

证券代码：300166

证券简称：东方国信

公告编号：2026-007

北京东方国信科技股份有限公司  
2025 年年度报告



2026 年 4 月

## 第一节 重要提示、目录和释义

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

公司负责人管连平、主管会计工作负责人肖宝玉及会计机构负责人（会计主管人员）余友华声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

报告期内，公司实现营业收入 2,606,654,076.57 元，较上年同期减少 6.66%；实现营业利润-207,570,397.19 元，较上年同期减少 925.56%；实现利润总额-207,817,094.42 元，较上年同期减少 865.18%；实现归属于上市公司股东的净利润-219,364,847.76 元，较上年同期减少 845.45%。

### 1、业绩亏损的具体原因

报告期内，尽管公司持续深化大数据与人工智能等技术融合应用，大力拓展人工智能等新质生产力相关的行业落地场景，并积极推进智算和大模型等战略业务布局，受宏观环境影响，行业客户信息化投资节奏放缓、资本开支收缩、降本增效措施持续深化，公司订单获取阶段性承压，项目交付节奏有所延缓，导致整体收入和利润出现阶段性下滑。与此同时，部分行业竞争加剧，整体利润率亦受到一定挤压。报告期内，公司持续加大成本管控力度，严格控制人员规模，优化人员结构，提高项目执行效率，力求实现成本极致优化。报告期内，管理费用同比减少5.60%，销售费用同比减少10.69%；财务费用因内蒙古和林格尔智算中心项目建设及欧元贷款汇兑损失影响同比增长139.97%，其中因欧元汇率上升，导致公司的一笔欧元贷款产生汇兑损失826.84万元，较上年同期增加1,214.78万元。此外其他收益中政府补助同比减少2,948.73万元；研发投入形成的资本化无形资产摊销金额同比增加3,751.25万元。综合以上因素，本期净利润同比下降。

### 2、主营业务、核心竞争力、主要财务指标未发生重大不利变化，与行业趋势一致

公司主营业务是为客户提供企业级大数据、人工智能、云计算、工业互联网等平台、产品、服务及行业整体解决方案。报告期内，公司的主营业务、核心竞争力未发生重大不利变化，与行业趋势一致；同时，公司积极推进智算中心建设和大模型等战略业务布局，不断提升公司核心竞争力。

### 3、所处行业景气情况

公司所处行业为软件与信息技术服务行业，该行业属于国家重点发展的战略性新兴产业，与国民经济与社会发展息息相关。当前社会数字化进程加速发展，公司持续深耕优势领域，积极开拓市场，加快推进大数据、人工智能、云计算、5G 等技术在行业中的融合应用，尤其是人工智能在垂直行业的多元化场景应用及数据要素价值化应用，持续打造东方国信核心竞争力，不存在产能过剩、持续衰退等情形。

### 4、持续经营能力不存在重大风险

报告期内，公司传统大数据及人工智能软件业务保持稳健经营。公司深耕通信、金融、工业等核心行业二十余年，与三大电信运营商建立了长期深度合作关系，是国内唯一承建三大运营商集团级大数据平台的企业。在金融领域，公司服务近 400 家金融机构，移动银行市场占有率领先；在工业领域，Cloudiip 工业互联网平台连续多年入选国家级“双跨”平台，覆盖 19 大行业。公司核心客户多为大型央国企及头部金融机构，客户基础扎实、业务粘性强，为公司提供了持续稳定的收入和现金流来源。尽管受宏观环境影响短期业绩承压，但公司传统业务的基本盘依然稳固。同时，公司积极培育的新业务已取得实质性进展。报告期内，内蒙古和林格尔智算中心已贡献收入 3,131.03 万元，正式进入收获阶段，未来将为公司带来持续、稳定的收入增量。公司管理层高度重视现金流管理，持续强化应收账款的回款力度与考核机制，提升自身造血能力。2025 年度经营活动产生的现金流净额为 56,037.60 万元，同比增长 41.17%。截至报告期末，公司已连续 12 年实现经营性现金净流入。面对阶段性挑战，公司坚定推进以下举措：加速订单转化与项目验收；深化全流程成本管控，实行“订单-营收-回款”闭环管理；强化研发成果商业化效率，推动 AI、智算等新技术快速变现。公司将持续聚焦“数据+AI+算力”核心战略，通过智算中心产能释放、大模型场景深耕及行业客户深度渗透，全力推动业绩回升。依托通信、金融基本盘韧性及工业、政府领域增量突破，加速向高质量增长轨道回归。综上，公司持续经营能力不存在重大风险。

公司 2025 年年度报告中对未来的计划和预测，不构成公司对投资者的实质性承诺，提请投资者及相关人士对此保持足够的风险认识，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异。

#### 1、客户集中和业务收入季节性波动风险

公司的客户主要集中在电信行业，营业收入主要来自中国联通、中国电信和中国移动，报告期内，来自于电信运营商的收入占比 39.10%，对主要客户依赖度仍较强。同时，电信

运营商由于采购流程审批、投资预算控制和大型建设项目整体进度等因素影响，合同签订与业务结算一般集中在第四季度，而部分项目支出需公司预先垫付，可能造成季度经营业绩波动。如果未来电信行业的宏观环境发生不利变化，或者电信运营商对大数据相关信息化建设的投资规模下降，将对公司的盈利能力产生影响。针对上述风险，公司拟采取如下应对措施：

- （1）坚持互利共赢原则，与客户建立长期的战略合作伙伴关系，持续创新和升级软件产品，以满足客户不断增长的需求，并提高服务质量，更好地服务客户，为客户创造更大的价值；
- （2）加大对非电信行业的开拓力度，依托大数据应用技术、品牌优势以及在电信行业积累的丰富经验，向金融、政府、工业、云计算等领域渗透。

## 2、市场竞争风险

由于大数据、人工智能、工业互联网、云计算等业务领域广阔的市场前景，大量企业进入该行业，行业竞争日趋激烈。互联网巨头进入大数据领域后，凭借良好的知名度和强大的资金实力，其业务得到快速发展。资金实力的不同是导致进入行业的企业产生两极分化的重要原因。阿里巴巴、腾讯、百度等互联网巨头在行业竞争中具有明显的资金优势，有很高的用户信任度。此外，大量创业企业进入产业链各细分领域，不少创业企业有风险投资等机构雄厚的资金支持。市场机会增加的同时，也伴随着参与竞争的企业数量增加，若公司不能在产品研发、技术创新、客户服务等方面进一步增强实力，未来将面临市场竞争加剧的风险。针对以上风险，公司拟采取如下应对措施：（1）对市场进行充分调研，深刻理解客户需求，加强项目可行性研究分析，从而控制和分散相关风险。（2）紧跟国际前沿技术，加大研发投入，升级产品结构和产品层次，始终保持技术的领先性。（3）涉足更广阔的业务领域市场，参与更广泛的市场竞争，不断探索全新的商业模式和创新产品，寻找利润增长点。

## 3、人员及成本增加带来的风险

作为高科技软件公司，公司运营的主要成本为人工成本。规模快速扩张带来了人员增长，同时行业内企业对人才的竞争推高了行业内的整体薪酬水平，使公司各项成本费用大幅增长。近年来，公司通过优化人员结构、合理控制用工规模以及运用 AI 技术提升人效等方式积极控制成本，但截至目前公司员工总数仍维持在约 7,000 人的规模，整体人力成本基数较大。如果管理及成本控制不能及时到位，将对公司经营业绩带来一定影响。针对上述风险，公司拟采取如下应对措施：（1）强化人员的增长与业务发展规划及进度的匹配度。（2）公司高度重视成本管理，自上而下彻底贯彻加强成本管理的思想。（3）细化人员和成本费用的预算管理，优化绩效考核方法。（4）探索新业务模式，提升人均效益。

#### 4、技术革新的风险

大数据、人工智能、云计算等相关技术发展快、研发投入大、市场需求多变。如果公司不能持续、及时地关注技术发展的国际动态，持续研发创新，从而无法进行技术和产品升级换代，现有的技术和产品将面临被淘汰的风险。针对以上风险，公司拟采取如下应对措施：

（1）公司将紧密跟踪国内外技术走向，及时学习国内外前沿技术；（2）深入调研各行业客户的实际需求，加大研发投入，加强专业人才引进，加深与国际知名 IT 企业、国内著名高校、研究所的合作与交流，提升公司专业技术水平。

#### 5、投资不达预期风险

2025年以来，公司将智算中心业务作为核心战略业务与第二成长曲线重点布局，相关项目规划投资规模较大、建设周期较长，属于重资产投入业务。智算中心业务涉及 GPU 算力芯片、液冷等前沿技术领域，当前行业技术路线仍处于快速迭代、持续演进阶段，算力市场需求结构亦随人工智能产业发展动态变化。若未来行业技术路线发生重大调整、人工智能算力市场需求释放、核心客户拓展进度不及预期，可能导致公司智算中心已投建资产利用率偏低、固定资产折旧与摊销压力显著增大，进而使得项目投资回报周期延长、整体投资效益不达预期，对公司经营业绩与长期发展造成一定不利影响。

针对上述风险，公司对智算中心业务始终坚持“订单驱动、分步建设、客户先行”的审慎投资策略，优先锁定头部互联网企业等核心客户的长期算力服务协议，在明确稳定业务需求与收益预期的基础上，分阶段、分批次推进智算中心项目建设与算力资源投放，合理控制投资节奏与重资产投入规模，最大限度降低投资不确定性风险，保障项目投资回报与公司长期稳健发展。

#### 6、规模扩张导致的管理风险

公司上市以来经营规模、业务范围和人员规模不断扩大，对企业管理体制、理念和方法等方面提出了更高的要求，如果公司管理水平不能及时适应规模迅速扩张的需要，将削弱公司的市场竞争力，存在规模迅速扩张导致的管理风险。针对上述风险，公司拟采取如下应对措施：（1）上市至今，公司基本完成了人才储备工作，未来将结合业务发展科学配备人员，并不断优化人员结构，提高人员的综合素质和工作绩效；（2）公司通过优化组织结构、全面预算管理、完善绩效考核、提高企业信息化管理水平，并不断完善各项制度，细化内部控制制度，提高管理效率；（3）公司对管理层加强培训与学习，提高管理素质和决策能力，并引入外部管理人才、聘请行业专家和顾问，积极学习先进的管理理念与方法，使企业管理更加

制度化、规范化、科学化。

## 7、商誉减值风险

上市以来公司通过投资、并购等方式实现了战略业务板块的快速布局。未来可能会出现标的项目业绩未达预期、商誉减值等风险。针对上述风险，公司认真加强子公司的财务和内控管理，及时发现风险并正确应对。公司将本着合作共赢的观念，充分尊重两家公司文化差异，加强沟通。在符合公司总体利益的前提下，对子公司针对性地推出合理有效的激励措施。在保持收购子公司团队稳定的基础上，将东方国信规范、高效的管理模式及运营机制逐步引入子公司，统一财务管理体系，加强内控制度建设，建设企业文化等措施，较快、平稳地实现双方的整合。

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

## 目 录

第一节 重要提示、目录和释义	1
第二节 公司简介和主要财务指标	9
第三节 管理层讨论与分析	13
第四节 公司治理、环境和社会	64
第五节 重要事项	84
第六节 股份变动及股东情况	108
第七节 债券相关情况	115
第八节 财务报告	116

## 备查文件目录

- (一) 载有公司法定代表人、主管会计工作负责人、会计主管人员签名并盖章的财务报表；
- (二) 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；
- (三) 报告期内公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿；
- (四) 经公司法定代表人签名的 2025 年年度报告及其摘要；
- (五) 其他相关资料。

以上备查文件的备置地点：公司证券事务部

## 释义

释义项	指	释义内容
公司、本公司、母公司	指	北京东方国信科技股份有限公司
北科亿力	指	北京北科亿力科技有限公司
屹通信息、上海屹通	指	上海屹通信息科技发展有限公司
炎黄新星	指	北京炎黄新星网络科技有限公司
内蒙古东方国信	指	内蒙古东方国信科技有限公司
锐软科技	指	北京锐软科技股份有限公司
高鹏资本	指	新余高鹏资本投资管理合伙企业（有限合伙）
宁波德昂	指	宁波梅山保税港区德昂投资合伙企业（有限合伙）
德昂世纪	指	北京德昂世纪科技发展有限公司
北京顺诚	指	北京顺诚彩色印刷有限公司
贰零四玖	指	北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司
德昂互通	指	北京德昂互通互联网有限公司
千禾公司	指	北京千禾颐养家苑养老服务有限责任公司
视拓云	指	中科视拓（南京）科技有限公司
内蒙古和林格尔智算中心项目	指	工业互联网北方区域中心项目
报告期	指	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日
元、万元	指	人民币元、万元

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司信息

股票简称	东方国信	股票代码	300166
公司的中文名称	北京东方国信科技股份有限公司		
公司的中文简称	东方国信		
公司的外文名称（如有）	Business-intelligence of Oriental Nations Corporation Ltd		
公司的外文名称缩写（如有）	BONCloud		
公司的法定代表人	管连平		
注册地址	北京市朝阳区创达三路1号院1号楼7层101		
注册地址的邮政编码	100102		
公司注册地址历史变更情况	无		
办公地址	北京市朝阳区创达三路1号院1号楼东方国信大厦		
办公地址的邮政编码	100102		
公司网址	<a href="http://www.bonc.com.cn">http://www.bonc.com.cn</a>		
电子信箱	investor@bonc.com.cn		

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	刘彦斐	刘静
联系地址	北京市朝阳区创达三路1号院1号楼东方国信大厦	北京市朝阳区创达三路1号院1号楼东方国信大厦
电话	010-64392089	010-64392089
传真	010-64398978	010-64398978
电子信箱	investor@bonc.com.cn	investor@bonc.com.cn

### 三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	《证券时报》《中国证券报》
公司披露年度报告的媒体名称及网址	<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>
公司年度报告备置地点	公司证券事务部

#### 四、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	北京市西城区裕民路 18 号 2206 房间
签字会计师姓名	杨金山、田翠

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

#### 五、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	2025 年	2024 年	本年比上年 增减	2023 年
营业收入（元）	2,606,654,076.57	2,792,664,075.19	-6.66%	2,383,292,929.81
归属于上市公司股东的 净利润（元）	-219,364,847.76	29,427,133.72	-845.45%	-386,361,434.40
归属于上市公司股东的 扣除非经常性损益的净 利润（元）	-254,538,566.93	-55,685,493.29	-357.10%	-464,048,279.57
经营活动产生的现金流 量净额（元）	560,375,976.31	396,941,559.54	41.17%	321,922,365.63
基本每股收益（元/股）	-0.19	0.03	-733.33%	-0.34
稀释每股收益（元/股）	-0.19	0.03	-733.33%	-0.34
加权平均净资产收益率	-3.72%	0.48%	-4.20%	-6.12%
	2025 年末	2024 年末	本年末比上 年末增减	2023 年末
资产总额（元）	9,936,037,980.05	7,928,254,569.47	25.32%	7,710,057,194.33
归属于上市公司股东的 净资产（元）	5,730,132,873.83	6,044,411,186.51	-5.20%	6,114,381,695.63

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

是 否

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

是 否

项目	2025 年	2024 年	备注
营业收入（元）	2,606,654,076.57	2,792,664,075.19	不适用
其他业务收入	512,393.44	3,257,925.90	与主营业务无关的业务收入
营业收入扣除金额（元）	243,282.02	298,494.56	租赁收入
营业收入扣除后金额（元）	2,606,410,794.55	2,792,365,580.63	不适用

## 六、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	500,763,707.98	440,110,508.31	490,189,944.65	1,175,589,915.63
归属于上市公司股东的净利润	-27,264,276.09	-51,910,090.94	-19,312,999.14	-120,877,481.59
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-41,021,281.80	-56,758,512.54	-29,258,858.94	-127,499,913.65
经营活动产生的现金流量净额	-216,136,111.80	-51,450,940.00	-4,108,906.40	832,071,934.51

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

是 否

## 七、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

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

适用 不适用

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

## 八、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2025 年金额	2024 年金额	2023 年金额	说明
非流动性资产处置损益 (包括已计提资产减值准备的冲销部分)	-1,740,356.86	13,376,372.11	1,038,717.47	
计入当期损益的政府补助 (与公司正常经营业务密切相关,符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外)	37,370,343.58	73,910,584.90	85,142,337.46	
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变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	58,530.23	63,851.16		
委托他人投资或管理资产的损益	388,079.91	1,574,884.30	7,222,929.12	
债务重组损益	-3,751,064.00			
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-915,620.11	-3,194,790.39	-1,048,172.93	
减: 所得税影响额	-1,217,635.14	75,011.56	13,611,426.21	
少数股东权益影响额 (税后)	-2,546,171.28	543,263.51	1,057,539.74	
合计	35,173,719.17	85,112,627.01	77,686,845.17	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况:

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

适用 不适用

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

## 第三节 管理层讨论与分析

### 一、报告期内公司从事的主要业务

公司主营业务是为客户提供企业级大数据、人工智能、云计算、工业互联网等平台、产品、服务及行业整体解决方案。在技术产品方面，基于大数据、云计算、人工智能、工业互联网、5G 和机器学习等前沿技术提供包括数据采集、数据存储计算、数据分析挖掘、数据应用、数据治理管控、云基础服务与应用开发平台相关技术产品；在行业解决方案方面，基于公司多年的业务经验积累，为通信、金融、工业、政府与公共安全等行业客户提供解决方案与技术服务，帮助客户形成高质量的数据资产、发掘数据深层次价值、提升 IT 资源利用率及服务能力，从而获得更高的生产效率和经营效益，助力企业数字化转型。

#### （一）公司主要技术产品和业务

##### 1、大数据

东方国信作为大数据领域的先行者，坚持创新和技术领导的发展战略，为客户提供高效、可靠的智能化数字解决方案，帮助企业构建完整的大数据生态体系，助力其实现数字化转型愿景。东方国信的大数据技术体系涵盖数据感知采集、存储计算、治理管控、应用及运营等多个层面。

在数据感知采集方面，东方国信通过边缘计算平台和 Cloudiip-Link 网关族产品，将数据采集、处理和分析推向网络的边缘，减少延迟、提升业务响应速度。

大数据存储计算能力涵盖云原生多模态数据基础设施、CirroData 数据库家族产品以及企业级 HADOOP BEH 产品。这些产品利用容器技术帮助企业建立存储计算分离、弹性可扩展、高性能、高可靠、满足信创要求的云原生存储计算能力，降低基础设施运营、运维成本。

在大数据治理管控方面，东方国信提供企业级数据治理平台，以数据标准为规范引领，通过元数据驱动数据建模规范落地、多态数据统一融合、数据质量有效管控，实现数据资产化运营和价值全量释放。

大数据应用领域包括数据科学平台和数字孪生平台。数据科学平台提供 Excel 自助式数据探索、可视化拖拽式报表开发、AI 模型训练/评估/推理等全生命周期管理能力，帮助企业快速发现数据价值并智能驱动业务。数字孪生平台通过模拟真实生产和经营场景，将物理世界和数字世界紧密连接，提供真实、实时的数据模拟和分析能力。

在大数据运营方面，东方国信提供数字化营销销售一体化平台，利用大数据分析、销售线索管理、用户画像洞察等手段，帮助企业精准定位目标客户，制定个性化营销策略，并端到端跟踪线索执行情况，

以拓展市场机会。

## 2、人工智能及大模型

### (1) 东方国信大语言模型

东方国信构建了全面的大模型生态体系，满足各类 AIGC 应用场景。面向用户提供集大模型训推、工程套件、应用及服务的一体化大模型解决方案。



大模型训推平台：提供裸算力平台、训练平台、推理平台、数据标注平台，全面管理软硬件资源，打通构建垂直领域大模型的全部流程；

大模型工程套件：提供完整的大模型工程套件，通过对话引擎、知识库引擎、流程配置引擎、能力集成引擎、服务开放引擎，弥补大模型“幻觉”“偏见”等短板，提高大模型的客观性、准确度与可信度；

大模型应用：沉淀图灵深思（TuringMind）、图灵深言（TuringLang）、图灵深问（TuringDocQA）等几款大模型应用产品，分别在 ChatBI、智能客服机器人、文档智能问答等几大场景为客户解决行业问题。

### (2) 东方国信视觉大模型

东方国信视觉大模型 BonSARM 基于 SAM（Segment Anything Model）基础模型，针对工业碎片化场景开发，具备小样本目标检测、无样本图像分割基础上的图像分析、目标物体密集计数以及赋能样本智能标注等能力，解决了传统模型构建缺乏目标正样本情况下无法建模的瓶颈，能有效降低 CV 模型的建模成本，提升应用落地效果。BonSARM 视觉大模型已应用于智慧矿山探放水、井底煤仓堵斗识别、硅铁冶炼炉内成像分析、工业质检样品分类计数、海关智慧监管项目集装箱、货品计数等众多场景。

### (3) AI 核心能力

数据科学云平台是面向企业的端到端数据科学和 AI 平台，是一个以项目为基础，支持团队协作工作的闭环系统，提供从数据接入、数据处理、探索分析到模型训练、模型评估以及模型部署等功能的全流程服务。平台封装了 SPSS 全量原生算法、主流开源算法框架以及东方国信内部沉淀的成熟算法，使得大规模构建和训练企业级数据分析模型变得轻松。公司基于多年深耕 AI 领域所沉淀工作成果，提取通用需求多宽构建 AI 应用产品。CVLab 提供通用视觉算法模型云化 API，覆盖文字解析、人-机-非识别、安防布控等场景；ISecOCR 借助 OCR 引擎实现多类表单结构化能力；NLAP 集成通用自然语言算法模型，提供可视化页面，简单易用；BONSpeech 封装语音识别及声纹识别引擎，为音频转结构化数据提供服务。

### 3、智算中心

公司基于多年行业经验和云技术积累，深度参与国家“东数西算”工程建设，在内蒙古和林格尔国家级算力枢纽节点核心区布局建设东方国信内蒙古智算中心。该中心位于呼和浩特市和林格尔新区，是“东数西算”工程规划的 10 个国家数据中心集群之一，具备显著区位优势。园区已建成国家级互联网骨干直联点，为跨区域算力调度提供了高可靠、低时延的网络支撑。依托内蒙古丰富的风光新能源资源及全国领先的绿色电力供给能力，园区积极推进算电协同与绿电直供，数据中心绿电使用比例位居全国前列，用电成本保持全国最低水平，在满足大规模智算服务需求的同时有效降低运营成本。

公司内蒙古和林格尔智算中心项目总体规划建设 6 栋数据中心楼及配套能源设施，占地 196 亩，按 16kW 高密度机架折算，规划建设约 1.5 万个机架用于智算业务，可形成超过 10 万 P 的智能算力输出能力。截至目前，已有 3 栋数据中心楼完成建设交付并稳定运行，可提供超过 3 万 P 的智算服务能力，其余楼栋正按计划推进建设中。项目采用行业领先的液冷技术，设计 PUE 值低至 1.05-1.1，在液冷技术的规模化工程实践上处于行业前沿，被誉为“华北规模领先的液冷智算基地”。



公司结合现有云业务研发和运营团队等能力，自主开发建设 AI 智算中心，已经形成较大规模的智算资源体系及算力服务能力，为 AI 智算领域用户提供生成式和判别式模型训练、微调、推理所需智算算力。

公司基于人工智能领域的技术积累，可为用户提供生成式和判别式 AI、大模型、元宇宙、高性能计算、创意渲染、云游戏等众多使用场景提供算力租赁服务，并可将智算算力硬件、训推平台软件、垂直行业大模型和应用软件产品打包为大模型一体机产品，提供端到端智算应用解决方案和定制服务。

#### 4、云计算

##### (1) 云业务产品线

东方国信云计算业务 BONCLOUD 是依托东方国信多年的云计算技术研发和服务积累以及多年沉淀的丰富软件产品，结合优质数据中心资源，打造的云服务平台。公司结合 20 多年企业级 IT 及大数据服务经验，在工业互联网、政务、金融等企业级市场全面布局，可提供从服务器机柜租赁、裸金属到私有云、公有云、混合云等一体化、自动化、智能化的端到端交付解决方案。云业务实现全局的安全监测和预警，风险实时发现和威胁精确定位，保障系统和数据安全，专业服务上千家内外部客户。



东方国信云产品矩阵

##### (2) 幕僚智算云产品线

面向中小企业、科研机构、大专院校、个人开发者等 C 端和 B 端客户群体，提供灵活的弹性 GPU 算力云服务，可使用弹性 GPU 部署 AIGC、深度学习、云游戏、渲染测绘、元宇宙、HPC 等应用。高性价比，快速灵活，众多应用模板，为搭建人工智能及文生影像提供算力支持。

幕僚智算是一个为开发者提供强算力、高弹性、低价格算力资源的云计算平台，旨在通过自建的 AI 算力中心和共享算力资源模型，基于软硬件实力构建生态圈、赋能开发者。作为一款专为深度学习领域设计的云计算产品，幕僚智算以其高性能计算、灵活资源调度、数据存储与传输优化及丰富的算法库而受到广泛关注。幕僚智算还提供面向大模型应用开发的专用镜像，内置开箱即用的主流大模型和开发工具，并在幕僚智算公众号上发布大模型应用开发免费教程，大幅缩短开发和迭代周期。幕僚智算可提供

多样化算力选择，满足不同规模和要求的计算需求。用户可根据需求选择不同算力云套餐，实现按需使用、弹性扩展，显著降低计算成本。幕僚智算为人工智能和深度学习领域提供了强大的计算能力和资源支持，成为推动创新和应用的关键力量。



幕僚智算产品用户界面

### (3) C 端智算云产品线

东方国信控股子公司视拓云旗下 AutoDL.com 平台作为国内 C 端 AI 算力云平台的核心服务商之一，运营约 3 万张、20 余个型号的 GPU 及国产 AI 加速芯片，具备“十万卡”级算力调度与“万 P”级算力支撑能力。平台累计注册用户超 100 万，已为 142 所“985”“211”及双一流高校、700 余所其他高校，以及超 10000 家企业提供普惠性 AI 云算力服务，稳居 AI 算力零售行业前列。2025 年 9 月东方国信控股视拓云，实现以万卡级 GPU 集群为核心算力底座，采用北京、宁夏、内蒙、重庆、广东多枢纽部署模式，充分发挥技术辐射优势与能源成本优势，形成“高效能、低能耗、高可靠性”的一体化算力网络，为 AI 产业链上下游 C 端用户提供弹性可扩展的算力租赁服务。视拓云运营的 AutoDL.com 是目前中国最大的 C 端（个人开发者/中小企业）AI 算力云平台，截止 2025 年底，视拓云和东方国信共拥有超过 4 万张 GPU 卡，已部署总算力超过 13000P（FP16）。

### 5、幕僚智数产品

以东方国信 20 多年行业大数据建设服务经验为基础，深耕生成式人工智能技术，聚焦大数据领域行业垂类应用，倾力打造出“东方国信幕僚智数”产品，为行业客户提供智能、准确、便捷、高效的数据智能化平台。

幕僚智数（Muliao iData）产品以数据知识、智数引擎、数据大模型为脑，提供知识记忆、数据思维、

数据感知能力，驱动全面自动化的智能建仓行动能力和智能数据探索功能表达能力，支持数据灵活检索，多模态结果输出。真正重塑企业大数据体系建设和数据使用体验，改变传统以 IT 技术人员为主的模式，全面支持业务语言、自然语言交互，跨域“低代码”，实现了大数据平台的“自组织、自管理和自运营”，引领大数据平台迈入 3.0 智能化时代。

与传统数据平台相比具备“基于大模型驱动”，“面向用户数据随手可得”及“仅需要通过业务语言输入”三大变革，数据需求响应时效提速 50%以上，并大幅缩减数据开发工作量投入，真正实现“把时间留给思考”。

## 6、工业互联网

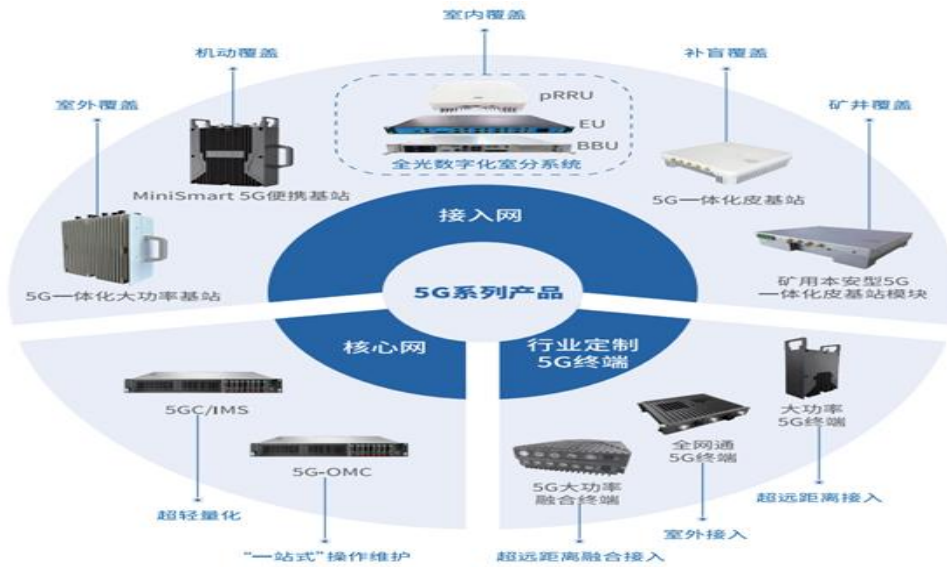
东方国信工业互联网平台 Cloudiip，以“大数据+工业”的创新模式为基础，融合了人工智能、云计算、物联网、移动互联等前沿技术，集工业数据采集、接入、计算、存储、服务、开发和应用于一体，为工业企业提供数字化转型、生产管控、流程优化和智能制造等解决方案。

Cloudiip 平台的核心产品全部由公司自主研发，具备完全自主可控的能力。在硬件方面，平台提供 13 类自主研发的智能传感器、边缘智能网关、边缘一体机、5G 核心网和 5G 接入网，通过东方国信云平台实现了云、网、边、端一体化的自主能力。在软件方面，Cloudiip 平台内含的物联平台、大数据平台、人工智能平台、应用开发平台和分析性数据库等软件均已产品化，并经过深度融合形成了一体化的服务能力。

## 7、5G 通信

东方国信在 5G+工业互联网战略发展驱动下，自主研发了 5G 小基站、5G 核心网、5G 终端等 5G 产品，为行业客户提供 5G 专网。在提供人和人的传统通信之外，重点实现物联传感器数据、视频数据的采集和传输。传统 PLC、高清摄像头、AGV、无人车、无人机、巡检机器人、AR/VR 设备等各种行业设备，通过内嵌 5G 模组或经 5G 终端接入 5G 网络，传送数据到边缘云或中心云，结合国信的工业互联网平台 Cloudiip 和人工智能平台，实现云边网端协同一体化和智能化，提供 5G+工业互联网行业应用整体解决方案。

东方国信 5G 产品包括接入网、核心网、行业定制 5G 终端三大系列（如下图）。除传统用于室内覆盖的小功率基站和室外覆盖的大功率基站外，还深入行业需求研制了细分领域特色产品，比如，面向井工矿场景，研发了国内第一款矿用本安型 5G 一体化皮基站，以及面向应急车载/无人机电载/背负场景，将 5G 核心网、5G 基站及调度单元高度集成一体的 5G 便携基站。此外，为满足诸如近海远距离通信场景，研发了可远至 50 公里通信距离的大功率 5G 终端。



## （二）公司主要行业应用

报告期内，公司业务发展具体情况如下：

### 1、通信领域

在中国联通，东方国信是中国联通数字化转型关键的 IT 支撑厂商。公司以大数据、智能化为核心，承建联通数据底座拉通企业经营、网络、管理等全域数据，实现数据采集、整合、萃取、服务的全链条畅通。在大数据能力基础上，公司深度参与了各类业务场景的智慧运营建设，积极引入 AIGC 等人工智能技术，支撑包括公众、政企、网络、客服、管理、流程治理等数字化转型行动计划落地，实现智慧运营千场万景融通，以“新质生产力”助力联通业务高质量发展。在 IT 服务模式之外，东方国信同时为客户提供业务运营服务，通过提升业务指标计提佣金，该服务模式已成为新的业绩增长引擎。

在中国电信，东方国信向集团及全国省分提供覆盖 BMODE 域的全域数字化转型相关解决方案。以“数字化平台”为基础，为集团及各省公司定制打造数字化解决方案，具备从产品交付、数据及业务运营、系统集成、定制服务全方位的能力。数字化平台方面，主要由“数据中台”、“AI 中台”、“业务中台”三部分构成。依托三个中台，面向市场营销领域，企业管理领域，云网运营领域，结合数据和 AI 能力，提供面向场景的数智化解决方案。

在中国移动，东方国信长期深耕集团及各省公司大数据市场，业务覆盖数据仓库、数据中台、经营分析、网络管理、营销服务等相关项目及产品的交付，同时在夯实大数据领域优势的基础上，积极拓展管理域（M 域）市场，承建中国移动集中化人力系统的国产化改造项目，实现对原有外企系统的国产化替代。经过多年的深耕，在中国移动市场已经探索出了产品直接安装、定制化软件需求持续开发和 DICT 合作交付三种盈利模式，实现了移动市场业务的良性发展以及对内外行业市场的持续带动。

## 2、金融领域

在金融领域，东方国信提供八大核心解决方案，助力金融机构的数字化转型，为我国数字经济与实体经济融合贡献力量。东方国信在金融领域打造了金融大数据平台、金融大数据应用、移动互联网金融平台、人工智能平台、全接口监管报送平台、综合审计平台、金融云计算平台、物联网产融平台等多个产品及解决方案，成功服务了国内 300 家银行及金融机构。

在金融大数据方面，东方国信具备大数据全生态产品体系，其中自主研发的新一代分布式云化数据库 CirroData、企业级大数据平台数据云、企业级数据湖 BELAKE 等是东方国信核心产品，助力金融机构数字化转型；在金融大数据应用方面，东方国信为金融机构提供大零售和大对公业务中台解决方案，面向业务实现数字化赋能；在移动互联方面，东方国信为金融机构提供涵盖电子渠道中前端、渠道整合端，以及互联网核心系统全方位的解决方案；在人工智能方面，东方国信图灵引擎面向金融机构提供更简易的数据科学操作体验，真正做到让人工智能触手可及，同时东方国信致力于大语言模型生态体系的构建及在金融等垂直领域的应用；此外，在监管合规、风险审计、云计算、物联网等领域东方国信均具备成熟产品和成功案例。

在保险行业，公司面向保险集团、人身险、财产险、信用保险、再保险、保险中介公司销售软件产品、提供定制化软件开发及服务；面向保险中介公司提供一站式智能营销平台 SaaS 服务。公司凭借在大数据、人工智能等领域技术和业务优势，帮助保险客户实践数字化转型，建设范围包括保险核心（承保、保后）、大数据平台、数据资产管理、监管报送、客户关系管理、精准营销与营销自动化、风险管理、人员考核评价、移动展业、客户服务移动应用等系统。

## 3、工业领域

东方国信工业互联网平台经过长期的跨行业和跨领域实践，已然成为行业的引领者，其综合服务能力覆盖多个领域，包括黑色金属、煤炭、电力、油气、新能源、采矿、石化化工、家电、热力和燃气等行业。同时还深入到安全生产、节能减排、质量管控、供应链管理、研发设计、生产制造、运营管理、仓储物流和运维服务等多个领域。

通过智能化技术的运用，东方国信工业互联网平台提供了一系列解决方案，如智能煤矿、智慧电厂、智慧炼铁、智慧水泥、智慧能源、催化剂智能管理、设备智能巡检、产品质量智能检测、智能制造数字工厂等，实现了工业企业在生产、安全、经营等方面的信息化协同、数字化管理、透明化展示和智能化运营。

通过东方国信工业互联网平台，企业能够提高效率和生产率，降低生产过程中的风险，提升产品质量和管理水平，有助于企业优化生产流程、提高资源利用率，实现经济效益和社会效益的双赢。

#### 4、政府领域

东方国信在政府领域积极践行数字中国战略，发挥公司大数据技术及服务优势，以数据要素驱动面向政府机构、大型央企提供整体数字化转型解决方案，夯实一体化数字底座能力，全面支撑数字政府、企业数字化转型建设。在政府数字化领域，公司打造一体化政务大数据体系，建设政府行业垂直业务应用系统，构筑领导驾驶舱辅助决策的新一代数字政府应用体系；在企业数字化转型领域，围绕企业运营管理全面数字化目标，为企业打造一个贯穿生产、研发、管理、运营全链条的数字底座，加速企业数字化水平提升，为企业数字化转型保驾护航。重点开展城市/园区大脑、政务大数据、市域社会治理、智慧文旅、平安校园、智慧医保、智慧应急、智慧社区、数字住建等政府行业解决方案及应用服务，同时持续开展一体化保障房运营、企业数字底座、企业数字大脑等业务拓展，通过项目建设向客户提供成熟软件平台产品、定制化行业应用开发服务、数据工程服务，目前已实现在北京、上海、天津、江苏、甘肃、黑龙江、安徽、辽宁、深圳、东莞、徐州、绵阳、呼和浩特、济南等全国超过 30 个省市级政府及重点企业实现项目落地并取得收益。

## 二、报告期内公司所处行业情况

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

2025 年，数字经济成为推动经济高质量发展的核心引擎，新质生产力培育加速，大数据、人工智能、AIDC 与智能算力、工业互联网等行业在国家政策引导、技术创新迭代与市场需求升级的多重驱动下，呈现稳步向好、持续升级的发展态势，行业发展韧性凸显，未来增长空间广阔，为公司业务布局与持续发展提供了良好的产业环境。

### （一）大数据行业

2025 年是我国大数据产业从“数据积累”迈向“价值释放”的关键一年。国家数据局成立两年多来，数据要素市场化配置改革持续深化，全国一体化数据市场加速构建。据工信部数据，2025 年全国数据产品产值规模预计超过 2.3 万亿元，同比增长 15%，大数据产业整体规模预计达到 2.42 万亿元。数据要素行业规模以约 20.26% 的复合增长率高速增长，2028 年有望突破 3,000 亿元。大数据产业作为激活数据要素价值、支撑数字经济发展的核心基础，已从规模扩张阶段迈入高质量发展阶段，数据治理、数据流通、数据价值转化成为行业发展核心主线，行业整体保持稳健增长态势。

在政策层面，《“数据要素×”三年行动计划（2024—2026 年）》深入实施，数据要素市场从“制度构建期”加速迈进“价值释放期”。《关于促进数据产业高质量发展的指导意见》进一步为产业发展提供了

明确方向。与此同时，数据合规与安全治理要求持续强化，数据采集、处理、应用全流程被纳入监管框架，行业竞争格局加速向高质量、规范化演进。2025年以来，国家层面持续出台政策引导行业规范发展，1月，国家发展改革委、国家数据局等六部门联合印发《关于完善数据流通安全治理 更好促进数据要素市场化价值化的实施方案》，从数据产权、流通交易、收益分配、安全治理等方面完善制度规则，推动数据要素合规高效流通；4月国家发展改革委、国家数据局联合印发《2025年数字经济发展工作要点》，明确以数据要素市场化配置改革为主线，完善数据产权、全国一体化数据市场等基础制度，推进公共数据开放利用，组织开展三类可信数据空间创新试点，为产业发展提供顶层指引；与此同时，国家数据局同步印发《构建数据基础制度更好发挥数据要素作用2025年工作要点》，落实“数据二十条”部署，聚焦数据产权、流通交易等四大核心，破解数据流通卡点堵点，激活数据要素潜能，推动大数据与实体经济深度融合。在多项政策持续赋能下，数据要素市场化配置改革将持续深化，公共数据开放运营、企业数据流通交易将更加活跃，隐私计算、区块链等数据安全流通技术的应用将进一步普及，大数据与人工智能、云计算、工业互联网的协同融合将更加深入，应用场景从互联网、金融等传统领域向政务、医疗、工业、文旅等全领域渗透，数据价值转化效率持续提升，未来几年产业将保持高速增长，成为培育新质生产力、推动数字经济高质量发展的核心支撑力量。

## （二）人工智能行业

2025年，我国人工智能产业在政策支持与技术创新双轮驱动下保持高速增长。中国信通院数据显示，2025年人工智能核心产业规模有望突破1.2万亿元，企业数量超6200家。大模型产业进入体系化竞争新阶段，2025年中国大模型市场规模达到495.39亿元，同比增长68.4%，预计2026年将突破700亿元。

技术演进层面，2025年呈现三大核心趋势。一是大模型能力持续迭代，国内头部大模型在语言和多模态理解能力上分别提升了30%和50%，与国际领先水平的差距显著缩小。开源与多模态模型加速商业化落地，以DeepSeek为代表的国产开源大模型凭借性价比优势，推动大模型从少数资本密集型项目转向可被广泛普及的赋能工具。二是智能体（Agent）成为大模型应用落地的主流形式。AI产业正从“会回答问题”走向“能动手干活”，智能体规模化应用持续激活智能经济。中国信通院指出，以OpenClaw为代表的智能体框架加速崛起，智能体应用生态迎来爆发式增长，Token消费攀升带动云服务快速增长。三是具身智能快速发展，2025年融资金额超400亿元，产业上下游企业达350多家，在物流分拣、应急救援等细分场景取得初步突破。从市场应用看，企业级大模型调用呈爆发式增长。同时，推理侧算力需求正在成为增长主引擎。行业数据显示，到2026年推理带来的算力增量占比将达到三分之二，未来更将超过80%。这一结构性转变意味着，算力需求正从以模型训练为主，转向支撑海量终端用户实时推理的新阶段。

人工智能产业已进入规模化商用落地的爆发期，大模型技术从参数竞赛转向场景深耕，AI原生应用

加速涌现，“人工智能+”行动全面推进，成为驱动产业升级、培育新质生产力的核心动力，行业发展势头强劲。2025年8月，国务院印发《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》（国发〔2025〕11号），明确实施“人工智能+”六大重点行动，推动人工智能与科技、产业、消费等多领域深度融合，同时强化智能算力统筹布局，支持AI芯片技术攻坚，优化全国一体化算力网，加大对智算集群、模型创新、场景落地的政策支持，推动人工智能普惠化、规模化发展。在政策红利持续释放的背景下，人工智能技术将加速迭代，多模态大模型、AI智能体、具身智能等前沿技术将逐步落地应用，MaaS（模型即服务）、AI Infra平台将大幅降低企业AI应用门槛，“人工智能+”将深度融入千行百业，从效率工具升级为生产核心要素，推动制造业、金融业、医疗业等领域的数字化、智能化转型，企业级AI市场、行业解决方案市场将迎来爆发式增长，未来人工智能将全面重构产业格局，成为经济社会发展的核心驱动力。

### （三）AIDC 与智能算力行业

智能算力已成为数字经济的核心生产力，AIDC（人工智能数据中心）是IDC(传统数据中心)在AI算力驱动下的升级形态，核心是提供AI所需的算力、数据和算法服务，堪称智能时代的“算力工厂”。在大模型与生成式AI的强劲驱动下，算力产业正处于从传统数据中心向AI驱动型数据中心（AIDC）加速转型的关键时期。2025年，全球AIDC建设迎来高速发展期，AIDC向大规模、高功率密度、高能耗三大趋势发展，Semianalysis预计2023-2028年全球AIDC新增装机年复合增长率高达40.4%。AIDC产业链覆盖算力基础设施建设、算力供应与应用平台、多领域场景落地等环节，呈现技术架构跃迁、绿色高效协同、运营管理转型、交付模式革新、全球资源优化五大特点。技术层面，高密化、绿色化、液冷化成为AIDC建设的核心方向。随着GPU机柜功率突破25kW甚至100kW以上，传统风冷散热极限已被突破，液冷技术路线在性能与成本上的优势凸显。2025年中国液冷服务器市场渗透率大幅提升，浸没式液冷PUE可低至1.05，成为新建大型智算中心的标配选择。与此同时，“算电协同”成为行业新焦点。2025年政府工作报告明确提出推动绿色电力与算力协同布局。数据中心不再只是传统电网末端的单一负荷，而是成为风光储协同、源网荷互动的重要节点。这一转变标志着智算中心的竞争逻辑，正从单纯比拼机柜规模，转向算力效率、能效水平和绿电消纳能力的综合较量。随着“东数西算”工程深化落地，全国一体化算力网络加快构建，行业正朝着高密化、绿色化、智能化、标准化方向发展。

2025年，工信部、国家数据局持续推进《算力基础设施高质量发展行动计划》落地，统筹“东数西算”工程与全国一体化算力网建设，优化算力资源布局，推动液冷技术、清洁能源在算力基础设施中的规模应用以降低PUE值；9月，国内首份《AIDC基础设施规范》在首届AIDC产业发展大会上发布，为智能算力中心建设提供标准化指引，破解行业标准缺失、建设不规范等问题；同时，国家发改委将人工智能基础设施纳入基础设施REITs项目范围，拓宽AIDC建设融资渠道，进一步激发行业投资活力。在政策

支持与AI算力需求激增的双重驱动下，未来AIDC将成为算力建设的核心方向，万卡级智算集群将成为行业标配，液冷技术将从高密场景必选项向全行业普及，算力服务将从传统资源租赁向“训推一体、算力调度、模型适配”的全栈解决方案升级，东西部算力协同调度将成为常态，绿电直供、源网荷储协同将成为行业可持续发展的核心路径，预计未来2-3年AIDC市场年复合增长率将超过40%，智能算力将持续支撑人工智能、大数据等产业高速发展，成为数字经济发展的关键底座。

#### （四）工业互联网行业

2025年，我国工业互联网产业已从探索推广迈入高质量发展、规模化应用新阶段。据工信部数据，2025年工业互联网核心产业规模预计超1.6万亿元，带动工业增加值增长约2.5万亿元。全国累计建成7,000余家先进级和卓越级智能工厂，5G工厂数量超过8,000家，重点工业互联网平台连接的工业设备数量已超过1亿台（套）。工业互联网作为推动新型工业化、激活产业新质生产力的关键基础设施，已迈入与人工智能深度融合的高质量发展阶段，实现41个工业大类全覆盖，网络、平台、数据、安全五大体系日趋完善，成为推动制造业数字化转型的核心支撑。技术层面，“工业互联网+AI”成为产业升级的核心引擎。生成式人工智能和工业大模型的成熟，推动工业系统从“连得上、看得见”迈向“认知理解、智慧决策”新阶段。工业企业在研发设计、生产制造、运维服务和管理决策等全链条有望实现系统性智能化。工业智能体、多模态知识图谱、AI辅助工艺优化等新技术加速落地，推动工业数据从“描述过去”向“预测未来”演进。在应用层面，工业互联网已从监控、展示等外围环节，深度渗透到工艺优化、质量管控、预测性维护等生产核心环节，赋能制造业降本增效和模式创新。大型企业通过AI+工业互联网实现全流程智能化升级，中小企业则通过平台化服务降低数字化转型门槛。工业互联网正加速从“连接”走向“赋能”，成为推进新型工业化的重要力量。

2025年国家持续加码政策支持，7月工信部印发《信息化和工业化融合2025年工作要点》，明确推动工业互联网高质量发展，加快制造业数字化转型，强化工业互联网平台要素连接、智能分析、资源配置能力，推动工业网络升级改造；12月，工信部再印发《工业互联网和人工智能融合赋能行动方案》（工信厅信管〔2025〕76号），实施工业互联网与AI融合赋能行动，打造“5G+工业互联网”升级版，拓展“平台+智能体”服务，推动工业互联网一体化进园区“百城千园行”活动，赋能中小企业数字化转型，并提出到2028年推动不少于50,000家企业实施新型工业网络改造升级。在政策持续推动下，未来工业互联网与人工智能、5G、大数据的融合将更加深入，低时延、高可靠的新型工业网络将加快部署，工业大模型、工业智能体将在生产质控、供应链优化、设备运维等场景广泛应用，推动生产模式向智能化、柔性化转型，工业互联网平台将向中小企业下沉，轻量化、低成本解决方案加速普及，助力制造业提质降本增效，行业核心产业规模将持续扩大，成为新型工业化的核心支撑，推动制造业高质量发展。

### 三、核心竞争力分析

公司是一家技术驱动型的大数据高科技企业，通过持续的研发投入提升了公司面向多行业的软件产品竞争力及技术服务能力。公司通过大数据、人工智能、云计算、工业互联网及5G等一系列的核心技术研发让东方国信成为行业内少有的完全以自主研发为手段强势打造技术竞争优势的高科技企业，这些技术的综合运用使得东方国信能够为客户提供更加精准、高效、优质和智能化的服务，赢得了客户的广泛认可。

#### 1. 完整且自主可控的业界领先新一代 IT 技术体系

东方国信专注于大数据业务领域二十余年，通过二十年自主研发沉淀，目前形成了以数据计算技术为核心的、完全自主可控的五大技术体系。公司产品在诸多领域已成功替代IOE产品，具备取代国外软件厂商的实力。

(1) 大数据技术体系：在大数据系统及工具技术领域，公司具有面向拥有大量数据的客户提供采集、存储、建模、分析、挖掘、展现为一体的数据平台建设及运维服务能力，所涉及的大数据系统、数据库、工具和应用软件栈均为公司自研；具有多模态数据采集、存储、计算和服务的技术积累，可面向不同应用场景提供多种计算引擎服务的能力，以满足不同类型、不同时效数据计算需求；具有企业级数据质量、数据资产及数据安全能力，并可实现跨域跨机房的多中心数据运营管理。

在大数据应用技术领域，面向以业务为核心的企业提供O2O线上线下一体化、自动化、智能化大数据应用系统建设服务。可快速实现中台与后台系统间的业务和数据的贯通；通过软件定义方式规范线上业务流程制定；通过数据驱动的理念和技术帮助企业打通多渠道产品销售与服务触点；具备电子商务平台、移动APP应用等线上系统开发能力；具备位置服务、与第三方支付对接、二维码等能力；具备面向终端用户的大型资讯类移动APP应用运营能力。

(2) 人工智能技术体系：面向电信运营商、金融、保险、工业、科研机构等企业客户，针对数据科学和人工智能应用开发难度大、成本高、效率低，以及模型不能溯源，数据不能贯通，能力不能按需调用，算力不能统一管理等问题，为数据科学和人工智能算法工程师、数据开发工程师和业务人员提供一站式协同多租户云平台，打通不同工种之间的沟通和协作壁垒，提高数据科学、人工智能应用开发效率。通过自动学习技术结合低代码方式实现深度学习模型的低门槛、高质量开发；利用高性能通信协议关键技术提升大规模深度学习模型训练效率；通过深度学习模型编译和裁剪技术实现云边异构算力的自动化适配，打通云上智能与边缘边智能的自动化协同。具有视频、图像、文本和语音的人工智能算法解析和应用系统开发和建设能力，能够与企业级大数据应用系统融合并利用人工智能赋能应用。

(3) 云计算技术体系：面向拥有大数据管理需求的政府部门、行业客户提供公有云、私有云、混合

云平台建设与运维服务，解决应用系统和大数据上云难题。公司具备行业公有云、企业私有云及混合云建设能力；依托自建云计算数据中心，全面提供IaaS、PaaS、SaaS各层标准化公有云服务产品，网络资源一跳接入国家级互联网骨干直联点，汇聚和疏通区域乃至全国网间通信流量，能够为公有云客户提供优质的网络服务。支持裸金属服务（Bare Metal Server, BMS），可提供专属的云上GPU物理服务器，并支持ARM结构CPU服务器，为关键应用系统、高性能计算、AI和大数据等业务提供充沛的计算性能。帮助企业实现应用云化快速迁移；国内率先实现云化异构数据存储计算能力；国内率先实现基于多租户的云化应用构建能力。

