

公司代码：688418

公司简称：震有科技

深圳震有科技股份有限公司 2024 年年度报告

重要提示

一、公司上市时未盈利且尚未实现盈利

是 否

二、重大风险提示

公司已在本报告中详细阐述在经营过程中可能面临的各种风险及应对措施，敬请查阅本报告第三节“管理层讨论与分析”。

三、公司全体董事出席董事会会议。

四、天健会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。

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

六、公司负责人吴闽华、主管会计工作负责人黎民君及会计机构负责人（会计主管人员）黎民君声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

七、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司2024年度利润分配预案为：不派发现金红利，不送红股，不以资本公积金转增股本。以上利润分配预案已经公司第三届董事会第三十七次会议审议通过，尚需公司2024年年度股东会审议通过。

八、是否存在公司治理特殊安排等重要事项

适用 不适用

九、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

本报告所涉及的公司未来计划、发展战略等前瞻性陈述，不构成公司对投资者的实质承诺，请投资者注意投资风险。

十、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

十一、 是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

十二、 是否存在半数以上董事无法保证公司所披露年度报告的真实性、准确性和完整性

否

十三、 其他

适用 不适用

根据《中华人民共和国保密法》等相关规定，对于涉及国家秘密或公司商业机密的信息，在本报告中采用代称、打包或者汇总等方式进行了脱密处理。

目录

第一节	释义	5
第二节	公司简介和主要财务指标	11
第三节	管理层讨论与分析	16
第四节	公司治理	75
第五节	环境、社会责任和其他公司治理	95
第六节	重要事项	104
第七节	股份变动及股东情况	127
第八节	优先股相关情况	134
第九节	债券相关情况	134
第十节	财务报告	135

备查文件目录	载有公司负责人、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
	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
	报告期内公开披露过的所有公司文件的正文及公告的原稿

第一节 释义

一、 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
本公司、公司、震有科技	指	深圳震有科技股份有限公司
宁波震有	指	宁波震有企业管理合伙企业（有限合伙），前身为宁波震有投资合伙企业（有限合伙）、深圳市震有成长投资企业（有限合伙），系公司之员工持股平台
香港震有	指	HongKong Genew Technology Limited（中文名称：香港震有科技有限公司），系公司之全资子公司
日本震有	指	ジニューージャパン株式会社（英文名称：Genew Japan K.K.；中文名称：震有日本株式会社），系公司之境外控股子公司
菲律宾震有	指	Genew Technologies, Inc.（中文名称：菲律宾震有科技有限公司），系公司之境外控股子公司
印度震有	指	Genew India Telecom Private Limited（中文名称：印度震有通信有限公司），系公司之境外控股子公司
中东震有	指	GENEW TECHNOLOGIES MIDDLE EAST DMCC（中文名称：震有科技中东有限公司），系公司全资子公司香港震有之全资子公司
孟加拉震有	指	Genew Bangladesh Limited（中文名称：震有孟加拉有限公司），系公司之境外全资子公司
震有软件	指	深圳市震有软件科技有限公司，系公司之控股子公司
常州震有	指	常州市震有智成信息技术有限公司，系公司之全资子公司
西安震有	指	西安震有信通科技有限公司，系公司之全资子公司
震有投资	指	深圳震有投资有限公司，系公司之全资子公司
震有卫通	指	深圳震有卫通科技有限公司，系公司之全资子公司，报告期内新设
重庆震有	指	重庆震有科技有限公司，系公司之全资子公司，报告期内新设
苏州震有	指	苏州震有君行科技有限公司，系公司之控股子公司
震有国采	指	深圳震有国采科技有限公司，系公司之控股子公司
齐鲁数通	指	山东齐鲁数通科技有限公司，系公司之控股子公司
成都震有	指	成都震有国采科技有限公司，系公司之控股子公司
珠海震有	指	珠海震有科技有限公司，系公司之全资子公司
杭州依赛	指	杭州依赛通信有限公司，系公司全资子公司香港震有之全资子公司
杭州晨晓	指	杭州晨晓科技股份有限公司，系公司之控股子公司
北京和捷讯	指	北京和捷讯科技有限公司，系公司之控股子公司
武汉楚智	指	武汉楚智信息工程有限公司，系公司之控股子公司
震有数能	指	深圳震有数字能源科技有限责任公司，系公司之控股子公司，已注销
深圳震有智联	指	深圳市震有智联科技有限公司，系公司之参股公司，原名为深圳市荣原科技有限公司
荣原智联	指	荣原智联（深圳）科技有限公司，系公司参股公司深圳震有智联之全资子公司，报告期内新设
荣原电力	指	深圳荣原慧网电力科技有限公司，系公司参股公司深圳震有智联之全资子公司，报告期内新设

鹏有飞行科技	指	鹏有（深圳）飞行科技有限公司，系公司参股公司深圳震有智联之参股公司
法谛低空公司	指	法谛（深圳）低空智能科技有限公司，系公司之参股公司，报告期内新设
河源万绿湖低空公司	指	河源市万绿湖低空经济发展有限公司，系公司之参股公司，新设
震启汇智	指	深圳市光明区震启汇智投资合伙企业(有限合伙)，系公司全资子公司震有投资之参股公司
山东震有智联	指	山东省震有智联科技有限公司，系公司之参股公司，原名为山东省名家汇交通科技有限公司，报告期内已注销
伊犁粤疆	指	伊犁粤疆数字产业投资建设有限公司，系公司原参股公司，报告期内公司持有股权已全部转让
孟加拉 Ringtech	指	Ringtech Bangladesh Limited，孟加拉电信运营商
孟加拉 AGNI	指	AGNI SYSTEM Limited，孟加拉电信运营商
中国移动	指	中国移动通信集团有限公司
中国电信	指	中国电信集团有限公司
中国联通	指	中国联合网络通信集团有限公司
中国广电	指	中国广电网络股份有限公司
华为	指	华为技术有限公司
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
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
公司章程	指	深圳震有科技股份有限公司章程
本报告	指	2024年年度报告
报告期	指	2024年1月1日-2024年12月31日
元、万元	指	人民币元、人民币万元
2G	指	第二代移动通讯技术的简称，也就是数字蜂窝技术，主要以语音通讯和短信为主
3G	指	第三代移动通讯技术的简称，是指支持高速数据传输的蜂窝移动通讯技术，能够同时传送声音及数据信息
4G	指	第四代移动通讯技术的简称，包括 TD-LTE 和 FDD-LTE 两种制式，能够快速传输数据、高质量音频、视频和图像等
5G	指	第五代移动通讯技术的简称，是最新一代蜂窝移动通信技术，性能目标是高数据速率、减少延迟、节省能源、降低成本、提高系统容量和大规模设备连接
5GC	指	5G Core，即 5G 核心网
UPF	指	User Plane Function，用户平面功能，简称用户面，是 5G 核心网的其中一个重要网元，一般部署在网络边缘靠近用户侧，提供封装与接封装、高速网络接入、数据包检测和转发
F5G	指	Fixed 5th Generation，第五代固定网络技术，是指以超高带宽、全光联接、可保障的体验为主要特点的第五代固定网络技术，和 5G 代表的第五代移动网络技术相对应
6G	指	第六代移动通信技术的简称，一个概念性无线网络移动通信技术。IMT-2030(6G)推进组已发布《6G 典型场景和关键能力》白皮书，提到超级无线宽带、超大规模连接、极其可靠通信、普惠智能服务和通信感知融合的五大经典场景，并整理了 6G 的关键能力。卫星通信将在 6G 中起着举足轻重的作用。6G 是一个地面无线与卫星通信集成的全连接世界，通过将卫星通信整合到 5G 移动通信，实现全球无缝覆盖

卫星互联网	指	通过卫星为全球提供互联网接入服务的网络。是一个能够提供互联网数据服务，实现互联网传输功能，并能够与地面光纤通信和地面移动通信互联的，由成千上万颗卫星组成的巨型星座系统。卫星互联网覆盖大、容量大、不受地域限制、具备广播功能，可有效解决空中、海洋、边境、高山、森林、荒漠等地区的有效无缝覆盖
高轨通信卫星	指	高轨道地球卫星，卫星飞行高度大于 20000 公里，可以提供语音、短信、彩信、传真、数据等业务，离地较远时延较大，数据业务带宽不高。覆盖范围大，可以做同步卫星。国外的海事卫星、欧星、铱星以及中国的天通都属于高轨通信卫星
低轨通信卫星	指	低轨道地球卫星，卫星飞行高度小于 1000 公里，可以提供语音、短信、彩信、传真、数据等业务，离地较近时延小，数据业务带宽可以达到地面 4G/5G 水平。由于飞行速度快、覆盖小、服务窗口短，需要多颗卫星组成星座接力服务。国外的 Starlink、OneWeb 等卫星星座，国内的虹云、行云、鸿雁等均属于低轨通信卫星
天地翼卡	指	中国电信于 2022 年 5 月 17 日正式发布产品“天地翼卡”，用户可以通过线上、线下渠道，订购、开通天地翼卡功能，不换卡、不换号即可按需接入地面 4G、5G 移动通信系统或天通一号卫星移动通信系统，用户使用现有号卡、现有号码即可拨打、使用天通一号卫星移动电话
M-OTN	指	面向移动承载优化的 OTN 技术，主要特征包括单级复用、更灵活的时隙结构、简化的开销等，目标是提供低成本、低时延、低功耗的移动承载方案
AIoT	指	AI（人工智能）+IoT（物联网），AIoT 融合 AI 技术和 IoT 技术，通过物联网产生、收集来自不同维度的、海量的数据存储于云端、边缘端，再通过大数据分析，以及更高形式的人工智能，实现万物数据化、万物智能化
IMS	指	IP Multimedia Subsystem，IP 多媒体子系统，是一种全新的多媒体业务形式，能够满足现在的终端客户更新颖、更多样化多媒体业务的需求，如电话、传真、视频、多媒体短信、VoLTE、Centrex 等
NFV	指	Network Functions Virtualization，网络功能虚拟化，一种对于网络架构的概念，利用虚拟化技术，将网络节点阶层的功能，分割成几个功能区块，分别以软件方式实现，不再局限于硬件架构
ATCA	指	Advanced Telecom Computing Architecture，先进的电信计算平台，是一种全开放、可互操作的电信工业标准，为下一代融合通信及数据网络应用提供的一个高性价比的、基于模块化结构的、兼容的、并可扩展的硬件构架
DSP	指	Digital Signal Processing，数字信号处理，将事物的运动变化转变为一串数字，并用计算的方法从中提取有用的信息
PON	指	Passive Optical Network，无源光纤网络，指光配线网中不含有任何电子器件及电子电源，光分配网全部由光分路器等无源器件组成，不需要贵重的有源电子设备
EPON	指	Ethernet Passive Optical Network，以太网无源光网络，基于以太网的 PON 技术。它采用点到多点结构、无源光纤传输，在以太网之上提供多种业务
GPON	指	Gigabit-Capable Passive Optical Networks，具有千兆位功能的无源光网络，基于 ITU-TG.984.x 标准的最新一代宽带无源光

		综合接入标准，具有高带宽、高效率、大覆盖范围、用户接口丰富等优点
XG(S)-PON	指	是在 GPON 基础上演进的下一代增强型 GPON 技术，包括 XG-PON 和 XGS-PON，即非对称 10GPON 和对称 10GPON
PTN	指	Packet Transport Network，分组传送网，在 IP 业务和底层光传输媒质之间设置了一个层面，针对分组业务流量的突发性和统计复用传送的要求而设计的网络架构
xDSL	指	各种类型 DSL（Digital Subscriber Line，数字用户线路）的总称，包括 ADSL、RADSL、VDSL、SDSL、IDSL 和 HDSL 等
FTTx	指	新一代的光纤用户接入网，用于连接电信运营商和终端用户。FTTx 的网络可以是有源光纤网络，也可以是无源光网络
FTTR	指	Fiber to The Room，光纤到房间，是在 FTTB 和 FTTH 的基础上，再将光纤布设进一步衍生到每一个房间，让每一个房间都可以达到千兆光纤网速
SDN	指	Software Defined Network，软件定义网络，一种新型网络创新架构，可通过软件编程的形式定义和控制网络
ISDN	指	Integrated Services Digital Network，综合业务数字网，是一个数字电话网络国际标准，是一种典型的电路交换网络系统
OTN	指	Optical Transport Network，光传送网，网络的一种类型，是指在光域内实现业务信号的传送、复用、路由选择、监控，并且保证其性能指标和生存性的传送网络
OTN-CPE	指	Optical Transport Network Customer Premise Equipment，光传送网客户前置设备，是指 OTN 在用户侧（企事业单位）的设备
ODN	指	Optical Distribution Network，光分配网络，基于 PON 设备的 FTTH 光缆网络，其作用是为 OLT 和 ONU 之间提供光传输通道
ARM	指	ARM Holdings 是全球领先的半导体知识产权（IP）提供商，并因此在数字电子产品的开发中处于核心地位，主要出售芯片设计技术的授权。采用 ARM 技术知识产权（IP 核）的微处理器，遍及工业控制、消费类电子产品、通信系统、网络系统、无线系统等各类产品市场，基于 ARM 技术的微处理器应用约占据了 32 位 RISC 微处理器 75% 以上的市场份额，ARM 技术正在逐步渗入到我们生活的各个方面
FPGA	指	Field Programmable Gate Array，现场可编程逻辑门阵列，属于专用集成电路中的一种半定制电路，是可编程的逻辑列阵，能够有效的解决原有的器件门电路数较少的问题。FPGA 的基本结构包括可编程输入输出单元，可配置逻辑块，数字时钟管理模块，嵌入式块 RAM，布线资源，内嵌专用硬核，底层内嵌功能单元。由于 FPGA 具有布线资源丰富，可重复编程和集成度高，投资较低的特点，在数字电路设计领域得到了广泛的应用
CPLD	指	Complex Programming logic device，复杂可编程逻辑器件采用 CMOS EPROM、EEPROM、快闪存储器和 SRAM 等编程技术，从而构成了高密度、高速度和低功耗的可编程逻辑器件
3GPP	指	3rd Generation Partnership Project，第三代合作伙伴计划，是一个成立于 1998 年 12 月的标准化机构，是指定移动通信技术标准的全球标准化组织之一。3GPP 的目标是在制订移动电话系统规范，它致力于 GSM 到 5G 的演化，3GPP 制定的标准规范以 Release 作为版本进行管理，平均一到两年就会完成一个版

		本的制定，从建立之初的 R99，之后到 R4，目前已经发展到 R17
VOLT	指	Virtualized optical line terminal，虚拟化的光线路终端，基于白盒理念，将控制软件从 OLT 设备中剥离，实现接口解耦合，使得接口、架构、能力开放的一种无源光网络设备
VoLTE	指	Voice over Long-Term Evolution（长期演进语音承载），意思是一个面向手机和数据终端的高速无线通信标准。它基于 IP 多媒体子系统（IMS）网络，在 LTE（4G）网络上，使语音服务（控制和媒体层面）作为数据流在 LTE 数据承载网络中传输，而不再需维护和依赖传统的电路交换语音网络。VoLTE 技术带给 4G 用户最直接的感受就是接通等待时间更短，以及更高质量、更自然的语音视频通话效果
VoNR	指	Voice over New Radio，基于新空中接口的语音，即在 5G 系统上的语音，又叫 Vo5G，它是一个面向手机和数据终端的高速无线通信标准，是第三代通信 VoIP 和第四代通信 VoLTE 的 5G 升级版。它基于 IP 多媒体子系统（IMS）网络，向用户提供更清晰，时延更低，质量更好的语音和视频服务
RCS	指	Rich Communication Suite，即富媒体通信套件，又叫 5G 消息。是在是在 GSMA（全球移动通信系统协会）标准下，推出的短信功能。RCS 增强短信是基于数据业务提供的即时消息服务，是对传统短信的升级。在兼容传统短信和彩信功能的基础上，支持通过短信应用交互富媒体消息，如文本、图片、语音片段、视频片段、位置信息等内容
NEF	指	Network Exposure Function，网络开放功能，是 5G 对外开放和提供标准接口的网络功能。基于 3GPP 网络功能通过 NEF 向其他系统公开功能和事件，既提供开放性，又能保障系统的安全。NEF 的存在，将 5G 系统的功能实现标准化的展现，极大的便利了第三方接入
PCF	指	Policy Control Function，5G 核心网中的一个网元，为终端提供不同的策略控制服务
O-RAN	指	Open Radion Access Network，开放无线接入网络，是一个基于 RAN 元素的互操作性和标准化的概念，包括白盒硬件和来自不同供应商的开放源代码软件元素的统一互联标准。O-RAN 架构在现成的硬件上集成了一个模块化的基站软件栈，允许来自多供应商的基带和无线电单元组件无缝地协同运行
4G-EPC	指	Envoled Packet Core，演进分组核心，即 4G 网络的核心网
IP-PBX	指	IP Private Branch eXchange，基于 IP 网络的用户级交换机，即公司内部使用的电话业务网络，系统内部分机用户分享一定数量的外线，IP-PBX 是 VoIP 网络的核心网
G.Metro	指	基于 ITU-TG.698.4 国际标准的一种可以可调的密集波分复用网络，是一种半有源的波分复用网络。国内主要为中国联通所采用
ONU	指	Optical Network Unit，光网络单元，俗称光猫，提供数据、IPTV（即交互式网络电视），语音等业务，是家庭宽带上网的设备
LAN	指	Local Area Network，5G LAN 技术是由 3GPP 标准在 R16 阶段定义的新特性，是基于 5G 终端接入能力和 5G 网络提供的私有移动 LAN 服务，即通过为企业的终端建“群”，并绕经业务服务器，为群内终端提供终端互通或终端隔离等灵活的通信服务
TSN	指	Time Sensitive Network，5G TSN 即是 3GPP 在 Rel.16 支持工

		业物联网应用(Industrial IOT Application)的技术主题。5G TSN 技术应运而生,成为满足高时间精度、高可靠性应用的重要技术手段。5G TSN 技术将 5G 网络和 TSN 技术结合起来,实现对工业物联网、自动化制造、智能交通等领域中时延抖动和可靠性要求更高的应用的支持
RedCap	指	Reduced Capability, 是 3GPP 标准化组织定义的一种 5G 技术,也称为轻量化 5G,通过减少终端带宽、收发天线数量、降低调制阶数等方式,降低终端成本和功耗,更利于 5G 商用网络中大规模商业普及应用
NTN	指	Non-Terrestrial Networks (非地面网络), R17 将 NTN 纳入了 3GPP 规范,通过卫星或无人机平台实现 NR 通信,在地面网络设备无法普及的地方,采用 NTN 覆盖,进一步提升覆盖范围
NWDAF	指	Network Data Analytics Function (网络数据分析功能), 5G 核心网智能化网元,其对直播业务的应用级体验感知、智能分析和动态保障能力,标志着 5G 网络体验经营已具备基本试商用能力,为消费者获得更丰富的数据业务服务奠定了基础
MPLS	指	Multi-Protocol Label Switching (多协议标签交换),是一种在开放的通信网上利用标签引导数据高速、高效传输的新技术,利用标记(label)进行数据转发的。当分组进入网络时,要为其分配固定长度的短的标记,并将标记与分组封装在一起,在整个转发过程中,交换节点仅根据标记进行转发
网络切片	指	Network Slice,是一种按需组网的方式,可以让运营商在统一的基础设施上分离出多个虚拟的端到端网络,每个网络切片从无线接入网承载网再到核心网上进行逻辑隔离,以适配各种各样类型的应用。在一个网络切片中,至少可分为无线网子切片、承载网子切片和核心网子切片三部分
云计算	指	Cloud computing,是分布式计算的一种,指的是通过网络“云”将巨大的数据计算处理程序分解成无数小程序,然后,通过多部服务器组成的系统进行处理和分析这些小程序得到结果并返回给用户。通过云计算,可以在很短的时间内完成对数以万计的数据的处理,从而达到强大的网络服务
大数据	指	Big data,是指无法在一定时间范围内用常规软件工具进行捕捉、管理和处理的数据集合,是需要新处理模式才能具有更强的决策力、洞察发现力和流程优化能力的海量、高增长率和多样化的信息资产
物联网	指	Internet of Things,简称 IOT,是指通过各种信息传感器、射频识别技术、全球定位系统、红外感应器、激光扫描器等各种装置与技术,实时采集任何需要监控、连接、互动的物体或过程,采集其声、光、热、电、力学、化学、生物、位置等各种需要的信息,通过各类可能的网络接入,实现物与物、物与人的泛在连接,实现对物品和过程的智能化感知、识别和管理。物联网是一个基于互联网、传统电信网等的信息承载体,它让所有能够被独立寻址的普通物理对象形成互联互通的网络

本报告中数字一般保留两位小数,若部分表格合计数与各数值直接相加之和在尾数上存在差异,系因四舍五入所致。

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司基本情况

公司的中文名称	深圳震有科技股份有限公司
公司的中文简称	震有科技
公司的外文名称	Genew Technologies Co., Ltd.
公司的外文名称缩写	Genew
公司的法定代表人	吴闽华
公司注册地址	深圳市光明区凤凰街道东坑社区光明凤凰广场 2 栋 2801
公司注册地址的历史变更情况	<p>1、2005 年 4 月 4 日，公司成立，注册地址为“深圳市福田区景田北路 106 号紫薇阁 311 房”；</p> <p>2、2007 年 8 月 22 日，公司注册地址变更为“深圳市南山区南油大道与学府路交汇处荟芳园金枫阁 A 栋 29C”；</p> <p>3、2008 年 1 月 30 日，公司注册地址变更为“深圳市南山区科技园科伟路坚达大厦四楼 403”；</p> <p>4、2008 年 10 月 20 日，公司注册地址变更为“深圳市南山区高新南七道深圳市数字技术园 B1 栋 3 楼 A 区 1 号”；</p> <p>5、2012 年 8 月 16 日，公司注册地址变更为“深圳市南山区高新区北环大道 9018 号大族创新大厦 C 区 3 层”；</p> <p>6、2019 年 9 月 5 日，公司注册地址变更为“深圳市南山区粤海街道高新区社区科苑南路 3176 号彩讯科技大厦五层、六层”；</p> <p>7、2021 年 4 月 27 日，公司注册地址变更为“深圳市南山区粤海街道高新区社区科苑南路 3176 号彩讯科技大厦五层、六层、十一层”；</p> <p>8、2025 年 3 月 7 日，公司注册地址变更为“深圳市光明区凤凰街道东坑社区光明凤凰广场 2 栋 2801”。</p>
公司办公地址	深圳市南山区粤海街道高新区社区科苑南路 3176 号彩讯科技大厦五层、六层、十一层
公司办公地址的邮政编码	518063
公司网址	www.genew.com.cn
电子信箱	ir@genew.com
报告期内变更情况查询索引	无

二、联系人和联系方式

	董事会秘书（信息披露境内代表）
姓名	薛梅芳
联系地址	深圳市南山区粤海街道高新区社区科苑南路 3176 号彩讯科技大厦五层、六层、十一层
电话	0755-81395582
传真	0755-26619963
电子信箱	ir@genew.com

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的媒体名称及网址	《中国证券报》（www.cs.com.cn）、《证券日报》（www.zqrb.cn）、《证券时报》（www.stcn.com）、《上海证券报》（www.cnstock.com）
公司披露年度报告的证券交易所网址	www.sse.com.cn
公司年度报告备置地点	公司董事会办公室
报告期内变更情况查询索引	无

四、公司股票/存托凭证简况

(一) 公司股票简况

√适用 □不适用

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所及板块	股票简称	股票代码	变更前股票简称
人民币普通股（A股）	上海证券交易所科创板	震有科技	688418	不适用

(二) 公司存托凭证简况

□适用 √不适用

五、其他相关资料

公司聘请的会计师事务所（境内）	名称	天健会计师事务所（特殊普通合伙）
	办公地址	浙江省杭州市西湖区灵隐街道西溪路128号
	签字会计师姓名	翁志刚、李鸿霞

六、近三年主要会计数据和财务指标

(一) 主要会计数据

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2024年	2023年	本期比上年同期增减(%)	2022年
营业收入	951,658,156.92	884,409,631.39	7.60	532,469,377.49
归属于上市公司股东的净利润	27,437,030.62	-86,558,781.99	不适用	-214,876,103.94
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	8,656,925.97	-92,766,314.89	不适用	-227,168,516.49
经营活动产生的现金流量净额	111,799,942.40	-9,870,947.82	不适用	-65,040,958.95
	2024年末	2023年末	本期末比上年同期末增减(%)	2022年末
归属于上市公司股东的净资产	906,053,836.69	826,343,385.89	9.65	920,153,093.94
总资产	1,948,633,609.09	1,864,604,646.91	4.51	1,623,332,859.29

(二) 主要财务指标

主要财务指标	2024年	2023年	本期比上年同期增减(%)	2022年
基本每股收益（元 / 股）	0.1425	-0.4495	不适用	-1.1129
稀释每股收益（元 / 股）	0.1425	-0.4495	不适用	-1.1129
扣除非经常性损益后的基本每股收益（元 / 股）	0.0450	-0.4818	不适用	-1.1765
加权平均净资产收益率（%）	3.26	-9.91	增加13.17个百分点	-20.82
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率（%）	1.03	-10.62	增加11.65个百分点	-22.01
研发投入占营业收入的比例（%）	20.22	22.75	减少2.53个百分点	35.67

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

适用 不适用

1、报告期内，公司营业收入 95,165.82 万元，较上年同期增长 7.60%，其中主营业务收入 94,191.45 万元，较上年同期增长 7.96%，主要系公司持续加强市场开拓，不断加强新客户的开发和存量客户的维护；同时，公司重视产品研发和技术积累，在通信领域，特别是核心网有一定的技术优势，2024 年度公司核心网系统营业收入较去年实现显著增长；另一方面，公司构建标准化交付体系以强化全周期项目管理能力，有效推动项目持续稳定交付，促进营业收入稳定增长。

2、报告期内，归属于上市公司股东的净利润 2,743.70 万元，其中归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 865.69 万元，公司本年度实现扭亏为盈，主要系公司紧密围绕战略规划深耕核心主业，以通信产业为根基，抓住全球卫星互联网市场机遇，并通过构建标准化交付体系强化全周期项目管理能力，有效推动营业收入稳健增长；同时，公司注重成本管控，本年度营业成本较去年有所下降；另一方面，公司加强应收账款管理，应收账款回款有较大改善，预期信用减值损失较上年同期大幅减少。

3、报告期内，经营活动产生的现金流量净额为 11,179.99 万元，较上年同期-987.09 万元相比经营活动产生的现金流量回正，主要系报告期内应收账款回款持续改善，同时公司加强成本管控和采购管理，公司购买商品、接受劳务支付的现金较去年有所减少所致。

4、基本每股收益、稀释每股收益和扣除非经常性损益后的基本每股收益较上年同期改善，主要系公司本年度归属于上市公司股东的净利润和归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润均已实现扭亏为盈。

七、境内外会计准则下会计数据差异

(一) 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归属于上市公司股东的净资产差异情况

适用 不适用

(二) 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归属于上市公司股东的净资产差异情况

适用 不适用

(三) 境内外会计准则差异的说明：

适用 不适用

八、2024年分季度主要财务数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	179,943,616.32	195,823,243.11	200,939,292.34	374,952,005.15
归属于上市公司股东的净利润	6,993,000.48	735,847.79	8,877,302.73	10,830,879.62
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	4,803,111.41	-4,645,421.47	70,893.08	8,428,342.95
经营活动产生的现金流量净额	-71,724,455.08	-7,391,373.55	40,314,350.29	150,601,420.74

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

九、非经常性损益项目和金额

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

非经常性损益项目	2024 年金额	附注（如适用）	2023 年金额	2022 年金额
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	7,968,925.72		-265,914.16	241,638.98
计入当期损益的政府补助，但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	11,238,062.31		5,148,367.16	11,031,942.46
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	513,562.11		646,915.08	613,908.26

变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益				
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费				
委托他人投资或管理资产的损益				
对外委托贷款取得的损益				
因不可抗力因素,如遭受自然灾害而产生的各项资产损失				
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	18,839.00		1,438,500.00	849,145.00
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益				
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益				
非货币性资产交换损益				
债务重组损益				
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用,如安置职工的支出等				
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响				
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用				
对于现金结算的股份支付,在可行权日之后,应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益				
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益				
交易价格显失公允的交易产生的收益				
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益				
受托经营取得的托管费收入				
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	97,343.49		-235,230.66	-58,543.24
其他符合非经常性损益定义的损益项目				
减: 所得税影响额	-344.86			89,622.36
少数股东权益影响额(税后)	1,056,972.84		525,104.52	296,056.55
合计	18,780,104.65		6,207,532.90	12,292,412.55

对公司将《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》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的,以及将《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,应说明原因。

适用 不适用

十、非企业会计准则财务指标情况

适用 不适用

十一、采用公允价值计量的项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	期初余额	期末余额	当期变动	对当期利润的影响金额
交易性金融资产	501,494.06		-501,494.06	513,562.11
应收款项融资	38,165,024.43	16,395,285.98	-21,769,738.45	
合计	38,666,518.49	16,395,285.98	-22,271,232.51	513,562.11

十二、因国家秘密、商业秘密等原因的信息暂缓、豁免情况说明

适用 不适用

根据《中华人民共和国保密法》等相关规定，对于涉及国家秘密或公司商业机密的信息，在本报告中采用代称、打包或者汇总等方式进行了脱密处理。

第三节 管理层讨论与分析

一、经营情况讨论与分析

2024年，公司以通信产业为根基，抓住业务出海和卫星互联网发展的机遇，采取“国内海外双轮驱动”的发展策略，紧密围绕战略规划深耕核心主业。一方面通过自主研发提升技术实力，深度布局和开拓新质生产力产线与业务，如卫星互联网和低空经济领域；特别是在卫星通信领域，公司在卫星侧、地面侧以及终端三个方向持续研究关键技术，在卫星核心网领域有独特优势。另一方面优化管理流程，构建标准化交付体系强化全周期项目管理能力，严控成本开支，提高公司运营效率。公司依托技术创新、多元化产业布局和精细化管理的战略规划，成功实现扭亏为盈，为公司长期发展打下坚实基础。

（一）营收情况

报告期内，公司实现营业收入95,165.82万元，较上年同期增长7.60%；实现归属于母公司所有者的净利润2,743.70万元，实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润865.69万元，均较上年同期实现扭亏为盈。公司经营情况变动的主要原因如下：报告期内，公司国内外交付验收项目持续增加，核心网系统、光网络及接入系统和技术与维保服务收入稳步增长，且交付项目毛利率上升，同时，公司持续加强对期间费用的管控，期间费用的增幅较小；另一方面，公司加

强回款管理，预期信用减值损失较上年度同期减少，因此归属于母公司所有者的净利润和归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润较上年同期实现扭亏为盈。

（二）主营业务经营情况

公司主营业务为核心网系统、光网络及接入系统、数智网络及智慧应急系统和技术与维保服务等。报告期内，公司核心网系统收入 9,381.93 万元，较上年同期增长 40.36%；光网络及接入系统收入 28,307.81 万元，较上年同期增长 12.39%；数智网络及智慧应急系统收入 38,756.12 万元，较上年同期下降 2.33%；技术与维保服务收入 17,745.59 万元，较上年同期增长 13.04%。主营业务收入 94,191.45 万元，较上年同期增长 7.96%，主要系核心网系统、光网络及接入系统和技术与维保服务收入增长所致。

（三）研发情况

报告期内，公司研发技术人员为 648 人，研发人员比例为 53.91%，研发投入为 19,238.63 万元，较上年同期 20,119.44 万元下降 4.38%。公司对各项核心技术积极申请发明专利和软件著作权等知识产权保护，2024 年，公司新增授权专利 67 项（其中发明专利 52 项、实用新型专利 4 项、外观设计专利 9 项、国际发明专利 2 项），新增软件著作权 53 项；新增业务资质 6 项、续证 5 项，新增产品资质 30 项、续证 2 项，新增工信部电信设备进网许可证 1 项、续证 13 项，新增矿用产品安全标志证书 1 项，新增煤安矿用-防爆证 17 项、续证 6 项。截至报告期末，公司累计申请专利 812 项（其中发明专利 712 项）、软件著作权 519 项；累计获授专利 447 项（其中发明专利 359 项）、软件著作权 496 项。

报告期内，公司新产品研发的进展如下：

1、在核心网领域：公司持续完善卫星互联网核心网相关技术与产品能力，完成了卫星星载核心网 UPF 软件的研发、卫星接入网网络管理软件的研发；持续加大卫星互联网领域的投入，包括星载核心网控制面、非 5G 体制卫星网络的接入与互联互通技术；持续增强核心网智能运维，核心网安全防护能力提升。

2、在光网络及接入领域：继续完善国产化语音网关产品的产品能力，降低成本并增强产品的功能特性；开展超大容量新硬件平台的预研，为后继 50G PON 产品化完成技术积累；完成 FTTR 智能家庭网关的开发；持续推进插卡式 OTN 产品以及高性价比 IP-MPLS 路由器的产品开发和功能完善。

3、在数智网络及智慧应急领域：在指挥调度方面，公司完成了视频治理平台、GMeet 混合会商平台的开发；开展 AI 智能调度的研发并发布测试版本；对低空指挥调度与低空通信融合终端等产品进行开发。

此外，公司积极参与国内外 5G 和 F5G 双千兆建设，与国内外各大运营商、科研院所探索合作，参加卫星通信的标准体系建设和方案论证设计，完成多级音视频融合通信系统的规模商用；参与化工园区标准体系的建设、参与煤矿智能化行业标准制定；参与运营商研究院组织的 M-OTN、白盒 OLT、5G 专网、5G 用户面（UPF N4 解耦）等相关产品的标准规范制订，并同步开发了相

关产品，尤其是 5G to B 业务的轻量化 5G 核心网产品入围集采名单并开始小规模商用。公司将以现有核心技术为基础，对 5G 卫星应用、5G 切片和边缘计算、5G 核心网、50G PON 等技术进行持续研发，保持技术先进性。

（四）市场拓展情况

震有科技的产品战略是 5G、F5G 和卫星互联网。公司在境内外市场以及卫星互联网领域充分发挥不同产品线的发展战略，突出自身的差异化竞争优势，紧随通信行业迅猛发展的步伐。

报告期内，公司实现境外主营业务收入 34,321.62 万元，较上年同期增长 6.28%；实现境内主营业务收入 59,869.83 万元，较上年同期增长 8.94%。

1、在卫星互联网领域，公司在报告期内持续发力，核心网技术与产品在卫星移动通信领域已进行了广泛应用与部署，包括高轨卫星和低轨卫星通信领域。

公司已成为国内某大型卫星集团核心网业务的关键合作伙伴，持续攻克在卫星载荷、地面信关站以及终端侧的关键通信技术，如低轨卫星互联网地面核心网系统（包括 5GC、IMS、短信系统等）、卫星窄带物联网核心网系统、卫星互联网星载 UPF、卫星语音编码器、卫星接入网综合监管分析系统等，助力国内卫星通信的发展。

公司作为天通一号核心网独家供应商，自天地翼卡项目成功交付后，在报告期内又完成了中国电信天通一号核心网扩容项目和卫星移动国际虚拟关口站建设项目，扩容天通卫星通信网络容量，助力天通卫星出海，服务多个国家和地区用户，以支持手机直连卫星用户的快速增长；并进一步增强网络和终端安全性，提升天通作为应急保障通信网络的能力，确保天通网络安全、稳定运行。截至本报告披露日，天通一号总用户数超 260 万，这是公司在手机直连卫星业务的成功代表性项目。

继手机直连卫星后，中国电信再度首创汽车直连卫星，此款车载卫星通信系统依托于中国电信自主研发的天通一号卫星移动通信系统，为车载通信提供了更完备的通信手段，实现了卫星赋能汽车，在地面移动网络和固定网络覆盖不到的地方，卫星通信提供可靠的双向语音通话、双向短信通信，保障汽车可按需接入卫星网络，如车辆发生事故或遇到紧急情况时，通过卫星通信可以及时发送求救信息，提高安全性和救援效率。报告期内，公司中标中国电信天通核心网汽车直连卫星项目，为天通核心网“汽车直连业务”平台提供车企定向语音/短信、E-Call/I-Call 分组白名单功能，按波束对车企用户的并发呼叫数进行控制，同时对天通核心网系统进行改造，涉及 MSC/VLR、短信中心和服务开通接口的定制开发，以支持车企 E-Call/I-Call 服务等需求。

并且，围绕 5G+ 卫星，公司持续落地核心网相关业务，如北斗短报文项目，即普通智能手机替代传统专用北斗终端，在不换卡、不换号的情况下接入北斗卫星，以实现北斗 SOS 短信求救、精准位置上报等功能，并使北斗网络与 4G/5G 公用网络实现互联互通，促进并优化偏远地区等户外环境顺畅、可靠的通信体验，进一步拓展北斗业务场景和功能。

在量子通信领域，继 2023 年中标中电信量子科技有限公司“ZB 量子密话试验项目语音网关”项目之后，公司于报告期内再次中标该客户“量子密话密信 VV 互通（转码网关研发）项目转码

网关”项目，为实现 VoLTE 与 VoIP 互通，对转码网关进行开发与改造，该项技术有助于为卫星加密通信奠定基础。

另外，公司在报告期内签署了某国卫星通信项目的设备及服务项目合同，合同总金额为 1.12 亿美元（不含税），进一步展示了公司在卫星通信领域向海外发展的决心和实力。

截至本报告披露日，公司又成功中标中国电信股份有限公司卫星通信分公司“高通量卫星地面网络建设项目核心网系统”项目，公司以自主可控的 4G/5G 融合核心网技术为核心，将在关键枢纽节点部署具备高性能、高可靠、高扩展性的核心网系统，项目建成后，将实现对中星 26/27、亚太 6D 等主流高通量卫星资源的无缝对接，同时兼容 IoT-NTN（非地面网络物联网）及未来 NR-NTN（新空口非地面网络）场景，为 6G 天地融合通信奠定基础；这是公司在卫星通信领域里程碑式的突破，完善了“天星、地网、云资源”三位一体能力的关键布局，进一步巩固了公司在卫星通信核心网领域的领先地位，同时也支撑着我国卫星通信从“可用”向“好用、领先”跨越。

2、在境内市场的公网领域，报告期内公司与国内电信运营商继续紧密合作，成功完成了中国电信国际漫游短信平台云化改造；中标中国联通 5G 专网网关二期项目、海南联通金盘智能网云化项目、甘肃联通漫游欢迎短信项目；中标中国联通智网创新中心场景化 5G 专网产品软件研发项目-标包三 5G 专网网关研发；中国联通（香港）国际漫游欢迎短信平台升级改造、中标联通国际 A2P 短信平台升级改造；中标中国广电 5G 核心网二期工程-欢迎短信系统项目。在 F5G 领域，相继中标并落地昆明广电、东方有线等运营商 PON 设备项目。

3、在境内市场的专网领域，公司凭借多年沉淀打磨的自研核心网、无线基站、网管产品及服务能力成功中标中国广电 5G to B 专网项目，并为重庆广电的重庆巫山 5G 智慧酒厂项目提供 5G 专网解决方案等核心技术支持，助力该项目获得工信部 5G“绽放杯”区域一等奖。

在智慧应急指挥调度领域，公司助力亚洲最大天然碱矿加工基地-内蒙古自治区阿拉善塔木素天然碱矿的指挥调度系统建设；公司与合作伙伴共同推进了广西壮族自治区应急能力提升工程预警指挥项目（国债项目），建设应急管理综合应用平台工具和灾害风险视频监控汇聚平台，为广西应急管理部门提供强大的指挥调度能力。

在智慧化工领域，公司交付了内蒙建元煤焦化智能化综合安全管控项目，建设完成覆盖采煤、炼化、安全生产管控全链条综合平台；建成交付上饶德兴高新产业园安全风险管控平台，帮助企业完成应急管理部主导的化工园区等级评定及考核工作，建成覆盖园区封闭管理、敏捷应急、安全生产、双预防机制、重大危险源及特殊作业等方向的综合管控平台。

在智慧矿山领域，公司交付了 30 余个煤矿融合通信系统项目、20 余个可视化应急广播系统项目、10 余个 UWB 精确定位等项目。其中，公司根据《煤矿智能化建设指南》要求，依托 4G/5G 核心网自研能力，以及煤矿行业良好口碑，分别与中国移动签订了鄂尔多斯井上井下 5G 覆盖项目、鄂尔多斯宏侧煤矿、盈源（玉川）煤矿 4G/5G 一体化融合通信项目；与中国联通签订了陕西榆林 4G/5G 融合通信项目、神木四门沟矿业公司 4G/5G 万兆环网融合通信网络系统项目、5G 融合通信网络系统集成等数十个 4G/5G 融合项目。同时，公司深耕矿山行业的智能化需求，报告期

内相继与山东裕隆矿业集团有限公司、山东义能煤矿有限公司、神木能源集团等矿业公司签订了关于智慧矿山综合管控平台、井下智能 AI 工业视频监控系统等合作项目，为矿山的全流程和全要素提供可视化监测和调度指挥，从而提升矿山智能化水平、生产运行效率以及经营管理能力。

另外，公司承建的特种通信项目成功部署了特定行业的首个 IMS 核心网系统，实现了特种通信网络建设的关键突破，该项目作为特定行业首次采用 IP 多媒体子系统架构的核心网络建设项目，目前系统已稳定承载的用户规模达 5,000 户，能够满足特种通信场景下的应急指挥等专业化需求。

在物联网及智慧城区方面，公司继续加强与运营商及相关政企的合作，开拓智慧应急、智慧交通、工业互联网等特殊应用场景，并将该等应用场景逐步向境外市场拓展，采用国内国外双刃驱动模式，对内存量，对外增量。

4、在低空经济领域，公司依托基础通信及指挥调度多年研发积累，积极投入推出低空指挥调度与低空通信融合终端等产品，并着力于打造低空多场景示范，覆盖低空文旅、物流、展演、应急、政务等多个领域。2024 年 11 月，由公司与鹏有飞行科技等十余家公司作为发起单位共同成立了中国低空经济国际合作联盟，共同开拓低空经济新兴领域，汇聚行业精英，促进技术交流与合作，推动低空经济产业的持续创新与蓬勃发展。公司于 2025 年 3 月参股成立河源市万绿湖低空经济发展有限公司，主要负责低空经济相关的产品与市场开发，依托东源万绿湖景区展开建设，覆盖设计规划、融资、交付实施、运营服务全链条。未来公司将依托该等平台的合作与资源，进一步开拓产业生态链，积极开展低空领域的场景探索及项目建设。

5、报告期内，公司在境外市场拓展成效显著，主要以亚洲和非洲为核心战略区域，凭借公司厚实的技术积累以及完善的产线优势加速海外市场渗透，公司的全球化进程取得重要突破。报告期内公司实现境外主营业务收入 34,321.62 万元，较上年同期增长 6.28%。

在东亚市场，公司与日本公司 MGC Technology 展开战略合作，重点参与了新型卫星天线招标项目及 5G RU 基站项目，为公司拓展新领域业务积累了重要的技术储备。

在东南亚市场，公司持续加大开拓力度，为泰国某运营商客户提供 IP PBX 交换机产品；还成功中标泰国国家电信（National Telecom）UCaaS 统一通信及服务项目。同时，公司国际漫游短信平台产品首次在老挝电信（Lao Telecommunication Public Company）落地。另外，公司成功中标菲律宾第三大移动运营商迪托电信（DITO Telecommunity）2024 年新建信令监测平台专业采购项目，主要提供了来电名片、挂机短信、国际漫游欢迎短信和信令监测等系统。在垂直行业领域，公司依托应急装备产品的成熟技术和稳定性能，成功中标马来西亚通信及多媒体部 PRIME 车载基础无线电通信和互联网系统项目，标志着公司应急装备产品实现了“0 到 1”的海外市场突破。此外，公司基于多年积累的技术优势和研发实力，数据中心、应急指挥调度系统及城市运行管理平台成功获得菲律宾某地方政府项目订单，进一步验证了公司在数字政府与应急管理领域的出海竞争力。

在南亚市场，公司获得印度某运营商 IMS 扩容订单，并向印度某国有运营商提供光传输产品运维服务；相继获得了孟加拉 Ringtech ICX（汇接局）项目二期建设订单、孟加拉 AGNI ICX（汇

接局)项目二期建设订单;获得巴基斯坦 CMPak A2P 业务独家代理配套服务项目(标包一短信语音防火墙能力服务和标包三统一管理运营支撑服务)订单。

在中东市场,公司在伊拉克继续推进运营商固网接入网扩容项目。

在非洲市场,公司凭借 5G 专网技术优势,助力安哥拉库内内省恩度大坝的 5G 专网建设,这是公司的 5G 专网端到端解决方案首次在海外成功部署;在毛里塔尼亚获得 ATSS 骨干光网络项目四期建设订单。截至本报告披露日,公司与刚果民主共和国光纤公司签订了关于“刚果民主共和国国家骨干光纤宽带网络项目”总包工程的框架协议,项目总预算 15 亿美元(不含税),此次合作旨在为刚果(金)建设光通信骨干网络及数字基础设施,推动刚果(金)信息通信技术升级,标志着公司在非洲数字经济基建领域取得了重大突破。

6、在市场宣传方面,公司及子公司通过积极参加行业相关的展会和论坛,以进一步加大市场推广力度,扩大公司品牌的知名度和影响力。报告期内,公司受邀参与了 2024 年世界移动通信大会、第 32 届中国国际信息通信展览会、第二届中国(西安)国际矿业装备与技术展览会、第十二届太原煤炭(能源)工业技术与装备展览会、第 18 届鄂尔多斯国际煤炭及能源工业博览会、第 18 届榆林国际煤发展、2024 中国贵州国际能源产业博览交易会、第 24 届美洲光通信互联技术及设备研讨会&展会(Fiber Connect2024)、南非开普敦 AfricaCom2024、中国国际应急展等,公司的一系列光接入和光传输设备、矿用融合通信系统、智能综合管控平台、4G+5G 轻量化核心网等产品吸引了众多客户参观交流,参展客户对公司的产品和解决方案表示深度认可;公司协同参股公司鹏有(深圳)飞行科技有限公司携低空指挥调度系统、LBS-U2000P 便携应急指挥箱、远端通讯模块等创新产品出席了第 26 届中国国际高新技术成果交易会(高交会),充分展示了面向低空经济的指挥调度解决方案。另外,公司还受邀参与了国际人道应对与安全应急产业创新发展研讨会、中国国际信息通信展 ICT 高层论坛《5G-A 创新发展论坛》等,在第八届未来网络发展大会上,公司分享了在卫星核心网领域成功的商用案例并深入探讨了 6G 星地核心网的技术方案。另一方面,公司于 2024 年 5 月正式加入 GSMA,成为其企业会员单位,这标志着公司在通信行业中的技术实力和影响力得到了全球移动通信行业的高度认可,公司致力于与全球移动通信运营商和大型企业深度合作,共同推动建设全球移动通信生态,让连接创造无穷可能。

(五) 对外投资情况

报告期内,为整合和优化公司产业布局,提升公司市场竞争力和盈利能力,公司重要子公司震有软件增资入股引入新进投资者震启汇智,增强了公司整体经营实力;并且,公司投资设立了全资子公司震有卫通以及重庆震有,主要负责拓展卫星通信领域市场;投资设立参股子公司法谛低空公司以及参股子公司河源万绿湖低空公司,主要负责低空经济相关产品与市场开拓;通过参股子公司深圳震有智联参股荣原智联、鹏有飞行科技以及荣原电力,分别负责智慧康养、低空经济以及电力市场业务。

(六) 公司治理情况

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作》等法律法规和规范性文件的要求，持续推进公司治理和合规建设。报告期内，公司搭建并健全了标准化交付体系以强化全周期项目管理能力，通过持续优化公司治理架构与组织运行机制，完善了涵盖决策、执行、监督的全流程内控体系，有效提升合规运营质量与治理效能。公司同步深化信息披露精细化管理，构建多元化投资者沟通渠道，积极推动投资者关系管理工作。

公司将探索更有效率的内部管理方式与外部沟通机制，加强内外部运行机制的有效和规范，实现决策科学性与运营效率的双重提升。公司在治理架构、制度执行、信息披露等方面均符合中国证监会、上海证券交易所发布的有关上市公司治理的规范性文件的要求，为战略目标实现奠定了基础。

非企业会计准则业绩变动情况分析 & 展望

适用 不适用

二、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况及研发情况说明

(一) 主要业务、主要产品或服务情况

公司为专业从事通信网络设备及技术解决方案的综合通信系统供应商。自设立以来，一直专注于通信领域，致力于为电信运营商、政企专网、能源等多个行业的客户提供通信系统设备的设计、研发和销售，并为客户提供专业完善的定制化通信技术解决方案。公司推出了5G端到端的完整解决方案，产品包括5G核心网、5G网络及信息安全、PON系列、OTN系列、卫星核心网等；在专网领域推出了新一代智慧应急、智慧城市、智慧矿山、智慧园区、低空通信、工业互联网等一系列产品及解决方案。

公司经过多年的技术研发及经验积累，形成了包括核心层、汇聚层和接入层的覆盖公网通信和专网通信的全网络端到端解决方案，其主营业务按产品线可分为核心网系统、光网络及接入系统、数智网络及智慧应急系统、技术与维保服务等。

(二) 主要经营模式

公司自成立以来一直致力于通信系统设备相关产品的设计、研发、销售与服务，根据客户的需求和市场发展趋势，开展技术研发，组织产品生产和销售，同时根据生产计划和市场预测，向供应商采购所需原材料。公司的核心业务为通信系统产品的研发与销售，形成了典型的高新技术企业“哑铃式”经营模式，专注于价值链上的“战略环节”，即研发、销售服务两端投入较多，而产品生产环节则主要采用外协工厂生产模式进行。公司保留产品定型、工装设计、产品总成与检测等生产工艺和技术含量高的核心环节，以实现利润最大化。研发环节公司根据特定需求设计

符合具体应用场景并兼顾实用性及便利性的产品，销售环节主要采取直销的销售模式，建立了覆盖全球的销售网络。

1、采购模式

公司的采购包括原材料采购和加工服务采购两个方面。原材料采购主要包括电子元器件、芯片、印制板、制成板、光模块、结构件、集成配套产品等。对于原材料的采购，公司会选择质量稳定、交付及时且与公司合作关系良好的供应商。目前，国内优质供应商众多、市场竞争充分，公司主要通过集中询价方式确定供应商，综合考虑产品质量、技术水平、交付能力、价格和售后服务等因素，每类物料选定多家合格供应商。对于加工服务采购，公司邀请具备生产能力和资格的供应商参与商务谈判，综合其生产能力、质量管控能力、价格、服务、结算方式等因素确定具体的供应商，向其下达生产任务。

2、生产模式

公司作为通信系统设备及技术解决方案的综合通信设备供应商，在经营中专注于产品的研发设计与销售环节，在生产环节多采用外协加工模式。在外协生产过程中，为了更好的控制外协厂商的生产过程质量，公司会任命专职的质量管理工程师在外协厂商生产经营场所进行持续的现场巡检工作，以监控生产过程质量。公司具有严格的过程质量管控流程，对物料采购、加工工艺、成品检验等方面均进行有效控制，确保产品的质量。

3、销售模式

公司根据不同产品、不同地域、不同客户的行业性质建立了完善的销售体系。核心网设备和光网络及接入设备的主要客户为电信运营商，公司设立运营商销售团队负责国内电信运营商的市场拓展，同时设立了香港震有、日本震有、印度震有、菲律宾震有、中东震有和孟加拉震有六家境外子公司，负责境外的市场拓展和本地技术服务工作。数智网络及智慧应急系统的主要客户为行业用户，公司聚焦拓展数智生态、智慧应急、智慧园区、智慧矿山、智慧城市、低空通信等领域。此外，公司设立渠道部负责客户维护、市场推广及服务支撑等工作；搭建并健全了标准化交付体系以强化全周期项目管理能力，完善了涵盖决策、执行、监督的全流程内控体系。

4、技术与维保服务业务的经营模式

公司的技术与维保服务主要基于自身在核心网领域、光网络及接入领域和数智网络及智慧应急领域的技术积累，面向主营产品所销售的客户提供相应的配套服务。按照服务内容的不同，技术与维保服务主要分为两类：一类是以设备安装与调试的技术服务，另一类是以系统巡检与维护、设备维修与升级为主的维保服务。

(三) 所处行业情况

1、行业的发展阶段、基本特点、主要技术门槛

根据中国证券监督管理委员会的相关规定，公司所属行业为“制造业”下的“C39 计算机、通信和其他电子设备制造业”，业务所处行业主要分为公众通信网络（以下简称“公网”）和行

业专有通信网络（以下简称“专网”）。公网主要服务于社会公众用户的通信网络，专网主要服务于特定部门或群体的通信网络。

（1）行业发展阶段

随着 5G 逐步迈入规模发展期，国家持续加强政策支持力度，出台相应政策大力推进 5G 应用规模化发展。5G 对经济社会影响持续增强，5G、F5G 等新型信息基础设施建设取得新进展，各项应用普及全面加速。5G 技术驱动着更快的数字连接，成为一切上层技术的基础设施，从而激发更强的经济活力。结合人工智能、移动边缘计算、端到端网络切片等更广泛技术，5G 在 VR/AR、超高清视频、车联网、无人机、智能制造、电力、医疗、智慧城市等领域有着广阔应用前景。随着 5G 与各行业融合程度不断加深，应用场景不断拓展，催生出多样化、定制化的行业终端以满足行业个性化需求，为个人用户及行业客户体验带来全面提升。

