

# 北京北信源软件股份有限公司

## 2025 年年度报告

2026-015



**北信源 VRV<sup>®</sup>**  
股票代码:300352

2026 年 4 月

# 2025 年年度报告

## 第一节 重要提示、目录和释义

公司董事会及董事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人林皓、主管会计工作负责人鞠彩萍及会计机构负责人(会计主管人员)鞠彩萍声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）为公司 2025 年度财务报表出具了保留意见的审计报告，为公司 2025 年度内部控制有效性出具了否定意见的内部控制审计报告，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。

2025 年公司未能严格按照企业内部控制规范体系和相关规定的要求在所有重大方面保持有效的财务报告内部控制。2026 年将进一步健全和完善公司以全面风险管理为导向、源头治理和过程控制为核心的内部控制管理体系，强化风险防范能力。

1、公司根据《企业会计准则》及公司会计政策的相关规定，按照谨慎性原则，对商誉、应收账款等计提了减值损失，形成较大金额累计亏损。

2、因经济环境及市场竞争加剧，公司虽积极推进降本增效，严格控制费用，但收入的下降仍使公司经营业绩产生下滑。

本报告涉及发展战略及未来计划等前瞻性陈述，不构成本公司对投资者的实质承诺，敬请投资者注意投资风险。

公司在经营中可能存在的风险因素内容已在本报告第三节“管理层讨论与分析”之“十一、公司未来发展的展望”部分予以描述，敬请投资者注意并仔细阅读该章节全部内容。

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

截至报告期末，公司母公司存在未弥补亏损。

## 目录

第一节 重要提示、目录和释义 .....	2
第二节 公司简介和主要财务指标 .....	7
第三节 管理层讨论与分析 .....	11
第四节 公司治理、环境和社会 .....	75
第五节 重要事项 .....	95
第六节 股份变动及股东情况 .....	112
第七节 债券相关情况 .....	119
第八节 财务报告 .....	120

## 备查文件目录

- 一、载有法定代表人签名的 2025 年度报告文本；
- 二、载有法定代表人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报表；
- 三、载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件；
- 四、报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正本及公告原稿；
- 五、其他有关资料；
- 六、以上备查文件的备置地点：公司证券投资部办公室。

## 释义

释义项	指	释义内容
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
深交所	指	深圳证券交易所
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
北信源、公司、本公司	指	北京北信源软件股份有限公司
保荐机构	指	国投证券股份有限公司（原安信证券股份有限公司）
中兴华、会计师	指	中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）
上海北信源	指	上海北信源信息技术有限公司，公司全资子公司
系统集成	指	北信源系统集成有限公司（原名江苏神州信源系统工程有限公司），公司控股子公司
马来西亚子公司	指	北信源（马来西亚）信息技术公司，公司全资子公司
中软华泰	指	北京中软华泰信息技术有限责任公司，公司全资子公司
香港子公司	指	北信源国际有限公司，公司全资子公司
青岛子公司	指	北信源信息技术（青岛）有限公司，系由北信源与系统集成共同出资设立，北信源持股 49%，系统集成持股 51%
供应链公司	指	上海北信源供应链管理有限公司，公司控股子公司
南京磊垚	指	南京磊垚创业投资基金管理有限公司，公司参股公司
海南保嘉源	指	海南保嘉源科技有限公司，公司参股公司
爱传智胜	指	北京爱传智胜科技有限公司，公司间接持有 10%股权的关联公司
公司控股股东、实际控制人	指	林皓
股东会	指	北京北信源软件股份有限公司股东会
董事会	指	北京北信源软件股份有限公司董事会
报告期	指	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日
元、万元、亿元	指	人民币元、人民币万元、人民币亿元
巨潮资讯网	指	www.cninfo.com.cn
信创	指	信息技术应用创新领域

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司信息

股票简称	北信源	股票代码	300352
公司的中文名称	北京北信源软件股份有限公司		
公司的中文简称	北信源		
公司的外文名称（如有）	Beijing VRV Software Corporation Limited.		
公司的外文名称缩写（如有）	VRV		
公司的法定代表人	林皓		
注册地址	北京市海淀区中关村南大街 34 号中关村科技发展大厦 C 座 1602 室		
注册地址的邮政编码	100081		
公司注册地址历史变更情况	无		
办公地址	北京市海淀区中关村南大街 34 号中关村科技发展大厦 C 座 1602 室；北京市海淀区闵庄路 3 号玉泉慧谷 2 期 3 号楼 4 层		
办公地址的邮政编码	100081		
公司网址	<a href="http://www.vrv.com.cn">http://www.vrv.com.cn</a>		
电子信箱	vrvzq@vrvmail.com.cn		

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	王晓娜	张玥莹
联系地址	北京市海淀区中关村南大街 34 号中关村科技发展大厦 C 座 1602 室；北京市海淀区闵庄路 3 号玉泉慧谷 2 期 3 号楼 4 层	北京市海淀区中关村南大街 34 号中关村科技发展大厦 C 座 1602 室；北京市海淀区闵庄路 3 号玉泉慧谷 2 期 3 号楼 4 层
电话	010-62140485-8073	010-62140485-8073
传真	010-62147259	010-62147259
电子信箱	vrvzq@vrvmail.com.cn	vrvzq@vrvmail.com.cn

### 三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	深圳证券交易所（ <a href="http://www.szse.cn">http://www.szse.cn</a> ）
公司披露年度报告的媒体名称及网址	中国证券报；证券时报；证券日报；巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ）
公司年度报告备置地点	北京北信源软件股份有限公司证券投资部

### 四、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	北京市丰台区丽泽路 20 号院 1 号楼南楼 20 层

签字会计师姓名	曾双、张延玖
---------	--------

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

## 五、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

	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入（元）	305,856,338.65	516,735,536.88	-40.81%	682,715,630.95
归属于上市公司股东的净利润（元）	-338,007,076.72	-144,784,573.65	-133.46%	6,586,076.58
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	-344,438,367.75	-145,715,124.10	-136.38%	3,076,433.13
经营活动产生的现金流量净额（元）	28,225,577.27	-72,615,342.52	138.87%	71,990,033.26
基本每股收益（元/股）	-0.2331	-0.0999	-133.33%	0.0045
稀释每股收益（元/股）	-0.2331	-0.0999	-133.33%	0.0045
加权平均净资产收益率	-27.50%	-9.84%	-17.66%	0.43%
	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
资产总额（元）	1,803,156,253.51	2,168,892,089.69	-16.86%	2,377,881,392.30
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,060,299,801.33	1,398,306,590.95	-24.17%	1,543,363,736.91

公司最近三个会计年度扣除非经常性损益前后净利润孰低者均为负值，且最近一年审计报告显示公司持续经营能力存在不确定性

是 否

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

项目	2025 年	2024 年	备注
营业收入（元）	305,856,338.65	516,735,536.88	无
不适用	0.00	0.00	与主营业务无关的业务收入
营业收入扣除金额（元）	0.00	0.00	无
营业收入扣除后金额（元）	305,856,338.65	516,735,536.88	无

## 六、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
--	------	------	------	------

营业收入	61,637,996.68	46,251,776.20	8,124,552.03	189,842,013.74
归属于上市公司股东的净利润	-52,822,515.94	-44,292,069.47	-69,021,650.75	-171,870,840.56
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-53,053,472.59	-44,336,372.82	-69,212,558.47	-177,835,963.87
经营活动产生的现金流量净额	3,986,629.60	12,286,904.19	14,955,491.45	-3,003,447.97

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

## 七、境内外会计准则下会计数据差异

### 1、同时按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

### 2、同时按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

## 八、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2025 年金额	2024 年金额	2023 年金额	说明
非流动性资产处置损益（包括已计提资产减值准备的冲销部分）	-593,746.94	183,744.06	-149,602.69	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	2,365,836.96	1,995,309.17	1,518,463.75	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益		-46,500.00	-90,779.97	
委托他人投资或管理	108,046.18	452,164.49	2,955,002.07	

资产的损益				
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	5,999,828.57	-1,473,020.18	-97,068.22	
减：所得税影响额	1,206,717.99	180,560.50	623,861.67	
少数股东权益影响额（税后）	241,955.75	586.59	2,509.82	
合计	6,431,291.03	930,550.45	3,509,643.45	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

公司不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目的情形。

## 第三节 管理层讨论与分析

### 一、报告期内公司从事的主要业务

#### （一）公司主营业务

公司是国内终端安全管理领域的龙头企业，是国内网络与信息安全领域领先的解决方案提供商，为客户提供涵盖网络与信息安全的软件开发、运维管理及系统集成在内的行业级、城市级体系化信息服务解决方案，用户覆盖政府、军队、军工、金融、能源等重要行业单位。目前公司产品体系已形成“信息安全及信创、高安全通信及移动办公、国防智能及生态建设”三大格局，推动公司从传统的终端安全领导者逐步转型为数字经济时代智慧安全的全面产品提供商和解决方案提供商。结合自主研发的高安全通信聚合平台“信源密信”，打造了“北信源 AI 平台”，作为多智能体安全开发平台能够为客户提供大模型 AI 和功能丰富的智能体，既支持私有化大模型又支持外接互联网大模型，如 DeepSeek、千问、火山、Kimi、智谱清言、MiniMax 等国内优秀大模型，该平台可服务于需要人工智能的第三方应用系统。同时，信创产品作为公司重要发展战略之一，公司推出了完整的信创产品体系和解决方案，融合众多信创平台构建了完整的生态链，合力打造信息技术应用创新体系，为行业客户和城市客户提供安全可信的软硬件一体化解决方案，提供更加全面、灵活的信息安全保障，从技术、产品和解决方案等层面积极支持国家信息技术应用创新发展战略，为国家信息安全建设与信创平台发展战略贡献更多力量，为我国数字经济发展保驾护航。

报告期内，公司主营业务未发生重大变化。

#### （二）主要产品及用途

##### 1、信息安全及信创

随着信息通信技术迭代与数字经济深度渗透，办公场景已演进为 PC 终端、移动终端、虚拟终端、工控终端及行业专用终端等多元算力载体并存的格局，网络接入多样性、数据存储海量化，持续拓展网络安全管理的边界与内涵。在终端安全管理体系由传统的 PC 机管理扩展到智能终端以及各种 IP 设备的泛终端统一管理，北信源作为业界最早建立“泛”终端安全管理体系的安全厂商，实现了对各类型终端的一体化管控；在建立“泛”终端安全管理体系的同时，全面布局了网络接入控制、防火墙、入侵防御监测、网络安全审计等边界及网络安全产品，并随着信创市场的快速发展，北信源全线产品均已发布了信创平台下稳定运行的版本，并为客户提供信创平台下泛终端主机安全、数据安全、边界及网络安全整体解决方案及全系列安全产品，在行业内保持持续快速增长态势。

报告期内，公司加强了在信创及信息安全一体化产品融合，全力打造了新内网安全一体化管控平台，解决了用户内网中各安全系统之间普遍存在着功能重复、兼容性较差的问题，同时同一终端上安装多个安全防护系统，对终端本身资源的占用率偏高，严重影响终端运行及终端用户使用体验。北信源新内网安全一体化管控平台将各种终端类型在多样的系统环境中所面临的复杂安全威胁，通过“一套服务器平台，一个客户端容器”，涵盖系统安全、行为安全、边界安全、网络安全和数据安全等安全领域，各系统采用模块化插入终端容器中，从而达到一体化管理效果。

一体化服务器平台采用 SOA (Service-Oriented Architecture, 面向服务的架构) 的分布式微服务架构，具备高可用、高性能、高并发、易扩展的特性，模块间松耦合、服务间单向依赖，标准化接口和流程。一体化客户端技术架构实现了终端功能插件化模式，方便管理和加载不同产品功能模块，为终端安全一体化容器提供技术基础，同时对整个终端框架下的功能模块提供数据总线服务，每个模块都可以订阅自己关心的数据，或发送数据到数据总线上，此技术的使用降低了模块间的耦合性，能极大地提高整个客户端的稳定性。新内网安全一体化管控体系采用的是新一代微服务技术体系开发，拥有多项专利技术体系。实现了一个灵活扩展，高度可运维的微服务应用平台，提供大容量、高密级的数据处理和实时监控能力；支持采用分布式级联部署模式，能够适应跨地区的大中型企业里的复杂网络环境，具有良好的伸缩性。

##### 1.1 基于信创平台的全系列安全产品及解决方案

在信创领域，公司始终高度重视自主创新，发挥技术优势，积极响应国家战略部署，遵循国家相关技术规范要求，不断创新并积极与自主创新硬件和软件环境进行适配，目前北信源全线产品均已发布了信创平台下稳定运行的版本，已有多款重要产品通过了国家相关主管部门的检测，分别是北信源主机监控与审计系统、北信源服务器审计系统、北信源终端安全登录系统、北信源防病毒系统、北信源打印刻录监控与审计系统、北信源运维监管平台、北信源电子文档发文信息隐写溯源系统、北信源电子文档安全管理系统、北信源防火墙系统、北信源数据库审计系统等。

自主创新硬件平台的普及为公司信息安全产品体系的进一步发展带来了新的契机。公司兼顾分保市场和等保市场布局通讯安全、边界安全、终端安全、数据安全、网络安全、大数据安全，构建了以信源密信为安全通讯底座的一体化安全解决方案，并打造了完善的软件和硬件信创生态圈，实现了 wintel 体系安全向信创体系安全的平滑过渡。公司将与众多信创平台生态链企业一起合力打造创新可靠生态体系，为行业客户提供安全、可信、适用的软硬件一体化解决方案和更加完善、可靠的信息安全保障，为国家信息安全建设与信创平台发展战略贡献更多力量。

## 1.2 边界及网络安全体系

边界及网络安全体系是北信源信创平台整体解决方案的基础，为内网环境构建了基本的防御环境。边界及网络安全产品体系致力于保障网络边界完整性及网络环境的安全性，主要对接入网络设备、进出网络边界的数据流进行有效的检测和控制，有效的检测机制包括基于网络的入侵检测、边界的内容访问过滤等，有效的控制措施包括网络访问控制、入侵防护、扫描检测、审计溯源等，主要产品包括网络接入控制系统、网络边界监测系统、视频安全监控系统、动态访问控制系统、Web 应用防火墙、高级威胁检测系统、安全运维审计系统、安全日志审计系统、风险监测扫描系统、网络安全审计系统、第二代防火墙、入侵防御监测系统、上网行为管理系统等产品。

报告期内，公司重磅升级网络接入控制系统与网络边界监测系统两大边界安全核心产品，全面强化认证准入、终端安检、资产管控、违规治理等核心能力，深度适配信创环境与多厂商软硬件生态，精准满足政企客户等保、分保及行业合规要求，成功为能源、政务、企事业单位等多领域客户筑牢网络边界安全防线。其中网络接入控制系统凭借多维度安检优化、DHCP 全流程管理、IAM 平台联动等核心能力升级，在身份认证、全终端安检、IP 资源管理、权限管控等领域实现功能突破；通过动态码账号管理、策略路由全代理、IPv6 流量指纹识别等创新能力，构建起从账号准入到网络访问的全链路安全防护体系，同时实现账号生命周期自动化管理、管理员多因素认证加固，大幅提升接入控制的灵活性、安全性与运维效率。网络边界监测系统则以子网 IP 精细化管理、多维度违规管控、全类型探针协同、全场景资产治理为核心升级方向，通过子网自动化分配、IP 高效复用、权限精细化管理等能力优化，实现网络资源的智能化管理；依托违规外联一体化处置、IPv6 串线多网卡检测、Trunk 口摆渡阻断等技术手段，打造从发现到阻断的全流程违规治理体系，同时完善软硬探针协同管理机制、扩展信创探针支持，强化探针探测与网关管控能力；并通过网络拓扑可视化、跨品牌交换机 ACL 适配、全类型资产发现整合，构建起覆盖 IPv4/IPv6 网络、终端、服务器、IoT 设备的全维度资产画像，实现资产属性动态更新与全生命周期管理，为网络边界安全防护提供全方位、精细化的技术支撑。

## 1.3 “泛”终端主机安全体系

公司依托中国终端安全管理市场龙头地位，积极创新、锐意进取，率先建立“泛”终端安全管理体系，将各类终端纳入一体化管控范畴，并将终端安全管理由事件驱动型发展为主动防御型，涵盖终端发现、终端接入管控、安全配置核查、主机加固、安全管理、检测与响应、离网审计、终端运维等全功能的闭环管理体系。主要产品包括安全套件、内网安全管理系统、防病毒系统、主机监控与审计系统、服务器审计系统、终端安全登录系统、操作系统安全加固系统、终端管控系统、终端安全护理系统、主机安全检测响应系统 EDR (Endpoint Detection and Response, 端点检测和响应)、特权账号运维管理系统等产品；其中主机监控与审计系统、终端安全登录系统和防病毒系统在市场持续处于领先优势，并在信创领域也取得不菲的成绩。“泛”终端主机安全是北信源信创平台整体解决方案的防护主体，主要目的是为终端主机系统自身构建防御机制。

报告期内，公司聚焦政府、能源、金融、交通、军工等重点行业，升级迭代了基于信创平台全系列终端的安全套件产品，凭借卓越的跨平台适配性与一体化防护能力，赢得各行业用户广泛认可与高度评价，为产品向更多领域市场拓展筑牢根基。本次升级后的终端安全套件，以泛终端主机安全一体化防护为核心定位，深度打造跨平台、融合式管理体系，成功实现对异构终端的统一安全防护与集约化运维管理。产品以防护能力集成化、数据采集管理统一化、安全接口规范

化为设计核心，通过基础平台模块化整合身份鉴别、终端接入控制、主机审计、防病毒、外设端口管控、打印刻录监控、介质管控、违规外联监控等全维度防护子系统，采用标准化接口实现与信任服务体系的无缝对接及资源同步，为运维管理、态势感知、监测预警、风险管控等工作提供海量数据来源与高效传输通道。同时，该安全防护体系可与 IT 运维平台、安管平台、综合审计平台、保密监管平台等多平台联动对接，实现基础数据同步、终端统一认证、主机资产核查及风险联动管控，依托安全产品间的智能联动机制，全面提升网络信息系统的体系化、智能化、动态化安全防御水平与快速响应处置能力；且具备极强的环境适配灵活性，可充分满足物理主机、虚拟化、云服务器等不同部署场景的使用需求，构建起主动防御、动态智能的全场景网络安全防护体系。

#### 1.4 数据安全产品体系

数据是企业信息化的核心资产，所以数据是信创平台整体解决方案的真正防护重心。北信源数据安全产品体系致力于保障内网数据资产的安全，主要以保护用户数据资产为核心，以保障用户数据安全使用为主要防护目标，以敏感信息检测、通道安全控制、数据分类分级、窃密行为分析为手段，对企业内数据实行精准分析精准防护，解决用户关键数据定位难、数据泄密管控难、窃密行为追踪难三大难题。主要产品包括计算机终端保密检查系统、数据泄露防护系统、电子文档安全管理系统、打印刻录安全监控与审计系统、文档发文信息隐写溯源系统、屏幕拍摄泄密溯源取证系统、数据库审计及安全防护系统、数据库内容保密检查系统、数据备份与恢复系统、数据脱敏系统、存储介质信息消除系统、移动存储管理系统及安全 U 盘等产品。数据安全产品已在多个行业广泛推广，并得到市场认可。

报告期内，公司将新一代数据安全平台深度融合 AI 大模型、DLP、UEBA、文件标记等前沿技术，紧扣实战化防护需求与国家合规要求，已在政府、能源、金融等重点行业成功落地试点应用。该平台以《中华人民共和国网络安全法》《中华人民共和国数据安全法》《中华人民共和国个人信息保护法》及商业秘密、工作秘密保护相关法规为核心依据，全面适配信创环境，可充分满足等保、分保等多维度合规要求，为企业打造覆盖数据全生命周期的智能化、体系化安全防护体系，为行业数据安全治理提供兼具合规性与实战性的全新解决方案。

平台构建起识别、防护、检测、响应、溯源全维度安全防护能力，从根源上破解企业“数据家底不清、防护策略不精、溯源分析困难”的行业痛点：依托主动探测、机器学习与大模型深度语义分析技术，实现对终端、服务器、网络、应用中结构化及非结构化数据资产的精准识别，通过智能分类分级辅助构建清晰的数据资产地图，完成敏感数据的动态监测与全景盘点；融合隔离沙箱、零信任架构、数据加密、敏感信息鉴别等核心技术，对终端、传输链路、服务端实施全链路闭环管控，覆盖网络传输、外设输出、AI 平台交互等全泄密场景，有效抵御黑客攻击、内部故意与无意泄密、特权滥用、第三方越权操作等多重风险；基于 UEBA 用户实体行为分析技术，实时监测并智能分析异常数据获取、传输、使用等风险行为，结合明暗水印追踪、文件指纹及 MD5 溯源、文件标识全链路追溯等手段，实现威胁的快速定位、精准阻断与全流程溯源，构建“监测、处置、优化”的全流程智能响应闭环；同时搭载 AI 智能分析引擎，实现数据安全事件分析、敏感文件智能画像、文档外发审批 AI 辅助等功能，还可联动信源密信完成告警实时推送与交互咨询，通过动态策略调控实现多产品策略联防联控，大幅提升数据安全管理的智能化与高效化水平。

#### 1.5 安全大数据分析及安全监管

公司以“大数据驱动内网安全，大数据提升管理效率”为理念，加快大数据技术与现有安全产品的深度融合。充分利用大数据技术不断强化终端安全管理的广度和深度，努力打造以“大数据”技术为指导的新一代内网安全产品生态体系。公司安全大数据分析系统是企业级大数据处理、分析和挖掘平台，结合新监管管理要求，通过采集终端行为、网络流量和安全设备等数据，依托人工智能算法和深度学习引擎，对用户行为和业务数据进行分析评估，帮助企业主动应对威胁和风险，时刻掌握全网安全态势和业务状况。产品主要面向政府、网信、公安、行业主管单位及重要行业企事业单位。基于安全大数据分析系统的衍生产品包括安全分析与态势分析系统、日志收集与分析系统、安全日志审计系统和自监管系统等。

公司积极响应《中华人民共和国保守国家秘密法实施条例》要求，全力推广保密检查监管系统，系统以“关口前移、技术赋能、体系治理”为核心设计理念，深度适配机关单位、军工等重点行业及国家关键信息基础设施的保密防护需求，构建立体化、实战化的全维度保密防线，为国家保密治理体系和治理能力现代化筑牢技术支撑。该系统紧扣“统一监测、检查、处置”核心要求，将管理条文转化为实时监测、智能分析、闭环处置、精准溯源的全流程实操能力，从根源上解

决传统保密管理中检查覆盖不全、风险发现滞后、处置流程脱节、溯源取证困难等痛点。系统通过网络化部署模式，可对信创及 Windows 终端、数据库、各类应用服务器及互联网接入口、云数据中心出口等重要网络节点实施常态化安全检查与实时监控，实现终端、应用、数据、流量的保密防护覆盖；一方面可动态追踪敏感文件全操作行为、对即时通信、移动介质、云盘等全外发通道实施精细化管控，实现违规行为即时拦截与多维度风险研判，另一方面能实时侦测 APT 攻击、木马窃密等恶意行为，结合先进的图片精准识别、多维度溯源取证算法，精准识别各类敏感信息与泄密风险，并快速定位泄密源头、还原事件轨迹，通过规范的流程化隔离、擦除等联动响应，彻底消除泄密隐患。

报告期内，保密检查监管系统搭载智能分析中台与文档分析中台，可实现对结构化、非结构化、半结构化数据的深度扫描与智能分析，同时支持静默检查、一键自查、智能化检查等多元检查方式，为 OA、邮件、打印刻录等办公系统提供综合文档分析服务，进一步强化全场景保密防护能力。目前，该系统已在政府、军工等领域成功落地应用，不仅是公司对国家保密相关法规要求的快速响应落地，更是以技术创新推动保密工作数字化、智能化升级的重要体现，将为我国信息安全和保密防护工作提供强有力的技术保障与实战支撑。

### 1.6 区块链及相关安全

公司相关战略研发团队已开展了区块链领域的研发工作，其中包括数字钱包的研究和开发工作。公司在积极挖掘与相关金融机构的合作机会，并拓展数字钱包与信源密信的关联技术研发。区块链机能帮助企业简单便捷上区块链，企业只要把区块链机部署在机房服务器（或云服务器）上，就能把电子数据变成区块链数据，区块链机还会记录电子数据产生的时间、产生电子数据的服务器所在地理位置，来保证上链前后数据真实。

区块链机已经在部分行业得到应用和部署，包括航天、环保、司法、行政执法、金融、医疗、教育等行业。生态环境保护需要准确权威的监测数据，环境类电子数据量大且面广，区块链技术可以保障电子数据原装，不可篡改，而且区块链机上链简单，使用方便，能满足环保系统对电子数据固化存证和溯源监管的需求。目前区块链机已经在山东省滨州市生态环境局邹平分局进行试点应用，对该局的环保监测数据进行实时上链存证，为其环保监测执法提供强有力的电子证据支持。除山东邹平外，区块链机还在重庆和衡水部署应用，保障生态环境监测数据的真实完整可信。紧跟数字医疗+区块链优势政策，中国卫生信息与健康医疗大数据学会——信息及应用安全防护分会联合行业企业建立的卫健链，就是以区块链机为节点组链，可覆盖存证溯源、监管、数据协同共享等业务应用场景，支撑健康医疗行业区块链应用需求。教育行业也在不断深化区块链，依托区块链机的优势，公司与杭州电子科技大学进行产学研合作，为“司法可信支撑关键技术与智能化监管平台研发及应用”提供重要科技支撑。

### 1.7 密码产品体系

公司积极响应国家“密码强国”战略，以构建自主可控的密码技术基座为核心，全面升级商用密码产品矩阵，形成覆盖“数据存储、传输、应用、管理”全生命周期的安全解决方案。通过北信源服务器密码机、云服务器密码机、VPN 安全网关及密码管理平台四大产品的协同联动，公司实现密码技术与新一代信息基础设施的深度耦合。该产品体系以国产密码算法为内核，打通“硬件层密码算力支撑—网络层加密传输控制—平台层密钥智能管理”全链条能力，强化企业在数据加密、身份鉴权、访问控制等核心安全场景的自主可控性。一方面，通过构建云网端一体化的密码资源池，实现跨环境密码服务的弹性部署与统一调度，有效降低客户在多云混合架构下的密码应用复杂度；另一方面，依托动态密钥管理、自动化策略编排等能力，将密码防护深度嵌入业务系统，形成“密码即服务”的新型安全范式。目前方案已通过国家商用密码产品认证，可无缝适配信创生态，满足等保 2.0、关基保护密评等高阶合规要求，可应用于政务大数据、金融核心系统、工业互联网等关键领域。

报告期内，公司核心是围绕“合规适配、技术融合、场景落地”构建实战化密码安全能力，既响应了国家法规对密码应用的强制要求，也通过与现有安全产品的深度集成，为客户提供一体化、全维度的密码安全防护解决方案，助力各行业客户筑牢数据安全密码防线。

### 1.8 安全服务体系

公司作为中国信息安全领域的领军企业，深耕行业三十年，始终以“守护数字时代的安全信任”为使命，致力于为政企客户提供全方位、智能化的网络安全解决方案与专业化服务。依托自主研发的核心技术、国家级安全资质及丰富的

实战经验，公司构建了覆盖安全咨询、风险评估、威胁监测、应急响应、攻防演练、安全运维等全生命周期的服务体系，助力客户应对数字化转型中的复杂安全挑战。

报告期内，公司参与了多个网络安全服务项目，涉及政府行业、能源行业、金融行业等，主要服务内容为安全评估服务、安全运维服务、等保咨询服务、人员配置管理、安全管理制度、安全教育培训、安全攻防演练、安全应急演练、重保支撑服务、网络安全检查、供应链评估服务、风险评估服务等。通过系统性的安全服务来进一步完善和提升用户系统信息安全保障能力。

## 2、高安全通信及移动办公

信源密信是公司全力打造的以私有服务器为载体、以安全通信为基础的高安全即时通信平台。该平台全面适配信创环境，支持跨终端、全方位、安全可信的即时通信，是以“即时通信框架，安全通信底座”为基础，为用户提供即时通信、协同办公、应急指挥、任务管理、智能化流程、应用开发、万物互联、互联互通等多层次的安全聚合平台服务，可大幅促进党政军及央企单位的数字化、移动化、智能化发展进程。

信源密信目前在党政军、国防及智慧建筑领域的应用落地，已经充分验证其作为“信息传输中枢”的可靠性。其“AI+IoT”的社交化框架，可通过自然语言将异构的物理设备转化为可通讯、可指挥的数字化资产，在人工智能和具身智能蓬勃发展的背景下，信源密信作为万物互联的安全通信底座将焕发蓬勃的新动能。

### 2.1 信源密信具备高安全性

信源密信采用高安全架构设计，遵循“三端加密、五维防护”的安全理念，并使用高可靠性和支持高负载的微服务架构。在客户端，信源密信采用安全加固和动态加解密的安全设计机制，在传输过程中，采用安全传输协议和专用加密算法对数据进行双重加密传输，防止泄密；在服务端，对文件和聊天信息均进行加密保护，支持一人一密、一文一密。加密算法采用国家密码局认可的国密算法。信源密信系统从通信、访问、存储、管理、使用五个维度进行全方位安全防护。

信源密信拥有丰富的安全功能设计，在三端加密、五维防护的安全基础上，还提供账号锁定、三权分立、设备绑定、离线安全、密聊消息、内容保护、阅后即焚、防隐私泄露、文件管控、数字水印、多方安全会议、基于角色的访问控制等特色安全功能。

信源密信支持全面信创适配，是首批实现信创兼容的安全即时通信产品。其服务端和客户端支持银河麒麟、中标麒麟、UOS、鸿蒙等主流国产操作系统；支持龙芯、飞腾、兆芯、海光、申威等国产 CPU；支持东方通、金蝶等国产中间件；支持达梦、金仓、神通、高斯等主流国产数据库；支持国密加密算法。

### 2.2 信源密信具备高效灵活、实用的功能

产品具备完整的即时通信功能，包括点对点聊天、群聊、语音聊天、语音通话、文件传输、微视频等通用功能。同时支持 PC、手机、Pad 三端同时在线，支持 2000 人以上超大群组，并提供丰富的群管理权限控制及群组自动维护功能。可实现一键建群、批量建群、快速建群、面对面建群、审批建群等多种便捷方式，有效提升群组沟通效率。

此外，还支持群内私聊、阅后回执、密聊、单次阅读、延时消息、未读提醒、V 标好友、会话房间、强制提醒、快捷任务、自定义表情、组合指令消息等多种特色安全功能，进一步提高工作协作效率。

在应用层面，信源密信提供公众号推送、知识问答、培训考核、在线视频等功能，并内置知识库系统，可助力党政军企客户开展内部宣传与学习，沉淀知识经验，打造数智化宣传教育体系。

信源密信支持高度个性化的按需配置，包括单位组织架构显示的安全保密策略、用户标签管理、管理员后台建群，以及自定义界面、自定义主菜单名称等单位个性化设置。

信源密信产品形态多样，支持灵活部署，既可提供私有云或本地服务器的软件版本，也可提供标准机架式软硬一体服务器，还可提供无需固定 IP 的超小迷你服务器。针对集团用户推出多租户版本，满足大型集团企业的分级分域管理需求。

### 2.3 信源密信具备全面标准的开放开发接口，支持开放扩展

信源密信是一个开放的即时通信底座，既支持小程序、H5、原生应用的快速集成，也支持通过底座快速开发全新业务系统。在密信中发布的应用或以密信为底座开发的系统，将天然继承即时通信能力；同时，业务系统也可调用即时通信接口。通过服务器端 API 可实现新业务系统与密信的互联互通，通过客户端 SDK 可让第三方 App 快速集成即时通信功能。

此外，信源密信还提供开放接口，支持与邮件系统、任务审批、日程管理等标准办公应用无缝集成，用户可以根据自己的需求，添加邮件系统、任务审批、日程管理等多款高质量的标准办公应用，快速实现移动化办公。相比传统独立建设、相互割裂的系统，信源密信一体化平台提供统一的办公门户、统一的组织架构、统一的身份认证、统一的消息待办通知以及统一的业务应用管理，显著提升办公效率和数字化体验。

### 2.4 信源密信具备 AI 扩展能力，打造智能化工作生态

北信源 AI 平台是信源密信的智能化配套产品，集成了多种开放互联网及私有化部署的大语言模型能力。该平台可有效管理用户对大模型的访问与使用权限，并根据客户需求安全对接第三方大模型，为北信源自身的产品和第三方应用提供强大智能支持，为政府机构和企事业单位带来更智能化的办公体验与业务流程，全面提升信息系统智能化水平。北信源 AI 平台已在“AI 知识库”“装备质量 AI 应用”“财达股市通 APP”等场景实现快速落地。目前已接入 DeepSeek、千问、火山、Kimi、智谱清言、MiniMax 等国内优秀大模型，进一步提升智能交互和信息处理能力。2024 年，公司与中译语通达成战略合作，共同助力国家重大项目“跨语言多模态国防科技产业大模型”建设。2025 年，公司通过公开竞争立项，成功获批北京市科学技术委员会、中关村科技园区管理委员会“中央引导地方专项——多语种端到端语音翻译平台研发及示范应用”课题，并获 500 万元科技经费支持。这些都是对北信源深入研究 AI 技术实力的认可。

信源密信主要服务于有高安全通信需求的单位，已覆盖大型、中小型客户、团体组织及特殊行业客户，成功应用于众多国家重点工程和项目。公司针对不同需求开发了标准版、专业版、行业专用版等多个版本，产品形态包括工作秘密版、涉密版、集团版、一体机、小黑盒、私有云版、高安全通信底座。

依托信源密信底座，公司打造了丰富的衍生解决方案：

(1) 应急响应平台：基于《国家网络安全应急预案》等政策，在国家重要部委指导下打造，已应用于网络安全应急响应平台、工控安全应急通信系统等。未来将抓住“十五五”全国应急体系建设机遇，加速推进网络安全应急指挥体系建设。

(2) 智慧党建安全平台：围绕“四位一体”核心，定制一体化智慧党建解决方案，以信源密信框架为基础，实现党建工作与业务深度融合，同时保障数据安全。

(3) 军事园区智慧安管系统：以智能化、规范化、精确化和平台化为目标，实现军事园区的穿透式检查、网格化管理、流程化处置和一体化治理的安全保密管理，搭建统一的智能安管数字底座，建立人、车、物、密精确管控的智慧安全保密防护体系。

(4) 市值分析管理系统：专为上市公司实控人、大股东、董事会及证券事务部门打造，支持市值分析、大股东减持/质押计算、线上视频会议、安全即时通信等功能，可自动生成分析报告，提升资本市场市值管理水平。

(5) 中央网信办：配合国家网络安全法，搭建覆盖全国数万个关键基础设施的移动端应急保障管理平台，服务中央及各地网信办、党政机关等机构。

(6) 公安部：在全国新一代移动警务网基础上建设互联互通即时通信平台，已在湖北、甘肃、河南、江西、湖南等省份成功部署，并实现全国 80%以上省份之间的互联互通。

(7) 财政部：覆盖全国财政系统，部署于业务专网，支持不同级别人员查看对应范围的组织机构，全面适配信创环境。

(8) 海南省：采用北信源即时通信开发框架，集群化部署社会化治理平台，助力海南自贸区（港）社会治理能力提升，实现“一线放开、二线高效管住”目标。

(9) 爱传(AITran)：公司携手生态伙伴爱传智胜的“爱传(AITran)”跨语言交流工具，成为中国文化和旅游部“你好！中国”国家旅游形象推广活动语言翻译服务的唯一供应商。爱传(AITran)致力于为政务、商务、文旅、会议、教育等多语场景提供高精度、高效率的语言沟通解决方案。爱传不仅满足各种大语种 AI 翻译能力，还支持小语种国家语料库接入，获得小语种 AI 同声传译能力。

公司还组建高水平区块链团队，依托信源密信开展数据存证、健康医疗、社区管理等应用研发。目前，信源密信作为保护国家秘密、工作秘密、商业秘密、个人隐私的安全通信底座，已实现私有化部署、全信创兼容，广泛应用于党政机关、国家部委、国防军工、科研院所、金融机构、能源、医疗等高安全需求领域，被多家单位指定为“指定安全通信平台”。

信源密信荣获首批“办公即时通信软件安全能力”最高级别“卓越级”认证，并首批获得“涉密信息系统”产品检测证书。产品已为党的二十大会场提供安全通信技术保障，是国家重要单位、重点工程及重大会议活动的优选即时通信平台和底座，装机量达千万级别，深受行业用户高度认可。

在“十五五”规划期间，北信源制定通过信源密信切入硬件生态的战略，把核心产品从“应用层”向“基础设施层”进行跃迁，通过 AI 能力和安全即时通信能力融入各行业，深度控制硬件连接与信息流转，在国防与关键基建领域建立起不可逾越的竞争门槛，信源密信将从一个“安全即时通信软件”升级为“全球硬件的数字指挥中枢”。

### 3、国防智能及生态建设

在信息化与智能化深度融合的新时代背景下，国防安全正面临前所未有的复杂挑战。无人机渗透、网络攻击、低空威胁等非传统安全风险日益凸显，传统防御手段亟须向智能化、体系化、生态化方向升级。北信源国防智能及生态建设，通过基于信源密信为底座的智能安管平台，按照穿透式检查、网格化管理、流程化处理、一体化治理的安全保密管理要求，在园区内外及办公区域构建三重防御手段，搭建统一的园区智能安管“数字底座”，形成集人、车、物、密精确管控于一体的安全保密防护体系。智能安管系统基于国产化软件和硬件环境、采用模块化设计、标准化接口方式研发，汇集预约申请、安检检测、视频监控、载体管控、违规行为告警等数据信息，形成集态势显示、运维管理、授权审核、事件处置、综合评估于一体的安管“智慧大脑”。联邦学习、多方安全计算(MPC)等技术减少数据清洗、脱敏及合规审核的投入，数据协作效率提升。聚焦信源密信在军队方向的创新应用，从智能安防、流程管理、态势感知、低空防御四大维度，系统阐述其在国防安全领域的战略价值与实践路径。

#### 3.1 智能安防体系：构建多层次防御矩阵

国防设施与军事基地的安全防护是军队智能化转型的基础。信源密信通过“三重复合防御+智能权限管理+设备通联平台”模式，打造立体化、全时域的安全屏障。

##### 1) 三重复合防御机制

第一重：外围全域感知。依托高灵敏度传感器与频谱探测技术，在军事园区外围部署智能监测网络，实时捕捉火灾、入侵、电磁干扰等异常信号。例如，通过红外热成像与烟雾报警联动，可在火灾初发阶段实现秒级预警，为应急响应争取黄金时间。

第二重：内部精准定位。在园区内部署 RFID 多维检测节点与感温探测器，结合 AI 算法对人员轨迹、设备状态进行动态分析，快速定位异常点位。例如，人员出现在权限不符的位置或者在异常时间出现，平台通过预警、告警转人工处置。

第三重：重要区域权限管控。在办公区、指挥中心等重要区域，采用生物识别与动态密钥技术，实现人员权限的精细化分级管理。通过“一人一密、一事一码”的加密机制，确保敏感信息仅限授权人员访问，杜绝数据泄漏风险。

2) 智能设备协同管理：信源密信平台集成消防系统、紧急照明，梯控系统及设备状态数据，通过边缘计算节点实现本地化决策。例如，当烟雾报警器触发时，系统可自动规划最优逃生路径，并控制电梯停运、门禁解锁，确保人员快速疏散。

##### 3) 智能设备通联平台能力

作为安防体系的神经中枢，信源密信智能设备通联平台实现多源异构设备的统一接入与协议互通，打破传统安防子系统间的信息孤岛。平台支持国标 GB/T 28181、ONVIF 等主流安防协议，以及 MQTT、CoAP 等物联网协议，可无缝接入视频监控、门禁控制、消防报警、环境监测等十余类智能设备，实现跨厂商、跨系统的互联互通。

平台具备实时数据融合能力：通过统一的数据总线，将分散在各子系统的设备状态、告警信息、视频流等多维数据进行实时汇聚与关联分析，构建全域安防数字孪生体。例如，当入侵报警触发时，平台可自动调取周边摄像头画面、关联该区域门禁出入记录、叠加电子围栏状态，为指挥人员提供全景态势感知。

平台具备智能联动编排能力：支持可视化规则引擎，用户可灵活配置“如果-那么”自动化响应策略。如“周界入侵→就近摄像头转向预置位→启动声光告警→推送移动端→启动电子地图追踪”的多级联动，响应时延控制在毫秒级，实现从“人工处置”到“自动闭环”的跨越。

平台具备安全加密传输能力：基于信源密信自研的加密通信协议，所有设备指令与数据流均经端到端加密传输，防止中间人攻击与数据篡改，确保军事安防网络的通信安全与指令可信。

### 3.2 流程智能化：重塑系统审批与资源管理体系

内部的人车管控与资源调度效率直接影响战备能力。信源密信通过“表单自动化+流程可视化”技术，推动单位管理向数字化、敏捷化升级。

#### 1) 人员通行审批系统

智能表单创建：支持人员车辆信息、通行权限的快速填报与自动核验，减少人工录入错误。

实时进度追踪：指挥中心可通过态势大屏实时查看审批进度，并对超时任务自动催办，提升跨部门协同效率。

2) 装备与物资管理：结合 RFID 与物联网标签技术，实现文件、终端设备、灭火器、无人机反制设备等物资的全生命周期管理。例如，所有文件或设备的进出皆在系统审批定级，并可以感知位置以及最终位置的闭环管理。

### 3.3 态势感知中枢：实时监控与智能决策

信源密信的“神经中枢系统”通过物联网与大数据技术，将分散的安防设备整合为统一作战网络，实现“全域感知、精准决策”。

#### 1) 实时监控与预警

消防态势大屏：集成火灾报警设备、感温探测器等数据源，动态展示各区域风险等级，并通过 AI 模型预测火势蔓延趋势。

智能预警推送：当检测到异常信号时，系统自动向指挥中心、巡逻人员及周边单位发送加密指令，形成多层次响应链路。

#### 2) 数据驱动的应急响应

精准定位：结合 GIS 地理信息与北斗定位，快速锁定事故点位，并调取周边监控画面辅助决策。

自动化处置：例如，在火灾场景中，系统可远程启动喷淋装置、关闭通风管道，并调度无人机进行空中监测，最大限度降低损失。

### 3.4 低空防御体系：反制“低慢小”威胁

针对无人机、航空模型等低空慢速目标的渗透风险，信源密信构建“侦-控-打”一体化防御网络，筑牢空域安全防线。

#### 1) 频谱探测与信号分析

无人机通信感知：部署云台式频谱探测器，实时捕获无人机上下行信号特征，通过机器学习算法识别敌我目标。

多频段干扰技术：采用高斯集成干扰器，发射定向电磁波阻断无人机导航与控制信号，迫使其悬停或返航。

#### 2) 侦打一体实战应用

手持式干扰设备：士兵可通过侦打一体手持终端，快速锁定目标并发射干扰脉冲，适用于战场机动反制。

智能物联平台：所有反制设备接入统一管理平台，实现任务分发、数据回传与效能评估的全流程自动化。

### 3.5 生态化应用：技术融合与协同创新

信源密信通过开放架构与标准化接口，推动国防智能生态的共建共享。在国防智能化与数字化转型进程中，即时通信不仅是信息传递的工具，更是构建高效、安全、协同的军队生态办公体系的核心枢纽。信源密信即时通信系统通过“端到端加密+智能协同”技术，为军队日常管理、跨域协作、应急指挥提供全场景支撑，推动军事办公从“流程驱动”向“数据驱动”跃升。

#### 1) 技术融合创新

5G+边缘计算：以“云-边-端”三级架构，在边境哨所、野外营地等极限环境部署轻量化边缘节点，将 5G 大带宽与本地异构算力融合，使侦察影像、雷达点云等 TB 级数据在前端即完成压缩、解析与决策，端到端时延降至 10 ms 以内，真正做到“数据不出营，感知零等待”。

数字孪生+空间计算：构建基于数字孪生的“虚拟园区”模型，通过空间计算技术实时映射物理营区的装备状态、人员分布与环境参数。指挥员可在 3D 可视化界面中模拟兵力调动、推演战术方案，并同步至即时通信群组，实现“孪生体一实体”秒级联动。

#### 2) 军地协同生态

与科研机构、民用企业联合研发，推动反无人机技术、智能消防设备等成果的军民两用转化。例如，安徽省“低慢小”探测反制系统已成功应用于军事演习与城市安保，验证了技术通用性与可靠性。

信源密信即时通信系统通过开放 API 与标准化协议，与民用通信技术、工业互联网平台深度融合，推动“军技民用、民技军用”的双向赋能。

军民协同创新：与头部科技企业共建联合实验室，将 5G 切片、边缘计算等民用技术适配军事场景，提升通信系统的兼容性与扩展性。

战训一体化平台：以即时通信为神经网络，搭建“云-边-端”协同的虚拟演兵场：士兵佩戴轻量化 XR 头显即可接入跨兵种数字孪生战场，毫米级动作捕捉与 8K 实景渲染让地形、天候、敌情实时同步；指挥员通过同一通信流在 3D 沙盘上圈选、标绘并秒级推送到单兵 HUD，战术调整与前线反馈双向闭环，实现“图上即战场、令下即行动”的战训跃升。

智慧军营：把通信、安防、能源、后勤四大域的数据流统一汇入数字底座，形成一张“军营活地图”：哨兵人脸识别与电子围栏异常秒级告警，光伏微网负荷 AI 预测后自动并网，车辆、弹药、被装 RFID 轨迹实时可视；指挥舱 120 Hz 超宽屏一屏呈现全域态势，鼠标一点即可联动门禁、广播、无人机，真正达成“态势一屏感知、业务一网通办、指令一键直达”的数智军营新范式。

#### 3) 安全通信：筑牢军事机密防护屏障

量子级加密传输：信源密信采用量子密钥分发（QKD）与国密算法双重加密技术，实现语音、文本、文件等数据的端到端加密传输。即使通信链路被截获，攻击者也无法破解内容，确保作战指令、部署计划等核心信息零泄漏。

动态权限分级：构建“身份-任务-场景”三维动态权限引擎，实时读取数字军衔、作战角色、密级标签与地理围栏等多维因子，毫秒级生成最小可用权限。战略指挥员拥有“一人一密”量子密钥会话，可直接穿透加密隧道下达绝密指令；普通士兵则自动降级至“只读一定向”通道，仅能接收经语义脱敏后的执行任务包，从协议栈底层阻断一切越权访问，实现“权限随岗而动、信息依令而行”。

#### 4) 智能协同：赋能跨域作战与资源调度

多模态通信融合：支持文字、语音、视频、AR/VR 全场景交互，满足前线侦察、远程指挥、虚拟沙盘推演等多样化需求。例如，在联合演习中，指挥中心可通过 AR 眼镜将战场态势实时叠加至士兵视野，实现“所见即所得”的战术协同。

AI 助手辅助决策：在通信流中内嵌大模型语义引擎，对语音、文本、图片进行毫秒级解析，自动抽取时间、坐标、兵力、装备等 28 类核心要素，实时生成可机读的任务 JSON。当指挥员说出“A 区域需 3 辆装甲车”，系统即刻在数字沙盘上标绘最短机动路径，并自动向装甲营、油料组、道路保障分队并行下发调拨工单，全程零人工录入。

跨平台无缝对接：与现有军事管理系统（如人车审批、物资调度、消防中枢）深度集成，打破信息孤岛。例如，应急指挥中，消防报警信息可一键同步至通信群组，并联动地图标记火点位置，加速多部门联合响应。

#### 5) 敏捷办公：重构军队行政与任务管理

任务流自动化：通过 RPA（机器人流程自动化）技术，将通信指令自动转化为待办任务。例如，指挥员在群组中发送“明日 10 点检查 B 基地战备状态”，系统自动创建巡检任务、分配责任人并设置提醒，减少人工转译误差。

智能会议中枢：支持语音转写、多语种实时翻译、会议纪要自动生成等功能，会议语音转写准确率 $\geq 98\%$ ，并实时生成多语种字幕；大模型自动提炼决策要点、风险项与行动清单，30 秒输出双语结构化纪要。多国联合军演场景下，法语、英语、中文等可同屏对照翻译，指挥员一键即可将译文及原文推送到作战终端，实现“说即所得、译即可用”的零时差决策。

全域机动终端：深度适配军用加固平板、战术腕表、单兵 AR 眼镜等全形态设备，内置国密算法与抗量子加密套件，支持离线密话、断点续传与 7 日超长续航。无网环境下，终端自动组建 256 节点自愈 Mesh，跳频抗干扰速率 $\geq 2$  Mbps，确保小队在山地、隧道或强电磁屏蔽区仍可加密通播、协同标图，指令零丢失。

AIGC+知识图谱：在即时通信中嵌入 AIGC（生成式 AI）引擎，实时解析群聊、会议语音与文档，自动生成“战术知识图谱”。当指挥员输入“高原寒区补给方案”关键词，系统即刻关联历史战例、地理气候数据与当前库存，生成图文并茂的决策草案并推送至责任人，实现“边聊边生成、边生成边执行”的敏捷闭环。

#### 6) 应急指挥：打造“平战一体”响应体系

战时紧急通信通道：预设“红色警报”模式，以 AI 驱动的频谱感知引擎为核心，实时监测干扰强度与网络健康度。一旦判定链路受损，毫秒级跳频至军用抗干扰频段，并同步唤醒低轨卫星/量子中继双冗余链路；高优先级指令自动封装为量子加密小包，抢占星上转发时隙，确保“断网不断链、干扰不扰令”。

智能态势同步：结合神经中枢系统的实时数据，通信平台可动态推送战场态势图、物资库存、人员位置等信息。例如，在反恐行动中，指挥员可通过移动终端查看实时热力图，快速调整兵力部署。

一键联动处置：集成应急预案库，当接收到“无人机入侵”“火灾警报”等特定关键词时，系统自动触发反制设备启动、门禁管控、疏散广播等操作，实现“通信即指挥、指挥即执行”的闭环管理。

星链+量子中继：与低轨卫星互联网（星链/虹云）及量子中继实验网打通，当本地通信节点遭致瘫痪攻击时，系统自动切换至“星链+量子密钥”双冗余链路：星链提供全球随遇接入，量子中继确保密钥在卫星跳传过程中不可被窃听，实现洲际级指挥链路的秒级恢复与绝对安全。

信源密信即时通信系统以安全为基石、以智能为引擎、以协同为纽带，重新定义了军队生态办公的范式。不仅是信息传递的“高速公路”，更是连接指挥链、作战链、保障链的“超级神经”，为国防智能化注入敏捷性与生命力。未来，随着量子通信、数字孪生等技术的深度融入，军队智能化防御体系将更加自主、协同与韧性。信源密信不仅是技术工具，更是国家安全战略的重要支点，其应用前景必将为国防现代化注入澎湃动能，为打赢信息化战争提供坚实底座，护航大国崛起之路。

### （三）经营模式

公司始终高度重视企业文化建设，立足数字化时代核心诉求，恪守“信息之源、信任之源、信心之源、信念之源”的品牌理念，矢志践行“为中国数字化腾飞保驾护航”的企业使命。以“成为全球信息安全领域最值得信赖的领导者”为愿景，我们秉持内修“奋斗、创新、实干”精神，外塑“信任、专业、卓越”的核心价值观，将保障信息安全视为核心责任，坚持螺丝钉精神，以人为本、锐意开拓、精益求精。2025 年，公司进一步巩固终端安全市场龙头地位，全面确立高安全通信及国防智能领域的领军优势，为构建可信赖的数字世界贡献力量。

在产品研发方面：公司自成立以来，一直将自主创新作为发展的根本，在业界首次提出“泛终端安全”理念，并对其开放体系架构、终端及应用防护关键技术、规模化部署管理进行了持久的研发投入，开发了具有自主知识产权的全套终端安全防护产品体系，针对行业客户形成了完整的个性化解决方案集。2025 年，公司坚持以 AI 创新为核心引擎，深化技术与场景融合。特别是公司持续十余年投入研发的信源密信产品，开创安全通信系统工程先河，致力于在通信中保护国家秘密、工作秘密、商业秘密和个人隐私。作为移动安全通信底座，为用户提供了即时通信、协同办公、应急指挥、任务管理、智能化流程、应用开发、万物互联、互联互通等多层次的安全聚合平台服务，满足数字政府建设的通信场景化核心应用，全面支持实战化信创环境，该产品已在国家党政军等重要单位中实现规模化深度应用，多次获得表彰，正加速成为党政军国央企等重要单位移动互联网的基础设施。经过三十年的沉淀，公司已经成长为一家集前沿技术研究、安全产品体系化研发、安全咨询服务于一体的信息安全领军企业。百尺竿头更进一步，公司从市场客户的需求出发，结合自身领域优势，确立了信息安全及信创、高安全通信及移动办公、国防智能及生态建设三大战略成为公司未来的发展方向。

在市场销售及服务方面：公司作为中国终端安全市场的龙头企业，已累计 17 年稳居中国终端安全管理市场占有率第一，具有强大的市场号召力和品牌影响力。公司坚持以客户为中心，以市场为导向，从大区域、大行业、大客户的共性需求出发，同时兼顾中小型用户的个性化需求，制定了基于行业和区域的矩阵式营销管理体系，建立了完整的产品服务体系，配备了一批高素质的专业技术支持人员和客户服务人员，能实时快捷响应客户需求。凭借优秀的产品体系、强大的研发能力、完整的解决方案、良好的售后服务，公司获得了广大客户的信任，建立了良好稳固的合作关系，目前客户群已涵盖 90% 以上的政府和行业部门，为我国的数千万终端提供智能、完善的安全服务，特别是高安全的即时通信平台——信源密信产品已经成为国家重点单位、国家重大工程、国家重要活动优选的移动安全通信底座，且在众多重要单位中规模化使用。公司构建以信源密信为核心的数字生态体系，在与生态伙伴深化技术协同创新的同时，合力拓展市场与业务落地。

公司始终采取“集中管控、专业经营、精细管理”的模式，有力地推动公司业务提升和管理优化。随着财务、采购、销售的集中管理和各项规范流程的完善和执行、数字化管理控制平台的完善以及管理工作的推进，2025 年公司进一步深化数字化转型，优化资源配置，进一步完善了管理机制，夯实了管理基础，提升了管理运营效率，使公司的规范化经营水平迈上了一个新的台阶。

#### （四）主要业绩驱动因素

在全球数字化浪潮加速演进的背景下，网络安全已上升为事关国家安全、国家主权与社会长治久安的关键议题，国家对网络安全的战略重视与顶层部署持续强化，信创大战略顶层设计逐步落地。近年来国家密集出台网络安全、数据安全、数字经济相关法律法规与政策规划，构建起全领域、全流程、全生命周期的政策保障体系，推动各行业网络安全投入持续提升；同时行业安全需求从合规导向向攻防实效导向迭代，新兴技术与新场景催生多元安全需求，叠加公司核心技术、产品与服务能力精准适配市场趋势，形成政策驱动、需求牵引、能力支撑的三重业绩驱动因素，推动公司主营业务持续发展。

##### 1、国家政策体系持续完善，行业发展获顶层战略支撑

网络安全作为数字经济发展的关键保障，已被纳入国家核心发展战略，从 2017 年《中华人民共和国网络安全法》施行起，国家持续出台覆盖基础立法、细分领域规范、产业发展规划、顶层布局设计的系列政策，构建起系统化、多层次的体系，为网络安全行业发展奠定坚实制度基础。

2019 年《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》2.0 版本出台，推动网络安全建设向精细化、体系化升级；2020 年十九届五中全会将国家网络空间安全纳入全国百项重点项目，确立网络安全在数字化发展中的核心地位；2021 年《中华人民共和国数据安全法》发布，奠定数据安全产业发展的法律基础，“十四五”规划纲要进一步明确“加快数字化发展，建设数字中国”，提出强化网络安全防护与关键信息基础设施保护要求。

2022 年政策向数字经济、数字政府、政务大数据细分领域延伸，《“十四五”数字经济发展规划》《关于加强数字政府建设的指导意见》等文件，明确强化数字安全体系、构建全方位安全保障体系的核心要求，推动政务、产业领域安全防护需求落地；《中共中央 国务院关于构建数据基础制度更好发挥数据要素作用的意见》则明确数据四大基础制度，推动数据要素安全合规流通。

2023 年政策聚焦产业发展与数字中国整体布局，《关于促进数据安全产业发展的指导意见》设定数据安全产业阶段性发展目标，《数字中国建设整体布局规划》将强化数字安全屏障纳入核心能力建设，《“数据要素×”三年行动计划（2024—2026 年）》进一步释放数据安全相关业务市场需求。

2024 年修订后的《中华人民共和国保守国家秘密法》公布，提升国家网络信息系统安全防护标准，压实党政军、国防等领域保密与安全责任；2025 年政策向细分领域、新兴赛道持续深化，《网络数据安全条例（修订版）》《关于进一步加强工业领域网络安全工作的指导意见》等文件细化各领域监管要求，《重要军工设施保护条例》首次以法律形式将军工产业链全链条纳入保护体系，为军工信息化等领域带来显著制度保障与市场机遇，“十五五”规划建议则明确加强网络、数据、人工智能等新兴领域安全能力建设，为行业智能化、体系化发展指明方向。

国家政策从基础立法到细分规范、从通用领域到特色赛道、从合规要求到能力提升的层层递进，持续推动各行业加大网络安全投入，为行业发展带来持续、稳定的政策机遇。

## 2、行业需求迭代升级，新兴场景催生增量市场空间

网络安全行业的发展与新安全威胁、新技术应用、新业务场景同步推进，新威胁的持续涌现推动行业技术与监管体系不断优化，也带来市场需求的持续增长，行业整体需求呈现从合规导向到攻防实效、从通用防护到场景化防护、从基础安全到新兴安全的三大升级趋势。

数字经济时代，市场对网络安全的需求已从传统的满足政策合规要求，逐步转向关注攻防实际效果，愈发重视安全产品和服务能否对大数据、人工智能、移动办公、云计算、工业互联网等新场景实现有效防护，保障系统和数据资产的全维度安全。同时，区块链、生成式 AI 等新兴技术的发展与普及，推动企业业务、设备及网络的融合程度持续提升，也引发信息泄露、深度伪造等新型安全问题，AI 内容安全、数据隐私保护、机密计算等新兴安全需求持续涌现，为行业打开新的增长空间。

此外，政企信息化、数字化建设的持续推进，使得政府、企业等主体对移动办公的信息安全保障需求呈高速增长态势；而网络安全分级保护要求升级、《重要军工设施保护条例》落地等政策落地，进一步推动军工、政务、工业等核心领域对智能化、体系化、全链条安全防护解决方案的需求显著提升，细分领域市场空间持续拓宽。

## 3、公司核心能力精准适配市场，高效把握发展机遇

面对网络安全行业的政策导向与需求升级趋势，公司凭借深厚的技术积淀、成熟的市场布局及完善的服务体系，形成与市场发展高度契合的核心竞争力，精准把握行业发展机遇，将政策红利与市场需求有效转化为业务发展动力。

公司始终保持对新型安全威胁与行业技术趋势的敏锐洞察，积极应对人工智能等新兴技术带来的全新安全挑战，坚持以市场需求为导向开展技术研发与产品创新，持续加大前沿技术的探索与应用力度，不断提升产品与服务的安全防护能力，以技术创新筑牢业务发展根基。同时，公司依托良好的品牌效应、健全的销售渠道，在党政军、国防、高安全通信、移动办公等核心领域构建起显著的竞争优势，能够快速响应各领域客户的智能化、体系化安全防护需求，为客户提供贴合实际场景的安全解决方案。此外，公司紧跟国家网络安全战略与信创发展部署，持续完善公司治理、强化市场开拓与团队建设，不断提升运营管理效率与市场覆盖能力，全方位承接各领域安全防护需求，推动公司主营业务实现持续、稳定、健康发展。

