

证券代码：300250

证券简称：初灵信息

公告编号：2026-011

杭州初灵信息技术股份有限公司 2025 年年度报告摘要

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。

立信中联会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告的审计意见为：保留意见。

非标准审计意见提示

适用 不适用

立信中联会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了带强调事项段保留意见的审计报告，本公司董事会对相关事项已有详细说明，请投资者注意阅读。

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

适用 不适用

董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

截至报告期末，母公司存在未弥补亏损

经立信中联会计师事务所（特殊普通合伙）审计，截至 2025 年 12 月 31 日，公司母公司报表中，期末未分配利润为-505,476,370.26 元。根据中国证券监督管理委员会《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》等的相关规定，鉴于截至 2025 年 12 月 31 日公司可供分配利润为负值的实际情况，综合考虑公司日常经营和未来发展资金需求，经公司董事会讨论，公司 2025 年度拟不进行利润分配，以保障公司的长远发展，为投资者提供更加稳定、长效的回报。

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

股票简称	初灵信息	股票代码	300250
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	许平	朱双霜	

办公地址	杭州市滨江区西兴街道物联网街 259 号	杭州市滨江区西兴街道物联网街 259 号
传真	0571-86791287	0571-86791287
电话	0571-86797396	0571-86791278
电子信箱	IR@cncr-it.com	IR@cncr-it.com

2、报告期主要业务或产品简介

（一）报告期内主要经营情况

初灵聚焦企业（行业）数智化应用市场，助力客户构建“应用智、数据通、底座优”的企业 AI 员工平台和全光智算网底座，全面解决算力调度难、数据价值挖掘慢、AI 落地成本高等核心痛点，实现经营更智慧、发展更高效。

公司以“致力于成为企业智算网与 AI 数字员工融合领域的领导者，服务超 50 万家企业。”为愿景，构建“全光智算网、AI 员工平台”两大企业智算核心能力。

全光智算网：以全光连接，算通感一体的企业智算网为底座，实现网络资源的弹性供给、业务自感知，企业算力按需调度融合，为 AI 模型训练、边缘计算与物理世界提供“确定性”的连接保障，确保“AI”由边及端，智连万物！公司主要核心技术能力是：全光切片连接、DPI、SEN 智能体、ECPS（企业算力调度）。

AI 员工平台及算法：构建“企业数据服务、企业模型服务、企业智能体服务”架构，打破数据烟囱。通过对运营管理及基础业务等数据的治理，为 AI 模型提供高质量、高纯度的生产数据要素，筑牢数智化转型的根基，让数据成为数智化核心支撑；通过本地化大模型部署，结合小模型服务，将多点 AI 数字员工融入企业经营各关键流程，并在数字员工平台上实现多点 AI 数字员工协作，从而落地智能化经营，驱动企业服务与商业模式升级（驱动企业从“经验驱动”向“AI 模型驱动”的跨越式发展。）实现经营更智慧、发展更高效的数智化终极目标。公司主要核心技术能力是：EDPS、EMAAS、EAAS、运维智能体、企业场景智能体、AI 数字员工。

2025 年，公司将以 AI 与网络的深度融合为方向，推动网络基础设施实现从“连接通道”到“价值创造平台”的跨越式演进。未来的网络将不仅是传输数据的管道，更是能够主动感知业务意图、智能调度资源、并实时生成解决方案的智能体。公司充分整合智算网络三大核心能力，全面聚焦“AI+算网一体化”的技术创新与产品升级，致力于为企业客户打造新一代的智能算力服务引擎，赋能企业（行业）高效实现数字化与智能化转型。市场布局上，公司坚持“夯实运营商市场，大力突破企业和国际市场”的总方向。在巩固通信市场优势的同时，将更深入切入金融、工业、医疗等重点行业场景，并加速国际化业务拓展步伐，为更多企业（行业）客户提供端到端智能解决方案。

（二）初灵主要业务结构、产品及应用场景

1. 企业 AI 智能体（AI 数字员工平台）：从“效率工具”到“业务伙伴”，赋能全场景运营

在数字化转型加速的背景下，企业对效率、精准度和适应性的需求日益提升，而 AI 智能体凭借自主学习、动态决策等核心能力，成为解决传统运营痛点、驱动业务升级的关键工具。