利用云原生技术对公司既有大数据、人工智能、工业互联网和5G通信软件进行增强，在东方国信云上实现数据驱动工具和应用的SaaS化改造；融入DevOps理念和流程化管理方式，提供开发者、运维者和运营者统一应用组装平台，简单化和自动化完成应用发布、交付和运维管理。利用云链路平台监测和分析上述平台软件及应用运行的健康状态，以链路方式分析和预测问题并给出有效解决措施。

（4）工业互联网技术体系：基于“大数据+工业”的创新模式，并融合了云计算、物联网、大数据、移动互联、人工智能等前沿技术。平台集工业数据采集、接入、计算、存储、服务、开发、应用于一体，紧紧围绕为客户创造价值的理念，以数据为基础，以设备管控和工艺优化为核心，实现了覆盖炼铁、水泥、电力、能源、制造等跨行业的成熟解决方案，同时覆盖了物料配方优化、生产过程管理、设备故障诊断、工艺流程优化、产品质量控制、服务效能提升等工业核心领域。

（5）5G技术体系：东方国信面向5G+工业互联网战略发展需要，自主研发5G小基站、5G核心网、5G边缘设备（智能网关、机器人）、MEC边缘计算平台。通过5G小基站、5G核心网为行业客户提供5G专网，采用5G边缘设备实现传感器数据、视频数据的采集、通过MEC边缘计算平台将资源、计算、应用下沉到企业边缘。通过5G网络，5G边缘设备，MEC边缘计算平台，结合国信的工业互联网平台Cloudiip，实现云边网端协同一体化，提供基于5G行业专网的5G+工业互联网整体解决方案。

## 2. 跨行业海量数据融合治理、加工和服务能力

作为独立第三方数据处理和加工专业公司，东方国信承建系统平均每日处理数据3万亿条以上，帮助客户查询数据量达到70万亿条以上，所建的大数据平台节点最大规模超过3万，实时响应时间达到毫秒级别。利用公司自研成果数据治理和服务专业化工具套件，以及多年大型数据仓库建模理论和经验，依托公司CirroData行云数据库系统和大数据技术体系，打造为“数据云”平台产品。从而形成了完整的跨行业跨领域大数据综合治理能力，数据的海量处理能力和可靠的处理效率，应对PB级数据也可做到游刃有余，实现了大数据技术到数据价值的变现通路。

## 3. 运用新技术和新理念赋能传统行业应用能力

（1）将人工智能与通信、金融、工业、政府等领域业务应用紧密结合。例如，运用机器学习算法深

入分析运营数据，及时发现经营问题并调整经营策略；运用深度学习算法加强电信运营商对非结构化数据的分析，在保障准确率的基础上极大地降低了人力成本，提升电信运营商在IT、管理、市场、网络、营销及安全等各个环节的效率；将人工智能算法与城市场景结合，通过视频监控与识别技术，让城市生活更加安全便捷。

(2) 将大数据分析挖掘建模能力与工业各行业深度融合。

(3) 将低代码开发（Low-code development）理念和技术引入工业互联网领域。

(4) 以线上线下双平台机制破解人工智能场景碎片化问题。东方国信适时推出“图灵联邦”和“图灵引擎”两款产品实现人工智能落地。

#### 4. 丰富多样的行业和领域大数据端到端解决方案

公司在通信大数据平台基础上持续深化，在“数据云”和“图灵引擎”两款产品基础上，推出面向数据中台和AI中台战略规划的解决方案；深挖数据价值，并利用人工智能技术对客户业务赋能，形成了AI+经营决策、精准营销、客户服务、网运等一系列AI+业务解决方案，助力运营商传统业务的持续创新及管理、运营、服务精细化水平的提升；金融和保险领域，营销云，客户洞察、精准营销、客户画像等系统全面落地开花，成功拓展多个重要客户，帮助客户实现数字化转型，实现了深度和广度的双重突破，取得了良好的口碑；民航领域，利用公司多年积累的大数据技术能力，成功落地机场智能数据平台，民航政务信息系统，实现民航领域的突破；港口领域，危险货物管理系统、港口大数据平台，在国家多个重要港口落地，帮助客户提升大数据及智能化水平；智慧城市领域，持续推动城市大脑IOC解决方案落地，项目覆盖全国20余个重点省市及地区，并成功建设了在北、上、广、深等标杆性项目；在数字政府方向，获得华为“认证服务解决方案伙伴优选级”（优选级CSSP）及“华为优选解决方案伙伴”认证；东方国信Cloudiip工业互联网平台连续入选国家十大跨行业跨领域工业互联网平台，并承建了多个区域工业互联网平台。在冶金、电力、能源、炼铁、汽车制造、通用设备等专业领域成功落地。

#### 5. 优质的客户群体和丰富的行业经验与能力

东方国信深耕企业及政府信息化领域二十余年，对各个行业企业及政府客户的业务形态、业务需求、工作模式有着深刻理解和丰富的经验。公司在业内率先实现大数据+行业战略布局，业务布局覆盖通信、金融、政府、工业、公共安全等领域，服务近千个优质客户。公司服务于300多家银行，移动银行占有率全国第一。电信、金融、政府等领域客户的业务复杂、数据量巨大，IT系统众多，客户大数据建设的试错成本很高，故对大数据厂商要求极为严格。经过二十多年来各类大型信息化项目的锤炼，东方国信建立了完善的三级客户服务体系，从人员组织、项目过程管控、技术支持、代码及文档规范性等多个方面保障客户项目稳定运行，同时设立了多种服务响应方式，能够为客户提供远程技术支持服务、现场技术支持服务、专职技术团队、咨询服务等技术支持服务，保证客户项目高效率、高质量交付。公司凭借领

先的技术和解决方案为客户的经营发展发挥了重要作用，赢得了客户的信任和认可，与客户建立了长期的战略合作关系。

## 6. 新增无形资产情况

截至报告期末，公司（含子公司）共已取得软件著作权 1,425 项，专利权 99 项。本报告期内，公司统计新增软件著作权 80 项，新增专利 3 项。公司新增软件著作权及专利权情况如下：

序号	软件著作权名称	所属公司
1	保障性住房运营管理平台 V1.0	东方国信
2	房屋租售合同及计费管理系统 V1.0	东方国信
3	智慧社区物业管理系统 V1.0	东方国信
4	数据云管理工具软件 V5.0	东方国信
5	客户满意度测评系统 V1.0	东方国信
6	数智化财务采集及分析系统 V1.0	东方国信
7	智慧审计系统 V1.0	东方国信
8	EHR 数智人力系统 V1.0	东方国信
9	早安老板标讯服务平台 V1.0	东方国信
10	内控合规与操作风险管理三合一平台 [简称：GRC]V1.0	东方国信
11	大数据运维运营管控平台 [简称：运维运营管控平台] V1.0	东方国信
12	东方国信云计算管理平台 [简称：Boncloud]V2.0	东方国信
13	结算合规检查管理系统 [简称：SCIS] V1.0	东方国信
14	一表通报送区系统 [简称：一表通报送区] V1.0	东方国信
15	一表通可信区系统 [简称：一表通可信区] V1.0	东方国信
16	一表通报送区数据核验系统 [简称：一表通报送区数据核验] V1.0	东方国信
17	一表通可信区数据核验系统 [简称：一表通可信区数据核验] V3.0.1	东方国信
18	基于一表通的数据治理平台 [简称：基于一表通的数据治理] V1.0	东方国信
19	基于 AI 的数据血缘分析及展示平台 [简称：AI 数据血缘分析平台] V1.0	东方国信
20	基于数据血缘的 AI 智能问数平台 [简称：AI 问数平台] V1.0	东方国信
21	一表通监管数据集市平台 [简称：一表通监管数据集市] V1.0	东方国信
22	一表通监管报送平台 [简称：一表通监管报送] V1.0	东方国信
23	智能重介优化控制系统 V1.0	东方国信
24	选煤厂智能浓缩加药系统 V1.0	东方国信
25	幕僚文生数 APP 1.0.0	东方国信
26	员工行为"网格化"管理信息系统 [简称：YGWGH] V1.0	东方国信
27	数字孪生系统模型开发工具软件 V2.0	东方国信

28	BONC 安全生产管理系统 V1.0	东方国信
29	BONC 安全数字孪生平台 V1.0	东方国信
30	BONC 火工园区基础设施数字化管理平台系统软件 V1.0	东方国信
31	BONC 数字孪生平台软件 V3.0	东方国信
32	双预控系统 [简称: SDCS] V1.0	东方国信
33	告警规则管理系统 [简称: ARMS] V1.0	东方国信
34	培训考试系统 [简称: TAES] V1.0	东方国信
35	用户组织权限系统 [简称: UPMS] V1.0	东方国信
36	Cloudiip-IoT 物联平台 [简称: Cloudiip-IoT] V1.13	东方国信
37	可信数据空间服务平台 V1.0	东方国信
38	基于大模型的智能知识抽取系统 [简称: 知识抽取系统] V1.0	东方国信
39	企业智能知识服务与协同创作平台 [简称: 知识服务与协同创作平台] V1.0	东方国信
40	企业知识智能运营分析系统 [简称: 知识智能运营分析系统] V1.0	东方国信
41	企业智能化知识大脑平台 [简称: 知识大脑平台] V1.0	东方国信
42	企业智能体协同运营平台 [简称: 智能体协同运营平台] V1.0	东方国信
43	基于大模型的建筑物易损性分析软件 V1.0	东方国信
44	基于大模型的目标易损性评估软件 V1.0	东方国信
45	基于大模型的毁伤效果评估软件 V1.0	东方国信
46	基于大模型的毁伤效果评估系统 V1.0	东方国信
47	基于大模型的建筑目标毁伤仿真系统 V1.0	东方国信
48	基于大模型的毁伤方案生成软件 V1.0	东方国信
49	基于大模型的毁伤弹量计算软件 V1.0	东方国信
50	基于大模型的毁伤预测软件 V1.0	东方国信
51	基于大模型的毁伤弹目匹配系统 V1.0	东方国信
52	基于大模型的毁伤快速评估系统 V1.0	东方国信
53	基于大模型的毁伤效能评估软件 V1.0	东方国信
54	基于大模型的 x 级毁伤业务系统 V1.0	东方国信
55	CirroData 管理运维平台 [简称: CEA] V3.6.0	东方国信
56	CirroData 分布式分析型数据库管理系统 [简称: CirroData OLAP] V3.6.1	东方国信
57	智能运营洞察分析系统 V1.0	东方国信
58	智能运营策略评估平台 V1.0	东方国信
59	焦炉煤气优化控制系统 V1.0	北科亿力
60	高炉在线布料诊断系统 V1.0	北科亿力

61	屹通 AI 移动银行软件 [简称: AI 移动银行] V1.0	上海屹通
62	屹通 ARES 智能体开发平台软件 [简称: ARES 智能体] V1.0	上海屹通
63	屹通业务办理平台软件 [简称: 业办平台] V1.0	上海屹通
64	屹通互联网渠道批量调度平台软件 [简称: 批量调度平台] V1.0	上海屹通
65	屹通鸿蒙统一组件分享软件 [简称: 统一组件分享] V1.0	上海屹通
66	屹通鸿蒙手机银行服务卡片软件 [简称: 鸿蒙服务卡片] V1.0	上海屹通
67	屹通移动洞察管理驾驶舱软件 [简称: 洞察管理驾驶舱] V1.0	上海屹通
68	炎黄新星统一审计系统 [简称: Sino-UniAIS] 1.0	炎黄新星
69	炎黄新星知识库管理平台 [简称: Sino-KMS] 1.0	炎黄新星
70	炎黄新星智能一体化低代码平台 [简称: Sino-AILP] 1.0	炎黄新星
71	炎黄新星流程编排引擎系统 [简称: Sino-FlowOE] 2.5	炎黄新星
72	炎黄新星企微集约平台 [简称: Sino-HOSTING] 1.0	炎黄新星
73	炎黄新星统一认证平台系统 [简称: Sino-SSO] 8.0	炎黄新星
74	炎黄新星资金管理平台 [简称: Sino-FMP] 5.0	炎黄新星
75	炎黄新星协管平台 [简称: Sino-CMP] V3.0	炎黄新星
76	炎黄新星统一搜索平台 [简称: Sino-UniSearch] V6.0	炎黄新星
77	炎黄新星后台管理系统 [简称: Sino-BMS] V5.0	炎黄新星
78	炎黄新星电子商务系统 [简称: Sino-ECOM] V9.0	炎黄新星
79	焦炉加热智能优化控制系统 V1.0	智冶互联
80	焦炉安全在线监测系统 V1.0	智冶互联
<b>序号</b>	<b>专利名称</b>	<b>所属公司</b>
1	数据分层查询方法及装置	东方国信
2	矿井通风网络解算的方法及装置	东方国信
3	一种基于日志审计的网络入侵检测方法及系统	炎黄新星

7. 截至 2025 年 12 月 31 日, 公司取得的重要的国家及行业资质情况如下:

(1) 东方国信

序号	资质证明	证书编号或批准编号	发证单位	发证/认定时间及说明
1	CMMI5	65120	CMMI Institute Partner	2023/5/27, 有效期三年
2	ISO9001 质量管理体系认证证书	04823Q40700R3L	北京泰瑞特认证有限责任公司	2023/11/09, 有效期三年
3	ISO20000 信息技术服务管理体系认证证书	0212025ITSM0155R3MN	华夏认证中心有限公司	2025/8/7~2028/8/13
4	ISO27001 信息安全管理体认证证书	02125I10200R3M	华夏认证中心有限公司	2025/8/7~2028/8/13
5	高新技术企业证书	GR202311000952	北京市科学技术委员会、北京市财政局、国家税务总局北京市税务局	2023/10/26, 有效期三年

序号	资质证明	证书编号或批准编号	发证单位	发证/认定时间及说明
6	中关村高新技术企业证书	20252040190001	中关村科技园区管理委员会	2025/5/13, 有效期三年
7	中华人民共和国增值电信业务经营许可证 (ICP)	京 ICP 证 120141 号	北京市通信管理局	2022/3/3, 有效期五年
8	中华人民共和国增值电信业务经营许可证 (IDC、CDN、VPN、ISP)	B1.B2-20120108	中华人民共和国工业和信息化部	2022/4/29, 有效期五年
9	软件企业证书	京 RQ-2025-1442	北京软件和信息服务业协会、中国软件行业协会	2025/10/31, 有效期一年
10	企业信用等级 (AAA)	BCC9111105581	商务诚信公共服务平台、内蒙古征信服务有限公司	2023/8/25, 有效期三年
11	数据中心服务能力成熟度标准符合性 (二级)	ITSS-DC-2-110020180016	中国电子工业标准化技术协会信息技术服务分会	2023/11/24~2027/1/21
12	安防工程企业设计施工维护能力证书 (壹级)	ZAX-NP01201811010378-02	中国安全防范产品行业协会	2024/3/19~2027/2/28
13	运行维护服务能力成熟度标准符合性 (贰级)	ITSS-YW-2-110020180037	中国电子工业标准化技术协会信息技术服务分会	2024/2/26~2027/4/26
14	ISO14001 环境管理体系认证证书	0482025E0168R2L	北京泰瑞特认证有限责任公司	2025/5/25, 有效期三年
15	OHSAS18001 职业健康安全管理体系认证证书	0482025S0160R2L	北京泰瑞特认证有限责任公司	2025/5/25, 有效期三年
16	信息系统安全运维服务资质 (二级)	CCRC-2019-ISV-SM-805	中国网络安全审查技术与认证中心	2025/5/25, 有效期三年
17	信息系统安全集成服务资质 (二级)	CCRC-2019-ISV-SI-1686	中国网络安全审查技术与认证中心	2025/5/25, 有效期三年
18	信息系统建设和服务能力等级证书 (CS4)	CS4-1100-000323	中国电子信息行业联合会	2025/7/14~2027/12/31
19	信息系统安全等级保护备案证明 (第三级-东方国信云平台)	11010599120-20001	中华人民共和国公安部	2020/12/31
20	信息安全服务资质认证证书	CCRC-2023-ISV-SD-934	中国网络安全审查技术与认证中心	2023/2/27, 有效期三年
21	企业信用等级证书 (AAA)	HXZC202317302	商务诚信公共服务平台、华夏众诚 (北京) 国际信用评价有限公司	2023/8/25, 有效期三年
22	企业资信等级证书 (AAA)	HXZC202317303	商务诚信公共服务平台、华夏众诚 (北京) 国际信用评价有限公司	2023/8/25, 有效期三年
23	质量服务诚信单位 (AAA)	HXZC202317304	商务诚信公共服务平台、华夏众诚 (北京) 国际信用评价有限公司	2023/8/25, 有效期三年
24	重合同守信用企业 (AAA)	HXZC202317305	商务诚信公共服务平台、华夏众诚 (北京) 国际信用评价有限公司	2023/8/25, 有效期三年
25	诚信经营示范单位 (AAA)	HXZC202317306	商务诚信公共服务平台、华夏众诚 (北京) 国际信用评价有限公司	2023/8/25, 有效期三年
26	重质量守信用单位 (AAA)	HXZC202317307	商务诚信公共服务平台、华夏众诚 (北京) 国际信用评价有限公司	2023/8/25, 有效期三年
27	重服务守信用企业 (AAA)	HXZC202317308	商务诚信公共服务平台、华夏众诚 (北京) 国际信用评价有限公司	2023/8/25, 有效期三年
28	碳中和承诺示范单位	JZHY003023	商务诚信公共服务平台、华夏众诚 (北京) 国际信用评价有限公司	2023/8/25, 有效期三年

序号	资质证明	证书编号或批准编号	发证单位	发证/认定时间及说明
29	信创数智技术服务能力等级证书-数据服务能力-一级	XCSZ-SJ-2025038	北京赛迪认证中心有限公司、中国通信学会信创技术专业委员会	2025/10/25,有效期三年
30	信创数智技术服务能力等级证书-数字化转型服务能力-一级	XCSZ-SZH-2025027	北京赛迪认证中心有限公司、中国通信学会信创技术专业委员会	2025/10/25,有效期三年
31	DCMM 数据管理能力成熟度(乙方)等级证书-稳健级(3级)	DCMM-V-3-1100-002219	中国电子信息行业联合会	2025/12/31, 有效期三年
32	ISO22301 业务连续性管理体系认证证书	0482025B0012R0M	北京泰瑞特认证有限责任公司	2025/6/11, 有效期三年

## (2) 上海屹通

序号	资质证明	证书编号或批准编号	发证单位	发证/认定时间及说明
1	CMMI5	64857	CMMI Institute Partner	2023/5/13, 有效期三年
2	ISO9001 质量管理体系认证证书	03823Q21137R5M	北京世标认证中心有限公司	2023/2/17~2026/3/2
3	ISO27001 信息安全管理体系认证证书	03825IS2355R1M	北京世标认证中心有限公司	2025/3/27, 有效期三年
4	ISO22301 公共安全业务连续性管理体系要求认证证书	W24BC0585R1M	北京世标认证中心有限公司	2024/10/24, 有效期三年
5	高新技术企业证书	GR202031000214	上海市科学技术委员会、上海市财政局、国家税务总局上海市税务局	2023/11/15, 有效期三年
6	软件企业证书	沪 RQ-2015-0295	上海市软件行业协会	2025/4/30, 有效期一年
7	GB/T 24001-2016/ISO14001:2015 环境管理体系	03824E01527R0M	北京世标认证中心有限公司	2024/2/14, 有效期三年
8	GB/T39604-2020 社会责任管理体系	W24SRMS0061R0M	北京世标认证中心有限公司	2024/2/14, 有效期三年
9	GB/T45001-2020/ISO45001:2018 职业健康安全管理体系认证证书	03824S01528R0M	北京世标认证中心有限公司	2024/2/14, 有效期三年
10	SDCA 软件服务商交付能力证书	SDCA-202406100372	中国软件行业协会	2024/6/21, 有效期三年
11	商用密码产品认证证书	GM013112220230008	商用密码检测认证中心	2025/5/1~2028/1/3
12	ISO27701 隐私管理体系认证	W2SPIMS0200ROM	北京世标认证中心有限公司	2025/5/19, 有效期三年
13	劳务派遣经营许可证	沪人社派许字第 00465 号	上海市人力资源和社会保障局	2025/9/24, 有效期三年
14	信息安全服务资质认证证书-软件安全开发服务-三级	CCRC-2025-ISV-SD-1750	中国网络安全审查认证和市场监管大数据中心	2025/12/31, 有效期三年
15	ISO20000 信息技术服务管理体系认证证书	0382025ITSM106R2N	北京世标认证中心有限公司	2025/7/18~2028/8/26
16	信息技术服务标准符合性证书-运行维护-三级	ITSS-YW-3-310020251038	中国电子工业标准化技术协会信息技术服务分会	2025/9/16, 有效期三年
17	TMMI 测试成熟度五级	WNGY-910992-251106-2768606272	TMMi 基金会	2025/11/6~2028/11/30

## (3) 炎黄新星

序号	资质证明	证书编号或批准编号	发证单位	发证/认定时间及说明
1	CMMI5 证书	ID:01000073-00	CMMI Institute	有效期至 2027/11/10

序号	资质证明	证书编号或批准编号	发证单位	发证/认定时间及说明
2	ISO9001 质量管理体系认证证书	03820Q32700R7M/J23Q302895R7M	北京世标认证中心有限公司	2023/4/7~2026/4/13
3	高新技术企业证书	GR202311005086	北京市科学技术委员会、财政局、国家税务总局北京市税务局	2023/11/30, 有效期三年
4	中关村高新技术企业证书	20252010301701	中关村科技园区管理委员会	2025/6/30, 有效期三年
5	ISO27001 信息安全管理体认证证书	03825IS10903R2M	北京世标认证中心有限公司	2025/11/12~2028/12/30
6	ISO20000 信息技术服务管理体系认证证书	0382025ITSM173R2N	北京世标认证中心有限公司	2025/11/12~2029/1/18
7	信息系统建设和服务能力等级证书 (CS3)	CS3-1100-000063	中国电子信息行业联合会	2025/5/23~2029/6/30
8	社会责任管理体系认证证书	04823SA10005R0M	北京泰瑞特认证有限责任公司	2023/12/8, 有效期三年
9	职业健康安全管理体系认证证书	04823S40382R0M	北京泰瑞特认证有限责任公司	2023/12/8, 有效期三年
10	重合同守信用证书	联合评价信评字 (2025) 79 号	联合信用评价有限公司	2025/4/21, 有效期一年
11	ITSS 运行维护服务能力成熟度标准符合性 (贰级)	ITSS-YW-2-110020230075	中国电子工业标准化技术协会	2023/8/4, 有效期三年
12	增值电信业务经营许可证	京 B2-20212816	北京市通信管理局	2021/8/11, 有效期五年
13	环境管理体系认证证书	0482024E0520R0M	北京泰瑞特认证有限责任公司	2024/12/16, 有效期三年
14	广播电视节目制作经营许可证	(京) 字第 20415 号	国家广播电视总局	2025/4/18~2027/4/18

#### (4) 北科亿力

序号	资质证明	证书编号或批准编号	发证单位	发证/认定时间及说明
1	北京市专精特新中小企业	2023ZJTX2441	北京市经济和信息化局	2024 年 1 月, 有效期三年
2	知识产权试点单位		北京市知识产权局	2023 年 10 月

## 四、主营业务分析

### 1、概述

报告期内, 公司实现营业收入 2,606,654,076.57 元, 较上年同期减少 6.66%; 实现营业利润-207,570,397.19 元, 较上年同期减少 925.56%; 实现利润总额-207,817,094.42 元, 较上年同期减少 865.18%;

实现归属于上市公司股东的净利润-219,364,847.76元，较上年同期减少845.45%。

报告期内，尽管公司持续深化大数据与人工智能等技术融合应用，大力拓展人工智能等新质生产力相关的行业落地场景，并积极推进智算和大模型等战略业务布局，受宏观环境影响，行业客户信息化投资节奏放缓、资本开支收缩、降本增效措施持续深化，公司订单获取阶段性承压，项目交付节奏有所延缓，导致整体收入和利润出现阶段性下滑。与此同时，部分行业竞争加剧，整体利润率亦受到一定挤压。报告期内，公司持续加大成本管控力度，严格控制人员规模，优化人员结构，提高项目执行效率，力求实现成本极致优化。报告期内，管理费用同比减少5.60%，销售费用同比减少10.69%；财务费用因内蒙古和林格尔智算中心项目建设及欧元贷款汇兑损失影响同比增长139.97%，其中因欧元汇率上升，导致公司的一笔欧元贷款产生汇兑损失826.84万元，较上年同期增加1,214.78万元。此外其他收益中政府补助同比减少2,948.73万元；研发投入形成的资本化无形资产摊销金额同比增加3,751.25万元。综合以上因素，本期净利润同比下降。

报告期内，内蒙古和林格尔智算中心已贡献收入3,131.03万元，正式进入收获阶段，未来将为公司带来持续、稳定的收入增量。公司管理层高度重视现金流管理，持续强化应收账款的回款力度与考核机制，提升自身造血能力。2025年度经营活动产生的现金流净额为56,037.60万元，同比增长41.17%。截至报告期末，公司已连续12年实现经营性现金净流入。面对阶段性挑战，公司坚定推进以下举措：加速订单转化与项目验收；深化全流程成本管控，实行“订单-营收-回款”闭环管理；强化研发成果商业化效率，推动AI、智算等新技术快速变现。公司将持续聚焦“数据+AI+算力”核心战略，通过智算中心产能释放、大模型场景深耕及行业客户深度渗透，全力推动业绩回升。依托通信、金融基本盘韧性及工业、政府领域增量突破，加速向高质量增长轨道回归。

报告期内，公司主要业务发展情况如下：

### （1）通信领域

在中国联通，公司聚焦大数据及AI解决方案等核心业务，成效显著。公司打造知识语义引擎、智能数据平台等核心产品，构建运营商领域领先的NL2SQL及客服意图垂类模型，实现自然语言取数、智能报告、智能归因、多模态质检等应用常态化落地，助力联通数智化转型。在大数据业务方面，持续深耕前沿产品研发，打造多模态湖仓一体及可信数据空间平台，具备跨域数据管控、隐私计算等特性，推动数据要素安全合规流通，释放数据价值。同时，依托核心技术能力，成功拓展中国铁塔、中国星网等新市场，提供全链路数智解决方案，实现高质量商机转化，进一步提升行业影响力。

在中国电信，公司助力客户从“+AI”加速向“AI+”转型。积极推动大模型和智能体项目在经营决策、企业风控、精准营销、数据治理、网络运维等方面落地，带来了新的业务商机，助力客户加速AI+转型。在传统运营商内部数智化转型相关业务基础上，积极推进智算中心、DICT等相关业务拓展，并取得

一定成效，为未来进一步扩大业务规模打下坚实基础。

在中国移动，核心业务增长显著，壁垒持续强化：在夯实大数据域核心优势的基础上，成功拓展企业管理域业务，实现业务边界突破。核心项目中标成果突出，斩获中国移动总部市场指挥调度平台、总部供应链数智化平台两大关键项目，前者实现各省市场经营全维度监控与决策赋能，后者服务55余家移动各级单位，覆盖供应链全流程管控，进一步提升市场渗透率与话语权；技术创新赋能增长，筑牢竞争优势：依托大数据核心资源，深度参与中国移动“AI+”项目，推出私有化大模型智能体开发平台，联合研发数据分析专业智能体，实现数据全场景智能化应用，助力客户数智化转型；完成Oracle PS人事核心套件国产化替代，实现9家单位人力资源系统割接与承载，契合信创趋势，计划未来1年全面承载中国移动60+单位人力业务，打开长期增长空间。

子公司炎黄新星，以AI智能体、多模态交互、大模型应用为核心技术方向，重磅推出AI智能体平台2.0，将AI智能体落地运营商核心业务场景，试点落地政务、医疗智能问答一体机；迭代打造端智能底座、时空智能中台助手、AI视频巡店、企微智能集约化、智慧乡村、智慧社区等多款智能产品，把大模型技术深度融入运营商、政务、医疗、社区等多元场景，实现各业务全链路数智化能力升级，相关成果在“2025人工智能产业创新发展大会”斩获“2025人工智能创新力产品”奖项。坚持推进“一体化”战略，双轮驱动全面提升多省运营项目交付质量。打造基于“AAIRR”模型的精细化运营体系，助力陕西移动和生活月活客户规模同比提升55%，荣获省公司三等奖。成功开拓河南联通、河北电信、黑龙江电信新客户，进一步扩大市场份额。

## （2）金融领域

2025年，是金融行业数字化转型深水区攻坚之年，也是公司在金融板块践行“科技赋能金融”战略的关键之年。回顾全年，公司紧跟金融信创与监管政策导向，依托在大数据、人工智能及分布式数据库领域的核心技术优势，不仅在传统优势领域巩固了护城河，更在“监管合规”、“AI+金融”以及“一表通”等新兴高增长赛道形成了显著的规模化突破。从全年经营成果来看，公司成功将技术储备转化为市场胜势，无论是头部大行的深度合作，还是区域性金融机构的广覆盖，都取得了里程碑式的进展。

### ①紧抓监管政策窗口期，“一表通”成为全年核心增长极

报告期内，公司精准把握国家金融监督管理总局推行的“一表通”试点扩围机遇，将其定位为金融板块战略级产品，集中优势资源进行攻坚。依托公司在数据治理与湖仓一体技术上的深厚积累，打造的“一表通”解决方案在数据处理性能、自动化取数及校验准确性上表现突出，迅速占领市场高地，全年中标及签约项目数量创历史新高，覆盖政策性银行、国有大行、股份制银行、城商行、农商行及村镇银行等全类型金融机构。下半年，公司在“一表通”领域迎来了密集的中标与签约期，成功将该产品打造为监管科技板块的拳头产品。这一系列项目的落地，使得“一表通”从概念走向规模创收，有力支撑了公司金

融行业 2025 年的业绩增长，也进一步巩固了东方国信在监管科技领域的市场领导地位。

### ②深化监管合规布局，从“满足要求”到“全面赋能”

在传统的监管合规领域，公司通过引入 AI 大模型技术，推动合规风控向“智能化、非现场化”演进。打造的全域监管体系及内控合规数智平台，在 2025 年实现了对更多股份制银行及大型金融机构的渗透。在智能审计、模型开发与数据分析等细分领域，公司凭借专业能力成功入围多家股份制银行的核心技术资源池，技术实力在顶级金融机构合规建设中得到充分验证。通过多个合规项目的落地，公司不仅持续拓展了市场占有率，更有效提升了在金融监管科技领域的核心竞争力。

### ③AI 赋能金融业务，加速大模型应用场景落地

公司积极推动人工智能技术与现有金融项目的深度融合。依托自主研发的 AI 平台及大数据能力，不仅在金融大数据应用中持续探索智能决策场景，更将 AI 能力赋能至监管合规、移动金融等多个业务线。为 2026 年在金融行业全面推广大模型与业务场景的深度融合打下坚实基础。

### ④移动金融与互联网金融场景深度融合，持续保持行业领先

在移动金融领域，公司 2025 年的核心任务是保持存量优势并引领技术变革，同时积极拓展互联网金融场景生态。在互联网金融场景建设方面，公司取得了新的突破，为多家城商行、农商行打造民生服务平台与场景金融生态，助力银行构建开放银行能力，实现金融与非金融场景的无缝连接。这些项目的落地，进一步巩固了公司在区域性银行数字化转型领域的领先地位，也为后续拓展更多互联网银行场景积累了宝贵经验。

**子公司上海屹通**，中标南京银行、重庆银行、安徽农信等多家银行信创标杆项目；作为华为鸿蒙生态核心伙伴，已在宁波银行、江苏银行等多家银行落地超 50 款鸿蒙化 App 应用；AI 与大模型落地：推出基于大模型的 Ares AgentGen 智能体平台，并基于该平台落地 AI 智能手机银行 App、银行客户经理智能工作助手等创新应用，助力银行数字化转型提质增效，技术领先优势持续巩固；与客户深度绑定，宁波、南京银行等多个项目采用单一来源采购，同时中标上海、广州农商行等二期迭代、长期维保订单，合作粘性高、替换成本大，业务深度优势凸显；中标黑龙江、山西、河南、内蒙古等多省农信关键项目，进一步巩固农信体系核心供应商地位，锁定长期服务机遇。

## （3）工业领域

报告期内，公司在工业数据治理领域持续深耕，基于中国海洋石油集团、国家电力投资集团、北汽集团等标杆项目实践，不断升级工业数据治理体系建设能力。聚焦时序数据治理、指标管理及指标溯源等核心环节，持续推进产品模块创新研发，加速客户数据资产的价值转化，为企业经营决策提供强大的智能化支撑，进一步提升东方国信工业数据服务能力。基于大模型技术搭建工业企业级知识库体系，支持知识图谱智能化构建、向量数据库搭建与索引优化、智能体建设等核心内容，支撑企业快速生成生产

经营决策支持。

在煤炭领域，进一步拓展煤炭洗选领域的智能化应用场景和应用深度，深化与山东能源集团等大型煤炭企业的合作，将选煤厂生产监控、工艺分析、设备运维、生产调度与决策系统深度融合，实现煤炭洗选全流程数字化管控，并将智能分析结果直接参与生产控制，实现核心控制参数的动态自适应调整。该解决方案已在陕西、甘肃、内蒙等多个煤矿实施，在煤炭洗选细分领域的智能化解决方案中具有一定的领先优势。

在离散制造转型实现战略性突破，针对中小型离散制造企业的痛点需求，打造轻量化智能解决方案，打通采购、生产、销售、质检等全流程，实现跨部门、跨环节的数据打通与融合，为中小企业提供智能决策支持。以产品+功能应用的模式，实现设备自适应控制、工业机理模型边云协同、生产与设计集成管控、产品全生命周期管理等核心功能。该解决方案已在江西省多家中小企业成功落地，形成了可快速复制的技术范式。

#### **（4）政府及其他央国企领域**

报告期内，公司坚持以“数据要素”和“AI 赋能”为双轮驱动，推动数字政府与企业数字化转型业务持续增长。公司充分发挥近年来在政务大数据、数据治理、数据应用等方面积累的解决方案与项目经验，持续深化政务数据治理、公共数据运营、数据要素应用等场景，积极探索和落地智能问政、智能问数等政务智能化应用，让 AI 赋能智慧城市与数字政务。公司围绕央国企市场企业数字底座、高质量数据集、人工智能等方向持续发力，推动企业数字化升级。在保障房领域，公司深耕房屋租赁、资产管理、资产运营、租后服务等一体化管理解决方案，打造一体化、平台化、协同化、智能化的保障房运营新平台。

#### **（5）智算中心业务**

报告期内，公司内蒙古和林格尔智算中心项目成功斩获头部互联网客户订单。和林格尔智算中心总体规划建设 6 栋数据中心机房及配套能源设施，占地 196 亩，按 16kW 高密度机架折算，规划建设约 1.5 万个机架用于智算业务。截至 2026 年 1 月 31 日，内蒙古和林格尔智算中心 6 栋数据中心楼中的 1、3、5 号数据楼已交付运营，可提供超过 30,000P 的即时算力服务。2、4、6 号楼预计在 2026 年底之前全部交付运营。项目建设与运营节奏在华北地区同类型数据中心项目中稳居前列。这种“按需规划、快速落地”的模式，正是公司在智算基础设施领域技术水平先进性的直接体现。项目整体建成后，将具备超 100,000P 的智能算力输出能力，为人工智能、大数据、高性能计算等应用构筑坚实基座。在稳步推进建设的同时，和林格尔智算中心深度践行“算电协同”与“绿电直供”理念。依托和林格尔新区丰富的清洁能源优势，积极探索算力基础设施与绿色电力深度融合，通过液冷技术等创新应用有效降低能耗、提升能源利用效率，致力打造绿色、低碳、高效的智算示范工程，以实际行动助力“双碳”目标实现。作为国家“东数

西算” 枢纽节点重点工程和深度响应国家战略的标杆项目，和林格尔智算中心持续获得各方关注，于 2026 年 3 月亮相中央电视台新闻联播。随着内蒙古智算中心的逐步投产，公司将构建“算力-能源-智能管控”三位一体的新型基础设施体系，为北方区域数字经济发展提供强大支撑。一个集算力基础设施建设、能力布局优化、算力调度及智算大脑于一体的数字产业集群正逐步成型，将为公司在智算赛道的持续拓展和业绩增长奠定坚实基础。

#### （6）智算云业务

报告期内东方国信凭借深耕行业多年的技术积淀与丰富的云技术资源储备，深度融合现有云计算研发团队、专业运维体系及数据中心基础设施，成功打造了自主可控的 AI 智算中心，已构建起覆盖全场景的智能算力服务体系。2025 年 5 月东方国信中标某运营商 AI 算力万卡集群项目和配套算力运维项目，已成功实施交付使用。2025 年 9 月东方国信控股视拓云，实现以万卡级 GPU 集群为核心算力底座，采用北京、宁夏、内蒙、重庆、广东多枢纽部署模式，充分发挥技术辐射优势与能源成本优势，形成“高效能、低能耗、高可靠性”的一体化算力网络，为 AI 产业链上下游用户提供弹性可扩展的算力租赁服务。

##### ① 抢占“C 端算力”赛道，形成双轮驱动

视拓云运营的 AutoDL.com 是目前中国最大的 C 端（个人开发者/中小企业）AI 算力云平台，平台累计注册用户超 100 万，已为 142 所“985”“211”及双一流高校、700 余所其他高校，以及超 10,000 家企业提供普惠性 AI 云算力服务。东方国信多年不断深耕 B 端算力市场，已为企业用户提供从训练到推理的万卡算力服务能力。结合视拓云在 AI 算力零售市场的 C 端用户群和灵活的算力分发能力，形成了“B 端稳基 + C 端爆发”的双轮驱动模式。

##### ② 构建“十万卡”级调度能力，强化智算底座

东方国信将自身的电信级云网融合能力与视拓云的弹性调度技术结合，具备“十万卡”和“万 P”级别的算力调度技术，打造了更具竞争力的智算基础设施，满足大模型训练和推理对海量算力的需求。

##### ③ 客户与生态的深度整合形成良好协同效应

东方国信不断深化整合服务能力及建设开发者社区，通过 B 端赋能 C 端，C 端反哺 B 端，不断满足大量开发者和初创企业的未来算力需求。截止 2025 年底，东方国信拥有近 4 万张 GPU 卡，已部署总算力超过 13,000P（FP16），这是东方国信从传统 IT 服务商向 AI 算力运营商转型的关键。

##### ④ 生态合作

东方国信为全面满足不同客户对算力资源的多元化需求，与国内外头部 GPU、服务器厂商构建了深度战略合作生态，通过建立稳定可靠的供应链体系和技术协同机制，持续强化算力基础设施的弹性扩展能力。已完成全栈式产品兼容性调优与压力测试，确保从推理到训练场景的端到端性能最优，为个人研发者、中小企业、科研院所、政企等客户的不同需求提供了坚实的技术底座，充分彰显了其在快速响应

市场需求、支撑行业智能化转型方面的核心优势。

### （7）人工智能业务

报告期内，公司聚焦于释放数据的深层价值，在人工智能大模型领域继续完善集大模型训推、标注、知识库、Agent 及应用于一体的全栈产品生态体系，推动行业场景落地。公司基于大模型训推和 Agent 平台，陆续补充了：数据使能，助力构建高质量数据集；知识库管理，打造集团级的私域知识专家；MCP 接入，扩展更多外部能力；应用构建，实现智能问数、营销、质检等场景，推动大模型落地可行性，提升场景丰富性，发挥切实的业务价值。2025 年，公司内部完成了从传统软件开发向 AI 数字员工协同研发模式的阶段性跨越。通过构建端到端的 AI 协同研发能力，AI 技术已深度融入需求分析、架构设计、代码生成及测试交付等全生命周期流程。该模式在公司部分业务单元落地后成效显著：核心应用场景的研发效率实现了超 80% 的跃升，AI 辅助代码生成占比最高逼近 90%。这不仅大幅度压缩了项目的研发交付周期，更从根本上优化了交付成本架构，极大释放了公司的研发生产力潜能。

报告期内，公司致力于构建企业专属的 AI 原生知识体系。从高质量数据生产到垂直领域知识沉淀，再到赋能 AI 大模型训练推理的全流程能力，为客户打造了不可复制的智慧大脑。公司立足运营商等核心优势领域，持续推进全域数据融合治理。目前已建立并完善了覆盖上万个数据资产的全链路管理体系，实现了数据生产、治理、加工到使用的闭环管理。借助智能化手段，显著提升了数据资产的标准度与复用率，沉淀了高价值的“行业本体数据集”与知识库。这不仅为构建高壁垒的行业 AI 应用提供了核心支撑，也为后续数据要素价值的深度释放奠定了坚实基础。东方国信新一代智能大数据平台以“自组织，自管理，自运营”三大核心能力，掀起数据处理领域的范式革命。彻底打破数据开发全程依赖技术专家的传统桎梏，实现全流程的 AI 驱动自动化，让数据成为驱动业务增长的智慧引擎。2025 年，公司依托全链路布局的 14 个 AI 产品，构建起一套涵盖从底层模型到顶层价值实现的生成式 AI 全链路赋能生态，尤其以高质量数据集为燃料，全面推动大模型训练与智能应用场景的深度价值转化。

**幕僚智用产品：**公司凭借在大数据与移动互联领域的核心技术积淀，基于阿里 Qwen3 开源大模型架构，成功研发“早安老板”标讯平台，实现了从数据采集、清洗、标注、入库的全链路数据智能化生产以及数据智能化生产工具的研发，其 AI 自动化采集系统效能实现效能跃升，可覆盖绝大多数该垂类的网络公开数据源，数据召回率与标注精准精度均达到行业先进水平；依托大模型多模态理解能力，实现了非结构化信息向结构化数据的高效转化。同期，幕僚智用在东方国信既有的营销平台基础上，融合 DeepSeek 推理大模型技术，完成“AI 智能画布”1.0 版本的研发落地。该产品可基于对话式交互完成营销活动的全流程配置，大幅提升了营销人员对营销平台的操作效率。“早安老板”和“AI 智能画布”两大产品的成功研发，充分体现了公司在人工智能与产业数字化融合领域的技术突破，为企业级信息服务与智能营销场景提供了创新性解决方案。

**幕僚智数产品：**报告期内，幕僚智数（幕僚“文生数”）发布最新的超级智能体工作站 - 帮助企业打通分析全链路，持续迭代中不断优化决策与执行效率，真正实现“智能决策、智能执行、智能升级”的闭环管理。开放了 50 多个开箱即用的智能体专家，成为企业数字化转型的新引擎，点亮“AI 原生”开发的全新范式。高质量数据集平台-打造端到端一体化的 AI 数据集管理平台，实现全链路数据资产化治理、人机协同标注引擎、多维度数据与模型质量评估体系及 AI 反哺式数据迭代等核心能力，保障高质量数据集生成的规范性与质量，提高基于高质量数据集的模型应用效果。基于超级智能体工作站和高质量数据集平台的实践，通过 AI 辅助软件工程与 AI 原生开发持续打通数据、模型与业务的全链路闭环，实现软件开发范式的质变，助力企业在数智化时代的转型。同时，公司正在研发面向 C 端用户的文生数产品—幕僚 APP，幕僚 APP 依靠东方国信近 30 年大数据技术积淀和自研“AI 文生数”引擎，以结构化为核心，打通信息孤岛，从海量非结构化文本、图像、视频中提取可用、可视、可交互的数据。在 APP 中，个人用户可实现量身打造的一站式体验，整合手机本地数据、三方授权数据、以及散落在各处的全网公开数据，打造专属个人数字仓库。用户通过自然语言或语音交互即可加工和分析提取数据，让用户快速获取自动生成的消费、健康等个性化报告。

#### （8）CirroData 数据库

报告期内，CirroData 数据库团队围绕公司数据基础设施升级，持续推进 CirroData-OLAP 与 CirroData-TimeS 双引擎能力建设，在关键行业场景中取得突破性进展。CirroData-TimeS 数据库助力某轨道车企成功替换原有平台，稳定支撑高铁在春节、国庆等高峰期间的海量时序数据采集与写入，显著提升系统可靠性与处理效率，保障核心业务连续运行，同时也在工业、军工领域多家厂商落地生产。

CirroData-OLAP 产品与公司“幕僚智数”平台深度融合，在电信运营商与工业场景中落地应用，实现多维分析与实时决策支持，已形成可复制的行业解决方案。通过持续优化性能、增强稳定性与完善平台能力。数据库团队逐步迈向产品化与场景化并重的发展阶段，具备支撑多行业复杂数据需求的能力，为公司数智化战略提供了坚实支撑。

#### （9）品牌荣誉与行业影响力持续提升

报告期内，公司及公司技术产品荣获多项荣誉，包括入选“数字经济标杆企业”、“2025 年度软件和信息技术服务名牌企业”、“北京民营企业科技创新百强”、“北京软件和信息技术服务综合实力百家企业”；东方国信“幕僚智数”入选“2025 年优秀创新软件产品”；东方国信承建的 AI 数据集平台获中国通信标准化协会首届“DataOps 工具产品创新奖”，通信行业高质量数据集入选国资委首批央企数据集优秀建设成果，并助力客户通过 DCMM 最高等级认证，奠定了行业标准引领地位；东方国信中台化数字产融营销平台获评家工业信息安全发展研究中心“数字产融成熟实践型解决方案”；东方国信当选北京工业互联网技术创新与产业发展联盟理事长单位。

## 2、收入与成本

## (1) 营业收入构成

营业收入整体情况

单位：元

	2025 年		2024 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	2,606,654,076.57	100%	2,792,664,075.19	100%	-6.66%
分行业					
电信	1,019,304,979.09	39.10%	1,215,139,362.16	43.51%	-16.12%
金融	773,803,420.99	29.69%	863,145,803.01	30.91%	-10.35%
工业	328,835,395.09	12.62%	375,831,927.06	13.46%	-12.50%
政府	133,830,989.08	5.13%	162,102,896.94	5.80%	-17.44%
其他	350,879,292.32	13.46%	176,444,086.02	6.32%	98.86%
分产品					
定制软件开发及服务	1,868,551,308.38	71.68%	2,165,324,576.29	77.54%	-13.71%
系统集成业务	460,753,987.42	17.68%	462,496,574.00	16.56%	-0.38%
软件产品	85,989,718.56	3.30%	99,383,681.86	3.56%	-13.48%
算力服务	160,048,732.47	6.14%	65,459,243.04	2.34%	144.50%
智算中心	31,310,329.74	1.20%			100.00%
分地区					
华北	1,285,224,994.41	49.30%	1,432,087,816.09	51.28%	-10.26%
华东	574,166,036.50	22.03%	547,900,865.00	19.62%	4.79%
西南	150,453,284.58	5.77%	171,051,338.49	6.13%	-12.04%
东北	128,652,403.12	4.94%	132,209,748.95	4.73%	-2.69%
华南	121,475,180.87	4.66%	212,864,591.51	7.62%	-42.93%
华中	136,692,606.12	5.24%	119,277,852.66	4.27%	14.60%
西北	209,989,570.97	8.06%	177,271,862.49	6.35%	18.46%
分销售模式					
直销	2,606,654,076.57	100.00%	2,792,664,075.19	100.00%	-6.66%

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

单位：元

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

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	500,763,707.98	440,110,508.31	490,189,944.65	1,175,589,915.63	529,385,408.29	497,440,777.40	459,738,859.52	1,306,099,029.98
归属于上市公司股东的净利润	27,264,276.09	51,910,090.94	19,312,999.14	120,877,481.59	4,177,812.64	10,885,690.74	5,960,314.38	8,403,315.96

说明经营季节性（或周期性）发生的原因及波动风险

公司的经营业绩受行业特点影响，具有一定的季节性特点。公司主要客户在上半年一般处于预算审批，项目可行性研究、年度审计、项目招（议）标、合同签订阶段，下半年主要为项目实施、项目验收阶段。

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

适用 不适用

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

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分客户所处行业						
电信	1,019,304,979.09	695,191,412.69	31.80%	-16.12%	-7.65%	-6.25%
金融	773,803,420.99	600,493,864.33	22.40%	-10.35%	-8.27%	-1.76%
工业	328,835,395.09	261,775,161.99	20.39%	-12.50%	0.17%	-10.07%
政府	133,830,989.08	109,575,690.21	18.12%	-17.44%	-5.99%	-9.98%
其他	350,879,292.32	275,448,251.42	21.50%	98.86%	83.03%	6.79%
分产品						
定制软件开发及服务	1,868,551,308.38	1,349,732,921.54	27.77%	-13.71%	-8.31%	-4.24%
系统集成业务	460,753,987.42	401,574,830.60	12.84%	-0.38%	13.26%	-10.50%
软件产品	85,989,718.56	63,146,197.86	26.57%	-13.48%	-4.78%	-6.70%
算力服务	160,048,732.47	109,519,345.19	31.57%	144.50%	156.09%	-3.10%
智算中心	31,310,329.74	18,511,085.45	40.88%	100.00%	100.00%	40.88%
分地区						
华北	1,285,224,994.41	988,265,581.91	23.11%	-10.26%	-0.35%	-7.64%
华东	574,166,036.50	382,855,096.16	33.32%	4.79%	4.65%	0.09%
西南	150,453,284.58	118,056,613.20	21.53%	-12.04%	-5.32%	-5.57%
东北	128,652,403.12	93,469,360.43	27.35%	-2.69%	-4.04%	1.03%

华南	121,475,180.87	93,288,544.95	23.20%	-42.93%	-35.89%	-8.45%
华中	136,692,606.12	106,882,584.50	21.81%	14.60%	28.47%	-8.44%
西北	209,989,570.97	159,666,599.49	23.96%	18.46%	25.32%	-4.17%
分销售模式						
直销	2,606,654,076.57	1,942,484,380.64	25.48%	-6.66%	0.35%	-5.20%

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

适用 不适用

(3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

(5) 营业成本构成

行业分类

单位：元

行业分类	项目	2025 年		2024 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
软件和信息技术服务业	职工薪酬	1,137,819,122.16	58.58%	1,230,288,875.11	63.55%	-7.52%
软件和信息技术服务业	外购技术及服务	220,199,046.11	11.34%	164,457,526.95	8.50%	33.89%
软件和信息技术服务业	外购硬件、软件及材料等费用	372,469,726.88	19.17%	362,763,073.17	18.74%	2.68%
软件和信息技术服务业	差旅费	45,241,355.53	2.33%	54,005,560.79	2.79%	-16.23%
软件和信息技术服务业	租赁费用	51,308,024.09	2.64%	60,076,950.46	3.10%	-14.60%
软件和信息技术服务业	折旧与摊销费	104,339,059.04	5.37%	48,546,017.63	2.51%	114.93%
软件和信息技术服务业	办公费及其他	11,108,046.83	0.57%	15,635,203.38	0.81%	-28.95%

**(6) 报告期内合并范围是否发生变动**是 否

报告期内，公司合并报表范围新增 2 家二级子公司、注销 2 家二级子公司，具体如下：

1. 本期新设立一家二级子公司内蒙古东方国信智算科技有限公司。具体见财务报告“十、在其他主体中的权益 1. 在子公司中的权益”。

2. 本期购买一家二级子公司中科视拓(南京)科技有限公司。具体见财务报告“九、合并范围的变更 1. 非同一控制下企业合并”。

3. 本期注销一家二级子公司浙江国信新蓝图海洋科技有限公司。具体见财务报告“九、合并范围的变更 3. 其他原因的合并范围变动”。

4. 本期注销一家二级子公司贵州东方国信科技有限公司。具体见财务报告“九、合并范围的变更 3. 其他原因的合并范围变动”。

**(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况**适用 不适用**(8) 主要销售客户和主要供应商情况**

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	1,220,389,833.27
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	46.82%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	0.00%