综上所述，国家网络安全政策的持续深化为行业发展提供了坚实的制度保障，行业需求的迭代升级与新兴场景的拓展打开了广阔的市场空间，而公司在技术创新、综合优势、战略布局等方面的核心能力，精准适配了政策导向与市场需求。三者有机结合构成了公司业绩核心驱动因素，未来公司将继续紧扣数字中国建设与网络安全国家战略，深挖细分领域市场需求，持续强化技术创新与服务能力，以数字化、网络化、智能化赋能高质量发展，推动公司业务实现新的突破。

## （五）行业格局及公司所处行业地位

### 1、行业发展总体趋势

公司所处的软件和信息技术服务业作为“战略性新兴产业”，持续获得国家产业政策支持。数字经济在中国 GDP 比重的稳步提升，随着人工智能、云计算、大数据、物联网、区块链等新兴技术的蓬勃发展，网络安全、数据安全、隐私保护、关键基础设施安全性等安全问题也不容忽视。中国信息通信研究院发布的《中国数字经济发展研究报告（2024 年）》显示，数字经济占 GDP 比重进一步提升至 45.8%，新兴技术与各行业的融合不断加深。其中，人工智能大模型在政务、

金融、医疗等领域的应用场景持续拓展，带动了对 AI 安全、模型安全等新型安全服务的需求。同时，工业控制系统的安全防护成为行业关注焦点。零信任架构在政府和大型企业的落地速度加速。

习近平总书记在 2014 年中央网络安全和信息化领导小组第一次会议上指出“没有网络安全就没有国家安全，没有信息化就没有现代化。”网络安全政策法规的持续完善优化，使得网络安全市场规范性逐步提升。国家已把信息化和网络安全列入了国家发展战略方向之一。2019 年《网络安全技术-网络安全等级保护基本要求》（简称“等保 2.0”）正式公开发布，等保 2.0 覆盖工业控制系统、云计算、大数据、物联网等新技术、新应用，为系统安全工作提供了方向和依据。2020 年中国共产党第十九届中央委员会第五次全体会议审议通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》，该建议强调加快数字化发展，并着重于建立数据资源产权、交易流通、跨境传输和安全保护等基础制度和标准规范，同时将国家网络空间安全纳入“一百个重点项目”。2021 年“十四五”规划进一步提出“加快数字化发展，建设数字中国”的目标，并明确指出“加强网络安全保护”和“全面加强网络安全保障体系和能力建设”。2022 年国务院发布的“十四五”数字经济发展规划旨在把握数字化发展的新机遇，推动数字经济健康发展，并强调了建立健全数据安全治理体系、研究完善行业数据安全政策、提升重要设施设备的安全可靠水平、增强重点行业数据安全保障能力、支持开展常态化安全风险评估以及加强网络安全等级保护和密码应用安全性评估的重要性。随着数字经济快速发展和政策法规的支持，网络安全产品的需求程度逐渐提升，为行业的持续发展奠定了基础。2024 年全国人民代表大会常务委员会公布了修订后的《中华人民共和国保守国家秘密法》，该法的修订旨在通过科学的管理和技术的创新，提升国家网络信息系统的安全防护能力，加强保守国家秘密，维护国家安全和利益，保障改革开放和社会主义建设事业的顺利进行。2025 年《网络数据安全条例（修订版）》正式发布，进一步明确了数据跨境流动的安全管理要求，强化了数据处理者的安全责任；工业和信息化部印发《关于进一步加强工业领域网络安全工作的指导意见》，提出到 2025 年底，工业企业网络安全防护能力显著提升，重点行业工业控制系统安全保障体系基本建成；国家网信办发布《个人信息保护合规审计管理办法》，规范个人信息保护合规审计活动，督促个人信息处理者履行个人信息保护义务。国务院、中央军委发布《重要军工设施保护条例》，聚焦重要军工设施安全防护，明确设施保护范围、各方监管职责与管理单位主体责任，细化保护区管控、安全防护、应急处置等核心要求，筑牢军工领域安全与网络数据安全双重防线，压实相关单位安全保密与防护履职义务。这些政策的出台为网络安全行业带来新的发展机遇，推动行业需求持续增长：

“党的二十大”提出建设网络强国、数字中国等目标，指明了产业建设重点方向。随着人工智能、云计算、大数据、物联网、移动互联等新兴技术不断发展，网络空间成为继海、陆、空、天后的第五空间，推动安全赋能方式从外挂形态向内生形态转变，从烟囱防护式向整合纵深式转变，从边界防御模式向零信任架构转变，从静态防御向动态防御转变，从功能安全、网络安全分离的传统技术路线向一体化解决方案转变，新一代数字安全版图正在成型。

## 2、公司行业地位

在国家加快建设网络强国、数字中国，持续推进关键信息基础设施自主可控与网络空间安全保障的战略背景下，北信源深耕网络安全领域三十年，始终坚守国家网络安全与数字安全核心阵地，是国内终端安全管理领域龙头企业、网络与信息安全领域领先的解决方案提供商、信创安全领军企业及数字化业务通信安全底座奠基者，行业标杆地位持续夯实。公司累计 17 年位居国内终端安全管理市场占有率第一，长期引领行业技术演进与市场发展，拥有高度行业话语权和市场主导地位；先后承担多项国家级、省部级科研与产业化项目，技术实力与产业贡献获国家层面高度认可，是国家网络安全保障体系的核心支撑单位。

公司紧跟国家信创产业发展战略要求，构建了覆盖全场景的高等级安全资质体系，拥有百余项网络安全专用产品检测、涉密信息系统、军用信息安全、商用密码、信创兼容适配等权威准入认证，是国内资质齐全、安全等级领先的网络安全企业之一。公司持续深化信创布局，已形成超 50 款信创全谱系产品与完整解决方案体系，全面兼容主流国产软硬件生态，构建起自主可控、深度协同的信创安全生态链，在党政、金融、能源、军工等核心信创领域形成显著竞争优势，实现规模化落地，为国家信创产业高质量发展筑牢安全屏障。

依托深厚的技术积淀、完善的资质壁垒及多年行业深耕，公司产品与解决方案广泛覆盖政府、军队军工、能源、金融、国央企等国家关键信息基础设施领域，积累了海量高粘性、高等级核心客户资源，形成难以复制的客户壁垒与品牌口碑。自 2001 年起，公司长期承担全国两会等党和国家重大会议、重大活动的网络与通信安全保障任务，先后荣获国家

科技进步奖、公安部科学技术奖等高等级行业奖项，综合实力与行业影响力稳居行业第一梯队，品牌公信力与行业认可度持续提升。

公司紧扣国家人工智能、卫星通信、国产自主生态体系建设等战略发展方向，坚定推进“信息安全及信创、高安全通信及移动办公、国防智能及生态建设”三大核心布局，深度融合互联网与传统网络安全产业，构建高强度自主安全生态圈。通过聚合上下游优质生态伙伴、产业链投资等方式，完善在 AI 安全、区块链、工控安全等前沿赛道的布局，成功从传统终端安全领导者，全面升级为数字经济时代全场景智慧安全产品与解决方案提供商，全方位适配国家数字经济与实体经济深度融合的发展需求。

公司坚持科技自立自强，以技术创新驱动行业地位持续提升，前瞻布局 AI 安全、纯血鸿蒙、卫星通信、多智能体安全等新一代技术方向，与国内头部人工智能企业深度合作研发“安全+AI”融合产品，聚焦智能威胁检测、数据安全合规等关键领域。核心产品信源密信完成卫星通信适配、鸿蒙生态全维度对接，深度参与国家相关重大标准制定，在党政军及涉密领域占据优势市场地位，成为国家重要单位、重点工程的核心高安全通信平台。目前公司已形成全场景、全谱系、全层级安全产品矩阵，业务向安全通信、云安全、物联网安全等领域全面延伸，可提供一体化行业级、城市级体系化安全服务，持续为我国数字经济高质量发展、国家网络空间安全保驾护航，以全方位安全能力践行网络强国建设的国家战略。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 4 号——创业板行业信息披露》中的“网络安全相关业务”的披露要求

上市公司通过自有的云计算平台为客户提供网络安全产品或服务，且云安全收入占公司最近一个会计年度经审计的合并财务报表营业收入 10%以上

适用 不适用

接受云计算服务安全评估的情况

适用 不适用

## 二、报告期内公司所处行业情况

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

2025 年，数字经济成为宏观经济高质量发展的核心驱动力，实体经济数字化转型向纵深推进，网络安全作为数字经济发展的底层基石和核心保障，其战略价值进一步凸显。国家层面持续加码网络安全领域顶层设计，相关法规体系、技术标准不断完善落地，信创产业推广应用向全产业链、多场景延伸，叠加国际安全环境变化带来的网络安全防护需求升级，各级政府及企事业单位持续加大网络安全领域投入，行业政策驱动的刚性需求持续释放。同时，5G、云计算、人工智能、大数据、物联网等新兴技术在政府、军队、军工、能源、金融、医疗等关键领域的应用深度与广度持续拓展，新技术融合应用催生了多元化、场景化的网络安全需求，关键行业和重要信息系统对网络安全保障的自发性、定制化需求显著提升，政策与技术双轮驱动下，网络安全行业市场容量稳步扩大，行业发展进入高质量增长新阶段。但与此同时，行业市场需求的升级与扩容也吸引了多元市场主体参与，行业竞争日趋激烈，且新兴技术带来的网络安全风险更趋复杂、隐蔽，对行业内企业的技术研发能力、产品创新速度、整体解决方案落地能力及生态整合能力提出了更高要求。

外部行业环境的变化对公司当期经营及未来发展兼具机遇与挑战：一方面，行业刚性需求释放、市场空间扩容与公司核心业务布局高度契合，公司深耕政府、军工、能源等关键领域积累的技术、客户及项目经验优势进一步凸显，为公司巩固核心市场、拓展业务边界创造了有利条件，也为公司产品迭代、解决方案升级提供了明确的市场导向；另一方面，行业竞争加剧、安全需求复杂化的趋势，使公司面临持续提升核心竞争力以巩固市场地位、快速响应市场需求以抢抓发展机遇的双重挑战。

面对行业发展趋势与市场竞争格局，公司立足自身发展定位与核心优势，紧抓网络安全与信创产业发展的战略机遇，以长期主义视角深化战略布局，已采取并将持续推进一系列应对措施，保障公司可持续发展：一是坚持技术研发核心驱动，持续加大研发投入，紧跟行业技术发展趋势与市场需求变化，加快核心产品迭代升级与创新研发，强化产品的技术先进性、场景适配性和安全可靠，提升一体化解决方案的定制化、落地化能力，精准匹配关键行业客户的高等级安全

需求；二是深化核心领域客户合作，依托在政府、军队、军工、能源、金融、医疗等领域的深厚客户基础，进一步增强客户合作黏性，深挖客户数字化转型过程中的全生命周期安全需求，推动合作从单一产品供给向“产品+服务+生态”的深度合作升级，巩固核心市场竞争优势；三是坚定落实三大发展战略，围绕“信息安全及信创、高安全通信及移动办公、国防智能及生态建设”三大核心战略，深化主营业务布局，加强产业链上下游资源整合与生态合作，推动产业协同发展，提升公司在行业生态中的核心价值；四是推进服务能力升级，从传统网络安全产品供应商向一体化、全场景网络安全服务提供商转型，持续提升综合服务能力，以更专业的技术、更完善的服务满足客户多元化需求，同时积极响应国家网络强国、数字中国建设要求，以核心技术与产品为支撑，为关键行业数字化转型提供安全保障，在赋能行业发展的同时，实现公司自身经营规模与发展质量的双重提升。

未来，公司将持续关注宏观经济形势、行业政策导向及技术发展趋势，动态调整经营策略与战略布局，不断提升核心竞争力与市场抗风险能力，抢抓行业发展机遇，稳步推进各项经营工作，努力实现公司长期可持续发展，为股东创造更大价值。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 4 号——创业板行业信息披露》中的“网络安全相关业务”的披露要求

公司所处行业适用的监管规定和行业政策

2016 年 11 月，全国人民代表大会常务委员会发布了《中华人民共和国网络安全法》，该法是我国第一部网络空间管理方面的基础性法律。进一步界定了关键信息基础设施的范围，明确网络空间治理目标。

2017 年 1 月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于促进移动互联网健康有序发展的意见》，意见就推动移动互联网创新发展、强化移动互联网驱动引领作用、防范移动互联网安全风险等多个方面进行了规定。

2018 年 3 月，中央网信办、工信部发布了《关于推动资本市场服务网络强国建设的指导意见》，意见强调要推动网信事业和资本市场协调发展，保障国家网络安全和金融安全，促进网信和证券监督工作联动。

6 月，公安部发布了《网络安全等级保护条例（征求意见稿）》，条例制定了明确的等级保护制度，将大数据中心、云计算平台、物联网、工控系统、互联网企业等全部纳入等级保护监管，对网络实施等级保护、分等级监管。

2019 年 5 月，国家市场监督管理总局，中国国家标准化管理委员会发布了《信息安全技术网络安全等级保护基本要求》，明确了网络系统的等保定级标准，对云计算安全、移动互联网安全、物联网安全和工业控制系统提出了安全扩展要求。对加强网络安全保障，提升网络安全保护能力具有重要意义。8 月，国家标准化管理委员会发布了《信息安全技术—大数据安全管理指南》，提出了大数据安全管理基本原则，规定了大数据安全需求、数据分类分级、大数据活动的的安全要求、评估大数据安全风险，适用于各类组织进行数据安全治理。9 月，工信部发布了《关于促进网络安全产业发展的指导意见（征求意见稿）》，意见指出到 2025 年，培育形成一批年营收超过 20 亿的网络安全企业，形成若干具有国际竞争力的网络安全骨干企业，网络安全产业规模超过 2000 亿。

2020 年 4 月，国家互联网信息办公室、发改委、工信部、公安部、国家安全部、财政部、商务部、中国人民银行、国家市场监督管理总局、国家广播电视总局、国家保密局、国家密码管理局联合发布了《网络安全审查办法》，明确了关键信息基础设施运营者采购网络产品和服务。对影响或可能影响国家安全的，应当按照《办法》进行网络安全审查。7 月，全国人大常委会发布了《中华人民共和国数据安全法》（草案），草案明确数据分级分类管理以及风险评估，检测预警和应急处置等数据安全治理各项基本制度；明确开展数据活动的组织、个人的数据安全保护义务，落实数据安全保护责任；明确坚持安全与发展并重，支持促进数据安全与发展的措施；建立保障政务数据安全和推动政务数据开发的制度措施。12 月，国家保密局发布了《涉密信息系统集成资质管理办法》，办法对涉密信息系统集成资质的申请、受理、审查等方面做了规定，对保密资质管理工作进行了规范和加强。

2021 年 1 月，工信部发布了《工业互联网数据安全保护要求》，要求规定了工业互联网数据安全保护的的范围及数据类型、工业互联网数据重要性分级与安全保护等级划分方法，同时规定了低/中/高重要性数据在数据产生、传输、存储、使用、迁移及销毁阶段的具体安全保护要求。6 月，全国人民代表大会常务委员会发布了《中华人民共和国数据安全法》，并于 2021 年 9 月 1 日起施行。该法确立了数据分级分类管理以及风险评估、检测预警和应急处置等数据安全治理各项基本制度；明确了开展数据活动的组织、个人的数据安全保护义务，落实数据安全保护责任；坚持安全与发展并重，制定支持促进数据安全与发展的措施；建立保障政务数据安全和推动政务数据开放的制度措施。7 月，工业和信息化部、国家互联网信息办公室、公安部联合公布《网络产品安全漏洞管理规定》，自 2021 年 9 月 1 日起施行。规定旨在维护国

家网络安全，保护网络产品和重要网络系统的安全稳定运行；规范漏洞发现、报告、修补和发布等行为，明确网络产品提供者、网络运营者，以及从事漏洞发现、收集、发布等活动的组织或个人等各类主体的责任和义务；鼓励各类主体发挥各自技术和机制优势开展漏洞发现、收集、发布等相关工作。7月，国务院公布《关键信息基础设施安全保护条例》，自2021年9月1日起施行。条例旨在建立专门保护制度，明确各方责任，提出保障促进措施，条例明确关键信息基础设施范围和保护工作原则目标、监督管理体制，完善了关键信息基础设施认定机制，明确运营者责任义务、保障和促进措施、法律责任，有利于进一步健全关键信息基础设施安全保护法律制度体系。12月，国家发展和改革委员会、工业和信息化部、公安部等十三部门联合发布《网络安全审查办法》，自2022年2月15日起施行。办法通过对关键信息基础设施运营者采购活动进行审查和对部分重要产品等发起审查，对于保障关键信息基础设施供应链安全，维护国家安全发挥了重要作用。修订后的办法将网络平台运营者开展数据处理活动影响或者可能影响国家安全等情形纳入网络安全审查范围，并要求掌握超过100万用户个人信息的网络平台运营者赴国外上市必须申报网络安全审查，进一步保障网络安全和数据安全，维护国家安全。

2022年1月，国务院发布《“十四五”数字经济发展规划》，规划提出着力强化数字经济安全体系，增强网络安全防护能力、提升数据安全保障水平、切实有效防范各类风险重点目标。2月，工业和信息化部再次公开征求对《工业和信息化领域数据安全管理办法（试行）》的意见。办法规范了工业和信息化领域数据收集、存储、使用、加工、传输、提供、公开等数据处理活动，加强数据安全保护，保障数据安全，促进数据开发利用，保护个人、组织的合法权益，维护国家安全和利益。6月，国务院发布《关于加强数字政府建设的指导意见》，明确了七方面重点任务，在构建数字政府全方位安全保障体系方面，全面强化数字政府安全管理责任，落实安全管理制度，加快关键核心技术攻关，加强关键信息基础设施安全保障，强化安全防护技术应用，提高自主可控水平，切实筑牢数字政府建设安全防线。7月，网信办发布《数据出境安全评估办法》，明确了应当申报数据出境安全评估的情形，并给出了数据出境安全评估的具体要求，规定数据处理者在申报数据出境安全评估前应当开展数据出境风险自评估并明确重点评估事项，明确在数据出境安全评估有效期内发生影响数据出境安全的情形应当重新申报评估。10月，工信部发布《网络产品安全漏洞收集平台备案管理办法》，旨在规范网络产品安全漏洞收集平台的备案管理工作，其中要求漏洞收集平台采用网上备案方式通过工业和信息化部网络安全威胁和漏洞信息共享平台进行备案，并应在平台上线前完成备案，已上线运行的漏洞收集平台应在本办法施行之日起10个工作日内进行备案。10月，国务院办公厅发布《全国一体化政务大数据体系建设指南》，提出从统筹管理、数据目录、数据资源、共享交换、数据服务、算力设施、标准规范、安全保障等8个方面推进全国一体化政务大数据体系建设。在安全保障方面，要求以“数据”为安全保障的核心要素，强化安全主体责任，健全保障机制，完善数据安全防护和监测手段，加强数据流转全流程管理，形成制度规范、技术防护和运行管理三位一体的全国一体化政务大数据安全保障体系。12月，国家发展改革委发布《中共中央、国务院关于构建数据基础制度更好发挥数据要素作用的意见》，以促进数据合规高效流通使用、赋能实体经济为主线，在维护国家数据安全，保护个人信息和商业秘密的前提下，重点提出了数据产权制度、流通交易制度、收益分配制度、安全治理制度等四项数据基础制度，以充分实现数据要素价值、促进全体人民共享数字经济发展红利。

2023年2月，《数字中国建设整体布局规划》发布，明确数字中国建设要夯实数字基础设施和数据资源体系“两大基础”，推进数字技术与经济、政治、文化、社会、生态文明建设“五位一体”深度融合，强化数字技术创新体系和数字安全屏障“两大能力”，优化数字化发展国内国际“两个环境”。4月，国家互联网信息办公室发布《生成式人工智能服务管理办法（征求意见稿）》（以下简称《办法》）。《办法》指出，国家支持人工智能算法、框架等基础技术的自主创新、推广应用、国际合作，鼓励优先采用安全可信的软件、工具、计算和数据资源。12月，全国信息安全标准化技术委员会发布了《网络安全标准实践指南——大型互联网平台网络安全评估指南（征求意见稿）》，为帮助大型互联网平台在网络安全合规基础上，进一步评估发现和防范可能影响社会稳定、公共利益的网络安全风险，指导大型互联网平台评估发现和防范可能影响社会稳定、公共利益的网络安全风险。同月，国家发展改革委发布《“数据要素×”三年行动计划（2024—2026年）（征求意见稿）》（以下简称《计划》），深入贯彻落实习近平总书记关于发挥数据要素作用的重要指示精神和党中央、国务院决策部署，发挥数据要素乘数效应，赋能经济社会发展。《计划》提出，充分发挥数据要素的放大、叠加、倍增作用，构建以数据为关键要素的数字经济，是推动高质量发展的必然要求。

2024年1月，财政部发布《关于加强数据资产管理的指导意见》，该指导意见的发布旨在规范和加强数据资产管理，更好地推动数字经济发展。在网络安全等级保护制度的基础上落实数据安全保护制度，以规范和加强数据资产管理，更

好地推动数字经济发展。同月，工信部发布《工业控制系统网络安全防护指南》，围绕安全管理、技术防护、安全运营、责任落实四方面提出安全防护要求，聚焦安全风险管控，提升工业企业工控安全管理能力。2月，工信部发布《工业领域数据安全能力提升实施方案（2024-2026年）》，以贯彻落实习近平总书记关于数据安全的重要指示精神和党中央、国务院决策部署，推动相关法律法规在工业领域的落地实施。此举旨在加快提升工业领域数据安全保护能力，助力工业高质量发展，并夯实新型工业化发展的安全基石。3月，国家互联网信息办公室公布《促进和规范数据跨境流动规定》，该规定的目的是为了促进数据依法有序自由流动，激发数据要素价值，扩大高水平对外开放，《规定》对数据出境安全评估、个人信息出境标准合同、个人信息保护认证等数据出境制度作出优化调整。5月，中央网信办、中央编办、工业和信息化部、公安部等四部门联合公布《互联网政务应用安全管理规定》，自2024年7月1日起施行。出台《规定》旨在提高互联网政务应用安全防护水平，保障和促进互联网政务应用安全稳定运行。6月，国家互联网信息办公室、中华人民共和国公安部、中华人民共和国文化和旅游部、国家广播电视总局联合公布《网络暴力信息治理规定》，自2024年8月1日起施行。《网络暴力信息治理规定》旨在治理网络暴力信息，营造良好网络生态，保障公民合法权益，维护社会公共利益，并从明确网络信息内容管理主体责任、建立健全预防预警机制、规范网络暴力信息和账号处置、强化用户权益保护、加强监督管理、明确法律责任等方面，为加强网络暴力信息治理提供有力支撑。9月，国务院总理李强签署第790号国务院令，公布《网络数据安全条例》，自2025年1月1日起施行。该条例旨在规范网络数据处理活动，保障网络数据安全，促进网络数据依法合理有效利用，保护个人、组织的合法权益，维护国家安全和公共利益。其重点提出网络数据安全总体要求和一般规定，细化了个人信息保护相关规定，明确重要数据目录制定及处理要求，优化网络数据跨境安全管理，同时对网络平台服务提供者等主体的网络数据安全保护义务作出规定。12月，国家互联网信息办公室、国家发展和改革委员会、教育部、工业和信息化部、公安部等九部门联合印发《关于促进人工智能安全发展的指导意见》，旨在深入贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，积极应对人工智能发展带来的风险挑战，强化人工智能安全管理，促进人工智能健康发展。意见强调了要健全人工智能安全治理体系，提升人工智能安全保障能力，加强人工智能安全风险防范，推动人工智能安全技术创新，培育人工智能安全产业生态，强化人工智能安全国际合作等多方面工作，为人工智能产业的安全有序发展提供了全面的指导方向。

2025年1月，国家标准化委员会发布了《信息安全技术网络安全漏洞管理规范》，该标准进一步细化了网络安全漏洞从发现、报告、验证到修复的全流程管理要求，规范了企业在漏洞管理方面的操作流程，有助于提升企业整体的网络安全防护水平。3月，工业和信息化部发布《关于加强工业互联网平台安全保障能力建设的指导意见》，要求进一步加强工业互联网平台安全保障能力建设，提升平台安全防护水平，保障工业互联网平台安全稳定运行，促进工业互联网创新发展。意见提出了完善工业互联网平台安全管理制度、强化平台安全技术防护能力、加强平台安全监测预警和应急处置能力、培育壮大工业互联网安全产业等多项目标任务。同月，工业和信息化部等十部门印发《关于进一步加强工业领域网络安全工作的指导意见》，围绕设备、控制、网络、平台、数据安全等关键环节，从落实企业主体责任与政府监管责任、健全安全管理制度、建立分类分级管理机制、强化安全标准体系建设等多个维度提出具体要求。鼓励企业加大安全技术研发投入，推动安全产品创新应用，提升工业领域整体网络安全防护能力。9月，国务院、中央军委公布的《重要军工设施保护条例》（以下简称《条例》）正式实施。《条例》的出台，是首次以法律形式明确七大类重要军工设施范围，涵盖科研生产管理机构、试验测试场所、数据中心、专用交通设施等核心环节，突破传统军事设施范畴，将军工产业链全链条纳入保护体系。为军工信息化、装备信息化及安防信息化领域带来了显著的制度保障与市场机遇。10月，《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》，规划提出深入推进数字中国建设，健全数据要素基础制度，加快数字经济与实体经济深度融合，全面实施“人工智能+”行动；同时加强网络、数据、人工智能等新兴领域安全能力建设，深化网络空间安全综合治理，完善数字治理与安全保障体系，以数字化、网络化、智能化赋能高质量发展。

网络安全与信创领域相关法规政策持续完善，成为行业高质量发展的核心驱动。“十四五”以来，国家将数字化发展与数字中国建设摆在重要位置，明确数字中国战略部署，网络安全作为数字经济与数字中国建设的重要保障，战略地位持续提升。公司紧密跟踪国家政策导向，深度解读法规要求，结合研发与产品布局动态优化发展战略与经营策略，保障业务稳健发展。报告期内，公司积极布局人工智能在网络安全领域的研发应用，提升智能检测与防御能力；紧跟数据安全监管要求，优化产品与服务体系以满足合规需求；加大隐私保护、区块链等前沿技术在安全领域的投入，持续强化技术竞争力。

## 网络安全行业的整体发展情况

2025 年度，全球网络安全形势严峻复杂。数字化转型加速推进，网络攻击日趋智能化、产业化，勒索软件、APT 攻击、供应链渗透等威胁持续演变，对数据安全与业务连续性构成重大挑战。行业竞争加剧，倒逼企业加快技术创新与服务升级，以满足多元化、高等级安全需求。北信源作为国内网络安全领军企业，历经三十年发展，凭借“专”和“钻”的螺丝钉精神，在信息安全领域精耕细作，累计 17 年位居中国终端安全管理市场占有率首位，技术实力和市场地位备受认可。公司持续完善业务布局，构建“信创安全、安全通信、军事安防、AI 应用平台、应急指挥、关保运维、工控安全”七大业务体系，形成全场景、全谱系产品矩阵，为政企、央企国企、金融能源、国防军工等关键领域客户提供一站式安全解决方案，核心产品保持行业领先。

在国家明确“数字中国”建设战略的背景下，我国提出“2+8”安全可控体系，即党、政两大体系，金融、石油、电力、电信、交通、航空航天、医院、教育八大行业，实现全面安全自主可控。“二十大”将国家安全和科技自立自强提升到了全新高度。会后，国家各级主管部门进一步扩大信创建设要求，使得信创产业释放良好市场信号。公司前瞻布局信创领域，自 2012 年起便参与国家重点研究项目，同步开展信息安全产品创新适配研发；2013 年进一步加码终端安全产品研发，以主机安全、数据安全、边界安全为核心切入点，持续攻坚信创适配技术。截至目前，公司已成功研发多款基于信创平台的创新安全产品，稳居信创安全领域领军梯队。

随着 2021 年《数据安全法》的颁布实施，以及后续《网络数据安全条例》等政策法规的深化落地，标志着我国形成了以《网络安全法》《数据安全法》《个人信息保护法》等法律为核心，以行政法规、部门规章为依托，地方性法规、地方规章为抓手，国家标准为指南的数据安全法规保障体系。公司积极响应国家“数据要素市场化”与“安全与发展并重”的顶层设计，进一步扩充了数据安全产品线，新增了 XDLP‘零信任’安全沙箱‘数据安全一体机等覆盖数据采集、存储、使用、加工、传输、提供、公开全生命周期保护的多款安全产品，完善了包括商业秘密防护、工作秘密保护、个人信息保护等解决方案，强化了在数据分类分级、数据流转监测、数据加密及溯源审计等方面的核心技术能力，为企业数据合规治理与智能化监管运营提供了坚实的技术支撑。公司在信创领域布局了两大优势赛道：信创网络安全和信创即时通信基座（信源密信）及应用。

（1）网络安全赛道：信创产品全面普及的过程中，PC 机、移动终端、工控等专业终端以及智能终端会进行海量的升级和替换创造了巨大的市场空间。北信源作为党政军、央企、国企等重要行业终端安全的绝对市场领导者，基于信创和其他终端一体化安全管理的优势，为客户提供信创平台下主机安全、数据安全、边界及网络安全整体解决方案及全系列安全产品，必将延续信创终端安全的领导地位。

北信源在数据安全方向的产品技术积累得到充分展现，北信源的商业秘密安全保护产品在工商银行完成数十万部署后，成为了商业秘密保护的业界标杆，相继被中国联通、国电投、中粮集团、交行等央企选用；北信源的 DLP（DataLossPrevention，数据泄露防护）系统等产品更是被中国移动、中石油和中海油等重要单位选用，公司在信创数据安全细分市场已经形成先发优势。作为信创安全的重大指引。

《关键信息基础设施安全保护条例》已经正式发布，标志着“关键信息基础设施保护”发展进入快车道，北信源早在 2017 年开始，全力支撑国家关键基础设施安全保护，积极参与多项国家标准及行业标准制定，凭借强大的研发创新能力和大量项目实践经验，针对关键信息基础设施安全保护打造了风险治理平台和指挥协同应急处置平台，主要定位为连接关保法规政策标准和关保人防技防综合防御措施之间的关保管理平台，为我国重点行业领域关基风险治理而研发；平台基于所有网络安全工作围绕“风险”发展和治理理念，针对全网资产存在的脆弱性和面临的威胁及风险进行动态风控，在事前、事中和事后确保最大限度降低风险指标，使关键信息基础设施资产管理自动化、风险治理可视化、安全能力可量化、评价考核常态化、应急指挥闭环化、威胁检测实战化、制度落地系统化和安全建设集约化，保障关保工作持续优化改进。目前已经长期服务于数百家部委和央企总部及数万家重点单位，在 2023 年又发布了关键信息基础设施风险治理平台，为关键信息基础设施和信创安全的全面推进起到不可忽视的重大作用并且孕育了巨大的市场潜力。2025 年，北信源参与编制的中关村华安关键信息基础设施安全保护联盟的三项《关键信息基础设施》团体标准正式发布，为关键信息基础设施安全保护事业贡献了智慧和力量。

北信源持续以“大数据驱动内网安全、提升管理效率”为理念，加快大数据技术与现有产品的深度融合。充分利用大数据技术不断强化终端安全管理的广度和深度，努力打造以“大数据”技术为指导的新一代内网安全产品生态体系，结合新监督管理要求，通过采集终端行为、网络流量和安全设备等数据，依托人工智能算法和深度学习引擎，对于用户

行为和业务数据进行分析评估，帮助企业主动应对威胁和风险，让用户时刻掌握全网安全态势和业务状况。在此基础上，公司积极探索 AI 智能体技术的创新应用，通过构建智能化的安全决策与响应平台，将监管运营流程向“智能化、自动化、自适应”方向升级，不仅提升了威胁处置的自动化水平，还增强了高危漏洞、安全事件的快速响应能力，确保产品和解决方案能够及时迎合最新的政策导向。

围绕“数据全生命周期保护”的核心诉求，公司持续优化基于信创生态的数据安全技术栈，形成了以数据发现、数据梳理、风险监测、动态防护、智能运营为核心的闭环能力，为国家信息安全治理提供高效、敏捷的支撑。根据《中华人民共和国保守国家秘密法》第三十一条及相关规定，机关、单位应当建设保密自监管设施，及时发现并处置安全保密风险隐患。我公司积极参与相关科研活动，已形成制度体系、技术平台、运营服务三位一体的保密自监管整体解决方案，配套自主研发的系列化软硬件产品，具备全流程、全要素、可落地的保密自监管能力，可为各类机关、单位提供合规、高效、安全的保密自监管支撑服务。

公司在工控安全业务领域已经形成“1+5+2+N”产品矩阵体系，“1”即主动安全网络架构，“5”即边界认证机、工安卫士、工控隔离网关、工控防火墙、工控安全监测审计五大核心产品，“2”即网络边界监测和工业态势感知两大平台，以及 N 款方案配套型产品，具备在主机层、网络层和平台应用层全面构建工控安全防护的综合方案能力。截至 2025 年底，公司工控安全产品已应用于军工、能源石化、交通、化工厂、电力、汽车制造、采油厂、汽车制造等诸多行业领域。2025 年，公司的工控安全产品在原有应用领域基础上，进一步拓展至新能源、智能制造等新兴产业，为这些行业的安全生产和稳定运行提供了有力保障。

(2) 信创即时通信底座（信源密信）及应用赛道：信源密信是公司党政军、央、国企客户打造的“即时通信底座”，在保障自身安全的基础上承载企业所有的办公应用、协同调度并实现安全可控条件下的跨单位互联互通的基础软件。按照当前用户应用场景，多数信创 PC 机和信创移动终端都将会安装“即时通信底座的客户端”，装机量会和操作系统装机量持平，这里指的是信创 PC 操作系统和手机操作系统，市场空间巨大，公司的信源密信已经被众多的党政军重点领导单位选用并开始推广，凭借过硬的产品实力与适配能力，公司已成为信创即时通信底座及应用市场的领军企业。

在党的二十大期间，信源密信为大会的安全信息保障做出了出色贡献。2025 年，信源密信在重要活动的通信保障中再次发挥关键作用，保障了全国两会等重大会议活动的信息安全传输，获得相关部门的高度认可。信源密信的盈利模式包括建设费用、应用开发费用以及运维费用。信源密信作为应用系统底座的地位奠定了北信源在整个生态中的核心地位。公司根据用户需求建立开发生态、应用生态，让信创时代的办公系统、协同系统等可以在信源密信上开发，通过信源密信带动云、存储、网络设备、应用开发等基础软硬件市场需求，努力成为信创时代应用创新和应用升级的核心企业。

为进一步提升信源密信的智能化水平，北信源积极布局 AI 技术与信源密信的深度融合，推出北信源 AI 平台。集成了多种开放大模型以及私有化部署的大语言模型能力。确保训练数据的私有化存储，降低重要信息泄露风险。该平台已经适配了国内领先的 AI 大模型产品，如 DeepSeek、千问、火山、Kimi、智谱清言、MiniMax 等国内优秀大模型。2025 年 4 月，北信源凭借“信源密信 AI 基座”和“北信源互联网数据安全监测预警系统”斩获“新一代信息技术创新产品”奖，标志着北信源在 AI 应用创新方面的综合实力获得业界高度认可。未来，公司将基于信源密信的高安全通信底座，推出更多智能化的应用场景，如智能客服、专业技术问答、智能社区、智能家居等，特别是在客服、智能助理、业务优化和物联网领域，公司将率先发力，推动 AI 技术在政府、军工、金融、能源等行业的落地应用。

随着《中华人民共和国密码法》《网络安全审查办法》《中华人民共和国数据安全法》等法规持续落地，网络安全与商用密码行业迎来政策红利。国家密码管理局、国家网信办、公安部联合发布的《关键信息基础设施商用密码使用管理规定》已于 2025 年 8 月 1 日起施行，进一步强化商用密码合规要求。在此领域，北信源早已投身其中，作为北京商用密码行业协会成员单位，专注于商用密码产品的研发与应用，拥有国家密码管理局颁发的《商用密码产品认证证书》，并取得《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》《信息安全等级保护 2.0 三级测评认证》等资质。公司将充分发挥自身优势，抓住产业发展机会，牢牢巩固终端安全市场地位，加深安全即时通信领域领军地位，为中国数字化腾飞贡献力量。

### 三、核心竞争力分析

#### (一) 资质优势

由于网络安全行业的特殊性，准入门槛要求较高，获得资质或许可的数量及等级是衡量信息安全企业竞争实力的重要标准，也是拓展市场份额的关键要素。公司凭借领先的技术优势及丰富的案例优势，已经成为国家规划布局重点软件企业、国家网络与信息安全通报中心技术支持单位、北京市关键信息基础设施网络安全检查工作技术支持单位、北京市委网信办网络安全技术支持单位；通过 CMMI-DEV-ML-5 认证、国家信息安全测评信息安全服务资质认证、CCRC 信息安全服务资质认证、通信网络安全服务能力评定证书、质量管理体系认证、信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证等；拥有百余项网络安全专用产品安全检测/认证证书、涉密信息系统产品检测证书、军用信息安全产品认证证书、商用密码产品认证证书、IPv6ReadyLogo、信息安全服务资质证书等权威机构颁发的产品及企业资质。

## （二）行业先发优势

公司是中国第一批自主品牌信息安全产品及整体解决方案供应商，具备较强的技术领导力，作为国内著名的信息安全厂商，公司已经为自 2001 年以来的历届中华人民共和国全国人民代表大会、2003 年以来的全国政协历届历次会议、党的十八大、党的十九大、二十大等重要会议以及 2008 年北京奥运会、2010 年上海世博会、2010 年广州亚运会、2011 年深圳大运会、2014 年 APEC 会议、2014 年亚信峰会、2014 年青奥会、2016 年 G20 峰会、2018 年青岛上合峰会、2022 年北京冬奥会、2023 年杭州亚运会等世界级、国家级会议和赛事提供现场信息安保服务。公司还长年向国家重要部委和重大项目提供驻场运维服务，并被国家网络与信息安全信息通报中心聘为技术支持单位、被工业信息安全产业发展联盟授予“工业信息安全应急服务支撑单位”“国家互联网应急中心网络安全应急服务支撑单位”“北京市委网信办网络安全技术支持单位”等。

由于行业的信息网络和系统有其特殊性，信息安全建设需要在遵守国家等级保护和分级保护等政策规定的基础上结合行业特点进行，作为少数在终端安全管理市场和数据安全市场具有较强自主研发能力并拥有大量优质客户资源的民营企业，公司凭借研发技术优势和与客户长期合作积累的丰富经验，针对不同行业客户的需求，开发出多种完整的个性化解决方案，并可以根据不同客户的个性化需求快速定制不同类型的解决方案，具备较强的“安全可靠”的竞争优势。“北信源 AI 平台”依托公司自主研发、深耕十余年的信源密信安全即时通信平台构建，以私有服务器为载体、安全通信为底座，具备高安全、万物互联、互联互通的智能化核心优势。作为多智能体安全开发平台能够为客户提供大模型 AI 和功能丰富的智能体，既支持私有化大模型又支持外接互联网大模型，如 DeepSeek、千问、火山、Kimi、智谱清言、MiniMax 等国内优秀大模型，该平台可服务于需要人工智能的第三方应用系统。目前该平台已广泛服务于党政军及央企企事业单位，已覆盖大型、中小型客户、团体组织及特殊行业客户，成功应用于众多国家重点工程和项目。

## （三）技术研发优势

公司长期在网络安全领域精耕细作，始终秉承专业、专注的态度致力于前瞻科技，不断提升产品性能和服务品质，持续加大研发投入和技术创新，经过三十年积累，现已形成以移动互联、信创、新内网一体化、分保、关保、等保及工控安全为主要方向的核心产品技术体系。公司具备提供网络安全、高安全办公、通信及业务领域的软件设计开发、技术咨询、关键设备研发、系统集成服务、大数据、AI 应用、移动互联等较强的技术能力。值得一提的是，公司拥有国际领先的泛终端安全核心技术，且已累计 17 年位居中国终端安全管理市场占有率第一，并在北京、南京、西安、武汉、青岛分别设立了研发中心，构成了北信源核心能力协同研发体系，为前沿技术研究提供强有力的基础保障。随着信息技术应用创新的进一步落地，公司产品技术竞争力将得到进一步释放。

公司在网络安全技术相关领域拥有高度的话语权和市场地位，曾承担过多项国家发展改革委、北京市经济和信息化局和北京市科委的科研与产业化项目。公司在移动安全办公、通信和业务领域具备领先技术优势和客户高度认可，曾承担过多项国家保密局、北京市科委、中关村管委会等单位的科研与产业化项目。公司持续深化与国内外科研院校的长期战略合作，积极开展产学研合作和上下游技术攻关，致力于研究先进网络安全技术、安全通信技术、AI 安全应用技术，培养科研骨干，并在关键信息基础设施风险治理、风险感知与态势分析、密码算法与应用安全大数据、漏洞挖掘、应急指挥、网络空间安全战略研究等诸多方面取得了丰硕成果。作为国家网络安全核心保障单位，公司受邀入驻国家等级保护 2.0 与可信计算 3.0 攻关示范基地，为产品的持续创新注入前沿的科研动力。

公司坚持自主研发及创新，近年来公司的研发费用支出保持持续稳定增长。在此背景下，公司推出了北信源 AI 平台，平台集成了多种开放的互联网以及私有化部署的大语言模型能力。该平台不仅能够有效整合并管理用户对大语言模型的

访问权限和使用权限，还能根据客户的具体需求，安全地对接第三方大语言模型，为前端应用提供强大支持。截至报告期末，公司及子公司取得软件著作权证书 533 项；已授权专利 270 项，其中发明专利 251 项，海外专利 3 项、外观设计专利 13 项，实用新型专利 3 项；已申请取得商标 268 项，涵盖了信息安全、大数据、移动互联应用领域等诸多技术，形成了较全面并具有前瞻性的知识产权体系，进一步提升产品创新开发能力。

公司依托强大的技术基因，积极推动研发、产品和方案三个层次转变升级，一是从单一产品向体系化产品解决方案转变；二是从合规安全方案向实战化综合防控解决方案的转变；三是产品创新研发理念的转变，积极拥抱行业新技术和新应用，加快培育新业态和新模式，以“三化六防”防御思想为指引，不断为行业客户提供更安全、更智能、更便捷的产品和服务。北信源自成立以来始终专注于信息安全领域，经过三十年的技术积累和沉淀，依托在信息安全领域的耕耘、不断创新与实践，目前已成为国内网络安全产业领军企业之一，业务区域及品牌影响力也在全国范围内不断扩大和提升。未来，公司将继续发挥技术基因优势，围绕主营业务深化战略布局，在不断提升产品和解决方案竞争力的同时，为行业客户不断创造新价值和新服务，把握行业数字化转型发展大势，致力于为全球数字经济高质量发展保驾护航。

公司从过去的终端安全领导者已然转型成为数字经济时代网络空间安全整体解决方案产品与服务提供商，在企业规模化创新发展的同时，也为广大行业客户乃至国家网络安全建设和数字经济高质量发展贡献了更大力量，其核心优势主要体现在三个方面：一是在整个行业率先开辟了移动办公安全通信新赛道，十多年前公司面向整个行业发起第三次技术革命，董事长亲自挂帅并主持研发工作，并投入巨资打造“未来安全新空间”移动办公安全通信底座，也就是广泛应用于党政军部门的信源密信，打造创新发展“新增长极”。二是积极响应抢先拥抱国家自主创新政策，发挥技术先发优势，先后推出数百款自主创新软硬件信创平台产品，为公司稳定快速发展奠定了坚实基础。自主创新软硬件平台的普及为公司信息安全产品体系的进一步发展带来了新的契机和更多商机，为中国信创产业高质量发展贡献力量。三是紧扣时代发展脉搏，自主研发并推出了基于等保 2.0、工业控制安全、区块链等系列产品解决方案，为国家关键信息基础设施和重要网络与信息系统提供全面安全保障。

#### （四）品牌优势

公司发展三十年来，始终将品牌培育与发展置于战略高度，深度聚焦核心业务，通过全方位强化品牌传播与管理策略，持续夯实并拓展品牌优势版图。

在市场份额维度，公司的终端安全管理产品已累计 17 年雄踞该领域市场占有率榜首（来源：《赛迪报告》），众多产品与应用连续入选安全牛第十二版《中国网络安全行业全景图》，覆盖 14 项一级分类、58 项二级细分领域。

在企业荣誉方面，2025 年北信源再度载誉而归。于《中国网络安全企业 100 强》榜单中，连续多年稳居第六；成功入选“2025 北京软件和信息服务业综合实力百家企业”；作为麒麟软件“麒麟伙伴”计划卓越伙伴单位，再度荣获麒麟软件“漏洞协同优秀合作伙伴”荣誉。随着 AI 应用的深入，北信源在第六届 STIF 国际科创节上，荣获“2025 年度人工智能引领奖”，核心产品信源密信获评“2025 年度 AI 应用先锋奖”。在信创赛道，公司成为信创工委“卓越贡献成员”，是政企信创建设的坚实伙伴。2025 年网络安全 Top50 榜单中强势入围，还获得首批入驻网络安全等级保护 2.0 与可信计算 3.0 攻关示范基地单位证书。新质生产力领军企业、CCIA“二星级认证”，治理与责任并行。

公司在 2025 年积极拓展战略合作版图。年初，北信源携手生态伙伴爱传智胜的“爱传(AITran)”跨语言交流工具，成为中国文化和旅游部“你好！中国”入境旅游合作伙伴计划语言翻译服务的唯一供应商。3 月，北信源与云计算科技企业中航金网签署战略合作协议，双方将共同孵化新一代安全桌面系统，共同研发有市场竞争力的国产化软件产品。同月，北信源与歌华传媒集团全资子公司北京歌华设计有限公司达成合作，以“共建 AI 设计产业中心”为方向正式签署协议，汇聚多方优势资源，打造面向全国的 AI 数字技术全链条、全生态的新型创意产业集群。与老挝共建 AI 反诈平台，“爱传”AI 翻译赋能国际会议与线上线下跨语言交流，让沟通无界，合作无间。

2025 年，北信源在数据安全、行业标准制定等领域持续发力，产出众多标杆案例。北信源《某电网公司商业秘密安全保护系统建设项目》，凭借领先的技术方案与显著成效，荣获中国信息通信研究院数字安全领航计划“数字安全优秀实践案例”；《北信源助力国家金融监督管理总局建设网络安全应急协调系统》项目成绩斐然，荣膺中关村数字经济产业联盟“2025 全国企业数字化转型十佳案例”“2025 全国企业数字化应用创新优秀案例”，同时在中国信息协会“2025 数字政府创新成果与实践案例——方案案例创新类”评选中脱颖而出；并入选“数据要素 x”行业推进大会组委会 2025 “数据要素 x”行业典型案例 50 强；“北信源助力国家金融监督管理总局建设网络安全应急协调系统”“北信源助力某

农商银行建设企业即时通信系统”“北信源助力某运营商建设商业秘密安全防护系统”三项案例，成功入选中国信息协会《2024 中国数字化转型优秀方案集》。由北信源提供技术支持的衡水生态环境局生态环境数据区块链固证平台，作为“社会治理”领域的杰出代表，入选全国 15 个典型案例之一。不仅如此，公司积极投身行业标准建设，参与编制的三项针对关键信息基础设施安全能力建设的团体标准正式发布；同时，强势上榜中关村华安关键信息基础设施安全保护联盟发布的《关键信息基础设施安全保护支撑能力白皮书》6 大图谱，行业影响力持续加码。

2025 年，北信源在行业活动中表现十分活跃，深度参与了众多高端研讨会与行业市场活动。3 月，北信源携手生态公司爱传智胜参加在日本举办的中日旅游企业交流会，为中日旅游企业间的交流合作提供高效、便捷的翻译支持。5 月，北信源受邀参加第十届北京军博会。此次展会中，北信源以“国防智能及生态建设”战略为核心，全方位展示军事科技成果，展品覆盖军队日常办公、作战指挥、装备质量、物资管理等各个环节。这已是北信源第六次参展，展位吸引了陆装、信支、武警、空政、联指等部队单位的领导和代表，以及行业专家学者到访、交流。北信源董事长林皓亲临展会，接受财联社采访时谈到，本届军博会北信源最新看点在于近两年投入建设的国防智能及生态——军事园区安管“智慧大脑”，以及信源密信在军事领域的更多应用，覆盖陆、海、空、天、电、网全维度产品。

伴随企业出海战略，在国际交流活动中北信源也在积极探索深度参与，携马来西亚子公司 LinkdoodTechnologies 受邀参加在马来西亚召开的第三届国家网络防御与安全展览会（CYDES2025），以“共建东盟网络安全防线”为主题，展示了一系列战略核心业务产品。马来西亚副首相亲临北信源展区，听取介绍后对中马两国在数字经济领域的深入合作予以高度评价。

报告期内，公司先后收到全国人大信息中心、财政部信息中心、中国人民解放军海军工程大学外训大队、中外文化和旅游交流中心、重庆市公安局科技信息化总队、中国电子工业标准化技术协会、中国航天科技集团有限公司、中移信息技术有限公司、IASP2025 年世界大会等重要单位的感谢信，相关单位对公司的产品与服务给予高度赞誉。

党建工作方面，公司凭借突出表现被评为“北京市互联网党建重点企业”。

### （五）专业的核心团队优势

公司高度重视对人才的挖掘培养和组织建设，自 2009 年股改至 2012 年上市以来，目前已经建立了较为完善的研发、测试、销售、技术支持与服务、管理等系统化专业体系。公司核心团队稳定，很多团队成员专注在信息安全领域工作长达 10 年，甚至 20 年以上，是公司的中坚力量，具备强大的技术实力和管理能力，能够准确把握行业发展趋势和方向，发现行业新的利润增长点，提升公司长期持续经营能力。

目前，公司已建立起了一支技术精湛、经验丰富、结构合理、团结协作的队伍。专业研发团队以博士、硕士为骨干，公司管理和销售团队则在管理、技术、市场等方面各有所长。各团队之间分工明确，配合默契，对于公司长期发展战略和经营理念达成了共识，善于把握市场机遇，勇于进取、乐于创新、富有创业精神。

此外，人才是企业发展的战略性资源，人才队伍建设一直是公司的核心工作之一。跟随公司战略发展需要，公司不断加强对人员结构的优化调整，统筹推进各类人才队伍建设，加强人员培训及考核力度，加强人才培养及储备，更合理、科学地满足公司发展需要。公司持续健全人才激励机制，优化组织绩效管理，并通过引进人才等方式，有效保证了公司的凝聚力和员工的稳定性。

### （六）覆盖广泛的营销服务体系优势

公司凭借在信息安全领域三十年的深厚积累，依靠自身过硬的产品和领先的技术实力，与客户在业务开展过程中形成了积极的互动，能够在第一时间了解客户诉求，通过需求提炼、产品和解决方案规划和设计，为其提供专业完善的定制化解决方案。

网络安全业务多以行业解决方案模式在市场推广，具备广泛的服务能力成为被客户选择的关键因素。公司拥有专业的信息安全研发、咨询与服务人员，总部位于北京，并在上海、深圳、重庆、湖南、山西、南京、广州、青岛、西安、武汉、成都、杭州等地设立了子公司或分公司，在西藏、新疆、云南等十余省、市设立了办事处。公司现已构建了覆盖全国多个省市的营销与服务网络，具有较强的跨区域经营能力，更通过标准化的服务流程与统一的数字化管理平台，确保全国各地用户都能获得业界领先、规范一致的产品体验与安全保障。

我们坚持以客户为中心，经过自身业务的发展以及与各分子公司的紧密协同，凭借快速的响应能力、深度的行业理解以及完善的主动服务体系，保障安全、支撑治理、确保稳定，不仅赢得了广大用户的深度信任，在业内树立了良好口碑，更构建了一个能够持续为客户信息安全保驾护航、支撑客户高效履职的坚实服务生态。

## 四、主营业务分析

### 1、概述

#### （一）经营情况及变动说明

报告期内，面对复杂的经济环境和市场竞争态势，公司主动调整经营策略，加快向高附加值业务转型。公司严格遵守监管要求及内部治理规范，锚定年度经营计划，围绕“信息安全及信创、高安全通信及移动办公、国防智能及生态建设”三大发展战略，以技术创新为驱动，持续加大技术研发的投入，优化组织架构并深化业务融合。报告期内公司营业收入 30,585.63 万元，比上年同期减少 40.81%；归属于上市公司股东的净利润-33,800.71 万元，归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润-34,443.84 万元。报告期内，受经济环境和市场竞争的影响，部分下游行业客户收紧采购预算且部分项目业务进度有所延迟，营业收入显著不及预期。

虽然传统业务收入下滑，但公司在金融科技、上市公司治理等新兴领域实现了重要突破，为未来业绩增长开辟了新赛道。公司累计 17 年保持中国终端安全管理市场占有率第一的领先地位，这一核心优势为“信源密信+AI”战略提供了坚实基础。

#### （二）核心经营举措及成效

##### 1、精准拓展市场，布局新兴领域

报告期内，公司紧扣年度计划，把握 AI 产业化、信创深化及企业出海三大机遇，强化市场宣推与拓展，在“信源密信+AI”战略布局上实现重要性突破。

在金融科技领域，公司推出的信源密信市值分析管理系统，该系统成功对接如 DeepSeek、千问、火山、Kimi、智谱清言、MiniMax 等国内优秀大模型，可快速完成一家公司的年报分析，生成与专业财经分析师水平相当的点评报告，某知名财富管理机构引入后工作效率提升 50%以上。同时，公司成功中标中国银联商密数据防泄露系统建设项目，标志着在金融数据安全领域的技术实力获得机构认可。

在上市公司治理领域，公司推出的信源密信市值分析+质押、大宗撮合平台管理系统，集战略诊断、合规预警、价值分析、决策支持、协同管理于一体，填补了市场空白，为上市公司提供了从价值分析到交易执行的智能化一站式解决方案。

在传统优势领域，公司携手生态伙伴爱传智胜的“爱传(AITran)”跨语言交流工具，成为中国文化和旅游部“你好！中国”国家旅游形象推广活动语言翻译服务的唯一供应商，亮相柏林 ITB 展、服务东京中日文旅交流等国际盛会，以百余种语言高精度互译、低延迟响应的优势，打通国际文旅、政务会议等跨语言沟通壁垒，获得中外官方机构高度认可；同时公司推进 AI 技术与安全业务深度融合，落地 AI 反诈、无人智能装备安全防护等核心场景，与老挝共建跨国 AI 反诈平台，实现 AI+安全技术跨界落地。出海业务方面，公司推行“定制化服务+本地化运营”模式，形成以东南亚为核心、辐射中东的国际化布局，旗下 Linkdood（信源密信国际版）落地马来西亚等海外市场，参展 CYDES2025 马来西亚安全盛会展示高安全通信及 AI 安全成果，助力东盟数字安全建设，跨境数字服务、区域政务协作等海外场景落地成效显著。公司紧跟市场需求优化产品体系，借力大数据、区块链技术升级终端安全防护体系，提升 IT 运维水平，持续深耕政府、军工、金融等重点领域，强化重点客户服务与项目推进，同时开拓新行业新赛道，丰富业务版图，进一步夯实信息安全及信创领域市场竞争力。

##### 2、坚持技术创新，夯实研发根基

2025 年，公司以“安全+AI”为核心战略，持续加大核心技术研发投入，本期研发投入 13,692.34 万元，占营业收入比重 45%，通过持续性研发投入支撑技术突破与产品创新。

公司打造的北信源 AI 平台成为技术创新的核心成果，该平台已集成如 DeepSeek、千问、火山、Kimi、智谱清言、MiniMax 等国内优秀大模型，具备 AI 办公、办事、办会的综合能力。构建全链路大模型安全围栏，采用“以模护模”理念，覆盖组件、接口、数据全维度防护，精准拦截提示词注入等恶意攻击，保障数据安全与合规性，筑牢 AI 应用安全底座；在赋能层，打破数据与系统壁垒，无缝对接企业现有业务流程，适配金融、工业、政务等多行业场景，实现 AI 能力与核心业务深度绑定，推动业务效率提升与数字化转型。

在量子安全领域，公司推出的信源密信（量子版）率先实现量子技术在高安全通信场景的落地应用，为前沿技术提供量子级的安全通信信道。这一前瞻性布局使公司在未来量子通信时代占据先发优势。

在 AI 落地应用方面，公司还与财达证券合作推出市值分析管理 AI 券商模型平台，标志着在 AI+金融领域的技术创新获得专业机构认可。

报告期内，公司及子公司取得成果如下：

序号	发明专利名称	专利号
1	一种基于区块链的高安全等级访问控制方法及系统	2020104491968
2	基于 Docker 容器插入内核的方法及装置	2023111260618
3	文件下载方法及系统、电子设备、存储介质	2023118249361
4	一种文本加密方法及装置	2022100728511
5	即时通信迷你主机	202430440769X
6	服务器信息获取方法、装置、电子设备及存储介质	2021102083174
7	事件分析方法、装置、电子设备及存储介质	2022100882389
8	文件访问控制方法、装置、电子设备、介质和程序产品	2021116633786
9	JVM 内存配置量化方法、系统、电子设备及存储介质	2022102090327
10	代码自动规范方法、装置、存储介质、程序产品	2025100546038
11	一种基于人物画像的自然语言解释方法、装置及存储介质	2022105534601
12	监测 IP 及网段存活在线的方法、系统	2023100693659
13	数据获取方法、装置、电子设备、介质和计算机程序产品	2021116387404
14	一种电子文件加解密的数据通信方法、服务端	2022116102207
15	一种基于角色画像的交流辅助方法、装置及存储介质	2022105542788
16	设备认证方法、装置、计算机设备和存储介质	2022114270797
17	文件下载控制方法、装置、电子设备及存储介质	2022116102512
18	软件工程的质量控制方法、装置、设备及介质	2022101063407
19	终端设备的认证方法及装置	2022114065260
20	基于微隔离和环境感知的动态防护方法、系统	202211615174X
21	内网设备互访的数据控制方法、系统	2023101962718
22	数据级联通道检测方法、系统	2023104514696
序号	软件著作权	登记号
1	北信源云服务器密码机系统 V1.8	2025SR0224671
2	北信源密码管理服务系统 V1.8	2025SR0222389
3	信源密信上市公司市值管理系统 V6.06	2025SR0733525
4	信源密信即时通信管理系统 V6.0	2025SR0733549
5	信源密信智慧报表信息管理系统 V1.0	2025SR0733562
6	信源密信信息报送管理系统 V1.0	2025SR0733879
7	信源密信信息发布及智能推送系统 V1.0	2025SR0733940
8	信源密信大数据业务管理系统 V1.0	2025SR0733989
9	信源密信办公管理系统 V1.0	2025SR0734008
10	信源密信终端管控系统 V1.0	2025SR0734026