近几年，公司加速 AI 技术与业务场景融合，围绕企业“降本增效、决策升级、体验优化、竞争突围”四大核心需求，打造多场景 AI 应用，帮助企业构建数字员工集智平台。

智慧工厂-EHS 智能助理，AI 环境/AI 健康/安全生产专员，实现企业“智能安全+精益生产”。环境管理：管控企业活动对自然环境的影响，包括废水、废气、固废排放，噪声污染，能源消耗，资源回收利用等。职业健康管理：职业病危害因素（如粉尘、化学毒物、辐射）监测，员工健康体检，心理健康疏导，工作姿势与劳动强度优化等。安全生产管理：管控设备安全、作业流程安全、消防安全、应急管理。

AI 报销助理：融合 AI 技术，集票据识别、智能审单于一体，提升财务报销效率。支持差旅、市内交通、业务招待、对公支付、普通报销等场景。

业务流程助理（流程搭建数字员工）：无代码+AI，是面向企业和组织的个性化应用搭建平台，无需代码能力即可快速部署上线；可覆盖财务、人事、制造、销售、工程、行政等场景，打造企业专属数字化系统，让企业轻松实现业务数字化、线上化转型升级。

企业文化助理（人资文化数字专员）：一站式企业文化数字化平台，集社区、关怀、勋章、投票、内刊、动态、相册、活动、年会、积分管理等功能于一体，让文化从碎片化到具体化，打造有温度的企业。

私域营销助理（VIP 客户私域营销数字专员）：基于企业微信，实现对客户的统一管理，快速触达客户，通过各种运营工具对客户开展营销，提升用户粘性、复购率及品牌忠诚度。

知识问答助理（企业知识/经验整理数字专员）：通过构建大模型+领域知识库，打造知识大脑，促进知识共享，解决相关知识获取不便捷、为一线建立智能的优化经验和知识的沉淀。

2、技术底座坚实，支撑快速迭代

所有 AI 智能体均基于初灵“EMAAS 企业多模态模型服务+EDPS 企业数据处理服务”两大服务构建。EMAAS 服务基于算力网络实现应用场景，汇聚全方面的异构资源纳管能力，实现了覆盖物理层、基础层、数据使能层、模型使能层、应用使能层为一体的标准化 MAAS 服务。支持虚拟化异构资源调度和算力资源动态分配，实现数据标注、模型训练、应用可视化编排，构建完整 MAAS 服务。支持企业快速搭建场景智能体（如运维监控 Agent、财务分析 Agent、采购分析 Agent 等），满足企业个性化需求。EDPS 企业数据服务（Enterprise Data Processing Service），“EDPS”服务具备强大的数据采集、清洗、存储、调用、分析及共享能力，可全面处理企业所需的网络数据、业务数据以及系统（涵盖生产、安全、告警等）数据。服务不仅为当前 AI 应用提供了可扩展性保障，还为未来企业跨多 IT 系统的 AI 智能化应用规划奠定了数据统一性基础，并可根据企业业务发展需求逐步扩容，成为企业 AI 应用的数据基石。

3、智能企业网—企业全光网络解决方案

企业（行业）的网络要向 AI 时代全光底座演进，需要对相关的网络架构、应用技术等进行优化和细化，解决泛在灵活的接入和智能场景的逐步叠加、弹性敏捷的业务感知与网络资源调度、安全可靠网络与业务流量内生安全态势、网络绿色低碳等关键问题。

