

证券代码：002261

证券简称：拓维信息

公告编号：2026-008

拓维信息系统股份有限公司 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。

董事、高级管理人员异议声明

姓名	职务	内容和原因
宋隽逸	董事	弃权，相关理由详见第九届董事会第五次会议决议公告

董事、高级管理人员异议声明的风险提示

董事宋隽逸对公司 2025 年年度报告及其摘要投弃权票，无法保证本报告内容的真实、准确、完整，相关理由详见

第九届董事会第五次会议决议公告，请投资者特别关注。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

非标准审计意见提示

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。

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

截至报告期末，母公司存在未弥补亏损

截至报告期末，公司母公司财务报表中存在累计未弥补亏损人民币-1,098,487,823.45 元。根据《中华人民共和国

公司法》及《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》等相关法律法规的规定，公司目前不满足实施现金分红

的前提条件。敬请广大投资者注意相关投资风险。未来公司将继续做好经营管理，改善经营业绩。

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	拓维信息	股票代码	002261
------	------	------	--------

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	邢霓虹	李梦诗
办公地址	湖南省长沙市岳麓区桐梓坡西路 298 号	湖南省长沙市岳麓区桐梓坡西路 298 号
传真	0731-88799888	0731-88799888
电话	0731-88668270	0731-88668270
电子信箱	xnh@talkweb.com.cn	limengshi@talkweb.com.cn

2、报告期主要业务或产品简介

公司依托 AI、OpenHarmony（即开源鸿蒙）、大数据、云计算、物联网等核心技术能力，持续深耕 AI、开源鸿蒙、软件云服务、国产智能计算等核心业务。报告期内，公司持续在“AI×鸿蒙”领域加大战略投入、不断完善公司产品矩阵、推动业务结构全面转型升级：一方面，面向 IT 自主创新与万物互联的时代浪潮，公司在报告期内持续加码对 AI、开源鸿蒙等战略业务的布局。在人工智能领域，公司加大人工智能计算设备的研发力度，不断基于训推一体化、边缘平台构建、模型应用算法优化等提升计算产品性能与丰富产品矩阵，并拉通重点行业数字化技术与经验，打造了多款具备差异化优势的边、端侧智能硬件产品，构建全栈式智能计算产品体系；在开源鸿蒙领域，公司持续加码对开源鸿蒙行业发行版的研发投入，在多个领域打造基于开源鸿蒙的创新解决方案及软硬一体化设备。目前公司已成为华为在“鲲鹏/昇腾 AI/海思+云/大模型+开源鸿蒙”领域全方位战略合作的企业。另一方面，面向报告期内政策环境与技术迭代变化，公司在发展战略新兴业务的同时，积极推动传统软件业务不断与 AI、开源鸿蒙等新技术、新业务相结合，助力千行百业面向人工智能、万物互联时代实现数智化转型升级。

（一）软件及服务

报告期内，面对外部挑战，公司积极抢抓国产化、智能化、数字化浪潮带来的时代机遇，依托 30 年深厚的行业服务经验，持续为考试、教育、运营商、交通、制造、智能政府等多个重点行业客户提供数字化产品与解决方案，技术服务业务规模也持续扩大。同时，公司在报告期内进一步推动行业软件业务与 AI、鸿蒙的加速融合，加大技术创新与产品研发力度，不断强化公司级产品的研发与打造能力，面向多个重点行业推动产品与解决方案的创新与升级，以满足行业客户日益增长的智能化需求。在该过程中，基于技术升级与业务拓展的双向驱动，公司技术服务业务的覆盖范围、客户群体及业务规模也持续增长，进一步巩固了市场领先地位。

