

公司代码：688227

公司简称：品高股份



广州市品高软件股份有限公司
2025 年年度报告

重要提示

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

二、公司上市时未盈利且尚未实现盈利

是 否

三、重大风险提示

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

四、公司全体董事出席董事会会议。

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

一、公司负责人黄海、主管会计工作负责人汤茜及会计机构负责人（会计主管人员）李仕高声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

六、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司2025年度利润分配预案为：公司计划不派发现金红利，不进行资本公积转增股本，不送红股。

母公司存在未弥补亏损

适用 不适用

七、是否存在公司治理特殊安排等重要事项

适用 不适用

八、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

本报告中所涉及的未来计划、发展战略等前瞻性描述不构成公司对投资者的实质性承诺，敬请投资者注意投资风险。

九、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

十、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

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

否

十二、其他

适用 不适用

目 录

第一节	释义	4
第二节	公司简介和主要财务指标	7
第三节	管理层讨论与分析	13
第四节	公司治理、环境和社会	57
第五节	重要事项	74
第六节	股份变动及股东情况	96
第七节	债券相关情况	102
第八节	财务报告	103

备查文件目录	载有法定代表人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报表
	载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件
	报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正文及公告的原稿

第一节 释义

一、 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
公司、发行人、品高软件	指	广州市品高软件股份有限公司
品高有限	指	广州市品高软件开发有限公司
北京尚高	指	原名为广州市尚高软件开发有限公司、广州市尚高投资顾问服务有限公司、广州市尚高企业管理有限公司，现更名为北京市尚高企业管理有限公司
广州旌德	指	广州市旌德企业管理咨询企业（有限合伙）
广州煦昇	指	广州市煦昇企业管理咨询企业（有限合伙）
广州堃云	指	广州市堃云企业管理咨询企业（有限合伙）
广州擎云	指	广州擎云计算机科技有限公司
广州知韞	指	广州知韞科技有限公司
广州微高	指	广州市微高软件科技有限公司
北京品高	指	北京品高辉煌科技有限责任公司
广州晟忻	指	广州晟忻科技有限公司
安徽品高	指	安徽品高数字科技有限公司
师大维智	指	广东师大维智信息科技有限公司
广东精一	指	广东精一信息技术有限公司
品高汇智	指	广州番禺品高汇智创业投资合伙企业（有限合伙）
晨晖滨海	指	晨晖滨海（天津）信息创业投资基金合伙企业（有限合伙）
江原科技	指	深圳江原科技有限公司
江原联芯	指	江原联芯企业管理（厦门）有限公司
江原聚芯	指	厦门江原聚芯信息咨询合伙企业（有限合伙）
江原创芯	指	厦门江原创芯技术开发合伙企业（有限合伙）
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
元、万元、亿元	指	人民币元、万元、亿元
报告期	指	2025年1月1日至2025年12月31日
报告期末	指	2025年12月31日
云计算	指	一种将可伸缩、弹性、共享的物理和虚拟资源池以按需自服务的方式供应和管理，并提供网络访问的模式
私有云	指	云基础设施特定为某个组织运行服务，可以是该组织或某个第三方负责管理，可以是场内服务（on-premises），也可以是场外服务（off-premises），其核心属性是专有资源和数据安全
公有云	指	云基础设施对公众或某个很大的业界群组提供云服务，公有云一般可通过Internet使用，其核心属性是共享资源服务
混合云	指	云基础设施由两个或多个云（私有云、公有云等）组成，独立存在，但是通过标准的或私有的技术绑定在一起，这些技术可促成数据和应用的可移植性，满足低成本和数据安全的双重要求
IaaS	指	基础设施即服务（Infrastructure as a Service），是一种云计算服务商业模式，将计算、存储、网络以及其他基础计算资源作为服务向客户提供
PaaS	指	平台即服务（Platform as a Service），是一种云计算服务商业模式，它提供了一个平台，允许客户开发、运行和管理应用程序，而无需构建和维护

		应用相关的基础设施
DaaS	指	数据即服务 (Dataas aService)，指通过资源的集中化管理，提升 IT 效率以及系统性能，云服务商建立全部的 IT 环境，对数据进行采集、治理、分析等，最后对分析结构或者算法提供编程接口，让数据成为服务
SaaS	指	软件即服务 (Softwareas aService)，即客户使用服务商提供的运行在云基础设施上的应用程序。这些应用程序可以通过各种各样的客户端设备所访问，客户不管理或者控制底层的云基础架构
大数据	指	对海量、高增长率和多样化的信息数据进行处理的能力和服务
数据库	指	以一定方式储存在一起、能与多个用户共享、具有尽可能小的冗余度、与应用程序彼此独立的数据集合
关系型数据库	指	采用了关系模型来组织数据的数据库，其以行和列的形式存储数据，以便于用户理解，关系型数据库这一系列的行和列被称为表，一组表组成了数据库
SQL	指	结构化查询语言 (StructuredQueryLanguage)，是一种特殊目的的编程语言，是一种数据库查询和程序设计语言，用于存取数据以及查询、更新和管理关系数据库系统
中间件	指	中间件 (Middleware)，位于操作系统、网络和数据库之上，应用软件之下，是提供系统软件与应用软件连接的软件，主要作用是为应用软件在不同的技术之间共享资源，管理计算资源和网络通信
云 OS/云操作系统	指	云 OS，又称云操作系统，是以云计算、云存储技术作为支撑的操作系统，是云计算后台数据中心的整体管理运营系统，它是指构架于服务器、存储、网络等基础硬件资源和单机操作系统、中间件、数据库等基础软件之上的、管理海量的基础硬件、软件资源的云平台综合管理系统
CPU	指	中央处理器 (CentralProcessingUnit)，是一块超大规模的集成电路，是一台计算机的运算核心和控制核心，它的功能主要是解释计算机指令以及处理计算机软件中的数据
GPU	指	图形处理器 (GraphicsProcessingUnit)，又称显示核心、视觉处理器、显示芯片，是一种专门做图像和图形相关运算工作的微处理器
Docker	指	一个开源的应用容器引擎，让开发者可以打包他们的应用以及依赖包到一个可移植的镜像中，然后发布到任何流行的 Linux 或 Windows 机器上，也可以实现虚拟化
云原生	指	一种构建和运行应用程序的方法，是一套技术体系和方法论。云原生包含了一组应用的模式，用于帮助企业快速、持续、可靠、规模化地交付业务软件，云原生由微服务架构、DevOps 和以容器为代表的敏捷基础架构组成
微服务	指	一项在云中部署应用和服务的技术。将应用程序按功能逻辑划分为更小的服务单位，其间通过轻量级数据通路做灵活连接组合，提供基于负载的架构弹性伸缩及更高的系统级容错能力
弹性计算	指	云计算中云服务提供商在需要时随时随地提供灵活计算能力的的能力，其中计算资源可以由云服务提供商轻松扩展和缩小，这些资源的弹性可以是处理能力、存储、带宽等
负载均衡	指	一种计算机技术，用来在多个计算机 (计算机集群)、网络连接、CPU、磁盘驱动器或其他资源中分配负载，以达到最优化资源使用、最大化吞吐率、最小化响应时间、同时避免过载的目的
块存储	指	是一种易于使用的高性能数据块存储服务，旨在与云主机一起使用，适用于任何规模的吞吐量和事务密集型工作负载。块存储上部署着广泛的工作负载，例如关系数据库和非关系数据库、企业应用程序、容器化应用程序、大数据分析引擎、文件系统和媒体工作流
云存储	指	泛指以云方式提供的对象、块、文件等服务能力的存储技术，具备云的弹性、可计量等特征
对象存储	指	对象存储是综合了 NAS 和 SAN 的优点，同时具有 SAN 的高速直接访问和 NAS

		的数据共享等优势，提供了高可靠性、跨平台性以及安全的数据共享的存储体系结构
SDN	指	软件定义网络（SoftwareDefinedNetwork），是网络虚拟化的一种实现方式，利用 OpenFlow 协议的可编程性将网络设备的控制面与数据面分离，从而提升网络流量控制的灵活性和智能性
DevOps	指	Development 和 Operations 的组合同，是一组过程、方法与系统的统称，用于促进开发（应用程序/软件工程）、技术运营和质量保障（QA）部门之间的沟通、协作与整合
API	指	应用程序接口（ApplicationProgrammingInterface）为：“‘电脑操作系统（Operatingsystem）’或‘程序库’提供给应用程序调用使用的代码”。其主要目的是让应用程序开发人员得以调用一组例程功能，而无须考虑其底层的源代码为何、或理解其内部工作机制的细节。API 本身是抽象的，它仅定义了一个接口，而不涉及应用程序在实际实现过程中的具体操作
实例	指	实例（Instance）是根据类创建出来的一个个具体的“对象”，在面向对象程序设计中，类是抽象的模板，把用类创建对象的过程称为实例化，可以理解为云计算资源中虚拟出来的一块独立计算单元
LXC	指	容器（LinuxContainer），一种内核虚拟化技术，可以提供轻量级的虚拟化，以便隔离进程和资源
KVM	指	基于内核的虚拟机 Kernel-basedVirtualMachine（KVM）是一种内建于 Linux 中的开源虚拟化技术，具体而言，KVM 可帮助您将 Linux 转变为虚拟机监控程序，使主机计算机能够运行多个隔离的虚拟环境，即虚拟客户机或虚拟机（VM）
OpenFlow	指	一种网络通信协议，属于数据链路层，能够控制网上交换机或路由器的转发平面（ForwardingPlane），借此改变网络数据包所走的网络路径
Hadoop	指	一种开源的分布式大数据处理方式，它可以使用户在不了解分布式底层细节的情况下开发分布式程序，充分利用集群的威力进行高速运算和存储
Spark	指	一种专为大规模数据处理而设计的快速通用的计算引擎，可用来构建大型的、低延迟的数据分析应用程序
AI	指	人工智能（ArtificialIntelligence），英文缩写为 AI。它是研究、开发用于模拟、延伸和扩展人的智能的理论、方法、技术及应用系统的一门新的技术科学
区块链	指	一个共享数据库，存储于其中的数据或信息，具有“不可伪造”、“全程留痕”、“可以追溯”、“公开透明”、“集体维护”等特征
AWS	指	亚马逊云服务（AmazonWebService）
异构计算	指	异构计算的英文名称是 Heterogeneouscomputing，主要是指使用不同类型指令集和体系架构的计算单元组成系统的计算方式。常见的计算单元类别包括 CPU、GPU 等协处理器、DSP、ASIC、FPGA 等
云节点	指	支撑云平台运行的必要物理基础设施，通常指物理服务器，一台物理服务器可作为一个云节点

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司基本情况

公司的中文名称	广州市品高软件股份有限公司
公司的中文简称	品高股份
公司的外文名称	BingoSoftwareCo., Ltd.
公司的外文名称缩写	BingoSoftware
公司的法定代表人	黄海
公司注册地址	广州市天河区思成路45号品高大厦
公司注册地址的历史变更情况	无
公司办公地址	广州市天河区思成路45号品高大厦
公司办公地址的邮政编码	510663
公司网址	https://www.bingosoft.net
电子信箱	bingozhengquan@bingosoft.net

二、联系人和联系方式

	董事会秘书（信息披露境内代表）	证券事务代表
姓名	李淼淼	韦萌馨
联系地址	广州市天河区思成路45号品高大厦	广州市天河区思成路45号品高大厦
电话	020-83649147	020-83649147
传真	020-87072066	020-87072066
电子信箱	bingozhengquan@bingosoft.net	bingozhengquan@bingosoft.net

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的媒体名称及网址	中国证券报、上海证券报、证券时报、证券日报
公司披露年度报告的证券交易所网址	http://www.sse.com.cn
公司年度报告备置地点	广州市天河区思成路45号品高大厦证券部

四、公司股票/存托凭证简况

(一) 公司股票简况

适用 不适用

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所及板块	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所科创板	品高股份	688227	无

(二) 公司存托凭证简况

适用 不适用

五、其他相关资料

公司聘请的会计师事务所（境内）	名称	天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）
	办公地址	北京市海淀区车公庄西路19号68号楼A-1和A-5区域
	签字会计师姓名	杨勇、胡耀新

报告期内履行持续督导职责的保荐机构	名称	国联民生证券承销保荐有限公司
	办公地址	中国（上海）自由贸易试验区浦明路8号
	签字的保荐代表人姓名	袁莉敏、刘思超
	持续督导的期间	2021年12月30日至2024年12月31日

六、近三年主要会计数据和财务指标

(一) 主要会计数据

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
营业收入	474,503,617.41	520,007,840.21	-8.75	546,264,281.26
扣除与主营业务无关的业务收入和不具备商业实质的收入后的营业收入	472,898,143.68	520,007,840.21	-9.06	546,264,281.26
利润总额	-81,302,182.51	-78,423,383.10	不适用	-18,878,938.38
归属于上市公司股东的净利润	-52,515,484.54	-64,055,198.97	不适用	-10,680,423.30
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-63,903,124.08	-71,884,674.36	不适用	-22,599,181.04
经营活动产生的现金流量净额	23,555,563.29	-112,840,421.72	不适用	-120,034,601.50
	2025年末	2024年末	本期末比上年同期末增减(%)	2023年末
归属于上市公司股东的净资产	1,269,225,754.44	1,327,608,665.38	-4.40	1,415,204,259.47
总资产	1,908,660,094.80	1,986,316,992.79	-3.91	1,874,264,845.52

(二) 主要财务指标

主要财务指标	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
基本每股收益(元/股)	-0.46	-0.57	不适用	-0.09
稀释每股收益(元/股)	-0.46	-0.57	不适用	-0.09
扣除非经常性损益后的基本每股收益(元/股)	-0.57	-0.64	不适用	-0.20
加权平均净资产收益率(%)	-4.03	-4.69	增加0.66个百分点	-0.75
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率(%)	-4.91	-5.27	增加0.36个百分点	-1.59
研发投入占营业收入的比例(%)	10.69	11.8	减少1.11个百分点	11.43

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

√适用 □不适用

2025年度，公司实现营业收入为47,450.36万元，同比减少4,550.42万元，降幅8.75%，主要原因系：受地方政府及政企客户财政预算趋紧，叠加下游行业需求收缩的综合影响，导致公司本期营业收入同比下降。利润总额为：-8,130.22万元，同比减少287.88万元，降幅为3.67%；归属于上市公司股东的净利润为-5,251.55万元，同比亏损收窄1,153.97万元，增幅18.02%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为-6,390.31万元，同比亏损收窄798.16万元，增幅11.10%。主要原因系：

1、报告期内母公司亏损收窄，主要得益于：（1）公司加强客户回款管理使得回款增加，信用减值损失同比下降；（2）公司持续强化降本增效措施，期间费用同比下降。

2、报告期内受部分子公司业务调整影响，子公司的亏损有所扩大，在一定程度上拉低了合并报表层面归母净利润。综合上述因素，公司合并报表层面归属于母公司所有者的净利润较上年同期有所好转。

经营活动产生的现金流量净额为 2,355.56 万元，同比多流入 13,639.60 万元，主要原因系：公司加强客户回款管理，使得合同回款情况显著改善，经营性现金净流入大幅增加。

归属于上市公司股东的净资产为 126,922.58 万元，同比减少 5,838.29 万元，降幅 4.40%；主要原因系：报告期内公司净利润为负所致。

总资产为 190,866.01 万元，同比减少 7,765.69 万元，降幅 3.91%，小幅下降。主要原因系：报告期内用于日常运营的货币资金减少所致。

基本每股收益为-0.46 元/股，同比增加 0.11 元/股；稀释每股收益为-0.46 元/股，同比增加 0.11 元/股；扣除非经常性损益后的基本每股收益-0.57 元/股，同比增加 0.07 元/股；加权平均净资产收益率-4.03%，同比增加 0.66 个百分点；扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率-4.91%，同比增加 0.36 个百分点，主要原因系：报告期内归属于上市公司股东的净利润同比亏损收窄所致。

研发投入占营业收入的比例为 10.69%，同比减少 1.11 个百分点，主要原因系：公司引入生成式 AI 提升研发效率，以及研发战略调整为重点突破智能计算、边缘计算、大数据、AI 大模型、算子优化等领域的关键核心技术，使得报告期内研发投入阶段性调整，随着研发的深入，相关投入研发将持续增长。

七、境内外会计准则下会计数据差异

(一) 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的净资产差异情况

适用 不适用

(二) 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的净资产差异情况

适用 不适用

(三) 境内外会计准则差异的说明：

适用 不适用

八、2025 年分季度主要财务数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	87,140,771.01	77,967,185.86	57,662,758.44	251,732,902.10
归属于上市公司股东的净利润	-15,557,183.12	-250,558.73	-17,030,275.55	-19,677,467.14
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	-16,987,365.13	-2,075,002.85	-19,544,531.85	-25,296,224.25
经营活动产生的现金流量净额	-14,904,423.89	-2,223,091.66	-37,112,427.61	77,795,506.45

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

九、非经常性损益项目和金额

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

非经常性损益项目	2025 年金额	附注(如适用)	2024 年金额	2023 年金额
非流动性资产处置损益,包括已计提资产减值准备的冲销部分	-116,625.73		714,210.81	28,730.86
计入当期损益的政府补助,但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	3,522,270.34		3,435,375.21	9,209,306.25
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	9,116,699.36		4,418,790.09	5,508,122.95
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费				
委托他人投资或管理资产的损益				
对外委托贷款取得的损益				
因不可抗力因素,如遭受自然灾害而产生的各项资产损失				
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	91,829.95			
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益				
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益				
非货币性资产交换损益				
债务重组损益				
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用,如安置职工的支出等				
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响				
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用				
对于现金结算的股份支付,在可行权日之后,应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益				
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益				
交易价格显失公允的交易产生的收益				
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益				
受托经营取得的托管费收入				
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	93,416.14		441,996.28	-119,663.77
其他符合非经常性损益定义的损益项目				
减: 所得税影响额	1,020,583.56		1,058,192.26	1,617,891.74
少数股东权益影响额(税后)	299,366.96		122,704.74	1,089,846.81
合计	11,387,639.54		7,829,475.39	11,918,757.74

对公司将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的,以及将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目,应说明原因。

□适用 √不适用

十、营业收入扣除情况表

单位：万元 币种：人民币

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	47,450.36		52,000.78	
营业收入扣除项目合计金额	160.55			
营业收入扣除项目合计金额占营业收入的比重(%)	0.34	/		/
一、与主营业务无关的业务收入				
1. 正常经营之外的其他业务收入。如出租固定资产、无形资产、包装物，销售材料，用材料进行非货币性资产交换，经营受托管理业务等实现的收入，以及虽计入主营业务收入，但属于上市公司正常经营之外的收入。	160.55	出租固定资产		
2. 不具备资质的类金融业务收入，如拆出资金利息收入；本会计年度以及上一会计年度新增的类金融业务所产生的收入，如担保、商业保理、小额贷款、融资租赁、典当等业务形成的收入，为销售主营产品而开展的融资租赁业务除外。				
3. 本会计年度以及上一会计年度新增贸易业务所产生的收入。				
4. 与上市公司现有正常经营业务无关的关联交易产生的收入。				
5. 同一控制下企业合并的子公司期初至合并日的收入。				
6. 未形成或难以形成稳定业务模式的业务所产生的收入。				
与主营业务无关的业务收入小计	160.55			
二、不具备商业实质的收入				
1. 未显著改变企业未来现金流量的风险、时间分布或金额的交易或事项产生的收入。				
2. 不具有真实业务的交易产生的收入。如以自我交易的方式实现的虚假收入，利用互联网技术手段或其他方法构造交易产生的虚假收入等。				
3. 交易价格显失公允的业务产生的收入。				
4. 本会计年度以显失公允的对价或非交易方式取得的企业合并的子公司或业务产生的收入。				
5. 审计意见中非标准审计意见涉及的收入。				
6. 其他不具有商业合理性的交易或事项产生的收入。				
不具备商业实质的收入小计				
三、与主营业务无关或不具备商业实质的其他收入				
营业收入扣除后金额	47,289.81		52,000.78	

十一、存在股权激励、员工持股计划的公司可选择披露扣除股份支付影响后的净利润

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
扣除股份支付影响后的净利润	-52,117,955.97	-61,204,262.42	14.85%	-10,238,816.45

十二、非企业会计准则财务指标情况

□适用 √不适用

十三、采用公允价值计量的项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	期初余额	期末余额	当期变动	对当期利润的影响金额
交易性金融资产	30,069,666.67	0.00	-30,069,666.67	1,065,013.88
一年内到期的非流动资产	0.00	54,068,750.00	54,068,750.00	0.00
其他债权投资	173,853,152.78	62,120,222.22	-111,732,930.56	4,421,923.54
其他权益工具投资	41,179,835.63	83,080,657.28	41,900,821.65	0.00
其他非流动金融资产	30,755,199.34	40,884,235.43	10,129,036.09	129,036.09
合计	275,857,854.42	240,153,864.93	-35,703,989.49	5,615,973.51

十四、因国家秘密、商业秘密等原因的信息暂缓、豁免情况说明

√适用 □不适用

公司不存在因国家秘密导致信息暂缓、豁免披露的情形。就商业秘密相关信息豁免披露事项，具体说明如下：

一、豁免披露的信息范围及内容

为保护核心商业秘密，公司对2025年年度报告中涉及的前五名客户名称、前五名供应商名称，以及营业收入、应收账款、应付账款、其他应收款、其他应付款前五名对象的具体名称予以豁免披露，相关信息采用代称方式进行列示。

本次仅豁免披露上述主体的具体名称，对应金额、占比等汇总财务数据均按规定完整披露，不缩减核心财务信息披露内容。

二、豁免披露的理由

公司主营云计算、云租赁、芯片销售业务，前五名客户、供应商及对应业务数据直接反映公司核心业务结构、定价策略、合作深度与资源依赖度，属于核心经营商业秘密；上述客户及供应商多为政府、国企及大型政企主体，相关信息涉及合作边界、项目规模、付款条件等敏感内容。

三、豁免披露的必要性及影响

保护核心竞争力：若公开上述客户、供应商具体名称，易被竞争对手针对性挖掘客户、抢夺供应商资源，损害公司市场竞争力与持续经营能力。

维护合作合规性：公开政企客户合作细节将违反客户保密约定，损害合作方商业利益，引发合作纠纷与声誉风险。

不影响投资者判断：本次仅豁免具体名称披露，核心业务规模、财务占比、往来款项等关键数据均完整披露，不会影响投资者对公司经营状况、财务状况及核心价值的合理判断，未损害投资者合法权益。

四、内幕信息管理

公司已严格限定内幕信息知情人范围，仅限公司董事、高级管理人员，财务、证券、销售、采购部门负责人及经办人员，以及年审会计师、保荐机构相关人员知悉，并严格履行内幕信息保密及管控义务，确保商业秘密不泄露。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明

(一) 主要业务、主要产品或服务情况

1、主要业务

公司是国内专业的云计算及行业信息化服务提供商，面向政务、公安、特种行业、金融、轨交等行业客户提供从 IaaS 基础设施层、PaaS 平台层、DaaS 数据层到 SaaS 软件层的全栈企业级云平台和信息化服务，并对客户提供算力租赁服务。经过多年的研发，公司拥有以云计算为核心的基础产品 BingoCloudOS、BingoFuse、BingoInsight 和 BingoLink 等。随着全行业数智化深化发展，以及不断创新演进的云计算、人工智能技术，公司正在从传统的云计算及大数据为主的产品体系逐步向“云-边-端”协同与国产化智算软硬一体融合发展迈进。

报告期内，公司坚守云计算及行业信息化服务为主业，以全栈国产化算力生态为重要增长方向，持续推进技术创新、产品落地与生态协同，相关布局成效显著。公司聚焦政务、公安、特种行业、金融、轨交等重点行业，加快提升边端侧 AI 服务器部署与边端侧国产算力在国产模型基础上生成高性价比词元能力，将边端轻量装备云方案规模化复制推广，形成端侧 AI 云与端侧智能装备协同落地格局。公司联合战略投资企业江原科技推出品原 AI 一体机系列产品，同时公司持续迭代品高智算云平台 BingoAIInfra、大模型训练与推理融合平台 BingoAIStack，强化异构算力统一纳管、资源调度与灵活切割能力，为边端侧 AI 与中心侧算力协同提供坚实软件底座支撑。

公司的业务包括两大类，云计算业务和行业信息化业务。云计算业务主要是以公司自主研发的云产品、AI 智算产品为基础，为行业客户构建私有云或专属云基础环境，为客户 IT 系统入云、应用入云、数据入云及 AI 智能提供支撑，解决客户基础架构及平台层面的需求。云计算业务有三种模式：云产品销售模式、云解决方案开发模式和云租赁模式；而行业信息化业务主要是以公司已有开发沉淀的行业信息化系统及应用模块为基础，通常基于客户现有 IT 架构，为客户提供信息系统和应用开发及智能化改造，解决客户业务应用层面的需求。

公司以自主研发的基础产品为支撑，立足于“行业+云”的发展战略，为行业客户提供围绕业务交付的全生命周期服务，包括基础设施、应用交付、数据治理及 IT 运营管理的规划设计、定制开发、实施及运维等，推动客户实现具备快速需求响应和业务创新能力的数字化、网络化及智能化转型。

2、主要产品或服务情况

公司的主要产品和服务分为两大类，一类是云计算业务，另一类是行业信息化业务。

云计算业务可分为云计算基础核心产品和国产 AI 智算软硬件产品。软件产品包括 BingoCloudOS、BingoInsight、BingoFuse 和 BingoLink 等，在云计算生态中主要提供软件产品和服务，并根据业务实质的不同形成了云产品销售、云解决方案（包括定制开发、系统集成、咨询或运维服务）和云租赁业务；AI 智算产品包括品原 AI 一体机系列产品、品高智算云平台 BingoAIInfra、大模型训练与推理融合平台 BingoAIStack，可为客户提供全国产私有化智算、集群算力调度、本地大模型训练推理一站式云边端 AI 落地服务。

(1) 云计算基础核心产品

①BingoCloudOS 品高云操作系统（IaaS+底座）

公司自主研发核心云操作系统，国内较早商用信创云底座，实现服务器、存储、网络硬件虚拟化池化与统一调度，提供弹性计算、云存储、云网络、裸金属、混合云管理等全栈基础设施能力。全面适配飞腾、龙芯、海光等国产 CPU，支持一云多芯、异构算力融合、多云纳管、混合云架构，满足等保三级、涉密信创安全合规要求，广泛支撑省级政务云、国资云、私有云、智算中心基础设施建设，是公司云业务与 AI 智算底层基座。

②BingoInsight 品高云数据湖管理平台（DaaS 数据中台）

企业级一站式大数据治理与数据湖平台，采用存算分离架构，实现跨部门、跨层级、跨区域异构数据汇聚融合、统一治理、共享交换、数据分析挖掘与可视化展现。打通业务系统孤岛数据，支撑政企数据资产盘点、政务数据共享、行业数据研判、AI 模型数据供给，适配私有化、本地化数据不出域合规场景，赋能云数融合、数智一体化业务创新。

③BingoFuse 品高云应用支撑平台（PaaS 应用中台）

基于云原生、微服务架构的企业应用中台底座，向下对接 BingoCloudOS 云资源，向上承载业务应用敏捷开发、低代码构建、持续集成交付、API 统一管理、服务复用与中台化运营。有效解决政企应用碎片化、建设重复、迭代缓慢问题，支撑政务应用、行业 SaaS、AI 上层应用快速落地，实现云原生应用全生命周期闭环管理。

④BingoLink 聆客企业协同平台（SaaS 协同应用）

政企专属云端统一协作平台，支持组织协同、流程审批、文档管理、会议通讯、多租户隔离、应用集成联动，深度适配政企内网、信创内网安全环境。打通内部办公、跨单位协同、上下游生态联动，与公司云平台、数据平台无缝适配，助力政企数字化办公与一体化协同运营。

（2）国产 AI 智算软硬件产品

①品原 AI 一体机系列产品

搭载江原科技全国产 AI 加速芯片，软硬件全栈信创适配，实现本地私有化模型部署，内置算力算卡细颗粒调度、模型推理并行优化等专利技术，支撑大模型本地训练推理、边缘智能研判、涉密智算场景，政务智算、运营商边缘算力、工业安防、特种信创场景。

②品高智算云平台 BingoAIInfra

异构智算资源统一调度管理中枢，兼容多型号国产 AI 芯片算力设备，实现跨架构算力池化、统一调度、弹性分配、任务编排、集群运维与算力计费管理。有效解决国产芯片异构兼容难、算力利用率偏低、云边协同不畅等行业痛点，支撑地方智算中心、运营商全国一体化算力网络、政企私有智算集群规模化建设与长期集约化运营。

③大模型训练与推理融合平台 BingoAIStack

垂域大模型管理服务云平台，包括模型选型、增量精调微调、对齐优化、效果评测、高并发推理部署、向量知识库检索、词元 API 服务能力等一站式功能。支持政企自有数据本地闭环推理训练，满足政务、特种行业、行业专网安全合规要求，快速落地政务大模型、行业垂直智能应用、内网智能问答等服务。

行业信息化业务则依托公司自主研发云原生底座、大数据中台及 AI 智能产品能力，以自研行业信息化系统、标准化业务应用模块、国产化适配解决方案为核心基础，深度贴合政务、公安、特种行业、金融、轨交等行业业务场景，为客户全方位提供信息化顶层规划咨询、私有化定制软件开发、信创适配改造、软硬件系统集成、数据融合治理、智算平台部署、全周期运行维护及安全保障服务，全面满足客户业务数字化、流程智能化、数据资产化、算力自主化多层次应用需求，助力客户实现业务流程优化、跨系统互联互通、数据共享协同与智能场景创新。

新增重要非主营业务情况

适用 不适用

（二）主要经营模式

1、研发模式

公司聚焦 AI 芯片软硬件一体化与云计算产品研发，构建以 AI 驱动为核心的产品研发体系，融合知识、数据、模型和智能体，覆盖研发全流程。依托研发知识库、代码资产、测试资产、私有云运行数据及 AI 芯片软硬件能力，通过人工智能辅助优化，推动研发从经验驱动转向人机协同，提升两大核心产品研发效率、质量及创新能力。