11	北信源防病毒 Vhunter 引擎系统 V3.0	2025SR0968970
12	北信源防病毒 Matrix 引擎系统 V3.0	2025SR0978090
13	北信源防病毒云查引擎系统 V3.0	2025SR0993016
14	密枢云系统 V1.0	2025SR1051861
15	北信源安全智能体平台 V2	2025SR2132615
16	北信源移动终端数据消除系统 V1.0	2025SR0291234
17	北信源移动终端木马查杀系统 V1.0	2025SR0291234
18	北信源移动终端管控系统 V1.0	2025SR0291196
19	北信源涉密资质管理平台 V1.0	2025SR0302623
20	北信源服务器审计系统（专用平台版）V2.0	2025SR0302634
21	北信源光盘安全隔离与信息单向导入系统 V3.0	2025SR0302506
22	北信源打印刻录安全监控与审计系统（专用平台版）V6.0	2025SR0302554
23	北信源终端安全登录系统（专用平台版）V1.0	2025SR0302692
24	北信源主机监控与审计系统（专用平台版）V1.2	2025SR0302837
25	信源密视频会议系统客户端软件 V6.0	2025SR0412664
26	北信源防病毒系统（专用平台版）V3.0	2025SR0594346
27	北信源涉密计算机网络保密自监管分析处置平台 V2.0	2025SR0656377
28	北信源涉密计算机网络保密自监管检测器系统 V2.0	2025SR0655417
29	北信源网络安全隔离与信息单向导入系统 V2.0	2025SR0659816
30	北信源涉密电子文档安全管理系统 V2.0	2025SR0684841
31	北信源互联网保密自监管系统 V1.0	2025SR0858737
32	北信源纸质文档打印信息隐藏系统 V2.6	2025SR1052489
33	北信源纸质文档打印信息隐藏系统 V2.8	2025SR1052671
34	北信源屏幕拍摄泄密溯源取证系统 V8.1	2025SR1592041
35	北信源屏幕拍摄泄密溯源取证系统 V8.2	2025SR1998488
36	北信源安全风险分析系统 V2.1	2025SR0500046
<b>序号</b>	<b>网络安全专用产品安全检测证书</b>	<b>编号</b>
1	北信源移动存储管理系统及安全 U 盘 2.16.0	25SS00415-A
2	北信源终端安全登录系统 V1.0	25SS00820-A
3	北信源数据泄露防护系统 VRV DLP V6.0	25SS00826-A
4	北信源主机监控与审计系统 V1.2	25SS00831-A
5	北信源网络接入控制系统 VRV BMG V6.0	25SS00832-A
6	北信源网络边界监测系统 VRV-NBG V2.0	25SS00865-A
7	北信源动态访问控制系统 V3.0	25SS00959-A
8	北信源视频安全接入控制系统 VRV-VSG V6.0	25SS01121-A
9	北信源防病毒系统（专用网络版）V3.0	25BD01639-A
10	北信源电子文档安全管理系统 V2.0.0.3	25SS01771-A
<b>序号</b>	<b>网络关键设备和网络安全专用产品安全认证证书</b>	<b>编号</b>
1	北信源风险监测扫描系统 VRV-TGscan V2.0	CCRC-2021-CS013-189
2	北信源数据备份与恢复系统 VRV-DBP V3.0	CCRC-2021-CS005-174
3	北信源主机监控审计与补丁分发系统 V8.1	CCRC-2023-CS012-339
4	北信源网络接入控制系统 VRV BMG V6.0	CCRC-2023-CS012-338
5	北信源防火墙 VRV-LHTFW（千兆）V8.0	CCRC-2023-CS006-335
6	北信源数据库审计系统 VRV-DBASV3.0	CCRC-2023-CS012-337
7	北信源安全日志审计系统 VRV-TGLOG V5.0	CCRC-2023-CS012-336
8	北信源入侵检测系统 VRV-LHTIDS（千兆）V8.0	CCRC-2023-CS008-342
<b>序号</b>	<b>涉密信息系统产品检测证书</b>	<b>编号</b>
1	北信源防病毒系统（专用平台版）V3.0	国保测 2024C16902

2	北信源涉密电子文档安全管理系统 V2.0	国保测 2025C16934
3	北信源涉密计算机网络保密自监管分析处置平台 V2.0	国保测 2025C17003
4	北信源涉密计算机网络保密自监管检测器（千兆）SZX50A V2.0	国保测 2025C17004
5	北信源涉密计算机网络保密自监管检测器（千兆）SZX30B V2.0	国保测 2025C17048
6	北信源涉密计算机网络保密自监管检测器（万兆）SZX80S V2.0	国保测 2025C17049
7	北信源网络安全审计系统 VRV-DPI V3.0	国保测 2025C17009
8	北信源纸质文档打印信息隐藏系统 V2.6	国保测 2025C17183
9	北信源屏幕拍摄泄密溯源取证系统 V8.1	国保测 2025C17256
10	北信源屏幕拍摄泄密溯源取证系统 V8.2	国保测 2025C17257
11	北信源纸质文档打印信息隐藏系统 V2.8	国保测 2025C17299
12	北信源防火墙（千兆）VRV-LHTFW V8.0	国保测 2025C17569
13	北信源打印刻录安全监控与审计系统 V6.6	国保测 2025C17728
14	北信源存储介质信息消除工具 VRV-IES V4.0	国保测 2025C17597
<b>序号</b>	<b>产品资质-商用密码认证证书</b>	<b>证书编号</b>
1	北信源电子文档网络存储加密服务器（密码模块）VRV-EDSM V2.0	GM001112220250126
<b>序号</b>	<b>商标</b>	<b>注册号</b>
1	信源密信董事长宝盒	81846178
2		81846238
3		81858938
4	密枢云信	83523841
5		83531844
6		83508612
7	密枢云盾	83527905
8		83528732
9		83508617
10	密枢链	83515896
11		83525703
12		83511229
13	密枢盾	83511752
14		83528745
15		83528228
16	密枢信	83527318
17		83508589
18		83508632
19	密枢云	83528709
20		83524165
21		83530181
22	瞬聊	83842313
23	零聊	83842861
24	悍能芯	81409854
25		81415170

### 3、深化产业合作，构建生态体系

2025 年，公司围绕“信源密信+AI”核心战略，通过与各领域优质伙伴的资源互补与技术协同，持续完善产业布局、提升核心竞争力，全力赋能数字中国建设与国家数字化战略落地。

在金融科技生态方面，公司成功加入鸿蒙生态，完成多项产品适配，提升了在金融机构的安全防护能力与市场竞争力。同时，公司与多家银行、证券、保险等金融机构建立战略合作关系，信源密信商密文档安全产品在某大型银行完成

60 万点部署，成为业界商密保护领域的标杆。公司还助力国家金融监督管理总局建设网络安全应急协调系统，实现与近 5000 家下属金融监管单位的数据互通。

在上市公司治理生态方面，公司与众多上市公司建立试点合作关系，信源密信市值分析管理系统已服务于众多上市公司客户，受到高度评价。

在技术生态合作方面，公司与陕西物化所、歌华、中航金网、麒麟软件等达成战略合作，获得麒麟软件优秀安全兼容合作伙伴荣誉称号，安全与信创生态强强联合，构建全链条防护体系。

#### 4、强化协同效应，提升整合能力

报告期内，公司通过内部资源统筹和外部生态合作，实现了“信源密信+AI”战略的协同发展。

在内部协同方面，公司建立了“信源密信+AI”专项工作组，统筹母公司与子公司之间的研发资源，形成了从技术研发到市场推广的一体化运作模式。

在外部整合方面，公司通过战略合作、技术联盟等方式，整合了 AI 算法、金融数据、上市公司信息等多维度资源。特别是在 AI 能力整合上，公司不仅接入了主流大模型，还自主研发了金融行业专用模型，形成了“通用+专用”的 AI 能力体系。

#### 5、殊荣资质双收，实力持续印证

2025 年，公司凭借在“信源密信+AI”领域的技术创新和产品优势，斩获多项重磅奖项与资质认证。

在 AI 创新领域，公司获得 STIF 国际科创节“2025 年度人工智能引领奖”与“2025 年度 AI 应用先锋奖”双料大奖；荣获第五届国际科创节“人工智能创新应用奖”及“新质生产力领军企业”“年度创新领航企业”荣誉；获信创工委“卓越贡献成员”称号，“爱传(AITran)”产品斩获“年度企业出海必备同声翻译产品”奖；公司成功获批北京市科学技术委员会、中关村科技园区管理委员会“中央引导地方专项——多语种端到端语音翻译平台研发及示范应用”课题，并获 500 万元科技经费支持。这些奖项充分认可了公司在 AI 技术创新和产业化应用方面的领先实力。

在市场荣誉方面，公司稳居中国网络安全企业百强前列，获赛迪顾问“新一代信息技术创新企业”称号，“信源密信 AI 基座”和“北信源互联网数据安全监测预警系统”斩获“新一代信息技术创新产品”奖，此次同时收获“创新企业+创新产品”的行业殊荣，标志着北信源在信息安全领域及 AI 应用创新方面的综合实力获得业界高度认可。公司获得首批入驻网络安全等级保护 2.0 与可信计算 3.0 攻关示范基地单位证书，成为构建国家主动免疫安全防线的核心力量；网络安全应急指挥系统获评重点行业成功实践案例并入选“数据要素赋能数字政府建设应用创新案例集”；公司累计 17 年保持中国终端安全管理产品市场占有率第一，在安全牛《中国网络安全行业全景图》中强势上榜 14 项一级分类、58 项二级细分领域，这些持续领先地位为“信源密信+AI”战略提供了强大的品牌背书。

在信创生态方面，公司作为信创安全领域的领军企业，全线产品完成信创平台适配，多款核心产品通过国家主管部门检测，位列国家信创园信息安全软件头部企业。

#### 6、聚力品牌宣推，彰显品牌实力

2025 年，公司以“信源密信+AI”为核心主题，开展了全方位的品牌推广活动，深度参与国内外高规格行业展会、技术峰会与专业论坛，通过前沿技术与核心产品的现场展示，全方位传递公司技术实力与产品竞争力，品牌知名度、行业影响力及国际认可度实现稳步提升。

在行业活动方面，公司亮相 2025 年 IT 市场年会，信源密信 AI 基座和互联网数据安全监测预警系统斩获“新一代信息技术创新产品”奖；在 2025 全球数字经济大会上，公司“助力国家金融监督管理总局建设网络安全应急协调系统”案例获评“2024 全国企业数字化转型十佳案例”，充分展示了在金融科技领域的技术实力；在第十届中国（北京）军事智能技术装备博览会上，公司集中展示军事园区立体防控系统、信源密信安全 AI 基座等军工领域核心产品，获军方及行业专家高度认可；参与第九届国家信息安全与自主可控战略高层论坛、2025 人工智能+大会等行业核心活动，凭借 AI 语音翻译大模型等技术成果展现公司在信息安全、AI 应用领域的领先优势。

在国际合作交流方面，公司受邀出席马来西亚 2025 未来网络安全峰会、第三届国家网络防御与安全展览会（CYDES2025）等国际盛会，展示信源密信 AI 一体机、Linkdood 小黑盒等产品，获马来西亚政府高层及多国专业人士关注，助力海外品牌布局；公司与老挝共建 AI 反诈平台，爱传 AI 翻译赋能国际会议与线上线下跨语言交流，在国际舞台上彰显了中国网络安全企业的技术实力。

## 2、收入与成本

### （1）营业收入构成

营业收入整体情况

单位：元

	2025 年		2024 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	305,856,338.65	100%	516,735,536.88	100%	-40.81%
分行业					
金融	17,587,103.17	5.75%	39,783,547.58	7.70%	-55.79%
军工	56,860,840.99	18.59%	96,947,305.66	18.76%	-41.35%
其他	84,765,173.33	27.72%	138,483,952.08	26.80%	-38.79%
政府	100,631,330.00	32.90%	179,675,652.34	34.77%	-43.99%
能源	46,011,891.16	15.04%	61,845,079.22	11.97%	-25.60%
分产品					
软件产品	162,846,490.07	53.24%	216,359,717.56	41.87%	-24.73%
技术服务	64,505,254.91	21.09%	88,928,459.46	17.21%	-27.46%
系统集成	38,727,586.00	12.66%	152,130,433.80	29.44%	-74.54%
其他	39,777,007.67	13.01%	59,316,926.06	11.48%	-32.94%
分地区					
东北	5,718,066.18	1.87%	16,376,521.68	3.17%	-65.08%
华北	164,887,690.42	53.91%	230,507,226.73	44.61%	-28.47%
华东	75,201,998.13	24.59%	125,393,635.03	24.27%	-40.03%
华南	16,461,738.11	5.38%	25,581,809.55	4.95%	-35.65%
华中	16,647,742.00	5.45%	25,657,168.26	4.97%	-35.11%
西北	14,523,772.30	4.75%	51,151,800.04	9.90%	-71.61%
西南	12,369,488.95	4.05%	39,949,277.90	7.73%	-69.04%
境外	45,842.56	0.00%	2,118,097.69	0.40%	-97.84%
分销售模式					
直销	155,847,615.12	50.95%	299,692,581.49	58.00%	-48.00%
经销	150,008,723.53	49.05%	217,042,955.39	42.00%	-30.89%

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

单位：元

	2025 年度				2024 年度			
	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	61,637,996.68	46,251,776.20	8,124,552.03	189,842,013.74	130,350,758.76	102,792,544.25	144,702,016.75	138,890,217.12
归属于上市公司股东的净利润	52,822,515.94	44,292,069.47	69,021,650.75	171,870,840.56	2,932,843.83	68,578,209.71	18,156,332.24	97,295,540.01

说明经营季节性（或周期性）发生的原因及波动风险

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 4 号——创业板行业信息披露》中的“网络安全相关业务”的披露要求

单一产品（服务）收入占公司最近一个会计年度经审计的合并财务报表营业收入 10%以上

适用 不适用

报告期内主要产品及收入较上年是否发生变化

是 否

相关产品（服务）所处产业链位置、营运及盈利模式

公司依托中国终端安全管理市场龙头地位，积极创新、锐意进取，率先建立“泛”终端安全管理体系；报告期内加大了信创安全投入，全线产品都发布了信创版本，并推出了信创安全一体化管控架构，将信创终端、办公移动终端、云桌面、服务器、网络设备等都纳入管控范围，结合内网终端安全数据分析及双向交互助手，形成贯穿信创环境下内网全终端全生命周期的一体化管控；通过“一套服务器平台，一个客户端容器”，涵盖系统安全、行为安全、边界安全、网络安全和数据安全等安全领域，各安全能力采用模块化插入终端容器中，同时将终端安全管理由事件驱动型发展为主动防御型，提升了北信源网络安全一体化解决方案交付能力，目前，归属到一体化解决方案的销售收入稳定增长。近年公司持续以“大数据驱动内网安全，大数据提升管理效率”为理念，加快大数据技术与现有产品的深度融合。充分利用大数据技术不断强化终端安全管理的广度和深度，结合新监管管理要求，通过采集终端行为、网络流量和安全设备等数据，依托人工智能算法和深度学习引擎，对于用户行为和业务数据进行分析评估，帮助企业主动应对威胁和风险，让用户时刻掌握全网安全态势和业务状况，而且用户对基于人工智能算法的风险预测及安全响应需求不断增加，销售收入也明显增涨。

公司作为国家关键基础设施安全保护核心支撑单位之一，为国家信息安全主管部门打造了全国关键信息基础设施指挥协同应急处置统一平台，目前已经服务于数百家部委和央企总部及数万家重点单位，为关键信息基础设施和信创安全的全面推进起到不可忽视的重大作用并且孕育了巨大的市场潜力，销售收入也呈高速增长趋势。

报告期内产业链上、下游环境是否发生重大变化

是 否

相关产品属于安全软硬件产品（包括但不限于防火墙、虚拟专用网络、流量分析、防病毒、入侵检测、安全漏洞管理、加密设备、安全内容管理、统一威胁管理、终端安全软件、身份认证、日志审计、堡垒机、威胁情报、态势感知等）

适用 不适用

报告期内产品销售情况

公司采用直销和渠道销售相结合的销售模式，产品在报告期内的最终用户主要分布于金融、军工、政府、能源等行业。

经销商代销

适用 不适用

不存在经销商代销单一销售占比达到 30%以上的情况，报告期内与经销商合作稳定。

产品核心技术的变化、革新情况

报告期内，信息安全及信创产品针对多个核心技术领域进行了深度的优化、升级及创新。具体如下：

1、公司发布新版本网络边界监测系统依托主动探测、流量分析、无状态快速扫描等核心技术，在资产测绘领域取得显著成效，系统通过多源数据采集（扫描探测、交换机联动、终端/脚本/硬件探针），累计识别 IPv4/IPv6 全网资产超 2000 种类型，覆盖终端、服务器、IoT 设备等，动态更新资产属性（IP/MAC/操作系统/服务端口）；基于 SNMP 协议自动绘制网络拓扑，关联交换机端口与终端接入关系，消除 NAT 子网、网中网等隐蔽资产盲区，资产识别准确率提升至 98%；全面支持信创环境，满足等保及分保要求，助力能源、金融、政府等行业通过资产合规审计。

2、公司依照用户安全保密防护需求构建了基于信创平台的全系列终端安全统一管理产品，该产品以防护能力集成化、数据采集和管理统一化、安全接口规范化为总体设计目标，将身份鉴别、终端接入控制、主机审计、防病毒、外设端口管控、打印刻录监控、介质管控和违规外联监控等防护子系统通过基础平台进行模块化集成，支持更加多样化的部署方

式，能够灵活适应用户现场复杂的网络环境和终端环境，满足不同场景下的安全需求；采用标准化接口与信任服务体系对接，实现资源同步，为运维管理、态势感知、监测预警、风险管控等提供数据来源和传输通道，构建主动防御、动态智能的网络安全防护体系。同时，系统增强了基于深度流量分析与行为建模的能力，增加了对于未知攻击、僵尸网络、数据异常等风险的智能分析和识别能力，进一步提升了网络威胁的检测与响应水平。该产品已应用于政府、能源、金融、交通、军工等诸多行业领域。

3、公司发布了新一代数据安全平台，该平台以国家《中华人民共和国网络安全法》《中华人民共和国数据安全法》《中华人民共和国个人信息保护法》等法律法规为基石，深度融合技术创新与实践需求。平台引入了 AI 智能体，完善了数据泄露防护（DLP）方案，构建了 DLP 辅助运营管理体系，提升了数据安全管理的智能化与自动化水平。通过主动探测与机器学习技术，精准识别结构化、非结构化数据资产，实现分类分级与动态监测，解决“数据在哪、如何防护”的难题。基于隔离沙箱、零信任、数据加密、敏感信息鉴别等技术，对终端、传输、服务端全链路数据进行安全管控，抵御黑客攻击、内部泄露、特权滥用等风险。实时监测异常行为，智能分析泄密风险，结合水印追踪、文件指纹溯源，快速定位并阻断威胁，构建“监测-处置-优化”闭环。该平台全面支持信创环境，满足等保、分保、商业秘密、工作秘密等数据防护要求，为企业打造全生命周期数据安全防护体系，该平台已应用于政府、能源、金融等诸多行业领域。

4、公司发布了基于大数据安全技术的自监管系统，该系统可以对办公内网或外网的终端、服务器和网络传输中敏感数据进行监测分析，发现窃泄密等异常行为进行处置管理，该系统紧扣国家政策要求，充分利用大数据技术不断强化终端安全管理的广度和深度，是企业级大数据处理、分析和挖掘平台，结合新监管管理要求，通过采集监测终端数据、网络流量和应用服务等数据，依托人工智能算法和深度学习引擎，构建敏感信息“发现-监测-拦截-核实-处置-追溯”的闭环治理体系，帮助企业主动应对威胁和风险，时刻掌握全网安全态势和业务状况。该系统得到业内广泛认可，已在政府、军工、能源等重要行业应用实施，为国家关键信息基础设施和重要信息系统提供安全保障。

5、公司积极响应国家“密码强国”战略，以构建自主可控的密码技术基座为核心，全面升级商用密码产品矩阵，形成覆盖“数据存储-传输-应用-管理”全生命周期的安全解决方案。通过北信源服务器密码机、云服务器密码机、VPN 安全网关及密码管理平台四大产品的协同联动，公司实现密码技术与新一代信息基础设施的深度耦合。该产品体系以国产密码算法为内核，打通“硬件层密码算力支撑-网络层加密传输控制-平台层密钥智能管理”全链条能力，强化企业在数据加密、身份鉴权、访问控制等核心安全场景的自主可控性。一方面，通过构建云网端一体化的密码资源池，实现跨环境密码服务的弹性部署与统一调度，有效降低客户在多云混合架构下的密码应用复杂度；另一方面，依托动态密钥管理、自动化策略编排等能力，将密码防护深度嵌入业务系统，形成“密码即服务”的新型安全范式。目前方案已通过国家商用密码产品认证，可无缝适配信创生态，满足等保 2.0、关基保护密评等高阶合规要求，可应用于政务大数据、金融核心系统、工业互联网等关键领域。

6、公司发布了基于安全隔离技术的安全沙箱产品，该产品旨在为高安全需求场景提供独立可控的工作环境。产品采用自研网络过滤驱动技术，实现沙箱环境与个人办公环境间的严格网络隔离，可自定义禁止沙箱访问敏感网段，有效防止网络层面的信息泄露。在数据隔离方面，沙箱自建虚拟磁盘环境，所有数据操作均重定向至该虚拟磁盘，外部桌面无法查看或搜索沙箱内文件；文件默认禁止以复制、拖拽、移动等方式导出，同时提供专门的数据迁移工具用于指定文件的导入操作，并进行全面审计，确保数据流转可控。针对数据泄露防护，产品支持沙箱内水印设置，可自定义水印内容，对桌面、屏幕等添加水印，有效追溯拍照、截图等途径的泄露源头；并可禁用沙箱内打印、刻录、外接设备接入等敏感操作，杜绝数据外发途径。此外，产品通过软件、进程的黑白名单技术，实现个人办公环境和沙箱环境中应用/进程的精准管控，确保敏感应用必须在沙箱内启动，进一步提升安全性。该产品可广泛应用于政府、军工、金融、能源等对数据安全要求极高的行业，满足等保、分保及商业秘密保护等合规要求。

报告期内，信源密信针对多个核心技术领域进行了深度的优化、升级及创新。具体如下：

1、依托自主研发的核心 AI 平台，我们为企业打造全链路智能化办公生态。该平台具备强大的模型接入和安全管控能力：可无缝接入互联网主流大模型及企业私有化部署模型，通过精细化权限管理体系，实现对用户访问范围、使用权限的全流程管控，确保 AI 资源高效合规调用。

针对业务落地需求，平台以流程化集成方式打通了内部的业务系统与内部产品，将 AI 能力深度嵌入办公场景以及业务场景：用户可根据岗位需求选择专属智能助手，实现精准的智能问答支持、高效的事务代处理服务及全流程办公辅助。从信息检索到任务执行，AI 能力全方位提升平台使用效率，助力企业构建高效、智能的协同办公新体系。

此外，通过集成先进的自然语言处理模块和大语言模型，信源密信将人工智能技术融入即时通信场景，在单聊、群聊、视频会议场景中增加了 AI 即时母语同译功能和内容总结功能。

2、在部署和运维体系建设方面，信源密信基于 Kubernetes (K8s) 技术进行了重要的创新。我们充分利用 K8s 在容器编排、自动化部署及弹性伸缩等方面的优势，对即时通讯系统的私有化部署流程进行了革新。设计了一套基于 K8s 的自动化部署策略，该策略能够根据业务需求和资源状况，智能地调度和分配系统资源，实现了私有化即时通讯系统的高效、快速部署。借助 K8s 的强大监控和故障恢复能力，构建了一个完善的运维保障体系。通过实时监控系统的运行状态和性能指标，能够及时发现并处理潜在的问题和故障，确保私有化即时通讯系统的稳定运行和高效服务。同时，我们还利用 K8s 的弹性伸缩特性，实现了系统资源的动态调整和优化配置，以应对不同时间段和业务场景下的负载变化。

3、在产品形态方面，信源密信多租户模式为用户提供安全合规的专属通信服务。采用多租户隔离技术，实现组织独立通信空间、资源池及数据存储，同时，也支持用户跨租户沟通协作；采用微服务隔离、容器化部署及细粒度权限策略，支持租户级安全审计日志与自定义合规策略，满足等保、分保等要求。

4、在可信安全加固领域，信源密信已构建了一个基于动态信任链的可信计算与全方位通信平台。该平台向上能够支撑各类操作系统，向下则兼容多种硬件体系，从而建立一个完善且可控的可信机制。通过执行各项安全策略，最终确保整个通信系统的安全性。

5、在信创生态支持方面，信源密信底层已全面采纳国家密码算法，并广泛支持信创平台。目前，已完成与主流信创 CPU、操作系统、数据库及中间件的适配工作，特别适用于高安全需求网络、党政网络，以及隐私/工作秘密网络。

6、在同步协议数据更新技术上，信源密信采用时间戳比对技术，实现数据的低流量更新。通过消息游标补链技术，确保消息链的完整性和未读消息的准确标识，从而维护消息上下文逻辑的完整性。

7、针对多平台客户端下的协议自动匹配技术，我们自主研发了多种通信协议，以满足不同网络类型下的高效通信需求。系统能够自动识别网络类型，并根据通信效率动态选择最优的通信协议。

8、在极效安全聚合技术方面，信源密信已升级其技术，使用户能够通过开放的聚合接口，轻松改造现有的调度和办公类 IT 应用系统，实现高效便捷的移动办公和协作。此外，系统还支持 H5 应用、小程序应用、公共服务号、机器人及原生 App 等四种扩展开发模式。

9、关于框架优化与用户体验，信源密信对移动端框架进行了全面优化，旨在降低手机内存和存储的使用，提升客户端处理效率，并减少耗电量。

10、在传输协议优化方面，基于特定用户场景的需求，信源密信针对窄带宽环境进行了专门的优化和适配，使其适用于卫星通道的安全传输。同时，信源密信还具备了网闸穿透能力和镜像技术，确保用户在不同安全网络区域间能够进行安全加密的即时通信和音视频通话。

相关产品因升级迭代导致产品名称发生变化

适用 不适用

1. “北信源防病毒系统（涉密专用计算平台网络版）V3.0”改为“北信源防病毒系统（专用平台版）V3.0”
2. “北信源电子文档安全管理系统 V8.1”改为“北信源涉密电子文档安全管理系统 V2.0”
3. “北信源屏幕拍摄溯源取证系统 V8.1”改为“北信源屏幕拍摄泄密溯源取证系统 V8.1”
4. “北信源打印刻录监控与审计系统 V6.6”改为“北信源打印刻录安全监控与审计系统 V6.6”
5. 新增产品“北信源涉密计算机网络保密自监管分析处置平台 V2.0”
6. 新增产品“北信源涉密计算机网络保密自监管检测器（千兆）SZX50A V2.0”
7. 新增产品“北信源涉密计算机网络保密自监管检测器（千兆）SZX30B V2.0”
8. 新增产品“北信源涉密计算机网络保密自监管检测器（万兆）SZX80S V2.0”
9. 新增产品“北信源纸质文档打印信息隐藏系统 V2.6”
10. 新增产品“北信源纸质文档打印信息隐藏系统 V2.8”
11. 新增产品“北信源屏幕拍摄泄密溯源取证系统 V8.2”
12. 新增产品“北信源电子文档网络存储加密服务器（密码模块）VRV-EDSM V2.0”

## (2) 占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品、地区、销售模式的情况

☑适用 □不适用

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分行业						
军工	56,860,840.99	25,911,370.48	54.43%	-41.35%	-50.36%	8.27%
其他	84,765,173.33	24,916,944.73	70.60%	-38.79%	-53.14%	9.00%
政府	100,631,330.00	43,845,430.95	56.43%	-43.99%	-53.01%	8.37%
能源	46,011,891.16	19,545,867.00	57.52%	-25.60%	59.81%	-22.70%
分产品						
软件产品	162,846,490.07	28,430,591.00	82.54%	-24.73%	74.55%	-9.93%
技术服务	64,505,254.91	20,317,061.72	68.50%	-27.46%	26.45%	-13.43%
系统集成	38,727,586.00	36,389,162.18	6.04%	-74.54%	-74.75%	0.75%
其他	39,777,007.67	38,239,246.13	3.87%	-32.94%	-27.89%	-6.73%
分地区						
华北	164,887,690.42	64,581,659.30	60.83%	-28.47%	-31.76%	1.88%
华东	75,201,998.13	36,251,489.37	51.79%	-40.03%	-48.76%	8.21%
分销售模式						
直销	155,847,615.12	73,290,570.31	52.97%	-48.00%	-59.74%	13.72%
经销	150,008,723.53	50,085,490.72	66.61%	-30.89%	5.62%	-11.54%

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下，公司最近 1 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

□适用 ☑不适用

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分客户所处行业						
金融	17,587,103.17	9,156,447.87	47.94%	-55.79%	-50.63%	-5.44%
军工	56,860,840.99	25,911,370.48	54.43%	-41.35%	-50.36%	8.27%
其他	84,765,173.33	24,916,944.73	70.60%	-38.79%	-53.14%	9.00%
政府	100,631,330.00	43,845,430.95	56.43%	-43.99%	-53.01%	8.37%
能源	46,011,891.16	19,545,867.00	57.52%	-25.60%	59.81%	-22.70%

分产品						
软件产品	162,846,490.07	28,430,591.00	82.54%	-24.73%	74.55%	-9.93%
技术服务	64,505,254.91	20,317,061.72	68.50%	-27.46%	26.45%	-13.43%
系统集成	38,727,586.00	36,389,162.18	6.04%	-74.54%	-74.75%	0.75%
其他	39,777,007.67	38,239,246.13	3.87%	-32.94%	-27.89%	-6.73%
分地区						
东北	5,718,066.18	1,138,210.68	80.09%	-65.08%	-85.75%	28.87%
华北	164,887,690.42	64,581,659.30	60.83%	-28.47%	-31.76%	1.88%
华东	75,201,998.13	36,251,489.37	51.79%	-40.03%	-48.76%	8.21%
华南	16,461,738.11	7,794,145.12	52.65%	-35.65%	86.96%	-31.05%
华中	16,647,742.00	4,216,932.87	74.67%	-35.11%	2.52%	-9.30%
西北	14,523,772.30	5,911,591.64	59.30%	-71.61%	-77.59%	10.87%
西南	12,369,488.95	3,481,842.52	71.85%	-69.04%	-83.69%	25.28%
境外	45,842.56	189.53	99.59%	-97.84%	-99.81%	4.25%
分销售模式						
直销	155,847,615.12	73,290,570.31	52.97%	-48.00%	-59.74%	13.72%
经销	150,008,723.53	50,085,490.72	66.61%	-30.89%	5.62%	-11.54%

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下，公司最近 1 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

适用 不适用

### (3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

行业分类	项目	单位	2025 年	2024 年	同比增减
金融	销售量	无	17,587,103.17	39,783,547.58	-55.79%
	生产量	无	17,587,103.17	39,783,547.58	-55.79%
	库存量				
军工	销售量	无	56,860,840.99	96,947,305.66	-41.35%
	生产量	无	56,860,840.99	96,947,305.66	-41.35%
	库存量				
其他	销售量	无	84,765,173.33	138,483,952.08	-38.79%
	生产量	无	84,765,173.33	138,483,952.08	-38.79%
	库存量				
政府	销售量	无	100,631,330.00	179,675,652.34	-43.99%
	生产量	无	100,631,330.00	179,675,652.34	-43.99%

	库存量				
能源	销售量	无	46,011,891.16	61,845,079.22	-25.60%
	生产量	无	46,011,891.16	61,845,079.22	-25.60%
	库存量				

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

适用 不适用

报告期金融、军工、政府行业业务稍有减少。

#### (4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

#### (5) 营业成本构成

行业和产品分类

行业和产品分类

单位：元

行业分类	项目	2025 年		2024 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
金融	金融	9,156,447.87	7.42%	18,548,133.94	8.08%	-50.63%
军工	军工	25,911,370.48	21.00%	52,198,419.73	22.75%	-50.36%
其他	其他	24,916,944.73	20.20%	53,176,678.41	23.17%	-53.14%
政府	政府	43,845,430.95	35.54%	93,317,843.67	40.67%	-53.01%
能源	能源	19,545,867.00	15.84%	12,230,909.96	5.33%	59.81%

单位：元

产品分类	项目	2025 年		2024 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
软件产品	成本	28,430,591.00	23.04%	16,288,303.30	7.10%	74.55%
技术服务	成本	20,317,061.72	16.47%	16,067,444.85	7.00%	26.45%
系统集成	成本	36,389,162.18	29.50%	144,088,454.58	62.79%	-74.75%
其他	成本	38,239,246.13	30.99%	53,027,782.98	23.11%	-27.89%

说明

无

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

## 主营业务成本构成

单位：元

成本构成	本报告期		上年同期		同比增减
	金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
软件产品	28,430,591.00	23.04%	16,288,303.30	7.10%	74.55%
技术服务	20,317,061.72	16.47%	16,067,444.85	7.00%	26.45%
系统集成	36,389,162.18	29.50%	144,088,454.58	62.79%	-74.75%
其他	38,239,246.13	30.99%	53,027,782.98	23.11%	-27.89%

## (6) 报告期内合并范围是否发生变动

□是 否

## (7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

□适用 不适用

## (8) 主要销售客户和主要供应商情况

## 公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	38,598,330.47
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	12.62%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	3.67%

## 公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	第一名	11,227,294.33	3.67%
2	第二名	10,022,186.99	3.28%
3	第三名	6,930,121.84	2.27%
4	第四名	5,819,122.12	1.90%
5	第五名	4,599,605.19	1.50%
合计	--	38,598,330.47	12.62%

## 主要客户其他情况说明

□适用 不适用

## 公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	27,811,805.76
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	25.15%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	7.97%

## 公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	第一名	8,495,575.22	7.68%
2	第二名	6,368,598.23	5.76%
3	第三名	4,986,070.80	4.51%
4	第四名	4,936,881.42	4.46%
5	第五名	3,024,680.09	2.74%

合计	--	27,811,805.76	25.15%
----	----	---------------	--------

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%

适用 不适用

### 3、费用

单位：元

	2025 年	2024 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	135,738,391.51	144,791,273.45	-6.25%	
管理费用	118,403,140.42	135,744,822.13	-12.78%	
财务费用	6,941,535.19	8,077,711.94	-14.07%	
研发费用	136,923,401.13	129,462,032.07	5.76%	

### 4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
即时通信及移动办公平台	信源密信（Linkdood）是由北信源全力打造的“新一代互联网安全聚合通道”。以“安全连接，智慧聚合”为核心理念，打造跨终端、全方位、安全可信的通信聚合平台，全面支持安卓、iOS、鸿蒙、Mac、Windows 和国产操作系统；构建在涉密与非涉密环境下为政府、部队、企业和互联网用户提供即时通信、政务办公、军务办公、协同办公、任务管理、审计管理、ERP 改造、应用开发、万物互联、互通互联、聚合推广等多层次的服务平台乃至生态联盟。	产品销售推广阶段：V6.9 版本已发布。	信源密信（Linkdood）是新一代互联网安全聚合通道，采用服务器端、通信链路以及客户端三端加密，对访问、通讯、存储、使用、管理进行五维安全防护，真正实现即时通信和移动办公的数据安全。信源密信不仅仅是安全的即时通信，也是一个应用支撑平台，可为企业或组织办公自动化、业务应用系统、互联网应用等提供统一的安全通信和办公平台。信源密信更是新一代互联网安全聚合通道，可以与物联网融合，可以对接 AI 大模型，实现基于会话内容的 AI 应用场景。	为用户提供安全通信底座，助力政府和企事业单位实现业务沟通管理的移动化、数字化与智能化转型，发展和构建信源密信生态联盟，使信源密信成为党政军企用户的超级入口。
应急指挥平台	应急指挥平台能够提高各行业网络安全事件应急处理效率和规范性，通过该平台，各行业用户单位能够采用技术手段构建一套网络安全应急事件的联动处理工作平	产品销售推广阶段：V6.5.0 版本已发布。	应急指挥平台由一个核心平台和两类支撑系统组成，以核心平台（四个子系统）为核心支撑，以安全事件/风险上报、研判、处置、督促、反馈、预案管理等为基本功	丰富网络安全应急事件处置的能力，丰富处置的方式和方法；增强以实战应急攻防演练为核心的应急演练效率和规范性；覆盖更多的网络安全应急处置场景；提升对

	台,提高应急联动协同处置能力。		能,形成多级应急联动处置体系,以监测预警类系统(监测系统)和资产发现系统)、攻防应急演练和现场应急处置类系统(应急工具和服务)为技术支撑,形成完整的应急联动处置机制。使各行业用户单位能够采用技术手段构建一套网络安全应急事件的联动处理工作平台,提高应急联动协同处置能力。	党政军机关网络安全应急处置能力,实现对大中型集团企业的网络安全应急处置、协调和演练能力。
智慧党建安全平台	智慧党建安全平台,是党建工作在互联网时代背景下,以互联网技术为依托,根据基层党建工作实际需求量身定制,实现党建工作的信息化、网络化,提高党建工作的创新性、多样性、丰富性。	产品销售推广阶段:V3.6版本已发布。	北信源智慧党建安全平台从党建工作的实际需求出发,是以北信源自主研发的“信源密信”为框架基础,辅以北信源安全体系为重要保障的软件管理平台,严格按照党建业务标准,规范党建工作,发挥信源密信极强的连通性及互动能力,同时对所有的党建数据进行安全加密,以保障相关数据的安全,通过数据分析,全方位、多维度展现各级党建工作的具体情况,为各级组织部、政府机关、党校、企事业单位、高等职业院校、Jun队、智慧街道、社区、智慧城市等各级党委提供业务辅助和决策支撑,满足党建工作的方方面面,从而全面贯彻从严治党指导方针。	以党建品牌为抓手,拓展产品销售渠道。智慧党建产品能够满足广大党组织和党员的需求,提升用户满意度,进而促进公司其他产品的推广和销售。
信源密信上市公司市值管理系统	对企业而言,市值管理可以提升公司的市场竞争力,随着股权分置改革的推进,我国资本市场逐渐走入了全流通时代,上市公司市值分析管理系统被越来越多的上市公司所重视,成为上市公司战略管理的重要课题。	产品销售推广阶段:V3.0.11版本已发布。	确保软件能够满足上市公司的需求,提供良好的用户体验,从而提高客户满意度和忠诚度。通过提供优质的产品和服务,获得更多上市公司的认可和使用,从而提高市场份额。建立广泛的合作伙伴网络,包括金融机构、咨询公司等,以扩大市场覆盖范围。确保软件符合资本市场监管要	抢占上市公司市值管理领域,为公司开拓新的市场。

			求，保护用户数据安全，增强市场信任。	
北信源 AI 平台	北信源 AI 平台，为高安全性办公和业务环境提供混合 AI 应用能力。为北信源自身系统、应用及第三方应用提供私有化部署的大语言模型能力，可以安全管控用户对大语言模型的访问及使用权限，根据用户需求可安全链接第三方大语言模型为前端应用提供服务。为政府机构和企事业单位提供安全可控的办公和业务智能化，提升信息系统的智能化水平，提高工作效率。	产品销售推广阶段：V2.0.0.1 版本已发布。	北信源 AI 平台，为高安全性要求的党政军企客户提供安全可控的智能化办公和业务能力。为北信源自身系统、应用和第三方应用，提供智能体管理、安全围栏和应用安全调用接口。内置 AI 驾驶舱、数字助理和知识库。提供丰富的办文、办事和办会智能化应用。整合混合 AI 大语言模型的多种接口，完全自主研发，支持快速私有化部署、数据安全防护、多种权限管控、 workflow 编排、智能体管理和专词识别等特色能力。为政府机构和企事业单位提供安全可控的办公和业务智能化，提升信息系统的智能化水平，提高工作效率。	为北信源公司系统和应用提供基于大语言模型的智能化能力。为北信源的客户 provide 安全可控的智能化办公和业务应用产品和方案。
智慧终端安全一体化管理平台	采用终端行为基线技术进行终端态势分析，建立全网终端智能评价体系，将 Windows 终端、信创终端、虚拟化终端、移动终端纳入泛终端管理范畴。	产品销售推广阶段：8.1 版本已发布。	智慧终端一体化管理平台采用“云管端”的理念，应用面向服务的 SOA 架构，构建具备水平扩展能力的云计算和存储平台，实现数据、策略、展示一体化管理。同时，通过 AI 智能体对各类型终端数据和能力的抽象化，形成智数、智管、智问、智助的 AI 运营管理体系。同时利用统一的轻量级泛终端框架，对安全策略弹性动态部署和执行，实现了终端智能一体化管理。	降低客户安全管理、运营难度，提升终端安全产品竞争力。
智慧数据安全防护系统	建立数据内容智慧分析引擎，融合数据防护各类管控策略，构建数据资产全生命周期管理平台，全程掌控关键数据的组成和分布，更有效保护重要数据资产。完成 dlp 和 ueba 产品核心功能的结合，扩展提升 dlp 产品的数据分析能力，用 AI 大模型	产品销售推广阶段：8.1 版本已发布。	基于智慧终端一体化管理平台产品，产品使得业务信息系统安全边界更加清晰，数据安全策略的定制、分发和执行变得更为简单，有效降低业务终端、网络、存储的载荷，从而为用户提供更绿色、更快捷、更安全、更稳定的安全防护应用。结合 AI	为客户提供数据安全防护分析能力，提升数据安全产品竞争力。

	为产品赋能。		技术，提升三个方案与版本：办公网 XDL P 方案，运维区数据安全强审计方案，sm 网文档全生命周期方案。	
智慧边界接入控制系统	智能探测识别网络边界自动进行边界防御，能够将传统终端、国产终端、虚拟化终端、移动终端、工业终端进行统一的泛终端准入控制。	产品销售推广阶段：8.2 版本已发布。	智慧边界接入控制系统聚焦终端入网全流程智能化管控，实现企业级网络准入安全管理解决方案。可实时监视接入设备，自动采集终端 IP/MAC 等信息并智能识别终端系统与类型，为差异化准入策略制定提供依据；通过多技术联动生成网络拓扑，监控设备性能，打造全网可视平台。支持入网终端全维度安全合规检查修复与身份认证，大幅降低运维工作量；提供 8 大准入模式适配各类企业网络环境，打造链路+边界的 2 级分层准入控制，构建全方位、可视化的企业网络接入安全管控体系。	为客户建立边界安全防护分析能力，提升边界接入安全产品竞争力。
网络与终端安全行为大数据分析系统	网络与终端安全行为大数据分析系统是终端安全大数据平台升级版，基于内网泛终端、网络设备、安全设备、网络流量、业务系统和应用系统产生的海量数据，利用 Hadoop、Spark 等大数据技术，结合 AI 人工智能算法进行信息安全、终端管理、业务保障、数据资产保护服务的平台。	产品销售推广阶段：网络与终端安全行为大数据分析系统更名为北信源网络安全应用行为大数据平台，5.1 版本已发布。	网络与终端安全行为大数据分析系统采集系统基础数据、终端行为数据、终端通信数据、网络协议数据、用户使用行为等实时信息和历史数据，进行收集、转换和存储，进而进行数据挖掘和机器学习，实现异常行为的识别、结合终端行为录屏，达到安全数据取证功能和海量数据综合分析能力，为企业的战略决策，提供了可靠的数据支持。	为客户提供大数据分析平台，针对内网中安全分析进行挖掘分析；提升安全管理平台竞争力。
打印复印及刻录安全监控与审计系统	该系统实现四集中管控：“集中管控打印机、复印机”、“集中涉密载体管理”、“集中管控刻录机”，基于条码技术，从文件的产生、流转、归档、销毁的全生命周期的各环节进行安全处理和管控，同时建立全生命周期过程中的审	产品销售推广阶段：V6.6 版本已发布。	打印复印及刻录安全监控与审计系统针对涉密单位打印、复印、光盘刻录管控要求，实现四集中管控：“集中管控打印机、复印机”、“集中涉密载体管理”、“集中管控刻录机”、“提供了集中输出管	为客户提供数据输出防护及管理手段；提升数据安全产品竞争力。

	计、日志系统，对文件的安全流转进行全程监控。		术，从文件的产生、流转、归档、销毁的全生命周期的各环节进行安全处理和管控，同时建立全生命周期过程中的审计、日志系统，对文件的安全流转进行全程监控。	
服务器配置检查系统	该系统针对服务器配置检查需求，提供合规检查规则库，支持根据服务器上安装的操作系统版本、数据库、应用系统等需求，灵活制定合规检查策略；支持自定义检查项，可以对应用的核心注册表路径和内容、系统服务和关键进程运行状态、IE 选项配置和插件程序等配置进行检查，满足企业对服务器各种安全运维的管理需求。	产品销售推广阶段：2.0 版本已发布。	服务器配置检查系统是专门针对服务器系统开发的一款配置检查系统，可以帮助企业 IT 管理员即时掌握所有服务器的最新配置状态，针对不合规的配置项，采取有效措施，快速消除风险隐患，有效提高企业的服务器配置管理水平。配置检查服务主要包括漏洞检查、端口扫描、配置基线、杀毒软件、安全合规检查、痕迹检查、用户账户和配置检查扩展接口等。通过服务器配置检查系统自动化的检查手段做保障，提升服务器配置检查效率，从而快速应对企业安全发展需要。	为客户提供服务器合规检查，保障服务器运行的稳定性；提升服务器防护产品竞争力。
安全免疫移动硬盘	安全免疫移动硬盘是一种用于保护数据安全的 USB 移动硬盘。除移动硬盘外还包括采集信息工具，信息录入平台，系统授权工具模块组成。安全移动硬盘包括两种使用模式：“内网专用安全移动硬盘”和“单向导入安全移动硬盘”分别对应于内网数据备份存储与内部流转场景和外部数据单向导入防止内部数据外泄场景。	产品销售推广阶段：2.0 版本已发布。	安全免疫移动硬盘是一种用于保护数据安全的 USB 移动硬盘，除移动硬盘基本功能外还包括采集信息工具、信息录入工具、系统授权工具等模块组成，具有两种使用模式：“内网专用安全移动硬盘”和“单向导入安全移动硬盘”。内网专用安全移动硬盘主要用于内网数据备份存储与内部流转场景，单向导入安全移动硬盘用于外部数据单向导入防止内部数据外泄场景。安全免疫移动硬盘可有效解决由计算机病毒、系统漏洞、隐蔽访问通道、黑客攻击等造成敏感数据泄密等问题。	为客户提供大容量安全移动硬盘进行数据流转和备份，避免数据被病毒损坏；提升服务器防护产品竞争力。
虚拟化终端安全管理	北信源虚拟化终端安	产品销售推广阶段：	虚拟化终端安全管理	为客户提供虚拟化环

系统	<p>全管理系统是北信源总结多年在桌面终端安全管理领域开发、实施经验，针对当前虚拟化环境下所面临的安全问题提出的安全解决方案。该方案参照国家有关终端安全管理标准规范和虚拟化相关要求，从虚拟终端安全管控和虚拟化综合审计两个方面入手，实现对虚拟化终端的安全管理和虚拟化全面审计，满足用户合规审计要求，保障虚拟终端安全。</p>	V3.2 版本已发布。	<p>系统针对虚拟化环境下的新型安全问题，以虚拟机为核心保护对象进行全面管控，从边界安全、主机安全、数据安全、安全监控和安全审计多维度实现安全防护，保障虚拟桌面终端和企业信息资产的安全。该系统通过与虚拟化平台深度结合，采用在虚拟化领域领先的“无代理、轻代理”的技术实现思路，确保虚拟主机安全的同时极大的降低了对系统资源和网络带宽资源的消耗，该系统安全功能实现覆盖了虚拟化环境下的三种不同的虚拟主机类型（在线虚拟机、离线虚拟机、虚拟机模板），为用户管理提供灵活选择。实现对异构虚拟化平台的支持，支持国内外主流虚拟化厂商产品，极大保护了用户信息化投资。</p>	<p>境中瘦客户机及虚拟机安全防护，保障虚拟机合规使用及运行的稳定性；提升虚拟化安全产品竞争力。</p>
服务器安全运营管理平台	<p>服务器安全运营管理平台，就是在服务器操作系统的基础上，通过安装安全类软件或手动修改操作系统配置的形式，从安全管理、运行安全、数据安全等角度提升操作系统安全防护强度，保障重要信息系统安全。通过构建统一安全管理平台（安全管理中心），对整个网络系统的服务器统一管理、集中控制，保证各项安全机制的高度协调统一。消除各个服务器由于配置不同造成的安全隐患，最终构建一道针对整个服务器系统的整体安全防线，有效保护服务器系统中的信息安全。</p>	产品销售推广阶段：2.0 版本已发布。	<p>服务器安全运营管理平台，针对传统的安全防护体系容易忽略主机自身安全防护的问题，以服务器加固为核心在服务器操作系统的基础上，通过安装安全类软件或手动修改操作系统配置的形式，从安全管理、运行安全、数据安全等角度提升操作系统安全防护强度，保障重要信息系统安全。通过对服务器的操作系统进行安全加固，从系统底层为出发点，以可信计算技术为基础、访问控制为核心，保证服务器的安全，形成严密的安全保护环境，构建程序白名单，抵御病毒木马等恶意代码的入侵行为。建立 DTE 访问控制体系，对用户操作行为控制，有效的防止非授权用户</p>	<p>为客户提供服务器安全防护能力，构建服务器纵深防御体系，有效保护服务器系统中的信息安全；提升服务器防护产品竞争力。</p>

			<p>访问和授权用户的越权访问行为的发生，确保信息和信息系统的机密性和完整性，从而为应用系统的正常运行和免遭恶意破坏提供支撑和保障。</p> <p>通过对操作系统本身的安全加固，打造服务器本身的免疫系统。可以有效的规避因打补丁给服务器带来的风险，切断黑客的攻击途径。同时，本方案通过主动防御和防网络攻击等功能弥补了传统安全产品的不足，避免出现信息安全的短板效应，提高了系统的整体防御能力。通过构建统一安全管理平台（安全管理中心），对整个网络系统的服务器统一管理、集中控制，保证各项安全机制的高度协调统一。消除各个服务器由于配置不同造成的安全隐患，最终构建一道针对整个服务器系统的整体安全防线，有效保护服务器系统中的信息安全。</p>	
特权账号监管系统	<p>特权账号生命周期管控系统软件可以使信息系统管理人员或用户更加安全的管理信息系统内部存在的特权帐号，同时可基于各种运维需求，实现对特权帐号的使用授权、认证、审计及操作权限控制，并提供实时审计日志及会话监控功能，实现内部特权账号使用可控、权限可控、操作可查、违规可举证的目的。</p>	<p>产品销售推广阶段：V3.0 版本已发布。</p>	<p>特权账号生命周期管控系统提供了从账号发现、自动改密、密码安全存储、账号授权到账号回收的特权账号全生命周期管控。具备账号风险检测与分析的能力，能够主动发现特权账号弱口令、密码合规、僵尸账号、共享密码、弱算法密钥、共享密钥、空密码密钥等账号风险，并通过账号监控大屏进行可视化展示，可导出分析报告。同时，产品作为运维的统一入口，提供单点登录功能，登录时自动回填写用户名密码，通过对账号权限的配置，实现特权账号最小权限，同时强化运维人</p>	<p>为客户提供服务器特权账号管控方案，保障服务器运维的安全性及便利性，有效保护服务器系统的运维安全；提升服务器防护产品竞争力。</p>

			<p>员的身份认证，确保只有符合要求的运维用户才能够进行安全运维，从而加强对后端资产的安全保护。同时，提供全程运维审计功能，通过审计功能可对运维用户的操作行为进行检索及全程回放，保障违规操作可溯源，构建账号可管理、权限可控制、身份可认证、行为可审计、事件可溯源、违规可举证、事故可追责的安全平台。</p>	
主机 EDR 系统	<p>主机 EDR 系统，将主机系统和业务软件上常见的安全问题整合起来，集成了资产管理、漏洞检查、安全配置等多方面的安全检测于一体，对不同主机系统上的安全状态进行集中统一管理和控制，通过特征检测及可视化展示等手段，针对主机建立完善的安全态势全面监控、安全威胁实时预警、安全事故紧急响应的能力，通过独立的自适应体系结构协助安全管理员快速发现和分析安全问题。</p>	<p>产品销售推广阶段：V3.0 已正式发布。主机 EDR 系统更名为主机安全检测响应系统。</p>	<p>依照识别-防御-检测-响应纵深防御思路，对终端资产、脆弱性进行摸底，让已知的安全隐患浮出水面，对网络攻击进行主动防御，形成终端安全底线，对异常行为进行实时监控和智能分析。基于 ATT&amp;CK 框架分析建模，可进行文件活动轨迹、进程动态、网络访问、注册表变更、DNS 访问等多维度关联分析，并能将网络访问情况、进程父子调用、注册表篡改情况以树形结构立体呈现，为用户展现完整攻击溯源，帮助用户实时感知主机潜在、未知的安全风险，结合灵活的响应策略，实现对主机安全的主动防御与高效保护。</p>	<p>为客户提供主机的动态防护能力；分析并发现未知隐患，并及时处置；提升主机防护产品竞争力。</p>
北信源服务器审计系统	<p>北信源服务器审计系统是针对于国产服务器推出的安全监控审计产品，通过对服务器运行监控和用户访问行为审计，实现了对服务器访问行为的全方位跟踪和审计。系统提供了用户组织机构管理，服务器注册管理，在线服务器管理、离线服务器管理，软、硬件资产基本管理，进程运行、服务运行审计，统一</p>	<p>产品发布阶段：V1.2 已正式发布。</p>	<p>实现对用户网络环境中各种组件日志审计报告信息的综合分析展示，通过对安全事件的智能关联分析、事件画像，及时发现网络系统中潜在风险，并提供相应安全防护和风险规避措施。通过对安全事件的趋势研判，为用户在事件发生之前提供相应的预防措施，防患于未然。同时解决了各个产品日志审计</p>	<p>为客户提供服务器主机系统及组件的运行审计能力；监控服务器访问风险，并及时处置；提升服务器防护产品竞争力。</p>

	策略制定，统一审计日志展示等。		孤岛问题，综合审计系统能够将网络系统中主机设备、网络设备、安全设备、安全防护系统、操作系统、数据库、中间件以及各种应用系统的审计日志、告警信息集中统一汇总分析展示，为用户提供了全网安全事件的统一分析展示综合解决方案，大大提升用户网络综合管理能力。	
北信源运维监管系统	针对国产服务器以及服务器操作系统推出的安全监控审计产品，针对企业内部的专用服务器以及与服务器息息相关的网络设备、安全设备、服务器主机、数据库、中间件、业务系统等运行状态监控，采集它们的安全状态，收集各个元组的性能数据。	产品销售推广阶段：V1.2 已正式发布。	运维管理系统建设的目标是构建一个统一的综合运维管理分析平台，以 IT 资产及业务为核心，采用管理域划分的思想，建立一套以问题、事件为驱动的标准化运维管理流程，实现对各类资产和业务的信息采集、性能监控、故障关联分析、流量分析、规则预警和自动化运维以实现快速解决故障，形成发现、分级、监控、管理、故障分析及解决方案展现的全方位设备及业务系统性能分析与预警机制，做到“集中监控、统一管理、全面分析、快速响应”	为客户提供服务器运维安全保障，有效保护服务器系统的运维安全；提升服务器防护产品竞争力。
北信源电子文件密级标志管理系统	北信源电子文件密级标志管理系统针对涉密文件管理制度的特点，用于对涉密环境下的文档、文本、图片、音视频等各种类型电子文件添加密级标志并显示显性标志，针对已添加密级标志的文件进行查看、修改和去除密级标志的操作，实现对电子文件的标密管理。	产品销售推广阶段：V3.0 已正式发布。	电子文件密级标志管理系统是涉密信息系统的基础软件，针对涉密文件添加密级标志，便于用户对其进行管理。通过系统的策略配置、日志审计、统计分析等功能实现对文件全生命周期的管理。提供丰富的接口和文档资料，为其他应用集成密级标志管理的能力提供便捷。同时根据新标准改动对产品进行修改和验证，保证产品符合新标准的要求。	为客户提供电子文件业务处理中的标密管理和便捷的集成对接能力；提升数据安全产品竞争力。
北信源文档发文信息隐写溯源系统	北信源文档发文信息隐写溯源系统针对涉密文件管理制度的特点，监控审计文档打开流程，记录详尽日	产品销售推广阶段：V2.0 已正式发布。	北信源文档发文信息隐写溯源系统是作为涉密信息系统的必备基础软件。文档在打开时自动加入隐写	为客户提供电子文件业务处理中安全防护，并为电子文档添加隐性水印及流转溯源能力，有效保障电

	<p>志，并可在文件中隐写不可见的信息有助于追溯明确文件保密责任、方便溯源追踪的信息，该信息使得同样内容的每一份打开都具有独特的身份信息，也就使得每一份文件的每一页的每一部分内容具备了可追溯性。</p>		<p>信息，保护文档在阅读过程中防截屏拍照以及打印的纸质文档溯源。将肉眼不可见的溯源信息通过隐写技术加入到文档中，文档在截屏拍照时照片图片中会包括隐写信息。当保护隐写信息的文档被打印成纸质文档时，文档中仍然包括隐写信息。当涉密信息发生泄密时可提取隐写信息进行溯源。隐写信息包括用户的信息和加入隐写的时间日期。因隐写溯源系统也要控制文件打开的动作，所以在技术层面与密级标志管理系统有重合，一般项目中要使用统一厂商的隐写溯源系统和密级标志管理系统，因两个产品都是信创平台中基础软件，所以做密级标志管理系统也要做隐写溯源系统是为了更好的在项目中提升竞争力。</p>	<p>子文档的安全；提升数据安全产品竞争力。</p>
<p>综合审计管理系统</p>	<p>北信源综合审计管理系统遵循国家有关审计标准规范要求，对网络系统中各种数通产品、安全防护系统、应用系统、终端主机、服务器设备的日志审计信息进行采集、检索、关联分析、统计汇总、智能展示、安全态势分析报告；同时提供了对主机安全防护策略实施，保障主机的安全稳定运行。日志采集支持不同安全设备、网络设备、中间件等多种设备多协议的异构的日志采集，并通过数据清洗形成统一的标准数据格式储存。通过数据看板可视化展示安全事件以及安全趋势，辅助管理人员发现安全威胁和潜在隐患，并提供相应安全防护改进措</p>	<p>产品销售推广阶段：V2.0 已正式发布。</p>	<p>北信源综合审计管理系统实现了对用户网络环境中各种组件日志审计告警信息的综合分析展示，通过对安全事件的智能关联分析、事件画像，生成对应的行为基线和行为序列基线数据，推荐生成对应的监管事件策略，及时发现网络系统中潜在风险，并提供相应安全防护和风险规避措施。通过对安全事件的趋势研判，为用户在事件发生之前提供相应的预防措施，防患于未然。同时解决了各个产品日志审计孤岛问题，综合审计系统能够将网络系统中主机设备、网络设备、安全设备、安全防护系统、操作系统、数据库、中间件以及各种应用系统的</p>	<p>为客户提供网络环境中各种安全事件审计能力，并进行关联分析，找出网络中的安全隐患；提升网络安全产品竞争力。</p>