与此同时，依靠 5G 和云计算等“新基建”，XR、人工智能等更加广泛的技术应用得以流行。在 5G 全面助力数字经济发展之际，以全频谱、全覆盖、全应用、强安全为特征的 6G 技术研究开始进入关键阶段。作为 6G 网络架构的重要环节，卫星互联网趋于成熟并具有全覆盖、低时延等优势，尤其适用于无基站覆盖的海洋、沙漠及山区等偏远地区，可作为传统地面通信的重要补充。目前，卫星互联网已进入高速发展阶段，随着我国低轨卫星体系加速建设，以及终端应用的不断普及，都标志着卫星互联网未来有望成为主流的通信方式之一。

（2）行业基本特点

①特有的经营模式

成熟的通信设备技术企业要建立研发、生产、技术服务三位一体的经营模式，提供完善的解决方案和综合的技术服务是企业的主要盈利来源。

在公网通信领域，运营商在产业链中居于核心和主导地位，通信设备供应商通常面向运营商开展业务，一般不直接面向最终网络用户。通信设备供应商通常注重研发和销售两端，以形成自主的核心技术和稳固的客户群体。生产模式方面，多数通信设备供应商将部分工序或成品生产由外协工厂实施，各企业因自身资源优势、管理风格等因素会在代工比例和程度上存在差异。由于运营商通常采用招标方式确定供应商，通信设备供应商通常采用直销模式进行销售，经销或其他销售模式相对较少。

在专网通信领域，通信技术服务专业性强、客户对通信网络需求的专业化程度高。因此，设备供应商与客户签订合同后，按照客户的具体需求，一般需要经过需求调研、方案设计、招投标、生产运输、安装调试、验收交付等流程，并提供售后服务和技术支持。

②周期性特征

从短期来看，本行业受各国电信政策以及通信技术发展的影响。随着通信技术的不断演进发展，全球范围内对通信网络建设的需求在每次换代升级时会迅速增加，核心网建设加速，承接相应节点的接入网覆盖范围逐渐增大，通信系统设备的需求会迅速提升，呈现出一定的周期性特征。

从长期来看，通信网络建设是各国不可或缺的基础设施建设，与之相关的通信设备的需求长期内不会改变。本行业在未来将面临较长时间的发展机遇，长期来看周期性特征不明显。

③区域性特征

行业存在一定的区域性特征。从全球范围看，欧美等国家的通信网络已经非常成熟，通信设备需求相对平稳；东南亚及非洲等国家发展相对落后，网络建设的技术程度和普及率仍然非常低，因此通信网络建设的升级需求较大。我国通信设备制造行业主要企业集中于华东、华南等地区，这些区域经济较为发达、配套设施相对完善、原材料供应充足、技术型人才数量相对占优，产业集中度相对较高，因此具有一定的区域性特征。

④季节性特征

通信设备制造业的客户结构呈现金字塔形。顶端客户通常为电信运营商、政府机构、公共事业部门和一些大型国有企业，这些客户的采购遵守严格的预算管理制度，通常在每年第一季度制定招标计划，经历方案审查、立项批复、请购申请、招投标、合同签订等一系列程序后才会执行。因此，一般在每年下半年的采购行为较为集中，表现出一定的季节性特征。行业底端客户通常为中小型民营企业，这些客户决算机制较为灵活，对产品的采购没有明显季节性特征。

(3) 主要技术门槛

①公网通信行业

5G-A全称 5G-Advanced，也被称为 5.5G，被认为是 5G和 6G之间的过渡阶段，2024年是 5.5G开始商用的元年，将为业界带来创新的业务场景，满足前沿市场需求。震有科技在展台呈现了单用户 10Gbps超高带宽，5G LAN&TSN，RedCap，NTN卫星通信及IMS新通话等多项关键技术，释放 5G-A的力量。除此以外，5G专网是当下产业创新的关键基础，震有科技小型化 5G核心网提供了多种部署，运维和组网方案帮助运营商抓住垂直行业的机遇。

软交换机依然在向IMS的演进中。IMS是下一代网络的核心技术，也是解决移动与固网融合的关键网络技术。网络融合已经成为运营商自身发展的内在需求，IMS可以实现固定与移动、电信网和企业网的融合，并且可以简化网络结构，支持更丰富的定制化业务，提高网络的智能化，使用户可以跨越各种网络并使用多种终端，提供VoLTE（4G高清通话）和VoNR（5G新通话），因此被认为是实现融合的最理想的网络架构。

PON设备（无源光网络设备）正从GPON到 10GPON加速普及，运营商已将“双千兆城市建设”作为重要的经营和考核指标。XG-PON、XG(S)-PON及COMBO PON产品的成熟，为我国信息基础建设筑牢光网络底座。

通信接入设备技术与行业技术发展高度一致。通信接入设备主要用于满足通信网络对信息传输、转换的需求，其生产技术、研发方向与通信技术的发展高度一致，并随通信技术的更替而升级换代。在有线接入领域，如传统的连接与保护设备主要有xDSL接入的铜缆配线产品以及通信机柜系列产品。随着光接入技术的发展，与FTTx相关的ODN产品如光纤配线系列产品、光无源器件

产品等得到迅速推广。ODN产品随着无源光网络PON技术的提升不断进行产品升级，作为核心器件的光功率分路器的分光比不断增大。

②专网通信行业

专网通信拥有兼顾通信技术和相关领域的行业特点，是一种融合信息、计算机、通信、自动控制技术及相关行业技术于一体的综合性技术。专网通信技术平台对安全性、可靠性有非常严格的要求。由于专网通信主要服务于特定的行业和部门，专网通信技术平台作为其各自行业生产组织、指挥调度及管理的支撑平台，对可靠性十分敏感。在某些场景下，专网通信设备还要满足高安全性的要求，使用符合国家信息安全相关标准要求的加密算法对敏感数据进行加密传输，还要保证在传输过程中对不同业务数据进行隔离。

2、公司所处的行业地位分析及其变化情况

经过多年的发展，公司的主营产品公网和专网并重，国内与海外并重，已经发展成为国内领先的通信系统设备及技术解决方案的供应商。公司产品线丰富、应用领域广泛，与单一产品供应商相比，公司受制于特定行业投资重点的变化影响相对较小，确保公司收入来源稳定增长。

核心网方面，公司是国内少数具备卫星互联网核心网技术能力的企业，多项核心网技术具备壁垒，公司是中国电信天通一号核心网独家供应商，天通一号总用户数超 260 万。光网络及接入方面，公司是为数不多的能够提供全系列 10G-PON产品的厂家之一。数智网络及智慧应急方面，公司业务已广泛布局于政企、能源等多个重要领域，并在相关重大活动中获得应用，深受市场认可。新市场新行业的发展有望给公司业务带来更加广阔的空间。

公司定位于通信系统设备及技术解决方案供应商，拥有较强的自主研发能力和丰富的项目交付经验。经过多年发展和积累，形成了包括 5G核心网、IMS、RCS、UPF、XG(S)-PON、OTN-CPE、MSAN等覆盖核心层、汇聚层和接入层的全网络产品体系，产品及解决方案获得国内外运营商及各行业客户的广泛认可。

3、报告期内新技术、新产业、新业态、新模式的发展情况和未来发展趋势

(1) 5G 深化行业融合，为数字经济发展注入强劲动力

数字经济已成为全球新一轮科技革命和产业变革的新引擎。2024 年，国家持续加大对 5G 等通信基础设施建设的政策支持力度，助力数字经济与实体经济的深度融合。2024 年 9 月，工信部办公厅发布《关于推进移动物联网“万物智联”发展的通知》，支持产业各方参与 5G-Advanced（5G 演进）国际标准制定，开展无源物联、通感一体、5G TSN（时间敏感网络）、高精度定位、卫星物联等技术研究、标准制定和测试验证。2024 年 9 月，工信部联合多部门印发《关于推动新型信息基础设施协调发展有关事项的通知》，强调统筹推进 5G、卫星互联网、光纤网络等新型信息基础设施的协同发展，推动 5G 与千兆光网、卫星网络与地面网络的协同建设以及“5G+工业互联网”规模部署，促进跨区域均衡发展，缩小城乡和区域差距。2024 年 11 月，工信部联合多部

门发布《5G规模化应用“扬帆”行动升级方案》，其总体目标要求至2027年底全面实现5G规模化应用。面向5G技术产业演进升级，重点推动5G-A等关键技术研发及产业链成熟，并夯实全域优质5G网络覆盖，加速推动5G RedCap县级以上城市连续覆盖，加快5G-A商用网络部署，有序推进5G网络向5G-A升级演进。

（2）卫星互联网与6G技术协同布局，赋能新基建快速发展

卫星互联网作为我国“新基建”核心环节之一，继续在国家战略支持下快速发展。国内通信卫星虽相较国外起步较晚，在高通量卫星技术上的发展进程却不断缩小与国外差距，随着政策扶持和技术创新的双重推动，卫星互联网行业迎来新的发展机遇，成为推动6G网络建设和数字经济的重要支撑。2024年1月，工信部等7部门联合发布《关于推动未来产业创新发展的实施意见》，指出将把握全球科技创新和产业发展趋势，重点推进未来信息（卫星互联网等）、未来空间（聚焦空天、深海、深地等领域）等未来产业的发展。强化新型基础设施，深入推进5G、算力基础设施、工业互联网、物联网、车联网、千兆光网等建设，并前瞻布局6G、卫星互联网、手机直连卫星等关键技术研究，构建高速泛在、集成互联、智能绿色、安全高效的新型数字基础设施。2024年3月12日，国务院发布《政府工作报告》，提出2024年政府工作任务要积极打造商业航天、低空经济等新增长引擎。2025年3月5日，政府工作报告正式发布，商业航天再度写入政府工作报告，强调要因地制宜发展新质生产力，积极推动商业航天、低空经济等新兴产业安全健康发展。这标志着行业从“政策红利期”迈入“产业攻坚期”，政策导向聚焦技术突破与安全规范，商业航天有望成为我国新质生产力的核心增长极。另外，工信部等12个部门于2024年11月发布的《5G规模化应用“扬帆”行动升级方案》亦指出需纵深推进“宽带边疆”建设，加速5G网络向乡镇、行政村、近海、边疆等区域延伸，积极利用卫星通信技术增强网络覆盖能力。

在地方层面，为深入贯彻航天强国、数字中国国家战略，上海市发布《促进商业航天发展打造空间信息产业高地行动计划（2023-2025年）》，主要目标要求到2025年，以商业航天跨越式发展为牵引，围绕卫星、地面系统设备、空间信息应用等环节，加强卫星通信、导航、遥感一体化发展，推动空天地信息网络一体化融合。2024年1月，北京市发布《北京市加快商业航天创新发展行动方案（2024-2028年）》，提出将推进卫星互联网在偏远地区通讯、应急等领域的示范应用，支持各型应用终端升级宽窄带卫星直连，推动在手持和穿戴式终端开展应用创新。2024年10月，广东省发布《广东省推动商业航天高质量发展行动方案（2024—2028年）》，提出要实施卫星应用稳链延链工程，加快布局卫星互联网地面设备研产能力，巩固卫星应用终端制造优势。将支持企业联合高校、科研院所建设打造相互协同的创新平台，促进航天科技研发与产业应用紧密衔接，按照“双核多点”架构，打造以广州、深圳为核心，珠海、阳江等地为支点，全省协同发展的商业航天产业空间布局；其中，广州、深圳将打造从火箭、卫星、地面站、终端设备到应用的全覆盖产业链。到2026年，广东省商业航天及关联产业规模力争达到3,000亿元，产业发展能级显著提升，并培育出一批商业航天高新技术企业等。2024年5月，广东省发布《广东省推动低空经济高质量发展行动方案（2024—2026年）》，将构建低空智联网，加快5G及5G-A（通感

一体)、北斗、卫星互联网、广播式自动相关监视(ADS-B)、雷达等技术融合,完善低空通信、导航、监视、识别、气象、反制等配套设施网络,整合各市感知数据,逐步建设完整统一、服务全省的低空智联网。

根据华经产业研究院的预测,预计2025年我国卫星互联网产业规模将升至446.92亿元,2021-2025年复合增长率为11.2%。卫星互联网不仅是6G网络架构的重要组成部分,也是地面通信网络的有力补充。2024年,在国家政策及地方政府的大力支持和技术的不断突破下,卫星互联网行业迎来快速发展期,成为推动数字经济和新基建的重要力量。未来,随着低轨卫星星座的逐步建成和应用场景的不断扩展,卫星互联网将在全球通信、物联网、应急通信等领域将发挥更加重要的作用。

(3) 万兆光网—下一代光纤网络的技术演进方向

2024年,全球光通信行业在数字经济快速发展的推动下迎来新一轮增长机遇。随着5G、云计算、大数据和物联网等技术的广泛应用,对高速、大容量传输网络的需求持续攀升,光纤网络成为全球基础设施升级的关键。现阶段全球光通信网络已由千兆光网逐步向万兆光网演进,相关技术标准、产业趋于成熟,以50G-PON、FTTR、Wi-Fi 7、400G/800G OTN等技术方向为重点,将加快推进万兆光网实地及商业应用。展望未来,随着6G技术研发的深入和低轨卫星互联网的融合,光通信行业将向更高速率、更低时延、更广覆盖的方向发展,成为支撑全球数字经济和智能化社会的重要基石。根据C114通信网,2024中国光网络研讨会指出,围绕光通信发展的新趋势,随着大模型的崛起,数据中心内部交换机光模块的速率、数量和成本正在经历快速的增长,其中800GbE光模块崛起较为快速,2024年出货量预估超过1,000万。现如今已有越来越多的能力叠加到FTTR上,其中包括Wi-Fi感知能力、存储能力、计算能力,与智慧家庭和其他IoT设备的协同控制能力,从而构建了一个强大的能力底座。外部设备通过FTTR网络可以实现互联互通,形成丰富的应用场景。AI技术对光网络亦产生了显著的影响,由于AI对光网络的性能提出了更高要求,所以诸如带宽、时延和可靠性等方面的标准都得到了显著提升。随着通感技术、AI和机器学习的进一步融入,网络智能化的需求将日益凸显。目前,中国光网络处于“万兆启航”部署阶段,50G-PON为万兆宽带奠定了技术基础,在多代平台平滑演进升级的要求下,智能协同50G PON+FTTR将是开启固网宽带万兆周期的代际技术。

(4) 创新驱动对产业增长的推动力大幅提升

随着网络覆盖的不断扩大,推动整个行业增长的动力将从投资驱动转变为创新驱动。通信设备行业的创新即将进入一个业务和模式创新驱动发展的新时期。

在公网通信领域,随着用户数增速放缓、客户对服务质量要求提高、竞争成本增加、收益下降、利润点转移,这些挑战迫使运营商更加关注业务的集成和服务的整合。创新应用的趋势已经驱动运营商开始以用户体验为核心,注重提供以网络技术和网络应用为基础的创新增值服务,这对通信设备提出了新的要求。为适应行业的发展,通信设备制造商必须积极投入研发,走在信息技术发展的前端,不断推陈出新才能不被市场淘汰。

在专网通信领域，随着信息通信技术的普遍应用，信息通信技术日益深入专网用户工业控制、生产管理的各个环节，与工业应用的各个层面高度结合、紧密相连。通信企业不仅需要向专网用户提供高质量的基础通信设备，而且还要求能够提供支撑其各个自动化业务单元间信息互通的专用业务接口和软件平台，实现通信系统与信息系统、自动化系统的有机结合和相互协调，形成统一的信号监测控制系统，这就需要通信设备供应商不断适应技术的发展，成为能够提供一揽子通信信息解决方案的综合通信设备供应商，而不是单纯的设备制造厂商。

通信设备制造业的增长将从技术进步带来的投资驱动，转变为信息服务和应用创新的驱动，创新模式从设备商和运营商主导，转为用户主导。得益于产业融合和新兴业态的兴起，通信行业拥有巨大的创新空间，工业 4.0、智慧城市、医疗信息化、教育信息化、移动电子商务、农业现代化等都将给我国通信设备制造行业的创新带来机遇。

(5) 一体化解决方案成为产业竞争关键产品

通信设备商之间的竞争层次提升，在提供基础硬件设备的基础之上，通过一体化深度定制策略保障产品在服务性能和安全更胜一筹，并以此构建产品的差异化竞争优势。随着通信技术的迅速发展、信息化的普及，运营商及行业用户的通信信息需求更加专业化、多元化和精细化，对于产品单一，提供完整系统方案的能力较弱的企业将难以满足客户的需求，而具备技术优势、质量优势、设备优势，能为客户深度定制一体化解决方案的综合通信设备供应商将占有更高的市场份额。

(四) 核心技术与研发进展

1、核心技术及其先进性以及报告期内的变化情况

作为国家级高新技术企业，公司经过长期的自主研发和技术积累已构建一系列的核心技术，覆盖公司主营业务，是公司盈利能力的有力保证，公司的核心技术在报告期内未发生重大变化。公司专注核心技术的研发，掌握的主要核心技术如下：

序号	技术名称	核心技术先进性
1	虚拟操作系统平台技术	该技术采用虚拟化和重构等多种技术，对不同操作系统的差异化进行平滑和封装处理，为上层业务开发提供丰富的接口以及管理手段，广泛应用于核心网系统、光网络及接入系统、数智网络及智慧应急系统等产品之中。采用虚拟操作系统平台技术能够跨硬件平台、跨操作系统平台进行产品研发，并且能够提供比现有操作系统更丰富的维护和调试手段，可以快速定位问题，处于国内先进水平。
2	通信信令与协议栈技术	支持全语音通信协议，从而实现网络平滑演进，既支持传统业务，又支持新的通信协议和技术。协议栈均为公司自主知识产权，可以根据需要灵活改动，以适配不同国家地区或者不同设备厂商信令对接的要求，保证不同网络、不同产品之间各种信令和协议的互联互通，为所有产品的底层通信协议提供坚实的保障，处于国内先进水平。
3	云化 DSP 技术	该技术基于网络虚拟化（NFV）和云化架构实现语音的云虚拟化处理方案，支持各种编解码和 DSP 处理技术，达到硬件 DSP 的语音质量，网络规划部署和后期扩容方便快捷，为 3G/4G/5G 核心网、

		IMS 核心网以及卫星核心网等设备提供重要的编解码技术支撑，处于国内先进水平。
4	AI 智能调度	该技术基于大语言模型研发，实现了多终端、多场景的精准语音指令控制，支持音视频通话中的辅助调度。支持通话录音摘要生成，并能够自动生成工作总结，极大提升办公效率。支持预案文件智能生成处置方案，简化用户操作步骤。支持离线部署，确保数智专网行业用户数据安全可靠。
5	异构网融合技术	该技术融合不同制式的通信网络，支持不同网络的语音编码、通信协议，实现通信接续控制、编码转换、语音融合，构建不同网络融合互通中枢，实现专用通信网与公用通信之间以及各体系内的融合，打通异构网之间的沟通障碍，大幅提升常规通信与应急通信效率，处于国内先进水平。
6	有线无线一体化调度技术	该技术汇聚有线通信、无线集群网、3G/4G 移动通信网，实现在同一调度平台上对有线终端和无线终端的统一调度，提升调度指挥的适应范围，提高调度效率，处于国内先进水平。
7	流媒体传输自适应技术	该技术针对不同网络环境实现流媒体自适应控制，解决在移动网、固网等不同网络环境间媒体流的可靠传输问题，同时适应不同应用场景对流媒体呈现质量的要求，满足各种音视频调度业务应用需求，处于国内先进水平。
8	大容量及超大容量电信级云化 IMS 技术	IMS 网络功能通过虚拟化和云化架构，实现软硬件解耦合，解除对硬件平台的依赖，系统运行在 x86/ATCA 服务器等通用性硬件上，可以运行在私有云或者公有云上，充分利用专网客户已建云服务平台和 IT 数据中心资产，处于国内先进水平。
9	多业务接入平台技术	该技术使得在同一个硬件平台下融合窄带和宽带接入，既是宽带和窄带综合接入设备，同时也是 IMS 和软交换的媒体接入网关，能提供传统的语音业务、Internet 宽带数据业务和视频业务。系统能够提供非常丰富的物理接口，主要有 POTS、ISDN、ADSL/ADSL2/ADSL2+、VDSL2、GE/FE、G.SHDSL、EPON、GPON、XGPON、XGSPON，客户可以根据实际部署需要采用不同的配置。多业务接入技术平台能够引领接入网朝着宽带化、多元化、综合化的发展，既能顺应当前网络现状又能适应未来网络的发展，处于国内先进水平。
10	轻量化 5G 核心网	轻量化 5G 核心网通过支持 NFV/Cloud 云化部署，实现了纯软件化的 5GC+UPF 和硬件的完全解耦合，既可以部署在通用 X86 服务器上，也可以部署在国产 ARM 服务器上，避免了硬件厂商的锁定并保障了硬件供应的安全，满足特殊行业应用的国产化要求。在继承电信级核心网产品高安全、高可靠的基础上深度优化，将所有 5GC+UPF 网元、轻量化 IMS 系统和应用指挥调度系统部署在 1 台服务器内提供 ALL-In-One 的一体化服务，为客户节省投资成本，更好地满足行业客户的应用场景。
11	融合通信设备全国产化技术	为特定行业的全国产化通信设备的需求而设计，秉承了产品高可靠性设计理念，将全套语音、数据、视频，以及丰富的增值业务都应用整合到单个系统之中（All-In-One）。硬件平台采用全国产化的芯片，包括 CPU、DSP、FPGA、CPLD、FLASH、内存、交换芯片、接口芯片等；设备所使用的电阻、电容、连接器等元器件也实现 100%国产化。操作系统采用基于 Linux 内核自主研发的 VOS 平台，其采用虚拟化和重构等多种技术，对不同操作系统的差异化进行平滑和封装处理，为上层业务提供丰富的接口及管理手段。全国产化，自主可控，不用担心被“卡脖子”。
12	基于 IMSVoNR 的	遵循 3GPP 构架，通过 IMS 来实现 5G 高清语音(VoNR)服务。音视

	5G 话音技术	频编解码方面引入 EVS 和 H.265 编解码提供超高清的音视频通话, 遵循 3GPP 接口和流程, 通过服务化 SBI 接口与 5GC 相关设备互通。IMS 核心网通过支持 NFV/Cloud 云化部署, 实现了三层解耦合。具备电信级产品安全性和可靠性, 并支持 ARM 构架国产 CPU, 避免关键器件的国外依赖, 实现自主可控。
13	5G 消息技术	基于 GSMA 标准, 通过 IMS+RCS 技术提供文字, 图片, 视频, 位置等的多媒体消息服务。通过 TLS, IPSEC 和 HTTPS 等多种安全技术, 实现消息的安全递送。与短信中心互通实现 5G 消息回落到普通短信, 并支持运营商间的互联互通。MaaP 网关使得 chatbot 商户与 5G 消息用户交互。通过分布式微服务构架、消息队列、内存数据库等技术实现高性能消息收发。可靠性方面支持电信级可靠性和异地容灾。
14	大容量 10GPON 技术	基于业界最先进的技术框架, 支持大型、中型、小型全系列 XG(S)-PONOLT 产品, 最大支持单框 272 个 10GPON 端口和上行 100G 端口, 并支持 EasyPON 技术, GPON、XG-PON、XGS-PON 三合一端口能力, 支持电信级可靠性, 满足运营商全场景部署需求。同时, 针对高端业务需求, 推出了双归属 PON 保护, 边缘算力, PTP 精确授时等功能。
15	白盒 OLT 技术	参考国际标准组织 BBF、CNCF、ONF 等 SDN-PON 的标准, 基于 kubernetes/docker/kafka/gRPC/Istio 等云端新型技术, 重构 PON 产品软件架构, 满足软硬件解耦, 使得通信产品功能可以基于云端迭代, 快速部署的目的; 同步推出了 vOMCI、dOLT 云组件、全自动测试中间件、以及配套 PON 硬件设备。
16	OSU 容器技术	遵循中国电信最新的 OSU 标准, 对传统 OTN 复接映射路径做了优化, 支持 OSU 容器直接映射到 OTN 高阶通道, 并且支持无损带宽调整、GCC、安全加密等功能。使用 OSU 技术后, 可以增加 OTN 终端业务接入数量, 例如 OTU4(100G)线路, 接入用户的数量从原来 80 个, 增加到 1000 个。
17	基于可调谐光模块的波长自适应接入技术	遵循 ITU-TG.698.4 和中国联通 G.Metro 最新技术标准, 基于可调谐光模块, 实现了 DWDM 波长自适应配置, 具备超低时延和透明对称传输的特性。并且通过高效的 OAM 机制, 实时监测远端模块的光功率、波长、温度等特性, 支持告警和环回等快速故障定界功能。通过本技术, 可以有效实现前传 WDM 光模块备件归一化, 减少模块种类, 合分波器间任意连接, 波长匹配自动识别, 极大程度提升运维效率, 降低运营商 OPEX。
18	网络视频会议技术	遵循 SFU 架构, 基于 RMEB/TCC 实现带宽估算, 向不同客户端推送差异化的媒体流; 支持基于网页 WebRTC 的应用接入和基于 SIP 的终端接入, 提供 OPUS/AAC/G711 音频编码、编码转换以及混音技术, 提供 H264 与 VP8, VP9 等视频编码以及转换, 实现不同客户端类型和不同媒体的接入; 系统内嵌 sip 服务组件实现与 PBX 以中继方式的对接扩展, 通过媒体桥接方式实现系统集群扩展; 系统通过 XMPP(muc/Jingle) 实现会议文字互动, 会议控制管理, 通过 GB28181/RTSP/RTMP 等协议, 实现监控、直播入会的融合; 容器化技术、开放式软件结构和 RESTful 接口与 sdk 开发套件, 使得系统部署、扩展以及对接方便快捷。
19	电信级云化网管	NuMax Cloud 是公司研发的第二代网络管理系统, 采用云化架构设计, 用微服务的概念实现功能间的解耦, 部署非常灵活。其采用了基于 Spring Cloud 的微服务架构, 提供了通用的网络管理系统的基本功能。云基础设施层用通用服务器、虚拟机、Docker 容器等, 微服务包括网关、消息总线、Redis 集群等基础组件以及网络管理基

		础的 FCAPS 微服务，支持 HA 高可靠性部署，实现网络管理系统的主备功能。基于云化网管技术集成实现综合接入网络管理系统、光通信产品网络管理系统、核心网网络管理系统和 5G 网络管理系统。
20	宽窄带融合卫星通信技术	宽窄带融合卫星通信技术是将宽带和窄带等多种卫星体制接入网共同接入 5G 核心网，实现多卫星业务融合的卫星通信能力。该技术涉及到 5G 核心网和多种不同体制的卫星接入网之间的对接，信令消息的转换以及位置管理服务，是 5G 核心网卫星通信定制化业务的重要组成部分之一。
21	卫星物联网技术	卫星物联网技术 CIOT 是在卫星组网模式下，5G 核心网与物联网服务平台共同完成物联网终端短报文传输业务、5G 核心网与卫星终端实现终端节能、可靠数据传输业务等。
22	卫星核心网通信导航一体增强技术	卫星核心网通信导航一体增强技术依托 5G 核心网以及卫星平台，向用户发送导航增强电文，通过 5G 核心网中的位置管理功能、地面导航数据系统将发送给卫星基站的导航增强电文发送给 5G 核心网，5G 核心网广播导航增强电文给卫星终端。
23	卫星端到端通信技术	卫星端到端通信技术是指卫星网络下，使用卫星处理模式，保证两个终端数据传递不落地的业务。卫星处理模式下，基站以及 5G 核心网用户面部分转发功能需要进一步下沉到卫星上，核心网控制面网元部署在地面核心网上，用户面数据根据端到端通信的要求，走星间链路路由到其他星下的终端。
24	基于 IMS 的 5G 新通话	基于 IMS 的 5G 新通话是通过 5G 的大带宽低时延能力，为用户提供超高清，可交互，视频化的通话体验，把传统语音业务带入了新阶段。
25	4/5G 融合核心网	4/5G 融合核心网的核心技术包括网络切片、双连接架构、共享核心网、用户面分离，以及虚拟化和云原生技术。通过网络切片，可以为不同应用创建独立网络，提供个性化服务；双连接架构允许设备同时连接 4G 和 5G 基站，优化移动性和稳定性；共享核心网减少了成本，提高了资源利用率；用户面分离优化数据传输，减少了延迟；虚拟化和云原生技术提高了网络灵活性和管理效率。通过这些技术共同构建融合核心网，实现了 4G、5G 网络的平滑过度与无缝切换，提供更快、更稳定、更灵活的网络服务，满足不断增长的移动通信需求。
26	5G NWDAF	震有科技以 NWDAF 为基础推出网络智能面产品，实现对 5G 网络大数据的收集、分析、学习处理，为网络加入内生智能，为实现网络的个性化、智能化、自动化打下基础。
27	IP-MPLS 技术	采用 MPLS 技术，符合 IETF、MEF3/6/8、ITU-T 等国际标准定义的最新 MPLS 标准。IP-MPLS 技术能够提供更高的网络安全性。通过使用 MPLS 技术，企业可以建立虚拟专用网络(VPN)，使得不同的部门或分支机构之间的数据传输可以独立隔离。同时，IP-MPLS 技术还可以实现数据加密和身份验证等安全功能，有效防止数据被黑客攻击或窃取。IP/MPLS 技术还能提高网络的稳定性和可靠性。MPLS 技术可以实现流量工程和优先级调度，确保关键业务的优先传输，避免网络拥堵和延迟。IP-MPLS 技术还能提供更好的故障恢复机制，当网络出现故障时，可以自动实现流量切换，减少业务中断时间。IP-MPLS 技术还能提高网络的性能和效率。MPLS 技术可以实现多条路径的负载均衡，避免单点故障导致的网络拥堵。同时，IP-MPLS 技术还可以实现多业务流量的快速传输，提高网络的整体性能。

国家科学技术奖项获奖情况

√适用 □不适用

奖项名称	获奖年度	项目名称	奖励等级
国家科学技术进步奖	2005	以软交换为核心的U-SYS技术	二等奖
国家科学技术进步奖	2005	SCDMA 综合无线接入系统	二等奖

注：上述奖项分别为公司董事长、总经理吴闽华先生与副总经理薛胜利先生获得。

国家级专精特新“小巨人”企业、制造业“单项冠军”认定情况

□适用 √不适用

2、报告期内获得的研发成果

报告期内，公司新增获授 52 项发明专利、4 项实用新型专利、9 项外观设计专利、2 项国际发明专利、53 项软件著作权。截至报告期末，公司共获授 359 项发明专利、45 项实用新型专利、41 项外观设计专利、2 项国际发明专利、496 项软件著作权。

报告期内获得的知识产权列表

	本年新增		累计数量	
	申请数（个）	获得数（个）	申请数（个）	获得数（个）
发明专利	41	52	712	359
实用新型专利	2	4	55	45
外观设计专利	8	9	43	41
软件著作权	71	53	519	496
其他	0	2	2	2
合计	122	120	1331	943

3、研发投入情况表

单位：元

	本年度	上年度	变化幅度（%）
费用化研发投入	164,261,958.58	164,763,391.80	-0.30
资本化研发投入	28,124,305.75	36,430,997.78	-22.80
研发投入合计	192,386,264.33	201,194,389.58	-4.38
研发投入总额占营业收入比例（%）	20.22	22.75	减少 2.53 个百分点
研发投入资本化的比重（%）	14.62	18.11	减少 3.49 个百分点

注：费用化研发投入为研发费用金额扣除公司自研软件摊销金额所得。

研发投入总额较上年发生重大变化的原因

□适用 √不适用

研发投入资本化的比重大幅变动的原因及其合理性说明

□适用 √不适用

4、在研项目情况

√适用 □不适用

单位：万元

序号	项目名称	预计总投资规模	本期投入金额	累计投入金额	进展或阶段性成果	拟达到目标	技术水平	具体应用前景
1	Diameter 信令控制器研发项目	955.00	658.22	715.28	商用阶段	Diameter 信令控制器是运营商网络的关键基础设施设备，支持集中路由组功能、信令转接功能、路由管理功能、PCRF 和 OCS 会话绑定功能和国际漫游功能	采用分布式微服务架构保证系统的高可靠高并发需求，系统忙时动态扩容、系统闲时动态缩容最大程度保证资源的利用率，实现了对运营商网络中数量庞大、复杂多变的 Diameter 信令的集中路由管理。	产品基于运营商级的要求进行设计、开发，能满足运营商对 Diameter 信令的集中路由管理的需求，减轻信令负荷、提升信令网络的可靠性，在各运营商中有广泛的应用前景
2	智慧化工园区数字化平台研发项目	1,200.00	175.96	1,166.04	商用阶段	基于物联数据采集，大数据分析，通讯网络服务为基础的综合服务数字底座，为园区应用提供基础服务支撑	基于通讯技术，主要使用 gis 技术，物联感知技术，大数据技术以及微服务软件技术	大型智能工厂，智能园区的应用
3	数字化战场指挥调度系统	880.00	77.48	719.43	商用阶段	可实现对应急力量和资源的整合优化，有助于打造统一指挥、专常兼备、反应灵敏、上下联动、防抗救结合的应急管理体系，切实提高防灾减灾救灾的能力	应急战术互联网由多制式网络组成，提供了多网络选项，可以实现卫星通信、宽带自组网、散射通信等不同制式通信链路无缝切换通过融合互通技术，为各类战	构建基于天基、空基、地基的一体物联感知网，打造数字化单兵，可以使救援实战的信息传递和处理达到态势感知实时化的程度，从而保

							术子网无感畅联接入提供基础	障救援人员的生命安全,提高应急救援作战小组对现场情况的反应速度,加快队伍救援行动节奏,极大地提高队伍整体作战能力
4	全国产化 NC5200C 研发项目	1,125.00	321.55	1,153.31	商用阶段	完成芯片、操作系统、软件等层面,从硬到软、从芯到魂的国产化替代与适配,实现全套软硬件方案自主可控,摆脱技术封锁风险	采用飞腾 E2000 CPU、国产 FPGA 等关键芯片以及国产电阻、电容、连接器等、自研 VOS 平台,自研软 DSP 等部件实现全国产化设计以及相关功能,确保产品完全自主可控。	满足符合政府、国企等行业对技术完全自主可控的国产化应用需求
5	基于国产化交换芯片的低成本主控板 (CSM3S-C)	1,700.00	86.56	1,132.97	商用阶段	大幅降低每 GPON 端口主控板的成本分摊,提高了 GX3500-S17/S15/S8 产品在 GPON 应用下的竞争力。	满足 GPON, XGPON, XGSPON 以及三模 COMBO PON 各种应用需求,同时提供 25G/100G 上行端口,并支持未来扩展到 50G PON 的能力。	大幅降低框式 XGPON OLT 设备的成本,使得该产品可以更灵活的应对各种配置,增加市场竞争力。
6	新一代低成本盒式 GPON OLT 项目	1,120.00	196.61	1,035.62	商用阶段	降低产品成本,补全盒式 OLT 硬件规格,增强产品差异性,产品纳入统一软件平台	完全满足高密度 GPON 各种应用,提供无阻塞的 10G 上行端口,达到业界先进水平。	产品的良性迭代,降低成本的同时,提高了各项性能,有望成为 GPON OLT 市场极富竞争力的产品。
7	矿用应急广播系统	930.00	254.05	924.33	商用阶段	符合《煤矿安全规程》对通信联络系统及应急广播系统的要去,及各地方《煤矿井下广播系统使用与管理规范》要求,提升煤矿通信	系统采用了先进的嵌入式系统技术,实现了数字音频传输和音频多媒体支持,能够满足矿山复杂环境下的通信需	矿用应急广播系统在矿山安全生产中发挥着至关重要的作用。在发生突发事件或紧急情况时,系

						<p>联络、信息交流效率和可靠性的软件系统和硬件系统，并实现应急广播系统与人员定位系统、安全监测系统等联动，以保障煤矿安全生产，提升生产效率。</p>	<p>求。系统具有分区广播、应急广播、广播设置、宣传广播以及终端远程管理等功能。这些功能使得系统能够根据不同的需求进行灵活配置，实现高效的信息传递和指挥调度。</p>	<p>统可以迅速启动紧急广播，向井下人员传达紧急指令和安全信息，帮助组织救援行动，减少人员伤亡和财产损失。因此，随着矿山安全生产要求的提高，智慧矿山建设的推进，矿用应急广播系统的需求将会持续增长。</p>
8	矿用信息化矿灯及管理系统	800.00	202.56	896.31	商用阶段	<p>矿用本安型信息化矿灯及管理系统通过集成先进的信息技术和通信技术，使矿灯具备定位、通信、照明等多种功能，实现井下人员的精准定位和实时通信，为矿山生产提供信息化支持。采用本质安全型设计，确保矿灯在恶劣的矿山环境下能够稳定、可靠地工作，同时避免由于电气故障引发的安全事故。整个系统可实现矿灯的信息化、智能化和安全管理，以提高矿山生产的安全性和效率。</p>	<p>矿用本安型信息化矿灯采用了本质安全型设计，灯集成了多种功能，如照明、定位、通信等。照明采用了LED等高强度发光源，通信功能则使得矿工之间、矿工与调度室之间能够实现实时沟通，提高了矿山生产的协同效率。系统能够对矿灯进行集中管理、监控和维护，实现了对矿灯使用情况的全面掌握。通过管理系统，可以实时监测矿灯的电量、位置等信息，及时发现和处理问题。</p>	<p>矿用本安型信息化矿灯采用本质安全型设计，能够在恶劣的矿山环境下稳定工作，避免电气故障引发的安全事故，从而有效保障矿工的生命安全。此外，矿灯配备的实时定位、通信等功能，使得矿山管理者能够实时掌握矿工的位置和状态，及时应对各种紧急情况，进一步提高了矿山的安全性。随着矿山安全生产要求的提高，及智慧矿山建设的推进，矿用本安型信息化矿灯及管理系统的的应用前景非常广阔，</p>

9	一站式工作协作平台	1,350.00	267.94	1,343.77	商用阶段	实现一套基于网络的跨地域的音视频通讯集成的交流互助桌面应用	融合多种音视频通讯技术具有领先的融合与应用水平，采用包括webRTC,RTSP,XMPP,SIP等协议，融合、Opus、G.711、G.722、AAC、H.265、H.264等音视频编解码技术，以及会议，电话，及时消息，文件，地图等多种业务形态	满足大型工矿企业，众多分支机构集团，日常办公内部交流的需求，具有广泛的应用场景。
10	FTTR全光网关GeNetOp研发项目	955.00	581.60	960.06	商用阶段	采用专用mini OLT芯片方案，降低成本，实现无缝升级到10G XGPON，显著提高整体网络性能，达到合理标准，真正发挥全光网优势。	采用专为F5G打造的专用mini OLT芯片，配备全光纤工业控制网PonCAN技术以及芯片特有的ONU之间可配置隔离或非隔离功能，不但降低了运营商布网的复杂性，而且解决了实际应用中因多种混合业务并发所产生的关键业务流被影响的问题。	产品基于运营商级的要求进行设计、开发，能满足运营商的需求，应用于国内、外各大电信运营商的家庭网络及中小型商务网络的建设
11	物联采集管理系统	980.00	315.44	923.91	商用阶段	实现基于集群架构，满足通用协议与定制协议的大量物联网设备与设施的自动数据采集和管理的平台	工业生产系统的数据获取，支持RS232,LAN以及485等接口,OPC,MODBUS,CAN等协议和总线方式，负责采集到工业PLC,DCS,MES以及消防主机等设备与系统的数据。	主要满足智能化数字化园区的物联采集需求，可以广泛应用到智能工厂，智能园区等市场

12	卫星终端一体化监控路由设备研发项目	1,350.00	629.34	1,150.67	商用阶段	提供监控与路由两大功能管理卫星终端,保障卫星互联网环境的安全与通信。	支持远端站到管理中心的高轨宽带、低轨宽带、低轨窄带等多路径冗余的二层传输与三层传输,同时支持对站内设备进行告警、状态、日志等数据的采集和监视。	通过监控与路由两大功能,实现卫星互联网终端的互联互通以及管理,在卫星互联网领域有着广泛的应用。
13	2307WX 核心网项目	5,073.00	2,414.89	3,864.99	测试阶段	[注 1]	[注 1]	[注 1]
14	5G 网络智能化 NWDAF 研发项目	950.00	427.02	561.52	商用阶段	通过 3GPP 定义的数据收集接口向 5GC 网元订阅收集各类数据,将收集到的数据进行永久化存储和数据分析,并支持基于数据分析形成预测趋势数据,从而为网络的智能调度和灵活调优提供支撑	结合 AI 技术,实现对 5G 网络大数据的收集、分析、学习处理,为网络加入内生智能,为实现网络的个性化、智能化、自动化打下基础	基于长期数据的智能化分析和预测趋势,实现对 5G 网络进行更加精准的资源和控制策略的调整以应对业务趋势变化,形成了网络运维的智能化闭环,满足运营商对 5G 网络的智能化运维需求。
15	50G PON OLT 设备硬件平台开发	1,270.00	442.34	774.54	测试阶段	通过新平台的开发,可以让我们掌握基于 56G PAM4 的硬件平台设计及 J2C+芯片的设计,以及相关的新技术调试能力,并有了成功的样本。为我司后续启动 50GPON 新平台的设计扫清技术障碍	主芯片 J2C+采用 7nm 工艺,在单设备中可以提供 14.4 Tb/s 的数据包处理,支持 18×400GbE、72×100GbE、或 10GbE~400GbE 的混合配置,且内置 MACSec、IPSec 功能	从 2025 年开始,新一代基于 50GPON 的光接入产品将开始进入市场,该产品为了满足即将到来的 50GPON 产品时代,提高产品的竞争力。

16	量子加密网关研发项目	1,500.00	472.52	558.89	开发阶段	量子加密网关实现对语音进行加密,完成通话信令的转换,实现会话密钥申请、呼叫加密、呼叫解密等业务功能	利用量子原理,进行密钥的生成、明文的混淆加密、密文的还原解密、密文的通信、反窃听等一系列量子加密技术,对通话语音进行加密,保障通话信息安全	应用于量子加密使用场景,实现安全加密通讯,帮助运营商实现高安全加密通讯,具有广阔的市场前景
17	面向工业互联网的声学AI检测关键技术研发项目	1,805.00	529.46	2,398.46	商用阶段	基于5g网络声学采集,声学AI分析,故障报告和在线监测预警,成套系统完成	基于声学AI的检测技术,大规模设备接入的在线检测预警,以及低时延,5G通讯技术,GIS技术和云化技术	智慧工厂,企业安全生产
18	新一代智能10G PON OLT	600.00	448.04	448.04	测试阶段	通过在短时间内完成该项目的研发目标,使得XGPON OLT产品线的一系列产品,成本大大降低,业务端口数业界最高,提供各种安全保障和智能特性,成为业界极具竞争力的产品	1、引入智能算力板,布局边缘计算。2、提供全面的安全特性,包含802.1X认证、MAC地址绑定、DHCP Snooping、ARP Snooping、VLAN隔离等	1、更高速率和更大带宽;2、更灵活的业务支持和多业务融合:包括宽带接入、智能家居、智慧城市、物联网、云计算等多种业务,为用户提供更丰富的服务和体验;3、更智能化的网络管理和运维:实现网络自动化管理、故障自愈和优化调度,提高网络的可靠性和稳定性
19	支持精密时钟同步协议的10G PON光网络终端	1,100.00	544.86	544.86	开发阶段	震有自研的新一代XG(S)PON OLT GX3500-S系列,已经全面支持PTP/1588功能。为提供完整的时间解决方案,作为业界领先的光通信公司,响应	1588是一种用于精确时钟同步的协议,通常用于网络设备之间的时间同步,特别是在要求高精度同步的应用中,如通信网络和工业	1588协议在XGPON网络中的应用主要集中在保证网络中设备之间的时间同步,以支持各种业务的正常运

						<p>市场需求,把握发展机遇,布局并推出支持精确时间同步的 SFU 产品并产业化,不仅可以丰富公司的产品种类,实现自主研发。采用鹏瞰芯片,实现成本可控,同时拓宽公司的业务链,还将有助于巩固其在光市场的竞争优势,保持行业领先地位</p>	<p>自动化等。在 XGPON 技术中,1588 协议可以用于实现网络中不同设备之间的时间同步,以确保数据传输的准确性和可靠性</p>	<p>行和数据传输的准确性。随着 XGPON 网络的不断发展和应用场景的拓展,1588 协议的应用范围也将进一步扩大: 1、基站与核心网络的同步; 2、业务同步; 3、精确时钟服务; 4、多业务联合传输</p>
20	CMI 短信防火墙研发项目	200.00	193.89	193.89	商用阶段	<p>开发一款高效、安全的短信防火墙软件。通过各种高效算法过滤掉不安全的、来源不明的短信消息,拦截垃圾短信、诈骗短信,提高运营商的用户对短信服务的满意度。同时针对如验证码场景中 p2p 模拟 a2p 的短信进行拦截,提高运营商营收。</p>	<p>利用了各种高效算法对短信进行精准过滤,并支持对防火墙设备进行告警、状态、日志等数据的采集和监视。短信处理能力达到 2 万条/秒</p>	<p>应用于运营商的短信系统中,为手机用户实时拦截垃圾短信、诈骗短信,消除网络安全隐患,为用户提供更加优质的短信服务体验</p>
21	通知引擎研发项目	780.00	626.86	626.86	商用阶段	<p>通知引擎的发展满足了组织和应用程序进行大规模、自动化的通知发送的需求。并且通知引擎的出现可以自动化和集中化管理这些通知。</p>	<p>通知引擎主要提供通知业务功能,接收特定的业务通知请求,通过配置等方式,确定业务的通知方式,最终调用相关的通知服务进行通知。支持多种通知渠道,包括短信、邮件、APP 推送、语音电话等方式。为服务健康检查、巡检通知、告警通知、视频会议预约通知等业务提</p>	<p>通知引擎研发项目通过分析用户的行为和偏好,定制化推送消息。根据用户的日程安排、习惯和位置信息,实现智能提醒功能。可以实现即时通讯录,进行信息整合。自动化的通知处理和回复功能,减少人工干预。可以覆盖到政府机构,突发</p>

							供通知能力。	事件通知, 紧急求助, 应急演练通知, 疫情防控, 紧急救援调度, 应急物资调配, 紧急会议通知等场景中。
22	分级架构研发项目	900.00	309.05	309.05	开发阶段	通过调整不同层次或模块之间的接口和交互方式, 可以根据不同的需求和场景, 灵活地定制系统的功能和行为, 并且每个层次或模块具有独立的功能和责任, 在大型企业或集团中, 上下级之间就实现了多级联动。	分级架构分布式计算、分布式存储、分布式通信的技术, 将系统划分为多个层次或模块, 明确每个层次或模块的功能和责任。确定各个层次或模块之间的接口和交互方式, 确保层次之间的信息流动和数据传输。分级遵循两个核心, 各级各级是扁平化接入, 其他各级通过分级接入协议进行接入的技术路线。	分级架构系统, 遵循各系统独立运行和联合协作相结合的运行机制, 最终实现统一指挥、反应灵敏、运转高效的分级拓扑通讯调度体系。分级架构研发项目在大型国企集团、能源集团、煤矿等行业中具有重要的应用前景, 可以帮助企业提升系统稳定性和可靠性, 支持大规模数据处理, 提高系统灵活性和扩展性, 实现快速迭代和持续交付。
23	可编排 AI 引擎研发项目	850.00	360.34	360.34	开发阶段	我们希望通过 AI 引擎, 可以实现接报事件场景, 实时展示 WebPhone 与对端 Sip 通话的字幕; 可以基于通话内容, 实现语义交互自动生成事件, 通过数据分析和模拟预测, 对任务和资源进行预测和优化。通过分析历史	AI 引擎的可编排调度平台可以帮助实现自动化的任务调度和资源优化, 提高业务流程的效率和质量。目前已支持 (实时) 语音识别、支持文字指令, 支持大数据量 (业务实体, 主要	可编排 AI 引擎可以帮助实现智能调度和优化, 在面对突发事件或灾害时, 可以根据实时情况智能地分析、预测和调度资源。可以实时监控系统和数

						数据和趋势, AI 可以预测未来的需求和资源状况,从而合理安排任务和资源。	是监控、联系人、设施等), 支持使用自然语言来进行交互, AI 可以学习和理解常见问题的模式和语义, 并根据用户提出的问题, 匹配相应的答案。	据变化, 提供实时预警和报警功能, 帮助应急调度人员及时发现问题并采取应对措施。可以实现自动化任务执行和流程控制, 可以帮助提高应急响应效率、优化资源调度、提供数据驱动的决策支持、实现自动化任务执行。
24	视频融合平台研发项目	1,030.00	433.46	433.46	开发阶段	通过整合不同来源的视频内容, 用户可以在同一个平台上浏览和观看各种类型的视频, 无需切换不同的应用或网站。通过监控摄像头可以实时监测调度节点的安全状况, 如防火安全、设备异常、非法入侵等。一旦发现异常情况, 系统可以及时报警并采取相应的安全措施, 确保调度系统的安全运行。视频调取帮助调度员快速准确地判断和处理各种事件。	通过监控摄像头可以观察到交通拥堵、事故、突发事件等情况, 调度员可以根据实时的视频数据做出相应的决策, 如调整路线、派遣人员等。视频巡检可以得出监控的质量优良差故障等质量情况, 包括高清画质、流畅的播放、智能推荐等功能, 根据巡检结果, 可以进行大数据分析, 通过分析视频数据。	视频融合平台可以实现多个视频源的监控和实时分析, 帮助应急调度人员快速了解灾情和事件现场情况, 实现视频数据的存储和检索功能, 方便应急调度人员随时查看历史视频数据, 进行事后分析和总结。通过整合人工智能技术, 视频融合平台可以实现视频智能分析和识别功能, 如人脸识别、车牌识别等。可以应用到安防监控行业, 智慧城市领域, 交通监控领域, 应急调度行业, 工业

								生产领域等。
25	统一认证平台研发项目	650.00	413.97	413.97	测试阶段	统一认证平台通过云服务支撑平台实现基础资源的统一配置和管理,所有用户基本信息都可以通过系统来维护,各应用软件使用系统提供的权限控制功能,各自完成自身的权限管理,提供获取权限判断的 API 提供多种授权手段。	通过权限访问接口,为各应用系统提供统一的访问策略和权限控制。通过权限管理接口,使各应用系统能够创建自己的访问控制资源并进行权限分配。统一认证平台最终实现统一的用户管理、角色管理、应用权限管理、数据权限管理,同时灵活支持各类型应用的统一接入方式。	提供了一种统一的登录和身份验证机制,使用户可以通过一次登录即可访问多个系统、应用或服务,无需为每个系统单独创建和记忆不同的账号和密码。可应用在金融领域、教育领域、智慧城市领域、医疗健康领域、政府服务领域等。随着数字化时代的到来,统一认证平台将在更多领域发挥重要作用,并成为各行业数字化转型的重要支撑。
26	大运维平台研发项目	820.00	653.37	653.37	开发阶段	通过自动化运维、统一管理和监控等功能,提高效率,减少人力成本。并且大运维平台提供实时监控和故障排除功能,可以帮助企业快速应对问题。可以提供安全管理功能,监控系统的安全状态,检测潜在的安全风险,保障系统的安全性。	主要提供了运维可视化和运维管理能力,涵盖了服务器性能监测、服务管理、业务总览、服务总览、环境总览、软仓库部署、域名管理、测试管理和操作记录等功能。	大运维平台,可以实现对各种运维任务的自动化管理,如自动化部署、自动化配置、自动化巡检等,减少人工操作,提高运维效率。实时监控各种系统和设备的运行状态,及时发现并预警潜在的故障

									和问题。大运维平台可以对 IT 基础设施和资源进行全面管理，包括容量规划、资源调度和优化等，帮助企业合理规划资源使用。大运维平台的应用还可以扩展到制造业、医疗、能源、交通、教育、政府等各个领域。
27	新综合接入平台 3U小框型 MSAN B1205C 研发项目	1,020.00	348.31	348.31	开发阶段	开发一款紧凑型的 3U 小框 MSAN 设备，能兼容语音、ADSL、VDSL、GPON 等综合接入应用场景需求。应用于安装空间受限的场景，如城市密集区和人口密度较低的偏远地区	通过灵活的模块化设计以及兼容支持多种接入技术，简化了网络结构，减少了运营商设备的重复建设和维护成本。还使得网络能够更加灵活地应对不同场景和需求的变化。在不高于 3U 尺寸的机框内，提供的 FXS port 不少于 256 个，xDSL port 不少于 48 个	应用于运营商的综合接入应用场景中，特别是在空间有限的城市密集区和低人口密度的边远地区等特定应用场景下进行部署，使得运营商大规模运营的网络能以较低成本的演进升级，大大地降低了运营商设备的重复建设和维护成本	
28	安全生产监管产品 V2.0	900.00	188.18	188.18	开发阶段	(1)安全监测基础库，包括危险源信息库、危险源企业信息库、安全监控设备基础库、特性设备库、安全法律法规、危险化学品处置方案信息库。(2)企业信息填报系统，提供企业基本信息填报，危险源信息填报以及安	基于微服务架构的物联网技术、云计算和移动互联网相结合的系统，平台由前端的数据采集设备、数据上报传输网络及后端数据处理系统构成；实现感知、传输及处理的闭环系统，	可以广泛应用于工况企业，工业园区，安全生产车间等的监管。	