公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	客户 1	482,774,213.26	18.52%
2	客户 2	343,600,409.35	13.18%
3	客户 3	159,739,478.53	6.13%
4	客户 4	153,003,242.75	5.87%
5	客户 5	81,272,489.38	3.12%
合计	--	1,220,389,833.27	46.82%

主要客户其他情况说明

适用 不适用

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	228,637,865.49
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	11.77%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	0.00%

## 公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	供应商 1	107,186,259.63	5.52%
2	供应商 2	35,763,527.96	1.84%
3	供应商 3	34,347,930.03	1.77%
4	供应商 4	34,289,447.28	1.76%
5	供应商 5	17,050,700.59	0.88%
合计	--	228,637,865.49	11.77%

## 主要供应商其他情况说明

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%

适用 不适用

## 3、费用

单位：元

	2025 年	2024 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	91,069,893.36	101,965,678.00	-10.69%	
管理费用	148,494,188.59	157,308,300.72	-5.60%	
财务费用	56,775,089.67	23,658,898.10	139.97%	主要系本期欧元汇率大幅上升，欧元贷款对应的汇兑损益影响以及内蒙项目建设导致财务费用增加所致
研发费用	579,821,418.68	570,183,631.46	1.69%	

## 4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
EHR 产品研发	近年来，各公司积极推进“数智化转型”“AI+行动”，全面深化改革攻坚、创新突破，深化转型升级、动能转换，深化精细运营、精益管理，持续构建高质量发展新格局，对人力资源管理工作提出了全新要求及挑战，亟需以数智技术创新驱动人才队伍建设、深化	进行中	以“智慧人力”为总体目标，基于办公大模型构建统一的人力 AI 能力，围绕员工服务、业务运营、管理决策 3 条专业场景链服务，助力	在现有功能模块的基础上，深化 AI 助手应用场景、提升人事薪酬业务效率，强化干部监督机制、做强专家人才及干部队伍、

	共享服务体系改革创新，推动人力资源工作从数字化到数智化再升级。对标分析人力战略要求和业务需求，发现系统在“业务功能、数据赋能、管理运营、技术赋能”方面存在不足。		智慧服务、智慧运营、智慧管理目标实现。	持续开展数据治理及价值挖掘、融通业务场景、精益人力资源管理运营，进一步提升人力资源管理智能化水平
煤矿智能化平台 V3.0	本项目旨在研发新一代“煤矿智能化平台 3.0”，核心目的是通过构建数据智能平台与安全生产标准化大模型，打造覆盖“安全自查-政府检查-事故复盘”全场景的智能管控系统。项目致力于解决当前煤矿安全管理中存在的文书工作繁琐、检查效率低下、风险处置依赖人工经验等核心痛点，实现从“被动处置”到“主动防控”的智能化转型，提升煤矿本质安全水平，并推动行业安全生产标准化体系的智能化落地。	进行中	一套数据智能平台，支持煤矿行业在安全生产领域的基础共性需求；一套安全生产标准化大模型，覆盖煤矿安全生产标准化场景；一套安全生产标准化智能管控系统，满足煤矿安全生产标准化。系统以数据智能平台为底座和支撑（整合多源异构数据），构建安全生产标准化大模型作为智能引擎（融合法规标准与行业知识驱动），最终服务于安全生产标准化管控场景（企业安全自查、政府临时检查、事故复盘分析等）的各类智能应用。	国家八部委《关于加快煤矿智能化发展的指导意见》明确要求 2035 年全面实现智能化，《煤炭工业智能化矿井设计标准》提供了系统设计规范，项目符合政策导向且填补标准落地空白。本项目通过提升安全管理效率、降低事故率，预计将为公司在智能煤矿领域扩大市场，实现销售额增长。
5G 分布式基站产品	5G 基站是 5G 网络的核心设备，提供无线覆盖，实现有线通信网络与无线终端之间的无线信号传输。近年来，中国 5G 基站行业受到各级政府的高度重视和国家产业政策的重点支持。国家陆续出台多项政策，鼓励 5G 基站行业发展与创新，《2022 年政府工作报告》《贯彻落实碳达峰碳中和目标要求推动数据中心和 5G 等新型基础设施绿色高质量发展实施方案》等产业政策为 5G 基站行业的发展提供了明确、广阔的市场前景。为落实公司 5G+工业互联网的发展战略，5G 技术中心将专注 5G 无线通信系统的研发。	进行中	5G 扩展型基站是室内外小型基站的一种演进形态。主机单元（BBU）和扩展单元（EU）、远端射频单元（pRRU）组成 5G 室内扩展型皮基站系统，也可以与 2T2R 两通道或者 4T4R 四通道大功率射频单元（RRU）组成室外扩展型大功率基站系统。具有架构简单、部署灵活、工程成本低、深度容量覆盖的特点；5G 扩展型皮基站主要是替代传统的 DAS 解决方案，在重要的室内如写字楼、商场、地铁站台等场景室内提供 5G 信号覆盖，保证良好的用户业务体验；5G 扩展型大功率基站是无线覆盖的主要方式，可以用于室外各种场景如城区，郊区，各种园区以及高速公路、远离城镇等边际区域，为用户提供 5G 信号覆盖和无线接入业务。	东方国信会持续突破 5G+工业互联网未来发展的一系列关键技术，实现 5G+工业互联网的云+边+网+端的全方位立体覆盖产品线，扩大公司的核心能力优势，建立起公司的技术护城河，提高公司在智能矿山智慧煤矿、智慧电力、智慧油田、智慧电厂等能源领域的竞争力，有助于公司成为面向“5G+工业互联网”的优质服务提供商，巩固现有创新业务领域，为公司形成新的收入增长提供驱动力。
5G 一体化基站 V4.0	在新基建的政策驱动下，东方国信布局在大数据、人工智能、云计算、工业互联网、5G 五个战略方向，5G+工业互联网的融合逐步在深	进行中	一体化项目 v4.0 的目标是丰富一体化产品家族，开发&改版多款新	扩大公司的核心能力优势，提高公司在工业智能化领域的竞争

	入，必将衍生出更多的应用场景。为落实公司5G+工业互联网的发展战略，5G技术中心将专注5G无线接入解决方案、5G核心网、边缘计算和业务运营平台的研发。		的机型，使产品可以提供更多频段，更加贴近专网使用场景；开发&定制专网特性；提升产品稳定性和性能；支撑维护在网设备。	力，有助于公司成为面向“5G+工业互联网”的优质服务提供商，巩固现有创新业务领域，为公司形成新的收入增长提供驱动力。
CirroData 数据库 V3.0	立项目的在研发提升我司的数据库 CirroData 产品核心竞争力，在于将数据库从关键的技术组件，全面提升为支撑公司未来发展的核心战略产品。作为一家大数据服务公司，数据库是我们技术栈的基石与服务的核心竞争力。 一是扩展对海量非结构化数据（如图片、视频、文档）的高效存储、索引与查询能力；二是深度融合 AI 技术，实现向量计算、以 MCP Server 打通大模型于数据库高效的交互等智能能力，为客户的数据分析与应用提供原生动力。 CirroData 数据库融合开发，在 CirroData OLAP 分布式数据库的基础版本上，持续优化 CirroData OLAP 数据库系统，支持实时/近实时数据分析。实现高并发复杂查询（如多表关联、聚合计算）的毫秒级相应；在优化器方面，结合优化规则，增强物化视图等能力，支持 PB 级数据的多维分析和高效存储能力。	进行中	基于 CirroData 成熟 OLAP 架构，深度融合大模型技术，打造国内支持结构化与非结构化数据联合分析的智能湖仓一体化平台，为企业构建从数据治理、AI 增强分析到智能决策的全链路能力。	助力公司构建完整的数据生态体系，从数据存储、处理到分析挖掘，形成全流程服务能力。届时公司有望成为行业内技术引领者，在数字化转型浪潮中获得持续增长的强劲动力，创造更为丰厚的商业价值与社会效益。

## 公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量（人）	2,081	2,982	-30.21%
研发人员数量占比	29.58%	38.57%	-8.99%
研发人员学历			
本科	1,767	2,508	-29.55%
硕士	314	334	-5.99%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	1,013	1,506	-32.74%
30~40 岁	734	1,021	-28.11%

## 近三年公司研发投入金额及占营业收入的比例

	2025 年	2024 年	2023 年
研发投入金额（元）	377,465,737.63	509,865,980.84	587,120,328.71
研发投入占营业收入比例	14.48%	18.26%	24.63%
研发支出资本化的金额（元）	136,637,556.51	241,163,086.20	330,939,906.53
资本化研发支出占研发投入的比例	36.20%	47.30%	56.37%
资本化研发支出占当期净利润的比重	-62.29%	819.53%	-85.66%

## 公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

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

单位：元

项目名称	研发资本化金额	相关项目的基本情况	实施进度
CirroData 数据库 V2.0	905,151.07	CirroData 数据库作为一款自主可控的大数据处理软件，针对高端客户和国家重要部门和重点企业，可以在通用版本上提供有针对性的定制开发，实现通用产品无法提供的增值能力。单机架构包括：客户端链接管理、负载控制、鉴权控制、查询解析、计划优化器、执行器、元数据管理、缓存管理、日志管理、锁管理、数据库存储管理、备份恢复、批操作、运维管理等多个模块。	已完成
研发-5G-CPE 项目	323,460.24	5G-CPE 作为通信网络中的核心设备，直接面向最终用户为其提供高速数据、视频、语音等业务服务。本项目旨在为快速部署、现场通信和指挥调度等应急通信场景提供各种型号的 5G-CPE 终端，支持多种频段、远距离传输和不同的安装部署方式，以满足背负、车载和升空等应用需求，为任务现场提供集群调度、数据传输等宽带集群通信业务。	已完成
5G 一体化基站 V3.0	1,025,548.54	一体化基站系统可以满足在关键型任务场景下，现场网络快速搭建的需求。一体化系统将集成了基站、核心网、调度系统等功能，具有一体化、小型化的特点，适用于需要快速部署，比如车辆难进入可以靠背负快速部署的场景，满足现场通信和指挥调度的需求。ISC-Plus 系统将支持单人背负、车载部署，升空部署，为任务现场提供集群调度、数据传输等宽带集群通信业务。5G 一体化基站性能指标均较好满足，可以提供更好的 Qos 保障能力，更好的支持超高清直播、视频会议、在线教育、家庭监控，甚至云游戏、虚拟现实等业务，同时与 WIFI 互补，提供不同层级网络服务。	已完成
5G 扩展型基站 v5.0	1,138,322.19	5G 扩展型基站是室内外小型基站的一种演进形态。主机单元（BBU）和扩展单元（EU）、远端射频单元（pRRU）组成 5G 室内扩展型基站系统，也可以与 2T2R 两通道或者 4T4R 四通道大功率射频单元（RRU）组成室外扩展型大功率基站系统。具有架构简单、部署灵活、工程成本低、深度容量覆盖的特点。	已完成
数字化营销平台	1,052,811.33	本项目旨在研发一款集数据交易、确权管理、高质量数据集构建、可信交易、资源化、产品化及多种服务于一体的数字要素智能化营销平台，以满足市场对数据要素高效流通和价值挖掘的迫切需求。	已完成
数据治理工具智能化定制和构建	999,593.41	构建一个全面、高效、灵活的数据中台，以满足企业在数字化转型过程中对数据治理与价值挖掘的迫切需求，通过提供数据建模、元数据管理、数据采集、数据加工、数据质量、调度计划、数据资产、数据服务、数据订阅、非结构化数据处理及统一认证等核心功能，为企业数字化转型提供强有力的数据支撑和决策支持。	已完成

煤矿智能化平台	1,324,881.48	研发智能化算力平台，以满足煤矿海量数据处理与复杂运算的需求；开发综合管控平台，实现煤矿生产、管理、安全等多环节的集成化管控；构建安全管控系统，强化煤矿安全生产保障能力。此外，项目还将研发煤矿“一张图”及数字孪生系统，通过数字化技术实现煤矿全要素的可视化呈现与动态模拟，并配套研发快速建模技术，提升数字孪生系统的构建效率。	已完成
云计算产品研发	2,772,630.54	项目基于自主研发的云计算平台，结合分布式存储技术，打造高效、灵活、可扩展的云计算基础架构，为企业级应用提供更优的云计算解决方案。同时，结合人工智能、大数据分析等前沿技术，打造面向未来的智能化计算架构，助力云计算行业的持续创新发展。	已完成
数据中台产品研发	1,422,232.02	本项目面向通信行业领导层、业务人员、客户经理、模型开发人员打造一款自助化、交互式的数据洞察分析、模型开发及生产、客户经理集约工作台的业务服务平台。	已完成
数智化 AI 平台及数据安全智能防护项目	2,150,016.50	通过建设数智化 AI 平台、数据安全防护能力两个方面提供契合电信行业的产品与服务，以应对生成式人工智能企业面临的激烈的竞争和需求变化不确定等风险，并在众多企业纷纷涌入生成式人工智能领域，争夺市场份额中占据行业优势地位。	已完成
RPA 工具产品及基础框架研发	825,102.14	通过 RPA 技术的应用，提升企业内部管理效率，推动企业数字化转型，优化业务流程，释放人力资源，从而增强企业的竞争力和可持续发展能力	已完成
VMS 视频基础管理平台 V6.0	255,273.07	随着 AI 大模型的高速发展，基于人工智能应用领域更加的广泛，包括智能制造、智能社区、智能煤矿等，面向应用业务，需提供智能、准确、便捷、高效的视频综合管理基础底座平台提供音视频管理，拓展视频基础平台底座能力。	已完成
数字政府行业开发云	657,045.18	开发云技术专注于提高开发和交付速度，为企业的创新提供了强劲的驱动力。在这种速度与效率的双向推动下，企业可以更加快速地开发和推出新的产品和服务，满足客户的需求，占领市场空间。	已完成
高质量数据集 AI 平台及能力建设	3,092,995.36	打造 AI 数据集全生命周期流水线工具，各专业线协同归集内外部多模态数据，形成规模、多模态、高质量数据集产品，助力大模型 AI 能力提升。	已完成
5G 分布式基站产品	13,527,565.02	5G 基站是 5G 网络的核心设备，提供无线覆盖，实现有线通信网络与无线终端之间的无线信号传输。为落实公司 5G+工业互联网的发展战略，5G 技术中心将专注 5G 无线通信系统的研发。	实施中
5G 一体化基站 V4.0	13,261,534.71	一体化项目 v4.0 的目标是丰富一体化产品家族，开发&改版多款新的机型，使产品可以提供更多频段，更加贴近专网使用场景；开发&定制专网特性；提升产品稳定性和性能；支撑维护在网设备。	实施中
CirroData 数据库 V3.0	11,376,343.94	基于 CirroData 成熟 OLAP 架构，深度融合大模型技术，打造国内支持结构化与非结构化数据联合分析的智能湖仓一体化平台，为企业构建从数据治理、AI 增强分析到智能决策的全链路能力。	实施中
煤矿智能化平台 V3.0	14,255,083.45	一套数据智能平台，支持煤矿行业在安全生产领域的基础共性需求；一套安全生产标准化大模型，覆盖煤矿安全生产标准化场景；一套安全生产标准化智能管控系统，满足煤矿安全生产标准化。系统以数据智能平台为底座和支撑（整合多源异构数据），构建安全生产标准化大模型作为智能引擎（融合法规标准与行业知识驱动），最终服务于安全生产标准化管控场景（企业安全自查、政府临时检查、事故复盘分析等）的各类智能应用。	实施中

大模型智能体平台	6,166,665.17	建设智能体管理平台，旨在构建一个可适配多场景、快速开发、安全合规的智能化基础平台，为技术人员提供专业开发环境，同时支持无/低代码开发，使业务人员能像搭积木般拼装可落地的 AI 应用。其核心目标是降低智能体开发的技术门槛，加速应用落地，智能体管理平台功能主要涵盖：智能体应用管理、提示词管理、模型接入管理、工具管理、智能助手、厂商管理和安全管理等功能。	实施中
网络智慧运营平台及反诈综合治理研发项目	1,519,803.34	基于大模型底座，结合云网运营业务场景，通过私域部署，融合语音识别、意图识别、文本生产等算法，实现语音智能交互、运维知识问答、数据查询、工单调度处置等能力，实现基于大小模型协同的云网智能运维。聚焦反诈业务存量市场，升级各省现有反诈运营体系，完成升级内容规划、方案编写、功能落地。	实施中
智慧运营方案创新及业务拓展	2,009,139.15	聚焦渠道运营能力提升，整合多维度数据资源，优化渠道数字化赋能标签库，实现渠道、人效、店效的运营可视化，建立数字化评估体系，实施到人、到店的流程穿透，基于场景实现精准策略输出。对渠道建设前、建设中、培育期、成熟期、衰退期全生命周期实现闭环管理，保障渠道集约化高效运营、资源合理投入。	实施中
超写实数字人与业务领域知识能力研发项目	2,170,861.95	基于数智化 AI 平台架构，重点研发超写实数字人技术与业务领域知识能力，包括企业级知识底座构建，多语言数字人形象配置系统，智能 workflow 引擎和多语言实时交互系统。	已完成
AI 场景化服务能力平台研发项目	6,199,482.02	本次数智化 AI 项目以“贴合业务实际、聚焦效率提升”为核心，构建“工具研发+场景落地”协同推进的完整方案，助力客户解决多业务环节的效率痛点。包括智能化工具矩阵研发、工具与业务场景深度融合方向。	实施中
2025 幕僚智数文生数	5,141,096.75	本项目研发内容包括：第二推理机研发工作，包括知识图谱能力扩展、语义理解能力建设、技能推理能力建设、第二推理机“文生技能链”能力；智能应用研发工作；产品运营支撑工作。	实施中
2025 年 EHR 产品研发	21,448,980.89	以“智慧人力”为总体目标，基于办公大模型构建统一的人力 AI 能力，围绕员工服务、业务运营、管理决策 3 条业务场景链服务，助力智慧服务、智慧运营、智慧管理目标实现。	实施中
2025 年客户满意度测评类产品研发	3,257,949.51	研发一款先进的客户满意度评测产品，旨在通过智能化手段实时监控并提升客户满意度，推动公司服务管理的数字化转型。	实施中
2025 智慧审计产品研发	2,612,035.34	智慧审计产品研发致力于审计作业的易用性提升与审计管理功能的能力提升，以满足现代企业对审计工作高效化、精准化的需求，推动审计行业的数字化转型与升级。产品将通过技术创新，实现审计作业全流程的精细化管理与审计管理功能的智能化能力提升，为企业提供全面、高效的审计解决方案。	已完成
标讯产品研发	2,838,583.26	产品功能包括多源标讯采集功能、数据清洗与智能标注功能、数据存储与高效检索功能、全场景标讯产品应用功能等。	已完成
算力调度平台和大模型训推平台	2,567,594.92	算力调度平台功能研发基于 Kubernetes 搭建，运用容器化技术封装大数据组件，实现存算分离。通过 Helm/Operator 管理应用，支持多集群管理与可视化运维，提供企业空间及项目级别的资源配额管理，确保资源隔离与灵活分配。同时，集成数据开发、任务调度和监控告警功能，提升大数据处理全流程效率。云原生大模型训练推理平台研发：采用容器化技术封装大模型训练和推理环境，适配多种 GPU 及芯片，如华为 910BAI 等，通过集成 Llama-Factory、vLLM 及 Deepspeed 框架实现多模型的微调与推理。开展 GPU 虚拟化预研测试，提升资源利用率。通过集成开源的 LabelStudio 实现数据标注功能，开发过程中，注重与云原生大数据平台和数据库的协同，确保数据流通顺畅，为模型训练提供高效的数据支持，同时优化模型推	实施中

		理的性能和效率。	
幕僚一体机研发项目	230,509.53	基于大语言模型的智能体架构设计，实现对企业文档撰写、数据分析、PPT 制作、知识检索和重复性工作等痛点的精准识别，项目提供的智能体解决方案不仅适用于通用办公场景，更可以广泛应用于政务、金融、教育和医疗等多个垂直行业，为不同类型的企业提供定制化的解决方案。在企业知识库集成、文档生成类型、定制化程度和部署方式上，尤其是私有化部署选项，能有效保障企业数据安全。	已完成
可信数据空间产品	2,538,648.68	可信数据空间以数据中台存算设施及开发治理能力为基座，升级可信数据流通及管控能力，构建跨空间数据互联互通能力，以支撑省分公司数据流通、数智公司数据流通、跨境数据流通、结算数据互通互信、供应链数据共享 5 大典型场景，以激活数据要素价值，促进数据可信流通与高效利用。	实施中
金融数据开发平台产品	1,788,379.44	金融数据开发平台基于 DataOps 敏捷数据研发管理理念，覆盖需求、设计、开发、测试、部署、运维等数据研发全链路管理，能方便快捷完成开发、测试及上线部署。	已完成
智能数据细分项目	985,681.68	利用 AI 手段对数据集进行细分，基于市场现有数据，利用梧桐、磐智等平台中的工具进行数据标注，构建 CHBN 业务数据标注视图、各类市场 AI 化细分模块、知识图谱、AI 通用服务能力及优化相关智能体应用能力，丰富应用场景实现更加精细化的数据运营。	已完成
星链智控洞察产品	3,187,189.39	星链智控洞察产品作为新一代通用化运营监控平台，以“全链路智能感知、全域数据协同”为核心，深度融合分布式计算、AI 算法与智能编排技术，重构企业级监控管理范式。	已完成
AI 运营平台建设	1,609,365.30	聚焦运营商 AI 营销场景核心痛点，以“大模型赋能决策、小模型支撑执行”为核心逻辑，构建大小模型协同的智能化 AI 营销体系。	实施中

## 5、现金流

单位：元

项目	2025 年	2024 年	同比增减
经营活动现金流入小计	3,285,145,138.61	3,300,477,448.94	-0.46%
经营活动现金流出小计	2,724,769,162.30	2,903,535,889.40	-6.16%
经营活动产生的现金流量净额	560,375,976.31	396,941,559.54	41.17%
投资活动现金流入小计	67,449,306.48	854,921,381.81	-92.11%
投资活动现金流出小计	1,848,459,383.57	1,562,595,407.79	18.29%
投资活动产生的现金流量净额	-1,781,010,077.09	-707,674,025.98	-151.67%
筹资活动现金流入小计	2,885,311,374.33	960,701,103.01	200.33%
筹资活动现金流出小计	1,483,054,158.40	909,526,488.03	63.06%
筹资活动产生的现金流量净额	1,402,257,215.93	51,174,614.98	2,640.14%
现金及现金等价物净增加额	181,623,115.15	-259,557,851.46	169.97%

## 相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

- 1、报告期经营活动产生的现金流量净额同比增加 41.17%，主要系本期公司项目采购支付的现金减少所致；
- 2、报告期投资活动产生的现金流量净额同比减少 151.67%，主要系本期内蒙古东方国信建设的“内蒙古和林格尔智算中心项目”投资支出增加所致；
- 3、报告期筹资活动产生的现金流量净额同比增加 2,640.14%，主要系本期内蒙古东方国信建设的“内蒙古和林格尔智算中心项目”的固定资产贷款增加所致。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

## 五、非主营业务情况

适用 不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	25,542,287.89	-12.29%	主要系权益法核算产生的长期股权投资损益	否
资产减值	-22,081,567.22	10.63%	主要系存货和合同资产减值影响	否
营业外收入	739,924.33	-0.36%		否
营业外支出	986,621.56	-0.47%		否
信用减值损失	-22,104,088.26	10.64%	主要系根据坏账政策确认的坏账损失	否
其他收益	42,682,557.92	-20.54%	主要系与日常经营活动有关的政府补助	否

## 六、资产及负债状况分析

## 1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2025 年末		2025 年初		比重增 减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		
货币资金	1,056,681,423.75	10.63%	849,753,481.83	10.72%	-0.09%	
应收账款	1,084,074,380.26	10.91%	1,343,438,865.87	16.94%	-6.03%	
合同资产	303,300,567.82	3.05%	322,578,163.12	4.07%	-1.02%	

存货	981,191,387.85	9.88%	799,734,451.93	10.09%	-0.21%	
长期股权投资	430,018,021.60	4.33%	466,601,303.24	5.89%	-1.56%	
固定资产	1,968,210,239.00	19.81%	600,013,485.52	7.57%	12.24%	年末较年初增加 228.03%，主要系本期子公司内蒙古东方国信“内蒙古和林格尔智算中心项目”1#、3#、5#数据中心主体、设备及其附属楼达到预定可使用状态由在建工程转至固定资产所致
在建工程	509,737,270.47	5.13%	338,997,238.72	4.28%	0.85%	年末较年初增加 50.37%，主要系本报告期内内蒙古东方国信建设“内蒙古和林格尔智算中心项目”投入增加所致
使用权资产	333,681,710.37	3.36%	16,424,034.53	0.21%	3.15%	年末较年初增加 1931.67%，主要系本期公司提供算力服务业务对应的融资租赁机器设备增加所致
短期借款	843,407,749.26	8.49%	648,253,257.95	8.18%	0.31%	年末较年初增加 30.10%，主要系本期对子公司内蒙古国信的投资增加，导致短期流动资金周转需求增加所致
合同负债	241,421,802.69	2.43%	212,215,960.99	2.68%	-0.25%	
长期借款	1,694,661,390.25	17.06%	330,731,996.88	4.17%	12.89%	年末较年初增加 412.40%，主要系本期子公司内蒙古东方国信“内蒙古和林格尔智算中心项目”固定资产贷款增加所致
租赁负债	195,088,492.03	1.96%	8,616,577.29	0.11%	1.85%	年末较年初增加 2164.11%，主要系本期公司提供算力服务业务对应的融资租赁机器设备增加所致
应收票据	14,123,030.15	0.14%	109,233,303.15	1.38%	-1.24%	年末较年初减少 87.07%，主要系本期末银行承兑票据在应收款项融资列报，

						且未终止确认票据减少所致
应收款项融资	29,348,285.28	0.30%	0.00	0.00%	0.30%	年末较年初增加100%，主要系本期末银行承兑票据在应收款项融资列报所致
其他流动资产	143,028,107.18	1.44%	25,998,911.13	0.33%	1.11%	年末较年初增加450.13%，主要系本期待认证进项税额增加所致
其他权益工具投资	23,734,209.00	0.24%	168,591,301.00	2.13%	-1.89%	年末较年初减少85.92%，主要系本期公司转让对“德昂世纪”的股权投资所致
开发支出	104,879,252.85	1.06%	260,112,209.33	3.28%	-2.22%	年末较年初减少59.68%，主要系本期研发投入达到资产预定可使用状态转无形资产核算所致
商誉	416,946,137.43	4.20%	266,649,529.22	3.36%	0.84%	年末较年初增加56.36%，主要系本期收购视拓云原股东部分股权后对其控股，纳入合并报表范围所致
长期待摊费用	18,911,621.49	0.19%	14,228,087.38	0.18%	0.01%	年末较年初增加32.92%，主要系本期子公司内蒙古东方国信“内蒙古和林格尔智算中心项目”1#、3#、5#数据中心预采购的使用期限超过一年的柴油储备增加所致
其他非流动资产	413,921,942.90	4.17%	188,713,991.68	2.38%	1.79%	年末较年初增加119.34%，主要系本期子公司内蒙古东方国信建设的“内蒙古和林格尔智算中心项目”已投入未取得发票部分增加所致
应付票据	34,052,695.14	0.34%	8,817,323.54	0.11%	0.23%	年末较年初增加286.20%，主要系本期用票据结算的货款增加所致

应付账款	510,070,654.15	5.13%	319,090,186.32	4.02%	1.11%	年末较年初增加 59.85%，主要系本期末未结算的工程款增加所致
应交税费	24,172,219.91	0.24%	47,666,069.34	0.60%	-0.36%	年末较年初减少 49.29%，主要系本期支付上期计提税费所致
其他应付款	140,541,001.82	1.41%	35,257,185.83	0.44%	0.97%	年末较年初增加 298.62%，主要系本期收购视拓云原股东部分股权尚未支付的对价款
一年内到期的非流动负债	270,096,854.77	2.72%	22,299,886.63	0.28%	2.44%	年末较年初增加 1110.20%，主要系本期一年内到期的长期借款和租赁负债增加所致
其他流动负债	22,862,213.35	0.23%	78,941,424.11	1.00%	-0.77%	年末较年初减少 71.04%，主要系本期末终止确认票据减少所致
递延收益	36,914,776.17	0.37%	57,569,285.83	0.73%	-0.36%	年末较年初减少 35.88%，主要系本期收到的与日常经营活动相关的政府补助减少所致
递延所得税负债	83,186,657.80	0.84%	41,113,327.43	0.52%	0.32%	年末较年初增加 102.34%，主要系本期使用权资产税法上加速折旧产生的应纳税暂时性差异增加所致
少数股东权益	39,360,581.57	0.40%	7,274,279.36	0.09%	0.31%	年末较年初增加 441.09%，主要系本期收购视拓云原股东部分股权，纳入合并报表范围所致

境外资产占比较高

适用 不适用

## 2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
3.其他债权投资	99,059,934.01							99,059,934.01
4.其他权益工具投资	168,591,301.00					144,857,092.00		23,734,209.00
金融资产小计	267,651,235.01					144,857,092.00		122,794,143.01
上述合计	267,651,235.01					144,857,092.00		122,794,143.01
金融负债	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

### 3、截至报告期末的资产权利受限情况

具体详见第八节 财务报告“七、合并财务报表项目注释 21、所有权或使用权受到限制的资产”部分。

## 七、投资状况分析

### 1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
294,779,413.50	69,200,000.00	325.98%

### 2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

单位：元

被投资公司名称	主要业务	投资方式	投资金额	持股比例	资金来源	合作方	投资期限	产品类型	截至资产负债表日的进展情况	预计收益	本期投资盈亏	是否涉诉	披露日期（如有）	披露索引（如有）
中科视拓（南京）科技有限	软件和信息技术服务业	收购	133,411,769.00	51.00%	自有或自筹资金	王梓丞、代岸	长期	股权投资	已于 2025 年 9 月 9 日完成股权变更的工商登记手续，纳	-	17,567,200.75	否	2025 年 08 月 11 日	巨潮资讯网《关于收购参股公司部分股权暨取得其控制

公司						玻、刘昕			入公司合并报表范围。					权的公告》(公告编号: 2025-045)
合计	--	--	133,411,769.00	--	--	--	--	--	--	-	17,567,200.75	--	--	--

注：中科视拓 2025 年度经审计归母净利润为 25,688,212.53 元，报告期内对公司合并报表净利润的影响数为 17,567,200.75 元。

### 3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

### 4、金融资产投资

#### (1) 证券投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在证券投资。

#### (2) 衍生品投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在衍生品投资。

## 八、重大资产和股权出售

### 1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期末未出售重大资产。

### 2、出售重大股权情况

适用 不适用

## 九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
上海屹通信息科技有限公司	子公司	计算机软件技术开发、	300,000,000.00	738,731,087.29	668,500,898.98	488,844,744.00	36,246,590.70	19,694,892.73

发展有限公司		技术咨询、技术服务						
北京炎黄新星网络科技有限公司	子公司	计算机软件技术开发、技术咨询、技术服务	100,000,000.00	639,455,831.25	582,026,414.01	201,836,443.09	36,007,805.75	31,780,013.25

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式	对整体生产经营和业绩的影响
中科视拓(南京)科技有限公司	购买	无重大影响
内蒙古东方国信智算科技有限公司	投资设立	无重大影响
贵州东方国信科技有限公司	注销	无重大影响
浙江国信新蓝图海洋科技有限公司	注销	无重大影响

## 十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

## 十一、公司未来发展的展望

### （一）公司发展战略

当前，数字经济与人工智能深度融合，数据成为核心生产要素、算力成为新型生产力，国家“东数西算”“数字中国”“新质生产力”等战略持续深化，为行业发展带来广阔空间。未来，公司将紧紧把握时代机遇，以数据为基、以算力为翼，立足自身技术积累与行业资源，聚焦行业智能化融合、智算基础设施建设、算力租赁及服务三大核心方向，构建“主业稳固、曲线增长”的双轮驱动格局，持续深耕大数据、人工智能、工业互联网核心技术，立足行业数字化转型刚需，强化技术研发与产品迭代，以成熟的行业解决方案筑牢核心主业根基，以规模化、专业化的智算服务打造新增长曲线，推动数字技术与实体经济深度融合，助力各行业客户数字化、智能化转型升级，努力打造核心竞争力与品牌影响力，成长为 AI 时代智算领域优质服务商，为数字经济高质量发展贡献力量，实现公司长期可持续高质量发展。

### （二）2026 年度公司经营目标及业务发展规划

2026 年，公司将坚持创新驱动、主业深耕、曲线突破、稳健经营的发展方针，稳固核心主业基本盘，加速培育第二成长曲线，全面提升经营质量与核心竞争力，重点推进以下工作：

#### 1. 业务方面

一是深耕核心主业，筑牢大客户服务根基。持续聚焦大数据、人工智能、云计算等核心技术，深化

与电信运营商、银行等头部大客户的长期战略合作，围绕客户核心业务需求迭代优化大数据平台、AI 应用软件、数字化转型解决方案，提供全周期、一站式技术服务。精耕存量市场，深度挖掘客户潜在需求，以专业化、定制化服务提升客户粘性与满意度；审慎拓展增量市场，聚焦优质客户与高价值项目，不盲目扩张，持续巩固公司在行业大数据与 AI 软件服务领域的领先地位。

二是发力第二成长曲线，做大做强智算与算力服务。算力布局既服务当下，更要着眼未来；既支撑国内，更链接全球。稳步推进智算中心布局与建设，公司内蒙古和林格尔智算中心项目将进入全面交付阶段。2026 年，项目剩余 3 栋楼将按计划陆续建成交付，已投运机柜上架率稳步提升，为公司贡献持续稳定的收入与现金流。在切实保障当前内蒙古和林格尔智算中心的建设和运营工作前提下，公司将依托该项目的成功实践，积极复制“定制化、高效率、绿色低碳”的建设运营模式，结合客户需求与资源禀赋，做好未来算力基础设施的规划与储备工作，审慎推进其他区域智算中心的规划与布局，持续扩大公司智算服务辐射范围。在现有 GPU、AI 加速器算力资源基础上，持续扩大自持算力资源池规模，完善算力租赁标准化服务体系，精准匹配模型推理、云渲染、云游戏、动漫影视及企业 AI 训练等场景的算力需求。依托公司长期积累的行业知识与 AI 技术积淀，推出一站式 Token 管理云服务平台，助力 Token 驱动的智能应用新范式，持续迭代幕僚智算云、智算一体机等产品，深化国产化智算芯片适配，优化软件功能与服务体验，推动算力业务规模化落地，打造公司业绩新增长点。

三是深化 AI 技术融合应用，提升整体服务价值。秉持创新精神，把握 AI 变革机遇，以人工智能技术为纽带，深化场景应用。依托全领域 AI 赋能体系，推动 AI 能力与核心主业、智算服务深度融合，将大模型、智能算法、数据治理能力等嵌入行业解决方案与算力服务中，为客户提供“数据+AI+算力”一体化综合服务，为客户全流程运营工作提供精准赋能，提升产品附加值与市场竞争力，实现技术、产品与业务的协同升级。

## 2. 研发方面

公司将继续强化市场导向、需求牵引、主业优先、商用落地的研发机制，围绕核心主业与第二成长曲线精准配置研发资源，构建“研发-产品-市场-变现”的高效商业化闭环。研发投入聚焦大数据核心平台、AI 行业应用、Token 运营管理技术、智算调度系统、国产化算力适配、数字孪生运维、电网互动调峰技术等关键领域，紧盯电信、金融行业数字化刚需与智算产业发展趋势，对确定性市场需求集中资源攻坚，对前沿技术领域建立动态评估与渐进式投入机制，确保研发投入与商业价值高效匹配，持续以技术创新驱动主业升级与第二成长曲线突破。

## 3. 运营管理方面

2026 年公司将继续贯彻“深耕、增效、稳健、突破”的经营方针，平衡核心主业运营与新业务培育节奏。在成本管控上，实行“核心主业交付+智算新业务拓展”双维度动态预算机制，精细化管控研发、

交付、运维、算力运营等各项成本，按月跟踪各业务单元收入及利润达成进度；在绩效考核上，优化适配主业与新业务的考核体系，客观反映不同岗位、不同业务的工作成效；在队伍建设上，聚焦大数据、AI、智算等核心领域培育专业人才，优化人才结构，推动队伍专业化、年轻化，提升团队综合效能；同步强化风险管控闭环，升级数字化运营平台，实现业务数据实时可视、决策高效精准。

#### 4. 内控管理方面

2026 年公司将持续深化内控体系建设，细化全业务流程风险节点监控，建立常态化跨部门协作机制。通过信息化手段固化审批流程与操作规范，实现关键业务环节全程留痕可追溯；完善岗位责任清单，强化预算执行督导与成本偏差分级预警，保障经营目标落地；持续推进合规文化建设，严守上市公司监管、数据安全、业务合规等要求，将风险管控融入日常运营；打通业务、财务、研发、运维数据链条，构建一体化可视化运营分析体系，为管理层决策提供精准支撑，保障公司各项业务合规、稳健、高效运行。

## 十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动登记表

适用 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2025 年 05 月 07 日	全景网“投资者关系互动平台” ( <a href="http://ir.p5w.net">http://ir.p5w.net</a> )	网络平台线上交流	机构、个人	线上参与公司 2024 年度网上业绩说明会的投资者	具体详见公司 2025 年 5 月 7 日在巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">www.cninfo.com.cn</a> ) 披露的《投资者关系活动记录表》	编号：2025-001
2025 年 09 月 19 日	东方国信子公司上海屹通会议室	现场结合网络会议方式	机构	具体详见公司 2025 年 9 月 21 日在巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">www.cninfo.com.cn</a> ) 披露的《投资者关系活动记录表》	具体详见公司 2025 年 9 月 21 日在巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">www.cninfo.com.cn</a> ) 披露的《投资者关系活动记录表》	编号：2025-002
2025 年 09 月 23 日	公司会议室	现场结合网络会议方式	机构	具体详见公司 2025 年 9 月 24 日在巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">www.cninfo.com.cn</a> ) 披露的《投资者关系活动记录表》	具体详见公司 2025 年 9 月 24 日在巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">www.cninfo.com.cn</a> ) 披露的《投资者关系活动记录表》	编号：2025-003

## 十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

是 否

公司是否披露了估值提升计划。

是 否

为加强公司市值管理工作，进一步规范市值管理行为，维护公司及广大投资者合法权益，根据《公司法》《证券法》《国务院关于加强监管防范风险推动资本市场高质量发展的若干意见》《上市公司信息披露管理办法》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》《上市公司监管指引第 10 号——市值管理》等法律法规、部门规章、规范性文件以及《公司章程》的有关规定，公司制订了《市值管理制度》。

2025 年 4 月 22 日，公司第六届董事会第十一次会议审议通过《关于制订公司〈市值管理制度〉的议案》；2025 年 10 月 29 日，公司第六届董事会第十六次会议审议通过《关于修订〈市值管理制度〉的议案》，具体详见公司于 2025 年 10 月 30 日在巨潮资讯网（[www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn)）上披露的《市值管理制度》。

#### 十四、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案公告。

是 否

为认真践行中央政治局会议提出的“要活跃资本市场、提振投资者信心”及国务院常务会议提出的“要大力提升上市公司质量和投资价值，要采取更加有力有效措施，着力稳市场、稳信心”的指导思想，同时基于对行业及公司未来发展的信心，以及对自身价值的认可，结合公司发展战略、经营情况及财务情况，为维护公司全体股东利益，增强投资者信心，促进公司长远健康可持续发展，公司制定了“质量回报双提升”行动方案。本行动方案已于 2025 年 1 月 22 日经公司第六届董事会第七次会议审议通过，具体举措如下：

##### 一、深耕基石业务，深度赋能客户数智化转型

东方国信深耕大数据领域近 30 年，一直致力于成为推动行业数智化转型的重要赋能者。公司聚焦主营业务，不断深耕细作，自主研发打造了大数据、云计算、工业互联网、5G 通信、人工智能大模型及算力服务等产品，通过平台+应用，一站式解决行业客户整体需求。在通信领域，公司是中国联通、中国电信、中国移动数字化转型的重要 IT 支撑厂商，通过大数据和智能化技术，为三大运营商提供全面的数据底座建设和智慧运营解决方案，推动其业务高质量发展。在金融领域，公司提供八大核心解决方案，助

力金融机构数字化转型，服务了国内近 300 家银行及金融机构。在工业领域，公司工业互联网平台成为行业引领者，为多个行业提供智能化解决方案，实现信息化协同、数字化管理和智能化运营。在政府领域，公司积极践行数字中国战略，为政府机构和企业提供整体数字化转型解决方案，重点开展多项政府行业解决方案及应用服务，已在全国超过 30 个省市级政府实现项目落地。公司在通信、金融、政府、公共安全、工业和算力基础设施服务等领域，沉淀了一大批标杆方案，多次入选工信部及行业协会遴选的优秀解决方案。

未来，公司将聚焦前沿技术，持续深化信息技术应用创新，继续深耕优势领域，加快推进大数据、人工智能、云计算、5G 等技术在行业中的融合应用，在已有行业应用场景进一步落地实践，打造新一代信息技术的标杆示范方案，积极推动用户数字化转型发展与行业数字化、智能化变革。公司将大力拓展人工智能在垂直行业的多元化场景应用、数据要素价值化应用及智能算力战略新方向，使之成为公司发展的新增长点，并为股东及社会创造更多价值。

## 二、坚持研发创新，引领高质量可持续发展

东方国信自成立以来，始终坚持技术和产品的自主研发，打造了大数据、人工智能、云计算、工业互联网、5G 通信五大技术体系。2023 年公司推出人工智能大模型，目前已构建了全面的大模型生态体系，满足各类 AIGC 应用场景。面向用户提供集大模型训推、工程套件、应用及服务的一体化大模型解决方案。经过多年的技术沉淀，2024 年东方国信再次打造出幕僚产品体系，包括：幕僚深言（Muliao iLang）、幕僚深思（Muliao iMind）、幕僚智数（Muliao iData）、幕僚智用（Muliao iAPP）、幕僚训推（Muliao iModel）、幕僚一体机（Muliao iMachine），从算力+平台+训推+模型+分析为行业客户提供智能、准确、便捷、高效的数据智能化平台及大模型应用，快速实现企业数据价值的提升。AI 大模型正深刻、高效推动传统行业转型和变革，东方国信将持续推动算法模型优化和创新，形成行业领先的大模型产品，打造基于行业业务场景的高质量解决方案，助力国家数字经济建设及企业数字化转型。

未来，东方国信将持续加强技术与产品创新，深入理解用户需求，融合大数据、人工智能和大模型等技术，推动集成式创新研发，加快创新平台建设，为推进产业发展与应用，贡献更多创新技术和解决方案，赋能更多行业领域的商业场景，有效提升公司核心竞争力，扎实推进公司高质量发展。

## 三、完善公司治理，不断提升规范运作水平

完善公司治理和加强内部控制建设是企业实现可持续发展的重要保障，这两者相辅相成，共同构成了企业稳健运营和高效管理的基石。公司严格按照《公司法》《证券法》等相关法律法规的要求，确立了股东会、董事会、监事会及经营管理层的分层治理结构，各机构分工协作，相互制衡。公司持续健全内部控制制度，进一步明确了部门及岗位职责，加强对内部控制的检查和评估。公司进一步完善业务流程，强化风险管理，提高员工合规和风险意识，加强对关键岗位和环节的监督和管理，落实追责机制；

加强企业文化和宣贯，提高员工的职业道德素养；加强内部信息化建设，利用现代信息技术手段提高公司治理和内部控制的效率和水平。

未来，公司将通过不断完善治理结构、提升治理水平，优化内部管理制度，加强内控体系的优化建设，增强风险防范能力，有力保障公司全体股东的合法权益，为公司创造更加稳定、透明和可持续的发展环境。

#### **四、提升信息披露质量，积极传递长期投资价值**

信息披露是上市公司向资本市场全面展示公司价值的主要窗口，是投资者作出投资决策的核心依据。公司严格遵循“真实、准确、完整、及时、公平”的原则，依法依规履行信息披露义务，使投资者能够迅速了解公司的发展状况，保障广大投资者的知情权。同时，公司高度重视投资者关系管理工作，通过业绩说明会、路演活动、投资者热线、互动易等形式不断强化与投资者的沟通交流，畅通投资者的信息获取渠道，使投资者能够及时、准确、平等地了解到公司的经营发展状况，更加高效的向投资者传递公司价值。

未来，公司将持续提升公司信息披露质量，不断优化与投资者的长效沟通机制，进一步丰富投资者沟通渠道，增强公司与投资者互动的深度和广度，传递公司核心价值，增进投资者对公司的了解和认同。

#### **五、积极维护股东利益，加大投资者回报力度**

作为上市公司，我们深知股东是公司发展的基石。公司坚持以投资者为本，重视投资者回报。公司建立健全《公司章程》中对利润分配，特别是现金分红的要求，明确了利润分配的基本原则和具体政策，确保了公司股东的利益和公司长期稳定发展，与全体股东分享公司发展红利。

公司将持续严格落实利润分配政策，综合公司发展规划、实际经营及未来资金需求等实际情况，统筹考虑股东当期回报与公司可持续发展的动态平衡，与投资者共享发展成果，不断推动公司可持续发展。

公司将严格履行上市公司责任和义务，积极落实“质量回报双提升”行动方案，稳步推进公司战略落地，持续提升核心竞争能力，推动公司实现高质量可持续发展，同时牢固树立为投资者创造价值和提升回报的意识，践行以投资者为本的价值理念，以良好的经营业绩为投资者创造持续的投资回报，切实增强投资者的市场信心，共同促进资本市场的积极健康发展。

## 第四节 公司治理、环境和社会

### 一、公司治理的基本状况

公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号—创业板上市公司规范运作》等法律法规和中国证监会有关法律法规的要求，确立了股东会、董事会及经营管理层的分层治理结构，不断完善公司法人治理结构，建立健全公司内部控制制度，进一步规范公司运作，提高公司治理水平。公司治理各方面基本符合《上市公司治理准则》和《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号—创业板上市公司规范运作》的要求。

#### （一）股东与股东会

公司股东会均严格按照《上市公司股东会规则》《公司章程》《股东会议事规则》等规定召集、召开，并尽可能为股东参加股东会创造便利条件，对每一项需要审议的事项均设定充裕的时间给股东表达意见，确保所有股东，特别是公众股东的平等地位，充分行使自己的权利。同时，公司聘请专业律师见证股东会，确保会议召集召开以及表决程序符合相关法律规定，维护股东的合法权益。

#### （二）控股股东与上市公司

公司严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》及证券监管部门的有关规定正确处理与控股股东的关系。公司控股股东严格规范自身行为，依法行使其权利并承担相应义务，没有超越股东会直接或间接干预本公司的决策和经营活动。公司的人员、资产、财务、机构、业务独立，不存在控股股东占用资金以及公司为控股股东提供担保的情形。

#### （三）董事和董事会

根据《公司章程》《董事会议事规则》的规定，公司董事会由 7 名董事组成，其中独立董事 3 名，职工代表董事 1 名。公司选聘董事，董事会人数、构成及资格均符合法律、法规和公司规章的规定。公司董事会均严格按照《公司章程》《董事会议事规则》的程序召集、召开。公司董事能够依据《董事会议事规则》《独立董事工作制度》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号—创业板上市公司规范运作》等工作，出席董事会和股东会，依法行使职权，勤勉尽责地履行职责和义务，同时积极参加相关培训，熟悉相关法律法规。董事会下设薪酬与考核委员会、战略委员会、提名委员会和审计委员会，各委员会中独立董事占比均超过 1/2，提高了董事会履职能力和专业化程度，保障了董事会决策的科学性和规范性。公司独立董事独立履行职责，不受公司主要股东、实际控制人以及其他与公司有利害关系的单位或个人影响。

#### （四）关于绩效评价与激励约束机制

公司已建立企业绩效激励与评价体系，并不断完善。公司董事、高级管理人员的绩效评价标准和激励约束机制公开、透明，符合法律、法规的规定。公司董事会设立了薪酬与考核委员会，负责薪酬政策及方案的制定与审定。公司高级管理人员均认真履行工作职责，较好地完成了董事会制定的经营管理任务。

#### （五）关于经理层

公司已建立《总经理工作细则》等制度，公司经理层能勤勉尽责，切实贯彻、执行董事会的决议。总经理及其他高级管理人员职责清晰，能够严格按照公司各项管理制度履行职责。经理层人员的聘任公开、透明、程序规范。公司总经理及其他管理层的聘任、管理层的考核和激励等方面均严格按照公司规定执行，管理层比较稳定，且忠实履行诚信义务，没有发现违规行为。

#### （六）公司内部控制制度的建立健全情况

为加强公司内部管理，健全和完善内部控制，提高公司运营效率，控制和规避经营中存在的风险，公司制定了一系列内部控制制度，并得到了严格贯彻和执行。公司根据《公司法》《证券法》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号—创业板上市公司规范运作》等有关法律法规的规定，制定并完善了《公司章程》，依据相关法律法规和《公司章程》制定《股东会议事规则》《董事会议事规则》《独立董事工作制度》《董事会秘书工作细则》《董事会审计委员会工作细则》《董事会提名委员会工作细则》《董事会战略委员会工作细则》《独立董事及审计委员会年报工作制度》《董事会薪酬与考核委员会工作细则》《总经理工作细则》《对外担保管理制度》《对外投资管理制度》《规范与关联方资金往来的管理制度》《关联交易决策制度》《内部审计制度》《信息披露管理制度》《投资者关系管理制度》《内幕信息知情人登记管理制度》等公司治理和内部控制相关制度。公司认为已经建立了较为完善的内部管理制度体系，各项制度建立之后能够得到有效的贯彻和执行。

#### （七）关于信息披露与透明度

公司严格按照有关法律法规以及《信息披露管理制度》《投资者关系管理制度》等的要求，真实、准确、及时、公平、完整地披露有关信息；并指定公司董事会秘书负责信息披露工作，协调公司与投资者的关系，接待股东来访，回答投资者咨询，向投资者提供公司已披露的资料；并指定巨潮资讯网为公司信息披露的指定网站，确保公司所有股东能够以平等的机会获得信息。

#### （八）关于利益相关者

公司充分尊重和维护相关利益者的合法权益，积极与相关利益者合作，加强与各方的沟通和交流，实现股东、员工、社会等各方利益的协调平衡，共同推动公司持续、健康的发展。

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

是 否

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

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

公司拥有完整的业务体系及面向市场独立经营的能力，公司与控股股东、实际控制人在资产、人员、财务、机构和业务等方面完全分开。

### 1、业务独立情况

公司业务独立于公司控股股东。作为高新技术企业，公司拥有完整独立的研发、运营、采购和销售系统，具有独立并较完善的业务体系及面向市场独立经营的能力，不依赖于股东或其他任何关联方。

### 2、人员独立情况

公司人员、劳动、人事及公司完全独立。公司总经理、副总经理、董事会秘书、财务负责人等高级管理人员均在公司工作并领取薪酬，未在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业中担任除董事、监事的其他职务或领薪，财务人员没有在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业中兼职。

### 3、资产独立情况

公司资产完整，与控股股东产权关系界定清晰。拥有独立完整的资产结构，拥有独立的机器设备、专利技术、软件著作权等资产。各种资产权属清晰、完整，没有依赖股东资产进行生产经营的情况。

### 4、机构独立情况

公司设立了健全的组织机构体系，董事会和其他内部机构独立运行，独立行使经营管理职权，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业存在机构混同的情形。