	<p>施。在安全事件发生时提供分析取证途径，溯源事件、便于追责。</p>		<p>审计日志、告警信息集中统一汇总分析展示，采用可视化技术实现系统大屏功能，通过丰富的图表形式，将安全态势数据以更直观、更生动的方式呈现出来，可以更快、更准确地理解数据背后的含义，可以随时掌握全网最新的安全态势，为用户提供了全网安全事件的统一分析展示综合解决方案，大幅提升用户网络综合管理能力。</p>	
<p>统一身份认证管理系统</p>	<p>北信源统一身份认证管理系统实现了对全网用户身份进行统一管理，集单点登录、身份认证、USB-KEY 为一体的身份管理平台。支持第三方应用系统和安全防护产品的账户身份进行统一管理，实现身份鉴别和单点登录服务，提供了基于设备、账户、人、KEY 管理、权限设置等于一体的单点登录服务。系统由服务器端和客户端两部分组成，采用 C/S 与 B/S 混合模式设计，通过 HTTPS 方式进行远程登录管理。</p>	<p>产品销售推广阶段：V1.0 已正式发布，统一身份认证管理系统更名为终端设备安全认证系统。</p>	<p>北信源统一身份认证管理系统从用户使用实际出发考虑，为用户提供了全网各业务系统、安全防护系统的账户身份统一认证管理平台，解决了传统网络中每个系统各自独立维护管理账户和用户账户体系带来的诸多不便。通过统一身份认证管理系统能够有效解决用户实际环境中各个系统账户和登录 Key 独立维护的问题，实现了全网登录入口统一、管理账户统一维护、登录 Key 统一，通过对人员、设备、账户、Key 的灵活组合管理，实现一人一 Key 实现对应用系统和安全防护系统的统一登录认证和授权访问，极大提高系统维护效率、降低投入成本、减少账户管理的繁琐任务，真正实现了全网的统一登录、认证、授权管理。</p>	<p>为客户提供统一认证平台，实现单点安全登录；提升终端安全产品竞争力。</p>
<p>基于信创平台的防火墙系统</p>	<p>北信源防火墙系统（信创通用 OS 平台版）是一款使用飞腾平台，搭载麒麟 OS 的软硬一体化产品，全面集成用户认证、带宽管理、行为管理、内容过滤、防病毒、抗攻击、IPS、VPN 等安全技术的基础上，</p>	<p>产品销售推广阶段：V8.0 已正式发布。</p>	<p>北信源防火墙系统（信创通用 OS 平台版）采用先进的多核架构，搭配高性能多核国产硬件，内置 AI 推理加速模块，智能调度安全业务流，显著提升复杂威胁下的处理效率，极大提升了安全业务处理能</p>	<p>为客户信创网络环境建立安全防护能力，构建全面、立体的安全防护体系；巩固公司在信创产品头部企业地位。</p>

	<p>创新性的加入 SD-WAN 组网能力、以及协同联动终端管理、准入等其他安全产品的技术，能够基于用户、应用不同维度的动态安全策略下发，动态调整用户的安全级别以应对用户的行为伪造、不良资产的接入、用户越权等不良行为带来的安全风险，为用户构建一套全面、立体的安全防护体系。</p>		<p>力。实现了控制层面和数据转发层面分离的全模块化设计。依托 AI 智能策略优化与自学习能力，自动优化规则、减少冗余配置、降低误报率，大幅降低信创环境下的运维复杂度。随着企业数字化转型加速，业务、资产上云已逐渐成为趋势，因此对网络基础设施、安全组件的虚拟化提出了更高要求，通过创新的组合防火墙安全能力与 SD-WAN 组网能力，结合 AI 虚拟化安全编排与分布式智能调度，在提供统一、灵活的基础网络同时，同步构建了一套分布式的安全网络，实现全网威胁统一感知、智能协同响应，大幅提升用户网络安全防护与权限的综合管理能力。</p>	
<p>基于信创平台的数据库审计系统</p>	<p>北信源数据审计系统（信创通用 OS 平台版）是一款使用飞腾平台，搭载麒麟 OS 的软硬一体化产品，首创双向审计机制，全面覆盖应用、中间件、数据库，达到“事前预防+事中防范+事后取证”的立体防御效果。审计系统采用数据库深度报文协议解析技术 DPI 及动态流检测技术 DFI 等，将数据库的各种访问操作，解析还原为数据库级的操作语句，通过预置的安全规则匹配，即可智能分析和监控访问者的各种操作，进行实时威胁预警，并对事件进行统计分析记录，多重身份定位，有效支持电子取证。</p>	<p>产品销售推广阶段：V3.0 已正式发布。</p>	<p>北信源数据审计系统（信创通用 OS 平台版）采用了先进的全文检索技术，采用库和文件分离的机制，可通过任意关键字实现海量审计记录快速高效检索；结合 AI 技术，审计规则、策略自动学习，自动优化，风险、违规行为、陌生人闯入等自动识别，根据不同的风险级别进行预警、阻断等不同安全防护；通过对双向的数据包解析、识别及还原，既能够对数据库请求操作进行实时审计，同样可以对返回结果进行审计；支持对系统本身的敏感数据、敏感字段进行安全防护和访问权限控制；通过多种技术手段防止数据泄密，提升数据库安全性。同时，用户利用主机态势功能，可详细知晓当前环境的数据库类</p>	<p>为客户增强信创环境中数据库的审计及防护能力；巩固公司在信创产品头部企业地位。</p>

			型组成和数量，重点展示当前环境中的全部业务系统状态，支持全部业务系统汇总和指定业务系统分析，体现的信息包括截止到目前累计监控的数据库操作总数和因子发现、业务系统及其数据库主机的状态是否异常、数据库主机的数量、业务系统及其数据库主机的异常事件和各类型统计等丰富信息，用直观的态势图形驱动管理能力的再升级。	
基于信创平台的安全日志审计系统	北信源安全日志审计系统（信创通用 OS 平台版）是一款使用飞腾平台，搭载麒麟 OS 的软硬一体化产品，通过对用户网络设备、安全设备、主机和应用系统日志进行全面的标准化处理，及时发现各种安全威胁、异常行为事件，为管理人员提供全局的视角，确保业务的不间断运营安全，将海量的日志信息汇集到审计中心，实现信息的统一管理，获悉全网的整体安全运行，实现全生命周期的日志管理，协助用户全面审计信息系统整体安全状况。	产品销售推广阶段：V5.0 已正式发布。	北信源安全日志审计系统（信创通用 OS 平台版）通过日志审计系统的使用，深度挖掘各类安全设备、网络设备、主机及应用系统的日志价值，充分激活存量安全设施的防御潜能，实现企业安全投入成本最优、效益最大化，显著提升安全资产投资回报率（ROI）。系统依托大数据采集、流式计算、实时关联分析等技术，对海量日志进行标准化解析与集中治理，精准识别性能异常、非法访问、越权操作、恶意代码、攻击入侵、违规外联、数据泄露等安全风险与违规行为。结合 AI 异常检测、威胁行为建模、安全编排自动化（SOAR）能力，支撑安全运维人员开展实时安全监视、全链路审计追踪、电子调查取证、快速应急处置、合规报表自动生成，成为企业常态化安全运营、零信任落地、等级保护建设的核心支撑工具。	为客户增强信创环境中各种设备及系统、组件的审计和防护能力；巩固公司在信创产品头部企业地位。
互联网接入口检测器系统	北信源互联网接入口检测器系统是一款使用海光平台，搭载麒麟 OS 的软硬一体化产品，根据国家保密政	产品销售推广阶段：V2.0 已正式发布。	北信源互联网接入口检测器系统是一款使用海光平台，搭载麒麟 OS 的软硬一体化产品，根据国家保密政	为客户提供对互联网接入口的数据进行分析能力，识别泄密、攻击等行为，对网络进行安全防护。巩固

	策，检测器被要求部署在各党政机关、涉密单位、涉军部门的互联网接入口，对往来数据流进行分析、文件还原，一旦发现数据泄露、网络攻击，立即告警，并将相关数据上传至上一级的“管理系统”。		策，检测器被要求部署在各党政机关、涉密单位、涉军部门的互联网接入口，接收管理系统下发的检测策略、系统命令、升级包、插件等数据，开展网络窃密泄密监测，对往来数据流进行分析、文件还原，一旦发现数据泄露、网络攻击，立即告警，并将攻击窃密告警及相关原始报文、传输涉密信息检测告警及相关文件、网络行为审计日志上传至上一级的“管理系统”。系统主要价值：实时监控互联网接入口流量状况，形成上下协同、覆盖全区的互联网保密监管体系，实现互联网接入口、电子政务外网、政务云平台等的全面保密监管，大幅提升对互联网攻击窃密、传输涉密信息等行为监测发现能力。	公司在信创产品头部企业地位。
中软华泰微隔离及可视化平台	作为新一代主机隔离技术，架构于防火墙之上，致力于解决病毒东西向移动、内网扩散的问题，提升了企业对内网中流量的监视与管控能力。通过划分安全域、设置域间访问规则，可简单高效的实现对安全域角色之间流量的访问控制。搭配可视化平台，可以看到每个安全域及内部各终端的流量状态、访问趋势，辅助网管配置隔离规则，提高了安全管理效率。	产品销售推广阶段：V1.0 已正式发布。	中软华泰微隔离系统搭载智能策略引擎，它能持续分析企业内网终端的访问流量，并基于管理员预设的规则模板，自动生成精准的微隔离规则。该功能将安全运维从繁琐的手工配置中解放出来，实现了从“人工运维”到“智能运维”的跨越，不仅能动态适配业务变化、大幅提升策略管理效率，更能通过践行“最小权限原则”自动收缩攻击面，有效遏制病毒横向移动等内部威胁，最终在保障安全性的同时，显著降低运营成本。	为客户提供对实时保障终端业务安全的能力，解决病毒东西向移动、内网扩散等问题，搭配可视化平台多维度展示安全域中流量访问情况，辅助网管监控设备连通状况、配置隔离规则。提升主机防护产品竞争力。
云文档安全集中管控系统	北信源云文档安全集中管控系统用于文档的全生命周期管理，通过对文档的整理、利用、处置等过程进行管控，达到规范管理、长期保存、安全	产品销售推广阶段：V1.0 已通过项目验证。	北信源云文档安全集中管控系统主要解决了用户四难问题：文档管理难、集成存储难、文档流程难、安全防护难；从文档的产生、存储、访问、流	为客户提供电子文档的统一存储、安全流转、权限访问及日志追溯等，提高用户文档管控能力及办公效率，确保有效电子文档的安全；提升数据

	<p>保密、高效利用的目标。通过对技术和管理手段的有效配合，使电子文档的使用行为进行真实、全面、完整的记录，并成为有效的电子证据。</p>		<p>转、销毁等全生命周期的各环节进行安全处理和管控同时建立全生命周期审计日志系统，对文件的安全流转进行全程监控。通过对技术和管理手段的有效配合，使电子文档的使用行为进行真实、全面、完整的记录，并成为有效的电子证据，从而提高电子文档管理能力，确保有效电子文档的安全。提供了基于公共空间、个人空间和群空间的管理，实现对空间的灵活管控；支持链接分享，提供多人协调办公，如在线预览和协同编辑。</p>	<p>安全产品竞争力。</p>
<p>北信源安全态势分析系统</p>	<p>北信源安全管理与态势分析系统建设的总体目标是将多源异构数据清洗归并技术、大数据存储技术、流式引擎关联技术、快速检索技术、可视化分析及回溯技术进行有机融合，对用户的安全数据进行快速、自动化的关联分析，及时发现威胁和异常，同时通过图形化、可视化的技术将这些威胁和异常的总体安全态势呈现给用户，形成检测发现、应急处置、调查分析的闭环安全防护体系，形成安全感知、预警、响应一体化平台，全面保障企业信息安全。</p>	<p>产品销售推广阶段：V1.0 已正式发布。</p>	<p>北信源安全管理与态势分析系统包括日志采集、工作台、资产管理、安全态势、应用态势、流量态势、威胁攻击态势、脆弱性态势、资产态势、专家系统、仪表盘、告警中心、报表中心、全网搜、探索、工单管理、标签管理、终端取证监控、可视化大屏、系统配置管理等模块。通过管理和技术相结合，实现对内网网络、应用与信息安全的事前安全检测、事中动态监控、事后合规报告及事件追溯，实现内网网络安全保障体系在监管和通报等方面的现代化、规范化和科学化，实现对内网网络的数据泄漏隐患的态势分析和持续性监管。</p>	<p>为客户增强信创环境中数据库的审计及防护能力；巩固公司在信创产品头部企业地位。</p>
<p>北信源安全运维管理系统</p>	<p>北信源安全运维管理系统是针对客户的业务安全，针对企业内部的专用服务器以及与服务器息息相关的网络设备、安全设备、服务器主机、业务系统等运行状态监控，采集它们的安全状态，收集各个元组</p>	<p>产品销售推广阶段：V1.0 已正式发布。</p>	<p>北信源安全运维管理是针对企业内部的专用服务器、专用桌面机、数通设备、安全设备、数据库、中间件等运行状态监控，安全状态指标采集，性能指标监控，实时告警。并对所有设备应用软件和安全策略</p>	<p>为客户增强信创环境中数据库的审计及防护能力；巩固公司在信创产品头部企业地位。</p>

	<p>的性能数据。系统可对各个运行指标设置监控阈值，当某个运行指标达到该阈值时系统则会对其发出告警，可帮助用户快速的定位到故障，发生高危安全事件时及时采取有效措施，保证业务的连续性。系统利用所采集的运行指标数据和安全事件数据，能够提供多种类型的统计分析，依照合规要求生成多种审计报告。通过建设有效的组织目标管理，规范的运维流程体系，提供丰富的运维监控技术手段，确保客户 IT 服务的可用性、连续性，保障业务系统的稳定和高效运行。</p>		<p>的进行统一管理，确保客户端运行软件的可信、可控和可配置，保护生态内系统和应用的可信性。为企业内涉密安全系统、网安设备维护统一的组织架构、人员、设备资产信息提供防护。</p>	
<p>安全网络连接检测系统</p>	<p>针对传统的网络安全防护理念和技术越难以应对网络安全挑战的问题，新的网络安全防护的理念在不断探索中，其中基于社会控制原理的零信任理念成为主要的探索方向和攻关领域。同时，网络安全界也普遍认识到，传统的静态防御的安全思想和外挂式技术路线对于解决日益进化的安全威胁和攻击没有出路，网络架构的内生安全能力、主动防护能力、动态协同能力成为应对网络安全挑战的关键点和突破点。针对传统网络安全技术存在的问题，北信源基于社会控制原理的零信任的思想，吸收融合广泛认可的 PDR、P2DR 和 IATF 模型优点，遵循使用国产技术的自主可控原则，基于网络架构“内生安全、国产算法、主动防护、动态协同、开放集成、自主原创”的技术路线，着力打造安</p>	<p>产品销售推广阶段：V1.0 已正式发布。</p>	<p>安全网络连接检测系统是围绕传统的网络架构进行网络安全防护。传统的网络架构包括核心层、汇聚层和接入层，网络自身没有安全能力。在网络安全防护方面，将网络仅仅看成是信息通道，通过外挂式的安全应用（包括防病毒、补丁分发、入侵检测、漏洞扫描、流量审计、行为审计、VPN、传统 4A 的身份认证、访问控制、安全审计等），提供鉴别认证、访问控制、安全检测、安全审计等安全能力，而各安全应用分散运行，安全结构不协调、安全功能不紧耦合、安全防护不相互配套，导致分散的安全能力无法有效集成，统一的安全智慧大脑无法形成，真正的网络安全协同防御体系无法建立，最终无法建立网络安全体系化良性运行机制和环境。</p>	<p>实现统一管理中心和统一区域边界防护，在紧扣等保 2.0 统一管理中心和区域边界防护的新维度要求的基础上，为客户全面提高网络安全防护水平。</p>

	全网络连接检测系统。			
屏幕拍摄溯源取证系统	各企事业单位在防止内部数据泄露事件上做足了功课，把文档的上传、外发、拷贝等途径都已经尽自己最大努力做到了极致，但是难免有疏忽环节，一旦发生数据泄露企业该如何迅速的挽回自己的损失，并且难以锁定数据泄露相关人员。除此之外企业往往忽略了对纸质文档的打印输出以及对屏幕的拍照截屏等行为管控，很有可能会导致企业数据通过纸质打印或者是截图拍照泄露。如果通过这种方式造成的数据泄露，企业并不能够及时找到泄密人，挽回损失。屏幕拍摄溯源取证系统针对屏幕拍照对这个泄密缺口做出了防护。	产品销售推广阶段：8.1 版本已发布。	北信源屏幕拍摄溯源取证系统提供屏幕水印、盲水印，对屏幕进行截图泄密做了防护，可通过所截图片等进行泄密终端的溯源取证。同时还提供打印水印、隐写水印，对文档进行偷拍泄密做了防护并可通过所拍的照片等进行泄密终端的溯源取证。	为客户提供屏幕数据防护分析能力，提升数据安全产品竞争力。
用户及角色行为识别展示系统	用户及角色行为识别展示系统主要实现全网的整体安全监控管理，还要实现持续的安全运营，成为安全管理长效机制得以落实的关键技术保障，这些内因外因合起来，都要求企业和组织建立一套整体的安全管理平台，实现对全网 IT 资源运行的监控协助企业管理者把握整体安全、风险态势，实现有效地协同防御。	产品销售推广阶段：1.0 版本已发布。用户及角色行为识别展示系统更名为用户实体行为分析系统。	北信源用户及角色行为识别展示系统结合企业信息安全管理体制落实信息安全管理体制模型，不但是各级安管人员的日常工作平台、安全的集中监控与综合展示平台、支撑信息安全与考核的管理平台，还是基于风险评估的态势感知、分析预测平台，决策辅助与专家推理的综合评估平台。该平台针对信息安全集中管理的趋势，通过集成迥异的安全系统，不仅集中收集、过滤、智能关联分析安全信息，提供网络和主机的信息安全总体视图和安全趋势报告，同时重点关注企业内部安全的有效控制，整体展示企业全局的和局部的信息安全的状况。该系统建立以人、资产、业务为核心、关联分析、风险评估为主线的管	整合北信源在终端安全领域的产品技术优势，不仅面向服务器（设备）运维安全，同时综合分析企业网中的终端安全信息，服务器安全、终端安全一体化，真正意义上达到全网的用户及角色行为识别展示。为客户提供全网行为安全分析能力。

			理体系，将安全产品和事件通过统一的界面展示分析并提供完善的安全功能，包括漏洞管理、威胁管理、知识管理、响应管理、配置管理等。	
数据安全下载及输出管理平台	数据安全下载及输出管理平台的目的是应对公司对于大数据产品定位的变化，针对越来越多的产品需要用到两个平台融合后的产品，从技术架构上促进两大平台融合，形成整体的一体化底座。产品组包和集成过程前移，研发和产品经理尽量不参与组包过程，并且能够推动事业部有能力自行集成一体化产品以及支撑项目做集成调试。	产品销售推广阶段：V1.0 已正式发布。	数据安全下载及输出管理平台适应更加复杂的网络部署，通过多个安全产品集成的一体化安全管理方案可以适应在任意台数的服务器环境下面部署，通过合理估算终端所需的算力，可以部署任意台数的服务器。由于运维能力的模块化，其他业务系统不需要额外做监控和通用的运维功能，对于现场技术人员来说可以降低一体化项目的运维工作量。大量地市公司电脑较为陈旧，硬件配置低，新系统的客户端需设计更加灵活的“功能开关”，针对不同防护需求和性能需求，及时调整客户端对电脑性能的占用。	促进北信源信息安全产品的深度融合，现有的信息安全产品，如防病毒，漏洞扫描，桌管管理产品等，均可以通过二次开发以插件形式在《数据安全下载及输出管理平台》上部署，形成一体化部署方案。
关键信息基础设施风险治理平台	关键信息基础设施风险治理平台主要定位为链接关保法规政策标准和关保人防技防综合防御措施之间的关保管理平台，为我国重点行业领域关基风险治理而生。该平台基于所有网络安全工作围绕“风险”发现和治理理念，针对全网资产存在的脆弱性和面临的威胁及风险进行动态风控，在事前、事中和事后确保最大限度降低风险指标。该平台核心功能主要包括关保能力分析、能力域分析、过程域分析、风险分析、责任过程域管理、资产过程域管理、脆弱性过程域管理、威胁过程域管理、风险过程域管理等，为关基保护工作	产品销售推广阶段：V1.0 已正式发布。	关键信息基础设施风险治理平台首先可以使全网资产风险一目了然。完成网络空间资产风险治理体系，最直接的体现是网络空间安全风险会直观数据化，与风险相关的资产、脆弱性和威胁相关信息及其变化也一目了然；其次，该平台能凸显资产安全问题，应用该平台之后，不仅明确并加强资产的重要性，而且可以通过调整在整个责任 KPI 评分权重参数来加强重要资产的安全关注水平；紧接着是进一步落地安全体系化，将安全措施的实施获得的收益体现为风险量化评分的降低，通过该平台对于各个环节的风险最小化获得整个体系安全	快速帮助关基单位落实关保政策要求，为关键信息基础设施提供安全合规及动态风控能力，能够有效解决关基单位“实战化、体系化、常态化”三化落地的问题，构建可信可控的大安全体系。

	部门和关基运营者提供关基安全治理决策及一体化运营管理保驾护航。		水平的提升;最后是有 效解决被动安全意识 问题,采用大数据平 台驱动安全后,安全 KPI 量化责任的方法 和评比的手段会驱动 责任主体主动完善和 落实网络空间安全工 作,进一步增强主动 求变意识。	
基于信创平台的安全 套件产品	依据安全保密政策设计 了符合政策需求和 用户需求的安全套件 产品,该产品以防护 能力集成化、数据采 集和管理统一化、安 全接口规范化为总体 设计目标,将身份鉴 别、终端接入控制、 主机审计、外设端口 管控、打印刻录监 控、介质管控和违规 外联监控等防护子系 统通过基础平台进行 模块化集成设计,采 用标准化接口与信任 服务体系对接,实现 资源同步,为运维管 理、态势感知、监测 预警、风险管控等提 供数据来源和传输通 道,构建主动防御、 动态智能的网络安全 防护体系。	产品销售推广阶段: V1.0 已正式发布。	针对内网中信创环境 的计算机终端和服务 器进行安全防护,对 主机系统状态、用户 访问行为进行监控审 计;基于安全防护功 能模块化配置,实现 对内网主机的统一安 全防护、统一日志审 计、统一监控告警、 统一运维管理、统一 数据管理、统一接口 规范和统一审计上 报。 为适用不同用户实际 部署和管理需要,提 供了数据库分离部 署、级联部署,以及 高可用双机和集群部 署;提供了应用商店 和补丁管理、文件分 发等提升运维管理效 率;支持虚拟化、涉 密云环境部署,为虚 拟化和云环境下的终 端提供安全保密防 护;与综合审计监管 平台联动实现风险联 动处置,提升安全风 险防范能力和主动防 御响应能力。	满足用户内网信创计 算机和服务器安全防 护要求,保障内网主 机和业务系统安全稳 定运行。巩固公司在 信创产品头部企业地 位。满足不同用户使 用场景需要,如虚拟 化、云环境等。
新一代数据安全管 理平台	该平台以国家《中华 人民共和国网络安全 法》《中华人民共和 国数据安全法》《中 华人民共和国个人信 息保护法》等法规为 基石,深度融合技术 创新与实践需求。全 面支持信创环境,满 足等保、分保、商业 秘密、工作秘密等数 据防护要求。	产品销售推广阶段: V8.1 已正式发布。	通过主动探测与机器 学习技术,精准识别 结构化、非结构化数 据资产,实现分类分 级与动态监测,解决 “数据在哪、如何防 护”的难题。基于隔 离沙箱、零信任、数 据加密、敏感信息鉴 别等技术,对终端、 传输、服务端全链路 数据进行安全管控, 抵御黑客攻击、内部 泄露、特权滥用等风 险。实时监测异常行 为,智能分析泄密风 险,结合水印追踪、	为企业打造全生命周 期数据安全防护体 系。巩固公司在数据 安全行业头部企业地 位。

			文件指纹溯源，快速定位并阻断威胁，构建“防御-监管-处置”闭环。	
基于大数据技术的自 监管系统	该系统可以对办公内网或外网的终端、服务器和网络传输中敏感数据进行监测分析，发现窃泄密等异常行为进行处置管理，为国家关键信息基础设施和重要信息系统提供安全保障。	产品研发阶段。	该系统紧扣国家政策要求，充分利用大数据技术不断强化终端安全管理的广度和深度，该系统是企业级大数据处理、分析和挖掘平台，结合新监管管理要求，通过采集监测终端数据、网络流量和应用服务等数据，依托人工智能算法和深度学习引擎，构建敏感信息“发现—监测—拦截—核实—处置—追溯”的闭环治理体系，帮助企业主动应对威胁和风险，时刻掌握全网安全态势和业务状况。	帮助企业全方位防控风险，同时掌握全网安全态势和业务状况，助力合规达标。针对内外网中安全分析进行挖掘分析，提升系统化防护水平；自动化监测与流程化研判处置，提升管理效率。
密码产品体系	积极响应国家“密码强国”战略，布局密码产品体系的战略，填补国产化密码产品在复杂场景下的规模化应用空白，更通过“密码+数据+网络”三维能力融合，为数字中国建设提供具备安全属性的技术底座。未来公司将深化密码技术与人工智能、隐私计算的交叉创新，持续完善密码服务生态，助力国家数字经济安全屏障的构筑。	产品销售推广阶段：V1.0 已正式发布。	以构建自主可控的密码技术基座为核心，全面升级商用密码产品矩阵，形成覆盖“数据存储-传输-应用-管理”全生命周期的安全解决方案。通过服务器密码机、云服务器密码机、VPN安全网关及密码管理平台四大产品的协同联动，公司实现密码技术与新一代信息基础设施的深度耦合。该产品体系以国产密码算法为内核，打通“硬件层密码算力支撑-网络层加密传输控制-平台层密钥智能管理”全链条能力，强化企业在数据加密、身份鉴权、访问控制等核心安全场景的自主可控性。一方面，通过构建云网端一体化的密码资源池，实现跨环境密码服务的弹性部署与统一调度，有效降低客户在多云混合架构下的密码应用复杂度；另一方面，依托动态密钥管理、自动化策略编排等能力，将密码防	标志着从网络安全防护向密码基础设施建设的纵深拓展，未来公司将深化密码技术与人工智能、隐私计算的交叉创新，持续完善密码服务生态，助力国家数字经济安全屏障的构筑。

			护深度嵌入业务系统，形成“密码即服务”的新型安全范式。	
--	--	--	-----------------------------	--

## 公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量（人）	315	411	-23.36%
研发人员数量占比	33.16%	35.90%	-2.74%
研发人员学历			
本科	237	313	-24.28%
硕士	17	20	-15.00%
博士	1	1	0.00%
专科及以下	60	77	-22.08%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	65	115	-43.48%
30~40 岁	205	250	-18.00%
40 岁以上	45	46	-2.17%

## 近三年公司研发投入金额及占营业收入的比例

	2025 年	2024 年	2023 年
研发投入金额（元）	136,923,401.13	160,718,680.19	197,502,059.67
研发投入占营业收入比例	44.77%	31.10%	28.93%
研发支出资本化的金额（元）	0.00	31,256,648.12	38,453,305.15
资本化研发支出占研发投入的比例	0.00%	19.45%	19.47%
资本化研发支出占当期净利润的比重	0.00%	-21.18%	792.69%

## 公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

## 研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

## 研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

研发项目处于开发阶段后期测试或定制升级活动，若相关支出不满足资本化确认条件，则不应计入相关资产成本，而应于发生时确认为当期损益。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

单位：元

项目名称	研发资本化金额	相关项目的基本情况	实施进度
项目一	5,880,514.51	以北信源自主研发的“信源密信”为框架基础，辅以北信源安全体系为重要保障的软件管理平台，严格按照党建业务标准，规范党建工作，发挥信源密信极强的连通性及互动能力，同时对所	95%

		有的党建数据进行安全加密，以保障相关数据的安全，通过数据分析，全方位、多维度展现各级党建工作的具体情况。	
项目二	1,190,010.11	是专门保护工控主机环境的一款安全软件产品，通过在工控上位机和服务器上安装工安卫士，防范工程师、非法侵入人员所携带的非法程序运行，控制 USB 移动存储介质的滥用、为受信任的程序提供完整性保护等，它实现了对工控主机全方面的安全防护。	90%
项目三	2,566,457.82	针对当前视频网络存在的网络安全问题提出的安全解决方案，以网络中核为交换为核心，绘制视频网拓扑，发现网络每个结构点的结端设备，统计网络中终端设备，从而对网络结构和终端进行分类整理汇总，形成拓扑和报表；保证视频终端的安全运行，及时发现并防止盗用、冒用网络中视频终端接入到网络内部中，保护网络中视频终端的安全。	85%
项目四	879,879.38	依照识别-检测-分析-防御-响应纵深防御思路，首先对整个网络进行业务系统、网络现状及脆弱性的摸底，让资产环境已知的安全隐患浮出水面。其次对未知风险进行实时的行为监控，再利用大数据模型进行行为分析，对已知和未知威胁做出智能响应，并最终建设智能化的安全体系。	90%
项目五	226,480.72	本技术具备自动探测发现未知资产功能，并对资产进行类型管理，包括主机终端、网络设备、安全设备、办公设备，身份设备等，具备资产类型和属性自定义功能，实现全类型覆盖管理。	85%
项目六	170,681.93	针对未知威胁，利用行为分析对漏洞利用、远程控制等不触发杀毒软件的攻击方法进行研判，并对未知文件落地后的行为进行分析，能够第一时间发现文件落地后的危险行为并进行追踪。	80%
项目七	1,193,543.75	数据类型主要为网络安全事件、网络安全情报数据、应急资源数据、溯源取证数据等；数据来源于项目各子系统/功能以及与其他网络安	85%

		全项目相集成系统，以及国家情报数据接入。	
项目八	2,358,370.32	项目包括网络安全指挥决策、应急处置、应急演练、防护联动、国家监管与情报联动等业务领域。	85%

## 5、现金流

单位：元

项目	2025 年	2024 年	同比增减
经营活动现金流入小计	577,819,179.22	644,636,403.06	-10.37%
经营活动现金流出小计	549,593,601.95	717,251,745.58	-23.38%
经营活动产生的现金流量净额	28,225,577.27	-72,615,342.52	138.87%
投资活动现金流入小计	91,782,516.18	190,262,049.49	-51.76%
投资活动现金流出小计	83,877,036.66	171,214,260.84	-51.01%
投资活动产生的现金流量净额	7,905,479.52	19,047,788.65	-58.50%
筹资活动现金流入小计	205,367,997.00	282,030,018.10	-27.18%
筹资活动现金流出小计	272,547,885.06	279,357,053.09	-2.44%
筹资活动产生的现金流量净额	-67,179,888.06	2,672,965.01	-2,613.31%
现金及现金等价物净增加额	-31,166,901.07	-50,943,610.56	38.82%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

- 1、经营活动产生的现金流量净额增加主要系采购付款及支付的期间费用减少所致。
- 2、投资活动产生的现金流量净额减少主要系理财产品赎回金额减少所致。
- 3、筹资活动产生的现金流量净额减少主要系偿还银行贷款所致。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

## 五、非主营业务情况

适用 不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	6,233,742.04	-1.71%	系权益法核算的长期股权投资收益及现金管理收益。	是
公允价值变动损益	0.00	0.00%		
资产减值	-16,273,742.18	4.48%	系计提的合同资产及商誉减值准备所致。	否
营业外收入	8,649,746.95	-2.38%	系无法支付的应付款项所致	否
营业外支出	3,334,453.14	-0.92%	固定资产和存货的损失	否

## 六、资产及负债状况分析

### 1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2025 年末		2025 年初		比重增减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		
货币资金	46,964,090.52	2.60%	82,122,131.23	3.79%	-1.19%	
应收账款	310,434,652.84	17.22%	573,521,345.71	26.44%	-9.22%	
合同资产	9,608,373.50	0.53%	2,136,088.16	0.10%	0.43%	
存货	277,226,459.68	15.37%	308,625,951.49	14.23%	1.14%	
长期股权投资	194,826,404.81	10.80%	204,558,436.56	9.43%	1.37%	
固定资产	64,021,522.02	3.55%	68,056,327.14	3.14%	0.41%	
在建工程	259,243,226.00	14.38%	231,677,403.08	10.68%	3.70%	
使用权资产	10,805,004.70	0.60%	14,291,418.72	0.66%	-0.06%	
短期借款	149,739,219.03	8.30%	207,147,569.50	9.55%	-1.25%	
合同负债	215,938,995.40	11.98%	181,325,425.35	8.36%	3.62%	
租赁负债	2,715,865.03	0.15%	2,133,720.99	0.10%	0.05%	

境外资产占比较高

□适用  不适用

### 2、以公允价值计量的资产和负债

 适用  不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
1. 交易性金融资产（不含衍生金融资产）	0.00							0.00
4. 其他权益工具投资	4,052,914.27							4,052,914.27
金融资产小计	4,052,914.27							4,052,914.27
上述合计	4,052,914.27							4,052,914.27

金融负债	0.00							0.00
------	------	--	--	--	--	--	--	------

其他变动的内容

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

### 3、截至报告期末的资产权利受限情况

2025年12月31日，本公司的使用权受到限制的货币资金为人民币 8,064,400.53 元，其中履约保证金及保函保证金人民币 6,599,751.63 元，冻结资金 1,464,648.90 元。

## 七、投资状况分析

### 1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
0.00	1,000,000.00	-100.00%

### 2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

### 3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

### 4、金融资产投资

#### （1）证券投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在证券投资。

#### （2）衍生品投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在衍生品投资。

## 八、重大资产和股权出售

### 1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期末未出售重大资产。

## 2、出售重大股权情况

适用 不适用

## 九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
嘉兴泽阳股权投资合伙企业（有限合伙）	子公司	股权投资及相关咨询服务	5210 万元	61,528,803.94	60,548,561.55	0.00	11,550,986.18	11,550,986.18
北信源系统集成有限公司	子公司	软件开发、系统集成等	20000 万元	670,342,138.76	123,640,884.48	156,002,967.94	-13,728,275.62	803,449.35

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

主要控股参股公司情况说明

## 十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

## 十一、公司未来发展的展望

### （一）公司发展战略

战略升级·构建数字时代安全基础设施

在数字中国、网络强国和新质生产力战略加速推进的时代背景下，网络安全已经成为国家数字经济发展的基础设施。公司将立足国家战略需求，以科技创新为核心驱动力，以安全能力为核心竞争力，持续深化在网络安全、数据安全及智能安全领域的布局，致力于成为具有国际竞争力的智能安全生态服务商。

公司将围绕国家“数字经济”“信息技术应用创新”“人工智能”等核心战略方向，坚持安全与智能融合发展，以自主创新技术为基础，打造“安全的智能”和“智能的安全”融合体系。公司将持续构建覆盖端—边—云—管—用的立体安全防护体系，通过人工智能、大数据和新型密码技术的深度融合，推动网络安全从传统防护模式向智能化、体系化、主动防御模式升级。

在产业布局方面，公司将进一步强化信创安全底座能力，推动国产化安全体系建设，持续为政务、国防、能源、金融、交通等关键行业提供自主可控的安全解决方案。同时，公司积极推进 AI 与安全技术融合，打造新一代智能攻防体系和安全运营能力，助力国家关键基础设施安全和数字经济健康发展。

在国际化方面，公司将积极响应“一带一路”倡议，依托信创安全技术优势和物联网安全解决方案能力，重点面向数字基础设施建设需求旺盛的区域，提供安全通信、智能物联网和数据安全等整体解决方案，逐步构建具有国际影响力的信息安全产业生态，推动中国安全技术和产品走向全球市场。

同时，公司将通过技术创新、产业协同与资本运作的协同发展，持续提升市场份额和行业影响力，为国家网络安全建设贡献力量，同时为投资者创造长期稳定的价值回报。

### （二）经营规划

2026 年是公司上市第十四年，也是公司成立三十年的重要发展阶段。公司将继续秉持长期主义的发展理念，坚持深耕网络安全主业，围绕国家战略和行业发展趋势，持续提升技术能力和市场竞争力，推动公司进入高质量发展新阶段。

未来，公司经营规划将重点围绕以下几个方面推进。

#### 1、双轮驱动战略：夯实安全主业，打造增长新引擎

在数字经济时代，网络安全和数据安全已经成为国家数字基础设施的重要组成部分。公司将以信息安全主业与安全通信平台为两大战略主线，构建稳定的业务基础和持续增长的业务引擎。

一方面，公司将持续巩固信息安全核心业务优势。随着《中华人民共和国保守国家秘密法》等相关法规的实施以及国家对数据安全和网络安全投入持续加大，保密信息化、数据安全治理、关键信息基础设施保护等领域将迎来持续增长机遇。公司依托在密码技术、通信安全、数据安全和人工智能领域的长期技术积累，已构建覆盖数据采集、传输、存储、处理、共享与销毁全生命周期的数据安全防护体系，为政企客户提供体系化安全解决方案。

另一方面，公司将持续推进信源密信安全通信平台的发展。该平台在高安全通信领域具备重要战略价值，已经在党政军企等重点领域形成规模应用，并通过相关主管部门的安全认证。未来，公司将依托信源密信平台能力，构建安全通信生态体系，通过生态合作和创新机制，推动安全通信产品与服务在更多行业场景落地。

同时，公司将推动信源密信与人工智能技术融合，在智能客服、智能助理、行业知识问答、智能办公、物联网等领域拓展应用场景，逐步构建面向政企客户的安全智能应用平台，推动公司从安全产品提供商向安全生态平台运营商升级。

#### 2、持续技术创新，打造长期核心竞争力

技术创新始终是公司发展的核心驱动力。未来，公司将继续围绕信息安全及信创、高安全通信及移动办公、国防智能及生态建设三大战略方向持续加大研发投入，推动核心技术能力升级。

公司将重点加强以下领域的技术布局：AI 驱动的网络运营平台、密信智能能力平台、芯片数据安全技术、新型密码技术、6G 通信安全技术、区块链与隐私计算技术。

通过前沿技术研究与产业化应用结合，公司将逐步形成更加完善的智能安全技术体系，并持续参与国家与行业标准制定，推动技术成果转化为具有市场竞争力的产品和解决方案。

#### 3、拓展智能物联网安全生态，打造安全智能产业新增长曲线

随着数字经济和人工智能技术的快速发展，物联网（IoT）正加速向产业互联网和城市数字基础设施演进，设备连接规模持续增长。与此同时，物联网安全、数据安全以及设备可信通信问题日益成为行业发展的关键挑战。

公司将充分发挥信源密信在高安全通信、身份认证、数据加密与安全连接方面的核心技术优势，推动其在物联网领域的深度应用，构建以信源密信为核心的智能物联网安全平台。信源密信将作为高安全通信和数据协同的核心底座，在物联网体系中承担“安全神经中枢”的角色，为各类智能设备提供可信连接、身份认证、安全通信与数据保护能力，实现设备、平台与应用之间的安全互联。

在生态建设方面，公司将依托信源密信安全通信底座，积极联合产业链上下游企业，构建开放的智能硬件安全生态体系。通过标准化接口和安全通信协议，支持各类智能终端、行业设备以及边缘计算设备接入平台，逐步形成覆盖智能终端、工业设备、城市基础设施、车联网、国防建设等领域的物联网安全解决方案体系。

同时，公司将推动人工智能技术与安全通信平台的深度融合。公司将以信源密信为安全底座，以私有化部署的大模型能力为核心引擎，构建面向政企客户的安全智能应用平台，开发面向不同行业的创新型应用产品。例如，在金融科技领域，公司将探索安全通信与智能风控、智能投研、智能客服等应用场景的融合；在政务与企业数字化领域，公司将推动安全智能办公、智能决策支持等应用落地；在物联网场景中，公司将结合 AI 能力推动设备智能管理与安全运营。

通过“安全通信平台+私有化大模型+行业应用生态”的技术体系，公司将逐步形成覆盖通信安全、设备安全、数据安全和智能应用的一体化产品矩阵，推动安全能力向产业应用层延伸。

未来，智能物联网安全生态有望成为公司继传统信息安全业务和安全通信平台之后的重要战略增长方向，进一步拓展公司业务边界，为公司持续成长提供新的发展动力。

#### 4、借力资本市场，推动产业协同发展

资本市场为公司实现跨越式发展提供了重要支撑。未来，公司将通过产业投资与并购整合的方式，加快在数据安全、AI 安全、智能安全运营等领域的战略布局。

公司将重点关注具有核心技术能力和产业协同价值的优质企业，通过资本合作整合技术资源和人才资源，进一步完善产业链布局。同时，公司将加强与行业领先企业和科研机构的合作，通过产业联盟和战略合作模式，共同推动网络安全产业生态建设。

通过技术创新与资本运作双轮驱动，公司将进一步扩大市场规模，持续提升行业竞争力。

#### 5、强化品牌建设，拓展多元市场

公司将持续强化品牌战略，围绕“智慧安全全面解决方案提供商”的定位，进一步提升行业影响力和品牌价值。

在市场拓展方面，公司将持续深化在军工、金融、能源、交通、政务等关键行业的布局，通过打造行业标杆案例提升品牌权威性。

在国际市场方面，公司将积极布局“一带一路”沿线国家和地区，推动中国网络安全技术和信创产品走向国际市场，为全球客户提供安全可信的数字基础设施解决方案。

同时，公司将进一步完善合作伙伴生态体系，与系统集成商、云服务商及行业 ISV 建立更加紧密的合作关系，通过渠道合作、联合营销和技术协同，共同拓展市场空间。

#### 6、强化人才战略，提升组织治理能力

人才是科技企业最重要的战略资源。未来，公司将持续优化人才结构，加强高端技术人才和复合型管理人才的引进与培养，打造具有国际竞争力的人才团队。

同时，公司将不断完善公司治理体系，强化内部控制和风险管理机制，通过数字化管理手段提升运营效率，实现公司治理水平与经营质量同步提升。

#### 7、提升经营效率，推进精细化管理

未来，公司将持续推进经营管理体系升级，强化预算管理与成本控制机制，提高资源配置效率，推动企业运营向更加精细化、数字化方向发展。

通过加强投入产出管理，公司将不断提升经营效率，实现企业稳健增长和可持续发展。

#### 8、深化投资者关系管理，提升公司长期价值

公司始终高度重视投资者关系管理。未来，公司将持续完善投资者沟通机制，通过多元化的信息披露和交流方式，增强资本市场对公司战略与价值的理解。

公司将通过业绩说明会、投资者交流活动和数字化互动平台等方式，与投资者建立更加紧密、透明和高效的沟通渠道。

北信源将坚持长期价值导向的发展理念，在推动公司稳健成长的同时，不断提升股东回报水平，与投资者共享公司发展成果。

## 十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动登记表

适用 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2025年02月12日	公司会议室	实地调研	机构	机构投资者	公司介绍了各项业务经营情况以及后续发展规划，并就与会投资者关注的各项问题进行了回复交流	详见公司于2025年2月13日在巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ) 刊载的投资者关系活动记录表 (2025-001)
2025年04月10日	公司会议室	实地调研	机构	机构投资者	公司介绍了各项业务经营情况以及后续发	详见公司于2025年4月11日在巨潮资

					展规划，并就与会投资者关注的各项问题进行了回复交流	讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ) 刊载的投资者关系活动记录表 (2025-002)
2025 年 05 月 15 日	全景网“投资者关系互动平台”( <a href="http://ir.p5w.net">http://ir.p5w.net</a> )	网络平台线上交流	其他	参与北信源 2024 年度网上业绩说明会的投资者	公司介绍 2024 年度业绩情况说明及后续发展规划，并就与会投资者关注的各项问题进行了回复交流。	详见公司于 2025 年 5 月 15 日在巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ) 刊载的投资者关系活动记录表 (2025-003)
2025 年 05 月 28 日	公司会议室	实地调研	机构	机构投资者	公司介绍了各项业务经营情况以及后续发展规划，并就与会投资者关注的各项问题进行了回复交流	详见公司于 2025 年 5 月 29 日在巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ) 刊载的投资者关系活动记录表 (2025-004)
2025 年 08 月 18 日	公司会议室	电话沟通	机构	机构投资者	公司介绍了各项业务经营情况以及后续发展规划，并就与会投资者关注的各项问题进行了回复交流	详见公司于 2025 年 8 月 18 日在巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ) 刊载的投资者关系活动记录表 (2025-005)

### 十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

是 否

公司是否披露了估值提升计划。

是 否

1、2024 年 12 月 24 日，公司召开了第五届董事会第十四次临时会议，会议审议通过了《关于制定〈市值管理制度〉的议案》，具体内容详见巨潮资讯网(<http://www.cninfo.com.cn>)上披露的公告(公告编号：2024-082)。

### 十四、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案公告。

是 否

## 第四节 公司治理、环境和社会

### 一、公司治理的基本状况

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《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》及中国证监会有关法律法规的要求，不断完善公司法人治理结构、建立健全公司内部控制体系，加强信息披露，积极开展投资者关系管理工作，持续深入开展公司治理活动，以进一步规范公司运作，提高公司治理水平。

截至报告期末，公司治理的实际状况符合中国证监会、深圳证券交易所对创业板上市公司的相关要求。

#### 1、关于股东与股东会

公司严格按照《公司法》《上市公司股东会规则》《公司章程》和《股东会议事规则》等规定和要求召集和召开股东会，并聘请见证律师对股东会的合法性出具法律意见书，能够确保全体股东特别是中小股东享有平等地位，充分行使股东权利。报告期内，公司股东会均由董事会召集召开，出席股东会的人员资格及股东会的召开和表决程序合法。

#### 2、关于董事与董事会

公司依法规范董事会运作，确保公司董事会的人数及人员构成符合法律法规和《公司章程》的要求，保证董事会的召集、召开和表决程序合法有效，保障全体董事特别是独立董事发挥专业作用。报告期内公司董事能严格按照《公司法》和《公司章程》的规定，积极参与公司经营决策活动，履行其职责和义务，并参加证券监管机构组织的相关培训。

#### 3、关于绩效评价与激励约束机制

公司建立了公正透明的董事、经理人员的绩效评价标准和程序，强化公司高管勤勉尽责意识，充分进行约束与激励，提升公司工作效率及经营效益；公司董事、高级管理人员的聘任及薪酬情况公开、透明，符合法律法规的规定。

#### 4、关于信息披露与透明度

公司根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《公司章程》《公司信息披露管理办法》等规定，认真履行信息披露义务，真实、准确、及时、完整地披露信息，确保公司所有股东公平的获得公司相关信息。2025 年公司指定《证券日报》《证券时报》《中国证券报》和巨潮资讯网 [www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn) 为公司信息披露的报纸和网站，同时还努力通过不同的方式加强与投资者的沟通与互动，具体方式有：投资者来访接待、参观、网站的建设，对外的电话专线以保持与投资者的良好沟通和透明度。

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定是否存在重大差异

是 否

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定不存在重大差异。

### 二、公司相对于控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面的独立情况

公司严格按照《公司法》《证券法》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等有关法律法规和《公司章程》的要求规范运作，建立并不断完善了法人治理结构，业务、资产、人员、财务、机构等方面与控股股东及实际控制人完全独立，具有完整的业务体系及面向市场独立经营的能力，不存在被控股股东及实际控制人及其关联方控制和占用资金、资产及其他资源的情况。

#### 1、业务独立

公司业务独立，具备与业务经营相关的独立完整的采购系统、研发系统、销售系统、售后服务及运维系统，完全独立于控股股东、实际控制人，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业间的同业竞争和显失公平的关联交易。

#### 2、资产独立

公司拥有独立的生产经营场所、生产经营资产、采购销售系统及配套设施，不存在被控股股东或其他关联方违规占用资金、资产及其他资源的情形。

### 3、人员独立

公司董事、高级管理人员均严格按照《公司法》《公司章程》的有关规定产生，控股股东没有干预公司董事会和股东会已经作出的人事任免决定。公司在劳动、人事、工资管理等方面均完全独立。

### 4、财务独立

公司设立了独立的财务部门，配备了专职财务人员，建立了独立的财务核算体系，具有规范的财务会计制度和对子公司的财务管理制度，独立进行财务决策，不存在公司股东干预公司投资和资金使用安排的情况。公司开立独立的银行账户，未与其他任何单位共用银行账户。公司依法独立进行纳税申报和履行纳税义务，不存在与控股股东混合纳税的情况。

### 5、机构独立

公司已建立股东会、董事会、经营管理层等公司治理机构，独立行使经营管理职权，与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业间不存在机构混同的情形。公司设立了独立的财务部门，建立了独立的会计核算体系，能够独立作出财务决策，具有规范的财务会计制度，财务完全独立。

## 三、同业竞争情况

适用 不适用

## 四、公司具有表决权差异安排

适用 不适用

## 五、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

## 六、董事和高级管理人员情况

### 1、基本情况

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数（股）	本期增持股份数量（股）	本期减持股数（股）	其他增减变动（股）	期末持股数（股）	股份增减变动的原因
林皓	男	60	董事长、总经理	现任	2009年12月03日	2028年12月15日	219,971,355	0	0	0	219,971,355	
高曦	男	49	董事、副总经理	现任	2009年12月03日	2028年12月15日	1,425,178	0	0	0	1,425,178	
杨杰	男	62	董事、副总	现任	2009年12月03日	2028年12月15日	1,603,125	0	0	0	1,603,125	

			经理		日	日						
杨维	男	52	副总经理	离任	2009年12月03日	2025年12月15日	1,936,975	0	0	0	1,936,975	
胡建斌	男	55	董事	现任	2015年05月15日	2028年12月15日	1,002,007	0	0	0	1,002,007	
王琿	女	51	独立董事	离任	2020年02月18日	2025年12月15日	0	0	0	0	0	
谢涛	男	49	独立董事	现任	2022年12月19日	2028年12月15日	0	0	0	0	0	
付东普	男	51	独立董事	现任	2022年12月19日	2028年12月15日	0	0	0	0	0	
王晓娜	女	51	执行总裁、董事会秘书	现任	2009年12月03日	2028年12月15日	988,800	0	0	0	988,800	
杨华	男	49	副总经理	现任	2022年12月19日	2028年12月15日	0	0	0	0	0	
王春波	男	45	副总经理	现任	2021年08月27日	2028年12月15日	0	0	0	0	0	
鞠彩萍	女	54	副总经理、财务总监（首席财务官）	现任	2020年08月27日	2028年12月15日	0	0	0	0	0	
林晟钰	男	26	副总经理	离任	2024年12月24日	2025年08月27日	0	0	0	0	0	
			董事	现任	2025年09月15日	2028年12月15日						
党艳平	男	47	董事	现任	2025年08月27日	2028年12月15日	0	0	0	0	0	
陈均	女	60	独立	现任	2025	2028	0	0	0	0	0	

平			董事		年 12 月 15 日	年 12 月 15 日						
李炜	男	51	副总经理	现任	2025 年 12 月 15 日	2028 年 12 月 15 日	0	0	0	0	0	
合计	--	--	--	--	--	--	226,927,440	0	0	0	226,927,440	--

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

公司董事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
王琿	独立董事	任期满离任	2025 年 12 月 15 日	换届
杨维	副总经理	任期满离任	2025 年 12 月 15 日	换届
党艳平	董事	被选举	2025 年 08 月 27 日	工作调动
林晟钰	副总经理	离任	2025 年 08 月 27 日	工作调动
	董事	被选举	2025 年 09 月 15 日	工作调动
陈均平	独立董事	被选举	2025 年 12 月 15 日	换届
李炜	副总经理	聘任	2025 年 12 月 15 日	换届

## 2、任职情况

公司现任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

### (1) 董事情况：

林皓，中国国籍，无境外永久居留权，1966 年生，本科。1996 年创立北信源以来，历任董事长兼总经理。现任公司董事长兼总经理、上海北信源信息技术有限公司执行董事，人工智能产业技术创新联盟（北京）科技有限公司董事长，中国卫生信息与健康医疗大数据学会信息及应用安全防护分会秘书长。

高曦，中国国籍，无境外永久居留权，1977 年生，硕士。2000 年加入公司曾任董事长研发助理；现任公司董事、副总经理，北信源系统集成有限公司执行董事，重庆北信源信息技术有限公司经理、执行董事，北信源信息技术（青岛）有限公司执行董事，海南保嘉源科技有限公司董事兼总经理。

杨杰，中国国籍，无境外永久居留权，1964 年生，硕士。曾任南京中山工贸总公司驻俄罗斯莫斯科办事处负责人、恒生电子股份有限公司深圳分公司总经理，城商/农信部总经理，深圳奥尊金融信息技术有限公司副总经理；现任公司董事、副总经理，浙江北信源信息技术有限公司监事，人工智能产业技术创新联盟（北京）科技有限公司董事。

胡建斌，中国国籍，无境外永久居留权，1971 年生，计算机软件与理论博士。先后主持国家自然科学基金、科技部国际合作重大专项、军口 863、总装预研等 20 余项课题，获得国家科技进步二等奖 1 项、军队科技进步奖 5 项，发表 SCI/EI 检索学术论文 60 余篇，拥有发明专利 2 项。现任公司董事、首席战略官，人工智能产业技术创新联盟（北京）科技有限公司董事。

谢涛，中国国籍，无境外永久居留权，1977 年生，本科，拥有法律职业资格。曾任中国人民银行揭阳市中心支行科员、广东省人民检察院反贪局侦查二处检察官、广东省人民检察院民事行政检察处检察官、广东省人民检察院第六检察部（民事检察处）检察官，现任空谷（广州）企业管理顾问有限公司执行董事。

付东普，中国国籍，无境外永久居留权，1974 年生，博士。北京理工大学软件工程硕士，中国人民大学管理学博士，北京交通大学应用经济学博士后，美国密歇根州立大学 VIPP 获 GPEP 全球专业教育项目证书。曾任北京东方通科技有限责任公司软件工程师、高级系统架构设计师、项目经理、产品经理和部门经理等。现任首都经济贸易大学管理工程学院

副教授。曾先后在国内外期刊和学术会议发表论文二十余篇，出版专著《中国互联网金融产业安全评价体系研究》与《深入了解电子口碑——前因与影响》。

林晟钰，男，1999 年生，中国国籍，获美国南加州大学学士学位，美国哥伦比亚大学硕士学位。曾任公司副总经理，现任公司董事、海外部总经理、北京意晟资产管理有限公司监事。

党艳平，中国国籍，无境外永久居留权，1978 年生，硕士研究生学历。2021 年 4 月起任职公司西安研发中心总经理、北京信源健和科技有限公司担任监事。

陈均平，中国国籍，无境外永久居留权，1965 年生，会计学博士，会计专业教授，注册会计师。1988 年 8 月参加工作，1988 年 8 月任中央财政管理干部学院财政系教研室主任，1998 年 12 月任中央财经大学财政系副教授、硕士生导师，2003 年 9 月至今任中央财经大学会计学院教授、硕士生导师，教研领域为财务会计、财务管理。

## (2) 高级管理人员：

林皓，现任公司总经理，简历参见董事会成员介绍。

高曦，现任公司副总经理，简历参见董事会成员介绍。

杨杰，现任公司副总经理，简历参见董事会成员介绍。

王晓娜，中国国籍，无境外永久居留权，1975 年 2 月出生，硕士，高级人力资源管理师，曾任北信源有限公司副总经理、信源互联总经理，现任公司执行总裁、董事会秘书，北京北信源信创安全技术有限公司执行董事、总经理，浙江华睿北信源数据信息产业投资合伙企业（有限合伙）投委会委员、嘉兴北信源意晟科技产业投资合伙企业（有限合伙）投委会委员、嘉兴北源投资合伙企业（有限合伙）投委会委员、嘉兴泽阳股权投资合伙企业（有限合伙）投委会委员、北京信源健和科技有限责任公司董事、北京辰信领创信息技术有限公司副董事长、上海北信源供应链管理有限公司董事长、人工智能产业技术创新联盟（北京）科技有限公司董事、杭州零零柒科技有限公司董事、深圳市金城保密技术有限公司董事、北京中软华泰信息技术有限公司董事。

杨华，中国国籍，无境外永久居留权，1977 年生，博士，高级工程师。曾任公司监事会主席。现任公司副总经理、研发总经理，人工智能产业技术创新联盟（北京）科技有限公司董事、经理。

王春波，中国国籍，无境外永久居留权，1981 年生，本科学历，曾任珠海世纪鼎利科技股份有限公司工程部总监、北京同友创业信息技术有限公司总经理助理、北京东土拓明科技有限公司副总经理，现任公司副总经理。

鞠彩萍，中国国籍，1972 年 4 月出生，获中央财经大学硕士学位，英国特许公认会计师公会之资深会员（FCCA）、中国注册会计师、法律职业资格、注册税务师。曾先后任北京中矿环科技股份有限公司财务总监，北京当代金融培训有限公司财务总监。现任公司副总经理、财务总监（首席财务官）、北京北信源信创数字科技有限公司监事、北京北信源信创安全技术有限公司财务负责人。

李炜，中国国籍，无境外永久居留权，1974 年生，硕士研究生，高级经济师。2010 年加入公司，曾任公司政府事业二部总经理，现任公司副总经理兼政府军团负责人。

控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

适用 不适用

公司控股股东、实际控制人林皓先生在公司担任董事长、总经理职务，公司已按照《公司章程》《董事会议事规则》及公司相关内控制度，确立董事长、总经理职权，其在经营管理过程中严格履行股东会、董事会授权及决策程序，不会对上市公司的独立性产生不利影响。

在股东单位任职情况

适用 不适用

在其他单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
高曦	海南保嘉源科技有限公司	董事、总经理	2020年08月27日		否
付东普	首都经济贸易大学管理工程学院	副教授	2014年07月07日		是
谢涛	空谷（广州）企业管理顾问有限公司	执行董事	2022年05月30日		是
陈均平	中央财经大学	教授、硕士生导师	2003年09月01日		是
陈均平	开滦能源化工股份有限公司	独立董事	2024年02月01日		是
陈均平	北京京城机电股份有限公司	独立董事	2024年06月27日		是
王晓娜	浙江华睿北信源数据信息产业投资合伙企业（有限合伙）	投委会委员	2019年03月05日		否
王晓娜	北京信源健和科技有限责任公司	董事	2018年05月02日		否
王晓娜	北京辰信领创信息技术有限公司	副董事长	2020年05月12日		否
王晓娜	嘉兴北信源意晟科技产业投资合伙企业（有限合伙）	投委会委员	2021年03月25日		否
在其他单位任职情况的说明	无				

公司现任及报告期内离任董事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

### 3、董事、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

董事、高级管理人员报酬的决策程序	公司董事报酬由股东会决定，高级管理人员报酬由董事会决定；在公司担任职务的董事、高级管理人员报酬由公司根据担任的职务支付，董事不另外支付津贴。独立董事津贴根据股东会所通过的决议来进行支付。
董事、高级管理人员报酬确定依据	董事、高级管理人员的报酬按照公司《关于第五届董事会董事薪酬的议案》《关于公司2025年度董事、高级管理人员薪酬的议案》等规定，结合其经营绩效、岗位分工及履行情况等考核确定并发放。
董事、高级管理人员报酬的实际支付情况	报告期内，董事公司高级管理人员的薪酬均已按照确定的薪酬标准全额支付。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

单位：万元

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
----	----	----	----	------	--------------	--------------

林皓	男	60	董事长、总经理	现任	67.17	否
杨杰	男	62	董事、副总经理	现任	32.87	否
高曦	男	49	董事、副总经理	现任	34.87	否
胡建斌	男	55	董事、首席战略官	现任	31.87	否
王琿	女	51	独立董事	离任	7.66	否
谢涛	男	49	独立董事	现任	8	否
付东普	男	51	独立董事	现任	8	否
王晓娜	女	51	执行总裁、董事会秘书	现任	70.57	否
杨维	男	52	副总经理	离任	35.17	否
杨华	男	49	副总经理	现任	34.87	否
王春波	男	45	副总经理	现任	41.16	否
鞠彩萍	女	54	副总经理、财务总监（首席财务官）	现任	64.77	否
林晟钰	男	26	副总经理 董事	离任 现任	10.49	否
党艳平	男	47	职工代表董事	现任	41.14	否
陈均平	女	60	独立董事	现任	0.33	否
李炜	男	51	副总经理	现任	82.25	否
合计	--	--	--	--	571.19	--

报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据	根据《关于公司 2025 年度董事、高级管理人员薪酬》等规章制度并结合公司及分管业务经营绩效、个人业绩贡献进行考核。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况	已完成
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	不适用
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	不适用