						全监控设备和特种设备的填报，企业填报的信息支持监察部门审批和监管(3)危险源远程监测预警系统。(4)采集安全生产监控设备数据数据，支持RS232,LAN以及485等接口，OPC, MODBUS,CAN等协议和总线方式，负责采集到工业PLC, DCS, MES以及消防主机等设备与系统的数据。(5)大数据存储分析，实现对危险源基本信息、安全生产将信息、应急救援等信息进行查询和分析。支持通过大数据、多维度的数据分析和计算。		
29	视频服务平台V2.0	750.00	648.48	648.48	开发阶段	系统支持服务器级联和整合拆分，支持系统级集群和组件级集群；支持rtmp、rtsp、hls、http-flv、websocket-flv等协议；支持直播，监控与视频会议得融合；	1)音视频编解码算法的研究和实现，支持主流的媒体类型以及包括主流网络协议的支持；2)视频通讯能力的支持，包括视频电话，视频会议的开发，包括服务端与客户端的开发实现；3)大规模的视频监控，支撑包括GB28181/2016,ONVIF,RTSP等方式的接入，以及云台控制，录制，存储，分享；支持各种摄像终端，平台以及无	主要满足分散性的企业，政府机关以及野外应急的应用场景，在协同办公，远程会商具有广泛应用。

							<p>人机等的接入； 4) 直播服务集成，支持直播推送，直播分享，直播录制，存储，点播以及连麦，互动文本消息，语音消息等； 5) 视频融合功能，将监控，直播，即时文本，语音，图像与视频会商融合，提供组合业务场景支持； 6) 实现第三方集成的开发套件，为第三方系统，提供基于 web 的音视频开发包；</p>	
30	人员接近防护系统	800.00	324.70	324.70	开发阶段	<p>根据此次矿方设备列车防靠近功能建设要求和信息化建设的特点。我们依托精确人员定位进行建设,可以达到即实现对特殊危险场所、设备的监控告警目的,同时最大限度的保护客户投资的作用。特别是,可以直接利用已有的站点和发放的人员定位卡。对矿方设备列车防靠近功能的要求,我们在设备列车驾驶室、设备列车尾部安装声光告警显示屏,实现接近报警、滞留报警、超员报警等功能。本次方案按照一套设备进行设计,后续可以根据需求进行扩展。</p>	<p>结合 UWB (超宽带) 技术,矿用断路器,矿用告警器,矿用 LED 显示屏技术,人工智能摄像头,综合控制井下重点重要设备的启停,告警断电。</p>	<p>通过此系统,煤矿企业可实现煤矿井下重点区域,重点设备、电子围栏的接近保护,提升煤矿井下人员设备的安全性,也可应用于非煤矿山、施工隧道、洗煤厂等场景。</p>

31	精确人员定位系统 2.0	980.00	230.07	230.07	开发阶段	<p>精度定位系统监测井下人员位置，采用国际最新 UWB 精准定位技术，实现 10 厘米级别的精准定位，通过对煤矿坑道远距离移动目标进行非接触式信息采集处理，实现对人、车、物在不同状态下的自动识别，及时、准确的将人员及设备的动态情况反映到地面计算机系统，方便管理人员进行合理的调度安排；并对井下人员信息进行收集和整理，通过软件形成各种文件，为管理人员反馈考勤信息；当事故发生时，救援人员也可根据井下人员定位系统所提供的数据、图形，迅速了解有关人员的位置情况，及时采取相应的救援措施，提高应急救援工作的效率，最大限度地减少灾害损失。</p>	<p>基于 UWB（超宽带）技术，三维 GIS 系统，人工智能技术，具备定位精度高，覆盖范围广，业务应用拓展能力强等特点。系统采用 BS+CS 结合架构，实现井下人员管理，车辆管理，物资管理，智能红绿灯控制，电子围栏等功能，并具有与矿用应急广播系统、视频监控系统、信息发布系统、综合管控平台的互通和联动能力。</p>	<p>通过此系统，煤矿企业可实现煤矿井下人员和车辆考勤、唯一性识别、井下车辆管理，井下物资管理，井下多系统之间的综合管控等多项功能。除煤矿井下，精确人员定位系统还可应用于非煤矿山、施工隧道、洗煤厂等场景。</p>
32	星载核心网研发项目	1,000.00	263.00	263.00	开发阶段	<p>参照 3GPP R18 标准规范和星载核心网用户面技术需求，开发一款面向卫星 5G 网络，支持天地融合一体化部署的 5G 核心网用户面网元软件，满足高效数据处理、灵活策略执行、高可靠性的所有功能和性能需求。</p>	<p>具备在卫星网络中高效处理数据的独特能力</p>	<p>支持低轨卫星通信网络，提供稳定、高效的 用户面数据传输服务，满足太空探索、远程通信、应急响应等领域的应用场景</p>

33	低轨卫星互联网核心网系统研发项目	985.00	262.24	262.24	开发阶段	参照3GPP R18标准规范和低轨卫星互联网技术需求,完成低轨卫星互联网核心网系统的研发,构建一个高度可靠的低轨卫星互联网4/5G融合核心网,以满足未来通信的多元化需求。	通过使用低轨卫星终端的地理位置信息,结合星历信息,实现更加精准的寻呼、接入控制和语音连续性。同时利用低轨卫星互联网核心网系统与导航增强平台交互,实现卫星导航增强功能;	通过结合低轨卫星通信的广域覆盖和地面4G/5G网络的高速传输能力,为全球用户提供一致的高质量通信服务。不仅推动农村地区和偏远地带的数字化转型,也将在移动性要求极高的场景中发挥重要作用,如海上、航空等领域。
34	卫星窄带物联网核心网系统研发项目	970.00	167.86	167.86	开发阶段	参照3GPP R18标准规范和卫星窄带物联网技术需求,完成卫星窄带物联网核心网系统的研发,构建一个高度可靠的卫星窄带物联网核心网。	使用一种低功耗广域物联网技术,专为连接距离遥远、功耗低、成本低的物联网设备而设计	具备窄带宽、高覆盖、低成本和长电池寿命的特别,适用于需要长时间运行且数据传输量不大的物联网应用场景,它是地面物联网的关键延伸与补充,可以解决超过70%的陆地无人区、海洋以及天空物联网通信问题
35	插卡式OTN+OTN汇聚设备的研发	3,000.00	646.76	2,337.39	开发阶段	为开发插卡式的OTN汇聚设备,提供多种业务的接入能力和OTN的支路汇聚能力,提供多路OTU2的光接口	(1)基于FPGA自主设计的多种技术和协议的实现;包括保护, OAM,动态无损带宽调整等;(2)支持EOS、EOO、EOOSU;(3)独创的分段切片交换	全球电信运营商市场长期面临用户带宽不断增长的需求,基于OTN的光纤网络技术是全球各地的运营商的选择之一。并且OTN开始向接入网络下沉,为

								高附加值客户提供精品接入网络服务
36	新一代 IP/MPLS LSR 设备 /T84	1,600.00	1,003.85	1,301.72	开发阶段	完成产品的开发和商用化部署, 具备业界 ipmpls 产品的主要功能	具有完全自主知识产权, 行业领先	主流的光网络传输技术, 国外公网和专网客户都有规模的应用, 具备良好的前景
37	NPT/NPTI 客户新需求的开发和维护	2,300.00	2212.76	2212.76	开发阶段	对所有现有 NPT 网络故障分析、定位和解决提供高级技术支持, 通过补丁解决版本缺陷和新增用户需求	<ol style="list-style-type: none"> 1. 通过提供各种脚本和工具, 以及完善日志功能, 提高对已发布版本的故障分析和定位能力 2. 突破补丁方案中的限制, 以能够对更多功能模块通过热补丁或冷补丁修复代码缺陷和提供用户新增需求 3. 软硬件解耦技术, 减少设备和板卡重新设计时对设备软件的改动 	对所有现有 NPT 网络故障分析、定位和解决提供高级技术支持
38	NPT-1015 V3.2-接入层 MPLS-TP 传送设备	350.00	319.51	319.51	商用阶段	进一步打造业界领先的高性价比接入层 MPLS-TP 传送设备	EMS-NPT 增加对 NPT-1015 管理功能的增强; 支持 LSP 级别的 none-diffserv tunnel TM; Peer MAC 检测的支持	满足了专网用户的特殊需求以提高 NPT 产品在专网市场的领先地位

合计	/	45,528.00	18,653.10	32,868.16	/	/	/	/
----	---	-----------	-----------	-----------	---	---	---	---

[注 1] 本项目已经公司豁免披露程序进行了脱密处理。

[注 2] 公司在研项目预计总投资规模根据项目整体规划等因素进行实时调整。

情况说明
无

5、 研发人员情况

单位：万元 币种：人民币

基本情况		
	本期数	上期数
公司研发人员的数量（人）	648	754
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	53.91	59.51
研发人员薪酬合计	18,865.56	17,464.08
研发人员平均薪酬	26.99	23.35

注：研发人员的薪酬包含计入成本的基于特定销售项目、计入资产的研发资本化项目的研发活动支出及计入费用的费用化项目的研发活动支出；研发人员平均薪酬=研发人员的薪酬/月均研发人员数量。

研发人员学历结构	
学历结构类别	学历结构人数
博士研究生	2
硕士研究生	95
本科	521
专科	29
高中及以下	1
研发人员年龄结构	
年龄结构类别	年龄结构人数
30岁以下（不含30岁）	257
30-40岁（含30岁，不含40岁）	196
40-50岁（含40岁，不含50岁）	167
50-60岁（含50岁，不含60岁）	26
60岁及以上	2

研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

适用 不适用

6、 其他说明

适用 不适用

三、报告期内核心竞争力分析

(一) 核心竞争力分析

适用 不适用

1、核心技术优势

公司始终坚持技术和产品创新，形成了较为完善的自主知识产权体系。报告期内，公司新增获授专利 67 项（其中发明专利 52 项、实用新型专利 4 项、外观设计专利 9 项、国际发明专利 2 项）、软件著作权 53 项。截至 2024 年 12 月 31 日，公司累计获授专利 447 项（其中发明专利 359 项）、软件著作权 496 项。公司经过在通信领域多年的发展，已经掌握了多项核心技术，通过提供定制化、个性化的设备和解决方案来满足不同客户的个性化需求，具备全面解决方案能力：

1) 为数不多的可以提供卫星 5G 核心网的公司之一，包括高轨卫星和低轨卫星核心网。卫星通信尤其是低轨卫星通信是尖端技术，目前业界只有少数公司能掌握该项技术并将其成功产品化。

2) 为数不多的能提供 IMS 核心网的公司之一。公司凭借多年技术积累，开发了全云化 IMS 核心网系统，系统支持 4G 高清语音（VoLTE）和 5G 高清语音（VoNR）。

3) 5G 全系统端到端解决方案能力。5G 核心网实现了软硬件的完全解耦合，既可以部署在通用 X86 服务器上，也可以部署在国产化 ARM 服务器上，避免了硬件厂商的锁定并保障了硬件供应的安全。5G 系统还可以结合公司 IMS 系统、应用指挥调度系统一起，提供统一融合通信调度解决方案，更好地满足各行各业客户的使用特性和应用场景。

4) 较强的定制开发能力。能够针对客户特定需求进行产品的研制，并按时交付。例如在指挥调度系统产品中，公司能通过较强的定制化方案实现各部门互联互通、协同指挥，并运用监测预警平台和“一张图”实现突发事件处置的全业务指挥调度流程可视化。

5) 设备国产化能力。具备较强的根据市场和客户的需求定制化开发全国产化融合通信设备和模块。震有科技的 IMS 核心网、4G 核心网（EPC）、5G 核心网（5GC）极其相关业务系统已实现基于国产化服务器、操作系统以及数据库软件的云化部署。产业自主和国产替代在各个细分领域都将逐步兴起，并加速推进。震有科技的核心网系统（包括电信级与企业级）均已实现软硬件完全 100% 国产化，自主可控，不用担心被“卡脖子”。

6) 基于 IMS VoNR 的 5G 话音技术。公司持续投入 IMS 研发，在本期内，已经完成了 IMS VoNR 方案的开发工作，并成功与多个伙伴的核心网基站等完成了联调对接，完成了近 10 余款手机的兼容性测试。主要体现在（1）完成了 EVS codec 的支持，5G VoNR 需要超高清语音，因此 EVS 是 VoNR 必备功能；（2）5G 服务化接口的改造，使用 SBI 与相关设备互通；（3）话单等改造以便支持 VoNR 特色的多量纲的计费。

7) 5G 消息技术。报告期内，公司持续投资研发 5G 消息系统平台，并交付完成了中国电信 5GMC 相关项目，包括与 MaaP 平台对接，多媒体存储等。在性能方面，与客户合作，完成了 SIP 接入模块的开发和高性能测试工作。同时，启动了 5G 消息不良信息检测引擎相关的工作的研发，为 5G 消息合规绿色运营提供保障。

8) 大容量 XGS-PON OLT 技术。公司是为数不多的能提供全系列 10G PON 产品的厂家之一。XG-PON 在 GPON 下行 2.5Gbps 的基础上，提升至 10Gbps 带宽；XGS-PON 更是可以提供上下行对称的 10Gbps 带宽。产品单槽位可以最大支持 16 端口，单槽位背板带宽可达 200Gbps。

9) 全国产化接入产品。公司接入网相关国产化系列产品均采用国产化的 CPU、内存、各种接口芯片、电阻、电容、连接器等元器件，实现全国产化替代。同时软件平台采用基于 Linux 内核自主研发的 VOS 平台，通过结合虚拟化和重构多种技术，对不同操作系统的差异化进行平滑和封装处理，为上层业务开发提供丰富的接口以及管理手段。接入网相关国产化系列产品包括国产化语音交换机、国产化接入网关、国产化 VPX 单板、国产化通用扣板。

10) IP-MPLS 技术。采用 MPLS 技术，符合 IETF、MEF3/6/8、ITU-T 等国际标准定义的最新 MPLS 标准。IP-MPLS 设备可以提供稳定、可靠、安全的高性能 L2/L3 交换服务。具有多种端口类型，可提供 E1、STM-1/4/16/64、GE、GE (o)、10GE、25GE、50GE、100GE 接口，满足从接入到汇聚、核心层的网络部署要求。

2、业务资质优势

通信设备行业有较高的资质准入门槛，需要通过行业主管部门的资格审核，以及满足应用领域的行业标准。依据国家有关法律法规及不同客户行业的管理规定，公司及相关产品已通过专业机构的审核。公司有较为完善的公司资质，国家高新技术企业/ISO9001/ISO14001/ISO45001/ISO27001/ISO22301/ISO20000/ITSS 三级/CMMI 三级/信息系统建设和服务能力等级 (CS3)/安全生产许可证 (建筑施工)/CCRC 信息安全服务 (软件安全开发服务三级、信息系统安全集成三级)/CCID 信息系统服务交付能力 (二级五星)/建筑业企业资质证书-电子与智能化工程专业承包二级/消防设施工程专业承包二级等。公司系列产品获得 53 项《电信设备进网许可证》、7 项《无线电发射设备型号核准证》、1 项《电力专用通信设备进网许可证》、58 项《中国国家强制性产品认证证书 (CCC)》、11 项《CQC 产品认证证书》、73 项《矿用产品安全标志证书》、77 项《防爆合格证》、3 项《电子版权认证证书》、26 项《软件产品证书》及其他相关资质证书，符合电信、政府、电力、煤矿等领域对通信设备的相关要求。另外，公司拥有多个行业准入资质，实行多行业业务布局战略，优化资源配置要素，形成专业型多角化经营、国际化经营、战略化经营格局。目前，通信系统设备行业的发展，特别是专网通信领域的发展，在很大程度上取决于下游行业市场的发展情况。单一业务市场容易让企业陷入“一荣皆荣，一损皆损”的困境。因此，多行业布局战略有利于增强公司灵活性，提高抵抗市场风险的能力。综上所述，各项准入资质的获取不仅保证了公司产品的品质，提升了客户的信赖度，而且有利于优化公司内部组织结构、有序整合资源，促进公司可持续发展。

3、产品供应优势

公司主营产品涵盖公网通信和专网通信的核心层、汇聚层和接入层各个通信网络层级，产品及解决方案包括核心网、接入网、光网络、指挥调度、智慧应用等，能够提供“端到端”解决方案。公司依托核心技术和成本优势，积极实施“宽产品线”策略，形成了通信设备全系列“一站式”供应能力，广泛进入运营商、政府、能源、化工等多个行业和领域的各类通信设备的招标和采购，“多产品+多行业”的战略布局使得公司拥有较强的抵抗市场风险的能力。与此同时，公司充分发挥核心科研队伍的创新才能，根据通信行业发展趋势开发新技术产品，进一步稳固产品线齐全的优势，为运营商及专网用户提供更全面的产品服务及系统解决方案，使客户能获取更高性价比的产品和服务。

4、产品质量优势

公司已通过 ISO9001 质量管理体系、ISO14001 环境管理体系、ISO45001 职业健康安全管理体系、ISO27001 信息安全管理体系、ISO22301 业务连续性体系认证、ISO20000 信息技术服务管

理体系认证等管理体系认证，公司严格按照上述体系的要求，制定了质量手册，明确了组织结构和各职能部门在质量管理体系中的职责、权限以及相互关系，对技术研发、系统测试、生产供应链、管理过程、安装及售后服务等流程加以控制。

公司产品凝聚了公司的核心技术，同时在严格质量控制下，公司产品得到了市场的认可，为国内外用户提供可靠的通信服务，保障客户网络运行的安全、稳定、可靠。公司通过先进的技术和优质的产品不断得到全球知名客户的认可。

5、服务优势

公司拥有完善的技术问题解决方案库和先进的模拟实验室环境，能快速响应客户需求并提供个性化解决方案，保障客户方便及时获得技术支持服务。

公司建立了涵盖售前、售中、售后的全方位的客户服务体系，客户服务体系采取客户服务中心和产品研发中心双驱动的模式，客户服务中心模式为客户提供专业的技术支持和培训，负责系统软硬件的安装、调试、维护和集成工作；产品研发中心模式是为现场技术工程师提供技术支持，解决用户遇到的疑难问题。公司拥有一支经验丰富的技术支持队伍，为客户提供7*24小时的技术支持和现场排障服务，以最快的速度、最高的质量为用户提供全面的技术支持和售后服务。公司凭借快速的反应能力和专业的技术水平，在行业中树立了较好的口碑，形成了较强的服务竞争优势。

6、研发优势

公司自成立以来对研发进行持续、重点投入，近年来，研发投入均超过当年营业收入的10%。公司研发团队整体素质较高，骨干技术人员均持有公司股份，保障了研发团队的积极性、稳定性及技术延续性。公司核心技术团队学科专业分布合理，涵盖软件工程、计算机科学、电子信息、通信技术、电力和自动控制等多个学科，拥有较强的理论基础，积累了丰富的专业经验，在预研创新、产品开发、技术支持、市场拓展等方面都发挥了重要作用。公司高管和核心技术团队曾获得国家科技进步二等奖以及省、市科技进步一等奖，多次获得科技部、深圳市发改委、深圳市科创委等政府部门的资助与奖励，专利数量稳步提升。

7、管理团队优势

公司管理团队具有在核心网、光网络、接入网、指挥调度、智慧应用等领域长期的从业经历以及丰富的行业经验，团队成员多来自业内知名企业，对行业、产品技术发展方向的把握具有较高的敏感性和前瞻性，为公司的业务发展带来了全球化视角，积累了数十年的丰富经验和先进技术，为保持公司竞争优势提供了保证。公司采用扁平化的组织管理架构，运营管理高效。

(二) 报告期内发生的导致公司核心竞争力受到严重影响的事件、影响分析及应对措施

适用 不适用

四、风险因素

(一) 尚未盈利的风险

适用 不适用

(二) 业绩大幅下滑或亏损的风险

适用 不适用

(三) 核心竞争力风险

适用 不适用

1、核心技术失密的风险

作为高新技术企业，技术优势以及持续的研发能力是公司主要的核心竞争力，也是公司保持技术领先和市场竞争优势的关键因素。公司拥有多项核心技术，为保护核心技术，公司通过与核心技术人员签订相关协议、规范化研发过程管理、申请专利和软件著作权保护等措施防止核心技术泄密。公司产品属于技术密集型产品，产品核心技术存在被竞争对手抄袭的风险，公司可能存在知识产权被侵权的风险，从而对公司产品的价格、技术产生不利影响。

2、技术研发风险和人才流失风险

由于通信行业市场集中度较高，竞争对手普遍规模较大，其在研发费用的投入和研发人员的数量上较公司相比具有较大优势。通信技术及产品具有更新换代较快的特点，作为通信设备供应商，公司需要不断地对产品和服务升级换代以满足客户需求。虽然目前核心技术与竞争对手相比有一定竞争力，但不排除由于未来研发投入不足、核心人员流失导致研发速度减缓或失败；或由于技术创新机制和人才梯队建设等方面未能很好地适应行业新技术的发展，在研发过程中关键技术未能获得突破，或者研发出的产品未能得到市场认可，从而导致公司技术失去竞争优势，公司将面临前期的研发投入无法收回且难以实现预计效益的风险，并将对公司业绩及发展可能造成不利影响。

(四) 经营风险

适用 不适用

1、原材料供应风险

原材料采购主要包括电子元器件、芯片、印制板、制成板、光模块、结构件、集成配套产品等，因直接材料在公司主营业务成本中占比较高，产品成本受关税政策、原材料价格波动影响较大。公司在承接客户订单时会综合考虑原材料价格等因素进行报价，如果原材料的市场供应和价格出现大幅波动，或供货渠道发生重大变化或交付期延长，可能会对公司经营业绩产生不利影响。

(五) 财务风险

适用 不适用

1、应收账款回收风险

截至报告期末，公司应收账款净额为 59,449.69 万元，占公司期末流动资产的比例为 36.59%，是公司资产的重要组成部分。若公司主要客户经营状况发生重大不利变化，可能导致公司应收账款发生逾期、坏账或进一步延长应收账款回收周期，从而给公司持续盈利能力造成不利影响。

2、流动资金短缺风险

截至报告期末，公司货币资金余额为 31,865.77 万元。公司近年处于规模扩张、业务增长的阶段，受公司所处行业特点及宏观经济下行影响，日常营运资金需求较大。如果公司银行授信收紧，或出现应收账款不能按期或无法回收的情况，或公司在手订单无法执行，可能会使公司面临流动资金短缺的风险，从而对公司正常经营产生不利影响。

3、存货跌价风险

公司的存货占公司流动资产的比重较高。报告期内，公司由于经营规模扩大，销售增长，存货相应增加；另外为应对国际贸易形势变化，对主要原材料芯片进行储备。截至报告期末，公司存货账面价值为 61,385.75 万元，存货跌价准备余额 7,627.77 万元，跌价准备占期末存货账面余额的比例为 11.05%。公司本着谨慎的原则对存货计提了足额的跌价损失。若未来市场环境发生变化、客户临时改变需求、竞争加剧或技术更新，导致存货积压，从而导致公司存货跌价的风险增加，对公司的盈利能力产生不利影响。

(六) 行业风险

√适用 □不适用

1、行业竞争加剧

公司所处的通信设备行业属于发展较快的高科技行业之一，随着通信技术的快速发展，市场需求日益增大，市场参与者不断涌入，行业竞争日趋激烈。行业内规模较大的企业凭借品牌、技术和资金优势，不断拓展业务范围，中小企业通过差异化竞争，强化自身竞争优势。如果公司在复杂的市场环境下和激烈的市场竞争中不能通过改善管理，在技术水平、产品质量、市场开拓等方面持续提升，将导致公司在细分市场竞争时处于不利地位，面临市场份额减少，盈利能力下降，甚至核心竞争优势削弱的风险。

2、相关政策的不确定性

尽管国家目前制定了一系列相关政策鼓励卫星互联网、5G 通信等产业发展，但亦无法预测未来政策是否发生变化。如因政策原因导致市场需求发生对公司不利的变化，将对公司的生产经营和盈利能力产生影响。

(七) 宏观环境风险

√适用 □不适用

1、国际环境风险

近年来，全球产业格局深度调整，发达国家相继实施再工业化战略，推动中高端制造业回流。随着国际形势变化、信息安全、贸易摩擦、关税政策和技术保护逐步升级，中国企业在境外投资和开展业务具有较大的不确定性。若上述国家或地区的电信、进出口等政策发生变化，公司作为中国企业有可能在所述国家和地区在税收、销售和研发等方面遭遇不公平待遇，进而对公司的经营业绩形成不利影响。

2、汇率波动风险

随着公司生产、销售规模不断扩大，海外业务的外汇结算量也将继续增大。若公司结算货币的汇率短期内波动较大，将可能带来汇兑损失，对公司经营业绩产生不利影响。

(八) 存托凭证相关风险

适用 不适用

(九) 其他重大风险

适用 不适用

五、报告期内主要经营情况

报告期内，公司实现营业收入 95,165.82 万元，较上年同期上升 7.60%；实现归属于母公司所有者的净利润 2,743.70 万元，较上年同期实现扭亏为盈。

(一) 主营业务分析

1、 利润表及现金流量表相关科目变动分析表

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
营业收入	951,658,156.92	884,409,631.39	7.60
营业成本	517,075,740.40	532,078,462.70	-2.82
销售费用	114,720,810.42	111,570,085.31	2.82
管理费用	82,374,979.91	78,910,144.71	4.39
财务费用	18,662,207.36	15,175,244.38	22.98
研发费用	182,002,955.71	176,148,630.63	3.32
经营活动产生的现金流量净额	111,799,942.40	-9,870,947.82	不适用
投资活动产生的现金流量净额	-53,544,377.99	-54,248,890.36	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	44,769,493.57	60,404,465.77	-25.88

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系报告期内公司销售回款持续改善，应收回款额增加，且公司加强采购管理，公司购买商品、接受劳务支付的现金较去年减少所致。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

适用 不适用

2、收入和成本分析

√适用 □不适用

公司报告期内主营业务收入 94,191.45 万元，同比增长 7.96%；主营业务成本 50,979.34 万元，同比下降 2.18%。

(1). 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

单位：元 币种：人民币

主营业务分行业情况						
分行业	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
计算机、通信和其他电子设备制造业	941,914,457.31	509,793,396.25	45.88	7.96	-2.18	增加 5.61 个百分点
主营业务分产品情况						
分产品	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
数智网络及智慧应急系统	387,561,151.52	223,367,897.36	42.37	-2.33	-14.02	增加 7.84 个百分点
光网络及接入系统	283,078,131.16	158,359,803.22	44.06	12.39	9.62	增加 1.42 个百分点
核心网系统	93,819,277.05	41,021,306.01	56.28	40.36	35.72	增加 1.5 个百分点
技术与维保服务	177,455,897.58	87,044,389.66	50.95	13.04	0.40	增加 6.18 个百分点
主营业务分地区情况						
分地区	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
境内	598,698,269.82	335,809,023.81	43.91	8.94	-6.46	增加 9.23 个百分点
境外	343,216,187.49	173,984,372.44	49.31	6.28	7.27	减少 0.47 个百分点

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明

公司本期实现主营业务收入 94,191.45 万元，较 2023 年度增长 7.96%，综合毛利率 45.88%，较 2023 年增加 5.61 个百分点，主要系公司持续开拓市场和项目交付体系日趋成熟，公司营业收入和毛利率实现小幅增长。

光网络及接入系统产品、核心网系统产品和技术与维保服务的营业收入均得到增长，数智网络及智慧应急系统产品营业收入略有下降。

其中：数智网络及智慧应急系统实现营业收入 38,756.12 万元，较 2023 年度下降 2.33%，毛利率较 2023 年度增加 7.84 个百分点，主要系公司减少毛利率较低的集成类业务占比，控制项目成本的同时，提高了高毛利业务的占比，带动了综合毛利率水平的提升；

光网络及接入系统实现营业收入 28,307.81 万元，较 2023 年增长 12.39%，主要得益于公司海外市场的开拓，境外营收增长较快；

核心网系统实现营业收入 9,381.93 万元，较 2023 年增长 40.36%，是公司本年度增长较快的产品，主要系公司在核心网系统产品持续投入，2024 年度获取中国电信天通一号扩容订单；

技术和维保服务实现营业收入 17,745.59 万元，较 2023 年增长 13.04%，主要系公司基于自身的技术积累，在南亚地区营业收入取得一定增长。

(2). 产销量情况分析表

适用 不适用

(3). 重大采购合同、重大销售合同的履行情况

适用 不适用

已签订的重大销售合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

单位：元

合同标的	对方当事人	合同总金额	合计已履行金额	本报告期履行金额	待履行金额	是否正常履行	合同未正常履行的说明
工程物资购销合同	中国五冶集团有限公司	人民币 135,628,800.00	注 1	注 1	注 1	否	注 1
卫星通信项目购销合同	某客户	美金 112,146,918.00	0	0	美金 112,146,918.00	是 (注 2)	不适用

注：1、公司于 2023 年 3 月 28 日披露了《关于签署日常经营合同的公告》(公告编号：2023-012)，公司与中国五冶集团有限公司（以下简称“五冶集团”）签署了《工程物资购销合同》，合同金额为 135,628,800.00 元（含税）；2024 年 2 月 8 日，公司披露了《关于日常经营合同的进展公告》（公告编号：2024-003），经公司与五冶集团双方协商一致，就原合同项下款项支付相关事宜进行了补充调整，签署了《工程物资购销合同补充协议》；2024 年 3 月 2 日，公司披露了《关于公司提起仲裁的公告》（公告编号：2024-008），公司按合同约定向五冶集团分批次交付了 24 套电力模块，但五冶集团未依约支付到货应付的全部货款，因此公司就该纠纷向仲裁委员会提起仲裁；2024 年 7 月 24 日，公司披露了《关于收到<调解书>暨仲裁进展的公告》（公告编号：2024-032），公司于 2024 年 7 月 22 日收到成都仲裁委员会出具的《调解书》，双方已达成调解，并由中国五

冶集团有限公司根据《调解书》分四期向公司支付合计人民币 62,210,184.90 元欠款。截至本报告期末，《调解书》项下款项均已履行完毕。

2、公司于 2024 年 3 月 2 日披露了《关于签署日常经营合同的公告》（公告编号：2024-010），公司作为参与方签署了某国卫星通信项目的购销合同，合同金额为 112,146,918.00 美元（不含税）。该合同为公司日常经营性合同，截至本报告披露日，公司已完成卫星频轨资源梳理，初步完成卫星平台选型和星上载荷等方案论证和规划，但尚未收到该合同的款项，具体的实施方案尚需与客户最终确认后执行。

已签订的重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

(4). 成本分析表

单位：元

分行业情况							
分行业	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金额较上年同期变动比例(%)	情况说明
计算机、通信和其他电子设备制造业	材料及服务	417,241,543.38	81.85	432,997,393.15	83.08	-3.64	
	直接人工	90,301,309.44	17.71	85,577,644.14	16.42	5.52	
	制造费用	2,250,543.43	0.44	2,597,398.17	0.50	-13.35	
分产品情况							
分产品	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金额较上年同期变动比例(%)	情况说明
数智网络及智慧应急系统	材料及服务	214,061,126.16	41.99	243,845,738.11	46.79	-12.21	
	直接人工	8,140,408.45	1.60	14,431,492.23	2.77	-43.59	
	制造费用	1,166,362.75	0.23	1,503,839.81	0.29	-22.44	
光网络及接入系统	材料及服务	153,483,941.96	30.11	134,457,049.78	25.80	14.15	
	直接人工	3,888,661.84	0.76	9,017,721.72	1.73	-56.88	
	制造费用	987,199.42	0.19	989,850.40	0.19	-0.27	
核心网系统	材料及服务	19,235,651.44	3.77	20,655,466.95	3.96	-6.87	
	直接人工	21,688,673.31	4.25	9,466,468.11	1.82	129.11	
	制造费用	96,981.26	0.02	103,707.97	0.02	-6.49	
技术与维保服务	材料及服务	30,460,823.82	5.98	34,039,138.30	6.53	-10.51	
	直接人工	56,583,565.84	11.10	52,661,962.08	10.10	7.45	

成本分析其他情况说明

1. 公司报告期内主营业务成本 50,979.34 万元，上年度主营业务成本 52,117.24 万元，较去年同比下降 2.18%，主要系公司减少毛利率较低的集成类业务占比，控制项目成本的同时，提高了高毛利业务的占比，带动了综合毛利率水平的提升。

2. 材料及服务成本 41,724.15 万元，占总成本的 81.85%；直接人工成本 9,030.13 万元，占总成本的 17.71%；制造费用 225.05 万元，占总成本的 0.44%，与去年同期的成本组成结构基本一致。

3. 由于公司本年度在卫星互联网领域持续发力，围绕 5G+卫星，持续拓展核心网相关业务，2024 年度获取卫星互联网订单增加，导致核心网系统产品直接人工投入较上年同期增长 129.11%。

(5). 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化

适用 不适用

公司于 2024 年 8 月 1 日披露了《关于放弃控股子公司优先增资权被动形成对外关联担保的公告》（公告编号：2024-034）；经公司第三届董事会第三十一次会议、第三届监事会第二十七次会议和 2024 年第一次临时股东大会审议通过，公司原控股子公司深圳震有智联因业务发展需要新增注册资本人民币 600 万元，其中新引入投资者深圳市智汇天翼投资合伙企业（有限合伙）对其增资人民币 246.70 万元，原股东李鹏志、刘向华分别增资人民币 261.80 万元、人民币 91.50 万元，公司放弃对深圳震有智联本次增资的优先认缴权。交易完成后，公司持有深圳震有智联的股权比例由 50.4950% 下降至 31.6770%，深圳震有智联不再纳入公司合并报表范围内。深圳震有智联于 2024 年 9 月 2 日完成前述股权、注册资本的工商变更登记。

(6). 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

(7). 主要销售客户及主要供应商情况

A. 公司主要销售客户情况

适用 不适用

前五名客户销售额 30,593.83 万元，占年度销售总额 32.15%；其中前五名客户销售额中关联方销售额 0 万元，占年度销售总额 0%。

公司前五名客户

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	客户一	11,133.86	11.70	否

2	客户二	6,840.81	7.19	否
3	客户三	4,425.55	4.65	否
4	客户四	4,362.40	4.58	否
5	客户五	3,831.21	4.03	否
合计	/	30,593.83	32.15	/

报告期内向单个客户的销售比例超过总额的 50%、前 5 名客户中存在新增客户的或严重依赖于少数客户的情形

√适用 □不适用

- 1、报告期内不存在向单个客户销售比例超过销售总额 50%或严重依赖于少数客户的情形。
- 2、本期客户三、四、五共 3 家客户为新进入前五大客户，客户集中度较低。

B. 公司主要供应商情况

√适用 □不适用

前五名供应商采购额13,019.05万元，占年度采购总额29.87%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额0万元，占年度采购总额0%。

公司前五名供应商

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	供应商名称	采购额	占年度采购总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	供应商一	4,101.91	9.41	否
2	供应商二	3,909.45	8.97	否
3	供应商三	2,627.66	6.03	否
4	供应商四	1,347.77	3.09	否
5	供应商五	1,032.26	2.37	否
合计	/	13,019.05	29.87	/

报告期内向单个供应商的采购比例超过总额的 50%、前 5 名供应商中存在新增供应商的或严重依赖于少数供应商的情形

√适用 □不适用

- 1、报告期内不存在向单个供应商采购比例超过采购总额 50%或严重依赖于少数供应商的情形。
- 2、本期供应商二、三、四、五共 4 家供应商为新进入前五大供应商，供应商集中度较低。

3、费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
销售费用	114,720,810.42	111,570,085.31	2.82
管理费用	82,374,979.91	78,910,144.71	4.39
研发费用	182,002,955.71	176,148,630.63	3.32
财务费用	18,662,207.36	15,175,244.38	22.98

4、 现金流

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例（%）
经营活动产生的现金流量净额	111,799,942.40	-9,870,947.82	不适用
投资活动产生的现金流量净额	-53,544,377.99	-54,248,890.36	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	44,769,493.57	60,404,465.77	-25.88

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系报告期内公司销售回款持续改善，应收回款额增加，且公司加强采购管理，公司购买商品、接受劳务支付的现金较去年减少所致。

(二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

□适用 √不适用

(三) 资产、负债情况分析

√适用 □不适用

1、 资产及负债状况

单位：元

项目名称	本期期末数	本期期末数占总资产的比例（%）	上期期末数	上期期末数占总资产的比例（%）	本期期末金额较上期期末变动比例（%）	情况说明
货币资金	318,657,749.04	16.35	212,303,662.61	11.39	50.10	主要系报告期内销售回款增加与吸收投资所致
交易性金融资产			501,494.06	0.03	-100.00	主要系银行理财到期赎回所致
应收票据	10,696,403.83	0.55	6,904,082.65	0.37	54.93	主要系期末未到期的商业承兑汇票增加
应收款项融资	16,395,285.98	0.84	38,165,024.43	2.05	-57.04	主要系期末未到期银行承兑汇票减少
预付款项	26,674,040.88	1.37	89,170,228.51	4.78	-70.09	主要系上期预付较大供应商在报告期内已供货
其他流动	5,652,598.18	0.29	12,976,292.50	0.70	-56.44	主要系待抵

资产						扣进项税减少
长期股权投资	3,824,628.51	0.20	598,022.33	0.03	539.55	主要系公司对深圳震有智联的长期股权投资会计处理由成本法转为权益法
固定资产	19,929,412.59	1.02	41,127,781.44	2.21	-51.54	主要系企业合并减少
开发支出	19,148,910.14	0.98	13,669,675.44	0.73	40.08	主要系期末在研项目增加所致
长期待摊费用	3,016,718.64	0.15	9,509,626.76	0.51	-68.28	主要系装修费摊销所致
其他非流动资产	11,959,760.50	0.61	5,342,023.94	0.29	123.88	主要系预付设备款与预付股权款增加
应付票据	-		10,000,000.00	0.54	-100.00	主要系银行承兑汇票报告期内到期
合同负债	206,433,412.61	10.59	156,683,274.68	8.40	31.75	主要系预收客户款项增加所致
应交税费	26,554,090.33	1.36	8,089,731.84	0.43	228.24	主要系期末应交增值税增加所致
其他流动负债	35,708,475.35	1.83	18,539,089.23	0.99	92.61	主要系待转销项税额增加及依准则调整的售后质保费转列
预计负债	-		7,668,628.66	0.41	-100.00	主要系根据会计准则调整至其他流动负债所致
递延收益	-		66,666.67	0.00	-100.00	主要系递延收益本期内摊销完毕所致
递延所得税负债	-		565.71	0.00	-100.00	主要系本期抵消后无应纳税暂时性差异

其他说明
无

2、境外资产情况

适用 不适用

(1) 资产规模

其中：境外资产172,539,872.51元（单位：元 币种：人民币），占总资产的比例为8.85%。

(2) 境外资产占比较高的相关说明

适用 不适用

3、截至报告期末主要资产受限情况

适用 不适用

受限资产总额 13,450,713.82 元,包括保函保证金 7,774,717.63 元、信用卡保证金 50,422.20 元及司法冻结存款 2,651,616.00 元、期末已贴现或背书未到期未终止确认的票据余额 1,973,957.99 元（票据账面价值为 1,276,046.15 元）、附有追索权的应收账款保理 1,000,000.00 元（账面价值为 917,800.00 元），详见本报告第十节、七、31。

4、其他说明

适用 不适用

(四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

详见本报告“第三节管理层讨论与分析”之“二、报告期内公司从事的主要业务、经营模式、行业情况及研发情况说明”之“（三）所处行业情况”。

（五）投资状况分析

对外股权投资总体分析

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
25,100,000	125,500,000	-80.00%

注：报告期投资额按约定投资额口径统计。截至本报告期末，深圳震有智联不再纳入公司合并报表范围，报告期投资额不含公司通过深圳震有智联间接投资的投资金额。

（1）公司使用自有资金投资设立全资子公司震有卫通，震有卫通于2024年6月5日成立，注册资本为人民币1,000万元，主要负责通信设备进出口贸易、卫星通信设备设计制造和销售，公司持股100%。

（2）公司使用自有资金投资设立全资子公司重庆震有，重庆震有于2024年6月28日成立，注册资本为人民币1,000万元，主要负责西南地区卫星通信领域市场的开拓与研发，公司持股100%。

（3）公司使用自有资金投资设立参股子公司法谛（深圳）低空智能科技有限公司，法谛低空智能于2024年8月13日成立，注册资本为100万元，主要负责低空经济相关产品与市场开发，公司持股10%。

（4）公司全资子公司震有投资使用自有资金投资设立合伙企业深圳市光明区震启汇智投资合伙企业（有限合伙），光明震启于2024年12月27日成立，注册资本为20,000万元，主要负责对震有软件专项投资，公司通过震有投资持有2.50%光明震启份额。

公司参股公司深圳震有智联于2024年9月不再并入公司合并报表范围，2024年1-8月公司通过深圳震有智联间接投资的情况简要概述如下：①深圳震有智联使用自有资金投资设立全资子公司荣原智联，荣原智联于2024年4月2日成立，注册资本为人民币500万元，主要负责智慧康养业务，深圳震有智联直接持股100%；截至2024年12月31日，公司通过深圳震有智联间接持有其31.6770%份额。②深圳震有智联使用自有资金投资设立参股子公司荣原电力，荣原电力于2024年7月25日成立，注册资本为人民币166.666666万元，主要负责电力市场领域业务，深圳震有智联直接持股40%；截至2024年12月31日，公司通过深圳震有智联间接持有其12.6708%份额。③深圳震有智联使用自有资金于2024年7月10日收购鹏有飞行科技30%股权，后于2024年7月25日对外转让3%股权。鹏有飞行科技于2024年4月15日成立，注册资本为人民币300万元，主要负责低空经济相关产品与市场开发，深圳震有智联直接持股27%，公司通过深圳震有智联间接持有其8.5528%份额。

1、重大的股权投资

□适用 √不适用

2、重大的非股权投资

□适用 √不适用

3、以公允价值计量的金融资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

资产类别	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/赎回金额	其他变动	期末数
交易性金融资产	501,494.06				305,500,000.00	306,001,494.06		
应收款项融资	38,165,024.43						-21,769,738.45	16,395,285.98
合计	38,666,518.49				305,500,000.00	306,001,494.06	-21,769,738.45	16,395,285.98

证券投资情况

□适用 √不适用

衍生品投资情况

□适用 √不适用

4、私募股权投资基金投资情况

□适用 √不适用

其他说明

无

5、报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

适用 不适用

(六) 重大资产和股权出售

适用 不适用

(七) 主要控股参股公司分析

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

出资方	控股参股公司名称	持股比例	主营业务或产品服务	注册资本	总资产	净资产	净利润
震有科技	震有软件	61.54%	为震有科技的通信解决方案开发配套软件	3,331.25	21,593.10	20,090.38	4,191.58
震有科技	常州震有	100.00%	负责华东地区的市场拓展和售后服务	2,000.00	7.87	-373.09	8.38
震有科技	西安震有	100.00%	负责西北地区的市场拓展和售后服务	2,000.00	2,138.00	-9,889.65	-3,399.44
震有科技	香港震有	100.00%	负责震有科技海外市场的销售及售后服务	1,356.50 万港币	7,838.43	-592.68	-386.71
震有科技	菲律宾震有	99.997%	负责开发菲律宾的通信市场	1,550 万菲律宾比索	762.90	-1,967.60	-339.59
香港震有	日本震有	50.62%	负责开发日本市场和开展售后服务	4,050 万日元	2,453.48	-204.96	317.56
香港震有	印度震有	99.999%	负责印度等南亚市场的开发及售后服务	15,000 万卢比	5,834.84	1,546.60	132.85

震有科技	苏州震有	60.00%	负责区域业务市场拓展	2,000.00	445.49	-14.08	-10.44
震有科技	震有国采	51.00%	负责行业市场拓展	2,000.00	590.48	-939.18	-452.17
震有科技	齐鲁数通	50.00%	负责行业市场拓展	4,000.00	6,645.92	2,986.23	135.28
震有科技	成都震有	60.00%	负责行业市场拓展	1,000.00	450.77	-229.03	23.38
震有科技	武汉楚智	51.00%	负责行业市场拓展	4,000.00	689.68	-98.29	27.11
香港震有	中东震有	100.00%	负责中东地区市场的开发及售后服务	49 万阿联酋迪拉姆	131.14	-160.56	-98.14
香港震有	孟加拉震有	100.00%	负责南亚地区市场的开发及售后服务	4,000 万塔卡	233.20	14.56	-58.08
震有科技	北京和捷讯	51.00%	为震有科技专网领域提供技术和市场支持	1,000.00	1,840.95	1,342.86	221.42
震有科技	震有投资	100.00%	负责公司对外投资事项	10,000.00	254.96	254.88	-0.07
震有科技	杭州晨晓	53.95%	主要致力于基于 MPLS-TP 分组网络技术的产品和技术开发，提供可满足大型城域网从核心层到汇聚层和接入层的整体解决方案。	2,580.8497	14,203.76	12,803.66	2,767.02
香港震有	杭州依赛	100.00%	负责光网络、数据通信产品的研发	114.30 万美元	11,186.87	4,630.25	1,467.05
震有科技	珠海震有	100.00%	负责震有科技产品研发、组装及仓储	10,000.00	2,324.58	169.24	19.24
震有科技	震有卫通	100.00%	负责西南地区卫星通信领域市场的开拓与研发	1,000.00	2.04	-2.92	-12.92
震有科技	重庆震有	100.00%	负责震有科技西南地区市场拓展以及研发	1,000.00	579.90	-6.33	-36.33

注：上表内持股比例按认缴资本口径填报。

(八) 公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

六、公司关于公司未来发展的讨论与分析

(一) 行业格局和趋势

√适用 □不适用

1、行业格局

(1) 公网通信市场

目前公网通信领域的竞争格局主要呈现出“市场集中度较高，少数拥有较强研发实力的企业占据行业内较大市场份额”的特点。由于运营商通常通过招标的方式确定设备供应商，对供应商的技术水平、响应速度、供货能力要求较高，对提供通信设备的企业资质遴选较为严格，具备较强研发能力的企业抢占了市场先机，发展速度较快，市场份额较高。伴随着技术升级换代速度的加快，运营商对产品质量和价格等各方面的要求不断提高，集采规则不断变化，行业整合趋势越来越明显。目前，在全球市场主要有华为、中兴通讯、爱立信、诺基亚等具有综合竞争力的产品供应商，这类厂商凭借其在通信设备领域的综合技术实力，在公网通信领域竞争优势明显。

但在追求性价比的发展中国家市场，以及需要特殊定制的市场如卫星通信等领域，中小型供应商因体制灵活、性价比高、提供定制等优势，依然占据一定的市场份额。随着 3GPP 已明确 5G 沿用 4G 的话音业务架构，5G 话音业务解决方案包括 VoNR、EPS FB、VoLTE 与 RAT FB 可基于现网 IMS 升级实现；同时，电信运营商推进 5G 核心网的 NFV 云化部署、N4 解耦以及产品白盒化，部署难度下降，给中小设备厂商带来新的市场机会，未来将会有更多的中小创新型企业参与到市场竞争中。

(2) 专网通信市场

随着通信技术的不断创新，越来越多的新技术新业务会应用于专网通讯，如卫星互联网、5G、网络切片、边缘计算、云计算、大数据、人工智能、物联网、区块链等，这些技术横跨通信信息、工业控制等领域，技术的进步促进了细分行业市场的诞生，市场的扩大可容纳更多的企业参与建设。该等技术主要用于对安全可靠要求较高的政府、公安司法、能源、化工、水利、交通等影响着国民经济的领域，行业门槛较高。

通信系统设备行业的发展，特别是专网通信设备领域的发展，与下游行业市场的景气度密切相关，单一行业的业务市场容易让企业陷入“一荣皆荣，一损皆损”的困境。因此，多行业布局战略有利于增强通信公司的灵活性，提高抵抗市场风险的能力。

2、发展趋势

(1) 国产化进程加速

在全球 5G 周期即将到来的背景下，国际形势对通信行业的影响将使得我国通信设备国产化进程加速。未来，我国将加快以产业升级促进进口替代，通过进一步加快国内通信产业链的升级，大力发展中国制造，并在关键领域实现核心技术突破，掌握技术自主权。

(2) 5G 应用拓展打开市场新空间

根据工信部发布的“2024年通信业统计公报”显示，截至2024年底，我国5G基站数达425.1万个，移动电话用户快速向5G迁移，5G移动电话用户数达10.14亿户，网络覆盖持续完善，通信服务更加普惠通达，且5G和千兆光网广泛赋能行业数字化转型，加快重点行业的融合步伐。据统计2024年“5G+工业互联网”项目超过1.7万个，南京、武汉、青岛等10个首批“5G+工业互联网”融合应用试点城市启动建设。这些举措将进一步夯实我国新型信息基础设施的基础，为数字中国建设和经济高质量发展提供有力支撑。5G不仅是一项通信技术，更是推动产业升级、实现高质量发展的关键引擎。随着5G网络的普及以及与各行业的融合应用不断深化，为数字经济发展注入了强劲动力，这也将加速传统行业的数字化转型，新兴业态会不断涌现，为经济增长注入新动能。5G发展的良好势头有望延续，5G+新应用增强赋能工业制造业，网络基础能力供给持续增强发力。随着通信服务不断提质升级，逐步提升网络覆盖和服务能力，5G基站有望在城市面覆盖得更好，在工业园区覆盖得更深，并逐步向有条件、有需求的农村地区逐步推进。“5C+”行动计划持续推进，“5C+工业互联网”的赋能对制造业跨越式发展起到重要作用，推进5G规模化应用政策不断落地，通信5G+有望持续开拓新增长曲线。预计未来5G建设主要用于完善网络覆盖和容量扩容，投资重点转向推进算力网络建设，宽带互联网、ToB端产业数字化方向，以及云业务等新兴产业方向。另外，通信基础设施对互联互通非常重要，“一带一路”沿线60多个国家涉及全球近一半的人口，GDP约占全球30%，但中亚、南亚、东南亚、中东、非洲等多数国家通信发展水平相对落后，宽带普及率、移动普及率普遍较低。随着5G的成熟，“一带一路”国家5G网络的升级有巨大的业务发展空间。具有5G研发能力的设备商纷纷将战略重点慢慢延伸至这些新兴国家，采取内外兼顾的发展战略，角逐国内市场的同时也占领新兴国家的市场份额。

(3) 全域空天互联：低轨卫星组网提速，低空经济生态扩容

近年来，我国密集出台相关支持性政策文件，为卫星互联网行业发展提供政策支持，在短、中、长期时间内，积极部署卫星通信产业的发展，促进“天地通一体化”发展，同时，鼓励和引导民间资本进入卫星通信领域。6G通信的重要发展方向是建构地面通信网络、卫星通信网络及深海洋网络融合，实现空天海地一体化的全球连接，卫星互联网是以卫星网络作为接入网络的互联网服务，是卫星通信技术与互联网技术融合的产物。其通过发射一定数量的卫星形成规模组网，从而辐射全球，构建具备实时信息处理的大卫星系统，整体具有广覆盖、低延时、宽带化、低成本等特点。传统互联网服务覆盖面的不足催生了卫星互联网，手机厂商正在加速导入卫星通信功能。当前我国卫星互联网的发展虽尚处早期起步阶段但进程提速显著。目前中国卫星发射主要围绕导航和遥感领域，通信卫星数量相对偏少。伴随高通量卫星带动宽带卫星通信业务蓬勃发展中国低轨通信卫星行业有望进入快车道，卫星发射数量上升空间巨大。

2024年3月12日，国务院发布《政府工作报告》，提出2024年政府工作任务要积极打造商业航天、低空经济等新增长引擎。2025年3月5日，政府工作报告正式发布，商业航天再度写入政府工作报告，强调要因地制宜发展新质生产力，积极推动商业航天、低空经济等新兴产业安全

健康发展。这标志着行业从“政策红利期”迈入“产业攻坚期”，政策导向聚焦技术突破与安全规范，商业航天有望成为我国新质生产力的核心增长极。

2024年5月，广东省发布《广东省推动低空经济高质量发展行动方案（2024—2026年）》，将构建低空智联网，加快5G及5G-A（通感一体）、北斗、卫星互联网、广播式自动相关监视（ADS-B）、雷达等技术融合，完善低空通信、导航、监视、识别、气象、反制等配套设施网络，整合各市感知数据，逐步建设完整统一、服务全省的低空智联网。

当前，卫星互联网技术发展迅速，其凭借高带宽、广覆盖等优势正在加速重塑全球的通信格局。在这个国际低轨星座竞相部署的时期，我国卫星互联网也通过常态化卫星发射逐渐形成“聚星成链”，组网进度在不断加快，效率持续提升。卫星通信商业服务开始落地，预计2025年起国内低轨星座将在全球范围内提供商业服务，为交通运输、新能源、智慧城市、智慧农业、应急救援、低空经济等领域赋能。此外，卫星互联网将与地面网络深度融合，结合5G、6G等新技术，可以构建空天地一体化网络架构，实现更高效、智能和全球覆盖的通信网络。