技术洞察与机会识别阶段，主要依托公司自主成长的前沿科技情报知识库，该知识库实时更新前线科技情报，公司通过 AI 对情报发展态势进行预测与推演，研判技术路线、应用成熟度及产品结合点，形成产品规划与技术布局结论，同时借助 AI 提升信息处理效率，实现技术预研向动态洞察转变。

需求与方案生成阶段，通过 AI 辅助拆解需求，制定核心指标并识别部署风险，形成结构化研发输入及“需求—架构—接口—指标—风险”一体化输出，为公司核心产品研发提供高效支撑。

原型验证阶段，快速构建原型系统，借助 AI 辅助设计、代码生成、接口联调等，建立快速循环迭代机制。通过多维度验证，提升 AI 芯片一体化验证效率与云计算产品化筛选能力，保障原型适配实际部署场景。

工程化开发阶段，在原型验证基础上，依托多智能体+人类在环模式，结合 AI 辅助架构设计、代码实现、缺陷定位等能力，完成模块开发、系统集成、性能优化及安全加固，实现产品工程化交付和高质量保障。

评测与治理阶段，重点构建并落地公司产品质量管理体系，建立多层级、全流程评测机制，将评测门禁前移至研发各环节，

2、销售模式

公司主要客户为政府事业单位和大型企业客户，采用直销为主的销售模式，主要通过招投标的方式获取订单，少量产品销售业务通过分销商实现销售。公司构建了服务于“行业+云”发展战略的营销服务体系：在总部设立市场部，负责产品的推广宣传和品牌建设，主要推广方式包括行业展会、研讨会、市场推广活动、广告宣传等方式；各业务中心和区域分子公司负责各自客户的市场销售、售前咨询和支持、订单的招投标、客户维护和售后支持等工作。

3、采购模式

公司的采购内容主要为软硬件第三方产品和技术服务。软硬件第三方产品采购主要是为了满足系统集成和云服务业务需求，技术服务采购主要是为了满足解决方案开发和集成对接等业务中对部分模块开发、运维、测试等技术服务的需求。公司采购由业务部门根据业务需求发起采购申请，经各级业务部门和采购部经理/总监、总经理审批后，采购部执行综合比选、询价、单一来源等定价方式执行采购。对于软硬件第三方产品，业务部门和/或最终用户在到货后进行验收；对于技术服务，业务部门在工作成果交付后进行验收，或者根据合同约定按工作量定期结算。采购完成后，财务部根据合同条款、付款申请单、发票和验收报告等资料付款。

(三) 所处行业情况

1、行业的发展阶段、基本特点、主要技术门槛

(1) 行业发展阶段

随着我国国家政策层面提出加快数字化发展，打造数字经济新优势，协同推进数字产业化和产业数字化转型的推动，云计算正在加快应用落地进程，在互联网、政务、金融、交通、物流、教育等不同领域实现快速发展。在全球经济数字化发展的趋势下，云计算成为政企数字化转型的必然选择，国内云计算将在新基建、政企数字化提速的浪潮中获得高速发展。传统数字内容管理技术无法适应海量复杂结构数据的采集、存储以及有价值信息的分析挖掘，在与云计算、大数据和人工智能等新一代信息技术融合创新发展的过程中，其技术架构、计算模式和分析方法等需得到全面重塑。SaaS 具备快速更迭、按需付费、降低成本、提高效率等优势，且国家政策不断推动企业数字化，国内 SaaS 市场发展空间广阔，并发挥着数字化对经济发展的重要作用。

在中国市场中，随着中国云计算技术的逐渐成熟和理念的不断推广，越来越多的大型企事业单位认识到云计算模式的优越性，逐步将底层 IT 基础设施迁移上云，而数据安全性、私密性较强的私有云成为大型企事业单位上云的重要选项。在大型组织上云需求的驱动下，私有云市场继续成长。

(2) 行业基本特点

①AI 应用推理下沉，私有云需求上升

随着以各类大模型为代表的人工智能技术飞跃式发展，人工智能技术不断往产业市场应用端渗透，使得对云计算发挥资源配置功效的需求愈发强烈。AI 时代，云架构有望加速向“云+边+端”分布式架构转型。伴随 AI 大模型进入应用落地阶段，AI 云计算也逐步从“训练为主”向“推理为主”转型，同时 Agent 应用带动模型调用、数据访问、流程触发的频率大幅提升，进一步放大延迟与带宽问题。计算需求变化将带动云服务架构同步升级，传统集中式云架构难以满足 AI 应用程序超低时延、灵活拓展等需求，AI 时代云服务或加速向“云+边+端”协同的分布式架构升级。

“云+边+端”分布式架构，是基于算力密度、延迟要求、数据位置进行的功能重构，新架构下各环节功能定位明确，私有云负责推理与执行，终端负责本地感知与轻量智能。

②国产软硬件生态服务体系正在形成，进口替代程度继续提升

计算技术领域自主安全的发展，芯片和基础软件至关重要，国产芯片技术的不断提升和逐渐成熟，为适配国产操作系统提供了良好的基础环境。目前，在中科院、CEC/CETC、地方国资以及华为的支持下，国内已经有一系列具备生产能力的芯片厂商，包括龙芯、飞腾、鲲鹏和兆芯等，其基础架构也几乎涵盖了从 MIPS、ARM 到 x86 和 Alpha 所有世界通行版本，为操作系统、中间件、数据库等基础软件的发展提供了演进的土壤。随着自主可控安全的信息产品在重点行业领域的应用，我国自主的信息技术生态服务体系正在形成，国产化趋势将更加明显。

③云原生技术和能力不断成熟，加速企业 IT 要素变革

云原生由于具备弹性扩展和响应、服务自治和故障自愈、跨平台及服务的规模复制的能力特性，成为充分发挥云效能的最佳实践路径。相较于早期主要集中在容器、微服务、DevOps 等领域，如今云原生技术生态已扩展至底层技术、编排及管理技术、安全技术、监测分析技术以及场景化应用等众多方面，形成了完整的支撑应用云原生化构建的全生命周期技术链。云原生正在与基础设施加速融合。随着云原生技术和能力不断完善，其将驱动企业组织和流程、架构和设计、技术和基础设施等 IT 要素的全面升级。

④云计算技术在各行业应用水平呈现阶梯状发展的特点

我国云计算应用在互联网领域与政务、电信及信息服务、能源、交通、金融、工业、医疗等传统行业均有应用，但各行业应用水平差异度大。位于第一梯级的互联网与信息服务行业已实现云计算的深化应用，充分将人工智能、大数据、区块链等新兴技术与云原生能力相融合，提升企业智能化运营水平。处于后续梯队的行业在行业应用云化改造、核心系统云化改造方面有待提升。另外，随着各行业上云加速，云安全的机制及服务亟需普及加强。

⑤云计算呈现通算、智算、超算等多元算力以及算网融合发展的趋势

随着云计算技术在各领域的深入应用，传统以 CPU 通用算力为主的服务已经难以满足不断衍生的场景需求，尤其在 AIGC 领域大模型的发展和运用，逐步呈现出融合通算、智算和超算等多元算力服务的发展趋势。而算力中心建设又呈现能耗要求高、需求不均衡等特征，为此国家统筹布局推出“东数西算”“智算融合”等相关发展规划。随着 5G、人工智能、云计算、大数据等新一代信息技术在各行各业广泛应用，多元算力发展趋势越发明显，算力跨中心的融合调度及运营驱动算网一体化融合成为必然趋势。通过构建算力网络一体化融合调度运营体系将实现各地分布式算力中心的智能联接、感知和调度运营，并以此为基础汇聚和共享算力、数据、大模型等资源，从而满足持续深入的数字化技术交叉应用需求。

(3) 主要技术门槛国产算力软件生态兼容 CUDA 生态主要通过兼容层转译、框架适配、算子库重构三条技术路径实现，核心难点在于 API 兼容度不足、算子覆盖不全、性能损耗、多卡通信与工具链成熟度。针对上述问题，公司与参股子公司江原科技深度合作，围绕兼容 CUDA 存量业务和构建自主可控原生生态两大目标，从源码编译、API 兼容等方案出发，并采用人工智能大模型编程加速开发的方案，正在快速覆盖客户方案和长期自主可控需求。

云计算技术是新一代前沿信息技术，作为基础设施软件的云平台下接 IT 硬件、网络、存储等底层设施管理，技术难度大，对技术研判把握要求极高、同时云计算相关技术创新层出不穷，技术范围广泛，涵盖 IaaS、PaaS、DaaS、SaaS 等服务技术，企业需要把握发展趋势，全面深入持续创新，才能满足市场需要。在云计算具体落地实施中，不同的软硬件环境有不同的需要，不同的行业客户存在定制化需求，企业需要掌握底层核心技术，自主可控，才能快速响应。故而云计算行业的技术门槛较高。

2、公司所处的行业地位分析及其变化情况

(1) 公司深耕云计算及自主可控基础软件、国产 AI 智算领域多年，技术研发底蕴深厚、科研质与行业荣誉完备。自设立以来，公司先后牵头及参与承担国家 863 计划重大专项、国家科技型中小企业创新基金等国家级重点科研课题，以及多项广东省、广州市省部级、市级重大科技专项与重点研发计划项目；连续多年获评国家规划布局内重点软件企业。报告期内，公司凭借垂域模型关键技术研发及产业化应用项目，获得由中国人工智能学会颁发的吴文俊人工智能科学技术奖科技进步二等奖；凭借垂域 AI 服务的云网数算关键技术研究及产业化应用，获得由广东省人民政府颁发的广东省科学技术进步奖二等奖。

公司持续完善高水平科创研发平台建设，先后获批组建广东省软件定义架构云计算大数据工程技术研究中心、广州市基础架构云技术重点实验室、广州市公共服务云工程技术研究开发中心等多个省市级科技创新平台，深度入选广州市软件与信创产业链重点骨干企业。同时积极参与云

计算、信创云、智算基础设施等多项国家级、行业级技术标准与规范编制工作，行业话语权与技术引领地位持续巩固。

公司全面通过云计算相关权威资质认证，持有私有云 IaaS 服务一级资质，具备成熟规模化政企私有云、国资云、智算云建设交付与全流程服务能力，技术合规性、平台稳定性、行业服务能力均处于国内行业第一梯队。

(2) 在信创及进口替代领域，公司持续深耕自主可控体系建设，以全栈国产化适配能力为核心，构建了覆盖“底层硬件-基础软件-上层应用”的全链条进口替代生态合作体系，成为国内信创领域的核心骨干企业之一。公司旗下品高云系列产品向下全面兼容市场上所有典型国产异构芯片服务器厂商及国产操作系统厂商，涵盖海光、飞腾、龙芯等主流国产 CPU，麒麟、统信等国产操作系统，实现底层硬件与基础软件的深度适配、无缝兼容；向上全面支持国产数据库、国产中间件及各行业信创应用，打通信创产业链上下游壁垒，为政企客户提供全栈国产化解决方案，切实筑牢自主可控技术根基。

公司曾凭借全栈信创适配能力与成熟的解决方案，荣获由工信部颁发的“信息技术应用创新优秀解决方案三等奖”，自主可控技术实力与行业影响力获得国家权威部门认可。同时，公司深化与核心合作伙伴协同，携手飞腾、麒麟共同打造品高云联合适配认证中心，建立标准化适配流程与认证体系，先后与东方通、星辰天合、热璞、海量数据等信创产业链重点企业完成多场景、全维度适配认证，形成覆盖硬件、软件、应用的完整信创生态矩阵，进一步拓宽进口替代落地场景。

依托多年技术积淀与项目经验，公司具备规模化的进口替代工程移植、系统改造及落地交付能力，可高效完成政企客户存量 IT 系统的信创迁移与国产化替代，大幅降低客户迁移成本与风险。目前，公司在政务、公安、特种行业、金融、轨交等重点行业及核心地域已形成明显先发优势，落地多项标杆性进口替代项目，持续巩固在国内信息技术创新领域的领导地位，助力国家信创产业高质量发展，推动核心信息技术自主可控落地生根。

3、报告期内新技术、新产业、新业态、新模式的发展情况和未来发展趋势

(1) 数字经济兴起，产业政策密集出台

自 2017 年以来，“数字经济”已连续多年被写入政府工作报告，成为国家战略层面的核心发展方向，2025 年政府工作报告进一步明确提出加快数字中国建设、打造智能经济新形态，持续推进“人工智能+”行动，推动数字技术与制造优势、市场优势深度结合，为数字经济及相关产业发展划定清晰路径。回溯政策布局，2021 年 12 月 12 日国务院印发《“十四五”数字经济发展规划》，提出到 2025 年数字经济核心产业增加值占国内生产总值比重达到 10% 的目标；《“十四五”规划与 2035 年远景目标纲要》更明确要求，统筹推进传统基础设施和新型基础设施建设，加快数字化发展，打造数字经济新优势，协同推进数字产业化和产业数字化转型，加快数字化社会建设步伐，提升数字政府建设水平，营造良好数字生态，全面推进数字中国建设。

2025 年作为“十四五”收官关键之年，数字经济相关政策持续加码、精准发力：国家数据局印发《数字中国建设 2025 年行动方案》，明确到 2025 年底数字经济核心产业增加值占国内生产总值比重超过 10%，算力规模超过 300 百亿亿次/秒（EFLOPS），进一步夯实数字经济发展基础；工业和信息化部、国家标准化管理委员会联合印发《云计算综合标准化体系建设指南（2025 版）》，加强云计算标准化顶层设计，发挥标准对云计算产业高质量发展的引领作用，规范行业发展秩序、提升产业发展质量。截至 2025 年底，我国数字经济核心产业增加值占 GDP 比重已达 10.5% 以上，核心产业规模超过 14.7 万亿元，年均复合增长率达 12.8%，数字经济在国民经济中的基础性、支柱性作用愈发突出。

云计算作为数字经济的核心基础设施和重点产业，是推动数字产业化、产业数字化转型的关键支撑，在国家多重战略政策支持下，各行业上云用云进程持续提速，上云模式从早期基础设施迁移向精细化、智能化、一体化升级，混合云与多云架构成为主流，云计算与大数据、人工智能、工业互联网深度融合，逐步升级为企业智能决策中枢，赋能传统产业绿色化、智能化转型升级。当前，各行业对云计算的需求已从基础资源供给，延伸至信创适配、算力调度、数据治理、AI 协同等多元化、高阶化需求，市场需求持续涌现。

(2) 云计算市场规模仍在进一步扩大

云计算作为数字技术发展和服务模式创新的集中体现，正处于 AI 深度融合的爆发式发展期，持续为数字经济高质量发展提供坚实的基础支撑，成为驱动产业数字化转型、激活数据要素价值的核心引擎。结合中国信通院发布的《云计算蓝皮书（2025 年）》及最新统计数据，我国云计算市场规模实现跨越式增长，发展质量持续提升，2024 年我国云计算市场规模已达 8288 亿元，较 2023 年增长 34.4%，其中私有云市场规模达到 2072 亿元，同比增长 29.3%。《赛迪顾问 2024-2025 年中国私有云市场研究年度报告》数据显示 2024 年部分统计口径下私有云市场规模已达 2133.6 亿元，同比增长 16.8%，呈现稳健高速增长态势。结合行业发展节奏，预计 2025 年我国云计算整体市场规模将顺利突破万亿元，到 2030 年有望进一步突破 3 万亿元，彰显出云计算产业广阔的发展空间和强劲的增长动力。

（3）与云计算相关领域新兴技术发展迅速，新技术融合创新可期

近年来，新一代信息技术领域中云计算、大数据、人工智能及物联网技术等先后发展到泛在化、标准化阶段，距离深化应用还有巨大延伸空间，相关技术的融合应用创新正在各行业数字化转型中开始落地，如 5G 通讯技术与云计算结合的实时云、云计算、大数据与物联网技术结合的数字孪生技术、人工智能与智能制造等，各项新兴技术在社会场景应用中融合创新，促进相关领域的生产力发展，进而反向拉动技术应用及进步。云计算作为新一代信息技术中的基座，将在技术融合中得以最广泛的应用与发挥最有力的保障。

（4）智能算力呈爆发态势，智算平台建设正当时

国家新一代人工智能发展规划和多项政策法规的出台，激发创新活力，进一步发展新质生产力，为经济发展提供动力引擎。人工智能技术的发展离不开智能算力的支撑。随着人工智能技术与制造业、农业、服务业等实体经济的深度融合，智能算力正在成为推动传统产业转型升级的重要力量，也呈现爆发式需求态势。因此智算平台的建设将为智能算力体系的建设和运营提供核心支撑，也是云计算技术领域持续发展和应用的重点方向。

（5）数字产业蓬勃发展，低空经济等新生应用领域为云计算关联技术应用带来新的发展机遇 2024 年“低空经济”首次被写入政府工作报告，标志着其发展上升至战略高度，也将预示着全面深化应用。低空经济的发展和运用离不开云计算相关技术的支撑，通过构建低空经济云平台，为低空应用服务提供基础支撑，形成云、边缘及无人设备等端侧的一体化协同支撑，以此提供低空经济发展所需的可靠云支撑底座；通过构建统一的低空经济数据平台，将进一步融合人工智能及大数据分析工具为飞行路径优化、航空器监管管理、空域交通管理等服务，辅助政府及相关企业提供科学决策。因此低空经济等产业的发展，将进一步为云计算领域的发展带来新的增长空间。

二、经营情况讨论与分析

公司创立于 2003 年，于 2008 年开始自主研发云产品，经过二十多年的不懈努力，公司目前拥有以云计算为核心的系列平台化产品，具体业务类型包括云产品销售、云解决方案(含顾问咨询、定制开发、系统集成及运维)、云租赁服务以及行业信息化业务以及对客户提供算力租赁服务。随着全行业数智化深化发展，以及不断创新演进的云计算、人工智能技术，公司正在从传统的云计算及大数据为主的产品体系逐步向“云-边-端”协同与自主可控智算软硬一体融合发展迈进。

公司以“云数基座平台”为核心战略，聚焦“垂直领域人工智能+国产算力生态”双轮驱动，逐步构建起覆盖全栈云服务、云边端协同基座、国产化算力生态的多元化业务体系。公司以成为“垂直领域的全栈自主可控解决方案领先者”为愿景，以自主可控的云数智融合技术为核心，推动垂直领域智能化革新，筑牢关键领域国产化替代与产业转型的数字化基石，赋能安全与行业高质量发展，积极围绕云计算与大数据、国产算力生态、智能算力调度、端侧智算芯片、AI 大模型融合等前沿技术，共同探讨国产异构算力与行业场景应用的协同创新发展路径。

（一）总体经营情况

报告期内，公司实现营业收入 47,450.36 万元，较上年同期减少 4,550.42 万元，降幅 8.75%；归属上市公司股东的净利润-5,251.55 万元，较上年同期增加 1,153.97 万元；归属上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为-6,390.31 万元，较上年同期增加 798.16 万元；经营活动产生的现金流量净额 2,355.56 万元，较上年同期增加 13,639.60 万元；归属于上市公司股东的净资产为 126,922.58 万元，较上年同期减少 5,838.29 万元，降幅 4.40%；总资产为 190,866.01 万元，较上年同期减少 7,765.69 万元，降幅 3.91%。

（二）业务发展情况

（1）报告期内，全球经济下行，国际局部冲突频发，全球性问题加剧，国内经济也受到影响，因客户资金紧张，公司项目回款较慢，导致计提应收账款信用减值损失增加明显；受行业景气度下行、整体市场需求放缓等因素影响，营业收入同比略有下降；受个别较大项目业务结构变化、部分项目实施周期拉长等因素影响导致毛利率同比下降，进而影响利润总额。在此背景下，公司新业务的拓展和现有项目的实施均遭受一定程度的不利影响，部分新建项目的启动有所延缓；部分客户在建项目的建设进度有所延后，造成项目验收及收款也相应延后，进而影响了报告期内收入的确认及回款，同时由于项目建设周期被拉长，也增加了公司的交付成本。最终报告期内年度实现主营业务收入 47,450.36 万元，同比下降 8.75%；实现归属于上市公司股东的净利润-5,251.55 万元，同比减亏 18.02%。

（2）报告期内，公司聚焦主营业务，基于“聚焦于云，覆盖于行业”的产品体系，以丰富的产品线、先进的自研底层代码，加速在已布局的政务、公安、特种行业、金融、轨交等行业的深度融合。报告期内，云计算收入约为 3.74 亿，占总的主营业务收入比例为 78.99%。

（3）危中有机，当前，新一轮科技革命和产业变革持续深化，新质生产力具有鲜明的时代特征，发展新质生产力已成为国家级战略，数字技术与数字经济是新质生产力重要的驱动力。随着国家明确提出建设“数字中国”，各地政府和各大型企业数字化转型正在加速，公司在云计算技术领域进行持续深入的研发，深化容器云及边缘云等关联技术的研发和对应产品的发布，并以此落地拓展至中心云之外的边缘云的应用场景。报告期内，公司深耕行业云业务、推动边缘云在更多边缘场景落地应用。公司的边缘云凭借其轻量、异构灵活、高可用、高抗毁等特性，经过与客户共同适配，试点了具备行业特色的边缘云应用实践方案，包括列车车载边缘云、无人值守边缘云和基于边缘云的发电机组状态检测及故障预警系统等，公司的边缘云一体解决方案也取得标杆性应用效果。公司将继续深耕边缘计算领域，充分发挥“行业+云”的战略优势，不断挖掘边缘云的应用前景，为公司在特种行业、城轨、公安、政府等关键行业带来更大的发展空间。

（4）国产替代方面，公司针对 VMware 国产化替代，推出 BingoCloudStack 超融合云（品高云 Stack 平台）。品高云 Stack 平台功能具备安全可靠的迁移工具保障业务数据完整性、业务连续性和流程规范性，实现从 VMware 到云的无缝迁移。平台不仅支持 VMware 纳管和迁移，还在运维管理上提供批量部署、密码重置等便捷功能以及网络功能。同时公司还拥有多家国产自主可控的软件生态合作伙伴，可替代 VMware 生态，为用户提供稳定可靠的服务。公司目前已成功助力多位客户完成 VMware 业务迁移。

（5）AI 一体机方面，公司发布了品原 AI 一体机系列产品。搭载江原科技全国产 AI 加速芯片，软硬件全栈信创适配，本地化私有化部署，支撑大模型本地训练推理、边缘智能研判、涉密智算场景，广泛落地政务智算、运营商边缘算力、工业安防、特种信创场景。

（6）智能算力方面，发布了 BingoAIInfra 品高智能算力调度平台，作为一款专为企业设计的 AI 自研算力调度运维平台，其核心优势在于提供驱动级的 GPU 切割能力，结合先进的云原生调度能力，通过精细化的 GPU 资源管理，实现 GPU 资源的统一调度、按需切割和灵活分配，确保 AI 计算任务在不同负载下都能得到高效支持。此外，支持企业级的多租户管理，保障资源的安全隔离，降低运营成本并提升整体算力效率，让企业在云环境中实现智能、高效、弹性的算力运维，助力 AI 业务创新和技术发展。

（7）AI 大模型训练方面，公司发布了 BingoAIStack 品高 AI 大模型融合平台，私有化一站式行业大模型全生命周期管理平台，覆盖模型选型、增量微调、对齐优化、效果评测、高并发推理部署、向量知识库检索、API 服务封装全流程能力。支持政企自有敏感数据本地闭环训练推理，无需对外传输核心业务数据，高度满足政务、特种行业、行业专网安全合规要求，快速落地政务公文大模型、行业垂直智能应用、内网智能问答服务。同时公司还打造面向企业的软硬结合的 AI 训推一体机，旨在帮助企业轻松构建适合自身业务的垂直领域大模型应用。它将繁琐的技术细节隐藏起来，让企业聚焦于业务本身。

（8）产业投资方面，公司围绕软硬一体化研发、人工智能产业链整合与自主可控能力构建进行系统性布局，公司对国内相关自主可控领域的芯片企业进行了投资，包含国产推理芯片、通感算一体化芯片和 UWB 超宽带感知芯片，并通过联合打造国产算子库，优化推理底层算子、与高校共建大模型优化与通感算芯片技术联合研发中心等方式赋能被投芯片企业，逐步构建品高相关软硬一体化生态。

报告期内，为进一步深化国产算力生态协同、实现资本与产业深度绑定，公司与江原科技实施双向股权战略合作，构建长期稳定、利益高度一致的产业共同体。本次合作以公司前期技术协同、产品落地为基础，旨在通过股权互换强化战略互信、加速软硬件深度融合、提升全栈国产化方案竞争力，助力公司在端侧人工智能、智算中心、行业国产化替代等领域形成差异化优势。

本次合作对公司的积极影响显著：一是进一步夯实公司在国产算力领域的技术壁垒与生态壁垒，提升端侧人工智能业务与智算业务的核心竞争力；二是通过股权深度绑定，保障核心芯片供应稳定、优化供应链成本、提升产品迭代效率；三是加速“芯片—硬件—软件—行业应用”一体化方案落地，助力公司扩大政务、公安、特种、轨交等重点行业市场份额，为经营提质增效与长期高质量发展提供坚实支撑。

（三）研发情况

1、报告期内，公司继续保持研发投入，研发投入 5,071.72 万元，研发投入连续 4 年超过 5000 万。为保证公司科研能力的持续提升，在引进高新技术人才的同时，不断加强现有技术力量的培育。坚持自主研发创新与产学研相结合。报告期内，公司共获得授权发明专利 7 项，授权软件著作权 44 项。截止本报告期末，公司累计获得发明专利 85 项，软件著作权 518 项。

2、报告期内，公司在云计算、人工智能和信创方面获得了较多荣誉，凭借垂域模型关键技术研发及产业化应用项目，获得由中国人工智能学会颁发的吴文俊人工智能科学技术奖科技进步二等奖；凭借垂域 AI 服务的云网数算关键技术与产业化应用，获得由广东省人民政府颁发的广东省科学技术进步奖二等奖。

此外公司还荣获中国信通院第三届“鼎新杯”数字化转型应用大赛数字政府赛道全国二等奖，并入选 2025 年中国信通院云服务技术解决方案集、行业云平台领航者优秀案例、高质量数字化转型产品及服务全景图；入选赛迪顾问《2023-2025 中国私有云市场研究报告》中国私有云系统平台厂商竞争力领导者象限；获评 2025 广东省数字经济服务百强企业等荣誉；品原 AI 一体机凭借《面向智慧交通场景的视频与图像智能识别系统》项目，在第一届综合交通运输大模型智能体创新应用大赛中获得由交通运输部职业资格中心颁发的一等奖。

3、报告期内，募投项目一“信息技术创新云平台”，围绕信创智能异构与行业深度融合的方向，以自主可控云计算核心技术为基础，推进核心技术、关键产品、应用融合等体系化创新；完成车载边缘云平台的研发，在轨道交通领域，实现列车 PIS 系统的硬件装备的国产化替代。参与完成特种装备的实时云平台和无人智能云平台研发，实现在该装备的国产化替代。针对国产化替代、规模化运行的场景，融合国产芯片、整机和基础软件等生态厂商的产品优势，研发国产异构环境下高效可信云操作系统，实现一云多芯、多芯协同的能力，支持单云集群达万台规模级能力；针对开放应用场景，研发基于国产云原生、多数据形态的区块链及人工智能技术，支撑创新应用云服务。募投项目二“专属信息化云服务平台”的研发方向则聚焦行业化、属地化的发展特征，重点研发信息化云平台的规模化运行运营的核心技术及服务能力。研究多云管理的跨域协同管控技术、在离线混部架构技术、智能托管运维技术、跨域编排的部署技术等，为云平台运营的提质增效提供技术支撑。

（四）内部治理

报告期内，公司继续完善内部治理结构，提升公司治理水平。一方面完善投资决策与管理体系统，规范对外投资活动管理，另一方面建立及完善分支机构管理制度，为股份制公司集团内的规范化运营与协作提供保障。按照监管要求和法律法规规定，公司三会运作机制运作良好；同时内部审计控制体系全面运作，管理信息化平台继续加强流程化数字化管理建设，公司内部管理水平不断提升，为公司长期稳定发展提供了必要保障。

非企业会计准则财务指标的变动情况及展望

适用 不适用

三、报告期内核心竞争力分析

（一）核心竞争力分析

适用 不适用

1、全栈自研底层云技术，私有云底座长期壁垒深厚

公司核心云操作系统 BingoCloudOS 为底层原生自研、非开源架构二次开发，与业内云计算公司相比，公司是少有的私有云底层代码采用原始创新的研发方式，自主可控性更高，决定了公司的云代码安全可靠。自 2010 年已商用落地以来，已成为国内政企私有云赛道核心标杆产品。具备完整 IaaS-PaaS-SaaS 全栈云能力，架构稳定、安全可控、适配复杂政企高可靠场景，长期稳居赛迪私有云市场领导者象限，深度覆盖全国省级政务云、公安、特种行业核心项目，国产化替代率持续领先。公司的云产品技术路线优先考虑硬件中立性和选型多样性，具备高兼容性，可支持几乎全部国产芯片和操作系统，有益于客户上云不受硬件限制，且能够较好利用原有基础设施资源。

2、国产云+ AI 智算深度融合，抢占算力新业态先发优势

紧跟 AI 智算、异构算力融合趋势，自主研发 BingoAIInfra 智算调度平台，突破驱动级算力切割、多架构异构统一纳管、大模型推理优化、4D 并行调度核心技术，全面兼容鲲鹏、飞腾、昇腾、江原全系列国产 AI 芯片，填补国产智算调度软件国产化空白。

同时公司战略深度绑定国产算力芯片厂商江原科技，联合推出品原 AI 一体机，实现芯片—操作系统—云平台—AI 调度全栈自主闭环，适配大模型推理、低空智能管控、政务 AI 智能体、绿色算电协同等新兴场景，差异化卡位 AI 私有智算、行业专属云、边缘智算等赛道。

3、全域信创全栈适配能力，自主可控安全壁垒突出

公司自 2014 年深耕信创国产化赛道，向下兼容全品类国产 CPU、国产操作系统，向上适配国产数据库、中间件、行业业务应用，打通国产软硬件全链路兼容适配与性能调优，系统性解决兼容性、稳定性、安全合规三大行业痛点。