### 5、财务独立情况

公司设有独立的财务部门、财务负责人和财务工作人员，建立了独立的会计核算体系和财务管理制度，并按国家有关会计制度进行核算。公司独立在银行开户，不存在与股东单位及其关联方共用银行账户的情况。公司依法独立纳税，独立进行财务决策，不存在资金、资产被股东单位及其关联方非法占用的情况。

## 三、同业竞争情况

适用 不适用

## 四、公司具有表决权差异安排

□适用 ☑不适用

## 五、红筹架构公司治理情况

□适用 ☑不适用

## 六、董事和高级管理人员情况

## 1、基本情况

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数(股)	本期增持股份数量(股)	本期减持股份数量(股)	其他增减变动(股)	期末持股数(股)	股份增减变动的原因
管连平	男	60	董事长、总经理	现任	2008年06月24日		177,964,857		17,081,080		160,883,777	减持股份
霍卫平	男	56	董事、常务副总经理	现任	2008年06月24日		130,162,360		17,081,100		113,081,260	减持股份
王杰	男	49	董事	现任	2024年05月13日		3,000				3,000	
刘诚明	男	66	独立董事	现任	2024年05月13日							
李侃	男	51	独立董事	现任	2021年05月19日							
张艳江	男	63	独立董事	现任	2024年05月13日							
时文鸿	男	47	职工代表董事	现任	2025年11月18日		114,369				114,369	
肖宝玉	男	58	董事	离任	2021年09月13日	2025年11月18日	90,000				90,000	
		58	财务总监	现任	2017年01月05日							
刘彦斐	女	46	董事会秘书、副总经理	现任	2012年04月20日		728,678				728,678	
王卫民	男	56	副总经理	现任	2015年04月14日		820,342				820,342	

赵毅	男	49	副总经理	现任	2023年07月21日		158,858				158,858	
敖志强	男	56	副总经理	现任	2019年01月02日		508,035				508,035	
刘佳	男	40	副总经理	现任	2020年04月28日							
查礼	男	52	副总经理	现任	2024年04月19日							
韩野	男	47	副总经理	现任	2025年03月28日							
合计	--	--	--	--	--	--	310,550,499	0	34,162,180		276,388,319	--

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

报告期内，公司董事会于 2025 年 11 月 18 日收到非独立董事肖宝玉先生递交的书面辞职报告，因公司董事会结构优化调整，新增职工代表董事席位，为严格遵循《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》等相关法律法规中关于“上市公司董事会中兼任公司高级管理人员以及由职工代表担任的董事人数总计不得超过公司董事总数的二分之一”的要求，肖宝玉先生申请辞去公司第六届董事会非独立董事职务，同时辞去薪酬与考核委员会委员职务，辞去前述职务后将担任公司财务总监。

公司董事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
韩野	副总经理	聘任	2025年03月28日	聘任
肖宝玉	董事	离任	2025年11月18日	董事会结构调整，增设职工代表董事席位
时文鸿	职工代表董事	被选举	2025年11月18日	董事会结构调整，增设职工代表董事席位

## 2、任职情况

公司现任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

管连平：男，1966 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，本科学历，毕业于西安理工大学，获学士学位，公司主要创始人。1991 年至 1997 年，曾任国营七〇〇厂设计主管和销售主管；1997 年 7 月至 2008 年 6 月担任东方国信有限执行董事；2008 年 6 月至今担任公司董事长及总经理。

霍卫平：男，1970 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，本科学历，毕业于吉林大学计算机科学与技术专业，获学士学位。曾任国营北京有线电总厂京信交换系统设备厂团支部书记、技术室主任；1997 年与管连平先生共同创办东方国信；1997 年 7 月至 2008 年 6 月担任东方国信有限总经理；2008 年 6 月至今任公司董事、常务副总经理。

肖宝玉：男，1968 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，先后就读于中国人民大学会计学专业、北京邮电大学工商管理专业，硕士学位。2012 年至 2015 年在中国联通网络公司财务部工作，历任资产管理处、运维财务处、综合处经理；2016 年 1 月至 2016 年 12 月任中国联通集团财务有限公司综合部总经理；2017 年 1 月加入本公司，2021 年 9 月 13 日至 2025 年 11 月 18 日担任公司董事，2017 年 1 月至今任公司财务总监。

王杰：男，1977 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，大学学历，毕业于北京印刷学院应用电子技术专业，获学士学位。2019 年 1 月至 2021 年 5 月担任公司联通事业部副总经理，2021 年 6 月至今担任公司电信事业部副总经理，2024 年 5 月至今任公司董事。

刘诚明：男，1960 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，本科就读于南京邮电学院，在职学习分别取得南开大学工商管理硕士和香港理工大学博士学位。自 2016 年至 2020 年，担任赛尔通信服务技术股份有限公司联席董事长等职务，具有丰富的通信信息技术、业务和管理经验，目前已退休。享受国务院政府特殊津贴、教授级高工。现任彩讯科技股份有限公司独立董事。2024 年 5 月至今任公司独立董事。

张艳江：男，1963 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，硕士学位，注册会计师。2001 年至 2023 年，任职于中央财经大学，目前已退休。2024 年 5 月至今任公司独立董事。

李侃：男，1975 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，博士研究生学历。2003 年至今任职于北京理工大学，现任教授、博士生导师，研究方向主要集中在机器学习、模式识别领域。2021 年 5 月至今任公司独立董事。

时文鸿：男，1979 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，硕士研究生学历，毕业于清华大学。自 2004 年至今历任公司项目经理、数据软件研发中心副经理、咨询中心总监、联通事业部副总经理、职工代表监事，现任幕僚智数事业部总经理，2025 年 11 月至今任公司职工代表董事。

王卫民：男，1970 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，本科学历，毕业于北京联合大学机械工程学院电气技术专业。自 2007 年至今历任公司项目中心总经理、联通电信事业部总经理、联通事业部总经理，现任公司副总经理。

刘佳：男，1986 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，先后毕业于北京航空航天大学和中国科学院大学，分别取得本科及硕士学历。2014 年至 2016 年 10 月在搜狐网担任移动新媒体事业部高级经理；

2016 年至 2018 年 10 月在凤凰网公司担任移动互联网事业部副总经理；2018 年 11 月加入本公司，现任公司副总经理。

敖志强：男，1970 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，毕业于西安理工大学，本科学历。2011 年至 2015 年 8 月在山东福生矿安科技有限公司担任总经理；2015 年 8 月加入本公司，现任公司副总经理。

刘彦斐：女，1980 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，硕士学历，毕业于北京科技大学企业管理专业。2010 年 1 月加入本公司，历任财务经理、证券事务代表，现任公司副总经理、董事会秘书。

赵毅：男，1977 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，学士学历，毕业于东北大学。2000 年加入东方国信，历任内蒙移动项目经理、内蒙网通项目经理、联通事业部副总经理、联通事业部总经理，现任公司副总经理。

查礼：男，1974 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，博士学历，毕业于北京理工大学。曾任中国科学院计算技术研究所副研究员。2020 年加入东方国信，任首席技术官，现任公司副总经理。

韩野：男，1979 年出生，中国国籍，未取得其他国家居留权，硕士学历，毕业于清华大学。2002 年至 2023 年在方正集团任职，2016 年至 2023 年担任北京方正数码有限公司副总裁；2023 年加入公司，历任公司系统方案部总经理、系统方案板块总经理，现任公司副总经理。

#### 控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

适用 不适用

管连平先生 2008 年 6 月至今担任公司董事长及总经理，主要负责公司日常经营管理及业务发展战略规划，系公司主要创始人、控股股东及实际控制人之一。公司已依据《公司章程》《董事会议事规则》《总经理工作细则》及相关内部控制制度，建立健全科学规范的决策与审批机制，其在经营管理过程中，严格按照股东会、董事会授权及相关决策程序履职，相关职务行为均在公司治理框架内规范运作，不会对上市公司的独立性产生不利影响。

在股东单位任职情况

适用 不适用

在其他单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
管连平	北京顺诚彩色印刷有限公司	董事长			否
管连平	北京炎黄新星网络科技有限公司	董事			否

管连平	大连东方国信科技有限公司	董事长			否
管连平	萍乡利君创达咨询服务中心（有限合伙）	执行事务合伙人			否
管连平	宁波梅山保税港区双平投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人			否
霍卫平	北京顺诚彩色印刷有限公司	董事			否
霍卫平	大连东方国信科技有限公司	董事			否
霍卫平	北京炎黄新星网络科技有限公司	董事长			否
王杰	北京千锦宸科技有限公司	监事			否
李侃	北京理工大学	教授、博士生导师			是
刘诚明	彩讯科技股份有限公司	独立董事			是
肖宝玉	上海屹通信息科技发展有限公司	董事			否
肖宝玉	中国—东盟信息港股份有限公司	董事			否
肖宝玉	北京炎黄新星网络科技有限公司	董事			否
肖宝玉	北京北科亿力科技有限公司	董事			否
肖宝玉	鄂尔多斯市康诚国信科技有限公司	董事			否
肖宝玉	北京千禾颐养家苑养老服务有限责任公司	监事会主席			否
肖宝玉	海芯华夏（北京）科技股份有限公司	董事			否
肖宝玉	北京幕僚智算科技有限责任公司	执行董事			否
刘彦斐	大连东方国信科技有限公司	董事			否
刘彦斐	北京千禾颐养家苑养老服务有限责任公司	董事长			否
刘彦斐	上海屹通信息科技发展有限公司	董事			否
王卫民	北京炎黄新星网络科技有限公司	监事			否
赵毅	云南东方国信信息技术有限公司	执行董事			否
敖志强	北京北科亿力科技有限公司	董事			否
敖志强	东方国信（中山）信息技术有限公司	执行董事，经理			否
敖志强	厦门图扑软件科技有限公司	董事			否
敖志强	海芯华夏（北京）科技股份有限公司	董事			否
敖志强	东方江源（北京）智能科技有限公司	董事长			否
敖志强	内蒙古东方国信科技有限公司	董事			否

敖志强	拉萨市慧聚企业管理咨询有限公司	执行董事，经理			否
查礼	中科视拓（南京）科技有限公司	董事长			否
查礼	东云睿连（武汉）计算技术有限公司	董事			否
韩野	内蒙古东方国信科技有限公司	董事长			否
韩野	内蒙古东方国信智算科技有限公司	董事长			否
在其他单位任职情况的说明	无				

公司现任及报告期内离任董事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

公司实际控制人管连平先生和霍卫平先生，承诺在内蒙古数据中心项目建设完成正式运营之日或 2023 年 12 月 31 日二者孰早之日前，将持有的宁波梅山保税港区德昂投资合伙企业(有限合伙)和北京德昂世纪科技发展有限公司的合伙份额/股权及其他权益全部进行转让给东方国信或无关联第三方。截至 2023 年 12 月 31 日，上述承诺未履行完毕。上述行为构成《上市公司监管指引第 4 号——上市公司及其相关方承诺》第十五条规定的违反承诺的行为。公司实际控制人管连平先生、霍卫平先生于 2024 年 9 月收到中国证券监督管理委员会北京监管局（以下简称“北京证监局”）下发的《关于对管连平、霍卫平采取出具警示函的行政监管措施》（〔2024〕241 号）和深圳证券交易所出具的《关于对北京东方国信科技股份有限公司实际控制人管连平、霍卫平的监管函》（创业板监管函〔2024〕第 148 号）。具体内容详见公司于 2024 年 9 月 25 日于巨潮资讯网发布的《关于公司实际控制人收到深交所监管函和北京证监局警示函的公告》（公告编号：2024-066）。

2021 年 8 月 5 日，公司召开 2021 年第三次临时股东大会，审议通过《关于使用部分闲置募集资金和自有资金进行现金管理的议案》，同意公司在保证募集资金项目及资金安全的前提下，使用不超过人民币 5.5 亿元额度的闲置募集资金进行现金管理，决议有效期自股东大会审议通过之日起 24 个月。上述决议于 2021 年 8 月 5 日公告。经查，截至 2024 年 2 月 23 日，公司存在超授权期限对闲置募集资金进行现金管理的情形。上述行为违反了《上市公司信息披露管理办法》（证监会令第 182 号）第三条第一款和《上市公司监管指引第 2 号——上市公司募集资金管理和使用的监管要求》（证监会公告〔2022〕15 号）第八条第二款的规定。北京证监局对公司时任董事、财务总监肖宝玉先生，时任董事会秘书刘彦斐女士采取出具警示函的监管措施。具体内容详见公司于 2024 年 9 月 25 日于巨潮资讯网发布的《关于公司及相关人员收到深交所监管函和北京证监局警示函的公告》（公告编号：2024-064）。

管连平作为公司董事长、总经理，肖宝玉作为公司财务总监，未能按照《上市公司信息披露管理办法》（证监会令第 40 号）第三条、《上市公司信息披露管理办法》（证监会令第 182 号）第四条的规定履行勤勉尽责义务，对相关年度报告信息披露不准确负有主要责任。根据《上市公司信息披露管理办法》（证监会令第 40 号）第五十八条、第五十九条，《上市公司信息披露管理办法》（证监会令第 182 号）第五十一条、第五十二条的规定，中国证券监督管理委员会北京监管局决定对公司、管连平、肖宝玉采取出具警示函的行政监管措施，并记入证券期货市场诚信档案。具体内容详见公司于 2023 年 7 月 10 日于巨潮资讯网发布的《关于公司及相关人员收到北京证监局警示函的公告》（公告编号：2023-031）。

公司对上述警示函高度重视，积极开展整改工作，提交书面整改报告，认真持续地落实各项整改措施，加强全体董事、监事、高级管理人员及相关责任人员对上市公司相关法律法规的学习，不断提高履职能力，完善公司治理，推动公司建立更为科学、规范的内部治理长效机制，不断提高规范运作水平。

### 3、董事、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

1、董事薪酬由董事会薪酬与考核委员会拟定薪酬管理制度，经股东会决议，公司执行支付；高级管理人员薪酬由董事会薪酬与考核委员会拟定薪酬管理制度，经董事会审议，公司执行支付。

2、根据董事的身份和工作性质及所承担的责任、风险、压力等确定不同的年度薪酬标准；高管人员实行年薪制，由基本年薪、绩效年薪两部分构成，基本年薪是高管年薪中的固定部分，根据任职岗位、年限并结合公司上年度经营业绩情况及市场薪酬行情综合确定，绩效年薪是高管年薪中的浮动部分，与个人管理目标直接挂钩，与公司的经营目标间接挂钩。

3、公司董事、高级管理人员共 15 人，2025 年度实际支付薪酬总额 673.11 万元。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

单位：万元

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
管连平	男	60	董事长、总经理	现任	69.00	否
霍卫平	男	56	董事、常务副总经理	现任	68.40	否
肖宝玉	男	58	财务总监	现任	55.44	否
			董事	离任		
王杰	男	49	董事	现任	46.53	否
时文鸿	男	47	职工代表董事	现任	47.74	否
刘诚明	男	66	独立董事	现任	12.00	否

李侃	男	51	独立董事	现任	12.00	否
张艳江	男	63	独立董事	现任	12.00	否
刘彦斐	女	46	副总经理、董事会秘书	现任	53.70	否
王卫民	男	56	副总经理	现任	52.20	否
敖志强	男	56	副总经理	现任	40.15	否
刘佳	男	40	副总经理	现任	48.00	否
赵毅	男	49	副总经理	现任	48.89	否
查礼	男	52	副总经理	现任	52.60	否
韩野	男	47	副总经理	现任	54.46	否
合计	--	--	--	--	673.11	--

报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据	报告期内，公司董事、高级管理人员的薪酬考核依据公司《董事薪酬管理制度》《高级管理人员薪酬管理制度》相关规定，独立董事领取固定独立董事津贴；公司非独立董事和高级管理人员依据公司薪酬管理制度及相关绩效考核规定获得相应的薪酬。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况	报告期内，绩效考核工作按公司绩效考核规定有效执行并完成。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	报告期内，独立董事领取的独立董事津贴不适用相关规定；非独立董事和高级管理人员薪酬暂无递延支付安排。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	报告期内，未发生董事、高级管理人员实际获得报酬的支付追索情况。

其他情况说明

适用 不适用

## 七、报告期内董事履行职责的情况

### 1、董事出席董事会及股东会的情况

董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东会次数
管连平	12	12	0	0	0	否	4
霍卫平	12	12	0	0	0	否	4
王杰	12	12	0	0	0	否	4
时文鸿	1	1	0	0	0	否	0
李侃	12	0	12	0	0	否	4

刘诚明	12	1	11	0	0	否	4
张艳江	12	2	10	0	0	否	4
肖宝玉	11	11	0	0	0	否	4

连续两次未亲自出席董事会的说明

不适用。

## 2、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

## 3、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

报告期内，公司全体董事勤勉尽责，严格按照中国证监会和深圳证券交易所的相关规定以及《公司章程》《董事会议事规则》等制度开展工作，高度关注公司规范运作和经营情况，公司董事根据公司实际情况，科学审慎决策，给公司的经营管理、规范运作提出了合理的建议并均得以采纳，为公司未来的健康发展出谋划策，切实维护了公司的全体股东特别是中小投资者的利益。

## 八、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
第六届董事会审计委员会	张艳江（独立董事、主任委员）、刘诚明（独立董事）、王杰	4	2025年04月21日	审议《2024年度财务决算报告》《2024年度报告及报告摘要》《2024年度内部控制自我评价报告》《关于2024年度计提减值准备的议案》《关于续聘会计师事务所的议案》	经过充分沟通讨论，一致通过所有议案。	无	无
	张艳江（独立董事、主任委		2025年04月24日	审议《2025年第一季度报告》	经过充分沟通讨论，一	无	无

	员)、刘诚明(独立董事)、王杰		日		致通过议案。		
	张艳江(独立董事、主任委员)、刘诚明(独立董事)、王杰		2025年08月26日	审议《2025年半年度报告全文及摘要》	经过充分沟通讨论,一致通过议案。	无	无
	张艳江(独立董事、主任委员)、刘诚明(独立董事)、王杰		2025年10月28日	审议《2025年第三季度报告》	经过充分沟通讨论,一致通过议案。	无	无
第六届董事会薪酬与考核委员会	李侃(独立董事、主任委员)、张艳江(独立董事)、肖宝玉(2025年11月18日辞任)、时文鸿(2025年11月18日任职)	2	2025年04月21日	审议《关于公司董事、监事、高级管理人员薪酬的议案》	经过充分沟通讨论,一致通过议案。	无	无
	李侃(独立董事、主任委员)、张艳江(独立董事)、肖宝玉(2025年11月18日辞任)、时文鸿(2025年11月18日任职)		2025年10月28日	审议《关于修订<董事薪酬管理制度>的议案》《关于修订<高级管理人员薪酬管理制度>的议案》	经过充分沟通讨论,一致通过所有议案。	无	无
第六届董事会提名委员会	刘诚明(独立董事、主任委员)、张艳江(独立董事)、管连平	1	2025年03月20日	审议《关于聘任高级管理人员的议案》	经过充分沟通讨论,一致通过议案。	无	无

## 九、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

## 十、公司员工情况

## 1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职员工的数量（人）	3,765
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	3,269
报告期末在职员工的数量合计（人）	7,034
当期领取薪酬员工总人数（人）	7,034
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	20
<b>专业构成</b>	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	10
销售人员	202
技术人员	6,598
财务人员	42
行政人员	45
其他	137
合计	7,034
<b>教育程度</b>	
教育程度类别	数量（人）
中专及以下	33
大专	623
本科	5,941
研究生及以上	437
合计	7,034

## 2、薪酬政策

为实现公司的可持续性发展，公司结合未来成长性和发展战略，已建立了完善的薪酬体系和薪酬政策，并坚持规范薪酬管理，促进公司持续健康发展。公司员工薪酬分为基本薪酬及绩效奖金，基本薪酬是根据员工的岗位价值、学历、技能水平等因素确定，绩效奖金部分充分与公司的年度经营目标相结合，根据不同岗位制定不同的绩效考核管理方式，将公司效益与员工利益有效的紧密结合。

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

报告期内，职工薪酬总额（计入成本部分）为 1,137,819,122.16 元，占公司营业总成本的 58.58%。

## 3、培训计划

公司一贯重视员工的培训工作，每年根据人才培养战略以及业务发展的需求，制定年度培训计划。2025 年，公司主要开展了新员工入职培训、大数据、人工智能、云计算、工业互联网等新产品培训、大

数据行业应用培训、项目开发与实施培训、项目管理培训、职业化培训等培训项目，通过培训提高了公司各类人才的业务知识和岗位技能，保障了公司业务发展的需要。

#### 4、劳务外包情况

适用 不适用

### 十一、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

报告期内，根据《公司法》《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号——创业板上市公司规范运作》等相关规定及公司实际情况，公司于2025年5月14日召开2024年度股东大会，审议通过《2024年度利润分配预案》，公司2024年度利润分配预案为：不进行现金分红、不送红股，不进行资本公积金转增股本。

报告期内，公司严格按照《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》《公司章程》相关利润分配政策审议利润分配方案，相关的决策程序和机制完备，独立董事切实履行了职责，对利润分配方案发表了明确的同意意见，充分维护了全体股东尤其是中小股东的合法权益。报告期内，公司未进行利润分配政策的变更。

现金分红政策的专项说明	
是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求：	是
分红标准和比例是否明确和清晰：	是
相关的决策程序和机制是否完备：	是
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用：	是
公司未进行现金分红的，应当披露具体原因，以及下一步为增强投资者回报水平拟采取的举措：	根据公司实际经营情况并结合中国证监会《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》《公司章程》等相关规定，为提高公司财务稳健性，保障公司未来经营发展的现金需要，更好地维护全体股东的长远利益，报告期内公司利润分配预案为：不派发现金红利，不送红股，不以资本公积金转增股本。
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：	是
现金分红政策进行调整或变更的，条件及程序是否合规、透明：	不适用

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

是 否 不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案符合公司章程等的相关规定。

本年度利润分配及资本公积金转增股本情况

分配预案的股本基数（股）	1,138,745,748
现金分红金额（元）（含税）	0.00
以其他方式（如回购股份）现金分红金额（元）	0.00
现金分红总额（含其他方式）（元）	0
现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例	0.00%
本次现金分红情况	
其他	
利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明	
<p>经北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）审计，2025 年度公司实现净利润-230,823,201.32 元，归属于上市公司股东的净利润为-219,364,847.76 元。截至 2025 年 12 月 31 日，母公司报表未分配利润为 889,321,513.08 元，合并报表未分配利润 1,669,314,175.73 元。</p> <p>根据公司实际经营情况，并结合中国证监会《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》《公司章程》等相关规定，综合考虑外部环境及公司目前发展的实际情况，为提高公司财务稳健性，保障公司未来经营发展的现金需要，更好地维护全体股东的长远利益，公司董事会拟定 2025 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。</p>	

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

## 十二、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

公司报告期无股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施及其实施情况。

## 十三、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

### 1、内部控制建设及实施情况

报告期内，公司严格按照各项法律法规以及公司内部控制制度保证经营管理合法合规、资产安全、财务报告及相关信息真实完整，提高经营效率和效果，促进企业实现发展战略，实现了公司健康科学的运营目标，保障了全体股东的利益。公司董事会审计委员会及公司内审部门共同对公司的内控制度的执行情况进行监督和审查，形成了公司的风险内控管理组织体系。根据公司内部控制重大缺陷的认定情况，2025 年公司不存在财务报告和财务报告内部控制重大缺陷和重要缺陷。公司通过内部控制体系的运行、

分析与评价，有效防范了经营管理中的风险，促进了内部控制目标的实现。未来公司将继续完善内部控制制度，规范内部控制制度执行，强化内部控制监督检查，促进公司可持续健康发展。

## 2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

## 十四、公司报告期内对子公司的管理控制情况

公司名称	整合计划	整合进展	整合中遇到的问题	已采取的解决措施	解决进展	后续解决计划
中科视拓（南京）科技有限公司	公司于 2025 年 8 月 11 日召开第六届董事会第十三次会议，于 2025 年 8 月 29 日召开 2025 年第一次临时股东大会，审议通过《关于收购参股公司部分股权的议案》，公司拟以自有或自筹资金购买参股公司视拓云 33.3529% 股权。本次收购完成后，公司持有视拓云的股份比例由 17.6471% 增加至 51%，视拓云将成为公司的控股子公司，纳入公司合并报表范围。	视拓云已于 2025 年 9 月 9 日完成股权变更的工商登记手续，正式成为公司的控股子公司，纳入公司合并报表范围。	无	不适用	不适用	不适用

对子公司的管理控制存在异常

是 否

## 十五、内部控制评价报告及内部控制审计报告

### 1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2026 年 04 月 24 日	
内部控制评价报告全文披露索引	详见公司于 2026 年 4 月 24 日在巨潮资讯网披露的《2025 年度内部控制自我评价报告》	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%	
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%	
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	<p>1、重大缺陷：公司董事、高级管理人员舞弊并给企业造成重要损失和不利影响；公司更正已公告的财务报告；注册会计师发现未被公司内部控制识别的当期财务报告重大错报；内部控制监督无效。</p> <p>2、重要缺陷：未依照公认会计准则选择和应用会计政策；未建立反舞弊程序和控制措施；对于非常规或特殊交易的账务处理没有建立相应的控制机制或没有实施且没有相应的补偿性控制；对于期末财务报告过程的控制存在一项或多项缺陷且不能合理保证编制的财务报表达到真实、准确的目标。</p> <p>3、一般缺陷：未构成重大缺陷、重要缺陷标准的其他内部控制缺陷。</p>	<p>1、重大缺陷：决策程序导致重大失误；重要业务缺乏制度控制或系统性失效，且缺乏有效的补偿性控制；公司中高级管理人员流失严重；内部控制评价的结果特别是重大缺陷未得到整改；其他对公司产生重大负面影响的情形。</p> <p>2、重要缺陷：决策程序导致出现一般性失误；重要业务制度或系统存在缺陷；关键岗位业务人员流失严重；内部控制评价的结果特别是重要缺陷未得到整改；其他对公司产生较大负面影响的情形。</p> <p>3、一般缺陷：决策程序效率不高；一般业务制度或系统存在缺陷；一般岗位业务人员流失严重；一般缺陷未得到整改。</p>
定量标准	<p>1、重大缺陷：错报<math>\geq</math>利润总额的 10%；</p> <p>2、重要缺陷：利润总额的 5%<math>\leq</math>错报<math>&lt;</math>利润总额的 10%；</p> <p>3、一般缺陷：错报<math>&lt;</math>利润总额的 5%。</p>	<p>1、重大缺陷：非财务报告内部控制缺陷导致的直接经济损失金额<math>\geq</math>200 万元。</p> <p>2、重要缺陷：100 万元<math>\leq</math>非财务报告内部控制缺陷导致的直接经济损失金额<math>&lt;</math>200 万元。</p> <p>3、一般缺陷：非财务报告内部控制缺陷导致的直接经济损失金额<math>&lt;</math>100 万元。</p>
财务报告重大缺陷数量（个）	0	
非财务报告重大缺陷数量（个）	0	

财务报告重要缺陷数量（个）	0
非财务报告重要缺陷数量（个）	0

## 2、内部控制审计报告

适用 不适用

内部控制审计报告中的审议意见段	
北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）认为，东方国信于 2025 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。	
内控审计报告披露情况	披露
内部控制审计报告全文披露日期	2026 年 04 月 24 日
内部控制审计报告全文披露索引	详见公司于 2026 年 4 月 24 日在巨潮资讯网披露的《2025 年度内部控制审计报告》
内控审计报告意见类型	标准无保留意见
非财务报告是否存在重大缺陷	否

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

## 十六、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

## 十七、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

## 十八、社会责任情况

东方国信多年来始终秉承着“热心献社会，真情暖人心”的理念，向社会所需要帮助的人们奉献一份爱心，伸出友爱之手。积极组织或参与公益活动，承担社会责任，培养和提升员工的责任意识，传递

爱心活动正能量。

### 1、股东及债权人权益保护

公司严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》等法律、法规、规范性文件及制度的要求，规范股东会召集、召开、表决程序，确保所有股东享有平等的股东地位、平等的股东权利；充分保护股东的合法权益，让中小投资者充分行使自己的权利；明确分红政策，积极实施现金分红政策，确保股东投资回报。同时，公司财务政策稳健，与供应商及其他债权人合作情况良好，公司在维护股东利益的同时兼顾债权人的利益。

### 2、职工权益保护

公司致力于保障员工合法权益，为员工提供健康、安全的工作环境，定期组织员工进行体检，为员工提供补充医疗保险，关注员工的身心健康；尊重员工，积极采纳员工合理化建议，增强公司凝聚力；致力于培养出优秀的人才，帮助每一位员工实现自我价值，与企业共同成长。不断完善人力资源管理体系，努力为员工提供更大的发展空间及更多的人文关怀。

### 3、履行其他社会责任

东方国信多年来始终秉承着“热心献社会，真情暖人心”的理念，带领公司同事积极组织或参与公益活动，承担社会责任，培养和提升员工的责任意识，传递爱心活动正能量。

2025年4月，公司组织了主题为“春日善行 与鲤同行”第十一届春季大型户外公益徒步活动。全国母子公司共计近88支队伍，32个城市，1100余人同时参与。

东方国信积极组织参加社会公益活动，勇于承担社会角色与义务，提升了企业的社会责任感。公司诚信经营，遵纪守法，依法纳税，增加国家财政收入；公司根据自身需求，面向社会公开招聘员工，促进就业；公司响应国家环保政策，坚持不懈地为社会和行业的可持续发展做出积极贡献。将公益活动做为回馈社会、提升自身的措施之一，我们不仅关注社会效益，也注重履行社会责任。我们坚持践行东方国信的企业文化，为弘扬东方国信专注、担当、自省、敬畏的企业精神，引导青年成长成才，为推动科学发展、促进社会和谐做出贡献。

## 十九、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

无

## 第五节 重要事项

### 一、承诺事项履行情况

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

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
资产重组时所作承诺	邢洪海、霍守峰、田佳星、李永杰、赵宏博、孙争、季文、王守生、石宇航、解宁强、吴建	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	北科亿力部分股东及核心人员邢洪海、霍守峰、田佳星、李永杰、赵宏博、孙争、季文、王守生、石宇航、解宁强、吴建已签署了关于工作年限与竞业禁止事项的承诺函，在承诺函中约定：“（1）在北科亿力任职期间，及不论因何种原因（法律框架内）从北科亿力离职后 2 年内，不拥有、管理、控制、投资、从事其他任何与北科亿力及东方国信从事业务相同或相近的任何业务或项目，亦不参与拥有、管理、控制、投资其他任何与北科亿力及东方国信从事业务相同或相近的任何业务或项目，亦不谋求通过与任何第三人合资、合作、联营或采取租赁经营、承包经营、委托管理等方式直接或间接从事与北科亿力及东方国信构成竞争的业务。（2）作为北科亿力员工期间及不论因何种原因（法律框架内）从北科亿力离职后 2 年内，若违反上述承诺的，将立即停止与北科亿力及东方国信构成竞争之业务，并采取必要措施予以纠正补救；同时对因本人未履行本承诺函所作的承诺而给北科亿力及东方国信造成一切损失和后果承担赔偿责任。（3）承诺自北科亿力股权交割日起将与公司签订不短于 5 年的劳动合同，承诺将在公司任职至少 5 年。”	2013 年 08 月 01 日	长期	正在履行
资产重组时所作承诺	邢洪海、程树森、贾振丽、霍守峰、李永杰、赵宏博、田佳	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	邢洪海、程树森、贾振丽、霍守峰、李永杰、赵宏博、田佳星、王可、梁洪、武文袞、刘岩已签署《避免同业竞争的承诺函》，承诺：“本人及本人的关联方不拥有、管理、控制、投资、从事其他任何与东方国信、北科亿力公司相同或相近的业务或项目，亦不参与拥有、管理、控制、投资其他任何与东方国信、北科亿	2013 年 08 月 01 日	长期	正在履行

	星、王可、梁洪、武文袞、刘岩		力公司相同或相近的业务或项目，亦不谋求通过与任何第三人合资、合作、联营或采取租赁经营、承包经营、委托管理等方式直接或间接从事与东方国信、北科亿力公司构成竞争的业务。本人及本人的关联方若违反上述承诺的，将立即停止与东方国信、北科亿力公司构成竞争之业务，并采取必要措施予以纠正补救；同时对因本人及本人的关联方未履行本承诺函所作的承诺而给东方国信、北科亿力公司造成一切损失和后果承担赔偿责任。”			
资产重组时所作承诺	梁洪、武文袞、刘岩	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	梁洪、武文袞、刘岩已签署《避免同业竞争的承诺函》，承诺：“本人及本人的关联方不拥有、管理、控制、投资、从事其他任何与东方国信、科瑞明公司相同或相近的业务或项目，亦不参与拥有、管理、控制、投资其他任何与东方国信、科瑞明公司相同或相近的业务或项目，亦不谋求通过与任何第三人合资、合作、联营或采取租赁经营、承包经营、委托管理等方式直接或间接从事与东方国信、科瑞明公司构成竞争的业务。本人及本人的关联方若违反上述承诺的，将立即停止与东方国信、科瑞明公司构成竞争之业务，并采取必要措施予以纠正补救；同时对因本人及本人的关联方未履行本承诺函所作的承诺而给东方国信、科瑞明公司造成一切损失和后果承担赔偿责任。”	2013年08月01日	长期	正在履行
资产重组时所作承诺	梁洪、武文袞、刘岩、王艳梅、赵祖龙、李永刚	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	科瑞明原股东及核心人员梁洪、武文袞、刘岩、王艳梅、赵祖龙、李永刚已签署了关于工作年限与竞业禁止事项的承诺函，在承诺函中约定：“（1）在科瑞明任职期间，及不论因何种原因（法律框架内）从科瑞明离职后2年内，不拥有、管理、控制、投资、从事其他任何与科瑞明及东方国信从事业务相同或相近的任何业务或项目，亦不参与拥有、管理、控制、投资其他任何与科瑞明及东方国信从事业务相同或相近的任何业务或项目，亦不谋求通过与任何第三人合资、合作、联营或采取租赁经营、承包经营、委托管理等方式直接或间接从事与科瑞明及东方国信构成竞争的业务。（2）作为科瑞明员工期间及不论因何种原因（法律框架内）从科瑞明离职后2年内，若违反上述承诺的，将立即	2013年08月01日	长期	已履行完毕

			停止与科瑞明及东方国信构成竞争之业务，并采取必要措施予以纠正补救；同时对因本人未履行本承诺函所作的承诺而给科瑞明及东方国信造成一切损失和后果承担赔偿责任。（3）承诺自科瑞明股权交割日起将与公司签订不短于 5 年的劳动合同，承诺将在公司任职至少 5 年。”			
资产重组时所作承诺	邢洪海、程树森、贾振丽、霍守锋、李永杰、赵宏博、田佳星、王可、梁洪、武文袞、刘岩	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	邢洪海、程树森、贾振丽、霍守锋、李永杰、赵宏博、田佳星、王可、梁洪、武文袞、刘岩签署了《关于规范关联交易的承诺函》，承诺：“1、本人将按照《中华人民共和国公司法》等法律法规以及东方国信公司章程的有关规定行使股东权利；在股东大会对涉及本人的关联交易进行表决时，履行回避表决的义务。2、本人及本人的关联方将杜绝一切非法占用东方国信的资金、资产的行为，在任何情况下，不要求东方国信向本人及本人投资或控制的其他企业提供任何形式的担保。3、本人及本人的关联方将尽可能地避免和减少与东方国信的关联交易；对无法避免或者有合理原因而发生的关联交易，将遵循市场公正、公平、公开的原则，并依法签订协议，履行合法程序，按照东方国信公司章程、有关法律法规和《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等有关规定履行信息披露义务和办理有关报批程序，保证不通过关联交易损害东方国信及其他股东的合法权益。4、如因本人及本人的关联方未履行本承诺函所作的承诺而给东方国信造成一切损失和后果承担赔偿责任。”	2013 年 08 月 01 日	长期	正在履行
资产重组时所作承诺	邢洪海、程树森、贾振丽、霍守锋、李永杰、赵宏博、田佳星、王可	其他承诺	邢洪海、程树森、贾振丽、霍守锋、李永杰、赵宏博、田佳星、王可就北科亿力公司名称变更相关问题承诺如下：“在本次交易完成，北科亿力成为东方国信子公司后，如因教育部相关要求而导致北科亿力公司被主管工商行政管理部门要求更改其公司名称，且相关更改对北科亿力公司及东方国信的生产经营构成重大不利影响并造成经济损失的，北科亿力全体股东将对该等经济损失进行补偿。”	2013 年 10 月 09 日	长期	正在履行
资产重组时所作承诺	邢洪海、程树森、贾振丽、霍	其他承诺	邢洪海、程树森、贾振丽、霍守锋、李永杰、赵宏博、田佳星、王可、梁洪、武文袞、刘岩签署了《关于保持上市公司独立性的承诺函》，承诺：“为保障东方国	2013 年 08 月 01 日	长期	正在履行

	守锋、李永杰、赵宏博、田佳星、王可、梁洪、武文袞、刘岩		信的独立性，本人承诺，在东方国信本次现金及发行股份购买资产的交易完成后，本人及本人的关联方将在业务、资产、财务、人员、机构等方面继续保持与东方国信的相互独立，保证东方国信具有完整的业务体系和直接面向市场独立经营的能力；并保证不影响东方国信的股东大会、董事会、独立董事、监事会、总经理等依照法律、法规和公司章程独立行使职权。”			
资产重组时所作承诺	陈益玲、章祺、何本强、新余高新区屹隆投资管理有限公司	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	陈益玲、章祺、何本强及上海屹隆信息科技有限公司（已更名为新余高新区屹隆投资管理有限公司）承诺：在本次交易后不会占用屹通信息的资金或要求其为本人/企业及下属企业提供担保，否则，应承担个别及连带责任。	2014年12月08日	长期	正在履行
资产重组时所作承诺	陈益玲、章祺、何本强	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	1.本次交易完成后，在本人持有东方国信股票期间及东方国信持有屹通信息权益期间，本人及本人控制的其他企业不会直接或间接经营任何与屹通信息、东方国信及其他下属公司经营的业务构成竞争或可能构成竞争的业务，亦不会投资任何与屹通信息、东方国信及其他下属公司经营的业务构成竞争或可能构成竞争的其他企业；2.本次交易完成后，在本人持有东方国信股票期间及东方国信持有屹通信息权益期间，如本人及本人控制的企业的现有业务或该企业为进一步拓展业务范围，与东方国信及其下属公司经营的业务产生竞争，则本人及本人控制的企业将采取包括但不限于停止经营产生竞争的业务、将产生竞争的业务纳入东方国信或者转让给无关联关系第三方等合法方式，使本人及本人控制的企业不再从事与东方国信主营业务相同或类似的业务，以避免同业竞争。3.如因本人违反上述承诺而给东方国信造成损失的，本人承诺承担全部赔偿责任。	2014年12月08日	长期	正在履行
资产重组时所作承诺	新余高新区屹隆投资管理有限公司	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	1.本次交易完成后，在本公司持有东方国信股票期间及东方国信持有屹通信息权益期间，本公司及本公司控制的其他企业不会直接或间接经营任何与屹通信息、东方国信及其他下属公司经营的业务构成竞争或可能构成竞争的业务，亦不会投资任何与屹通信息、东方国信及其他下属公司经	2014年12月08日	长期	正在履行

			营的业务构成竞争或可能构成竞争的其他企业；2.本次交易完成后，在本公司持有东方国信股票期间及东方国信持有屹通信息权益期间，如本公司及本公司控制的企业现有业务或该企业为进一步拓展业务范围，与东方国信及其下属公司经营的业务产生竞争，则本公司及本公司控制的企业将采取包括但不限于停止经营产生竞争的业务、将产生竞争的业务纳入东方国信或者转让给无关联关系第三方等合法方式，使本公司及本公司控制的企业不再从事与东方国信主营业务相同或类似的业务，以避免同业竞争。3.如因本公司违反上述承诺而给东方国信造成损失的，本公司承诺承担全部赔偿责任。			
资产重组时所作承诺	陈益玲、章祺、何本强、新余高新区屹隆投资管理有限公司	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	1.在本次交易之前，任一股权转让方与东方国信不存在关联关系。本次交易亦不构成关联交易。2.本次交易完成后，股权转让方及其控制的企业将尽可能减少与东方国信及其下属子公司的关联交易，不会利用自身作为东方国信股东之地位谋求与东方国信在业务合作等方面给予优于市场第三方的权利；不会利用自身作为东方国信股东之地位谋求与东方国信达成交易的优先权利。3.若发生必要且不可避免的关联交易，股权转让方及其控制的企业将与东方国信及其下属子公司按照公平、公允、等价有偿等原则依法签订协议，履行合法程序，并将按照有关法律法规和《北京东方国信科技股份有限公司章程》的规定，履行信息披露义务及相关内部决策、报批程序，关联交易价格依照与无关联关系的独立第三方进行相同或相似交易时的价格进行确定，保证关联交易价格具有公允性，亦不利用该等交易从事任何损害东方国信及东方国信其他股东的合法权益的行为。4.若违反上述声明和保证，股权转让方将分别、且共同地对前述行为而给东方国信造成的损失向东方国信进行赔偿。股权转让方保证将依照《北京东方国信科技股份有限公司章程》的规定参加股东大会，平等地行使相应权利，承担相应义务，不利用股东地位谋取不正当利益，不利用关联交易非法转移东方国信及其下属的资金、利润，保证不损害东方国信其他股	2014年12月08日	长期	正在履行

			东的合法权益。			
首次公开发行或再融资时所作承诺	管连平、霍卫平	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	<p>(一) 避免同业竞争承诺: 公司控股股东和实际控制人管连平和霍卫平承诺: (1) 本人、本人控股和参股的公司以及本人实际控制的公司(“附属公司”)目前并没有直接或间接地从事任何与股份公司以及股份公司的控股子公司实际从事的业务存在竞争的任何业务活动。(2) 本人及附属公司在今后的任何时间不会直接或间接地以任何方式(包括但不限于自营、合资或联营)参与或进行与股份公司以及股份公司的控股子公司实际从事的业务存在直接或间接竞争的任何业务活动。凡本人及附属公司有任何商业机会可从事、参与或入股任何可能会与股份公司以及股份公司的控股子公司生产经营构成竞争的业务, 本人及附属公司会将上述商业机会让予股份公司或者股份公司的控股子公司。(3) 本人将充分尊重股份公司的独立法人地位, 严格遵守股份公司的公司章程, 保证股份公司独立经营、自主决策。本人将严格按照公司法以及股份公司的公司章程规定, 促使经本人提名的股份公司董事依法履行其应尽的诚信和勤勉责任。(4) 本人将善意履行作为股份公司的股东和实际控制人的义务, 不利用该股东地位, 就股份公司与本人或附属公司相关的任何关联交易采取任何不利于股份公司的行动, 或故意促使股份公司的股东大会或董事会作出侵犯股份公司其他股东合法权益的决议。如果股份公司必须与本人或附属公司发生任何关联交易, 则本人承诺将促使上述交易按照公平合理的和正常商业交易条件进行。本人及附属公司将不会要求或接受股份公司给予比任何一项市场公平交易中第三者更优惠的条件。(5) 本人及附属公司将严格和善意地履行与股份公司签订的各种关联交易协议。本人承诺将不会向股份公司谋求任何超出上述协议规定以外的利益或收益。(6) 如果本人违反上述声明、保证与承诺, 本人同意给予股份公司赔偿。(7) 本声明、承诺与保证将持续有效, 直至本人不再为持有股份公司的 5%以上股份的股东或股份公司的实际控制人的地位为止。(8) 本声明、承诺与保证可被视为对股份公司及其他股东共同和分别作出的声</p>	2010年03月12日	长期	正在履行

			明、承诺和保证。(9)截至本承诺函出具之日,除投资东方国信并通过仁邦翰威和仁邦时代持有东方国信股份之外,本人不存在其他直接或间接对外投资行为。但是本人在此确认,上述承诺将适用于本人在未来控制(包括直接控制和间接控制)的除股份公司及其控股子公司以外的其他子企业。(二)股份锁定承诺:公司共同实际控制人管连平和霍卫平承诺:自公司股票上市之日起三十六个月内,不转让或者委托他人管理其直接或者间接持有的公司公开发行股票前已发行的股份,也不由公司回购其直接或者间接持有的公司公开发行股票前已持有的股份。除前述锁定期外,本人在公司任职期间每年转让的股份不超过所持有公司股份总数的百分之二十五;离职后半年内,不转让所持有的公司股份。			
首次公开发行或再融资时所作承诺	管连平、霍卫平	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	公司控股股东和共同实际控制人管连平和霍卫平先生分别出具了《减少和规范关联交易承诺函》,承诺:“截至本承诺函出具日,本人与股份公司之间不存在关联交易;本人将尽量避免与股份公司之间产生关联交易事项,对于不可避免发生的关联业务往来或交易,将在平等、自愿的基础上,按照公平、公允和等价有偿的原则进行,交易价格将按照市场公认的合理价格确定。本人将严格遵守股份公司章程中关于关联交易事项的回避规定,所涉及的关联交易均将按照股份公司关联交易决策程序进行,并将履行合法程序,及时对关联交易事项进行信息披露。本人保证不会利用关联交易转移股份公司利润,不会通过影响股份公司的经营决策来损害股份公司及其他股东的合法权益。保证未来不以任何形式占用公司资金。”	2010年03月12日	长期	正在履行
首次公开发行或再融资时所作承诺	管连平、霍卫平	其他承诺	公司的控股股东和共同实际控制人管连平、霍卫平出具《承诺函》:“如果对于报告期内公司员工社会保险需要补缴的,本人将为公司承担补缴产生的所有费用(包括但不限于补缴义务、罚款、滞纳金等)。如果对于报告期内公司员工住房公积金需要补缴的,本人将为公司承担补缴产生的所有费用(包括但不限于补缴义务、罚款、滞纳金等)”	2010年01月11日	长期	正在履行

首次公开发行或再融资时所作承诺	管连平、霍卫平	股份限售承诺	<p>公司董事管连平、霍卫平分别作出承诺：“自东方国信股票上市之日起三十六个月内，不转让或者委托他人管理本人所持有的仁邦翰威的股权；在前述限售期满后，本人在仁邦翰威间接持有的东方国信的股份在本人任职期间每年转让的比例不超过所持股份总数的百分之二十五，在离职后半年内不进行转让，在申报离任六个月后的十二个月内通过证券交易所挂牌交易出售间接持有的东方国信股票数量占所持东方国信股票总数的比例不超过百分之五十。”</p> <p>公司董事管连平、霍卫平分别作出承诺：“自东方国信股票上市之日起三十六个月内，不转让或者委托他人管理本人所持有的仁邦时代的股权；在前述限售期满后，本人在仁邦时代间接持有的东方国信的股份在本人任职期间每年转让的比例不超过所持股份总数的百分之二十五，在离职后半年内不进行转让，在申报离任六个月后的十二个月内通过证券交易所挂牌交易出售间接持有的东方国信股票数量占所持东方国信股票总数的比例不超过百分之五十。”</p>	2010年03月12日	长期	正在履行
首次公开发行或再融资时所作承诺	管连平、霍卫平	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	<p>管连平、霍卫平承诺：“1、在内蒙古数据中心项目建设完成正式运营之日或2023年12月31日二者孰早之日，本人承诺将本人持有的宁波德昂及德昂世纪的合伙份额/股权及其他权益全部进行转让给东方国信或无关联第三方，转让完成后，本人将不直接或间接持有北京数据中心项目的任何权益；本人承诺如东方国信有意购买上述合伙份额/股权，本人应尽最大努力促使东方国信在同等条件下优先购买上述合伙份额/股权，尽管有前款规定，如果第三方在同等条件下根据有关法律及合伙协议/公司章程具有并且将要行使法定的优先购买权，则前款规定将不适用。但此情况下，本人应尽最大努力促使该第三方放弃其法定的优先购买权。”</p>	2020年09月15日	内蒙古数据中心项目建设完成正式运营之日或2023年12月31日二者孰早之日	超期未履行完毕
承诺是否按时履行	否					
如承诺超期未履行完毕的，应当详细说明未完成履行的具体原因及下一步的工作计划	<p>2020年，公司申请向特定对象发行股票时，原定募集资金投资项目包括“东方国信内蒙古和林格尔智算中心项目（数据中心）”（以下简称“内蒙古数据中心项目”）。同时，公司实控人管连平、霍卫平投资的宁波梅山保税港区德昂投资合伙企业（有限合伙）（以下简称“宁波德昂”）持有北京顺诚彩色印刷有限公司（以下简称“北京顺诚”）99.9970%股权。北京顺诚拥有两家全资子公司北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司（以下简称“贰零四玖”）和北京德昂互通互联网有限公司（以下简称“德昂互通”）。贰零四玖主要运营已建成的顺诚一期数据中心（以下</p>					

简称“顺诚一期项目”)，德昂互通主要负责建设及运营顺诚二期数据中心(以下简称“顺诚二期项目”，“顺诚一期项目”与“顺诚二期项目”合称为“顺诚项目”)。公司实控人曾拥有北京德昂世纪科技发展有限公司(以下简称“德昂世纪”)控制权。德昂世纪曾拥有两家全资子公司北京建侨长恒投资顾问有限公司(以下简称“建侨长恒”)和北京海湖云计算数据技术服务有限公司(简称“海湖云计算”)。建侨长恒负责建设南法信数据中心项目(以下简称“南法信项目”)，该项目由海湖云计算和建侨长恒共同运营。虽然内蒙古数据中心项目与顺诚项目及南法信项目不存在直接业务竞争关系，但鉴于公司实控人对宁波德昂及其投资公司具有重大影响，为进一步保证上市公司及中小投资者的利益，2020年9月15日，公司共同实控人做出避免同业竞争的承诺。自公司前次定向增发完成以来，公司共同实控人管连平、霍卫平一直积极履行承诺：一是未在上市公司体外，直接或间接新增投资数据中心相关资产或经营数据中心相关业务。并已于2021年12月16日，和宁波德昂等原有股东将德昂世纪92.37%的股权转让予万数(上海)投资有限公司，部分履行了承诺。二是积极与公司和市场各类投资人沟通协商，寻求转让自身所持有的宁波德昂及德昂世纪的合伙份额/股权。对于将实控人持有的宁波德昂及德昂世纪的合伙份额/股权及其他权益转让给公司或无关联第三方，实控人持续寻找潜在第三方买家的同时，亦积极论证转让给公司的可行性。截至目前，宁波德昂旗下顺诚一期项目已经投入运营，但顺诚二期尚未建设完工，顺诚项目整体尚未实现稳定盈利，在尚未实现较高出租率的情况下，后续盈利情况尚存在一定不确定性。此外，近年来，IDC市场交易投资不活跃，与无关联第三方沟通协调难度较高，存在客观困难，而注入上市公司可能会对上市公司的盈利产生不利影响，可能会不利于维护上市公司权益。综上，相关实控人避免同业竞争承诺未履行完毕。公司及实控人高度重视保护中小股东和投资者的合法权益，关于实控人避免同业竞争的承诺提出不同的资产处置方案：(一)注入上市公司：由于当前顺诚项目整体未建成完工，尚未实现稳定盈利，且后续盈利情况尚不确定，如果在当前盈利存在不确定的情况下即注入上市公司，有可能对上市公司的盈利造成不利影响，进而不利于维护上市公司及公司中小股东利益。基于维护上市公司及其中小股东利益的出发点，当顺诚项目成功建成并实现稳定盈利，且符合注入上市公司的相关条件时，本公司将按照既定程序，开展资产尽职调查、审计评估以及交易审批等必要环节，确保顺诚项目合规、有序地注入上市公司，以进一步促进公司整体发展，保障股东权益。(二)向无关联第三方转让：自公司前次定向增发完成以来，公司共同实控人管连平、霍卫平一直积极履行承诺，积极与公司和市场各类投资人沟通协商，寻求转让自身所持有的宁波德昂及德昂世纪的合伙份额/股权。截至目前，公司实控人已与多家市场投资人就出售顺诚项目事宜进行了多轮沟通，但由于二期尚未建设完工，未达到盈利状态，以及目前市场环境下买方整体交易需求较低等综合因素影响下尚未达成交易。公司将继续积极地推进出售顺诚项目相关事宜，继续寻找潜在买方，以期达成合作。综上所述，无论采取注入上市公司或向第三方转让的安排，公司及实际控制人都会基于顺诚项目建设情况以及市场环境综合考虑，积极推进相关事宜，确保尽快履行并完成相关承诺。