（4）重磅部署数字经济，加速推进数字产业化、产业数字化

在2024全球数字经济大会上，中国信通院发布的《全球数字经济白皮书（2024年）》显示，2023年，美国、中国、德国、日本、韩国等5个国家数字经济总量超33万亿美元，同比增长超8%。2024年至2025年全球数字产业收入增速预计将出现回升。根据2024年5月由国家发展改革委、国家数据局、财政部、自然资源部联合发布的《关于深化智慧城市发展 推进城市全域数字化转型的指导意见》，将因地制宜发展新兴数字产业，加强大数据、人工智能、区块链、先进计算、未来网络、卫星遥感、三维建模等关键数字技术在城市场景中集成应用，加快技术创新成果转化，打造具有国际竞争力的数字产业集群。目前，数字经济不仅是发展前沿，数字技术更能作为一种要素和实体经济紧密结合，为企业降本增效，推动传统产业升级转型。所以全面赋能经济社会发展、推进数字技术与实体经济深度融合是发展数字经济的重要目标也是必要趋势。

（二）公司发展战略

√适用 不适用

公司坚持基础通信全球化和卫星互联网战略，发挥核心网优势，坚持自主研发，坚持核心产品国产化，深耕卫星互联网业务，开拓全球通信及数智化市场。

（三）经营计划

√适用 不适用

展望2025年，公司将以战略规划为指引，在复杂多变的市场环境中保持战略核心，深度把握海外市场及卫星互联网产业发展机遇，布局战略性新兴业务，打造多元化业务增长极，为公司可持续、高质量发展奠定坚实基础。2025年，公司将重点做好以下几个方面的工作：

1、加强产品和技术创新

公司将持续优化研发管理和激励机制，保持高研发投入，通过独立自主的产品开发、科学规范的创新体系，根据市场和客户需求提升公司的产品生产和技术研发实力。将按照既定的投资安排有序实施，以现有核心技术为基础，对工业互联网+安全生产应用、高通量与低轨互联网卫星技术、星载核心网技术、NTN网络技术、星地异网漫游技术、5G LAN技术、5G行业解决方案、5G网络及信息安全、5G能力开放平台、6G前瞻性技术研究、下一代光纤接入50G PON产品、基于OSU的接入型M-OTN产品的研发、基于IP-MPLS的路由器产品的研发、低空应急指挥调度、低空通信、自主可控的软硬件国产化等技术进行持续研发，从而保持技术先进性，稳步扩大产能，以取得更大的市场份额。

公司将密切跟踪行业前沿动态，快速响应市场变化与客户需求，通过与合作伙伴、科研机构深化协同创新，加速技术更新换代，持续强化核心竞争优势。

2、开拓多元市场

一是国际市场深耕：密切跟踪全球市场发展动态，聚焦东南亚、南亚、非洲、中东等重点区域，依托成熟产品体系强化海外布局，同步提升远程技术支持能力，加速形成规模效益。

二是卫星通信突破：紧跟国内外卫星网络建设机遇，深化与卫星互联网产业链上下游及运营商的战略合作，通过产业链资源整合实现产品服务精准匹配，及时调整研发和销售策略，巩固核心竞争力，抢占新赛道发展先机。

三是新兴领域布局：重点拓展智慧应急、低空通信等前沿场景，在应急管理、智慧矿山、低空经济等领域打造行业标杆案例。

四是销售体系升级：通过专项培训与人才引进双轮驱动，组建专业团队，建立需求快速响应机制，提升项目运作能力。

3、适时推进资本运作

发挥上市公司平台优势，提升资本运作质量和效率，通过多种方式筹集资金支持重点项目建设。积极寻找产业链合作机会，通过战略投资、产业合作等方式整合资源，实现业务版图的稳步扩张，夯实产业发展布局。

4、优化管理和人才培养

公司将根据自身的发展阶段和实际情况，动态调整并优化组织结构，降低管理成本的同时提升流程效率。

另外，公司将着力打造高素质人才队伍：一方面，持续完善人力资源管理体系，健全绩效管理和激励机制，激励员工保持工作积极性、激发员工创造性；另一方面，不断吸纳优秀的外部人才，加强公司核心人才和关键人才培养，持续拟定定制化培养计划，帮助员工不断成长、学习，实现自我价值，为公司的持续发展提供坚实的人才保障。

(四) 其他

适用 不适用

第四节 公司治理

一、公司治理相关情况说明

√适用 □不适用

报告期内，公司严格依据《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等相关法律、法规和规范性文件的要求，结合本公司的实际情况，努力完善公司法人治理结构，提升规范运作水平。

2024年公司共计召开了3次股东大会，历次股东大会的召集、提案、召开、表决、决议及会议记录均符合法律法规、规范性文件以及《公司章程》《股东大会议事规则》等有关规定，保证全体股东尤其是中小股东享有平等地位，充分行使自己的权利，股东大会投票全部采用现场加网络投票的形式，未发生损害中小股东权益的情况。股东大会机构和制度的建立及执行，对公司完善公司治理结构和规范公司运作发挥了积极的作用。

2024年公司共计召开了9次董事会，历次董事会在召集方式、议事程序、表决方式和决议内容等方面均符合有关法律、法规、《公司章程》和《董事会议事规则》等规定，公司董事依照法律法规和《公司章程》勤勉尽职地履行职责和义务。公司董事会下设战略委员会、审计委员会、薪酬与考核委员会、提名委员会4个专门委员会，各专业委员会均严格按照相应议事规则开展工作，认真履行相关职责，为董事会决策提供科学和专业的意见参考，在公司的经营管理中充分发挥了专业性作用。

2024年公司共计召开了8次监事会，监事会严格按照有关法律、法规和《公司章程》《监事会议事规则》的要求，监督公司财务以及公司董事、经理及其他高级管理人员履行职责的合法合规性，维护公司及股东的合法权益。全体监事认真履行监事义务，依法行使监事权利。监事会的召集、召开及表决程序合法、决议合法有效。公司监事会机构和制度的建立及执行，对完善公司治理结构和规范公司运作发挥了积极的作用。

2024年，公司严格按照《上市公司信息披露管理办法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《公司章程》以及公司《信息披露管理制度》的规定，保证披露信息的真实、准确、完整，遵守信息披露的“公开、公平、公正”原则，持续提高信息披露质量，让所有股东和其他利益相关者能平等获得公司信息。公司高度重视投资者关系管理工作，充分利用多种平台，如业绩说明会、电话、电子邮件、公司网站，特别是上海证券交易所的上证e互动平台，及时耐心地解答投资者提出的问题，将投资者的需求、建议及合理诉求及时向管理层汇报。公司制定了《内幕信息知情人登记管理制度》，按照相关要求努力将内幕信息的知情者控制在最小范围内，公司加强内幕信息管理，持续做好教育宣传、信息披露前的保密和内幕知情人登记备案工作，从源头上防范泄露内幕信息，保证所有股东有平等获取信息的权利和机会。

公司治理与法律、行政法规和中国证监会关于上市公司治理的规定是否存在重大差异；如有重大差异，应当说明原因

适用 不适用

二、公司就其与控股股东在业务、人员、资产、机构、财务等方面存在的不能保证独立性、不能保持自主经营能力的情况说明

适用 不适用

控股股东、实际控制人及其控制的其他单位从事与公司相同或者相近业务的情况，以及同业竞争或者同业竞争情况发生较大变化对公司的影响、已采取的解决措施、解决进展以及后续解决计划

适用 不适用

控股股东、实际控制人及其控制的其他单位从事对公司构成重大不利影响的同业竞争情况

适用 不适用

三、股东大会情况简介

会议届次	召开日期	决议刊登的指定网站的查询索引	决议刊登的披露日期	会议决议
2023年年度股东大会	2024年5月24日	上海证券交易所网站 (www.sse.com.cn)	2024年5月25日	详见公司公告《2023年年度股东大会决议公告》(公告编号: 2024-031)
2024年第一次临时股东大会	2024年8月16日	上海证券交易所网站 (www.sse.com.cn)	2024年8月17日	详见公司公告《2024年第一次临时股东大会决议公告》(公告编号: 2024-036)
2024年第二次临时股东大会	2024年11月25日	上海证券交易所网站 (www.sse.com.cn)	2024年11月26日	详见公司公告《2024年第二次临时股东大会决议公告》(公告编号: 2024-045)

表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

适用 不适用

股东大会情况说明

适用 不适用

报告期内，公司召开的股东大会均由董事会召集，董事长吴闽华先生主持。大会采用现场投票和网络投票相结合的方式进行表决。会议的召集和召开程序以及表决方法和表决程序均符合《公司法》及《公司章程》的规定，会议的表决程序和表决结果合法有效。股东大会的议案全部通过，不存在否决议案的情况。

四、表决权差异安排在报告期内的实施和变化情况

适用 不适用

五、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

六、董事、监事和高级管理人员的情况

(一) 现任及报告期内离任董事、监事、高级管理人员和核心技术人员持股变动及报酬情况

√适用 □不适用

单位：股

姓名	职务	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	年初持股数	年末持股数	年度内股份增减变动量	增减变动原因	报告期内从公司获得的税前报酬总额（万元）	是否在公司关联方获取报酬
吴闽华	董事长、总经理	男	52	2018-12-13	2025-01-19	32,147,460	32,147,460	0	-	68.55	否
孟庆晓	董事、核心技术人员	男	47	2018-12-13	2025-01-19	0	0	0	-	74.32	否
张中华	董事	男	47	2018-12-13	2025-01-19	0	0	0	-	80.81	否
姜坤	董事、核心技术人员	男	47	2022-01-20	2025-01-19	0	0	0	-	85.72	否
胡国庆	独立董事	男	39	2023-08-01	2025-01-19	0	0	0	-	6.00	否
黄福平	独立董事	男	57	2023-01-30	2025-01-19	0	0	0	-	6.00	否
张国新	独立董事	男	53	2022-01-20	2025-01-19	0	0	0	-	6.00	否
刘玲	监事会主席	女	36	2022-01-20	2025-01-19	0	0	0	-	33.22	否
卫宣安	监事	男	38	2022-01-20	2025-01-19	0	0	0	-	58.38	否
吴茂森	职工代表监事	男	42	2022-01-04	2025-01-19	0	0	0	-	43.10	否
周春华	副总经理	男	52	2018-12-13	2025-01-19	0	0	0	-	61.73	否
杜旭峰	副总经理、核心技术人员	男	47	2018-12-13	2025-01-19	0	0	0	-	67.57	否
薛胜利	副总经理	男	56	2018-12-13	2025-01-19	0	0	0	-	66.22	否
黎民君	财务总监	女	35	2022-07-29	2025-01-19	400	400	0	-	59.39	否
薛梅芳	董事会秘书	女	36	2021-04-26	2025-01-19	0	0	0	-	53.66	否
张广胜	核心技术人员	男	50	2018-12-13	/	0	0	0	-	85.20	否
合计	/	/	/	/	/	32,147,860	32,147,860	0	/	855.88	/

姓名	主要工作经历
吴闽华	1996年至2003年，就职于华为技术有限公司，担任部门经理；2003年至2005年，就职于尚阳科技（中国）有限公司，担任总工程师；

	2007年至2011年，就职于深圳市沃其丰科技股份有限公司，担任董事、总经理；2006年至今，就职于震有科技，现任本公司董事长、总经理。
孟庆晓	2000年至2002年，就职于华为技术有限公司，担任软件工程师；2003年至2006年，就职于尚阳科技（中国）有限公司，担任产品经理；2006年至2009年，就职于康璇科技（深圳）有限公司，担任产品经理；2009年至今，就职于震有科技，现任本公司董事、融合通信产品部总监。
张中华	2000年7月至11月，就职于山东世界贸易中心，担任信息中心网络工程师；2000年至2003年，就职于山东华为通信技术有限公司，担任工程部项目经理、业软产品经理；2003年至2005年，就职于尚阳科技（中国）有限公司，担任项目经理；2005年至2006年，就职于中通思普科技（深圳）有限公司，担任售前产品经理；2006年至今，就职于震有科技，现任本公司董事、全球销售运营部总监。
姜坤	2001年至2003年，就职于华为技术有限公司，担任工程师；2003年至2005年，就职于尚阳科技（中国）有限公司，担任高级工程师；2005年至2006年，就职于宽兆科技（深圳）有限公司，担任产品经理。2007年至今，就职于震有科技，现任本公司董事、智慧应用产品部总监。
胡国庆	2016年7月至今，就职于深港产学研基地（北京大学香港科技大学深圳研修院）、北京大学深圳研究院，先后从事博士后、副研究员、5G&6G课题组长工作；2021年2月至今，担任芯天下技术股份有限公司独立董事；2023年8月1日至今，任本公司独立董事。
黄福平	1988年至1995年，就职于安徽省芜湖市物价局，历任科员、副主任科员、工业品成本价格审核科副科长、检查二科科长；1995年至1997年，就职于美国上市公司伟创力国际(FLEX)在华伟创力电脑(蛇口)有限公司，担任财务经理、中国大陆区财务总监；1997年至2006年，就职于深圳市先科企业集团，担任深圳市先科电子股份有限公司财务总监、总会计师，深圳市先科激光音响有限公司(先科集团AV事业部)总经理；2006年至2009年，担任菲菲森旺资源投资集团公司投资副总裁、创新能源集团（中国）有限公司总裁；2009年至2018年，就职于深圳市鼎泓乘方投资有限公司，担任副总裁；2018年至2022年，就职于鸿合科技股份有限公司，担任基建办财务顾问；2023年1月至今，担任深圳市四海圆通投资有限公司总经理。2023年1月至今，任本公司独立董事。
张国新	1996年至2012年，就职于华为技术有限公司，历任综合产品及解决方案部部长、数字媒体产品线总裁、预研及新产品开发部部长。2013年1月至今，担任深圳市微纳集成电路与系统应用研究院院长，同时担任深港微电子协同创新联盟理事长（深圳）、国家“芯火”（深圳）平台组组长、广东省重大专项“物联网芯片课题组”组长；2022年1月20日至今，任本公司独立董事。
刘玲	2011年3月至今，就职于震有科技，历任公司硬件工程师、采购工程师，现任本公司监事、公司党支部书记、采购经理。
卫宣安	2008年4月至2009年4月，就职于TCL通讯科技控股有限公司，担任产品工程师；2010年3月至2013年6月，就职于震有科技，担任公司软件工程师；2013年6月至2021年10月，就职于深圳市震有软件科技有限公司，历任软件工程师、智慧应用产品部副总监；2021年10月至今，就职于震有科技，现任本公司监事、智慧应用产品部副总监。
吴茂森	2010年1月至今，就职于震有科技，历任公司测试工程师、调度测试经理、光网络测试经理、MSAN测试经理、MSAN部门经理，现任本公司监事、融合通信产品部5G与接入网支撑部总监。
周春华	1998年至2001年，就职于深圳三洋华强激光电子有限公司，担任售后服务部副主任；2001年至2004年，就职于航通宽带（深圳）有限公司，担任工程部经理；2004年至2011年，就职于宽兆科技（深圳）有限公司，担任市场部经理。2011年至今，就职于震有科技，现任本公司副总经理。

杜旭峰	1999年至2000年，就职于深圳市TCL通信技术有限公司，担任硬件工程师；2000年至2002年，就职于华为技术有限公司，担任开发经理；2002年4月至2002年11月，就职于上海翌讯通讯科技有限公司，担任研发部产品经理；2002年11月至2010年，就职于UT斯达康通讯有限公司，担任宽带事业部部门总监；2010年至2012年，就职于深圳市艾迪尔科技有限公司，担任研发部经理。2012年至今，就职于震有科技，现任本公司副总经理、光网络产品部总监。
薛胜利	1991年至1994年，就职于国营庆安宇航设备有限公司，担任技术员；1997年至2011年，就职于西安大唐电信有限公司，历任研发部经理、市场部经理、产品战略部经理、事业部总经理等职位。2011年至今，就职于西安震有，现任本公司副总经理、能源事业部总监。
黎民君	2012年6月至2014年6月，就职于普联技术有限公司，担任会计；2014年6月至今，就职于震有科技，现任本公司财务总监。
薛梅芳	2011年至2017年，就职于北京市君泽君（深圳）律师事务所，担任执业律师，2017年至今，就职于震有科技，现任本公司董事会秘书。
张广胜	2000年至2004年，就职于华为技术有限公司，担任软件开发工程师；2004年至2013年，就职于UT斯达康通讯有限公司，担任工程师；2013年至今，就职于震有软件，现任本公司核心网产品部总监。

其它情况说明

适用 不适用

(二) 现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员的任职情况**1、在股东单位任职情况**

√适用 □不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
吴闽华	宁波震有企业管理合伙企业(有限合伙)	执行事务合伙人	2011年12月	至今
在股东单位任职情况的说明	宁波震有企业管理合伙企业(有限合伙)系公司员工持股平台，公司实际控制人、控股股东吴闽华与宁波震有企业管理合伙企业(有限合伙)为一致行动人。			

2、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
吴闽华	宁波辰轶经贸有限公司	执行董事	2024年3月	至今
张中华	深圳市震有智联科技有限公司	董事	2022年2月	至今
姜坤	伊犁粤疆数字产业投资建设有限公司	董事	2022年4月	至今
姜坤	法谛(深圳)低空智能科技有限公司	董事	2024年8月	至今
黄福平	芜湖瑞兴置业有限责任公司	监事	2007年3月	至今
黄福平	深圳市四海圆通投资有限公司	执行董事、总经理	2014年12月	至今
黄福平	深圳市平农食品生物科技有限公司	执行董事、总经理	2018年11月	至今
黄福平	深圳市天利达科技有限公司	执行董事	2004年11月	至今
黄福平	深圳市盛世华章管理投资咨询有限公司	执行董事、总经理	2021年3月	至今
黄福平	深圳市天利隆科技有限公司	执行董事、总经理	2008年6月	至今
黄福平	深圳市沱山科技有限公司	监事	2018年8月	至今
张国新	深圳市微纳感知计算技术有限公司	执行董事	2016年2月	至今
张国新	深圳微纳点石创新空间有限公司	执行董事、总经理	2014年9月	至今
张国新	深圳市兰腾科技发展有限公司	执行董事、总经理	2012年10月	至今
张国新	深圳市微纳集成电路与系统应用有限公司	执行董事	2015年7月	至今
张国新	广东万维联视信息技术股份有限公司	董事	2016年9月	至今

张国新	深圳市华汇宇私募股权基金管理有限公司	执行董事	2017年8月	至今
胡国庆	未名水木(深圳)科技有限公司	执行董事、总经理	2017年5月	至今
胡国庆	万博联(深圳)科技有限公司	执行董事、总经理	2020年3月	至今
胡国庆	未名菁华(北京)科技有限公司	总经理	2018年11月	至今
胡国庆	芯天下技术股份有限公司	独立董事	2021年2月	至今
胡国庆	粤湾科技发展(深圳)有限公司	执行董事、总经理	2022年10月	至今
胡国庆	帝经医疗(深圳)有限公司	执行董事、总经理	2023年7月	至今
胡国庆	深圳市奇点科普产业发展研究院	监事长	2023年2月	至今
在其他单位任职情况的说明	无			

(三) 董事、监事、高级管理人员和核心技术人员报酬情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事、监事、高级管理人员报酬的决策程序	董事会薪酬与考核委员会对董事和高级管理人员的薪酬政策和方案进行研究和审查，董事、监事薪酬方案由股东大会确定，高级管理人员薪酬方案由董事会批准。
董事在董事会讨论本人薪酬事项时是否回避	是
薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、监事、高级管理人员报酬事项发表建议的具体情况	公司第三届薪酬与考核委员会2023年第一次会议于2023年3月27日审议通过了《关于第三届董事会董事、高级管理人员薪酬方案的议案》，表示公司第三届董事会董事和高级管理人员的薪酬方案是在充分考虑公司实际情况和行业特点的基础上，结合公司董事和高级管理人员的实际履职情况制定的，议案的内容及审议程序符合有关法律、法规以及规范性文件和《公司章程》的规定，不存在损害公司和全体股东的利益的情形。 公司第三届薪酬与考核委员会2024年第一次会议于2024年4月18日审议通过了《关于公司董事2023年度薪酬执行情况的议案》《关于公司高级管理人员2023年度薪酬执行情况的议案》。
董事、监事、高级管理人员报酬确定依据	在公司担任具体经营职务的董事、监事、高级管理人员及核心技术人员的薪酬由基本工资及年终奖励、公司根据政府规定发放的补贴等组成。公司根据岗位需要、职责和工作表现，支付公平、适当的工资，公司保证员工的全部薪酬福利在同行业和市场中的竞争性。
董事、监事和高级管理人员报酬的实际支付情况	详见本报告“第四节公司治理”之“六、（一）现任及报告期内离任董事、监事、高级管理人员和核心技术人员持股变动及报酬情况”。
报告期末全体董事、监事和高级管理人员实际获得的报酬合计	770.68

报告期末核心技术人员实际获得的报酬合计	312.80
---------------------	--------

(四) 公司董事、监事、高级管理人员和核心技术人员变动情况

适用 不适用

(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

适用 不适用

(一) 深圳证监局出具的警示函

2022年10月31日收到中国证券监督管理委员会深圳监管局出具的《深圳证监局关于对深圳震有科技股份有限公司、吴闽华、孙大勇采取出具警示函监管措施的决定》（〔2022〕172号）（以下简称“《警示函》”），主要内容为业绩快报信息披露不准确、“三会”运作不规范、募集资金管理制度不规范、未根据实际情况调整应收账款坏账准备计提比例的问题，具体内容详见公司于2022年11月1日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于公司及相关人员收到深圳证监局警示函的公告》（公告编号：2022-103）。

(二) 上海证券交易所出具的口头警示

2022年5月，上海证交所其业务管理平台对公司、时任董事长吴闽华、财务总监孙大勇予以口头警示，主要原因系公司业绩快报披露不准确，其中营业利润、利润总额、归母净利润、扣非后归母净利润与实际业绩差异幅度分别为21.17%、21.15%、19.15%、16.56%，可能对公司股价及投资者决策产生一定影响。

除上述情况外，公司最近三年不存在其他被证券监督管理部门和证券交易所采取监管措施的情况。

(六) 其他

适用 不适用

七、报告期内召开的董事会有关情况

会议届次	召开日期	会议决议
第三届董事会第二十七次会议	2024年2月20日	审议通过以下议案： 《关于终止公司2022年度向特定对象发行A股股票的议案》
第三届董事会第二十八次会议	2024年3月15日	审议通过以下议案： 《关于为控股子公司融资提供担保的议案》
第三届董事会第二十九次会议	2024年3月27日	审议通过以下议案： 《关于为全资子公司融资提供反担保的议案》
第三届董事会第三十次会议	2024年4月29日	审议通过以下议案： 1、《2023年度董事会工作报告》 2、《2023年度总经理工作报告》 3、《2023年度财务决算报告》

		<p>4、《2024年度财务预算报告》</p> <p>5、《2023年度利润分配预案》</p> <p>6、《2023年度募集资金存放与使用情况的专项报告》</p> <p>7、《关于2023年度内部控制评价报告的议案》</p> <p>8、《关于2023年年度报告全文及摘要的议案》</p> <p>9、《关于2023年度计提资产减值准备的议案》</p> <p>10、《关于修订<公司章程>的议案》</p> <p>11、《关于公司董事2023年度薪酬执行情况的议案》</p> <p>12、《关于公司高级管理人员2023年度薪酬执行情况的议案》</p> <p>13、《关于公司及子公司申请综合授信额度并提供担保的议案》</p> <p>14、《关于提请股东大会授权董事会以简易程序向特定对象发行股票的议案》</p> <p>15、《关于续聘2024年度审计机构的议案》</p> <p>16、《关于未弥补亏损达实收股本总额三分之一的议案》</p> <p>17、《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》</p> <p>18、《关于2024年第一季度报告的议案》</p> <p>19、《关于“提质增效重回报”行动方案的议案》</p> <p>20、《关于召开2023年年度股东大会的通知》</p>
第三届董事会第三十一次会议	2024年7月30日	<p>审议通过以下议案：</p> <p>1、《关于放弃控股子公司优先增资权被动形成对外关联担保的议案》</p> <p>2、《关于召开2024年第一次临时股东大会的议案》</p>
第三届董事会第三十二次会议	2024年8月20日	<p>审议通过以下议案：</p> <p>1、《关于公司2024年半年度报告全文及摘要的议案》</p> <p>2、《关于公司2024年“提质增效重回报”行动方案半年度执行情况的议案》</p> <p>3、《关于2024年半年度计提资产减值准备的议案》</p> <p>4、《关于为全资子公司融资提供反担保的议案》</p>
第三届董事会第三十三次会议	2024年10月30日	<p>审议通过以下议案：</p> <p>《关于公司2024年第三季度报告的议案》</p>
第三届董事会第三十四次会议	2024年11月8日	<p>审议通过以下议案：</p> <p>1、《关于为控股子公司融资提供担保的议案》</p> <p>2、《关于召开2024年第二次临时股东大会的议案》</p>
第三届董事会第三十五次会议	2024年12月30日	<p>审议通过以下议案：</p> <p>《关于全资子公司增资扩股引入投资者暨公司放弃优先认购权的议案》</p>

八、董事履行职责情况

(一) 董事参加董事会和股东大会的情况

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东大会情况
		本年应参加董事会次数	亲自出席次数	以通讯方式参加次数	委托出席次数	缺席次数	是否连续两次未亲自参加会议	出席股东大会的次数
吴闽华	否	9	9	1	0	0	否	3
孟庆晓	否	9	9	2	0	0	否	3
张中华	否	9	9	1	0	0	否	3
姜坤	否	9	9	4	0	0	否	3

胡国庆	是	9	9	1	0	0	否	3
黄福平	是	9	9	1	0	0	否	3
张国新	是	9	9	1	0	0	否	3

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

适用 不适用

年内召开董事会会议次数	9
其中：现场会议次数	0
通讯方式召开会议次数	0
现场结合通讯方式召开会议次数	9

(二) 董事对公司有关事项提出异议的情况

适用 不适用

(三) 其他

适用 不适用

九、董事会下设专门委员会情况

适用 不适用

(一) 董事会下设专门委员会成员情况

专门委员会类别	成员姓名
审计委员会	黄福平、张中华、张国新
提名委员会	胡国庆、孟庆晓、张国新
薪酬与考核委员会	张国新、黄福平、姜坤
战略委员会	吴闽华、孟庆晓、胡国庆

(二) 报告期内审计委员会召开7次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2024/3/11	审议如下议案： 《关于为控股子公司融资提供担保的议案》	议案全票审议通过	无
2024/3/23	审议如下议案： 《关于为全资子公司融资提供反担保的议案》	议案全票审议通过	无
2024/4/18	审议如下议案： 1、《2023年度审计委员会履职报告》 2、《2023年度财务决算报告》 3、《2024年度财务预算报告》 4、《2023年度利润分配预案》 5、《2023年度募集资金存放与使用情况的专项报告》 6、《2023年度内部控制评价报告》 7、《关于2023年年度报告全文及摘要的议案》 8、《关于2023年度计提资产减值准备的议案》 9、《关于公司及子公司申请综合授信额度并提供担保的议案》	议案全票审议通过	无

	10、《关于续聘 2024 年度审计机构的议案》 11、《关于未弥补亏损达实收股本总额三分之一的议案》 12、《关于 2024 年第一季度报告的议案》 13、《关于公司 2023 年年度内部审计工作报告的议案》		
2024/7/26	审议如下议案： 《关于放弃控股子公司优先增资权被动形成对外关联担保的议案》	议案全票审议通过	无
2024/8/9	审议如下议案： 1、《关于公司 2024 年半年度报告全文及摘要的议案》 2、《关于 2024 年半年度计提资产减值准备的议案》 3、《关于为全资子公司融资提供反担保的议案》 4、《关于公司 2024 年半年度内部审计工作报告的议案》	议案全票审议通过	无
2024/10/25	审议如下议案： 《关于公司 2024 年第三季度报告的议案》	议案全票审议通过	无
2024/11/4	审议如下议案： 《关于为控股子公司融资提供担保的议案》	议案全票审议通过	无

(三) 报告期内提名委员会召开1次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2024/4/18	审议如下议案： 《2023 年度提名委员会履职报告》	议案全票审议通过	无

(四) 报告期内薪酬与考核委员会召开1次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2024/4/18	审议如下议案： 1、《2023 年度薪酬与考核委员会履职报告》 2、《关于公司董事 2023 年度薪酬执行情况的议案》 3、《关于公司高级管理人员 2023 年度薪酬执行情况的议案》 4、《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》	议案全票审议通过	无

(五) 报告期内战略委员会召开2次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2024/4/18	审议如下议案： 《2023 年度战略委员会履职报告》	议案全票审议通过	无
2024/12/26	审议如下议案： 《关于全资子公司增资扩股引入投资者暨公司放弃优先认购权的议案》	议案全票审议通过	无

(六) 存在异议事项的具体情况

□适用 √不适用

十、监事会发现公司存在风险的说明

□适用 √不适用

监事会对报告期内的监督事项无异议。

十一、报告期末母公司和主要子公司的员工情况**(一) 员工情况**

母公司在职员工的数量	463
主要子公司在职员工的数量	739
在职员工的数量合计	1,202
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	0
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	40
销售人员	383
技术人员	648
财务人员	26
行政人员	105
合计	1,202
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
博士研究生	2
硕士研究生	134
本科	860
专科	170
高中及以下	36
合计	1,202

(二) 薪酬政策

√适用 □不适用

公司建立科学与公正的薪酬机制，秉承公平、竞争、激励等原则，以员工的岗位工资为主加以合理的绩效与激励考核机制，形成具有行业竞争力的综合薪酬体系，充分发挥和调动员工积极性、创造性。公司每年结合行业市场水平、公司盈利情况、个人绩效与发展等因素适当调整员工薪资，以适应公司及个人发展需要。同时，公司按照国家法律法规的有关规定，为员工缴纳养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险以及住房公积金。此外，公司为员工提供节日福利、补充商业保险、公司福利假期、团队活动补贴和各种兴趣俱乐部等多项福利，以激励员工不断提升自我并与公司共同成长。

(三) 培训计划

√适用 □不适用

为加强公司队伍建设，不断提高员工的专业技术水平和职业素养，提高公司管理人员的专业水准和管理能力，公司搭建了震有学堂线上学习平台，由公司内部员工开发适合公司发展的各项产品课程以及优秀项目经验分享等课程，同时震有学堂具有大量外部课程供员工随时在线学习。公司根据企业发展的实际需要制定培训计划。员工培训主要包括：

- (1) 新员工入职培训和上岗培训；
- (2) 产品培训；
- (3) 销售技能、管理能力培训；
- (4) 专业技术培训；
- (5) 合规性培训；
- (6) 职业健康、安全教育培训等。

(四) 劳务外包情况

√适用 □不适用

劳务外包的工时总数（小时）	224,245
劳务外包支付的报酬总额（万元）	1,731.87

十二、利润分配或资本公积金转增预案

(一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况

√适用 □不适用

1、公司的利润分配原则：公司实施积极的利润分配政策，重视对投资者的合理投资回报，并兼顾公司的可持续发展。公司可以采取现金或者股票等方式分配利润，利润分配不得超过累计可分配利润的范围，不得损害公司持续经营能力。公司董事会和股东会对利润分配政策的决策和论证过程中应当充分考虑独立董事和中小股东的意见。

2、公司的利润分配形式：采取现金、股票或者二者相结合或者法律、法规允许的其他方式分配利润，优先采用现金分红的利润分配方式。具备现金分红条件的，应当采用现金分红进行利润分配。采用股票股利进行利润分配的，应当具有公司成长性、每股净资产的摊薄等真实合理因素。

3、公司现金方式分红的具体条件和比例：

(1) 现金分红的条件

公司该年度实现的可分配利润（即公司弥补亏损、提取公积金后所余的税后利润）为正值，且现金流充裕，实施现金分红不会影响公司后续持续经营；

公司累计可供分配利润为正值；

审计机构对公司该年度财务报告出具标准无保留意见的审计报告；

在满足公司正常生产经营的资金需求情况下，公司未来十二个月内无重大投资计划或重大现金支出等事项发生（募集资金投资项目除外）。上述重大投资计划或重大现金支出等事项指以下情形之一：

①公司未来十二个月内拟对外投资、收购资产或购买设备累计支出达到或超过公司最近一期经审计净资产的 50%，且超过 5,000 万元。

②公司未来十二个月内拟对外投资、收购资产或购买设备累计支出达到或超过公司最近一期经审计总资产的 30%。

（2）现金分红的比例

在不违反法律法规及《公司章程》等相关规定，且满足上述公司利润分配政策的现金分红条件的情况下，公司优先采取现金方式分配股利，每年以现金方式分配的利润不少于当年实现可分配利润的 10%。

公司董事会应当综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平、债务偿还能力以及是否有重大资金支出安排和投资者回报等因素，区分下列情形，并按照本章程规定的程序，提出差异化的现金分红政策：

①公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 80%；

②公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 40%；

③公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%；

公司发展阶段不易区分但有重大资金支出安排的，可以按照前款第三项规定处理。

4、股票股利分配的条件

公司在经营情况良好，综合考虑公司可供分配利润、公积金、现金流以及每股净资产的摊薄等情况，董事会认为发放股票股利有利于公司及全体股东整体利益时，可以在满足上述现金股利分配之余，提出股票股利分配预案。

5、利润分配的期间间隔：一般进行年度分红，公司董事会也可以根据公司的资金需求状况提议进行中期分红，或者公司董事会根据年度股东会审议通过的中期分红条件和上限制定具体方案。公司董事会应在定期报告中披露利润分配方案及留存的未分配利润的使用计划安排或原则，公司当年利润分配完成后留存的未分配利润应用于发展公司主营业务。

6、利润分配应履行的审议程序：公司利润分配方案应由董事会审议通过后提交股东会审议批准或董事会根据年度股东会审议通过的中期分红条件和上限制定具体方案。公司将根据自身实际情况，并结合股东（特别是公众投资者）的意见，在上述利润分配政策规定的范围内制定或调整股东回报计划。

独立董事认为现金分红具体方案可能损害科创公司或者中小股东权益的，有权发表意见。董事会对独立董事的意见未采纳或者未完全采纳的，应当在董事会决议公告中披露独立董事的意见及未采纳的具体理由。

7、利润分配政策的变更：公司应当严格执行《公司章程》确定的现金分红政策以及股东会审议批准的现金分红具体方案。

公司根据生产经营情况、投资规划和长期发展的需要，或者外部经营环境发生变化，确有必要需调整或变更利润分配政策（包括股东回报规划）的，应经详细论证，调整后的利润分配政策不得违反中国证监会和上海证券交易所的有关规定。

现金分红政策的执行情况：

由于公司目前处于发展期，未来资金需求较大，且公司截至2024年12月31日母公司期末可供分配利润为负值，不具备利润分配的条件，结合公司目前的资金现状和实际经营发展的需要，公司2024年度利润分配方案为：不派发现金红利，不送红股，也不进行资本公积金转增股本。以上利润分配方案已经公司第三届董事会第三十七次会议审议通过，尚需公司2024年年度股东会审议通过。

(二) 现金分红政策的专项说明

适用 不适用

是否符合公司章程的规定或股东大会决议的要求	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
分红标准和比例是否明确和清晰	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
相关的决策程序和机制是否完备	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

(三) 报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正，但未提出现金利润分配方案预案的，公司应当详细披露原因以及未分配利润的用途和使用计划

适用 不适用

(四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

适用 不适用

公司计划本年度不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

(五) 最近三个会计年度现金分红情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

最近一个会计年度合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	27,437,030.62
最近一个会计年度母公司报表年度末未分配利润	-184,645,013.60
最近三个会计年度累计现金分红金额（含税）(1)	0.00

最近三个会计年度累计回购并注销金额(2)	0.00
最近三个会计年度现金分红和回购并注销累计金额(3)=(1)+(2)	0.00
最近三个会计年度年均净利润金额(4)	-91,332,618.44
最近三个会计年度现金分红比例(%) (5)=(3)/(4)	不适用
最近三个会计年度累计研发投入金额	583,528,836.55
最近三个会计年度累计研发投入占累计营业收入比例(%)	24.64

十三、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

(一) 股权激励总体情况

√适用 □不适用

1.报告期内股权激励计划方案

计划名称	激励方式	标的股票数量	标的股票数量占比(%)	激励对象人数	激励对象人数占比(%)	授予标的股票价格
《深圳震有科技股份有限公司2021年限制性股票激励计划》	第二类限制性股票	5,079,000	2.62	292	28.94	13.43元/股

注：激励对象人数占比的公司总人数为公司截至2021年12月31日的员工总数1,009人。

2.报告期内股权激励实施进展

√适用 □不适用

单位：万股

计划名称	年初已授予股权激励数量	报告期新授予股权激励数量	报告期内可归属/行权/解锁数量	报告期内已归属/行权/解锁数量	授予价格/行权价格(元)	期末已获授予股权激励数量	期末已获归属/行权/解锁股份数量
《深圳震有科技股份有限公司2021年限制性股票激励计划》	507.90	0	0	0	13.43	507.90	0

注：截至本报告期末，公司2021年限制性股票激励计划已授予的507.90万股已全部作废，具体情况见下。

2022年7月22日，公司召开第三届董事会第七次会议、第三届监事会第五次会议，审议通过了《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》，（1）鉴于公司2021年限制性股票激励计划（以下简称“本激励计划”）中的24名激励对象离职、3名激励对象因个人原因自愿放弃、3名激励对象成为公司监事，上述合计30名人员已不符合公司激励计划中有关激励对象的规定，其已获授尚未归属的348,500股限制性股票不得归属，予以作废；（2）根据公司的2021年

年度报告,公司 2021 年净利润增长率未达到本激励计划设定的第一个归属期公司层面业绩考核目标,所有激励对象对应的第一个归属期的限制性股票全部取消归属,予以作废,合计 1,419,150 股。综上,公司 2021 年限制性股票激励计划的激励对象由 292 人调整为 262 人,本次共计作废的限制性股票数量为 1,767,650 股。具体内容详见公司于 2022 年 7 月 23 日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的公告》(公告编号:2022-065)。

2023 年 4 月 6 日,公司召开第三届董事会第十六次会议、第三届监事会第十二次会议,审议通过了《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》:(1)鉴于公司 2021 年限制性股票激励计划中的 13 名激励对象离职,离职人员已不符合公司激励计划中有关激励对象的规定,其已获授尚未归属的 216,300 股限制性股票不得归属,予以作废;(2)根据公司的 2022 年年度报告,公司 2022 年净利润增长率未达到本激励计划设定的第二个归属期公司层面业绩考核目标,所有激励对象对应的第二个归属期的限制性股票全部取消归属,予以作废,合计 1,326,450 股。综上,公司 2021 年限制性股票激励计划的激励对象由 262 人调整为 249 人,本次共计作废的限制性股票数量为 1,542,750 股。具体内容详见公司于 2023 年 4 月 7 日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的公告》(公告编号:2023-025)。

2024 年 4 月 29 日,公司召开第三届董事会第三十次会议、第三届监事会第二十六次会议,审议通过了《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》:(1)鉴于公司 2021 年限制性股票激励计划中的 17 名激励对象离职,离职人员已不符合公司激励计划中有关激励对象的规定,其已获授尚未归属的 81,000 股限制性股票不得归属,予以作废;(2)根据公司的 2023 年年度报告,公司 2023 年净利润增长率未达到本激励计划设定的第三个归属期公司层面业绩考核目标,所有激励对象对应的第三个归属期的限制性股票全部取消归属,予以作废,合计 1,687,600 股。综上,公司本次共计作废的限制性股票数量为 1,768,600 股。具体内容详见公司于 2024 年 4 月 30 日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的公告》(公告编号:2024-026)。

3.报告期内股权激励考核指标完成情况及确认的股份支付费用

适用 不适用

(二) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

适用 不适用

事项概述	查询索引
2021 年 5 月 31 日,公司召开第二届董事会第十七次会议、第二届监事会第十三次会议,审议通过了《关于<公司 2021 年限制性股票激励计划(草案)>及其摘要的议案》《关于<公司 2021 年限制性股票激励计划实施考核管理办法>的议案》以及《关于提请股东大会授权董事会办理公司 2021 年限制性股票激励计划有	相关内容详见公司于 2021 年 6 月 1 日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的相关公告。

关事项的议案》。	
2021年6月16日，公司召开2021年第二次临时股东大会，审议通过了《关于<公司2021年限制性股票激励计划（草案）>及其摘要的议案》《关于<公司2021年限制性股票激励计划实施考核管理办法>的议案》以及《关于提请股东大会授权董事会办理公司2021年限制性股票激励计划有关事项的议案》。	相关内容详见公司于2021年6月17日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。
2021年7月27日，公司召开第二届董事会第十九次会议、第二届监事会第十五次会议，审议通过了《关于调整2021年限制性股票激励计划相关事项的议案》以及《关于向激励对象授予限制性股票的议案》。	相关内容详见公司于2021年7月28日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。
2022年7月22日，公司召开第三届董事会第七次会议、第三届监事会第五次会议，审议通过了《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》。	相关内容详见公司于2022年7月23日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。
2023年4月6日，公司召开第三届董事会第十六次会议、第三届监事会第十二次会议，审议通过了《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》。	相关内容详见公司于2023年4月7日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。
2024年4月29日，公司召开第三届董事会第三十次会议、第三届监事会第二十六次会议，审议通过了《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的议案》。	相关内容详见公司于2024年4月30日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。

其他说明

适用 不适用

员工持股计划情况

适用 不适用

其他激励措施

适用 不适用

（三）董事、高级管理人员和核心技术人员报告期内被授予的股权激励情况

1.股票期权

适用 不适用

2.第一类限制性股票

适用 不适用

3.第二类限制性股票

适用 不适用

单位：股

姓名	职务	年初已获授予限制	报告期新授予限制	限制性股票的	报告期内可归	报告期内已归	期末已获授予限制	报告期末市价
----	----	----------	----------	--------	--------	--------	----------	--------

		性股票数量	性股票数量	授予价格(元)	属数量	属数量	性股票数量	(元)
张中华	董事	50,000	0	13.43	0	0	50,000	29.16
姜坤	董事、核心技术人员	100,000	0	13.43	0	0	100,000	29.16
薛胜利	副总经理	50,000	0	13.43	0	0	50,000	29.16
周春华	副总经理	50,000	0	13.43	0	0	50,000	29.16
张广胜	核心技术人员	60,000	0	13.43	0	0	60,000	29.16
黎民君	财务总监	60,000	0	13.43	0	0	60,000	29.16
薛梅芳	董事会秘书	110,000	0	13.43	0	0	110,000	29.16
合计	/	480,000	0	/	0	0	480,000	/

注：上述董事、高级管理人员和核心技术人员获授股份经公司 2024 年 4 月 29 日第三届董事会第三十次会议、监事会第二十六次会议审议已全部作废。具体内容详见公司于 2024 年 4 月 30 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于作废部分已授予尚未归属的限制性股票的公告》（公告编号 2024-026）。

（四）报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

适用 不适用

报告期内，公司通过董事会以及董事会下设薪酬与考核委员会，结合公司的实际情况，对高级管理人员的工作能力、履职情况、责任目标完成情况等进行年终考评，制定薪酬方案并报董事会、股东大会审核批准。

报告期内，公司高级管理人员均能够严格按照《公司法》《公司章程》及国家有关法律法规认真履行职责，积极落实公司股东大会和董事会、监事会的各项决议，在公司规章制度、战略规划、股东大会、董事会、监事会的决策框架内，不断优化日常管理与运营业务体系，持续加强内部管理，积极完成报告期内交办的各项任务。

十四、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

适用 不适用

公司第三届董事会第三十七次会议审议通过了《2024 年度内部控制评价报告》。公司已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了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，报告期内，公司未发现非财务报告内部控制重大缺陷。报告期内未发生影响内部控制有效性评价结论的因素。

报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

适用 不适用

十五、报告期内对子公司的管理控制情况

适用 不适用

公司已制定《控股子公司管理制度》及子公司层面内部管理和股权管理的相关细则，加强对子公司的管理沟通，提高公司整体运行效率和抗风险能力。公司主要通过行使表决权以及向子公司委派董事、监事、高级管理人员和对经营管理、财务管理、人事管理、重大事项报告等重要事项的日常监管等途径行使股东权利，从管理层面至业务层面建立对子公司系统的内部控制监督机制，促进子公司规范运行。

十六、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

详见公司于 2025 年 4 月 30 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《2024 年度内部控制审计报告》。

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

十七、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十八、其他

适用 不适用

第五节 环境、社会责任和其他公司治理

一、董事会有关 ESG 情况的声明

公司董事会高度重视 ESG 工作，将 ESG 视为公司持续、长远发展的基础。公司从社会、环境、经济和谐的系统角度积极履行企业社会责任，不断完善公司治理结构。公司专注于通信技术和产品的研究，致力于成为国际领先的综合通信解决方案供应商。

在环境保护方面，公司严格遵守《中华人民共和国节约能源法》《中华人民共和国清洁生产促进法》等法律法规，以及经营所在地区和行业的环境保护规定，始终把环境保护作为公司可持续发展的重要内容。生产经营中产生的环境污染物严格按照相关规定进行处理，日常办公中注重节水、节电、节纸等，倡导员工养成简约适度、绿色低碳的工作和生活方式。

在社会责任方面，公司将履行社会责任作为一项战略目标和实现可持续发展的关键要素。公司注重员工权益，始终坚持“以人为本”的用人理念，把实现和维护全体员工的利益作为工作的出发点和落脚点。为员工实现自我价值提供平台，并关注员工身心健康和长远发展。报告期内，

公司积极展开各种线上线下培训，不仅成立了震有学堂设置各类课程，也经常请专家授课，并鼓励人人当讲师。在端午、中秋、三八妇女节等重要、特殊意义的节日，策划组织了慰问品发放以及趣味活动，每月组织员工生日会发放福利，定期开展部门级、团队级拓展活动，关心员工，丰富员工的业余生活，进一步提升团队的协同和作战能力；公司注重客户权益，不断加强对市场、对客户了解，及时把握市场趋势和客户需求，不断提高产品质量及服务水平，提升产品价值。

在公司治理方面，公司严格按照相关法律法规的要求，建立并持续完善现代企业治理结构——股东大会、董事会、监事会和管理层的运行机制，董事会下设有战略、审计、提名、薪酬与考核四个专门委员会，保证公司内部议事、决策的专业化和高效化，制定并实施了适合公司发展的规章制度。持续提升信息披露工作水平及透明度——通过法定信息披露、调研、业绩说明会、E互动、投资者热线等多措并举提升公司信息透明度，充分保障全体股东和相关投资者知情权和利益。

未来，公司将继续积极履行社会责任，促进公司与社会、环境以及相关利益群体的可持续协调发展。

二、ESG 整体工作成果

适用 不适用

三、环境信息情况

是否建立环境保护相关机制	是
报告期内投入环保资金（单位：万元）	-

(一) 是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

是 否

公司为专业从事通信网络设备及技术解决方案的综合通信系统供应商，不属于国家规定的重污染行业，未纳入环境保护部门公布的重点排污单位名单。

(二) 报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

无

(三) 资源能耗及排放物信息

适用 不适用

公司专注于通信系统领域，致力于为电信运营商、政企专网、能源等多个行业的客户提供通信系统设备的设计、研发和销售。生产经营过程中需要用到纸箱、水等资源，所需能源主要为电能，产生的废水主要为生活污水，无生产废水。

1、温室气体排放情况

√适用 □不适用

公司日常经营活动不直接排放二氧化碳、甲烷等温室气体，但须消耗电能等资源。另外，公司采取管控空调使用的季节、时间段、温度设置等措施降低电资源消耗，以达到节能减排的效果。

2、能源资源消耗情况

√适用 □不适用

公司不属于高污染、高能耗行业，主要产品生产过程中不存在高排放、重污染等情况。公司日常生产经营中涉及的能耗主要为电力和水，公司持续倡导并践行节约用水用电。

3、废弃物与污染物排放情况

√适用 □不适用

公司生产经营活动无噪声污染、无工艺废水，生活污水排入市政污水管网后由水处理厂集中处理；固体废弃物主要为生活垃圾，由当地环卫部门统一清运。

4、公司环保管理制度等情况

√适用 □不适用

公司已通过 ISO 14001：2015 环境管理体系认证，在日常生产经营中认真执行《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国环境影响评价法》等环保方面的法律法规，自觉履行生态环境保护的社会责任，制定并发布相关环保管理制度：《环境、职业安全监测控制程序》《环境因素识别与评价控制程序》《运行控制程序》《应急准备与响应控制程序》《相关方控制程序》。

另外，公司安排了专人负责环境与安全管理，开展环境保护相关培训，定期对有关设施进行安全检查和抽查，加强风险防范，保障公司生产运营符合环保要求。

(四) 在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

是否采取减碳措施	是
减少排放二氧化碳当量（单位：吨）	/
减碳措施类型（如使用清洁能源发电、在生产过程中使用减碳技术、研发生产有助于减碳的新产品等）	公司积极倡导低碳工作、低碳生活，将低碳环保、绿色可持续发展理念，融入到企业日常经营管理中，倡导全体员工参与环境管理，提高环保意识，注重培养员工养成良好的环保习惯，积极推进节能减排和资源的合理利用。报告内，公司积极倡导节电、节水等环保办公活动，倡导践行绿色低碳办公，对办公用品的使用、消耗等进行了严格规范，合理使用空调、电脑等设备，努力实现资源及能源消耗最小化，减少碳排放。

具体说明

□适用 √不适用

(五) 碳减排方面的新技术、新产品、新服务情况

适用 不适用

(六) 有利于保护生态、防治污染、履行环境责任的相关信息

适用 不适用

公司主营业务不属于重点污染行业，且未被环保主管部门列入重点排污单位名单。公司高度重视环境保护与可持续发展工作，将环境保护、节能减排工作纳入公司日常运营管理中。严格按照环保相关的法律法规与内部制度执行相关生产运营工作。

(七) 应对全球气候变化所采取的措施及效果

适用 不适用

四、社会责任工作情况**(一) 主营业务社会贡献与行业关键指标**

经过多年技术研发和经验积累，公司形成了包括核心层、汇聚层和接入层的覆盖公网和专网通信的全网络产品体系，提供应急管理、指挥调度、智慧城市、智慧矿山等多个领域专业完善的定制化解决方案，以及完整的 5G 端到端整体解决方案。

公司致力于利用自主研发的通信技术，赋能数字化、智能化世界的构建。全网络产品体系（核心网、接入网、光网络、5G）助力公网基础建设，将“连接”的力量带入公共安全、智慧城市、能源矿山、化工园企等专网领域。公司曾多次响应号召，配合当局参与现场应急保障及指挥联动。公司的产品助力城市更加高效运行，组织和企业获得新活力，应急指挥更加高效，让更多的人受益。

(二) 推动科技创新情况

公司将科技创新视为发展的核心驱动力，近三年研发投入占营业收入的比例约为 10%以上，平均保持在较高水平，有效支撑了新技术运用与新产品的开发。同时公司十分注重吸引和培养高素质科研人才，通过建立完善的激励机制，激发科研人员的创新活力，通过技术创新推动产品升级和市场拓展。

本公司报告期内的研发投入、在研项目、知识产权等情况，参见本报告第三节“管理层讨论与分析”之“二、（四）核心技术与研发进展”。

(三) 遵守科技伦理情况

公司把遵守科技伦理作为企业履行社会责任的重要体现，重视数据隐私保护及数据安全、维护社会公共利益。在产品研发中，确保研发过程合法合规，并密切关注法律法规和行业标准的变

化，及时调整研发策略和流程。公司研发成果力求对社会和环境产生积极有益的影响，通过不断创新和改进，努力为社会创造更多的价值，同时避免科技发展带来的潜在风险，实现科技与社会的和谐共生。

(四) 数据安全与隐私保护情况

数据安全与隐私保护的基本内容包括：设备安全、运行安全和人员安全。(1) 设备安全层面：防火墙、网络设备和服务器等设备都存放在专业的 IT 机房；IT 机房有配备了动态监控设备，对空调、UPS、温/湿度、漏水漏电等进行监控，确保超过警告值时会通过短信与邮件通知 IT 工作人员；IT 机房设置 24 小时监控摄像，IT 人员每天会对机房设备进行日常巡查。(2) 运行安全层面：建立与完善信息安全管理制，配备专业 IT 信息安全管理人；公司 IT 机房安装了华为防火墙，提高自身防护能力，有效防止黑客与计算机病毒的攻击；上线上网行为管理系统和流量分析系统，防止访问恶意网站、恶意软件造成信息泄或篡改，有效保护公司信息安。(3) 人员安全层面：对公司所有员工进行入职及不定期信息安全培训，增强全体员工信息安全意识；对公司 IT 部员工进行专业信息安全培训，提高公司 IT 部信息安全防护专业能力。

(五) 从事公益慈善活动的类型及贡献

类型	数量	情况说明
对外捐赠		
其中：资金（万元）	-	-
物资折款（万元）	-	-
公益项目		
其中：资金（万元）	-	-
救助人数（人）	-	-
乡村振兴		
其中：资金（万元）	-	-
物资折款（万元）	-	-
帮助就业人数（人）	-	-