全栈产品满足党政、特种行业、关键信息基础设施等高等级安全保密要求，深度契合国家信创长期战略，在低空安全管控、政务数智安全、行业专属私有云等新业态场景具备不可替代的合规准入优势，持续承接关键领域国产化替代刚需项目。

4、垂直行业深度深耕，行业经验优势显著

深耕政务、公安、轨交、特种行业二十余年，沉淀海量标杆项目，形成“云底座+ AI 智算+ 行业场景”一体化解决方案能力。公司起步于为企业客户提供软件和信息技术服务，一方面公司行业信息化解决方案业务在轨交、电信、政府、汽车等行业深耕多年，充分了解客户的业务需求，积累了大量稳定优质的客户，该类客户成为公司云产品支撑业务服务转型的重要来源和业务实践；另一方面，公司积极开拓云计算业务，并在政府、公安、金融、教育、特种行业等领域积累了大量的新型标杆客户，通过客户上云实践反哺促进行业信息化服务能力发展与创新，形成公司行业信息化业务与云计算业务协调健康发展，业务连续性和持续性强。

5、软硬协同全产业链生态

通过战略投资国产 AI 推理芯片、通感算一体化芯片和 UWB 超宽带感知芯片企业，构建云—芯—边—端全产业链协同生态，打通底层算力硬件、中层云调度平台、上层行业 AI 应用全链路，摆脱海外算力芯片限制，保障供应链长期安全稳定。

6、高标准项目交付与全周期服务，客户资源丰富且粘性持续稳固

公司面向政企大客户搭建专属行业服务团队，具备大型复杂云项目规划、建设、运维、迭代全周期服务能力，项目标准化交付体系成熟、交付周期可控、服务响应高效。

公司在贯彻“行业+云”发展战略过程中，深入理解并实现不同客户、不同行业以及不同体制下客户的共性与个性需求，目前已获得覆盖全国 29 个省市、7 大行业领域的优质中大型政企客户，并在公安、轨道交通等细分市场的市场占有率与案例影响力排名前列。公司长期服务省级政务、重点行业头部客户，客户复购率高、合作粘性强，伴随客户持续上云、深度用云、AI 智算升级、低空新业态拓展，持续释放持续迭代、长期增量业务收益。

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

适用 不适用

(三) 核心技术与研发进展

1、核心技术及其先进性以及报告期内的变化情况

(1) 核心技术

①云计算各层级资源服务所需的技术

服务层次	云堆栈	资源服务/组件	技术
IaaS	基础服务	云服务器、云存储、云网络、云灾备、云编排、云监控、弹性伸缩、对象存储等	软件定义数据中心技术
	高级服务	负载均衡、云函数、区块链、弹性文件、加速服务、虚拟带库、容器集群服务等	
PaaS	应用堆栈	自动化部署、微服务 DevOps、应用开发、服务网关、文件服务等	容器和微服务 DevOps 技术
DaaS	数据服务	数据湖、知识图谱、人工智能、数据治理、数据安全、数据共享、数据分析等	数据湖技术
SaaS	应用软件	统一认证、统一授权、单点登录、应用管理、企业网盘、企业协同等	特色行业应用

云计算各资源层的技术并非孤立存在，底层服务被上层服务依赖，也会根据上层需要进行完善和发展。云计算最初是实现 IT 基础设施的虚拟化和自动化调度，主要是解决云服务器等基础设施的交付问题，提供 IaaS 层基础能力；随着软件定义网络、软件定义存储等技术的发展，形成了软件定义数据中心的理论体系，提供了更广泛更高级的服务资源交付；容器技术、微服务、DevOps 等云原生技术的发展，为构建通用的 PaaS 平台提供了基础，解决了应用堆栈的问题；而基于大数据与人工智能技术实现的 DaaS 服务则为应用提供了数据服务；对于 SaaS 层的应用来说，PaaS 与 IaaS 为应用提供了资源智能，而 DaaS 为应用赋予了数据智能，它们为实现特色智能应用提供了必要基础。

②云计算业务的核心技术

公司在云计算领域经过多年的自主研发，形成了涵盖 IaaS、PaaS、DaaS 和 SaaS 资源层的产品技术体系，各资源层的产品、核心技术、对应专利及主要软件著作权情况具体如下：

序号	技术名称	技术类别	所属资源层及公司产品	技术介绍	技术独特性和突破点	技术来源
1	自主可控异构云资源管控技术	大规模云计算国产化	IaaS 层 BingoCloudOS	基于自研的异构云资源管控技术，实现对海光、龙芯、飞腾、鲲鹏、申威、兆芯等六类国产芯片和 X86 芯片统一纳管及调度，以此屏蔽底层多类异构资源带来的差异性，减少用户环境存在多个资源池割裂问题，降低用户对异构资源的管理与运维难度。	1. 支持多类异构处理器构建单一高可用计算资源池； 2. 支持 3 台不同架构服务器搭建云平台，可降低用户前期建设成本及选型的试错成本。	整合创新
2	分布式软件定义网络空间管控技术	大规模云计算	IaaS 层 BingoCloudOS	传统网络架构在大规模云数据中心环境下的能力有限，基于软件定义网络的分布式集群架构，可灵活扩展云平台网络规模，并且不存在网络节点单点问题，保障云网络的可扩展性和高可用性。	1. 单云集群的分布式网络控制器可达千台物理主机规模； 2. 在网络线路中断的情况下，网络控制器仍可独立正常运作，支撑本云节点的网络处理。	原始创新
3	基于软件定义的高性能云网络管控技术	大规模云计算	IaaS 层 BingoCloudOS	软件定义的云网络技术，基于专用网络通信协议构建云网络，实现大规模多租户的网络隔离，提升云网络的灵活性和安全性。	1. 处理效率高于 VxLAN 云网络模式，对比物理主机网络性能损耗低于 1.2%； 2. 实现多租户隔离，采用 32 位组网标签，超越 VxLAN 的组网数量上限； 3. 软硬件松耦合架构，不依赖定制化网络硬件设备。	原始创新
4	高性能负载均衡技术	大规模云计算	IaaS 层 BingoCloudOS	通过软件定义技术可交付高性能负载均衡，提供大规模负载均衡处理能力，可替代客户传统负载均衡硬件，提高用户资产投资性价比。	1. 中高规格负载均衡服务的处理能力，在七层负载场景下，最大连接数可达 280 万，每秒处理请求数可达 65 万； 2. 支持负载云内虚拟机、数据中心物理服务器； 3. 兼容 X86/ARM 服务器架构，不依赖于定制化硬件。	原始创新
5	虚拟化四层负载均衡技术	大规模云计算	IaaS 层 BingoCloudOS	通过独创的算法实现对负载均衡的流量路径优化，简化了转发模式的相关配置，提高了四层负载均衡的性能。	1. 对传统模式的四层负载均衡进行了优化，解决了配置复杂、容易引起网络地址冲突等问题 2. 在四层负载均衡场景下，最大连接数可达 160 万。	原始创新

6	云平台热升级技术	大规模云计算	IaaS层 BingoCloudOS	通过对组件进行抽象和解耦，支持计算、存储、网络三大子系统热修复热升级功能，使用户业务在不被中断的情况下完成对子系统的热修复热升级的工作。	1. 热升级/热修复过程对业务影响<500ms。	原始创新
7	云内生的云灾备技术	大规模云计算	IaaS层 BingoCloudOS	通过独特的算法实现虚拟机磁盘实时备份技术，使得用户无需购买额外的灾备设备或软件，即可针对云主机进行异地增量灾备，降低成本的同时提高业务的高可用性。	1. 云内生技术，不依赖硬件灾备存储设备，支持实时的虚拟磁盘同云备份； 2. 支持云主机跨云异地备份。	整合创新
8	低损耗高性能的弹性容器集群服务技术	大规模云计算	IaaS层 BingoCloudOS	通过自研的调度算法，充分发挥底层硬件性能降低性能损耗，并保证容器任务调度到最佳性能的容器上，保障容器应用的高效运行。	1. 容器性能对比物理机网络性能、计算性能损耗小于 2%。	原始创新
9	容器集群资源自动伸缩技术	大规模云计算	IaaS层 BingoCloudOS	通过伸缩评估算法，实现容器集群在不同情境下的自动节点伸缩，提高了集群在使用过程中的节点资源利用率，使得用户可以更加专注于应用的开发，而减少对集群基础资源的感知和运维。	1. 原生支持 Kubernetes 应用，支持部署高可用集群； 2. 扩容时间 5 分钟内、缩容时间冷却 10 分钟内。	整合创新
10	微服务持久化技术	大规模云计算	IaaS层 BingoCloudOS	容器集群可无缝使用基础云平台提供的多类云存储，解决容器数据持久化问题，保障集群伸缩时数据的一致性	1. 支持块存储、对象存储及文件存储	整合创新
11	云函数多租户并发执行控制技术	大规模云计算	IaaS层 BingoCloudOS	实现在轻量级、隔离的云环境中加载、编译、执行函数计算，用户无需考虑服务器等基础设施	1. 可支持多租户并发运行，并精准控制同一时刻下租户间分配的函数计算服务资源均衡与安全隔离。	原始创新
12	高性能集群计算技术	大规模云计算	IaaS层 BingoCloudOS	使用设备透传技术，结合自定义实例规模，实现虚拟机可基于异构加速设备进行加速计算，满足高性能计算需要。	1. 支持 Intel 至强 Phi、Nvidia GPGPU、FPGA、寒武纪 NPU 等加速设备； 2. 获得 Intel 全球 ICR 高性能计算集群能力认证。	整合创新
13	无定制硬件依赖的裸金属服务技术	国产化	IaaS层 BingoCloudOS	通过自研的裸金属服务技术，提供云中物理整机的资源交付，其具有安全物理隔离、高性能等特点，满足用户的特定业务需求。	1. 无需依赖定制硬件，实现虚拟机与裸金属的统一交付和管理，提供统一的标准接口； 2. 实现裸金属与虚拟机间的云存储空间与云网络空间的互联互通。	原始创新

14	分布式云平台一体化管控技术	大规模云计算	IaaS层 BingoCloudOS	通过异构资源的统一管理技术,搭建私有云统一管理平台,其具备资源的标准化封装接口和分布式调度能力,实现基础资源的统一管理、弹性调配、灵活交付和自动化运维,推动传统数据中心云化,保障企业级云端应用的高效稳定运行。	1. 计算、存储、网络一体化分布式架构,实现了便捷、线性的资源横向扩展; 2. 异构计算资源统一管理,提供异构资源管理的统一 API 接口	整合创新
15	节点动态更替技术	大规模云计算	IaaS层 BingoCloudOS	通过自研算法,可支持任意计算节点故障时,直接更换备件后,云平台自动完成计算节点的接管、更替、恢复等操作,更替过程无需技术人员调试,即插即用。	1. 无需专业技术人员即可完成平台的故障处理,实现免人工运维	原始创新
16	基于视觉同步定位与硬件信息采集技术	边缘计算	IaaS层 BingoCloudOS	基于增强现实技术,以虚实交互的方式将关键信息叠加在现实环境中并实现对硬件设备的协同管理,屏蔽底层协议的差异性,降低边缘设备现场部署环境的人工干预与运维成本。	1、可实现对硬件设备的数据采集,屏蔽协议差异,进行直观的管控与运维。	整合创新
17	区块链即服务技术	区块链与可信计算	IaaS层 BingoCloudOS	结合云平台技术提供云中区块链服务,结合云中的多类云服务,提高区块链服务的处理性能和大量查询访问性能。	1. 支持通用区块链服务技术; 2. 支持常用数据库语句查询区块链的交易信息,减少应用对接区块链的改造成本; 3. 通过云网络感知区块链查询请求,使用关系数据库卸载区块链查询请求,加速访问性能。	原始创新
18	云虚拟磁带库技术	虚拟存储	IaaS层 BingoCloudOS	通过虚拟磁带库技术为用户应用提供标准磁带接口的存储备份服务,使得用户无需改变原有的备份方式,在分布式存储中提供虚拟磁带库服务还可支持将不常用的备份数据存储到低成本大容量的介质中,进一步削减存储成本	1. 使用分布式块存储模拟磁带,实现虚拟磁带库; 2. 支持标准协议,单磁带库支持 1,500 个磁带、3.5PiB 容量。	整合创新
19	容量自动弹性文件服务技术	虚拟存储	IaaS层 BingoCloudOS	基于工作负载感知提供简单、高可用的、可扩展的弹性文件系统,可在不中断应用的情况下自动调整文件存储的容量,从而让应用程序在需要时获得所需存储空间。	1. 实现了高可用、容量动态弹性伸缩、多租户隔离、完全托管,无需用户维护的文件系统; 2. 支持 NFS 标准协议。	整合创新

20	低损耗容器化大数据集群技术	大规模数据存储计算	DaaS 层 BingoInsight	基于容器技术,解决大数据计算虚拟化的性能损耗大问题,实现大数据技术与云技术的深度融合,构建云原生大数据平台,提升数据中心资源利用率。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 解决传统云计算集群与大数据集群物理割裂、独立管理,缺乏集约建设和运行运维的普遍问题; 2. 解决大数据技术堆栈使用传统虚拟化技术的性能损耗问题,损耗控制在 3%以内; 3. 解决大数据物理集群部署复杂、部署周期长问题,分钟级交付大数据集群,快速实现业务分析。 	原始创新
21	基于知识图谱的大数据运维技术	数据治理	DaaS 层 BingoInsight	基于知识图谱构建数据要素的关联技术,形成数据运维经验知识沉淀,解决传统数据运维纯靠人工排查、定位问题难、数据口径不清晰以及数据时序等问题,提升数据运维效率。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 融合云服务平台多租户 ETL 服务能力和云数据服务,支持构建大数据数据模型与数据血缘; 2. 通过知识推理技术自动发现数据运维对象的关联关系,形成数据运维知识图谱,结合云监控感知能力提升数据运维的自动化程度。 	整合创新
22	基于计算存储分离架构的云数据湖技术	数据共享	DaaS 层 BingoInsight	数据存储层采用标准协议,无缝适配主流大数据计算技术,并能够通过外部表直连对象存储数据,无需频繁拷贝数据,解决大型组织多种异构计算引擎并存问题,并能够适应未来新型计算技术的替换和演进。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 解决传统大数据存储计算无独立扩展、跨部门数据技术发展不均衡、计算技术锁定等问题,支持 7 种以上多种主流大数据计算技术引擎; 2. 支持网络访问对象存储转为本地存储优化访问,访问性能提高 30%,提升大规模数据吞吐; 3. 支持免复制、零拷贝的数据共享,提升数据共享效率。 	整合创新
23	面向多场景的多模态数据共享技术	数据共享	DaaS 层 BingoInsight	对比传统数据服务总线的单一共享技术,融合 API 网关、分布式消息队列、对象存储等技术,为数据共享提供面向少量数据实时查询、面向海量数据关联碰撞的批量数据共享、面向实时流数据的发布订阅共享、面向跨组织的联邦数据共享等多模态数据共享技术,满足不同场景的数据共享需求。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 支持 API 服务、S3 文件服务、Kafka 实时流服务、外表直连服务等 4 种数据共享技术,解决传统数据服务总线难以实现大规模数据关联碰撞问题,满足多模态数据共享场景; 2. 实时流数据共享支持亿级数据的秒级共享和接入。 	整合创新

24	面向数据共享开放的数据评价模型技术	数据共享	DaaS 层 BingoInsight	采用主客观融合数据质量评价模型技术,建立一种数据共享质量评价指标体系,计算数据共享开放度,促进数据共享开放的持续发展。	1. 一种融合主客观多维度开放评估模型,支持评价模型的自动计算,解决数据共享开放的量化评价问题,推动数据共享开放的可持续发展; 2. 评价模型使用AHP层次分析评估方法进行可扩展可自定义。	原始创新
25	基于区块链的数据共享技术	数据共享	DaaS 层 BingoInsight	融合区块链即服务与数据湖存储管理技术,构建可信的链上链下数据协同技术,实现各种形态数据集链上链下的存储及访问,满足平等、安全的多中心多形态数据可信共享应用场景。	1. 融合区块链即服务、数据湖对象存储、云函数 Lambda 服务等技术,解决区块链链上链下多形态数据协同的问题; 2. 提供非结构化数据的隐私存证与而数据湖对象数据一致性校验,解决链上数据容量限制,以 Lambda 智能合约方式保证链上链下数据的强关联性和统一访问方式; 3. 支持原始数据上链、哈希上链、存证上链等3种上链方式。	整合创新
26	基于数据分级分类的多层级数据权限控制技术	数据安全	DaaS 层 BingoInsight	基于数据分级分类的标签技术,实现数据多层级的安全访问控制方法。数据安全控制采用软件定义网络技术、权限控制和加解密技术,实现网络层、数据资源层、数据级行列层的多层级安全访问控制,全方位多层级保障数据安全。	1. 基于云计算的融合应用场景,结合软件定义网络安全与云存储、数据组织、数据颗粒、数据访问等多维度的安全控制手段,支持6种数据安全控制策略,解决大数据安全访问的场景问题; 2. 支持多层级数据权限控制,提升数据安全保障能力。	原始创新
27	对象存储多数据中心同步及就近访问技术	数据访问	DaaS 层 BingoInsight	采用对象存储跨数据中心机房数据同步技术,实现多数据中心数据同步及大数据计算引擎的就近数据访问,为多数据中心多层级数据互联互通提供底层支持。	1. 支持根据数据位置智能路由,实现跨数据中心跨机房的就近访问; 2. 支持跨数据中心跨机房数据同步。	整合创新

28	基于元模型的多模型框架建模技术	数据建模	DaaS层 BingoInsight	基于元模型抽象技术，接入常用领域建模标准，提供面向领域知识的团队协同建模配置工具，解决大数据工程建设中业务与数据割裂难题。	1. 针对数据运营服务场景，通过领域知识建模实现业务模型与数据的关联问题，支持 DoDAF、UML、OPM、ToGAF4 种建模标准和框架； 2. 支持数据工程师、业务专家的协同建模配置； 3. 支持 52 种以上业务模型模版。	整合创新
29	异构计算引擎统一管控技术	数据管控	DaaS层 BingoInsight	基于数据引擎统一中间件技术，构建异构数据库和计算引擎的统一管控，解决异构计算引擎的多租户隔离及调度、运维复杂性问题。	1. 支持包括 Greenplum、Hadoop、Spark、Kafka、Hbase、MongoDB 等大数据引擎的统一监控和管理，数据引擎支持可插拔，解决异构计算引擎运维复杂性与引擎计算能力伸缩的问题。	整合创新
30	基于元数据驱动与前后端容器交付的低代码应用开发技术	应用开发	PaaS层 BingoFuse	基于低代码应用开发技术，提供应用快速建模能力，并且实现应用服务容器化部署，容器应用可实现跨终端、跨移动应用平台的快速开发及交付。	1. 支持 PC、安卓、iOS、平板等 4 种终端类型； 2. 支持钉钉、微信、聆客等 3 种移动应用平台； 3. 结合前后端容器技术可在线快速创建新的应用，支持分钟级创建和部署应用，支持分钟级修改和发布应用。	原始创新
31	跨安全域间透明合规的服务网关技术	服务开放	PaaS层 BingoFuse	在政府、公安等多安全域隔离控制的场景下，导致服务无法跨域直接调用。本技术通过对接安全隔离网关技术实现应用跨安全域的透明合规调用，不仅解决了应用跨安全域的完整性、连续性问题，同时也保障了用户的业务安全。	1. 通过服务网关作为统一的调用入口，对应用无入侵； 2. 满足跨域网络安全审核授权的合规性要求； 3. 通过文本交换的方式实现跨域双向代理的服务网关，实现 HTTP、WebSocket 协议的跨域安全互访。	原始创新

③行业信息化业务的核心技术

公司行业信息化业务的核心技术介绍具体如下：

序号	技术名称	技术类别	技术介绍	技术独特性和突破点	技术来源
1	BIM 模型轻量化处理技术	轨道交通建筑信息模型管理	自主研发的多层逐级轻量化处理技术，通过构建细节层次处理、视觉裁剪和空间信息快速检索的自动化处理能力，分别从数模分离、模型面片压缩等方面对 BIM 模型进行优化，支持大规模建筑 3D 场景浏览和查看，解决了 BIM 模型应用时加载慢、展示流畅度低等问题，	①支持 AutoDesk、Bentley 等 BIM 设计工具的设计模型；②基于 IFC 标准格式进行轻量化处理，兼容主流 BIM 模型设计软件的模型格式；③模型压缩率高，减少模型在前端展示所需要的传输量；④轻量化处理自动化程度高，无需人工干预，满足 BIM 模型快速迭代的需求；⑤模型构件可自定义装配，按需组合，实现精细颗	原始创新

			克服以往需要人工干预以及效率低的轻量化优化问题	粒度的权限管理和版本管理；⑥BIM模型数据整体压缩能力不低于30%，特定场景下最高超过90%。	
2	BIM跨平台跨端图形引擎技术	轨道交通建筑信息模型管理	BIM图形引擎技术，基于 WebGL 接口研发了面向 BIM 应用的图形引擎技术，实现了跨平台跨终端的模型展示和交互能力，提供简单易用的二次开发接口，不依赖国外商业软件工具，解决了查看 BIM 模型需要购买国外厂商专用 BIM 浏览工具的问题，提升了进口替代率并降低了应用 BIM 的技术门槛；结合轻量化技术，实现了跨平台跨端 BIM 模型的流畅渲染与交互，方便被第三方应用集成调用	①不依赖国外商业软件工具，自主研发底层 view3d 引擎库，可集成 scenejs、cesiumjs、xeokit、threejs 等 WebGL 库，多场景可装配不同引擎库；②支持大场景模型加载快速浏览流畅，支持跨平台跨端的在线应用；③提供简单易用的 API 和二次开发接口，API 体系对标 Autodesk Forge 平台，BIM 应用开发商可以平滑地完成基础平台的国产化改造工作；④支持千万级别面片在集成显卡和普通独立显卡上浏览的帧率不低于 40 帧。	整合创新
3	轨道交通施工调度冲突检测技术	轨道交通运营施工调度	针对轨道交通运营管理施工领域各种线路的施工计划与执行层面的冲突检测技术，形成轨交行业有实践竞争力的冲突检测算法和行业通用的冲突规则库，支持对施工作业在时间、空间和其它多种物理条件等多维度要求的冲突检测，支持多线冲突和共线冲突检测	①自主研发，无第三方国外商业软件依赖；②检测算法集成到 SQL Server/Oracle/MySQL 等数据库的运行引擎，保证运算性能的同时，与调用的应用系统无入侵无依赖；③内置冲突规则库可扩展；④独立的抽象化的数据模型，与业务系统具体的业务数据模型解耦，采用 ETL 预抽取方式进行业务数据隔离，实现检测条件抽象化规整化；⑤百万级数据量检测计算时间不超过 3 秒；⑥系统架构和核心算法支持线网规模扩展，不少于 100 条线路；⑦内置冲突规则库已支撑全国轨道交通行业超过 30 条线路。	整合创新
4	轨道交通乘务交路排班技术	轨道交通乘务管理	可兼容国内所有品牌行车控制系统输出的行车计划格式作为数据源，生成乘务和其他配套管理资源的排班计划；人力和其他配套资源占有优化算法，自动化以最优规则对乘务运作的全过程、全资源统一的调配和排班管理；国内首创的全交路模式兼容能力，总结和归纳了国内所有城轨企业的交路管理模式和要求，形成自主的核心算法，包含 50 多个可变计算因子。交路编制计算支持直线型、Y 型、环形等线路结构，支持全交路、多重大小交路和各种特殊折返管理的乘务运作方式；班表编制计算算法包含 20 多个可变计算因子，支持按个人、车队等不同城轨企业采用的人员组织模式，支持多种类型人员的多种班制模式	①自主研发链式规则处理引擎，无第三方依赖；②核心算法采用可变计算因子模式，系统算法调整实现了参数化、规则化，无需硬编码调整；③用户可根据实际业务需求变化，自行组装链式规则及设置计算因子，提供了自由度和灵活性；④全局调整计算因子的参数后可多次计算生成，支持用户逐步迭代优化；⑤支持新线路入网运行快速编排对于简单线路，计算时间在毫秒级；⑥对于复杂情况，最长不超过 20 秒（手工编制有时需要 1 周时间）；⑦已支撑全国轨道交通行业超 30 条线路；⑧可兼容卡斯柯、泰雷兹、西门子、北交控、南京恩瑞特、浙大网新等信号系统厂商的行车计划数据格式；⑨系统架构和核心算法支持线网规模扩展，不少于 100 条线路。	原始创新
5	城轨交通工	城轨交通	针对轨道交通施工工程从计划、执行到验收等全过程	①支持 Project 格式施工计划与实施进度的自动识别，支持 Excel	整合

	程施工用表结构化自动识别技术	工程建设管理	大量的施工用表数据，本技术根据用表特征自动识别、数据校验、精确匹配、数据提取与规则检查、分类汇总，提升工程施工信息采集的效率和准确性，克服行业上下游协同过程中格式复杂、共享困难等问题，形成施工用表的关键基础数据。	格式施工用表的自动识别；②基于负载均衡技术进行施用用表的任务并行、调度处理；③施工用表的一维、二维元数据标识以及施工用表模板管理，可调整可扩展适应各地市施工用表标准。	创新
6	城轨交通施工工法数字化标准模型技术	城轨交通工程建设管理	针对轨道交通行业的工程建设专业特性，自主研发了覆盖土建、机电等专业的施工工法模型库，通过模型库的模板实例化配置、组合组装、模型对应工具及数据规则引擎，指导线路施工建设套用标准工法，是有序组织开展工程建设管理的基础，支撑了工程建设管理的标准化，实现可量化可验收；通过抽象的施工工法模型库、模型工具及规则引擎，可适配不同工点特点，简化施工工法标准化应用和维护工作。	基于 MVC 原理实现了模板实例化的数据模型、模型工具的各界面套件、规则引擎与工作协同流程控制的 8 种轨交施工工法模型库、土建施工工法模型，9 种机电设备安装施工工法模型，14 种轨道交通行业车辆段、停车场施工工法模型	整合创新
7	城轨交通维修作业标准模型技术	城轨交通设备维修管理	针对轨道交通行业运营期间，各个设备专业的维修作业标准化和现场管理的特点，自主研发了覆盖车辆、信号、通信、AFC、供电、环控和屏蔽门等专业的施工工法模型库，通过模型库中的作业模板、作业模板自助配置、以及规则引擎和作业表单配置工具，形成各个专业的标准化作业指引和作业信息采集，引导作业人员按规作业、以及完整采集作业过程的工时、过程、物料消耗和作业成果信息，为后台的质量检查、量化分析作业成本和效率，以及优化作业工艺提供完整的数据基础。	基于 MVC、自定义表单和后台数据结构的原理，实现了作业过程指引和数据采集表单单元的模型化、多模型动态组装、自定义数据采集、校验和分析规则引擎的功能。 ①维修工序模型：包含车辆、信号、通信、AFC、供电、环控、屏蔽门、轨道、接触网等各个主要设备专业的维护维修作业工具模型；②信息采集模型：包含作业人员信息、行进和作业过程路径和工时信息、物料消耗信息、作业过程中的影像图文信息、设备的仪表读数和工具测量信息以及其他配套管理和调度信息；③数据校验和自动化处理模型：包括各个专业设备的合理阈值规则、故障识别规则、积极告警和应急预案启动规则、故障处理流程规则等	整合创新
8	汽车试制零件管理技术	试制试验管理	基于集成 SQL 数据库运行引擎的试制零件清单 BOM 拆分算法和拆车规则库，提供基于数据驱动的新车型基础零件清单的协同试制；数据库服务器、应用服务器和文件服务器均可采用集群容灾方式部署，集群节点数可根据应用规模弹性调整和动态扩充，可云化部署；对接数控机床、PDA 码枪、移动客户端等自动化设备，实现数据的显示与采集，支持二次开发与功能扩展。	①对汽车试制基础数据进行业务封装，提供高效、便捷的数据选择服务，如工作日例组件、零部件智能筛选组件、供应商智能匹配组件、零件到货提醒等；②支持高并发，硬件可水平延展，采用集群式的部署方式，可根据需求增长进行弹性调整；③数据处理延迟低，可按树型结构展示万级数据的零件清单（BOM），并可实现依据试制样车数量实现动态列加载；④业务模块易扩展、易维护，技术架构设计低耦合、组件化，对接试验数据管理 TDM、产	整合创新

				品数据管理 PDM、工艺管理 CAPP 等系统数据, 可对接如油液加注、力矩等多类试制设备。⑤在 5 个整车厂应用, 帮助客户提升试制研发的工作效率。	
9	汽车试验数据管理技术	试制试验管理	支持可云化部署的结构化、半结构化、非结构化汽车试验数据及海量数据存储; 面向外地外协等试验场景的试验数据的压缩、分片上传、断点续传、后台组合等试验数据采集处理; 应用了集群可云化部署的软件负载均衡以及 Redis 缓存高性能并发架构; 基于数据图表模板研发动态单据生成技术, 自动生成汽车试验复杂专业报告。	①对于在外地试验场中产生的 G 级大文件数据, 系统提供了专用客户端进行文件采集上传; ②支持多种导入试验文件类型, Excel、文本、JSON、Access、CSV、XML、固定宽度文本等文件格式; ③支持多种导出数据库类型, Oracle、SqlServer、MySQL、Hadoop 等; ④研制动态单据生成 Word 兼容文件格式, 并支持表格、单元格合并, 公式计划、图片嵌入等; ⑤支持复杂专业的试验数据报告以及报表自定义功能, 如整车耐久试验报告/报表和声学试验报告/报表, 支持多数据源的二维表、三维表; ⑥在整车厂应用, 积累了 P 级试验数据, 形成新车型试验的对比基础来源数据。	整合创新

(2) 核心技术先进性

公司部分核心技术达到了业内先进水平, 其先进性和具体表征如下:

核心技术	行业比较		先进性
	业内现状	公司现状	
自主可控异构云资源管控技术	业界国产化支持主要针对特定架构, 不能将不同架构的处理器在同一朵云中支持, 或者不能覆盖从 SaaS、PaaS、DaaS、IaaS 的全技术堆栈国产化。	通过对自主代码在国产操作系统上编译成不同架构的执行程序, 在一朵云中可以同时支持 ARM/MIPS/Alpha/OpenPower/AMD/x86 等多种异构处理器, 支持 IPDS 全技术堆栈兼容国产计算平台。	已与六类主流国产操作系统、国产芯片及整机完成适配, 并取得双方厂商互认证明。
基于 SDN 的 Underlay 云网络管控技术	业界基于传统网络架构组网的形式, 存在数量限制及较高的性能损耗;	公司的云网络管控技术, 采用专用网络通信协议构建云网络, 解决传统网络架构带来性能损耗高的问题及组网数量限制问题, 并且不依赖定制化网络硬件设备。	处理效率高于传统云网络模式, 对比物理主机网络性能损耗低于 1.2%; 实现多租户隔离, 采用 32 位组网标签, 超越 VxLAN 的组网数量上限; 软硬件松耦合架构, 不依赖定制化网络硬件设备; 支持更大规模云数据中心, 单集群支持 1,024 台物理机, 单云支持 16,000 台物理机。

<p>分布式软件定义网络空间管控技术</p>	<p>业界的云网络，无论是传统网络还是 SDN 网络，存在网络节点/络单点或集群网关维护性、成本高问题。</p>	<p>基于专用网络通信协议以及 Linux 内核源代码的优化，在二层网络上实现云网络的业务功能；SDN 云网络网络功能分布到计算节点，不存在网络单点问题。</p>	<p>单云集群的分布式网络控制器可达千台物理主机规模；在单云集群 10 万台云主机的规模下，在网络线路中断的情况下，仍可保障同一节点上云主机的网络通讯；</p>
<p>高性能负载均衡技术</p>	<p>业界普遍采用虚拟机部署负载均衡软件来构建负载均衡服务，性能不高。</p>	<p>通过软件定义技术交付高性能负载均衡，并且结合独创的算法实现对负载均衡的流量路径优化，简化了转发模式的相关配置，从而实现增强级的高性能负载均衡。</p>	<p>中高规格负载均衡服务的处理能力，在七层负载场景下，最大连接数可达 280 万，每秒处理请求数可达 65 万；高性能负载均衡的云服务能力可对外输出，支持负载云内虚拟机同时可负载数据中心物理服务器；结合云计算的调度处理能力，支持主备高可用、负载均衡多活集群、弹性扩容等功能；兼容 X86/ARM 服务器架构，不依赖于定制化硬件。</p>
<p>基于计算存储分离架构的云数据湖技术</p>	<p>业界传统基于 hadoop 的数据湖技术在面向部门级简单组织机构体系下有着良好的应用，由于单一架构、计算存储耦合、缺乏弹性基础环境资源，难以支撑复杂大型组织机构生态环境存在，在数据安全、面临多租户大规模流批混合计算等问题，很多企业和组织因为存在内部数据融合以及有保护的对外数据交换等现实要求。</p>	<p>数据存储层采用标准协议，无缝适配主流大数据计算技术，并能够通过外部表直连对象存储数据，无需频繁拷贝数据，解决大型组织多种异构计算引擎并存问题，并能够适应未来新型计算技术的替换和演进。</p>	<p>支持 7 种以上多种主流大数据计算技术引擎；基于 SDN 的对象存储网络路径优化技术，访问性能提高 30%，提升大规模数据吞吐；持免复制、零拷贝的数据共享，提升数据共享效率。</p>
<p>低损耗高性能的弹性容器集群服务技术</p>	<p>业界容器集群技术普遍采用 K8S、Docker 等开源技术，容器集群组网方式，普遍采用扁平化网络。缺乏针对多租户大规模场景、高性能计算场景，缺乏容器集群弹性伸缩、容器集群高可用、多租户资源隔离等有效解决方法。</p>	<p>研发云平台容器引擎，实现容器集群的快速应用部署配置、GPGPU 通用计算，以及高性能和高效用的计算服务。并结合自研的软件定义技术，满足多租户场景下网络安全隔离与性能损耗问题。</p>	<p>基于网卡穿透技术和高性能容器技术，对比物理机网络性能、计算性能损耗小于 2%；支持容器加速设备透传；支持容器集群云网络组网方式；支持自动化弹性 LXC、docker 容器集群；支持容器自动化云编排。</p>

国家科学技术奖项获奖情况

适用 不适用

国家级专精特新“小巨人”企业、制造业“单项冠军”认定情况

适用 不适用

2、报告期内获得的研发成果

公司通过持续加大研发投入，不断提升核心技术能力，具体内容见下表。

报告期内获得的知识产权列表

	本年新增		累计数量	
	申请数 (个)	获得数 (个)	申请数 (个)	获得数 (个)
发明专利	14	7	110	85
实用新型专利	0	0	0	0
外观设计专利	0	0	0	0
软件著作权	44	44	528	518
其他	0	0	0	0
合计	58	51	638	603

3、研发投入情况表

单位：元币种：人民币

	本年度	上年度	变化幅度 (%)
费用化研发投入	50,717,183.41	61,338,490.52	-17.32
资本化研发投入	0	0	/
研发投入合计	50,717,183.41	61,338,490.52	-17.32
研发投入总额占营业收入比例 (%)	10.69	11.80	/
研发投入资本化的比重 (%)	0	0	/

研发投入总额较上年发生重大变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化的比重大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

4、在研项目情况

√适用 □不适用

单位：元

序号	项目名称	预计总投资规模	本期投入金额	累计投入金额	进展或阶段性成果	拟达到目标	技术水平	具体应用前景
1	面向多元算力融合的信息技术创新云平台研发	75,000,000.00	17,943,681.08	64,528,394.15	已完成产品研发，持续迭代优化	根据国家关键行业领域的信息技术创新应用要求，研制面向国产化替代、规模化运行、开放应用场景的云平台核心产品，融合国产芯片、整机、基础软件等生态厂商，研发国产异构环境下面向软件定义的高效可信云操作系统。	行业领先水平	公有云、私有云、混合云、容器云
2	面向专属信息化的智能高效运营云服务平台研发	12,250,000.00	1,049,484.77	6,865,457.53	已完成产品研发	聚焦行业化、属地化的发展特征，建设信息化云平台的规模化运行运营的核心技术及服务能力。	行业领先水平	私有云、混合云、容器云
3	面向多元异构智算的分布式云平台研发	9,500,000.00	8,447,014.72	8,447,014.72	已完成产品研发	本项目旨在构建一个面向多元异构智算需求的分布式云平台，支持AI芯片（如GPU、FPGA、ASIC、RISC-V等）与传统通用芯片的高效协同计算，提供统一的资源管理、智能调度与弹性扩展能力。	行业领先水平	公有云、私有云、混合云、容器云
4	面向全场景融合的组装式超级应用平台研发	8,000,000.00	7,993,483.64	7,993,483.64	已完成产品研发	本项目旨在研发面向全场景融合的组装式超级应用平台，构建从端侧设备到服务市场的完整闭环解决方案，解决当前数字化建设中存在的系统孤岛、开发效率低下、智能化水平不足等核心痛点。	与行业竞争者处于同一水平	公有云、私有云、混合云、容器云
5	维智海洋风暴潮分析软件开发	7,000,000.00	652,531.95	3,197,315.94	已完成产品研发	多源数据融合识别软件，主要是面向工程建设过程对河口滩槽演变、河势稳定中长期影响专题研究，预测工程建成后多年后河口深槽、浅滩的冲淤变化，以及这些变化对河口泥沙淤积、河势稳定的影响。	与行业竞争者处于同一水平	公有云、私有云、混合云
6	面向复杂数据工程的数据智能技术	6,800,000.00	4,558,462.42	6,739,507.78	已完成产品研发	提高数据处理的效率和准确性，通过自动化的数据采集、清洗、转换和质量控制流程，确保数据的一致性和可靠性。数据智能技术能够借助复杂的算法和模型，从数据中提取	行业领先水平	公有云、私有云、混合云、容器云

	及量化级数据运营模型研发					有价值的洞察结果，支持更精准的业务决策和战略规划。		
7	大模型优化与通感算芯片技术联合研究	6,000,000.00	194,815.81	194,815.81	开发进行中	本项目以“通信为血管、感知为神经、算力为心脏、智能为大脑”为核心理念，致力于突破传统技术栈的局限，通过通信、感知、计算与智能（通-感-算-智）四大要素的深度协同与原生融合，构建新一代高度智能化的“通感算智融合基座”，为未来智能世界提供核心支撑。	行业领先水平	公有云、私有云、混合云、容器云
8	基于大模型智能体的可信智能助理构建方法	2,300,000.00	2,218,562.39	2,218,562.39	已完成产品研发	本项目构建了一个基于开源大模型的云原生智能中枢，旨在将传统云计算与大数据平台升级为具备自主决策能力的“智能基础设施”。其技术架构如同为数字世界装配了智能神经系统：容器化部署的LLM控制器构成系统大脑，通过实时语义解析将自然语言指令转化为可执行策略。	与行业竞争者处于同一水平	公有云、私有云、混合云、容器云
9	顾及警务知识与场景应用的AI时空智图技术研究	2,000,000.00	557,471.21	557,471.21	已完成产品研发	<p>(1) 技术创新目标：研发适配地图生成的专属大模型算法，突破传统地图绘制技术限制，实现文本到地图生成的高准确率与高效率，使地图生成响应时间缩短至秒级，生成地图的语义匹配度达95%以上，推动地图绘制技术向智能化、自动化方向升级。</p> <p>(2) 功能完善目标：构建完整且易用的地图生成功能体系，支持用户通过文本输入自由定制地图风格，实现资源动态绘制与精细化图层管理；同时，搭建丰富的业务专题库和业务专题图表库，涵盖至少10个主流行业应用场景，满足多样化业务需求。</p> <p>(3) 用户体验目标：打造简洁流畅的交互界面，降低用户使用门槛，即使非专业人员也能快速上手完成地图创作；通过智能推荐与实时反馈，提升用户操作效率，使地图生成的用户满意度达到90%以上。</p>	行业领先水平	地理信息与测绘领域
10	基于多模态的数字孪生双碳测算预警管控平台研究及应	1,650,000.00	357,546.25	1,639,316.20	已完成产品研发	基于双碳测算模型、多模态数据、空间数据以及相关政策等数据设计适应双碳领域业务需求的知识图谱，解决双碳领域存在的数据孤岛和领域知识库缺乏的问题，为双碳领域数据关联分析与知识问答提供知识库支撑。	行业领先水平	政企客户

	用							
11	时空编辑工具与服务应用系统研发	1,400,000.00	17,259.43	1,369,431.62	已完成产品研发	时空数据处理与分析技术的关键指标包括空间索引的构建效率、查询速度与性能优化策略；存储和计算能力，如容量扩展性及并行处理效率；应用服务响应时间和服务类型多样性；安全与隐私保护机制，包含加密传输与用户数据保护策略；系统稳定性通过连续运行时间和故障恢复能力体现；以及可扩展性和兼容性设计，确保未来技术更新和新数据源的兼容。这些指标综合评估了系统的整体性能、安全性、适应性和可靠性。	与行业竞争者处于同一水平	公有云、混合云、企业客户
12	基于大模型的AI低代码应用开发平台	1,350,000.00	1,336,353.49	1,336,353.49	已完成产品研发	研发基于大语言模型的AI低代码应用开发平台，实现提示词、知识检索、工作流、代理等低代码配置开发AI应用的功能。	与行业竞争者处于同一水平	私有云
13	基于目标检测的安检集中判图平台研发项目	1,300,000.00	1,004,286.67	1,299,960.47	已完成产品研发	研发基于AI智能辅助识图和中心集中判图的安检新模式。实现安检X光机图像采集、目标检测识别违禁品、调度判图任务、人工判图和开包检查等功能。	与行业竞争者处于同一水平	私有云
14	面向制造业中小企业的销售管理系统	1,300,000.00	595,750.97	595,750.97	已完成产品研发	该系统包括客户关系管理（CRM）、销售预测与分析、销售流程管理、订单与库存管理以及团队协作等核心功能。通过客户关系管理，企业可以集中存储和管理客户信息，跟踪客户互动历史，提供个性化的服务。销售预测与分析功能则帮助企业做出科学的销售预测，规划未来的销售活动。销售流程管理支持从潜在客户识别到合同签署的整个流程，确保销售转化率的提升。订单与库存管理功能能够自动化订单处理流程，实时监控库存情况，防止库存不足或过剩。	行业领先水平	企业客户
15	面向制造业中小企业的采购供应管理系统	1,200,000.00	737,365.61	737,365.61	已完成产品研发	系统核心功能包括供应商管理、采购订单跟踪、库存监控、成本分析和质量管理，支持多供应商比价、库存预警和来料质检，帮助企业降低采购成本、避免库存积压。通过供应链协同平台，企业可与供应商实时共享信息，提升交货效率。系统还提供移动端支持，方便远程审批和查询。	行业领先水平	企业客户

16	110 接处警系统与指挥一张图研发项目	1,000,000.00	319,841.62	420,117.35	已完成产品研发	110 接处警系统: 1、按公安厅标准要求完成基本的 110 接处警的基本需求, 实现警情可以进行多级流转到达闭环, 满足公安日常接处警的业务需求 (进行中)。2、在基础版本上增加智能接处警辅助功能, 提高接警效率, 规范填报内容。3、解决当前一张图业务属性不强的问题, 同 110 接处警系统进行融合, 完成业务互通、数据互通、管理互通, 提升指挥一张图的应用价值。	与行业竞争者处于同一水平	公安指挥
17	智慧双碳数字孪生与仿真关键技术研究及应用	1,000,000.00	379,980.27	714,344.85	开发进行中	项目面向固碳减排的需求和双碳信息化管理的瓶颈, 围绕双碳数字孪生与仿真关键技术开展研究, 构建“碳排放碳汇精细化测算 - 知识图谱与仿真推演 - 数字孪生平台”的双碳数字孪生技术体系, 研发智慧双碳数字孪生平台并在广州市重点区域和行业开展应用示范。	行业领先水平	政企客户
18	基于 CPM/CCPM-EM 的多模态进度算法混合模型的计划管理软件的研发	700,000.00	674,391.41	674,391.41	已完成产品研发	研发项目计划管理软件, 实现计划基础信息维护、计划创建、作业编排、进度计算、资源平衡、计划视图 (含甘特图、作业跟踪图、资源直方图等多种视图) 等。满足大、中、小企业计划编制及管理的需求, 打破国外 Oracle P6, Microsoft Project 等软件的垄断, 推进计划管理国产化, 并为用户提供更多的产品选择。	与行业竞争者处于同一水平	私有云
19	基于超高频 RFID 和生物特征辨识的涉密物件管理柜的研发	650,000.00	51,604.71	51,604.71	已完成产品研发	研发基于超高频 RFID 和生物特征辨识的涉密物件管理柜, 提供物品的存放、领取、借用、归还和盘点等功能, 旨在确保物品在整个生命周期内的安全、准确和高效管理。	与行业竞争者处于同一水平	私有云
20	警用无人机一体化管控平台	600,000.00	556,252.60	556,252.60	已完成产品研发	项目形成一套覆盖多警务场景、支持空地协同、具备智能决策能力的无人机管控平台技术方案, 解决现有平台功能单一、协同不足、操作复杂等核心问题, 推动警用无人机实战效能提升 50% 以上。	行业领先水平	公安客户
21	基于沙盒的数据安全隔离系统	590,000.00	302,422.57	302,422.57	开发进行中	研发内核级纵深立体沙盒加密技术, 通过对外隔绝的加密沙盒, 与服务器进行认证对接, 形成安全的涉密工作空间, 实现安全地处理机密数据。	与行业竞争者处于同一水平	私有云

22	时空全息地址管理与服务平台研发项目	500,000.00	718.38	102,492.87	已完成产品研发	1) 空间索引 (如 R-tree) 与可视化技术提升查询与分析效率; 2) 分布式存储 (如 HDFS) 和并行计算 (如 Spark) 支持海量数据处理; 3) 提供实时时空信息服务, 确保低延迟响应; 4) 通过加密、脱敏和匿名化技术保障数据安全与隐私; 5) 高可用架构、监控与灾难恢复方案确保系统稳定; 6) 模块化设计与开放 API 支持灵活扩展, 容器化与无服务器架构满足未来升级需求。	与行业竞争者处于较领先的阶段	公有云、混合云、企业客户
23	基于指挥云平台的 AI 处警服务及应急处置技术研究	500,000.00	168,259.73	168,259.73	已完成产品研发	(1) 构建智能高效的指挥调度体系: 通过融合 AI 技术与指挥云平台, 研发智能处警调度算法, 实现警情自动分类、优先级判定及警力资源的动态最优分配, 将平均处警响应时间缩短 30% 以上, 显著提升应急处置效率。 (2) 打造全流程智能化应急处置平台: 开发基于 AI 的警情分析、风险预警及决策支持系统, 整合视频分析、语音识别、大数据挖掘等技术, 实现从警情接报、现场研判到处置反馈的全流程智能化, 辅助决策准确率提升至 90% 以上。 (3) 实现技术成果产业化与应用推广: 完成系统原型开发与测试, 形成一套可复用、可扩展的 AI 处警服务及应急处置技术方案, 在至少 3 个城市或地区开展试点应用, 推动指挥云平台在公共安全领域的技术升级与行业应用普及。	与行业竞争者处于同一水平	公安指挥
24	基于视频定位与行为分析智能化安全管控系统研究	480,000.00	347,226.37	347,226.37	已完成产品研发	(1) 实现以视频为主导, 音频等前端定位技术为辅助的定位技术与系统, 满足以下性能要求: 在复杂工业场景下, 人员位置监控范围全覆盖; 人员定位平均精度不低于 1.5 米; 实现室内外定位无缝衔接。 (2) 构建数字孪生安全生产人员行人分析系统, 实现智能化人员行为分析、智能化告警及广播提醒、可视化管理、智能化门禁应用, 避免两外人员生产管理、安全管理时出现的人员出入不规范、人员统计不及时、不到位、不准确、人员安全行为无提醒、无检测等各种人为缺陷, 降低人员管理的劳动强度和安全生产管理的难度, 减少人员统计管理、出入管理、行为管理工作压力, 提升厂区安全生产的安全性和人员管理 300%	行业领先水平	企业单位

						的效率，并提升电厂整体的智能化运营与管理水平。		
25	公共安全领域地址大模型应用技术研究	240,000.00	200,970.47	200,970.47	已完成产品研发	(1)公安地址数据智能化处理技术：非结构化地址文本的标准化、结构化解析（如报案记录、语音转写文本）、地址补全、地址归一治理。(2)多源非标业务地址动态精准定位应用。(3)实战化系统集成与应用验证：开发支持多场景的地址智能解析系统。在接警调度、案件分析等场景开展试点验证。	行业领先水平	政企客户
26	股权激励研发人员费用	/	51,444.87	51,444.87	/	/	/	/
合计	/	143,310,000.00	50,717,183.41	111,309,729.33	/	/	/	/

情况说明

注：序号 4：面向全场景融合的组装式超级应用平台研发，预计总投资规模从 750 万元调整为 800 万元。为满足全场景数字化转型需求，强化平台性能优化，增加研发投入，调整研发预算。

序号 6：面向复杂数据工程的数据智能技术及量化级数据运营模型研发，预计总投资规模从 600 万元调整为 680 万元。为响应国家数据要素发展战略，项目深化了数据智能算法、全链路数据治理等核心模块研发，增加研发投入，调整研发预算。

序号 8：基于大模型智能体的可信智能助理构建方法，预计总投资规模从 200 万元调整为 230 万元。在生成式 AI 快速发展背景下，项目深化大模型智能体可信性优化、多模态交互等核心技术研发，增加研发投入，调整研发预算。

序号 10：基于多模态的数字孪生双碳测算预警管控平台研究及应用，预计总投资规模从 160 万元调整为 165 万元。为满足双碳领域业务发展需求，项目深化了多模态数据融合、知识图谱构建等核心技术研发，增加研发投入，调整研发预算。

序号 12：基于大模型的 AI 低代码应用开发平台，预计总投资规模从 132 万元调整为 135 万元。为项目增加了 MCP 接入的研发内容，增加研发投入，调整研发预算。

序号 13：基于目标检测的安检集中判图平台研发项目，预计总投资规模从 96 万元调整为 130 万元。为项目增加了安检门协议接入的研发内容，增加研发投入，调整研发预算。

序号 18：基于 CPM/CCPM-EVM 的多模态进度算法混合模型的计划管理软件的研发，预计总投资规模从 60 万元调整为 70 万元。为项目迭代升级了作业编排模块，增加研发投入，调整研发预算。

序号 20：警用无人机一体化管控平台，预计总投资规模从 40 万元调整为 60 万元。为适配公安业务实战需求，项目拓展了多警种场景适配、空地协同等核心功能，提升了平台智能化决策能力，研发投入增加，调整研发预算。

5、研发人员情况

单位：万元 币种：人民币

基本情况		
	本期数	上期数
公司研发人员的数量（人）	151	193
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	20.38	21.61%
研发人员薪酬合计	3,665	4,652
研发人员平均薪酬	24.27	24.11

研发人员学历结构	
学历结构类别	学历结构人数
博士研究生	0
硕士研究生	15
本科	114
专科	22
研发人员年龄结构	
年龄结构类别	年龄结构人数
30岁以下（不含30岁）	44
30-40岁（含30岁，不含40岁）	74
40-50岁（含40岁，不含50岁）	29
50-60岁（含50岁，不含60岁）	3
60岁及以上	1

研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

适用 不适用

6、其他说明

适用 不适用

四、风险因素

(一) 尚未盈利的风险

适用 不适用

(二) 业绩大幅下滑或亏损的风险

适用 不适用

报告期内，全球经济复苏乏力、国际局部冲突持续扰动，国内经济面临阶段性压力，宏观环境的不确定性对公司经营发展形成显著外部制约。在此背景下，主要体现在两方面：一方面，下游政企类客户资金面承压格局未得到根本改善，受地方财政预算紧张等因素影响，付款周期延长、回款节奏放缓的现状仍未缓解。尽管公司已加大回款推进力度，报告期应收账款规模同比有改善但仍在较高水平，信用减值计提改善效果也有限，亦对当期利润形成一定侵蚀。另一方面，行业竞争加剧，项目投标价格持续下行，直接压缩项目盈利空间，造成公司项目毛利率同比下滑，进一步削弱了公司盈利能力。行业困境与业绩压力亦倒逼公司加速降本落地，公司正积极布局AI技术应用，通过技术赋能实现降本增效，力求缓解盈利压力、增强抗风险能力，实现风险向发展动能的转化。

(三) 核心竞争力风险

√适用 □不适用

公司长期深耕云计算技术的自主研发，并结合公司丰富的行业经验，向行业客户提供稳定高效的云计算服务。因此核心技术与关键技术人员都是公司核心竞争力的重要组成部分。如果出现核心技术泄密，或关键技术人员流失较多，将对公司未来经营和新产品研发带来不利影响。

(四) 经营风险

√适用 □不适用

1、市场竞争风险

云计算作为行业内技术较为前沿、具备战略价值和良好市场前景的领域，越来越多厂商布局，并且国内公有云市场竞争激烈，越来越多的云计算厂商投入到私有云和混合云的竞争中。随着市场竞争加剧，如果公司未来在技术创新、产品及服务升级、销售服务体系等方面不能及时满足市场动态变化，公司可能面临竞争力下降的风险。我国政府及企业正处于数字化转型期，人工智能技术浪潮刚刚兴起，各类新生机会将陆续出现，如不能及时把握机遇公司可能面临市场影响力下滑的风险。

2、经营业绩季节性波动的风险

公司客户主要为政府事业单位和大型国有企业，受客户结构等因素影响，公司主营业务收入呈现季节性特征，第四季度收入占比较大。最近三年，第四季度收入占比分别为64.15%、62.01%和53.05%。通常该类客户在上年年底或次年年初进行信息化建设的预算和采购，年底前完成资金使用计划，因此项目验收主要集中在第四季度，从而导致收入确认也集中在第四季度。同时，公司管理和销售人员工资、研发费用、折旧摊销等期间费用的发生则相对较为均衡，导致公司存在前三季度亏损或盈利较低、盈利主要集中在第四季度的情形。公司经营业绩存在季节性波动风险。

3、经济复苏乏力，行业需求萎缩对公司业绩和回款的影响

报告期内，国内经济复苏乏力，行业需求受限，公司部分客户的办公或经营有所停滞，与公司业务相关招标工作、验收及款项结算等工作有所延缓。如未来行业需求复苏缓慢，将影响公司新增业务的进度和在手订单回款进度，进而导致增加坏账计提的风险，最终影响公司短期的盈利能力。

(五) 财务风险

√适用 □不适用

1、毛利率下降的风险

从2023年度到2025年度，近3年公司主营业务毛利率分别为38.18%、35.35%和30.47%，呈现下降趋势。近年来市场需求有所收缩、行业市场竞标趋于激烈，项目投标价格下行，导致项目盈利空间有所压缩，叠加客户需求调整造成项目周期拉长，从而增加人工实施成本，使得公司毛利率下降。

2、应收账款逾期或无法收回的风险

2023年度到2025年度，近3年期末公司应收账款余额分别为52,613.86万元、61,936.38万元和59,758.02万元，其中账龄1年以上的应收账款余额分别为16,426.29万元、28,638.75万元和25,250.79万元，占比分别为31.22%、46.24%和42.27%。主要原因系报告期内地方财政依旧较为紧张，导致政府及国企类客户回款逾期较严重。报告期内公司非常重视客户回款管理，使得应收账款余额呈下降趋势，但部分应收账款仍存在逾期及回收风险。

(六) 行业风险

√适用 □不适用

云计算属于国家新一代信息技术产业，得益于国家十四五规划、大力发展数字经济、传统产业数字化转型升级等一系列宏观政策牵引，为云计算产业的蓬勃持续发展提供了基础。但目前云计算技术底层需要依赖处理器和加速芯片等关键基础硬件，由于产能和知识产权限制等问题，在

部分领域出现了“卡脖子”情况，可能会限制云计算的发展速度，可能会造成部分客户在云计算方案的选型时间延长，从而影响公司业务的推进。另外随着云计算与大数据的日益广泛应用，信息安全与隐私的风险也随之增加，从云产品与服务提供商的角度需要从技术与管理上加强安全管控，规避信息安全风险引发的客户损失以及企业声誉受损。

(七) 宏观环境风险

适用 不适用

(八) 存托凭证相关风险

适用 不适用

(九) 其他重大风险

适用 不适用

五、报告期内主要经营情况

详见本节“二、经营情况讨论与分析”

(一) 主营业务分析

1、 利润表及现金流量表相关科目变动分析表

单位：元币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
营业收入	474,503,617.41	520,007,840.21	-8.75
营业成本	330,601,317.39	336,201,465.27	-1.67
销售费用	38,126,421.44	45,740,846.34	-16.65
管理费用	57,933,844.75	77,371,837.19	-25.12
财务费用	5,656,084.49	142,023.80	3,882.49
研发费用	50,717,183.41	61,338,490.52	-17.32
经营活动产生的现金流量净额	23,555,563.29	-112,840,421.72	不适用
投资活动产生的现金流量净额	-45,001,796.84	-129,026,228.84	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	-42,249,169.70	119,928,571.18	-135.23

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

适用 不适用

2、 收入和成本分析

适用 不适用

无

(1). 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

单位：元币种：人民币

主营业务分行业情况						
分行业	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
政府事业单位	338,885,081.16	242,188,606.46	28.53	-8.33	-2.11	-4.54

轨交行业	31,607,234.02	23,071,877.99	27.00	-19.56	-20.34	0.71
运营商行业	22,625,291.75	15,828,505.51	30.04	16.40	41.68	-12.48
教育&金融行业	18,165,041.49	13,171,043.79	27.49	-11.92	29.17	-23.07
汽车&工业行业	11,095,809.45	5,345,976.12	51.82	-29.94	-51.51	21.43
其他行业	50,519,685.81	29,208,631.49	42.18	-8.37	6.50	-8.07
合计	472,898,143.68	328,814,641.36	30.47	-9.06	-2.20	-4.88
主营业务分产品情况						
分产品	营业收入	营业成本	毛利率(%)	营业收入比上年增减(%)	营业成本比上年增减(%)	毛利率比上年增减(%)
云计算业务	373,554,621.36	257,140,226.21	31.16	-9.91	-4.07	-4.20
行业信息化业务	85,613,256.84	59,833,707.19	30.11	-18.75	-12.22	-5.20
芯片销售	13,730,265.48	11,840,707.96	13.76	/	/	13.76
合计	472,898,143.68	328,814,641.36	30.47	-9.06	-2.20	-4.88
主营业务分地区情况						
分地区	营业收入	营业成本	毛利率(%)	营业收入比上年增减(%)	营业成本比上年增减(%)	毛利率比上年增减(%)
华南地区	235,998,774.57	157,885,588.71	33.10	-8.49	11.89	-12.18
华东地区	94,739,018.45	72,994,840.65	22.95	49.55	67.73	-8.35
华北地区	92,726,690.60	65,627,832.52	29.22	45.17	40.38	2.42
西部地区	27,836,558.63	17,785,494.87	36.11	-76.08	-81.59	19.12
华中地区	15,678,638.58	9,748,924.12	37.82	7.05	44.51	-16.12
东北地区	5,918,462.85	4,771,960.49	19.37	53.08	225.12	-42.67
合计	472,898,143.68	328,814,641.36	30.47	-9.06	-2.20	-4.88
主营业务分销售模式情况						
销售模式	营业收入	营业成本	毛利率(%)	营业收入比上年增减(%)	营业成本比上年增减(%)	毛利率比上年增减(%)
直销模式	468,049,882.38	326,790,230.66	30.18	-9.07	-2.07	-4.99
分销模式	4,848,261.30	2,024,410.70	58.24	-7.68	-18.72	5.67
合计	472,898,143.68	328,814,641.36	30.47	-9.06	-2.20	-4.88

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明

分行业方面，1，政府行业收入同比减少 8.33%，毛利率同比下降 4.54 个百分点，主要原因系：受地方财政承压，政企预算收紧的影响，行业市场竞标趋于激烈，项目投标价格下行，导致项目盈利空间有所压缩，叠加客户需求调整造成项目周期拉长，从而增加人工实施成本，使得报告期内营收及毛利率下降；2，轨道行业收入同比减少 19.56%，毛利率同比上升 0.71 个百分点，基本持平，收入减少主要原因系：受轨道交通业务宏观政策的影响，国家收缩对轨交行业的投入导致公司相关收入持续下降；3，运营商行业收入较上年同期上升 16.4%，而毛利率较去年同期下降 12.48 个百分点，主要原因系：移动通讯相关项目实施周期拉长，使得人工实施等成本增加，拉低整体毛利水平。