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

适用 不适用

盈利预测资产或项目名称	预测起始时间	预测终止时间	当期预测业绩(万元)	当期实际业绩(万元)	未达预测的原因(如适用)	原预测披露日期	原预测披露索引
收购中科视拓(南京)科技有限公司股权	2024年01月01日	2027年12月31日	4,000	2,371.54	因故本应于2025年7月完成的设备采购未能如期完成，新增设备实际于2025年11-12月集中上架，导致对营收增长贡献度降低。	2025年08月11日	巨潮资讯网( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )《关于收购参股公司部分股权暨取得其控制权的公告》(公告编号：2025-045)

业绩承诺变更情况

适用 不适用

公司股东、交易对手方对公司或相关资产年度经营业绩作出的承诺情况

适用 不适用

公司于 2025 年 8 月 11 日召开第六届董事会第十三次会议，于 2025 年 8 月 29 日召开 2025 年第一次临时股东大会，审议通过《关于收购参股公司部分股权的议案》，公司以自有或自筹资金购买参股公司中科视拓（南京）科技有限公司（以下简称“视拓云”）33.3529%股权。本次收购完成后，公司持有视拓云的股份比例由 17.6471%增加至 51%，视拓云成为公司的控股子公司，纳入公司合并报表范围。视拓云已于 2025 年 9 月 9 日完成股权变更的工商登记手续，正式成为公司的控股子公司，纳入公司合并报表范围。

根据公司与本次收购交易对手方签署的《关于中科视拓（南京）科技有限公司之股权转让协议》（以下简称“股权转让协议”），涉及业绩承诺和业绩补偿的相关规定如下：

### 1、业绩承诺

创始人（王梓丞、代岸玻、刘昕）连带地向东方国信做出如下业绩承诺：（1）公司 2025 年度经审计的合并口径内完成的扣除非经常性损益后的归属于公司所有者的净利润不低于人民币 4,000 万元；（2）公司 2026 年度经审计的合并口径内完成的扣除非经常性损益后的归属于公司所有者的净利润不低于人民币 8,000 万元；（3）公司 2027 年度经审计的合并口径内完成的扣除非经常性损益后的归属于公司所有者的净利润不低于人民币 6,000 万元。

### 2、业绩补偿

（1）视拓云在业绩承诺年度累计实现净利润未达到累计承诺净利润的，创始人王梓丞、代岸玻、刘昕应向东方国信进行现金补偿，现金补偿金额的计算公式如下：每年度补偿的金额=（截至当期期末累计承诺净利润-截至当期期末累计实现净利润）÷业绩承诺年度内的承诺净利润数总和×13,341.1769 万元-截至当期期末累计已补偿金额。

具体地：(1)如公司 2025 年度、2026 年度未能完成业绩承诺要求，即公司 2025 年度、2026 年度经审计的合并口径内完成的扣除非经常性损益后的归属于公司所有者的净利润低于人民币 12,000 万元，则收购方有权根据前述计算的现金补偿金额，相应对第三笔交易价款予以调整，即将根据 2025 年度、2026 年度实现净利润计算所得的现金补偿金额，在第三笔交易价款中予以扣除；东方国信应按照扣除后的金额向创始人支付第三笔交易价款；(2)如公司 2027 年度未能完成业绩承诺要求，即公司 2027 年度经审计的合并口径内完成的扣除非经常性损益后的归属于公司所有者的净利润低于人民币 6,000 万元，则收购方有权根据前述计算的现金补偿金额，相应对第四笔交易价款予以调整，即将根据 2027 年度实现净利润计算所得的现金补偿金额，在第四笔交易价款中予以扣除；东方国信应按照扣除后的金额向创始人支付第四笔交易价款。3.2.2 如发生第三笔交易价款现金补偿金额高于第三笔交易价款，或第四笔交易价款现金补偿金额高于第四笔交易价款的情形，或第五笔交易价款现金补偿金额高于第五笔交易价款的情形，对于第三笔交易价款或第四笔交易价款或第五笔交易价款不足以业绩补偿的部分，创始人王梓丞、代岸玻、刘

听应在视拓云相应年度合并审计报告出具后四个月内，按其届时各自持有公司的股权相对比例以现金方式向东方国信指定银行账户连带地进行补足。

(2) 就各方于 2024 年 3 月 22 日签署的《前轮股东协议》及《前轮投资协议》（即前轮交易协议），各方确认，《前轮股东协议》第 4.8.2 条及 4.8.3 条项下的业绩承诺及回购机制应继续适用并有效，故各方特此在本协议中做重新明确。

具体地：（1）公司在 2024 年度、2025 年度、2026 年度任一业绩承诺年度内，经审计的合并口径内完成的扣除非经常性损益后的归属于公司所有者的净利润不足当年度承诺净利润（2024 年度 2,000 万元，2025 年 4,000 万元，2026 年 8,000 万元）的 70%，或（2）公司在全部 2024 年度、2025 年度、2026 年度业绩承诺年度内，经审计的合并口径内完成的扣除非经常性损益后的归属于公司所有者的净利润总和不足全部 2024 年度、2025 年度、2026 年度业绩承诺年度承诺净利润总和的 70%（为免疑义，为人民币 9,800 万元），则东方国信有权根据股东协议第 4.4.2 条的约定计算回购价格，根据股东协议第 4.4 条的约定，要求公司方就东方国信通过前轮交易取得的 214.2857 万元注册资本的全部或部分股权进行回购。

如公司在全部 2024 年度、2025 年度、2026 年度业绩承诺年度内，经审计的合并口径内完成的扣除非经常性损益后的归属于公司所有者的净利润总和超过全部 2024 年度、2025 年度、2026 年度业绩承诺年度承诺净利润总和的 70%，但未达到 100%，则东方国信有权根据股东协议第 4.4.3 条的约定计算回购价格，根据股东协议第 4.4 条的约定，要求公司方就东方国信通过前轮交易取得的 214.2857 万元注册资本的全部或部分股权进行回购，并有权要求公司方配合相应调整东方国信在公司的持股比例。

具体内容详见公司于 2025 年 8 月 11 日披露的《关于收购参股公司部分股权暨取得其控制权的公告》（公告编号：2025-045）。

### 3、业绩承诺的完成情况及其对商誉减值测试的影响

根据视拓云 2025 年度审计报告，扣除非经常性损益后的归属于公司所有者的净利润为 2,371.54 万元，低于 2025 年业绩承诺 4,000 万元。视拓云 2025 年度未完成业绩承诺的主要原因系并购交易实施进度及标的实际经营周期等业务特性综合影响。并购交易的实施进度受到交易双方内部流程、标的资产合规整改、交易文件履行等综合因素影响，导致标的资产实际交割时间晚于原计划。交割完成后，标的资产随即启动资产采购、设备部署及业务拓展等必要流程，相关业务需经设备采购、上架调试等必要环节方可实现收入。视拓云主营业务为智算算力服务，业务开展高度依赖 GPU 服务器等核心算力资产的市场化采购、安装调试、上架部署及商用化运营，上述环节均由视拓云独立推进，且从资产到位到形成稳定对外服务能力、实现规模化营收贡献需具备合理业务周期。受前述交割时间较晚影响，视拓云 2025 年度核心算力资产的规模化投放与商用部署进度相应延后，年内仅于 11-12 月完成少量新增设备上架并产生有限营收，

全年可对外提供服务的 GPU 算力规模较 2024 年度未发生实质性提升，新增算力资产未能形成有效营收贡献，最终导致 2025 年度经营业绩未达到承诺目标。

根据《股权转让协议》的约定，如若 2025 年度、2026 年度经审计的合并口径内完成的扣除非经常性损益后的归属于公司所有者的净利润低于人民币 12,000 万元，公司有权根据《股权转让协议》中的约定，根据 2025 年度、2026 年度实现的累计净利润计算现金补偿金额并在第三笔交易价款中予以扣除。每年度补偿的金额=（截至当期期末累计承诺净利润－截至当期期末累计实现净利润）÷业绩承诺年度内的承诺净利润总数×13,341.1769 万元－截至当期期末累计已补偿金额。

根据《前轮股东协议》的约定，如若在全部 2024 年度、2025 年度、2026 年度业绩承诺年度内，经审计的合并口径内完成的扣除非经常性损益后的归属于公司所有者的净利润总和不足全部 2024 年度、2025 年度、2026 年度业绩承诺年度承诺净利润总和的 70%（为免疑义，为人民币 9,800 万元），则东方国信有权根据股东协议第 4.4.2 条的约定计算回购价格，根据股东协议第 4.4 条的约定，要求公司方就东方国信通过前轮交易取得的 214.2857 万元注册资本的全部或部分股权进行回购。

公司对视拓云 2025 年度业绩完成情况进行了全面核查，督促标的公司管理层深入分析原因，制定针对性整改方案，并跟踪落实整改情况。加快推动上市公司与视拓云的资源整合，在技术研发、市场拓展、运营管理等方面提供支持，协助标的公司优化业务流程、提升运营效率，尽快释放协同效应。

公司将持续关注标的资产的整合进展与经营状况，支持视拓云加强技术研发投入，推动产品创新与服务升级，积极拓展应用场景和客户资源，督促其提升运营效率与盈利能力，为实现后续年度业绩承诺奠定基础，切实维护上市公司及全体股东利益。相关补偿安排将严格按照公司与交易对方签署的《业绩承诺及补偿协议》执行。如交易对方未能按协议约定及时、足额履行补偿义务，公司将采取法律措施追偿，坚决维护上市公司及中小股东合法权益。

截至本报告期末，公司对视拓云做了减值测试，本报告期内，商誉不存在减值情况。详见本报告第十节财务报告七、合并报表项目注释 17、商誉（5）业绩承诺完成及对应商誉减值情况。

## 二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

## 三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

**四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明**适用 不适用**五、董事会、审计委员会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明**适用 不适用**六、董事会关于报告期会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的说明**适用 不适用**七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明**适用 不适用

报告期内，公司合并报表范围新增 2 家二级子公司、注销 2 家二级子公司，具体如下：

1. 本期新设立一家二级子公司内蒙古东方国信智算科技有限公司。具体见财务报告“十、在其他主体中的权益 1. 在子公司中的权益”。

2. 本期购买一家二级子公司中科视拓(南京)科技有限公司。具体见财务报告“九、合并范围的变更 1. 非同一控制下企业合并”。

3. 本期注销一家二级子公司浙江国信新蓝图海洋科技有限公司。具体见财务报告“九、合并范围的变更 3. 其他原因的合并范围变动”。

4. 本期注销一家二级子公司贵州东方国信科技有限公司。具体见财务报告“九、合并范围的变更 3. 其他原因的合并范围变动”。

**八、聘任、解聘会计师事务所情况**

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	120
境内会计师事务所审计服务的连续年限	2 年
境内会计师事务所注册会计师姓名	杨金山、田翠
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	2 年
境外会计师事务所名称（如有）	无
境外会计师事务所报酬（万元）（如有）	0

境外会计师事务所审计服务的连续年限（如有）	无
境外会计师事务所注册会计师姓名（如有）	无
境外会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限（如有）	无

是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

本年度，公司聘请北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）为公司内部控制审计会计师事务所。公司支付北京兴华会计师事务所 2025 年度审计费用和内部控制审计费用共 120 万元，其中财务报表审计费用 80 万元，内部控制审计费用 40 万元。

## 九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

## 十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期末未发生破产重整相关事项。

## 十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

诉讼(仲裁)基本情况	涉案金额(万元)	是否形成预计负债	诉讼(仲裁)进展	诉讼(仲裁)审理结果及影响	诉讼(仲裁)判决执行情况	披露日期	披露索引
未达到重大诉讼披露标准的其他诉讼-公司作为原告方	4,991	否	案件均在审理过程中，尚未结案	无重大影响	尚未判决或裁定		不适用
未达到重大诉讼披露标准的其他诉讼-公司作为被告方	2,847	否	案件均在审理过程中，尚未结案	无重大影响	尚未判决或裁定		不适用

## 十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

### 十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

### 十四、重大关联交易

#### 1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

关联交易方	关联关系	关联交易类型	关联交易内容	关联交易定价原则	关联交易价格	关联交易金额（万元）	占同类交易金额的比例	获批的交易额度（万元）	是否超过获批额度	关联交易结算方式	可获得的同类交易市价	披露日期	披露索引
锐软科技	过去十二个月内，公司监事担任董事的公司	向关联人提供租赁	房屋租赁	市场价格	-	4.71	4.42%	0	-	按照合同约定结算	-	不适用	未达到披露标准
贰零四玖	受同一实际控制人控制的企业	向关联人提供租赁	服务器租赁	市场价格	-	0	0.00%	200	否	按照合同约定结算	-	2025年04月23日	www.cninfo.com.cn
东云睿连	公司高级管理人员担任董事的企业	向关联人提供租赁	服务器租赁	市场价格	-	16.87	100.00%	50	否	按照合同约定结算	-	2025年04月23日	www.cninfo.com.cn
康诚国信	公司高级管理人员担任董事的企业	向关联人提供系统集成服务	系统集成	市场价格	-	0	0.00%	10,000	否	按照合同约定结算	-	2025年04月23日	www.cninfo.com.cn
贰零四玖	受同一实际控制人控制的企业	向关联人提供服务等	技术服务等	市场价格	-	33.75	0.21%	1,500	否	按照合同约定结算	-	2025年04月23日	www.cninfo.com.cn
视拓云	公司高级管理人员担任董事的企业	向关联人提供服务等	技术服务等	市场价格	-	2,170.58	13.64%	10,000	否	按照合同约定结算	-	2025年04月23日	www.cninfo.com.cn

东云睿连	公司高级管理人员担任董事的企业	向关联人提供服务等	技术服务等	市场价格	-	0	0.00%	50	否	按照合同约定结算	-	2025年04月23日	www.cninfo.com.cn
贰零四玖	受同一实际控制人控制的企业	向关联人提供服务等	提供劳务等	市场价格	-	33.02	38.89%	100	否	按照合同约定结算	-	2025年04月23日	www.cninfo.com.cn
德昂互通	受同一实际控制人控制的企业	向关联人提供服务等	提供劳务等	市场价格	-	51.89	61.11%	100	否	按照合同约定结算	-	2025年04月23日	www.cninfo.com.cn
中科国力	过去十二个月内，公司高级管理人员担任董事的企业	向关联人销售软件产品	软件产品	市场价格	-	0	0.00%	100	否	按照合同约定结算	-	2025年04月23日	www.cninfo.com.cn
厦门图扑	公司高级管理人员担任董事的企业	向关联人采购产品、商品	设备采购	市场价格	-	6.19	0.02%	100	否	按照合同约定结算	-	2025年04月23日	www.cninfo.com.cn
德昂互通	受同一实际控制人控制的企业	向关联人采购产品、商品	设备采购	市场价格	-	5,086.72	7.28%	10,000	否	按照合同约定结算	-	2025年04月23日	www.cninfo.com.cn
锐软科技	过去十二个月内，公司监事担任董事的公司	向关联人采购产品、商品	软件产品	市场价格	-	741.19	1.99%	0	-	按照合同约定结算	-	不适用	未达到披露标准
贰零四玖	受同一实际控制人控制的企业	接受关联人提供的服务等	技术服务等	市场价格	-	0	0.00%	500	否	按照合同约定结算	-	2025年04月23日	www.cninfo.com.cn
中科国力	过去十二个月内，公司高级管理人员担任董事的企业	接受关联人提供的服务等	技术服务等	市场价格	-	149.68	0.68%	200	否	按照合同约定结算	-	2025年04月23日	www.cninfo.com.cn
东云睿	公司高	接受关	技术服	市场价	-	0	0.00%	150	否	按照合	-	2025	www.c

连	级管理 人员担 任董事 的企业	联人提 供的服 务等	务等	格						同约定 结算		年 04 月 23 日	ninfo.c om.cn
厦门图 扑	公司高 级管理 人员担 任董事 的企业	接受关 联人提 供的服 务等	技术服 务等	市场价 格	-	126.79	0.57%	0	-	按照合 同约定 结算	-	不适用	未达到 披露标 准
贰零四 玖	受同一 实际控 制人控 制的企 业	接受关 联人提 供的租 赁	服务器 托管	市场价 格	-	2,922.32	13.21%	8,000	否	按照合 同约定 结算	-	2025 年 04 月 23 日	www.c ninfo.c om.cn
合计				--	--	11,343.71	--	41,050	--	--	--	--	--
大额销货退回的详细情况				不适用									
按类别对本期将发生的日常关联交易进行总金额预计的，在报告期内的实际履行情况（如有）				公司于 2025 年 4 月 22 日召开第六届董事会第十一次会议、于 2025 年 5 月 14 日召开 2024 年度股东大会审议通过了《关于预计 2025 年度日常关联交易的议案》，预计总额范围内公司可以根据实际情况调剂使用。报告期内，公司与上述关联方之间发生的日常关联交易符合公司生产经营及业务发展实际需要，实际交易总额在董事会、股东会审议的额度范围内。									
交易价格与市场参考价格差异较大的原因（如适用）				不适用									

## 2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

## 3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生共同对外投资的关联交易。

## 4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

## 5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

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

## 6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

## 7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

## 十五、重大合同及其履行情况

### 1、托管、承包、租赁事项情况

#### (1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

#### (2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

#### (3) 租赁情况

适用 不适用

公司报告期不存在租赁情况。

### 2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
宁波梅山保税港区德昂投资合伙企业（有限合伙）	2020年09月12日	59,000	2020年09月28日	0	连带责任保证		持有宁波德昂80%股权的其他合伙人将其持有北京顺诚的股权按相应	7年	是	是

							比例为本公司提供反担保			
北京德昂互通互联网有限公司	2021 年 06 月 30 日	10,000	2021 年 07 月 15 日	82	连带责任保证		持有宁波德昂 80% 股权的其他合伙人将其持有北京顺诚的股权按相应比例为本公司提供反担保	6 年	否	是
北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司	2023 年 02 月 07 日	17,000	2023 年 02 月 22 日	6,750	连带责任保证		持有宁波德昂 80% 股权的其他合伙人将其持有北京顺诚的股权按相应比例为本公司提供反担保	6 年	否	是
北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司	2023 年 09 月 26 日	15,000	2023 年 09 月 27 日	14,980	连带责任保证		持有宁波德昂 80% 股权的其他合伙人将其持有北京顺诚的股权按相应比例为本公司提供反担保	6 年	否	是
北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司	2023 年 09 月 26 日	1,700	2024 年 03 月 14 日	1,580	连带责任保证		持有宁波德昂 80% 股权的其他合伙人将其持有北京顺诚的股权按相应比例为本公司提供反担保	6 年	否	是
北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司	2023 年 09 月 26 日	2,300		0	连带责任保证		持有宁波德昂 80% 股权的其他合伙人将其持有北京顺诚的股权按相应比例为本公司提供反担保		是	是
北京千禾颐养家苑养老服务有限责任公司	2024 年 04 月 22 日	1,000	2024 年 12 月 25 日	0	连带责任保证		其他股东为本公司提供反担保	4 年	是	是
北京锐软科技股份有限公司	2024 年 04 月 22 日	1,200	2024 年 12 月 25 日	0	连带责任保证		其他股东为本公司提供反担保	4 年	是	否
北京千禾颐养家苑养老服务有限责任公司	2025 年 04 月 23 日	1,000	2025 年 12 月 17 日	1,000	连带责任保证		其他股东为本公司提供反担保	4 年	否	是
北京锐软科技股份有限公司	2025 年 04 月 23 日	1,200	2025 年 12 月 25 日	800	连带责任保证		其他股东为本公司提供反担保	1 年	否	否
报告期内审批的对外担保额度合计 (A1)			107,200		报告期内对外担保实际发生额合计 (A2)					82,660

报告期末已审批的对外担保额度合计 (A3)		107,200		报告期末实际对外担保余额合计 (A4)		25,192				
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物 (如有)	反担保情况 (如有)	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
安徽东方国信科技有限公司	2021 年 06 月 07 日	12,000	2021 年 07 月 01 日	9,999	连带责任保证			10 年	否	否
内蒙古东方国信科技有限公司 (招商局融资租赁有限公司)	2024 年 10 月 25 日	10,000	2025 年 01 月 17 日	7,030				4 年	否	否
内蒙古东方国信科技有限公司 (中信银行股份有限公司)	2024 年 12 月 13 日	20,000		0				8 年	是	否
内蒙古东方国信科技有限公司 (保函)	2025 年 02 月 19 日	2,000	2025 年 02 月 20 日	2,000				2 年	否	否
内蒙古东方国信科技有限公司 (交通银行)	2025 年 04 月 11 日	45,000	2025 年 04 月 14 日	44,705				12 年	否	否
内蒙古东方国信科技有限公司 (兴业银行-二期)	2025 年 04 月 23 日	320,000	2025 年 09 月 30 日	87,009				1.5 年	否	否
上海屹通信息科技发展有限公司 (授信)	2025 年 04 月 23 日	9,000		0				1 年	否	否
中科视拓 (南京) 科技有限公司 (江苏金融租赁股份有限公司)	2025 年 09 月 11 日	5,000		0	连带责任保证		其他股东按相应比例为本公司提供反担保		否	是
中科视拓 (南京) 科技有限公司 (苏银金融租赁股份有限公司)	2025 年 09 月 11 日	7,000	2025 年 10 月 24 日	7,000	连带责任保证		其他股东按相应比例为本公司提供反担保	3 年	否	是
中科视拓	2025 年	6,500	2025 年	3,685	连带		其他股东按相	2 年	否	是

(南京)科 技有限公司 (南京紫金 融资租赁有 限责任公 司)	09月11 日		11月13 日		责任 保证		应比例为本公 司提供反担保			
中科视拓 (南京)科 技有限公司 (招银金融 租赁股份有 限公司)	2025年 09月11 日	3,000		0	连带 责任 保证		其他股东按相 应比例为本公 司提供反担保		否	是
中科视拓 (南京)科 技有限公司 (浙江浙银 金融租赁股 份有限公司)	2025年 09月11 日	8,500	2025年 11月26 日	6,770	连带 责任 保证		其他股东按相 应比例为本公 司提供反担保	3年	否	是
中科视拓 (南京)科 技有限公司 (南京银行 股份有限公 司南京金融 城支行)	2025年 09月11 日	5,000		0	连带 责任 保证		其他股东按相 应比例为本公 司提供反担保		否	是
报告期内审批对子公 司担保额度合计 (B1)			411,000		报告期内对子公 司担保实际发生 额合计(B2)					170,975
报告期末已审批的对 子公司担保额度合计 (B3)			453,000		报告期末对子公 司实际担保余额 合计(B4)					168,198
子公司对子公司的担保情况										
担保对象名 称	担保额 度相关 公告披 露日期	担保额 度	实际发 生日期	实际担 保金额	担保 类型	担保 物 (如 有)	反担保情况 (如有)	担保 期	是否 履行 完毕	是否 为 关联 方 担保
报告期内审批对子公 司担保额度合计 (C1)			0		报告期内对子公 司担保实际发生 额合计(C2)					0
报告期末已审批的对 子公司担保额度合计 (C3)			0		报告期末对子公 司实际担保余额 合计(C4)					0
公司担保总额(即前三大项的合计)										
报告期内审批担保额 度合计(A1+B1+C1)			518,200		报告期内担保实 际发生额合计 (A2+B2+C2)					253,635
报告期末已审批的担 保额度合计 (A3+B3+C3)			560,200		报告期末实际担 保余额合计 (A4+B4+C4)					193,390
全部担保余额(即A4+B4+C4)占公司净资										33.75%

产的比例	
其中：	
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的余额（D）	23,392
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余额（E）	182,591
担保总额超过净资产 50%部分的金额（F）	0
上述三项担保金额合计（D+E+F）	182,591
对未到期担保合同，报告期内发生担保责任或有证据表明有可能承担连带清偿责任的情况说明（如有）	截至本报告期末，公司及子公司所有未到期担保合同均严格按照合同约定正常履行，未出现任何违约或履约异常情形。报告期内，无任何被担保人发生可能影响其偿债能力的情况，亦未发生因被担保人违约导致公司实际承担连带清偿责任的事项。
违反规定程序对外提供担保的说明（如有）	无

### 3、委托他人进行现金资产管理情况

#### （1）委托理财情况

适用 不适用

报告期内委托理财概况

单位：万元

产品类别	风险特征	报告期内委托理财的余额	逾期未收回的金额
券商理财产品	低风险	1,400	0

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

适用 不适用

单位：万元

受托机构名称（或受托人姓名）	受托机构（或受托人）类型	风险特征	产品类型	金额	起始日期	终止日期	资金投向	报告期实际损益金额	报告期损益实际收回情况	事项概述及相关查询索引（如有）
湘财证券股份有限公司	证券	低风险	保本浮动收益型	1,000	2025年05月09日	2026年05月09日	其他			
西南证券股份有限公司	证券	低风险	保本浮动收益型	400	2025年11月05日	2025年12月30日	其他	1.16	1.16	
合计				1,400	--	--	--	1.16	--	--

## (2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

## 4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

## 十六、募集资金使用情况

适用 不适用

公司报告期无募集资金使用情况。

## 十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

### (一) 控股股东权益变动进展

2025年7月11日，公司披露了《关于控股股东减持股份的预披露公告》（公告编号：2025-041）。公司控股股东管连平先生、霍卫平先生计划自预披露公告披露之日起十五个交易日后的三个月内（即2025年8月4日至2025年10月31日），分别以集中竞价方式减持公司股份不超过5,693,728股（不超过公司总股本比例0.5%），分别以大宗交易方式减持公司股份不超过11,387,457股（不超过公司总股本比例的1%）。管连平先生和霍卫平先生为一致行动人，计划合计减持公司股份不超过34,162,370股，即不超过公司总股本的3%。2025年10月22日，公司披露了《关于控股股东减持计划实施完成的公告》（公告编号：2025-065）。公司控股股东管连平先生和霍卫平先生合计减持公司股份34,162,180股，占公司总股本的3%。截至目前，管连平先生和霍卫平先生合计持有公司股份273,965,037股，占公司总股本的24.06%。本次减持计划实施完毕。

### (二) 对外投资进展

公司于2025年8月11日召开第六届董事会第十三次会议，于2025年8月29日召开2025年第一次临时股东会，审议通过《关于收购参股公司部分股权的议案》，公司拟以自有或自筹资金购买参股公司中科视拓（南京）科技有限公司（以下简称“视拓云”）33.3529%股权。本次收购完成后，公司持有视拓云的股份比例由17.6471%增加至51%，视拓云将成为公司的控股子公司，纳入公司合并报表范围。视拓云已于2025年9月9日完成股权变更的工商登记手续，正式成为公司的控股子公司，纳入公司合并报表

范围。具体内容详见《关于收购参股公司部分股权暨取得其控制权的公告》（公告编号：2025-045）、《关于为控股子公司提供担保暨关联担保的公告》（公告编号：2025-057）。

## 十八、公司子公司重大事项

适用 不适用

## 第六节 股份变动及股东情况

### 一、股份变动情况

#### 1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	232,968,186	20.46%				18,448	18,448	232,986,634	20.46%
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	232,968,186	20.46%				18,448	18,448	232,986,634	20.46%
其中：境内法人持股									
境内自然人持股	232,968,186	20.46%				18,448	18,448	232,986,634	20.46%
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件股份	905,777,562	79.54%				-18,448	-18,448	905,759,114	79.54%
1、人民币普通股	905,777,562	79.54%				-18,448	-18,448	905,759,114	79.54%
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	1,138,745,748	100.00%				0	0	1,138,745,748	100.00%

股份变动的原因

适用 不适用

因公司不再设置监事会，原公司监事持有的股份由无限售条件股份转为有限售条件股份 18,448 股，股份总数不变。

股份变动的批准情况

适用 不适用

股份变动的过户情况

适用 不适用

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

适用 不适用

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

## 2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	解除限售日期
管连平	133,473,643			133,473,643	高管锁定股	按照董高股份管理规则进行管理
霍卫平	97,621,770			97,621,770	高管锁定股	按照董高股份管理规则进行管理
王卫民	615,256			615,256	高管锁定股	按照董高股份管理规则进行管理
刘彦斐	546,508			546,508	高管锁定股	按照董高股份管理规则进行管理
敖志强	380,995			380,995	高管锁定股	按照董高股份管理规则进行管理
赵毅	119,143			119,143	高管锁定股	按照董高股份管理规则进行管理
时文鸿	85,777			85,777	高管锁定股	按照董高股份管理规则进行管理
肖宝玉	67,500			67,500	高管锁定股	按照董高股份管理规则进行管理
季美玲	55,344	18,448		73,792	因公司不再设置监事会，监事离职后半年内，不得转让其所持有的本公司股份。	按照董高股份管理规则进行管理
王杰	2,250			2,250	高管锁定股	按照董高股份管理规则进行管理
合计	232,968,186	18,448	0	232,986,634	--	--

## 二、证券发行与上市情况

### 1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

## 2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

□适用 ☑不适用

## 3、现存的内部职工股情况

□适用 ☑不适用

## 三、股东和实际控制人情况

## 1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	74,971	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	70,186	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注9）	0	年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注9）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
持股 5%以上的股东或前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）									
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的股份数量	持有无限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
							股份状态	数量	
管连平	境内自然人	14.13%	160,883,777	-17,081,080	133,473,643	27,410,134	质押	41,968,500	
霍卫平	境内自然人	9.93%	113,081,260	-17,081,100	97,621,770	15,459,490	质押	30,763,000	
方威	境内自然人	1.09%	12,388,987	12,388,987	0	12,388,987	不适用	0	
UBS AG	境外法人	0.99%	11,308,779	11,210,187	0	11,308,779	不适用	0	
招商银行股份有限公司－南方中证1000交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.74%	8,394,300	870,200	0	8,394,300	不适用	0	
香港中央结算有限公司	境外法人	0.70%	7,948,855	-28,037,930	0	7,948,855	不适用	0	
新余仁邦时代投资管理有限公司	境内非国有法人	0.68%	7,789,612	-1,038,800	0	7,789,612	不适用	0	
新余仁邦翰威投资管理有限公司	境内非国有法人	0.60%	6,788,200	-239,900	0	6,788,200	不适用	0	
招商银行股份有限公司	其他	0.46%	5,279,918	1,244,418	0	5,279,918	不适用	0	

公司—华夏中证1000交易型开放式指数证券投资基金								
董军娅	境内自然人	0.43%	4,921,000	4,921,000	0	4,921,000	不适用	0
战略投资者或一般法人因配售新股成为前10名股东的情况（如有）（参见注4）	不适用							
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司股东管连平和霍卫平已共同签署关于一致行动的《协议书》，认定为一致行动人，两人为公司的共同实际控制人。管连平和霍卫平各持有新余仁邦翰威投资管理有限公司、新余仁邦时代投资管理有限公司少量股权。除以上股东之间的关联关系外，公司未知其他股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。							
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	不适用							
前10名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注10）	不适用							
前10名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份、高管锁定股）								
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量	股份种类						
		股份种类	数量					
管连平	27,410,134	人民币普通股	27,410,134					
霍卫平	15,459,490	人民币普通股	15,459,490					
方威	12,388,987	人民币普通股	12,388,987					
UBS AG	11,308,779	人民币普通股	11,308,779					
招商银行股份有限公司—南方中证1000交易型开放式指数证券投资基金	8,394,300	人民币普通股	8,394,300					
香港中央结算有限公司	7,948,855	人民币普通股	7,948,855					
新余仁邦时代投资管理有限公司	7,789,612	人民币普通股	7,789,612					
新余仁邦翰威投资管理有限公司	6,788,200	人民币普通股	6,788,200					
招商银行股份有限公司—华夏中证1000交易型开放式指数证券投资基金	5,279,918	人民币普通股	5,279,918					
董军娅	4,921,000	人民币普通股	4,921,000					
前10名无限售流通股股东之间，以及前10名无限售流通股股东和前10名股东之间关联关系或	公司股东管连平和霍卫平已共同签署关于一致行动的《协议书》，认定为一致行动人，两人为公司的共同实际控制人。管连平和霍卫平各持有新余仁邦翰威投资管理有限公司、新余仁邦时代投资管理有限公司少量股权。除以上股东之间的关联关系外，公司未知其他股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。							

一致行动的说明	
参与融资融券业务股东情况说明（如有）（参见注 5）	公司股东方威通过中信证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有 12,388,987 股。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

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

是 否

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

## 2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：自然人

控股股东姓名	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
管连平	中国	否
霍卫平	中国	否
主要职业及职务	<p>管连平先生，1966 年生，中国籍，未取得其他国家或地区居留权，本科学历，毕业于西安理工大学，获学士学位，公司主要创始人；1991 年至 1997 年，曾任国营七〇〇厂设计主管和销售主管；1997 年 7 月至 2008 年 6 月担任东方国信有限执行董事；2008 年 6 月至今担任公司董事长兼总经理。</p> <p>霍卫平先生，1970 年生，中国籍，未取得其他国家或地区居留权，本科学历，毕业于吉林大学计算机科学与技术专业，获学士学位；曾任国营北京有线电总厂京信交换系统设备厂团支部书记、技术室主任；1997 年与管连平先生共同创办东方国信；1997 年 7 月至 2008 年 6 月担任东方国信有限公司总经理；2008 年 6 月至今担任公司董事兼常务副总经理。</p>	
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无	

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

## 3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

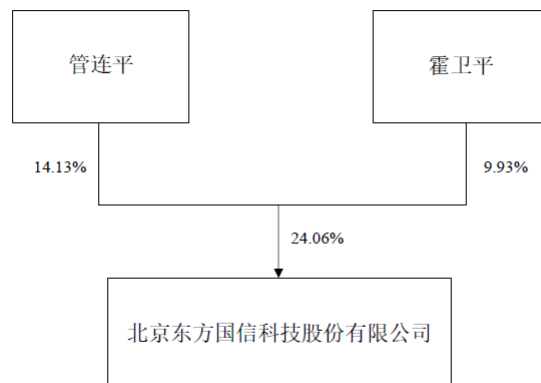
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
管连平	本人	中国	否
霍卫平	本人	中国	否
主要职业及职务	<p>管连平先生，1966 年生，中国籍，未取得其他国家或地区居留权，本科学历，毕业于西安理工大学，获学士学位，公司主要创始人；1991 年至 1997 年，曾任国营七〇〇厂设计主管和销售主管；1997 年 7 月至 2008 年 6 月担任东方国信有限执行董事；2008 年 6 月至今担任公司董事长兼总经理。</p> <p>霍卫平先生，1970 年生，中国籍，未取得其他国家或地区居留权，本科学历，毕业于吉林大学计算机科学与技术专业，获学士学位；曾任国营北京有线电总厂京信交换系统设备厂团支部书记、技术室主任；1997 年与管连平先生共同创办东方国信；1997 年 7 月至 2008 年 6 月担任东方国信有限公司总经理；2008 年 6 月至今担任公司董事兼常务副总经理。</p>		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

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

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

#### 6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

#### 四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

#### 五、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

## 第七节 债券相关情况

适用 不适用

## 第八节 财务报告

### 一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2026 年 04 月 23 日
审计机构名称	北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	[2026]京会兴审字第 00120052 号
注册会计师姓名	杨金山、田翠

审计报告正文

北京东方国信科技股份有限公司全体股东：

#### 一、审计意见

我们审计了北京东方国信科技股份有限公司（以下简称东方国信）财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2025 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司股东权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，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，公允反映了东方国信 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 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《中国注册会计师独立性准则第 1 号——财务报表审计和审阅业务对独立性的要求》和中国注册会计师职业道德守则，我们独立于东方国信，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。

我们在本期财务报表审计中识别出的关键审计事项如下：

1、收入确认	
请参阅审计报告中财务报表附注三、（二十七）及附注五、（三十九）所述。	
关键审计事项	审计中的应对

<p>公司 2025 年度营业收入 2,606,654,076.57 元，对财务报表有重大影响。</p> <p>由于收入是东方国信的关键业绩指标之一，从而存在管理层为了达到特定目标或期望而操纵收入的固有风险，因此，我们将其认定为关键审计事项。</p>	<p>我们执行的审计程序主要包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、了解、评估并测试与收入确认相关的政策、关键内部控制；</li> <li>2、抽取合同，检查合同履约义务、金额、结算条件、验收程序等关键条款，分析管理层确认收入条件的合理性；</li> <li>3、执行细节测试，结合合同条款，检查项目进度确认单、验收报告、结算单等原始凭证；</li> <li>4、对重要的客户实施函证程序，函证合同名称、合同金额、项目完工情况等关键信息；</li> <li>5、检查客户当期及期后回款信息；</li> <li>6、针对资产负债表日前后记录的交易，选取样本，核对相关支持性证据，以评价收入是否被记录于恰当的会计期间。</li> </ol>
<p>2、应收账款与合同资产的减值准备</p>	
<p>请参阅审计报告中财务报表附注五、（三）及（八）所述。</p>	
<p><b>关键审计事项</b></p>	<p><b>审计中的应对</b></p>
<p>公司应收账款账面余额 1,084,074,380.26 元，合同资产账面余额 303,300,567.82 元。</p> <p>管理层根据各项应收账款和合同资产的信用风险特征，以单项或组合为基础，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量其减值准备。</p> <p>由于应收账款和合同资产金额重大，且应收账款和合同资产减值测试涉及重大管理层判断，我们将其确定为关键审计事项。</p>	<p>我们执行的审计程序主要包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、了解、评估并测试与应收账款和合同资产减值准备相关的政策、关键内部控制；</li> <li>2、评价管理层确定的应收账款和合同资产预期信用损失率的合理性，包括使用的重大假设的适当性；</li> <li>3、测试管理层使用数据（包括应收账款和合同资产账龄、历史损失率、迁徙率等）的准确性和完整性以及对减值准备的计算是否准确；</li> <li>4、检查应收账款和合同资产的期后回款情况，评价管理层计提减值准备的合理性；</li> <li>5、检查应收账款和合同资产减值准备是否已按照《企业会计准则》的规定在财务报表中做出恰当列报和披露。</li> </ol>
<p>3、商誉减值测试</p>	
<p>请参阅审计报告中财务报表附注五、（十八）所述。</p>	
<p><b>关键审计事项</b></p>	<p><b>审计中的应对</b></p>
<p>公司商誉账面价值 416,946,137.43 元，对财务报表有重大影响。管理层在每年年度终了对商誉进行减值测试，并依据减值测试的结果调整商誉的账面价值。商誉减值测试的结果很大程度上依赖于管理层所做的估计和采用的假设，例如对资产组预计未来可产生现金流量和折现率的估计。这些估计受到管理层对未来市场以及对经济环境判断的影响，采用</p>	<p>我们执行的审计程序主要包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、访谈管理层，了解商誉减值测试的相关流程及内部控制的设计，并执行穿行测试以确认对流程的理解与实际一致；</li> <li>2、了解减值测试中涉及的关键假设和参数，例如现金流预测中的预期收入、预期成本、折现率，获取这些参数的相关依据并结合历史数据判断其合理性；</li> </ol>

不同的估计和假设会对评估的商誉可收回价值有很大的影响。由于商誉减值过程涉及重大判断，因此我们将其认定为关键审计事项。	<p>3、对现金流预测的基期数据进行检查，并对预测期数据和永续期数据的计算进行复核；</p> <p>4、邀请专家协助我们评价管理层使用的上述假设及估值方法；</p> <p>5、复核财务报表中关于商誉减值评估的披露。</p>
--	---

#### 四、其他信息

东方国信管理层(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息包括东方国信 2025 年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

东方国信管理层（以下简称管理层）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，管理层负责评估东方国信的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算东方国信、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督东方国信的财务报告过程。

#### 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：

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

2.了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

3.评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

4.对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对东方国信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东方国信不能持续经营。

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

6.就东方国信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）。

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

## 二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

### 1、合并资产负债表

编制单位：北京东方国信科技股份有限公司

2025 年 12 月 31 日

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	1,056,681,423.75	849,753,481.83
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	14,123,030.15	109,233,303.15
应收账款	1,084,074,380.26	1,343,438,865.87
应收款项融资	29,348,285.28	
预付款项	47,661,860.97	64,729,998.96
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	95,810,986.19	82,490,037.96
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	981,191,387.85	799,734,451.93
其中：数据资源		
合同资产	303,300,567.82	322,578,163.12
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	143,028,107.18	25,998,911.13
流动资产合计	3,755,220,029.45	3,597,957,213.95
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	430,018,021.60	466,601,303.24
其他权益工具投资	23,734,209.00	168,591,301.00
其他非流动金融资产	99,059,934.01	99,059,934.01
投资性房地产		
固定资产	1,968,210,239.00	600,013,485.52
在建工程	509,737,270.47	338,997,238.72
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	333,681,710.37	16,424,034.53
无形资产	1,560,887,790.58	1,636,691,408.94
其中：数据资源		
开发支出	104,879,252.85	260,112,209.33
其中：数据资源		
商誉	416,946,137.43	266,649,529.22
长期待摊费用	18,911,621.49	14,228,087.38
递延所得税资产	300,829,820.90	274,214,831.95
其他非流动资产	413,921,942.90	188,713,991.68
非流动资产合计	6,180,817,950.60	4,330,297,355.52
资产总计	9,936,037,980.05	7,928,254,569.47
流动负债：		
短期借款	843,407,749.26	648,253,257.95
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	34,052,695.14	8,817,323.54
应付账款	510,070,654.15	319,090,186.32
预收款项		
合同负债	241,421,802.69	212,215,960.99
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	70,068,017.31	65,996,621.46
应交税费	24,172,219.91	47,666,069.34
其他应付款	140,541,001.82	35,257,185.83
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	270,096,854.77	22,299,886.63
其他流动负债	22,862,213.35	78,941,424.11
流动负债合计	2,156,693,208.40	1,438,537,916.17
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款	1,694,661,390.25	330,731,996.88
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	195,088,492.03	8,616,577.29
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	36,914,776.17	57,569,285.83
递延所得税负债	83,186,657.80	41,113,327.43
其他非流动负债		
非流动负债合计	2,009,851,316.25	438,031,187.43
负债合计	4,166,544,524.65	1,876,569,103.60
所有者权益：		
股本	1,138,745,748.00	1,138,745,748.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	2,738,721,975.35	2,738,778,348.27
减：库存股		

其他综合收益		
专项储备		
盈余公积	183,350,974.75	192,836,683.95
一般风险准备		
未分配利润	1,669,314,175.73	1,974,050,406.29
归属于母公司所有者权益合计	5,730,132,873.83	6,044,411,186.51
少数股东权益	39,360,581.57	7,274,279.36
所有者权益合计	5,769,493,455.40	6,051,685,465.87
负债和所有者权益总计	9,936,037,980.05	7,928,254,569.47

法定代表人：管连平

主管会计工作负责人：肖宝玉

会计机构负责人：余友华

## 2、母公司资产负债表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	743,364,968.35	659,030,103.37
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	6,561,701.47	67,822,916.20
应收账款	899,344,183.68	1,109,964,040.56
应收款项融资	4,886,695.60	
预付款项	7,915,126.52	43,693,262.57
其他应收款	618,974,459.40	462,320,341.35
其中：应收利息		
应收股利		
存货	814,887,750.01	637,525,953.49
其中：数据资源		
合同资产	18,552,054.94	21,870,650.84
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	14,790,852.34	388,781.71
流动资产合计	3,129,277,792.31	3,002,616,050.09
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	2,080,296,016.27	1,678,635,836.08
其他权益工具投资	19,614,209.00	164,471,301.00
其他非流动金融资产	139,059,934.01	139,059,934.01
投资性房地产		
固定资产	468,635,823.74	448,356,530.56
在建工程		
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	103,020,047.73	7,618,602.21
无形资产	1,474,373,926.32	1,527,474,415.13
其中：数据资源		
开发支出	104,879,252.85	260,112,209.33
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用	12,610,514.01	13,402,797.69
递延所得税资产	234,432,657.74	227,947,337.31
其他非流动资产	25,188,296.00	
非流动资产合计	4,662,110,677.67	4,467,078,963.32
资产总计	7,791,388,469.98	7,469,695,013.41
流动负债：		
短期借款	793,367,777.03	648,253,257.95
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	31,811,587.00	8,717,135.04
应付账款	482,200,521.21	329,381,035.86
预收款项		
合同负债	151,336,419.25	134,904,995.43
应付职工薪酬	50,402,578.76	48,718,627.38
应交税费	6,832,749.60	26,860,578.01
其他应付款	771,965,354.78	574,336,406.91
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	129,655,787.16	8,539,892.48
其他流动负债	4,563,581.04	59,956,772.60
流动负债合计	2,422,136,355.83	1,839,668,701.66
非流动负债：		
长期借款	251,500,000.00	230,740,000.00
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	83,777,997.70	3,176,350.70
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	36,319,882.30	56,715,401.96
递延所得税负债	42,581,135.70	39,294,581.62
其他非流动负债		
非流动负债合计	414,179,015.70	329,926,334.28
负债合计	2,836,315,371.53	2,169,595,035.94
所有者权益：		
股本	1,138,745,748.00	1,138,745,748.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	2,739,263,456.83	2,739,263,456.83
减：库存股		
其他综合收益		
专项储备		
盈余公积	187,742,380.54	197,228,089.74
未分配利润	889,321,513.08	1,224,862,682.90
所有者权益合计	4,955,073,098.45	5,300,099,977.47
负债和所有者权益总计	7,791,388,469.98	7,469,695,013.41

### 3、合并利润表

单位：元

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

一、营业总收入	2,606,654,076.57	2,792,664,075.19
其中：营业收入	2,606,654,076.57	2,792,664,075.19
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	2,835,780,994.04	2,804,118,888.49
其中：营业成本	1,942,484,380.64	1,935,773,207.49
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任合同准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	17,136,023.10	15,229,172.72
销售费用	91,069,893.36	101,965,678.00
管理费用	148,494,188.59	157,308,300.72
研发费用	579,821,418.68	570,183,631.46
财务费用	56,775,089.67	23,658,898.10
其中：利息费用	49,011,120.37	31,358,316.68
利息收入	5,064,528.26	7,603,275.55
加：其他收益	42,682,557.92	76,116,808.40
投资收益（损失以“-”号填列）	25,542,287.89	41,968,708.69
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	28,103,351.44	33,883,632.36
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）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-22,104,088.26	-69,159,956.33

资产减值损失（损失以“-”号填列）	-22,081,567.22	-11,923,859.46
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-2,482,670.05	-403,826.90
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	-207,570,397.19	25,143,061.10
加：营业外收入	739,924.33	7,728,698.54
减：营业外支出	986,621.56	5,712,623.89
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	-207,817,094.42	27,159,135.75
减：所得税费用	23,006,106.90	1,452,442.46
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	-230,823,201.32	25,706,693.29
（一）按经营持续性分类		
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	-230,823,201.32	25,706,693.29
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	-219,364,847.76	29,427,133.72
2.少数股东损益	-11,458,353.56	-3,720,440.43
六、其他综合收益的税后净额		
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1.重新计量设定受益计划变动额		
2.权益法下不能转损益的其他综合收益		
3.其他权益工具投资公允价值变动		
4.企业自身信用风险公允价值变动		
5.其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1.权益法下可转损益的其他综合收益		

2.其他债权投资公允价值变动		
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4.其他债权投资信用减值准备		
5.现金流量套期储备		
6.外币财务报表折算差额		
7.其他		
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		
七、综合收益总额	-230,823,201.32	25,706,693.29
归属于母公司所有者的综合收益总额	-219,364,847.76	29,427,133.72
归属于少数股东的综合收益总额	-11,458,353.56	-3,720,440.43
八、每股收益：		
（一）基本每股收益	-0.19	0.03
（二）稀释每股收益	-0.19	0.03

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：0.00 元，上期被合并方实现的净利润为：0.00 元。

法定代表人：管连平

主管会计工作负责人：肖宝玉

会计机构负责人：余友华

#### 4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	1,746,342,553.41	1,942,168,117.70
减：营业成本	1,367,419,205.62	1,382,696,964.04
税金及附加	7,718,181.96	8,211,532.38
销售费用	63,739,521.55	74,927,327.19
管理费用	94,387,968.05	99,430,209.25
研发费用	458,063,956.69	419,787,431.17
财务费用	50,424,351.09	31,347,856.96
其中：利息费用	42,490,976.89	38,794,036.35
利息收入	4,035,178.01	7,022,108.29
加：其他收益	40,307,287.64	71,789,346.16

投资收益（损失以“－”号填列）	20,997,317.45	28,339,256.82
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	26,138,411.19	26,759,442.71
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“－”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“－”号填列）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-13,146,422.91	-63,824,013.82
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-15,441,913.23	-7,481,550.59
资产处置收益（损失以“-”号填列）	1,212,011.94	-389,416.13
二、营业利润（亏损以“－”号填列）	-261,482,350.66	-45,799,580.85
加：营业外收入	8,510,929.20	2,438,539.15
减：营业外支出	397,131.91	66,038.81
三、利润总额（亏损总额以“－”号填列）	-253,368,553.37	-43,427,080.51
减：所得税费用	-3,198,766.35	-2,524,819.60
四、净利润（净亏损以“－”号填列）	-250,169,787.02	-40,902,260.91
（一）持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）	-250,169,787.02	-40,902,260.91
（二）终止经营净利润（净亏损以“－”号填列）		
五、其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1.重新计量设定受益计划变动额		
2.权益法下不能转损益的其他综合收益		
3.其他权益工具投资公允价值变动		
4.企业自身信用风险公允价值变动		

5.其他		
(二) 将重分类进损益的其他综合收益		
1.权益法下可转损益的其他综合收益		
2.其他债权投资公允价值变动		
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4.其他债权投资信用减值准备		
5.现金流量套期储备		
6.外币财务报表折算差额		
7.其他		
六、综合收益总额	-250,169,787.02	-40,902,260.91
七、每股收益：		
(一) 基本每股收益		
(二) 稀释每股收益		

## 5、合并现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	3,103,010,726.59	3,201,326,095.35
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	52,361,993.91	6,458,509.59
收到其他与经营活动有关的现金	129,772,418.11	92,692,844.00
经营活动现金流入小计	3,285,145,138.61	3,300,477,448.94
购买商品、接受劳务支付的现金	902,326,624.69	1,113,382,264.48
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	1,465,056,349.78	1,473,649,599.42
支付的各项税费	157,970,009.16	130,021,657.13
支付其他与经营活动有关的现金	199,416,178.67	186,482,368.37
经营活动现金流出小计	2,724,769,162.30	2,903,535,889.40
经营活动产生的现金流量净额	560,375,976.31	396,941,559.54
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	65,000,000.00	842,057,979.89
取得投资收益收到的现金	70,164.77	1,783,872.37
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	2,379,141.71	11,079,529.55
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	67,449,306.48	854,921,381.81
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	1,795,344,766.26	749,559,217.36
投资支付的现金	23,000,000.00	811,500,000.00
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	30,114,617.31	
支付其他与投资活动有关的现金		1,536,190.43
投资活动现金流出小计	1,848,459,383.57	1,562,595,407.79
投资活动产生的现金流量净额	-1,781,010,077.09	-707,674,025.98
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		60,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		60,000.00
取得借款收到的现金	2,652,505,502.42	908,052,451.74
收到其他与筹资活动有关的现金	232,805,871.91	52,588,651.27
筹资活动现金流入小计	2,885,311,374.33	960,701,103.01
偿还债务支付的现金	1,330,742,639.00	767,612,104.26
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	53,207,821.19	30,441,757.79
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		
支付其他与筹资活动有关的现金	99,103,698.21	111,472,625.98
筹资活动现金流出小计	1,483,054,158.40	909,526,488.03
筹资活动产生的现金流量净额	1,402,257,215.93	51,174,614.98
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	181,623,115.15	-259,557,851.46
加：期初现金及现金等价物余额	823,819,490.03	1,083,377,341.49
六、期末现金及现金等价物余额	1,005,442,605.18	823,819,490.03