1. 从事公益慈善活动的具体情况

适用 不适用

2. 巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

适用 不适用

具体说明

适用 不适用

(六) 股东和债权人权益保护情况

报告期内，公司按照《公司法》《证券法》等有关法律法规和规范性文件的要求，不断完善公司法人治理结构，注重公司的规范化运营。以《公司章程》为基础，建立健全内部各项管理制度，形成以股东大会、董事会、监事会为主体结构的决策与经营体系，公司三会的召集、召开和表决程序均符合相关规定。报告期内，跟公司严格履行信息披露义务，做到信息披露工作的真实、准确、及时、完整，同时向所有投资者公开披露信息，保证所有股东均有平等的机会获得信息。

公司通过签订合同、定期付款保障债权人权益，利用互通互访的交流形式，加强与债权人及时的信息联系，创造公平合同、共同发展的发展环境。

(七) 职工权益保护情况

公司重视职工权益，严格遵守《劳动法》《劳动合同法》等法律法规和规范性文件的要求，不断健全公司的人力资源管理体系和完善员工薪酬及激励机制。公司通过劳动合同签订和社会保险全员覆盖等方式，对员工薪酬、福利、工作时间、休假和劳动保护等员工权益建立相应的制度规定和保护机制。公司坚持以人为本，坚持认同、责任、平等、安全、环保的价值观，打造安全、舒适的工作环境，提供多维度、多层次的培训机会，为员工职业发展提供最佳的平台。公司持续优化员工薪酬体系和关怀体系，从各个方面着力保障员工的合法权益。

员工持股情况

员工持股人数（人）	22
员工持股人数占公司员工总数比例（%）	1.83
员工持股数量（万股）	6,074.2331
员工持股数量占总股本比例（%）	31.37

注：1、截至 2024 年 12 月 31 日，公司董事长、总经理吴闽华先生直接持有公司 32,147,460 股，公司财务总监黎民君女士直接持有二级市场买入的公司股份 400 股；

2、24 名员工通过公司员工持股平台宁波震有企业管理合伙企业(有限合伙)合计间接持有公司 28,855,002 股，截至 2024 年 12 月 31 日，其中 3 名员工已离职；

3、27 名员工通过专项资产管理计划参与公司首次上市发行战略配售，设立资产管理计划“中信证券震有科技员工参与科创板战略配售集合资产管理计划”合计间接持有 4,841,000 股。因部分人员离职及减持完毕，截至 2024 年 12 月 31 日，战略配售集合资产管理计划剩余 2 名员工合计持有 82,844 股，其剩余 2 名员工与前述通过宁波震有企业管理合伙企业(有限合伙)间接持有公司股份的员工重复；

4、以上员工持股不包含除公司董事、监事和高级管理人员以外的其他员工自行从二级市场买入的公司股份。

(八) 供应商、客户和消费者权益保护情况

公司坚持遵循“自愿、平等、互利”的原则，积极构建和发展与供应商、客户的战略合作伙伴关系，共同构筑信任与合作的平台，切实履行公司对供应商、对客户、对消费者的社会责任。

一方面，公司严格遵守公司采购管理内部控制流程，加强供应商质量管理效率，保障公司各项营运的正常开展。另一方面，公司建立并执行严格的质量管理体系，实现了研发、生产全过程的控制与管理，切实保证公司产品质量和服务质量，稳定提供符合客户和适用的法律法规要求的产品，以满足客户的要求和期望。报告期内，公司与供应商和客户合同履行良好，各方权益都得到了应有的重视和保护。

(九) 产品安全保障情况

公司秉承着“客户满意是震有生存唯一宗旨”的核心价值观，以“卓越的品质、优秀的服务，铸造通信行业领跑者”为总质量方针，始终以客户为中心，视产品质量管理为企业经营管理第一要务，不断优化产品性能，提高和稳定产品质量。

公司自成立至今，先后通过了 ISO9001/ISO14001/ISO45001/ISO27001/ISO22301/ITSS 三级/CMMI 三级/ISO20000/信息系统建设（CS3）等各项管理体系认证并运行良好。近年来，公司结合产品特性，在现有质量管理体系的基础上，总结同行业企业先进经验，将产品质量管理贯穿产品整个生命周期，构建了以质量管理为主线的全生命周期质量管理模式。

公司核心网、接入网、光网络、指挥调度、智慧应用等各项核心产品均取得了国家相关主管部门资质认证，并定期外发第三方检测机构进行检验，确保产品安全。

报告期内，公司产品未发生任何安全事故。

(十) 知识产权保护情况

公司在做好日常生产管理经营的同时，高度重视知识产权保护工作，并在人员配置、经费等方面给予重点保障支持，设立了专职部门负责知识产权日常工作的开展，积极、及时进行新知识产权的申请工作，动态监察公司知识产权不受侵犯，当发现侵权行为时及时报告。同时建立了知识产权工作台账，对公司拥有的知识产权进行动态管理。报告期内，公司新增申请专利 51 项、新增申请软件著作权 71 项。截至 2024 年 12 月 31 日，公司累计申请专利 812 项（其中发明专利 712 项）、软件著作权 519 项；累计获授专利 447 项（其中发明专利 359 项）、软件著作权 496 项。

(十一) 在承担社会责任方面的其他情况

适用 不适用

五、其他公司治理情况

(一) 党建情况

适用 不适用

中共深圳震有科技股份有限公司党支部于2020年4月15日成立，截至2024年12月31日，全公司有党员180人，其中深圳总部党员52人；2021年6月25日成立中共深圳震有科技股份有限公司杭州分公司党支部，目前有党员18人。

公司始终坚持党对企业的全面领导，把党的建设与公司治理深度融合，形成了一套具有公司特色的党建工作模式。公司党委通过制定党建工作规划和年度计划，确保党建工作有序开展，同时加强党员队伍建设，不断提高党员的政治素质、业务能力和服务意识。

首先，公司党支部注重加强党员的思想教育，深入开展党史学习教育，引导党员深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”。通过举办各种形式的学习活动，如建立“第一议题”学习机制、专题研讨、党委书记讲党课等，不断激发党员的学习热情和创造力，为企业的创新发展提供了强大的思想保证和精神动力。同时，公司也积极开展形式多样的党建活动，如主题党日、党员志愿服务、户外徒步、节日送温暖等，增强党员的归属感和荣誉感。

其次，公司高度重视员工的个人成长和持续学习，与高校共建共联，鼓励在职研究生考证并提供补助，在职研究生项目为员工提供了一个在工作之余深造学习的机会，有助于员工提升专业素养、拓宽知识视野，从而更好地应对工作中的挑战，实现个人与公司的共同发展。

此外，公司还注重加强党风廉政建设，严格落实中央八项规定精神，加强领导干部廉洁自律教育，营造风清气正的企业氛围。

未来，公司将继续加强党建工作，不断探索和创新党建工作的方式和方法，推动党纪学习教育与企业中心工作相结合，为公司的发展注入新的动力和活力。

(二) 投资者关系及保护

类型	次数	相关情况
召开业绩说明会	2	2024年5月14日，公司通过上海证券交易所上证路演中心以线上文字互动的方式召开2023年度软件行业集体业绩说明会暨2024年第一季度业绩说明会；2024年9月13日，公司通过上海证券交易所上证路演中心以线上文字互动方式召开2024年半年度软件行业集体业绩说明会。
借助新媒体开展投资者关系管理活动	97	2024年12月12日，公司参加由深圳证监局和深圳证券交易所指导、深圳上市公司协会与深圳市全景网络有限公司联合举办的“2024年度深圳辖区上市公司集体接待日”活动；报告期内，公司积极、及时回复上海证券交易所“E互动”平台上投资者关注的问题，累计共回复问题96个。
官网设置投资者关系专栏	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	具体请详见 https://www.genew.com.cn/AboutSt_qywh.html

开展投资者关系管理及保护的具体情况

适用 不适用

公司高度重视投资者关系管理工作，通过现场调研、上证E互动、电话、邮件、投资者集体接待日、业绩说明会等多种形式与投资者积极互动，及时回复投资者提出的问题和建 议，同时在公司网站开设了投资者关系专栏，设立了公司微信公众号，及时披露机构调研会议记录，确保投资者公平、及时地获取公司公开信息，增进了投资者及全体股东对公司的了解和认同。

公司制定了《信息披露管理制度》《重大信息内部报告制度》以及《投资者关系管理制度》等相关制度，严格履行信息披露义务，做到信息披露工作真实、准确、及时、完整，同时向所有投资者公开披露信息，保证所有股东均有平等的机会获得信息。

公司切实遵守《公司章程》及相关政策文件的要求，严格执行累积投票制、重大事项中小投资者单独计票等制度，切实保护中小投资者权益。

其他方式与投资者沟通交流情况说明

适用 不适用

(三) 信息披露透明度

适用 不适用

公司严格按照《上市公司信息披露管理办法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作》等法律法规、规范性文件以及《信息披露管理制度》的要求履行信息披露义务，加强信息披露事务管理，保证信息的真实性、准确性、完整性、及时性及公平性。公司通过内外部培训，持续加强董监高及相关人员的合规意识，提高信息披露工作人员的能力和水平。同时，公司通过自愿性信息披露，向投资者传递有助于投资者做出与价值判断和投资决策有关的信息，提升公司信息披露透明度，保障全体股东尤其是中小投资者的知情权。

(四) 机构投资者参与公司治理情况

适用 不适用

(五) 反商业贿赂及反贪污机制运行情况

适用 不适用

(六) 其他公司治理情况

适用 不适用

第六节 重要事项

一、承诺事项履行情况

(一) 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或持续到报告期内的承诺事项

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
与首次公开发行相关的承诺	股份限售	公司控股股东、实际控制人、董事、高级管理人员吴闽华	<p>(1) 震有科技通过上海证券交易所关于首次公开发行股票并在科创板上市的审核并经中国证监会同意发行注册后，自震有科技股票上市之日起三十六个月内，本人不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的震有科技股份，也不由震有科技回购该等股份。</p> <p>(2) 上述限售条件解除后，本人减持所持有的震有科技股份应符合相关法律、法规、规范性文件的规定，包括但不限于二级市场竞价交易方式、大宗交易方式、协议转让方式等。1) 采取集中竞价交易方式减持的，在任意连续九十个自然日内，减持股份的总数不得超过震有科技股份总数的 1%；同时，公司应在首次卖出的十五个交易日前向上海证券交易所报告减持计划并在上海证券交易所备案予以公告；2) 采取大宗交易方式减持的，在任意连续九十个自然日内，减持股份的总数不得超过震有科技股份总数的 2%；3) 采取协议转让方式减持的，单个受让方的受让比例不得低于震有科技股份总数的 5%。</p> <p>(3) 本人在震有科技首次公开发行股票前所持有的震有科技股份在锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于发行价（若公司股票在此期间发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项的，发行价应相应调整），震有科技上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末的收盘价低于发行价，持有震有科技股票的锁定期限自</p>	2020年7月22日	是	锁定期满后两年内	是	不适用	不适用

			<p>动延长至少 6 个月。</p> <p>(4) 当震有科技或本人存在法律法规、中国证监会及证券交易所规定的禁止减持股份的情形时，本企业将依照上述规定不减持震有科技股份。</p> <p>(5) 上述锁定期满且本人在公司担任董事、高级管理人员期间，应当向公司申报所持有的本公司的股份及其变动情况，每年转让的公司的股份不超过本人直接或间接持有的公司股份总数的 25%；离职后半年内不转让直接或间接持有的公司股份，也不由震有科技回购该等股份。</p> <p>(6) 本人在限售期满后减持首发前股份的，将明确并披露公司的控制权安排，保证公司持续稳定经营；将依照《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》披露减持计划，在减持计划中披露公司是否存在重大负面事项、重大风险、本人认为应当说明的事项，以及证券交易所要求披露的其他内容。</p> <p>(7) 若本人离职或职务变更的，不影响本承诺的效力，本人仍将继续履行上述承诺。</p> <p>(8) 本人将忠实履行上述承诺，并承担相应的法律责任，若不履行本承诺所赋予的义务和责任，本人将承担公司、公司其他股东或利益相关方因此所受到的任何损失，违规减持公司股票的收益将归公司所有。</p>						
与首次公开发行相关的承诺	股份限售	公司董事、监事及高级管理人员	<p>(1) 震有科技通过上海证券交易所关于首次公开发行股票并上市的审核并经中国证监会同意发行注册后，自公司股票上市之日起十二个月内，本人不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购该等股份。</p> <p>(2) 上述锁定期满且本人在公司担任高级管理人员期间，每年转让的公司的股份不超过本人直接或间接持有的公司股份总数的百分之二十五；离职后半年内不转让直接或间接持有的公司股份，也不由震有科技回购该等股份。</p> <p>(3) 上述限售条件解除后，本人减持所持有的震有科技股份应符合相关法律、法规、规范性文件的规定，包括但不限于二级市场竞价交易方式、大宗交易方式、协议转让方式等，有关减持的其他事宜遵照法律法规、中国证监会及证券交易所的规定执行。</p> <p>(4) 本人在震有科技首次公开发行股票前所持有的震有科技股份在锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于发行价（若公司股票在此期间发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项的，发行价应相应调整），震有科技上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或</p>	2020年7月22日	是	锁定期满后两年内	是	不适用	不适用

			<p>者上市后 6 个月期末的收盘价低于发行价，持有震有科技股票的锁定期限自动延长至少 6 个月。</p> <p>(5) 当震有科技或本人存在法律法规、中国证监会及证券交易所规定的禁止减持股份的情形时，本人将依照上述规定不减持震有科技股份。</p> <p>(6) 若本人离职或职务变更的，不影响本承诺的效力，本人仍将继续履行上述承诺。</p> <p>(7) 本人将忠实履行上述承诺，并承担相应的法律责任，若不履行本承诺所赋予的义务和责任，本人将承担公司、公司其他股东或利益相关方因此所受到的任何损失，违规减持公司股票的收益将归公司所有。若法律、法规、规范性文件及中国证监会或上海证券交易所对股份锁定、减持以及本人因违反上述承诺而应承担的相关责任有不同规定，本人自愿无条件地遵从该等规定。</p>						
与首次公开发行相关的承诺	股份限售	核心技术人员孟庆晓、姜坤、杜旭峰、张广胜	<p>间接持有公司股份的核心技术人员孟庆晓、姜坤、杜旭峰、张广胜承诺：</p> <p>(1) 本人自公司股票上市之日起 12 个月内和离职后 6 个月内不得转让公司首发前股份。</p> <p>(2) 本人自所持首发前股份限售期满之日起 4 年内，每年转让的首发前股份不得超过上市时所持公司首发前股份总数的 25%，减持比例可以累积使用。</p> <p>(3) 本人将遵守法律法规、上海证券交易所科创板股票上市规则及业务规则对核心技术人员股份转让的其他规定。</p>	2020年7月22日	是	限售期满之日起4年内	是	不适用	不适用
与首次公开发行相关的承诺	其他	震有科技及控股股东、实际控制人	<p>关于欺诈发行上市的股份购回承诺：</p> <p>1、公司承诺：</p> <p>(1) 保证本公司本次公开发行股票并在科创板上市不存在任何欺诈发行的情形。(2) 如本公司不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本公司将在中国证监会等有权部门确认后 5 个工作日内启动股份购回程序，购回本公司本次公开发行的全部新股。</p> <p>2、控股股东和实际控制人吴闽华承诺：</p> <p>(1) 本人保证震有科技本次公开发行股票并在科创板上市不存在任何欺诈发行的情形。(2) 如震有科技不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本人将在中国证监会等有权部门确认后 5 个工作日内启动股份购回程序，购回震有科技本次公开发行的全部新股。</p>	2020年7月22日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与首	其他	震有科	关于填补被摊薄即期回报的承诺：	2020	否	长期	是	不适用	不适用

次公开发行相关的承诺	技、控股股东、实际控制人及全体董事、高级管理人员	<p>1、公司承诺： 为降低公司首次公开发行股票摊薄公司即期回报的影响，公司承诺将采取如下措施实现业务可持续发展从而增厚未来收益并加强投资者回报，以填补被摊薄即期回报： （1）加强募集资金管理为规范募集资金的管理和使用，确保本次募集资金专款专用，公司已制定《募集资金管理制度》，明确公司对募集资金实行专户存储制度。募集资金存放于公司董事会决定的专项账户集中管理，做到专款专用，便于加强对募集资金的监管和使用，保证募集资金合法、合理地使用。（2）积极实施募集资金投资项目，尽快获得预期投资收益公司已对本次发行募集资金投资项目的可行性进行了充分论证，该等项目的顺利实施有助于提升公司研发力量，将公司自主掌握的核心技术转化为较强的盈利能力。公司积极调配内部资源，已先行通过自筹资金实施部分开展募投项目；本次发行所募集的资金到位后，公司将加快推进募投项目的建设，提高募集资金使用效率，争取募投项目早日实现预期收益，提供股东回报，降低本次发行所导致的即期回报被摊薄的风险。（3）加强公司运营效率公司将加强企业的管理水平和治理水平，加强内部控制，提高运营效率。（4）降低公司运营成本公司积极推行成本管理，严控成本费用，提升公司利润率水平。即：根据公司整体经营目标，按各部门职能分担成本优化任务，明确成本管理的地位和作用，加大成本控制力度，提升公司盈利水平。（5）强化投资者回报机制为建立对投资者持续、稳定的利润分配机制和回报规划，公司已根据中国证监会的规定和监管要求，制定公开发行上市后适用的《公司章程（草案）》，对利润分配尤其是现金分红的条件、比例和股票股利的分配条件等作出了详细规定，完善了公司利润分配的决策程序及机制；同时，公司制定了股东未来分红回报规划，以制度的形式稳定公司对股东的中长期回报，维护公司股东享有的资产收益权利。</p> <p>2、控股股东、实际控制人及全体董事、高级管理人员承诺： （1）不无偿或以不公平条件向其他单位或个人输送利益，也不采取其他方式损害公司利益；（2）对职务消费行为进行约束；（3）不动用公司资产从事与履行职责无关的投资、消费活动；（4）由董事会或薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施执行情况相挂钩；（5）未来公司如推出股权激励计划，股权激励的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩。（6）不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益。（7）自本承诺</p>	年7月22日		有效				
------------	--------------------------	---	--------	--	----	--	--	--	--

			<p>出具日至公司本次公开发行股票实施完毕前，若中国证监会做出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的，且上述承诺不能满足中国证监会该等规定时，本人承诺届时将按照中国证监会的最新规定出具补充承诺。本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，将依法承担对公司或者投资者的补偿责任。</p>						
与首次公开发行相关的承诺	其他	震有科技、控股股东、实际控制人、全体董事、高级管理人员	<p>关于未履行公开承诺的约束措施的承诺： 1、公司未能履行承诺时的约束措施： （1）如果本公司未履行招股说明书披露的承诺事项，本公司将在股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上公开说明未履行承诺的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉。（2）如果因本公司未履行相关承诺事项，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本公司将依法向投资者赔偿相关损失：1）在证券监督管理部门或其他有权部门认定公司招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏后10个交易日内，公司将启动赔偿投资者损失的相关工作。2）投资者损失根据与投资者协商确定的金额，或者依据证券监督管理部门、司法机关认定的方式或金额确定。（3）公司将出现该等未履行承诺行为负有个人责任的董事、监事、高级管理人员采取调减或停发薪酬或津贴等措施（如该等人员在公司领薪）。（4）若因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本公司无法控制的客观原因导致本公司未能履行、确已无法履行或无法按期履行的，则本公司将采取以下措施：1）及时、充分披露承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因；2）向投资者提出补充承诺或替代承诺（相关承诺需按法律、法规、公司章程的规定履行相关审批程序），以尽可能保护投资者的权益。 2、控股股东、实际控制人及全体董事、高级管理人员未能履行承诺时的约束措施： （1）本人将依法履行公司首次公开发行股票并在科创板上市招股说明书披露的承诺事项。（2）如果本人未履行招股说明书披露的承诺事项，本人将在股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上公开说明未履行承诺的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉。（3）如果因未履行相关承诺事项给投资者造成损失的，在违反上述承诺之日起停止在公司处领取薪酬及股东分红，并以在违规事实认定当年度或以后年度公司利润分配方案中享有的现金分红作为履约担保，直接或间接所持有的公司股份将不得转让，直至按</p>	2020年7月22日	否	长期有效	是	不适用	不适用

			上述承诺采取相应的赔偿措施并实施完毕时为止。若因未履行相关承诺事项而获收益的，收益归公司所有。（4）若法律、法规、规范性文件及中国证监会或上海证券交易所对因违反上述承诺而应承担的相关责任及后果有不同规定，本人将自愿无条件地遵从该等规定。（5）若因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本人无法控制的客观原因导致本人未能履行、确已无法履行或无法按期履行的，则本人将采取以下措施：1）及时、充分披露本人承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因；2）向投资者提出补充承诺或替代承诺（相关承诺需按法律、法规、公司章程的规定履行相关审批程序），以尽可能保护投资者的权益。						
与首次公开发行相关的承诺	其他	震有科技、控股股东、实际控制人及全体董事、监事、高级管理人员	依法承担赔偿责任或赔偿责任的承诺：公司首次公开发行股票并在科创板上市招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，公司将依法赔偿投资者损失。投资者损失以经人民法院认定或与公司协商确定的金额为准。具体的赔偿标准、赔偿主体范围、赔偿金额等细节内容待上述情形实际发生时，依据最终确定的赔偿方案为准。	2020年7月22日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与首次公开发行相关的承诺	解决同业竞争	控股股东、实际控制人及董事、高级管理人员	1、控股股东、实际控制人关于避免同业竞争的承诺 （1）本人及本人控制的企业目前未从事任何在商业上与震有科技及/或震有科技控制的企业构成或可能构成同业竞争的业务或活动；本人将来不从事、亦促使本人控制、与他人共同控制、具有重大影响的企业不从事任何在商业上与震有科技及/或震有科技控制的企业构成或可能构成同业竞争的业务或活动。（2）如因国家法律修改、政策变动或其他不可避免的原因使本人及/或本人控制、与他人共同控制、具有重大影响的企业与震有科技构成或可能构成同业竞争时，就该等构成同业竞争之业务的受托管理、承包经营或收购等，震有科技在同等条件下享有优先权。（3）若震有科技将来开拓新的业务领域，震有科技享有优先权，本人以及本人单独或共同控制的其他企业或经济组织（不含震有科技及其子公司）将不再发展同类业务。除非本人不再为震有科技控股股东及实际控制人，前述承诺是无条件且不可撤销的。本人违反前述承诺将承担震有科技、震有科技其他股东或利益相关方因此所受到的任何损失。	2020年7月22日	否	长期有效	是	不适用	不适用

			<p>2、董事、高级管理人员关于避免同业竞争的承诺</p> <p>(1) 本人及本人控制的企业目前未从事任何在商业上与震有科技及/或震有科技控制的企业构成或可能构成同业竞争的业务或活动；本人将来不从事、亦促使本人控制、与他人共同控制、具有重大影响的企业不从事任何在商业上与震有科技及/或震有科技控制的企业构成或可能构成同业竞争的业务或活动。(2) 如因国家法律修改、政策变动或其他不可避免的原因使本人及/或本人控制、与他人共同控制、具有重大影响的企业与震有科技构成或可能构成同业竞争时，就该等构成同业竞争之业务的受托管理、承包经营或收购等，震有科技在同等条件下享有优先权。(3) 若震有科技将来开拓新的业务领域，震有科技享有优先权，本人以及本人单独或共同控制的其他企业或经济组织(不含震有科技及其子公司)将不再发展同类业务。除非本人不再为震有科技董事、高级管理人员，前述承诺是无条件且不可撤销的。本人违反前述承诺将承担震有科技、震有科技其他股东或利益相关方因此所受到的任何损失。</p>						
与首次公开发行人相关的承诺	解决关联交易	公司控股股东、实际控制人	<p>(1) 不利用自身的地位及控制性影响谋求震有科技及其控制的企业在业务合作等方面给予本人及本人控制的其他企业优于市场第三方的权利；(2) 不利用自身的地位及控制性影响谋求本人及本人控制的其他企业与震有科技及其控制的企业达成交易的优先权利；(3) 本人及本人控制的其他企业不以低于或高于市场价格的条件与震有科技及其控制的企业进行交易，亦不利用关联交易从事任何损害震有科技利益的行为；(4) 本人及本人控制的其他企业将尽量避免或减少并规范与震有科技及其控制的企业之间的关联交易。如果有不可避免的关联交易发生，本人均会履行合法程序，及时进行信息披露，保证不通过关联交易损害震有科技及其他股东的合法权益。本人将忠实履行上述承诺，并承担相应的法律责任，若不履行本承诺所赋予的义务和责任，本人将承担震有科技、震有科技其他股东或利益相关方因此所受到的任何损失。</p>	2020年7月22日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与首次公开发行人相关的承诺	其他	公司控股股东、实际控制人	<p>关于不占用公司资金的承诺：</p> <p>本人将严格遵守法律、法规、规范性文件以及震有科技相关规章制度的规定，不以任何方式占用或使用震有科技的资产和资源，不以任何直接或者间接的方式从事损害或可能损害震有科技及其股东利益的行为。如出现因本人违反上述承诺与保证，而导致震有科技或其股东的权益受到损害的情况，本人将依法承担相应的赔偿责任。</p>	2020年7月22日	否	长期有效	是	不适用	不适用

与首次公开发行相关的承诺	其他	公司控股股东、实际控制人	关于缴纳社保和公积金的承诺： 如果公司或其控股子公司被要求为其员工补缴或被追偿基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、生育保险、工伤保险和住房公积金（以下统称“五险一金”），或因“五险一金”缴纳问题受到有关政府部门的处罚，本人将全额承担应补缴或被追偿的金额、承担滞纳金和罚款等相关经济责任及因此所产生的相关费用，保证公司及其子公司不会因此遭受任何损失。本人同意承担并赔偿因违反上述承诺而给公司及其下属企业造成的一切损失、损害和开支。	2020年7月22日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与首次公开发行相关的承诺	其他	公司控股股东、实际控制人	关于房屋租赁的承诺： 如因任何原因导致公司及/或其子公司承租的其他第三方房屋发生相关产权纠纷、债权债务纠纷、安全事故、整体规划拆除、出卖或抵押、诉讼/仲裁、行政命令等情形，并导致公司及/或其子公司无法继续正常使用该等房屋或遭受损失，本人均承诺承担因此造成公司及/或其子公司的所有损失，包括但不限于因进行诉讼或仲裁、罚款、停产/停业、寻找替代场所以及搬迁所发生的一切损失和费用。如因公司及/或其子公司承租的其他第三方房屋未办理租赁备案，且在被主管机关责令限期改正后逾期未改正，导致公司及/或其子公司被处以罚款的，本人承诺承担因此造成公司及/或其子公司的所有损失。本人同意承担并赔偿因违反上述承诺而给公司及其下属企业造成的一切损失、损害和开支。	2020年7月22日	否	长期有效	是	不适用	不适用
与再融资相关的承诺	其他	公司控股股东、实际控制人	对公司填补回报措施能够得到切实履行作出的承诺：1、不无偿或以不公平条件向其他单位或个人输送利益，也不采取其他方式损害公司利益；2、对职务消费行为进行约束；3、不动用公司资产从事与其履行职责无关的投资、消费活动；4、由董事会或薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施执行情况相挂钩；5、若公司未来实施新的股权激励计划，拟公布的股权激励方案的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；6、不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益；7、自本承诺出具日至本次向特定对象发行股票完成前，若中国证监会做出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的，且上述承诺不能满足中国证监会该等规定时，本人承诺届时将按照中国证监会的最新规定出具补充承诺。本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，将依法承担对公司或者投资者的补偿责任。	2022年10月29日	是	发行事项未完成，现已终止	不适用	不适用	不适用

与再融资相关的承诺	股份限售	公司控股股东、实际控制人	就公司 2022 年度向特定对象发行股票相关事宜出具承诺：1、公司本次发行定价基准日前六个月内，本人未曾减持上市公司股份；2、自定价基准日起至上市公司本次发行完成后六个月内，本人将不会以任何方式减持所持有的上市公司股票，也不存在减持上市公司股票的计划；3、本人承诺将严格按照《证券法》《上市公司收购管理办法》等法律法规、交易所的相关规定进行减持并履行权益变动涉及的信息披露义务；4、如本人违反前述承诺而发生减持的，本人承诺因减持所得的收益全部归上市公司所有。	2022年10月29日	是	发行事项未完成，现已终止	不适用	不适用	不适用
与再融资相关的承诺	股份限售	公司控股股东、实际控制人	就公司 2022 年度向特定对象发行股票相关事宜出具承诺：本人本次认购的股票自本次发行结束之日起 36 个月内不得转让，法律、法规、规范性文件对限售期另有规定的，依其规定。如果中国证监会、上海证券交易所对于上述限售期安排有不同意见，本人承诺按照中国证监会、上海证券交易所的意见对上述限售期安排进行修订并予执行。限售期满后，本人减持所认购的本次发行的股票将按中国证监会及上海证券交易所的有关规定执行。	2022年10月29日	是	发行事项未完成，现已终止	不适用	不适用	不适用
与再融资相关的承诺	其他	公司控股股东、实际控制人	就公司 2022 年度向特定对象发行股票相关事宜出具承诺：本次发行股票的认购资金全部为本人的自有资金或合法自筹资金，资金来源合法合规，不存在对外募集资金、结构化融资等情形；本人不存在直接或间接将上市公司或除本人及本人控制的主体外的其他关联方的资金用于本次认购的情形；本人本次认购的股份不存在委托持股、信托持股、代持股权或利益输送的情形。	2022年10月29日	是	发行事项未完成，现已终止	不适用	不适用	不适用
与再融资相关的承诺	其他	除吴闽华先生外，公司其余全体董事、高级管理人员	对公司填补回报措施能够得到切实履行作出的承诺：1、不无偿或以不公平条件向其他单位或个人输送利益，也不采取其他方式损害公司利益；2、对职务消费行为进行约束；3、不动用公司资产从事与其履行职责无关的投资、消费活动；4、由董事会或薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施执行情况相挂钩；5、若公司未来实施新的股权激励计划，拟公布的股权激励方案的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；6、不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益；7、自本承诺出具日至本次向特定对象发行股票完成前，若中国证监会做出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的，且上述承诺不能满足中国证监会该等规定时，本人承诺届时将按照中国证监会的最新规定出具补充承诺。本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，将依法承担对公司或者投资者的补偿责任。	2022年10月29日	是	发行事项未完成，现已终止	不适用	不适用	不适用

注：1、与再融资相关的承诺，详见公司于2022年10月29日披露的《关于吴闽华先生就深圳震有科技股份有限公司2022年度向特定对象发行股票相关事宜出具承诺函的公告》（公告编号：2022-099）、于2023年4月7日披露的《关于公司向特定对象发行人民币普通股（A股）股票摊薄即期回报的风险提示及填补回报措施和相关主体承诺（修订稿）的公告》（公告编号：2023-029）。

2、公司于2024年2月20日召开第三届董事会第二十七次会议、第三届监事会第二十三次会议，审议通过了《关于终止公司2022年度向特定对象发行A股股票事项的议案》。鉴于公司已终止2022年度向特定对象发行A股股票事项并撤回了相关申请文件，与再融资相关的承诺也随之终止。

(二) 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

是否达到原盈利预测及其原因作出说明

已达到 未达到 不适用

(三) 业绩承诺的完成情况及其对商誉减值测试的影响

适用 不适用

二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

适用 不适用

三、违规担保情况

适用 不适用

四、公司董事会对会计师事务所“非标准意见审计报告”的说明

适用 不适用

五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

(一) 公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明

适用 不适用

公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明请参见本报告第十节“财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”中的“40.重要会计政策和会计估计的变更”。

(二) 公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明

适用 不适用

(三) 与前任会计师事务所进行的沟通情况

适用 不适用

(四) 审批程序及其他说明

适用 不适用

六、聘任、解聘会计师事务所情况

单位：元 币种：人民币

	现聘任
境内会计师事务所名称	天健会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	1,100,000
境内会计师事务所审计年限	8
境内会计师事务所注册会计师姓名	翁志刚、李鸿霞
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计	翁志刚（3年）、李鸿霞（5年）

年限	
----	--

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	天健会计师事务所（特殊普通合伙）	200,000

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

经公司第三届董事会第三十次会议、2023 年年度股东大会审议通过，公司聘请天健会计师事务所（特殊普通合伙）为公司 2024 年年度审计机构，并经股东大会授权公司管理层根据市场价格水平与天健会计师事务所（特殊普通合伙）确定公司 2024 年度审计费用。

审计期间改聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

审计费用较上一年度下降 20%以上（含 20%）的情况说明

适用 不适用

七、面临退市风险的情况

(一) 导致退市风险警示的原因

适用 不适用

(二) 公司拟采取的应对措施

适用 不适用

(三) 面临终止上市的情况和原因

适用 不适用

八、破产重整相关事项

适用 不适用

九、重大诉讼、仲裁事项

本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 本年度公司无重大诉讼、仲裁事项

(一) 诉讼、仲裁事项已在临时公告披露且无后续进展的√适用 不适用

事项概述及类型	查询索引
公司作为申请方就与中国五冶集团有限公司签署的《工程物资购销合同》及其《补充协议》纠纷一案提起仲裁。公司于2024年7月22日收到成都仲裁委员会出具的《调解书》，双方已达成调解，并由中国五冶集团有限公司根据《调解书》分四期向公司支付合计人民币62,210,184.90元欠款。截至本报告期末，《调解书》项下款项已履行完毕。	详见公司2024年3月2日、2024年7月24日披露于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）的《关于公司提起仲裁的公告》（公告编号：2024-008）、《关于收到<调解书>暨仲裁进展的公告》（公告编号：2024-032）。

(二) 临时公告未披露或有后续进展的诉讼、仲裁情况 适用 不适用**(三) 其他说明** 适用 不适用**十、上市公司及其董事、监事、高级管理人员、控股股东、实际控制人涉嫌违法违规、受到处罚及整改情况** 适用 不适用**十一、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明**√适用 不适用

报告期内，公司及控股股东、实际控制人诚信状况良好。

十二、重大关联交易**(一) 与日常经营相关的关联交易****1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项** 适用 不适用**2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项** 适用 不适用**3、临时公告未披露的事项** 适用 不适用**(二) 资产或股权收购、出售发生的关联交易****1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项** 适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

√适用 □不适用

公司于2022年10月28日召开第三届董事会第十二次会议、第三届监事会第九次会议，于2022年11月15日召开2022年第六次临时股东大会，审议通过了《关于公司向特定对象发行A股股票预案的议案》等相关议案。公司拟向公司控股股东、实际控制人吴闽华先生定向发行不超过42,892,156股（含本数）的境内上市人民币普通股（A股）股票，募集资金总额不超过人民币35,000.00万元（含本数）。最终发行数量以经上交所审核通过并报中国证监会同意注册发行的股票数量为准。为确保公司向特定对象发行A股股票的顺利完成，保护公司及股东的合法权益，公司于2022年10月28日与吴闽华先生签署《深圳震有科技股份有限公司向特定对象发行股票之附生效条件的股份认购协议》。鉴于吴闽华先生为公司的控股股东、实际控制人，本次发行将构成关联交易。具体内容详见公司于2022年10月29日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。

公司于2023年4月6日召开第三届董事会第十六次会议、第三届监事会第十二次会议，审议通过了《关于调整公司向特定对象发行A股股票方案的议案》《关于公司向特定对象发行A股股票预案（修订稿）的议案》等相关议案。根据有关法律法规、规范性文件和公司2022年第六次临时股东大会的授权，同时结合公司的实际情况，公司对发行方案中的发行数量、募集资金金额进行调整，公司拟向公司控股股东、实际控制人吴闽华先生定向发行不超过24,509,803股（含本数），募集资金总额不超过20,000万元（含本数）。最终发行数量以经上交所审核通过并报中国证监会同意注册发行的股票数量为准。公司于2023年4月6日与吴闽华先生签署《深圳震有科技股份有限公司向特定对象发行股票之附生效条件的股份认购协议之补充协议》。具体内容详见公司于2023年4月7日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。

公司于2023年7月7日收到上海证券交易所出具的《关于受理深圳震有科技股份有限公司科创板上市公司发行证券申请的通知》（上证科审（再融资）〔2023〕170号），上交所依据相关规定对公司报送的科创板上市公司发行证券的募集说明书及相关申请文件进行了核对，认为申请文件齐备，符合法定形式，决定予以受理并依法进行审核。具体内容详见公司于2023年7月11日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。

公司于2023年7月20日收到上海证券交易所出具的《关于深圳震有科技股份有限公司向特定对象发行股票申请文件的审核问询函》（上证科审（再融资）〔2023〕177号）（以下简称“《问询函》”），上交所审核机构对公司向特定对象发行股票申请文件进行了审核，并形成了首轮问询问题。公司与相关中介机构将按照前述《问询函》的要求，对《问询函》中的相关问题进行逐项落实，并及时提交对《问询函》的回复，回复内容将通过临时公告方式及时披露，并通过上交所发行上市审核业务系统报送相关文件。具体内容详见公司于2023年7月21日、2023年8月26日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。

公司于2023年9月22日召开第三届董事会第二十二次会议、第三届监事会第十八次会议，审议通过了《关于调整公司向特定对象发行A股股票方案的议案》等相关议案，对发行方案中的发行数量、募集资金金额进行了调整。具体内容详见公司于2023年9月23日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。

公司于2023年10月20日召开了第三届董事会第二十三次会议及第三届监事会第十九次会议，审议通过了《关于延长向特定对象发行股票股东大会决议有效期的议案》及《关于提请股东大会延长授权董事会及其授权人士全权办理本次向特定对象发行股票具体事宜有效期的议案》，公司拟将本次发行的股东大会决议有效期及股东大会授权董事会及其授权人士全权办理向特定对象发行股票具体事宜的授权有效期延长12个月至2024年11月14日。2023年11月6日，公司召开2023年第三次临时股东大会，审议通过了延长本次发行事项股东大会决议有效期的相关议案。具体内容详见公司于2023年10月21日、2023年11月7日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。

公司于2024年2月20日召开第三届董事会第二十七次会议、第三届监事会第二十三次会议，审议通过了《关于终止公司2022年度向特定对象发行A股股票事项的议案》。公司决定终止2022年度向特定对象发行A股股票事项，并向上海证券交易所申请撤回相关申请文件。具体内容详见公司于2024年2月21日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。

公司于2024年3月13日收到上海证券交易所出具的《关于终止对深圳震有科技股份有限公司向特定对象发行股票审核的决定》（上证科审（再融资）（2024）24号），上海证券交易所根据《上海证券交易所上市公司证券发行上市审核规则》第十九条、《上海证券交易所股票发行上市审核规则》第六十三条的有关规定，决定终止对公司向特定对象发行股票的审核。具体内容详见公司于2024年3月14日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的相关公告。

3、 临时公告未披露的事项

适用 不适用

4、 涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况

适用 不适用

(三) 共同对外投资的重大关联交易

1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、 已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、 临时公告未披露的事项

适用 不适用

(四) 关联债权债务往来

1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、 已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、 临时公告未披露的事项

适用 不适用

(五) 公司与存在关联关系的财务公司、公司控股财务公司与关联方之间的金融业务

适用 不适用

(六) 其他

适用 不适用

十三、 重大合同及其履行情况

(一) 托管、承包、租赁事项

1、 托管情况

适用 不适用

2、 承包情况

适用 不适用

3、 租赁情况

适用 不适用

(二) 担保情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）														
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	担保金额	担保发生日期(协议签署日)	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保物(如有)	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	反担保情况	是否为关联方担保	关联关系
震有科技	公司本部	深圳市高新投融资担保有限公司	2,000.00	2023年7月26日	2023年7月31日	2024年7月31日	一般担保	无	是	否	0	是	否	无
震有科技	公司本部	珠海格力融资担保有限公司	1,000.00	2024年3月28日	2024年3月28日	2025年3月27日	一般担保	无	否	否	0	是	否	无
震有科技	公司本部	珠海格力融资担保有限公司	500.00	2024年8月29日	2024年8月30日	2025年8月27日	一般担保	无	否	否	0	是	否	无
震有科技	公司本部	深圳市震有智联科技有限公司	302.97	2023年11月24日	2023年11月30日	2024年11月30日	按股权比例提供连带责任担保	无	是	否	0	否	是	公司关联董事任深圳震有智联董事
震有科技	公司本部	深圳市震有智联科技有限公司	505.00	2024年3月26日	2024年3月27日	2025年3月26日	按股权比例提供连带责任担保	无	否	否	0	否	是	公司关联董事任深圳震有智

													联董事
报告期内担保发生额合计（不包括对子公司的担保）													2,005.00
报告期末担保余额合计（A）（不包括对子公司的担保）													2,005.00
公司及其子公司对子公司的担保情况													
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	被担保方与上市公司的关系	担保金额	担保发生日期 (协议签署日)	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	是否存在反担保	
震有科技	公司本部	杭州依赛	全资子公司	157.97	2023年4月7日	2023年5月25日	2024年1月16日	连带责任担保	是	否	0	否	
				157.05	2023年4月7日	2023年6月27日	2024年1月16日	连带责任担保	是	否	0	否	
				144.02	2023年4月7日	2023年7月13日	2024年1月16日	连带责任担保	是	否	0	否	
				137.74	2023年4月7日	2023年9月12日	2024年8月5日	连带责任担保	是	否	0	否	
				145.31	2023年4月7日	2023年10月30日	2024年8月5日	连带责任担保	是	否	0	否	
				329.00	2023年4月7日	2023年11月8日	2024年5月16日	连带责任担保	是	否	0	否	
				141.69	2023年4月7日	2023年11月13日	2024年1月16日	连带责任担保	是	否	0	否	
				226.12	2023年4月7日	2023年11月15日	2024年5月16日	连带责任担保	是	否	0	否	
				523.88	2023年4月7日	2023年11月15日	2024年8月5日	连带责任担保	是	否	0	否	
				362.83	2023年4月7日	2023年11月27日	2024年8月5日	连带责任担保	是	否	0	否	
194.49	2023年4月7日	2023年11月	2024年8月	连带责任	是	否	0	否					

				月27日	月5日	担保				
	479.90	2023年4月7日	2023年12月6日	2024年8月5日	连带责任担保	是	否		0	否
	158.21	2023年4月7日	2024年3月6日	2024年5月16日	连带责任担保	是	否		0	否
	286.67	2023年4月7日	2024年3月6日	2024年5月16日	连带责任担保	是	否		0	否
	155.85	2023年4月7日	2024年3月12日	2024年8月5日	连带责任担保	是	否		0	否
	1.00	2024年4月30日	2024年5月9日	2024年5月29日	连带责任担保	是	否		0	否
	294.00	2024年4月30日	2024年5月9日	2025年5月8日	连带责任担保	否	否		0	否
	630.00	2024年4月30日	2024年5月9日	2025年5月8日	连带责任担保	否	否		0	否
	1.00	2024年4月30日	2024年5月9日	2024年5月29日	连带责任担保	是	否		0	否
	138.00	2024年4月30日	2024年5月20日	2025年5月19日	连带责任担保	否	否		0	否
	152.00	2024年4月30日	2024年5月29日	2025年5月28日	连带责任担保	否	否		0	否
	156.00	2024年4月30日	2024年6月6日	2025年6月5日	连带责任担保	否	否		0	否
	188.00	2024年4月30日	2024年6月17日	2025年6月16日	连带责任担保	否	否		0	否
	152.00	2024年4月30日	2024年6月27日	2025年6月26日	连带责任担保	否	否		0	否
	297.00	2024年4月30日	2024年7月8日	2025年7月7日	连带责任担保	否	否		0	否
	156.00	2024年4月30日	2024年7月12日	2025年7月11日	连带责任担保	否	否		0	否

				343.00	2024年4月30日	2024年7月30日	2025年7月29日	连带责任担保	否	否	0	否
				294.00	2024年4月30日	2024年8月8日	2025年8月7日	连带责任担保	否	否	0	否
				143.00	2024年4月30日	2024年8月13日	2025年8月12日	连带责任担保	否	否	0	否
				187.00	2024年4月30日	2024年8月29日	2025年8月28日	连带责任担保	否	否	0	否
				283.00	2024年4月30日	2024年9月9日	2025年9月8日	连带责任担保	否	否	0	否
				1.00	2024年4月30日	2024年9月13日	2024年9月30日	连带责任担保	是	否	0	否
				143.00	2024年4月30日	2024年9月13日	2025年9月12日	连带责任担保	否	否	0	否
				106.00	2024年4月30日	2024年9月27日	2025年9月26日	连带责任担保	否	否	0	否
				380.00	2024年4月30日	2024年10月9日	2025年10月8日	连带责任担保	否	否	0	否
				149.00	2024年4月30日	2024年10月22日	2025年10月21日	连带责任担保	否	否	0	否
				159.00	2024年4月30日	2024年10月29日	2025年10月28日	连带责任担保	否	否	0	否
				324.00	2024年4月30日	2024年11月7日	2025年11月6日	连带责任担保	否	否	0	否
				326.00	2024年4月30日	2024年12月9日	2025年11月25日	连带责任担保	否	否	0	否
震有科技	公司本部	齐鲁数通	控股子公司	500.00	2023年11月27日	2023年12月1日	2024年11月10日	连带责任担保	是	否	0	否
				500.00	2024年11月28日	2024年11月29日	2025年11月20日	连带责任担保	否	否	0	否
				350.00	2024年11月29日	2024年11月	2025年11月	连带责任担保	否	否	0	否

	日	月29日	月29日	担保			
报告期内对子公司担保发生额合计							6,453.73
报告期末对子公司担保余额合计 (B)							5,850.00
公司担保总额情况 (包括对子公司的担保)							
担保总额 (A+B)							7,855.00
担保总额占公司净资产的比例 (%)							7.66
其中:							
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的金额 (C)							0
直接或间接为资产负债率超过70%的被担保对象提供的债务担保金额 (D)							505.00
担保总额超过净资产50%部分的金额 (E)							0
上述三项担保金额合计 (C+D+E)							505.00
未到期担保可能承担连带清偿责任说明							不适用
担保情况说明							被担保方杭州依赛、深圳震有智联的部分担保到期日为实际还款日

(三) 委托他人进行现金资产管理的情况**1、 委托理财情况****(1) 委托理财总体情况**√适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类型	资金来源	发生额	未到期余额	逾期未收回金额
银行理财产品	自有资金	43,000,000.00	0	0

其他情况

 适用 不适用**(2) 单项委托理财情况** 适用 不适用

其他情况

 适用 不适用**(3) 委托理财减值准备** 适用 不适用**2、 委托贷款情况****(1) 委托贷款总体情况** 适用 不适用

其他情况

 适用 不适用**(2) 单项委托贷款情况** 适用 不适用

其他情况

 适用 不适用**(3) 委托贷款减值准备** 适用 不适用**3、 其他情况** 适用 不适用**(四) 其他重大合同** 适用 不适用

十四、募集资金使用进展说明

适用 不适用

十五、其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明

适用 不适用

第七节 股份变动及股东情况

一、股本变动情况

(一) 股份变动情况表

1、股份变动情况表

	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	61,002,462	31.51				-61,002,462	-61,002,462		
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	61,002,462	31.51				-61,002,462	-61,002,462		
其中：境内非国有法人持股	28,855,002	14.90				-28,855,002	-28,855,002		
境内自然人持股	32,147,460	16.61				-32,147,460	-32,147,460		
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件流通股	132,607,538	68.49				+61,002,462	+61,002,462	193,610,000	100
1、人民币普通股	132,607,538	68.49				+61,002,462	+61,002,462	193,610,000	100
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	193,610,000	100						193,610,000	100

2、股份变动情况说明

适用 不适用

公司首次公开发行限售股 61,002,462 股股份于 2024 年 3 月 11 日上市流通，具体内容详见公司于 2024 年 3 月 2 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《首次公开发行部分限售股上市流通公告》（公告编号：2024-009）。

3、股份变动对最近一年和最近一期每股收益、每股净资产等财务指标的影响（如有）

适用 不适用

4、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

(二) 限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	年初限售股数	本年解除限售股数	本年增加限售股数	年末限售股数	限售原因	解除限售日期
吴闽华	32,147,460	32,147,460	0	0	首发限售股	2024年3月11日
宁波震有企业管理合伙企业(有限合伙)	28,855,002	28,855,002	0	0	首发限售股	2024年3月11日
合计	61,002,462	61,002,462	0	0	/	/

二、证券发行与上市情况

(一) 截至报告期内证券发行情况

适用 不适用

截至报告期内证券发行情况的说明（存续期内利率不同的债券，请分别说明）：

适用 不适用

(二) 公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

适用 不适用

报告期内，公司总股本为 193,610,000 股，未发生变化。报告期初公司资产总额为 186,460.46 万元，负债总额为 97,403.17 万元，资产负债率为 52.24%；报告期末公司资产总额为 194,863.36 万元，负债总额为 92,281.58 万元，资产负债率为 47.36%。

三、股东和实际控制人情况

(一) 股东总数

截至报告期末普通股股东总数(户)	10,393
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	10,002
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	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(户)	0
截至报告期末持有特别表决权股份的股东总数(户)	0
年度报告披露日前上一月末持有特别表决权股份的股东总数(户)	0

存托凭证持有人数量

适用 不适用

(二) 截至报告期末前十名股东、前十名流通股股东(或无限售条件股东)持股情况表

单位：股

前十名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称 （全称）	报告期内增 减	期末持股数 量	比例 （%）	持有有 限售条 件股份 数量	质押、标记或冻 结情况		股东 性质
					股份 状态	数量	
吴闽华	0	32,147,460	16.60	0	无	0	境内自然人
宁波震有企业管理合伙企业（有限合伙）	0	28,855,002	14.90	0	无	0	其他
深圳瑞信致远私募证券投资基金管理有限公司—瑞信沅林二十九号私募证券投资基金	1,762,895	1,762,895	0.91	0	无	0	其他
基本养老保险基金一二零三组合	1,710,454	1,710,454	0.88	0	无	0	其他
苏晓辉	-1,994,241	1,650,147	0.85	0	无	0	境内自然人
北京中淼财富投资管理有限公司—中淼优选私募证券投资基金	117,266	1,162,793	0.60	0	无	0	其他
杨少伟	1,056,063	1,134,475	0.59	0	无	0	境内自然人
中国银行股份有限公司—鹏华高质量增长混合型证券投资基金	1,110,752	1,110,752	0.57	0	无	0	其他
王栋	1,055,800	1,055,800	0.55	0	无	0	境内自然人
袁道	1,004,518	1,004,518	0.52	0	无	0	境内自然人
前十名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称	持有无限售条件流通股 的数量	股份种类及数量					
		种类	数量				
吴闽华	32,147,460	人民币普通股	32,147,460				
宁波震有企业管理合伙企业（有限合伙）	28,855,002	人民币普通股	28,855,002				
深圳瑞信致远私募证券投资基金管理有限公司—瑞信沅林二十九号私募证券投资基金	1,762,895	人民币普通股	1,762,895				
基本养老保险基金一二零三组合	1,710,454	人民币普通股	1,710,454				
苏晓辉	1,650,147	人民币普通股	1,650,147				
北京中淼财富投资管理有限公司—中淼优选私募证券投资基金	1,162,793	人民币普通股	1,162,793				
杨少伟	1,134,475	人民币	1,134,475				

		普通股	
中国银行股份有限公司一鹏华高质量增长混合型证券投资基金	1,110,752	人民币普通股	1,110,752
王栋	1,055,800	人民币普通股	1,055,800
袁道	1,004,518	人民币普通股	1,004,518
前十名股东中回购专户情况说明	前十名股东中存在公司回购专户“深圳震有科技股份有限公司回购专用证券账户”（第十名），报告期末持有的普通股数量为1,055,366股，占公司目前总股本的0.55%。		
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	不适用		
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中，吴闽华与宁波震有企业管理合伙企业（有限合伙）构成一致行动关系，除此之外，公司未知其他股东之间是否存在关联关系或一致行动关系。		
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用		

注：公司前十大股东深圳瑞信致远私募证券投资基金管理有限公司一瑞信洋林二十九号私募证券投资基金通过信用证券账户持有公司股份1,762,895股；苏晓辉通过信用证券账户持有公司股份1,133,887股；北京中森财富投资管理有限公司一中森优选私募证券投资基金通过信用证券账户持有公司股份801,640股；杨少伟通过信用证券账户持有公司股份735,127股；王栋通过信用证券账户持有公司股份1,055,800股。

持股5%以上股东、前十名股东及前十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

前十名股东及前十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

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件
适用 不适用

单位：股

序号	有限售条件股东名称	持有的有限售条件股份数量	有限售条件股份可上市交易情况		限售条件
			可上市交易时间	新增可上市交易股份数量	
1	吴闽华	32,147,460	2024年3月11日	32,147,460	上市之日起36个月
2	宁波震有企业管理合伙企业（有限合伙）	28,855,002	2024年3月11日	28,855,002	上市之日起36个月
上述股东关联关系或一致行动的说明		上述股东中，吴闽华与宁波震有企业管理合伙企业（有限合伙）构成一致行动人。			