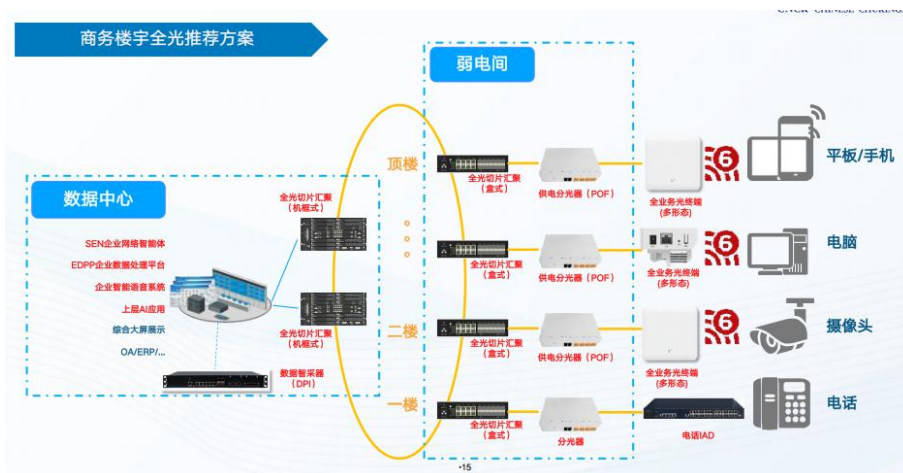
对此，初灵创新推出全新的智能企业网，以光纤为介质，运用 FTTO、SPN、Wi-Fi6 等为主的第五代固定接入技术构建企业网络。统一承载企业生产控制数据、生产传感数据、视频监控数据、办公数据、语音通话数据等多种业务流。

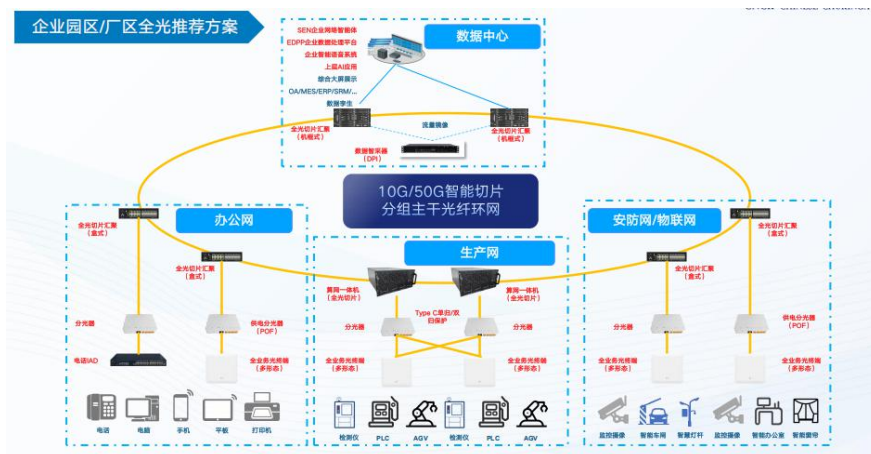
主要技术及应用场景：

（1）大中型企业：智能企业全光环网

目前大中型企业传统网络的核心问题在于“静态架构与动态业务的矛盾”存在架构灵活性欠缺、运维安全能力低、业务支撑能力不足、成本资源浪费突出等问题，公司推出“**电信级**”智能企业全光环网，依托 SEN（网络智能体）+ SPN-FTTO（切片分组全光）+DPI（深度包解析）技术，实现万兆全域覆盖与 WiFi 无缝漫游。针对企业数字化智能化业务拓展需求，**智能企业全光环网**以极简二层环网、安全便捷扩容、多业务软硬切片分组及智能运维的优势提供有力支撑。

在 SPN 切片专线技术方面初灵是最早完成现网互通测试的接入厂家，是接入家中唯一全程参与了中移动研究院 FGU 信息港互通联调的公司。





(2) 中小型企业：云网融合+智能管理

基于企业实现网络云化升级、践行数字化转型的需求，中小型企业需转向“云网融合 + 智能管理”的新型网络架构，以更低成本实现网络性能、安全、运维的全面升级，公司为中小企业打造基于 FTTO 全光组网技术构建新一代企业内网架构，通过 SD-WAN 能力打通企业分支互联，借助 SEN 企业网络智能体（云端部署）为企业提供智能网络运维、网络安全防护、业务管理调度、网络管理可视四大能力，从而构建一张极简、自智、可运营的智能企业网。



