,公司以“产业协同、外强核心技术及市场”为外延发展核心原则,聚焦“技术强化、场景深耕、生态构建”三维度,积极与主业深度协同的外延拓展体系,秉持开放包容姿态全面调研各类潜在并购标的,围绕射频连接、算法、大算力、具身智能、智能驾驶、边缘计算与AI推理等关键赛道重点布局,通过产业整合实现核心技术持续升级,市场边界有效拓展。

报告期内,公司直接投资3个项目,重点布局dToF感知与激光成像(深圳北芯微电子公司)、物理空间感知与具身智能(拓元智慧(深圳)科技有限公司)、端侧智能AI推理(杭州优米网络科技有限公司)等核心领域。通过深度整合公司与被投企业的市场化技术资源,精准对接市场场景需求,联合打造全套解决方案,以高效的业务落地与市场拓展拓宽产业边界边界,构筑差异化竞争壁垒,共同卡位前沿技术赛道。

证券代码:688311 证券简称:盟升电子 公告编号:2026-008

成都盟升电子技术股份有限公司

关于实施“盟升转债”赎回暨摘牌的公告

重要提示

一、债券兑付情况:适用

因实施“盟升转债”赎回,本公司的相关证券简称调整如下:

证券代码 证券简称 停牌类型 停牌期间

11846 盟升转债 停牌期间 2026年3月

● 赎回登记日:2026年3月23日

● 赎回价格:100.13173元/张

● 赎回款发放日:2026年3月24日

● 最后交易日:2026年3月18日

● 截至2026年3月9日收市后,距离2026年3月18日(“盟升转债”最后交易日)仅剩7个交易日,2026年3月18日(“盟升转债”最后一个交易日)。

● 截至2026年3月9日收市后,距离2026年3月23日(“盟升转债”最后交易日)仅剩10个交易日,2026年3月23日(“盟升转债”最后一个交易日)。

● 本次赎回款派发,已触发《成都盟升电子技术股份有限公司可转债发行说明书》中规定的可转债发行转股外,仅能以每100元转债的面值加当期应计利息(即100.13173元/张)进行赎回,若被强制赎回,可能面临较大投资损失。

● 转股赎回“盟升转债”持有人注意在限期内转股或卖出,以避免可能出现的投资损失。

证券代码:301502 证券简称:华阳智能 公告编号:2026-009

江苏华阳智能装备股份有限公司

关于使用闲置自有资金进行委托理财的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

重要内容提示:

1. 投资品种:公司将按照相关规定严格控制风险,对理财产品进行严格评估、筛选,购买银行、证券公司、信托公司、基金公司等金融机构发行的流动性好、安全性高的中低风险理财产品。

2. 投资额度:公司拟使用闲置不超过1.5亿元(含1.5亿元)的闲置自有资金进行现金管理,使用期限为自公司董事会第九次审议通过之日起12个月内,在上述期限和期间限内,资金可循环滚动使用。

3. 特别风险提示:本次使用自有资金进行委托理财事项尚存在宏观经济波动风险及投资收益不可预期等风险,敬请投资者注意投资风险。

江苏华阳智能装备股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年3月6日召开第三届董事会第九次会议,审议通过了《关于使用闲置自有资金进行委托理财的议案》,同意公司使用闲置不超过1.5亿元(含1.5亿元)的闲置自有资金进行委托理财,购买银行、证券公司、信托公司、基金公司等金融机构发行的流动性好、安全性高的中低风险理财产品,使用期限为自公司董事会审议通过之日起12个月内,现将有关情况公告如下:

一、募集资金使用概况

根据《江苏华阳智能装备股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市招股说明书》及募投项目变更情况,截至本公告披露日,公司募集资金投资计划如下:

序号	募投项目	投资总额	拟投入募集资金金额
1	智能制造专用铸钢件产线产业化项目	22,918.63	12,900.29
2	智能制造专用铸钢件应用产线智能化基地建设	22,016.72	21,565.63
	合计	44,935.35	34,465.91

截至2026年2月28日,公司募集资金余额为18,586.46万元(含利息收入),由于募投项目建设需要一定的周期,根据募投项目建设进度,现阶段部分募集资金出现暂时闲置的情况,公司拟合理利用闲置募集资金进行现金管理,提高募集资金使用效率。本次使用闲置募集资金进行现金管理不存在变相改变募集资金用途的行为,并保证不影响募投项目正常使用。

三、本次使用闲置自有资金进行现金管理的基本情况

(一) 投资目的

为提高募集资金使用效率,在确保不影响募投项目建设的前提下,公司拟合理利用部分暂时闲置募集资金进行现金管理,增加投资收益,提升公司盈利能力,为公司和股东获取更多回报。

(二) 委托理财主体:公司及全资子公司(合并报表范围内的子公司)

(三) 投资额度及期限

公司拟使用闲置自有资金不超过人民币1.5亿元(含1.5亿元)进行委托理财,上述募集资金自第三届董事会第九次审议通过之日起12个月内可以循环滚动使用,任一时点的交易金额(含前述投资收益进行再投资的相关金额)不应超过前述投资额度。

(四) 投资品种

公司将按照《企业会计准则第22号-金融工具确认和计量》、《企业会计准则第37号-金融工具列报》等的相关规定对委托理财业务进行相应的会计核算处理,反映在资产负债表及损益表相关科目。

(五) 实施方式

在董事会审议通过的投资额度内,授权公司董事长在上述期限及资金额度内签署相关合同文件,具体事项由公司董事会财务部组织实施。

(六) 信息披露

公司将按照《深圳证券交易所创业板股票上市规则》、《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号-创业板上市公司规范运作》等相关法律法规、法规和规范性文件的要求,及时履行信息披露义务。