注：吴闽华与宁波震有企业管理合伙企业（有限合伙）合计持有的公司 61,002,462 股股份于 2024 年 3 月 11 日上市流通。具体内容详见公司于 2024 年 3 月 2 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《首次公开发行部分限售股上市流通公告》（公告编号：2024-009）。

截至报告期末公司前十名境内存托凭证持有人情况表

适用 不适用

持股 5%以上存托凭证持有人、前十名存托凭证持有人及前十名无限售条件存托凭证持有人参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前十名存托凭证持有人及前十名无限售条件存托凭证持有人因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

前十名有限售条件存托凭证持有人持有数量及限售条件

适用 不适用

(三) 截至报告期末表决权数量前十名股东情况表

适用 不适用

(四) 战略投资者或一般法人因配售新股/存托凭证成为前十名股东

适用 不适用

(五) 首次公开发行战略配售情况

1、高级管理人员与核心员工设立专项资产管理计划参与首次公开发行战略配售持有情况

适用 不适用

单位：股

股东/持有人名称	获配的股票/存托凭证数量	可上市交易时间	报告期内增减变动数量	包含转融通借出股份/存托凭证的期末持有数量
中信证券—招商银行—中信证券震有科技员工参与科创板战略配售集合资产管理计划	4,841,000	2021年7月22日	0	82,844

2、保荐机构相关子公司参与首次公开发行战略配售持股情况

适用 不适用

四、控股股东及实际控制人情况

(一) 控股股东情况

1、法人

适用 不适用

2、自然人

适用 不适用

姓名	吴闽华
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	公司董事长、总经理

3、公司不存在控股股东情况的特别说明

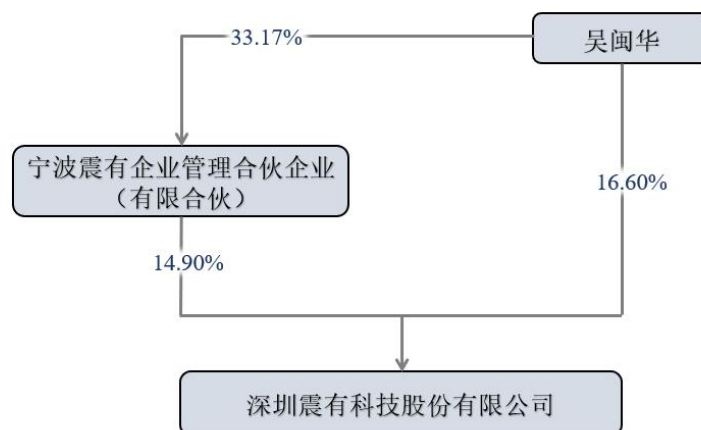
适用 不适用

4、报告期内控股股东变更情况的说明

适用 不适用

5、公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



(二) 实际控制人情况

1、法人

适用 不适用

2、自然人

适用 不适用

姓名	吴闽华
国籍	中国

是否取得其他国家或地区居留权	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	否

3、公司不存在实际控制人情况的特别说明

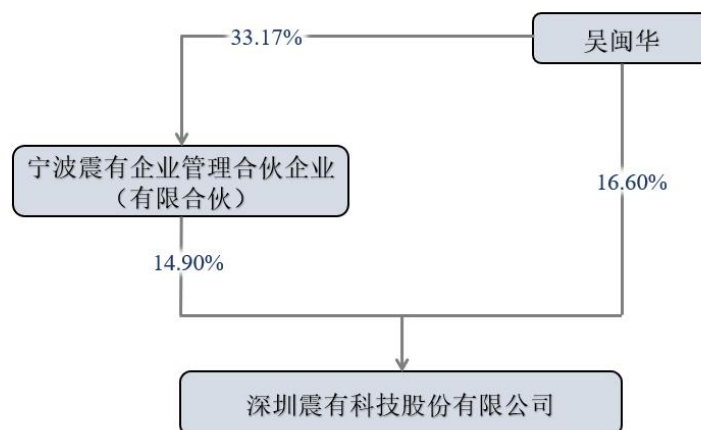
适用 不适用

4、报告期内公司控制权发生变更的情况说明

适用 不适用

5、公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



6、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

(三) 控股股东及实际控制人其他情况介绍

适用 不适用

五、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%以上

适用 不适用

六、其他持股在百分之十以上的法人股东

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

法人股东名称	单位负责人或法定代表人	成立日期	组织机构代码	注册资本	主要经营业务或管理活动等情况
宁波震有企	吴闽华	2011年	91440300587941239T	4,452,297	一般项目：企业管

业管理合伙企业(有限合伙)		12月19日			理；企业管理咨询(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)
情况说明	宁波震有企业管理合伙企业(有限合伙)为公司员工持股平台，与公司控股股东、实际控制人吴闽华为一行动人。				

七、股份/存托凭证限制减持情况说明

适用 不适用

八、股份回购在报告期的具体实施情况

适用 不适用

第八节 优先股相关情况

适用 不适用

第九节 债券相关情况

一、公司债券(含企业债券)和非金融企业债务融资工具

适用 不适用

二、可转换公司债券情况

适用 不适用

第十节 财务报告

一、审计报告

√适用 □不适用

审计报告

天健审（2025）7028 号

深圳震有科技股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了深圳震有科技股份有限公司（以下简称震有科技公司）财务报表，包括 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2024 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表，以及相关财务报表附注。

我们认为，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，公允反映了震有科技公司 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况，以及 2024 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

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职业道德守则，我们独立于震有科技公司，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，为发表审计意见提供了基础。

三、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审计意见为背景，我们不对这些事项单独发表意见。

（一）收入确认

1. 事项描述

相关信息披露详见财务报表附注三（二十三）及五（二）1。

震有科技公司的营业收入主要来自于核心网系统、光网络及接入系统、数智网络及智慧应急系统和技术与维保服务收入。2024 年度，震有科技公司营业收入金额为人民币 95,165.82 万元。

由于营业收入是震有科技公司关键业绩指标之一，可能存在震有科技公司管理层（以下简称管理层）通过不恰当的收入确认以达到特定目标或预期的固有风险，因此，我们将收入确认确定为关键审计事项。

2. 审计应对

针对收入确认，我们实施的审计程序主要包括：

(1) 了解与收入确认相关的关键内部控制，评价这些控制的设计，确定其是否得到执行，并测试相关内部控制的运行有效性；

(2) 检查销售合同，了解主要合同条款或条件，评价收入确认方法是否适当；

(3) 对营业收入及毛利率按月度、客户等实施分析程序，识别是否存在重大或异常波动，并查明波动原因；

(4) 对于内销收入，以抽样方式检查与收入确认相关的支持性文件，包括销售合同、销售发票、客户签收单或安装验收单等；对于出口收入，获取电子口岸信息并与账面记录核对，并选取项目检查相关支持性文件，包括销售合同、出口报关单、货运提单、销售发票、安装验收单等支持性文件；

(5) 结合应收账款函证，选取项目函证销售金额；

(6) 实施截止测试，检查收入是否在恰当期间确认；

(7) 获取资产负债表日后的销售退回记录，检查是否存在资产负债表日不满足收入确认条件的情况；

(8) 检查与营业收入相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

(二) 应收账款减值

1. 事项描述

相关信息披露详见财务报表附注三（十一）及五（一）4。

截至2024年12月31日，震有科技公司应收账款账面余额为人民币81,311.63万元，坏账准备为人民币21,861.94万元，账面价值为人民币59,449.69万元。

管理层根据各项应收账款的信用风险特征，以单项应收账款或应收账款组合为基础，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量其损失准备。对于以单项为基础计量预期信用损失的应收账款，管理层综合考虑有关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息，估计预期收取的现金流量，据此确定应计提的坏账准备；对于以组合为基础计量预期信用损失的应收账款，管理层以账龄或客户类型为依据划分组合，参照历史信用损失经验，并根据前瞻性估计予以调整，编制应收账款账龄与违约损失率对照表，据此确定应计提的坏账准备。

由于应收账款金额重大，且应收账款减值测试涉及重大管理层判断，我们将应收账款减值确定为关键审计事项。

2. 审计应对

针对应收账款减值，我们实施的审计程序主要包括：

(1) 了解与应收账款减值相关的关键内部控制，评价这些控制的设计，确定其是否得到执行，并测试相关内部控制的运行有效性；

(2) 针对管理层以前年度就坏账准备所作估计，复核其结果或者管理层对其作出的后续重新估计；

(3) 复核管理层对应收账款进行信用风险评估的相关考虑和客观证据，评价管理层是否恰当识别各项应收账款的信用风险特征；

(4) 对于以单项为基础计量预期信用损失的应收账款，复核管理层对预期收取现金流量的预测，评价在预测中使用的重大假设的适当性以及数据的适当性、相关性和可靠性，并与获取的外部证据进行核对；

(5) 对于以组合为基础计量预期信用损失的应收账款，评价管理层按信用风险特征划分组合的合理性；评价管理层确定的应收账款预期信用损失率的合理性，包括使用的重大假设的适当性以及数据的适当性、相关性和可靠性；测试管理层对坏账准备的计算是否准确；

(6) 结合应收账款函证以及期后回款情况，评价管理层计提坏账准备的合理性；

(7) 检查与应收账款减值相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

四、其他信息

管理层对其他信息负责。其他信息包括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。在这方面，我们无任何事项需要报告。

五、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，管理层负责评估震有科技公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

震有科技公司治理层（以下简称治理层）负责监督震有科技公司的财务报告过程。

六、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。错报可能由于舞弊或错误导致，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工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(一) 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。

(二) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

(三) 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。

(四) 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，就可能导致对震有科技公司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震有科技公司不能持续经营。

(五) 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。

(六) 就震有科技公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并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（如适用）。

在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。

天健会计师事务所（特殊普通合伙）

中国·杭州

中国注册会计师：翁志刚
（项目合伙人）

中国注册会计师：李鸿霞

二〇二五年四月二十九日

二、财务报表

合并资产负债表

2024年12月31日

编制单位：深圳震有科技股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024年12月31日	2023年12月31日
流动资产：			
货币资金	七、1	318,657,749.04	212,303,662.61
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产	七、2		501,494.06
衍生金融资产			
应收票据	七、4	10,696,403.83	6,904,082.65
应收账款	七、5	594,496,868.84	481,553,538.00
应收款项融资	七、7	16,395,285.98	38,165,024.43
预付款项	七、8	26,674,040.88	89,170,228.51
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款	七、9	16,870,487.48	21,152,720.71
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	七、10	613,857,473.27	651,556,923.75
其中：数据资源			
合同资产	七、6	21,555,817.45	19,809,940.37
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	七、13	5,652,598.18	12,976,292.50
流动资产合计		1,624,856,724.95	1,534,093,907.59
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	七、17	3,824,628.51	598,022.33
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	七、21	19,929,412.59	41,127,781.44
在建工程	七、22	1,209,623.27	1,290,161.19
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七、25	43,591,853.26	52,099,372.18
无形资产	七、26	108,511,052.08	96,029,711.70

其中：数据资源			
开发支出		19,148,910.14	13,669,675.44
其中：数据资源			
商誉	七、27	67,815,889.50	67,815,889.50
长期待摊费用	七、28	3,016,718.64	9,509,626.76
递延所得税资产	七、29	44,769,035.65	43,028,474.84
其他非流动资产	七、30	11,959,760.50	5,342,023.94
非流动资产合计		323,776,884.14	330,510,739.32
资产总计		1,948,633,609.09	1,864,604,646.91
流动负债：			
短期借款	七、32	290,956,408.50	309,792,041.75
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	七、35		10,000,000.00
应付账款	七、36	258,612,360.75	347,742,405.54
预收款项		-	-
合同负债	七、38	206,433,412.61	156,683,274.68
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	七、39	40,472,298.44	43,132,938.47
应交税费	七、40	26,554,090.33	8,089,731.84
其他应付款	七、41	12,435,029.76	12,805,440.31
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	七、43	13,181,607.29	12,461,013.30
其他流动负债	七、44	35,708,475.35	18,539,089.23
流动负债合计		884,353,683.03	919,245,935.12
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	七、47	38,462,118.47	47,049,949.44
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债	七、50		7,668,628.66
递延收益	七、51		66,666.67
递延所得税负债	七、29		565.71
其他非流动负债			

非流动负债合计		38,462,118.47	54,785,810.48
负债合计		922,815,801.50	974,031,745.60
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	七、53	193,610,000.00	193,610,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	七、55	905,504,128.10	853,245,870.12
减：库存股	七、56	10,099,991.05	10,099,991.05
其他综合收益	七、57	-1,482,370.43	-1,497,532.63
专项储备			
盈余公积	七、59	13,812,912.73	13,812,912.73
一般风险准备			
未分配利润	七、60	-195,290,842.66	-222,727,873.28
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		906,053,836.69	826,343,385.89
少数股东权益		119,763,970.90	64,229,515.42
所有者权益（或股东权益）合计		1,025,817,807.59	890,572,901.31
负债和所有者权益（或股东权益）总计		1,948,633,609.09	1,864,604,646.91

公司负责人：吴闽华 主管会计工作负责人：黎民君 会计机构负责人：黎民君

母公司资产负债表

2024年12月31日

编制单位：深圳震有科技股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024年12月31日	2023年12月31日
流动资产：			
货币资金		127,815,644.70	91,015,238.74
交易性金融资产			1.00
衍生金融资产			
应收票据		10,156,846.63	6,904,082.65
应收账款	十九、1	505,131,201.99	433,954,220.47
应收款项融资		15,321,325.68	38,165,024.43
预付款项		21,422,464.34	83,422,920.40
其他应收款	十九、2	193,835,822.33	164,487,717.59
其中：应收利息			
应收股利			2,751,000.00
存货		577,141,250.91	550,753,705.54
其中：数据资源			
合同资产		18,775,147.70	16,779,388.19
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		2,060,276.43	7,163,966.45
流动资产合计		1,471,659,980.71	1,392,646,265.46

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	十九、3	183,145,536.09	184,393,558.42
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		14,039,055.15	16,237,804.40
在建工程		1,209,623.27	1,290,161.19
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		34,842,042.58	42,982,212.09
无形资产		77,906,557.89	61,654,859.12
其中：数据资源			
开发支出		14,978,625.31	10,726,372.20
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		2,978,662.57	8,827,736.39
递延所得税资产		43,540,932.45	41,279,396.55
其他非流动资产		11,340,291.47	5,342,023.94
非流动资产合计		383,981,326.78	372,734,124.30
资产总计		1,855,641,307.49	1,765,380,389.76
流动负债：			
短期借款		210,340,339.88	210,968,686.13
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			10,000,000.00
应付账款		354,066,327.51	369,477,185.43
预收款项			
合同负债		198,777,745.77	109,635,882.61
应付职工薪酬		10,579,259.00	11,401,332.03
应交税费		15,114,052.21	1,090,017.76
其他应付款		120,297,236.03	94,517,041.48
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		10,049,545.19	9,823,004.76
其他流动负债		35,219,675.11	14,193,900.43
流动负债合计		954,444,180.70	831,107,050.63
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		32,474,734.95	40,609,717.51
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			7,668,628.66
递延收益			66,666.67
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		32,474,734.95	48,345,012.84
负债合计		986,918,915.65	879,452,063.47
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		193,610,000.00	193,610,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		856,044,483.76	856,044,483.76
减：库存股		10,099,991.05	10,099,991.05
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积		13,812,912.73	13,812,912.73
未分配利润		-184,645,013.60	-167,439,079.15
所有者权益（或股东权益）合计		868,722,391.84	885,928,326.29
负债和所有者权益（或股东权益）总计		1,855,641,307.49	1,765,380,389.76

公司负责人：吴闽华 主管会计工作负责人：黎民君 会计机构负责人：黎民君

合并利润表

2024年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024年度	2023年度
一、营业总收入		951,658,156.92	884,409,631.39
其中：营业收入	七、61	951,658,156.92	884,409,631.39
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		919,594,503.59	915,405,652.98
其中：营业成本	七、61	517,075,740.40	532,078,462.70
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			

分保费用			
税金及附加	七、62	4,757,809.79	1,523,085.25
销售费用	七、63	114,720,810.42	111,570,085.31
管理费用	七、64	82,374,979.91	78,910,144.71
研发费用	七、65	182,002,955.71	176,148,630.63
财务费用	七、66	18,662,207.36	15,175,244.38
其中：利息费用		18,219,754.28	14,440,477.91
利息收入		545,082.02	1,027,979.57
加：其他收益	七、67	22,431,111.49	10,684,473.11
投资收益（损失以“-”号填列）	七、68	7,091,343.15	232,124.18
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-1,299,914.90	-363,519.05
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）	七、70		1,493.06
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七、71	616,421.77	-48,974,205.32
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七、72	-24,561,853.55	-22,400,636.02
资产处置收益（损失以“-”号填列）	七、73	19,367.58	10,638.58
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		37,660,043.77	-91,442,134.00
加：营业外收入	七、74	965,420.00	276,845.48
减：营业外支出	七、75	886,440.04	788,628.88
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		37,739,023.73	-91,953,917.40
减：所得税费用	七、76	-1,151,746.92	-10,103,635.43
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		38,890,770.65	-81,850,281.97
（一）按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		38,890,770.65	-81,850,281.97
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（净亏损以“-”号填列）		27,437,030.62	-86,558,781.99
2. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		11,453,740.03	4,708,500.02
六、其他综合收益的税后净额	七、77	207,842.74	-339,735.35
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
1. 不能重分类进损益的其他综合收益		15,162.20	-447,102.98
		-	-

(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			
2. 将重分类进损益的其他综合收益		15,162.20	-447,102.98
(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		15,162.20	-447,102.98
(7) 其他			
(二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		192,680.54	107,367.63
七、综合收益总额		39,098,613.39	-82,190,017.32
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		27,452,192.82	-87,005,884.97
(二) 归属于少数股东的综合收益总额		11,646,420.57	4,815,867.65
八、每股收益：			
(一) 基本每股收益(元/股)		0.1425	-0.4495
(二) 稀释每股收益(元/股)		0.1425	-0.4495

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：0 元，上期被合并方实现的净利润为：0 元。

公司负责人：吴闽华 主管会计工作负责人：黎民君 会计机构负责人：黎民君

母公司利润表

2024年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024年度	2023年度
一、营业收入	十九、4	663,128,200.12	620,963,615.05
减：营业成本	十九、4	452,231,137.70	443,125,189.74
税金及附加		1,930,744.92	329,687.49
销售费用		82,181,241.70	76,525,239.71
管理费用		43,672,235.15	37,641,888.12
研发费用		71,466,874.32	77,659,209.28
财务费用		16,157,919.28	10,374,340.43
其中：利息费用		18,219,754.28	13,191,408.77
利息收入		545,082.02	488,769.75
加：其他收益		13,311,357.95	4,689,423.24

投资收益（损失以“-”号填列）	十九、5	2,374,951.17	173,075.51
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-2,298,419.57	-363,519.05
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
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）		-10,738,610.33	-42,933,356.88
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-17,968,214.85	-23,074,306.28
资产处置收益（损失以“-”号填列）			-15,123.89
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		-17,532,469.01	-85,852,228.02
加：营业外收入		950,609.35	
减：营业外支出		50,353.13	523,592.58
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-16,632,212.79	-86,375,820.60
减：所得税费用		-2,252,402.18	-9,355,241.06
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		-14,379,810.61	-77,020,579.54
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-14,379,810.61	-77,020,579.54
（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			
（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		-14,379,810.61	-77,020,579.54
七、每股收益：			
（一）基本每股收益(元/股)			
（二）稀释每股收益(元/股)			

公司负责人：吴闽华 主管会计工作负责人：黎民君 会计机构负责人：黎民君

合并现金流量表

2024年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024年度	2023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		1,003,663,830.50	995,487,586.90
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		22,859,873.87	10,880,652.11
收到其他与经营活动有关的现金	七、78（1）	25,986,074.32	11,279,438.75
经营活动现金流入小计		1,052,509,778.69	1,017,647,677.76
购买商品、接受劳务支付的现金		497,053,447.43	579,950,049.89
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			
支付给职工及为职工支付的		304,784,469.52	306,515,858.72

现金			
支付的各项税费		18,529,780.61	17,085,654.42
支付其他与经营活动有关的现金	七、78(1)	120,342,138.73	123,967,062.55
经营活动现金流出小计		940,709,836.29	1,027,518,625.58
经营活动产生的现金流量净额		111,799,942.40	-9,870,947.82
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		307,300,001.00	275,500,100.00
取得投资收益收到的现金		515,057.26	645,422.02
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		3,615.78	3,599.00
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		307,818,674.04	276,149,121.02
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		51,641,270.64	54,397,910.38
投资支付的现金		305,500,000.00	276,000,101.00
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	七、78(2)	4,221,781.39	
投资活动现金流出小计		361,363,052.03	330,398,011.38
投资活动产生的现金流量净额		-53,544,377.99	-54,248,890.36
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		99,050,000.00	80,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		99,050,000.00	80,000.00
取得借款收到的现金		350,107,846.94	351,203,023.79
收到其他与筹资活动有关的现金	七、78(3)		13,500,000.00
筹资活动现金流入小计		449,157,846.94	364,783,023.79
偿还债务支付的现金		345,321,346.74	266,906,402.78
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		18,738,985.45	11,424,048.02
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		2,028,939.00	
支付其他与筹资活动有关的现金	七、78(3)	40,328,021.18	26,048,107.22
筹资活动现金流出小计		404,388,353.37	304,378,558.02
筹资活动产生的现金流量净额		44,769,493.57	60,404,465.77
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		167,755.13	-829,162.91
五、现金及现金等价物净增加额		103,192,813.11	-4,544,535.32

加：期初现金及现金等价物余额		204,988,180.10	209,532,715.42
六、期末现金及现金等价物余额		308,180,993.21	204,988,180.10

公司负责人：吴闽华 主管会计工作负责人：黎民君 会计机构负责人：黎民君

母公司现金流量表

2024年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024年度	2023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		729,450,739.27	697,085,861.59
收到的税费返还		11,758,900.88	2,566,678.25
收到其他与经营活动有关的现金		15,528,519.34	9,820,187.73
经营活动现金流入小计		756,738,159.49	709,472,727.57
购买商品、接受劳务支付的现金		456,846,623.44	571,755,288.85
支付给职工及为职工支付的现金		102,892,149.85	113,202,479.69
支付的各项税费		588,755.19	5,099,500.41
支付其他与经营活动有关的现金		83,249,781.82	98,969,560.52
经营活动现金流出小计		643,577,310.30	789,026,829.47
经营活动产生的现金流量净额		113,160,849.19	-79,554,101.90
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		1,300,001.00	-
取得投资收益收到的现金		2,784,639.01	44,935,373.35
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
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		1,200,436.38	
投资活动现金流入小计		5,285,076.39	44,935,373.35
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		39,965,816.04	33,660,403.68
投资支付的现金		4,450,000.00	120,001.00
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		36,315,803.91	5,528,864.72
投资活动现金流出小计		80,731,619.95	39,309,269.40
投资活动产生的现金流量净额		-75,446,543.56	5,626,103.95

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		253,545,322.80	251,860,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		26,800,045.58	80,442,992.49
筹资活动现金流入小计		280,345,368.38	332,302,992.49
偿还债务支付的现金		253,987,331.33	240,530,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		13,737,759.79	10,048,208.16
支付其他与筹资活动有关的现金		17,825,395.16	12,689,379.83
筹资活动现金流出小计		285,550,486.28	263,267,587.99
筹资活动产生的现金流量净额		-5,205,117.90	69,035,404.50
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		829,942.07	3,065,547.95
五、现金及现金等价物净增加额		33,339,129.80	-1,827,045.50
加：期初现金及现金等价物余额		84,709,709.81	86,536,755.31
六、期末现金及现金等价物余额		118,048,839.61	84,709,709.81

公司负责人：吴闽华 主管会计工作负责人：黎民君 会计机构负责人：黎民君

合并所有者权益变动表
2024年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2024年度													少数股东权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益														
	实收资本(或股本)	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、上年年末余额	193,610,000.00			853,245,870.12	10,099,991.05	-1,497,532.63		13,812,912.73		-222,727,873.28		826,343,385.89	64,229,515.42	890,572,901.31	
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	193,610,000.00			853,245,870.12	10,099,991.05	-1,497,532.63		13,812,912.73		-222,727,873.28		826,343,385.89	64,229,515.42	890,572,901.31	

三、 本期 增减 变动 金额 (减 少以 “一 ”号 填 列)				52,258,257 .98		15,162.20			27,437,030 .62	79,710,450 .80	55,534,455 .48	135,244,906 .28
(一) 综合 收益 总额						15,162.20			27,437,030 .62	27,452,192 .82	11,646,420 .57	39,098,613. 39
(二) 所有 者投 入和 减少 资本				52,070,544 .86						52,070,544 .86	44,005,272 .59	96,075,817. 45
1. 所 有者 投入 的普 通股											91,722,335 .20	91,722,335. 20
2. 其 他权 益工 具持 有者 投入 资本												
3. 股 份支				2,282,134.						2,282,134.	2,071,347.	4,353,482.2

计入所有者权益的金额				61							61	64	5
4. 其他				49,788,410.25							49,788,410.25	-49,788,410.25	
(三) 利润分配				187,713.12						-	187,713.12	-2,216,652.12	-2,028,939.00
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												-2,028,939.00	-2,028,939.00
4. 其他				187,713.12							187,713.12	-187,713.12	
(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

深圳震有科技股份有限公司2024年年度报告

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,099,414.44	2,099,414.44	
四、本期期末余额	193,610,000.00				905,504,128.10	10,099,991.05	-1,482,370.43		13,812,912.73		-195,290,842.66	-	906,053,836.69	119,763,970.90		1,025,817,807.59	

项目	2023 年度														少数股东权益	所有者权益合计	
	归属于母公司所有者权益																
	实收资本 (或股本)	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	未分配利润	其他	小计				
优先		永续	其他														

		股	债						准					
一、上年年末余额	193,610,000.00	-	-	-	860,049,693.20	10,099,991.05	-1,050,429.65	-	13,812,912.73	-	-136,169,091.29	920,153,093.94	54,982,559.36	975,135,653.30
加：会计政策变更														
前期差错更正														
其他														
二、本年期初余额	193,610,000.00	-	-	-	860,049,693.20	10,099,991.05	-1,050,429.65	-	13,812,912.73	-	-136,169,091.29	920,153,093.94	54,982,559.36	975,135,653.30
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	-	-	-	-	-6,803,823.08	-	-447,102.98	-	-	-	-86,558,781.99	-93,809,708.05	9,246,956.06	-84,562,751.99
（一）综合收益	-	-	-	-	-	-	-447,102.98	-	-	-	-86,558,781.99	-87,005,884.97	4,815,867.65	-82,190,017.32

深圳震有科技股份有限公司2024年年度报告

总额															
(二)所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-6,803,823.08	-	-	-	-	-	-	-6,803,823.08	4,431,088.41	-2,372,734.67	
1.所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80,000.00	80,000.00	
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	-	-	-	-	-3,192,799.39	-	-	-	-	-	-	-3,192,799.39	740,064.72	-2,452,734.67	
4.其他	-	-	-	-	-3,611,023.69	-	-	-	-	-	-	-3,611,023.69	3,611,023.69	-	
(三)利润分配															
1.提取盈余公															

积														
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者的分配 (或股东)														
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	193,610,000.00	-	-	-	853,245,870.12	10,099,991.05	-1,497,532.63	-	13,812,912.73	-	-222,727,873.28	-	826,343,385.89	64,229,515.42	890,572,901.31

公司负责人：吴闽华 主管会计工作负责人：黎民君 会计机构负责人：黎民君

母公司所有者权益变动表

2024年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2024年度										
	实收资本（或股本）	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	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	193,610,000.00				856,044,483.76	10,099,991.05			13,812,912.73	-167,439,079.15	885,928,326.29
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他										-2,826,123.84	-2,826,123.84
二、本年期初余额	193,610,000.00				856,044,483.76	10,099,991.05			13,812,912.73	-170,265,202.99	883,102,202.45

三、本期增减变动金额 （减少以“-”号填列）													-14,379,810.61	-14,379,810.61
（一）综合收益总额													-14,379,810.61	-14,379,810.61
（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											

深圳震有科技股份有限公司2024年年度报告

(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	193,610,000.00				856,044,483.76	10,099,991.05			13,812,912.73	-184,645,013.60	868,722,391.84

项目	2023 年度										
	实收资本 (或股本)	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	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	193,610,000.00	-	-	-	860,049,693.20	10,099,991.05	-	-	13,812,912.73	-90,418,499.61	966,954,115.27
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本	193,610,000.00	-	-	-	860,049,693.20	10,099,991.05	-	-	13,812,912.73	-90,418,499.61	966,954,115.27

年期初余额											
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	-	-	-	-	-4,005,209.44	-	-	-	-	-77,020,579.54	-81,025,788.98
（一）综合收益总额	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-77,020,579.54	-77,020,579.54
（二）所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-4,005,209.44	-	-	-	-	-	-4,005,209.44
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	-	-	-	-	-4,005,209.44	-	-	-	-	-	-4,005,209.44
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、本期期末余额	193,610,000.00	-	-	-	856,044,483.76	10,099,991.05	-	-	13,812,912.73	-167,439,079.15	885,928,326.29

公司负责人：吴闽华 主管会计工作负责人：黎民君 会计机构负责人：黎民君

三、公司基本情况

1、公司概况

适用 不适用

深圳震有科技股份有限公司（以下简称公司或本公司）系经深圳市市场监督管理局批准，由深圳市震有科技有限公司整体变更设立的股份有限公司，于2015年9月29日在深圳市工商行政管理局登记注册，总部位于广东省深圳市。公司现持有统一社会信用代码为91440300772729061L的营业执照，注册资本193,610,000.00元，股份总数193,610,000股（每股面值1元）。其中，均系无限售条件的流通股份A股。公司股票已于2020年7月22日在上海证券交易所挂牌交易。

本公司属计算机、通信和其他电子设备制造业。主要经营活动为通信系统设备的研发、设计、生产和销售并提供定制化通信技术解决方案。产品主要有：核心网系统、光网络及接入系统、数智网络及智慧应急系统和技术与维保服务。

本财务报表业经公司2025年4月29日三届三十七次董事会批准对外报出。

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为编制基础。

2、持续经营

适用 不适用

本公司不存在导致对报告期末起12个月内的持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况。

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：

适用 不适用

重要提示：本公司根据实际生产经营特点针对金融工具减值、存货、固定资产折旧、在建工程、无形资产摊销、收入确认等交易或事项制定了具体会计政策和会计估计。

1、遵循企业会计准则的声明

本公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了公司的财务状况、经营成果、股东权益变动和现金流量等有关信息。

2、会计期间

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

3、营业周期

适用 不适用

公司经营业务的营业周期较短，以12个月作为资产和负债的流动性划分标准。

4、 记账本位币

本公司及境内子公司采用人民币为记账本位币，香港震有、菲律宾震有、印度震有、日本震有、孟加拉震有、中东震有等境外子公司从事境外经营，选择其经营所处的主要经济环境中的货币为记账本位币。

5、 重要性标准确定方法和选择依据

√适用 □不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收账款	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的核销应收账款	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的应收账款坏账准备收回或转回	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的单项计提坏账准备的其他应收款	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的核销其他应收款	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的单项计提减值准备的合同资产	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的账龄超过 1 年的预付款项	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的在建工程项目	单项工程投资总额超过资产总额 0.5%
重要的账龄超过 1 年的应付账款	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的账龄超过 1 年的其他应付款	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的账龄超过 1 年的合同负债	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的投资活动现金流量	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的资本化研发项目、外购研发项目	单项金额超过资产总额 0.5%
重要的子公司、非全资子公司	资产总额或收入总额超过集团总资产或收入总额的 15%
重要的联营企业	单项长期股权投资账面价值超过集团净资产的 15%或单项权益法核算的投资收益超过集团利润总额的 15%

6、 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

√适用 □不适用

1. 同一控制下企业合并的会计处理方法

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在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。公司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份额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；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

2. 非同一控制下企业合并的会计处理方法

公司在购买日对合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；如果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，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，经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。

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

适用 不适用

1. 控制的判断

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其可变回报金额的，认定为控制。

2. 合并财务报表的编制方法

母公司将其控制的所有子公司纳入合并财务报表的合并范围。合并财务报表以母公司及其子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，由母公司按照《企业会计准则第 33 号——合并财务报表》编制。

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

适用 不适用

9、现金及现金等价物的确定标准

列示于现金流量表中的现金是指库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物是指企业持有的期限短、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

适用 不适用

1. 外币业务折算

外币交易在初始确认时，采用交易发生日即期汇率的近似汇率折算为人民币金额。资产负债表日，外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算，因汇率不同而产生的汇兑差额，除与购建符合资本化条件资产有关的外币专门借款本金及利息的汇兑差额外，计入当期损益；以历史成本计量的外币非货币性项目仍采用交易发生日即期汇率的近似汇率折算，不改变其人民币金额；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，差额计入当期损益或其他综合收益。

2. 外币财务报表折算

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；所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用交易发生日的即期汇率折算；利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日即期汇率的近似汇率折算。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额，计入其他综合收益。

11、金融工具

适用 不适用

1. 金融资产和金融负债的分类

金融资产在初始确认时划分为以下三类：(1) 以摊余成本计量的金融资产；(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；(3) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融负债在初始确认时划分为以下四类：(1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债；(2) 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；(3) 不属于上述(1)或(2)的财务担保合同，以及不属于上述(1)并以低于市场利率贷款的贷款承诺；(4) 以摊余成本计量的金融负债。

2. 金融资产和金融负债的确认依据、计量方法和终止确认条件

(1) 金融资产和金融负债的确认依据和初始计量方法

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。初始确认金融资产或金融负债时，按照公允价值计量；对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产和金融负债，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或金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。但是，公司初始确认的应收账款未包含重大融资成分或公司不考虑未超过一年的合同中的融资成分的，按照《企业会计准则第14号——收入》所定义的交易价格进行初始计量。

(2) 金融资产的后续计量方法

1) 以摊余成本计量的金融资产

采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量。以摊余成本计量且不属于任何套期关系的一部分的金融资产所产生的利得或损失，在终止确认、重分类、按照实际利率法摊销或确认减值时，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债务工具投资

采用公允价值进行后续计量。采用实际利率法计算的利息、减值损失或利得及汇兑损益计入当期损益，其他利得或损失计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入当期损益。

3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

采用公允价值进行后续计量。获得的股利（属于投资成本收回部分的除外）计入当期损益，其他利得或损失计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

采用公允价值进行后续计量，产生的利得或损失（包括利息和股利收入）计入当期损益，除非该金融资产属于套期关系的一部分。

(3) 金融负债的后续计量方法

1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

此类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。对于此类金融负债以公允价值进行后续计量。因公司自身信

用风险变动引起的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的公允价值变动金额计入其他综合收益，除非该处理会造成或扩大损益中的会计错配。此类金融负债产生的其他利得或损失（包括利息费用、除因公司自身信用风险变动引起的公允价值变动）计入当期损益，除非该金融负债属于套期关系的一部分。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

2) 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

按照《企业会计准则第 23 号——金融资产转移》相关规定进行计量。

3) 不属于上述 1) 或 2) 的财务担保合同，以及不属于上述 1) 并以低于市场利率贷款的贷款承诺

在初始确认后按照下列两项金额之中的较高者进行后续计量：① 按照金融工具的减值规定确定的损失准备金额；② 初始确认金额扣除按照《企业会计准则第 14 号——收入》相关规定所确定的累计摊销额后的余额。

4) 以摊余成本计量的金融负债

采用实际利率法以摊余成本计量。以摊余成本计量且不属于任何套期关系的一部分的金融负债所产生的利得或损失，在终止确认、按照实际利率法摊销时计入当期损益。

(4) 金融资产和金融负债的终止确认

1) 当满足下列条件之一时，终止确认金融资产：

① 收取金融资产现金流量的合同权利已终止；

② 金融资产已转移，且该转移满足《企业会计准则第23号——金融资产转移》关于金融资产终止确认的规定。

2) 当金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除时，相应终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。

3. 金融资产转移的确认依据和计量方法

公司转移了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，终止确认该金融资产，并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，继续确认所转移的金融资产。公司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，分别下列情况处理：(1) 未保留对该金融资产控制的，终止确认该金融资产，并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债；(2) 保留了对该金融资产控制的，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。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：(1) 所转移金融资产在终止确认日的账面价值；(2) 因转移金融资产而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资）之和。转移了金融资产的一部分，且该被转移部分整体满足终止确认条件的，将转移前金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和继续确认部分

之间，按照转移日各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：(1) 终止确认部分的账面价值；(2) 终止确认部分的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资）之和。

4. 金融资产和金融负债的公允价值确定方法

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确定相关金融资产和金融负债的公允价值。公司将估值技术使用的输入值分以下层级，并依次使用：

(1) 第一层次输入值是在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价；

(2) 第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值，包括：活跃市场中类似资产或负债的报价；非活跃市场中相同或类似资产或负债的报价；除报价以外的其他可观察输入值，如在正常报价间隔期间可观察的利率和收益率曲线等；市场验证的输入值等；

(3) 第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值，包括不能直接观察或无法由可观察市场数据验证的利率、股票波动率、企业合并中承担的弃置义务的未来现金流量、使用自身数据作出的财务预测等。

5. 金融工具减值

公司以预期信用损失为基础，对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债务工具投资、合同资产、租赁应收款、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以外的贷款承诺、不属于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债或不属于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的财务担保合同进行减值处理并确认损失准备。

预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失，是指公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。其中，对于公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产，按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产，公司在资产负债表日仅将自初始确认后整个存续期内预期信用损失的累计变动确认为损失准备。

对于租赁应收款、由《企业会计准则第14号——收入》规范的交易形成的应收款项及合同资产，公司运用简化计量方法，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。

除上述计量方法以外的金融资产，公司在每个资产负债表日评估其信用风险自初始确认后是否已经显著增加。如果信用风险自初始确认后已显著增加，公司按照整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备；如果信用风险自初始确认后未显著增加，公司按照该金融工具未来12个月内预期信用损失的金额计量损失准备。

公司利用可获得的合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

于资产负债表日，若公司判断金融工具只具有较低的信用风险，则假定该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估预期信用风险和计量预期信用损失。当以金融工具组合为基础时，公司以共同风险特征为依据，将金融工具划分为不同组合。

公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失，由此形成的损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。对于以摊余成本计量的金融资产，损失准备抵减该金融资产在资产负债表中列示的账面价值；对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资，公司在其他综合收益中确认其损失准备，不抵减该金融资产的账面价值。

应收款项和合同资产预期信用损失的确认标准和计提方法

(1) 按信用风险特征组合计提预期信用损失的应收款项和合同资产

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
应收银行承兑汇票	票据类型	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
应收商业承兑汇票		
应收账款/合同资产——账龄组合	账龄	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与预期信用损失率对照表，计算预期信用损失
应收账款/合同资产——应收合并范围内组合	款项性质	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
其他应收款——应收合并范围内关联方组合	款项性质	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
其他应收款——应收出口退税组合		
其他应收款——账龄组合	账龄	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制其他应收款账龄与预期信用损失率对照表，

		计算预期信用损失	
(2) 账龄组合的账龄与预期信用损失率对照表			
账 龄	应收账款/合同资产 预期信用损失率 (%) [注]	应收商业承兑汇票 预期信用损失率 (%) [注]	其他应收款 预期信用损失 率 (%)
1年以内 (含, 下同)	8.22	8.22	5.00
1-2年	16.71	16.71	10.00
2-3年	26.79	26.79	30.00
3-4年	44.98	44.98	50.00
4-5年	69.84	69.84	80.00
5年以上	100.00	100.00	100.00

[注]公司参考历史信用损失经验, 结合当前状况以及对未来经济状况的预测, 通过迁徙率计算预期信用损失率

应收账款、合同资产、应收商业承兑汇票、其他应收款的账龄自款项实际发生的月份起算。

(3) 按单项计提预期信用损失的应收款项和合同资产的认定标准

对信用风险与组合信用风险显著不同的应收款项和合同资产, 公司按单项计提预期信用损失。

6. 金融资产和金融负债的抵销

金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示, 不相互抵销。但同时满足下列条件的, 公司以相互抵销后的净额在资产负债表内列示: (1) 公司具有抵销已确认金额的法定权利, 且该种法定权利是当前可执行的; (2) 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。不满足终止确认条件的金融资产转移, 公司不对已转移的金融资产和相关负债进行抵销。

12、应收票据

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

详见本报告第十节、五(11)之5“金融工具减值”

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

详见本报告第十节、五(11)之5“金融工具减值”

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

详见本报告第十节、五(11)之5“金融工具减值”

13、应收账款

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

详见本报告第十节、五（11）之5“金融工具减值”

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

详见本报告第十节、五（11）之5“金融工具减值”

按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

√适用 □不适用

详见本报告第十节、五（11）之5“金融工具减值”

14、应收款项融资

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

详见本报告第十节、五（11）之5“金融工具减值”

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

详见本报告第十节、五（11）之5“金融工具减值”

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

详见本报告第十节、五（11）之5“金融工具减值”

15、其他应收款

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

详见本报告第十节、五（11）之5“金融工具减值”

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

详见本报告第十节、五（11）之5“金融工具减值”

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

详见本报告第十节、五（11）之5“金融工具减值”

16、存货

√适用 □不适用

存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

√适用 □不适用

1. 存货的分类

存货包括在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等。

2. 发出存货的计价方法

发出存货采用月末一次加权平均法。

3. 存货的盘存制度

存货的盘存制度为永续盘存制。

4. 低值易耗品和包装物的摊销方法

(1) 低值易耗品

按照一次转销法进行摊销。

(2) 包装物

按照一次转销法进行摊销。

存货跌价准备的确认标准和计提方法

适用 不适用

资产负债表日，存货采用成本与可变现净值孰低计量，按照成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备。直接用于出售的存货，在正常生产经营过程中以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值；需要经过加工的存货，在正常生产经营过程中以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值；资产负债表日，同一项存货中一部分有合同价格约定、其他部分不存在合同价格的，分别确定其可变现净值，并与其对应的成本进行比较，分别确定存货跌价准备的计提或转回的金额。

按照组合计提存货跌价准备的组合类别及确定依据、不同类别存货可变现净值的确定依据

适用 不适用

基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据

适用 不适用

17、合同资产

适用 不适用

合同资产的确认方法及标准

适用 不适用

公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。公司将同一合同下的合同资产和合同负债相互抵销后以净额列示。

公司将拥有的、无条件(即，仅取决于时间流逝)向客户收取对价的权利作为应收款项列示，将已向客户转让商品而有权收取对价的权利(该权利取决于时间流逝之外的其他因素)作为合同资产列示。

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

详见本报告第十节、五(11)之5“金融工具减值”

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法适用 不适用

详见本报告第十节、五（11）之5“金融工具减值”

按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准适用 不适用

详见本报告第十节、五（11）之5“金融工具减值”

18、持有待售的非流动资产或处置组适用 不适用**划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法**适用 不适用**终止经营的认定标准和列报方法**适用 不适用**19、长期股权投资**适用 不适用**1. 共同控制、重大影响的判断**

按照相关约定对某项安排存在共有的控制，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，认定为共同控制。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，认定为重大影响。

2. 投资成本的确定

（1）同一控制下的企业合并形成的，合并方以支付现金、转让非现金资产、承担债务或发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照取得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其初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的合并对价的账面价值或发行股份的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。

公司通过多次交易分步实现同一控制下企业合并形成的长期股权投资，判断是否属于“一揽子交易”。属于“一揽子交易”的，把各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，在合并日，根据合并后应享有被合并方净资产在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额确定初始投资成本。合并日长期股权投资的初始投资成本，与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

（2）非同一控制下的企业合并形成的，在购买日按照支付的合并对价的公允价值作为其初始投资成本。

公司通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并形成的长期股权投资，区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理：

1) 在个别财务报表中,按照原持有的股权投资的账面价值加上新增投资成本之和,作为改按成本法核算的初始投资成本。

2) 在合并财务报表中,判断是否属于“一揽子交易”。属于“一揽子交易”的,把各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的,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权益法核算下的其他综合收益等的,与其相关的其他综合收益等转为购买日所属当期收益。但由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

(3) 除企业合并形成以外的:以支付现金取得的,按照实际支付的购买价款作为其初始投资成本;以发行权益性证券取得的,按照发行权益性证券的公允价值作为其初始投资成本;以债务重组方式取得的,按《企业会计准则第12号——债务重组》确定其初始投资成本;以非货币性资产交换取得的,按《企业会计准则第7号——非货币性资产交换》确定其初始投资成本。

3. 后续计量及损益确认方法

对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算;对联营企业和合营企业的长期股权投资,采用权益法核算。

4. 通过多次交易分步处置对子公司投资至丧失控制权的处理方法

(1) 是否属于“一揽子交易”的判断原则

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,公司结合分步交易的各个步骤的交易协议条款、分别取得的处置对价、出售股权的对象、处置方式、处置时点等信息来判断分步交易是否属于“一揽子交易”。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,通常表明多次交易事项属于“一揽子交易”:

- 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。

(2) 不属于“一揽子交易”的会计处理

1) 个别财务报表

对处置的股权,其账面价值与实际取得价款之间的差额,计入当期损益。对于剩余股权,对被投资单位仍具有重大影响或者与其他方一起实施共同控制的,转为权益法核算;不能再对被投资单位实施控制、共同控制或重大影响的,按照《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》的相关规定进行核算。

2) 合并财务报表

在丧失控制权之前，处置价款与处置长期股权投资相对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（资本溢价），资本溢价不足冲减的，冲减留存收益。

丧失对原子公司控制权时，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或合并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，同时冲减商誉。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益等，应当在丧失控制权时转为当期投资收益。

(3) 属于“一揽子交易”的会计处理

1) 个别财务报表

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长期股权投资账面价值之间的差额，在个别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。

2) 合并财务报表

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。

20、投资性房地产

不适用

21、固定资产

(1). 确认条件

适用 不适用

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，使用年限超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足经济利益很可能流入、成本能够可靠计量时予以确认。

(2). 折旧方法

适用 不适用

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率（%）	年折旧率（%）
通用设备	年限平均法	3-5	5	19.00-31.67
运输工具	年限平均法	5	5	19.00
其他设备	年限平均法	3-5	5	19.00-31.67

22、在建工程

适用 不适用

1. 在建工程同时满足经济利益很可能流入、成本能够可靠计量则予以确认。在建工程按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的实际成本计量。

2. 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。

类别	在建工程结转为固定资产的标准和时点
机器设备	安装调试后达到设计要求或合同规定的标准，即达到预定可使用状态之日起，转入固定资产

23、借款费用

适用 不适用

1. 借款费用资本化的确认原则

公司发生的借款费用，可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的，予以资本化，计入相关资产成本；其他借款费用，在发生时确认为费用，计入当期损益。

2. 借款费用资本化期间

(1) 当借款费用同时满足下列条件时，开始资本化：1) 资产支出已经发生；2) 借款费用已经发生；3) 为使资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

(2) 若符合资本化条件的资产在购建或者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，暂停借款费用的资本化；中断期间发生的借款费用确认为当期费用，直至资产的购建或者生产活动重新开始。

(3) 当所购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或可销售状态时，借款费用停止资本化。

3. 借款费用资本化率以及资本化金额

为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，以专门借款当期实际发生的利息费用（包括按照实际利率法确定的折价或溢价的摊销），减去将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，确定应予资本化的利息金额；为购建或者生产符合资本化条件的资产占用了一般借款的，根据累计资产支出超过专门借款的资产支出加权平均数乘以占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。

24、生物资产

适用 不适用

25、油气资产

适用 不适用

26、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

√适用 □不适用

1. 无形资产包括专有技术及专利使用权、软件等，按成本进行初始计量。

2. 使用寿命有限的无形资产，在使用寿命内按照与该项无形资产有关的经济利益的预期实现方式系统合理地摊销，无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销。具体如下：

项 目	使用寿命及其确定依据	摊销方法
专有技术及专利使用权	10年，根据预计使用年限确定	直线法
软件	5-10年，根据预计使用年限确定	直线法

(2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 人员人工费用

人员人工费用包括公司研发人员的工资薪金、基本养老保险费、基本医疗保险费、失业保险费、工伤保险费、生育保险费和住房公积金，以及外聘研发人员的劳务费用。

研发人员同时服务于多个研究开发项目的，人工费用的确认依据公司管理部门提供的各研究开发项目研发人员的工时记录，在不同研究开发项目间按比例分配。

直接从事研发活动的人员，公司根据研发人员在不同岗位的工时记录，将其实际发生的人员人工费用，按实际工时占比等合理方法在研发费用和生产经营费用间分配。

(2) 直接投入费用

直接投入费用是指公司为实施研究开发活动而实际发生的相关支出。包括：1) 直接消耗的材料和动力费用；2) 用于研究开发活动的仪器、设备的运行维护、调整、检验、检测、维修等费用。

(3) 折旧费用与长期待摊费用

折旧费用是指用于研究开发活动的仪器、设备和在用建筑物的折旧费。

长期待摊费用是指研发设施的改建、改装、装修和修理过程中发生的长期待摊费用，按实际支出进行归集，在规定的期限内分期平均摊销。

(4) 无形资产摊销费用

无形资产摊销费用是指用于研究开发活动的软件、知识产权、非专利技术的摊销费用。

(5) 设计费用

设计费用是指为新产品和新工艺进行构思、开发和制造，进行工序、技术规范、规程制定、操作特性方面的设计等发生的费用，包括为获得创新性、创意性、突破性产品进行的创意设计活动发生的相关费用。

(6) 委托外部研究开发费用

委托外部研究开发费用是指公司委托境内外其他机构或个人进行研究开发活动所发生的费用（研究开发活动成果为公司所拥有，且与公司的主要经营业务紧密相关）。

(7) 其他费用

其他费用是指上述费用之外与研究开发活动直接相关的其他费用。

内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件的，确认为无形资产：（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。

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：为获取新的技术和知识等进行的有计划的调查阶段，应确定为研究阶段，该阶段具有计划性和探索性等特点；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、产品等阶段，应确定为开发阶段，该阶段具有针对性和形成成果的可能性较大等特点。结合软件行业研发流程及自身研发的特点，公司符合资本化条件的研发项目通过立项评审后进入开发阶段；开发项目达到预定用途后确认为无形资产核算。

27、长期资产减值

适用 不适用

对长期股权投资、固定资产、在建工程、使用权资产、使用寿命有限的无形资产等长期资产，在资产负债表日有迹象表明发生减值的，估计其可收回金额。对因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年都进行减值测试。商誉结合与其相关的资产组或者资产组组合进行减值测试。

若上述长期资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额确认资产减值准备并计入当期损益。

28、长期待摊费用

适用 不适用

长期待摊费用核算已经支出，摊销期限在1年以上（不含1年）的各项费用。长期待摊费用按实际发生额入账，在受益期或规定的期限内分期平均摊销。如果长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益则将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

29、合同负债

适用 不适用

公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。公司将同一合同下的合同资产和合同负债相互抵销后以净额列示。

公司将已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务作为合同负债列示。

30、职工薪酬

(1). 短期薪酬的会计处理方法

√适用 不适用

在职工为公司提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

(2). 离职后福利的会计处理方法

√适用 不适用

离职后福利分为设定提存计划和设定受益计划。

(1) 在职工为公司提供服务的会计期间，根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

(2) 对设定受益计划的会计处理通常包括下列步骤：

1) 根据预期累计福利单位法，采用无偏且相互一致的精算假设对有关人口统计变量和财务变量等作出估计，计量设定受益计划所产生的义务，并确定相关义务的所属期间。同时，对设定受益计划所产生的义务予以折现，以确定设定受益计划义务的现值和当期服务成本；

2) 设定受益计划存在资产的，将设定受益计划义务现值减去设定受益计划资产公允价值所形成的赤字或盈余确认为一项设定受益计划净负债或净资产。设定受益计划存在盈余的，以设定受益计划的盈余和资产上限两项的孰低者计量设定受益计划净资产；

3) 期末，将设定受益计划产生的职工薪酬成本确认为服务成本、设定受益计划净负债或净资产的利息净额以及重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动等三部分，其中服务成本和设定受益计划净负债或净资产的利息净额计入当期损益或相关资产成本，重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动计入其他综合收益，并且在后续会计期间不允许转回至损益，但可以在权益范围内转移这些在其他综合收益确认的金额。

(3). 辞退福利的会计处理方法

√适用 不适用

向职工提供的辞退福利，在下列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：(1) 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；(2) 公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

√适用 不适用

向职工提供的其他长期福利，符合设定提存计划条件的，按照设定提存计划的有关规定进行会计处理；除此之外的其他长期福利，按照设定受益计划的有关规定进行会计处理，为简化相关会计处理，将其产生的职工薪酬成本确认为服务成本、其他长期职工福利净负债或净资产的利息净额以及重新计量其他长期职工福利净负债或净资产所产生的变动等组成项目的总净额计入当期损益或相关资产成本。

31、预计负债

√适用 □不适用

1. 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公司，且该义务的金额能够可靠的计量时，公司将该项义务确认为预计负债。

2. 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。

32、股份支付

√适用 □不适用

1. 股份支付的种类

包括以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

2. 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

(1) 以权益结算的股份支付

授予后立即可行权的换取职工服务的以权益结算的股份支付，在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用，相应调整资本公积。完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的换取职工服务的以权益结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按权益工具授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用，相应调整资本公积。