1. 重点领域行业云及服务

报告期内，公司持续为考试、智能政府、运营商、交通、教育、制造等多个重点行业客户提供数字化产品与解决方案。

在考试领域，公司旗下海云天科技作为我国考试测评领域领军企业，长期致力于提供网上评卷、线下机考、在线机考、考试安全与考务管理标准等产品及服务，报告期内，海云天科技为全国 16 省（自治区）高考、21 省 150 多个地区中考、14 省全国硕士研究生统一招生考试提供智能评卷产品及技术服务，还新增为四川、陕西、河南、宁夏四省区新高考适应性考试提供网上评卷服务，并在人社、住建、工信、文旅、高校等领域实现突破，智能评卷与考试管理系统已服务六十余所高校。此外，海云天科技依托集团核心能力，以国产化软硬件为底座，在实现智能网评、智能机考、智能监考等产品国产化适配的同时，研发打造了 AI 智能视频巡查、AI 辅助命题和 AI 辅助质检等行业数智化产品和解决方案，实现了 AI 在辅助命题与辅助审题场景的应用推广。

在智能政府领域，报告期内，公司积极响应国家“人工智能+”行动计划，深度参与全国各省份全域数字化转型建设。在 AI 赋能城市治理方面，围绕重庆、武汉、长沙、贵阳等重点城市，打造了高质量治理类数据子集、配套 AI 数据

标注工具及城市治理类相关智能体，并成功落地了广东省基础教育高质量发展评价信息系统建设项目、常德经开区经济运行智能调度台项目等标杆项目，以新质生产力助力政府数智化转型升级。

在运营商领域，公司持续为三大运营商提供算力网络基础设施及数字化转型整体解决方案。报告期内，先后完成中国联通智慧法治平台的创新升级、中国联通合同 3.0 系统的优化迭代，全新打造智能办公体系“通通”慧印。通过智能化技术精准赋能合同管理效率提升、强化智慧法治业务场景全域覆盖、优化办公用印全流程管理，进一步提升客户数据洞察与分析能力，增强数字化管理效能，持续助力运营商客户实现智能化转型与升级。同时，公司以数据为核心端到端赋能运营商商客业务全闭环，打造多类创新 AI 智能体，在助力运营商商客业务增收提效的同时，运营商商客数智平台获评集团级标杆项目。

在智慧交通领域，公司业务覆盖全国 17 余个省份，联合华为推出“鲲鹏+AI 交通行业应用标杆”、“高速 AI 边缘一体机”，打造全国高速公路集中计费系统，全栈国产技术体系持续深化，服务能力多次获得交通运输部、行业客户认可。报告期内，公司新拓安徽省级市场，成功落地高速收费稽核标杆项目，打造收费智能问数、稽核智能问答、稽核数字人等多项 AI 大模型高速场景应用，发布 CT15 通用控制器、RPA 工单发起机器人、CT21B 车道控制器等多款软硬一体化行业产品，并落地开源鸿蒙智慧隧道等核心场景，相关解决方案获评公路数字化转型优秀产品。

在工业制造领域，公司是华为在智能制造领域的核心合作伙伴，深耕烟草、工程机械、轨道交通、轮胎等制造行业，为行业领先企业提供以“AI+物联网”为核心的工业智能解决方案，标杆产品包括工业 AI 质检、工业物联网平台、工业 PaaS 平台等。报告期内，公司助力湖南中烟落地多个工业 AI 场景，打造山东省 5G 轮胎工业 AI 质检实验室。同时，公司工业物联网平台在中国烟草客户中实现持续深化应用与规模扩展。

2. 开源鸿蒙行业发行版及创新性产品与解决方案

公司是业内最早与华为在开源鸿蒙领域建立战略合作的企业之一，2020 年成为开放原子开源基金会合作伙伴，并于 2021 年 12 月成立了湖南开鸿智谷数字产业发展有限公司（简称“开鸿智谷”），目前是鸿蒙生态核心共建单位。报告期内，公司作为开放原子开源基金会黄金捐赠人，旗下开鸿智谷作为开源鸿蒙项目群 A 类捐赠人，自 2023 年以来连续三年保持在开源鸿蒙社区代码贡献量 TOP3（含华为），参与开源鸿蒙 6.0 Release 版本发布。作为组织单位联合华为等单位成立开源鸿蒙 AI Model SIG，构建全栈 AI 技术框架，成功赋能智能交通、工业质检、智慧家居等多个行业场景。凭借在开源鸿蒙领域的显著成绩，开鸿智谷荣获“年度开源鸿蒙社区卓越单位”及“开源鸿蒙 TOP 共建单位”称号。同时，开鸿智谷入选 2025 年湖南省“专精特新”中小企业名单。