其他情况说明

适用 不适用

## 七、报告期内董事履行职责的情况

### 1、董事出席董事会及股东大会的情况

董事出席董事会及股东大会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东大会次数
林皓	12	7	5	0	0	否	6
王琿	10	6	4	0	0	否	5
谢涛	12	7	5	0	0	否	6
付东普	12	7	5	0	0	否	6
高曦	12	7	5	0	0	否	6

杨杰	12	7	5	0	0	否	6
胡建斌	12	7	5	0	0	否	6
林晟钰	5	3	2	0	0	否	2
党艳平	5	3	2	0	0	否	3
陈均平	2	1	1	0	0	否	1

连续两次未亲自出席董事会的说明

不适用

## 2、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

## 3、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

无

## 八、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
第五届董事会审计委员会	王琿、谢涛、胡建斌	6	2025年01月21日	审议通过《关于控股股东、实际控制人向公司提供无偿资金支持暨关联交易的议案》	全体委员认为：本次无偿资金支持暨关联交易事项体现了控股股东、实际控制人对公司经营发展的支持，符合公司发展的经营需要，有利于促进公司的健康持续发展；本次无偿借款暨关联交易遵循公平、公正、公允的原则；该无偿借款暨关联交易事项不会对公司独立性产	无	无

					生影响，公司不会对关联方形成依赖，不存在损害公司、股东特别是中小股东利益的情形，我们同意本次无偿借款事项，并提交公司董事会审议。		
			2025年02月17日	审议通过 《关于子公司向金融机构申请综合授信及相关担保事项的议案》	全体委员认为：公司为控股子公司上海供应链提供担保事项属于对合并报表范围内的公司提供担保，公司对其控制力较强。我们认为本次担保事项的风险较小，同意将该担保事项提交董事会审议。	无	无
			2025年04月18日	审议通过 《关于2024年度财务决算报告的议案》《关于〈2024年年度报告〉及其摘要的议案》《关于2024年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告的议案》《关于2024年度内部控制自我评价报告的议案》《关于2024年度利润分配预案的议案》 《2024年4季度内审报告》《2025年度内审计	各位委员对公司2024年年度报告、募集资金存放与实际使用情况的专项报告、公司日常关联交易预计、内控自我评价报告等事项和文件进行审议，与会委员一致通过了本次会议议案。	无	无

				划》			
			2025 年 04 月 28 日	审议通过 《关于 <2025 年第一 季度报 告>及其摘 要的议案》 《关于部分 募集资金投 资项目延 期的议案》 《2025 年度 第一季度内 审报告》	公司财务总 监对公司 2025 年第一 季度报告、 部分募集资 金投资项目 延期的事项 进行汇报， 各位委员均 无异议，一 致通过了本 次会议所有 议案。	无	无
			2025 年 08 月 27 日	审议通过 《关于 <2025 年半 年度报告> 及其摘要的 议案》《关 于 2025 年 半年度募集 资金存放与 实际使用情 况的专项报 告的议案》 《2025 年 2 季度内审报 告》	公司财务总 监对公司 2025 年半年 度报告进行 汇报，各位 委员对公司 2025 年半年 度报告无异 议，一致通 过了本议 案。	无	无
			2025 年 10 月 28 日	审议通过 《关于公司 2025 年第三 季度报告的 议案》 《2025 年度 第三季度内 审报告》 《关于公司 及控股子公司 使用部分 暂时闲置募 集资金进行 现金管理的 议案》	董事会审计 委员会严格 按照《公司法》《公司 章程》《董 事会议事规 则》开展工 作，勤勉尽 责，经过充 分沟通和讨 论了相关议 案。	无	无
第六届董事 会审计委员 会	陈均平、谢 涛、胡建斌	1	2025 年 12 月 15 日	审议通过 《关于聘任 公司财务总 监（首席财 务官）的议 案》《关于 拟变更会计 师事务所的 议案》	董事会审计 委员会严格 按照《公司法》《公司 章程》《董 事会议事规 则》开展工 作，勤勉尽 责，经过充 分沟通和讨 论了相关议 案。	无	无
第五届董事 会战略与发	胡建斌、谢 涛、付东普	1	2025 年 04 月 18 日	审议通过 《2025 年度	各位委员通 过前期对公	无	无

展委员会				公司发展战略和经营计划的议案》	司 2025 年度公司发展战略和经营计划讨论，会议中听取了战略委员会主任胡建斌先生的详细汇报，与会委员一致通过了该议案。		
第五届董事会薪酬考核委员会	谢涛、王琿、杨杰	2	2025 年 04 月 18 日	审议通过《关于公司 2025 年度董事、高级管理人员薪酬的议案》	薪酬方案是依据公司所处的行业、规模的薪酬水平，结合公司实际经营情况制定，不存在损害公司及股东利益的情形，符合国家有关法律、法规及《公司章程》的规定。	无	无
			2025 年 11 月 24 日	审议通过《关于公司第六届非独立董事薪酬的议案》 《关于公司第六届独立董事津贴的议案》	薪酬方案和津贴方案是依据行业和地区的薪酬和津贴水平制定，符合公司实际情况，符合有关法律法规及《公司章程》的规定，未发现其中存在损害中小股东和本公司利益的情形。我们同意将该议案提交董事会审议。	无	无
第五届董事会提名委员会	王琿、付东普、高曦	2	2025 年 08 月 27 日	审议通过《关于补选公司第五届董事会非独立董事的议案》	董事会提名委员会严格按照《公司法》《公司章程》《董事会议事规则》开展工作，勤勉尽	无	无

					责，经过充分沟通了相关议案。		
			2025年11月24日	审议通过《关于董事会换届选举暨提名第六届董事会非独立董事候选人的议案》《关于董事会换届选举暨提名第六届董事会独立董事候选人的议案》	董事会提名委员会严格按照《公司法》《公司章程》《董事会议事规则》开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通并审议了相关议案。	无	无
第六届董事会提名委员会	陈均平、付东普、高曦	1	2025年12月15日	审议通过《关于聘任公司高级管理人员的议案》	董事会提名委员会严格按照《公司法》《公司章程》《董事会议事规则》开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通并审议了相关议案。	无	无
第五届独立董事专门会议	王琿、谢涛、付东普	3	2025年01月21日	审议通过《关于控股股东、实际控制人向公司提供无偿资金支持暨关联交易的议案》	各位独立董事认为，本次无偿资金支持暨关联交易事项体现了控股股东、实际控制人对公司经营发展的支持，符合公司发展的经营需要，有利于促进公司的健康持续发展；本次无偿借款暨关联交易遵循公平、公正、公允的原则；该无偿借款暨关联交易事项不会对公司独立性产生影响，公司不会对关联方形成依赖，不存在损害	无	无

					公司、股东特别是中小股东利益的情形。各位独立董事一致通过本次会议议案。		
			2025 年 04 月 18 日	<p>审议通过 《关于 2025 年度日常关联交易预计的议案》 《关于公司符合向特定对象发行股票条件的议案》《关于公司 2025 年度向特定对象发行股票方案的议案》《关于公司 2025 年度向特定对象发行股票方案的论证分析报告的议案》 《关于公司 2025 年度向特定对象发行股票预案的议案》 《关于前次募集资金使用情况报告的议案》 《关于公司 2025 年度向特定对象发行股票募集资金使用可行性分析报告的议案》 《关于公司向特定对象发行股票摊薄即期回报、采取填补措施以及相关主体出具承诺的议案》《关于制定公司未来三年（2025 年-2027 年）股东分红回报</p>	<p>董事会专门会议严格按照《公司法》《公司章程》《独立董事专门会议制度》开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通和讨论了相关议案。</p>	无	无

				规划的议案》《关于提请股东大会授权董事会全权办理向特定对象发行股票相关事宜的议案》			
			2025 年 10 月 09 日	审议通过《关于公司放弃优先购买权暨关联交易的公告》	董事会专门会议严格按照《公司法》《公司章程》《独立董事专门会议制度》开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通了相关议案。	无	无
第六届独立董事专门会议	陈均平、谢涛、付东普	1	2025 年 12 月 15 日	审议通过《关于控股子公司对外增资扩股暨关联交易的公告》	董事会专门会议严格按照《公司法》《公司章程》《独立董事专门会议制度》开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通并审议了相关议案。	无	无

## 九、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

## 十、公司员工情况

### 1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职工的数量（人）	556
报告期末主要子公司在职工的数量（人）	394
报告期末在职工的数量合计（人）	950
当期领取薪酬员工总人数（人）	950
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	0
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	9

销售人员	486
技术人员	22
财务人员	12
行政人员	106
开发人员	315
合计	950
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
博士	2
硕士	47
本科	611
专科	276
专科以下	14
合计	950

## 2、薪酬政策

公司根据国家有关劳动法规和政策，结合公司实际情况，采取“竞争性、公平性、业绩导向”的薪酬原则，使公司薪酬政策服务于公司发展战略。公司整体薪酬水平以市场为导向，以公司经营效益和财务支付能力为前提，员工个人薪酬以员工个人的工作能力、工作业绩为依据，把提高工作效率作为目标等。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

报告期内，公司核心技术人员数量较去年同期减少，公司核心技术人员数量占比为 0.84%。

## 3、培训计划

公司高度重视人才培养与储备工作，培训体系科学、健全。报告期内为各体系、各级别员工制定了科学完备的培训计划，按照员工职业生涯发展的各周期，完成包括新员工入职岗位适应性培训、专业技能培训、职业素质培训、技能拓展类培训、管理能力培训等一系列培训课程。将员工的职业生涯发展与公司的战略目标紧密结合，在促进企业阶段性战略目标达成的同时，实现员工个人的职业生涯良性发展。

## 4、劳务外包情况

适用 不适用

## 十一、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案与公司章程和分红管理办法等的相关规定一致

是 否 不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案符合公司章程等的相关规定。

本年度利润分配及资本公积金转增股本情况

本次现金分红情况
利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

## 十二、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

公司报告期无股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施及其实施情况。

## 十三、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

### 1、内部控制建设及实施情况

根据公司财务报告内部控制重大缺陷的认定情况，于内部控制评价报告基准日，存在 2 项财务报告内部控制重大缺陷，董事会认为，公司未能严格按照企业内部控制规范体系和相关规定的要求在所有重大方面保持有效的财务报告内部控制。

根据公司非财务报告内部控制重大缺陷认定情况，于内部控制评价报告基准日，公司发现非财务报告内部控制存在 2 项重大缺陷。

### 2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

缺陷发生的时间	缺陷的具体描述	缺陷对财务报告的潜在影响	已实施或拟实施的整改措施	整改时间	整改责任人	整改效果
2025 年 12 月 31 日	1、销售合同与发出商品未实现有效匹配 2、增值税进项税额与采购业务、销项税额与销售记录难以匹配	1、发出商品管理缺陷导致期末发出商品余额的准确性，直接影响存货账面价值的计量 2、增值税核算缺陷影响应交税费科目的准确性，同时对纳税申报的合规性构成潜在风险	1、梳理发出商品生命周期流程，加强 ERP 系统建设 2、加强增值税内控流程的建设，引入税务数字化管理系统，打通业财税的数据链路	2026 年 12 月 31 日	相关公司负责人	正在推进整改

## 十四、公司报告期内对子公司的管理控制情况

公司名称	整合计划	整合进展	整合中遇到的问题	已采取的解决措施	解决进展	后续解决计划
不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

对子公司的管理控制存在异常

是 否

## 十五、内部控制评价报告及内部控制审计报告

### 1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2026 年 04 月 30 日	
内部控制评价报告全文披露索引	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn)	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%	
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%	
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	<p>①重大缺陷：控制环境失效；董事、监事和高级管理人员滥用职权及舞弊；内部控制在运行过程中未能发现当期财务报告存在重大错报；企业审计委员会和内部审计机构对内部控制的监督无效。②重要缺陷：未依照公认会计准则选择和应用会计政策；未建立反舞弊程序和控制措施；对于非常规或特殊交易的账务处理没有建立相应的控制机制或没有实施且没有相应的补偿性控制；对于期末财务报告过程的控制存在一项或多项缺陷且不能合理保证编制的财务报表达到真实、完整、准确的目标。③一般缺陷：不构成重大缺陷或重要缺陷的其他内部控制缺陷。</p>	<p>①重大缺陷的认定标准：严重违法法律法规；决策程序导致重大失误，持续经营受到挑战；重要业务缺乏制度控制或系统性失效，且缺乏有效的补偿性控制；中高级管理人员和关键岗位研发人员流失严重；内部控制评价的结果特别是重大缺陷未得到整改；其他对公司产生重大负面影响的情形。②重要缺陷的认定标准：决策程序导致出现一般性失误；重要业务制度或系统存在缺陷；关键岗位业务人员流失严重；内部控制评价的结果特别是重要缺陷未得到整改；其他对公司产生较大负面影响的情形。③一般缺陷的认定标准：决策程序效率不高；一般业务制度或系统存在缺陷；一般岗位业务人员流失严重；一般缺陷未得到整改。</p>
定量标准	<p>本公司以利润总额的 5% 作为利润表整体重要性水平的衡量指标，以净资产的 5% 作为资产负债表整体重要性水平的衡量指标；当利润表项目潜在错报金额大于或等于利润总额的 5%，或资产负债表项目潜在错报金额大于或等于净资产的 5% 时，则认定为重大缺陷；当利润表项目潜在错报金额小于利润总额的 5%，但大于或等于利润总额的 2%，或资产负债表项目潜在错报金额小于净资产的 5%，但大于或等于净资产的 2%，则认定为重要缺陷；当利润表项目潜在错报金额小于利润总额的 2%，资产负债表项目潜在错报金额小于净资产的 2% 时，则认定为一般缺陷。</p>	<p>公司确定的非财务报告内部控制缺陷评价的定量标准与公司确定的财务报告内部控制缺陷评价的定量标准一致，参见上文所述财务报告内部控制缺陷评价的定量标准。</p>
财务报告重大缺陷数量（个）	2	
非财务报告重大缺陷数量（个）	2	
财务报告重要缺陷数量（个）	0	
非财务报告重要缺陷数量（个）	0	

## 2、内部控制审计报告

适用 不适用

内部控制审计报告中的审议意见段	
我们认为，由于存在重大缺陷及其对实现控制目标的影响，北京北信源软件股份有限公司于 2025 年 12 月 31 日未能按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持有效的财务报告内部控制。	
内控审计报告披露情况	披露
内部控制审计报告全文披露日期	2026 年 04 月 30 日
内部控制审计报告全文披露索引	巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）
内控审计报告意见类型	否定意见
非财务报告是否存在重大缺陷	是

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具非标准意见的内部控制审计报告的说明

导致否定意见的事项

重大缺陷，是指一个或多个控制缺陷的组合，可能导致企业严重偏离控制目标。

北信源 2025 年度未能有效执行与发出商品管理相关的管理制度，存在销售合同未能与发出商品实际状态相匹配，从而影响了期末发出商品余额的准确性。上述行为导致北信源公司未能及时发现发出商品环节存在潜在的账实差异。

北信源 2025 年度未能有效执行与增值税核算相关的内部控制制度。导致进项税额与采购业务难以匹配、销项税额与销售记录及纳税申报明细难以匹配。上述缺陷导致我们无法就上述进项税额与销项税额的准确性、完整性及截止性获取充分、适当的审计证据。

有效的内部控制能够为财务报告及相关信息的真实完整提供合理保证，而上述重大缺陷使北信源公司内部控制失去了这一功能。

在北信源 2025 年财务报表审计中，我们已经考虑了上述重大缺陷对审计程序的性质、时间安排和范围的影响。本报告并未对我们在 2026 年 4 月 28 日对北信源 2025 年财务报表出具的审计报告产生影响。

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

## 十六、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

无

## 十七、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

## 十八、社会责任情况

### （一）股东及债权人权益保护

1、报告期内，公司股东会、董事会的召集召开、审议和表决程序均符合法律法规的规定。公司通过不断健全、完善法人治理结构和内部控制制度，深入开展治理活动，充分保障投资者的各项权益。管理层严格执行董事会、股东会的各项决议，与全体员工齐心协力努力创造优良的业绩，提升公司的内在价值，为投资者创造良好的投资回报。

2、加强投资者关系管理，树立资本市场良好形象。公司始终高度重视投资者关系管理工作，报告期内公司除通过深交所互动易、投资者热线电话、电话会议、参加投资策略会及行业论坛等方式外，还积极筹办网上业绩说明会、参加北京辖区上市公司投资者集体接待日活动，拓宽与投资者的交流渠道，加深与广大投资者进行互动、沟通，深化投资者对公司的了解和认同。

3、公司在保证财务状况稳定与公司资产、资金安全的基础上，充分考虑债权人的利益。公司在各项重大经营决策过程中，及时向债权人回馈与其债权权益相关的重大信息，严格履行借款合同，按时向商业银行等支付利息，保障了债权人的合法权益。

### （二）职工权益保护

公司始终坚持“以人为本”的核心价值观，保障员工合法权益，致力于培育员工的认同感和归属感，实现员工与企业共同成长。公司为员工提供健康、安全的工作环境；尊重和保护员工权益，严格贯彻执行《中华人民共和国劳动合同法》等各项法律法规；不断完善具有吸引力和竞争性的福利体系；改善员工办公环境，定期发放节日礼品；持续优化员工关怀体系，努力为员工提供更好的工作环境及更多的人文关怀；定期举办技术交流活动，定期评选优秀员工并给予奖励；注重员工培训与职业规划，积极开展职工内外部培训，建立内部讲师培训体系，提升自身素质和综合能力，并为员工发展提供更多的机会和广阔的舞台。

### （三）供应商、客户权益保护

公司依托现有供应商、客户，采用市场/客户延伸策略，采用有所为，有所不为的营销策略，开展与其长期、紧密合作，形成资源共享、资金互补、共同市场、紧密型客户关系，与供应商、客户实现双赢策略，保持同供应商、客户良好合作关系，不断拓展、延伸业务，并通过自身的规范运作积极带动供应商不断规范经营，引导上下游合作伙伴企业相关经营决策者理解社会责任经营的重要性。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第4号——创业板行业信息披露》中的“网络安全相关业务”的披露要求

网络安全业务相关的社会责任的情况

公司自2001年起，持续为历届全国人民代表大会、2003年起历届中国人民政治协商会议全国委员会，以及党的十八大、十九大、二十大等重要党内会议提供现场信息安全保障服务；先后为2008年北京奥运会、2010年上海世博会、2010年广州亚运会、2011年深圳世界大学生运动会、2014年APEC会议、2014年亚信峰会、2014年南京青年奥林匹克运动会、2016年G20杭州峰会、2018年上海合作组织青岛峰会、2022年北京冬奥会、冬残奥会等多项国家级、国际性重大会议与赛事提供全程现场信息安保服务。

公司长期为中央组织部、中央宣传部、国家发展改革委、公安部、国家统计局、国家金融监督管理总局等国家部委，以及国家电网、中国石油、中信证券、银河证券等中央企业提供专业化驻场运维与信息安全技术支撑服务。凭借突出的技术实力与行业口碑，公司先后被聘任为国家网络与信息安全信息通报中心技术支持单位、北京市公安局网络信息安全技术保障单位、全国信息安全协会联盟技术支持单位，持续为国家网络空间安全治理提供专业技术支撑。

## 十九、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

不适用



## 第五节 重要事项

### 一、承诺事项履行情况

#### 1、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
首次公开发行或再融资时所作承诺	林皓、杨杰、高曦、杨维	股份限售承诺	其在任职期间，每年转让的公司股份不超过其持有公司股份总数的百分之二十五；离职后半年内，不转让其持有的公司股份。	2012年09月12日	长期有效	正常履行中，无违反承诺的情形。
	王晓峰	股份限售承诺	在王晓娜女士任职期间，其每年转让的股份公司股份不超过其所持有股份公司股份总数的百分之二十五；在王晓娜女士离职后半年内，其不转让直接或者间接持有的公司股份。	2012年09月30日	长期有效	正常履行中，无违反承诺的情形。
承诺是否按时履行	是					
如承诺超期未履行完毕的，应当详细说明未完成履行的具体原因及下一步的工作计划	不适用					

#### 2、公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目达到原盈利预测及其原因做出说明

适用 不适用

#### 3、公司涉及业绩承诺

适用 不适用

## 二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

## 三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

## 四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

## 五、董事会、审计委员会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

公司董事会、审计委员会对本报告期“非标准审计报告”已出具专项说明，董事会与审计委员会相关意见如下：

### （一）董事会意见

对于上述保留意见涉及事项，公司董事会认为：中兴华所为本公司 2025 年度财务报表出具了保留意见审计报告，客观和真实地反映了公司实际的财务状况，揭示了公司面临的风险，公司董事会同意中兴华所为公司 2025 年度财务报表出具的保留意见审计报告，以及公司 2025 年度内部控制有效性出具的否定意见的内部控制审计报告。

### （二）审计委员会意见

审计委员会认为，中兴华所出具的保留意见的审计报告，真实客观地反映了公司 2025 年度财务状况和经营情况，董事会审计委员会将持续督促董事会及管理层落实相关措施，进一步完善内部控制体系、防范经营管理风险；积极配合董事会的各项工作，持续关注董事会和管理层相关工作的开展，以尽快解决报告所涉事项对公司的影响，切实维护公司及全体股东的合法权益。

## 六、董事会关于报告期会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的说明

适用 不适用

## 七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。

## 八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	135
境内会计师事务所审计服务的连续年限	1

境内会计师事务所注册会计师姓名	曾双、张延玖
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	1

是否改聘会计师事务所

是 否

是否在审计期间改聘会计师事务所

是 否

更换会计师事务所是否履行审批程序

是 否

聘任、解聘会计师事务所情况说明

公司根据自身发展需求、整体审计工作需要及《国有企业、上市公司选聘会计师事务所管理办法》，经履行选聘程序，聘任中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）为公司 2025 年度审计机构。

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

本年度公司聘请中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）出具内部控制审计报告，内控审计费与年度审计费合并计算，共 135 万元。

## 九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

## 十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期末未发生破产重整相关事项。

## 十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

诉讼(仲裁)基本情况	涉案金额(万元)	是否形成预计负债	诉讼(仲裁)进展	诉讼(仲裁)审理结果及影响	诉讼(仲裁)判决执行情况	披露日期	披露索引
未达到重大诉讼(仲裁)披露标准的其他诉讼涉案金额汇总	7,281.79	否	2026年3月已开庭/开庭结束/执行案件/已立案案件,尚等待分配法官等待开庭/前次执行终结,后续有财产线索再申请	对公司无重大影响。	部分案件已结案/履行付款完毕/对方已履行完毕大部分付款义务/已预立案转正式立案		

## 十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

## 十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

## 十四、重大关联交易

### 1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生与日常经营相关的关联交易。

### 2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

### 3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

### 4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

### 5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

公司与存在关联关系的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

### 6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

### 7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

## 十五、重大合同及其履行情况

### 1、托管、承包、租赁事项情况

#### (1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

#### (2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

#### (3) 租赁情况

适用 不适用

公司报告期不存在租赁情况。

### 2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
上海北信源供应链管理有限公	2025年03月05日	3,000	2024年03月15日	3,000	连带责任保证			三年	否	否
北京中软华泰信息技术有限	2022年03月11日	10,000	2024年05月13日	500	连带责任保证			一年	是	否
密信（北京）数字科技有限	2022年03月11日	5,000	2024年05月13日	500	连带责任保证			一年	是	否

北信源系统集成有限公司	2022年03月11日	20,000	2024年05月14日	7,000	连带责任保证			一年	是	否
北信源系统集成有限公司	2022年03月11日	20,000	2024年08月13日	1,000	连带责任保证			一年	是	否
上海北信源信息技术有限公司	2024年10月15日	5,000	2024年10月11日	500	连带责任保证			一年	是	否
北京中软华泰信息技术有限责任公司	2024年12月30日	10,000	2025年03月28日	500	连带责任保证			一年	否	否
北京中软华泰信息技术有限责任公司	2024年12月30日	10,000	2025年06月17日	500	连带责任保证			一年	否	否
密信（北京）数字科技有限公司	2024年12月30日	10,000	2025年06月17日	500	连带责任保证			一年	否	否
北信源系统集成有限公司	2024年12月30日	50,000	2025年10月20日	7,000	连带责任保证			一年	否	否
北京中软华泰信息技术有限责任公司	2024年12月30日	10,000	2025年12月30日	500	连带责任保证			一年	否	否
报告期内审批对子公司担保额度合计（B1）			3,000	报告期内对子公司担保实际发生额合计（B2）						12,000
报告期末已审批的对子公司担保额度合计（B3）			78,000	报告期末对子公司实际担保余额合计（B4）						14,475.17
子公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司担保总额（即前三大项的合计）										
报告期内审批担保额度合计			3,000	报告期内担保实际发生额合计						12,000

(A1+B1+C1)		(A2+B2+C2)	
报告期末已审批的担保额度合计 (A3+B3+C3)	78,000	报告期末实际担保余额合计 (A4+B4+C4)	14,475.17
全部担保余额(即 A4+B4+C4)占公司净资产的比例		13.65%	
其中:			
对未到期担保合同,报告期内发生担保责任或有证据表明有可能承担连带清偿责任的情况说明(如有)		不适用	
违反规定程序对外提供担保的说明(如有)		不适用	

采用复合方式担保的具体情况说明

### 3、委托他人进行现金资产管理情况

#### (1) 委托理财情况

适用 不适用

报告期内委托理财概况

单位:万元

产品类别	风险特征	报告期内委托理财的余额	逾期未收回的金额
银行理财产品	R1 低风险	0	0

公司作为单一委托人委托金融机构开展资产管理,或投资安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

适用 不适用

#### (2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

### 4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

## 十六、募集资金使用情况

适用 不适用

### 1、募集资金总体使用情况

适用 不适用

单位:万元

募集年份	募集方式	证券上市日期	募集资金总额	募集资金净额	本期已使用募	已累计使用募	报告期末募集	报告期内变更	累计变更用途	累计变更用途	尚未使用募集	尚未使用募集	闲置两年以上

				(1)	集 资 金 总 额	集 资 金 总 额 (2)	资 金 使 用 比 例 (3) = (2) / (1)	用 途 的 募 集 资 金 总 额	的 募 集 资 金 总 额	的 募 集 资 金 总 额 比 例	资 金 总 额	资 金 用 途 及 去 向	募 集 资 金 金 额
2016	非 公 开 募 集 资 金	2016 年 11 月 16 日	126,2 17	123,6 87.09	819.6 9	119,6 24.52	96.72 %	0	52,73 1.48	42.63 %	13,90 2.44	尚 未 使 用 的 募 集 资 金 存 放 于 募 集 资 金 专 户 、 用 于 暂 时 补 充 流 动 资 金	0
合计	--	--	126,2 17	123,6 87.09	819.6 9	119,6 24.52	96.72 %	0	52,73 1.48	42.63 %	13,90 2.44	--	0

募集资金总体使用情况说明：

经中国证券监督管理委员会《关于核准北京北信源软件股份有限公司非公开发行股票批复》（证监许可〔2016〕987号）核准公司非公开发行普通股 66,500,000 股，每股发行价格为人民币 18.98 元，非公开募集资金总额 1,262,170,000.00 元，扣除承销费、保荐费、验资费、律师费等发行费用 25,299,060.00 元后，实际募集资金净额为 1,236,870,940.00 元。上述募集资金已于 2016 年 10 月 31 日汇入公司募集资金专户，并经中喜会计师事务所（特殊普通合伙）审验并于 2016 年 11 月 1 日出具《验资报告》（中喜验字〔2016〕第 0414 号）。截至 2025 年 12 月 31 日，本公司募集资金累计投入人民币 1,196,245,228.86 元，尚未使用的金额为人民币 139,024,447.38 元（含募集资金银行存款产生的利息、理财收益并扣除银行手续费支出）。

## 2、募集资金承诺项目情况

适用 不适用

单位：万元

融 资 项 目 名 称	证 券 上 市 日 期	承 诺 投 资 项 目 和 超 募 资 金 投 向	项 目 性 质	是 否 已 变 更 项 目 ( 含 部 分 变 更)	募 集 资 金 承 诺 投 资 总 额	调 整 后 投 资 总 额 (1)	本 报 告 期 投 入 金 额	截 至 期 末 累 计 投 入 金 额 (2)	截 至 期 末 投 资 进 度 (3) = (2)/ (1)	项 目 达 到 预 定 可 使 用 状 态 日 期	本 报 告 期 实 现 的 效 益	截 止 报 告 期 末 累 计 实 现 的 效 益	是 否 达 到 预 计 效 益	项 目 可 行 性 是 否 发 生 重 大 变 化
承诺投资项目														
新 一 代 互 联 网 安 全	2016 年 11 月 16 日	新 一 代 互 联 网 安 全	研 发 项 目	是	63,4 81.1 6	34,3 12.6 4		37,5 26.5 3	109. 37%		439. 3	14,8 09.6 6	不 适 用	否

聚合通道项目		聚合通道项目												
北信源（南京）研发运营基地项目	2016年11月16日	北信源（南京）研发运营基地项目	生产建设	是	60,205.93	36,805.93	819.69	28,853.99	78.39%	2027年12月31日			不适用	否
面向国产化计算机的终端安全管理平台	2016年11月16日	面向国产化计算机的终端安全管理平台	研发项目	是		10,000		9,909.56	99.10%		2,048.47	59,256.6	不适用	否
基于可信终端的安全管理平台	2016年11月16日	基于可信终端的安全管理平台	研发项目	是		23,310.72		23,913.34	102.59%		132.1	6,455.77	不适用	否
永久补充流动资金	2016年11月16日	永久补充流动资金	补流	是		19,257.8		19,421.1	100.85%				不适用	否
承诺投资项目小计				--	123,687.09	123,687.09	819.69	119,624.52	--	--	2,619.87	80,522.03	--	--
超募资金投向														
合计				--	123,687.09	123,687.09	819.69	119,624.52	--	--	2,619.87	80,522.03	--	--
分项目说明未达到计划进度、预计收益的情况和原因（含“是否达到预计效益”选择“不适用”的原因）	<p>1、公司第三届董事会第十次临时会议、2018年第二次临时股东大会审议通过《关于变更部分募集资金用途并永久补充流动资金的议案》，同意将非公开发行募集资金投资项目“新一代互联网安全聚合通道项目”结余募集资金中 10,000 万元变更用于“面向国产化计算机的终端安全管理平台”建设，并将剩余募集资金 19,093.29 万元（含利息等收益以及前次暂时补充流动资金的闲置募集资金）永久补充流动资金。该项目具体变更详见公司分别于 2018 年 12 月 3 日和 2018 年 12 月 20 日在巨潮资讯网（<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>）上披露的公告（公告编号：2018-107、2018-111）。</p> <p>2、公司第三届董事会第十七次临时会议、2019年第三次临时股东大会审议通过《关于部分募集资金投资项目延期的议案》和《关于变更部分募集资金用途的议案》，同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源（南京）研发运营基地”达到预定可使用状态的时间从 2019 年 12 月 31 日调整为 2020 年 12 月 31 日，并将该项目中的暂未投入使用的募集资金 23,400.00 万元变更用于“基于可信终端的安全管理平台”建设。该项目具体延期及变更详见公司分别于 2019 年 10 月 15 日和 2019 年 10 月 31 日在巨潮资讯网（<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>）上披露的公告（公告编号：2019-122、2019-139）。</p> <p>3、公司第四届董事会第四次会议和第四届监事会第四次会议、2020年第三次临时股东大会审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》，同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源（南京）研发运营基地项目”达到预定可使用状态的时间从 2020 年 12 月 31 日调整为 2023 年 9 月 30 日；同意拟将“基于可信终端的安全管理平台项目”达到预定可使用状态的时间从 2020 年 12 月 31 日调</p>													

	<p>整为 2021 年 12 月 31 日。该项目具体延期及变更详见公司分别于 2020 年 10 月 30 日和 2020 年 11 月 17 日在巨潮资讯网 (<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>) 上披露的公告 (公告编号: 2020-101、2020-112)。</p> <p>4、公司第五届董事会第三次临时会议审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》，同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源(南京)研发运营基地项目”达到预定可使用状态的时间从 2023 年 9 月 30 日调整为 2024 年 5 月 8 日。该项目具体延期详见公司于 2023 年 9 月 20 日在巨潮资讯网 (<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>) 上披露的公告 (公告编号: 2023-052)。</p> <p>5、公司第五届董事会第九次临时会议、第五届监事会第八次临时会议审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》，同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源(南京)研发运营基地项目”达到预定可使用状态的时间从 2024 年 5 月 8 日调整为 2025 年 5 月 8 日。该项目具体延期详见公司于 2024 年 4 月 27 日在巨潮资讯网 (<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>) 上披露的公告 (公告编号: 2024-035)。</p> <p>6、公司第五届董事会第十八次临时会议、第五届监事会第十六次临时会议审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》，同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源(南京)研发运营基地项目”达到预定可使用状态的时间从 2025 年 5 月 8 日调整为 2026 年 12 月 31 日。该项目具体延期详见公司于 2025 年 4 月 29 日在巨潮资讯网 (<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>) 上披露的公告 (公告编号: 2025-040)。</p> <p>7、公司第六届董事会第二次临时会议审议通过了《关于部分募集资金投资项目重新论证并延期的议案》，同意将公司北信源(南京)研发运营基地项目的可行性进行重新论证并延期至 2027 年 12 月 31 日。该项目具体延期详见公司于 2026 年 1 月 16 日在巨潮资讯网 (<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>) 上披露的公告 (公告编号: 2026-004)。</p>
项目可行性发生重大变化的情况说明	不适用
超募资金的金额、用途及使用进展情况	不适用
存在擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的情形	不适用
募集资金投资项目实施地点变更情况	不适用
募集资金投资项目实施方式调整情况	不适用
募集资金投资项目先期投入及置换情况	<p>适用</p> <p>1、截至 2016 年 10 月 31 日本公司以自筹资金预先投入新一代互联网安全聚合通道项目 34,222,772.59 元，本期根据瑞华会计师事务所出具的瑞华核字[2016]01660044 号《北京北信源软件股份有限公司以自筹资金预先投入募集资金投资项目情况报告的鉴证报告》进行置换 34,222,772.59 元。</p> <p>2、截至 2016 年 10 月 31 日本公司以自筹资金预先投入北信源(南京)研发运营基地项目 1,728,647.73 元，本期根据瑞华会计师事务所出具的瑞华核字[2016]01660044 号《北京北信源软件股份有限公司以自筹资金预先投入募集资金投资项目情况报告的鉴证报告》进行置换 1,728,647.73 元。</p>
用闲置募集资金暂时补	<p>适用</p> <p>1、2018 年 4 月 23 日召开了第三届董事会第六次会议审议通过《关于使用非公开发行部分闲置募集资</p>

充流动资金情况	<p>金暂时补充流动资金的议案》，同意公司在保证非公开发行募集资金（以下简称“募集资金”）投资项目建设的需求以及募集资金投资项目正常进行的前提下，使用部分闲置募集资金人民币 8,000 万元暂时补充流动资金，使用期限为自公司董事会审议通过之日起不超过 12 个月。该部分资金为公司非公开发行募集资金投资项目的暂时闲置资金，若募集资金投资项目因发展需要，公司将及时归还。2018 年 12 月 3 日召开的第三届董事会第十次临时会议审议通过《关于变更部分募集资金用途并永久补充流动资金的议案》，同意将非公开发行募集资金投资项目“新一代互联网安全聚合通道项目”结余募集资金中 10,000 万元变更用于“面向国产化计算机的终端安全管理平台”建设，并将剩余募集资金 19,093.29 万元（含利息等收益以及前次暂时补充流动资金的闲置募集资金）永久补充流动资金。</p> <p>2、2022 年 5 月 13 日召开了第四届董事会第十四次临时会议、第四届监事会第九次临时会议审议通过《关于使用非公开发行部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意使用非公开发行部分闲置募集资金 8,000 万元暂时补充流动资金，使用期限不超过董事会批准之日起 12 个月，到期将归还至募集资金专户。</p> <p>3、2023 年 4 月 28 日召开了第五届董事会第二次临时会议、第五届监事会第二次临时会议审议通过《关于延期归还闲置募集资金并继续用于暂时补充流动资金的议案》，同意公司在保证募集资金投资项目正常进行的前提下，延期归还不超过人民币 8,000 万元（含本数）的闲置募集资金并继续用于暂时补充流动资金，使用期限为自原到期之日（2023 年 5 月 13 日）起不超过 12 个月（即至 2024 年 5 月 13 日），到期将归还至募集资金专项账户。截至 2024 年 1 月 5 日，公司已将前次用于暂时补充流动资金的募集 8,000 万元全部归还至募集资金专户。</p> <p>4、2024 年 1 月 9 日召开了第五届董事会第七次临时会议、第五届监事会第六次临时会议审议通过《关于再次使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司在保证募集资金投资项目正常进行的前提下，使用不超过 1.3 亿元（含本数）闲置募集资金暂时补充流动资金，使用期限为自董事会通过之日起不超过 12 个月，到期将归还至募集资金专项账户。</p> <p>5. 2024 年 12 月 30 日召开第五届董事会第十五次临时会议、第五届监事会第十三次临时会议审议通过了《关于延期归还闲置募集资金并继续用于暂时补充流动资金的议案》，同意公司在保证募集资金投资项目正常进行的前提下，延期归还不超过人民币 1.3 亿元的闲置募集资金并继续用于暂时补充流动资金，使用期限为自董事会审议通过之日起不超过 12 个月，到期将归还至募集资金专项账户。</p> <p>6. 2025 年 12 月 26 日召开了第六届董事会第一次临时会议审议通过《关于延期归还闲置募集资金并继续用于暂时补充流动资金的议案》，同意公司在保证募集资金投资项目正常进行的前提下，延期归还不超过人民币 1.3 亿元（含本数）的闲置募集资金并继续用于暂时补充流动资金，使用期限为自董事会审议通过之日起不超过 12 个月，到期将归还至募集资金专项账户。</p>
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	<p>适用</p> <p>1、“新一代互联网安全聚合通道”项目已完成投入，经 2018 年 12 月 3 日召开的第三届董事会第十次临时会议、2018 年 12 月 19 日召开的 2018 年第二次临时股东大会审议通过已结项并将结余募集资金中 100,000,000.00 元变更用于“面向国产化计算机的终端安全管理平台”建设，并将剩余募集资金 190,932,943.43 元（含利息等收益以及前次暂时补充流动资金的闲置募集资金）永久补充流动资金。</p> <p>2、2019 年 12 月 4 日召开了第三届董事会第十八次临时会议审议通过《关于部分募集资金投资项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的议案》，鉴于公司募集资金投资项目中的“面向国产化计算机的终端安全管理平台”已达到预定可使用状态，为满足公司业务发展的需要，提高募集资金使用效率，结合公司实际经营情况，同意将上述募集资金投资项目结项并将节余募集资金 161.60 万元（含利息收入，实际金额以资金转出当日专户余额为准）永久性补充流动资金，用于公司日常生产经营，同时注销对应的募集资金账户。</p> <p>3、2021 年 10 月 28 日召开的第四届董事会第七次会议及第四届监事会第七次会议，审议通过了《关于部分募集资金投资项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的议案》。公司募集资金投资项目“基于可信终端的终端安全管理平台”已实施完毕并达到预定可使用状态，同意将上述项目予以结项。同时，为提高节余募集资金使用效率，同意将上述募投项目结项后的节余募集资金 89.10 万元（含利息收入，实际金额以资金转出当日专户余额为准）永久补充公司流动资金，并注销对应的募集资金专户。</p>
尚未使用的募集资金用途及去向	<p>为进一步提高公司闲置募集资金使用效率，增强募集资金获取收益的能力，依据证监会《上市公司监管指引第 2 号-上市公司募集资金管理和使用的监管要求》等相关制度规范，根据公司 2017 年 10 月 24 日召开第三届董事会第五次会议通过的《关于公司及全资子公司使用部分闲置募集资金购买理财产品的议案》，同意公司及全资子公司江苏神州信源系统工程有限公司在确保不影响募集资金投资项目建设及资金安全的情况下，使用额度不超过人民币 6 亿元的闲置募集资金适时的购买安全性高、流动性</p>

好的保本型理财产品，使用期限自董事会审议通过之日起 12 个月内有效，在前述额度和期限内，资金可以循环滚动使用，同时董事会授权公司董事长在前述有效期和额度内行使该项投资决策权及签署相关文件。

根据公司 2018 年 4 月 23 日召开的第三届董事会第六次会议及 2018 年 5 月 15 日召开的 2017 年年度股东大会，同意公司将使用闲置募集资金现金管理从“使用额度不超过人民币 6 亿元的闲置募集资金适时的购买安全性高、流动性好的保本型理财产品”调整为“使用额度不超过人民币 9.6 亿元，用于购买安全性高、流动性好、保本的现金管理产品，例如结构性存款、理财产品等，使用期限自年度股东大会审议通过之日起至 2018 年 10 月 24 日”。

根据 2018 年 10 月 29 日召开的第三届董事会第九次会议和第三届监事会第九次会议审议通过的《关于公司及全资子公司使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司及全资子公司江苏神州信源系统工程公司在确保不影响募集资金投资项目建设和资金安全的情况下，拟使用额度不超过人民币 6.5 亿元（含 6.5 亿元）的闲置募集资金适时的购买安全性高、流动性好、保本的现金管理产品，例如结构性存款、理财产品、收益凭证等，使用期限自董事会审议通过之日起 12 个月内有效，在前述额度和期限内，资金可以循环滚动使用，同时董事会授权公司董事长在前述有效期和额度内行使该项投资决策权及签署相关文件。

根据 2019 年 10 月 29 日召开的第三届董事会第十二次会议和第三届监事会第十二次会议审议通过的《关于公司及全资子公司使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司及全资子公司江苏神州信源系统工程公司（在确保不影响募集资金投资项目建设和资金安全的情况下，拟使用额度不超过人民币 4 亿元（含 4 亿元）的闲置募集资金适时的购买安全性高、流动性好、保本的现金管理产品，例如结构性存款、理财产品、收益凭证等，使用期限自董事会审议通过之日起 12 个月内有效，在前述额度和期限内，资金可以循环滚动使用，同时董事会授权公司董事长在前述有效期和额度内行使该项投资决策权及签署相关文件，由财务部负责具体实施。

根据 2020 年 10 月 28 日召开第四届董事会第四次会议和第四届监事会第四次会议审议通过的《关于公司及全资子公司使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司及全资子公司北信源系统集成有限公司在确保不影响募集资金投资项目建设和资金安全的情况下，拟使用额度不超过人民币 3 亿元（含 3 亿元）的闲置募集资金适时的购买安全性高、流动性好、保本的现金管理产品，例如结构性存款、理财产品、收益凭证等，使用期限自董事会审议通过之日起 12 个月内有效，在前述额度和期限内，资金可以循环滚动使用，同时董事会授权公司董事长在前述有效期和额度内行使该项投资决策权及签署相关文件，由财务部负责具体实施。

根据 2021 年 10 月 28 日召开的第四届董事会第七次会议及第四届监事会第七次会议审议通过了《关于公司及全资子公司使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司及全资子公司北信源系统集成有限公司在确保不影响募集资金投资项目建设和资金安全的情况下，拟使用额度不超过人民币 2.2 亿元（含 2.2 亿元）的闲置募集资金适时的购买安全性高、流动性好的现金管理产品，例如结构性存款、理财产品、收益凭证等，使用期限自董事会审议通过之日起 12 个月内有效，在前述额度和期限内，资金可以循环滚动使用，同时董事会授权公司董事长在前述有效期和额度内行使该项投资决策权及签署相关文件。

根据 2022 年 10 月 27 日召开的第四届董事会第十次会议及第四届监事会第十次会议，审议通过了《关于公司及全资子公司使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》。同意在确保不影响募集资金投资项目建设和资金安全的情况下，公司及全资子公司北信源系统集成有限公司拟使用额度不超过人民币 2.2 亿元（含 2.2 亿）的闲置募集资金适时的购买安全性高、流动性好的现金管理产品，例如结构性存款、理财产品、收益凭证等，使用期限自董事会审议通过之日起 12 个月内有效，在前述额度和期限内，资金可以循环滚动使用，同时董事会授权公司董事长在前述有效期和额度内行使该项投资决策权及签署相关文件，由财务部负责具体实施。

根据 2023 年 10 月 27 日召开第五届董事会第五次临时会议和第五届监事会第五次临时会议，审议通过了《关于公司及全资子公司使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司及全资子公司北信源系统集成有限公司在确保不影响募集资金投资项目建设和资金安全的情况下，拟使用额度不超过人民币 1.8 亿元（含 1.8 亿元）的闲置募集资金适时的购买安全性高、流动性好的现金管理产品，例如结构性存款、理财产品、收益凭证等，使用期限自董事会审议通过之日起 12 个月内有效，在前述额度和期限内，资金可以循环滚动使用，同时董事会授权公司董事长在前述有效期和额度内行使该项投资决策权及签署相关文件。

	<p>2024年10月29日召开第五届董事会第十二次临时会议和第五届监事会第十一次临时会议，审议通过了《关于公司及全资子公司使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司及全资子公司北信源系统集成有限公司（以下简称“全资子公司”）在确保不影响募集资金投资项目建设和资金安全的情况下，拟使用额度不超过人民币1.5亿元（含1.5亿元）的闲置募集资金适时地购买安全性高、流动性好的现金管理产品，例如结构性存款、理财产品、收益凭证等，使用期限自董事会审议通过之日起12个月内有效。在前述额度和期限内，资金可以循环滚动使用，同时董事会授权公司董事长在前述有效期和额度内行使该项投资决策权及签署相关文件。</p> <p>公司于2025年10月28日召开第五届董事会第二十二次临时会议，审议通过《关于公司及控股子公司使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司在确保不影响募集资金投资项目建设和资金安全的情况下，公司及控股子公司北信源系统集成有限公司拟使用额度不超过人民币2,000万元（含2,000万元）的闲置募集资金适时地购买安全性高、流动性好的现金管理产品，例如结构性存款、理财产品、收益凭证等，使用期限自董事会审议通过之日起12个月内有效。在前述额度和期限内，资金可以循环滚动使用，同时董事会授权公司董事长在前述有效期和额度内行使该项投资决策权及签署相关文件，由财务部负责具体实施。</p> <p>2025年度，在董事会审议额度内，公司循环购买现金管理产品，报告期内实现理财收益人民币68,051.93元，截止2025年12月31日，本公司使用闲置募集资金购买安全性高、流动性好的现金管理产品余额为人民币0元。</p>
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	公司已披露的相关信息不存在未及时、真实、准确、完整披露的情况。

### 3、募集资金变更项目情况

适用 不适用

单位：万元

融资项目名称	募集方式	变更后的项目	对应的原承诺项目	变更后项目拟投入募集资金总额(1)	本报告期实际投入金额	截至期末实际累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	是否达到预计效益	变更后的项目可行性是否发生重大变化
新一代互联网安全聚合通道项目	非公开募集资金	新一代互联网安全聚合通道项目	新一代互联网安全聚合通道项目	34,312.64		37,526.53	109.37%		439.3	不适用	否
北信源（南京）研发运营基地项目	非公开募集资金	北信源（南京）研发运营基地项目	北信源（南京）研发运营基地项目	36,805.93	819.69	28,853.99	78.39%	2027年12月31日		不适用	否
新一代互联网安全聚合通道项目	非公开募集资金	面向国产化计算机的终端安全管理平台	新一代互联网安全聚合通道项目	10,000		9,909.56	99.10%		2,048.47	不适用	否
北信源（南京）研发运营	非公开募集资金	基于可信终端的安全管理平台	北信源（南京）研发运营	23,310.72		23,913.34	102.59%		132.1	不适用	否

基地项目		台	基地项目								
新一代互联网安全聚合通道项目	非公开募集资金	永久补充流动资金	新一代互联网安全聚合通道项目	19,006.92		19,168.25	100.85%			不适用	否
面向国产化计算机的终端安全管理平台	非公开募集资金	永久补充流动资金	面向国产化计算机的终端安全管理平台	161.6		163.23	101.01%			不适用	否
基于可信终端的安全管理平台	非公开募集资金	永久补充流动资金	基于可信终端的安全管理平台	89.28		89.62	100.38%			不适用	否
合计	--	--	--	123,687.09	819.69	119,624.52	--	--	2,619.87	--	--
变更原因、决策程序及信息披露情况说明(分具体项目)			<p>1、根据公司发展战略,从实际情况出发,为提高公司募集资金使用效率,变更部分募集资金投资项目。经公司第三届董事会第十次临时会议审议,2018年第二次临时股东大会决议通过《关于变更部分募集资金用途并永久补充流动资金的议案》,同意将非公开发行募集资金投资项目“新一代互联网安全聚合通道项目”结余募集资金中10,000万元变更用于“面向国产化计算机的终端安全管理平台”建设,并将剩余募集资金19,093.29万元(含利息等收益以及前次暂时补充流动资金的闲置募集资金)永久补充流动资金。该项目变更具体内容详见本公司2018-107公告。</p> <p>2、公司第三届董事会第十七次临时会议、2019年第三次临时股东大会审议通过《关于部分募集资金投资项目延期的议案》和《关于变更部分募集资金用途的议案》,由于北信源(南京)研发运营基地项目在实施过程中涉及较多固定资产投资,项目设计和工程建设复杂,经公司审慎合理规划,对工程设计和内部装修方案做了相应调整,结合项目实际情况,同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源(南京)研发运营基地”达到预定可使用状态的时间从2019年12月31日调整为2020年12月31日,并将该项目中的暂未投入使用的募集资金23,400.00万元变更用于“基于可信终端的安全管理平台”建设。该项目具体延期及变更详见公司分别于2019年10月15日和2019年10月31日在巨潮资讯网(<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>)上披露的公告(公告编号:2019-122、2019-139)。</p> <p>3、公司第四届董事会第四次会议、第四届监事会第四次会议、2020年第三次临时股东大会审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》,同意拟将非公开发行募集资金投资项目“北信源(南京)研发运营基地项目”达到预定可使用状态的时间从2020年12月31日调整为2023年9月30日;同意拟将“基于可信终端的安全管理平台项目”达到预定可使用状态的时间2020年12月31日调整为2021年12月31日。</p> <p>4、公司第五届董事会第三次临时会议审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》,同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源(南京)研发运营基地项目”达到预定可使用状态的时间从2023年9月30日调整为2024年5月8日。该项目具体延期详见公司于2023年9月20日在巨潮资讯网(<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>)上披露的公告(公告编号:2023-052)。</p> <p>5、公司第五届董事会第九次临时会议、第五届监事会第八次临时会议审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》,同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源(南京)研发运营基地项目”达到预定可使用状态的时间从2024年5月8日调整为2025年5月8日。该项目具体延期详见公司于2024年4月27日在巨潮资讯网(<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>)上披露的公告(公告编号:2024-035)。</p> <p>6、公司第五届董事会第十八次临时会议、第五届监事会第十六次临时会议审议通过了</p>								

	<p>《关于部分募集资金投资项目延期的议案》，同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源（南京）研发运营基地项目”达到预定可使用状态的时间从 2025 年 5 月 8 日调整为 2026 年 12 月 31 日。该项目具体延期详见公司于 2025 年 4 月 29 日在巨潮资讯网（<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>）上披露的公告（公告编号：2025-040）。</p> <p>7、公司第六届董事会第二次临时会议审议通过了《关于部分募集资金投资项目重新论证并延期的议案》，同意将公司北信源（南京）研发运营基地项目的可行性进行重新论证并延期至 2027 年 12 月 31 日。该项目具体延期详见公司于 2026 年 1 月 16 日在巨潮资讯网（<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>）上披露的公告（公告编号：2026-004）。</p>
未达到计划进度或预计收益的情况和原因(分具体项目)	<p>公司于 2020 年 11 月 16 日召开 2020 年第三次临时股东大会审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》。公司子公司北信源系统集成有限公司与总包方江苏省建筑工程集团有限公司关于北信源（南京）研发运营基地项目存在诉讼，报告期内，双方已就诉讼的相关问题协商一致，2022 年年底已正式恢复建设。</p> <p>公司第五届董事会第三次临时会议审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》，同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源（南京）研发运营基地项目”达到预定可使用状态的时间从 2023 年 9 月 30 日调整为 2024 年 5 月 8 日。该项目具体延期详见公司于 2023 年 9 月 20 日在巨潮资讯网（<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>）上披露的公告（公告编号：2023-052）。</p> <p>公司第五届董事会第九次临时会议、第五届监事会第八次临时会议审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》，同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源（南京）研发运营基地项目”达到预定可使用状态的时间从 2024 年 5 月 8 日调整为 2025 年 5 月 8 日。该项目具体延期详见公司于 2024 年 4 月 27 日在巨潮资讯网（<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>）上披露的公告（公告编号：2024-035）。</p> <p>公司第五届董事会第十八次临时会议、第五届监事会第十六次临时会议审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》，同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源（南京）研发运营基地项目”达到预定可使用状态的时间从 2025 年 5 月 8 日调整为 2026 年 12 月 31 日。该项目具体延期详见公司于 2025 年 4 月 29 日在巨潮资讯网（<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>）上披露的公告（公告编号：2025-040）。</p> <p>公司第六届董事会第二次临时会议审议通过了《关于部分募集资金投资项目重新论证并延期的议案》，同意将公司北信源（南京）研发运营基地项目的可行性进行重新论证并延期至 2027 年 12 月 31 日。该项目具体延期详见公司于 2026 年 1 月 16 日在巨潮资讯网（<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>）上披露的公告（公告编号：2026-004）。</p>
变更后的项目可行性发生重大变化的情况说明	不适用

#### 4、中介机构关于募集资金存储与使用情况的核查意见

适用 不适用

保荐机构核查了北信源 2025 年度募集资金专户的银行对账单，查阅了董事会关于募集资金使用的审议记录及公告文件，同时对照和审阅了中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）出具的募集资金鉴证报告。

保荐机构注意到，中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）对北信源 2025 年度财务报表出具了保留意见的《审计报告》（中兴华审字（2026）第 00010897 号），对北信源 2025 年 12 月 31 日的财务报告内部控制的有效性出具了否定意见的《内部控制审计报告》（中兴华内控审字（2026）第 00000205 号）。保荐机构提请公司落实公司内部控制的整改措施，建立健全并有效执行公司治理制度和公司内部控制制度，同时特别提请公司注意，募集资金的存放与使用必须符合《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》《上市公司募集资金监管规则》等相关文件和北信源募集资金管理制度的规定，不得影响募集资金投资计划的正常进行，不得变相改变募集资金用途和损害股东利益。公司实际控制人林皓先生承诺：“本人及关联方不存在违规占用北信源的募集资金，或采用预收款、应付款等形式违规变相占用北信源募集资金的情况。本人承诺若出现上述情况，愿意承担由此产生的全部责任，充分赔偿或补偿由此给北信源及相关各方造成的所有直接或间接损失。”

经核查，保荐机构认为：除上述形成《审计报告》保留意见的事项和导致《内部控制审计报告》否定意见的事项的影响外，北信源 2025 年度募集资金存放和使用符合《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》《上市公司募集资金监管规则》等相关文件和北信源募集资金管理制度的规定，公司募集资金存放、使用、管理及披露不存在违规情形。

## 十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

1、2025 年 4 月 18 日，公司召开第五届董事会第六次会议，于 2025 年 5 月 12 日召开 2024 年年度股东大会审议通过了《关于公司 2025 年度向特定对象发行股票方案的议案》等相关议案，根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上市公司证券发行注册管理办法》《深圳证券交易所上市公司证券发行与承销业务实施细则》等法律、法规和规范性文件的规定，经自查、逐项论证，公司符合向特定对象发行股票的各项条件。具体内容详见巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）上披露的公告（公告编号：2025-018、2025-041）。

2、2025 年 12 月 15 日，公司召开 2025 年第四次临时股东会，会议审议通过了关于董事会及换届选举等相关议案，选举出新一届董事会成员，并于当日召开第六届董事会第一次会议，审议通过了选举公司董事长、聘任高级管理人员等相关议案。具体内容详见巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）上披露的公告（公告编号：2025-081、2025-082）。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 4 号——创业板行业信息披露》中的“网络安全相关业务”的披露要求

新增的网络安全相关业务资质的情况

网络安全专用产品安全检测证书 10 项，网络关键设备和网络安全专用产品安全认证证书 8 项、国家保密科技测评中心涉密信息系统产品检测证书 14 项，商用密码产品认证证书 1 项、产品兼容性认证证书 47 张。

2025 年全年新增或更新的公司认证主要包括：CCRC 信息安全服务资质认证证书（信息系统安全运维服务资质、软件安全开发服务资质、信息安全风险评估、信息安全应急处理服务资质、信息系统安全集成服务资质）、北京市知识产权试点单位证书、北京市诚信系统集成企业、软件企业证书、信用等级证书（AAA）、全国重合同守信用企业证书、ITSS 信息技术服务标准符合性证书体系认证证书 6 项（ISO9001, ISO14001, ISO45001, ISO27001、ISO20000）、信息系统建设和服务能力等级证书、建筑业企业资质证书-电子与智能化工程专业承包贰级、专精特新中小企业证书。

公司及全资子公司为各项资质的取得主体，公司设有专员跟踪管理前述资质。前述各项资质均在有效期内，使用范围无地域限制，公司根据业务需要和认证期限等确保资质有效性。前述资质在公司产品进入市场、服务用户等方面持续支持公司业务发展，同时增强和体现了公司技术能力、服务能力，有利于公司更好地服务用户。

公司取得了北信源移动存储管理系统及安全 U 盘 2.16.0、北信源终端安全登录系统 V1.0、北信源数据泄露防护系统 VRV DLP V6.0、北信源主机监控与审计系统 V1.2、北信源网络接入控制系统 VRV BMG V6.0、北信源网络边界监测系统 VRV-NBG V2.0、北信源动态访问控制系统 V3.0、北信源视频安全接入控制系统 VRV-VSG V6.0、北信源防病毒系统（专用网络版）V3.0、北信源电子文档安全管理系统 V2.0.0.3 这 10 款产品的网络安全专用产品安全检测证书，并在报告期内取得了北信源风险监测扫描系统 VRV-TGscan V2.0、北信源数据备份与恢复系统 VRV-DBP V3.0、北信源主机监控审计与补丁分发系统 V8.1、北信源网络接入控制系统 VRV BMG V6.0、北信源防火墙 VRV-LHTFW（千兆）V8.0、北信源数据库审计系统 VRV-DBASV3.0、北信源安全日志审计系统 VRV-TGLOG V5.0、北信源入侵检测系统 VRV-LHTIDS（千兆）V8.0 这 8 款产品的网络关键设备和网络安全专用产品安全认证证书。

报告期内公司不存在相关资质证书因违反网络安全相关法律法规被吊销、收回或失去效力的情况，不存在因公司产品（服务）不符合强制性标准或未通过相关认证、检测、审查导致无法对外销售的情况。

网络安全行业受多个主管部门监管，国家发改委、国家工业和信息化部负责产业政策的研究制定、行业的管理和规划等。报告期内，公司严格遵守各主管部门监管规定。

报告期内公司不存在因网络安全相关业务经营活动涉嫌违法违规被行业主管部门要求自查，或被行业主管部门采取立案调查等行政措施的情况。

报告期内公司不存在被行业主管部门依据网络安全相关法律法规给予行政处罚的情况。

公司高度重视质量管理体系、安全保障体系的建设，建立了完善的内部控制措施，覆盖产品研发、项目交付、服务运营、培训等整个周期，公司设有专门质量部负责公司的质量管理工作。