## 6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	2,119,661,521.49	2,283,213,944.74
收到的税费返还	5,784,570.01	5,464,537.61

收到其他与经营活动有关的现金	135,193,159.00	73,923,888.20
经营活动现金流入小计	2,260,639,250.50	2,362,602,370.55
购买商品、接受劳务支付的现金	841,297,548.50	1,082,738,855.48
支付给职工以及为职工支付的现金	841,960,748.30	787,893,118.64
支付的各项税费	91,539,602.87	66,080,690.71
支付其他与经营活动有关的现金	251,868,722.94	146,829,525.70
经营活动现金流出小计	2,026,666,622.61	2,083,542,190.53
经营活动产生的现金流量净额	233,972,627.89	279,060,180.02
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	57,822,179.71	819,449,171.75
取得投资收益收到的现金	11,634.54	1,720,021.21
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	140,010.00	11,079,529.55
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	1,358,261,193.48	
投资活动现金流入小计	1,416,235,017.73	832,248,722.51
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	129,093,467.28	295,821,182.24
投资支付的现金	308,779,413.50	806,700,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金	1,318,426,700.00	399,716,912.75
投资活动现金流出小计	1,756,299,580.78	1,502,238,094.99
投资活动产生的现金流量净额	-340,064,563.05	-669,989,372.48
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	788,370,000.00	855,330,205.84
收到其他与筹资活动有关的现金	216,104,302.48	114,227,779.15
筹资活动现金流入小计	1,004,474,302.48	969,557,984.99
偿还债务支付的现金	773,743,556.00	752,188,486.84

分配股利、利润或偿付利息支付的现金	31,273,038.67	30,280,239.16
支付其他与筹资活动有关的现金	31,098,018.31	106,251,998.54
筹资活动现金流出小计	836,114,612.98	888,720,724.54
筹资活动产生的现金流量净额	168,359,689.50	80,837,260.45
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	62,267,754.34	-310,091,932.01
加：期初现金及现金等价物余额	656,211,524.38	966,303,456.39
六、期末现金及现金等价物余额	718,479,278.72	656,211,524.38

## 7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度														
	归属于母公司所有者权益												少数股东权益	所有者权益合计	
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他			小计
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	1,138,745,748.00				2,738,778,348.27				192,836,683.95		1,974,050,406.29		6,044,411,186.51	7,274,279.36	6,051,685,465.87
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	1,138,745,748.00				2,738,778,348.27				192,836,683.95		1,974,050,406.29		6,044,411,186.51	7,274,279.36	6,051,685,465.87
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					-56,372.92				-9,485,709.20		-304,736.230.56		-314,278,312.68	32,086.302.21	-282,192,010.47
（一）综合收益总额											-219,364.847.76		-219,364,847.76	11,458.353.56	-230,823,201.32
（二）所有者投入和减少资本					-56,372.92								-56,372.92	43,544.655.77	43,488.282.85
1. 所有者投入的普通股					-56,372.92								-56,372.92	43,544.655.77	43,488.282.85
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3. 股份支付计入															

所有者权益的金额															
4. 其他															
(三) 利润分配															
1. 提取盈余公积															
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者（或股东）的分配															
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结转															
1. 资本公积转增资本（或股本）															
2. 盈余公积转增资本（或股本）															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划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									-	-	-				-
								9,485,709	85,371,38	94,857,0					94,857,0
								.20	2.80	92.00					92.00
四、本期期末余额	1,138,74				2,738,721			183,350,9	1,669,314	5,730,13	39,360,5	5,769,49			
额	5,748.00				,975.35			74.75	,175.73	2,873.83	81.57	3,455.40			

上期金额

单位：元

项目	2024 年度														
	归属于母公司所有者权益													少数股东权益	所有者权益合计
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计		
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	1,152,381,437.00				2,824,595,073.86				192,826,206.77		1,944,578,978.00		6,114,381,695.63	12,923,483.28	6,127,305,178.91
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	1,152,381,437.00				2,824,595,073.86				192,826,206.77		1,944,578,978.00		6,114,381,695.63	12,923,483.28	6,127,305,178.91
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	-13,635,689.00				-85,816,725.59				10,477.18		29,471,428.29		-69,970,509.12	-5,649,203.92	-75,619,713.04
（一）综合收益总额											29,427,133.72		29,427,133.72	-3,720,440.43	25,706,693.29
（二）所有者投入和减少资本	-13,635,689.00				-85,816,725.59								-99,452,414.59	-1,928,763.49	-101,381,178.08
1. 所有者投入的普通股	-13,635,689.00				-85,816,725.59								-99,452,414.59	-1,928,763.49	-101,381,178.08
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3. 股份支付计入所有者权益的金															

额															
4. 其他															
（三）利润分配															
1. 提取盈余公积															
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者（或股东）的分配															
4. 其他															
（四）所有者权益内部结转															
1. 资本公积转增资本（或股本）															
2. 盈余公积转增资本（或股本）															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划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								10,477.18		44,294.57	54,771.75			54,771.75	
四、本期期末余额	1,138,745,748.00				2,738,778,348.27			192,836,683.95		1,974,050,406.29	6,044,411,186.51	7,274,279.36		6,051,685,465.87	

## 8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	1,138,745,748.00				2,739,263,456.83				197,228,089.74	1,224,862,682.90		5,300,099,977.47
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	1,138,745,748.00				2,739,263,456.83				197,228,089.74	1,224,862,682.90		5,300,099,977.47
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）									-9,485,709.20	-335,541,169.82		-345,026,879.02
（一）综合收益总额										-250,169,787.02		-250,169,787.02
（二）所有者投入和减少资本												
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												

（三）利润分配												
1. 提取盈余公积												
2. 对所有者（或 股东）的分配												
3. 其他												
（四）所有者权 益内部结转												
1. 资本公积转增 资本（或股本）												
2. 盈余公积转增 资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补 亏损												
4. 设定受益计划 变动额结转留存 收益												
5. 其他综合收益 结转留存收益												
6. 其他												
（五）专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
（六）其他									-	-		-
								9,485,709	85,371,38			94,857,09
								.20	2.80			2.00
四、本期期末余 额	1,138,745,				2,739,263			187,742,3	889,321,5			4,955,073
	748.00				,456.83			80.54	13.08			,098.45

上期金额

单位：元

项目	2024 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	1,152,381,437.00				2,825,593,350.70				197,042,968.91	1,264,148,856.36		5,439,166,612.97
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	1,152,381,437.00				2,825,593,350.70				197,042,968.91	1,264,148,856.36		5,439,166,612.97
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	-13,635,689.00				-86,329,893.87				185,120.83	-39,286,173.46		-139,066,635.50
（一）综合收益总额										-40,902,260.91		-40,902,260.91
（二）所有者投入和减少资本	-13,635,689.00				-86,329,893.87				174,643.65	1,571,792.88		-98,219,146.34
1. 所有者投入的普通股	-13,635,689.00				-86,329,893.87				174,643.65	1,571,792.88		-98,219,146.34
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												

(三) 利润分配												
1. 提取盈余公积												
2. 对所有者（或 股东）的分配												
3. 其他												
(四) 所有者权益 内部结转												
1. 资本公积转增 资本（或股本）												
2. 盈余公积转增 资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补 亏损												
4. 设定受益计划 变动额结转留存收 益												
5. 其他综合收益 结转留存收益												
6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他									10,477.18	44,294.57		54,771.75
四、本期期末余额	1,138,74 5,748.00				2,739,263,456. 83				197,228,0 89.74	1,224,862 ,682.90		5,300,099 ,977.47

### 三、公司基本情况

#### （一）公司注册地、组织形式和总部地址。

北京东方国信科技股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）前身为北京东方国信电子有限公司，北京东方国信电子有限公司原系由管连平、霍卫平、潘晓忠投资设立，于 1997 年 7 月 28 日在北京市工商行政管理局朝阳分局登记注册，取得注册号为 1101052249629 的《企业法人营业执照》。2008 年 6 月 5 日经北京东方国信电子有限公司股东会决议，北京东方国信电子有限公司以 2008 年 3 月 31 日为基准日，采用整体变更方式设立股份有限公司。公司现持有统一社会信用代码为 91110000633027609B 的营业执照。

经过历年的配售新股、转增股本及增发新股，截止 2025 年 12 月 31 日，本公司累计发行股本总数 113,874.57 万股，注册资本为 113,874.57 万元，注册地址：北京市朝阳区创达三路 1 号院 1 号楼 7 层 101，总部地址：北京市朝阳区创达三路 1 号院 1 号楼，公司最终实际控制人为管连平、霍卫平。

#### （二）公司实际从事的主要经营活动。

公司经营范围：许可项目：互联网信息服务；第一类增值电信业务；第二类增值电信业务；职业中介活动。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；人工智能应用软件开发；人工智能公共服务平台技术咨询服务；5G 通信技术服务；卫星通信服务；卫星移动通信终端制造；卫星移动通信终端销售；卫星技术综合应用系统集成；通信设备制造；通信设备销售；移动通信设备制造；移动通信设备销售；移动终端设备制造；网络设备制造；网络设备销售；软件开发；软件销售；软件外包服务；计算机系统服务；信息系统集成服务；计算机软硬件及外围设备制造；计算机软硬件及辅助设备批发；计算机软硬件及辅助设备零售；计算机及通讯设备租赁；互联网数据服务；数据处理和存储支持服务；云计算设备制造；云计算设备销售；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；信息技术咨询服务；互联网销售（除销售需要许可的商品）；广告发布；广告设计、代理；广告制作；货物进出口；技术进出口；进出口代理；非居住房地产租赁；物业管理；合同能源管理；市场调查（不含涉外调查）。

（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）

#### （三）财务报告的批准报出者和财务报告批准报出日。

本财务报表业经公司全体董事于 2026 年 04 月 23 日批准报出。

### 四、财务报表的编制基础

## 1、编制基础

公司根据实际发生的交易和事项，按照财政部发布的《企业会计准则—基本准则》以及其后颁布及修订的具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（统称“企业会计准则”），以及中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定》(2023 年修订)的披露规定编制财务报表。

## 2、持续经营

公司对报告期末起 12 个月的持续经营能力进行了评价，未发现对持续经营能力产生重大怀疑的事项或情况。因此，本财务报表系在持续经营假设的基础上编制。

## 五、重要会计政策及会计估计

### 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、完整地反映了报告期公司的财务状况、经营成果、现金流量等有关信息。

### 2、会计期间

自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止为一个会计年度。

### 3、营业周期

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

### 4、记账本位币

本公司的记账本位币为人民币，编制财务报表采用的货币为人民币。本公司及子公司选定记账本位币的依据是主要业务收支的计价和结算币种。

### 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	公司将单项应收账款金额超过资产总额×0.5%的应收账款认定为重要应收账款
重要的应收账款坏账准备收回或转回	
重要的核销应收账款	
重要的单项计提坏账准备的其他应收款	公司将单项其他应收款金额超过资产总额×0.5%的其他应收款认定为重要其他应收款
重要的其他应收款坏账准备收回或转回	
重要的核销其他应收款	
重要的单项计提减值准备的合同资产	公司将单项合同资产金额超过资产总额×0.5%的合同资产

项目	重要性标准
重要的合同资产减值准备收回或转回	认定为重要合同资产
重要的核销合同资产	
重要的账龄超过 1 年的预付款项	公司将单项预付款项金额超过资产总额×0.5%的预付款项认定为重要预付款项
重要的在建工程项目	公司将单项在建工程金额预算数超过资产总额×0.5%的在建工程认定为重要在建工程
重要的资本化研发项目	公司将单项研发资本化累计投入金额超过资产总额×0.5%的项目认定为重要的资本化项目
重要的账龄超过 1 年的应付账款	公司将单项应付账款金额超过资产总额×0.5%的应付账款认定为重要应付账款
重要的账龄超过 1 年的其他应付款	公司将单项其他应付款金额超过资产总额×0.5%的其他应付款认定为重要其他应付款
重要的账龄超过 1 年或逾期的预收款项	公司将单项预收款项金额超过资产总额×0.5%的预收款项认定为重要预收款项
重要的账龄超过 1 年的合同负债	公司将单项合同负债金额超过资产总额×0.5%的合同负债认定为重要合同负债
重要的子公司、非全资子公司	公司将资产总额/收入总额/利润总额超过合并总资产/总收入/利润总额的 10%的子公司确定为重要的子公司、重要非全资子公司
重要的联营企业	公司将对公司利润总额的绝对值贡献在 5%以上的联营企业确定为重要联营企业

## 6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

1. 分步实现企业合并过程中的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理

- (1) 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- (2) 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- (3) 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- (4) 一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

### 2. 同一控制下的企业合并

参与合并的企业在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制且该控制并非暂时性的，为同一控制下的企业合并。合并日为合并方实际取得对被合并方控制权的日期。

本公司在企业合并中取得的资产和负债，除因会计政策不同而进行的调整以外，按照合并日被合并方资产、负债（包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉）在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。在合并中取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积（股本溢价），资本公积（股本溢价）不足冲减的，调整留存收益。

通过多次交易分步实现同一控制下的企业合并

对于通过多次交易最终实现企业合并的，属于一揽子交易的，将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，在取得控制权日，按照下列步骤进行会计处理：

在个别财务报表中，以合并日持股比例计算的合并日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作为该项投资的初始投资成本；初始投资成本与合并前持有投资的账面价值加上合并日新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积（股本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

在合并财务报表中，合并方在合并中取得的被合并方的资产、负债，除因会计政策不同而进行的调整以外，按合并日在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。合并方在取得被合并方控制权之前持有的长期股权投资，在取得原股权之日与合并方与被合并方同处于同一方最终控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关损益、其他综合收益和其他所有者权益变动，应分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

### 3. 非同一控制下的企业合并

参与合并的各方在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制的，为非同一控制下的企业合并。

购买日是指本公司实际取得对被购买方控制权的日期，即被购买方的净资产或生产经营决策的控制权转移给本公司的日期。同时满足下列条件时，本公司一般认为实现了控制权的转移：

- ①企业合并合同或协议已获本公司内部权力机构通过。
- ②企业合并事项需要经过国家有关主管部门审批的，已获得批准。
- ③已办理了必要的财产权转移手续。
- ④本公司已支付了合并价款的大部分，并且有能力、有计划支付剩余款项。
- ⑤本公司实际上已经控制了被购买方的财务和经营政策，并享有相应的利益、承担相应的风险。

合并成本为购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值。在购买日，取得的被购买方符合确认条件的各项可辨认资产、负债及或有负债按公允价值计量。

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；合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，经复核后，计入当期损益。

通过多次交换交易分步实现非同一控制下的企业合并

在个别财务报表中，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为该项投资的初始投资成本。购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，购买日对这部分其他综合收益不作处理，在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理；因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益，在处置该项投资时转入处置期间的当期损益。购买日之前持有的股权投资采用公允价值计量的，原计入其他综合收益的累计公允价值变动在改按成本法核算时转入留存收益。

在合并财务报表中，合并成本为购买日支付的对价与购买日之前已经持有的被购买方的股权在购买日的公允价值之和。对于购买日之前已经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之间的差额计入当期收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及的

以后可重分类进损益的其他综合收益、权益法核算下的其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益。

#### 4. 为合并发生的相关费用

为进行企业合并发生的直接相关费用于发生时计入当期损益。为企业合并而发行权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。

## 7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

### 1. 控制的判断标准

控制，是指本公司拥有对被投资单位的权力，通过参与被投资单位的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资单位的权力影响其回报金额。当相关事实和情况的变化导致对控制定义所涉及的相关要素发生变化时，本公司将进行重新评估。

### 2. 合并范围

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定。合并范围包括本公司和子公司。子公司，是指被本公司控制的主体（含企业、被投资单位中可分割的部分、结构化主体等）。在判断是否将结构化主体纳入合并范围时，本公司综合所有事实和情况，包括评估结构化主体设立目的和设计、识别可变回报的类型、通过参与其相关活动是否承担了部分或全部的回报可变性等的基础上评估是否控制该结构化主体。

### 3. 合并程序

本公司以自身和各子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，编制合并财务报表。在编制合并财务报表时，本公司和子公司的会计政策和会计期间要求保持一致，公司间的重大交易和往来余额予以抵销。

在报告期内因同一控制下企业合并增加的子公司以及业务，视同该子公司以及业务自同受最终控制方控制之日起纳入本公司的合并范围，将其自同受最终控制方控制之日起的经营成果、现金流量分别纳入合并利润表、合并现金流量表中。

在报告期内因非同一控制下企业合并增加的子公司以及业务，将该子公司以及业务自购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表，将其现金流量纳入合并现金流量表。

子公司的股东权益中不属于本公司所拥有的部分，作为少数股东权益在合并资产负债表中股东权益项下单独列示；子公司当期净损益中属于少数股东权益的份额，在合并利润表中净利润项目下以“少数股东损益”项目列示。少数股东分担的子公司的亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有的份额，其余额仍冲减少数股东权益。

#### (1) 增加子公司或业务

在报告期内，若因同一控制下企业合并增加子公司或业务的，则调整合并资产负债表的期初数；将子公司或业务合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；将子公司或业务合并当期期初至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

在报告期内，若因非同一控制下企业合并增加子公司或业务的，则不调整合并资产负债表期初数；将该子公司或业务自购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司或业务自购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

## (2) 处置子公司或业务

### ①一般处理方法

在报告期内，本公司处置子公司或业务，则该子公司或业务期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司或业务期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对被投资方控制权时，对于处置后的剩余股权投资，本公司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与商誉之和的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的以后可重分类进损益的其他综合收益、权益法核算下的其他所有者权益变动，在丧失控制权时转为当期投资收益。

### ②分步处置子公司

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：

- 1) 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- 2) 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- 3) 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- 4) 一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的，本公司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。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易不属于一揽子交易的，在丧失控制权之前，按不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资的相关政策进行会计处理；在丧失控制权时，按处置子公司一般处理方法进行会计处理。

## (3) 购买子公司少数股权

本公司因购买少数股权新取得的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日（或合并日）开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

## (4) 不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

在不丧失控制权的情况下因部分处置对子公司的长期股权投资而取得的处置价款，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，调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

## 8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

合营安排指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排。共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。在判断是否存在共同控制时，应该首先判断所有参与方或参与方组合是否集体控制该安排，其次判断该安排相关活动的决策是否必须经过这些集体控制该安排的参与方一致同意。

本公司根据在合营安排中享有的权利和承担的义务确定合营安排的分类。合营安排分为共同经营和合营企业。

共同经营，是指合营方享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。本公司确认其与共同经营中利益份额相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：

1. 确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；
2. 确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；
3. 确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；
4. 按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；
5. 确认单独所发生的费用，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

合营企业是指本公司仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。本公司按照长期股权投资有关权益法核算的规定对合营企业的投资进行会计处理。

## 9、现金及现金等价物的确定标准

在编制现金流量表时，将库存现金以及可以随时用于支付的存款确认为现金。现金等价物是指持有的期限短（一般是指从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金及价值变动风险很小的投资。

## 10、外币业务和外币报表折算

### 1. 外币业务折算

外币业务采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率将外币金额折合成人民币记账。

外币货币性项目余额按资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理外，均计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。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，由此产生的汇兑差额计入当期损益或其他综合收益。

## 2. 外币报表折算

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，其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的近似汇率折算。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额，在其他综合收益项目下单独列示“外币报表折算差额”项目。

处置境外经营时，将资产负债表中其他综合收益项目下列示的、与该境外经营相关的外币财务报表折算差额，自其他综合收益项目转入处置当期损益；部分处置境外经营的，按处置的比例计算处置部分的外币财务报表折算差额，转入处置当期损益。

## 11、金融工具

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

### 1. 金融工具的确认和终止确认

本公司于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。

满足下列条件的，终止确认金融资产(或金融资产的一部分，或一组类似金融资产的一部分)，即从其账户和资产负债表内予以转销：

(1) 收取金融资产现金流量的权利届满；

(2) 转移了收取金融资产现金流量的权利，或在“过手协议”下承担了及时将收取的现金流量全额支付给第三方的义务；并且(a)实质上转让了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，或(b)虽然实质上既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但放弃了对该金融资产的控制。

如果金融负债的责任已履行、撤销或届满，则对金融负债进行终止确认。如果现有金融负债被同一债权人以实质上几乎完全不同条款的另一金融负债所取代，或现有负债的条款几乎全部被实质性修改，则此类替换或修改作为终止确认原负债和确认新负债处理，差额计入当期损益。

以常规方式买卖金融资产，按交易日会计进行确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款的约定，在法规或通行惯例规定的期限内收取或交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

### 2. 金融资产分类和计量

本公司的金融资产于初始确认时根据本公司企业管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征分类为：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。金融资产在初始确认时以公允价值计量，但是因销售商品或提供服务等产生的应收账款或应收票据未包含重大融资成分或不考虑不超过一年的融资成分的，按照交易价格进行初始计量。

对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益，其他类

别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。

金融资产的后续计量取决于其分类：

(1) 以摊余成本计量的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以摊余成本计量的金融资产：管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。此类金融资产采用实际利率法确认利息收入，其终止确认、修改或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。此类金融资产主要包含货币资金、应收账款、应收票据、其他应收款、债权投资和长期应收款等。本公司将自资产负债表日起一年内到期的债权投资和长期应收款列报为一年内到期的非流动资产，原到期日在一年以内的债权投资列报为其他流动资产。

(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

①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

金融资产同时符合下列条件的，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。此类金融资产采用实际利率法确认利息收入。除利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益外，其余公允价值变动计入其他综合收益。当金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益转出，计入当期损益。此类金融资产包括应收款项融资和其他债权投资。自资产负债表日起一年内到期的其他债权投资列报为一年内到期的非流动资产，原到期日在一年以内的其他债权投资列报为其他流动资产。

②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

本公司不可撤销地选择将部分非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，仅将相关股利收入(明确作为投资成本部分收回的股利收入除外)计入当期损益，公允价值的后续变动计入其他综合收益，不需计提减值准备。当金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益转出，计入留存收益。此类金融资产列报为其他权益工具投资。

(3) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

上述以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产之外的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量，所有公允价值变动计入当期损益。此类金融资产列报为交易性金融资产，自资产负债表日起超过一年到期且预期持有超过一年的列报为其他非流动金融资产。在初始确认时，为消除或显著减少会计错配，本公司可将金融资产不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，该指定一经作出不得撤销。

### 3. 金融负债分类和计量

本公司的金融负债于初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债、其他

金融负债、被指定为有效套期工具的衍生工具。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

金融负债的后续计量取决于其分类：

(1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

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

满足下列条件之一的，属于交易性金融负债：承担相关金融负债的目的主要是为了在近期内出售或回购；属于集中管理的可辨认金融工具组合的一部分，且有客观证据表明企业近期采用短期获利方式模式；属于衍生工具，但是，被指定且为有效套期工具的衍生工具、符合财务担保合同的衍生工具除外。交易性金融负债(含属于金融负债的衍生工具)，按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，所有公允价值变动均计入当期损益。

(2) 其他金融负债

对于此类金融负债，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量。

#### 4. 金融工具的公允价值

金融资产和金融负债的公允价值确定方法见本附注“公允价值计量”。

#### 5. 金融资产减值

本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应收款项和债权投资、《企业会计准则第 14 号——收入》定义的合同资产、租赁应收款、以公允价值计量且其变动计入当期损益以外的贷款承诺、以及财务担保合同（以公允价值计量且其变动计入当期损益、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除外）等进行减值处理并确认损失准备。

##### (1) 预期信用损失的计量

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，是指本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，对于本公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产，应按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

本公司考虑有关过去事项、当前状况以及对未来经济状况的预测等合理且有依据的信息，以发生违约的风险为权重，计算合同应收的现金流量与预期能收到的现金流量之间差额的现值的概率加权金额，确认预期信用损失。

本公司对于处于不同阶段的金融工具的预期信用损失分别进行计量。金融工具自初始确认后信用风险未显著增加的，处于第一阶段，本公司按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后信用风险已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照该工具整个存续期

的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，本公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加。

整个存续期预期信用损失，是指因金融工具整个预计存续期内所有可能发生的违约事件而导致的预期信用损失。未来 12 个月内预期信用损失，是指因资产负债表日后 12 个月内（若金融工具的预计存续期少于 12 个月，则为预计存续期）可能发生的金融工具违约事件而导致的预期信用损失，是整个存续期预期信用损失的一部分。

在计量预期信用损失时，本公司需考虑的最长期限为企业面临信用风险的最长合同期限（包括考虑续约选择权）。

本公司对于处于第一阶段和第二阶段、以及较低信用风险的金融工具，按照其未扣除减值准备的账面余额和实际利率计算利息收入。对于处于第三阶段的金融工具，按照其账面余额减已计提减值准备后的摊余成本和实际利率计算利息收入。

对于应收票据、应收账款、应收款项融资及合同资产，无论是否存在重大融资成分，本公司始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

#### 应收票据、应收账款、应收款项融资和合同资产

对于应收票据、应收账款、应收款项融资及合同资产等应收款项，若某一客户信用风险特征与组合中其他客户显著不同，或该客户信用风险特征发生显著变化，本公司对该应收款项单项计提坏账准备。

除单项计提坏账准备的上述应收款项外，本公司依据信用风险特征将其余金融工具划分为若干组合，在组合基础上确定预期信用损失。本公司对应收票据、应收账款、其他应收款、合同资产等计提预期信用损失的组合类别及确定依据如下：

账龄	商业承兑汇票 计提比例	应收账款账龄组合 计提比例	合同资产账龄组合 计提比例	其他应收款账龄组合 计提比例
1 年以内	1%	1%	1%	1%
1 至 2 年	10%	10%	10%	10%
2 至 3 年	20%	20%	20%	20%
3 至 4 年	50%	50%	50%	50%
4 至 5 年	70%	70%	70%	70%
5 年以上	100%	100%	100%	100%

## (2) 信用风险显著增加的评估

本公司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相对变化，以评估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，本公司考虑无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。本公司考虑的信息包括：债务人未能按合同到期日支付

本金和利息的情况：

- ① 已发生的或预期的金融工具的外部或内部信用评级（如有）的严重恶化；
- ② 已发生的或预期的债务人经营成果的严重恶化；
- ③ 现存的或预期的技术、市场、经济或法律环境变化，并将对债务人对本公司的还款能力产生重大不利影响。

根据金融工具的性质，本公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估信用风险是否显著增加。以金融工具组合为基础进行评估时，本公司可基于共同信用风险特征对金融工具进行分类，例如逾期信息和信用风险评级。

### **(3) 已发生信用减值的金融资产**

本公司在资产负债表日评估以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资是否已发生信用减值。当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

- ① 发行方或债务人发生重大财务困难；
- ② 债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；
- ③ 本公司出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；
- ④ 债务人很可能破产或进行其他财务重组；
- ⑤ 发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失。
- ⑥ 以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

### **(4) 预期信用损失准备的列报**

为反映金融工具的信用风险自初始确认后的变化，本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，应当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，本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。

### **(5) 核销**

如果本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回，则直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。

## **6. 金融工具抵销**

同时满足下列条件的，金融资产和金融负债以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：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；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。

## 7. 财务担保合同

财务担保合同，是指特定债务人到期不能按照债务工具条款偿付债务时，发行方向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。财务担保合同在初始确认时按照公允价值计量，除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财务担保合同外，其余财务担保合同在初始确认后按照资产负债表日确定的预期信用损失准备金额和初始确认金额扣除按照收入确认原则确定的累计摊销额后的余额两者孰高者进行后续计量。

## 8. 金融资产转移

本公司已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产。

本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：放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产并确认产生的资产和负债；未放弃对该金融资产控制的，按照其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。

通过对所转移金融资产提供财务担保方式继续涉入的，按照金融资产的账面价值和财务担保金额两者之中的较低者，确认继续涉入形成的资产。财务担保金额，是指所收到的对价中，将被要求偿还的最高金额。

## 12、应收票据

## 13、应收账款

## 14、应收款项融资

## 15、其他应收款

## 16、合同资产

### 1. 合同资产的确认方法及标准

本公司已向客户转让商品或服务而有权收取对价的权利，且该权利取决于时间流逝之外的其他因素的，确认为合同资产。本公司拥有的无条件（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单独列示。

### 2. 合同资产预期信用损失

合同资产预期信用损失的确定方法及会计处理方法

详见本附注“金融工具 5、金融资产减值”。

## 17、存货

### 1. 存货的分类

存货分类为：原材料、库存商品、合同履约成本。

### 2. 取得和发出存货的计价方法

存货按成本进行初始计量，存货成本包括采购成本、加工成本和其他使存货达到目前场所和状态所发生的支出。

存货发出时按先进先出法计价。

### 3. 存货的盘存制度

采用永续盘存制。

### 4. 低值易耗品和包装物的摊销方法

- (1) 低值易耗品采用一次转销法；
- (2) 包装物采用一次转销法。

## 18、持有待售资产

## 19、债权投资

## 20、其他债权投资

## 21、长期应收款

## 22、长期股权投资

### 1. 长期股权投资的分类及其判断依据

#### (1) 长期股权投资的分类

长期股权投资分为三类，即是指投资方对被投资单位实施控制、重大影响的权益性投资，以及对其合营企业的权益性投资。

#### (2) 长期股权投资类别的判断依据

- ① 确定对被投资单位控制的依据详见本附注“控制的判断标准和合并财务报表的编制方法”；
- ② 确定对被投资单位具有重大影响的依据：

重大影响，是指对一个企业的财务和经营决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。

公司通常通过以下一种或几种情形判断是否对被投资单位具有重大影响：

A. 在被投资单位的董事会或类似权力机构中派有代表。在这种情况下，由于在被投资单位的董事会或类似权力机构中派有代表，并相应享有实质性的参与决策权，投资方可以通过该代表参与被投资单位

财务和经营政策的制定，达到对被投资单位施加重大影响。

B.参与被投资单位财务和经营政策制定过程。这种情况下，在制定政策过程中可以为其自身利益提出建议和意见，从而可以对被投资单位施加重大影响。

C.与被投资单位之间发生重要交易。有关的交易因对被投资单位的日常经营具有重要性，进而一定程度上可以影响到被投资单位的生产经营决策。

D.向被投资单位派出管理人员。在这种情况下，管理人员有权力主导被投资单位的相关活动，从而能够对被投资单位施加重大影响。

E.向被投资单位提供关键技术资料。因被投资单位的生产经营需要依赖投资方的技术或技术资料，表明投资方对被投资单位具有重大影响。

公司在判断是否对被投资方具有重大影响时，不限于是否存在上述一种或多种情形，还需要综合考虑所有事实和情况来做出综合的判断。

投资方对被投资单位具有重大影响的权益性投资，即对联营企业投资。

### ③ 确定被投资单位是否为合营企业的依据：

本公司的合营企业是指本公司仅对合营安排的净资产享有权利。

合营安排的定义、分类以及共同控制的判断标准详见本附注“合营安排的分类及共同经营的会计处理方法”。

## 2. 长期股权投资初始成本的确定

### (1) 企业合并形成的长期股权投资

同一控制下的企业合并：公司以支付现金、转让非现金资产或承担债务方式以及以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长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付合并对价之间的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价）；资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，调整留存收益。合并方以发行权益性证券作为合并对价的，按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公（资本溢价或股本溢价）；资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，调整留存收益。

非同一控制下的企业合并：公司按照购买日确定的合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。合并成本为购买日购买方为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值。购买方作为合并对价发行的权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。通过多次交易分步实现的非同一控制下企业合并，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为该项投资的初始投资成本。本公司将合并协议约定的或有对价作为企业合并转移对价的一部分，按照其在购买日的公允价值计入企业合并成本。

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

### (2) 其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

以发行权益性证券取得的长期股权投资，按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本。

在非货币性资产交换具备商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的长期股权投资以换出资产的公允价值为基础确定其初始投资成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。

通过债务重组取得的长期股权投资，其初始投资成本包括放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本。

### 3. 长期股权投资的后续计量及损益确认方法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算。

采用成本法核算的长期股权投资按照初始投资成本计价。追加或收回投资调整长期股权投资的成本。被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为当期投资收益。

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

本公司取得长期股权投资后，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；本公司按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；本公司对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

本公司在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。

被投资单位采用的会计政策及会计期间与本公司不一致的，按照本公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益等。

本公司确认被投资单位发生的净亏损，以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限，本公司负有承担额外损失义务的除外。

被投资单位以后实现净利润的，本公司在其收益分享额弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

本公司计算确认应享有或应分担被投资单位的净损益时，与联营企业、合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照应享有的比例计算归属于本公司的部分，予以抵销，在此基础上确认投资收益。

本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失，按照《企业会计准则第 8 号——资产减值》等的有关规定属于资产减值损失的，全额确认交易损失。

本公司因追加投资等原因能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的，按照

《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有的股权投资的公允价值加上新增投资成本之和，作为改按权益法核算的初始投资成本。原持有的股权投资分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资的，与其相关的原计入其他综合收益的累计公允价值变动在改按权益法核算时转入留存收益。

本公司因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》核算，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

本公司因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位的控制的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按权益法核算，并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整；处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理。

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款之间的差额，计入当期损益。采用权益法核算的长期股权投资，在处置该项投资时，采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础，按相应比例对原计入其他综合收益的部分进行会计处理。

#### 4. 长期股权投资的减值测试方法及减值准备计提方法

对子公司、联营企业及合营企业的投资，计提资产减值的方法见本附注“长期资产减值”。

### 23、投资性房地产

投资性房地产计量模式

不适用

### 24、固定资产

#### 1. 固定资产的确认和计量

固定资产指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有，并且使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产分类为：房屋及建筑物、机器设备、电子设备、运输设备、办公设备及其他。固定资产在同时满足下列条件时予以确认：（1）与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；（2）该固定资产的成本能够可靠地计量。

本公司固定资产按照取得时的实际成本进行初始计量。

与固定资产有关的后续支出，在与其有关的经济利益很可能流入本公司且其成本能够可靠计量时，计入固定资产成本；不符合固定资产资本化后续支出条件的固定资产日常修理费用，在发生时按照受益对象计入当期损益或计入相关资产的成本。对于被替换的部分，终止确认其账面价值。

#### 2. 折旧方法

固定资产折旧采用年限平均法分类计提，根据固定资产类别、预计使用寿命和预计净残值率确定折旧率。如固定资产各组成部分的使用寿命不同或者以不同方式为企业提供服务经济利益，则选择不同折旧率或折旧方法，分别计提折旧。

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率（%）	年折旧率（%）
房屋及建筑物	年限平均法	20-50	3	4.85-1.94
机器设备	年限平均法	5-15	3	19.4-6.47
电子设备	年限平均法	5	3	19.4
运输工具	年限平均法	10	3	9.7
办公设备及其他	年限平均法	5	3	19.4

### 3. 固定资产的减值测试方法、减值准备计提方法见本附注“长期资产减值”

#### 4. 固定资产处置

当固定资产被处置、或者预期通过使用或处置不能产生经济利益时，终止确认该固定资产。固定资产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的金额计入当期损益。

## 25、在建工程

在建工程以立项项目分类核算。

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。所建造的固定资产在建工程已达到预定可使用状态，但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

在建工程计提资产减值方法见本附注“长期资产减值”。

## 26、借款费用

### 1. 借款费用资本化的确认原则

借款费用，包括借款利息、折价或者溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。

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，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

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

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，资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出；

(2) 借款费用已经发生；

(3) 为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

## 2.借款费用资本化期间

资本化期间，指从借款费用开始资本化时点到停止资本化时点的期间，借款费用暂停资本化的期间不包括在内。

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

当购建或者生产符合资本化条件的资产中部分项目分别完工且可单独使用时，该部分资产借款费用停止资本化。

购建或者生产的资产各部分分别完工，但必须等到整体完工后才可使用或可对外销售的，在该资产整体完工时停止借款费用资本化。

## 3.借款费用暂停资本化期间

符合资本化条件的资产在购建或生产过程中发生的非正常中断、且中断时间连续超过 3 个月的，则借款费用暂停资本化；该项中断如是所购建或生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用状态或者可销售状态必要的程序，则借款费用继续资本化。在中断期间发生的借款费用确认为当期损益，直至资产的购建或者生产活动重新开始后借款费用继续资本化。

## 4.借款费用资本化金额的计算方法

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入的专门借款，以专门借款当期实际发生的借款费用及其辅助费，减去尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额，来确定借款费用的资本化金额。

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用的一般借款，根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

借款存在折价或者溢价的，按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额，调整每期利息金额。

## 27、生物资产

## 28、油气资产

## 29、无形资产

### 1.无形资产的计价方法

#### (1) 取得无形资产时按成本进行初始计量

外购无形资产的成本，包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，无形资产的成本

以购买价款的现值为基础确定。

债务重组取得债务人用以抵债的无形资产，其入账价值包括放弃债权的公允价值和可直接归属于使该资产达到预定用途所发生的税金等其他成本；

在非货币性资产交换具备商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的无形资产以换出资产的公允价值为基础确定其入账价值，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入无形资产的成本，不确认损益。

以同一控制下的企业吸收合并方式取得的无形资产按被合并方的账面价值确定其入账价值；以非同一控制下的企业吸收合并方式取得的无形资产按公允价值确定其入账价值。

内部自行开发的无形资产，其成本包括：开发该无形资产时耗用的材料、劳务成本、注册费、在开发过程中使用的其他专利权和特许权的摊销以及满足资本化条件的利息费用，以及为使该无形资产达到预定用途前所发生的其他直接费用。

## **(2) 后续计量**

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。

对于使用寿命有限的无形资产，在为企业带来经济利益的期限内按直线法摊销；无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产，不予摊销。

无形资产减值测试见本附注“长期资产减值”。

### **2. 使用寿命有限的无形资产的使用寿命确定依据、估计情况及摊销方法**

使用寿命有限的无形资产，以其成本扣除预计残值后的金额，在预计的使用年限内采用直线法进行摊销，其摊销期限如下：

(1) 土地使用权按取得时尚可使用年限摊销；

(2) 其他无形资产按预计使用年限摊销。

每期末，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。

经复核，本年期末无形资产的使用寿命及摊销方法与以前估计未有不同。

### **3. 使用寿命不确定的无形资产的判断依据**

截至资产负债表日,本公司没有使用寿命不确定的无形资产。

### **4. 研发支出的归集范围**

本公司研发支出为公司研发活动直接相关的支出，包括研发人员职工薪酬、直接投入费用、折旧费用与长期待摊费用、设计费用、装备调试费、无形资产摊销费用、委托外部研究开发费用、其他费用等。其中研发人员的工资按照项目工时分摊计入研发支出。研发活动与其他生产经营活动共用设备、产线、场地按照工时占比、面积占比分配计入研发支出。

### **5. 划分内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准**

内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

研究阶段：为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段。

开发阶段：在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

#### 6. 开发阶段支出符合资本化的具体标准

内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件时确认为无形资产：

- (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，能够证明其有用性；
- (4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
- (5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

开发阶段的支出，若不满足上列条件的，于发生时计入当期损益。研究阶段的支出，在发生时计入当期损益。

### 30、长期资产减值

在每个资产负债表日判断长期股权投资、采用成本模式计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、采用成本模式计量的生物性资产、油气资产、使用权资产、无形资产、商誉等是否存在减值迹象，对存在减值迹象的，估计其可收回金额，可收回金额低于其账面价值的，将资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认相应的减值损失，计入当期损益，同时计提相应的减值准备。

资产可收回金额的估计，根据其公允价值减去处置费用后的净额与其预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。企业以单项资产为基础估计其可收回金额，在难以对单项资产可回收金额进行估计的情况下，以资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。

资产减值损失确认后，减值资产的折旧或者摊销费用在未来期间做相应调整，使资产在剩余寿命内，系统地分摊调整后的资产账面价值。

对于使用寿命不确定的无形资产、尚未达到使用状态的无形资产以及合并所形成的商誉每年年度终了进行减值测试。

关于商誉减值测试，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。在将商誉的账面价值分摊至相关的资产组或者资产组组合时，按照各资产组或者资产组组合的公允价值占相关资产组或者资产组组合公允价值总额的比例进行分摊。公允价值难以可靠计量的，按照各资产组或者资产组组合的账面价值占相关资产组或者资产组组合账面价值总额的比例进行分摊。

在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失。再对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较

这些相关资产组或者资产组组合的账面价值（包括所分摊的商誉的账面价值部分）与其可收回金额，如相关资产组或者资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认商誉的减值损失。

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

### 31、长期待摊费用

长期待摊费用为已经发生但应由本年和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。长期待摊费用在预计受益期间中分期平均摊销。如果长期待摊费用项目不能使以后会计期间受益的，则将其尚未摊销的摊余价值全部转入当期损益。

### 32、合同负债

本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或服务的义务作为合同负债。

同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示。

### 33、职工薪酬

职工薪酬是指为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿。包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。

#### （1）短期薪酬的会计处理方法

本公司在职工为本公司提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，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

离职后福利计划分类为设定提存计划和设定受益计划。

在职工为公司提供服务的会计期间，将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。根据设定提存计划，预期不会在职工提供相关服务的年度报告期结束后十二个月内支付全部应缴存金额的，根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率，将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

公司根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率对所有设定受益计划义务予以折现，包括预期在职工提供服务的年度报告期间结束后的十二个月内支付的义务。

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，企业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。其中，资产上限，是指企业可从设定受益计划退款或减少未来对设定受益计划缴存资金而获得的经济利益的现值。

报告期末，将设定受益计划产生的职工薪酬成本中的服务成本和设定受益计划净负债或净资产的利息净额部分计入当期损益或资产成本；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，可以在权益范围内转移。

在设定受益计划下，在修改设定受益计划与确认相关重组费用或辞退福利孰早日将过去服务成本确认为当期费用。

企业在设定受益计划结算时，确认结算利得或损失。该利得或损失是在结算日确定的设定受益计划义务现值与结算价格的差。

### (3) 辞退福利的会计处理方法

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) 企业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) 企业确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

辞退福利预期在其确认的年度报告期结束后十二个月内完全支付的，适用短期薪酬的相关规定；辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月内不能完全支付的，适用其他长期职工福利的有关规定。

### (4) 其他长期职工福利的会计处理方法

其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，根据上述 2 处理。不符合设定提存计划的，适用关于设定受益计划的有关规定，确认和计量其他长期职工福利净负债或净资产。在报告期末，将其他长期职工福利中的服务成本、净负债或净资产的利息净额、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的总净额计入当期损益或相关资产成本。

## 34、预计负债

如果与或有事项相关的义务同时符合以下条件，本公司将其确认为预计负债：

- (1) 该义务是本公司承担的现时义务；
- (2) 该义务的履行很可能导致经济利益流出本公司；
- (3) 该义务的金额能够可靠地计量。

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量，并综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。货币时间价值影响重大的，通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。本公司于资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核，并对账面价值进行调整以反映当前最佳估计数。

如果清偿已确认预计负债所需支出全部或部分预期由第三方或其他方补偿，则补偿金额只有在基本

确定能收到时，作为资产单独确认。确认的补偿金额不超过所确认预计负债的账面价值。

### 35、股份支付

### 36、优先股、永续债等其他金融工具

### 37、收入

#### 1. 一般原则

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务控制权时确认收入。取得相关商品或服务控制权，是指能够主导该商品或服务的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

合同中包含两项或多项履约义务的，本公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品或服务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。本公司按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

交易价格是指本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。本公司根据合同条款，结合其以往的习惯做法确定交易价格，并在确定交易价格时，考虑可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价、应付客户对价等因素的影响。本公司以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确定包含可变对价的交易价格。合同中存在重大融资成分的，本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，并在合同期间内采用实际利率法摊销该交易价格与合同对价之间的差额。

满足下列条件之一的，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：

- 客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益。
- 客户能够控制本公司履约过程中在建的商品。
- 本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期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，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入，但是，履约进度不能合理确定的除外。本公司考虑商品或服务的性质，采用产出法或投入法确定履约进度。当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，本公司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，本公司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或服务控制权时，本公司考虑下列迹象：

- 本公司就该商品或服务享有现时收款权利，即客户就该商品或服务负有现时付款义务。
- 本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。
- 本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。

• 本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。

• 客户已接受该商品或服务。

本公司根据在向客户转让商品或服务前是否拥有对该商品或服务的控制权，来判断从事交易时本公司的身份是主要责任人还是代理人。本公司在向客户转让商品或服务前能够控制该商品或服务的，本公司为主要责任人，按照已收或应收对价总额确认收入；否则，本公司为代理人，按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入。

## 2. 具体方法：

### （1）软件定制开发收入

定制软件开发服务中，公司对开发结果负责，在开发成果经客户验收前，客户无法取得并消耗公司履约所带来的经济利益，公司将其作为在某一时点内履行的履约义务，在客户验收后进行收入确认。

### （2）硬件产品收入

硬件产品收入是指公司为客户实施定制软件项目时，应客户要求代其外购硬件产品安装集成所获得的收入。公司完成硬件安装调试，已经收到或取得收款的证据时确认收入。

### （3）开发及运维人员外包服务收入

开发及运维人员外包服务收入是指按照客户需求派出人员实施驻场或场外技术开发、服务或系统运行维护等服务。

1) 合同约定按人月或人天工作量结算的，公司能够可靠估计提供劳务交易结果，按公司投入工作量和合同约定单价，按期计算确认收入；

2) 合同约定了固定金额和服务期限的业务，按服务期限平均分摊确认收入；

其他业务参照上述软件开发与开发及运维人员外包服务收入确认原则。

## 38、合同成本

合同成本包括为取得合同发生的增量成本及合同履约成本。

### （1）取得合同发生的增量成本

为取得合同发生的增量成本，是指企业不取得合同就不会发生的成本（如销售佣金等）。该成本预期能够收回的，将其作为合同取得成本确认为一项资产。企业为取得合同发生的、除预期能够收回的增量成本之外的其他支出，在发生时计入当期损益，除非这些支出明确由客户承担。

### （2）履行合同发生的成本

为履行合同发生的成本，不属于存货等其他企业会计准则规范范围，且同时满足下列条件的，将其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) 该成本增加了企业未来用于履行(包括持续履行)履约义务的资源;

3) 该成本预期能够收回。

### **(3) 合同成本摊销和减值**

合同取得成本确认的资产和合同履约成本确认的资产(以下简称“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。合同取得成本确认的资产摊销期限不超过一年的, 在发生时计入当期损益。

当与合同成本有关的资产的账面价值高于下列第一项减去第二项的差额时, 企业对超出部分计提减值准备, 并确认为资产减值损失:

1) 企业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;

2) 为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

以前期间减值的因素之后发生变化, 使得前款 1) 减 2) 的差额高于合同成本账面价值的, 应当转回原已计提的资产减值准备, 并计入当期损益, 但转回后的合同成本账面价值不应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。

## **39、政府补助**

政府补助, 是公司从政府无偿取得货币性资产或非货币性资产。分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

### **(1) 与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法**

公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助作为与资产相关的政府补助。

与资产相关的政府补助, 确认为递延收益, 并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。

### **(2) 与收益相关的政府补助判断依据及会计处理方法**

公司取得的与资产相关之外的其他政府补助作为与收益相关的政府补助。与收益相关的政府补助, 分别下列情况处理:

1) 用于补偿公司以后期间的相关成本费用或损失的, 确认为递延收益, 并在确认相关成本费用或损失的期间, 计入当期损益。

2) 用于补偿公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益。

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，区分不同部分分别进行会计处理；难以区分的，整体归类为与收益相关的政府补助。

与公司日常活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益。与公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

### (3) 政策性优惠贷款贴息的会计处理

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，公司将对应的贴息冲减相关借款费用。

政府补助在实际收到款项时按照到账的实际金额确认和计量。只有存在确凿证据表明该项补助是按照固定的定额标准拨付的以及有确凿证据表明能够符合财政扶持政策规定的相关条件且预计能够收到财政扶持资金时，可以按应收金额予以确认和计量。

已确认的政府补助需要退回的，公司在需要退回的当期进行会计处理，存在相关递延收益的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益。

## 40、递延所得税资产/递延所得税负债

本公司根据资产、负债于资产负债表日的账面价值与计税基础之间的差额产生的暂时性差异，以及未作为资产和负债确认但按照税法规定可以确定其计税基础的项目于资产负债表日的账面价值与计税基础之间的差额产生的暂时性差异，采用资产负债表债务法确认递延所得税。

各项应纳税暂时性差异均确认相关的递延所得税负债，除非该应纳税暂时性差异是在以下交易中产生的：

(1) 商誉的初始确认；

(2) 同时具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认：该交易不是企业合并，交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损，并且初始确认的资产和负债未导致产生等额的应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异；

(3) 对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，该暂时性差异转回的时间能够控制并且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

对于可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，本公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认由此产生的递延所得税资产，除非该可抵扣暂时性差异是在以下交易中产生的：

(1) 同时具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认：该交易不是企业合并，交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损，并且初始确认的资产和负债未导致产生等额的应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异；

(2) 对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列条件的，确认相应的递延所得税资产：暂时性差异在可预见的未来很可能转回，且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额。

于资产负债表日，对于递延所得税资产和递延所得税负债，依据税法规定，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量，并反映资产负债表日预期收回资产或清偿负债方式的所得税影响。

于资产负债表日，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，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，减记的金额予以转回。

同时满足下列条件时，递延所得税资产和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应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。

## 41、租赁

### (1) 作为承租方租赁的会计处理方法

租赁，是指在一定期间内，出租人将资产的使用权让与承租人以获取对价的合同。在合同开始日，本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁，如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价，则该合同为租赁或者包含租赁。除非合同条款和条件发生变化，本公司不重新评估合同是否为租赁或者包含租赁。为确定合同是否让渡了在一定期间内控制已识别资产使用的权利，本公司评估合同中的客户是否有权获得在使用期间内因使用已识别资产所产生的几乎全部经济利益，并有权在该使用期间主导已识别资产的使用。

合同中同时包含多项单独租赁的，本公司将合同予以分拆，并分别各项单独租赁进行会计处理。同时符合下列条件的，使用已识别资产的权利构成合同中的一项单独租赁：(1) 承租人可从单独使用该资产或将其与易于获得的其他资源一起使用中获利；(2) 该资产与合同中的其他资产不存在高度依赖或高度关联关系。

## 本公司作为承租人

### (1) 租赁和非租赁部分的分拆

合同中同时包含一项或多项租赁和非租赁部分的，本公司将各项单独租赁和非租赁部分进行分拆，按照各租赁部分单独价格及非租赁部分的单独价格之和的相对比例分摊合同对价。

### (2) 租赁期的评估

租赁期是本公司有权使用租赁资产且不可撤销的期间。本公司有续租选择权，即有权选择续租该资产，且合理确定将行使该选择权的，租赁期还包含续租选择权涵盖的期间。本公司有终止租赁选择权，即有权选择终止租赁该资产，但合理确定将不会行使该选择权的，租赁期包含终止租赁选择权涵盖的期间。发生本公司可控范围内的重大事件或变化，且影响本公司是否合理确定将行使相应选择权的，本公司对其是否合理确定将行使续租选择权、购买选择权或不行使终止租赁选择权进行重新评估。