报告期内，开鸿智谷持续聚焦核心技术、产品的创新迭代。公司基于开源鸿蒙推出在鸿 AI OS，采用了分层解耦、积木化搭建的业内先进技术架构，实现了开源鸿蒙与 AI 技术的有机结合，致力于提升万物智联时代端侧设备的智能体验。公司还推出了新一代轻量级在鸿 IO 控制器、业内首个融合开源鸿蒙与 AI 的在鸿 OS 全场景 AI 开发实验箱、“开源鸿蒙+星闪+AI”三技术融合的“牵星尺”室内精准定位系统等产品，并已在相关行业场景落地使用。

报告期内，开鸿智谷还在行业商业化落地方面取得重大进展。智慧交通领域，逐步规模化落地了多个高速隧道、收费站场景，打造了“西南首个公路智慧隧道”贵阳永乐隧道等标杆案例，并中标全国首个开源鸿蒙轨道交通项目；联合公路院、华为等单位研发的《公路机电国产化操作系统》项目荣膺行业最高荣誉“茅以升科学技术奖特等奖”。智慧城市领域，联合北京怀柔科学城共同打造开源鸿蒙智慧园区，构建“空天地”立体化全域感知网络。智能制造领域，与南通中远克萊芬合作落地基于开源鸿蒙的船舶行业智能运维解决方案。智慧能源领域，与华电集团乌江水电合作了基于“开源鸿蒙+AI”的水电站辅助设备能耗分析及数字化管控关键技术研究与应用项目。人才培养领域，持续完善“教师+教程+教材+教具”四位一体综合培养体系，推动产教融合，助力高职院校师生在开源鸿蒙、AI 相关专业提升学习、就业的质量，公司落地湖南机电职业技术学院、长沙师范学院等高职院校，开源鸿蒙人才培养模式稳居业内前列。

（二）国产智能计算

2025 年，公司持续深化智能计算布局，基于“鲲鹏+昇腾 AI”算力底座，打造覆盖中心侧、边缘侧、终端侧的全栈式智能计算产品体系。在中心侧，公司推出兆瀚 RH220T-C 系列高性能服务器、兆瀚 RA2300-C 系列推理服务器；在 AI 应用侧，公司推出兆瀚 DeepSeek 一体机，并与整数智能联合打造兆瀚 DeepSeek 智能数据标注一体机；在边缘侧，公司基于华为 KPN/APN 模组产品推出兆瀚 Station X5 AI 工作站；在终端侧，公司基于麒麟 9000C、麒麟 9000X 芯片打造兆瀚 L320 系列笔记本及兆瀚 D585 系列台式机。报告期内，公司旗下湘江鲲鹏取得华为“昇腾万里伙伴计划认证级昇腾部件伙伴”认证和“鲲鹏展翅伙伴计划认证级鲲鹏整机伙伴”认证；公司旗下云上鲲鹏获华为贵州代表处“鲲鹏昇腾贡献奖”及“优秀行业深耕合作伙伴奖”。

公司在智能政府、金融、央国企、ISV 等多个行业领域形成一系列标杆级案例。在智能政府领域，公司打造江西省信息中心政务服务办深化安可替代项目，中标湖南省直单位基础设施采购项目、水利部及农业部 DeepSeek 一体机项目、湖南数产集团 DeepSeek 一体机项目；在金融领域，公司中标长沙银行 2025 年数据中心硬件资源集中采购（第一批）项目、方正证券容器云扩容项目、贵州省农信服务器采购项目；在央国企领域，公司中标湘钢 DeepSeek 一体机采购项目、国网电力工程研究院 DeepSeek 一体机项目；在 ISV 领域，公司持续为上海爱数科技股份有限公司、超云数字技术集团有限公司等企业提供综合算力解决方案。