分产品方面，1，报告期内云计算和行业信息化业务收入和毛利率同比有所下降，主要原因系：客户整体信息化投入节奏放缓，同时叠加云计算和行业信息化服务市场竞争加剧，产品和服务定价及盈利空间受到一定挤压所致；2，报告期新增芯片销售产品业务分类，主要是公司全面深化“云-边-端”协同战略，境内流片量产的大算力推理加速卡已实现商业化落地，市场拓展稳步推进，报告期收入规模尚处初期阶段。

分地区方面，在巩固华南区域业务优势的基础上，积极拓展华北、华东等重点区域市场，全国化业务布局持续完善。

分销售模式，公司主要客户为政府事业单位和大型企业客户，以直销为主要销售模式，通过招投标的方式获取订单，少量产品通过分销商实现市场化销售。

(2). 产销量情况分析表

□适用 √不适用

(3). 重大采购合同、重大销售合同的履行情况

□适用 √不适用

(4). 成本分析表

单位：元币种：人民币

分行业情况							
分行业	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金额较上年同期变动比例(%)	情况说明
政府事业单位	直接人工	68,776,666.50	20.93	51,305,909.50	15.26	34.05	主要系该行业非集成项目验收占比提升，该类项目主要以人工实施为主
政府事业单位	项目费用	13,092,237.55	3.99	7,788,591.35	2.32	68.10	主要系该行业云解决方案驻外实施投入增加带来的差旅费用增加
政府事业单位	技术服务	110,786,691.87	33.70	117,975,814.17	35.09	-6.09	小幅下降
政府事业单位	折旧摊销	17,891,323.87	5.44	14,185,497.64	4.22	26.12	稳定增长
政府事业单位	外购软硬件	28,076,877.28	8.54	53,029,450.84	15.77	-47.05	主要系该行业云解决方案集成项目收入减少带来的软硬件采购成本减少
政府事业单位	售后成本	3,564,809.39	1.08	3,133,797.45	0.93	13.75	稳定增长
轨交行业	直接人工	12,116,401.33	3.68	16,235,451.50	4.83	-25.37	小幅下降
轨交行业	项目费用	1,483,834.20	0.45	1,930,412.87	0.57	-23.13	小幅下降
轨交行业	技术服务	8,598,004.46	2.61	10,359,291.27	3.08	-17.00	小幅下降
轨交行业	外购软硬件	797,846.00	0.24	266,651.02	0.08	199.21	主要系该行业集成项目略增加带来的软硬件采购成本增加
轨交行业	售后成本	75,792.00	0.02	171,039.77	0.05	-55.69	主要系该行业收入整体减少所致
运营商行业	直接人工	12,123,296.73	3.69	6,777,403.51	2.02	78.88	主要系该行业收入增加所致
运营商行业	项目费用	930,977.94	0.28	651,448.56	0.19	42.91	主要系该行业华南地区收入增加带来的实施费用增加
运营商行业	技术服务	2,275,290.86	0.69	3,645,771.01	1.08	-37.59	主要系报告期内外采的模块外包占比下降所致
运营商行业	外购软硬件	53,570.44	0.02	6,159.29	0	769.75	主要系该行业涉及外购软硬件项目规模较小，存在一定波动性
运营商行业	售后成本	445,369	0.14	91,170.	0.03	388.50	主要系该行业收入增长所

业	本	.54		40			致
教育&金融	直接人工	3,631,014.86	1.1	3,121,292.02	0.93	16.33	稳定增长
教育&金融	项目费用	490,333.07	0.15	367,560.03	0.11	33.40	主要系教育行业外地项目出差增加所致。
教育&金融	技术服务	6,598,320.59	2.01	6,105,035.65	1.82	8.08	稳定增长
教育&金融	外购软硬件	2,336,873.44	0.71	242,916.42	0.07	862.01	主要系教育行业云解决方案集成业务收入增加所致
教育&金融	售后成本	114,501.83	0.03	360,068.99	0.11	-68.20	主要系由于本期较上期质保到期的项目增加，售后成本金额冲销增加所致
汽车&工业行业	直接人工	1,725,915.98	0.52	2,014,981.52	0.6	-14.35	小幅下降
汽车&工业行业	项目费用	265,279.48	0.08	353,768.18	0.11	-25.01	小幅下降
汽车&工业行业	技术服务	2,841,236.71	0.86	8,692,718.88	2.59	-67.31	主要系汽车行业信息化业务收入下降所致。
汽车&工业行业	外购软硬件	291,008.85	0.09	156,891.39	0.05	85.48	主要系工业制造行业信息化软硬件销售业务收入增加所致。
汽车&工业行业	售后成本	222,535.10	0.07	-194,037.85	-0.06	214.69	主要系由于本期较上期质保到期的项目下降，售后成本金额冲销减少所致
其他行业	直接人工	10,320,352.48	3.14	9,693,544.90	2.88	6.47	稳定增长
其他行业	项目费用	1,249,410.49	0.38	1,154,703.77	0.34	8.20	稳定增长
其他行业	技术服务	13,319,294.45	4.05	15,740,326.49	4.68	-15.38	小幅下降
其他行业	外购软硬件	3,120,309.75	0.95	254,753.13	0.08	1124.84	主要系该行业中IT与互联网集成业务收入增加导致该部分成本增加所致
其他行业	售后成本	1,199,264.32	0.36	583,081.60	0.17	105.68	主要系报告期内质保到期项目较少使得冲减售后成本的金额减少所致
合计		328,814,641.36	100.00	336,201,465.27	100.00	/	

分产品情况

分产品	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金额较上年同期变动比例(%)	情况说明
云计算业务	直接人工	81,305,142.01	24.73	58,750,439.14	17.47	38.39	主要系云解决方案业务中非集成类项目验收占比提升，该类项目主要以人工实施为主
云计算业务	项目费用	14,910,734.59	4.53	7,629,268.86	2.27	95.44	主要系华东华北地区的收入增加带来的差旅费用增加
云计算业	技术服	117,366	35.70	132,972	39.55	-11.74	小幅下降

务	务	, 994.83		, 723.85			
云计算业务	折旧摊销	17,891,323.87	5.44	14,185,497.64	4.22	26.12	稳定增长
云计算业务	外购软硬件	21,846,072.88	6.64	50,418,928.06	15	-56.67	主要系该行业云解决方案集成业务减少带来的软硬件采购成本减少
云计算业务	售后成本	3,819,958.03	1.16	4,082,205.79	1.21	-6.42	小幅下降
行业信息化业务	直接人工	27,388,505.87	8.33	30,398,143.81	9.04	-9.90	小幅下降
行业信息化业务	项目费用	2,601,338.14	0.79	4,617,215.90	1.37	-43.66	主要系政府行业信息化业务的收入下降所致
行业信息化业务	技术服务	27,051,844.11	8.23	29,546,233.61	8.79	-8.44	小幅下降
行业信息化业务	外购软硬件	989,704.92	0.30	3,537,894.03	1.05	-72.03	主要系政府行业集成收入减少所致
行业信息化业务	售后成本	1,802,314.15	0.55	62,914.58	0.03	2764.70	主要系由于上期质保年限到期的项目较多，冲减售后成本金额较大所致
芯片销售	外购软硬件	11,840,707.96	3.60	0.00	0.00	不适用	不适用
合计	/	328,814,641.36	100.00	336,201,465.27	100.00	/	

成本分析其他情况说明

营业成本变动原因说明：营业成本为 32,881.46 万元，同比减少 738.68 万元，降幅 2.20%。公司主营业务成本主要构成是直接人工、技术服务和外购软硬件成本。

直接人工成本占比 33.06%，同比增加 21.92%。

技术服务成本占比 43.92%，同比减少 11.14%。

外购软硬件成本占比 10.55%，同比减少 35.73%。

报告期内营业成本较上期小幅下降，成本结构呈现直接人工占比较上期增加，技术服务与外购软硬件成本占比较上期减少，主要原因系：1，部分行业项目需求较多且需求调整相应增多等因素影响使得项目周期拉长，人工实施成本上升；2，报告期内需要投入软硬件及服务的集成类项目验收减少，外购软硬件成本与服务采购成本同步下降，使得直接人工成本占比上升。

(5). 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化

适用 不适用

2025年12月31日本公司与师大维智分别处置持有广东精一的15.9375%及35.0625%股份，处置后本公司丧失控制权，不再纳入合并范围。

(6). 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

(7). 主要销售客户及主要供应商情况

属于同一控制人控制的客户或供应商视为同一客户或供应商合并列示，受同一国有资产管理机构实际控制的除外。

下列客户及供应商信息按照同一控制口径合并计算列示的情况说明

无

A. 公司主要销售客户情况√适用 不适用

前五名客户销售额17,178.38万元，占年度销售总额36.20%；其中前五名客户销售额中关联方销售额0万元，占年度销售总额0%。

公司前五名客户√适用 不适用

单位：万元币种：人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	客户六	8,755.92	18.45	否
2	客户七	3,049.18	6.43	否
3	客户十六	2,363.84	4.98	否
4	客户十	1,518.87	3.20	否
5	客户九	1,490.57	3.14	否
合计	/	17,178.38	36.20	/

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

报告期内无单个客户的销售比例超过总额的 50%，前五名客户中，其中客户十六、客户十、客户九为本年新进入前五名的客户，客户六排名不变，客户七去年排名第三。

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%的贸易业务前五名销售客户

 适用 不适用**B. 公司主要供应商情况**√适用 不适用

前五名供应商采购额11,198.86万元，占年度采购总额42.68%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额0万元，占年度采购总额0%。

公司前五名供应商√适用 不适用

单位：万元币种：人民币

序号	供应商名称	采购额	占年度采购总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	供应商七	3,462.83	13.20	否
2	供应商八	2,880.43	10.98	否
3	供应商九	2,867.82	10.93	否
4	供应商十	994.97	3.79	否
5	供应商十一	992.81	3.78	否
合计	/	11,198.86	42.68	/

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

报告期内无单个供应商的采购比例超过总额的 50%，前五供应商中，其中供应商七、供应商九以及供应商十一为本年新进入前五名的供应商。

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%的贸易业务前五名供应商
适用 不适用

C. 报告期内公司存在贸易业务收入

适用 不适用

3、 费用

适用 不适用

销售费用为 3,812.64 万元，同比减少 761.44 万元，降幅 16.65%，主要原因系：报告期内公司聚焦“云一边一端”协同及国产化智算软硬一体融合发展战略，减少非核心业务投入，优化相应的团队配置，带来销售费用同比减少。

管理费用为 5,793.38 万元，同比减少 1,943.80 万元，降幅 25.12%，主要原因系：1、报告期内公司响应“提质增效重回报”管理要求，进一步优化管理资源配置，使得管理费用中的人工费用减少；2、公司持续提升运营管理效率，上期管理系统改造落地，本期实现相应费用节约；3、报告期内公司股权激励方案的业绩考核未达标，计提股份支付费用同比减少。

财务费用为 565.61 万元，同比增加 551.41 万元，增幅 3882.49%，主要原因系：1、报告期内货币资金持续用于募投项目建设及日常补流，使得资金规模减少，叠加银行降息，财务收益贡献显著降低；2、报告期内增加了长期贷款的利息，导致利息支出增加。受上述收益减少、支出增加双重因素影响，财务费用同比增长明显。

研发费用为 5,071.72 万元，同比减少 1,062.13 万元，降幅 17.32%，主要原因系：公司引入生成式 AI 提升研发效率，以及研发战略调整为重点突破智能计算、边缘计算、大数据、AI 大模型、算子优化等领域的关键核心技术，使得报告期内研发投入阶段性调整，随着研发的深入，相关投入研发将持续增长。

4、 现金流

适用 不适用

经营活动产生的现金流量净额为 2,355.56 万元，同比多流入 13,639.60 万元，主要原因系：公司加强客户回款管理，使得合同回款情况显著改善，经营性现金净流入大幅增加。

投资活动产生的现金流量净额为-4,500.18 万元，同比少流出 8,402.44 万元，主要原因系：随着公司募集资金逐步投入使用，可用于理财投资的闲置资金规模减少，使得投资活动现金净流出减少。

筹资活动产生的现金流量净额为-4,224.92 万元，同比少流入 16,217.77 万元，主要原因系：公司加强客户回款管理后，日常经营资金压力减轻，降低对外部贷款的需求。

(二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

适用 不适用

(三) 资产、负债情况分析

适用 不适用

1、 资产及负债状况

单位：元币种：人民币

项目名称	本期期末数	本期期末数 占总资产的 比例 (%)	上期期末数	上期期末数 占总资产的 比例 (%)	本期期末金额 较上期期末变 动比例 (%)	情况说明
货币资金	175,257,336.11	9.18	240,316,282.68	12.10	-27.07	主要系募投项目持续投入及经营支出所致
交易性金融资产	-	-	30,069,666.67	1.51	-100.00	主要系原持有的结构性存款到期收回

						所致
应收票据	11,261,797.45	0.59	4,758,799.64	0.24	136.65	主要系承兑汇票方式结算增加所致
应收款项融资	-	-	280,000.00	0.01	-100.00	主要系上期工行e信到期所致
预付款项	7,320,381.99	0.38	4,131,390.90	0.21	77.19	主要系报告期预付采购款增加所致
其他应收款	33,815,767.06	1.77	18,933,614.53	0.95	78.60	主要系报告期处置子公司后,增加一笔向受让人应收的股利债权所致
一年内到期的非流动资产	54,068,750.00	2.83	-	-	不适用	主要系购买大额存单于一年内到期的部分重分类所致
其他债权投资	62,120,222.22	3.25	173,853,152.78	8.75	-64.27	主要系公司转让部分持有的大额存单所致
长期股权投资	14,949,888.97	0.78	-	-	不适用	主要系新增对杭州之江创智科技有限公司投资所致
其他权益工具投资	83,080,657.28	4.35	41,179,835.63	2.07	101.75	主要系新增对杭州优智联科技有限公司及中电长城网际系统应用有限公司投资所致
其他非流动金融资产	40,884,235.43	2.14	30,755,199.34	1.55	32.93	主要系晨晖滨海投资项目在报告期内确认权益所致
投资性房地产	47,127,956.45	2.47	-	-	不适用	主要系品高大厦部分对外出租所致
固定资产	276,186,094.35	14.47	56,608,747.89	2.85	387.89	主要系报告期内品高大厦建设项目竣工验收转固所致
在建工程	-	-	220,376,548.38	11.09	-100.00	主要系报告期内品高大厦建设项目竣工验收转固所致
使用权资产	1,918,505.57	0.10	5,142,419.84	0.26	-62.69	主要系使用权资产折旧所致
商誉	-	-	24,283,584.56	1.22	-100.00	主要系报告期内处置子公司广东精一及对子公司师大维智计提商誉减值损失共同影响所致
长期待摊费用	9,561,372.80	0.50	2,631,431.27	0.13	263.35	主要系品高大厦装修费用所致
短期借款	86,250,950.54	4.52	157,568,034.79	7.93	-45.26	主要系客户回款改善,资金压力减轻,从而减少银行融资所致
应付票据	2,804,6	0.15	14,598,387	0.73	-80.79	主要系报告期内应

	84.30		.86			付票据到期兑付支付所致
应交税费	9,481,105.34	0.50	6,201,582.29	0.31	52.88	主要系报告期内应交增值税增加所致
一年内到期的非流动负债	10,339,260.43	0.54	4,598,123.97	0.23	124.86	主要系长期借款于一年内到期的部分重分类所致
租赁负债	1,215,835.91	0.06	2,509,649.65	0.13	-51.55	主要系本年支付租赁款所致

其他说明

无

公司尚未盈利的成因及对公司的影响

适用 不适用

2、境外资产情况

适用 不适用

3、截至报告期末主要资产受限情况

适用 不适用

4、其他说明

适用 不适用

(四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

(五) 投资状况分析

对外股权投资总体分析

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
41,000,000.00	66,000,000.00	减少 37.88%

1、重大的股权投资

□适用 √不适用

2、重大的非股权投资

□适用 √不适用

3、以公允价值计量的金融资产

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

资产类别	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售/赎回金额	其他变动	期末数
交易性金融资产	30,069,666.67	-69,666.67	0.00	0.00	240,000,000.00	270,000,000.00	0.00	0.00
其他债权投资	173,853,152.78	2,335,819.44				60,000,000.00	-54,068,750.00	62,120,222.22
一年内到期的非流动资产	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	54,068,750.00	54,068,750.00
其他权益工具投资	41,179,835.63	1,900,821.65	0.00	0.00	40,000,000.00	0.00	0.00	83,080,657.28
其他非流动金融资产	30,755,199.34	129,036.09	0.00	0.00	10,000,000.00	0.00	0.00	40,884,235.43
合计	275,857,854.42	4,296,010.51	0.00	0.00	290,000,000.00	330,000,000.00	0.00	240,153,864.93

证券投资情况
适用 不适用

衍生品投资情况
适用 不适用

4、 私募股权投资基金投资情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

私募基金名称	投资协议签署时点	投资目的	拟投资总额	报告期内投资金额	截至报告期末已投资金额	参与身份	报告期末出资比例(%)	是否控制该基金或施加重大影响	会计核算科目	是否存在关联关系	基金底层资产情况	报告期利润影响	累计利润影响
广州番禺品高汇智创业投资合伙企业(有限合伙)	2024年1月17日	获取投资收益	31,000,000.00	-	31,000,000.00	有限合伙人	31	否	其他非流动金融资产	否	截止报告期末,已投资4个项目,涉及化学纤维制造业;UWB芯片设计;软件和信息技术服务以及电气机械和器材制造业相关行业	-33,028.38	-277,829.04
晨晖滨海(天津)信息创业投资基金合伙企业(有限合伙)	2023年3月13日	获取长期投资回报	10,000,000.00	-	10,000,000.00	有限合伙人	2.2	否	其他非流动金融资产	否	截止报告期末,已投资10个项目,涉及新能源汽车和航空军工相关等	162,064.47	162,064.47
合计	/	/	41,000,000.00	-	41,000,000.00	/	33.20	/	/	/	/	129,036.09	-115,764.57

其他说明
无

5、报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

适用 不适用

(六) 重大资产和股权出售

适用 不适用

(七) 主要控股参股公司分析

适用 不适用

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

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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
广州擎云	子公司	软件和信息技术服务	10,000,000.00	71,310,590.32	-17,090,895.55	32,207,004.02	-8,250,656.12	-6,353,046.87
广州微高	子公司	软件和信息技术服务	10,400,000.00	7,577,991.15	-15,500,135.41	3,047,489.08	-412,576.42	-414,066.34
北京品高	子公司	科技推广和应用服务	1,000,000.00	1,698,197.35	-40,323,348.77	207,663.92	-554,652.79	-559,412.65
广州知韞	子公司	通信技术和计算机技术研究	10,000,000.00	28,145,366.54	-19,184,339.62	45,400,689.73	-7,744,870.16	-7,366,296.71
广州晟忻	子公司	信息技术和网络技术研究	281,570,000.00	364,999,472.31	272,794,884.49	6,573,238.91	-4,153,523.84	-4,163,523.84
威海市品高云信息科技有限公司	子公司	软件和信息技术服务	1,000,000.00	102,773.87	-3,793,226.13	-	-1,949,372.55	-1,949,372.55

安徽品高	子公司	软件和信息技术服务	25,000,000.00	18,614,673.81	8,611,831.55	1,897,915.24	-2,753,822.20	-3,743,519.50
师大维智	子公司	研究和试验发展	14,347,667.00	42,809,856.28	15,430,729.46	4,328,037.95	-19,093,803.22	-19,930,484.50
四川品高德锐科技有限公司	子公司	研究和试验发展	10,000,000.00	27,864,820.50	1,192,606.61	468,679.20	-105,097.80	-167,695.50
广东精一	子公司	软件和信息技术服务	7,246,000.00	45,676,511.60	-50,986,121.70	7,754,351.92	-9,989,590.23	-9,846,510.36
广东品越视听产业服务有限公司	子公司	研究和试验发展	5,000,000.00	4,499,887.51	267,299.18	256,666.42	-97,260.91	-21,771.71
福建品高云软件科技有限公司	子公司	软件和信息技术服务	10,000,000.00	-	-	-	-	-
甘肃品高数字科技有限公司	子公司	软件和信息技术服务	10,000,000.00	-	-	-	-	-
广州市品高云微电子科技有限公司	子公司	软件和信息技术服务	70,000,000.00	20,046,912.53	19,996,912.53	-	-3,087.47	-3,087.47
中科(株洲)感知科技有限公司	子公司	软件和信息技术服务	2,000,000.00	1,310,488.23	755,380.25	311,085.92	-214,826.25	-214,826.25

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
广东精一	出售	对公司整体生产经营和业绩无重大影响

其他说明

适用 不适用

(八) 公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

六、公司关于公司未来发展的讨论与分析

(一) 行业格局和趋势

√适用 □不适用

请参照本节“一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明（三）所处行业情况之1、行业的发展阶段、基本特点、主要技术门槛”。

(二) 公司发展战略

√适用 □不适用

公司自成立以来，一直专注于软件和信息技术服务行业，秉承“品质铸就品牌，知识创造价值”的经营理念，持续聚焦技术和产品研发投入、行业深耕与开拓，不断进行技术和业务融合创新，致力于成为国内私有云市场领先的云平台产品及服务提供商。随着全行业数智化深化发展，以及不断创新演进的云计算、人工智能技术，公司正在从传统的云计算及大数据为主的产品体系逐步向“云-边-端”协同与自主可控智算软硬一体融合发展迈进。

公司以“云数基座平台”为核心战略，聚焦“垂直领域人工智能+国产算力生态”双轮驱动，逐步构建起覆盖全栈云服务、云边端协同基座、国产化算力生态的多元化业务体系。公司以成为“垂直领域的全栈自主可控解决方案领先者”为愿景，以自主可控的云数智融合技术为核心，推动垂直领域智能化革新，筑牢关键领域国产化替代与产业转型的数字化基石，赋能安全与行业高质量发展，积极围绕云计算与大数据、国产算力生态、智能算力调度、国产算力芯片、AI大模型融合等前沿技术，共同探讨国产异构算力与行业场景应用的协同创新发展路径。

(三) 经营计划

√适用 □不适用

1、技术和产品研发计划

公司研发计划将紧密结合前沿技术发展与我国产业特点，聚焦于云计算、大数据、边缘云、国产替代、智能算力和人工智能领域，结合新技术融合创新的发展趋势，制定符合行业发展趋势和公司战略目标的研发计划。

①在云计算领域，持续投入 IaaS、PaaS、SaaS 产品线的研发。在 IaaS 层，公司将继续深化软件定义底层基础架构的研发，在中心云、加固云、容器云方面持续发力开拓创新，针对数据中心、特种装备、高端装备等应用场景，在大规模云计算、网络空间管控、虚拟化存储、软硬件融合创新等方面不断提升技术水平，加快联合创新研发与信创生态图谱内主流软件适配改造，研制面向国产化信息技术创新、规模化运行、软硬件融合、开放应用场景的异构环境高效可信云操作系统，基于多品牌芯片服务器硬件融合研制可快速高效部署的超融合一体机产品。

在 PaaS 层，持续深入结合容器化、微服务、计算存储分离、无服务器计算等关键核心技术，提供企业级的低代码引擎、企业身份平台、企业级 API 管理与开放服务、文件服务等产品组件，为企业应用架构创新提供关键技术的产品化支持。在 SaaS 层，结合企业组织管理的发展趋势，将行业专属的协作应用软件产品提升至高效组织的企业协作数字化底座，通过一系列的协作工具、协作模版、协作空间等实现高效管理与员工赋能。

②在大数据领域，以 BingoInsight 为核心产品，横向研发覆盖大数据全生命周期管理能力和通用大数据平台，突破边缘轻量级批流一体计算、基于数据空间的多租户资源隔离及调度、异构多元数据虚拟化等技术，继续深化相关行业的领域模型、业务模型、数据模型等行业模板，形成体系化的行业模型，形成差异化的、具有行业属性的大数据平台。

③在边缘云领域，在边缘云领域，公司将专注于开发分布式基础云计算架构，并基于 BingoCloudOS 基础云、BingoCloudStack 边缘一体机、BingoEdge 微端云的“云边端”分布式云产品的无缝集成，以支持实时数据处理和低延迟应用。这一技术能够满足高端智能装备、多无人平台协同、智能交通等需求场景。研发重点包括：边缘 VLM 高效视觉推理、通感算芯片集成、边缘 AI 加速器以增强边缘端的 AI 计算能力，优化边缘设备的资源管理和调度，提升无人装备协同的数据传输速度和可靠性，增强边缘端的 AI 计算能力，围绕特种行业、公安、轨道交通等关键行业领域，开展与行业垂域业务深度融合。

④在国产替代领域，以核心云产品 BingoCloudOS 为基础，致力于推动云计算技术的自主可控，减少对国外技术的依赖。技术研发层面，持续优化 BingoCloud 分布式云平台系列化产品，持续跟进飞腾、鲲鹏、海光、龙芯等多类国产异构芯片的技术发展，持续提升云平台与国产异构芯片的性能和兼容性，满足国产化替代的需求。围绕目前国产 AI 芯片的发展态势，以投资国产算力芯片公司江原科技为中心，共建国产 AI 芯片的统一计算架构基础库，致力于在特定行业 and 智能应用领域实现算力软件生态的国产替代。紧跟“军民科技协同创新”、“新型基础设施共建共用”和“武器装备现代化”等国家政策，利用政策利好推动业务发展。

⑤在 AI 一体机领域，公司发布了品原 AI 一体机系列产品。搭载深圳江原科技有限公司（以下简称“江原科技”）全国产 AI 加速芯片，软硬件全栈信创适配，本地化私有化部署，支撑大模型本地推理、边缘智能研判、涉密智算场景，广泛落地政务智算、运营商边缘算力、工业安防、特种信创场景。

⑥在智能算力领域，公司发布 BingoAIInfra 智算调度平台产品，提供 AI 优化的硬件和软件解决方案，支持从边缘到云数据中心的 AI 工作负载部署。研发重点 GPU 虚拟化驱动、TSG+MPS 精细无损 GPU 切割、Zero-infinity 显存优化、驱动级 FastCheckpoint、KV Cache 多级缓存优化等软硬件融合技术。该平台兼容江原、NVIDIA、昇腾、沐曦、燧原等算力芯片，提供国产智能异构云数据中心、无人智能装备、边缘侧 VLM 推理等产品和解决方案。

⑦在人工智能领域，以 BingoAIStack 为核心产品，以极致性价比为目标，重点面向“行业+AI”最后一公里打造的 AI 大模型训推一体机，旨在帮助企业以更低的门槛构建适合自身业务的垂域大模型和业务智能体，提供了小数点级算力切割、高效能大模型训练推理、高精度 AgenticRAG 知识库以及智能体快速开发能力。

结合大数据与人工智能技术，以 DaaS 产品作为数据开放共享平台，研发计算储存分离的人工智能平台产品，在平台基础上进行时空大数据产品探索与联合研发，从公安等重点行业场景出发，发展基于 BingoInsight 的数字孪生产品与政企智算服务产品。

2、服务交付和运营能力提升计划

产品交付服务的最后一公里直接决定客户业务成功以及产品市场口碑，为提升交付服务的质量与效率，公司对服务资源及市场资源进行“行业+区域”的矩阵式布局，打造销售与售前顾问、交付服务铁三角运作体系，进行项目全过程管理。针对产品业务发展后逐步增加的交付管理问题，公司将梳理与提升各产品线的服务交付和运营能力：在技术方面，在各产品线研发中促进采用共性技术，降低多产品实施交付项目的技术复杂度，并根据业务实施经验，有针对性的将相关应用形成模块或组件库，鼓励重用，提升服务交付效率；在人员方面，面向新业务环境与市场化要求，梳理服务价值链上各个岗位的职责与技能要求，合理配置项目人员构成，在项目交付管理中做好人才培养工作，提升业务团队整体水平和服务能力；在运营方面，持续提升精细化管理水平，完善项目级经营管理体系，实行大项目总实施负责制提升交付服务团队的运营管理能力。

3、营销计划

公司将提升营销服务体系，建立垂直行业化与区域横向切割的营销矩阵，根据行业和地域完善营销网络，加大市场开拓力度，在维护和巩固现有行业客户的同时，积极开拓新客户和新领域，更好的服务于公司“行业+云”的发展战略。

对于重点行业客户，公司将加强整体产品和服务体系，以客户需求为导向，以客户基础产品为支撑，将客户业务需求与公司的产品服务相结合，进一步将行业应用融入产品和服务体系，加强行业客户的粘性。

在营销策略方面，公司将进一步提升品牌和地域影响力，加强品牌建设，重点建设一批有影响力的标杆示范项目，并向其他客户和行业推广。

4、资源整合与投资计划

以“云数基座平台”为核心战略，聚焦“垂直领域人工智能+国产算力生态”双轮驱动，积极加强与公司产品体系战略互补的企业合作，加大与国资企业联合运营行业云或专有云的力度，并通过兼并收购、股权投资、合资入股、成立新公司拓展经营等方式，整合行业内相关能力和资源（技术、资源、行业拓展）在公司平台上合作，增强协同效应。

(四) 其他

适用 不适用

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理相关情况说明

适用 不适用

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等法律法规及中国证监会、上海证券交易所关于公司治理的有关要求，通过建立、健全内控制度，不断推进公司规范化、程序化管理，提升公司治理水平。公司目前已按照上市公司规范要求建立了权责明确、相互制衡的公司治理结构和监督有效的内控制度，并严格依法规范运作。公司报告期内具体治理情况如下：

1、股东与股东会

公司严格依照有关法律、法规以及《公司章程》等规定组织召开股东会。报告期内，公司召开1次2024年年度股东（大）会和1次临时股东大会（大）会，保障公司全体股东充分行使投票权利。股东大会的召集、召开、审议、投票、表决等程序均符合法定要求。