(3) SEN (Smart Enterprise Network) 企业网络智能体

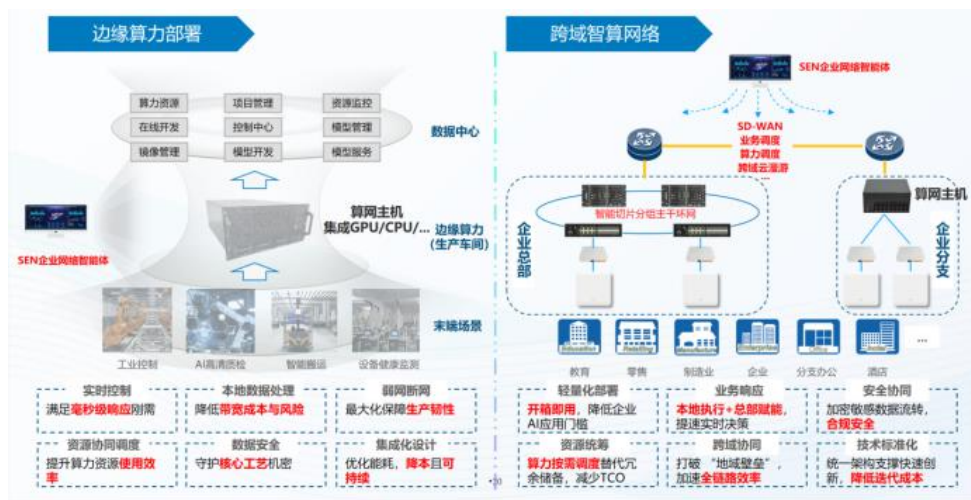
SEN 企业网络智能体重点打造企业网络性能质量可视能力，构建网络感知分析模型，促进网络与行业场景深度融合，提供企业网络运维、自智服务能力、业务调度能力，重点围绕企业重点业务感知进行评估、监控、预警，对质差故障进行端到端故障定位，提升网络/业务感知，基于安审插件、智能安全防护插件、业务智能管理插件，企业流量流向监测，构建可靠的安全防控识别监测体系。智能体由网络运维、网络可视、业务管理、安全防护四个 AI Agent 组成。



2. 迎合未来扩展：面向未来 AI，轻松升级成企业智算网

智算网络解决方案，以“算网深度融合”为核心架构，面向未来 AI 技术演进需求，智能企业网可灵活升级为企业级智算网，同时支持边缘算力向生产现场、末端场景的深度部署，为多行业提供“算力可调度、网络可协同、应用可落地”的全栈式智能化服务。

算网主机作为核心枢纽，集成 GPU、CPU 等多类型算力芯片，承担算力应用与数据转发任务；边缘算力深度渗透生产车间等现场场景，实现数据本地化处理；末端场景则通过设备接入与感知。同时，依托 SEN 企业网络智能体、业务与算力双调度能力及跨域云漫游功能，搭配智能切片分组主干环网，实现“算力、网络、数据”全域协同。



(三) 全国服务体系：全周期护航，保障方案落地效果

为确保数智化方案“从需求到落地”的闭环，公司构建了覆盖全国的服务网络：

组织架构完善：设立 1 个营销中心、5 个营销大区、28 个省级办事处，配套 6 个交付支撑大区、28 个省级驻地交付团队，实现 31 个省（自治区、直辖市）服务全覆盖；

服务能力全面：提供“需求调研 - 方案设计 - 部署实施 - 运维优化”全周期服务，针对大中型项目成立专项小组，中小企业客户可通过 400 热线、在线客服快速获取技术支持。

(四) 公司主要面对的市场及经营模式

1. 行业市场

公司多年来深耕运营商行业市场，为运营商积极提供基于“智能连接、数据感知、AI 应用”三大企业智算核心能力的解决方案，参与运营商的数智化变革的建设，通过招标、议标、定向谈判、单一来源采购等方式为运营商提供解决方案和数据产品及运营服务。公司积极优化客户结构，开拓金融、医疗、应急、消防、化工等行业市场，增加数据应用的市场份额。同时加强相关行业的深度挖掘，有针对性地进行产品优化和创新，逐步提高行业市场覆盖的深度和广度。