（三）其他

公司旗下的全资子公司火溶游戏，专注于全球精品游戏的代理发行及手游的自主研发与海内外发行，代表作品包括《植物大战僵尸 2》《啪啪三国 2》等。报告期内，公司坚持稳中求进，核心产品《植物大战僵尸 2》通过持续优化与精细化运营，延续优良口碑并贡献稳定收益，夯实业务基本盘。同时，公司深化 AI 技术在全环节的应用，有效提升研发效能与产品体验。

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

单位：元

	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产	4,037,782,625.87	5,384,772,062.21	-25.01%	5,287,129,846.78
归属于上市公司股东的净资产	2,542,043,106.13	2,470,071,021.48	2.91%	2,550,492,985.21
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	3,171,008,206.09	4,107,170,805.05	-22.79%	3,154,141,699.10
归属于上市公司股东的净利润	63,742,956.25	-100,498,706.58	163.43%	44,963,139.28
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-40,192,156.45	-101,293,529.77	60.32%	15,667,814.57
经营活动产生的现金流量净额	778,220,671.39	774,576,602.32	0.47%	-1,169,883,405.68
基本每股收益（元/股）	0.0507	-0.0800	163.38%	0.0358

稀释每股收益（元/股）	0.0507	-0.0800	163.38%	0.0358
加权平均净资产收益率	2.53%	-3.96%	6.49%	1.78%

(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	623,017,322.04	683,386,183.98	771,961,208.91	1,092,643,491.16
归属于上市公司股东的净利润	65,349,096.09	13,456,808.08	26,043,189.63	-41,106,137.55
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-24,633,497.97	11,230,925.23	19,416,814.93	-46,206,398.64
经营活动产生的现金流量净额	49,664,939.28	243,802,488.74	482,350,927.28	2,402,316.09

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	432,908	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	367,866	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
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	
李新宇	境内自然人	11.74%	147,944,462.00	110,958,346.00	冻结	1,331,435.00	
宋鹰	境内自然人	6.40%	80,683,405.00	0.00	不适用	0.00	
中国农业银行股份有限公司—中证 500 交易型开放式指数证券投资基金	其他	1.46%	18,434,963.00	0.00	不适用	0.00	
香港中央结算有限公司	境外法人	0.97%	12,277,131.00	0.00	不适用	0.00	
中国工商银行股份有限公司—易方达中证人工智能主题	其他	0.82%	10,291,605.00	0.00	不适用	0.00	

交易型开放式指数证券投资基金						
张忠革	境内自然人	0.72%	9,087,098.00	0.00	不适用	0.00
招商银行股份有限公司—华富中证人工智能产业交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.71%	8,898,200.00	0.00	不适用	0.00
中国银行股份有限公司—嘉实中证软件服务交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.69%	8,691,786.00	0.00	不适用	0.00
UBS A G	国有法人	0.40%	5,018,044.00	0.00	不适用	0.00
中国银行股份有限公司—华夏中证人工智能主题交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.33%	4,181,241.00	0.00	不适用	0.00
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司未知上述股东之间是否存在关联及一致行动关系。					
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	无。					

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

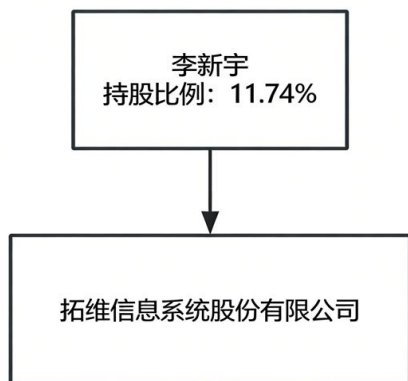
适用 不适用

（2）公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

适用 不适用

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

无