2、控股股东与公司的关系

公司具有独立完整的业务及自主经营能力。公司控股股东行为规范，通过股东会行使出资人权利，不存在非经营性占用公司资金的情况，没有超越股东会直接或间接干涉公司内部管理、经营决策的行为；公司董事会和内部机构能够独立运作，公司与控股股东在人员、资产、财务、机构和业务方面全面分开。

3、董事及董事会

报告期内，公司共召开了4次董事会会议。公司董事会目前由6名董事组成，其中独立董事2名，董事会人数和人员构成均符合法律、法规的要求。董事会下设审计委员会和薪酬与考核委员会两个专门委员会，专门委员会成员全部由董事组成。董事会及各专门委员会分别具有相应的议事规则或工作规程，各专门委员会均能按公司有关制度履行相关各项职能，为公司科学决策提供强有力的支持。

根据《中华人民共和国公司法（2023年修订）》、中国证监会《关于新〈公司法〉配套制度规则实施相关过渡期安排》及《上市公司章程指引（2025年修订）》等有关规定并结合公司实际情况，2025年11月13日，经2025年第一次临时股东大会（大）会审议通过《关于取消监事会并修订〈公司章程〉的议案》，公司不再设置监事会，监事会的职权由公司董事会审计委员会行使。

4、信息披露及内幕信息管理

报告期内，公司严格按照《证券法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律法规及《公司章程》《信息披露管理制度》《内幕信息知情人登记管理制度》等规章制度的规定，认真履行信息披露义务，披露各类定期报告和临时公告。公司依法登记和报备内幕信息知情人，全体董事和高级管理人员及其他相关知情人员能够在定期报告及其他重大信息未对外披露的窗口期、敏感期，严格履行保密义务，公司未发生内幕信息泄露或内幕信息知情人违规买卖或建议他人买卖公司股票的情形。

5、投资者关系管理工作

报告期内，公司通过多种形式加强投资者关系管理工作，有效地增进了投资者与公司的交流。公司还积极接待机构调研活动，做好调研纪要；全面采用现场会议和网络投票相结合的方式召开股东大会，便于广大投资者积极参与，确保中小投资者参与公司决策。

公司把投资者关系管理作为一项长期、持续的工作来开展，不断学习、不断创新，以更多的方式和途径，使广大投资者能够更多地接触和了解公司，为提升公司经营管理水平建言献策，公司力求维护与投资者的顺畅关系，树立公司良好的资本市场形象。

6、公司规范化治理情况

报告期内，公司董事、高级管理人员严格遵照相关法律规定和公司规章制度，认真履行职责，保证公司治理结构的规范性和有效性；积极组织人员参加上海证券交易所、广东证监会、上市公

司协会的各项专题培训，并做好定期自查工作。公司以真实、准确、及时、完整的信息披露原则，良好互动的投资者关系，严格有效的内部控制和风险控制体系为基石，不断完善法人治理结构，提升公司规范运作水平，切实保障了全体股东与公司的利益。

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

适用 不适用

二、公司控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面独立性的具体措施，以及影响公司独立性而采取的解决方案、工作进度及后续工作计划

适用 不适用

公司实际控制人之一黄海先生同时担任公司董事长，公司已建立了完善的内部控制和公司治理体系，保障公司治理规范、运作独立，有效维护全体股东特别是中小股东的合法权益。公司严格执行资产、人员、财务、机构、业务相互独立的要求，与实际控制人及其控制的其他企业在各方面均实现分开运营。公司建立了独立的人事、财务及业务管理体系，拥有完整独立的经营性资产与知识产权，内部组织机构独立运行。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

三、表决权差异安排在报告期内的实施和变化情况

适用 不适用

四、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

五、董事和高级管理人员的情况

(一)现任及报告期内离任董事、高级管理人员和核心技术人员持股变动及薪酬情况

√适用 □不适用

单位：股

姓名	职务(注)	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	年初持股数	年末持股数	年度内股份增减变动量	增减变动原因	报告期内从公司获得的税前报酬总额(万元)	是否在公司关联方获取报酬
黄海	董事长	男	54	2024-12-30	2027-12-29	14,639,531	14,639,531	0	不适用	92.17	否
	总经理(离任)			2025-01-08	2025-11-19						
周静	董事	女	51	2024-12-30	2027-12-29	14,167,288	14,167,288	0	不适用	90.37	否
	副总经理			2025-01-08	2028-01-07						
刘忻	董事	男	52	2024-12-30	2027-12-29	14,167,288	14,167,288	0	不适用	91.93	否
	技术总监			2002-01-01	-						
武扬	职工董事	男	49	2026-03-20	2027-12-29	1,384,260	1,384,260	0	不适用	97.67	否
	副总经理			2025-01-08	2028-01-07						
刘澎	独立董事	男	73	2024-12-30	2026-04-08	0	0	0	不适用	10	否
陈翩	独立董事	女	47	2024-12-30	2027-12-29	0	0	0	不适用	10	否
范冰冰	独立董事	男	64	2026-04-08	2027-12-29	0	0	0	不适用	0	否
李淼淼	总经理	男	39	2025-11-20	2027-12-29	0	0	0	不适用	83.73	否
	董事会秘书			2025-01-08	2028-01-07						
汤茜	财务总监	女	50	2025-01-08	2028-01-07	80,033	80,033	0	不适用	69.54	否
冯华敏	云应用平台部部门总监	男	47	2011-05-13	-	128,057	128,057	0	不适用	85.76	否
袁龙浩	云架构产品部部门经理	男	43	2011-05-13	-	105,647	105,647	0	不适用	99.64	否
李伟文	云产品中心大数据部部	男	39	2017-09-13	-	40,270	40,270	0	不适用	75.65	否

	门副经理										
林冬艺	云架构产品部云网络及安全架构师	男	37	2018-07-23	-	31,250	31,250	0	不适用	105.88	否
合计	/	/	/	/	/	44,743,624	44,743,624	0	/	912.34	/

注1：黄海先生于2025年11月19日向董事会提交辞职报告，申请辞去公司总经理职务。公司于2025年11月20日召开第四届董事会第五次会议，审议通过了《关于聘任公司总经理的议案》，同意聘任李淼淼先生担任公司总经理，具体内容详见公司于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于变更公司总经理的公告》。

注2：刘澎先生自2020年2月起担任公司独立董事，截至2026年2月已连续担任公司独立董事满六年，因任期届满离任。鉴于刘澎先生辞任将导致公司独立董事人数低于董事会总人数的三分之一，刘澎先生辞任申请在公司股东会选举产生新任独立董事之日起生效。公司于2026年3月23日召开第四届董事会第七次会议，于2026年4月8日召开2026年第二次临时股东大会，审议通过了《关于补选第四届董事会独立董事的议案》，聘任范冰冰先生为公司独立董事，任期自公司2026年第二次临时股东大会审议通过之日起至第四届董事会任期届满之日止。具体内容详见公司于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于公司独立董事任期届满离任的公告》《2026年第二次临时股东大会决议公告》。

姓名	主要工作经历
黄海	1993年至2002年，历任广州市京华网络有限公司（现“京华信息科技股份有限公司”）系统开发部经理和研发中心总经理；2003年至今，就职于品高软件，现任公司董事长。
周静	1997年至2002年，任广州市京华网络有限公司部门经理；2003年至2005年，任职于品高有限，担任监事；2006年1月至今，就职于公司控股子公司广州微高，现任广州微高总经理和公司董事。
刘忻	1998年至2002年，任广州市京华网络有限公司研发经理；2003年至今，就职于品高软件，现任公司技术总监兼董事。曾任中国电子学会云计算专家委员会委员、粤港云计算服务和标准专家委员会委员、粤港信息化专家委员会委员、广东省移动互联网应用与安全工程技术研究中心技术委员会委员、广东省云计算标准委员会委员、广州市天河区第八届政协委员。现任广东省计算机学会理事会常务理事。
武扬	1998年至2000年，任安徽省商品交易中心技术组长；2000年至2002年，任广州市京华网络有限公司北京分公司电子商务部负责人；2003年至今，就职于品高软件，现任公司副总经理兼职工董事。
刘澎	1983年7月至1995年5月，任电子工业部第十五研究所科研中心主任；1995年6月至1999年12月，任信息产业部信息化整体研究中心高级工程师；2000年1月至2013年1月，任中国科学院软件研究所研究员；2012年5月至今任北京航天宏图信息技术股份有限公司（688066.SH）董事。自2020年2月起至2026年4月，担任公司独立董事。
陈翩	历任安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）审计经理，毕马威华振会计师事务所（特殊普通合伙）审计经理，浩云科技股份有限公司董事会秘书、财务总监、副总经理、战略投资部总经理，海博伦（苏州）环境科技股份有限公司董事，广州酷游娱乐科技股份有限公司独立董事，广州泛恩生物科技有限公司董事，浩云物链科技（广东）有限公司执行董事，广州和生创业投资管理有限公司投资副总监。现任广州鲲毅投资有限公司副总经理，兼任广州君子德毅投资有限公司总经理、深圳市奇雾科技有限公司监事。自2024年5月始任公司独立董事。

范冰冰	1983年9月至1989年9月任解放军南京通信工程学院助教、讲师；1989年9月至2004年10月任解放军广州通信学院副教授、教授；2004年10月至2022年3月任华南师范大学教授、副院长；2022年3月至今退休；自2026年4月始任公司独立董事。
卢广志	1999年至2002年，任广州市京华网络有限公司工程师；2003年至2012年12月，任品高有限的部门经理；自2012年12月起至今，就职于广州擎云，现任广州擎云董事兼总经理。自2015年12月28日起，担任公司监事会主席。
李莹	2000年至2002年，任广州市京华网络有限公司高级软件工程师；2003年至今，就职于品高软件，自2015年12月28日起，担任公司监事。
徐巍	2013年至今，就职于品高软件，现任市场部总经理助理，自2015年12月28日起，担任公司职工代表监事。
李淼淼	2012年7月至2015年6月，任职于中央政府驻香港联络办公室，担任副主任科员；2015年7月至2019年4月，任职于广州证券投资银行部，担任高级经理；2019年5月至2021年8月，担任浩云科技股份有限公司投资副总监；2021年8月2日至2023年6月28日，担任浩云科技股份有限公司副总经理、董事会秘书；2023年7月入职本公司，2023年12月起，任公司董事会秘书；2025年11月20日起，任公司总经理。
汤茜	曾任中国航空技术进出口（上海）公司会计、美商海陆联运（中国）有限公司会计、深圳市南晟德顾问咨询有限公司主管会计、百胜餐饮（广东）有限公司高级会计、卡尔蔡司光学（中国）有限公司中国区财务总监。2012年至今，就职于品高软件，现任公司财务总监。
冯华敏	2001年7月至2003年4月，任广州市京华网络有限公司软件工程师；2003年5月至2005年3月，任广州市海盛科技有限公司软件工程师；2005年7月至今，历任公司软件工程师和云应用平台部部门总监。
袁龙浩	2005年起至今，历任公司软件工程师和云架构产品部部门经理。
李伟文	2008年7月起至今，历任公司软件开发工程师、需求分析师、项目经理、产品经理和云产品中心大数据部部门副经理。
林艺冬	2012年7月至2014年9月，任蓝盾信息技术股份有限公司高级研发工程师；2014年9月至今，任公司云架构产品部云网络及安全架构师。

其它情况说明

适用 不适用

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

√适用 □不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
刘忻	北京尚高	执行董事兼总经理	2008年10月8日	不适用
周静	北京尚高	监事	2008年10月8日	不适用
在股东单位任职情况的说明				

2、 在其他单位任职情况

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
黄海	广州晟忻	董事长兼总经理	2019年8月8日	/
刘忻	北京品高	监事	2008年3月13日	/
刘忻	广州微高	监事	2006年1月17日	/
周静	鼎高商贸	经营者	2003年12月5日	/
周静	广州擎云	董事	2012年12月4日	/
周静	广州微高	执行董事兼总经理	2006年1月17日	/
刘澎	北京恩维协同科技有限公司	董事	2005年9月9日	/
刘澎	青岛福沃绿色铸造技术有限公司	董事	2014年10月22日	/
刘澎	湖南智擎科技有限公司	董事	2016年7月8日	/
陈翩	广州君子德毅投资有限公司	总经理	2023年5月1日	/
陈翩	深圳市奇雾科技有限公司	监事	2023年5月1日	/
陈翩	广州鲲毅投资有限公司	副总经理	2023年7月1日	/
在其他单位任职情况的说明	无			

√适用 □不适用

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员薪酬情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	根据《薪酬管理制度》《董事会薪酬与考核委员会工作细则》等有关规定，董事薪酬方案经董事会薪酬与考核委员会考核与管理，并提交董事会、股东会审议后生效；高级管理人员薪酬方案经董事会薪酬与考核委员会考核与管理，并提交董事会审议后生效。
董事在董事会讨论本人薪酬事项时是否回避	否
薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、高级管理人员薪酬事项发表建议的具体情况	薪酬与考核委员会对董事、高级管理人员报酬相关事项发表了一致同意的意见，关联委员回避表决。
董事、高级管理人员薪酬确定依据	根据个人年度经营计划、岗位职责和管理目标等综合情况核定考核指标。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	本报告期内，公司董事、高级管理人员报酬的实际

	支付与公司披露的情况一致。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	545.41
报告期末核心技术人员实际获得的薪酬合计	458.86
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和完成情况	1. 在公司任职的董事按公司薪酬体系核算领取与岗位相应的薪酬，不另外领取津贴。高级管理人员按公司薪酬体系核算领取与岗位相应的薪酬。2. 独立董事领取津贴，不参与公司内部考核。3. 未在公司担任除董事外的其他任何职务的非独立董事，不在公司领取报酬。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	不适用
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	不适用

(四) 公司董事、高级管理人员和核心技术人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	变动情形	变动原因
李淼淼	总经理	聘任	工作调动
黄海	总经理	离任	个人原因

(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

适用 不适用

(六) 其他

适用 不适用

六、董事履行职责情况

(一) 董事参加董事会和股东会的情况

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东会情况
		本年应参加董事会次数	亲自出席次数	以通讯方式参加次数	委托出席次数	缺席次数	是否连续两次未亲自参加会议	出席股东会的次数
黄海	否	4	4	0	0	0	否	2
周静	否	4	4	1	0	0	否	2
刘忻	否	4	4	0	0	0	否	2
武扬	否	4	4	1	0	0	否	2
刘澎	是	4	4	4	0	0	否	2
陈翩	是	4	4	2	0	0	否	2

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

适用 不适用

年内召开董事会会议次数	4
其中：现场会议次数	0
通讯方式召开会议次数	0

现场结合通讯方式召开会议次数	4
----------------	---

(二) 董事对公司有关事项提出异议的情况

□适用 √不适用

(三) 其他

□适用 √不适用

七、董事会下设专门委员会情况

√适用 □不适用

(一) 董事会下设专门委员会成员情况

专门委员会类别	成员姓名
审计委员会	陈翩、刘澎、刘忻
薪酬与考核委员会	刘澎、陈翩、刘忻

(二) 报告期内审计委员会召开4次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年2月28日	2025年第一次会议	审议通过了《2024年度内审工作报告》《2025年度内审计划》《2025年第一季度内审计划》	无
2025年4月25日	2025年第二次会议	审议通过了《2024年年度报告》全文及摘要、《2024年度财务决算报告》《2024年度利润分配方案的议案》《2024年度募集资金存放与使用情况的专项报告》《2024年公司内部控制评价报告》《审计委员会2024年度履职情况报告》《会计师事务所履职情况评估报告》《审计委员会对会计师事务所履行监督职责情况报告》《关于续聘2025年度审计机构的议案》审议《关于公司会计政策变更的议案》《2025年第一季度报告》《2025年第一季度内审报告》《2025年第二季度内审计划》	无
2025年8月26日	2025年第三次会议	审议通过了《2025年半年度报告》全文及摘要、《2025年半年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告》《2025年半年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告》《2025年第三季度内审计划》	无
2025年10月27日	2025年第四次会议	审议通过了《2025年第三季度报告》	无

(三) 报告期内薪酬与考核委员会召开1次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年4月25日	2025年第一次会议	审议通过了《关于公司2025年度高级管理人员薪酬方案的议案》《关于作废2022年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》《关于作废2024年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》《关于向激励对象预留授予限制性股票的议案》	无

(四) 存在异议事项的具体情况

□适用 √不适用

八、审计委员会发现公司存在风险的说明

□适用 √不适用

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

九、报告期末母公司和主要子公司的员工情况**(一) 员工情况**

母公司在职员工的数量	439
主要子公司在职员工的数量	302
在职员工的数量合计	741
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	0
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	0
销售人员	72
技术人员	560
财务人员	20
行政人员	89
合计	741
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
博士研究生	0
硕士研究生	43
本科	501
专科	185
高中及以下	12
合计	741

(二) 薪酬政策

√适用 □不适用

公司遵守中国法律有关劳动合同、劳动保护等的规定，在内部建立完善的人力资源管理体系，制定有关薪酬、岗位职级、绩效考核、福利以及假期等各项规章制度并严格执行，切实保护员工在劳动保护、工作环境、工资支付、社会保险、休假等各方面的权益、公司贯彻市场化原则确定薪酬标准，员工薪酬包括基本工资、岗位工资和保险福利，部分员工会有季度绩效奖金。基本工资根据员工的学历来确定，岗位工资根据岗位职级确定，岗位职级标准综合员工资历、工作能力、专业知识与经验等因素确定；月度绩效奖金根据员工当季度工作完成情况决定，与考核结果挂钩。公司建立全面的福利保障体系，法定福利按照国家规定的内容和标准缴纳。

(三) 培训计划

√适用 □不适用

公司依据企业文化及战略发展需求、经营目标和岗位技能的实际需要，制定年度培训计划，使公司培训可以有序开展，有效配合公司战略发展，推动公司经营目标的实现。公司人力资源部负责建立和完善公司培训制度、体系以及培训整体方案的设计与规划，并负责承担公司级的培训组织和实施。

(四) 劳务外包情况√适用 不适用

劳务外包的工时总数（小时）	44,135.78
劳务外包支付的报酬总额（万元）	450.98

十、利润分配或资本公积金转增预案**(一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况**√适用 不适用

1、根据中国证监会《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》的相关规定，公司在《公司章程》中明确了利润分配的分配原则、分配形式及时间间隔、利润分派的条件和比例、利润分配的决策程序和机制、利润分配政策变更等内容。

2、公司2025年度利润分配预案经天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）审计，公司2025年度实现归属于母公司所有者的净利润-5,251.55万元，未实现盈利。根据《公司章程》的相关规定，公司不具备现金分红条件，同时考虑公司目前经营发展的实际情况，为保障公司未来发展的现金需要，公司拟定的2025年度利润分配预案为：不进行现金分红，不送红股，不以资本公积金转增股本。

公司2025年度利润分配预案已经公司第四届董事会第八次会议审议通过。本预案尚需公司股东会审议通过。

3、对公司现金分红政策的执行情况报告期内，公司严格执行了有关分红原则及政策，分红标准和比例明确清晰，相关的决策程序合规，独立董事在董事会审议利润分配方案时均尽职履责并发挥了应有的作用，中小股东的合法权益能够得到充分维护。

(二) 现金分红政策的专项说明√适用 不适用

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

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

 适用 不适用**(四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案** 适用 不适用**(五) 最近三个会计年度现金分红情况** 适用 不适用**十一、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响****(一) 股权激励总体情况**√适用 不适用

1、报告期内股权激励计划方案

单位：元 币种：人民币

计划名称	激励方式	标的股票数量	标的股票数量占比(%)	激励对象人数	激励对象人数占比(%)	授予标的股票价格
品高股份2024年限制性股票激励计划-首次授予部分	第二类限制性股票	5,100,000	4.51	78	10.53	9
品高股份2024年限制性股票激励计划-预留授予部分	第二类限制性股票	400,000	0.35	3	0.40	19.94

注1：激励对象人数占比的计算公式分母为报告期末公司总人数741人。

注2：“激励对象人数”为该股权激励计划首次授予及预留授予时的人数，未剔除已离职人员人数。

注3：标的股票数量占比的分母为披露激励计划（草案）时公司总股本。

2、报告期内股权激励实施进展

√适用 □不适用

单位：股

计划名称	年初已授予股权激励数量	报告期新授予股权激励数量	报告期内可归属/行权/解锁数量	报告期内已归属/行权/解锁数量	授予价格/行权价格(元)	期末已获授予股权激励数量	期末已获归属/行权/解锁股份数量
品高股份2024年限制性股票激励计划-首次授予部分	5,100,000	0	0	0	9	3,060,000	0
品高股份2024年限制性股票激励计划-预留授予部分	0	400,000	0	0	19.94	400,000	0

3、报告期内股权激励考核指标完成情况及确认的股份支付费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

计划名称	报告期内公司层面考核指标完成情况	报告期确认的股份支付费用
品高股份2024年限制性股票激励计划	未完成激励计划首次授予第二个归属期及预留授予第一个归属期公司层面业绩考核要求	397,528.57
合计	/	397,528.57

(二) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

√适用 □不适用

事项概述	查询索引
2025年4月25日，公司召开第四届董事会第二次会议和第四届监事会第二次会议，审议通过了《关于作废2024年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》《关于向激励对象预留授予限制性股票的议案》，董事会薪酬与考核委员会对本次授予事项发表了同意	具体内容详见公司同日披露于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）《关于作废2024年限制性股票激励计划部分限制性股票的公告》（公告编号：2025-017），《关于向激励对象预留授

的意见；监事会对预留授予日的激励对象名单进行核实并发表了核查意见，律师出具了相应的法律意见。	予限制性股票的公告》（公告编号：2025-015）
--	---------------------------

其他说明

适用 不适用

员工持股计划情况

适用 不适用

其他激励措施

适用 不适用

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员报告期内被授予的股权激励情况

1、 股票期权

适用 不适用

2、 第一类限制性股票

适用 不适用

3、 第二类限制性股票

适用 不适用

单位：股

姓名	职务	年初已获授予限制性股票数量	报告期新授予限制性股票数量	限制性股票的授予价格（元）	报告期内可归属数量	报告期内已归属数量	期末已获授予限制性股票数量	报告期末市价（元）
武扬	董事、副总经理	34,000	0	20	0	0	-	65.01
李淼淼	总经理、董事会秘书	100,000	0	9	0	0	60,000	65.01
汤茜	财务总监	130,000	0	20/9	0	0	60,000	65.01
李伟文	核心技术人员	110,000	0	20/9	0	0	61,600	65.01
冯华敏	核心技术人员	110,000	0	20/9	0	0	60,000	65.01
袁龙浩	核心技术人员	108,400	0	20/9	0	0	58,400	65.01
林冬艺	核心技术人员	160,000	0	20/9	0	0	90,000	65.01
合计	/	752,400	0	/	0	0	390,000	/

(四) 报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

适用 不适用

公司高级管理人员由董事会聘任，对董事会负责。公司董事会下设薪酬与考核委员会，负责对高级管理人员的能力、履职情况、责任目标完成情况进行年终考评。

报告期内，公司高级管理人员能够严格按照《公司法》《公司章程》及有关法律法规认真履行职责，积极落实公司股东会和董事会相关决议，完成了本年度的经营任务。

报告期内，公司建立了与公司绩效、个人业绩相关联的绩效考评及薪酬分配机制，以保持高级管理人员的稳定。

十二、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

适用 不适用

报告期内，公司根据《企业内部控制基本规范》及其配套指引的规定，对内部控制体系进行适时的更新和完善，建立一套设计科学、简洁适用、运行有效的内部控制体系，并由审计委员会、内部审计部门共同组成公司的风险内控管理组织体系，对公司的内部控制管理进行监督与评价。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。

1、进一步完善内控制度建设，强化内部审计监督。梳理完善董事会审计委员会及内部审计部门的职能职责，强化在董事会领导下行使监督权，加强内审部门对公司内部控制制度执行情况的监督力度，提高内部审计工作的深度和广度。一方面，加强内审部门对公司内部控制制度执行情况的监督力度，提高内部审计工作的深度和广度；另一方面，为防止资金占用情况的发生，内审部门密切关注公司大额资金往来的情况，对相关业务部门大额资金使用进行动态跟踪。

2、强化董事会及关键岗位的内控意识和责任，充分认识内控在改善企业管理、增强风险防控、帮助企业高质量发展中的重要性，明确具体责任人，发挥表率作用。

3、加强内部控制培训及学习。公司及时组织董事、高级管理人员参加监管合规学习，提高管理层的公司治理水平。有针对性地开展面向中层管理人员、普通员工的合规培训，以提高风险防范意识，强化合规经营意识，确保内部控制制度得到有效执行，切实提升公司规范运作水平，促进公司健康可持续发展。

报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

适用 不适用

十三、报告期内对子公司的管理控制情况

适用 不适用

公司经营管理层确定整体战略目标，严格对子公司进行内部管理以及风险控制，子公司向公司报告经营情况，截至报告期末，公司对各控股子公司管控状况良好，不存在应披露未披露的事项。

对子公司的管理控制存在异常的风险提示

适用 不适用

十四、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

公司聘请天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）对公司 2025 年度的财务报告内部控制的有效性进行了独立审计，并出具了标准无保留意见的内控审计报告，具体内容详见公司同日披露于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）的 2025 年度内部控制审计报告。根据《企业内部控制基本规范》及其配套指引的规定和其他内部控制监管要求，董事会对公司 2025 年度的内部控制有效性进行了评价，具体内容详见公司同日披露于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）的《2025 年度内部控制评价报告》。

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

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

十五、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不存在自查问题整改情况。

十六、董事会有关 ESG 情况的声明

公司在扎实做好技术研发的同时，高度重视并积极推进 ESG 管理工作。公司将围绕公司治理、研发、环境、社会四个维度，践行 ESG 理念：依法承担对股东、客户、员工、社区、环境的责任，

保持稳健的治理与经营，创造积极股东价值；努力减少运营产生的环境足迹，设计绿色产品或有益于环境改善的产品；提供创新的产品和服务，营造进取的职场环境，培育行业人才。

公司董事会一直全力支持开展 ESG 相关工作，持续推进治理体系建设、提升治理能力的现代化水平，不断完善公司各层级规章制度安排，保护各利益相关方权利。重视对投资者的合理投资回报，结合公司的盈利情况和业务未来发展战略的实际需要，建立了对投资者持续、稳定的回报机制，保持利润分配政策的一致性、合理性和稳定性。严格履行上市公司信息披露的责任和义务，确保及时、准确地将公司信息向投资者进行披露，充分保障投资者的知情权。同时采用多种形式与投资者积极互动，搭建公司管理层与投资者畅通的沟通桥梁。展望未来，我们将以己之长，献己之力，将社会进步、环境改善与自身发展紧密相连，与更多的上下游产业合作互动，积极履行社会责任，共同持续推动经济价值、社会价值、环境价值的互促互进，为构建可持续社会发展增砖添瓦。

十七、ESG 整体工作成果

适用 不适用

十八、纳入环境信息依法披露企业名单的上市公司及其主要子公司的环境信息情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

十九、社会责任工作情况

(一) 主营业务社会贡献与行业关键指标

不适用。

(二) 推动科技创新情况

详见“第三节管理层讨论与分析”之“三、报告期内核心竞争力分析”之“（三）核心技术与研发进展”。

(三) 遵守科技伦理情况

公司在产品研发与应用中，始终坚守科技伦理；注重数据隐私保护，确保研发合法合规；对成果应用审慎评估，力求对社会、环境有益，以负责任态度推动科技创新。

(四) 数据安全和隐私保护情况

公司制定了信息安全管理相关制度，并通过各类软件工具和硬件设备保护公司信息安全、数据安全，同时定期进行信息安全培训课程和宣传活动，提升信息安全防范意识。

(五) 从事公益慈善活动的类型及贡献

类型	数量	情况说明
对外捐赠		
其中：资金（万元）	/	/
物资折款（万元）	/	/
公益项目		

其中：资金（万元）	/	/
救助人数（人）	/	/
乡村振兴		
其中：资金（万元）	/	/
物资折款（万元）	/	/
帮助就业人数（人）	/	/

1. 从事公益慈善活动的具体情况

适用 不适用

2. 巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

适用 不适用

具体说明

适用 不适用

(六) 股东和债权人权益保护情况

报告期内，公司按照《公司法》《证券法》《上市公司股东会规则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等法律法规要求，建立了较为完善的公司内控制度和公司治理结构，持续强化法律法规政策落实、风险管理和内部控制，严格贯彻执行相关制度，切实保障股东和债权人的各项合法权益。公司严格履行信息披露义务，通过公告、投资者交流会、业绩说明会等多渠道，做到信息披露的真实、准确、及时、完整，使得股东和债权人平等的获取信息。

(七) 职工权益保护情况

公司遵守《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》等法律、法规和规范性文件的要求，制定了包括招聘、培训、考核、奖惩等在内的用工制度和人事管理制度，依法与员工签订劳动合同，为员工提供基本养老保险、医疗保险、公积金等福利，不断健全人力资源管理体系、完善薪酬及激励机制，对员工权益进行了制度规定和有力保护。此外，公司为员工提供多样化的培训和管理与技术双通道的职业发展路径，助力员工成长。

员工持股情况

员工持股人数（人）	69
员工持股人数占公司员工总数比例（%）	7.73%
员工持股数量（万股）	427.65
员工持股数量占总股本比例（%）	3.78%

(八) 供应商、客户和消费者权益保护情况

公司建立并执行了完整规范的采购内控管理制度，对采购流程、供应商选定等事项进行了明确的规定。公司基于自身的核心技术和产品，区分不同业务类型，综合考虑客户的个性化需求、开发实施的成本和效率对工作进行分解，确定需要采购的内容，第一时间响应客户需求，通过供应商准入政策、供应商承诺函等手段，对供应商资格进行审核并持续跟踪评价，确保按时付款，与长期供应商友好合作。

(九) 产品安全保障情况

公司一直坚持为客户提供安全的产品与服务，严格把控产品安全质量，注重产品安全责任，高度重视产品研发、测试的质量管理，建立了完善系统的质量控制体系，确保产品的质量控制。