换取其他方服务的权益结算的股份支付，如果其他方服务的公允价值能够可靠计量的，按照其他方服务在取得日的公允价值计量；如果其他方服务的公允价值不能可靠计量，但权益工具的公允价值能够可靠计量的，按照权益工具在服务取得日的公允价值计量，计入相关成本或费用，相应增加所有者权益。

(2) 以现金结算的股份支付

授予后立即可行权的换取职工服务的以现金结算的股份支付，在授予日按公司承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债。完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的换取职工服务的以现金结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权情况的最佳估计为基础，按公司承担负债的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用和相应的负债。

(3) 修改、终止股份支付计划

如果修改增加了所授予的权益工具的公允价值，公司按照权益工具公允价值的增加相应地确认取得服务的增加；如果修改增加了所授予的权益工具的数量，公司将增加的权益工具的公允价值相应地确认为取得服务的增加；如果公司按照有利于职工的方式修改可行权条件，公司在处理可行权条件时，考虑修改后的可行权条件。

如果修改减少了授予的权益工具的公允价值，公司继续以权益工具在授予日的公允价值为基础，确认取得服务的金额，而不考虑权益工具公允价值的减少；如果修改减少了授予的权益工具的数量，公司将减少部分作为已授予的权益工具的取消来进行处理；如果以不利于职工的方式修改了可行权条件，在处理可行权条件时，不考虑修改后的可行权条件。

如果公司在等待期内取消了所授予的权益工具或结算了所授予的权益工具（因未满足可行权条件而被取消的除外），则将取消或结算作为加速可行权处理，立即确认原本在剩余等待期内确认的金额。

33、优先股、永续债等其他金融工具

适用 不适用

34、收入

(1). 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

适用 不适用

1. 收入确认原则

于合同开始日，公司对合同进行评估，识别合同所包含的各单项履约义务，并确定各单项履约义务是在某一时段内履行，还是在某一时点履行。

满足下列条件之一时，属于在某一时段内履行履约义务，否则，属于在某一时点履行履约义务：(1) 客户在公司履约的同时即取得并消耗公司履约所带来的经济利益；(2) 客户能够控制公司履约过程中在建商品；(3) 公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且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。

对于在某一时段内履行的履约义务，公司在该段时间内按照履约进度确认收入。履约进度不能合理确定时，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。对于在某一时点履行的履约义务，在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，公司考虑下列迹象：(1) 公司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；(2) 公司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；(3) 公司已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；(4) 公司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；(5) 客户已接受该商品；(6) 其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

2. 收入计量原则

(1) 公司按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。交易价格是公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项以及预期将退还给客户的款项。

(2) 合同中存在可变对价的，公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数，但包含可变对价的交易价格，不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额。

(3) 合同中存在重大融资成分的，公司按照假定客户在取得商品或服务控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格。该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采用实际利率法摊销。

(4) 合同中包含两项或多项履约义务的，公司于合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务。

3. 收入确认的具体方法

公司收入主要包括核心网系统、光网络及接入系统、数智网络及智慧应急系统和技术与维保服务收入。

(1) 核心网系统、光网络及接入系统、数智网络及智慧应急系统

核心网系统、光网络及接入系统、数智网络及智慧应急系统，属于在某一时点履行的履约义务。境内收入确认需满足以下条件：公司将产品发送至合同约定交货地点并由客户确认接受、已收取价款或取得收款权利且相关的经济利益很可能流入，于商品交付给购货方并取得客户签收单时确认收入，其中，需要提供现场安装或现场安装指导的，以完成安装工作并取得客户安装验收单时确认收入。境外收入确认需满足以下条件：公司已根据合同约定将产品控制权转移给购买方，将产品报关并取得提单，已收取货款或取得了收款凭证且相关的经济利益很可能流入。其中，需要提供现场安装或现场安装指导的，以完成安装工作并取得客户安装验收单时确认收入。

(2) 技术与维保服务

技术与维保服务包括提供有偿技术服务和维保服务，属于在某一时段内履行的履约义务，根据服务期间的时间进度或实际工作量确定提供服务的履约进度，并按履约进度确认收入。

(2). 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

适用 不适用

35、合同成本

适用 不适用

公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产。

公司为履行合同发生的成本，不适用存货、固定资产或无形资产等相关准则的规范范围且同时满足下列条件的，作为合同履约成本确认为一项资产：

1. 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用（或

类似费用)、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本;

2. 该成本增加了公司未来用于履行履约义务的资源;
3. 该成本预期能够收回。

公司对于与合同成本有关的资产采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销, 计入当期损益。

如果与合同成本有关的资产的账面价值高于因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价减去估计将要发生的成本, 公司对超出部分计提减值准备, 并确认为资产减值损失。以前期间减值的因素之后发生变化, 使得转让该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价减去估计将要发生的成本高于该资产账面价值的, 转回原已计提的资产减值准备, 并计入当期损益, 但转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

36、政府补助

适用 不适用

1. 政府补助在同时满足下列条件时予以确认: (1) 公司能够满足政府补助所附的条件; (2) 公司能够收到政府补助。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; 公允价值不能可靠取得的, 按照名义金额计量。

2. 与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法

政府文件规定用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助划分为与资产相关的政府补助。政府文件不明确的, 以取得该补助必须具备的基本条件为基础进行判断, 以购建或以其他方式形成长期资产为基本条件的作为与资产相关的政府补助。与资产相关的政府补助, 冲减相关资产的账面价值或确认为递延收益。与资产相关的政府补助确认为递延收益的, 在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助, 直接计入当期损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的, 将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

3. 与收益相关的政府补助判断依据及会计处理方法

除与资产相关的政府补助之外的政府补助划分为与收益相关的政府补助。对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助, 难以区分与资产相关或与收益相关的, 整体归类为与收益相关的政府补助。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, 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; 用于补偿已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。

4. 与公司日常经营活动相关的政府补助, 按照经济业务实质, 计入其他收益或冲减相关成本费用。与公司日常活动无关的政府补助, 计入营业外收支。

5. 政策性优惠贷款贴息的会计处理方法

(1) 财政将贴息资金拨付给贷款银行, 由贷款银行以政策性优惠利率向公司提供贷款的, 以

实际收到的借款金额作为借款的入账价值，按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。

(2) 财政将贴息资金直接拨付给公司的，将对应的贴息冲减相关借款费用。

37、租赁

√适用 □不适用

作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

√适用 □不适用

在租赁期开始日，公司将租赁期不超过 12 个月，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较低的租赁认定为低价值资产租赁。公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不认定为低价值资产租赁。

对于所有短期租赁和低价值资产租赁，公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

除上述采用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外，在租赁期开始日，公司对租赁确认使用权资产和租赁负债。

(1) 使用权资产

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。

公司按照直线法对使用权资产计提折旧。能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，公司在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，公司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。

(2) 租赁负债

在租赁期开始日，公司将尚未支付的租赁付款额的现值确认为租赁负债。计算租赁付款额现值时采用租赁内含利率作为折现率，无法确定租赁内含利率的，采用公司增量借款利率作为折现率。租赁付款额与其现值之间的差额作为未确认融资费用，在租赁期各个期间内按照确认租赁付款额现值的折现率确认利息费用，并计入当期损益。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益。

租赁期开始日后，当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时，公司按照变动后的租赁付款额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，如使用权资产账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，将剩余金额计入当期损益。

作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

√适用 □不适用

在租赁开始日，公司将实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁划分为融资租赁，除此之外的均为经营租赁。

(1) 经营租赁

公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁收款额确认为租金收入，发生的初始直接费用予以资本化并按照与租金收入确认相同的基础进行分摊，分期计入当期损益。公司取得的与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

(2) 融资租赁

在租赁期开始日，公司按照租赁投资净额（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）确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。在租赁期的各个期间，公司按照租赁内含利率计算并确认利息收入。

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。

38、递延所得税资产/递延所得税负债

√适用 □不适用

1. 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。

2. 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。

3. 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。

4. 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：（1）企业合并；（2）直接在所有者权益中确认的交易或者事项。

5. 同时满足下列条件时，公司将递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列示：（1）拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；（2）递延所得税资产和递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产和递延所得税负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债或是同时取得资产、清偿债务。

39、其他重要的会计政策和会计估计

√适用 □不适用

与回购公司股份相关的会计处理方法

因减少注册资本或奖励职工等原因收购本公司股份的，按实际支付的金额作为库存股处理，同时进行备查登记。如果将回购的股份注销，则将按注销股票面值和注销股数计算的股票面值总额与实际回购所支付的金额之间的差额冲减资本公积，资本公积不足冲减的，冲减留存收益；如果将回购的股份奖励给本公司职工属于以权益结算的股份支付，于职工行权购买本公司股份收到价款时，转销交付职工的库存股成本和等待期内资本公积（其他资本公积）累计金额，同时，按照其差额调整资本公积（股本溢价）。

40、重要会计政策和会计估计的变更

(1). 重要会计政策变更

适用 不适用

企业会计准则变化引起的会计政策变更

1. 公司自2024年1月1日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第17号》“关于流动负债与非流动负债的划分”规定，该项会计政策变更对公司财务报表无影响。

2. 公司自2024年1月1日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第17号》“关于供应商融资安排的披露”规定。

3. 公司自2024年1月1日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第17号》“关于售后租回交易的会计处理”规定，该项会计政策变更对公司财务报表无影响。

4. 公司自2024年1月1日起执行财政部颁布的《企业会计准则解释第18号》“关于不属于单项履约义务的保证类质量保证的会计处理”规定，并对可比期间信息进行追溯调整。具体调整情况如下：

单位：元 币种：人民币

受重要影响的报表项目	影响金额	备注
2023年度利润表项目		
营业成本	5,968,434.11	
销售费用	-5,968,434.11	

其他说明

无

(2). 重要会计估计变更

适用 不适用

(3). 2024年起首次执行新会计准则或准则解释等涉及调整首次执行当年年初的财务报表

适用 不适用

41、其他

适用 不适用

六、税项

1、主要税种及税率

主要税种及税率情况

适用 不适用

税种	计税依据	税率
增值税	以按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税	13%、10%、9%、6%；境外子公司适用其注册地的增值税税率 [注]
城市维护建设税	实际缴纳的流转税税额	7%
教育费附加	实际缴纳的流转税税额	3%
地方教育附加	实际缴纳的流转税税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	详见不同税率的纳税主体企业所得税税率说明

[注]日本震有销售货物或提供应税劳务以纳税人的总销货额与总进货额的差额为计税依据计征消费税，税率为10%，日本消费税是基于商品或服务的增值而征税的一种间接税，故作为增值税列示

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

适用 不适用

纳税主体名称	所得税税率(%)
本公司、震有软件、西安震有、北京和捷讯、杭州晨晓	15
香港震有	16.5
其他境内子公司	20、25
其他境外子公司	适用其注册地的税率

2、税收优惠

适用 不适用

1. 根据财政部、国家税务总局《关于软件产品增值税政策的通知》（财税〔2011〕100号），震有软件、西安震有及北京和捷讯软件产品销售增值税实际税负超过3%部分享受即征即退税收优惠政策。

2. 公司于2013年11月25日取得深圳市南山区国税局《深国税南减免备〔2013〕1312》号批文，对符合条件的出口部分现代服务业的免税项目增值税进行减免，在政策不变的情况下，此次备案的有效期从2013年11月1日起；公司于2016年8月4日取得深圳市南山区国税局《深国税南减免备〔2016〕1069》号批文，对符合条件的技术转让、技术开发和与之相关的技术咨询、技术服务增值税进行减免，在政策不变的情况下，此次备案的有效期从2016年8月1日起。

3. 本公司及子公司震有软件、西安震有、北京和捷讯、杭州晨晓均为高新技术企业，本期依法享有企业所得税减按 15% 的税收优惠政策。

4. 根据财政部、国家税务总局《关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（财政部、国家税务总局公告 2023 年第 12 号）的规定，自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，对小型微利企业减按 25% 计算应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税。子公司珠海震有 2024 年度满足小型微利企业认定条件，2024 年企业所得税享受上述优惠政策。

5. 根据财政部、税务总局于 2023 年 9 月发布的《关于先进制造业企业增值税加计抵减政策的公告》（财政部税务总局公告 2023 年第 43 号），自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，允许先进制造业企业按照当期可抵扣进项税额加计 5% 抵减应纳税增值税税额。本公司为先进制造业企业，本期可按照当期可抵扣进项税额加计 5% 抵减应纳税增值税税额。

3、其他

适用 不适用

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金	135,226.21	86,469.72
银行存款	308,045,767.00	204,901,710.38
其他货币资金	10,476,755.83	7,315,482.51
存放财务公司存款		
合计	318,657,749.04	212,303,662.61
其中：存放在境外的款项总额	16,303,706.37	32,823,424.89

其他说明

期末其他货币资金包括保函保证金 7,774,717.63 元、信用卡保证金 50,422.20 元及司法冻结存款 2,651,616.00 元，详见本报告第十节、七、31 之说明。

2、交易性金融资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	指定理由和依据
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		501,494.06	/
其中：			
短期理财产品		501,494.06	/
			/

指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
其中：			
合计		501,494.06	/

其他说明：

适用 不适用

3、衍生金融资产

适用 不适用

4、应收票据

(1). 应收票据分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票		
商业承兑汇票	10,696,403.83	6,904,082.65
合计	10,696,403.83	6,904,082.65

(2). 期末公司已质押的应收票据

适用 不适用

(3). 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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票		
商业承兑汇票		1,973,957.99
合计		1,973,957.99

(4). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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										
其中：										
按组合计提坏账准备	14,308,455.60	100.00	3,612,051.77	25.24	10,696,403.83	8,127,499.02	100.00	1,223,416.37	15.05	6,904,082.65
其中：										
商业承兑汇票	14,308,455.60	100.00	3,612,051.77	25.24	10,696,403.83	8,127,499.02	100.00	1,223,416.37	15.05	6,904,082.65
合计	14,308,455.60	100.00	3,612,051.77	25.24	10,696,403.83	8,127,499.02	100.00	1,223,416.37	15.05	6,904,082.65

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 商业承兑汇票

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	应收票据	坏账准备	计提比例 (%)
商业承兑汇票组合	14,308,455.60	3,612,051.77	25.24
合计	14,308,455.60	3,612,051.77	25.24

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

参考历史信用损失经验, 结合当前状况以及对未来经济状况的预测, 通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率, 计算预期信用损失。本公司认为对于商业承兑汇票, 相同账龄的应收商业承兑票据具有类似的预期损失率。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

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	
按组合计提坏账准备	1,223,416.37	2,388,635.40				3,612,051.77
合计	1,223,416.37	2,388,635.40				3,612,051.77

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(6). 本期实际核销的应收票据情况

适用 不适用

其中重要的应收票据核销情况：

适用 不适用

应收票据核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

5、应收账款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内	433,768,507.03	320,226,862.66
1年以内小计	433,768,507.03	320,226,862.66
1至2年	133,279,324.95	101,747,080.05
2至3年	53,018,665.33	89,293,392.84
3至4年	50,310,601.93	152,906,638.31
4至5年	103,375,308.91	16,027,677.40
5年以上	39,363,849.05	30,804,204.56
合计	813,116,257.20	711,005,855.82

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	45,443,274.63	5.59	45,443,274.63	100.00		25,953,369.76	3.65	25,953,369.76	100.00	
其中：										
单项金额重大并单独计提坏账准备	24,408,934.35	3.00	24,408,934.35	100.00		13,168,497.47	1.85	13,168,497.47	100.00	
单项金额不重大但单独计提	21,034,340.28	2.59	21,034,340.28	100.00		12,784,872.29	1.80	12,784,872.29	100.00	
按组合计提坏账准备	767,672,982.57	94.41	173,176,113.73	22.56	594,496,868.84	685,052,486.06	96.35	203,498,948.06	29.71	481,553,538.00
其中：										
账龄组合	767,672,982.57	94.41	173,176,113.73	22.56	594,496,868.84	685,052,486.06	96.35	203,498,948.06	29.71	481,553,538.00
合计	813,116,257.20	/	218,619,388.36	26.89	594,496,868.84	711,005,855.82	/	229,452,317.82	32.27	481,553,538.00

按单项计提坏账准备:

√适用 □不适用

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额			计提理由
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)	
中天项目管理有限公司	13,168,497.47	13,168,497.47	100.00	该公司已被列为失信被执行人, 预计款项很可能无法收回
西藏锦鸿建设有限公司	11,240,436.88	11,240,436.88	100.00	该公司涉及较多诉讼且存在大额减资, 预计款项很可能无法收回
吐鲁番掌上城市科技信息有限公司	8,770,004.69	8,770,004.69	100.00	该公司已被列为失信被执行人, 预计款项很可能无法收回
河北九地农业科技发展有限公司	2,500,000.00	2,500,000.00	100.00	该公司已被列为限制高消费企业, 预计款项很可能无法收回
宁夏天元热电联产有限公司	2,489,700.01	2,489,700.01	100.00	该公司已破产重整, 预计款项很可能无法收回
城云科技(中国)有限公司	1,603,776.90	1,603,776.90	100.00	该公司已被列为限制高消费企业, 预计款项很可能无法收回
启迪数华科技有限公司	1,397,700.00	1,397,700.00	100.00	该公司已被列为失信被执行人, 预计款项很可能无法收回
卓望数码科技(深圳)有限公司	1,059,051.23	1,059,051.23	100.00	与该公司涉及诉讼, 预计款项很可能无法收回
浙江航天长峰科技发展有限公司	1,015,000.00	1,015,000.00	100.00	该公司已破产清算, 预计款项很可能无法收回
西安恒通安泰自动化控制有限公司	994,862.92	994,862.92	100.00	与该公司涉及诉讼, 预计款项很可能无法收回
零星单位	1,204,244.53	1,204,244.53	100.00	与该等公司涉及诉讼或该等公司已被列为失信被执行人
合计	45,443,274.63	45,443,274.63	100.00	

按单项计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

组合计提项目：账龄组合

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额		
	应收账款	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	433,753,507.03	35,654,538.28	8.22
1-2年	131,675,548.05	22,002,984.08	16.71
2-3年	52,900,265.32	14,171,981.08	26.79
3-4年	47,719,931.84	21,464,425.34	44.98
4-5年	72,087,352.06	50,345,806.68	69.84
5年以上	29,536,378.27	29,536,378.27	100.00
合计	767,672,982.57	173,176,113.73	22.56

按组合计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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[注]	
单项计提坏账准备	25,953,369.76	24,404,718.47	18,839.00	4,895,974.60		45,443,274.63
按组合计提坏账准备	203,498,948.06	-26,233,132.76		3,502,818.40	-586,883.17	173,176,113.73
合计	229,452,317.82	-1,828,414.29	18,839.00	8,398,793.00	-586,883.17	218,619,388.36

[注]系外币报表折算差异-132,809.74元及合并范围减少转出454,073.43元

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	8,398,793.00

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明：

适用 不适用

(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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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(%)	坏账准备期末余额
客户 1	45,490,535.04		45,490,535.04	5.43	3,739,321.98
客户 2	44,320,561.27		44,320,561.27	5.29	10,203,236.69
客户 3	38,222,563.03		38,222,563.03	4.56	3,141,894.68
客户 4	36,905,898.48		36,905,898.48	4.41	5,999,670.10
客户 5	26,331,715.17		26,331,715.17	3.14	4,280,720.82
合计	191,271,272.99		191,271,272.99	22.83	27,364,844.27

其他说明

无

其他说明：

适用 不适用

6、合同资产

(1). 合同资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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
应收质保金	24,664,199.85	3,108,382.40	21,555,817.45	23,143,385.87	3,333,445.50	19,809,940.37
合计	24,664,199.85	3,108,382.40	21,555,817.45	23,143,385.87	3,333,445.50	19,809,940.37

(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	180,797.90	0.73	180,797.90	100.00		72,500.00	0.31	72,500.00	100.00	
其中：										
单项金额不重大但单独计提	180,797.90	0.73	180,797.90	100.00		72,500.00	0.31	72,500.00	100.00	
按组合计提坏账准备	24,483,401.95	99.27	2,927,584.50	11.96	21,555,817.45	23,070,885.87	99.69	3,260,945.50	14.13	19,809,940.37
其中：										
账龄组合	24,483,401.95	99.27	2,927,584.50	11.96	21,555,817.45	23,070,885.87	99.69	3,260,945.50	14.13	19,809,940.37
合计	24,664,199.85	/	3,108,382.40	12.60	21,555,817.45	23,143,385.87	/	3,333,445.50	14.40	19,809,940.37

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 账龄组合

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	合同资产	坏账准备	计提比例 (%)
账龄组合	24,483,401.95	2,927,584.50	11.96
合计	24,483,401.95	2,927,584.50	11.96

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的合同资产账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(4). 本期合同资产计提坏账准备情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期初余额	本期变动金额				期末余额	原因
		本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	其他变动 [注]		
单项计提减值准备	72,500.00	108,297.90				180,797.90	
按组合计提减值准备	3,260,945.50	-317,825.96			-15,535.04	2,927,584.50	
合计	3,333,445.50	-209,528.06			-15,535.04	3,108,382.40	/

[注] 系合并范围减少转出

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(5). 本期实际核销的合同资产情况

□适用 √不适用

其中重要的合同资产核销情况

□适用 √不适用

合同资产核销说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

7、 应收款项融资**(1) 应收款项融资分类列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	16,395,285.98	38,165,024.43
合计	16,395,285.98	38,165,024.43

(2) 期末公司已质押的应收款项融资

□适用 √不适用

(3) 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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	27,523,632.35	
应收账款	415,376.00	
合计	27,939,008.35	

银行承兑汇票的承兑人是具有较高信用的商业银行，由其承兑的银行承兑汇票到期不获支付的可能性较低，故公司将已背书或贴现的该等银行承兑汇票予以终止确认。但如果该等票据到期不获支付，依据《票据法》之规定，公司仍将对持票人承担连带责任。

(4) 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

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:

适用 不适用

(5) 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(6) 本期实际核销的应收款项融资情况

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

(7) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况:

适用 不适用

(8) 其他说明:

适用 不适用

8、预付款项

(1). 预付款项按账龄列示

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内	24,015,227.90	90.02	63,545,214.83	71.26
1至2年	1,316,468.14	4.94	12,702,252.34	14.24

2至3年	380,137.33	1.43	11,874,543.69	13.32
3年以上	962,207.51	3.61	1,048,217.65	1.18
合计	26,674,040.88	100.00	89,170,228.51	100.00

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：

无

(2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
供应商 1	8,324,755.51	31.21
供应商 2	3,997,734.10	14.99
供应商 3	2,042,861.93	7.66
供应商 4	806,740.28	3.02
供应商 5	786,746.00	2.95
合计	15,958,837.82	59.83

其他说明：

无

其他说明

□适用 √不适用

9、其他应收款

项目列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	16,870,487.48	21,152,720.71
合计	16,870,487.48	21,152,720.71

其他说明：

□适用 √不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

□适用 √不适用

(2). 重要逾期利息

□适用 √不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

应收股利

(1). 应收股利

适用 不适用

(2). 重要的账龄超过 1 年的应收股利

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(6). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内	13,361,742.39	16,927,304.25
1年以内小计	13,361,742.39	16,927,304.25
1至2年	2,457,155.23	12,317,490.46
2至3年	2,170,021.14	1,455,404.68
3至4年	876,683.40	1,409,666.98
4至5年	843,668.47	2,185,847.01
5年以上	6,364,498.25	6,187,357.04
合计	26,073,768.88	40,483,070.42

(2). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金保证金	16,724,384.40	21,237,217.85
备用金	6,550,232.25	3,287,589.97
应收出口退税		4,102,111.58
其他	2,799,152.23	11,856,151.02
合计	26,073,768.88	40,483,070.42

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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)	
2024年1月1日余额	641,259.63	345,292.69	18,343,797.39	19,330,349.71
2024年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段	-122,857.76	122,857.76		
--转入第三阶段		-217,002.11	217,002.11	
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	202,360.67	-5,432.82	-1,354,731.73	-1,157,803.88
本期转回				
本期转销				
本期核销			8,880,469.12	8,880,469.12

其他变动[注]	-52,675.42		-36,119.89	-88,795.31
2024年12月31日 余额	668,087.12	245,715.52	8,289,478.76	9,203,281.40

[注] 系外币报表折算差异-52,675.42元及合并范围减少转出36,119.89元。

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

第一阶段期末坏账准备计提比例 5%，第二阶段期末坏账准备计提比例 10%，第三阶段期末坏账准备计提比例 80.83%

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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 [注]	
单项计提坏账准备	9,668,052.08			8,864,563.61		803,488.47
按组合计提坏账准备	9,662,297.63	-1,157,803.88		15,905.51	-88,795.31	8,399,792.93
合计	19,330,349.71	-1,157,803.88		8,880,469.12	-88,795.31	9,203,281.40

[注] 系外币报表折算差异-52,675.42元及合并范围减少转出36,119.89元。

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	8,880,469.12

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款 期末余额合计 数的比例(%)	款项的性 质	账龄	坏账准备 期末余额
单位一	2,700,000.00	10.36	押金保证 金	5年以上	2,700,000.00
单位二	1,767,649.72	6.77	押金保证 金	1年以内	88,382.49
单位三	926,944.18	3.56	押金保证 金	5年以上	926,944.18
单位四	835,187.95	3.20	备用金	1年以内	41,759.40
单位五	803,488.47	3.08	其他	4-5年	803,488.47
合计	7,033,270.32	26.97	/	/	4,560,574.54

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

10、 存货

(1). 存货分类

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	193,529,974.82	25,291,282.58	168,238,692.24	139,458,688.08	16,859,181.37	122,599,506.71
库存商品	441,553,338.11	50,986,414.64	390,566,923.47	516,116,303.46	39,448,425.49	476,667,877.97
委托加工物资	16,291,758.62		16,291,758.62	19,053,995.52		19,053,995.52
合同履约成本	38,760,098.94		38,760,098.94	33,235,543.55		33,235,543.55
合计	690,135,170.49	76,277,697.22	613,857,473.27	707,864,530.61	56,307,606.86	651,556,923.75

(2). 确认为存货的数据资源

□适用 √不适用

(3). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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[注]	转回或转销	其他	
原材料	16,859,181.37	10,394,342.43		1,962,241.22		25,291,282.58
库存商品	39,448,425.49	14,377,039.18	-138,898.72	2,700,151.31		50,986,414.64
合计	56,307,606.86	24,771,381.61	-138,898.72	4,662,392.53		76,277,697.22

[注] 系外币报表折算差异

本期转回或转销存货跌价准备的原因

√适用 □不适用

项目	确定可变现净值的具体依据	转回存货跌价准备的原因	转销存货跌价准备的原因
原材料、合同履约成本	相关产成品估计售价减去至完工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确定可变现净值	以前期间计提了存货跌价准备的存货可变现净值上升	本期将已计提存货跌价准备的存货耗用/售出
库存商品	相关产成品估计售价减去估计的销售费用以及相关税费后的金额确定可变现净值	以前期间计提了存货跌价准备的存货可变现净值上升	本期将已计提存货跌价准备的存货售出

按组合计提存货跌价准备

□适用 √不适用

按组合计提存货跌价准备的计提标准

□适用 √不适用

(4). 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据

□适用 √不适用

(5). 合同履约成本本期摊销金额的说明

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

11、 持有待售资产适用 不适用**12、 一年内到期的非流动资产**适用 不适用**一年内到期的债权投资**适用 不适用**一年内到期的其他债权投资**适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明

无

13、 其他流动资产适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待抵扣增值税进项税	2,496,587.02	9,928,610.45
预缴企业所得税	3,156,011.16	3,047,682.05
合计	5,652,598.18	12,976,292.50

其他说明

无

14、 债权投资**(1). 债权投资情况**适用 不适用

债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用**(2). 期末重要的债权投资**适用 不适用**(3). 减值准备计提情况**适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：
无

对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明：
适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据
适用 不适用

(4). 本期实际的核销债权投资情况

适用 不适用

其中重要的债权投资情况核销情况
适用 不适用

债权投资的核销说明：
适用 不适用

其他说明
适用 不适用

15、 其他债权投资

(1). 其他债权投资情况

适用 不适用

其他债权投资减值准备本期变动情况
适用 不适用

(2). 期末重要的其他债权投资

适用 不适用

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：
无

对本期发生损失准备变动的其他债权投资账面余额显著变动的情况说明：
适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据
适用 不适用

(4). 本期实际核销的其他债权投资情况

适用 不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况

适用 不适用

其他债权投资的核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

16、 长期应收款

(1). 长期应收款情况

适用 不适用

(2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

(3). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的长期应收款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的长期应收款情况

适用 不适用

其中重要的长期应收款核销情况

适用 不适用

长期应收款核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

17、长期股权投资

(1). 长期股权投资情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额	本期增减变动								期末余额	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											
小计											
二、联营企业											
伊犁粤疆	598,022.33		573,478.92	-24,543.41							
深圳震有智联 [注 1]				-1,275,371.49					5,100,000.00	3,824,628.51	
法谛低空公司 [注 2]											
小计	598,022.33		573,478.92	-1,299,914.90					5,100,000.00	3,824,628.51	
合计	598,022.33		573,478.92	-1,299,914.90					5,100,000.00	3,824,628.51	

[注 1] 本期深圳震有智联由于其他股东增资导致持股比例下降，由子公司变为联营企业，系原对子公司投资账面价值转入。

[注 2] 截至 2024 年末尚未实际出资。

(2). 长期股权投资的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明
无**18、 其他权益工具投资****(1). 其他权益工具投资情况**

□适用 √不适用

(2). 本期存在终止确认的情况说明

□适用 √不适用

其他说明：
□适用 √不适用**19、 其他非流动金融资产**

□适用 √不适用

其他说明：
□适用 √不适用**20、 投资性房地产**投资性房地产计量模式
不适用**21、 固定资产****项目列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	19,929,412.59	41,127,781.44
固定资产清理		
合计	19,929,412.59	41,127,781.44

其他说明：
□适用 √不适用**固定资产****(1). 固定资产情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	通用设备	运输工具	其他设备	合计
一、账面原值：				
1. 期初余额	76,117,450.65	1,214,246.12	6,880,799.70	84,212,496.47
2. 本期增加金额	4,176,234.60	414,479.19	190,001.96	4,780,715.75
(1) 购置	4,580,872.94	414,878.87	245,657.40	5,241,409.21
(2) 在建工程转入				
(3) 外币报表折算 汇率变动	-404,638.34	-399.68	-55,655.44	-460,693.46
3. 本期减少金额	21,055,580.93		354,648.40	21,410,229.33
(1) 处置或报废	120,182.99		4,999.00	125,181.99
(2) 企业合并减少	20,935,397.94		349,649.40	21,285,047.34
4. 期末余额	59,238,104.32	1,628,725.31	6,716,153.26	67,582,982.89
二、累计折旧				
1. 期初余额	37,797,408.62	754,511.79	4,532,794.62	43,084,715.03
2. 本期增加金额	12,940,597.03	230,170.70	912,609.94	14,083,377.67
(1) 计提	13,314,452.46	230,570.38	959,563.87	14,504,586.71
(2) 外币报表折算 汇率变动	-373,855.43	-399.68	-46,953.93	-421,209.04
3. 本期减少金额	9,340,850.18		173,672.22	9,514,522.40
(1) 处置或报废	98,770.34		4,432.34	103,202.68
(2) 企业合并减少	9,242,079.84		169,239.88	9,411,319.72
4. 期末余额	41,397,155.47	984,682.49	5,271,732.34	47,653,570.30
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	17,840,948.85	644,042.82	1,444,420.92	19,929,412.59
2. 期初账面价值	38,320,042.03	459,734.33	2,348,005.08	41,127,781.44

(2). 暂时闲置的固定资产情况

□适用 √不适用

(3). 通过经营租赁租出的固定资产

□适用 √不适用

(4). 未办妥产权证书的固定资产情况

适用 不适用

(5). 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

固定资产清理

适用 不适用

22、 在建工程

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
零星工程	1,209,623.27	1,290,161.19
合计	1,209,623.27	1,290,161.19

其他说明：

适用 不适用

在建工程

(1). 在建工程情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
零星工程	1,209,623.27		1,209,623.27	1,290,161.19		1,290,161.19
合计	1,209,623.27		1,209,623.27	1,290,161.19		1,290,161.19

(2). 重要在建工程项目本期变动情况

适用 不适用

(3). 本期计提在建工程减值准备情况

适用 不适用

(4). 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

工程物资

(1). 工程物资情况

适用 不适用

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

其他说明

适用 不适用

24. 油气资产

(1) 油气资产情况

适用 不适用

(2) 油气资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

25、使用权资产

(1) 使用权资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	合计
一、账面原值		
1. 期初余额	85,192,021.27	85,192,021.27
2. 本期增加金额	8,811,505.10	8,811,505.10
(1) 租入	9,034,026.17	9,034,026.17
(2) 外币报表折算汇率变动	-222,521.07	-222,521.07
3. 本期减少金额	13,549,264.88	13,549,264.88
(1) 退租或到期	10,879,468.14	10,879,468.14
(2) 企业合并减少	2,669,796.74	2,669,796.74
4. 期末余额	80,454,261.49	80,454,261.49
二、累计折旧		
1. 期初余额	33,092,649.09	33,092,649.09
2. 本期增加金额	14,225,984.79	14,225,984.79
(1) 计提	14,272,295.73	14,272,295.73
(2) 外币报表折算汇率变动	-46,310.94	-46,310.94
3. 本期减少金额	10,456,225.65	10,456,225.65
(1) 处置		
(2) 退租或到期	9,610,790.01	9,610,790.01
(3) 企业合并减少	845,435.64	845,435.64
4. 期末余额	36,862,408.23	36,862,408.23
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	43,591,853.26	43,591,853.26
2. 期初账面价值	52,099,372.18	52,099,372.18

(2) 使用权资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

无

26、 无形资产**(1). 无形资产情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	专有技术及 专利使用权	软件	合计
一、账面原值			
1. 期初余额	46,395,560.44	130,398,137.43	176,793,697.87
2. 本期增加金额	362,936.48	46,772,665.26	47,135,601.74
(1) 购置		24,127,594.21	24,127,594.21
(2) 内部研发		22,645,071.05	22,645,071.05
(3) 企业合并增加			
(4) 外币报表折算 汇率变动	362,936.48		362,936.48
3. 本期减少金额	890,000.00	6,240,416.65	7,130,416.65
(1) 处置	890,000.00	1,240,416.65	2,130,416.65
(2) 企业合并减少		5,000,000.00	5,000,000.00
4. 期末余额	45,868,496.92	170,930,386.04	216,798,882.96
二、累计摊销			
1. 期初余额	39,219,429.62	41,544,556.55	80,763,986.17
2. 本期增加金额	4,036,242.82	27,076,351.99	31,112,594.81
(1) 计提	3,726,751.31	27,076,351.99	30,803,103.30
(2) 外币报表折算 汇率变动	309,491.51		309,491.51
3. 本期减少金额	890,000.00	2,698,750.10	3,588,750.10
(1) 处置或报废	890,000.00	1,240,416.65	2,130,416.65
(2) 企业合并减少		1,458,333.45	1,458,333.45
4. 期末余额	42,365,672.44	65,922,158.44	108,287,830.88
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	3,502,824.48	105,008,227.60	108,511,052.08
2. 期初账面价值	7,176,130.82	88,853,580.88	96,029,711.70

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是46.67%

(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

适用 不适用

(3) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

27、 商誉

(1). 商誉账面原值

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
		企业合并形成的		处置		
日本震有	1,258,638.90					1,258,638.90
北京和捷讯	2,899,900.49					2,899,900.49
杭州晨晓	65,433,451.57					65,433,451.57
合计	69,591,990.96					69,591,990.96

(2). 商誉减值准备

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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		

日本震有	1,258,638.90					1,258,638.90
北京和捷讯	517,462.56					517,462.56
合计	1,776,101.46					1,776,101.46

(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

适用 不适用

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
杭州晨晓资产组	资产组构成：杭州晨晓资产组；依据：可独立产生现金流入。	不适用	是
北京和捷讯资产组	资产组构成：北京和捷讯资产组；依据：可独立产生现金流入。	不适用	是

资产组或资产组组合发生变化

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(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 币种：人民币

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（增长率、利润率等）	预测期内的参数的确定依据	稳定期的关键参数（增长率、利润率、折现率等）	稳定期的关键参数的确定依据
杭州晨晓	118,299,010.39	143,037,300.00		5年	收入增长率： 4.75%-15.06% 营业利润率： 21.39%-27.05%	预测期内收入增长率、利润率以历史数据为基础，综合考虑未来发展得出	收入增长率： 0%， 营业利润率： 21.39%，税前加权回报 11.67% 为折现率	稳定期预测数据与参数按照2029年相关数据预测
北京和捷讯	5,495,777.16	6,200,000.00		5年	收入增长率： 2%-8% 营业利润率： 10.04%-11.19%	预测期内收入增长率、利润率以历史数据为基础，综合考虑未来发展得出	收入增长率： 0%， 营业利润率： 10.04%，税前加权回报 10.82% 为折现率	稳定期预测数据与参数按照2029年相关数据预测
合计	123,794,787.55	149,237,300.00		/	/	/	/	/

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
适用 不适用

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
适用 不适用

(5). 业绩承诺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
适用 不适用

28、 长期待摊费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额 [注]	期末余额
租入固定资产改良支出	9,490,141.87	1,458,983.10	7,695,765.68	242,371.50	3,010,987.79
其他	19,484.89		13,754.04		5,730.85
合计	9,509,626.76	1,458,983.10	7,709,519.72	242,371.50	3,016,718.64

[注]系企业合并减少

其他说明：
无

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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	289,991,720.53	42,107,498.22	274,878,404.77	40,741,291.83
递延收益			66,666.67	10,000.00
售后质保费	8,337,555.04	1,250,633.26	7,468,628.66	1,120,294.30
内部交易未实现利润	1,635,070.60	246,667.23	426,729.46	71,317.19
租赁负债	46,967,979.68	6,902,841.46	55,187,964.05	8,195,755.29
合计	346,932,325.85	50,507,640.17	338,028,393.61	50,138,658.61

(2). 未经抵销的递延所得税负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
非同一控制企业合并资产评估增值				
其他债权投资公允价值变动				
其他权益工具投资公允价值变动				
交易性金融资产公允价值变动			1,493.06	373.27
使用权资产	39,167,634.71	5,738,604.52	47,980,142.47	7,110,376.21
合计	39,167,634.71	5,738,604.52	47,981,635.53	7,110,749.48

(3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	5,738,604.52	44,769,035.65	7,110,183.77	43,028,474.84
递延所得税负债	5,738,604.52		7,110,183.77	565.71

(4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异		
可抵扣亏损		
资产减值准备	22,605,182.08	36,544,832.95
内部交易未实现利润	3,973,232.34	4,797,461.98
租赁负债	4,675,746.08	4,322,998.69
合计	31,254,160.50	45,665,293.62

(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

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

30、其他非流动资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准	账面价值	账面余额	减值	账面价值

		备			准备	
合同取得成本						
合同履约成本						
应收退货成本						
合同资产						
预付设备款	8,968,760.50		8,968,760.50	5,342,023.94		5,342,023.94
预付股权款[注]	2,991,000.00		2,991,000.00			
合计	11,959,760.50		11,959,760.50	5,342,023.94		5,342,023.94

[注]根据公司与山东发展投资控股集团有限公司于2024年11月20日签订的《产权交易合同》，公司拟收购山东发展投资控股集团有限公司持有的控股子公司齐鲁数通20%股权，股权转让价格为997.00万元，股权款分两期支付，首期股权款为299.10万元，剩余款项于首期款支付后一年内支付，所有款项支付完成5个工作日内，办理产权交割手续。

其他说明：
无

31、 所有权或使用权受限资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	7,825,139.83	7,825,139.83	质押	均系其他货币资金，包括保函保证金7,774,717.63元、信用卡保证金50,422.20元	2,808,772.51	2,808,772.51	质押	均系其他货币资金，包括保函保证金2,757,692.11元、信用卡保证金51,080.40元
货币资金	2,651,616.00	2,651,616.00	冻结	司法冻结[注1]	4,506,710.00	4,506,710.00	冻结	司法冻结[注2]
应收票据	1,973,957.99	1,276,046.15	未终止确认	系期末已贴现或背书未到期未终止确认的票据	1,489,161.30	1,100,564.09	未终止确认	系期末已贴现或背书未到期未终止确认的票据
应收账款	1,000,000.00	917,800.00	未终止确认	系附有追索权的应收账款保理				
存货								
其中：数据资源								
固定资产								
无形资产								
其中：数据资源								
合计	13,450,713.82	12,670,601.98			8,804,643.81	8,416,046.60		

其他说明：

[注1]本期公司供应商名匠智汇建设发展有限公司(以下简称名匠智汇)诉讼本公司要求支付其应付未付货款1,488,000.00元及违约金1,163,616.00元,诉前冻结银行存款2,651,616.00元,冻结期间为2024年5月8日至2025年5月7日,截至报告日,法院尚未判决。

[注2]公司供应商新疆华域卓信科技股份有限公司2023年起诉本公司支付其应付未付货款及逾期违约金,并在诉前冻结本公司银行存款4,506,710.00元。本期公司根据一审判决结果已支付相关货款及违约金,该冻结资金已解除冻结。

32、 短期借款**(1). 短期借款分类**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
保证借款	282,787,991.47	279,484,579.35
保证兼质押借款	6,525,270.00	29,438,444.44
信用借款	500,000.00	500,000.00
质押借款	1,000,000.00	
短期借款利息	143,147.03	369,017.96
合计	290,956,408.50	309,792,041.75

短期借款分类的说明：

无

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

□适用 √不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

33、 交易性金融负债

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

34、 衍生金融负债

□适用 √不适用

35、 应付票据**(1). 应付票据列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票		
银行承兑汇票		10,000,000.00
合计		10,000,000.00

本期末已到期未支付的应付票据总额为0元。到期未付的原因是无

36、 应付账款**(1). 应付账款列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
货款	242,241,238.62	344,413,141.72
工程设备款	11,660,001.79	565,574.06
其他	4,711,120.34	2,763,689.76
合计	258,612,360.75	347,742,405.54

(2). 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
科比特创新科技股份有限公司	11,217,856.65	尚未达到结算付款时点
合计	11,217,856.65	/

其他说明

□适用 √不适用

37、 预收款项**(1). 预收账款项列示**

□适用 √不适用

(2). 账龄超过1年的重要预收款项

□适用 √不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

38、 合同负债**(1). 合同负债情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
货款	206,433,412.61	156,683,274.68
合计	206,433,412.61	156,683,274.68

(2). 账龄超过1年的重要合同负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
中国能源建设集团云南省电力设计院有限公司	10,493,287.36	项目尚未验收
合计	10,493,287.36	/

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

39、 应付职工薪酬

(1). 应付职工薪酬列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	42,362,799.08	310,058,313.25	312,738,744.79	39,682,367.54
二、离职后福利-设定提存计划	762,443.89	19,601,388.60	19,738,585.37	625,247.12
三、辞退福利	7,695.50	692,036.36	535,048.08	164,683.78
四、一年内到期的其他福利				
合计	43,132,938.47	330,351,738.21	333,012,378.24	40,472,298.44

(2). 短期薪酬列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、津贴和补贴	41,473,108.15	280,225,505.09	282,999,551.13	38,699,062.11
二、职工福利费		5,084,450.73	5,084,450.73	
三、社会保险费	370,607.91	12,354,726.53	12,310,955.60	414,378.84
其中：医疗保险费	334,851.70	10,753,763.34	10,709,213.31	379,401.73
工伤保险费	15,427.83	1,074,128.88	1,076,736.34	12,820.37
生育保险费	20,328.38	526,834.31	525,005.95	22,156.74
四、住房公积金	479,554.00	12,184,204.54	12,136,140.54	527,618.00

五、工会经费和职工教育经费	39,529.02	209,426.36	207,646.79	41,308.59
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
合计	42,362,799.08	310,058,313.25	312,738,744.79	39,682,367.54

(3). 设定提存计划列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	736,259.64	18,608,176.42	18,738,357.00	606,079.06
2、失业保险费	26,184.25	993,212.18	1,000,228.37	19,168.06
3、企业年金缴费				
合计	762,443.89	19,601,388.60	19,738,585.37	625,247.12

其他说明：

□适用 √不适用

40、 应交税费

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
增值税	22,479,167.04	4,973,424.76
企业所得税	10,599.70	231,512.87
代扣代缴个人所得税	1,877,343.56	2,349,136.84
城市维护建设税	1,108,864.37	178,555.47
教育费附加	475,032.96	76,530.92
地方教育附加	317,412.86	51,020.59
其他	285,669.84	229,550.39
合计	26,554,090.33	8,089,731.84

其他说明：

无

41、 其他应付款**(1). 项目列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付利息		
应付股利		

其他应付款	12,435,029.76	12,805,440.31
合计	12,435,029.76	12,805,440.31

其他说明：

适用 不适用

(2). 应付利息

分类列示

适用 不适用

逾期的重要应付利息：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

(3). 应付股利

分类列示

适用 不适用

(4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
押金保证金	3,865,476.70	977,585.96
应付员工报销款	6,399,911.49	9,168,078.20
其他	2,169,641.57	2,659,776.15
合计	12,435,029.76	12,805,440.31

账龄超过1年或逾期的重要其他应付款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

42、 持有待售负债

适用 不适用

43、 1年内到期的非流动负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

1年内到期的长期借款		
1年内到期的应付债券		
1年内到期的长期应付款		
1年内到期的租赁负债	13,181,607.29	12,461,013.30
合计	13,181,607.29	12,461,013.30

其他说明：

无

44、其他流动负债

其他流动负债情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
短期应付债券		
应付退货款		
待转销项税额	25,396,962.32	17,049,927.93
售后质保费[注]	8,337,555.04	
未终止确认的应收票据	1,973,957.99	1,489,161.30
合计	35,708,475.35	18,539,089.23

[注]根据财政部于2024年12月31日发布的《企业会计准则解释第18号》，考虑预计的售后质保费的流动性，期末拟计列为其他流动负债。

短期应付债券的增减变动：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

45、长期借款

(1). 长期借款分类

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

46、应付债券

(1). 应付债券

适用 不适用

(2). 应付债券的具体情况：（不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具）

适用 不适用

(3). 可转换公司债券的说明

适用 不适用

转股权会计处理及判断依据

适用 不适用

(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

适用 不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

47、 租赁负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	41,361,119.18	51,699,612.30
未确认融资费用	-2,899,000.71	-4,649,662.86
合计	38,462,118.47	47,049,949.44

其他说明：

无

48、 长期应付款

项目列示

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

长期应付款

(1). 按款项性质列示长期应付款

适用 不适用

专项应付款**(1). 按款项性质列示专项应付款**

□适用 √不适用

49、 长期应付职工薪酬

□适用 √不适用

50、 预计负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	形成原因
对外提供担保			
未决诉讼		200,000.00	未决诉讼
产品质量保证		7,468,628.66	售后质保费
重组义务			
待执行的亏损合同			
应付退货款			
其他			
合计		7,668,628.66	/

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

无

51、 递延收益

递延收益情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	66,666.67		66,666.67		政府给予的无偿补助
合计	66,666.67		66,666.67		/

其他说明：

□适用 √不适用

52、 其他非流动负债

□适用 √不适用

53、 股本

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

	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	193,610,000.00						193,610,000.00

其他说明：

无

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**

□适用 √不适用

(2). 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

□适用 √不适用

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：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

55、 资本公积

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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)	852,433,460.07	51,049,328.55	1,073,205.18	902,409,583.44
其他资本公积	812,410.05	2,282,134.61		3,094,544.66
合计	853,245,870.12	53,331,463.16	1,073,205.18	905,504,128.10

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

资本公积(股本溢价)本期增加 51,049,328.55 元，其中：1) 控股子公司震有软件少数股东增资导致母公司享有净资产增加引起的权益变动 50,861,615.43 元；2) 控股子公司杭州晨晓部分股东放弃分红引起的权益变动 187,713.12 元。资本公积(股本溢价)本期减少 1,073,205.18 元，系控股子公司杭州晨晓少数股东减资导致母公司享有净资产减少引起的权益变动。

资本公积(其他资本公积)本期增加 2,282,134.61 元，系控股子公司杭州晨晓本期确认的归属于公司普通股股东的股份支付费用，详见本报告第十节、十五、1 之说明。

56、 库存股

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
回购股票	10,099,991.05			10,099,991.05
合计	10,099,991.05			10,099,991.05

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

根据公司2022年第二次临时股东大会以及2022年三届三次董事会通过的决议，本公司以集中竞价交易的方式使用自有资金回购公司股份。公司已实际累计回购公司股份1,055,366股，占公司总股本的0.5451%，累计支付回购资金为10,099,991.05元。

57、其他综合收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期发生金额					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								
其中：重新计量设定受益计划变动额								
权益法下不能转损益的其他综合收益								
其他权益工具投资公允价值变动								
企业自身信用风险公允价值变动								
二、将重分类进损益的其他综合收益	-1,497,532.63	207,842.74				15,162.20	192,680.54	-1,482,370.43

其中：权益法下可转损益的其他综合收益								
其他债权投资公允价值变动								
金融资产重分类计入其他综合收益的金额								
其他债权投资信用减值准备								
现金流量套期储备								
外币财务报表折算差额	-1,497,532.63	207,842.74				15,162.20	192,680.54	-1,482,370.43
其他综合收益合计	-1,497,532.63	207,842.74				15,162.20	192,680.54	-1,482,370.43

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：

无

58、 专项储备

□适用 √不适用

59、 盈余公积

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	13,812,912.73			13,812,912.73
任意盈余公积				
储备基金				
企业发展基金				
其他				
合计	13,812,912.73			13,812,912.73

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无

60、 未分配利润

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	-222,727,873.28	-136,169,091.29
调整期初未分配利润合计数(调增+, 调减-)		
调整后期初未分配利润	-222,727,873.28	-136,169,091.29
加：本期归属于母公司所有者的净利润	27,437,030.62	-86,558,781.99
减：提取法定盈余公积		
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利		
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	-195,290,842.66	-222,727,873.28

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0元。
- 2、由于会计政策变更，影响期初未分配利润0元。
- 3、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润0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0元。
- 5、其他调整合计影响期初未分配利润0元。

61、 营业收入和营业成本**(1). 营业收入和营业成本情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	941,914,457.31	509,793,396.25	872,492,371.34	521,172,435.46
其他业务	9,743,699.61	7,282,344.15	11,917,260.05	10,906,027.24
合计	951,658,156.92	517,075,740.40	884,409,631.39	532,078,462.70

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	本期发生额		上期发生额	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
商品类型				
数智网络及智慧应急系统	387,561,151.52	223,367,897.36	396,794,060.15	259,781,070.15
光网络及接入系统	283,078,131.16	158,359,803.22	251,864,101.03	144,464,621.90
核心网系统	93,819,277.05	41,021,306.01	66,842,814.01	30,225,643.03
技术与维保服务	177,455,897.58	87,044,389.66	156,991,396.15	86,701,100.38
其他	9,743,699.61	7,282,344.15	11,917,260.05	10,906,027.24
小计	951,658,156.92	517,075,740.40	884,409,631.39	532,078,462.70
按经营地分类				
境内销售	608,441,969.43	343,091,367.96	561,478,930.12	369,889,786.23
境外销售	343,216,187.49	173,984,372.44	322,930,701.27	162,188,676.47
小计	951,658,156.92	517,075,740.40	884,409,631.39	532,078,462.70
按商品转让的时间分类				
在某一时点确认收入	776,108,226.39	430,031,350.74	728,023,925.79	445,377,362.32
在某一时段内确认收入	175,549,930.53	87,044,389.66	156,385,705.60	86,701,100.38
合计	951,658,156.92	517,075,740.40	884,409,631.39	532,078,462.70

其他说明

√适用 □不适用

在本期确认的包括在合同负债期初账面价值中的收入为 85,106,293.19 元。

(3). 履约义务的说明

□适用 √不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用

其他说明：

无

62、 税金及附加

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	2,390,920.41	608,469.53
教育费附加	1,024,792.78	260,541.07
地方教育附加	683,919.35	173,693.99
其他税金及附加	658,177.25	480,380.66
合计	4,757,809.79	1,523,085.25

其他说明：

无

63、 销售费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	58,182,494.51	55,620,348.11
差旅费	15,445,845.31	14,521,770.04
租赁及装修费摊销	2,605,456.10	2,422,558.08
市场拓展费	7,920,031.40	10,636,328.00
办公通讯费	5,028,580.69	5,475,956.68
业务招待费	13,084,088.13	16,074,028.25
折旧及摊销	6,538,980.96	3,796,201.69
股份支付	311,931.75	
其他	5,603,401.57	3,022,894.46
合计	114,720,810.42	111,570,085.31

其他说明：

无

64、 管理费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	40,511,363.90	39,238,257.52
租赁及装修费摊销	10,819,351.44	8,164,647.61
折旧及摊销	10,423,209.07	14,113,957.39
服务费	11,794,403.21	9,735,823.82
办公通讯费	3,838,344.72	4,386,052.31
股份支付[注]	271,245.00	-2,452,734.67
差旅费	1,127,447.79	1,636,396.72
业务招待费	2,183,301.94	2,045,284.23
其他	1,406,312.84	2,042,459.78
合计	82,374,979.91	78,910,144.71