## 十八、公司子公司重大事项

适用 不适用

## 第六节 股份变动及股东情况

### 一、股份变动情况

#### 1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	227,880,705	15.72%				-54,183,256	-54,183,256	173,697,449	11.98%
1、国家持股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
2、国有法人持股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
3、其他内资持股	227,880,705	15.72%				-54,183,256	-54,183,256	173,697,449	11.98%
其中：境内法人持股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
境内自然人持股	227,880,705	15.72%				-54,183,256	-54,183,256	173,697,449	11.98%
4、外资持股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
其中：境外法人持股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
境外自然人持股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
二、无限售条件股份	1,221,943,382	84.28%				54,183,256	54,183,256	1,276,126,638	88.02%
1、人民币普通股	1,221,943,382	84.28%				54,183,256	54,183,256	1,276,126,638	88.02%
2、境内上市的外资股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
3、境外上市的外资股	0	0.00%				0	0	0	0.00%
4、其他	0	0.00%				0	0	0	0.00%

他									
三、股份总数	1,449,824,087	100.00%				0	0	1,449,824,087	100.00%

股份变动的原因

适用 不适用

报告期内，中国证券登记结算有限公司深圳分公司根据《公司法》《证券法》及有关规定，将公司董事和高级管理人员持有的股份按 25% 计算其本年度可转让股份法定额度。同时，对该人员所持的在本年度可转让股份额度内的无限售条件的流通股进行解锁。

股份变动的批准情况

适用 不适用

股份变动的过户情况

适用 不适用

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响

适用 不适用

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

## 2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	解除限售日期
林皓	219,488,516	0	54,510,000	164,978,516	高管锁定股	按高管股份解除限售的相关规定，在任职期间每年转让的公司股份不超过其持有公司股份总数的 25%
王晓峰	3,062,626	0	157,500	2,905,126	高管锁定股	按高管股份解除限售的相关规定，在任职期间每年转让的公司股份不超过其持有公司股份总数的 25%
杨维	1,452,731	484,244	0	1,936,975	高管锁定股	按高管股份解除限售的相关规定，在任职期间每年转让的公司股份不超过其持有公司股份总数的 25%
杨杰	1,202,344	0	0	1,202,344	高管锁定股	按高管股份解除限售的相关

						规定，在任职期间每年转让的公司股份不超过其持有公司股份总数的25%
高曦	1,068,883	0	0	1,068,883	高管锁定股	按高管股份解除限售的相关规定，在任职期间每年转让的公司股份不超过其持有公司股份总数的25%
胡建斌	751,505	0	0	751,505	高管锁定股	按高管股份解除限售的相关规定，在任职期间每年转让的公司股份不超过其持有公司股份总数的25%
岑茜	112,500	0	0	112,500	高管锁定股	按高管股份解除限售的相关规定，在任职期间每年转让的公司股份不超过其持有公司股份总数的25%
王晓娜	741,600	0	0	741,600	高管锁定股	按高管股份解除限售的相关规定，在任职期间每年转让的公司股份不超过其持有公司股份总数的25%
合计	227,880,705	484,244	54,667,500	173,697,449	--	--

## 二、证券发行与上市情况

### 1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

### 2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

### 3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

### 三、股东和实际控制人情况

#### 1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	87,913	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	73,682	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注9）	0	年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注9）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
持股 5%以上的股东或前 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	报告期末持股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的股份数量	持有无限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
							股份状态	数量	
林皓	境内自然人	15.17%	219,971,355	0	164,978,516	54,992,839	质押	77,280,000	
南京高科科创投资有限公司	国有法人	1.03%	15,000,000	-1,576,600	0	0	不适用	0	
招商银行股份有限公司-南方中证1000 交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.92%	13,267,900	3,643,500	0	0	不适用	0	
香港中央结算有限公司	境外法人	0.84%	12,222,646	-8,179,741	0	0	不适用	0	
招商银行股份有限公司-华夏中证1000 交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.58%	8,403,000	3,264,600	0	0	不适用	0	
中国工	其他	0.41%	6,011,4	2,022,8	0	0	不适用	0	

商银行股份有限公司—广发中证1000 交易型开放式指数证券投资基金			00	00				
胡雯	境内自然人	0.28%	4,045,400	4,045,400	0	0	不适用	0
瞿文敏	境内自然人	0.27%	3,953,700	3,953,700	0	0	不适用	0
王坤	境内自然人	0.25%	3,661,100	3,661,100	0	0	不适用	0
梁明辉	境内自然人	0.24%	3,485,825	3,485,825	0	0	不适用	0
战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东的情况（如有）（参见注 4）	无							
上述股东关联关系或一致行动的说明	前 10 名股东中，公司第一大股东林皓先生与上述其他股东之间不存在关联关系或一致行动关系，未知其他股东间是否存在关联关系及一致行动人。							
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	无							
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注 10）	无							
前 10 名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份、高管锁定股）								
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量	股份种类						
		股份种类	数量					
林皓	54,992,839	人民币普通股	54,992,839					
南京高科新创投资有限公司	15,000,000	人民币普通股	15,000,000					
招商银行股份有限公司—南方中证1000 交易型开放式指数证券投资基金	13,267,900	人民币普通股	13,267,900					
香港中央结算有限公司	12,222,646	人民币普通股	12,222,646					
招商银行股份有限公司—华夏中证1000 交易型开放式指数证券投资基金	8,403,000	人民币普通股	8,403,000					
中国工商银行股份有限公司—广发中证1000 交易型开放式指数证券投资基金	6,011,400	人民币普通股	6,011,400					
胡雯	4,045,400	人民币普通股	4,045,400					

瞿文敏	3,953,700	人民币普通股	3,953,700
王坤	3,661,100	人民币普通股	3,661,100
梁明辉	3,485,825	人民币普通股	3,485,825
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	前 10 名股东中，公司第一大股东林皓先生与上述其他股东之间不存在关联关系或一致行动关系，未知其他股东间是否存在关联关系及一致行动人。		
参与融资融券业务股东情况说明（如有）（参见注 5）	1、公司股东王坤除通过普通证券账户持有 6,100 股外，还通过平安证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有 3,655,000 股，实际合计持有 3,661,100 股。		

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

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

是 否

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内未进行约定购回交易。

## 2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：自然人

控股股东姓名	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
林皓	中国	否
主要职业及职务	公司董事长、总经理	
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无	

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

## 3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

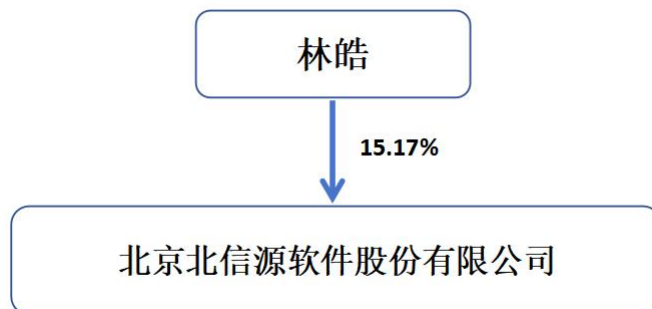
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
林皓	本人	中国	否
主要职业及职务	公司董事长、总经理		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	不适用		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

4、公司控股股东或第一大股东及其一致行动人累计质押股份数量占其所持公司股份数量比例达到 80%

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

#### 四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

#### 五、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

## 第七节 债券相关情况

适用 不适用

## 第八节 财务报告

### 一、审计报告

审计意见类型	保留意见
审计报告签署日期	2026 年 04 月 28 日
审计机构名称	中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	中兴华审字(2026)第 00010897 号
注册会计师姓名	曾双、张延玖

审计报告正文

北京北信源软件股份有限公司全体股东：

#### • 保留意见

我们审计了北京北信源软件股份有限公司（以下简称“北信源”）财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2025 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司股东权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，除“形成保留意见的基础”部分所述事项产生的影响外，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了北信源 2025 年 12 月 31 日合并及母公司的财务状况以及 2025 年度合并及母公司的经营成果和现金流量。

#### • 形成保留意见的基础

1.如财务报表附注五、注释 7 所述，截至 2025 年 12 月 31 日，北信源将向客户交付的商品列报于存货-发出商品及存货-库存商品其中 113,375,452.81 的商品，由于涉密等原因，我们未能对上述发出商品执行监盘程序、函证程序，以及无法对部分客户、供应商执行函证、访谈等程序，我们无法就上述发出商品的数量、规格型号、金额等获取充分、适当的审计证据，也无法确定是否有必要对这些金额进行调整。

2.如财务报表附注五、注释 9 及注释 30 所述，截至 2025 年 12 月 31 日，北信源其他流动资产中列报的增值税进项税额为 6,621,768.12 元，其他流动负债中列报的增值税销项税额为 103,845,324.85 元，金额重大。在审计过程中，我们无法就上述增值税税额的准确性获取充分、适当的审计证据。

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师独立性准则和中国注册会计师职业道德守则，我们独立于北信源，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表保留意见提供了基础。

## • 其他信息

北信源管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括北信源 2025 年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。

## • 关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断，认为对本期财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成意见为背景，我们不对这些事项单独发表意见。除“形成保留意见的基础”部分所述事项外，我们确定下列事项是需要在审计报告中沟通的关键审计事项。

### （一）关键审计事项

#### 1、事项描述

北信源的营业收入主要来自于软件产品、技术服务和系统集成，北信源于 2025 年度确认的营业收入为人民币 305,856,338.65 元，较 2024 年度下降 40.81%。由于收入是北信源的关键业绩指标之一，存在北信源管理层为了达到特定目标或期望而操纵收入的固有风险，因此我们将收入确认识别为关键审计事项。

#### 2、审计应对

（1）了解、评价了北信源管理层对收入确认流程中的内部控制制度设计的有效性，并测试了关键控制的运行情况；

（2）通过审阅销售合同及与管理层访谈，了解软件销售、技术服务以及系统集成等业务的收入确认政策，各单项履约义务的识别以及确认的依据，检查收入确认的相关单据，结合北信源公司具体业务情况，评价收入确认会计政策是否符合企业会计准则的要求；

（3）执行分析程序，分析了营业收入和营业成本的变动是否合理，与上期比较是否存在重大波动，毛利率变动是否符合行业趋势；

（4）选取重要的合同、并采用分层抽样的方法对剩余合同进行检查，检查和核对了相关的验收单、收款凭证、发票等支持性文件，以及相关审批确认手续，确认已记录的销售收入符合北信源公司收入确认的具体条件；

（5）根据交易的性质和特点，对 2025 年度销售收入金额选取样本执行了函证程序，对未回函的客户实施替代审计程序；

（6）选取部分大额交易客户执行现场走访、访谈等程序；

(7) 获取了公司提供的关联方清单，检查公司销售额较大客户、大额新增客户等的工商信息，以评估是否存在未识别的潜在关联方关系及交易，并抽样检查了关联方销售样本，评价关联交易的真实性以及价格的公允性；

(8) 针对临近资产负债表日前后记录的交易执行了截止性测试，检查收入是否记录在正确的会计期间；

(9) 检查营业收入的披露是否恰当。

#### • 管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估北信源的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算北信源、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督北信源的财务报告过程。

#### • 注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计的过程中，我们运用了职业判断，保持了职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对北信源持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致北信源不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

(6) 就北信源中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表意见。我们负责指导、监督和执行集团审计。我们对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明，并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项，以及相关的防范措施。

从与治理层沟通过的事项中，我们确定哪些事项对本期财务报表审计最为重要，因而构成关键审计事项。我们在审计报告中描述这些事项，除非法律法规禁止公开披露这些事项，或在极少数情形下，如果合理预期在审计报告中沟通某事项造成的负面后果超过在公众利益方面产生的益处，我们确定不应在审计报告中沟通该事项。

## 二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

### 1、合并资产负债表

编制单位：北京北信源软件股份有限公司

2025 年 12 月 31 日

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	46,964,090.52	82,122,131.23
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	1,584,824.07	2,216,212.65
应收账款	310,434,652.84	573,521,345.71
应收款项融资	1,367,752.75	973,000.00
预付款项	30,137,614.71	28,154,028.33
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	26,377,702.21	40,654,531.86
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	277,226,459.68	308,625,951.49
其中：数据资源		
合同资产	9,608,373.50	2,136,088.16
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	11,381,242.76	16,060,335.06

流动资产合计	715,082,713.04	1,054,463,624.49
非流动资产：		
发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	194,826,404.81	204,558,436.56
其他权益工具投资	4,052,914.27	4,052,914.27
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	64,021,522.02	68,056,327.14
在建工程	259,243,226.00	231,677,403.08
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	10,805,004.70	14,291,418.72
无形资产	229,238,226.79	271,529,991.57
其中：数据资源		
开发支出	14,465,938.54	14,465,938.54
其中：数据资源		
商誉	38,615,307.06	43,790,407.06
长期待摊费用	2,843,367.60	3,140,512.24
递延所得税资产	258,533,942.44	237,451,764.75
其他非流动资产	11,427,686.24	21,413,351.27
非流动资产合计	1,088,073,540.47	1,114,428,465.20
资产总计	1,803,156,253.51	2,168,892,089.69
流动负债：		
短期借款	149,739,219.03	207,147,569.50
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	22,662,439.67	31,235,726.73
应付账款	116,475,099.73	186,598,809.59
预收款项	121,457.55	50,541.55
合同负债	215,938,995.40	181,325,425.35
卖出回购金融资产款		
吸收存款及同业存放		
代理买卖证券款		
代理承销证券款		
应付职工薪酬	32,784,091.51	17,305,838.21
应交税费	7,005,615.84	6,291,913.30
其他应付款	91,286,006.67	55,445,252.69

其中：应付利息		
应付股利		
应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	5,884,871.88	20,178,977.08
其他流动负债	103,845,324.85	68,000,244.92
流动负债合计	745,743,122.13	773,580,298.92
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款		
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	2,715,865.03	2,133,720.99
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	4,221,802.11	292,675.00
递延所得税负债	1,733,866.24	2,695,456.20
其他非流动负债		
非流动负债合计	8,671,533.38	5,121,852.19
负债合计	754,414,655.51	778,702,151.11
所有者权益：		
股本	1,449,824,087.00	1,449,824,087.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	318,655,943.81	318,655,943.81
减：库存股		
其他综合收益	-21,851,861.13	-21,851,861.13
专项储备		
盈余公积	59,002,627.92	59,002,627.92
一般风险准备		
未分配利润	-745,330,996.27	-407,324,206.65
归属于母公司所有者权益合计	1,060,299,801.33	1,398,306,590.95
少数股东权益	-11,558,203.33	-8,116,652.37
所有者权益合计	1,048,741,598.00	1,390,189,938.58
负债和所有者权益总计	1,803,156,253.51	2,168,892,089.69

法定代表人：林皓 主管会计工作负责人：鞠彩萍 会计机构负责人：鞠彩萍

## 2、母公司资产负债表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	25,524,943.94	41,591,728.06

交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	340,744.76	1,281,315.00
应收账款	244,743,142.39	445,689,942.86
应收款项融资	1,367,752.75	200,000.00
预付款项	2,955,497.74	6,341,456.35
其他应收款	291,179,959.74	229,733,615.96
其中：应收利息		
应收股利		
存货	137,172,211.35	156,501,340.14
其中：数据资源		
合同资产	7,543,203.66	1,756,558.56
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	2,953,001.37	4,423,213.97
流动资产合计	713,780,457.70	887,519,170.90
非流动资产：		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	540,452,796.47	562,219,207.74
其他权益工具投资	4,052,914.27	4,052,914.27
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	52,431,335.58	55,276,110.10
在建工程		
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	8,300,774.40	7,165,247.81
无形资产	161,595,957.83	195,389,256.45
其中：数据资源		
开发支出	12,875,232.14	12,875,232.14
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	2,448,134.73	2,027,120.31
递延所得税资产	216,369,590.11	183,606,901.44
其他非流动资产		
非流动资产合计	998,526,735.53	1,022,611,990.26
资产总计	1,712,307,193.23	1,910,131,161.16
流动负债：		
短期借款	59,898,522.87	108,876,049.53
交易性金融负债		

衍生金融负债		
应付票据	11,515,417.43	18,862,177.82
应付账款	24,360,709.07	29,635,007.88
预收款项		
合同负债	84,263,464.67	60,599,729.46
应付职工薪酬	19,573,202.43	10,374,914.48
应交税费	5,207,145.26	4,949,329.56
其他应付款	172,536,159.73	109,668,912.14
其中：应付利息		
应付股利		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	4,877,269.78	10,716,588.39
其他流动负债	56,239,832.59	19,137,740.23
流动负债合计	438,471,723.83	372,820,449.49
非流动负债：		
长期借款		
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	2,199,149.94	1,606,893.36
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	4,221,802.11	292,675.00
递延所得税负债	1,266,688.26	1,074,787.18
其他非流动负债		
非流动负债合计	7,687,640.31	2,974,355.54
负债合计	446,159,364.14	375,794,805.03
所有者权益：		
股本	1,449,824,087.00	1,449,824,087.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	314,857,885.28	314,857,885.28
减：库存股		
其他综合收益	-1,539,227.40	-1,539,227.40
专项储备		
盈余公积	59,002,627.92	59,002,627.92
未分配利润	-555,997,543.71	-287,809,016.67
所有者权益合计	1,266,147,829.09	1,534,336,356.13
负债和所有者权益总计	1,712,307,193.23	1,910,131,161.16

### 3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
----	---------	---------

一、营业总收入	305,856,338.65	516,735,536.88
其中：营业收入	305,856,338.65	516,735,536.88
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	524,782,855.75	651,098,654.67
其中：营业成本	123,376,061.03	229,471,985.71
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任合同准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	3,400,326.47	3,550,829.37
销售费用	135,738,391.51	144,791,273.45
管理费用	118,403,140.42	135,744,822.13
研发费用	136,923,401.13	129,462,032.07
财务费用	6,941,535.19	8,077,711.94
其中：利息费用	6,472,564.69	8,567,836.98
利息收入	306,560.85	729,634.14
加：其他收益	12,357,953.07	10,543,612.14
投资收益（损失以“-”号填列）	6,233,742.04	-512,539.37
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	6,125,695.86	-964,703.86
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
汇兑收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		-46,500.00
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-152,348,642.58	-39,236,442.85
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-16,273,742.18	-5,207,904.04
资产处置收益（损失以“-”号填列）	90,787.90	1,182,134.75
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	-368,866,418.85	-167,640,757.16
加：营业外收入	8,649,746.95	2,350,733.56
减：营业外支出	3,334,453.14	4,822,144.43

四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	-363,551,125.04	-170,112,168.03
减：所得税费用	-22,102,497.36	-22,554,836.68
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	-341,448,627.68	-147,557,331.35
（一）按经营持续性分类		
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	-341,448,627.68	-147,557,331.35
2.终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
（二）按所有权归属分类		
1.归属于母公司股东的净利润	-338,007,076.72	-144,784,573.65
2.少数股东损益	-3,441,550.96	-2,772,757.70
六、其他综合收益的税后净额		-4,333,500.00
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		-4,170,993.75
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		-4,170,993.75
1.重新计量设定受益计划变动额		
2.权益法下不能转损益的其他综合收益		
3.其他权益工具投资公允价值变动		-4,170,993.75
4.企业自身信用风险公允价值变动		
5.其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1.权益法下可转损益的其他综合收益		
2.其他债权投资公允价值变动		
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4.其他债权投资信用减值准备		
5.现金流量套期储备		
6.外币财务报表折算差额		
7.其他		
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		-162,506.25
七、综合收益总额	-341,448,627.68	-151,890,831.35
归属于母公司所有者的综合收益总额	-338,007,076.72	-148,955,567.40
归属于少数股东的综合收益总额	-3,441,550.96	-2,935,263.95
八、每股收益：		
（一）基本每股收益	-0.2331	-0.0999
（二）稀释每股收益	-0.2331	-0.0999

本期发生同一控制下企业合并的，被合并方在合并前实现的净利润为：元，上期被合并方实现的净利润为：元。

法定代表人：林皓 主管会计工作负责人：鞠彩萍 会计机构负责人：鞠彩萍

#### 4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
----	---------	---------

一、营业收入	212,870,154.04	299,125,821.89
减：营业成本	110,426,918.15	104,623,695.79
税金及附加	2,574,920.37	2,075,939.95
销售费用	97,063,420.06	141,066,412.32
管理费用	90,689,442.20	89,613,836.89
研发费用	90,464,702.32	89,717,810.62
财务费用	2,974,021.01	3,758,551.34
其中：利息费用	2,663,867.77	3,975,455.79
利息收入	200,943.71	319,550.28
加：其他收益	11,337,755.22	8,672,883.12
投资收益（损失以“-”号填列）	-5,908,683.66	-8,075,119.96
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-5,908,683.66	-8,075,119.96
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-113,913,269.96	-24,954,927.22
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-10,591,865.46	464,750.33
资产处置收益（损失以“-”号填列）	96,246.12	1,180,707.55
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	-300,303,087.81	-154,442,131.20
加：营业外收入	662,235.73	678,906.24
减：营业外支出	1,114,723.26	284,066.46
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	-300,755,575.34	-154,047,291.42
减：所得税费用	-32,567,048.30	-8,400,204.33
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	-268,188,527.04	-145,647,087.09
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	-268,188,527.04	-145,647,087.09
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
五、其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		

4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		
(二) 将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期储备		
6. 外币财务报表折算差额		
7. 其他		
六、综合收益总额	-268,188,527.04	-145,647,087.09
七、每股收益：		
(一) 基本每股收益		
(二) 稀释每股收益		

## 5、合并现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	499,132,046.20	558,542,381.46
客户存款和同业存放款项净增加额		
向中央银行借款净增加额		
向其他金融机构拆入资金净增加额		
收到原保险合同保费取得的现金		
收到再保业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
收取利息、手续费及佣金的现金		
拆入资金净增加额		
回购业务资金净增加额		
代理买卖证券收到的现金净额		
收到的税费返还	9,934,828.53	8,549,912.02
收到其他与经营活动有关的现金	68,752,304.49	77,544,109.58
经营活动现金流入小计	577,819,179.22	644,636,403.06
购买商品、接受劳务支付的现金	181,613,012.00	261,162,986.23
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	223,707,160.00	247,653,030.00
支付的各项税费	24,240,839.13	21,007,527.20
支付其他与经营活动有关的现金	120,032,590.82	187,428,202.15
经营活动现金流出小计	549,593,601.95	717,251,745.58
经营活动产生的现金流量净额	28,225,577.27	-72,615,342.52
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	91,558,940.00	189,565,185.00

取得投资收益收到的现金	108,046.18	452,164.49
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	115,530.00	244,700.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	91,782,516.18	190,262,049.49
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	9,318,096.66	64,934,790.84
投资支付的现金	74,558,940.00	106,279,470.00
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	83,877,036.66	171,214,260.84
投资活动产生的现金流量净额	7,905,479.52	19,047,788.65
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		
取得借款收到的现金	179,367,997.00	277,030,018.10
收到其他与筹资活动有关的现金	26,000,000.00	5,000,000.00
筹资活动现金流入小计	205,367,997.00	282,030,018.10
偿还债务支付的现金	242,102,186.86	244,763,771.02
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	5,293,053.63	7,541,759.10
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		
支付其他与筹资活动有关的现金	25,152,644.57	27,051,522.97
筹资活动现金流出小计	272,547,885.06	279,357,053.09
筹资活动产生的现金流量净额	-67,179,888.06	2,672,965.01
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-118,069.80	-49,021.70
五、现金及现金等价物净增加额	-31,166,901.07	-50,943,610.56
加：期初现金及现金等价物余额	70,066,591.06	121,010,201.62
六、期末现金及现金等价物余额	38,899,689.99	70,066,591.06

## 6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	335,647,948.72	328,557,669.03
收到的税费返还	9,075,581.48	7,820,551.17
收到其他与经营活动有关的现金	359,902,272.85	387,479,637.57
经营活动现金流入小计	704,625,803.05	723,857,857.77
购买商品、接受劳务支付的现金	85,192,697.71	180,834,396.93
支付给职工以及为职工支付的现金	136,467,100.68	149,446,322.86
支付的各项税费	19,008,632.24	17,663,711.86
支付其他与经营活动有关的现金	420,903,728.45	397,046,956.89
经营活动现金流出小计	661,572,159.08	744,991,388.54
经营活动产生的现金流量净额	43,053,643.97	-21,133,530.77
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	17,000,000.00	4,285,715.00
取得投资收益收到的现金		

处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	115,530.00	181,900.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	17,115,530.00	4,467,615.00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	1,591,706.85	29,287,778.97
投资支付的现金		1,000,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	1,591,706.85	30,287,778.97
投资活动产生的现金流量净额	15,523,823.15	-25,820,163.97
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		
取得借款收到的现金	39,236,265.00	148,544,248.10
收到其他与筹资活动有关的现金	26,000,000.00	5,000,000.00
筹资活动现金流入小计	65,236,265.00	153,544,248.10
偿还债务支付的现金	118,616,416.86	113,888,388.94
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	1,894,030.25	3,189,844.82
支付其他与筹资活动有关的现金	15,829,759.30	21,855,683.02
筹资活动现金流出小计	136,340,206.41	138,933,916.78
筹资活动产生的现金流量净额	-71,103,941.41	14,610,331.32
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	-12,526,474.29	-32,343,363.42
加：期初现金及现金等价物余额	30,441,024.87	62,784,388.29
六、期末现金及现金等价物余额	17,914,550.58	30,441,024.87

## 7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度														
	归属于母公司所有者权益												少数股东权益	所有者权益合计	
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他			小计
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	1,449,824,087.00				318,655,943.81			-21,851,861.13		59,002,627.92		-407,324,206.65	1,398,306,590.95	-8,116,652.37	1,390,189,938.58
加：会计政策变更															
期差错更正															

正															
他															
二、 本年期初 余额	1,44 9,82 4,08 7.00				318, 655, 943. 81		- 21,8 51,8 61.1 3		59,0 02,6 27.9 2		- 407, 324, 206. 65		1,39 8,30 6,59 0.95	- 8,11 6,65 2.37	1,39 0,18 9,93 8.58
三、 本期增 减变动 金额 (减少以 “-”号 填列)															
(一) 综合收 益总额															
(二) 所有者 投入和 减少资 本															
1. 所有者 投入的 普通股															
2. 其他 权益工 具持有 者投入 资本															
3. 股份 支付计 入所有 者权益 的金额															
4. 其他															

(三) 利润分配															
1. 提取盈余公积															
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者（或股东）的分配															
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结转															
1. 资本公积转增资本（或股本）															
2. 盈余公积转增资本（或股本）															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划															



正															
他															
二、 本年期初 余额	1,44 9,82 4,08 7.00				315, 877, 885. 28		- 17,6 80,8 67.3 8		59,0 02,6 27.9 2		- 263, 659, 995. 91		1,54 3,36 3,73 6.91	- 11,3 83,3 29.8 9	1,53 1,98 0,40 7.02
三、 本期增 减变动 金额 (减少以 “一”号 填列)					2,77 8,05 8.53		- 4,17 0,99 3.75				- 143, 664, 210. 74		- 145, 057, 145. 96	3,26 6,67 7.52	- 141, 790, 468. 44
(一) 综合收 益总额							- 4,17 0,99 3.75				- 144, 784, 573. 65		- 148, 955, 567. 40	- 2,93 5,26 3.95	- 151, 890, 831. 35
(二) 所有者 投入和 减少资 本					2,77 8,05 8.53						1,12 0,36 2.91		3,89 8,42 1.44	6,20 1,94 1.47	10,1 00,3 62.9 1
1. 所有者 投入的 普通股															
2. 其他 权益工 具持有 者投入 资本															
3. 股份 支付计 入所有 者权益 的金额															
4. 其他					2,77 8,05						1,12 0,36		3,89 8,42	6,20 1,94	10,1 00,3

					8.53						2.91		1.44	1.47	62.91
(三) 利润分配															
1. 提取盈余公积															
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者(或股东)的分配															
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结转															
1. 资本公积转增资本(或股本)															
2. 盈余公积转增资本(或股本)															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定															

受益计划变动额结转留存收益																
5. 其他综合收益结转留存收益																
6. 其他																
(五) 专项储备																
1. 本期提取																
2. 本期使用																
(六) 其他																
四、本期期末余额	1,449,824,087.00				318,655,943.81		-21,851,861.13		59,002,627.92			-407,324,206.65		1,398,306,590.95	-8,116,652.37	1,390,189,938.58

## 8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度											所有者权益合计
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	1,449,824,087.00				314,857,885.28		-1,539,227.40		59,002,627.92	-287,809,016.67		1,534,336,356.13
加：会计政策变												

更												
期差 错更 正												
他												
二、 本年 期初 余额	1,449 ,824, 087.0 0				314,8 57,88 5.28		- 1,539 ,227. 40		59,00 2,627 .92	- 287,8 09,01 6.67		1,534 ,336, 356.1 3
三、 本期 增减 变动 金额 (减 少以 “一 ”号 填 列)										- 268,1 88,52 7.04		- 268,1 88,52 7.04
(一) 综 合收 益总 额										- 268,1 88,52 7.04		- 268,1 88,52 7.04
(二) 所 有者 投入 和减 少资 本												
1. 所 有者 投入 的普 通股												
2. 其 他权 益工 具持 有者 投入 资本												
3. 股 份支 付计 入所 有者 权益 的金 额												

4. 其他												
(三) 利润分配												
1. 提取盈余公积												
2. 对所有者（或股东）的分配												
3. 其他												
(四) 所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本（或股本）												
2. 盈余公积转增资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存												

收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本期末余额	1,449,824.087.00				314,857,885.28		-1,539,227.40		59,002,627.92	-555,997,543.71		1,266,147,829.09

上期金额

单位：元

项目	2024 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	1,449,824.087.00				315,877,885.28		-1,539,227.40		59,002,627.92	-142,161,929.58		1,681,003,443.22
加：会计政策变更												
期差错更正												
他												
二、本年	1,449,824.087.00				315,877,885.28		-1,539,227.40		59,002,627.92	-142,161,929.58		1,681,003,443.22

期初余额	0					40			9.58		2
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					-				-		-
					1,020,000.00				145,647.08		146,667.08
（一）综合收益总额									145,647.08		145,647.08
（二）所有者投入和减少资本					-						-
					1,020,000.00						1,020,000.00
1. 所有者投入的普通股											
2. 其他权益工具持有者投入资本											
3. 股份支付计入所有者权益的金额											
4. 其他					-						-
					1,020,000.00						1,020,000.00
（三）利润分配											
1. 提取盈											

余公积												
2. 对所有者（或股东）的分配												
3. 其他												
（四）所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本（或股本）												
2. 盈余公积转增资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												

6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本期期末余额	1,449,824,087.00				314,857,885.28		-1,539,227.40		59,002,627.92		-287,809,016.67	1,534,336,356.13

### 三、公司基本情况

#### 1、公司注册地、组织形式和总部地址

北京北信源软件股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）前身为北京北信源自动化技术有限公司，于1996年5月28日经北京市工商行政管理局核准登记，由林皓先生与李纪敏女士共同发起设立。公司企业法人营业执照注册号：91110000101967333M，并于2012年9月12日在深圳证券交易所上市。

经过历年的派送红股、配售新股、转增股本及增发新股，截止2025年12月31日，本公司累计发行普通股（A股）1,670万股，注册资本为144,982.41万元，注册地址：北京市海淀区中关村南大街34号中关村科技发展大厦C座1602室，总部地址：北京市海淀区四季慧谷国家网络安全产业园16号楼2层。

#### 2、公司实际从事的主要经营活动

本公司及各子公司主要从事计算机系统服务；数据处理；基础软件服务；应用软件开发；计算机软硬件及通信设备的研发、技术推广、技术转让、技术培训、维修、咨询、服务、销售；计算机软硬件的生产、组装；复制记录媒介（不含出版物）；技术进出口、货物进出口、代理进出口；销售计算机信息系统安全专用产品、经国家密码管理局审批并通过指定检测机构产品质量检测的商用密码产品；经国家密码管理机构批准的商用密码产品的开发；第二类增值电信业务中的信息服务业务（不含固定网电话信息服务）。

#### 3、财务报告的批准报出

本财务报表业经本公司董事会于2026年4月28日决议批准报出。

## 四、财务报表的编制基础

### 1、编制基础

本公司财务报表以持续经营假设为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部发布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”），以及中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定》（2024 年修订）的规定编制。

根据企业会计准则的相关规定，本公司会计核算以权责发生制为基础。除某些金融工具外，本财务报表均以历史成本为计量基础。资产如果发生减值，则按照相关规定计提相应的减值准备。

### 2、持续经营

本财务报表以持续经营为基础列报，本公司自报告期末起至少 12 个月具有持续经营能力。

## 五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

本公司及各子公司从事软件产品、集成产品经营及技术服务。本公司及各子公司根据实际生产经营特点，依据相关企业会计准则的规定，对各项交易和事项制定了若干项具体会计政策和会计估计，详见如下各项描述。

### 1、遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况及 2025 年度的合并及母公司经营成果和合并及母公司现金流量等有关信息。

### 2、会计期间

本公司的会计期间分为年度和中期，会计中期指短于一个完整的会计年度的报告期间。本公司会计年度采用公历年度，即每年自 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

### 3、营业周期

本公司以 12 个月作为一个营业周期，并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

### 4、记账本位币

人民币为本公司及境内子公司经营所处的主要经济环境中的货币，本公司及境内子公司以人民币为记账本位币。

本公司编制本财务报表时所采用的货币为人民币。

## 5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

## 6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

企业合并，是指将两个或两个以上单独的企业合并形成一个报告主体的交易或事项。企业合并分为同一控制下企业合并和非同一控制下企业合并。

### （1）同一控制下企业合并

参与合并的企业在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制，且该控制并非暂时性的，为同一控制下的企业合并。同一控制下的企业合并，在合并日取得对其他参与合并企业控制权的一方为合并方，参与合并的其他企业为被合并方。合并日，是指合并方实际取得对被合并方控制权的日期。

公司在企业合并中取得的资产和负债，按照合并日被合并方资产、负债（包括最终控制方收购被合并方形成的商誉）在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量；取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积中的股本溢价，资本公积中股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

合并方为进行企业合并发生的各项直接费用，于发生时计入当期损益。

### （2）非同一控制下企业合并

参与合并的企业在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制的，为非同一控制下的企业合并。非同一控制下的企业合并，在购买日取得对其他参与合并企业控制权的一方为购买方，参与合并的其他企业为被购买方。购买日，是指为购买方实际取得对被购买方控制权的日期。

对于非同一控制下的企业合并，合并成本包含购买日购买方为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值，为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他管理费用于发生时计入当期损益。购买方作为合并对价发行的权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。所涉及的或有对价按其在购买日的公允价值计入合并成本，购买日后 12 个月内出现对购买日已存在情况的新的或进一步证据而需要调整或有对价的，相应调整合并商誉。购买方发生的合并成本及在合并中取得的可辨认净资产按购买日的公允价值计量。合并成本大于合并中取得的被购买方于购买日可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉。合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，首先对取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值以及合并成本的计量进行复核，复核后合并成本仍小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益。

购买方取得被购买方的可抵扣暂时性差异，在购买日因不符合递延所得税资产确认条件而未予确认的，在购买日后 12 个月内，如取得新的或进一步的信息表明购买日的相关情况已经存在，预期被购买方在购买日可抵扣暂时性差异带来的经济利益能够实现的，则确认相关的递延所得税资产，同时减少商誉，商誉不足冲减的，差额部分确认为当期损益；除上述情况以外，确认与企业合并相关的递延所得税资产的，计入当期损益。

通过多次交易分步实现的非同一控制下企业合并，属于“一揽子交易”的，参考本部分前面各段描述及本附注五、22“长期股权投资”进行会计处理；不属于“一揽子交易”的，区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理：

在个别财务报表中，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为该项投资的初始投资成本；购买日之前持有的被购买方的股权涉及其他综合收益的，在处置该项投资时将与其相关的其他综合收益采用与被购买方直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理（即，除了按照权益法核算的在被购买方重新计量设定受益计划净负债或净资产导致的变动中的相应份额以外，其余转入当期投资收益）。

在合并财务报表中，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及其他综合收益的，与其相关的其他综合收益应当采用与被购买方直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理（即，除了按照权益法核算的在被购买方重新计量设定受益计划净负债或净资产导致的变动中的相应份额以外，其余转为购买日所属当期投资收益）。

## 7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

### （1）控制的判断标准

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定。控制是指本公司拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响该回报金额。通常包括母公司拥有其半数以上的表决权的被投资单位和公司虽拥有其半数以下的表决权但通过与被投资单位其他投资者之间的协议，拥有被投资单位半数以上表决权；根据公司章程或协议，有权决定被投资单位的财务和经营决策；有权任免被投资单位的董事会的多数成员；在被投资单位董事会占多数表决权。

### （2）合并财务报表编制的方法

从取得子公司的净资产和生产经营决策的实际控制权之日起，本公司开始将其纳入合并范围；从丧失实际控制权之日起停止纳入合并范围。对于处置的子公司，处置日前的经营成果和现金流量已经适当地包括在合并利润表和合并现金流量表中；当期处置的子公司，不调整合并资产负债表的期初数。非同一控制下企业合并增加的子公司，其购买日后的经营成果及现金流量已经适当地包括在合并利润表和合并现金流量表中，且不调整合并财务报表的期初数和对比数。同一控制下企业合并增加的子公司，其自合并当期期初至合并日的经营成果和现金流量已经适当地包括在合并利润表和合并现金流量表中，并且同时调整合并财务报表的对比数。

在编制合并财务报表时，子公司与本公司采用的会计政策或会计期间不一致的，按照本公司的会计政策和会计期间对子公司财务报表进行必要的调整。对于非同一控制下企业合并取得的子公司，以购买日可辨认净资产公允价值为基础对其财务报表进行调整。

公司内所有重大往来余额、交易及未实现利润在合并财务报表编制时予以抵销。

子公司的股东权益及当期净损益中不属于本公司所拥有的部分分别作为少数股东权益及少数股东损益在合并财务报表中股东权益及净利润项下单独列示。子公司当期净损益中属于少数股东权益的份额，在合并利润表中净利润项目下以“少数股东损益”项目列示。少数股东分担的子公司的亏损超过了少数股东在该子公司期初股东权益中所享有的份额，仍冲减少数股东权益。

当因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司的控制权时，对于剩余股权，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的其他综合收

益，在丧失控制权时采用与被购买方直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理（即，除了在该原有子公司重新计量设定受益计划净负债或净资产导致的变动以外，其余一并转为当期投资收益）。其后，对该部分剩余股权按照《企业会计准则第 2 号——长期股权投资》或《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》等相关规定进行后续计量，详见本附注五、22 “长期股权投资”或本附注五、11 “金融工具”。

本公司通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，需区分处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易是否属于一揽子交易。处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：①这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；②这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；③一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；④一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。不属于一揽子交易的，对其中的每一项交易视情况分别按照“不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资”和“因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司的控制权”适用的原则进行会计处理。处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理；但是，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，在合并财务报表中确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

## 8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

合营安排，是指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排。本公司根据在合营安排中享有的权利和承担的义务，将合营安排分为共同经营和合营企业。共同经营，是指本公司享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。合营企业，是指本公司仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

本公司对合营企业的投资采用权益法核算，按照本附注五、22（2）②“权益法核算的长期股权投资”中所述的会计政策处理。

本公司作为合营方对共同经营，确认本公司单独持有的资产、单独所承担的负债，以及按本公司份额确认共同持有的资产和共同承担的负债；确认出售本公司享有的共同经营产出份额所产生的收入；按本公司份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；确认本公司单独所发生的费用，以及按本公司份额确认共同经营发生的费用。

当本公司作为合营方向共同经营投出或出售资产（该资产不构成业务，下同）、或者自共同经营购买资产时，在该等资产出售给第三方之前，本公司仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。该等资产发生符合《企业会计准则第 8 号——资产减值》等规定的资产减值损失的，对于由本公司向共同经营投出或出售资产的情况，本公司全额确认该损失；对于本公司自共同经营购买资产的情况，本公司按承担的份额确认该损失。

## 9、现金及现金等价物的确定标准

本公司现金及现金等价物包括库存现金、可以随时用于支付的存款以及本公司持有的期限短（一般为从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

## 10、外币业务和外币报表折算

### （1）外币交易的折算方法

本公司发生的外币交易在初始确认时，按交易日的即期汇率折算为记账本位币金额，但公司发生的外币兑换业务或涉及外币兑换的交易事项，按照实际采用的汇率折算为记账本位币金额。

### （2）对于外币货币性项目和外币非货币性项目的折算方法

资产负债表日，对于外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除：①属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理；②可供出售的外币货币性项目除摊余成本之外的其他账面余额变动产生的汇兑差额计入其他综合收益之外，均计入当期损益。

编制合并财务报表涉及境外经营的，如有实质上构成对境外经营净投资的外币货币性项目，因汇率变动而产生的汇兑差额，计入其他综合收益；处置境外经营时，转入处置当期损益。

以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算的记账本位币金额计量。以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额的差额，作为公允价值变动（含汇率变动）处理，计入当期损益或确认为其他综合收益。

### （3）外币财务报表的折算方法

编制合并财务报表涉及境外经营的，如有实质上构成对境外经营净投资的外币货币性项目，因汇率变动而产生的汇兑差额，作为“外币报表折算差额”确认为其他综合收益；处置境外经营时，计入处置当期损益。

境外经营的外币财务报表按以下方法折算为人民币报表：资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算；股东权益类项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率折算。上年年末未分配利润为上一年折算后的年末未分配利润；期末未分配利润按折算后的利润分配各项目计算列示；折算后资产类项目与负债类项目和股东权益类项目合计数的差额，作为外币报表折算差额，确认为其他综合收益。处置境外经营并丧失控制权时，将资产负债表中股东权益项目下列示的、与该境外经营相关的外币报表折算差额，全部或按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

外币现金流量以及境外子公司的现金流量，采用现金流量发生日的即期汇率折算。汇率变动对现金的影响额作为调节项目，在现金流量表中单独列报。

上年年末数和上年实际数按照上年财务报表折算后的数额列示。

在处置本公司在境外经营的全部所有者权益或因处置部分股权投资或其他原因丧失了对境外经营控制权时，将资产负债表中股东权益项目下列示的、与该境外经营相关的归属于母公司所有者权益的外币报表折算差额，全部转入处置当期损益。

在处置部分股权投资或其他原因导致持有境外经营权益比例降低但不丧失对境外经营控制权时，与该境外经营处置部分相关的外币报表折算差额将归属于少数股东权益，不转入当期损益。在处置境外经营为联营企业或合营企业的部分股权时，与该境外经营相关的外币报表折算差额，按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

## 11、金融工具

在本公司成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

### （1）金融资产的分类、确认和计量

本公司根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产划分为：以摊余成本计量的金融资产；以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产；以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收账款或应收票据，本公司按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。

#### ①以摊余成本计量的金融资产

本公司管理以摊余成本计量的金融资产的业务模式为以收取合同现金流量为目标，且此类金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致，即在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。本公司对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销或减值产生的利得或损失，计入当期损益。

#### ②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

本公司管理此类金融资产的业务模式为既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标，且此类金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致。本公司对此类金融资产按照公允价值计量且其变动计入其他综合收益，但减值损失或利得、汇兑损益和按照实际利率法计算的利息收入计入当期损益。

此外，本公司将部分非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。本公司将该类金融资产的相关股利收入计入当期损益，公允价值变动计入其他综合收益。当该金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失将从其他综合收益转入留存收益，不计入当期损益。

#### ③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

本公司将上述以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产之外的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。此外，在初始确认时，本公司为了消除或显著减少会计错配，将部分金融资产指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。对于此类金融资产，本公司采用公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

### （2）金融负债的分类、确认和计量

金融负债于初始确认时分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

#### ①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和初始确认时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，公允价值变动计入当期损益。

被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，该负债由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益，且终止确认该负债时，计入其他综合收益的自身信用风险变动引起的其公允价值累计变动额转入

留存收益。其余公允价值变动计入当期损益。若按上述方式对该等金融负债的自身信用风险变动的影响进行处理会造成或扩大损益中的会计错配的，本公司将该金融负债的全部利得或损失（包括企业自身信用风险变动的影响金额）计入当期损益。

#### ②其他金融负债

除金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债、财务担保合同外的其他金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债，按摊余成本进行后续计量，终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益。

#### （3）金融资产转移的确认依据和计量方法

满足下列条件之一的金融资产，予以终止确认：① 收取该金融资产现金流量的合同权利终止；② 该金融资产已转移，且将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方；③该金融资产已转移，虽然企业既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但是放弃了对该金融资产的控制。

若企业既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，且未放弃对该金融资产的控制的，则按照继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。继续涉入所转移金融资产的程度，是指该金融资产价值变动使企业面临的风险水平。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值及因转移而收到的对价与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和的差额计入当期损益。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值在终止确认及未终止确认部分之间按其相对的公允价值进行分摊，并将因转移而收到的对价与应分摊至终止确认部分的原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和与分摊的前述账面金额之差额计入当期损益。

本公司对采用附追索权方式出售的金融资产，或将持有的金融资产背书转让，需确定该金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬是否已经转移。已将该金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产；既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，则继续判断企业是否对该资产保留了控制，并根据前面各段所述的原则进行会计处理。

#### （4）金融负债的终止确认

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，本公司终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。本公司（借入方）与借出方签订协议，以承担新金融负债的方式替换原金融负债，且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的，终止确认原金融负债，同时确认一项新金融负债。本公司对原金融负债（或其一部分）的合同条款作出实质性修改的，终止确认原金融负债，同时按照修改后的条款确认一项新金融负债。

金融负债（或其一部分）终止确认的，本公司将其账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的负债）之间的差额，计入当期损益。

#### （5）金融资产和金融负债的抵销

当本公司具有抵销已确认金额的金融资产和金融负债的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的，同时本公司计划以净额结算或同时变现该金融资产和清偿该金融负债时，金融资产和金融负债以相互抵销后的净额在资产负债表内列示。除此以外，金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，不予相互抵销。

#### （6）金融资产和金融负债的公允价值确定方法

公允价值，是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。金融工具存在活跃市场的，本公司采用活跃市场中的报价确定其公允价值。活跃市场中的报价是指易于定期从交易所、经纪商、行业协会、定价服务机构等获得的价格，且代表了在公平交易中实际发生的市场交易的价格。金融工具不存在活跃市场的，本公司采用估值技术确定其公允价值。估值技术包括参考熟悉情况并自愿交易的各方最近进行的市场交易中使用的价格、参照实质上相同的其他金融工具当前的公允价值、现金流量折现法和期权定价模型等。在估值时，公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值，并尽可能优先使用相关可观察输入值。在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，使用不可输入值。

## 12、应收票据

本公司对于应收票据按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。基于应收票据的信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
银行承兑汇票	承兑人为信用风险较小的银行
商业承兑汇票	根据承兑人的信用风险划分，应与“应收账款”组合划分相同

信誉较好的银行承兑汇票一般不考虑计提坏账准备。

## 13、应收账款

对于不含重大融资成分的应收款项，本公司按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

对于包含重大融资成分的应收款项，本公司选择始终按照相当于存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。依据其信用风险自初始确认后是否已经显著增加，而采用未来 12 个月内或者整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

除了单项评估信用风险的应收账款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
组合 1	软件与信息技术服务业务客户。
组合 2	供应链业务客户
组合 3	合并范围内关联方

a、本公司应收款项账龄从发生日开始计算/从预期日开始计算。

组合中，采用账龄组合计提预期信用损失的组合计提方法：

账龄	应收票据计提比例 (%)	应收账款计提比例 (%)	合同资产计提比例 (%)	其他应收款计提比例 (%)
1 年以内	18.69	18.69	18.69	2.58
1-2 年	32.87	32.87	32.87	3.45
2-3 年	45.25	45.25	45.25	4.33

3-4 年	62.10	62.10	62.10	27.67
4-5 年	77.42	77.42	77.42	94.33
5 年以上	100.00	100.00	100.00	100.00

b、按照单项认定单项计提的坏账准备的判断标准：

当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

1. ) 发行方或债务人发生重大财务困难；
2. ) 债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；
3. ) 债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；
4. ) 债务人很可能破产或进行其他财务重组；
5. ) 发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失；

金融资产发生信用减值，有可能是多个事件的共同作用所致，未必是可单独识别的事件所致。

#### 14、应收款项融资

#### 15、其他应收款

本公司依据其他应收款信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来 12 个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。除了单项评估信用风险的其他应收款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
组合 1	合并范围内关联方
组合 2	非关联方往来款
组合 3	押金保证金及备用金
组合 4	其他款项

#### 16、合同资产

对于不含重大融资成分的合同资产，本公司按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

对于包含重大融资成分的合同资产，本公司选择始终按照相当于存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。依据其信用风险自初始确认后是否已经显著增加，而采用未来 12 个月内或者整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

除了单项评估信用风险的应收账款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
组合 1	软件与信息技术服务业务客户。
组合 2	供应链业务客户
组合 3	合并范围内关联方

a、本公司应收款项账龄从发生日开始计算/从预期日开始计算。

组合中，采用账龄组合计提预期信用损失的组合计提方法：

账龄	应收票据计提比例 (%)	应收账款计提比例 (%)	合同资产计提比例 (%)	其他应收款计提比例 (%)
1 年以内	18.69	18.69	18.69	2.58
1-2 年	32.87	32.87	32.87	3.45
2-3 年	45.25	45.25	45.25	4.33
3-4 年	62.10	62.10	62.10	27.67
4-5 年	77.42	77.42	77.42	94.33
5 年以上	100.00	100.00	100.00	100.00

b、按照单项认定单项计提的坏账准备的判断标准：

当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

1. ) 发行方或债务人发生重大财务困难；
2. ) 债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；
3. ) 债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；
4. ) 债务人很可能破产或进行其他财务重组；
5. ) 发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失；

金融资产发生信用减值，有可能是多个事件的共同作用所致，未必是可单独识别的事件所致。

## 17、存货

### (1) 存货的分类

本公司存货分为原材料、库存商品、发出商品等。

### (2) 发出的计价方法

领用和发出时原材料、在产品、库存商品、发出商品等发出时采用加权平均法计价。

(3) 存货的盘存制度为永续盘存制。

(4) 存货跌价准备的确认标准和计提方法

存货可变现净值是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

在资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。当其可变现净值低于成本时，提取存货跌价准备。存货跌价准备通常按单个存货项目的成本高于其可变现净值的差额提取。

计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入当期损益。

## 18、持有待售资产

(1) 持有待售的非流动资产和处置组

本公司若主要通过出售（包括具有商业实质的非货币性资产交换，下同）而非持续使用一项非流动资产或处置组收回其账面价值的，则将其划分为持有待售类别。具体标准为同时满足以下条件：某项非流动资产或处置组根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；本公司已经就出售计划作出决议且获得确定的购买承诺；预计出售将在一年内完成。其中，处置组是指在一项交易中作为整体通过出售或其他方式一并处置的一组资产，以及在该交易中转让的与这些资产直接相关的负债。处置组所属的资产组或资产组组合按照《企业会计准则第 8 号——资产减值》分摊了企业合并中取得的商誉的，该处置组应当包含分摊至处置组的商誉。

本公司初始计量或在资产负债表日重新计量划分为持有待售的非流动资产和处置组时，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，将账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。对于处置组，所确认的资产减值损失先抵减处置组中商誉的账面价值，再按比例抵减该处置组内适用《企业会计准则第 42 号——持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》（以下简称“持有待售准则”）的计量规定的各项非流动资产的账面价值。后续资产负债表日持有待售的处置组公允价值减去出售费用后的净额增加的，以前减记的金额应当予以恢复，并在划分为持有待售类别后适用持有待售准则计量规定的非流动资产确认的资产减值损失金额内转回，转回金额计入当期损益，并根据处置组中除商誉外适用持有待售准则计量规定的各项非流动资产账面价值所占比重按比例增加其账面价值；已抵减的商誉账面价值，以及适用持有待售准则计量规定的非流动资产在划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不得转回。

持有待售的非流动资产或处置组中的非流动资产不计提折旧或摊销，持有待售的处置组中负债的利息和其他费用继续予以确认。

非流动资产或处置组不再满足持有待售类别的划分条件时，本公司不再将其继续划分为持有待售类别或将非流动资产从持有待售的处置组中移除，并按照以下两者孰低计量：（1）划分为持有待售类别前的账面价值，按照假定不划分为持有待售类别情况下本应确认的折旧、摊销或减值等进行调整后的金额；（2）可收回金额。

(2) 终止经营的认定标准和列报方法

终止经营是指满足下列条件之一、能够单独区分的组成部分，且该组成部分已经处置或划分为持有待售类别：（1）该组成部分代表一项独立的主要业务或一个独立的主营经营地区；（2）该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关计划的一部分；（3）该组成部分是专为转售而取得的子公司。

公司在利润表中列报相关终止经营损益并在附注披露终止经营的影响。

## 19、债权投资

债权投资主要核算以摊余成本计量的债券投资等。本公司依据其信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来 12 个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。

## 20、其他债权投资

其他债权投资主要核算以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债券投资等。本公司依据其信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来 12 个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。

## 21、长期应收款

本公司依据其信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来 12 个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量长期应收款减值损失。

## 22、长期股权投资

本部分所指的长期股权投资是指本公司对被投资单位具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资。本公司对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资，作为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产核算，其中如果属于非交易性的，本公司在初始确认时可选择将其指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产核算，其会计政策详见附注五、11“金融工具”。

共同控制，是指本公司按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。重大影响，是指本公司对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。

### （1）投资成本的确定

对于同一控制下的企业合并取得的长期股权投资，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产以及所承担债务账面价值之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。以发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本，按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

对于非同一控制下的企业合并取得的长期股权投资，在购买日按照合并成本作为长期股权投资的初始投资成本，合并成本包括购买方付出的资产、发生或承担的负债、发行的权益性证券的公允价值之和。

合并方或购买方为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。

除企业合并形成的长期股权投资外的其他股权投资，按成本进行初始计量，该成本视长期股权投资取得方式的不同，分别按照本公司实际支付的现金购买价款、本公司发行的权益性证券的公允价值、投资合同或协议约定的价值、非货币性资产交换交易中换出资产的公允价值或原账面价值、该项长期股权投资自身的公允价值等方式确定。与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出也计入投资成本。

## （2）后续计量及损益确认方法

对被投资单位具有共同控制（构成共同经营者除外）或重大影响的长期股权投资，采用权益法核算。此外，公司财务报表采用成本法核算能够对被投资单位实施控制的长期股权投资。

### ① 成本法核算的长期股权投资

采用成本法核算时，长期股权投资按初始投资成本计价，追加或收回投资调整长期股权投资的成本。除取得投资时实际支付的价款或者对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或者利润外，当期投资收益按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认。

### ② 权益法核算的长期股权投资

采用权益法核算时，长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

采用权益法核算时，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入资本公积。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。被投资单位采用的会计政策及会计期间与本公司不一致的，按照本公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益。对于本公司与联营企业及合营企业之间发生的交易，投出或出售的资产不构成业务的，未实现内部交易损益按照享有的比例计算归属于本公司的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。但本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失，属于所转让资产减值损失的，不予以抵销。

在确认应分担被投资单位发生的净亏损时，以长期股权投资的账面价值和其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限。此外，如本公司对被投资单位负有承担额外损失的义务，则按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现净利润的，本公司在收益分享额弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

对于本公司首次执行新会计准则之前已经持有的对联营企业和合营企业的长期股权投资，如存在与该投资相关的股权投资借方差额，按原剩余期限直线摊销的金额计入当期损益。

### ③ 收购少数股权

在编制合并财务报表时，因购买少数股权新增的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日（或合并日）开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整资本公积，资本公积不足冲减的，调整留存收益。

#### ④ 处置长期股权投资

在合并财务报表中，母公司在不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资，处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司净资产的差额计入股东权益；母公司部分处置对子公司的长期股权投资导致丧失对子公司控制权的，按本附注五、7、（2）“合并财务报表编制的方法”中所述的相关会计政策处理。

其他情形下的长期股权投资处置，对于处置的股权，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

采用权益法核算的长期股权投资，处置后的剩余股权仍采用权益法核算的，在处置时将原计入股东权益的其他综合收益部分按相应的比例采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益，按比例结转入当期损益。

采用成本法核算的长期股权投资，处置后剩余股权仍采用成本法核算的，其在取得对被投资单位的控制之前因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益，采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，并按比例结转当期损益；因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动按比例结转当期损益。

## 23、投资性房地产

投资性房地产计量模式

成本法计量

折旧或摊销方法

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物等。

投资性房地产按成本进行初始计量。与投资性房地产有关的后续支出，如果与该资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入投资性房地产成本。其他后续支出，在发生时计入当期损益。

当投资性房地产被处置、或者永久退出使用且预计不能从其处置中取得经济利益时，终止确认该项投资性房地产。投资性房地产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后计入当期损益。

## 24、固定资产

### （1） 确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在与其有关的经济利益很可能流入本公司，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。固定资产按成本并考虑预计弃置费用因素的影响进行初始计量。

## (2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	40	0.05	0.0238
电子及办公设备	年限平均法	5	0.05	0.19
运输设备	年限平均法	5	0.05	0.19
其他设备	年限平均法	5	0.05	0.19

## 25、在建工程

本公司在建工程分为自营方式建造和出包方式建造两种。在建工程在工程完工达到预定可使用状态时，结转固定资产。预定可使用状态的判断标准，应符合下列情况之一：固定资产的实体建造（包括安装）工作已经全部完成或实质上已经全部完成；已经试生产或试运行，并且其结果表明资产能够正常运行或能够稳定地生产出合格产品，或者试运行结果表明其能够正常运转或营业；该项建造的固定资产上的支出金额很少或者几乎不再发生；所购建的固定资产已经达到设计或合同要求，或与设计或合同要求基本相符。

在建工程达到预定可使用状态时，按工程实际成本转入固定资产。已达到预定可使用状态但尚未办理竣工决算的，先按估计价值转入固定资产，待办理竣工决算后再按实际成本调整原暂估价值，但不再调整原已计提的折旧。

在建工程的减值测试方法和减值准备计提方法详见附注五、30“长期资产减值”

## 26、借款费用

借款费用包括借款利息、折价或溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的借款费用，在资产支出已经发生、借款费用已经发生、为使资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或生产活动已经开始时，开始资本化；构建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用状态或者可销售状态时，停止资本化。其余借款费用在发生当期确认为费用。

专门借款当期实际发生的利息费用，减去尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额予以资本化；一般借款根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，确定资本化金额。资本化率根据一般借款的加权平均利率计算确定。

资本化期间内，外币专门借款的汇兑差额全部予以资本化；外币一般借款的汇兑差额计入当期损益。

符合资本化条件的资产指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

如果符合资本化条件的资产在购建或生产过程中发生非正常中断、并且中断时间连续超过 3 个月的，暂停借款费用的资本化，直至资产的购建或生产活动重新开始。

符合资本化条件的资产，是指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

## 27、生物资产

## 28、油气资产

## 29、无形资产

### (1) 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

无形资产是指本公司拥有或者控制的没有实物形态的可辨认非货币性资产。

无形资产按成本进行初始计量。与无形资产有关的支出，如果相关的经济利益很可能流入本公司且其成本能可靠地计量，则计入无形资产成本。除此以外的其他项目的支出，在发生时计入当期损益。

取得的土地使用权通常作为无形资产核算。自行开发建造厂房等建筑物，相关的土地使用权支出和建筑物建造成本则分别作为无形资产和固定资产核算。如为外购的房屋及建筑物，则将有关价款在土地使用权和建筑物之间进行分配，难以合理分配的，全部作为固定资产处理。

使用寿命有限的无形资产自可供使用时起，采用能反映与该资产有关的经济利益的预期实现方式的摊销方法，在其预计使用寿命内采用直线法摊销。使用寿命不确定的无形资产不予摊销。