### (3) 使用权资产和租赁负债

见本附注“使用权资产”和“租赁负债”。

### (4) 租赁变更

租赁变更是原合同条款之外的租赁范围、租赁对价、租赁期限的变更，包括增加或终止一项或多项租赁资产的使用权，延长或缩短合同规定的租赁期等。

租赁发生变更且同时符合下列条件的，本公司将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理：

- ① 该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；
- ② 增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

租赁变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，在租赁变更生效日，本公司重新分摊变更后合同的对价，重新确定租赁期，并按照变更后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债。

就上述租赁负债调整的影响，本公司区分以下情形进行会计处理：（1）租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的，本公司调减使用权资产的账面价值，并将部分终止或完全终止租赁的相关利得或损失计入当期损益；（2）其他租赁变更，本公司相应调整使用权资产的账面价值。

### (5) 短期租赁和低价值资产租赁

短期租赁，是指在租赁期开始日，租赁期不超过 12 个月且不包含购买选择权的租赁。低价值资产租赁，是指单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁。本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。本公司对短期租赁以及低价值资产租赁，选择不确认使用权资产和租赁负债，在租赁期内各个期间按照直线法计入相关资产成本或当期损益。

## (2) 作为出租方租赁的会计处理方法

### 本公司作为出租人

#### (1) 租赁和非租赁部分的分拆

合同中同时包含租赁和非租赁部分的，本公司根据《企业会计准则第 14 号——收入》关于交易价格

分摊的规定分摊合同对价，分摊的基础为租赁部分和非租赁部分各自的单独价格。

## (2) 租赁的分类

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为融资租赁。融资租赁以外的其他租赁为经营租赁。

## (3) 作为经营租赁出租人

在租赁期内各个期间，本公司采用直线法将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入，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。本公司发生的与经营租赁有关的初始直接费用于发生时予以资本化，在租赁期内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。本公司按照《企业会计准则第 8 号——资产减值》的规定，确定经营租赁资产是否发生减值，并进行相应会计处理。

经营租赁发生变更的，本公司自变更生效日起将其作为一项新租赁进行会计处理，与变更前租赁有关的预收或应收租赁收款额视为新租赁的收款额。

## (4) 作为融资租赁出租人

在租赁开始日，本公司对融资租赁确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。本公司对应收融资租赁款进行初始计量时，将租赁投资净额作为应收融资租赁款的入账价值。租赁投资净额为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。

本公司按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。应收融资租赁款的终止确认和减值按照本附注“三、（十一）金融工具”进行会计处理。

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。

融资租赁发生变更且同时符合下列条件的，本公司将该变更作为一项单独租赁进行会计处理：

- ① 该变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；
- ② 增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

融资租赁的变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，本公司分别下列情形对变更后的租赁进行处理：

① 假如变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为经营租赁的，本公司自租赁变更生效日开始将其作为一项新租赁进行会计处理，并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的账面价值；

② 假如变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为融资租赁的，本公司按照本附注“金融工具”关于修改或重新议定合同的规定进行会计处理。

## 售后租回交易

本公司按照本附注“收入”评估确定售后租回交易中的资产转让是否属于销售。

### (1) 本公司作为卖方及承租人

- ① 售后租回交易中的资产转让属于销售

初始计量：本公司作为承租人按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分，计量售后租回所形成的使用权资产，并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失；

后续计量：在租赁期开始日后，本公司按照本附注“使用权资产”和“租赁负债”中的后续计量，以及本附注“租赁 3、（4）租赁变更”的相关规定对售后租回所形成的使用权资产和租赁负债进行后续计量。本公司在对售后租回所形成的租赁负债进行后续计量时，确定租赁付款额的方式或变更后租赁付款额的方式不会导致其确认与租回所获得的使用权有关的利得或损失（因租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短而部分终止或完全终止租赁的相关利得或损失除外）。

#### ② 售后租回交易中的资产转让不属于销售

本公司作为承租人继续确认被转让资产，同时确认一项与转让收入等额的金融负债，按照本附注“金融工具”对该金融负债进行会计处理。

#### (2) 本公司作为买方及出租人

售后租回交易中的资产转让属于销售的，本公司作为出租人对资产购买进行会计处理，并根据前述“4. 本公司作为出租人”的规定对资产出租进行会计处理；售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司作为出租人不确认被转让资产，但确认一项与转让收入等额的金融资产，并按照本附注“金融工具”对该金融资产进行会计处理。

## 42、股份回购

为减少注册资本或奖励本公司职工等原因而收购本公司股份时，按实际支付的金额记入库存股。

根据以权益结算的股份支付协议将收购的股份奖励给本公司职工时，按奖励库存股账面余额与职工所支付现金及授予权益工具时确认的资本公积之间的差额，计入资本公积（股本溢价）。

注销库存股时，按所注销库存股面值总额注销股本，按所注销库存股的账面余额，冲减库存股，按其差额冲减资本公积（股本溢价），股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

## 43、公允价值计量

公允价值是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。

本公司以主要市场的价格计量相关资产或负债的公允价值，不存在主要市场的，本公司以最有利市场的价格计量相关资产或负债的公允价值。本公司采用市场参与者在对该资产或负债定价时为实现其经济利益最大化所使用的假设。

主要市场，是指相关资产或负债交易量最大和交易活跃程度最高的市场；最有利市场，是指在考虑交易费用和运输费用后，能够以最高金额出售相关资产或者以最低金额转移相关负债的市场。

存在活跃市场的金融资产或金融负债，本公司采用活跃市场中的报价确定其公允价值。金融工具不存在活跃市场的，本公司采用估值技术确定其公允价值。

以公允价值计量非金融资产的，考虑市场参与者将该资产用于最佳用途产生经济利益的能力，或者将该资产出售给能够用于最佳用途的其他市场参与者产生经济利益的能力。

#### ① 估值技术

本公司采用在当期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，使用的估值技术主要包括市场法、收益法和成本法。本公司使用与其中一种或多种估值技术相一致的方法计量公允价值，使用多种估值技术计量公允价值的，考虑各估值结果的合理性，选取在当期情况下最能代表公允价值的金额作为公允价值。

本公司在估值技术的应用中，优先使用相关可观察输入值，只有在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，才使用不可观察输入值。可观察输入值，是指能够从市场数据中取得的输入值。该输入值反映了市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用的假设。不可观察输入值，是指不能从市场数据中取得的输入值。该输入值根据可获得的市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用假设的最佳信息取得。

## ②公允价值层次

本公司将公允价值计量所使用的输入值划分为三个层次，并首先使用第一层次输入值，其次使用第二层次输入值，最后使用第三层次输入值。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。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。第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值。

## 44、使用权资产

本公司使用权资产类别主要包括房屋及建筑物、电子设备。

本公司在租赁期开始日对租赁确认使用权资产，采用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁除外。租赁期开始日，是指出租人提供租赁资产使其可供本公司使用的起始日期。

### 1.初始计量

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) 本公司发生的初始直接费用；

(4) 本公司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，不包括属于为生产存货而发生的成本。

### 2.后续计量

本公司能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，使用权资产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，在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

本公司按照本附注“长期资产减值”所述，确定使用权资产是否已发生减值并进行会计处理。

在租赁期开始日后，发生下列情形的，本公司重新计量租赁负债，并调整相应的使用权资产，若使用权资产的账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，将差额计入当期损益：

(1) 当购买选择权、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，本公司按变动

后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债；

(2) 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动或用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动，本公司按照变动后的租赁付款额和原折现率计算的现值重新计量租赁负债。但是，租赁付款额的变动源自浮动利率变动的，使用修订后的折现率计算现值。

## 45、租赁负债

### 1.初始计量

本公司按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值对租赁负债进行初始计量，采用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁除外。在计算租赁付款额的现值时，本公司采用租赁内含利率作为折现率，无法确定租赁内含利率的，采用增量借款利率作为折现率。

租赁付款额是指本公司向出租人支付的与在租赁期内使用租赁资产的权利相关的款项，包括：

- (1) 固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；
- (2) 取决于指数或比率的可变租赁付款额，该款项在初始计量时根据租赁期开始日的指数或比率确定；
- (3) 本公司合理确定将行使的购买选择权的行权价格；
- (4) 租赁期反映出本公司将行使终止租赁选择权的，行使终止租赁选择权需支付的款项；
- (5) 根据本公司提供的担保余值预计应支付的款项。

### 2.后续计量

租赁期开始日后，本公司按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用，并计入当期损益或相关资产成本，未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。

在租赁期开始日后，发生下列情形的，本公司重新计量租赁负债，并调整相应的使用权资产，若使用权资产的账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，将差额计入当期损益：

(1) 当购买选择权、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，本公司按变动后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债；

(2) 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动或用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动，本公司按照变动后的租赁付款额和原折现率计算的现值重新计量租赁负债。但是，租赁付款额的变动源自浮动利率变动的，使用修订后的折现率计算现值。

## 46、其他重要的会计政策和会计估计

### 1.重要会计估计和判断

本公司根据历史经验和其它因素，包括对未来事项的合理预期，对所采用的重要会计估计和关键假设进行持续的评价。很可能导致下一会计年度资产和负债的账面价值出现重大调整风险的重要会计估计和关键假设列示如下：

#### (1) 金融资产的分类

本公司在确定金融资产的分类时涉及的重大判断包括业务模式及合同现金流量特征的分析等。

本公司在金融资产组合的层次上确定管理金融资产的商业模式，考虑的因素包括评价和向关键管理人员报告金融资产业绩的方式、影响金融资产业绩的风险及其管理方式、以及相关业务管理人员获得报酬的方式等。

本公司在评估金融资产的合同现金流量是否与基本借贷安排相一致时，存在以下主要判断：本金是否可能因提前还款等原因导致在存续期内的时间分布或者金额发生变动；利息是否仅包括货币时间价值、信用风险、其他基本借贷风险以及与成本和利润的对价。例如，提前偿付的金额是否仅反映了尚未支付的本金及以未偿付本金为基础的利息，以及因提前终止合同而支付的合理补偿。

### **(2) 应收账款预期信用损失的计量**

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

### **(3) 商誉减值**

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

### **(4) 开发支出**

确定资本化的金额时，管理层必须做出有关资产的预期未来现金的产生以及预计受益期间的假设。

### **(5) 递延所得税资产**

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

### **(6) 未上市权益投资的公允价值确定**

未上市的权益投资的公允价值是根据具有类似条款和风险特征的项目当前折现率折现的预计未来现金流量。这种估价要求本公司估计预期未来现金流量和折现率，因此具有不确定性。在有限情况下，如果用以确定公允价值的信息不足，或者公允价值的可能估计金额分布范围很广，而成本代表了该范围内对公允价值的最佳估计的，该成本可代表其在该分布范围内对公允价值的恰当估计。

## **47、重要会计政策和会计估计变更**

### **(1) 重要会计政策变更**

适用 不适用

执行《金融工具准则实施问答》关于标准仓单交易相关会计处理的规定

财政部于 2025 年 7 月 8 日发布标准仓单交易相关会计处理实施问答，明确规定，根据金融工具确认和计量准则，企业在期货交易所通过频繁签订买卖标准仓单的合同以赚取差价、不提取标准仓单对应的商品实物的，通常表明企业具有收到合同标的后在短期内将其再次出售以从短期波动中获取利润的惯例，其签订的买卖标准仓单的合同并非按照预定的购买、销售或使用要求签订并持有旨在收取或交付非金融项目的合同，因此，企业应当将其签订的买卖标准仓单的合同视同金融工具，并按照金融工具确认和计量准则的规定进行会计处理。企业按照前述合同约定取得标准仓单后短期内再将其出售的，不应确认销售收入，而应将收取的对价与所出售标准仓单的账面价值的差额计入投资收益；企业期末持有尚未出售的标准仓单的，应将其列报为其他流动资产。对于按照前述合同约定取得的标准仓单，如果能够消除或显著减少会计错配的，企业可以在初始确认时选择以公允价值计量且其变动计入当期损益，并一致应用于符合选择条件的所有标准仓单。对于初始确认时已选择以公允价值计量且其变动计入当期损益的标准仓单，企业在后续期间不得撤销该选择。

根据《关于严格执行企业会计准则 切实做好企业 2025 年年报工作的通知》（财会〔2025〕33 号）的要求，企业因执行上述标准仓单相关规定而调整会计处理方法的，应当对财务报表可比期间信息进行调整，并在财务报表附注中披露相关情况。

执行上述规定未对公司财务状况和经营成果产生重大影响。

## （2）重要会计估计变更

适用 不适用

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

适用 不适用

## 六、税项

### 1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	按应税销售收入计算销项税，并扣除当期允许抵扣的进项税额后的差额计缴增值税	6%、9%、13%
城市维护建设税	实缴增值税	7%、1%
企业所得税	应纳税所得额	25%，15%、10%
教育费附加	实缴增值税	3%
地方教育费附加	实缴增值税	2%
房产税	自用物业的房产税，以房产原值的 70%-90%为计税依据	12%
	对外租赁物业的房产税，以物业租赁收入为为计税依据	1.2%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
上海屹通信息科技发展有限公司	15%
北京炎黄新星网络科技有限公司	15%
中科视拓（南京）科技有限公司	15%

## 2、税收优惠

### 1. 企业所得税

(1) 本公司取得北京市科学技术委员会、北京市财政局、国家税务总局北京市税务局联合下发的《高新技术企业证书》，证书编号：GR202311000952，发证日期：2023年10月26日，有效期3年。根据《中华人民共和国企业所得税法》、《中华人民共和国企业所得税法实施条例》等规定，认定合格的高新技术企业自认定当年起三年内，减按15%的税率征收企业所得税，公司2025年按15%的税率计缴企业所得税。

(2) 本公司的子公司北京北科亿力科技有限公司取得北京市科学技术委员会、北京市财政局、国家税务总局北京市税务局联合下发的《高新技术企业证书》，证书编号：GR202411002939，发证日期：2024年10月29日，有效期3年。根据《中华人民共和国企业所得税法》、《中华人民共和国企业所得税法实施条例》等规定，认定合格的高新技术企业自认定当年起三年内，减按15%的税率征收企业所得税，公司2025年按15%的税率计缴企业所得税。

(3) 本公司的子公司上海屹通信息科技发展有限公司取得上海市科学技术委员会、上海市财政局、国家税务总局上海市税务局联合下发的《高新技术企业证书》，证书编号：GR202331000214，发证日期：2023年11月15日，有效期3年。根据《中华人民共和国企业所得税法》、《中华人民共和国企业所得税法实施条例》等规定，认定合格的高新技术企业自认定当年起三年内，减按15%的税率征收企业所得税，公司2025年按15%的税率计缴企业所得税。

(4) 本公司的子公司北京炎黄新星网络科技有限公司取得北京市科学技术委员会、北京市财政局、国家税务总局北京市税务局联合下发的《高新技术企业证书》，证书编号：GR202311005086，发证日期：2023年11月30日，有效期3年。根据《中华人民共和国企业所得税法》、《中华人民共和国企业所得税法实施条例》等规定，认定合格的高新技术企业自认定当年起三年内，减按15%的税率征收企业所得税，公司2025年按15%的税率计缴企业所得税。

(5) 本公司的子公司中科视拓（南京）科技有限公司取得江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合下发的《高新技术企业证书》，证书编号：GR202532015536，发证日期：2025年12月19日，有效期3年。根据《中华人民共和国企业所得税法》、《中华人民共和国企业所得税法实施条例》等规定，认定合格的高新技术企业自认定当年起三年内，减按15%的税率征收企业所得税，公司2025年按15%的税率计缴企业所得税。

### 2. 增值税

根据财政部和国家税务总局《财政部 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》(2023 年第 12 号), 本公司属于小型微利企业, 可以在 50% 的税额幅度内减征资源税、城市维护建设税、房产税、城镇土地使用税、印花税 (不含证券交易印花税)、耕地占用税和教育费附加、地方教育附加。

## 七、合并财务报表项目注释

### 1、货币资金

单位：元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	487,303.73	261,923.05
银行存款	1,004,955,130.45	823,557,466.98
其他货币资金	51,238,989.57	25,934,091.80
合计	1,056,681,423.75	849,753,481.83

其他说明：

截至 2025 年 12 月 31 日, 本公司存在质押、冻结等使用权受限制的货币资金详见本附注“七、21、所有权或使用权受到限制的资产”。

### 2、应收票据

#### (1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据		29,619,237.00
商业承兑票据	14,123,030.15	79,614,066.15
合计	14,123,030.15	109,233,303.15

#### (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账	17,358,678.27	100.00%	3,235,648.12	18.64%	14,123,030.15	110,037,485.6	100.00%	804,182.49	0.73%	109,233,303.1

账准备的应收票据						4				5
其中：										
银行承兑票据						29,619,237.00	26.92%			29,619,237.00
商业承兑票据	17,358,678.27	100.00%	3,235,648.12	18.64%	14,123,030.15	80,418,248.64	73.08%	804,182.49	1.00%	79,614,066.15
合计	17,358,678.27	100.00%	3,235,648.12	18.64%	14,123,030.15	110,037,485.64	100.00%	804,182.49	0.73%	109,233,303.15

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1年以内（含1年）	5,254,443.03	52,544.42	1.00%
1至2年	6,641,074.03	664,107.40	10.00%
2至3年	1,772,567.68	354,513.54	20.00%
3至4年	3,031,221.55	1,515,610.78	50.00%
4至5年	35,000.00	24,500.00	70.00%
5年以上	624,371.98	624,371.98	100.00%
合计	17,358,678.27	3,235,648.12	

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备：

适用 不适用**(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
商业承兑票据	804,182.49	2,431,465.63				3,235,648.12
合计	804,182.49	2,431,465.63				3,235,648.12

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

## (4) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据	20,033,291.39	
商业承兑票据		973,556.00
合计	20,033,291.39	973,556.00

## 3、应收账款

## (1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	775,836,630.67	1,083,501,262.17
1 至 2 年	237,579,753.58	185,444,242.34
2 至 3 年	74,768,063.54	89,831,536.58
3 年以上	176,699,254.47	233,084,959.66
3 至 4 年	64,223,629.67	40,174,244.20
4 至 5 年	34,160,240.06	39,734,822.87
5 年以上	78,315,384.74	153,175,892.59
合计	1,264,883,702.26	1,591,862,000.75

## (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	1,264,883,702.26	100.00%	180,809,322.00	14.29%	1,084,074,380.26	1,591,862,000.75	100.00%	248,423,134.88	15.61%	1,343,438,865.87
其中：										
账龄组合	1,264,883,702.26	100.00%	180,809,322.00	14.29%	1,084,074,380.26	1,591,862,000.75	100.00%	248,423,134.88	15.61%	1,343,438,865.87

	26		0		26	75		8		87
合计	1,264,883,702.26	100.00%	180,809,322.00	14.29%	1,084,074,380.26	1,591,862,000.75	100.00%	248,423,134.88	15.61%	1,343,438,865.87

按组合计提坏账准备:

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内 (含 1 年)	775,836,630.67	7,758,366.30	1.00%
1 至 2 年	237,579,753.58	23,757,975.36	10.00%
2 至 3 年	74,768,063.54	14,953,612.71	20.00%
3 至 4 年	64,223,629.67	32,111,814.85	50.00%
4 至 5 年	34,160,240.06	23,912,168.04	70.00%
5 年以上	78,315,384.74	78,315,384.74	100.00%
合计	1,264,883,702.26	180,809,322.00	

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备:

适用 不适用**(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

本期计提坏账准备情况:

单位: 元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按组合计提坏账准备	248,423,134.88	17,247,320.21		86,797,601.39	1,936,468.30	180,809,322.00
合计	248,423,134.88	17,247,320.21		86,797,601.39	1,936,468.30	180,809,322.00

**(4) 本期实际核销的应收账款情况**

单位: 元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	86,797,601.39

**(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况**

单位: 元

单位名称	应收账款期末	合同资产期末	应收账款和合	占应收账款和	应收账款坏账
------	--------	--------	--------	--------	--------

	余额	余额	同资产期末余额	合同资产期末余额合计数的比例	准备和合同资产减值准备期末余额
中国联合网络通信有限公司软件研究院	50,107,244.64		50,107,244.64	3.15%	501,072.45
中国移动通信集团山西有限公司	28,544,525.65	658,260.00	29,202,785.65	1.84%	806,246.43
中移动信息技术有限公司	27,821,839.07		27,821,839.07	1.75%	278,218.39
中移互联网有限公司	26,513,268.42		26,513,268.42	1.67%	421,092.95
鄂尔多斯市康诚国信科技有限公司	25,329,560.00		25,329,560.00	1.59%	3,573,132.00
合计	158,316,437.78	658,260.00	158,974,697.78	10.00%	5,579,762.22

#### 4、合同资产

##### (1) 合同资产情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
服务款	324,306,207.45	21,005,639.63	303,300,567.82	349,425,903.01	26,847,739.89	322,578,163.12
合计	324,306,207.45	21,005,639.63	303,300,567.82	349,425,903.01	26,847,739.89	322,578,163.12

##### (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备	324,306,207.45	100.00%	21,005,639.63	6.48%	303,300,567.82	349,425,903.01	100.00%	26,847,739.89	7.68%	322,578,163.12

其中：										
账龄组合	324,306,207.45	100.00%	21,005,639.63	6.48%	303,300,567.82	349,425,903.01	100.00%	26,847,739.89	7.68%	322,578,163.12
合计	324,306,207.45	100.00%	21,005,639.63	6.48%	303,300,567.82	349,425,903.01	100.00%	26,847,739.89	7.68%	322,578,163.12

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内（含 1 年）	245,885,124.77	2,458,851.24	1.00%
1 至 2 年	51,263,419.36	5,126,341.93	10.00%
2 至 3 年	12,687,725.61	2,537,545.12	20.00%
3 至 4 年	5,927,580.03	2,963,790.03	50.00%
4 至 5 年	2,077,487.92	1,454,241.55	70.00%
5 年以上	6,464,869.76	6,464,869.76	100.00%
合计	324,306,207.45	21,005,639.63	

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用**(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

单位：元

项目	本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	原因
按组合计提减值准备		5,842,100.26		-
合计		5,842,100.26		——

**5、应收款项融资****(1) 应收款项融资分类列示**

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收票据	29,348,285.28	
合计	29,348,285.28	

## (2) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

项目	期初余额	本期新增	本期终止确认	其他变动	期末余额	累计在其他综合收益中确认的损失准备
应收票据		29,348,285.28			29,348,285.28	
其中：银行承兑票据		29,348,285.28			29,348,285.28	
合计		29,348,285.28			29,348,285.28	

## 6、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	95,810,986.19	82,490,037.96
合计	95,810,986.19	82,490,037.96

## (1) 其他应收款

## 1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
保证金押金类	60,366,624.84	57,340,936.88
代垫代付社保、公积金类	6,594,712.00	5,332,534.31
备用金类	35,458,641.65	26,165,785.43
代付款项及其他	13,349,432.95	10,735,158.82
合计	115,769,411.44	99,574,415.44

## 2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	68,925,381.80	53,936,933.05
1 至 2 年	16,919,230.38	16,877,126.03
2 至 3 年	9,306,658.71	12,272,973.47
3 年以上	20,618,140.55	16,487,382.89
3 至 4 年	5,851,699.10	6,938,550.70

4至5年	6,587,914.53	2,051,355.72
5年以上	8,178,526.92	7,497,476.47
合计	115,769,411.44	99,574,415.44

## 3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备	115,769,411.44	100.00%	19,958,425.25	17.24%	95,810,986.19	99,574,415.44	100.00%	17,084,377.48	17.16%	82,490,037.96
其中：										
账龄组合	115,769,411.44	100.00%	19,958,425.25	17.24%	95,810,986.19	99,574,415.44	100.00%	17,084,377.48	17.16%	82,490,037.96
合计	115,769,411.44	100.00%	19,958,425.25	17.24%	95,810,986.19	99,574,415.44	100.00%	17,084,377.48	17.16%	82,490,037.96

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1年以内（含1年）	68,925,381.80	689,253.81	1.00%
1至2年	16,919,230.38	1,691,923.04	10.00%
2至3年	9,306,658.71	1,861,331.74	20.00%
3至4年	5,851,699.10	2,925,849.57	50.00%
4至5年	6,587,914.53	4,611,540.17	70.00%
5年以上	8,178,526.92	8,178,526.92	100.00%
合计	115,769,411.44	19,958,425.25	

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期	整个存续期预期	整个存续期预期	

	信用损失	信用损失(未发生信用减值)	信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	17,084,377.48			17,084,377.48
2025年1月1日余额在本期				
本期计提	2,515,076.97			2,515,076.97
本期转回	89,774.55			89,774.55
本期转销				
本期核销	71,250.00			71,250.00
其他变动	519,995.35			519,995.35
2025年12月31日余额	19,958,425.25			19,958,425.25

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

#### 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
账龄组合	17,084,377.48	2,515,076.97	89,774.55	71,250.00	519,995.35	19,958,425.25
合计	17,084,377.48	2,515,076.97	89,774.55	71,250.00	519,995.35	19,958,425.25

#### 5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的其他应收账款	71,250.00

#### 6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
辽宁艾科瑞焦化节能环保工程技术有限公司	押金保证金	5,107,215.01	1年以内、1-2年	4.41%	131,825.37

司					
内蒙古自治区监狱管理局	履约保证金	4,618,000.01	3-4 年、4-5 年	3.99%	3,174,700.01
北京互动百科网络技术有限公司	其他往来款	3,816,863.14	1 年以内	3.30%	38,168.63
广西玉柴船电动力有限公司	押金保证金	2,415,000.00	1 年以内	2.09%	24,150.00
即征即退税款	其他	2,193,028.88	1 年以内	1.89%	21,930.29
合计		18,150,107.04		15.68%	3,390,774.30

## 7、预付款项

### (1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
1 年以内	34,616,337.35	72.63%	55,807,714.31	86.21%
1 至 2 年	7,499,633.79	15.74%	3,466,852.58	5.36%
2 至 3 年	668,541.10	1.40%	1,441,511.99	2.23%
3 年以上	4,877,348.73	10.23%	4,013,920.08	6.20%
合计	47,661,860.97		64,729,998.96	

### (2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

预付对象	与本公司关系	期末余额	占预付款项期末余额的比例(%)	未结算原因
内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电分公司	非关联方	5,155,033.84	10.82	未结算
内蒙古九龙化工有限责任公司	非关联方	4,256,696.00	8.93	未结算
南京飞翰网络科技有限公司	非关联方	2,915,047.10	6.12	未结算
包头蒙特亚机械制造有限公司	非关联方	2,370,000.00	4.97	未结算
江苏网盟电子科技有限公司	非关联方	2,300,000.00	4.83	未结算
合计	——	16,996,776.94	35.67	——

## 8、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

否

## (1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	11,243,324.72		11,243,324.72	4,645,456.47		4,645,456.47
库存商品	27,490,430.77		27,490,430.77	2,370,542.37		2,370,542.37
合同履约成本	1,105,609,707.59	163,152,075.23	942,457,632.36	977,059,522.41	184,341,069.32	792,718,453.09
合计	1,144,343,463.08	163,152,075.23	981,191,387.85	984,075,521.25	184,341,069.32	799,734,451.93

## (2) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
合同履约成本	184,341,069.32	31,038,144.11		3,114,476.63	49,112,661.57	163,152,075.23
合计	184,341,069.32	31,038,144.11		3,114,476.63	49,112,661.57	163,152,075.23

## 9、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
税费重分类	132,710,462.40	25,998,911.13
理财产品	10,317,644.78	
合计	143,028,107.18	25,998,911.13

## 10、其他权益工具投资

单位：元

项目名称	期末余额	期初余额	本期计入其他综合收益的利	本期计入其他综合收益的损	本期末累计计入其他综合收	本期末累计计入其他综合收	本期确认的股利收	指定为以公允价值计量且其

			得	失	益的利得	益的损失	入	变动计入其他综合收益的原因
启迪公交（北京）科技股份有限公司	2,152,509.00	2,152,509.00						
中科国力（镇江）智能技术有限公司	17,461,700.00	17,461,700.00						
济宁银行股份有限公司	2,620,000.00	2,620,000.00						
北京德昂世纪科技发展有限公司		144,857,092.00						
北京大有科为科技有限公司	1,500,000.00	1,500,000.00						
合计	23,734,209.00	168,591,301.00						

本期存在终止确认

单位：元

项目名称	转入留存收益的累计利得	转入留存收益的累计损失	终止确认的原因
北京德昂世纪科技发展有限公司		94,857,092.00	转让

分项披露本期非交易性权益工具投资

单位：元

项目名称	确认的股利收入	累计利得	累计损失	其他综合收益转入留存收益的金额	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因	其他综合收益转入留存收益的原因
启迪公交（北京）科技股份有限公司					战略投资	
中科国力（镇江）智能技术有限公司					战略投资	
济宁银行股份有限公司					战略投资	

北京大有科为科技有限公司					战略投资	
--------------	--	--	--	--	------	--

## 11、长期股权投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动								期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备	其他		
一、合营企业												
东方江源（北京）智能科技有限公司		524,116.17										524,116.17
小计		524,116.17										524,116.17
二、联营企业												
北京国信会视科技有限公司	174,843.96 1.43				24,311,002.42							199,154,963.85
北京锐软科技股份有限公司	26,521,363.84				91,398.55							26,612,762.39
海芯华夏（北京）科技股份有限公司	14,936,056.20				-4,478,739.07							10,457,317.13
中国-	106,2				3,840,							110,0

东盟信息港股份有限公司	33,257.42				626.54						73,883.96	
上海东方屹腾科技有限公司	5,928,264.90				844,354.10						6,772,619.00	
鄂尔多斯市康诚国信科技有限公司	3,866,640.96				1,175,449.24						5,042,090.20	
厦门图扑软件科技有限公司	57,692,089.56				2,208,874.80						59,900,964.36	
一重东方（北京）智能科技有限公司	5,883,941.87				-276,727.22						5,607,214.65	
辽宁瀛寰科技有限公司	4,895,770.62			2,000,000.00	-465,695.24					-215,037.69	2,215,037.69	
北京炎黄广智科技发展有限责任公司	2,494,833.16				-368,515.61						2,126,317.55	

中科视拓（南京）科技有限公司	61,331,373.65				1,740,221.74					-63,071,595.39	0.00	
东云睿连（武汉）计算技术有限公司	1,973,749.63				-518,898.81						1,454,850.82	
广州开源宇宙技术有限公司										600,000.00	600,000.00	
小计	466,601,303.24	0.00		2,000,000.00	28,103,351.44					-62,686,633.08	430,018,021.60	
合计	466,601,303.24	524,116.17		2,000,000.00	28,103,351.44					-62,686,633.08	430,018,021.60	524,116.17

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

## 12、其他非流动金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	99,059,934.01	99,059,934.01
合计	99,059,934.01	99,059,934.01

## 13、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	1,968,210,239.00	600,013,485.52
合计	1,968,210,239.00	600,013,485.52

## (1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	机械设备	运输设备	电子设备	办公设备及其他	合计
一、账面原值：						
1.期初余额	374,066,126.86		16,087,166.89	486,299,565.31	25,797,120.38	902,249,979.44
2.本期增加金额	755,932,506.70	485,122,370.92	1,325,109.77	283,956,287.65	142,879.32	1,526,479,154.36
(1) 购置			224,423.01	192,000,864.80	130,700.75	192,355,988.56
(2) 在建工程转入	755,932,506.70	485,122,370.92				1,241,054,877.62
(3) 企业合并增加			1,100,686.76	91,955,422.85	12,178.57	93,068,288.18
3.本期减少金额			337,606.84	22,073,052.16	30,537.96	22,441,196.96
(1) 处置或报废			334,806.84	22,070,398.18	30,537.96	22,435,742.98
(2) 其他转出			2,800.00	2,653.98		5,453.98
4.期末余额	1,129,998,633.56	485,122,370.92	17,074,669.82	748,182,800.80	25,909,461.74	2,406,287,936.84
二、累计折旧						
1.期初余额	37,083,427.07		13,288,346.20	229,430,699.89	22,434,020.76	302,236,493.92
2.本期增加金额	11,222,412.86	9,514,347.69	938,801.24	125,845,766.01	1,168,830.11	148,690,157.91
(1) 计提	11,222,412.86	9,514,347.69	566,736.93	84,892,978.52	1,161,243.99	107,357,719.99
(2) 企业合并增加的折旧			372,064.31	40,952,787.49	7,586.12	41,332,437.92

3.本期减少金额			250,512.45	12,570,845.76	27,595.78	12,848,953.99
(1) 处置或报废			248,984.79	12,568,271.40	27,595.78	12,844,851.97
(2) 其他转出			1,527.66	2,574.36		4,102.02
4.期末余额	48,305,839.93	9,514,347.69	13,976,634.99	342,705,620.14	23,575,255.09	438,077,697.84
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	1,081,692,793.63	475,608,023.23	3,098,034.83	405,477,180.66	2,334,206.65	1,968,210,239.00
2.期初账面价值	336,982,699.79		2,798,820.69	256,868,865.42	3,363,099.62	600,013,485.52

## (2) 固定资产的减值测试情况

□适用  不适用

## 14、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	509,737,270.47	338,997,238.72
合计	509,737,270.47	338,997,238.72

## (1) 在建工程情况

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
内蒙古和林格尔智算中心项目一期				96,693,615.51		96,693,615.51
内蒙古和林格尔智算中心项目二期	509,737,270.47		509,737,270.47	71,370,893.38		71,370,893.38
合肥研发中心				170,932,729.83		170,932,729.83
合计	509,737,270.47		509,737,270.47	338,997,238.72		338,997,238.72

## (2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
内蒙古和林格尔智算中心项目一期	570,000,000.00	96,693,615.51	320,695,755.33	415,276,218.59	2,113,152.25		97.40%	已完工	4,247,322.22	4,247,322.22	3.20%	自有资金和项目贷款
内蒙古和林格尔智算中心项目二期	4,800,000.00	71,370,893.38	1,065,894,004.84	613,217,687.58	14,309,940.17	509,737,270.47	23.62%	3、5号楼已完工，2、4、6号楼及动力配套楼建筑主体在建设期	8,228,884.73	8,228,884.73	2.80%	自有资金和项目贷款
合肥研发中心	220,000,000.00	170,932,729.83	41,628,241.62	212,560,971.45			96.62%	已完工	15,756,081.51	3,679,131.94	3.45%	自有资金和项目贷款
合计	5,590,000,000.00	338,997,238.72	1,428,218,001.79	1,241,054,877.62	16,423,092.42	509,737,270.47			28,232,288.46	16,155,338.89		

## (3) 在建工程的减值测试情况

□适用 □不适用

## 15、使用权资产

## (1) 使用权资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	电子设备	合计
一、账面原值			
1.期初余额	35,983,600.74		35,983,600.74
2.本期增加金额	11,276,316.56	373,596,729.08	384,873,045.64
(1) 新增租赁	10,099,870.08	280,802,818.47	290,902,688.55
(2) 租赁变更	-89,421.17		-89,421.17
(3) 企业合并增加	1,265,867.65	92,793,910.61	94,059,778.26
3.本期减少金额	16,177,240.94		16,177,240.94
(1) 处置	16,177,240.94		16,177,240.94
4.期末余额	31,082,676.36	373,596,729.08	404,679,405.44
二、累计折旧			
1.期初余额	19,559,566.21		19,559,566.21
2.本期增加金额	10,508,294.83	51,472,082.23	61,980,377.06
(1) 计提	9,453,405.13	44,384,339.88	53,837,745.01
(2) 企业合并增加的计提	1,054,889.70	7,087,742.35	8,142,632.05
3.本期减少金额	10,542,248.20		10,542,248.20
(1) 处置			
(2) 租赁变更	10,542,248.20		10,542,248.20
4.期末余额	19,525,612.84	51,472,082.23	70,997,695.07
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	11,557,063.52	322,124,646.85	333,681,710.37
2.期初账面价值	16,424,034.53		16,424,034.53

## (2) 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

## 16、无形资产

## (1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	计算机软件 (外购)	合计
一、账面原值					
1.期初余额	127,253,325.86	7,500,000.00	2,778,156,146.82	191,097,581.29	3,104,007,053.97
2.本期增加金额			291,870,512.99	124,631.44	291,995,144.43
(1) 购置				18,252.21	18,252.21
(2) 内部研发			291,870,512.99		291,870,512.99
(3) 企业合并增加				106,379.23	106,379.23
3.本期减少金额		7,500,000.00			7,500,000.00
(1) 处置		7,500,000.00			7,500,000.00
4.期末余额	127,253,325.86		3,070,026,659.81	191,222,212.73	3,388,502,198.40
二、累计摊销					
1.期初余额	25,992,126.10	4,875,000.00	1,266,726,115.12	157,520,026.71	1,455,113,267.93
2.本期增加金额	2,617,046.80	187,500.00	344,583,474.07	17,973,241.92	365,361,262.79
(1) 计提	2,617,046.80	187,500.00	344,583,474.07	17,922,676.56	365,310,697.43
(2) 企业合并变动				50,565.36	50,565.36
3.本期减少金额		5,062,500.00			5,062,500.00
(1) 处置		5,062,500.00			5,062,500.00
4.期末余额	28,609,172.90		1,611,309,589.19	175,493,268.63	1,815,412,030.72
三、减值准备					
1.期初余额			12,202,377.10		12,202,377.10
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			12,202,377.10		12,202,377.10
四、账面价值					
1.期末账面价值	98,644,152.96		1,446,514,693.52	15,728,944.10	1,560,887,790.58
2.期初账面价值	101,261,199.76	2,625,000.00	1,499,227,654.60	33,577,554.58	1,636,691,408.94

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 90.60%。

## (2) 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

## (3) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

## 17、商誉

### (1) 商誉账面原值

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
		企业合并形成的	处置	
北京东华信通信息技术有限公司	35,300,223.21			35,300,223.21
北京北科亿力科技有限公司	117,239,515.72			117,239,515.72
北京科瑞明软件有限公司	30,726,748.07			30,726,748.07
上海屹通信息科技发展有限公司	377,144,148.92			377,144,148.92
北京普泽创智数据技术有限公司	23,463,032.95			23,463,032.95
北京炎黄新星网络科技有限公司	227,564,125.25			227,564,125.25
中科视拓（南京）科技有限公司		150,296,608.21		150,296,608.21
合计	811,437,794.12	150,296,608.21		961,734,402.33

### (2) 商誉减值准备

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
		计提	处置	
北京东华信通信息技术有限公司	35,300,223.21			35,300,223.21
北京北科亿力科技有限公司	117,239,515.72			117,239,515.72
北京科瑞明软件有限公司	30,726,748.07			30,726,748.07
上海屹通信息科技发展有限公司	338,058,744.95			338,058,744.95
北京普泽创智数据技术有限公司	23,463,032.95			23,463,032.95
合计	544,788,264.90			544,788,264.90

### (3) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

名称	所属资产组或组合的构成及依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致
上海屹通信息科技发展有限公司	单位法人	不适用	是
北京炎黄新星网络科技有限公司	单位法人	不适用	是
中科视拓（南京）科技有限公司	单位法人	不适用	

其他说明

本公司以被收购公司整体作为资产组组合进行资产减值测试，被收购公司于评估基准日的评估范围，均为收购时形成商誉的资产组所涉及的资产，该资产组与购买日的资产组一致。同时，本公司假设被评估单位持续性经营，并在经营范围、销售模式等影响到生产和经营的关键方面与目前情况无重大变化。

### (4) 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数	稳定期的关键参数	稳定期的关键参数的确定依据
北京炎黄新星网络科技有限公司	315,618,636.63	319,330,000.00	0.00	5年	收入平均增长率 2.00%	收入增长率 0%	收入平均增长率
上海屹通信息	472,066,156.34	479,700,000.00	0.00	5年	收入平均	收入增	收入平均

科技发展有限公司					增长率-0.20%	长率 0%	增长率
中科视拓（南京）科技有限公司	376,379,489.26	461,789,100.00	0.00	5 年	收入平均增长率 18.14%	收入增长率 0%	收入平均增长率
合计	1,164,064,282.23	1,260,819,100.00	0.00				

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司期末对与商誉相关的各资产组进行减值测试的过程中，首先将该商誉及归属于少数股东权益的商誉包括在内，调整各资产组的账面价值，然后将调整后的各资产组账面价值与其可收回金额进行比较，以确定各资产组（包括商誉）是否发生了减值。

资产组和资产组组合的可收回金额采用未来现金流量的现值模型计算预计未来现金流量现值，依据管理层已批准的五年期现金流量为基础确定，并以特定的长期平均增长率对五年预测期后的现金流作出推算，所采用的关键假设包括：

收入增长率确定基础是在预算年度前一年及历史上实现的收入增长率基础上，根据预计的市场需求及自身的业务发展及营销战略而保持相应的增长率。

预计毛利率确定基础是在预算年度前一年实现的平均毛利率基础上，根据预计效率的提高及预计市场开发情况适当调整该平均毛利率。

采用的折现率是反映相关资产组特定风险的税前折现率。

#### （5）业绩承诺完成及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

单位：元

项目	业绩承诺完成情况						商誉减值金额	
	本期			上期			本期	上期
	承诺业绩	实际业绩	完成率	承诺业绩	实际业绩	完成率		
中科视拓（南京）科技有限公司	40,000,000.00	23,715,446.10	59.29%	20,000,000.00	8,951,164.15	44.76%	0.00	0.00

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定：

①出于谨慎性和专业性考虑，公司管理层聘请了北京国融兴华资产评估有限责任公司对商誉减值测试涉及的上海屹通信息科技发展有限公司的资产组在评估基准日的可收回价值进行了评估。

公司管理层根据过往表现及其对市场发展的预期编制未来 5 年内现金流量，2026-2030 年增长率分别为-1.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%，其后年度采用的现金流量增长率为 0%，不超过资产组经营业务的长期平均增长率，采用的税前折现率为 10.08%。

根据北京国融兴华资产评估有限责任公司出具的《评估报告》（国融兴华评报字〔2026〕第 030015 号），上海屹通信息科技发展有限公司资产组的可收回价值为 47,970.00 万元，包含商誉的资产组账面价值为 47,206.62 万元，未发生减值。

②出于谨慎性和专业性考虑，公司管理层聘请了北京国融兴华资产评估有限责任公司对商誉减值测试涉及的北京炎黄新星网络科技有限公司的资产组在评估基准日的可收回价值进行了评估。

公司管理层根据过往表现及其对市场发展的预期编制未来 5 年内现金流量，2026-2030 年增长率分别为 3.99% 2.00% 2.00% 1.00% 1.00%，其后年度采用的现金流量增长率为 0%，不超过资产组经营业务的长期平均增长率，采用的税前折现率为 12.19%。

根据北京国融兴华资产评估有限责任公司出具的《评估报告》（国融兴华评报字〔2026〕第 030016 号），北京炎黄新星网络科技有限公司资产组的可收回价值为 31,933.00 万元，包含商誉的资产组账面价值为 31,561.86 万元，未发生减值。

③出于谨慎性和专业性考虑，公司管理层聘请了中瑞世联资产评估集团有限公司对商誉减值测试涉及的中科视拓（南京）科技有限公司的资产组在评估基准日的可收回价值进行了评估。

公司管理层根据过往表现及其对市场发展的预期编制未来 5 年内现金流量，2026-2030 年增长率分别为 45.95% 19.50% 18.21% 5.06% 2.00%，其后年度采用的现金流量增长率为 0%，不超过资产组经营业务的长期平均增长率，采用的税前折现率为 14.57%。

根据中瑞世联资产评估集团有限公司出具的《评估报告》（中瑞评报字[2026]第 600791 号），中科视拓（南京）科技有限公司资产组的可收回价值为 46,178.91 万元，包含商誉的资产组账面价值为 37,637.95 万元，未发生减值。

## 18、长期待摊费用

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
东方国信办公楼	13,402,797.69		792,283.68		12,610,514.01
装修费及其他	825,289.69		494,055.61		331,234.08
供油保障服务	-	6,381,944.31	412,070.91		5,969,873.40
合计	14,228,087.38	6,381,944.31	1,698,410.20		18,911,621.49

## 19、递延所得税资产/递延所得税负债

## (1) 未经抵销的递延所得税资产

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	173,936,720.23	26,137,933.13	228,155,883.32	34,415,998.74
内部交易未实现利润	6,978,463.80	1,046,769.57	23,763,116.73	3,564,467.51
可抵扣亏损	889,360,387.15	138,493,054.58	997,652,978.73	152,617,388.95
预期信用损失	184,975,136.59	28,841,476.38	260,374,485.98	38,850,791.17
政府补助	36,319,882.30	5,447,982.35	56,715,401.96	8,507,310.29
折旧与摊销	180,956,173.02	27,143,425.95	130,345,342.50	19,551,801.38
预提费用	103,319,612.95	15,497,941.94	95,068,839.72	14,260,325.96
租赁负债	349,506,535.67	58,221,237.00	16,951,020.93	2,446,747.95
合计	1,925,352,911.71	300,829,820.90	1,809,027,069.87	274,214,831.95

## (2) 未经抵销的递延所得税负债

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
非同一控制企业合并资产评估增值	2,957,735.00	443,660.26	3,971,815.56	595,772.34
固定资产加速折旧	180,854,190.26	27,128,128.54	254,345,275.25	38,151,791.29
使用权资产	334,653,064.35	55,614,869.00	16,424,099.45	2,365,763.80
合计	518,464,989.61	83,186,657.80	274,741,190.26	41,113,327.43

## (3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位：元

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产		300,829,820.90		274,214,831.95
递延所得税负债		83,186,657.80		41,113,327.43

## (4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣亏损	1,222,475,850.28	429,031,342.17
预期信用损失	18,716,750.43	5,927,973.13
资产减值准备	22,947,487.90	-4,099,128.50
政府补助	594,893.87	853,883.87
折旧与摊销	7,885,965.97	1,785,688.20
内部交易未实现利润	8,771,917.52	
合计	1,281,392,865.97	433,499,758.87

## (5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2020 年形成的亏损，到 2025 年到期	-	4,493,316.34	
2021 年形成的亏损，到 2026 年到期	11,808,413.46	10,893,135.38	
2022 年形成的亏损，到 2027 年到期	31,636,840.23	10,817,160.81	
2023 年形成的亏损，到 2028 年到期	95,835,219.80	9,993,685.59	
2024 年形成的亏损，到 2029 年到期	383,566,690.73	392,596,922.22	
2025 年形成的亏损，到 2030 年到期	699,628,686.06	-	
合计	1,222,475,850.28	428,794,220.34	

## 20、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
抵账资产	12,638,036.00		12,638,036.00			
设备工程款	356,019,215.90		356,019,215.90	188,713,991.68		188,713,991.68
融资租赁风险金	45,264,691.00		45,264,691.00			
合计	413,921,942.90		413,921,942.90	188,713,991.68		188,713,991.68

## 21、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	51,238,818.57	51,238,818.57	保证金及定期存款		25,933,991.80	25,933,991.80	保证金及定期存款	
应收票据	973,556.00	973,556.00	期末未终止确认应收票据		59,676,042.47	59,676,042.47	期末未终止确认应收票据	
固定资产	1,573,868,191.18	1,515,642,987.55	抵押借款		225,175,686.28	189,476,998.35	用于为参股公司贷款提供抵押担保	
无形资产	27,126,800.53	23,480,205.76	抵押借款		110,300,495.40	86,201,435.54	用于为参股公司贷款提供抵押担保/抵押借款	
在建工程	509,737,270.47	509,737,270.47	抵押借款		170,932,729.83	170,932,729.83	抵押借款	
合计	2,162,944,636.75	2,101,072,838.35			592,018,945.78	532,221,197.99		

## 22、短期借款

## (1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
质押借款	10,008,250.00	
保证借款	95,847,163.09	87,662,892.63
信用借款	737,552,336.17	560,590,365.32
合计	843,407,749.26	648,253,257.95

## 23、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票	31,566,967.00	4,263,635.04
银行承兑汇票	2,485,728.14	4,553,688.50

合计	34,052,695.14	8,817,323.54
----	---------------	--------------

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0.00 元。

## 24、应付账款

### (1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
服务及货款	371,169,202.53	318,730,686.32
设备及工程款	138,901,451.62	359,500.00
合计	510,070,654.15	319,090,186.32

### (2) 是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是否属于大型企业

是 否

## 25、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	140,541,001.82	35,257,185.83
合计	140,541,001.82	35,257,185.83

### (1) 其他应付款

#### 1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
押金保证金	700,411.07	438,784.88
待付报销款	23,972,567.31	23,590,542.36
代垫社保	1,662,764.05	2,028,934.69
股权收购款	83,382,355.50	
其他往来款项	30,822,903.89	9,198,923.90
合计	140,541,001.82	35,257,185.83

## 26、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
劳务及货款	241,421,802.69	212,215,960.99
合计	241,421,802.69	212,215,960.99

## 27、应付职工薪酬

## (1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	64,497,965.20	1,455,365,461.59	1,451,014,914.42	68,848,512.37
二、离职后福利-设定提存计划	1,498,656.26	109,194,770.57	109,572,171.83	1,121,255.00
三、辞退福利		12,807,479.14	12,709,229.20	98,249.94
合计	65,996,621.46	1,577,367,711.30	1,573,296,315.45	70,068,017.31

## (2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	64,441,697.74	1,332,738,128.40	1,328,085,988.29	69,093,837.85
2、职工福利费		674,913.54	674,913.54	
3、社会保险费	167,333.33	62,262,574.27	62,505,993.04	-76,085.44
其中：医疗保险费	116,086.67	60,059,681.15	60,279,533.45	-103,765.63
工伤保险费	51,246.66	2,202,893.12	2,226,459.59	27,680.19
4、住房公积金	-113,172.27	59,480,087.26	59,578,710.27	-211,795.28
5、工会经费和职工教育经费	2,106.40	209,758.12	169,309.28	42,555.24
合计	64,497,965.20	1,455,365,461.59	1,451,014,914.42	68,848,512.37

## (3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	1,421,717.13	105,573,792.06	105,936,695.65	1,058,813.54

2、失业保险费	76,939.13	3,620,978.51	3,635,476.18	62,441.46
合计	1,498,656.26	109,194,770.57	109,572,171.83	1,121,255.00

## 28、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	13,437,751.26	36,837,669.35
企业所得税	4,351,518.66	2,868,510.41
个人所得税	4,386,976.14	5,077,210.35
城市维护建设税	347,283.22	690,750.35
其他税费	1,648,690.63	2,191,928.88
合计	24,172,219.91	47,666,069.34

## 29、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	145,444,013.37	13,965,443.02
一年内到期的租赁负债	124,652,841.40	8,334,443.61
合计	270,096,854.77	22,299,886.63

## 30、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待转销项税额	21,888,657.35	19,265,381.64
未终止确认票据	973,556.00	59,676,042.47
合计	22,862,213.35	78,941,424.11

## 31、长期借款

### (1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
抵押借款	1,538,161,390.25	99,991,996.88
信用借款	156,500,000.00	230,740,000.00

合计	1,694,661,390.25	330,731,996.88
----	------------------	----------------

## 32、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、租赁付款额	203,009,722.06	9,004,947.16
二、未确认融资费用	-7,921,230.03	-388,369.87
合计	195,088,492.03	8,616,577.29

## 33、递延收益

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	57,569,285.83	11,700,000.00	32,354,509.66	36,914,776.17	
合计	57,569,285.83	11,700,000.00	32,354,509.66	36,914,776.17	

## 34、股本

单位：元

项目	期初余额	本次变动增减（+、-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	1,138,745,748.00						1,138,745,748.00

## 35、资本公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	2,738,778,348.27		56,372.92	2,738,721,975.35
合计	2,738,778,348.27		56,372.92	2,738,721,975.35

## 36、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	192,836,683.95		9,485,709.20	183,350,974.75
合计	192,836,683.95		9,485,709.20	183,350,974.75