[注]根据财政部于2024年3月发布的《企业会计准则应用指南汇编2024》第十二章股份支付中“关于资本公积——其他资本公积的主要账务处理的相关规定”，本期按不同受益对象分别在管理费用、销售费用和研发费用中确认了相应的股份支付金额。

其他说明：
无

65、 研发费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	119,792,438.95	122,209,381.90
折旧及摊销	34,406,786.02	29,958,287.99
材料耗用	5,593,657.17	4,342,161.43
差旅费	4,459,528.98	6,704,631.81
租赁及装修费摊销	4,820,242.07	4,145,405.30
办公通讯费	563,145.31	669,320.87
设计费	518,208.86	773,544.38
股份支付	3,770,305.50	
其他	8,078,642.85	7,345,896.95
合计	182,002,955.71	176,148,630.63

其他说明：
无

66、 财务费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	18,219,754.28	14,440,477.91
利息收入	-545,082.02	-1,027,979.57
汇兑损益	-79,509.04	514,332.03
其他	1,067,044.14	1,248,414.01
合计	18,662,207.36	15,175,244.38

其他说明：

无

67、其他收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
与资产相关的政府补助	66,666.67	400,000.00
与收益相关的政府补助	15,936,093.15	9,974,896.28
其中：增值税即征即退	6,115,897.51	5,226,529.12
代扣个人所得税手续费返还	287,998.66	309,576.83
增值税加计抵减	6,140,353.01	
合计	22,431,111.49	10,684,473.11

其他说明：

无

68、投资收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	-1,299,914.90	-363,519.05
处置长期股权投资产生的投资收益	1,524,558.56	
交易性金融资产在持有期间的投资收益		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益	513,562.11	645,422.02
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
应收款项融资贴现损失	-90,225.73	-49,778.79
丧失控制权后，剩余股权按公允价值重新计量产生的利得	6,443,363.11	
合计	7,091,343.15	232,124.18

其他说明：

无

69、净敞口套期收益

□适用 √不适用

70、 公允价值变动收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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		1,493.06
其中：衍生金融工具产生的公允价值变动收益		
其中：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产生的公允价值变动收益		1,493.06
交易性金融负债		
按公允价值计量的投资性房地产		
合计		1,493.06

其他说明：

无

71、 信用减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-2,388,635.40	-715,219.37
应收账款坏账损失	1,847,253.29	-46,679,072.59
其他应收款坏账损失	1,157,803.88	-1,579,913.36
债权投资减值损失		
其他债权投资减值损失		
长期应收款坏账损失		
财务担保相关减值损失		
合计	616,421.77	-48,974,205.32

其他说明：

无

72、 资产减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
一、合同资产减值损失	209,528.06	-605,007.95
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-24,771,381.61	-21,795,628.07
三、长期股权投资减值损失		
四、投资性房地产减值损失		
五、固定资产减值损失		
六、工程物资减值损失		
七、在建工程减值损失		
八、生产性生物资产减值损失		
九、油气资产减值损失		

十、无形资产减值损失		
十一、商誉减值损失		
十二、其他		
合计	-24,561,853.55	-22,400,636.02

其他说明：

无

73、 资产处置收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
使用权资产处置收益	19,367.58	22,577.51
固定资产处置收益		-11,938.93
合计	19,367.58	10,638.58

其他说明：

无

74、 营业外收入

营业外收入情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
非流动资产处置利得合计	3,250.00		3,250.00
其中：固定资产处置利得	3,250.00		3,250.00
无形资产处置利得			
非货币性资产交换利得			
接受捐赠			
政府补助			
违约金收入	950,609.35		950,609.35
其他	11,560.65	276,845.48	11,560.65
合计	965,420.00	276,845.48	965,420.00

其他说明：

适用 不适用

75、 营业外支出

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
非流动资产处置损失合计	21,613.53	276,552.74	21,613.53
其中：固定资产处置损失	21,613.53	276,552.74	21,613.53
无形资产处置损失			
非货币性资产交换损失			
对外捐赠			
滞纳金支出	71,006.17	247,859.46	71,006.17
赔款支出	663,461.74		663,461.74
违约金支出		200,000.00	
其他	130,358.60	64,216.68	130,358.60
合计	886,440.04	788,628.88	886,440.04

其他说明：

无

76、 所得税费用

(1). 所得税费用表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	667,249.57	-46,117.82
递延所得税费用	-1,818,996.49	-10,057,517.61
合计	-1,151,746.92	-10,103,635.43

(2). 会计利润与所得税费用调整过程

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额
利润总额	37,739,023.73
按法定/适用税率计算的所得税费用	5,660,853.56
子公司适用不同税率的影响	2,239,544.38
调整以前期间所得税的影响	178,100.88
非应税收入的影响	
不可抵扣的成本、费用和损失的影响[注]	-21,856,700.99
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-7,381,453.12
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	20,007,908.37
所得税费用	-1,151,746.92

[注]：不可抵扣的成本、费用和损失及加计扣除费用的影响

其他说明：

□适用 √不适用

77、 其他综合收益

√适用 □不适用

其他综合收益的税后净额详见本报告第十节、七、57之说明。

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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收回不符合现金及现金等价物定义的货币资金	5,882,759.53	1,492,105.19
收到的政府补助	11,171,395.64	4,748,367.16
利息收入	545,082.02	1,027,237.30
收回或收到押金保证金	7,047,770.89	
收回备用金		2,922,882.50
其他	1,339,066.24	1,088,846.60
合计	25,986,074.32	11,279,438.75

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

无

支付的其他与经营活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
支付不符合现金及现金等价物定义的货币资金	9,044,032.85	6,229,371.24
支付或退回押金保证金		2,057,860.56
支付备用金	3,262,642.28	
付现经营费用	104,302,428.67	114,816,470.91
其他	3,733,034.93	863,359.84
合计	120,342,138.73	123,967,062.55

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

无

(2). 与投资活动有关的现金

收到的重要的投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
赎回短期理财产品	306,000,001.00	275,500,100.00
处置联营公司收到款项	1,300,000.00	
合计	307,300,001.00	275,500,100.00

收到的重要的投资活动有关的现金
无

支付的重要的投资活动有关的现金
适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
购买短期理财产品	305,500,000.00	276,000,101.00
合计	305,500,000.00	276,000,101.00

支付的重要的投资活动有关的现金
无

收到的其他与投资活动有关的现金
适用 不适用

支付的其他与投资活动有关的现金
适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
处置子公司支付的现金净额	4,221,781.39	
合计	4,221,781.39	

支付的其他与投资活动有关的现金说明：
无

(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
适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收到筹资性银行承兑汇票贴现款		10,000,000.00
收回筹资性银行承兑汇票贴现保证金		3,500,000.00
合计		13,500,000.00

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：
无

支付的其他与筹资活动有关的现金
适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
支付长期租赁款	16,343,121.38	15,984,565.55
偿还筹资性银行承兑汇票贴现款	10,000,000.00	10,000,000.00
贴现的筹资性银行承兑汇票对应的		63,541.67

贴现利息		
杭州晨晓少数股东减资	5,777,664.80	
预付购买少数股东股权款	2,991,000.00	
支付深圳震有智联拆借款及利息	5,216,235.00	
合计	40,328,021.18	26,048,107.22

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

筹资活动产生的各项负债变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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[注]	
短期借款	309,792,041.75	350,107,846.94	17,019,737.53	362,031,393.19	23,931,824.53	290,956,408.50
应付股利		2,028,939.00		2,028,939.00		
租赁负债 (含一年内到期的 租赁负债)	59,510,962.74		8,475,884.40	16,343,121.38		51,643,725.76
合计	369,303,004.49	352,136,785.94	25,495,621.93	380,403,453.57	23,931,824.53	342,600,134.26

[注]系合并范围减少

(4). 以净额列报现金流量的说明

□适用 √不适用

(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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期数	上年同期数
背书转让的商业汇票金额	73,736,662.45	67,296,747.38
其中：支付货款	73,736,662.45	67,296,747.38

79、 现金流量表补充资料

(1). 现金流量表补充资料

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	38,890,770.65	-81,850,281.97
加：资产减值准备	24,561,853.55	22,400,636.02
信用减值损失	-616,421.77	48,974,205.32
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	14,504,586.71	14,563,604.83
使用权资产摊销	14,272,295.73	15,074,169.99
无形资产摊销	30,803,103.30	27,175,498.20
长期待摊费用摊销	7,709,519.72	3,907,282.59
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）	-19,367.58	-10,638.58
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	18,363.53	276,552.74
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）		-1,493.06
财务费用（收益以“-”号填列）	19,491,445.24	14,954,809.94
投资损失（收益以“-”号填列）	-7,181,568.88	-281,902.97
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-1,818,430.78	-10,020,197.92
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-565.71	-37,319.69
存货的减少（增加以“-”号填列）	-42,163,445.54	-278,473,063.96
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-37,269,968.75	-30,641,285.59
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	46,264,290.73	246,571,210.96
其他	4,353,482.25	-2,452,734.67
经营活动产生的现金流量净额	111,799,942.40	-9,870,947.82

2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动:		
债务转为资本		
新增使用权资产	9,034,026.17	8,733,457.13
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	308,180,993.21	204,988,180.10
减: 现金的期初余额	204,988,180.10	209,532,715.42
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	103,192,813.11	-4,544,535.32

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

□适用 √不适用

(3). 本期收到的处置子公司的现金净额

□适用 √不适用

(4). 现金和现金等价物的构成

√适用 □不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	308,180,993.21	204,988,180.10
其中: 库存现金	135,226.21	86,469.72
可随时用于支付的银行存款	308,045,767.00	204,901,710.38
可随时用于支付的其他货币资金		
可用于支付的存放中央银行款项		
存放同业款项		
拆放同业款项		
二、现金等价物		
其中: 三个月内到期的债券投资		
三、期末现金及现金等价物余额	308,180,993.21	204,988,180.10
其中: 母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物		

(5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

□适用 √不适用

(6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期金额	上期金额	理由
保函保证金	7,774,717.63	2,757,692.11	使用受限
信用卡保证金	50,422.20	51,080.40	使用受限
司法冻结存款	2,651,616.00	4,506,710.00	使用受限
合计	10,476,755.83	7,315,482.51	/

其他说明：

□适用 √不适用

80、 所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

□适用 √不适用

81、 外币货币性项目

(1). 外币货币性项目

√适用 □不适用

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			39,286,581.43
其中：美元	3,416,177.03	7.1884	24,556,846.96
欧元	138,065.59	7.5257	1,039,040.21
日元	220,319,191.00	0.0462	10,178,746.62
菲律宾比索	16,591,018.89	0.1237	2,052,309.04
印度卢比	7,178,944.01	0.0840	603,031.30
塔卡	6,232,562.09	0.0604	376,446.75
阿联酋迪拉姆	243,600.30	1.9711	480,160.55
应收账款			247,509,029.64
其中：美元	23,544,869.60	7.1884	169,249,940.63
欧元	706,947.48	7.5257	5,320,274.65
日元	239,239,837.72	0.0462	11,052,880.50
菲律宾比索	12,226,497.25	0.1237	1,512,417.71
印度卢比	713,556,168.35	0.0840	59,938,718.14
阿联酋迪拉姆	37,525.78	1.9711	73,967.06
塔卡	5,974,022.33	0.0604	360,830.95
其他应收款			2,705,999.62
其中：美元	138,950.00	7.1884	998,828.18
日元	10,198,100.00	0.0462	471,152.22
菲律宾比索	7,912,491.61	0.1237	978,775.21

印度卢比	2,297,696.00	0.0840	193,006.46
阿联酋迪拉姆	24,500.00	1.9711	48,291.95
塔卡	264,000.00	0.0604	15,945.60
应付账款			7,722,763.31
其中：美元	360,276.69	7.1884	2,589,812.96
日元	82,158,934.59	0.0462	3,795,742.78
印度卢比	14,901,663.44	0.0840	1,251,739.73
菲律宾比索	690,928.40	0.1237	85,467.84
其他应付款			1,131,992.44
其中：美元	10,016.00	7.1884	71,999.01
日元	2,418,904.00	0.0462	111,753.36
菲律宾比索	1,430,673.83	0.1237	176,974.35
印度卢比	7,838,955.85	0.0840	658,472.29
塔卡	1,716,957.18	0.0604	103,704.21
阿联酋迪拉姆	4,611.24	1.9711	9,089.22
一年内到期非流动负债			1,267,689.29
其中：印度卢比	6,145,002.95	0.0840	516,180.25
菲律宾比索	3,331,963.65	0.1237	412,163.90
塔卡	5,618,297.07	0.0604	339,345.14
租赁负债			3,406,707.91
其中：印度卢比	18,350,705.61	0.0840	1,541,459.27
菲律宾比索	7,099,783.44	0.1237	878,243.21
塔卡	16,341,149.52	0.0604	987,005.43

其他说明：

无

(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

境外经营实体	主要经营地	记账本位币	选择依据
香港震有	香港	美元	业务收支主要币种
菲律宾震有	菲律宾	菲律宾比索	业务收支主要币种
印度震有	印度	印度卢比	业务收支主要币种
日本震有	日本	日元	业务收支主要币种
孟加拉震有	孟加拉	塔卡	业务收支主要币种
中东震有	迪拜	阿联酋迪拉姆	业务收支主要币种

82、 租赁

(1) 作为承租人

√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

单位：元 币种：人民币

项 目	本期数	上年同期数
短期租赁费用	7,308,062.92	6,964,719.17
合 计	7,308,062.92	6,964,719.17

售后租回交易及判断依据

适用 不适用

与租赁相关的现金流出总额23,651,184.30(单位：元 币种：人民币)

(2) 作为出租人

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

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

适用 不适用

未来五年未折现租赁收款额

适用 不适用

(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

其他说明

无

83、 数据资源

适用 不适用

84、 其他

适用 不适用

八、研发支出

1、 按费用性质列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	147,916,744.70	158,640,379.68
材料耗用	5,593,657.17	4,342,161.43

差旅费	4,459,528.98	6,704,631.81
租赁及装修费摊销	4,820,242.07	4,145,405.30
办公通讯费	563,145.31	669,320.87
设计费	518,208.86	773,544.38
折旧及摊销	34,406,786.02	29,958,287.99
股份支付	3,770,305.50	
其他	8,078,642.85	7,345,896.95
合计	210,127,261.46	212,579,628.41
其中：费用化研发支出	182,002,955.71	176,148,630.63
资本化研发支出	28,124,305.75	36,430,997.78

其他说明：

无

2、符合资本化条件的研发项目开发支出

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	
软件系统	13,669,675.44	28,124,305.75		22,645,071.05		19,148,910.14
合计	13,669,675.44	28,124,305.75		22,645,071.05		19,148,910.14

重要的资本化研发项目

适用 不适用

开发支出减值准备

适用 不适用

其他说明

无

3、重要的外购在研项目

适用 不适用

九、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并

适用 不适用

2、 同一控制下企业合并

适用 不适用

3、 反向购买

适用 不适用

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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

子公司名称	丧失控制权的时点	丧失控制权时点的处置价款	丧失控制权时点的处置比例(%)	丧失控制权时点的处置方式	丧失控制权时点的判断依据	处置价款与处置投资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的差额	丧失控制权之日剩余股权的比例(%)	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权的账面价值	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权的公允价值	按照公允价值重新计量剩余股权产生的利得或损失	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权公允价值的确定方法及主要假设	与原子公司股权投资相关的其他综合收益转入投资损益或留存收益的金额
深圳震有智联	2024年8月		18.82	其他股东单方增资	控制权转移	798,037.48	31.68	-1,343,363.11	5,100,000.00	6,443,363.11	参考本次其他股东增资价格	

其他说明：

适用 不适用

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

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

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：

适用 不适用

合并范围增加

单位：元 币种：人民币

公司名称	股权取得方式	股权取得时点	出资额	出资比例
震有卫通	新设	2024年6月5日	100,000.00	100%
重庆震有	新设	2024年6月28日	300,000.00	100%

6、其他

适用 不适用

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

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

子公司名称	主要经营地	注册资本	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
					直接	间接	
震有软件[注2]	广东深圳	3,331.25	广东深圳	研发	76.19	0.60	设立
香港震有	香港	1,356.50万港币	香港	市场拓展及售后服务	100.00		设立
菲律宾震有	菲律宾	1,550万菲律宾比索	菲律宾马卡迪	市场拓展及售后服务	99.997		设立
常州震有	江苏常州	2,000.00	江苏常州	市场拓展及售后服务	100.00		设立
西安震有	陕西西安	2,000.00	陕西西安	研发、市场拓展及售后服务	100.00		设立
印度震有	印度	15,000万卢比	印度哈里亚纳	市场拓展及售后服务		99.999	设立
日本震有	日本	4,050万日元	日本东京	市场拓展及售后服务		50.62	非同一控制下企业

				务			合并
苏州震有	江苏苏州	2,000.00	江苏苏州	市场拓展及售后服务	60.00		设立
震有国采	广东深圳	2,000.00	广东深圳	市场拓展及售后服务	51.00		设立
北京和捷讯	北京	1,000.00	北京	研发、市场拓展及售后服务	51.00		非同一控制下企业合并
齐鲁数通	山东济南	4,000.00	山东济南	研发、市场拓展及售后服务	50.00		设立
成都震有	四川成都	1,000.00	四川成都	市场拓展及售后服务	60.00		设立
武汉楚智	湖北武汉	4,000.00	湖北武汉	市场拓展及售后服务	51.00		设立
震有投资	广东深圳	10,000.00	广东深圳	投资、咨询	100.00		设立
中东震有	阿联酋	49万阿联酋迪拉姆	阿联酋迪拜	市场拓展及售后服务		100.00	设立
孟加拉震有	孟加拉	4,000万塔卡	孟加拉达卡	市场拓展及售后服务		100.00	设立
杭州晨晓	浙江杭州	2,580.8497	浙江杭州	研发、市场拓展及售后服务	53.95		非同一控制下企业合并
杭州依赛	浙江杭州	114.3万美元	浙江杭州	研发、市场拓展及售后服务		100.00	非同一控制下企业合并
震有数能[注1]	广东深圳	5,000.00	广东深圳	数字能源生态业务领域的市场开拓	51.00		设立
珠海震有	广东珠海	10,000.00	广东珠海	产品研发、生产及仓储	100.00		设立
震有卫通	广东深圳	1,000.00	广东深圳	卫星通信领域市场的开拓与研发	100.00		设立
重庆震有	重庆	1,000.00	重庆	市场拓展以及研发	100.00		设立

[注1]：已于2025年2月14日注销。

[注2]：震有软件持股比例按实缴资本口径填报。

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

无

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：

公司持有齐鲁数通 50.00%股权，拥有该公司董事会多数表决权，能够实质性控制该公司，因此将齐鲁数通纳入公司合并财务报表范围。

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

无

确定公司是代理人还是委托人的依据：

无

其他说明：

无

(2). 重要的非全资子公司

适用 不适用

(3). 重要非全资子公司的主要财务信息

适用 不适用

(4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

适用 不适用

(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

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

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

适用 不适用

(1). 在子公司所有者权益份额的变化情况的说明

适用 不适用

子公司名称	变动时间	变动前持股比例	变动后持股比例
震有软件	2024 年 12 月	100.00%	76.79%
杭州晨晓	2024 年 11 月	52.33%	53.95%

(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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	震有软件(少数股东增资)	杭州晨晓(少数股东减资)
购买成本/处置对价		
--现金	97,500,000.00	5,777,664.80
--非现金资产的公允价值		
购买成本/处置对价合计	97,500,000.00	5,777,664.80
减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	46,638,384.57	4,704,459.62
差额	50,861,615.43	1,073,205.18
其中：调整资本公积	50,861,615.43	-1,073,205.18
调整盈余公积		
调整未分配利润		

其他说明

适用 不适用**3、在合营企业或联营企业中的权益**适用 不适用**(1). 重要的合营企业或联营企业**适用 不适用**(2). 重要合营企业的主要财务信息**适用 不适用**(3). 重要联营企业的主要财务信息**适用 不适用**(4). 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	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		
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润		
--其他综合收益		
--综合收益总额		
联营企业：		
投资账面价值合计	3,824,628.51	598,022.33
下列各项按持股比例计算的合计数		

--净利润	-1,299,914.90	-363,519.05
--其他综合收益		
--综合收益总额	-1,299,914.90	-363,519.05

其他说明
无

(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

适用 不适用

(6). 合营企业或联营企业发生的超额亏损

适用 不适用

(7). 与合营企业投资相关的未确认承诺

适用 不适用

(8). 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

适用 不适用

4、重要的共同经营

适用 不适用

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：

适用 不适用

6、其他

适用 不适用

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 币种：人民币

财务报表项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收	本期转入其他收益	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关

			入金额				
递延收益	66,666.67			66,666.67			与资产相关
合计	66,666.67			66,666.67			/

3、 计入当期损益的政府补助

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类型	本期发生额	上期发生额
计入其他收益的政府补助金额	16,002,759.82	10,374,896.28
财政贴息对利润总额的影响金额	1,351,200.00	
合计	17,353,959.82	10,374,896.28

其他说明：

无

十二、 与金融工具相关的风险

1、 金融工具的风险

√适用 □不适用

本公司从事风险管理的目标是在风险和收益之间取得平衡，将风险对本公司经营业绩的负面影响降至最低水平，使股东和其他权益投资者的利益最大化。基于该风险管理目标，本公司风险管理的基本策略是确认和分析本公司面临的各种风险，建立适当的风险承受底线和进行风险管理，并及时可靠地对各种风险进行监督，将风险控制在限定的范围内。

本公司在日常活动中面临各种与金融工具相关的风险，主要包括信用风险、流动性风险及市场风险。管理层已审议并批准管理这些风险的政策，概括如下。

(一) 信用风险

信用风险，是指金融工具的一方不能履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。

1. 信用风险管理实务

(1) 信用风险的评价方法

公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，公司考虑在无须付出不必要的额外成本或努力即可获得合理且有依据的信息，包括基于历史数据的定性和定量分析、外部信用风险评级以及前瞻性信息。公司以单项金融工具或者具有相似信用风险特征的金融工具组合为基础，通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的变化情况。

当触发以下一个或多个定量、定性标准时，公司认为金融工具的信用风险已发生显著增加：

1) 定量标准主要为资产负债表日剩余存续期违约概率较初始确认时上升超过一定比例；
2) 定性标准主要为债务人经营或财务情况出现重大不利变化、现存的或预期的技术、市场、经济或法律环境变化并将对债务人对公司的还款能力产生重大不利影响等。

(2) 违约和已发生信用减值资产的定义

当金融工具符合以下一项或多项条件时，公司将该金融资产界定为已发生违约，其标准与已发生信用减值的定义一致：

- 1) 债务人发生重大财务困难；
- 2) 债务人违反合同中对债务人的约束条款；
- 3) 债务人很可能破产或进行其他财务重组；
- 4) 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。

2. 预期信用损失的计量

预期信用损失计量的关键参数包括违约概率、违约损失率和违约风险敞口。公司考虑历史统计数据（如交易对手评级、担保方式及抵质押物类别、还款方式等）的定量分析及前瞻性信息，建立违约概率、违约损失率及违约风险敞口模型。

3. 金融工具损失准备期初余额与期末余额调节表详见本报告第十节、七、4，第十节、七、5，第十节、七、6，第十节、七、7，第十节、七、9之说明。

4. 信用风险敞口及信用风险集中度

本公司的信用风险主要来自货币资金和应收款项。为控制上述相关风险，本公司分别采取了以下措施。

(1) 货币资金

本公司将银行存款和其他货币资金存放于信用评级较高的金融机构，故其信用风险较低。

(2) 应收款项和合同资产

本公司定期对采用信用方式交易的客户进行信用评估。根据信用评估结果，本公司选择与经认可的且信用良好的客户进行交易，并对其应收款项余额进行监控，以确保本公司不会面临重大坏账风险。

由于本公司仅与经认可的且信用良好的第三方进行交易，所以无需担保物。信用风险集中按照客户进行管理。截至2024年12月31日，本公司存在一定的信用集中风险，本公司应收账款和合同资产的22.83%（2023年12月31日：20.31%）源于余额前五名客户。本公司对应收账款和合同资产余额未持有任何担保物或其他信用增级。

本公司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价值。

(二) 流动性风险

流动性风险，是指本公司在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。流动性风险可能源于无法尽快以公允价值售出金融资产；或者源于对方无法偿还其合同债务；或者源于提前到期的债务；或者源于无法产生预期的现金流量。

为控制该项风险，本公司综合运用票据结算、银行借款等多种融资手段，并采取长、短期融资方式适当结合，优化融资结构的方法，保持融资持续性与灵活性之间的平衡。本公司已从多家商业银行取得银行授信额度以满足营运资金需求和资本开支。

金融负债按剩余到期日分类

单位：元 币种：人民币

项 目	期末数				
	账面价值	未折现合同金额	1年以内	1-3年	3年以上
银行借款	290,956,408.50	296,596,345.56	296,596,345.56		
应付票据					
应付账款	258,612,360.75	258,612,360.75	258,612,360.75		
其他应付款	12,435,029.76	12,435,029.76	12,435,029.76		
租赁负债	51,643,725.76	56,544,254.66	15,183,135.48	25,702,216.29	15,658,902.89
小 计	613,647,524.77	624,187,990.73	582,826,871.55	25,702,216.29	15,658,902.89

(续上表)

项 目	期初数				
	账面价值	未折现合同金额	1年以内	1-3年	3年以上
银行借款	309,792,041.75	317,027,273.15	317,027,273.15		
应付票据	10,000,000.00	10,000,000.00	10,000,000.00		
应付账款	347,742,405.54	347,742,405.54	347,742,405.54		
其他应付款	12,805,440.31	12,805,440.31	12,805,440.31		
租赁负债	59,510,962.74	66,587,572.80	14,887,960.50	24,712,705.53	26,986,906.77
小 计	739,850,850.34	754,162,691.80	702,463,079.50	24,712,705.53	26,986,906.77

(三) 市场风险

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。市场风险主要包括利率风险和外汇风险。

2、套期

(1) 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

其他说明

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

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(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

其他说明

适用 不适用

1. 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。固定利率的带息金融工具使本公司面临公允价值利率风险，浮动利率的带息金融工具使本公司面临现金流量利率风险。本公司根据市场环境来决定固定利率与浮动利率金融工具的比例，并通过定期审阅与监控维持适当的金融工具组合。

2. 外汇风险

外汇风险，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。本公司面临的汇率变动的风险主要与本公司外币货币性资产和负债有关。对于外币资产和负债，如果出现短期的失衡情况，本公司会在必要时按市场汇率买卖外币，以确保将净风险敞口维持在可接受的水平。

本公司期末外币货币性资产和负债情况详见本报告第十节、七、81之说明。

3、金融资产转移

(1) 转移方式分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据
票据贴现	应收款项融资	3,422,042.90	终止确认	已经转移了其几乎所有的风险和报酬
票据背书	应收票据	1,973,957.99	未终止确认	保留了其几乎所有的风险和报酬
票据背书	应收款项融资	24,101,589.45	终止确认	已经转移了其几乎所有的风险和报酬
应收账款保理	应收账款	1,000,000.00	未终止确认	保留了其几乎所有的风险和报酬

应收账款买断式保理	应收款项融资	415,376.00	终止确认	以不附追索权的方式转让了应收账款，已经转移了其几乎所有的风险和报酬
合计	/	30,912,966.34	/	/

(2) 因转移而终止确认的金融资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	金融资产转移的方式	终止确认的金融资产金额	与终止确认相关的利得或损失
应收款项融资	背书/贴现	27,523,632.35	-12,866.23
应收款项融资	应收账款保理	415,376.00	
合计	/	27,939,008.35	-12,866.23

(3) 继续涉入的转移金融资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	资产转移方式	继续涉入形成的资产金额	继续涉入形成的负债金额
应收票据	背书	1,973,957.99	1,973,957.99
应收账款	应收账款保理	1,000,000.00	1,000,000.00
合计	/	2,973,957.99	2,973,957.99

其他说明

□适用 √不适用

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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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				
(一) 交易性金融资产				
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产				
(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(3) 衍生金融资产				
2. 指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产				

(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(二) 其他债权投资				
(三) 其他权益工具投资				
(四) 投资性房地产				
1. 出租用的土地使用权				
2. 出租的建筑物				
3. 持有并准备增值后转让的土地使用权				
(五) 生物资产				
1. 消耗性生物资产				
2. 生产性生物资产				
(六) 应收款项融资			16,395,285.98	16,395,285.98
持续以公允价值计量的资产总额			16,395,285.98	16,395,285.98
(七) 交易性金融负债				
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
其中：发行的交易性债券				
衍生金融负债				
其他				
2. 指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
持续以公允价值计量的负债总额				
二、非持续的公允价值计量				
(一) 持有待售资产				
非持续以公允价值计量的资产总额				
非持续以公允价值计量的负债总额				

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末公允价值	估值技术
应收款项融资	16,395,285.98	公允价值与账面价值差异较小，故采用其账面价值作为其公允价值

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

适用 不适用

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

适用 不适用

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

适用 不适用

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

适用 不适用

期末公司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、一年内到期的非流动负债、租赁负债等。以上不以公允价值计量的金融资产和金融负债的账面价值与公允价值相差很小。

9、其他

适用 不适用

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

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 (%)
吴闽华				21.55	31.51

本企业的母公司情况的说明

本企业无母公司

本企业最终控制方是吴闽华

其他说明：

截至2024年12月31日，吴闽华直接持有本公司16.60%的股权，持有宁波震有企业管理合伙企业（有限合伙）33.17%的份额。吴闽华实际控制宁波震有企业管理合伙企业（有限合伙），宁波

震有企业管理合伙企业（有限合伙）持有本公司 14.90% 股权，因此吴闽华直接和间接持有公司合计 21.55% 的股权和 31.51% 的表决权。

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注

适用 不适用

本公司的子公司情况详见本报告第十节、十、1 之说明。

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

适用 不适用

本公司重要的合营或联营企业详见本报告第十节、十、3 之说明。

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

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

4、其他关联方情况

适用 不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
深圳震有智联	原为本公司子公司（2024年9月开始为本公司联营企业）

其他说明

无

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

适用 不适用

出售商品/提供劳务情况表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
深圳震有智联	商品	3,638,428.81	

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

适用 不适用

(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:

适用 不适用

关联托管/承包情况说明

适用 不适用

本公司委托管理/出包情况表

适用 不适用

关联管理/出包情况说明

适用 不适用**(3). 关联租赁情况**

本公司作为出租方:

适用 不适用

本公司作为承租方:

适用 不适用

关联租赁情况说明

适用 不适用**(4). 关联担保情况**

本公司作为担保方

适用 不适用

单位:元 币种:人民币

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
深圳震有智联	5,050,000.00	2024-3-27	2025-3-26	否

[注]该笔担保对应的借款已于2025年3月26日归还,相应担保已经履行完毕。

本公司作为被担保方

适用 不适用

单位:元 币种:人民币

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
吴闽华	3,000,000.00	2024-12-3	2025-12-3	否
	9,500,000.00	2024-12-6	2025-12-6	否
	3,000,000.00	2024-10-29	2025-10-29	否
	449,149.58	2024-11-27	2025-11-27	否
	3,702,803.60	2024-12-11	2025-12-11	否
	609,983.29	2024-11-27	2025-11-27	否
	4,578,316.30	2024-10-17	2025-10-11	否
	25,000,000.00	2024-12-13	2025-12-13	否
	8,603,655.00	2024-1-5	2025-1-5	否

40,000,000.00	2024-1-10	2025-1-10	否
7,600,000.00	2024-1-17	2025-1-16	否
17,000,000.00	2024-1-23	2025-1-23	否
6,500,000.00	2024-5-29	2025-5-28	否
7,322,400.00	2024-7-19	2025-2-28	否
8,000,000.00	2024-7-24	2025-7-8	否
8,000,000.00	2024-7-24	2025-7-4	否
6,000,000.00	2024-7-24	2025-7-1	否
9,300,000.00	2024-7-31	2025-7-31	否
9,000,000.00	2024-8-23	2025-8-23	否
8,700,000.00	2024-9-6	2025-9-6	否
6,788,907.00	2024-8-30	2025-8-30	否
8,000,000.00	2024-9-20	2025-9-19	否
8,632,776.70	2024-9-27	2025-9-24	否
6,525,270.00	2024-12-25	2025-12-19	否
2,940,000.00	2024-5-9	2025-5-8	否
6,300,000.00	2024-5-9	2025-5-8	否
1,380,000.00	2024-5-20	2025-5-19	否
1,520,000.00	2024-5-29	2025-5-28	否
1,560,000.00	2024-6-6	2025-6-5	否
1,880,000.00	2024-6-17	2025-6-16	否
1,520,000.00	2024-6-27	2025-6-26	否
2,970,000.00	2024-7-8	2025-7-7	否
1,560,000.00	2024-7-12	2025-7-11	否
3,430,000.00	2024-7-30	2025-7-29	否
2,940,000.00	2024-8-8	2025-8-7	否
1,430,000.00	2024-8-13	2025-8-12	否
1,870,000.00	2024-8-29	2025-8-28	否
2,830,000.00	2024-9-9	2025-9-8	否
1,430,000.00	2024-9-13	2025-9-12	否
1,060,000.00	2024-9-27	2025-9-26	否
3,800,000.00	2024-10-9	2025-10-8	否
1,490,000.00	2024-10-22	2025-10-21	否
1,590,000.00	2024-10-29	2025-10-28	否
3,240,000.00	2024-11-7	2025-11-6	否
3,260,000.00	2024-12-9	2025-11-25	否
10,000,000.00	2024-3-28	2025-3-27	否
5,000,000.00	2024-8-30	2025-8-27	否
861,440.00	2024-1-9	2025-1-6	否
1,272,180.00	2024-12-20	2025-12-19	否
534,905.00	2024-1-8	2025-1-2	否
2,202,550.00	2024-12-20	2025-12-19	否
29,000.00	2018-1-15	期限敞口	否
31,000.00	2017-12-19	期限敞口	否
236,600.00	2017-8-18	期限敞口	否
990,836.69	2023-6-15	2025-10-16	否
200,000.00	2023-11-6	2028-6-30	否
1,430,527.40	2023-11-10	2025-2-23	否
512,532.92	2024-5-21	2025-6-27	否

	290,000.00	2024-7-29	2028-8-17	否
	308,352.14	2024-8-8	2026-8-7	否
	382,500.00	2024-8-12	2029-8-11	否
	1,020,000.00	2024-8-12	2029-8-11	否
	129,522.10	2024-8-30	2025-2-21	否
	195,000.00	2024-10-14	2029-10-13	否
	36,000,000.00	2024-11-27	2026-11-27	否
	189,000.00	2024-12-5	2025-5-31	否
	567,000.00	2024-12-5	2025-1-31	否
	135,255.00	2024-12-27	2025-2-27	否
	569,681.00	2024-6-7	2025-6-30	否

关联担保情况说明

适用 不适用

(5). 关联方资金拆借

适用 不适用

(6). 关联方资产转让、债务重组情况

适用 不适用

(7). 关键管理人员报酬

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	770.68	841.88

(8). 其他关联交易

适用 不适用

6、 应收、应付关联方等未结算项目情况

(1). 应收项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	深圳震有智联	1,024,197.16	84,189.01		
小计		1,024,197.16	84,189.01		

(2). 应付项目

适用 不适用

(3). 其他项目

□适用 √不适用

7、关联方承诺

□适用 √不适用

8、其他

□适用 √不适用

十五、 股份支付

1、 各项权益工具

√适用 □不适用

数量单位：股 金额单位：元 币种：人民币

授予对象 类别	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
子公司核 心员工 [注]					481,500.00	2,383,425.00		
合计					481,500.00	2,383,425.00		

[注]根据子公司杭州晨晓2023年股东大会及五届六次董事会《关于杭州晨晓科技股份有限公司实施股权激励增资引入员工持股平台杭州昱晨企业管理合伙企业(有限合伙)的议案》决议,杭州晨晓以3.48元/股的价格向员工持股平台杭州昱晨企业管理合伙企业(以下简称昱晨合伙)发行股份方式对其核心员工进行股权激励,授予日为2023年10月19日。股权激励股份总额1,740,613股(其中2023年实际授予员工1,605,000.00股,预留部分135,613股),自授予日起满6个月、18个月、30个月后,以30%、30%、40%的比例分年度考核并行权,以业绩考核指标作为行权条件。由于上述核心员工间接取得的杭州晨晓股权的成本低于其股份的公允价值(参考北京国融兴华资产评估有限责任公司出具的《杭州晨晓科技股份有限公司拟进行股份支付所涉及的杭州晨晓科技股份有限公司股东全部权益价值资产评估报告》(国融兴华评报字(2023)第640048号)基础上考虑期权时间价值确定),故公司在等待期内各期末按照授予日权益工具的公允价值、预计可行权的权益工具数量等,相应确认每期的股份支付费用,2024年确认股份支付费用4,353,482.25元,归属于公司普通股股东的金额为2,282,134.61元

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

□适用 √不适用

2、 以权益结算的股份支付情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

授予日权益工具公允价值的确定方法	子公司杭州晨晓本期授予的股份支付公允价值根据评估值确定
授予日权益工具公允价值的重要参数	
可行权权益工具数量的确定依据	综合考虑每个资产负债表日可行权职工人数变动情况、各个可行权年度公司业绩考核指标和激励对象个人绩效考核情况确定
本期估计与上期估计有重大差异的原因	
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	3,094,544.66
其他说明	
无	

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

单位：元 币种：人民币

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
研发人员	3,770,305.50	
销售人员	311,931.75	
管理人员	271,245.00	
合计	4,353,482.25	

其他说明

无

5、股份支付的修改、终止情况

适用 不适用

6、其他

适用 不适用

十六、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

适用 不适用

2、或有事项

(1). 资产负债表日存在的重要或有事项

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

被担保单位	贷款金融机构	担保借款金额	担保到期日	备注
珠海格力融资担保有限公司	兴业银行股份有限公司珠海	10,000,000.00	2025-3-27	珠海格力融资担保有限公司为公司借款提

	分行			供担保，公司对其进行反担保
珠海格力融资担保有限公司	交通银行股份有限公司珠海分行	5,000,000.00	2025-8-27	
小计		15,000,000.00		

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明：

适用 不适用

3、其他

适用 不适用

十七、资产负债表日后事项

1、重要的非调整事项

适用 不适用

2、利润分配情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

拟分配的利润或股利	0
经审议批准宣告发放的利润或股利	0

根据2025年4月29日三届三十七次董事会审议通过的2024年度利润分配预案，2024年度不进行现金股利分配，也不进行公积金转增资本，上述利润分配预案尚待股东大会审议批准。

3、销售退回

适用 不适用

4、其他资产负债表日后事项说明

适用 不适用

十八、其他重要事项

1、前期会计差错更正

(1). 追溯重述法

适用 不适用

(2). 未来适用法

适用 不适用

2、重要债务重组

适用 不适用

3、资产置换**(1). 非货币性资产交换**□适用 不适用**(2). 其他资产置换**□适用 不适用**4、年金计划**□适用 不适用**5、终止经营**□适用 不适用**6、分部信息****(1). 报告分部的确定依据与会计政策** 适用 不适用

公司以内部组织结构、管理要求、内部报告制度等为依据确定报告分部，以产品分部为基础确定报告分部。公司按产品分类的营业收入及营业成本详见本报告第十节、七、61。

(2). 报告分部的财务信息 适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	数智网络及智慧 应急系统	光网络及接入系 统	核心网系统	技术与维保服务	合计
主营业务 收入	387,561,151.52	283,078,131.16	93,819,277.05	177,455,897.58	941,914,457.31
主营业 务成本	223,367,897.36	158,359,803.22	41,021,306.01	87,044,389.66	509,793,396.25

(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□适用 不适用**(4). 其他说明** 适用 不适用

公司产品分部系按照主要产品进行划分的，因公司原材料、固定资产等存在共同使用的情况，公司尚不能够准确划分直接归属于某一分部的经营资产和负债。

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

适用 不适用

8、其他

适用 不适用

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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内	325,995,372.89	272,943,588.70
1年以内小计	325,995,372.89	272,943,588.70
1至2年	135,454,239.85	83,795,146.11
2至3年	45,318,987.47	82,030,733.06
3至4年	51,568,757.34	136,750,738.39
4至5年	98,509,145.75	24,650,275.90
5年以上	39,618,744.10	26,498,553.29
合计	696,465,247.40	626,669,035.45

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	45,443,274.63	6.52	45,443,274.63	100.00		25,953,369.76	4.14	25,953,369.76	100.00	
其中：										
单项金额重大并单独计提坏账准备	24,408,934.35	3.50	24,408,934.35	100.00		13,168,497.47	2.10	13,168,497.47	100.00	
单项金额不重大但单独计提	21,034,340.28	3.02	21,034,340.28	100.00		12,784,872.29	2.04	12,784,872.29	100.00	
按组合计提坏账准备	651,021,972.77	93.48	145,890,770.78	22.41	505,131,201.99	600,715,665.69	95.86	166,761,445.22	27.76	433,954,220.47
其中：										
应收账龄组合	573,432,272.56	82.34	145,890,770.78	25.44	427,541,501.78	530,367,309.65	84.63	166,761,445.22	31.44	363,605,864.43
应收合并范围内关联方组合	77,589,700.21	11.14			77,589,700.21	70,348,356.04	11.23			70,348,356.04
合计	696,465,247.40	/	191,334,045.41	27.47	505,131,201.99	626,669,035.45	/	192,714,814.98	30.75	433,954,220.47

按单项计提坏账准备:

√适用 □不适用

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)	计提理由
中天项目管理有限公司	13,168,497.47	13,168,497.47	100.00	该公司已被列为失信被执行人,预计款项很可能无法收回
西藏锦鸿建设有限公司	11,240,436.88	11,240,436.88	100.00	该公司涉及较多诉讼且存在大额减资,预计款项很可能无法收回
吐鲁番掌上城市科技信息有限公司	8,770,004.69	8,770,004.69	100.00	该公司已被列为失信被执行人,预计款项很可能无法收回
河北九地农业科技发展有限公司	2,500,000.00	2,500,000.00	100.00	该公司已被列为限制高消费企业,预计款项很可能无法收回
宁夏天元热电联产有限公司	2,489,700.01	2,489,700.01	100.00	该公司已破产重整,预计款项很可能无法收回
城云科技(中国)有限公司	1,603,776.90	1,603,776.90	100.00	该公司已被列为限制高消费企业,预计款项很可能无法收回
启迪数华科技有限公司	1,397,700.00	1,397,700.00	100.00	该公司已被列为失信被执行人,预计款项很可能无法收回
卓望数码科技(深圳)有限公司	1,059,051.23	1,059,051.23	100.00	与该公司涉及诉讼,预计款项很可能无法收回
浙江航天长峰科技发展有限公司	1,015,000.00	1,015,000.00	100.00	该公司已破产清算,预计款项很可能无法收回
西安恒通安泰自动化控制有限公司	994,862.92	994,862.92	100.00	与该公司涉及诉讼,预计款项很可能无法收回
零星单位	1,204,244.53	1,204,244.53	100.00	与该等公司涉及诉讼或该等公司已被列为失信执行人
合计	45,443,274.63	45,443,274.63	100.00	

按单项计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 应收账龄组合

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额
----	------

	应收账款	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	287,367,363.53	23,621,597.28	8.22
1-2年	105,505,597.02	17,629,985.26	16.71
2-3年	40,597,692.17	10,876,121.73	26.79
3-4年	47,655,788.66	21,435,573.74	44.98
4-5年	66,241,175.09	46,262,836.68	69.84
5年以上	26,064,656.09	26,064,656.09	100.00
合计	573,432,272.56	145,890,770.78	25.44

按组合计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	
单项计提坏账准备	25,953,369.76	24,404,718.47	18,839.00	4,895,974.60		45,443,274.63
按组合计提坏账准备	166,761,445.22	-20,870,674.44				145,890,770.78
合计	192,714,814.98	3,534,044.03	18,839.00	4,895,974.60		191,334,045.41

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额

实际核销的应收账款	4,895,974.60
-----------	--------------

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

(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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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(%)	坏账准备期末余额
客户一	45,490,535.04		45,490,535.04	6.34	3,739,321.98
客户二	41,976,419.50		41,976,419.50	5.85	7,864,507.73
客户三	26,331,715.17		26,331,715.17	3.67	4,280,720.82
客户四	25,744,607.21		25,744,607.21	3.59	2,116,206.71
客户五	23,149,645.45		23,149,645.45	3.21	1,902,900.86
合计	162,692,922.37		162,692,922.37	22.66	19,903,658.10

其他说明

无

其他说明：

适用 不适用

2、其他应收款

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		2,751,000.00
其他应收款	193,835,822.33	161,736,717.59
合计	193,835,822.33	164,487,717.59

其他说明：

适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(5). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

应收股利**(1). 应收股利**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
震有软件		2,751,000.00
合计		2,751,000.00

(2). 重要的账龄超过 1 年的应收股利

□适用 √不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

(4). 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内	58,237,574.96	42,923,797.45
1年以内小计	58,237,574.96	42,923,797.45
1至2年	31,643,160.84	73,995,056.68
2至3年	62,216,748.90	11,052,978.09
3至4年	6,158,959.47	21,510,581.50
4至5年	20,685,946.74	32,945,343.77
5年以上	36,914,127.79	5,295,232.31
合计	215,856,518.70	187,722,989.80

(2). 按款项性质分类情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金保证金	13,454,780.78	14,718,389.97
暂借款	195,918,234.44	156,851,430.53
备用金	5,032,610.81	1,613,312.60
出口退税		4,102,111.58
其他	1,450,892.67	10,437,745.12
合计	215,856,518.70	187,722,989.80

(3). 坏账准备计提情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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)	
2024年1月1日余	442,574.83	293,342.97	25,250,354.41	25,986,272.21

额				
2024年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段	-103,089.14	103,089.14		
--转入第三阶段		-189,486.45	189,486.45	
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	220,204.67	-767.38	5,178,275.41	5,397,712.70
本期转回				
本期转销				
本期核销			9,363,288.54	9,363,288.54
其他变动				
2024年12月31日余额	559,690.36	206,178.28	21,254,827.73	22,020,696.37

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

第一阶段期末坏账准备计提比例 0.30%，第二阶段期末坏账准备计提比例 10%，第三阶段期末坏账准备计提比例 80.24%

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	
单项计提坏账准备	20,794,207.25	5,517,972.87		9,363,288.54		16,948,891.58
按组合计提坏账准备	5,192,064.96	-120,260.17				5,071,804.79
合计	25,986,272.21	5,397,712.70		9,363,288.54		22,020,696.37

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	9,363,288.54

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他 应收款 期末余 额合计 数的比 例(%)	款项的 性质	账龄	坏账准备 期末余额
单位 1	108,061,507.72	50.06	暂借款	1 年以内 33,422,940.00； 1-2 年 22,929,029.67；2-3 年 46,679,316.06；3-4 年 5,030,221.99	
单位 2	65,282,671.17	30.24	暂借款	1-2 年 6,108,625.11； 3-4 年 8,631,152.54； 4-5 年 19,094,978.27；5 年以上 31,447,915.25	
单位 3	11,810,880.84	5.47	暂借款	1 年以内 10,288,106.81； 1-2 年 10,000.00； 2-3 年 1,512,774.03	9,391,842.15
单位 4	3,809,457.26	1.77	暂借款	1 年以内 110.00； 2-3 年 600,000.00； 3-4 年 650,000.00； 4-5 年 750,000.00； 5 年以上 1,809,347.26	3,730,919.34
单位 5	2,751,000.00	1.28	暂借款	1 年以内	
合计	191,715,516.99	88.82	/	/	13,122,761.49

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

3、长期股权投资

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	197,666,124.64	14,520,588.55	183,145,536.09	198,316,124.64	14,520,588.55	183,795,536.09
对联营、合营企业投资				598,022.33		598,022.33
合计	197,666,124.64	14,520,588.55	183,145,536.09	198,914,146.97	14,520,588.55	184,393,558.42

(1). 对子公司投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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		
震有软件	20,500,000.00						20,500,000.00	
菲律宾震有		1,407,938.55						1,407,938.55
香港震有		8,542,650.00						8,542,650.00
常州震有[注 1]								
西安震有	20,000,000.00						20,000,000.00	
苏州震有		300,000.00						300,000.00
震有国采[注 1]								
成都震有		720,000.00						720,000.00
齐鲁数通	20,000,000.00						20,000,000.00	
武汉楚智		3,550,000.00						3,550,000.00
震有投资			2,550,000.00				2,550,000.00	
北京和捷讯	6,120,000.00						6,120,000.00	
杭州晨晓	112,075,536.09						112,075,536.09	
深圳震有智联[注 2]	5,100,000.00					-5,100,000.00		
震有数能[注 3]								
珠海震有			1,500,000.00				1,500,000.00	
震有卫通			100,000.00				100,000.00	
重庆震有			300,000.00				300,000.00	
合计	183,795,536.09	14,520,588.55	4,450,000.00			-5,100,000.00	183,145,536.09	14,520,588.55

[注 1]截至 2024 年末尚未实际出资

[注 2]深圳震有智联本期由于其他股东增资导致持股比例下降，由子公司变为联营企业

[注 3]截至 2024 年末尚未实际出资，已于 2025 年 2 月 14 日注销

(2). 对联营、合营企业投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

投资单位	期初余额	本期增减变动								期末余额	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[注 2]		
一、合营企业											
小计											
二、联营企业											
深圳震有智联				-2,273,876.16					2,273,876.16		
伊犁粤疆	598,022.33		573,478.92	-24,543.41							
法谛低空公司[注 1]											
小计	598,022.33		573,478.92	-2,298,419.57					2,273,876.16		
合计	598,022.33		573,478.92	-2,298,419.57					2,273,876.16		

[注 1]截至 2024 年末尚未实际出资

[注 2]包含原对子公司投资账面价值转入 5,100,000.00 元及年初权益法调整-2,826,123.84 元

(3). 长期股权投资的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

无

4、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	652,319,180.00	445,335,143.46	608,471,170.80	432,303,366.95
其他业务	10,809,020.12	6,895,994.24	12,492,444.25	10,821,822.79
合计	663,128,200.12	452,231,137.70	620,963,615.05	443,125,189.74

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	本期数		上年同期数	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
商品类型				
数智网络及智慧应急系统	328,120,990.17	221,039,046.79	362,667,992.11	265,929,054.15
光网络及接入系统	192,881,448.69	144,249,489.63	173,493,825.27	117,122,976.25
核心网系统	92,877,547.72	70,763,336.75	64,915,477.94	45,649,098.96
技术与维保服务	38,439,193.42	9,283,270.29	7,393,875.48	3,602,237.59
其他	10,071,915.32	6,290,489.65	11,859,416.73	10,188,795.27
小计	662,391,095.32	451,625,633.11	620,330,587.53	442,492,162.22
按经营地区分类				
境内销售	540,866,761.38	373,680,710.79	504,931,978.90	365,423,300.95
境外销售	121,524,333.94	77,944,922.32	115,398,608.63	77,068,861.27
小计	662,391,095.32	451,625,633.11	620,330,587.53	442,492,162.22
按商品转让的时间分类				
在某一时点确认收入	625,857,868.95	442,342,362.82	613,542,402.61	438,889,924.63
在某一时段内确认收入	36,533,226.37	9,283,270.29	6,788,184.92	3,602,237.59
合计	662,391,095.32	451,625,633.11	620,330,587.53	442,492,162.22

其他说明

√适用 □不适用

小计数与营业收入之差异主要系其他业务收入中的租赁收入；在本期确认的包括在合同负债期初账面价值中的收入为 87,285,154.70 元。

(3). 履约义务的说明

适用 不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用

其他说明：

无

5、投资收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	2,784,637.80	
权益法核算的长期股权投资收益	-2,298,419.57	-363,519.05
处置长期股权投资产生的投资收益	726,521.08	
交易性金融资产在持有期间的投资收益		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益	1.21	
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
应收款项融资贴现损失	-38,225.73	-49,778.79
以摊余成本计量的金融资产在持有期间的投资收益	1,200,436.38	586,373.35
合计	2,374,951.17	173,075.51

其他说明：

无

6、其他

□适用 √不适用

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 币种：人民币

项目	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	7,968,925.72	
计入当期损益的政府补助，但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	11,238,062.31	
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	513,562.11	
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
委托他人投资或管理资产的损益		
对外委托贷款取得的损益		
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项资产损失		
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	18,839.00	
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益		
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益		
非货币性资产交换损益		
债务重组损益		
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等		
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响		
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用		
对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益		
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益		
交易价格显失公允的交易产生的收益		
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益		
受托经营取得的托管费收入		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	97,343.49	

其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额		-344.86
少数股东权益影响额（税后）		1,056,972.84
合计		18,780,104.65

对公司将《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》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的，以及将《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，应说明原因。

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

适用 不适用

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	稀释每股收益
归属于公司普通股股东的净利润	3.26	0.1425	0.1425
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	1.03	0.0450	0.0450

3、境内外会计准则下会计数据差异

适用 不适用

4、其他

适用 不适用

董事长：吴闽华

董事会批准报送日期：2025 年 4 月 29 日

修订信息

适用 不适用