(十) 知识产权保护情况

1、为加强对企业知识产权的保护，公司建立了《企业知识产权管理制度》，明确知识产权管理工作部门，规范知识产权管理工作，鼓励员工发明创造的积极性。

2、通过知识产权的保护申请，有效保护发明创造成果。公司现行有效的发明专利 85 项，软件著作权 518 项，关键技术成果通过申报专利的方式形成了专利保护。

3、进一步完善知识产权各项管理制度并严格落实，在注重知识产权数量增长的基础上严把知识产权质量。通过开展知识产权培训，增强员工的知识产权意识和工作能力，贯彻知识产权奖惩制度，推动公司知识产权工作的持续发展。

(十一) 在承担社会责任方面的其他情况

适用 不适用

公司积极加强与政府部门、公共媒体、投资机构、行业协会等社会各界的联系，建立良好的沟通渠道，积极与国内高等院校开展交流合作，对前沿科技展开研究，推动我国云计算行业发展。

二十、其他公司治理情况

(一) 党建情况

适用 不适用

截止 2025 年 12 月 31 日，公司有中共党员共 50 名，报告期内，公司党支部深入学习贯彻党的二十届三中、四中全会精神，立足企业科技创新主业，以高质量党建引领人工智能技术创新与产业落地，不断深化党建共建与行业协同，各项工作取得显著成效。

一、党建领航 AI 创新，探索技术落地新路径

党支部始终将党建与技术攻关深度融合，把党的政治优势转化为人工智能产业发展优势。2025 年，支部聚焦新质生产力培育，持续探索人工智能在垂直领域的落地路径，组织党员技术骨干开展 AI 大模型研发攻坚，推动软硬融合技术体系创新。全年在园区及行业内举办多场人工智能主题分享活动，积极传播中国 AI 发展理念与实践成果，其中党课《软硬融合：中国 AI 发展的新机遇》主题鲜明、内容务实，获评优秀微党课，有效凝聚了行业创新共识。

二、深化跨域党建共建，构建协同发展新格局

党支部坚持“党建共建互促进、共享促发展”理念，不断拓展党建“朋友圈”，强化资源整合与优势互补。2025 年，先后与通信、金融、人工智能等多个领域的优质单位签订党建共建协议，建立常态化共建机制。通过组织联建、活动联办、资源联用、业务联促，实现党建工作与行业合作同频共振，在技术研发、场景应用、人才培养等方面达成深度合作，构建起跨行业、跨领域的党建协同生态。

三、坚守廉洁从业底线，筑牢风清气正生态圈

在深化合作交流过程中，党支部始终将纪律规矩挺在前面，与共建单位共同推进廉洁共促机制建设。通过签订廉洁承诺书、开展廉政警示教育、共享廉洁文化资源等形式，强化党员及合作双方人员的廉洁自律意识，营造诚信合作、规范经营、清正廉洁的良好氛围，为技术合作、资源共享、产业协同筑牢坚实纪律保障，实现党建强、发展强、生态优的良性循环。

(二) 投资者关系及保护

类型	次数	相关情况
召开业绩说明会	3	公司分别于 2025 年 6 月 13 日、10 月 17 日和 12 月 15 日通过上证路演中心网络互动的方式召开了 2024 年度暨 2025 年第一季度业绩说明会、2025 年半年度业绩说明会和 2025 年第三季度业绩说明会。
借助新媒体开展投资者关系管理活动	持续	持续通过交易所上证“e”互动平台与投资者保持沟通。
官网设置投资者关系专栏	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	www.bingosoft.net

开展投资者关系管理及保护的具体情况

适用 不适用

报告期内，公司建立了较为完善的信息披露管理体系，制定了《信息披露事务管理制度》《投资者关系工作管理制度》等内部制度，严格履行信息披露义务，做到信息披露工作的真实、准时、及时、完整，同时向所有投资者公开披露信息，保证所有投资者均有平等的机会获得信息。充分利用多渠道与投资者进行沟通交流。报告期内，公司通过上证E互动、投资者电话、业绩说明会、组织调研等多种互动交流的方式，以公开、公平、透明、多维度原则建立投资者沟通渠道，加深投资者对公司的了解，增强投资者对公司的认同感。

其他方式与投资者沟通交流情况说明

适用 不适用

(三) 信息披露透明度

适用 不适用

公司高度重视投资者关系管理工作，致力于提升公司透明度，以投资者为中心，以合法依规为准绳，及时准确地履行信息披露义务。公司制定《信息披露事务管理制度》，规范信息披露行为，加强公司信息披露事务管理，促进公司依法规范运作，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平，维护股东特别是社会公众股东的合法权益。公司的公告文稿重点突出、逻辑清晰、语言浅白、简明易懂，各次公开披露的信息均在第一时间报送上海证券交易所，保证所有股东有平等的机会获得信息。同时公司致力于做好投资者沟通交流，帮助投资者加深对公司业务情况及发展前景的了解，维护广大投资者的合法权益，悉心听取投资者的意见和建议，为广大投资者创造更高的价值。

(四) 机构投资者参与公司治理情况

适用 不适用

(五) 反商业贿赂及反贪污机制运行情况

适用 不适用

(六) 其他公司治理情况

适用 不适用

二十一、其他

适用 不适用

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

(一) 公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内或持续到报告期内的承诺事项

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
与首次公开发行相关的承诺	股份限售	公司控股股东北京尚高承诺	注一	2021年12月30日	是	上市之日起36个月内	是	不适用	不适用
	股份限售	公司实际控制人黄海、刘忻、周静承诺	注二	2021年12月30日	是	上市之日起36个月内	是	不适用	不适用
	股份限售	公司股东邹志锦承诺	注三	2021年12月30日	是	上市之日起36个月内	是	不适用	不适用
	股份限售	通过广州旌德、广州煦昇间接持有公司股份的周敏、郝洁承诺	注四	2021年12月30日	是	上市之日起36个月内	是	不适用	不适用
	股份限售	通过北京尚高、广州堃云间接持有公司股份的监事卢广志承诺	注六	2021年12月30日	是	上市之日起36个月内	是	不适用	不适用
	股份限售	通过北京尚高间接持有公司股份的监事李莹承诺	注七	2021年12月30日	是	上市之日起36个月内	是	不适用	不适用
	股份限售	通过北京尚高、广州煦昇间接持有公司股份的高级管理人员武扬承诺	注八	2021年12月30日	是	上市之日起36个月内	是	不适用	不适用
	股份限售	通过北京尚高、广州旌德间接持有公司股份的股东陈奎承诺	注九	2021年12月30日	是	上市之日起36个月内	是	不适用	不适用
	股份限售	通过北京尚高间接持有公司股份的王彦文、梁思楚承诺	注十	2021年12月30日	是	上市之日起36个月内	是	不适用	不适用
	股份限售	公司承诺	注十一	2021年12月30日	是	长期	是	不适用	不适用
股份限售	控股股东北京尚高、实际控制人黄海、周静、刘忻承诺	注十二	2021年12月30日	是	长期	是	不适用	不适用	

股份限售	全体董事、监事及高级管理人员承诺	注十三	2021年12月30日	是	长期	是	不适用	不适用
股份限售	公司承诺	注十四	2021年12月30日	是	长期	是	不适用	不适用
股份限售	控股股东北京尚高、实际控制人黄海、周静、刘忻承诺	注十五	2021年12月30日	是	长期	是	不适用	不适用
股份限售	控股股东北京尚高、实际控制人黄海、周静、刘忻承诺	注十六	2021年12月30日	是	长期	是	不适用	不适用
股份限售	董事、高级管理人员承诺	注十七	2021年12月30日	是	长期	是	不适用	不适用
股份限售	公司承诺	注十八	2021年12月30日	是	长期	是	不适用	不适用
股份限售	公司控股股东北京尚高、实际控制人黄海、刘忻、周静承诺	注十九	2021年12月30日	是	在本企业/本人作为发行人的控股股东、实际控制人期间持续有效	是	不适用	不适用
股份限售	公司控股股东北京尚高、实际控制人黄海、刘忻、周静承诺	注二十	2021年12月30日	是	长期	是	不适用	不适用
股份限售	5%以上股东广州煦昇、广州旌德承诺	注二十一	2021年12月30日	是	长期	是	不适用	不适用
股份限售	5%以上股东厦门聚芯、厦门创芯承诺	注二十二	2025年11月20日	是	受让方于本次交易项下取得的上市公司股份，自该等股份登记至受让方名下之日起12个月内不得转让。	是	不适用	不适用

注：根据新《公司法》要求，公司于2025年11月取消监事会。上述承诺人员中包含公司监事的，均为监事会取消前在任监事及公司原监事作出的相关承诺。

注一：公司控股股东北京尚高承诺

- ①本企业自发行人股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本企业直接和间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不得提议由发行人回购该部分股份。若因发行人进行权益分派等导致本企业持有的公司股份发生变化的，本企业仍将遵守上述承诺。
- ②本企业所持公司股份在锁定期满后两年内减持的，其减持价格不低于发行价；发行人股票上市后 6 个月内如发行人股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本企业持有公司股份的锁定期自动延长至少 6 个月。若发行人上市后发生派息、送股、资本公积转增股本等除权、除息行为的，上述发行价为除权除息后的价格。
- ③发行人存在重大违法情形，触及退市标准的，自相关行政处罚决定或者司法裁判作出之日起至公司股票终止上市前，本企业不得减持公司股份。
- ④在本企业持有公司股份期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本企业愿意自动适用更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。
- ⑤若本企业违反上述承诺内容的，因违反承诺转让股份所取得的收益无条件归发行人所有，发行人或其他符合法定条件的股东均有权代表发行人直接向公司住所地有管辖权的人民法院提起诉讼，本企业将无条件按上述所承诺的内容承担相应的法律责任。

注二：公司实际控制人黄海、刘忻、周静承诺

- ①本人自发行人股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本人直接和间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不得提议由发行人回购该部分股份。若因发行人进行权益分派等导致本人持有的公司股份发生变化的，本人仍将遵守上述承诺。
- ②本人所持公司股份在锁定期满后两年内减持的，其减持价格不低于发行价；发行人股票上市后 6 个月内如发行人股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本人持有公司股份的锁定期自动延长至少 6 个月。若发行人上市后发生派息、送股、资本公积转增股本等除权、除息行为的，上述发行价为除权除息后的价格。
- ③本人在发行人担任董事、监事、高级管理人员期间，每年转让的股份数量不超过本人持有的公司股份总数的 25%；离职后半年内，不转让本人持有的公司股份。本人在发行人担任董事、监事、高级管理人员任期届满前离职的，在就任时确定的任期内和任期届满后 6 个月内，遵守下列限制性规定：每年转让的股份不得超过所持有公司股份总数的 25%；离职后半年内，不得转让所持公司股份；法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及上海证券交易所业务规则对董事、监事、高级管理人员股份转让的其他规定。
- ④发行人存在重大违法情形，触及退市标准的，自相关行政处罚决定或者司法裁判作出之日起至公司股票终止上市前，本人不得减持公司股份。
- ⑤本人不会因职务变更、离职等原因而拒绝履行上述承诺。
- ⑥在本人直接或间接持有或控制公司股份期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本人愿意自动适用更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。
- ⑦若本人违反上述承诺内容的，因违反承诺转让股份所取得的收益无条件归发行人所有，发行人或其他符合法定条件的股东均有权代表发行人直接向公司住所地有管辖权的人民法院提起诉讼，本人将无条件按上述所承诺的内容承担相应的法律责任。

注三：公司股东邹志锦承诺

- ①本人自发行人股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本企业直接和间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不得提议由发行人回购该部分股份。若因发行人进行权益分派等导致本企业持有的公司股份发生变化的，本企业仍将遵守上述承诺。
- ②本人所持公司股份在锁定期满后两年内减持的，其减持价格不低于发行价；发行人股票上市后 6 个月内如发行人股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本人持有公司股份的锁定期自动延长至少 6 个月。若发行人上市后发生派息、送股、资本公积转增股本等除权、除息行为的，上述发行价为除权除息后的价格。

③发行人存在重大违法情形，触及退市标准的，自相关行政处罚决定或者司法裁判作出之日起至公司股票终止上市前，本人不得减持公司股份。

④在本人持有公司股份期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本人愿意自动适用更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

⑤若本人违反上述承诺内容的，因违反承诺转让股份所取得的收益无条件归发行人所有，发行人或其他符合法定条件的股东均有权代表发行人直接向公司住所地有管辖权的人民法院提起诉讼，本人将无条件按上述所承诺的内容承担相应的法律责任。

注四：通过广州旌德、广州煦昇间接持有公司股份的周敏、郝浩承诺

①本人自发行人股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本企业直接和间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不得提议由发行人回购该部分股份。若因发行人进行权益分派等导致本企业持有的公司股份发生变化的，本企业仍将遵守上述承诺。

②本人所持公司股份在锁定期满后两年内减持的，其减持价格不低于发行价；发行人股票上市后 6 个月内如发行人股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本人持有公司股份的锁定期自动延长至少 6 个月。若发行人上市后发生派息、送股、资本公积转增股本等除权、除息行为的，上述发行价为除权除息后的价格。

③发行人存在重大违法情形，触及退市标准的，自相关行政处罚决定或者司法裁判作出之日起至公司股票终止上市前，本人不得减持公司股份。

④在本人持有公司股份期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本人愿意自动适用更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

⑤若本人违反上述承诺内容的，因违反承诺转让股份所取得的收益无条件归发行人所有，发行人或其他符合法定条件的股东均有权代表发行人直接向公司住所地有管辖权的人民法院提起诉讼，本人将无条件按上述所承诺的内容承担相应的法律责任。

注五：通过北京尚高、广州堃云间接持有公司股份的监事卢广志承诺

①本人自发行人股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本人通过北京市尚高企业管理有限公司持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不得提议由发行人回购该部分股份。自发行人股票上市之日起 12 个月内，不转让或者委托他人管理本人通过广州市堃云企业管理咨询企业（有限合伙）持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不得提议由发行人回购该部分股份。若因发行人进行权益分派等导致本人持有的公司股份发生变化的，本人仍将遵守上述承诺。

②本人在发行人担任董事、监事、高级管理人员期间，每年转让的股份数量不超过本人持有的公司股份总数的 25%；离职后半年内，不转让本人持有的公司股份。

②本人在发行人担任董事、监事、高级管理人员任期届满前离职的，在就任时确定的任期内和任期届满后 6 个月内，遵守下列限制性规定：每年转让的股份不得超过所持有公司股份总数的 25%；离职后半年内，不得转让所持公司股份；法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及上海证券交易所业务规则对董事、监事、高级管理人员股份转让的其他规定。

③发行人存在重大违法情形，触及退市标准的，自相关行政处罚决定或者司法裁判作出之日起至公司股票终止上市前，本人不得减持公司股份。

④本人不会因职务变更、离职等原因而拒绝履行上述承诺。

⑤在本人持有公司股份期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本人愿意自动适用更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

⑥若本人违反上述承诺内容的，因违反承诺转让股份所取得的收益无条件归发行人所有，发行人或其他符合法定条件的股东均有权代表发行人直接向公司住所地有管辖权的人民法院提起诉讼，本人将无条件按上述所承诺的内容承担相应的法律责任。

注六：通过北京尚高间接持有公司股份的监事李莹承诺

①本人自发行人股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本人直接和间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不得提议由发行人回购该部分股份。若因发行人进行权益分派等导致本人持有的公司股份发生变化的，本人仍将遵守上述承诺。

②本人在发行人担任董事、监事、高级管理人员期间，每年转让的股份数量不超过本人持有的公司股份总数的 25%；离职后半年内，不转让本人持有的公司股份。

本人在发行人担任董事、监事、高级管理人员任期届满前离职的，在就任时确定的任期内和任期届满后 6 个月内，遵守下列限制性规定：每年转让的股份不得超过所持有公司股份总数的 25%；离职后半年内，不得转让所持公司股份；法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及上海证券交易所业务规则对董事、监事、高级管理人员股份转让的其他规定。

③发行人存在重大违法情形，触及退市标准的，自相关行政处罚决定或者司法裁判作出之日起至公司股票终止上市前，本人不得减持公司股份。

④本人不会因职务变更、离职等原因而拒绝履行上述承诺。

⑤在本人持有公司股份期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本人愿意自动适用更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

⑥若本人违反上述承诺内容的，因违反承诺转让股份所取得的收益无条件归发行人所有，发行人或其他符合法定条件的股东均有权代表发行人直接向公司住所地有管辖权的人民法院提起诉讼，本人将无条件按上述所承诺的内容承担相应的法律责任。

注七：通过北京尚高、广州煦昇间接持有公司股份的高级管理人员武扬承诺

①本人自发行人股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本人通过北京市尚高企业管理有限公司持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不得提议由发行人回购该部分股份。自发行人股票上市之日起 12 个月内，不转让或者委托他人管理本人通过广州市煦昇企业管理咨询企业（有限合伙）持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不得提议由发行人回购该部分股份。若因发行人进行权益分派等导致本人持有的公司股份发生变化的，本人仍将遵守上述承诺。

②本人在发行人担任董事、监事、高级管理人员期间，每年转让的股份数量不超过本人持有的公司股份总数的 25%；离职后半年内，不转让本人持有的公司股份。

本人在发行人担任董事、监事、高级管理人员任期届满前离职的，在就任时确定的任期内和任期届满后 6 个月内，遵守下列限制性规定：每年转让的股份不得超过所持有公司股份总数的 25%；离职后半年内，不得转让所持公司股份；法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及上海证券交易所业务规则对董事、监事、高级管理人员股份转让的其他规定。

③发行人存在重大违法情形，触及退市标准的，自相关行政处罚决定或者司法裁判作出之日起至公司股票终止上市前，本人不得减持公司股份。

④本人不会因职务变更、离职等原因而拒绝履行上述承诺。

⑤在本人持有公司股份期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本人愿意自动适用更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

⑥若本人违反上述承诺内容的，因违反承诺转让股份所取得的收益无条件归发行人所有，发行人或其他符合法定条件的股东均有权代表发行人直接向公司住所地有管辖权的人民法院提起诉讼，本人将无条件按上述所承诺的内容承担相应的法律责任。

注八：通过北京尚高、广州旌德间接持有公司股份的股东陈奎承诺

①本人自发行人股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本人通过北京市尚高企业管理有限公司持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不得提议由发行人回购该部分股份。自发行人股票上市之日起 12 个月内，不转让或者委托他人管理本人通过广州市旌德企业管理咨询企业（有限

合伙)持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份,也不得提议由发行人回购该部分股份。若因发行人进行权益分派等导致本人持有的公司股份发生变化的,本人仍将遵守上述承诺。

②在本人持有公司股份期间,若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化,则本人愿意自动适用更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

③若本人违反上述承诺内容的,因违反承诺转让股份所取得的收益无条件归发行人所有,发行人或其他符合法定条件的股东均有权代表发行人直接向公司住所地有管辖权的人民法院提起诉讼,本人将无条件按上述所承诺的内容承担相应的法律责任。

注九:通过北京尚高间接持有公司股份的王彦文、梁思楚承诺

①本人自发行人股票上市之日起36个月内,不转让或者委托他人管理本人直接和间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份,也不得提议由发行人回购该部分股份。若因发行人进行权益分派等导致本人持有的公司股份发生变化的,本人仍将遵守上述承诺。

②在本人持有公司股份期间,若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化,则本人愿意自动适用更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

③若本人违反上述承诺内容的,因违反承诺转让股份所取得的收益无条件归发行人所有,发行人或其他符合法定条件的股东均有权代表发行人直接向公司住所地有管辖权的人民法院提起诉讼,本人将无条件按上述所承诺的内容承担相应的法律责任。

注十:公司承诺

(1)本次发行上市的招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

(2)若发行人招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,对判断发行人是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的,在前述行为被证券监督管理部门或其他有权部门认定后,发行人将依法启动回购首次公开发行的全部股票的工作,具体措施为:

①在法律允许的情形下,若上述情形发生于发行人首次公开发行的新股已完成发行但未上市交易之阶段内,则在证券监督管理部门或其他有权部门认定上述情形之日起30个工作日内,发行人将依法回购首次公开发行的全部新股,回购价格为发行价并加算同期银行存款利息;

②在法律允许的情形下,若上述情形发生于发行人首次公开发行的新股已完成上市交易之后,则在证券监督管理部门或其他有权部门认定上述情形之日起15个交易日内,发行人将制定股份回购方案,依法回购首次公开发行的全部新股,并提交董事会、股东大会审议批准。回购价格将以发行价为基础并参考市场因素确定。若发行人股票上市后存在派息、送股、资本公积金转增股本等除权、除息事项的,回购的股份包括首次公开发行的全部新股及其派生股份,回购价格将相应进行除权、除息调整。

若招股说明书所载之内容出现前述情形,则发行人承诺在证券监督管理部门或其他有权部门认定之日起在按照前述安排实施新股回购的同时将极力促使公司控股股东、实际控制人依法购回已转让的全部原限售股份。

(3)若发行人招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,致使投资者在证券交易中遭受损失的,则发行人将依法赔偿投资者损失。”

注十一:控股股东北京尚高、实际控制人黄海、周静、刘忻承诺

(1)本企业/本人承诺,本次发行上市的招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

(2)若发行人招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,对判断发行人是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的,在前述行为被证券监督管理部门或其他有权部门认定后,本企业/本人将督促发行人依法启动回购首次公开发行的全部股票的工作,本企业/本人亦将依法购回已转让的全部原限售股份。

(3)若发行人招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,致使投资者在证券交易中遭受损失的,则本企业/本人将依法赔偿投资者损失。

注十二：全体董事、监事及高级管理人员承诺

- (1) 本人承诺，本次发行上市的招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。
- (2) 若发行人招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，则本人将依法赔偿投资者损失。

注十三：公司承诺

1、发行人关于欺诈发行股份购回事项承诺如下：

- (1) 保证公司本次公开发行股票并在上海证券交易所科创板上市，不存在任何欺诈发行的情形。
- (2) 如公司不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，公司将在中国证监会等有权部门确认后五个工作日内启动股份购回程序，购回公司本次公开发行的全部新股。

注十四：公司控股股东北京尚高、实际控制人黄海、刘忻、周静承诺

2、发行人控股股东、实际控制人关于欺诈发行股份购回事项承诺如下：

- (1) 保证发行人本次公开发行股票并在上海证券交易所科创板上市，不存在任何欺诈发行的情形。
- (2) 如发行人不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本企业/本人将在中国证监会等有权部门确认后五个工作日内启动股份购回程序，购回发行人本次公开发行的全部新股。

注十五：公司控股股东北京尚高、实际控制人黄海、刘忻、周静承诺

为了维护公司和全体股东的合法权益，确保公司填补被摊薄即期回报措施能够得到切实履行，公司控股股东北京尚高、实际控制人黄海、刘忻、周静做出承诺如下：

- (1) 本企业/本人不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益，切实履行对公司填报即期回报的相关措施。
- (2) 本企业/本人将严格履行公司制定的有关填补回报措施以及本企业/本人作出的任何有关填补回报措施的承诺，确保公司填补回报措施能够得到切实履行。如果本企业/本人违反其所作出的承诺或拒不履行承诺，将按照《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报有关事项的指导意见》等相关规定履行解释、道歉等相应义务，并同意中国证券监督管理委员会、上海证券交易所等证券监管机构及自律机构依法作出的监管措施或自律监管措施；给公司或者股东造成损失的，本企业/本人将依法承担相应补偿责任。
- (3) 自本承诺函出具日至公司首次公开发行人民币普通股股票并在科创板上市之日，若中国证券监督管理委员会作出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的，且本企业/本人已做出的承诺不能满足中国证券监督管理委员会该等规定时，本企业/本人届时将按照中国证券监督管理委员会的最新规定出具补充承诺。

注十六：董事、高级管理人员承诺

公司董事、高级管理人员做出承诺如下：

- (1) 本人不会无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；
- (2) 本人将严格遵守公司的财务管理制度，确保本人的任何职务消费均属于本人为履行职责而必需的合理支出；
- (3) 本人不会动用公司资产从事与其履行职责无关的投资、消费活动；
- (4) 本人将依据公司章程及相关规章制度，在职责和权限范围内，全力促使公司董事会或者薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩，并对公司董事会和股东大会审议的相关议案投票赞成（如有表决权）；
- (5) 如果公司拟实施股权激励，本人将在职责和权限范围内，全力促使公司拟公布的股权激励行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩，并对公司董事会和股东大会审议的相关议案投票赞成（如有表决权）；

(6) 本人将严格履行公司制定的有关填补回报措施以及本人作出的任何有关填补回报措施的承诺，确保公司填补回报措施能够得到切实履行。如果本人违反其所作出的承诺或拒不履行承诺，将按照《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报有关事项的指导意见》等相关规定履行解释、道歉等相应义务，并同意中国证券监督管理委员会、上海证券交易所等证券监管机构及自律机构依法作出的监管措施或自律监管措施；给公司或者股东造成损失的，本人将依法承担相应补偿责任；

(7) 自本承诺函出具日至公司首次公开发行人民币普通股股票并在科创板上市之日，若中国证券监督管理委员会作出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的，且本人已做出的承诺不能满足中国证券监督管理委员会该等规定时，本人届时将按照中国证券监督管理委员会的最新规定出具补充承诺。

注十七：公司承诺

发行人作出承诺如下：

1、根据《公司法》、《证券法》、《中国证监会关于进一步推进新股发行体制改革的意见》、《上市公司监管指引第3号—上市公司现金分红》等相关法律法规的规定，发行人已制定适用于公司实际情形的上市后利润分配政策，并在上市后届时适用的《公司章程（草案）》及《公司上市后未来三年股东分红回报规划》中予以体现。

2、发行人在上市后将严格遵守并执行《公司章程（草案）》及《公司上市后未来三年股东分红回报规划》规定的利润分配政策；确有必要对公司章程确定的利润分配政策进行调整或变更的，应该满足该章程规定的条件，经过详细论证后，履行相应的决策程序。

3、倘若届时发行人未按照《公司章程（草案）》及《公司上市后未来三年股东分红回报规划》之规定执行相关利润分配政策，则发行人应遵照签署的《关于未能履行承诺的约束措施》之要求承担相应的责任并采取相关后续措施。

注十八：公司控股股东北京尚高、实际控制人黄海、刘忻、周静承诺

为避免今后与公司之间可能出现的同业竞争，维护公司全体股东的利益和保证公司的长期稳定发展，公司控股股东北京尚高、实际控制人黄海、刘忻、周静出具了《避免同业竞争的承诺函》：

“1、截至本承诺函出具之日，本企业/本人或由本企业/本人控制的其他企业没有、将来也不会以任何方式在中国境内外直接或间接参与任何导致或可能导致与发行人主营业务直接或间接产生竞争且对发行人构成重大不利影响的业务或活动，亦不生产任何与发行人产品相同或相似的产品。

2、若发行人认为本企业/本人或由本企业/本人控制的其他企业从事了对发行人的业务构成竞争且对其构成重大不利影响的业务，本企业/本人将及时转让或者终止、或促使本企业/本人控制的其他企业转让或终止该等业务。若发行人提出受让请求，本企业/本人将无条件按公允价格和法定程序将该等业务优先转让、或促使本企业/本人控制的其他企业将该等业务优先转让给发行人。

3、若本企业/本人或由本企业/本人控制的其他企业将来可能获得任何与发行人产生直接或间接竞争且对其构成重大影响的业务机会，本企业/本人将立即通知发行人并尽力促成该等业务机会按照发行人能够接受的合理条款和条件首先提供给发行人。

4、本企业/本人承诺将合法、合理地运用股东权利，不会利用控股股东、实际控制人的身份采取任何限制或损害发行人正常经营的行为。

5、若本企业/本人违反上述承诺，本企业/本人将采取以下措施：（1）及时、充分披露承诺未得到执行、无法执行或无法按期执行的原因；（2）向发行人及其投资者提出补充或替代承诺，以保护发行人及其投资者的合法权益；（3）将上述补充或替代承诺提交股东大会审议；（4）给发行人或投资者造成直接损失的，依法承担补偿责任；（5）有违法所得的，按照相关法律法规处理；（6）其他届时规定可以采取的其他措施。

6、本承诺函在本企业/本人作为发行人的控股股东、实际控制人期间持续有效。”

注十九：公司控股股东北京尚高、实际控制人黄海、刘忻、周静承诺

公司控股股东、实际控制人就发行人申请首次公开发行股票并在上海证券交易所科创板上市的关联交易事宜做出如下承诺：

(1) 在作为公司控股股东和实际控制人期间，本企业/本人及本企业/本人控制的其他公司或企业将尽量避免和减少与发行人及其全资、控股子公司之间产生关联交易。对于不可避免发生的关联交易或业务往来，本企业/本人承诺在平等、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允的合理价格确定。本企业/本人将严格按照法律、法规和发行人《公司章程》、《关联交易管理制度》等规定和文件对关联交易履行合法决策程序，对关联事项进行回避表决，依法签订规范的关联交易协议，并及时对关联交易事项进行披露。本企业/本人承诺不会利用关联交易转移、输送利益，不会通过本企业/本人对公司的控制权和经营决策权作出损害公司及其他股东的合法权益的行为。

(2) 如果本企业/本人违反上述承诺并造成发行人和其他股东经济损失的，本企业/本人将对发行人和其他股东因此受到的全部损失承担连带赔偿责任。

注二十：5%以上股东广州煦昇、广州旌德承诺

(1) 在作为公司主要股东期间，本企业将尽量避免和减少与发行人及其全资、控股子公司之间产生关联交易。对于不可避免发生的关联交易或业务往来，本企业承诺在平等、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允的合理价格确定。本企业将严格按照法律、法规和发行人《公司章程》、《关联交易管理制度》等规定和文件对关联交易履行合法决策程序，对关联事项进行回避表决，依法签订规范的关联交易协议，并及时对关联交易事项进行披露。本企业承诺不会利用关联交易转移、输送利益，不会通过本企业对公司的股东地位作出损害公司及其他股东的合法权益的行为。