有限使用寿命的无形资产项目的使用寿命、确定依据及摊销方法如下：

项目	使用寿命	使用寿命的确定依据	摊销方法
土地使用权	50 年	根据土地使用权证或合同规定的使用年限	直线法
专利权	10 年	根据技术更新周期及预计使用年限	直线法
软件著作权	10 年	根据技术更新周期及预计使用年限	直线法
外购软件	10 年	根据技术更新周期及预计使用年限	直线法

期末，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核，如发生变更则作为会计估计变更处理。此外，还对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果有证据表明该无形资产为企业带来经济利益的期限是可预见的，则估计其使用寿命并按照使用寿命有限的无形资产的摊销政策进行摊销。

### (2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

本公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出与开发阶段支出。

研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

本公司研发支出归集范围包括研发人员职工薪酬、外包合作研发等委托费用、材料费、研发资产折旧摊销费用、检验费及其他相关费用。

本公司划分内部研究开发项目研究阶段支出和开发阶段支出的具体标准：

研究阶段为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段；开发阶段为在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

开发阶段的支出同时满足下列条件的，确认为无形资产，不能满足下述条件的开发阶段的支出计入当期损益：

- ① 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

② 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

③ 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；

④ 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；

⑤ 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

本公司开发阶段支出资本化的具体条件：即：完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；具有完成该无形资产并使用或出售的意图；无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。不满足上述条件的开发支出计入当期损益。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

(3) 无形资产的减值测试方法及减值准备计提方法

无形资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见附注五、30“长期资产减值”。

### 30、长期资产减值

对于固定资产、在建工程、使用寿命有限的无形资产、使用权资产、以成本模式计量的投资性房地产及对子公司、合营企业、联营企业的长期股权投资等非流动非金融资产，本公司于资产负债表日判断是否存在减值迹象。如存在减值迹象的，则估计其可收回金额，进行减值测试。商誉、使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年均进行减值测试。

减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。资产的公允价值根据公平交易中销售协议价格确定；不存在销售协议但存在资产活跃市场的，公允价值按照该资产的买方出价确定；不存在销售协议和资产活跃市场的，则以可获取的最佳信息为基础估计资产的公允价值。处置费用包括与资产处置有关的法律费用、相关税费、搬运费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用。资产预计未来现金流量的现值，按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计未来现金流量，选择恰当的折现率对其进行折现后的金额加以确定。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。

在财务报表中单独列示的商誉，在进行减值测试时，将商誉的账面价值分摊至预期从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合。测试结果表明包含分摊的商誉的资产组或资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认相应的减值损失。减值损失金额先抵减分摊至该资产组或资产组组合的商誉的账面价值，再根据资产组或资产组组合中除商誉以外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认，以后期间不予转回价值得以恢复的部分。

### 31、长期待摊费用

长期待摊费用为已经发生但应由报告期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。长期待摊费用在预计受益期间按直线法摊销。

### 32、合同负债

合同负债，是指本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务。如果在本公司向客户转让商品之前，客户已经支付了合同对价或本公司已经取得了无条件收款权，本公司在客户实际支付款项和到期应支付款项孰早时点，将该已收或应收款项列示为合同负债。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，不同合同下的合同资产和合同负债不予抵销。

### 33、职工薪酬

#### （1）短期薪酬的会计处理方法

短期薪酬主要包括工资、奖金、津贴和补贴、职工福利费、医疗保险费、生育保险费、工伤保险费、住房公积金、工会经费和职工教育经费、非货币性福利等。本公司在职工为本公司提供服务的会计期间将实际发生的短期职工薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。其中非货币性福利按公允价值计量。

#### （2）离职后福利的会计处理方法

离职后福利主要包括设定提存计划及设定受益计划。其中设定提存计划主要包括基本养老保险、失业保险以及年金等，相应的应缴存金额于发生时计入相关资产成本或当期损益。

#### （3）辞退福利的会计处理方法

在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系，或为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿的建议，在本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时，和本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本两者孰早日，确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益。但辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月不能完全、支付的，按照其他长期职工薪酬处理。

职工内部退休计划采用与上述辞退福利相同的原则处理。本公司将自职工停止提供服务日至正常退休日的期间拟支付的内退人员工资和缴纳的社会保险费等，在符合预计负债确认条件时，计入当期损益（辞退福利）。

#### （4）其他长期职工福利的会计处理方法

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划的，按照设定提存计划进行会计处理，除此之外按照设定受益计划进行会计处理。

### 34、预计负债

因对外提供担保、诉讼事项、产品质量保证、亏损合同等或有事项形成的义务成为本公司承担的现时义务，履行该义务很可能导致经济利益流出本公司，且该义务的金额能够可靠的计量时，本公司将该项义务确认为预计负债。

本公司按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数对预计负债进行初始计量，并在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。

如果清偿预计负债所需支出全部或部分预期由第三方补偿的，补偿金额在基本确定能够收到时，作为资产单独确认，且确认的补偿金额不超过预计负债的账面价值。

### 35、股份支付

### 36、优先股、永续债等其他金融工具

### 37、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

本公司与客户之间的合同同时满足下列条件时，在客户取得相关商品控制权时确认收入：合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务；合同明确了合同各方与所转让商品或提供劳务相关的权利和义务；合同有明确的与所转让商品相关的支付条款；合同具有商业实质，即履行该合同将改变本公司未来现金流量的风险、时间分布或金额；本公司因向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。

在合同开始日，本公司识别合同中存在的各单项履约义务，并将交易价格按照各单项履约义务所承诺商品的单独售价的相对比例分摊至各单项履约义务。在确定交易价格时考虑了可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价、应付客户对价等因素的影响。

对于合同中的每个单项履约义务，如果满足下列条件之一的，本公司在相关履约时段内按照履约进度将分摊至该单项履约义务的交易价格确认为收入：客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益；客户能够控制本公司履约过程中在建的商品；本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。履约进度根据所转让商品的性质采用投入法确定，当履约进度不能合理确定时，本公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

如果不满足上述条件之一，则本公司在客户取得相关商品控制权的时点将分摊至该单项履约义务的交易价格确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，本公司考虑下列迹象：企业就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；企业已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权；企业已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；企业已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；客户已接受该商品；其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

本公司在向客户转让商品前能够控制该商品的，为主要责任人，按照已收或应收对价总额确认收入；否则为代理人，按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入。

#### ①软件产品收入

软件产品包括自行开发研制软件产品和定制开发软件产品。自行开发研制软件产品是指拥有自主知识产权、无差异化、可批量复制的软件产品；定制开发软件产品是指公司根据买方的实际需求进行定制、开发的软件产品。

自行开发研制软件产品及定制开发软件产品的销售，公司将取得相关验收单作为控制权转移时点，确认收入。本公司给予客户的信用期，根据客户的信用风险特征确定，不存在重大融资成分。

## ②技术服务收入

技术服务是指公司为客户提供的技术支持、技术咨询、技术开发、系统维护等服务。

公司提供技术服务收入，按合同约定在一定服务期内提供服务的项目，在履约期间内分期确认收入。

## ③系统集成收入

系统集成是指公司为客户提供采购、安装实施等集成服务业务。

对于系统集成收入，公司将取得相关验收单作为控制权转移时点，确认集成销售收入。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

## 38、合同成本

## 39、政府补助

政府补助是指本公司从政府无偿取得货币性资产和非货币性资产，不包括政府以投资者身份并享有相应所有者权益而投入的资本。政府补助分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额计量。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

政府补助在满足政府补助所附条件并能够收到时确认。对于货币性资产的政府补助，按照收到或应收的金额计量。对于非货币性资产的政府补助，按照公允价值计量；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额 1 元计量。

与资产相关的政府补助，确认为递延收益，并在相关资产的使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入当期损益或冲减相关资产的账面价值。与收益相关的政府补助，用于补偿以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间计入当期损益或冲减相关成本费用；用于补偿已经发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益或冲减相关成本费用。同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，区分不同部分分别进行会计处理；难以区分的，将其整体归类为与收益相关的政府补助。

与本公司日常活动相关的政府补助，按照经济业务的实质，计入其他收益或冲减相关成本费用；与日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

已确认的政府补助需要退回时，初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；存在相关递延收益余额的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；属于其他情况的，直接计入当期损益。

#### 40、递延所得税资产/递延所得税负债

根据资产、负债的账面价值与其计税基础之间的差额（未作为资产和负债确认的项目按照税法规定可以确定其计税基础的，该计税基础与其账面数之间的差额），按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计算确认递延所得税资产或递延所得税负债。

确认递延所得税资产以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。资产负债表日，有确凿证据表明未来期间很可能获得足够的应纳税所得额用来抵扣可抵扣暂时性差异的，确认以前会计期间未确认的递延所得税资产。

资产负债表日，对递延所得税资产的账面价值进行复核，如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，则减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，转回减记的金额。

本公司当期所得税和递延所得税作为所得税费用或收益计入当期损益，但不包括下列情况产生的所得税：企业合并；直接在所有者权益中确认的交易或者事项。

当拥有以净额结算的法定权利，且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行，本公司当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列报。

#### 41、租赁

##### （1）作为承租方租赁的会计处理方法

合同中同时包含多项单独租赁的，将合同予以分拆，分别各项单独租赁进行会计处理。合同中同时包含租赁和非租赁部分的，将租赁和非租赁部分进行分拆，按照各租赁部分单独价格及非租赁部分的单独价格之和的相对比例分摊合同对价。租赁期是本公司有权使用租赁资产且不可撤销的期间。

##### ①使用权资产

使用权资产，是指承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。在租赁期开始日，使用权资产按照成本进行初始计量。该成本包括：①租赁负债的初始计量金额；②在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；③承租人发生的初始直接费用；④承租人为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本。

本公司使用权资产折旧采用年限平均法分类计提。对于能合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁资产预计剩余使用寿命内计提折旧；对于无法合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

本公司按照《企业会计准则第8号——资产减值》的相关规定来确定使用权资产是否已发生减值并进行会计处理。

## ②租赁负债

租赁负债按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。租赁付款额包括：①固定付款额（包括实质固定付款额），存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；②取决于指数或比率的可变租赁付款额；③根据承租人提供的担保余值预计应支付的款项；④购买选择权的行权价格，前提是承租人合理确定将行使该选择权；⑤行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权；

本公司采用租赁内含利率作为折现率；如果无法合理确定租赁内含利率的，则采用本公司的增量借款利率作为折现率。本公司按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用，并计入财务费用。该周期性利率是指公司所采用的折现率或修订后的折现率。

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

当本公司对续租选择权、终止租赁选择权或者购买选择权的评估结果发生变化的，则按变动后的租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值。当实质租赁付款额、担保余值预计的应付金额或者取决于指数或比率的可变租赁付款额发生变动的，则按变动后的租赁付款额和原折现率计算的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值。

## ③短期租赁和低价值资产租赁

在租赁开始日租赁期不超过 12 个月的租赁（不包含本公司以年签协议方式拟长期租赁的资产），且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁；将单项租赁资产为全新资产时价值不超过 50,000.00 元的租赁认定为低价值资产租赁。本公司采取简化处理方法，不确认使用权资产和租赁负债，而在租赁期内各个期间按照直线法或其他系统合理的方法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

## （2）作为出租方租赁的会计处理方法

### • 经营租赁

本公司采用直线法将经营租赁的租赁收款额确认为租赁期内各期间的租金收入。与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额，于实际发生时计入当期损益。

### • 融资租赁

于租赁期开始日，本公司确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。应收融资租赁款以租赁投资净额（未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和）进行初始计量，并按照固定的周期性利率计算确认租赁期内的利息收入。本公司取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。】

## 42、其他重要的会计政策和会计估计

其他重要的会计政策和会计估计，包括但不限于：应收账款预期信用损失的计量、商誉减值、开发支出、递延所得税资产，与回购公司股份相关的会计处理方法，资产证券化业务会计处理方法和判断依据，债务重组损益确认时点和会计处理方法等。

### （1）应收账款预期信用损失的计量

本集团通过应收账款违约风险敞口和预期信用损失率计算应收账款预期信用损失，并基于违约概率和违约损失率确定预期信用损失率。在确定预期信用损失率时，本集团使用内部历史信用损失经验等数据，并结合当前状况和前瞻性信息对历史数据进行调整。在考虑前瞻性信息时，本集团使用的指标包括经济下滑的风险、外部市场环境、技术环境和客户情况的变化等。本集团定期监控并复核与预期信用损失计算相关的假设。

### （2）商誉减值

本集团至少每年评估商誉是否发生减值。这要求对分配了商誉的资产组的使用价值进行估计。估计使用价值时，本集团需要估计未来来自资产组的现金流量，同时选择恰当的折现率计算未来现金流量的现值。

### （3）开发支出

确定资本化的金额时，管理层必须做出有关资产的预期未来现金的产生、应采用的折现率预计受益期间的假设。

### （4）递延所得税资产

在很可能有足够的应纳税利润来抵扣亏损的限度内，应就所有未利用的税务亏损确认递延所得税资产。这需要管理层运用大量的判断来估计未来应纳税利润发生的时间和金额，结合纳税筹划策略，以决定应确认的递延所得税资产的金额。

## 43、重要会计政策和会计估计变更

### （1）重要会计政策变更

适用 不适用

### （2）重要会计估计变更

适用 不适用

### （3）2025 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

适用 不适用

## 44、其他

## 六、税项

### 1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	应税收入按 13%、6%的税率计算销项税，并按扣除当期允许抵扣的进项税额后的差额计缴增值税。	13%、6%
城市维护建设税	按实际缴纳的流转税的 7%、5%计缴。	7%、5%
企业所得税	按应纳税所得额的 25%、24.%、16.50%、15%计缴	25%、24%、16.50%、15%
教育费附加	按实际缴纳的流转税的 3%计缴。	3%
地方教育费附加	按实际缴纳的流转税的 2%计缴。	2%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
北京北信源软件股份有限公司	15%
北信源系统集成有限公司	15%
北京中软华泰信息技术有限责任公司	15%
北信源（马来西亚）信息技术公司	24%
北信源国际有限公司	16.5%
其他公司	25%

### 2、税收优惠

#### （1）增值税

根据财政部、国家税务总局下发的财税〔2011〕100 号《关于软件产品增值税政策的通知》，增值税一般纳税人销售其自行开发生产的软件产品，对其增值税实际税负超过 3%的部分实行即征即退政策。

#### （2）所得税

①2023 年本公司取得了北京市科学技术委员会、北京市财政局、国家税务总局北京市税务局联合颁发的编号为 GR202311004962 的《高新技术企业证书》。根据《中华人民共和国企业所得税法》、《高新技术企业认定管理办法》的相关规定，在 3 年有效期内本公司减按 15%的税率缴纳所得税；

根据财政部、税务总局下发的公告〔2023〕第 7 号《关于进一步完善研发费用税前加计扣除政策的公告》，企业开展研发活动中实际发生的研发费用，未形成无形资产计入当期损益的，在按规定据实扣除的基础上，自 2023 年 1 月 1 日起，再按照实际发生额的 100%在税前加计扣除；形成无形资产的，自 2023 年 1 月 1 日起，按照无形资产成本的 200%在税前摊销。本公司在满足相关条件的情况下享受此税收优惠。

②2023 年本公司之子公司北信源系统集成有限公司取得了江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合颁发的编号为 GR202332015524 的《高新技术企业证书》。根据《中华人民共和国企业所得税法》、《高新技术企业认定管理办法》的相关规定，在 3 年有效期内减按 15%的税率缴纳所得税；

③2025 年 12 月 2 日，本公司之子公司北京中软华泰信息技术有限责任公司取得了北京市科学技术委员会、北京市财政局、国家税务总局北京市税务局联合颁发的编号为 GR202511004945 的《高新技术企业证书》。根据《中华人民共和国企业所得税法》、《高新技术企业认定管理办法》的相关规定，2025 年至 2027 年北京中软华泰信息技术有限责任公司减按 15%的税率缴纳所得税。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

## 3、其他

## 七、合并财务报表项目注释

## 1、货币资金

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行存款	40,363,339.91	55,066,591.06
其他货币资金	6,600,750.61	27,055,540.17
合计	46,964,090.52	82,122,131.23
其中：存放在境外的款项总额	4,906,163.85	4,498,548.09

其他说明：

2025年12月31日，本公司的使用权受到限制的货币资金为人民币8,064,400.53元，其中履约保证金及保函保证金人民币6,599,751.63元，冻结资金1,464,648.90元。

## 2、交易性金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其中：		
其中：		

其他说明：

## 3、衍生金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

## 4、应收票据

## (1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	1,435,413.00	426,615.00
商业承兑票据	149,411.07	1,789,597.65
合计	1,584,824.07	2,216,212.65

## (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额	期初余额
----	------	------

	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	1,822,092.96	100.00%	237,268.89	13.02%	1,584,824.07	2,520,446.34	100.00%	304,233.69	12.07%	2,216,212.65
其中：										
合计	1,822,092.96	100.00%	237,268.89	13.02%	1,584,824.07	2,520,446.34	100.00%	304,233.69	12.07%	2,216,212.65

按组合计提坏账准备：237,268.89

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
商业承兑汇票	386,679.96	237,268.89	61.36%
合计	386,679.96	237,268.89	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备：

适用 不适用**(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
应收票据坏账准备	304,233.69		66,964.80			237,268.89
合计	304,233.69		66,964.80			237,268.89

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用**(4) 期末公司已质押的应收票据**

单位：元

项目	期末已质押金额

**(5) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据**

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额

## (6) 本期实际核销的应收票据情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收票据核销情况：

单位：元

单位名称	应收票据性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	--------	------	------	---------	-------------

应收票据核销说明：

## 5、应收账款

## (1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	85,435,046.58	199,881,230.33
1 至 2 年	114,312,185.52	323,734,394.18
2 至 3 年	259,803,332.13	77,368,419.46
3 年以上	825,447,089.10	796,875,415.91
3 至 4 年	63,024,783.75	143,784,454.97
4 至 5 年	123,366,124.46	161,642,907.58
5 年以上	639,056,180.89	491,448,053.36
合计	1,284,997,653.33	1,397,859,459.88

## (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	603,114,028.40	46.94%	603,114,028.40	100.00%	0.00	453,799,536.46	32.46%	453,799,536.46	100.00%	0.00
其中：										
单项重大单项计提的应收账款	603,114,028.40	46.94%	603,114,028.40	100.00%	0.00	453,799,536.46	32.46%	453,799,536.46	100.00%	0.00
按组合计提坏账准备的应收	681,883,624.93	53.06%	371,448,972.09	54.47%	310,434,652.84	944,059,923.42	67.54%	370,538,577.71	39.25%	573,521,345.71

账款										
其中：										
软件与信息技术服务业务客户	676,407,306.10	52.64%	366,616,041.29	54.20%	309,791,264.81	938,119,230.16	67.11%	366,543,082.59	39.07%	571,576,147.57
供应链业务客户	5,476,318.83	0.42%	4,832,930.80	88.25%	643,388.03	5,940,693.26	0.42%	3,995,495.12	67.26%	1,945,198.14
合计	1,284,997,653.33	100.00%	974,563,000.49	75.84%	310,434,652.84	1,397,859,459.88	100.00%	824,338,114.17	58.97%	573,521,345.71

按单项计提坏账准备：期末单项计提坏账准备的应收账款

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
客户一	30,537,596.67	30,537,596.67	22,445,853.18	22,445,853.18	10,000.00%	三年及以上账龄
客户二	14,157,830.00	14,157,830.00	14,157,830.00	14,157,830.00	10,000.00%	拟诉讼
客户三	11,012,278.59	11,012,278.59	10,916,922.52	10,916,922.52	10,000.00%	三年及以上账龄
客户四	10,657,710.00	10,657,710.00	10,657,710.00	10,657,710.00	10,000.00%	诉讼
客户五	10,632,002.33	10,632,002.33	10,385,209.09	10,385,209.09	10,000.00%	三年及以上账龄
客户六	8,100,000.00	8,100,000.00	8,100,000.00	8,100,000.00	10,000.00%	拟诉讼
客户七	7,868,221.82	7,868,221.82	7,868,234.32	7,868,234.32	10,000.00%	拟诉讼
客户八	7,745,606.30	7,745,606.30	7,672,526.33	7,672,526.33	10,000.00%	三年及以上账龄
客户九	6,702,911.16	6,702,911.16	6,702,911.16	6,702,911.16	10,000.00%	拟诉讼
客户十	6,700,000.00	6,700,000.00	6,700,000.00	6,700,000.00	10,000.00%	拟诉讼
客户十一	6,575,000.04	6,575,000.04	6,535,430.41	6,535,430.41	10,000.00%	三年及以上账龄
客户十二	6,360,000.00	6,360,000.00	6,360,000.00	6,360,000.00	10,000.00%	拟诉讼
客户十三	6,270,000.00	6,270,000.00	6,270,000.00	6,270,000.00	10,000.00%	拟诉讼
客户十四	6,208,658.89	6,208,658.89	5,781,000.00	5,781,000.00	10,000.00%	拟诉讼
客户十五	5,781,000.00	5,781,000.00	5,780,000.00	5,780,000.00	10,000.00%	拟诉讼
客户十六	5,565,672.17	5,565,672.17	5,565,672.17	5,565,672.17	10,000.00%	诉讼
客户十七	5,559,140.00	5,559,140.00	5,559,140.00	5,559,140.00	10,000.00%	诉讼
客户十八	5,365,159.98	5,365,159.98	5,400,792.03	5,400,792.03	10,000.00%	三年及以上账龄
客户十九	5,284,399.91	5,284,399.91	5,284,399.91	5,284,399.91	10,000.00%	拟诉讼
客户二十	5,066,377.45	5,066,377.45	5,061,436.45	5,061,436.45	10,000.00%	拟诉讼
合计	172,149,565.31	172,149,565.31	163,205,067.57	163,205,067.57		

按组合计提坏账准备：按软件与信息技术服务业务客户计提坏账准备的应收账款

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1年以内	84,260,414.82	15,750,112.73	18.69%
1-2年	111,214,081.21	36,557,601.58	32.87%
2-3年	240,539,196.44	108,854,662.75	45.25%

3-4 年	44,183,258.86	27,435,803.18	62.10%
4-5 年	80,556,166.84	62,363,673.12	77.42%
5 年以上	115,654,187.93	115,654,187.93	100.00%
合计	676,407,306.10	366,616,041.29	

确定该组合依据的说明：

按软件与信息技术服务业务客户计提坏账准备的应收账款

按组合计提坏账准备：按供应链业务客户组合计提坏账准备的应收账款

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内			
1-2 年			
2-3 年			
3-4 年			
4-5 年	1,789,176.95	1,145,788.92	64.04%
5 年以上	3,687,141.88	3,687,141.88	100.00%
合计	5,476,318.83	4,832,930.80	

确定该组合依据的说明：

按供应链业务客户组合计提坏账准备的应收账款

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

### (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
坏账准备	824,338,114.17	153,448,872.29		3,223,985.97		974,563,000.49
合计	824,338,114.17	153,448,872.29		3,223,985.97		974,563,000.49

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

### (4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额

实际核销的应收账款	3,223,985.97
-----------	--------------

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
客户 1	货款	1,465,540.00	客户注销	管理层审批	否
客户 2	货款	1,363,460.00	客户注销	管理层审批	否
客户 3	货款	250,000.00	客户注销	管理层审批	否
客户 4	货款	138,095.97	客户注销	管理层审批	否
客户 5	货款	3,450.00	客户注销	管理层审批	否
客户 6	货款	3,440.00	客户注销	管理层审批	否
合计		3,223,985.97			

应收账款核销说明：

### (5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
第一名	22,445,853.18	0.00	22,445,853.18	1.73%	22,445,853.18
第二名	14,272,663.61	1,292,216.42	15,564,880.03	1.20%	5,363,983.77
第三名	14,157,830.00	0.00	14,157,830.00	1.09%	14,157,830.00
第四名	13,548,124.87	0.00	13,548,124.87	1.04%	9,316,374.18
第五名	12,462,589.02	337.51	12,462,926.53	0.96%	10,203,402.64
合计	76,887,060.68	1,292,553.93	78,179,614.61	6.02%	61,487,443.77

## 6、合同资产

### (1) 合同资产情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
软件与信息技术服务业务客户	11,817,281.67	2,208,908.17	9,608,373.50	3,948,836.86	1,812,748.70	2,136,088.16
合计	11,817,281.67	2,208,908.17	9,608,373.50	3,948,836.86	1,812,748.70	2,136,088.16

### (2) 报告期内账面价值发生的重大变动金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
----	------	------

### (3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备	11,817,281.67	100.00%	2,208,908.17	18.69%	9,608,373.50	3,948,836.86	100.00%	1,812,748.70	45.91%	2,136,088.16
其中：										
软件与信息技术服务业务客户	11,817,281.67	100.00%	2,208,908.17	18.69%	9,608,373.50	3,948,836.86	100.00%	1,812,748.70	45.91%	2,136,088.16
合计	11,817,281.67	100.00%	2,208,908.17	18.69%	9,608,373.50	3,948,836.86	100.00%	1,812,748.70	45.91%	2,136,088.16

按组合计提坏账准备：按组合计提减值准备的合同资产

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
软件与信息技术服务业务客户	11,817,281.67	2,208,908.17	18.69%
合计	11,817,281.67	2,208,908.17	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用**(4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

单位：元

项目	本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	原因
合同资产	396,159.47			
合计	396,159.47			---

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

其他说明：

**(5) 本期实际核销的合同资产情况**

单位：元

项目	核销金额

其中重要的合同资产核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	------	------	------	---------	-------------

合同资产核销说明：

其他说明：

## 7、应收款项融资

### (1) 应收款项融资分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收票据	1,367,752.75	973,000.00
合计	1,367,752.75	973,000.00

### (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备	1,367,752.75	100.00%			1,367,752.75	973,000.00	100.00%			973,000.00
其中：										
软件与信息技术服务业务客户	1,367,752.75	100.00%			1,367,752.75	973,000.00	100.00%			973,000.00
合计	1,367,752.75	100.00%			1,367,752.75	973,000.00	100.00%			973,000.00

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025年1月1日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

### (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额	期末余额
----	------	--------	------

		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
--	--	----	-------	-------	------	--

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

其他说明：

#### (4) 期末公司已质押的应收款项融资

单位：元

项目	期末已质押金额

#### (5) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额

#### (6) 本期实际核销的应收款项融资情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的应收款项融资核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生

核销说明：

#### (7) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

#### (8) 其他说明

### 8、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	26,377,702.21	40,654,531.86
合计	26,377,702.21	40,654,531.86

#### (1) 应收利息

##### 1) 应收利息分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额

## 2) 重要逾期利息

单位：元

借款单位	期末余额	逾期时间	逾期原因	是否发生减值及其判断依据
------	------	------	------	--------------

其他说明：

## 3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

## 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

## 5) 本期实际核销的应收利息情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收利息核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	------	------	------	---------	-------------

核销说明：

其他说明：

## (2) 应收股利

## 1) 应收股利分类

单位：元

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
------------	------	------

## 2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

单位：元

项目(或被投资单位)	期末余额	账龄	未收回的原因	是否发生减值及其判断依据
------------	------	----	--------	--------------

## 3) 按坏账计提方法分类披露

□适用 不适用

## 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

## 5) 本期实际核销的应收股利情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收股利核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	------	------	------	---------	-------------

核销说明：

其他说明：

## (3) 其他应收款

## 1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金保证金	19,028,139.24	22,959,910.53
往来款	6,482,790.60	5,509,862.08
代收代付及备用金借款	344,937.27	1,752,670.99
其他	2,895,081.60	2,421,273.40
应收股权转让款		10,000,000.00
合计	28,750,948.71	42,643,717.00

## 2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	7,437,231.57	19,184,182.51
1至2年	5,129,798.91	4,334,235.50

2至3年	2,467,994.94	6,934,842.79
3年以上	13,715,923.29	12,190,456.20
3至4年	5,455,069.39	2,782,592.10
4至5年	1,622,856.16	2,286,519.02
5年以上	6,637,997.74	7,121,345.08
合计	28,750,948.71	42,643,717.00

### 3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	296,100.00	1.03%	296,100.00	100.00%	0.00	296,100.00	0.69%	296,100.00	100.00%	0.00
其中：										
按单项计提坏账准备	296,100.00	1.03%	296,100.00	100.00%	0.00	296,100.00	0.69%	296,100.00	100.00%	0.00
按组合计提坏账准备	28,454,848.71	98.97%	2,077,146.50	7.30%	26,377,702.21	42,347,617.00	99.31%	1,693,085.14	4.00%	40,654,531.86
其中：										
按组合计提坏账准备	28,454,848.71	98.97%	2,077,146.50	7.30%	26,377,702.21	42,347,617.00	99.31%	1,693,085.14	4.00%	40,654,531.86
合计	28,750,948.71	100.00%	2,373,246.50	8.25%	26,377,702.21	42,643,717.00	100.00%	1,989,185.14	4.66%	40,654,531.86

按单项计提坏账准备：296,100.00

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
其他应收款	296,100.00	296,100.00	296,100.00	296,100.00	100.00%	收回可能性较低
合计	296,100.00	296,100.00	296,100.00	296,100.00		

按组合计提坏账准备：2,077,146.50

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
其他应收款	28,454,848.71	2,077,146.50	7.30%
合计	28,454,848.71	2,077,146.50	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计

	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025 年 1 月 1 日余额	1,693,085.14		296,100.00	1,989,185.14
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	384,061.36			384,061.36
2025 年 12 月 31 日余额	2,077,146.50		296,100.00	2,373,246.50

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

#### 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
其他应收款	1,989,185.14	384,061.36				2,373,246.50
合计	1,989,185.14	384,061.36				2,373,246.50

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

#### 5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

单位名称	其他应收款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生

其他应收款核销说明：

#### 6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	押金	3,000,000.00	3-4 年	10.43%	
第二名	押金	1,200,000.00	5 年以上	4.17%	

第三名	押金、往来款	1,063,614.75	1-5 年以上	3.70%	867.55
第四名	押金、往来款	1,019,046.00	5 年以上	3.54%	845,046.00
第五名	押金	783,782.75	1 年以内	2.73%	
合计		7,066,443.50		24.57%	845,913.55

## 7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

单位：元

其他说明：

## 9、预付款项

### (1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
1 年以内	11,763,243.20	39.03%	10,178,603.09	36.15%
1 至 2 年	3,168,855.81	10.52%	1,891,691.63	6.72%
2 至 3 年	756,557.00	2.51%	1,132,472.26	4.02%
3 年以上	14,448,958.70	47.94%	14,951,261.35	53.11%
合计	30,137,614.71		28,154,028.33	

账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明：

公司预付账款的形成主要与系统集成业务密切相关，系统集成业务并非简单的产品买卖，而是基于客户需求提供综合解决方案。这涉及方案设计、软硬件提供、安装调试及后续维保等多个环节业务链条较长，为确保项目能够持续顺利推进，公司需要提前向供应商采购相关设备或服务，因此形成了对供应商的大额预付款项。

### (2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

单位名称	期末余额	占预付账款期末余额合计数的比例 (%)
第一名	1,616,509.44	5.36
第二名	1,578,481.10	5.24
第三名	1,371,413.36	4.55
第四名	1,312,530.26	4.36
第五名	1,132,075.47	3.76
合计	7,011,009.63	23.27

其他说明：

## 10、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

否

## (1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值
原材料	64,453,283.34	32,006.40	64,421,276.94	98,601,920.91		98,601,920.91
库存商品	96,268,048.44		96,268,048.44	108,170,029.45		108,170,029.45
发出商品	116,537,134.30		116,537,134.30	101,854,001.13		101,854,001.13
合计	277,258,466.08	32,006.40	277,226,459.68	308,625,951.49		308,625,951.49

## (2) 确认为存货的数据资源

单位：元

项目	外购的数据资源存货	自行加工的数据资源 存货	其他方式取得的数据 资源存货	合计

## (3) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料		32,006.40				32,006.40
合计		32,006.40				32,006.40

按组合计提存货跌价准备

单位：元

组合名称	期末			期初		
	期末余额	跌价准备	跌价准备计提 比例	期初余额	跌价准备	跌价准备计提 比例

按组合计提存货跌价准备的计提标准

## (4) 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

## (5) 合同履约成本本期摊销金额的说明

## 11、持有待售资产

单位：元

项目	期末账面余额	减值准备	期末账面价值	公允价值	预计处置费用	预计处置时间

其他说明：

## 12、一年内到期的非流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

## (1) 一年内到期的债权投资

□适用 不适用

## (2) 一年内到期的其他债权投资

□适用 不适用

## 13、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待摊费用	4,658,569.01	9,232,283.80
待认证进项税额	6,621,768.12	6,819,001.26
预缴税金	100,905.63	9,050.00
合计	11,381,242.76	16,060,335.06

其他说明：

## 14、债权投资

## (1) 债权投资的情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值

债权投资减值准备本期变动情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
----	------	------	------	------

## (2) 期末重要的债权投资

单位：元

债权项目	期末余额					期初余额				
	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金

## (3) 减值准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用	整个存续期预期信用	整个存续期预期信用	

	损失	损失(未发生信用减值)	损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

#### (4) 本期实际核销的债权投资情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的债权投资核销情况

债权投资核销说明：

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

其他说明：

### 15、其他债权投资

#### (1) 其他债权投资的情况

单位：元

项目	期初余额	应计利息	利息调整	本期公允价值变动	期末余额	成本	累计公允价值变动	累计在其他综合收益中确认的减值准备	备注
----	------	------	------	----------	------	----	----------	-------------------	----

其他债权投资减值准备本期变动情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
----	------	------	------	------

#### (2) 期末重要的其他债权投资

单位：元

其他债权项目	期末余额					期初余额				
	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金

#### (3) 减值准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额				

在本期				
-----	--	--	--	--

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

#### (4) 本期实际核销的其他债权投资情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的其他债权投资核销情况

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

其他说明：

### 16、其他权益工具投资

单位：元

项目名称	期末余额	期初余额	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失	本期末累计计入其他综合收益的利得	本期末累计计入其他综合收益的损失	本期确认的股利收入	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因
杭州零零柒科技有限公司	4,052,914.27	4,052,914.27						持有以待转让及股息红利分配
合计	4,052,914.27	4,052,914.27						

本期存在终止确认

单位：元

项目名称	转入留存收益的累计利得	转入留存收益的累计损失	终止确认的原因
------	-------------	-------------	---------

分项披露本期非交易性权益工具投资

单位：元

项目名称	确认的股利收入	累计利得	累计损失	其他综合收益转入留存收益的金额	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因	其他综合收益转入留存收益的原因
------	---------	------	------	-----------------	---------------------------	-----------------

其他说明：

### 17、长期应收款

#### (1) 长期应收款情况

单位：元

项目	期末余额	期初余额	折现率区间
----	------	------	-------

	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值	
--	------	------	------	------	------	------	--

## (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
其中：										

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

## (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：						

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
其他说明：				

## (4) 本期实际核销的长期应收款情况

单位：元

项目	核销金额
其中重要的长期应收款核销情况：	

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
长期应收款核销说明：					

## 18、长期股权投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动								期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	权益法下 确认的 投资损益	其他综合 收益调整	其他权益 变动	宣告发放 现金股利 或利润	计提减值 准备	其他		
一、合营企业												
合计												
二、联营企业												
北京辰信领创信息技术有限公司	6,797,945.14				-2,413,939.72						4,384,005.42	
嘉兴北源投资合伙企业(有限合伙)	67,622,291.40				-1,406,059.53				6,914,285.60		59,301,946.27	6,914,285.60
北京信源健和科技有限责任公司	12,533,479.11				-717,400.71						11,816,078.40	
深圳市金城保密技术有限公司	6,852,699.69				-1,441,206.81				832,236.48		4,579,256.40	832,236.48
浙江华睿北信源数据信息产业投资合伙企业(有限合伙)	7,838,432.13				403,549.34						8,241,981.47	
国保	7,611				-				263,3		7,195	263,3

联盟信息安全技术有限公司	,166.40				152,045.19				21.80		,799.41	21.80
北京美络克思科技有限公司	22,681,675.53				248,435.21						22,930,110.74	
重庆信创科技有限公司	1,542,843.81				204,975.44				847,883.73		899,935.52	847,883.73
南京磊垚创业投资基金管理有限公司	3,898,444.69				131,501.23						4,029,945.92	
海南保嘉源科技有限公司	11,777,471.96			7,000,000.00	-346,176.69						4,431,295.27	
黑龙江源威信息技术有限公司												
杭州安司源科技有限公司	49,383,541.50				12,034,379.52						61,417,921.02	
嘉兴北信源意晟科技产业投资合伙企业（有限合伙）	5,742,208.37				-144,079.40						5,598,128.97	
浙江	276,2				-							

工联 领创 科技 有限 公司	36.83				276,2 36.83							
小计	204,5 58,43 6.56			7,000 ,000. 00	6,125 ,695. 86				8,857 ,727. 61		194,8 26,40 4.81	8,857 ,727. 61
合计	204,5 58,43 6.56			7,000 ,000. 00	6,125 ,695. 86				8,857 ,727. 61		194,8 26,40 4.81	8,857 ,727. 61

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

其他说明：

## 19、其他非流动金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

## 20、投资性房地产

### (1) 采用成本计量模式的投资性房地产

适用 不适用

### (2) 采用公允价值计量模式的投资性房地产

适用 不适用

### (3) 转换为投资性房地产并采用公允价值计量

单位：元

项目	转换前核算科目	金额	转换理由	审批程序	对损益的影响	对其他综合收益的影响
----	---------	----	------	------	--------	------------

### (4) 未办妥产权证书的投资性房地产情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书原因
----	------	-----------

其他说明：

## 21、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	64,021,522.02	68,056,327.14
合计	64,021,522.02	68,056,327.14

## (1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	电子及办公设备	运输设备	其他设备	合计
一、账面原值：					
1. 期初余额	71,329,563.35	74,538,555.23	18,000,747.62		163,868,866.20
2. 本期增加金额		1,762,613.21			1,762,613.21
(1) 购置		1,762,613.21			1,762,613.21
(2) 在建工程转入					
(3) 企业合并增加					
3. 本期减少金额		19,406,044.04	994,041.50		20,400,085.54
(1) 处置或报废		19,406,044.04	994,041.50		20,400,085.54
4. 期末余额	71,329,563.35	56,895,124.40	17,006,706.12		145,231,393.87
二、累计折旧					
1. 期初余额	14,585,000.71	66,243,799.92	14,983,738.43		95,812,539.06
2. 本期增加金额	1,696,034.67	2,342,088.77	714,963.23		4,753,086.67
(1) 计提	1,696,034.67	2,342,088.77	714,963.23		4,753,086.67
3. 本期减少金额		18,431,192.08	924,561.80		19,355,753.88
(1) 处置或报废		18,431,192.08	924,561.80		19,355,753.88
4. 期末余额	16,281,035.38	50,154,696.61	14,774,139.86		81,209,871.85
三、减值准备					
1. 期初余额					
2. 本期增加金额					
(1) 计提					

3. 本期减少金额					
(1) 处置或报废					
4. 期末余额					
四、账面价值					
1. 期末账面价值	55,048,527.97	6,740,427.79	2,232,566.26		64,021,522.02
2. 期初账面价值	56,744,562.64	8,294,755.31	3,017,009.19		68,056,327.14

**(2) 暂时闲置的固定资产情况**

单位：元

项目	账面原值	累计折旧	减值准备	账面价值	备注
----	------	------	------	------	----

**(3) 通过经营租赁租出的固定资产**

单位：元

项目	期末账面价值
----	--------

**(4) 未办妥产权证书的固定资产情况**

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
----	------	------------

其他说明：

**(5) 固定资产的减值测试情况**适用 不适用**(6) 固定资产清理**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

**22、在建工程**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	259,243,226.00	231,677,403.08
合计	259,243,226.00	231,677,403.08

## (1) 在建工程情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
北信源（南京）研发运营基地	259,243,226.00		259,243,226.00	231,677,403.08		231,677,403.08
合计	259,243,226.00		259,243,226.00	231,677,403.08		231,677,403.08

## (2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
北信源（南京）研发运营基地	500,617,000.00	231,677,403.08	27,565,822.92			259,243,226.00	51.78%	61.00				募集资金
合计	500,617,000.00	231,677,403.08	27,565,822.92			259,243,226.00						

## (3) 本期计提在建工程减值准备情况

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	计提原因

其他说明：

## (4) 在建工程的减值测试情况

□适用 不适用

## (5) 工程物资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值

其他说明：

## 23、生产性生物资产

## (1) 采用成本计量模式的生产性生物资产

□适用 不适用

## (2) 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

□适用 不适用

## (3) 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

□适用 不适用

## 24、油气资产

□适用 不适用

## 25、使用权资产

## (1) 使用权资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	合计
一、账面原值		
1. 期初余额	46,493,931.66	46,493,931.66
2. 本期增加金额	16,984,751.02	16,984,751.02
3. 本期减少金额	39,840,450.92	39,840,450.92
4. 期末余额	23,638,231.76	23,638,231.76
二、累计折旧		
1. 期初余额	32,202,512.94	32,202,512.94
2. 本期增加金额		
(1) 计提	15,608,279.27	15,608,279.27
3. 本期减少金额	34,977,565.15	34,977,565.15
(1) 处置	12,466,133.08	12,466,133.08
其他转出	22,511,432.07	22,511,432.07
4. 期末余额	12,833,227.06	12,833,227.06
三、减值准备		
1. 期初余额		
2. 本期增加金额		
(1) 计提		
3. 本期减少金额		
(1) 处置		

4. 期末余额		
四、账面价值		
1. 期末账面价值	10,805,004.70	10,805,004.70
2. 期初账面价值	14,291,418.72	14,291,418.72

## (2) 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

## 26、无形资产

### (1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件著作权	外购软件	合计
一、账面原值						
1. 期初余额	24,455,885.00	249,776,453.67		152,961,019.35	37,950,172.19	465,143,530.21
2. 本期增加金额					921,491.06	921,491.06
(1) 购置					921,491.06	921,491.06
(2) 内部研发						
(3) 企业合并增加						
3. 本期减少金额						
(1) 处置						
4. 期末余额	24,455,885.00	249,776,453.67		152,961,019.35	38,871,663.25	466,065,021.27
二、累计摊销						
1. 期初余额	4,442,819.22	153,597,195.28		17,198,598.36	18,374,925.78	193,613,538.64
2. 本期增加金额	489,117.72	24,527,504.68		14,174,410.44	4,022,223.00	43,213,255.84
(1) 计提	489,117.72	24,527,504.68		14,174,410.44	4,022,223.00	43,213,255.84
3. 本期减少金额						
(1)						

处置						
4. 期末余额	4,931,936.94	178,124,699.96		31,373,008.80	22,397,148.78	236,826,794.48
三、减值准备						
1. 期初余额						
2. 本期增加金额						
(1) 计提						
3. 本期减少金额						
(1) 处置						
4. 期末余额						
四、账面价值						
1. 期末账面价值	19,523,948.06	71,651,753.71		121,588,010.55	16,474,514.47	229,238,226.79
2. 期初账面价值	20,013,065.78	96,179,258.39		135,762,420.99	19,575,246.41	271,529,991.57

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例。

## (2) 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

## (3) 未办妥产权证书的土地使用权情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
----	------	------------

其他说明：

## (4) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

## 27、商誉

### (1) 商誉账面原值

单位：元

被投资单位名称或形成商誉	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并形成		处置		

的事项		的				
北京中软华泰信息技术有限责任公司	82,754,563.28		0.00		0.00	82,754,563.28
合计	82,754,563.28		0.00		0.00	82,754,563.28

## (2) 商誉减值准备

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提		处置		
北京中软华泰信息技术有限责任公司	38,964,156.22	5,175,100.00				44,139,256.22
合计	38,964,156.22	5,175,100.00				44,139,256.22

## (3) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

名称	所属资产组或组合的构成及依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致
中软华泰业务资产组	固定资产、无形资产、开发支出		是

资产组或资产组组合发生变化

名称	变化前的构成	变化后的构成	导致变化的客观事实及依据
----	--------	--------	--------------

其他说明

说明：本年度本集团对商誉进行减值测试。资产组为本公司收购的北京中软华泰信息技术有限责任公司的相关长期资产。商誉的可收回金额按照资产组的预计未来现金流量的现值确定。北京中评正信资产评估有限公司出具了“深亿通评报字(2026)第1151号”《北京北信源软件股份有限公司以财务报告为目的涉及的含并购北京中软华泰信息技术有限责任公司形成的商誉资产组可收回金额资产评估报告》，截至评估基准日，本期计提商誉减值准备517.51万元。

## (4) 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数	稳定期的关键参数	稳定期的关键参数的确定依据
中软华泰业	43,790,407	49,621,000	5,175,100.				依据《北京

务资产组	.06	.00	00				北信源软件股份有限公司以财务报告为目的涉及的含并购北京中软华泰信息技术有限责任公司形成的商誉资产组可收回金额资产评估报告》
合计	43,790,407.06	49,621,000.00	5,175,100.00				

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因  
公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

### (5) 业绩承诺完成及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明：

## 28、长期待摊费用

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
装修费	2,504,338.55	2,132,766.92	2,091,101.41	0.00	2,546,004.06
其他	636,173.69	0.00	338,810.15	0.00	297,363.54
合计	3,140,512.24	2,132,766.92	2,429,911.56		2,843,367.60

其他说明：

## 29、递延所得税资产/递延所得税负债

### (1) 未经抵销的递延所得税资产

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	32,006.40	4,800.96	1,812,748.70	294,666.60
内部交易未实现利润			2,078,615.60	311,792.34
可抵扣亏损	778,089,176.07	116,713,376.41	692,757,731.85	108,443,315.31
信用减值准备	935,190,309.61	140,447,121.43	806,417,548.32	124,284,348.26
交易性金融资产公允价值变动				
租赁负债	8,318,225.78	1,368,643.64	22,312,698.07	4,073,740.99
递延收益			292,675.00	43,901.25
合计	1,721,629,717.86	258,533,942.44	1,525,672,017.54	237,451,764.75

## (2) 未经抵销的递延所得税负债

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
非同一控制下企业合并资产评估增值			780,000.00	117,000.00
使用权资产	10,313,300.31	1,733,866.24	14,291,418.72	2,578,456.20
合计	10,313,300.31	1,733,866.24	15,071,418.72	2,695,456.20

## (3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位：元

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产		258,533,942.44		237,451,764.75
递延所得税负债		1,733,866.24		2,695,456.20

## (4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣亏损	23,074,883.48	174,926,140.67
信用减值准备	19,481,768.94	20,213,984.68
合计	42,556,652.42	195,140,125.35

## (5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2026 年	85,930.41		
2027 年	2,009,822.56		
2028 年	3,903,470.13		
2029 年	3,779,850.85	34,393,119.54	
2030 年	4,029,118.60	30,388,990.16	
2031 年	9,266,690.94	110,144,030.97	
合计	23,074,883.49	174,926,140.67	

其他说明：

## 30、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付工程款	11,427,686.24		11,427,686.24	21,413,351.27		21,413,351.27
合计	11,427,686.24		11,427,686.24	21,413,351.27		21,413,351.27

其他说明：

### 31、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金					12,055,540.17	12,055,540.17	履约保证金、保函保证金、票据保证金、冻结资金、其他受限资金	
合计					12,055,540.17	12,055,540.17		

其他说明：

### 32、短期借款

#### (1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
抵押借款	20,000,000.00	
保证借款	129,739,219.03	207,147,569.50
合计	149,739,219.03	207,147,569.50

短期借款分类的说明：

#### (2) 已逾期未偿还的短期借款情况

本期末已逾期未偿还的短期借款总额为元，其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

单位：元

借款单位	期末余额	借款利率	逾期时间	逾期利率

其他说明：

### 33、交易性金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其中：		
其中：		

其他说明：

### 34、衍生金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

### 35、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票	22,662,439.67	31,235,726.73
合计	22,662,439.67	31,235,726.73

本期末已到期未支付的应付票据总额为元，到期未付的原因为。

### 36、应付账款

#### (1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
采购产品款	116,475,099.73	186,598,809.59
合计	116,475,099.73	186,598,809.59

#### (2) 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
第一名	5,569,073.35	未达到结算条件
第二名	3,185,393.05	未达到结算条件
第三名	2,676,425.83	未达到结算条件
合计	11,430,892.23	

其他说明：

#### (3) 是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是否属于大型企业

是 否

是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是 否

### 37、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	91,286,006.67	55,445,252.69
合计	91,286,006.67	55,445,252.69

## (1) 应付利息

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

重要的已逾期未支付的利息情况：

单位：元

借款单位	逾期金额	逾期原因
------	------	------

其他说明：

## (2) 应付股利

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明，包括重要的超过 1 年未支付的应付股利，应披露未支付原因：

## (3) 其他应付款

## 1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
企业往来	82,845,725.30	30,983,667.32
保证金	238,453.00	246,853.00
代收代付款项	1,726,076.88	2,285,558.03
股东借款		
其他	6,475,751.49	21,929,174.34
合计	91,286,006.67	55,445,252.69

## 2) 账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
第一名	1,257,360.00	未达到结算条件
第二名	1,055,430.00	未达到结算条件
合计	2,312,790.00	

其他说明：

## 38、预收款项

## (1) 预收款项列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收产品款	121,457.55	50,541.55
合计	121,457.55	50,541.55

## (2) 账龄超过 1 年或逾期的重要预收款项

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
----	------	-----------

单位：元

项目	变动金额	变动原因
----	------	------

## 39、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合同负债	215,938,995.40	181,325,425.35
合计	215,938,995.40	181,325,425.35

账龄超过 1 年的重要合同负债

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
----	------	-----------

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
----	------	------

## 40、应付职工薪酬

## (1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	16,058,287.94	206,259,763.06	192,768,461.50	29,549,589.50
二、离职后福利-设定提存计划	1,247,550.27	26,281,057.01	26,419,195.50	1,109,411.78
三、辞退福利		11,018,298.64	8,893,208.41	2,125,090.23
合计	17,305,838.21	243,559,118.71	228,080,865.41	32,784,091.51

## (2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	15,313,196.44	181,237,214.80	167,672,853.55	28,877,557.69
2、职工福利费		2,498,465.98	2,498,465.98	
3、社会保险费	713,238.85	14,708,309.80	14,774,449.74	647,098.91
其中：医疗保险费	690,339.08	13,973,044.76	14,033,975.56	629,408.28
工伤保险费	16,287.71	426,813.90	428,191.72	14,909.89
生育保险费	6,151.26	236,121.36	239,952.68	2,319.94
其他	460.80	72,329.78	72,329.78	460.80

4、住房公积金	31,534.00	6,493,336.95	6,501,637.95	23,233.00
5、工会经费和职工教育经费	318.65	1,235,592.83	1,234,211.58	1,699.90
8、非货币性福利				
9、其他短期薪酬		86,842.70	86,842.70	
合计	16,058,287.94	206,259,763.06	192,768,461.50	29,549,589.50

### (3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	1,210,186.75	25,392,302.89	25,525,856.66	1,076,632.98
2、失业保险费	37,363.52	888,754.12	893,338.84	32,778.80
合计	1,247,550.27	26,281,057.01	26,419,195.50	1,109,411.78

其他说明：

### 41、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	3,454,529.20	3,026,320.79
企业所得税	1,909,887.36	1,895,022.99
个人所得税	717,085.88	351,376.51
城市维护建设税	426,435.86	403,402.99
教育费附加	188,779.54	295,076.02
地方教育费附加	122,429.86	
房产税	37,976.08	65,479.39
印花税	115,948.40	
其他	32,543.66	255,234.61
合计	7,005,615.84	6,291,913.30

其他说明：

### 42、持有待售负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额

其他说明：

### 43、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的租赁负债	5,884,871.88	20,178,977.08
合计	5,884,871.88	20,178,977.08

其他说明：

## 44、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待转销项税	103,845,324.85	68,000,244.92
合计	103,845,324.85	68,000,244.92

短期应付债券的增减变动：

单位：元

债券名称	面值	票面利率	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还		期末余额	是否违约
合计													

其他说明：

## 45、长期借款

## (1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额

长期借款分类的说明：

其他说明，包括利率区间：

## 46、应付债券

## (1) 应付债券

单位：元

项目	期末余额	期初余额

## (2) 应付债券的增减变动（不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具）

单位：元

债券名称	面值	票面利率	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还		期末余额	是否违约
合计													

## (3) 可转换公司债券的说明

## (4) 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

单位：元

发行在外的金融工具	期初		本期增加		本期减少		期末	
	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

其他说明：

#### 47、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	9,005,942.01	22,531,703.60
未确认融资费用	-405,205.10	-219,005.53
一年内到期的租赁负债	-5,884,871.88	-20,178,977.08
合计	2,715,865.03	2,133,720.99

其他说明：

#### 48、长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

##### (1) 按款项性质列示长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

##### (2) 专项应付款

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
----	------	------	------	------	------

其他说明：

#### 49、长期应付职工薪酬

##### (1) 长期应付职工薪酬表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

##### (2) 设定受益计划变动情况

设定受益计划义务现值：

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

计划资产：

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

设定受益计划净负债（净资产）

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

设定受益计划的内容及与之相关风险、对公司未来现金流量、时间和不确定性的影响说明：

设定受益计划重大精算假设及敏感性分析结果说明：

其他说明：

## 50、预计负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额	形成原因
----	------	------	------

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

## 51、递延收益

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	292,675.00	5,000,000.00	1,070,872.89	4,221,802.11	与资产相关
合计	292,675.00	5,000,000.00	1,070,872.89	4,221,802.11	

其他说明：

## 52、其他非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

## 53、股本

单位：元

	期初余额	本次变动增减（+、-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	1,449,824,087.00						1,449,824,087.00

其他说明：

## 54、其他权益工具

(1) 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

(2) 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

单位：元

发行在外的金融工具	期初		本期增加		本期减少		期末	
	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明，以及相关会计处理的依据：

其他说明：

## 55、资本公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	311,874,096.77			311,874,096.77
其他资本公积	6,781,847.04			6,781,847.04
合计	318,655,943.81			318,655,943.81

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

## 56、库存股

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

## 57、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
一、不能重分类进损益的其他综合收益	- 20,584,610.18							- 20,584,610.18
其他权益工具投资公允价值变动	- 20,584,610.18							- 20,584,610.18
二、将重	-							-

分类进损益的其他综合收益	1,267,250 .95							1,267,250 .95
外币财务报表折算差额	- 1,267,250 .95							- 1,267,250 .95
其他综合收益合计	- 21,851,86 1.13							- 21,851,86 1.13

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：

## 58、专项储备

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
----	------	------	------	------

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

## 59、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	59,002,627.92			59,002,627.92
合计	59,002,627.92			59,002,627.92

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

## 60、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期
调整前上期未分配利润	-407,324,206.65	-263,659,995.91
调整后期初未分配利润	-407,324,206.65	-263,659,995.91
加：本期归属于母公司所有者的净利润	-338,007,076.72	-144,784,573.65
其他	287.10	-1,120,362.91
期末未分配利润	-745,330,996.27	-407,324,206.65

调整期初未分配利润明细：

- 1)、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整，影响期初未分配利润元。
- 2)、由于会计政策变更，影响期初未分配利润元。
- 3)、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润元。
- 4)、由于同一控制导致的合并范围变更，影响期初未分配利润元。
- 5)、其他调整合计影响期初未分配利润元。

使用资本公积弥补亏损详细情况说明：

## 61、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	266,079,330.98	85,136,814.90	457,418,610.82	176,444,202.73
其他业务	39,777,007.67	38,239,246.13	59,316,926.06	53,027,782.98
合计	305,856,338.65	123,376,061.03	516,735,536.88	229,471,985.71

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

单位：元

项目	本年度	具体扣除情况	上年度	具体扣除情况
营业收入金额	305,856,338.65	无	516,735,536.88	无
营业收入扣除项目合计金额	0.00	无	0.00	无
营业收入扣除项目合计金额占营业收入的比重	0.00%	无	0.00%	无
一、与主营业务无关的业务收入				
1. 正常经营之外的其他业务收入。如出租固定资产、无形资产、包装物，销售材料，用材料进行非货币性资产交换，经营受托管理业务等实现的收入，以及虽计入主营业务收入，但属于上市公司正常经营之外的收入。	0.00	无	0.00	无
2. 不具备资质的类金融业务收入，如拆出资金利息收入；本会计年度以及上一会计年度新增的类金融业务所产生的收入，如担保、商业保理、小额贷款、融资租赁、典当等业务形成的收入，为销售主营产品而开展的融资租赁业务除外。	0.00	无	0.00	无
3. 本会计年度以及上一会计年度新增贸易业务所产生的收入。	0.00	无	0.00	无
4. 与上市公司现有正常经营业务无关的关联交易产生的收入。	0.00	无	0.00	无
5. 同一控制下企业合并的子公司期初至合并日的收入。	0.00	无	0.00	无
6. 未形成或难以形成稳定业务模式的业务	0.00	无	0.00	无

所产生的收入。				
与主营业务无关的业务收入小计	0.00	无	0.00	无
二、不具备商业实质的收入				
1. 未显著改变企业未来现金流量的风险、时间分布或金额的交易或事项产生的收入。	0.00	无	0.00	无
2. 不具有真实业务的交易产生的收入。如以自我交易的方式实现的虚假收入，利用互联网技术手段或其他方法构造交易产生的虚假收入等。	0.00	无	0.00	无
3. 交易价格显失公允的业务产生的收入。	0.00	无	0.00	无
4. 本会计年度以显失公允的对价或非交易方式取得的企业合并的子公司或业务产生的收入。	0.00	无	0.00	无
5. 审计意见中非标准审计意见涉及的收入。	0.00	无	0.00	无
6. 其他不具有商业合理性的交易或事项产生的收入。	0.00	无	0.00	无
不具备商业实质的收入小计	0.00	无	0.00	无
三、与主营业务无关或不具备商业实质的其他收入	0.00	无	0.00	无
营业收入扣除后金额	305,856,338.65	无	516,735,536.88	无

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1		分部 2				合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型								
其中：								
软件产品	162,846,490.07	28,430,591.00					162,846,490.07	28,430,591.00
技术服务	64,505,254.91	20,317,061.72					64,505,254.91	20,317,061.72
系统集成	38,727,586.00	36,389,162.18					38,727,586.00	36,389,162.18
其他	39,777,007.67	38,239,246.13					39,777,007.67	38,239,246.13
按经营地								

区分类								
其中:								
东北	5,718,066 .18	1,138,210 .68				5,718,066 .18	1,138,210 .68	
华北	164,887,6 90.42	64,581,65 9.30				164,887,6 90.42	64,581,65 9.30	
华东	75,201,99 8.13	36,251,48 9.37				75,201,99 8.13	36,251,48 9.37	
华南	16,461,73 8.11	7,794,145 .12				16,461,73 8.11	7,794,145 .12	
华中	16,647,74 2.00	4,216,932 .87				16,647,74 2.00	4,216,932 .87	
西北	14,523,77 2.30	5,911,591 .64				14,523,77 2.30	5,911,591 .64	
西南	12,369,48 8.95	3,481,842 .52				12,369,48 8.95	3,481,842 .52	
境外	45,842.56	189.53				45,842.56	189.53	
市场或客 户类型								
其中:								
金融	17,587,10 3.17	9,156,447 .87				17,587,10 3.17	9,156,447 .87	
军工	56,860,84 0.99	25,911,37 0.48				56,860,84 0.99	25,911,37 0.48	
其他	84,765,17 3.33	24,916,94 4.73				84,765,17 3.33	24,916,94 4.73	
政府	100,631,3 30.00	43,845,43 0.95				100,631,3 30.00	43,845,43 0.95	
能源	46,011,89 1.16	19,545,86 7.00				46,011,89 1.16	19,545,86 7.00	
合同类型								
其中:								
按商品转 让的时间 分类								
其中:								
按合同期 限分类								
其中:								
按销售渠 道分类								
其中:								
直销	155,847,6 15.12	73,290,57 0.31				155,847,6 15.12	73,290,57 0.31	
经销	150,008,7 23.53	50,085,49 0.72				150,008,7 23.53	50,085,49 0.72	
合计	305,856,3 38.65	123,376,0 61.03				305,856,3 38.65	123,376,0 61.03	