2. 企业市场

公司持续拓展企业市场，为企业提供企业智算网解决方案，全面提升企业数字化、智能化能力，优化其业务流程、提升运营效率、增强决策能力和改善客户体验，从而在快速变化的市场环境中保持竞争力和持续增长。

3. 国际市场

国际市场方面，组建专门小组，将“可视、可知、安全、智能的企业（园区）全光网络”解决方案，以及快速响应的数据处理与计算能力推向新加坡、印度和印尼等海外市场。

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

元

	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产	771,567,203.68	729,810,796.16	5.72%	810,516,588.49
归属于上市公司股东的净资产	554,899,486.21	534,074,694.26	3.90%	611,443,084.84
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	240,909,273.48	251,387,164.42	-4.17%	354,079,392.23
归属于上市公司股东的净利润	40,828,104.99	-52,073,913.58	178.40%	25,502,838.26
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	2,265,667.86	-56,295,556.45	104.02%	13,381,457.26
经营活动产生的现金流量净额	44,792,425.25	-20,065,045.24	323.24%	18,874,516.27
基本每股收益（元/股）	0.19	-0.24	179.17%	0.12
稀释每股收益（元/股）	0.19	-0.24	179.17%	0.12
加权平均净资产收益率	7.52%	-9.12%	16.64%	4.17%

(2) 分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	54,678,718.76	59,892,165.60	57,819,331.22	68,519,057.90
归属于上市公司股东的净利润	28,222.67	3,418,661.15	2,487,151.92	34,894,069.25
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-280,776.05	2,779,820.15	2,324,062.28	-2,557,438.52
经营活动产生的现金流量净额	-943,411.55	11,879,008.54	4,477,487.28	29,379,340.98

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股股东总数	47,569	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	39,680	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）									
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况				
					股份状态	数量			
洪爱金	境内自然人	34.90%	74,596,596.00	55,947,447.00	不适用	0.00			
姚昆	境内自然人	0.48%	1,030,900.00	0.00	不适用	0.00			
钟巍	境内自然人	0.28%	600,000.00	0.00	不适用	0.00			
BARCLAYS BANK PLC	境外法人	0.26%	548,675.00	0.00	不适用	0.00			
陈敬	境内自然人	0.25%	539,300.00	0.00	不适用	0.00			
高盛国际一自有资金	境外法人	0.22%	477,040.00	0.00	不适用	0.00			
MORGAN STANLEY & CO. INTERNATIONAL PLC.	境外法人	0.20%	436,441.00	0.00	不适用	0.00			
黄喜来	境内自然人	0.20%	432,800.00	0.00	不适用	0.00			
盛忠鹏	境内自然人	0.17%	363,100.00	0.00	不适用	0.00			
UBS AG	境外法人	0.17%	363,009.00	0.00	不适用	0.00			
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司未知上述股东间是否存在关联关系，也未知其是否属于上市公司持股变动信息披露管理办法中规定的一致行动人。								

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

公司报告期无优先股股东持股情况。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

三、重要事项

因股权转让纠纷，初灵信息公司之子公司博瑞得科技有限公司（以下简称博瑞得公司）未能取得联营企业重庆贝特计算机系统工程（以下简称重庆贝特公司）自 2022 年 7 月起的财务数据。受此影响，我们未能对初灵信息公司对上述企业股权投资的核算实施必要的审计程序以获取充分、适当的审计证据。

初灵信息公司及博瑞得公司收到《诉讼事项通知书》，重庆贝特公司股东张建强就与博瑞得公司签订的《股权转让协议》、《股权转让协议之补充协议》及《股权收购暨增资协议》所引起的股权转让纠纷向重庆市第一中级人民法院提起诉讼，请求判令博瑞得公司收购重庆贝特公司剩余 48% 股权，支付对价 14,167.81 万元及拓展外省业务的奖励款 1,600.00 万元等，后因管辖权问题双方纠纷转为由杭州仲裁委员会仲裁，截至审计报告日，仲裁庭尚未作出裁决。立信中联会计师事务所（特殊普通合伙）出具了带强调事项段的保留意见。