二、投资风险提示

(一) 投资风险

1. 尽管公司拟选择中低风险投资品种的委托理财产品,但金融市场受宏观经济的影响较大,公司将根据经济形势以及金融市场的变化适时调整,但不排除该项投资受到市场波动的影响。

2. 相关人员的操作风险。如理财产品发行人发生内部治理结构缺陷、人员操作失误等事件,可能导致投资无法及时交割、资金划拔失败等,从而导致公司的本金及收益发生损失。

(二) 风险控制措施

1. 公司将严格遵守审慎投资原则,严格筛选发行主体,选择信誉好、规模大、资金安全保障能力强的发行机构。

2. 公司将聘请会计师事务所对理财产品投向,在上述理财产品存续期间,公司将将与相关金融机构保持密切联系,及时跟踪理财产品投向,加强风险控制和管理,严格控制资金的安全。

3. 公司将审慎对理财产品使用与保管情况进行日常监督,定期对理财产品使用情况进行审计、核查。

4. 公司审计委员会有权对募集资金使用情况进行监督与核查,必要时可以聘请专业机构进行审计。

5. 公司将依据深圳证券交易所的相关规定,及时做好相关信息披露工作。

三、对公司的影响

公司本次拟使用部分闲置自有资金进行现金管理,是在确保不影响公司日常经营的前提下实施的,不影响公司日常资金正常周转使用,不影响公司主营业务的正常开展。公司通过进行适度的投资理财,可以提高资金使用效率,获得一定的投资收益,进一步提升公司整体业绩水平,为公司和股东获取更多回报。

公司将按照《企业会计准则第22号-金融工具确认和计量》、《企业会计准则第37号-金融工具列报》等的相关规定对委托理财业务进行相应的会计核算处理,反映在资产负债表及损益表相关科目。

四、履行的审议程序及相关意见

(一) 董事会审议情况

公司于2026年3月6日召开了第三届董事会第九次会议,审议通过了《关于使用闲置自有资金进行委托理财的议案》,同意公司使用闲置不超过1.5亿元(含1.5亿元)的闲置自有资金进行委托理财,同时授权公司董事长在上述额度内签署相关合同文件,具体事项由公司董事会财务部组织实施。

(二) 保荐机构意见

经核查,保荐机构对东证证券股份有限公司认为:公司本次使用闲置募集资金进行现金管理的事项已经公司董事会审议通过,该事项无需提交公司董事会审议。公司在不影响募集资金投资项目建设的前提下,使用总额不超过1.5亿元(含1.5亿元)的闲置募集资金进行现金管理,用于购买安全性高、流动性好、低风险、保本型的理财产品,符合《上市公司募集资金管理办法》、《深圳证券交易所创业板股票上市规则》及《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号-创业板上市公司规范运作》等相关规定。

保荐人对公司本次使用闲置自有资金进行委托理财的事项无异议。

五、备查文件

1. 第三届董事会第九次会议决议;

2. 东证证券股份有限公司出具的核查意见。

特此公告。

江苏华阳智能装备股份有限公司董事会

2026年3月10日

证券代码:301502 证券简称:华阳智能 公告编号:2026-008

江苏华阳智能装备股份有限公司

关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

重要内容提示:

1. 投资品种:公司拟使用部分闲置募集资金购买安全性高、流动性好、低风险、保本型的理财产品,包括但不限于结构性存款、协定存款、通知存款、大额存单、收益凭证等。

2. 投资额度:公司拟使用闲置不超过1.7亿元(含1.7亿元)的闲置募集资金进行现金管理,使用期限为自公司董事会第九次审议通过之日起12个月内,在上述期限和期间限内,资金可循环滚动使用。

3. 特别风险提示:本次使用部分闲置募集资金进行现金管理事项尚存在宏观经济波动风险及投资收益不可预期等风险,敬请投资者注意投资风险。

江苏华阳智能装备股份有限公司(以下简称“公司”)于2026年3月6日召开第三届董事会第九次会议,审议通过了《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》,同意公司在不影响募集资金投资项目的前提下,使用总额不超过1.7亿元(含1.7亿元)的闲置募集资金进行现金管理,用于购买安全性高、流动性好、低风险、保本型的理财产品,使用期限为自公司董事会审议通过之日起12个月内,现将有关情况公告如下:

一、募集资金的基本情况

根据中国证券监督管理委员会《关于同意江苏华阳智能装备股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市招股说明书》(证监发行字[2023]122号)核准,公司首次公开发行股票并在创业板上市,发行数量为4,271.0万股,每股价格为人民币1.05元,发行价格为人民币28.01元/股,募集资金总额为人民币39,973.07万元,扣除发行费用人民币457.26万元(不含增值税金额)后,实际募集资金净额为人民币34,515.81万元。中汇会计师事务所特准审计合(证)于2024年1月30日对公司首次公开发行募集资金的资金到位情况进行了审计,并出具中汇会验[2024]0202号《验资报告》。

公司及子公司已将与上述募集资金存放于募集资金专项账户内,并与保荐机构、募集资金专户银行签订了《募集资金三方监管协议》及《募集资金四方监管协议》,对募集资金的存放和使用进行监管。

二、募集资金使用概况

根据《江苏华阳智能装备股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市招股说明书》及募投项目变更情况,截至本公告披露日,公司募集资金投资计划如下:

序号	募投项目	投资总额	拟投入募集资金金额
1	智能制造专用铸钢件产线产业化项目	22,918.63	12,900.29
2	智能制造专用铸钢件应用产线智能化基地建设	22,016.72	21,565.63
	合计	44,935.35	34,465.91

截至2026年2月28日,公司募集资金余额为18,586.46万元(含利息收入),由于募投项目建设需要一定的周期,根据募投项目建设进度,现阶段部分募集资金