与履约义务相关的信息:

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
----	-----------	---------	-------------	----------	------------------	------------------

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元，其中，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入。

合同中可变对价相关信息：

重大合同变更或重大交易价格调整

单位：元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明：

## 62、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	1,478,885.08	969,558.25
教育费附加	630,939.99	415,613.16
房产税	495,824.54	495,824.54
土地使用税	112,917.31	110,498.23
车船使用税	25,160.00	34,360.00
印花税	231,321.94	488,023.87
其他	425,277.61	1,036,951.32
合计	3,400,326.47	3,550,829.37

其他说明：

## 63、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	70,554,619.43	60,406,719.28
资产折旧及摊销费	16,110,753.07	23,020,607.84
房屋费用	7,724,827.99	5,091,911.60
办公费	11,297,488.77	13,356,344.62
差旅费	1,283,354.59	554,311.13
业务招待费	2,425,969.42	1,198,109.26
中介服务费	7,394,948.13	11,475,213.98
交通费	990,168.68	2,069,521.75
其他	621,010.34	18,572,082.67
合计	118,403,140.42	135,744,822.13

其他说明：

## 64、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	79,435,113.98	80,180,622.04
技术服务费	33,760,876.45	33,092,295.15
差旅费	6,941,517.42	9,957,078.30
咨询费		231,509.44
宣传及业务推广费	2,731,060.64	3,021,829.19
业务招待费	7,173,455.92	9,158,096.87
交通费	283,596.86	606,216.96
资产折旧及摊销费	3,551,994.25	1,454,213.91
办公费	1,704,502.31	3,482,264.06
会议费	156,273.68	73,853.91
其他		3,533,293.62
合计	135,738,391.51	144,791,273.45

其他说明：

## 65、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	92,290,599.95	90,386,608.86
委外研发费		482,300.00
测试费	1,228,362.76	2,971,369.00
租赁费	107,462.45	74,472.96
差旅费		315,774.62
资产折旧	42,726,161.14	33,855,752.01
交通费		12,375.82
其他	570,814.83	1,363,378.80
合计	136,923,401.13	129,462,032.07

其他说明：

## 66、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息费用	6,472,564.69	8,567,836.98
减：利息收入	306,560.85	729,634.14
汇兑损失	206,314.03	62,631.24
减：汇兑收益		13,609.54
手续费及其他	569,217.32	190,487.40
合计	6,941,535.19	8,077,711.94

其他说明：

## 67、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
政府补助	12,239,437.02	10,246,346.35
税收返还及税收手续费	58,449.01	217,732.52
增值税加计抵减	59,695.60	79,533.27
其他	371.44	
合计	12,357,953.07	10,543,612.14

**68、净敞口套期收益**

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

其他说明：

**69、公允价值变动收益**

单位：元

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产		-46,500.00
合计		-46,500.00

其他说明：

**70、投资收益**

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	6,125,695.86	-555,154.50
处置长期股权投资产生的投资收益		-409,549.36
交易性金融资产在持有期间的投资收益	108,046.18	452,164.49
合计	6,233,742.04	-512,539.37

其他说明：

**71、信用减值损失**

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	66,964.80	319,071.85
应收账款坏账损失	-152,033,694.65	-38,088,632.80
其他应收款坏账损失	-381,912.73	-1,466,881.90
合计	-152,348,642.58	-39,236,442.85

其他说明：

**72、资产减值损失**

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
一、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-32,006.40	
二、长期股权投资减值损失	-8,857,727.61	
十、商誉减值损失	-5,175,100.00	-5,673,156.22
十一、合同资产减值损失	-2,208,908.17	465,252.18
合计	-16,273,742.18	-5,207,904.04

其他说明：

### 73、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
处置未划分为持有待售的非流动资产产生的利得或损失	90,787.90	1,182,134.75
其中：固定资产	87,880.46	124,992.04
无形资产	2,907.44	1,000,000.00
使用权资产		57,142.71

### 74、营业外收入

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
违约赔偿金	77,580.48	80,658.62	77,580.48
其他	8,572,166.47	2,270,074.94	8,572,166.47
合计	8,649,746.95	2,350,733.56	8,649,746.95

其他说明：

### 75、营业外支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产毁损报废损失	686,178.98	49,596.84	686,178.98
其中：固定资产毁损报废损失	686,178.98	49,596.84	686,178.98
违约金及赔偿款	226,258.29		226,258.29
其他	2,422,015.87	4,772,547.59	2,422,015.87
合计	3,334,453.14	4,822,144.43	3,334,453.14

其他说明：

### 76、所得税费用

#### (1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	-58,729.71	153,795.30
递延所得税费用	-22,043,767.65	-22,708,631.98
合计	-22,102,497.36	-22,554,836.68

#### (2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	-363,551,125.04
按法定/适用税率计算的所得税费用	-58,574,552.76
子公司适用不同税率的影响	3,245,710.61
调整以前期间所得税的影响	1,406,589.19
非应税收入的影响	-2,122,292.33
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	1,561,047.37
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	14,329,117.03
研究开发费加成扣除的纳税影响	17,749,505.92
权益法核算的合营企业和联营企业损益	
其他（固定资产计价扣除及残疾人工资加计扣除）	302,377.61
所得税费用	-22,102,497.36

其他说明：

## 77、其他综合收益

详见附注。

## 78、现金流量表项目

### （1）与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
往来资金	57,784,839.56	75,240,129.19
政府补助	6,193,588.05	1,545,343.38
利息收入	134,284.89	729,634.14
其他	4,639,591.99	29,002.87
合计	68,752,304.49	77,544,109.58

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
往来资金	52,876,599.95	75,167,888.68
付现费用	66,546,223.55	112,024,278.65
手续费	609,767.32	190,487.40
其他		45,547.42
合计	120,032,590.82	187,428,202.15

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

### （2）与投资活动有关的现金

收到的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

收到的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

支付的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

支付的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

**(3) 与筹资活动有关的现金**

收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
股东借款	26,000,000.00	5,000,000.00
合计	26,000,000.00	5,000,000.00

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：

支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
支付的租赁费用	17,152,644.57	12,051,522.97
归还股东借款	8,000,000.00	15,000,000.00
合计	25,152,644.57	27,051,522.97

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

单位：元

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
短期借款	207,147,569.50	184,417,825.98		241,826,176.45		149,739,219.03
合计	207,147,569.50	184,417,825.98		241,826,176.45		149,739,219.03

**(4) 以净额列报现金流量的说明**

项目	相关事实情况	采用净额列报的依据	财务影响
----	--------	-----------	------

(5) 不涉及当期现金收支、但影响企业财务状况或在未来可能影响企业现金流量的重大活动及财务影响

## 79、现金流量表补充资料

### (1) 现金流量表补充资料

单位：元

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量		
净利润	-341,448,627.68	-147,557,331.35
加：资产减值准备	163,447,284.76	44,444,346.89
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	14,602,667.21	5,687,847.18
使用权资产折旧	5,758,698.73	16,306,229.94
无形资产摊销	42,733,060.05	35,925,650.21
长期待摊费用摊销	2,429,911.56	2,839,011.72
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”号填列）	-90,787.90	-1,182,134.75
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	684,534.84	-10,738.63
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）		46,500.00
财务费用（收益以“-”号填列）	6,679,165.82	8,616,858.68
投资损失（收益以“-”号填列）	-6,233,742.04	512,539.37
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-21,118,703.09	-20,747,252.07
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-844,589.96	-1,961,379.91
存货的减少（增加以“-”号填列）	31,367,485.41	48,634,254.70
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	21,155,522.37	7,168,703.92
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	109,103,697.19	-71,338,448.42
其他		
经营活动产生的现金流量净额	28,225,577.27	-72,615,342.52
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	38,899,689.99	70,066,591.06

减：现金的期初余额	70,066,591.06	121,010,201.62
加：现金等价物的期末余额		
减：现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	-31,166,901.07	-50,943,610.56

## (2) 本期支付的取得子公司的现金净额

单位：元

	金额
其中：	
其中：	
其中：	

其他说明：

## (3) 本期收到的处置子公司的现金净额

单位：元

	金额
其中：	
其中：	
其中：	

其他说明：

## (4) 现金和现金等价物的构成

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	38,899,689.99	70,066,591.06
可随时用于支付的银行存款	32,298,939.38	55,066,591.06
可随时用于支付的其他货币资金	6,600,750.61	15,000,000.00
三、期末现金及现金等价物余额	38,899,689.99	70,066,591.06

## (5) 使用范围受限但仍属于现金及现金等价物列示的情况

单位：元

项目	本期金额	上期金额	仍属于现金及现金等价物的理由

## (6) 不属于现金及现金等价物的货币资金

单位：元

项目	本期金额	上期金额	不属于现金及现金等价物的理由

其他说明：

## (7) 其他重大活动说明

## 80、所有者权益变动表项目注释

说明对上年年末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

## 81、外币货币性项目

## (1) 外币货币性项目

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			4,906,163.85
其中：美元	633,480.67	7.0288	4,452,608.93
欧元			
港币	126,937.90	0.9032	114,652.85
林吉特	195,678.85	0.5774	338,902.07
应收账款			
其中：美元			
欧元			
港币			
长期借款			
其中：美元			
欧元			
港币			

其他说明：

(2) 境外经营实体说明，包括对于重要的境外经营实体，应披露其境外主要经营地、记账本位币及选择依据，记账本位币发生变化的还应披露原因。

适用 不适用

①本公司之子公司北信源（马来西亚）信息技术公司主要经营地为马来西亚，记账本位币为林吉特。

②本公司之子公司北信源国际有限公司主要经营地为香港，记账本位币为美元。

## 82、租赁

## (1) 本公司作为承租方

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

项目	金额
计入当期损益的采用简化处理的短期租赁费用	2636740.32
计入当期损益的采用简化处理的低价值资产租赁费用	

涉及售后租回交易的情况

## (2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未来五年每年未折现租赁收款额

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

## (3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

## 83、数据资源

无

## 84、其他

## 八、研发支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	92,290,599.95	121,625,269.78
委外研发费		482,300.00
测试费	1,228,362.76	2,971,369.00
租赁费用	107,462.45	74,472.96
差旅费		329,720.03
资产折旧	42,726,161.14	33,855,752.01
交通费		12,375.82
其他	570,814.83	1,367,420.59
合计	136,923,401.13	160,718,680.19
其中：费用化研发支出	136,923,401.13	129,462,032.07
资本化研发支出		31,256,648.12

### 1、符合资本化条件的研发项目

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期减少金额	期末余额
----	------	--------	--------	------

		内部开发 支出	其他		确认为无 形资产	转入当期 损益		
项目一	5,880,514 .51							5,880,514 .51
项目二	1,190,010 .11							1,190,010 .11
项目三	2,566,457 .82							2,566,457 .82
项目四	879,879.3 8							879,879.3 8
项目五	226,480.7 2							226,480.7 2
项目六	170,681.9 3							170,681.9 3
项目七	1,193,543 .75							1,193,543 .75
项目八	2,358,370 .32							2,358,370 .32
合计	14,465,938.54							14,465,938.54

## 重要的资本化研发项目

项目	研发进度	预计完成时间	预计经济利益产生方式	开始资本化的时点	开始资本化的具体依据
项目四	95%	2026年01月30日	产品上市销售	2024年12月01日	通过评审立项，项目开发工作展开，完成开发涉及方案并达到预期要求

## 开发支出减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	减值测试情况
----	------	------	------	------	--------

## 2、重要外购在研项目

项目名称	预期产生经济利益的方式	资本化或费用化的判断标准和具体依据
------	-------------	-------------------

其他说明：

## 九、合并范围的变更

## 1、非同一控制下企业合并

## (1) 本期发生的非同一控制下企业合并

单位：元

被购买方名称	股权取得时点	股权取得成本	股权取得比例	股权取得方式	购买日	购买日的确定依据	购买日至期末被购买方的收入	购买日至期末被购买方的净利润	购买日至期末被购买方的现金流
--------	--------	--------	--------	--------	-----	----------	---------------	----------------	----------------

其他说明：

## (2) 合并成本及商誉

单位：元

合并成本	
--现金	
--非现金资产的公允价值	
--发行或承担的债务的公允价值	
--发行的权益性证券的公允价值	
--或有对价的公允价值	
--购买日之前持有的股权于购买日的公允价值	
--其他	
合并成本合计	
减：取得的可辨认净资产公允价值份额	
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价值份额的金额	

合并成本公允价值的确定方法：

或有对价及其变动的说明

大额商誉形成的主要原因：

其他说明：

## (3) 被购买方于购买日可辨认资产、负债

单位：元

	购买日公允价值	
	购买日公允价值	购买日账面价值
资产：		
货币资金		
应收款项		
存货		
固定资产		
无形资产		
负债：		
借款		
应付款项		
递延所得税负债		
净资产		
减：少数股东权益		
取得的净资产		

可辨认资产、负债公允价值的确定方法：

企业合并中承担的被购买方的或有负债：

其他说明：

(4) 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并并且在报告期内取得控制权的交易

是 否

(5) 购买日或合并当期期末无法合理确定合并对价或被购买方可辨认资产、负债公允价值的相关说明

(6) 其他说明

## 2、同一控制下企业合并

(1) 本期发生的同一控制下企业合并

单位：元

被合并方名称	企业合并中取得的权益比例	构成同一控制下企业合并的依据	合并日	合并日的确定依据	合并当期期初至合并日被合并方的收入	合并当期期初至合并日被合并方的净利润	比较期间被合并方的收入	比较期间被合并方的净利润

其他说明：

(2) 合并成本

单位：元

合并成本	
--现金	
--非现金资产的账面价值	
--发行或承担的债务的账面价值	
--发行的权益性证券的面值	
--或有对价	

或有对价及其变动的说明：

其他说明：

(3) 合并日被合并方资产、负债的账面价值

单位：元

	合并日	上期期末
资产：		
货币资金		
应收款项		
存货		
固定资产		
无形资产		

负债：		
借款		
应付款项		
净资产		
减：少数股东权益		
取得的净资产		

企业合并中承担的被合并方的或有负债：

其他说明：

### 3、反向购买

交易基本信息、交易构成反向购买的依据、上市公司保留的资产、负债是否构成业务及其依据、合并成本的确定、按照权益性交易处理时调整权益的金额及其计算：

### 4、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

是 否

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

是 否

### 5、其他原因的合并范围变动

说明其他原因导致的合并范围变动（如，新设子公司、清算子公司等）及其相关情况：

### 6、其他

## 十、在其他主体中的权益

### 1、在子公司中的权益

#### (1) 企业集团的构成

单位：元

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
					直接	间接	
上海北信源信息技术有限公司	20,000,000.00	上海	上海	软件业	100.00%		设立
北信源系统集成有限公司	200,000.00	南京	南京	软件业	95.00%		设立
北信源（马来西亚）信息技术公司	10,000,000.00	马来西亚	马来西亚	软件业	100.00%		设立
北京中软华泰信息技术	15,865,384.70	北京	北京	软件业	100.00%		非同一控制下企业合并

有限责任公司							
北京北信源信创数字科技有限公司	10,000,000.00	北京	北京	互联网和相关服务		100.00%	设立
北京信源匡恩工控安全科技有限公司	10,000,000.00	北京	北京	软件业	55.00%		设立
人工智能产业技术创新联盟（北京）科技有限公司	5,000,000.00	北京	北京	软件业	80.00%		设立
北信源国际有限公司	2,160,576.00	香港	香港	海外市场开发、产品销售、进出口贸易、投资及技术研发等	100.00%		设立
北信源信息技术（青岛）有限公司①	10,000,000.00	青岛	青岛	软件业	49.00%	48.45%	设立
上海北信源供应链管理有限公司	100,000,000.00	上海	上海	供应链管理等	51.00%		设立
嘉兴泽阳股权投资合伙企业（有限合伙）	52,100,000.00	嘉兴	嘉兴	股权投资及相关咨询服务	99.80%		非同一控制下企业合并
浙江北信源信息技术有限公司	10,000,000.00	杭州	杭州	软件和信息技术服务业	100.00%		设立
重庆北信源信息技术有限公司	20,000,000.00	重庆	重庆	软件和信息技术服务业	100.00%		设立
北信源（山西）软件技术有限公司	10,000,000.00	太原	太原	软件和信息技术服务业		100.00%	设立
密信（北京）数字科技有限公司	30,000,000.00	北京	北京	软件业	100.00%		设立
嘉兴北信源磊垚健康产业投资合伙企业（有限合伙）②	30,000,000.00	嘉兴	嘉兴	健康产业的投资、股权投资及相关咨询服务	95.00%	1.25%	设立
北京北信源信创安全技术有限公司	10,000,000.00	北京	北京	互联网和相关服务	100.00%		设立

单位：元

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据：

①本公司及子公司北信源系统集成有限公司分别持有北信源信息技术（青岛）有限公司 49%、48.45%的股权。

②本公司持有嘉兴北信源磊垚健康产业投资合伙企业（有限合伙）（以下简称“磊垚健康”）95%股权，通过联营企业南京磊垚创业投资基金管理有限公司间接持有磊垚健康 1.25%股权，合计持有磊垚健康 96.25%股权。

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

确定公司是代理人还是委托人的依据：

其他说明：

## （2）重要的非全资子公司

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

其他说明：

## （3）重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计

单位：元

子公司名称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量

其他说明：

## （4）使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

## （5）向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

其他说明：

## 2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

### （1）在子公司所有者权益份额发生变化的情况说明

### （2）交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

单位：元

购买成本/处置对价	
--现金	
--非现金资产的公允价值	
购买成本/处置对价合计	

减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	
差额	
其中：调整资本公积	
调整盈余公积	
调整未分配利润	

其他说明：

### 3、在合营企业或联营企业中的权益

#### (1) 重要的合营企业或联营企业

合营企业或联营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		对合营企业或联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	
北京辰信领创信息技术有限公司	北京	北京	软件业	24.50%		权益法
嘉兴北源投资合伙企业（有限合伙）	北京	嘉兴	实业投资、投资管理	80.00%		权益法
海南保嘉源科技有限公司	三亚	三亚	软件和信息技术服务业	35.00%		权益法

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明：

本公司在嘉兴北源投资合伙企业（有限合伙）（以下简称“嘉兴北源”）投资决策委员会派出一名委员，占投资决策委员会的四分之一席位，因而本公司对嘉兴北源有重大影响。此外，尽管本公司持有嘉兴北源投资合伙企业（有限合伙）80%的股权，但是本公司为嘉兴北源的有限合伙人，根据嘉兴北源合伙协议的决策机制和收益分配机制，本公司对嘉兴北源无控制权，因此本公司认为嘉兴北源为本公司之联营企业。

持有 20%以下表决权但具有重大影响，或者持有 20%或以上表决权但不具有重大影响的依据：

#### (2) 重要合营企业的主要财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
流动资产		
其中：现金和现金等价物		
非流动资产		
资产合计		
流动负债		
非流动负债		
负债合计		
少数股东权益		
归属于母公司股东权益		
按持股比例计算的净资产份额		

调整事项		
--商誉		
--内部交易未实现利润		
--其他		
对合营企业权益投资的账面价值		
存在公开报价的合营企业权益投资的公允价值		
营业收入		
财务费用		
所得税费用		
净利润		
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额		
本年度收到的来自合营企业的股利		

其他说明：

### (3) 重要联营企业的主要财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额			期初余额/上期发生额		
	北京辰信领创 信息技术有限 公司	嘉兴北源投资 合伙企业（有 限合伙）	海南保嘉源科 技有限公司	北京辰信领创 信息技术有限 公司	嘉兴北源投资 合伙企业（有 限合伙）	海南保嘉源科 技有限公司
流动资产	19,292,145.3 1		8,541,345.51	29,384,790.2 1		
非流动资产	2,107,539.21	85,642,857.0 0	5,000,000.00	4,074,770.44		
资产合计	21,399,684.5 2	85,647,877.8 4	13,541,345.5 1	33,459,560.6 5	5,017.25	28,891,594.8 9
流动负债	4,525,754.34	2,877,588.00	119,475.00	4,943,752.37		
非流动负债	754,942.64			2,544,005.54	85,642,857.0 0	5,000,000.00
负债合计	5,280,696.98	2,877,588.00	119,475.00	7,487,757.91	85,647,874.2 5	33,891,594.8 9
少数股东权益						
归属于母公司 股东权益	16,118,987.5 4	82,770,289.8 4	13,421,870.5 1	25,971,802.7 4	1,120,010.00	241,675.00
按持股比例计 算的净资产份 额	- 2,413,939.72	- 1,406,059.53	-346,176.69	6,797,945.14	84,527,864.2 5	33,649,919.8 9
调整事项						
--商誉						
--内部交易未 实现利润						
--其他						

对联营企业权益投资的账面价值	- 2,413,939.72	- 1,406,059.53	-346,176.69	6,797,945.14	84,527,864.25	33,649,919.89
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值						
营业收入	6,730,149.19			18,420,117.63		
净利润	- 9,852,815.20	- 1,757,574.41	-214,241.07	273,554.27	- 1,726,860.25	- 2,477,556.53
终止经营的净利润						
其他综合收益						
综合收益总额	- 9,852,815.20	- 1,757,574.41	-214,241.07	273,554.27	- 1,726,860.25	- 2,477,556.53
本年度收到的来自联营企业的股利						

其他说明：

#### (4) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业：		
投资账面价值合计	128,652,599.87	118,560,728.06
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	10,291,871.81	55,432,422.24
联营企业：		
下列各项按持股比例计算的合计数		
--综合收益总额	10,291,871.81	55,432,422.24

其他说明：

#### (5) 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

#### (6) 合营企业或联营企业发生的超额亏损

单位：元

合营企业或联营企业名称	累积未确认前期累计的损失	本期未确认的损失（或本期分享的净利润）	本期末累积未确认的损失

其他说明：

## (7) 与合营企业投资相关的未确认承诺

## (8) 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

## 4、重要的共同经营

共同经营名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例/享有的份额	
				直接	间接

在共同经营中的持股比例或享有的份额不同于表决权比例的说明：

共同经营为单独主体的，分类为共同经营的依据：

其他说明：

## 5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

## 6、其他

## 十一、政府补助

## 1、报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

## 2、涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

单位：元

会计科目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	292,675.00	5,000,000.00		1,070,872.89		4,221,802.11	
工程实验室补贴款	292,675.00			292,675.00			292,675.00
多语种端到端语音翻译平台研发及示范应用		5,000,000.00		778,197.89		4,221,802.11	

## 3、计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元

会计科目	本期发生额	上期发生额
其他收益	12,239,437.02	10,246,346.35

其他说明

## 十二、与金融工具相关的风险

### 1、金融工具产生的各类风险

本集团的主要金融工具包括货币资金、交易性金融资产、应收票据、应收账款、其他应收款、其他流动资产、其他权益工具投资、应付票据、应付账款、其他应付款、短期借款等。各项金融工具的详细情况已于相关附注内披露。与这些金融工具有关的风险，以及本集团为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述。本集团管理层对这些风险敞口进行管理和监控以确保将上述风险控制在限定的范围之内。

#### 1、风险管理目标和政策

本集团从事风险管理的目标是在风险和收益之间取得适当的平衡，力求降低金融风险对本集团

财务业绩的不利影响。基于该风险管理目标，本集团已制定风险管理政策以辨别和分析本集团所面临的风险，设定适当的风险可接受水平并设计相应的内部控制程序，以监控本集团的风险水平。本集团会定期审阅这些风险管理政策及有关内部控制系统，以适应市场情况或本集团经营活动的改变。本集团的内部审计部门也定期或随机检查内部控制系统的执行是否符合风险管理政策。

本集团的金融工具导致的主要风险是信用风险、流动性风险、市场风险（包括汇率风险、利率风险和商品价格风险）。

董事会负责规划并建立本集团的风险管理架构，制定本集团的风险管理政策和相关指引并监督风险管理措施的执行情况。本集团已制定风险管理政策以识别和分析本集团所面临的风险，这些风险管理政策对特定风险进行了明确规定，涵盖了市场风险、信用风险和流动性风险管理等诸多方面。本集团定期评估市场环境及本集团经营活动的变化以决定是否对风险管理政策及系统进行更新。本集团的风险管理由风险管理委员会按照董事会批准的政策开展。风险管理委员会通过与本集团其他业务部门的紧密合作来识别、评价和规避相关风险。本集团内部审计部门就风险管理控制及程序进行定期的审核，并将审核结果上报本集团的审计委员会。

本集团通过适当的多样化投资及业务组合来分散金融工具风险，并通过制定相应的风险管理政策减少集中于单一行业、特定地区或特定交易对手的风险。

#### （1）信用风险

信用风险，是指交易对手未能履行合同义务而导致本集团产生财务损失的风险。

本集团对信用风险按组合分类进行管理。信用风险主要产生于银行存款、应收票据、应收账款、其他应收款等。

本集团银行存款主要存放于国有银行和其它大中型上市银行，本集团预期银行存款不存在重大的信用风险。

对于应收票据、应收账款、其他应收款和长期应收款，本集团设定相关政策以控制信用风险敞口。本集团基于对客户的财务状况、信用记录及其他因素诸如目前市场状况等评估客户的信用资质并设置相应信用期。本集团会定期对客户信用记录进行监控，对于信用记录不良的客户，本集团会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式，以确保本集团的整体信用风险在可控的范围内。

本集团应收账款的债务人为分布于不同行业和地区的客户。本集团持续对应收账款的财务状况实施信用评估，并在适当时购买信用担保保险。

本集团所承受的最大信用风险敞口为资产负债表中每项金融资产的账面金额。本集团没有提供任何其他可能令本集团承受信用风险的担保。

本集团应收账款中，前五大客户的应收账款占本集团应收账款总额的 6.08%（2024 年：6.91%）；本集团其他应收款中，欠款金额前五大公司的其他应收款占本集团其他应收款总额的 24.58%（2024 年：40.65%）。

## （2）流动性风险

流动性风险，是指本集团在履行以交付现金或其他金融资产结算的义务时遇到资金短缺的风险。

管理流动风险时，本集团保持管理层认为充分的现金及现金等价物并对其进行监控，以满足本集团经营需要，并降低现金流量波动的影响。本集团管理层对银行借款的使用情况进行监控并确保遵守借款协议。同时从主要金融机构获得提供足够备用资金的承诺，以满足短期和长期的资金需求。

本集团通过经营业务产生的资金及银行及其他借款来筹措营运资金。截至 2025 年 12 月 31 日，本集团尚未使用的银行借款额度为 6,024.83 万元（2024 年 12 月 31 日：3,060.39 万元）。

期末本集团持有的金融负债按未折现剩余合同现金流量的到期期限分析如下（单位：人民币万元）：

项目	2025. 12. 31				
	一年以内	一至两年	两至三年	三年以上	合计
金融负债：					
短期借款	14,973.92				14,973.92
应付票据	2,266.24				2,266.24
应付账款	4,514.22	2,570.13	1,483.82	3,079.33	11,647.50
租赁负债	588.49	271.59			860.07
其他应付款	6,406.78	2,720.46			9,128.60
金融负债合计					38,876.33

期初本集团持有的金融负债按未折现剩余合同现金流量的到期期限分析如下（单位：人民币万元）：

项目	2024. 12. 31				
	一年以内	一至两年	两至三年	三年以上	合计
金融负债：					
短期借款	20,714.76	-	-	-	20,714.76
应付票据	3,123.57	-	-	-	3,123.57

应付账款	6,705.50	2,543.12	6,128.77	3,282.49	18,659.88
租赁负债	2,017.90	213.37	-	-	2,231.27
其他应付款	3,855.34	1,065.93	197.19	426.06	5,544.52
金融负债合计	36,417.07	3,822.42	6,325.96	3,708.55	50,274.00

### (3) 市场风险

金融工具的市场风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场价格变动而发生波动的风险，包括利率风险、汇率风险和其他价格风险。

### (4) 利率风险

利率风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。利率风险可源于已确认的计息金融工具和未确认的金融工具（如某些贷款承诺）。

本集团的利率风险主要产生于银行借款。浮动利率的金融负债使本集团面临现金流量利率风险，固定利率的金融负债使本集团面临公允价值利率风险。

本集团密切关注利率变动对本集团利率风险的影响。本集团目前并未采取利率对冲政策。但管理层负责监控利率风险，并将于需要时考虑对冲重大利率风险。

本集团持有的计息金融工具如下（单位：人民币万元）：

项目	本年数	上年数
固定利率金融工具		
金融负债		
其中：短期借款	14,973.92	20,714.76
合计	14,973.92	20,714.76

### (5) 汇率风险

汇率风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。汇率风险可源于以记账本位币之外的外币进行计价的金融工具。

汇率风险主要为本集团的财务状况和现金流量受外汇汇率波动的影响。除了在香港和马来西亚设立的子公司持有以美元和林吉特为结算货币的资产和小规模业务外，本集团持有的外币资产及负债占整体的资产及负债比例并不重大。因此本集团认为面临的汇率风险并不重大。截至 2025 年 12 月 31 日，本集团境外子公司的资产占本集团总资产比例 0.52%、负债占总负债比例 0.68%、营业收入占总营业收入比例 0.25%

## 2、资本管理

本集团资本管理政策的目的是为了保障本集团能够持续经营，从而为股东提供回报，并使其他利益相关者获益，同时维持最佳的资本结构以降低资本成本。

为了维持或调整资本结构，本集团可能会调整融资方式、调整支付给股东的股利金额、向股东返还资本、发行新股与其他权益工具或出售资产以减低债务。

本集团以资产负债率（即总负债除以总资产）为基础对资本结构进行监控。截至

2025 年 12 月 31 日，本集团的资产负债率为 42.05%（2024 年 12 月 31 日：35.90%）。

## 2、套期

### (1) 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

### (2) 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

单位：元

项目	与被套期项目以及套期工具相关账面价值	已确认的被套期项目账面价值中所包含的被套期项目累计公允价值套期调整	套期有效性和套期无效部分来源	套期会计对公司的财务报表相关影响
套期风险类型				
套期类别				

其他说明

### (3) 公司开展套期业务进行风险管理、预期能实现风险管理目标但未应用套期会计

适用 不适用

## 3、金融资产

### (1) 转移方式分类

适用 不适用

### (2) 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

### (3) 继续涉入的资产转移金融资产

适用 不适用

其他说明

## 十三、公允价值的披露

### 1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--
（三）其他权益工具投资		4,052,914.27		4,052,914.27
持续以公允价值计量的资产总额		4,052,914.27		4,052,914.27
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

## 2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

相同资产或负债在活跃市场中的报价（未经调整的）。

## 3、持续和非持续第二层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

直接（即价格）或间接（即从价格推导出）地使用除第一层次中的资产或负债的市场报价之外的可观察输入值。

## 4、持续和非持续第三层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

资产或负债使用了任何非基于可观察市场数据的输入值（不可观察输入值）。

## 5、持续的第三层次公允价值计量项目，期初与期末账面价值间的调节信息及不可观察参数敏感性分析

## 6、持续的公允价值计量项目，本期内发生各层级之间转换的，转换的原因及确定转换时点的政策

## 7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

## 8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

本集团以摊余成本计量的金融资产和金融负债主要包括：货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款、短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款等。

## 9、其他

# 十四、关联方及关联交易

## 1、本企业的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例	母公司对本企业的表决权比例
-------	-----	------	------	--------------	---------------

本企业的母公司情况的说明

本企业最终控制方是林皓。

其他说明：

## 2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注十、1“在子公司中的权益”。

## 3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注十、3、“在合营企业或联营企业中的权益”。

本期与本公司发生关联方交易，或前期与本公司发生关联方交易形成余额的其他合营或联营企业情况如下：

合营或联营企业名称	与本企业关系
深圳市金城保密技术有限公司	参股公司
北京金天城保密技术有限公司	参股公司控制的公司
浙江华睿北信源数据信息产业投资合伙企业（有限合伙）	参股公司
北京信源健和科技有限责任公司	参股公司
北京辰信领创信息技术有限公司	参股公司
北京美络克思科技有限公司	参股公司
海南保嘉源信息技术有限公司	参股公司
重庆信创科技有限公司	参股公司
浙江工联领创科技有限公司	参股公司

其他说明：

## 4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
杭州安存网络科技有限公司	实控人参股公司
北京爱传智胜科技有限公司	实控人控股公司
杭州零零柒科技有限公司	参股公司

其他说明：

## 5、关联交易情况

### （1）购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
北京辰信领创信息技术有限公司	采购商品	8,495,575.22	9,200,000.00	否	7,793,454.55
深圳市金城保密技术有限公司	采购商品	5,238.04	3,000,000.00	否	1,262,271.44
重庆信创科技有限公司	采购商品				127,433.63

出售商品/提供劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
北京金天城保密技术有限公司	出售商品	420.36	420.36

深圳市金城保密技术有限公司	出售商品	3,644.41	16,747.12
重庆信创科技有限公司	出售商品	6,107.39	44,382.63
北京爱传智胜科技有限公司	出售商品	158,632.63	679,458.47
浙江工联领创科技有限公司	出售商品	11,227,294.33	

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

## (2) 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

单位：元

委托方/出包方名称	受托方/承包方名称	受托/承包资产类型	受托/承包起始日	受托/承包终止日	托管收益/承包收益定价依据	本期确认的托管收益/承包收益
-----------	-----------	-----------	----------	----------	---------------	----------------

关联托管/承包情况说明

本公司委托管理/出包情况表：

单位：元

委托方/出包方名称	受托方/承包方名称	委托/出包资产类型	委托/出包起始日	委托/出包终止日	托管费/出包费定价依据	本期确认的托管费/出包费
-----------	-----------	-----------	----------	----------	-------------	--------------

关联管理/出包情况说明

## (3) 关联租赁情况

本公司作为出租方：

单位：元

承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入
-------	--------	-----------	-----------

本公司作为承租方：

单位：元

出租方名称	租赁资产种类	简化处理的短期租赁和低价值资产租赁的租金费用（如适用）		未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额（如适用）		支付的租金		承担的租赁负债利息支出		增加的使用权资产	
		本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额

关联租赁情况说明

## (4) 关联担保情况

本公司作为担保方

单位：元

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
上海北信源供应链管理有限公司	30,000,000.00	2024年03月15日	2027年09月15日	否
北京中软华泰信息技术有限公司	5,000,000.00	2024年05月13日	2025年05月12日	是

密信（北京）数字科技有限公司	5,000,000.00	2024年05月13日	2025年05月12日	是
北信源系统集成有限公司	70,000,000.00	2024年05月14日	2025年05月13日	是
北信源系统集成有限公司	10,000,000.00	2024年08月13日	2025年07月25日	是
上海北信源信息技术有限公司	5,000,000.00	2024年10月11日	2025年10月10日	是
北京中软华泰信息技术有限责任公司	5,000,000.00	2025年12月30日	2026年12月30日	否
北京中软华泰信息技术有限责任公司	5,000,000.00	2025年06月17日	2026年06月16日	否
北京中软华泰信息技术有限责任公司	5,000,000.00	2025年03月29日	2026年03月28日	否
北信源系统集成有限公司	70,000,000.00	2025年10月20日	2026年10月19日	否
密信（北京）数字科技有限公司	5,000,000.00	2025年06月17日	2026年06月16日	否

本公司作为被担保方

单位：元

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
北信源系统集成有限公司	50,000,000.00	2024年06月24日	2026年06月23日	否
北信源系统集成有限公司	10,000,000.00	2024年10月17日	2025年10月16日	是
北信源系统集成有限公司	30,000,000.00	2024年05月10日	2025年05月09日	是
北信源系统集成有限公司	30,000,000.00	2025年06月10日	2026年06月09日	否
北信源系统集成有限公司	50,000,000.00	2024年07月29日	2026年06月30日	否

关联担保情况说明

### （5）关联方资金拆借

单位：元

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
林皓	18,000,000.00	2025年01月21日	2026年01月21日	2025年1月21日公司公告：公司控股股东、实际控制人林皓先生为支持公司经营发展，拟向公司提供不超过5,000万元的无偿借款，本次借款不计收利息、无任何额外费用，也无需公司提供任何担保；本次借款有效期为董事会审议通过之日起1年，单笔借款金额和借款期限将根据公司实际资金需求确定，

				公司可以根据实际经营情况在无偿借款有效期及额度范围内循环使用。
拆出				

## (6) 关联方资产转让、债务重组情况

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
-----	--------	-------	-------

## (7) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	4,196,790.50	4,317,855.33

## (8) 其他关联交易

## 6、关联方应收应付款项

## (1) 应收项目

单位：元

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款：					
	深圳市金城保密技术有限公司	1,323,622.49	595,713.25	1,335,874.30	318,468.30
	重庆信创科技有限公司	162,973.80	116,307.83	172,176.17	70,573.41
	杭州安存网络科技有限公司	23,180.00	8,678.43	16,360.00	3,921.49
	北京爱传智胜科技有限公司	1,213,792.48	426,710.21	1,043,947.99	191,176.31
	北京金天城保密技术有限公司	54.66	10.22		
	浙江工联领创科技有限公司	6,656,059.16	1,244,162.90		
合计：		9,379,682.59	2,391,582.84	2,568,358.46	584,139.51
预付款项：					
	深圳市金城保密技术有限公司			4,568.98	
	北京金天城保密技术有限公司	22,222.22		22,222.22	
合计：		22,222.22		26,791.20	
其他应收款：					
	深圳市金城保密技术有限公司	601,320.00		601,320.00	
	浙江工联领创科技有限公司	0.00		1,000,000.00	
	林皓	0.00		10,000,000.00	

合计:		601,320.00		11,601,320.00	
-----	--	------------	--	---------------	--

**(2) 应付项目**

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款:			
	北京辰信领创信息技术有限公司	2,189,128.63	639,128.63
	深圳市金城保密技术有限公司	1,772,443.79	2,421,980.51
	北京金天城保密技术有限公司	46,194.68	46,194.68
	北京美络克思科技有限公司	230,596.58	274,032.66
	重庆信创科技有限公司	132,403.54	132,403.54
合计:		4,370,767.22	3,513,740.02
其他应付款:			
	国保联盟信息安全技术有限公司	14,000.00	14,000.00
	北京辰信领创信息技术有限公司	307,230.00	307,230.00
	重庆信创科技有限公司	12,000.00	12,000.00
合计:		333,230.00	333,230.00
合同负债:			
	北京金天城保密技术有限公司	0.00	396.56
	北京美络克思科技有限公司	849.06	849.06
	重庆信创科技有限公司	22,371.63	8,931.75
	国保联盟信息安全技术有限公司	5,660.38	5,660.38
	浙江工联领创科技有限公司	2,830,188.68	0.00
合计:		2,859,069.75	15,837.75

**7、关联方承诺****8、其他****十五、股份支付****1、股份支付总体情况**□适用 不适用**2、以权益结算的股份支付情况**□适用 不适用**3、以现金结算的股份支付情况**□适用 不适用

#### 4、本期股份支付费用

适用 不适用

#### 5、股份支付的修改、终止情况

#### 6、其他

### 十六、承诺及或有事项

#### 1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

无

#### 2、或有事项

##### (1) 资产负债表日存在的重要或有事项

截至 2025 年 12 月 31 日，本集团无需要披露的重大或有事项。

##### (2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

#### 3、其他

截至 2025 年 12 月 31 日，本集团不存在其他应披露的承诺事项。

### 十七、资产负债表日后事项

#### 1、重要的非调整事项

单位：元

项目	内容	对财务状况和经营成果的影响数	无法估计影响数的原因
----	----	----------------	------------

## 2、利润分配情况

## 3、销售退回

## 4、其他资产负债表日后事项说明

## 十八、其他重要事项

## 1、前期会计差错更正

## (1) 追溯重述法

单位：元

会计差错更正的内容	处理程序	受影响的各个比较期间报表项目名称	累积影响数
-----------	------	------------------	-------

## (2) 未来适用法

会计差错更正的内容	批准程序	采用未来适用法的原因
-----------	------	------------

## 2、债务重组

## 3、资产置换

## (1) 非货币性资产交换

## (2) 其他资产置换

## 4、年金计划

## 5、终止经营

单位：元

项目	收入	费用	利润总额	所得税费用	净利润	归属于母公司所有者的终止经营利润
----	----	----	------	-------	-----	------------------

其他说明：

## 6、分部信息

## (1) 报告分部的确定依据与会计政策

## (2) 报告分部的财务信息

单位：元

项目	分部间抵销	合计
----	-------	----

**(3) 公司无报告分部的，或者不能披露各报告分部的资产总额和负债总额的，应说明原因**

根据经营管理需要，本集团的经营活动归属于一个单独的经营分部，提供终端安全管理服务解决方案，因此，并无其他经营分部。

**(4) 其他说明****7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项****8、其他****募投项目进展及其他事项**

本公司募投项目北信源（南京）研发运营基地项目与江苏省建筑工程集团有限公司之间的建设工程施工合同纠纷，2022 年度双方已就诉讼相关的后续建设问题协商一致，当年度公司与中国建筑第六工程局有限公司完成了合同签订，施工总承包责任主体单位变更为中国建筑第六工程局有限公司。2023 年度北信源（南京）研发运营基地项目正式封顶，主体结构经过质监站检验验收通过。

本公司子公司北信源系统集成有限公司与江苏省建筑工程集团有限公司的建设工程施工合同纠纷，公司作为原告向南京市浦口区人民法院提起诉讼并结案，一审判决江苏省建筑工程集团有限公司返还公司工程款 21,413,351.27 元；后经过南京市中级人民法院二审审理认为，该款项已用于研发运营基地项目工程建设使用，无需全部退还。2023 年 11 月公司子公司北信源系统集成有限公司向江苏省高级人民法院申请再审，江苏省高级人民法院已立案审查（（2023）苏民申 9798 号）。

本公司 2020 年第四届董事会第四次会议、2020 年第三次临时股东大会审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》，同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源（南京）研发运营基地”的预计完工时间从 2021 年 12 月 31 日调整为 2023 年 9 月 30 日；2023 年经公司第五届董事会第三次临时会议审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》，同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源（南京）研发运营基地”的预计完工时间从 2023 年 9 月 30 日调整为 2024 年 5 月 8 日；2024 年经公司第五届董事会第九次临时会议决议审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》，同意将非公开发行募集资金投资项目“北信源（南京）研发运营基地”的预计完工时间从 2024 年 5 月 8 日调整为 2025 年 5 月 8 日；2025 年 4 月 29 日根据北京北信源软件股份有限公司关于部分募集资金投资项目延期的公告公司拟将该项目达到预定可使用状态的时间从 2025 年 5 月 8 日调整为 2026 年 12 月 31 日；2026 年 1 月 16 日经公司第六届董事会第二次临时会议审议通过了《关于部分募集资金投资项目重新论证并延期的议案》，同意将公司北信源（南京）研发运营基地项目的可行性进行重新论证并延期至 2027 年 12 月 31 日。

**十九、母公司财务报表主要项目注释****1、应收账款****(1) 按账龄披露**

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
----	--------	--------

1 年以内（含 1 年）	72,160,181.08	146,343,610.81
1 至 2 年	87,594,165.49	256,425,687.03
2 至 3 年	198,331,266.35	57,577,042.24
3 年以上	642,689,230.03	629,190,382.34
3 至 4 年	46,029,075.58	123,516,694.97
4 至 5 年	103,474,388.94	122,802,018.07
5 年以上	493,185,765.51	382,871,669.30
合计	1,000,774,842.95	1,089,536,722.42

## (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	460,104,156.08	45.97%	460,104,156.08	100.00%	0.00	340,954,412.99	31.29%	340,954,412.99	100.00%	0.00
其中：										
单项重大单项计提的应收账款	460,104,156.08	45.97%	460,104,156.08	100.00%	0.00	340,954,412.99	31.29%	340,954,412.99	100.00%	0.00
按组合计提坏账准备的应收账款	540,670,686.87	54.03%	295,927,544.48	54.73%	244,743,142.39	748,582,309.43	68.71%	302,892,366.57	40.46%	445,689,942.86
其中：										
软件与信息技术服务业务客户	540,670,686.87	54.03%	295,927,544.48	54.73%	244,743,142.39	748,582,309.43	68.71%	302,892,366.57	40.46%	445,689,942.86
合计	1,000,774,842.95	100.00%	756,031,700.56	75.54%	244,743,142.39	1,089,536,722.42	100.00%	643,846,779.56	59.09%	445,689,942.86

按单项计提坏账准备：单项重大单项计提的应收账款

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
客户 1	30,537,596.67	17,725,151.13	22,445,853.18	22,445,853.18	10,000.00%	三年及以上账龄
客户 2	14,157,830.0	14,157,830.0	14,157,830.0	14,157,830.0	10,000.00%	拟诉讼

	0	0	0	0		
客户 3	7,868,221.82	7,868,221.82	7,868,234.32	7,868,234.32	10,000.00%	拟诉讼
客户 4	7,745,606.30	4,953,873.48	7,672,526.33	7,672,526.33	10,000.00%	三年及以上账龄
客户 5	7,566,100.02	6,960,686.31	7,566,100.02	7,566,100.02	10,000.00%	三年及以上账龄
客户 6	6,700,000.00	6,700,000.00	6,700,000.00	6,700,000.00	10,000.00%	拟诉讼
客户 7	6,208,658.89	3,746,869.98	6,535,430.41	6,535,430.41	10,000.00%	三年及以上账龄
客户 8	6,360,000.00	6,360,000.00	6,360,000.00	6,360,000.00	10,000.00%	拟诉讼
客户 9	5,781,000.00	5,781,000.00	5,781,000.00	5,781,000.00	10,000.00%	拟诉讼
客户 10	6,575,000.04	5,780,000.00	5,780,000.00	5,780,000.00	10,000.00%	拟诉讼
客户 11	5,284,399.91	5,284,399.91	5,284,399.91	5,284,399.91	10,000.00%	拟诉讼
客户 12	5,066,377.45	5,066,377.45	5,061,436.45	5,061,436.45	10,000.00%	拟诉讼
客户 13	4,971,558.72	3,131,687.82	4,971,558.72	4,971,558.72	10,000.00%	三年及以上账龄
客户 14	4,196,524.99	4,196,524.99	4,196,524.99	4,196,524.99	10,000.00%	三年及以上账龄
客户 15	4,123,451.35	3,894,284.69	4,123,451.35	4,123,451.35	10,000.00%	三年及以上账龄
客户 16	4,050,000.00	1,895,895.00	4,050,000.00	4,050,000.00	10,000.00%	三年及以上账龄
客户 17	4,039,999.99	4,039,999.99	4,039,999.99	4,039,999.99	10,000.00%	三年及以上账龄
客户 18	3,682,636.57	3,258,314.19	3,682,636.57	3,682,636.57	10,000.00%	三年及以上账龄
客户 19	3,554,133.75	2,390,754.93	3,554,133.75	3,554,133.75	10,000.00%	三年及以上账龄
客户 20	3,510,000.00	3,510,000.00	3,510,000.00	3,510,000.00	10,000.00%	三年及以上账龄
合计	141,979,096.47	116,701,871.68	133,341,115.99	133,341,115.99		

按组合计提坏账准备：软件与信息技术服务业务客户

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1年以内	71,475,104.56	13,360,258.86	18.69%
1-2年	85,384,127.92	28,066,939.87	32.87%
2-3年	184,297,706.87	83,402,892.43	45.25%
3-4年	33,454,316.90	20,773,616.02	62.10%
4-5年	69,677,038.28	53,941,444.96	77.42%
5年以上	96,382,392.34	96,382,392.34	100.00%
合计	540,670,686.87	295,927,544.48	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用**(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	

应收账款坏账准备	643,846,779.56	115,408,906.97		3,223,985.97		756,031,700.56
合计	643,846,779.56	115,408,906.97		3,223,985.97		756,031,700.56

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

#### (4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	3,223,985.97

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
客户 1	货款	1,465,540.00	客户注销	管理层审批	否
客户 2	货款	1,363,460.00	客户注销	管理层审批	否
客户 3	货款	250,000.00	客户注销	管理层审批	否
客户 4	货款	138,095.97	客户注销	管理层审批	否
客户 5	货款	3,450.00	客户注销	管理层审批	否
客户 6	货款	3,440.00	客户注销	管理层审批	否
合计		3,223,985.97			

应收账款核销说明：

#### (5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
第一名	22,445,853.18	0.00	22,445,853.18	2.22%	22,445,853.18
第二名	14,272,663.61	1,292,216.42	15,564,880.03	1.41%	5,363,983.77
第三名	14,157,830.00	0.00	14,157,830.00	1.40%	14,157,830.00
第四名	13,548,124.87	0.00	13,548,124.87	1.34%	9,316,374.18
第五名	12,462,589.02	337.51	12,462,926.53	1.23%	10,203,402.64
合计	76,887,060.68	1,292,553.93	78,179,614.61	7.60%	61,487,443.77

## 2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	291,179,959.74	229,733,615.96
合计	291,179,959.74	229,733,615.96

## (1) 应收利息

## 1) 应收利息分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

## 2) 重要逾期利息

单位：元

借款单位	期末余额	逾期时间	逾期原因	是否发生减值及其判断依据
------	------	------	------	--------------

其他说明：

## 3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

## 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

## 5) 本期实际核销的应收利息情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收利息核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	------	------	------	---------	-------------

核销说明：

其他说明：

## (2) 应收股利

## 1) 应收股利分类

单位：元

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
------------	------	------

## 2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

单位：元

项目(或被投资单位)	期末余额	账龄	未收回的原因	是否发生减值及其判断依据
------------	------	----	--------	--------------

## 3) 按坏账计提方法分类披露

□适用 不适用

## 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
------	---------	------	------	---------------------

其他说明：

## 5) 本期实际核销的应收股利情况

单位：元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收股利核销情况

单位：元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
------	------	------	------	---------	-------------

核销说明：

其他说明：

## (3) 其他应收款

## 1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金保证金	6,040,656.70	7,642,960.32
企业往来款	2,732,195.37	2,233,668.13
备用金	270,319.84	406,461.24
合并范围内关联方	281,592,517.09	208,906,198.37
其他	1,058,962.79	10,907,672.63
合计	291,694,651.79	230,096,960.69

## 2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	286,047,455.87	222,981,592.89
1 至 2 年	2,561,770.00	2,379,842.85
2 至 3 年	976,002.07	2,217,523.20
3 年以上	2,109,423.85	2,518,001.75
3 至 4 年	915,130.79	756,242.72
4 至 5 年	460,979.36	1,170,837.59
5 年以上	733,313.70	590,921.44
合计	291,694,651.79	230,096,960.69

## 3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	176,100.00	0.06%	176,100.00	100.00%	0.00	176,100.00	0.08%	176,100.00	100.00%	0.00
其中：										
按单项计提坏账准备	176,100.00	0.06%	176,100.00	100.00%	0.00	176,100.00	0.08%	176,100.00	100.00%	0.00
按组合计提坏账准备	291,518,551.79	99.94%	338,592.05	0.12%	291,179,959.74	229,920,860.69	99.92%	187,244.73	0.08%	229,733,615.96
其中：										
按组合计提坏账准备	291,518,551.79	99.94%	338,592.05	0.12%	291,179,959.74	229,920,860.69	99.92%	187,244.73	0.08%	229,733,615.96
合计	291,694,651.79	100.00%	514,692.05	0.18%	291,179,959.74	230,096,960.69	100.00%	363,344.73	0.16%	229,733,615.96

按单项计提坏账准备：176100

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
其他应收款	176,100.00	176,100.00	176,100.00	176,100.00	100.00%	收回的可能性极低
合计	176,100.00	176,100.00	176,100.00	176,100.00		

按组合计提坏账准备：338592.05

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
其他应收款	291,518,551.79	338,592.05	0.12%

合计	291,518,551.79	338,592.05	
----	----------------	------------	--

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025 年 1 月 1 日余额	187,244.73		176,100.00	363,344.73
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	151,347.32			151,347.32
2025 年 12 月 31 日余额	338,592.05		176,100.00	514,692.05

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

#### 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
其他应收款	363,344.73	151,347.32				514,692.05
合计	363,344.73	151,347.32				514,692.05

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

#### 5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

单位名称	其他应收款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生

其他应收款核销说明：

## 6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	往来款	151,987,760.86	1年以内	52.11%	0.00
第二名	往来款	37,633,344.63	1年以内	12.90%	0.00
第三名	往来款	31,480,720.30	1年以内	10.79%	0.00
第四名	往来款	16,398,670.29	1年以内	5.62%	0.00
第五名	往来款	14,677,880.31	1年以内	5.03%	0.00
合计		252,178,376.39		86.45%	0.00

## 7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

单位：元

其他说明：

## 3、长期股权投资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	407,840,571.40		407,840,571.40	407,840,571.40		407,840,571.40
对联营、合营企业投资	141,469,952.68	8,857,727.61	132,612,225.07	154,378,636.34		154,378,636.34
合计	549,310,524.08	8,857,727.61	540,452,796.47	562,219,207.74		562,219,207.74

## (1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动				期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
北信源系统集成有限公司 (江苏神州信源系统工程 有限公司)	190,000,000.00						190,000,000.00	
北信源信息技术 (青岛)有限公司	1,640,000.00						1,640,000.00	
上海北信源信息技 术有限公	20,000,000.00						20,000,000.00	

司								
天津北信源信息技术有限公司								
浙江北信源信息技术有限公司	3,200,000.00						3,200,000.00	
广西北信源信息技术有限公司								
重庆北信源信息技术有限公司	3,000,000.00						3,000,000.00	
北京北信源信息安全技术有限公司	20,000,000.00						20,000,000.00	
北信源（山西）软件技术有限公司	1,000,000.00						1,000,000.00	
北京中软华泰信息技术有限责任公司	99,999.995.40						99,999.995.40	
嘉兴泽阳股权投资合伙企业（有限合伙）	19,950,000.00						19,950,000.00	
嘉兴北信源磊垚健康产业投资合伙企业（有限合伙）	20,000,000.00						20,000,000.00	
人工智能产业技术创新联盟（北京）科技有限公司	3,500,000.00						3,500,000.00	
北京信源匡恩工控安全科技有限公司	5,500,000.00						5,500,000.00	
上海北信源供应链管理有限公司	7,890,000.00						7,890,000.00	
北信源国际有限公司	2,160,576.00						2,160,576.00	

北信源 (马来西亚) 信息技术公司	10,000,000.00									10,000,000.00	
合计	407,840,571.40									407,840,571.40	

## (2) 对联营、合营企业投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动							期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额	
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备			其他
一、合营企业												
二、联营企业												
北京辰信领创信息技术有限公司	5,801,686.42				-2,413,939.72						3,387,746.70	
嘉兴北源投资合伙企业(有限合伙)	67,622,291.40				-1,406,059.53				6,914,285.60		59,301,946.27	6,914,285.60
北京信源健和科技有限责任公司	12,533,479.11				-717,400.71						11,816,078.40	
深圳市金城保密技术有限公司	6,852,699.69				-1,370,486.43				832,236.48		4,649,976.78	832,236.48
浙江华睿北信源数据信息产业投	7,838,432.13				403,549.34						8,241,981.47	

资合伙企业 (有限合伙)												
国保联盟信息安全技术有限公司	7,611,166.40				-152,045.19				263,321.80		7,195,799.41	263,321.80
北京美络克思科技有限公司	22,681,675.53				248,435.21						22,930,110.74	
重庆信创科技有限公司	1,542,843.81				204,975.44				847,883.73		899,935.52	847,883.73
南京磊垚创业投资基金管理有限公司	3,898,444.69				131,501.23						4,029,945.92	
海南保嘉源科技有限公司	11,777,471.96			7,000,000.00	-346,176.69						4,431,295.27	
嘉兴北信源意晟科技产业投资合伙企业(有限合伙)	5,742,208.37				-144,079.40						5,598,128.97	
浙江工联领创科技有限公司	476,236.83				-346,957.21						129,279.62	
小计	154,3			7,000	-				8,857		132,6	8,857

	78,636.34			,000.00	5,908,683.66				,727.61		12,225.07	,727.61
合计	154,378,636.34			7,000,000.00	5,908,683.66				8,857,727.61		132,612,225.07	8,857,727.61

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

### (3) 其他说明

## 4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	176,183,008.38	75,350,535.38	238,667,498.79	54,050,156.08
其他业务	36,687,145.66	35,076,382.77	60,458,323.10	50,573,539.71
合计	212,870,154.04	110,426,918.15	299,125,821.89	104,623,695.79

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1		分部 2				合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型								
其中：								
软件产品	127,498,293.49	64,242,349.58					127,498,293.49	64,242,349.58
技术服务	46,710,378.61	10,250,042.52					46,710,378.61	10,250,042.52
系统集成	1,974,336.28	858,143.28					1,974,336.28	858,143.28
其他	36,687,145.66	35,076,382.77					36,687,145.66	35,076,382.77
按经营地区分类								
其中：								
东北	5,411,331.26	1,738,017.43					5,411,331.26	1,738,017.43
华北	102,326,602.85	54,701,745.14					102,326,602.85	54,701,745.14
华东	56,327,517.87	33,250,426.58					56,327,517.87	33,250,426.58
华南	11,729,726.44	5,070,615.45					11,729,726.44	5,070,615.45

华中	14,561,258.51	6,543,223.57					14,561,258.51	6,543,223.57
境外	42,155.24	189.53					42,155.24	189.53
西北	12,827,985.37	6,432,591.28					12,827,985.37	6,432,591.28
西南	9,643,576.50	2,690,109.17					9,643,576.50	2,690,109.17
市场或客户类型								
其中:								
金融	15,796,165.50	4,310,333.56					15,796,165.50	4,310,333.56
军工	21,362,102.73	10,220,521.66					21,362,102.73	10,220,521.66
能源	44,282,938.16	18,335,765.27					44,282,938.16	18,335,765.27
其他	45,372,738.15	27,876,796.98					45,372,738.15	27,876,796.98
政府	86,056,209.50	49,683,500.68					86,056,209.50	49,683,500.68
合同类型								
其中:								
按商品转让的时间分类								
其中:								
按合同期限分类								
其中:								
按销售渠道分类								
其中:								
经销	127,800,826.20	62,076,906.43					127,800,826.20	62,076,906.43
直销	85,069,327.84	48,350,011.72					85,069,327.84	48,350,011.72
合计	212,870,154.04	110,426,918.15					212,870,154.04	110,426,918.15

与履约义务相关的信息:

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
----	-----------	---------	-------------	----------	------------------	------------------

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息:

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元,其中,元预计将于年度确认收入,元预计将于年度确认收入,元预计将于年度确认收入。

重大合同变更或重大交易价格调整

单位：元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明：

## 5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	-5,908,683.66	-7,665,570.60
处置长期股权投资产生的投资收益		-409,549.36
合计	-5,908,683.66	-8,075,119.96

## 6、其他

### 二十、补充资料

#### 1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	-593,746.94	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	2,365,836.96	
委托他人投资或管理资产的损益	108,046.18	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	5,999,828.57	
减：所得税影响额	1,206,717.99	
少数股东权益影响额（税后）	241,955.75	
合计	6,431,291.03	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

#### 2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	-27.50%	-0.2331	-0.2331

扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	-28.02%	-0.2376	-0.2376
-------------------------	---------	---------	---------

### 3、境内外会计准则下会计数据差异

(1) 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

(2) 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

(3) 境内外会计准则下会计数据差异原因说明，对已经境外审计机构审计的数据进行差异调节的，应注明该境外机构的名称

适用 不适用

### 4、其他