## 37、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	1,974,050,406.29	1,944,578,978.00
调整后期初未分配利润	1,974,050,406.29	1,944,578,978.00
加：本期归属于母公司所有者的净利润	-219,364,847.76	29,427,133.72
加：其他权益工具处置计入留存收益	-85,371,382.80	44,294.57
期末未分配利润	1,669,314,175.73	1,974,050,406.29

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 0.00 元。
- 2)、由于会计政策变更，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 3)、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润 0.00 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 0.00 元。
- 5)、其他调整合计影响期初未分配利润 0.00 元。

## 38、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	2,606,141,683.13	1,942,274,817.66	2,789,406,149.29	1,935,569,888.85
其他业务	512,393.44	209,562.98	3,257,925.90	203,318.64
合计	2,606,654,076.57	1,942,484,380.64	2,792,664,075.19	1,935,773,207.49

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

是 否

单位：元

项目	本年度	具体扣除情况	上年度	具体扣除情况
营业收入金额	2,606,654,076.57	不适用	2,792,664,075.19	不适用
营业收入扣除项目合计金额	243,282.02	租赁收入	298,494.56	租赁收入
一、与主营业务无关的业务收入				
1. 正常经营之外的其他业务收入。如出租	243,282.02		298,494.56	

固定资产、无形资产、包装物，销售材料，用材料进行非货币性资产交换，经营受托管理业务等实现的收入，以及虽计入主营业务收入，但属于上市公司正常经营之外的收入。				
与主营业务无关的业务收入小计	243,282.02	租赁收入	298,494.56	租赁收入
二、不具备商业实质的收入				
不具备商业实质的收入小计	0.00	不适用	0.00	不适用
营业收入扣除后金额	2,606,410,794.55	不适用	2,792,365,580.63	不适用

公司合同的履约义务期间主要在 3-36 个月左右，主要与合同约定服务期间、软件服务项目规模等有关。

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	合计	
	营业收入	营业成本
业务类型	2,606,654,076.57	1,942,484,380.64
其中：		
定制软件开发及服务	1,868,551,308.38	1,349,732,921.54
系统集成业务	460,753,987.42	401,574,830.60
软件产品	85,989,718.56	63,146,197.86
算力服务	160,048,732.47	109,519,345.19
智算中心	31,310,329.74	18,511,085.45
按商品转让的时间分类	2,606,654,076.57	1,942,484,380.64
其中：		
在某一时点确认	1,788,415,127.70	1,364,256,060.92
在某一时段内确认	818,238,948.87	578,228,319.72

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 5,188,935,258.73 元，其中，1,902,181,319.97 元预计将于 2026 年度确认收入，1,023,851,615.64 元预计将于 2027 年度确认收入，789,302,323.12 元预计将于 2028 年度确认收入。

## 39、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	3,559,244.71	3,628,690.02
教育费附加	3,280,987.64	3,345,428.97
房产税	5,254,503.87	2,815,248.56
印花税	2,497,073.56	2,280,777.94
地方教育费附加	2,190,587.69	2,230,285.96
其他税费	353,625.63	928,741.27
合计	17,136,023.10	15,229,172.72

## 40、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	70,589,443.22	70,415,092.03
业务招待费	6,534,437.14	4,363,717.48
折旧与摊销	29,947,981.04	37,504,546.11
技术服务咨询费	9,504,263.28	10,198,417.17
办公费用及其他	31,918,063.91	34,826,527.93
合计	148,494,188.59	157,308,300.72

## 41、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	34,103,033.74	37,108,925.50
业务招待费	33,035,075.30	31,235,239.98
差旅费	7,525,776.54	8,437,975.47
办公费用及其他	16,406,007.78	25,183,537.05
合计	91,069,893.36	101,965,678.00

## 42、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

直接材料费	2,905,105.10	683,707.72
职工薪酬	210,613,819.17	245,483,932.66
折旧与摊销	21,323,097.75	16,879,526.96
自主研发形成的无形资产摊销	338,993,237.56	301,480,736.82
其他费用	5,986,159.10	5,655,727.30
合计	579,821,418.68	570,183,631.46

#### 43、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	49,011,120.37	31,358,316.68
其中：租赁负债利息费用	6,072,293.24	783,617.75
减：利息收入	5,064,528.26	7,603,275.55
汇兑损失	8,268,376.44	-3,879,470.64
手续费支出	4,520,121.12	3,693,105.86
其他支出	40,000.00	90,221.75
合计	56,775,089.67	23,658,898.10

#### 44、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
增值税退税	4,949,182.05	7,462,423.50
增值税加计抵减		330,500.74
个税手续费返还	1,016,049.85	2,119,286.69
政府补助	36,717,326.02	66,204,597.47
合计	42,682,557.92	76,116,808.40

#### 45、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	28,103,351.44	33,883,632.36
交易性金融资产在持有期间的投资收益	388,079.91	1,574,884.30
其他权益工具投资在持有期间取得	58,530.23	63,851.16

的股利收入		
持有子公司期间及处置产生的投资收益	687,228.00	6,446,340.87
处置联营/合营企业产生的投资收益	56,162.31	
债务重组产生的投资收益	-3,751,064.00	
合计	25,542,287.89	41,968,708.69

## 46、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-2,431,465.63	-564,458.53
应收账款坏账损失	-17,247,320.21	-64,132,295.67
其他应收款坏账损失	-2,425,302.42	-4,463,202.13
合计	-22,104,088.26	-69,159,956.33

## 47、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
一、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-27,923,667.48	-14,475,597.59
十一、合同资产减值损失	5,842,100.26	2,551,738.13
合计	-22,081,567.22	-11,923,859.46

## 48、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
处置固定资产收益	-968,494.02	-244,741.33
处置无形资产收益	-2,437,500.00	
处置使用权资产收益	923,323.97	-159,085.57
合计	-2,482,670.05	-403,826.90

## 49、营业外收入

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益

			的金额
与企业日常活动无关的政府补助	670,000.00	5,256,200.00	670,000.00
无需支付的款项		0.40	
其他	69,924.33	2,472,498.14	69,924.33
合计	739,924.33	7,728,698.54	739,924.33

## 50、营业外支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
对外捐赠	174,601.77	70,000.00	174,601.77
非常损失	772,306.99	5,551,820.11	772,306.99
非流动资产毁损报废损失	1,077.12	45,334.96	1,077.12
其他	38,635.68	45,468.82	38,635.68
合计	986,621.56	5,712,623.89	986,621.56

## 51、所得税费用

### (1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	7,120,914.15	6,364,648.11
递延所得税费用	15,885,192.75	-4,912,205.65
合计	23,006,106.90	1,452,442.46

### (2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	-207,817,094.42
按法定/适用税率计算的所得税费用	-31,172,564.16
子公司适用不同税率的影响	-3,119,752.41
非应税收入的影响	-3,822,914.53
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	11,362,231.49
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的	-237,717.74

影响	
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	126,163,990.52
研发及残疾人员费用加计扣除影响	-74,480,325.68
税率调整导致递延所得税的影响	-1,686,840.59
所得税费用	23,006,106.90

## 52、其他综合收益

## 53、现金流量表项目

### (1) 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
往来款及其他	106,923,554.79	63,804,662.30
利息收入	5,278,256.47	7,489,371.89
政府补助	17,570,606.85	21,398,809.81
合计	129,772,418.11	92,692,844.00

支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
付现的期间费用支出	68,667,227.77	78,227,802.42
往来款及其他	130,748,950.90	108,254,565.95
合计	199,416,178.67	186,482,368.37

### (2) 与投资活动有关的现金

支付的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额负数		1,536,190.43
合计		1,536,190.43

### (3) 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
票据贴现	232,805,871.91	52,588,651.27
合计	232,805,871.91	52,588,651.27

支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
租赁相关支出	98,903,698.21	11,472,338.86
股份回购款		100,000,287.12
子公司减资支付给少数股东的现金	200,000.00	
合计	99,103,698.21	111,472,625.98

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

#### 54、现金流量表补充资料

##### (1) 现金流量表补充资料

单位：元

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量		
净利润	-230,823,201.32	25,706,693.29
加：资产减值准备	44,185,655.48	81,083,815.79
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	107,357,719.99	93,987,960.76
使用权资产折旧	53,837,745.01	9,951,668.70
无形资产摊销	365,310,697.43	335,300,049.35
长期待摊费用摊销	1,698,410.20	1,773,514.61
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）	2,482,670.05	403,826.90
固定资产报废损失（收益以“－”号填列）	1,077.12	45,334.96
公允价值变动损失（收益以“－”号填列）		
财务费用（收益以“－”	49,011,120.37	31,358,316.68

号填列)		
投资损失 (收益以 “-” 号填列)	-25,542,287.89	-41,968,708.69
递延所得税资产减少 (增加以 “-” 号填列)	-13,300,565.69	-14,155,611.10
递延所得税负债增加 (减少以 “-” 号填列)	29,185,758.44	9,243,405.45
存货的减少 (增加以 “-” 号填列)	-141,796,931.23	5,102,362.60
经营性应收项目的减少 (增加以 “-” 号填列)	284,669,367.90	-225,762,876.98
经营性应付项目的增加 (减少以 “-” 号填列)	82,058,076.88	138,044,997.66
其他	-47,959,336.43	-53,173,190.44
经营活动产生的现金流量净额	560,375,976.31	396,941,559.54
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况:		
现金的期末余额	1,005,442,605.18	823,819,490.03
减: 现金的期初余额	823,819,490.03	1,083,377,341.49
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	181,623,115.15	-259,557,851.46

## (2) 本期支付的取得子公司的现金净额

单位: 元

	金额
本期发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物	50,029,413.50
其中:	
中科视拓 (南京) 科技有限公司	50,029,413.50
减: 购买日子公司持有的现金及现金等价物	19,914,796.19

其中：	
中科视拓（南京）科技有限公司	19,914,796.19
其中：	
取得子公司支付的现金净额	30,114,617.31

### (3) 现金和现金等价物的构成

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	1,005,442,605.18	823,819,490.03
其中：库存现金	487,303.73	261,923.05
可随时用于支付的银行存款	1,004,955,130.45	823,557,466.98
可随时用于支付的其他货币资金	171.00	100.00
三、期末现金及现金等价物余额	1,005,442,605.18	823,819,490.03

### 55、所有者权益变动表项目注释

说明对上年年末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

### 56、外币货币性项目

#### (1) 外币货币性项目

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			821,762.29
其中：美元	116,906.80	7.0288	821,714.52
欧元	5.80	8.2355	47.77
港币			
应收账款			
其中：美元			
欧元			
港币			
长期借款			
其中：美元			
欧元			

港币			
短期借款（欧元）	11,632,600.00	8.2355	95,800,277.30

(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

## 57、租赁

### (1) 本公司作为承租方

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

### (2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

单位：元

项目	租赁收入	其中：未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
经营租赁收入	243,282.02	
合计	243,282.02	

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未来五年每年未折现租赁收款额

适用 不适用

## 八、研发支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

耗用材料	4,959,084.15	
职工薪酬	322,624,109.76	448,909,921.09
折旧摊销	41,039,778.81	48,659,474.85
其他支出	8,842,764.91	12,296,584.90
合计	377,465,737.63	509,865,980.84
其中：费用化研发支出	240,828,181.12	268,702,894.64
资本化研发支出	136,637,556.51	241,163,086.20

## 1、符合资本化条件的研发项目

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额			本期减少金额			期末余额
		内部开发支出	其他		确认为无形资产	转入当期损益		
CirroData 数据库 V2.0	58,705,989.83	905,151.07			59,611,140.90			
研 发-5G-CPE 项目	12,500,009.11	323,460.24			12,823,469.35			
5G 一体化基站 V3.0	22,221,466.80	1,025,548.54			23,247,015.34			
5G 扩展型基站 v5.0	19,923,802.81	1,138,322.19			21,062,125.00			
数字化营销平台	9,851,430.81	1,052,811.33			10,904,242.14			
数据治理工具智能化定制和构建	17,805,046.78	999,593.41			18,804,640.19			
煤矿智能化平台	12,818,284.66	1,324,881.48			14,143,166.14			
云计算产品研发	27,980,872.49	2,772,630.54			30,753,503.03			
数据中台产品研发	16,631,443.42	1,422,232.02			18,053,675.44			
数智化 AI 平台及数据安全智能防护项目	32,381,142.02	2,150,016.50			34,531,158.52			
RPA 工具产品及基础框架研发	6,041,787.27	825,102.14			6,866,889.41			

VMS 视频基础管理平台 V6.0	8,226,874.27	255,273.07			8,482,147.34		
数字政府行业开发云	15,024,059.06	657,045.18			15,681,104.24		
高质量数据集 AI 平台及能力建设		3,092,995.36			3,092,995.36		
超写实数字人与业务领域知识能力研发项目		2,170,861.95			2,170,861.95		
2025 智慧审计产品研发		2,612,035.34			2,612,035.34		
标讯产品研发		2,838,583.26			2,838,583.26		
幕僚一体机研发项目		230,509.53			230,509.53		
金融数据开发平台产品		1,788,379.44			1,788,379.44		
智能数据细分项目		985,681.68			985,681.68		
星链智控洞察产品		3,187,189.39			3,187,189.39		
5G 分布式基站产品		13,527,565.02					13,527,565.02
5G 一体化基站 V4.0		13,261,534.71					13,261,534.71
CirroData 数据库 V3.0		11,376,343.94					11,376,343.94
煤矿智能化平台 V3.0		14,255,083.45					14,255,083.45
大模型智能体平台		6,166,665.17					6,166,665.17
网络智慧运营平台及反诈综合治理研发项目		1,519,803.34					1,519,803.34
智慧运营方案创新及业务拓展		2,009,139.15					2,009,139.15
AI 场景化服务能力平台		6,199,482.02					6,199,482.02

研发项目							
2025 幕僚智数文生数		5,141,096.75					5,141,096.75
2025 年 EHR 产品研发		21,448,980.89					21,448,980.89
2025 年客户满意度测评类产品研发		3,257,949.51					3,257,949.51
算力调度平台和大模型训推平台		2,567,594.92					2,567,594.92
可信数据空间产品		2,538,648.68					2,538,648.68
AI 运营平台建设		1,609,365.30					1,609,365.30
合计	260,112,209.33	136,637,556.51			291,870,512.99		104,879,252.85

## 重要的资本化研发项目

项目	研发进度	预计完成时间	预计经济利益产生方式	开始资本化的时点	开始资本化的具体依据
CirroData 数据库 V2.0	已完成		签订销售合同	2023 年 05 月 01 日	设计方案审批表
5G 一体化基站 V3.0	已完成		签订销售合同	2024 年 02 月 01 日	设计方案审批表
5G 扩展型基站 v5.0	已完成		签订销售合同	2024 年 02 月 01 日	设计方案审批表
数据治理工具智能化定制和构建	已完成		签订销售合同	2024 年 03 月 01 日	设计方案审批表
云计算产品研发	已完成		签订销售合同	2024 年 03 月 01 日	设计方案审批表
数据中台产品研发	已完成		签订销售合同	2024 年 03 月 01 日	设计方案审批表
数智化 AI 平台及数据安全智能防护项目	已完成		签订销售合同	2024 年 03 月 01 日	设计方案审批表
5G 分布式基站产品	未完成	2026 年 01 月 31 日	签订销售合同	2025 年 03 月 01 日	设计方案审批表
5G 一体化基站 V4.0	未完成	2026 年 01 月 31 日	签订销售合同	2025 年 03 月 01 日	设计方案审批表
CirroData 数据库 V3.0	未完成	2026 年 01 月 31 日	签订销售合同	2025 年 03 月 01 日	设计方案审批表
煤矿智能化平台 V3.0	未完成	2026 年 01 月	签订销售合同	2025 年 03 月 01 日	设计方案审

		31 日			批表
--	--	------	--	--	----

## 九、合并范围的变更

### 1、非同一控制下企业合并

#### (1) 本期发生的非同一控制下企业合并

单位：元

被购买方名称	股权取得时点	股权取得成本	股权取得比例	股权取得方式	购买日	购买日的确定依据	购买日至期末被购买方的收入	购买日至期末被购买方的净利润	购买日至期末被购买方的现金流
中科视拓（南京）科技有限公司	2025 年 09 月 01 日	133,411,769.00	33.35%	购买	2025 年 9 月	工商变更	82,353,385.09	15,826,979.01	16,244,177.27

注 1：2024 年 3 月，通过购买取得中科视拓（南京）科技有限公司股权比例 17.6471%，本期通过购买取得中科视拓（南京）科技有限公司股权比例 33.3529%，合计取得股权比例 51.00%。

#### (2) 合并成本及商誉

单位：元

合并成本	中科视拓（南京）科技有限公司
--现金	133,411,769.00
--非现金资产的公允价值	
--发行或承担的债务的公允价值	
--发行的权益性证券的公允价值	
--或有对价的公允价值	
--购买日之前持有的股权于购买日的公允价值	63,071,595.39
--其他	
合并成本合计	196,483,364.39
减：取得的可辨认净资产公允价值份额	46,186,756.18
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价值份额的金额	150,296,608.21

## (3) 被购买方于购买日可辨认资产、负债

单位：元

	中科视拓（南京）科技有限公司	
	购买日公允价值	购买日账面价值
资产：		
货币资金	19,914,796.19	19,914,796.19
应收款项	1,552,403.69	1,552,403.69
存货	18,471,010.60	18,471,010.60
固定资产	51,735,850.26	51,735,850.26
无形资产	55,813.87	55,813.87
预付款项	42,185,647.98	42,185,647.98
其他应收款	2,063,435.15	2,063,435.15
其他流动资产	12,365,848.99	12,365,848.99
长期股权投资	600,000.00	600,000.00
使用权资产	85,917,146.21	85,917,146.21
递延所得税资产	13,314,423.26	13,314,423.26
其他非流动资产	10,229,670.00	10,229,670.00
负债：		
借款		
应付款项	28,093,990.12	28,093,990.12
递延所得税负债	12,887,571.93	12,887,571.93
短期借款	50,041,972.61	50,041,972.61
合同负债	3,760,595.04	3,760,595.04
应付职工薪酬	662,099.53	662,099.53
应交税费	1,562,289.79	1,562,289.79
其他应付款	2,691,374.07	2,691,374.07
一年内到期的非流动负债	10,167,581.18	10,167,581.18
长期借款	0.00	0.00
租赁负债	57,976,304.90	57,976,304.90
净资产	90,562,267.03	90,562,267.03
减：少数股东权益	0.01	0.01
取得的净资产	90,562,267.02	90,562,267.02

## 2、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

是否

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

是否

## 3、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：

报告期内，公司合并报表范围新增 2 家二级子公司、注销 2 家二级子公司，具体如下：

1. 本期新设立一家二级子公司内蒙古东方国信智算科技有限公司。具体见财务报告“十、在其他主体中的权益 1. 在子公司中的权益”。

2. 本期购买一家二级子公司中科视拓(南京)科技有限公司。具体见财务报告“九、合并范围的变更 1. 非同一控制下企业合并”。

3. 本期注销一家二级子公司浙江国信新蓝图海洋科技有限公司。

4. 本期注销一家二级子公司贵州东方国信科技有限公司。

## 十、在其他主体中的权益

### 1、在子公司中的权益

#### (1) 企业集团的构成

单位：元

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
					直接	间接	
东方国信(天津)科技有限公司	12,000,000.00	天津市	天津市	科技推广和应用服务业	100.00%		设立
上海屹通信息科技有限公司	300,000,000.00	上海市	上海市	软件和信息技术服务业	100.00%		购买
大连东方国信科技	5,000,000.00	辽宁大连	辽宁省大连市	研究和试验发展	51.00%		设立

有限公司							
北京北科亿力科技有限公司	110,000,000.00	北京市	北京市	科技推广和应用服务业	100.00%		购买
北京炎黄新星网络科技有限公司	100,000,000.00	北京市	北京市	软件和信息技术服务业	100.00%		购买
内蒙古新泰国信科技有限公司	50,000,000.00	内蒙古呼和浩特市	内蒙古自治区呼和浩特市	软件和信息技术服务业	73.68%		设立
内蒙古东方国信科技有限公司	1,000,000,000.00	内蒙古呼和浩特市	内蒙古自治区呼和浩特市	软件和信息技术服务业	100.00%		设立
安徽东方国信科技有限公司	200,000,000.00	安徽合肥	安徽省合肥市	软件和信息技术服务业	100.00%		设立
东方国信(中山)信息技术有限公司	30,000,000.00	广东中山	广东省中山市	软件和信息技术服务业	100.00%		设立
江苏东方国信工业互联网有限公司	50,000,000.00	江苏无锡	江苏省无锡市	科技推广和应用服务业	100.00%		设立
云南东方国信信息技术有限公司	100,000,000.00	云南昆明	云南省昆明	科技推广和应用服务业	100.00%		设立
山西朗驰科技有限责任公司	10,000,000.00	山西朔州	山西省朔州市	信息技术服务业	75.00%		设立
鄂尔多斯市国信智能应用科技有限公司	5,000,000.00	内蒙古鄂尔多斯	内蒙古自治区鄂尔多斯市	软件和信息技术服务业	100.00%		设立
北京幕僚智算科技有限责任公司	100,000,000.00	北京市	北京市	科技推广和应用服务业	100.00%		设立
包头北科亿力科技	20,000,000.00	内蒙古包头	内蒙古自治区包头	批发业		100.00%	设立

有限公司			市				
北京北科亿力工程技术有限公司	10,000,000.00	北京市	北京市	商务服务业		100.00%	设立
北京智冶互联科技有限公司	36,734,700.00	北京市	北京市	科技推广和应用服务业		51.00%	购买
安徽屹通信息科技发展有限公司	5,000,000.00	安徽合肥	安徽省合肥市	软件和信息技术服务业		100.00%	设立
安徽捷隆信息科技有限公司	2,000,000.00	安徽合肥	安徽省合肥市	软件和信息技术服务业		100.00%	购买
合肥市屹通数据信息技术有限公司	5,000,000.00	安徽合肥	安徽省合肥市	软件和信息技术服务业		100.00%	设立
内蒙古东方国信智算科技有限公司	100,000,000.00	内蒙古呼和浩特	内蒙古自治区呼和浩特市	软件和信息技术服务业	100.00%		设立
中科视拓（南京）科技有限公司	12,142,857.00	江苏南京	江苏省南京市	软件和信息技术服务业	51.00%		购买
视拓云（北京）科技有限公司	10,000,000.00	北京市	北京市	科技推广和应用服务业		100.00%	购买
视拓云（南京）科技有限公司	10,000,000.00	江苏南京	江苏省南京市	软件和信息技术服务业		100.00%	购买
深研云（苏州）科技有限公司	1,000,000.00	江苏苏州	江苏省苏州市	软件和信息技术服务业		100.00%	购买
江苏视拓云网科技有限公司	10,000,000.00	江苏南京	江苏省南京市	软件和信息技术服务业		80.00%	购买

## (2) 重要的非全资子公司

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
中科视拓（南京）科技有限公司	49.00%	7,755,219.72		52,130,730.55

## (3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计
中科视拓（南京）科技有限公司	102,365,022.26	358,677,953.42	461,042,975.68	212,647,059.83	142,006,669.81	354,653,729.64

单位：元

子公司名称	本期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量
中科视拓（南京）科技有限公司	211,762,830.32	25,688,212.54	25,688,212.54	101,392,175.69

## 2、在合营企业或联营企业中的权益

## (1) 重要的合营企业或联营企业

合营企业或联营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		对合营企业或联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	
北京国信会视科技有限公司	北京市	北京市	计算机软件服务与开发	75.47%		权益法

## (2) 重要联营企业的主要财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
	北京国信会视科技有限公司	北京国信会视科技有限公司
流动资产	345,644,753.46	333,664,747.38

非流动资产	9,899,499.44	14,010,702.93
资产合计	355,544,252.90	347,675,450.31
流动负债	97,669,789.75	122,013,790.15
非流动负债		
负债合计	97,669,789.75	122,013,790.15
少数股东权益		
归属于母公司股东权益	257,874,463.15	225,661,660.16
按持股比例计算的净资产份额	194,617,857.34	170,306,854.92
调整事项		
--商誉		
--内部交易未实现利润		
--其他		
对联营企业权益投资的账面价值	199,154,963.85	174,843,961.43
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值		
营业收入	243,720,732.03	247,512,844.23
净利润	32,212,802.99	36,740,034.13
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额	32,212,802.99	36,740,034.13
本年度收到的来自联营企业的股利		

### (3) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业：		
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润		8.84
--综合收益总额		8.84
联营企业：		
投资账面价值合计	230,863,057.75	291,757,341.81
下列各项按持股比例计算的合计数		

--净利润	2,052,127.28	6,155,928.60
--综合收益总额	2,052,127.28	6,155,928.60

## (4) 合营企业或联营企业发生的超额亏损

单位：元

合营企业或联营企业名称	累积未确认前期累计的损失	本期未确认的损失（或本期分享的净利润）	本期末累积未确认的损失
北京千禾颐养家苑养老服务有限责任公司	-16,525,885.57	-319,518.40	-16,845,403.97
东方江源（北京）智能科技有限公司		-538,660.46	-538,660.46
合计	-16,525,885.57	-858,178.86	-17,384,064.43

## 十一、政府补助

## 1、报告期末按应收金额确认的政府补助

适用不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用不适用

## 2、涉及政府补助的负债项目

适用不适用

单位：元

会计科目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	52,009,285.83	8,700,000.00		29,483,067.50		31,226,218.33	与资产相关
递延收益	5,560,000.00	3,000,000.00		2,871,442.16		5,688,557.84	与收益相关

## 3、计入当期损益的政府补助

适用不适用

单位：元

会计科目	本期发生额	上期发生额
------	-------	-------

其他收益	36,717,326.02	66,204,597.47
营业外收入	670,000.00	5,256,200.00

## 十二、与金融工具相关的风险

### 1、金融工具产生的各类风险

本公司在经营过程中面临各种金融风险：信用风险、流动性风险和市场风险（包括汇率风险、利率风险和其他价格风险）。上述金融风险以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述：

公司董事会全面负责风险管理目标和政策的确定，并对风险管理目标和政策承担最终责任，但是董事会已授权本公司相关部门设计和实施能确保风险管理目标和政策得以有效执行的程序。董事会通过相关部门递交的月度报告来审查已执行程序的有效性以及风险管理目标和政策的合理性。本公司的内部审计师也会审计风险管理的政策和程序，并且将有关发现汇报给审计委员会。

#### 1.信用风险

信用风险是指交易对手未能履行合同义务而导致本公司发生财务损失的风险。

本公司主要面临赊销导致的客户信用风险。在签订新合同之前，本公司会对新客户的信用风险进行评估，包括外部信用评级和在某些情况下的银行资信证明（当此信息可获取时）。公司对每一客户均设置了赊销限额，该限额为无需获得额外批准的最大额度。公司通过对已有客户信用评级的季度监控以及应收账款账龄分析的月度审核来确保公司的整体信用风险在可控的范围内。

#### 2.流动性风险

流动性风险是指企业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。

本公司的政策是确保拥有充足的现金以偿还到期债务。流动性风险由本公司的财务部门集中控制。财务部门通过监控现金余额、可随时变现的有价证券以及对未来 12 个月现金流量的滚动预测，确保公司在所有合理预测的情况下拥有充足的资金偿还债务。同时持续监控公司是否符合借款协议的规定，从主要金融机构获得提供足够备用资金的承诺，以满足短期和长期的资金需求。

#### 3.市场风险

金融工具的市场风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场价格变动而发生波动的风险，包括汇率风险、利率风险。

##### (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。

本公司面临的利率风险主要来源于银行长短期借款。公司通过建立良好的银企关系，对授信额度/受新品种以及授信期限进行合理的涉及，保障银行授信额度充足，满足公司各类长短期融资需求。

## (2) 汇率风险

汇率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。

本公司尽可能将外币收入与外币支出相匹配以降低汇率风险。此外，公司还可能签署远期外汇合约或货币互换合约以达到规避汇率风险的目的。于本期及上期，本公司未签署任何远期外汇合约或货币互换合约。公司面临的汇率风险主要来源于以英镑和欧元计价的金融资产和金融负债。

## 2、金融资产

### (1) 转移方式分类

适用  不适用

### (2) 因转移而终止确认的金融资产

适用  不适用

### (3) 继续涉入的资产转移金融资产

适用  不适用

## 十三、公允价值的披露

### 1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--
其他权益工具投资			23,734,209.00	23,734,209.00
其他非流动金融资产			99,059,934.01	99,059,934.01
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

## 十四、关联方及关联交易

### 1、本企业的母公司情况

本企业最终控制方是管连平和霍卫平。

其他说明：

管连平		霍卫平		两人合并持有公司 股权比例（%）
直接持有公司股权 比例（%）	间接持有公司股权 比例（%）	直接持有公司股权 比例（%）	间接持有公司股权 比例（%）	
14.13	0.03	9.93	0.02	24.11

### 2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注十、在其他主体中的权益。

### 3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注十、在其他主体中的权益。

本期与本公司发生关联方交易，或前期与本公司发生关联方交易形成余额的其他合营或联营企业情况如下：

合营或联营企业名称	与本企业关系
厦门图扑软件科技有限公司	联营企业
东云睿连（武汉）计算技术有限公司	联营企业
北京锐软科技股份有限公司	联营企业
鄂尔多斯市康诚国信科技有限公司	联营企业
中国-东盟信息港股份有限公司	联营企业
北京国信会视科技有限公司	联营企业
上海东方屹腾科技有限公司	联营企业
辽宁瀛寰科技有限公司	联营企业
辽宁艾科瑞焦化节能环保工程技术有限公司	联营企业
海芯华夏（北京）科技股份有限公司	联营企业
北京炎黄广智科技发展有限责任公司	联营企业

北京千禾颐养家苑养老服务有限责任公司	联营企业
广州开源宇宙技术有限公司	联营企业
东方江源（北京）智能科技有限公司	合营企业

#### 4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
宁波梅山保税港区双平投资合伙企业（有限合伙）	系本公司董监高投资企业
萍乡利君创达咨询服务中心（有限合伙）	系本公司董监高投资企业
宁波梅山保税港区德昂投资合伙企业（有限合伙）	系本公司参股企业
北京顺诚彩色印刷有限公司	系宁波梅山保税港区德昂投资合伙企业（有限合伙）的一级子公司
北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司	系宁波梅山保税港区德昂投资合伙企业（有限合伙）的二级子公司
北京德昂互通互联网有限公司	系宁波梅山保税港区德昂投资合伙企业（有限合伙）的二级子公司
拉萨市慧聚企业管理咨询有限公司	系本公司高管任职企业
北京千禾颐养家苑养老服务有限责任公司	系本公司参股企业
启迪公交（北京）科技股份有限公司	系通过融沛代持启迪公交
广西中科智信投资管理中心（有限合伙）	系本公司参股企业
新余高鹏资本投资管理合伙企业（有限合伙）	系本公司参股企业
北京德昂世纪科技发展有限公司	系本公司参股企业
北京大有科为科技有限公司	系本公司参股企业
中科国力（镇江）智能技术有限公司	系本公司参股企业

#### 5、关联交易情况

##### （1）购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
厦门图扑软件科技有限公司	购买服务	1,267,924.12			
厦门图扑软件科技有限公司	购买商品	61,946.90	1,000,000.00	否	159,292.04
北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司	购买服务	29,223,231.25	80,000,000.00	否	27,395,068.13
上海东方屹腾科技有限公司	购买服务	373,132.07			632,142.26
上海东方屹腾科技有限公司	购买商品	1,947,787.62			
北京德昂互通互联网有限公司	购买商品	50,867,166.73	100,000,000.00	否	26,306,180.88
北京国信会视科技有限公司	购买服务	7,967,539.62			2,124,554.72
中科国力（镇江）智能技术有限公司	购买服务	1,496,803.77	2,000,000.00	否	126,649.06
北京锐软科技股份有限公司	购买商品	7,411,858.43			

出售商品/提供劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司	提供劳务	667,640.49	2,019,811.32
北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司	租赁服务		339,929.21
北京锐软科技股份有限公司	提供劳务		111,044.20
北京锐软科技股份有限公司	出售商品		235,153.11
鄂尔多斯市康诚国信科技有限公司	提供劳务		15,548,316.91
鄂尔多斯市康诚国信科技有限公司	出售商品		34,182,477.88
北京德昂互通互联网有限公司	提供劳务	518,867.92	518,867.92
中科国力（镇江）智能技术有限公司	出售商品		278,761.06

北京国信会视科技有限公司	提供劳务	377,358.49	1,283,719.31
北京国信会视科技有限公司	出售商品	1,424,778.76	4,661,830.80
上海东方屹腾科技有限公司	提供劳务		1,779,231.13
辽宁艾科瑞焦化节能环保工程技术有限公司	出售商品	3,469,916.46	
辽宁艾科瑞焦化节能环保工程技术有限公司	提供劳务	3,255,729.77	
北京炎黄广智科技发展有限责任公司	提供劳务	13,498.24	
东云睿连（武汉）计算技术有限公司	租赁服务	168,716.73	

## (2) 关联租赁情况

本公司作为出租方：

单位：元

承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入
北京锐软科技股份有限公司	办公室工位	47,123.74	67,077.12
北京国信会视科技有限公司	办公室工位	109,094.04	143,545.87
北京炎黄广智科技发展有限责任公司	办公室工位	87,064.24	87,871.57

## (3) 关联担保情况

本公司作为担保方

单位：元

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
北京千禾颐养家苑养老服务有限责任公司	10,000,000.00	2024 年 12 月 25 日	2028 年 12 月 24 日	是
北京千禾颐养家苑养老服务有限责任公司（注 1）	10,000,000.00	2025 年 12 月 17 日	2029 年 12 月 16 日	否
北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司（注 2）	170,000,000.00	2023 年 02 月 22 日	2029 年 02 月 21 日	否
北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司（注 2）	150,000,000.00	2023 年 09 月 27 日	2029 年 09 月 26 日	否
北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司（注 2）	17,000,000.00	2024 年 03 月 14 日	2030 年 03 月 13 日	否
北京德昂互通互联网有限公	100,000,000.00	2021 年 07 月 15 日	2027 年 07 月 14 日	否

司（注 3）				
宁波梅山保税港区德昂投资合伙企业（有限合伙）	590,000,000.00	2020 年 09 月 28 日	2027 年 09 月 27 日	是
北京锐软科技股份有限公司	12,000,000.00	2024 年 12 月 25 日	2028 年 12 月 24 日	是
北京锐软科技股份有限公司（注 4）	12,000,000.00	2025 年 12 月 25 日	2026 年 12 月 25 日	否

#### 关联担保情况说明

注 1：截止 2025 年 12 月 31 日，北京千禾颐养家苑养老服务有限责任公司在厦门国际银行股份有限公司北京分行借款 0.1 亿元，本公司为该参股企业提供连带责任保证。同时该参股企业的其他股东为本公司提供反担保，担保方式：将所持该参股企业的股权质押给本公司。

注 2：截止 2025 年 12 月 31 日，北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司在兴业银行股份有限公司北京中关村支行借款 0.5 亿元、北京中关村科技融资担保有限公司认购 0.5 亿元、北京银行股份有限公司酒仙桥支行借款 0.2 亿元、中国银行股份有限公司北京使馆区支行借款 0.1 亿元、中国工商银行股份有限公司北京地安门支行借款 0.2 亿元。向永赢金融租赁有限公司融资租赁借款 1.87 亿元，本公司为该参股企业提供连带责任保证，同时该参股企业的其他股东为本公司提供反担保，担保方式：将所持该参股企业的股权质押给本公司。

注 3：截止 2025 年 12 月 31 日，北京德昂互通互联网有限公司在永赢金融租赁有限公司融资租赁借款 1 亿元，本公司为该参股企业提供连带责任保证。同时该参股企业的其他股东为本公司提供反担保，担保方式：将所持该参股企业的股权质押给本公司。

注 4：截止 2025 年 12 月 31 日，北京锐软科技股份有限公司在北京银行股份有限公司酒仙桥支行借款 0.08 亿元，本公司为该参股企业提供连带责任保证。同时该参股企业的其他股东为本公司提供反担保，担保方式：将所持该参股企业的股权质押给本公司。

#### （4）关联方资金拆借

单位：元

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明
拆入				
王梓丞	22,000,000.00	2025 年 9 月		
拆出				

#### （5）关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	6,731,001.42	7,541,922.06

## 6、关联方应收应付款项

### (1) 应收项目

单位：元

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	中国-东盟信息港股份有限公司	45,000.00	31,500.00	45,000.00	22,500.00
应收账款	北京锐软科技股份有限公司	22,299.74	2,229.97	22,299.74	223.00
应收账款	北京德昂互通互联网有限公司	2,902,777.78	928,104.82	2,352,777.78	518,775.68
应收账款	中科国力（镇江）智能技术有限公司			119,260.36	1,192.60
应收账款	北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司	10,826,155.50	1,912,719.10	11,600,546.59	932,793.86
应收账款	北京国信会视科技有限公司	5,430,443.15	498,044.32	3,232,760.90	32,327.61
应收账款	鄂尔多斯市康诚国信科技有限公司	25,329,560.00	3,573,132.00	38,625,240.00	2,519,022.00
应收账款	辽宁瀛寰科技有限公司	1,063,763.78	10,637.64	1,468,984.00	146,898.40
其他应收款	北京锐软科技股份有限公司	263,581.30	30,419.26	263,581.30	17,728.44
其他应收款	海芯华夏（北京）科技股份有限公司	18,240.00	16,500.80	18,240.00	1,824.00
其他应收款	北京炎黄广智科技发展有限责任公司			23,790.00	237.90
预付账款	北京锐软科技股份有限公司			2,791,800.00	
预付账款	厦门图扑软件科技有限公司			28,830.18	
预付账款	广州开源宇宙技术有限公司	194,806.00			
预付账款	北京炎黄广智科技发展有限责任公司	688,250.00			

合同资产	上海东方屹腾科技有限公司	273,989.24	18,958.97	180,212.00	1,802.12
预付账款	北京德昂互通互联网有限公司	1,330,340.26		13,386,640.75	
应收账款	辽宁艾科瑞焦化节能环保工程技术有限公司	6,874,057.34			

## (2) 应付项目

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	北京贰零四玖云计算数据技术服务有限公司	5,749,028.19	5,363,638.41
应付账款	北京国信会视科技有限公司	7,210,133.66	2,252,028.00
应付账款	厦门图扑软件科技有限公司	623,056.60	
应付账款	辽宁艾科瑞焦化节能环保工程技术有限公司	101,618.75	101,618.75
应付账款	东云睿连（武汉）计算技术有限公司	60,000.10	
应付账款	北京锐软科技股份有限公司	930,600.00	
应付账款	中科国力（镇江）智能技术有限公司	370,000.00	
合同负债	北京锐软科技股份有限公司	91,132.08	
合同负债	中科国力（镇江）智能技术有限公司	2,184.70	
其他应付款	中科国力（镇江）智能技术有限公司	87,660.00	108,660.00

## 十五、股份支付

### 1、股份支付总体情况

适用 不适用

### 2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

### 3、以现金结算的股份支付情况

适用不适用

### 4、本期股份支付费用

适用不适用

## 十六、承诺及或有事项

### 1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司不存在需要披露的重要承诺事项。

### 2、或有事项

#### (1) 资产负债表日存在的重要或有事项

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司不存在应披露的重要的未决诉讼等其他或有事项。

#### (2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

## 十七、资产负债表日后事项

### 1、其他资产负债表日后事项说明

#### (1) 股东股票质押情况的影响

截止 2026 年 3 月 18 日，本公司控股股东、实际控制人之一管连平先生直接持有本公司股份 160,883,777 股，占公司总股本的 14.13%，其中已累计质押所持本公司股份 41,968,500 股，占其所持本公司股份总数的 26.09%，占公司总股本的 3.69%。霍卫平先生直接持有本公司股份 113,081,260 股，占公司总股本的 9.93%，其中已累计质押所持本公司股份 27,353,000 股，占其所持本公司股份总数的 24.19%，占公司总股本的 2.40%。

经了解，本公司及本公司股东认为，截止 2026 年 3 月 18 日，公司控股股东、实际控制人管连平先生和霍卫平先生所质押的股份不存在平仓风险，质押股份对上市公司生产经营、公司治理、业绩补偿义务履行无影响。

## 十八、母公司财务报表主要项目注释

### 1、应收账款

#### (1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	677,076,924.29	944,512,691.71
1 至 2 年	172,139,237.85	119,763,734.65
2 至 3 年	52,971,251.63	53,059,825.34
3 年以上	128,805,522.76	200,047,421.36
3 至 4 年	45,008,679.40	28,830,079.93
4 至 5 年	23,940,698.04	29,589,923.32
5 年以上	59,856,145.32	141,627,418.11
合计	1,030,992,936.53	1,317,383,673.06

#### (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按组合计提坏账准备的应收账款	1,030,992,936.53	100.00%	131,648,752.85	12.77%	899,344,183.68	1,317,383,673.06	100.00%	207,419,632.50	15.74%	1,109,964,040.56
其中：										
账龄组合	989,058,822.07	95.93%	131,648,752.85	13.31%	857,410,069.22	1,303,873,081.66	98.97%	207,419,632.50	15.91%	1,096,453,449.16
无风险组合	41,934,114.46	4.07%			41,934,114.46	13,510,591.40	1.03%			13,510,591.40

	46									
合计	1,030,992,936.53	100.00%	131,648,752.85	12.77%	899,344,183.68	1,317,383,673.06	100.00%	207,419,632.50	15.74%	1,109,964,040.56

按组合计提坏账准备:

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1年以内(含1年)	642,417,592.15	6,424,175.92	1.00%
1至2年	169,815,381.53	16,981,538.15	10.00%
2至3年	48,620,325.63	9,724,065.13	20.00%
3至4年	45,008,679.40	22,504,339.70	50.00%
4至5年	23,940,698.04	16,758,488.63	70.00%
5年以上	59,256,145.32	59,256,145.32	100.00%
合计	989,058,822.07	131,648,752.85	

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备:

适用 不适用**(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况**

本期计提坏账准备情况:

单位: 元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按组合计提坏账准备	207,419,632.50	10,515,701.74		86,286,581.39		131,648,752.85
合计	207,419,632.50	10,515,701.74		86,286,581.39		131,648,752.85

**(4) 本期实际核销的应收账款情况**

单位: 元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	86,286,581.39

**(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况**

单位: 元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
中国联合网络通信有限公司软件研究院	43,027,918.10		43,027,918.10	4.07%	430,279.18
中移动信息技术有限公司	27,821,839.07		27,821,839.07	2.63%	278,218.39
中移互联网有限公司	26,513,268.42		26,513,268.42	2.51%	421,092.95
鄂尔多斯市康诚国信科技有限公司	25,329,560.00		25,329,560.00	2.40%	3,573,132.00
内蒙古长城发电有限公司	25,288,570.02		25,288,570.02	2.39%	2,528,857.00
合计	147,981,155.61		147,981,155.61	14.00%	7,231,579.52

## 2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	618,974,459.40	462,320,341.35
合计	618,974,459.40	462,320,341.35

### (1) 其他应收款

#### 1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
保证金押金类	36,934,807.00	36,876,674.66
代垫代付社保、公积金类	3,739,217.70	3,741,458.37
往来款及其他	561,535,707.10	406,890,596.07
备用金类	27,514,458.72	22,000,876.75
其他代付款项	4,091,408.87	4,968,237.34
合计	633,815,599.39	474,477,843.19

## 2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	599,603,944.95	444,198,706.70
1 至 2 年	11,333,266.43	8,496,237.76
2 至 3 年	5,937,513.85	8,664,660.96
3 年以上	16,940,874.16	13,118,237.77
3 至 4 年	4,960,295.02	6,344,461.31
4 至 5 年	5,922,327.89	1,387,319.08
5 年以上	6,058,251.25	5,386,457.38
合计	633,815,599.39	474,477,843.19

## 3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备	633,815,599.39	100.00%	14,841,139.99	2.34%	618,974,459.40	474,477,843.19	100.00%	12,157,501.84	2.56%	462,320,341.35
其中：										
账龄组合	72,279,892.29	11.40%	14,841,139.99	20.53%	57,438,752.30	67,587,247.12	14.24%	12,157,501.84	17.99%	55,429,745.28
无风险组合	561,535,707.10	88.60%			561,535,707.10	406,890,596.07	85.76%			406,890,596.07
合计	633,815,599.39	100.00%	14,841,139.99	2.34%	618,974,459.40	474,477,843.19	100.00%	12,157,501.84	2.56%	462,320,341.35

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内（含 1 年）	39,370,548.37	393,705.48	1.00%

1 至 2 年	11,176,966.43	1,117,696.64	10.00%
2 至 3 年	5,500,140.26	1,100,028.05	20.00%
3 至 4 年	4,751,658.09	2,375,829.05	50.00%
4 至 5 年	5,422,327.89	3,795,629.52	70.00%
5 年以上	6,058,251.25	6,058,251.25	100.00%
合计	72,279,892.29	14,841,139.99	

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025 年 1 月 1 日余额	12,157,501.84			12,157,501.84
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	2,751,768.15			2,751,768.15
本期核销	68,130.00			68,130.00
2025 年 12 月 31 日余额	14,841,139.99			14,841,139.99

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

#### 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
组合计提	12,157,501.84	2,751,768.15		68,130.00		14,841,139.99
合计	12,157,501.84	2,751,768.15		68,130.00		14,841,139.99

#### 5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额

实际核销的其他应收款项	68,130.00
-------------	-----------

## 6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
内蒙古东方国信科技有限公司	内部其他往来	458,294,496.58	1年以内	72.31%	
北京慕僚智算科技有限责任公司	内部其他往来	101,071,100.00	1年以内	15.95%	
内蒙古自治区监狱管理局	保证金押金类	4,618,000.01	3-4年、4-5年	0.73%	3,174,700.01
即征即退	其他	2,193,028.88	1年以内	0.35%	21,930.29
高翔	备用金类	1,892,510.80	1年以内、1-2年、2-3年、3-4年	0.30%	424,755.40
合计		568,069,136.27		89.64%	3,621,385.70

## 3、长期股权投资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	1,735,895,028.39		1,735,895,028.39	1,297,301,664.00		1,297,301,664.00
对联营、合营企业投资	344,925,104.05	524,116.17	344,400,987.88	381,858,288.25	524,116.17	381,334,172.08
合计	2,080,820,132.44	524,116.17	2,080,296,016.27	1,679,159,952.25	524,116.17	1,678,635,836.08

## (1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动				期末余额（账面价值）	减值准备期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
东方国信	12,000,0						12,000,00	

(天津) 科 技有限公司	00.00						0.00	
上海屹通信 息科技发展 有限公司	499,092, 052.00						499,092,0 52.00	
大连东方国 信科技有限 公司	2,550,00 0.00						2,550,000 .00	
北京北科亿 力科技有限 公司	162,299, 900.00						162,299,9 00.00	
北京炎黄新 星网络科技 有限公司	316,976, 712.00						316,976,7 12.00	
内蒙古新泰 国信科技有 限公司	2,800,00 0.00						2,800,000 .00	
浙江国信新 蓝图海洋科 技有限公司	2,000,00 0.00			2,000,000 .00				
安徽东方国 信科技有限 公司	85,793,0 00.00		21,000,00 0.00				106,793,0 00.00	
内蒙古东方 国信科技有 限公司	176,250, 000.00		223,750,0 00.00				400,000,0 00.00	
东方国信 (中山) 信 息技术有限 公司	20,000,0 00.00						20,000,00 0.00	
贵州东方国 信科技有限 公司	640,000. 00			640,000.0 0				
江苏东方国 信工业互联 网有限公司	8,700,00 0.00						8,700,000 .00	
云南东方国 信信息技术 有限公司	3,000,00 0.00						3,000,000 .00	
山西朗驰科 技有限责任 公司	1,500,00 0.00						1,500,000 .00	
鄂尔多斯市 国信智能应	2,000,00 0.00						2,000,000 .00	

用科技有限公司											
北京幕僚智算科技有限责任公司	1,700,000.00									1,700,000.00	
中科视拓（南京）科技有限公司				196,483,364.39						196,483,364.39	
合计	1,297,301,664.00			441,233,364.39	2,640,000.00					1,735,895,028.39	

## (2) 对联营、合营企业投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动								期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备	其他		
一、合营企业												
东方江源（北京）智能科技有限公司		524,116.17										524,116.17
小计		524,116.17										524,116.17
二、联营企业												
北京国信会展视科技有限公司	174,843,961.43				24,311,002.42							199,154,963.85
北京锐软科技股份有限公司	26,521,363.84				91,398.55							26,612,762.39
海芯华夏（北京）科技股份有限公司	16,164,665.41				-4,478,739.07							11,685,926.34
中国-东盟信息港股份有限公司	39,841,088.69				1,440,231.50							41,281,320.19
上海东方屹腾科技有限公司	1,185,652.98				168,870.82							1,354,523.80
鄂尔多斯市康诚国	3,866,640.9				1,175,449.24							5,042,090.20

信科技有 限公司	6											
厦门图扑 软件科技 有限公司	55,60 5,675. 49				2,208,8 74.80						57,814,550 .29	
中科视拓 (南京) 科技有限 公司	61,33 1,373. 65				1,740,2 21.74					- 63,071, 595.39	0.00	
东云睿连 (武汉) 计算技术 有限公司	1,973, 749.6 3				- 518,898 .81						1,454,850. 82	
小计	381,3 34,17 2.08				26,138, 411.19					- 63,071, 595.39	344,400,98 7.88	
合计	381,3 34,17 2.08	524,116. 17	0.00		26,138, 411.19	0.00	0.00	0.00	0.00	- 63,071, 595.39	344,400,98 7.88	524,116. 17

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

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

#### 4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	1,735,228,068.18	1,367,227,886.98	1,940,062,196.52	1,382,505,645.40
其他业务	11,114,485.23	191,318.64	2,105,921.18	191,318.64
合计	1,746,342,553.41	1,367,419,205.62	1,942,168,117.70	1,382,696,964.04

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	合计	
	营业收入	营业成本
业务类型	1,746,342,553.41	1,367,419,205.62

其中：		
定制软件开发及服务	1,208,169,575.43	894,420,621.07
系统集成业务	392,052,363.94	360,909,559.41
软件产品	68,282,592.04	52,243,197.72
算力服务	77,838,022.00	59,845,827.42
按商品转让的时间分类	1,746,342,553.41	1,367,419,205.62
其中：		
在某一时点确认	1,518,294,026.77	1,197,648,755.86
在某一时段内确认	228,048,526.64	169,770,449.76

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 1,698,046,462.54 元，其中，1,188,632,523.78 元预计将于 2026 年度确认收入，424,511,615.64 元预计将于 2027 年度确认收入，84,902,323.12 元预计将于 2028 年度确认收入。

## 5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	26,138,411.19	26,759,442.71
交易性金融资产在持有期间的投资收益	388,079.91	1,574,884.30
持有子公司期间及处置产生的投资收益	-1,778,109.65	4,929.81
债务重组产生的投资收益	-3,751,064.00	
合计	20,997,317.45	28,339,256.82

## 十九、补充资料

### 1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	-1,740,356.86	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合	37,370,343.58	

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)		
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	58,530.23	
委托他人投资或管理资产的损益	388,079.91	
债务重组损益	-3,751,064.00	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-915,620.11	
减：所得税影响额	-1,217,635.14	
少数股东权益影响额（税后）	-2,546,171.28	
合计	35,173,719.17	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

适用 不适用

## 2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	-3.72%	-0.19	-0.19
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	-4.31%	-0.22	-0.22

## 3、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

适用 不适用

(3) 境内外会计准则下会计数据差异原因说明，对已经境外审计机构审计的数据进行差异调节的，应注明该境外机构的名称

适用 不适用

北京东方国信科技股份有限公司

法定代表人：管连平

2026 年 4 月 23 日