(2) 如果本企业违反上述承诺并造成发行人和其他股东经济损失的，本企业将对发行人和其他股东因此受到的全部损失承担连带赔偿责任。

注二十一：5%以上股东厦门聚芯、厦门创芯承诺

受让方于本次交易项下取得的上市公司股份，自该等股份登记至受让方名下之日起 12 个月内不得转让。

(二) 公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目

是否达到原盈利预测及其原因作出说明

已达到 未达到 不适用

(三) 业绩承诺情况

适用 不适用

业绩承诺变更情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

适用 不适用

三、违规担保情况

适用 不适用

四、公司董事会对会计师事务所“非标准意见审计报告”的说明

适用 不适用

五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

(一) 公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明

适用 不适用

(二) 公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明

适用 不适用

(三) 与前任会计师事务所进行的沟通情况

适用 不适用

(四) 审批程序及其他说明

适用 不适用

六、聘任、解聘会计师事务所情况

单位：元 币种：人民币

	现聘任
境内会计师事务所名称	天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	650,000.00
境内会计师事务所审计年限	9 年
境内会计师事务所注册会计师姓名	胡耀新、杨勇
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	胡耀新 1 年、杨勇 3 年

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）	150,000
财务顾问	不适用	不适用
保荐人	国联民生证券承销保荐有限公司	0

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

公司第四届董事会第二次会议和 2024 年年度股东（大）会分别审议通过了《关于续聘 2025 年度审计机构的议案》，同意续聘天职国际会计师事务所（特殊普通合伙为公司 2025 年度审计机构。

审计期间改聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

审计费用较上一年度下降 20%以上（含 20%）的情况说明

适用 不适用

七、面临退市风险的情况

(一) 导致退市风险警示的原因

适用 不适用

(二) 公司拟采取的应对措施

适用 不适用

(三) 面临终止上市的情况和原因

适用 不适用

八、破产重整相关事项

适用 不适用

九、重大诉讼、仲裁事项

本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 本年度公司无重大诉讼、仲裁事项

十、上市公司及其董事、高级管理人员、控股股东、实际控制人涉嫌违法违规、受到处罚及整改情况

适用 不适用

十一、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明

适用 不适用

报告期内，公司及其控股股东、实际控制人诚信状况良好，不存在所附较大数额的到期债务未清偿的情况。

十二、重大关联交易

(一) 与日常经营相关的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(二) 资产或股权收购、出售发生的关联交易**1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项**□适用 不适用**2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项**□适用 不适用**3、临时公告未披露的事项**□适用 不适用**4、涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况**□适用 不适用**(三) 共同对外投资的重大关联交易****1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项**□适用 不适用**2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项** 适用 □ 不适用

2025年11月21日，公司披露了《关于控股股东及部分股东协议转让部分股份暨权益变动的提示性公告》（公告编号：2025-043），北京尚高与江原聚芯、江原创芯分别签署了《股份转让协议》，拟通过协议转让方式将其直接持有的公司无限售条件流通股向江原聚芯、江原创芯转让合计13,566,633股，占公司总股本的12%，上述股份转让完成后，李瑛间接持有公司5%以上股份，为公司的关联方。

2025年11月21日，公司披露了《关于拟对外投资暨关联交易并签署投资框架协议的公告》（公告编号：2025-045），公司与江原科技及其实际控制人李瑛、控股股东江原联芯签署了《投资框架协议》，公司拟按照24.139亿元的江原科技整体投前估值，通过增资方式向江原科技投资人民币4亿元，待《股份转让协议》的股份转让完成后，本次交易构成关联方共同投资。

2026年3月24日，公司披露了《关于对外投资暨关联交易进展的公告》（公告编号：2026-012），公司拟通过认购新增注册资本及受让老股的方式向江原科技进行投资，合计投资金额为40,000万元。该事项已经公司第四届董事会第七次会议和2026年第二次临时股东大会审议通过。本次交易完成后，公司将合计持有江原科技29.1469万元注册资本，对应江原科技14.5300%的股权比例。

3、临时公告未披露的事项**(四) □适用 不适用 关联债权债务往来****1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项**□适用 不适用**2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项**□适用 不适用**3、临时公告未披露的事项**□适用 不适用

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

适用 不适用

(六) 其他

适用 不适用

十三、重大合同及其履行情况

(一) 托管、承包、租赁事项

1、托管情况

适用 不适用

2、承包情况

适用 不适用

3、租赁情况

适用 不适用

(二) 担保情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）															
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	担保金额	担保发生日期（协议签署日）	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保物（如有）	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	反担保情况	是否为关联方担保	关联关系	
报告期内担保发生额合计（不包括对子公司的担保）															0
报告期末担保余额合计（A）（不包括对子公司的担保）															0
公司及其子公司对子公司的担保情况															
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	被担保方与上市公司的关系	担保金额	担保发生日期（协议签署日）	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	是否存在反担保			
品高股份	公司本部	广州擎云	控股子公司	16,000,000.00	2023/7/21	2023/7/21	2027/7/21	连带责任担保	否	否	0	否			
品高股份	公司本部	广州擎云	控股子公司	14,000,000.00	2024/6/27	2024/6/27	2028/6/26	连带责任担保	否	否	0	否			
品高股份	公司本部	师大维智	控股子公司	5,000,000.00	2024/3/26	2024/3/26	2025/3/24	连带责任担保	是	否	0	否			
品高股份	公司本部	师大维智	控股子公司	5,000,000.00	2024/10/24	2024/10/24	2025/11/5	连带责任担保	是	否	0	否			
品高股份	公司本部	师大维智	控股子公司	5,000,000.00	2025/3/24	2025/3/24	2028/3/24	连带责任担保	否	否	0	否			
品高股份	公司本部	师大维智	控股子公司	5,000,000.00	2025/11/6	2025/11/6	2026/11/14	连带责任担保	否	否	0	否			
品高股份	公司本部	广州晟忻	全资子公司	80,000,000	2024/1/18	2024/1/18	2037/1/25	连带责任	否	否	0	否			

				.00				担保				
品高股份	公司本部	广州晟忻	全资子公司	185,690,000.00	2024/1/18	2024/1/18	2037/1/25	一般担保	否	否	0	否
报告期内对子公司担保发生额合计												10,000,000.00
报告期末对子公司担保余额合计 (B)												305,690,000.00
公司担保总额情况 (包括对子公司的担保)												
担保总额 (A+B)												305,690,000.00
担保总额占公司净资产的比例 (%)												23.78%
其中:												
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的金额 (C)												0
直接或间接为资产负债率超过70%的被担保对象提供的债务担保金额 (D)												30,000,000.00
担保总额超过净资产50%部分的金额 (E)												0
上述三项担保金额合计 (C+D+E)												30,000,000.00
未到期担保可能承担连带清偿责任说明												不适用
担保情况说明												无

(三) 委托他人进行现金资产管理的情况

1、委托理财情况

(1). 委托理财总体情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类型	风险特征	发生额	未到期余额	逾期未收回金额
银行理财产品	自有资金	50,000,000.00	0	0
银行理财产品	闲置募集资金及超募资金	390,000,000.00	110,000,000.00	0

其他情况

□适用 √不适用

(1). 单项委托理财情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

受托人	委托理财类型	委托理财金额	委托理财起始日期	委托理财终止日期	资金来源	资金投向	是否存在受限情形	报酬确定方式	年化收益率	预期收益(如有)	实际收益或损失	未到期金额	逾期未收回金额	是否经过法定程序	未来是否有委托理财计划	减值准备计提金额(如有)
上海浦东发展银行股份有限公司广州东山支行	银行理财产品	50,000,000.00	2023/6/15	2026/6/15	募集资金	银行	否	合同约定	3.15%			50,000,000.00	0	是	否	
上海浦东发展银行股份有限公司广州东山支行	银行理财产品	30,000,000.00	2024/10/21	2025/1/21	募集资金	银行	否	合同约定	2.15%		161,250.00		0	是	否	
中国工商银行股份有限公司广州上步支行	银行理财产品	20,000,000.00	2024/6/21	2027/6/21	募集资金	银行	否	合同约定	2.35%			20,000,000.00	0	是	否	
中国工商银行股份有限公司广州上步支行	银行理财产品	10,000,000.00	2024/7/11	2027/7/11	募集资金	银行	否	合同约定	2.54%		319,413.70		0	是	否	
中国工商银行股份有限公司广州上步支行	银行理财产品	10,000,000.00	2024/7/11	2027/7/11	募集资金	银行	否	合同约定	2.54%		326,372.60		0	是	否	
中国工商银行股份有限公司广州上步支行	银行理财产品	10,000,000.00	2024/7/11	2027/7/11	募集资金	银行	否	合同约定	2.54%		326,372.60		0	是	否	
中国工商银行股份有限公司广州	银行理财	10,000,000.00	2024/7/11	2027/7/11	募集资金	银行	否	合同约定	2.53%		356,972.60		0	是	否	

上步支行	产品															
中国工商银行股份有限公司广州上步支行	银行理财产品	10,000,000.00	2024/7/11	2027/7/11	募集资金	银行	否	合同约定	2.53%		356,972.60		0	是	否	
中国工商银行股份有限公司广州上步支行	银行理财产品	10,000,000.00	2024/7/11	2027/7/11	募集资金	银行	否	合同约定	2.72%		400,000.00		0	是	否	
中国工商银行股份有限公司广州上步支行	银行理财产品	40,000,000.00	2024/7/11	2027/7/11	募集资金	银行	否	合同约定	2.35%			40,000,000.00	0	是	否	
上海浦东发展银行股份有限公司广州东山支行	银行理财产品	40,000,000.00	2025/1/6	2025/4/7	募集资金	银行	否	合同约定	2.00%		202,222.22		0	是	否	
浙商银行股份有限公司广州分行	银行理财产品	20,000,000.00	2025/1/10	2025/4/11	募集资金	银行	否	合同约定	2.25%		113,750.00		0	是	否	
浙商银行股份有限公司广州分行	银行理财产品	20,000,000.00	2025/1/10	2025/4/11	募集资金	银行	否	合同约定	2.25%		113,750.00		0	是	否	
上海浦东发展银行股份有限公司广州东山支行	银行理财产品	20,000,000.00	2025/2/6	2025/5/6	募集资金	银行	否	合同约定	2.15%		42,972.22		0	是	否	
浙商银行股份有限公司广州分行	银行理财产品	20,000,000.00	2025/4/17	2025/7/17	募集资金	银行	否	合同约定	2.20%		111,222.22		0	是	否	
浙商银行股份有限公司广州分行	银行理财产品	20,000,000.00	2025/4/17	2025/7/17	募集资金	银行	否	合同约定	2.20%		111,222.22		0	是	否	
上海浦东发展银行股份有限公司广州东山支行	银行理财产品	20,000,000.00	2025/4/21	2025/7/21	募集资金	银行	否	合同约定	2.05%		102,500.00		0	是	否	

上海浦东发展银行股份有限公司广州东山支行	银行理财产品	10,000,000.00	2025/5/6	2025/5/30	募集资金	银行	否	合同约定	2.25%		15,000.00		0	是	否
上海浦东发展银行股份有限公司广州东山支行	银行理财产品	20,000,000.00	2025/6/9	2025/6/30	募集资金	银行	否	合同约定	2.00%		23,333.33		0	是	否
上海浦东发展银行股份有限公司广州东山支行	银行理财产品	10,000,000.00	2025/6/9	2025/6/30	自有资金	银行	否	合同约定	1.85%		10,791.67		0	是	否
上海浦东发展银行股份有限公司广州东山支行	银行理财产品	20,000,000.00	2025/7/1	2025/7/31	自有资金	银行	否	合同约定	1.90%		31,666.67		0	是	否
上海浦东发展银行股份有限公司广州东山支行	银行理财产品	20,000,000.00	2025/7/14	2025/10/14	自有资金	银行	否	合同约定	1.90%		95,000.00		0	是	否

其他情况

适用 不适用

(2). 委托理财减值准备

适用 不适用

2、 委托贷款情况

(1). 委托贷款总体情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(2). 单项委托贷款情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(3). 委托贷款减值准备

适用 不适用

3、其他情况

适用 不适用

(四) 其他重大合同

适用 不适用

十四、募集资金使用进展说明

适用 不适用

(一) 募集资金整体使用情况

适用 不适用

单位：元

募集资金来源	募集资金到位时间	募集资金总额	募集资金净额 (1)	招股书或募集说明书中募集资金承诺投资总额 (2)	超募资金总额 (3) = (1) - (2)	截至报告期末累计投入募集资金总额 (4)	其中：截至报告期末超募资金累计投入总额 (5)	截至报告期末募集资金累计投入进度 (%) (6) = (4)/(1)	截至报告期末超募资金累计投入进度 (%) (7) = (5)/(3)	本年度投入金额 (8)	本年度投入金额占比 (%) (9) = (8)/(1)	变更用途的募集资金总额
首次公开发行股票	2021年12月27日	1,048,305,046.71	917,155,547.08	569,220,000.00	347,935,547.08	807,805,479.52	303,904,741.89	88.08	87.35	146,800,860.00	16.01	不适用
合计	/	1,048,305,046.71	917,155,547.08	569,220,000.00	347,935,547.08	807,805,479.52	303,904,741.89	/	/		/	

其他说明

适用 不适用

(二) 募投项目明细

适用 不适用

1、募集资金明细使用情况

√适用 □不适用

单位：元

募集资金来源	项目名称	项目性质	是否为招股书或者募集说明书中的承诺投资项目	是否涉及变更投向	募集资金计划投资总额(1)	本年投入金额	截至报告期末累计投入募集资金总额(2)	截至报告期末累计投入进度(%) (3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	是否已结项	投入进度是否符合计划的进度	投入进度未达计划的具体原因	本年实现的效益	本项目已实现的效益或者研发成果	项目可行性是否发生重大变化,如是,请说明具体情况	节余金额
首次公开发行股票	信息技术创新云平台	研发	是	否	80,920,000.00	14,405,264.39	64,178,455.79	79.31	2026年12月	否	否	详见表格下方备注	不适用	不适用	否	不适用
首次公开发行股票	专属信息化云服务平台	生产建设	是	否	146,730,000.00	21,244,152.32	124,234,624.33	84.67	2025年12月	是	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
首次公开发行股票	品高大厦建设	生产建设	是	否	281,570,000.00	6,771,443.29	255,589,544.28	90.77	2024年12月	是	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
首次公开发行股票	补充流动资金	补流还贷	是	否	60,000,000.00	-	59,898,113.23	99.83	2024年12月	是	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
首次公开发行	超募资金	补流还贷	否	否	347,935,547.08	104,380,000.	303,904,741.89	87.35	/	否	是	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

股票						00										
合计	/	/	/	/	917,155,547.08	146,800,860.00	807,805,479.52	/	/	/	/	/	/	/	/	/

备注 1. 公司于 2024 年 10 月 29 日召开了第三届董事会第十七次会议、第三届监事会第十五次会议，分别审议通过了《关于部分募投项目延期及调整内部投资结构的议案》，同意将“信息技术创新云平台”预计可使用状态日期由“2024 年 12 月”调整为“2026 年 12 月”。《信息技术创新云平台》项目延期的原因主要是：在生成式人工智能的科技变革发展趋势下，公司为了响应国家大力发展信创人工智能的政策，在延期募投项目中加大了研发深度，就基于 AutoML 的人工智能技术，进一步深化开展围绕智算云资源调度、边缘智能推理、人工智能应用平台等领域的研发，使得整体研发难度增加。其中重点围绕国产 AI 计算架构基础库、高精度低损耗 AI 芯片虚拟化、高效显存优化、云原生 AI 任务调度平台等关键技术难题的研究攻克，导致需要投入更多的研发时间和周期；同时受各地政府财政预算紧缩和各行业公司降低支出等因素影响以及目前国产人工智能芯片仍处于起步阶段，因此导致研发设备采购延缓。

2. 公司于 2026 年 2 月 13 日召开了第四届董事会审计委员会 2026 年第一次会议、第四届董事会第六次会议，分别审议通过了《关于部分募投项目延期及调整内部投资结构的议案》，同意对募集资金投资项目（以下简称“募投项目”）“信息技术创新云平台”延期及调整其内部投资结构。同意将公司募投项目“专属信息化云服务平台”予以结项节余金额中调整部分金额（1,750.14 万元）用于募投项目“信息技术创新云平台”建设，以及将“信息技术创新云平台”项目达到预定可使用状态日期延期至 2027 年 12 月 31 日。

2、超募资金明细使用情况

√适用 □不适用

单位：元

用途	性质	拟投入超募资金总额 (1)	截至报告期末累计投入超募资金总额 (2)	截至报告期末累计投入进度 (%) (3) = (2)/(1)	备注
超募资金永久补充流动资金	补流还贷	304,380,000.00	303,904,741.89	99.84	永久补充流动资金
尚未确定具体用途	尚未使用	43,555,547.08			
合计	/	347,935,547.08	303,904,741.89	/	/

3、报告期内募投项目重新论证的具体情况

□适用 √不适用

(三) 报告期内募投变更或终止情况

□适用 √不适用

(四) 报告期内募集资金使用的其他情况

1、募集资金投资项目先期投入及置换情况

√适用 □不适用

公司于2022年1月27日，公司第三届董事会第一次会议、第三届监事会第一次会议审议通过了《关于使用募集资金置换预先投入募投项目及已支付发行费用的自筹资金的议案》，同意公司使用募集资金17,393.95万元置换预先投入募集资金投资项目及支付部分发行费用的自筹资金，其中已预先投入募集资金投资项目的自筹资金为16,220.48万元，已支付发行费用的自筹资金为1,173.47万元（不含税）。公司存在使用自有资金支付募投项目所需资金并以募集资金等额置换的情形，主要系募投项目所涉研发人员的工资等费用根据银行规定由基本户先行支付所致。

公司存在使用自有资金支付募投项目所需资金并以募集资金等额置换的情形，主要系募投项目所涉研发人员的工资等费用根据银行规定由基本户先行支付所致。截至2025年12月31日，公司累计以募集资金置换已投入募集资金项目的自筹资金的金额合计为人民币57,902,291.54元。

2、用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

□适用 √不适用

3、对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

√适用 □不适用

单位：万元币种：人民币

董事会审议日期	募集资金用于现金管理的有效审议额度	起始日期	结束日期	报告期末现金管理余额	期间最高余额是否超出授权额度
2024年12月13日	30,000	2023年6月15日	2026年6月15日	5,000.00	否
2024年12月13日	30,000	2024年6月21日	2027年6月21日	2,000.00	否
2024年12月13日	30,000	2024年7月11日	2027年7月11日	4,000.00	否

其他说明

无

4、其他

□适用 √不适用

(五) 中介机构关于募集资金存储与使用情况的专项核查、鉴证的结论性意见

√适用 □不适用

国联民生证券承销保荐有限公司认为，公司2025年度募集资金存放和使用符合《上市公司募集资金监管规则》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等有关法律、法规要求，对募集资金进行了专户存放和专项使用，不存在变相改变募集资金用途和损害股东利益的情形，不存在违规使用募集资金的情形。

天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）认为，公司《关于公司募集资金存放、管理与实际使用情况的专项报告》按照中国证监会《上市公司募集资金监管规则》、上海证券交易所颁布的《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作》及相关格式指引规定编制，在所有重大方面公允反映了品高股份2025年度募集资金的存放、管理与使用情况。

核查异常的相关情况说明

□适用 √不适用

(六) 擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的后续整改情况

□适用 √不适用

十五、其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明

□适用 √不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、股本变动情况

(一) 股份变动情况表

1、股份变动情况表

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	48,958,494	43.30	0	0	0	-48,958,494	-48,958,494	0	0
1、国家持股	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2、国有法人持股	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3、其他内资持股	48,958,494	43.30	0	0	0	-48,958,494	-48,958,494	0	0
其中：境内非国有法人持股	47,224,294	41.77	0	0	0	-47,224,294	-47,224,294	0	0
境内自然人持股	1,734,200	1.53	0	0	0	-1,734,200	-1,734,200	0	0
4、外资持股	0	0	0	0	0	0	0	0	0
其中：境外法人持股	0	0	0	0	0	0	0	0	0
境外自然人持股	0	0	0	0	0	0	0	0	0
二、无限售条件流通股	64,096,781	56.70	0	0	0	48,958,494	48,958,494	113,055,275	100
1、人民币普通股	64,096,781	56.70	0	0	0	48,958,494	48,958,494	113,055,275	100
2、境内上市的外资股	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3、境外上市的外资股	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4、其他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三、股份总数	113,055,275	100	0	0	0	0	0	113,055,275	100

2、股份变动情况说明

√适用 □不适用

2025年11月20日，公司首次公开发行的部分限售股（限售期42个月）上市流通，该部分限售股份对应的股东数量为2名，限售股股份数量为48,958,494股，占公司股本总数的43.30%，限售期限为自公司首次公开发行股票上市之日起42个月（至2025年6月30日）。具体情况详见公司于2025年11月18日于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《首次公开发行部分限售股上市流通公告》（公告编号：2025-042）。

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

适用 不适用

4、 公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

(二) 限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	年初限售股数	本年解除限售股数	本年增加限售股数	年末限售股数	限售原因	解除限售日期
北京尚高	47,224,294	47,224,294	0	0	首发原始股份限售	2025年6月30日
邹志锦	1,734,200	1,734,200	0	0	首发原始股份限售	2025年6月30日
合计	48,958,494	48,958,494	0	0	/	/

二、 证券发行与上市情况

(一) 截至报告期内证券发行情况

适用 不适用

截至报告期内证券发行情况的说明（存续期内利率不同的债券，请分别说明）：

适用 不适用

(二) 公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

适用 不适用

三、 股东和实际控制人情况

(一) 股东总数

截至报告期末普通股股东总数(户)	8,274
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	6,328
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	0
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数(户)	0
截至报告期末持有特别表决权股份的股东总数(户)	0
年度报告披露日前上一月末持有特别表决权股份的股东总数(户)	0

存托凭证持有人数量

适用 不适用

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

单位：股

前十名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称 （全称）	报告期内增 减	期末持股数 量	比例 （%）	持有有 限售条 件股份 数量	质押、标记 或冻结情况		股东 性质
					股份 状态	数 量	
北京尚高	0	47,224,294	41.77	0	无	0	境内非国有 法人
广州煦昇	-1,130,000	3,146,458	2.78	0	无	0	其他
广州旌德	-3,391,657	3,073,643	2.72	0	无	0	其他

颜壮	80,000	3,060,000	2.71	0	无	0	境内自然人
杨晓娟	0	1,817,135	1.61	0	无	0	境内自然人
邹志锦	0	1,734,200	1.53	0	无	0	境内自然人
韦庆如	-10,000	971,000	0.86	0	无	0	境内自然人
赖新颜	440,780	844,227	0.75	0	无	0	境内自然人
嘉兴君重长泰投资管理有限公司—长泰毓景私募证券投资基金1号	0	742,919	0.66	0	无	0	其他
费维东	24,906	713,567	0.63	0	无	0	境内自然人
前十名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称	持有无限售条件流通股的股数		股份种类及数量				
			种类	数量			
北京尚高	47,224,294		人民币普通股	47,224,294			
广州煦昇	3,146,458		人民币普通股	3,146,458			
广州旌德	3,073,643		人民币普通股	3,073,643			
颜壮	3,060,000		人民币普通股	3,060,000			
杨晓娟	1,817,135		人民币普通股	1,817,135			
邹志锦	1,734,200		人民币普通股	1,734,200			
韦庆如	971,000		人民币普通股	971,000			
赖新颜	844,227		人民币普通股	844,227			
嘉兴君重长泰投资管理有限公司—长泰毓景私募证券投资基金1号	742,919		人民币普通股	742,919			
费维东	713,567		人民币普通股	713,567			
前十名股东中回购专户情况说明	不适用						
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	不适用						
上述股东关联关系或一致行动的说明	1、上述“前十名股东持股情况”表中，邹志锦为公司实际控制人周静的配偶，与公司实际控制人黄海、刘忻、周静为一致行动人。除此以外，公司不知晓其余股东之间是否存在关联关系或一致行动情况；2、公司不知晓上述“前十名无限售条件股东持股情况”表中所列股东之间是否存在关联关系或一致行动关系。						
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用						

持股 5%以上股东、前十名股东及前十名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前十名股东及前十名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件

适用 不适用

截至报告期末公司前十名境内存托凭证持有人情况表

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

前十名有限售条件存托凭证持有人持有数量及限售条件

适用 不适用

(三) 截至报告期末表决权数量前十名股东情况表

□适用 √不适用

(四) 战略投资者或一般法人因配售新股/存托凭证成为前十名股东

□适用 √不适用

(五) 首次公开发行战略配售情况**5、高级管理人员与核心员工设立专项资产管理计划参与首次公开发行战略配售持有情况**

√适用 □不适用

单位：股

股东/持有人名称	获配的股票/存托凭证数量	可上市交易时间	报告期内增减变动数量	包含转融通借出股份/存托凭证的期末持有数量
民生证券—中信证券—民生证券品高云战略配售1号集合资产管理计划	1,073,092	2022年12月30日	-362,678	253,102

6、保荐机构相关子公司参与首次公开发行战略配售持股情况

√适用 □不适用

单位：股

股东名称	与保荐机构的关系	获配的股票/存托凭证数量	可上市交易时间	报告期内增减变动数量	包含转融通借出股份/存托凭证的期末持有数量
国联民生证券承销保荐有限公司	为民生证券的全资子公司	1,130,553	2023年12月30日	0	0

四、控股股东及实际控制人情况**(一) 控股股东情况****1、法人**

√适用 □不适用

名称	北京市尚高企业管理有限公司
单位负责人或法定代表人	刘忻
成立日期	2008年10月08日
主要经营业务	企业管理；市场调查；会议服务；承办展览展示活动。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动。）
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	不适用
其他情况说明	无

2、自然人

□适用 √不适用

3、公司不存在控股股东情况的特别说明

□适用 √不适用

4、报告期内控股股东变更情况的说明

□适用 √不适用

5、 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



(二) 实际控制人情况

1、 法人

□适用 √不适用

2、 自然人

√适用 □不适用

姓名	黄海、周静、刘忻
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	董事长兼总经理；董事兼副总经理；董事兼技术总监
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无

3、 公司不存在实际控制人情况的特别说明

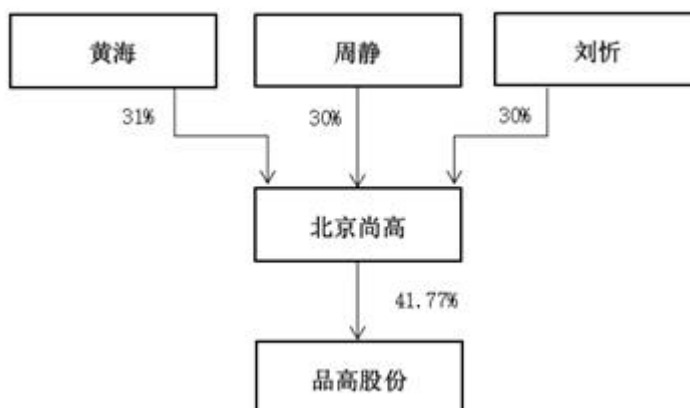
□适用 √不适用

4、 报告期内公司控制权发生变更的情况说明

□适用 √不适用

5、 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



6、实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

(三) 控股股东及实际控制人其他情况介绍

适用 不适用

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

适用 不适用

六、其他持股在百分之十以上的法人股东

适用 不适用

七、股份/存托凭证限制减持情况说明

适用 不适用

八、股份回购在报告期的具体实施情况

适用 不适用

九、优先股相关情况

适用 不适用

第七节 债券相关情况

一、公司债券（含企业债券）和非金融企业债务融资工具

适用 不适用

二、可转换公司债券情况

适用 不适用

第八节 财务报告

一、审计报告

√适用 □不适用
无

二、财务报表

合并资产负债表

2025年12月31日

编制单位：广州市品高软件股份有限公司

单位：元币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金		175,257,336.11	240,316,282.68
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产			30,069,666.67
衍生金融资产			
应收票据		11,261,797.45	4,758,799.64
应收账款		597,580,189.85	619,363,822.65
应收款项融资			280,000.00
预付款项		7,320,381.99	4,131,390.90
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款		33,815,767.06	18,933,614.53
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货		298,230,566.30	310,762,424.04
其中：数据资源			
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产		54,068,750.00	
其他流动资产		10,697,746.76	9,054,065.93
流动资产合计		1,188,232,535.52	1,237,670,067.04
非流动资产：			
发放贷款和垫款			
债权投资			
其他债权投资		62,120,222.22	173,853,152.78
长期应收款			
长期股权投资		14,949,888.97	
其他权益工具投资		83,080,657.28	41,179,835.63
其他非流动金融资产		40,884,235.43	30,755,199.34
投资性房地产		47,127,956.45	
固定资产		276,186,094.35	56,608,747.89

在建工程			220,376,548.38
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		1,918,505.57	5,142,419.84
无形资产		135,693,125.93	140,565,378.83
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			24,283,584.56
长期待摊费用		9,561,372.80	2,631,431.27
递延所得税资产		33,943,635.45	29,786,375.88
其他非流动资产		14,961,864.83	23,464,251.35
非流动资产合计		720,427,559.28	748,646,925.75
资产总计		1,908,660,094.80	1,986,316,992.79
流动负债：			
短期借款		86,250,950.54	157,568,034.79
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		2,804,684.30	14,598,387.86
应付账款		186,281,066.21	170,686,582.66
预收款项			
合同负债		122,938,777.03	112,476,365.82
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		19,546,532.80	27,264,876.80
应交税费		9,481,105.34	6,201,582.29
其他应付款		64,702,218.88	69,785,533.71
其中：应付利息			
应付股利		356,943.12	12,510,842.73
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		10,339,260.43	4,598,123.97
其他流动负债		52,336,367.63	52,344,362.95
流动负债合计		554,680,963.16	615,523,850.85
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款		50,445,657.17	41,080,868.38
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		1,215,835.91	2,509,649.65
长期应付款			
长期应付职工薪酬			

预计负债		6,983,567.41	6,283,260.08
递延收益		4,024,028.76	5,062,032.72
递延所得税负债		5,951,919.12	7,253,003.87
其他非流动负债			
非流动负债合计		68,621,008.37	62,188,814.70
负债合计		623,301,971.53	677,712,665.55
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		113,055,275.00	113,055,275.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		1,124,361,334.59	1,132,129,582.64
减：库存股		22,687,912.61	22,687,912.61
其他综合收益		-919,342.72	-2,820,164.37
专项储备			
盈余公积		24,269,765.93	24,269,765.93
一般风险准备			
未分配利润		31,146,634.25	83,662,118.79
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		1,269,225,754.44	1,327,608,665.38
少数股东权益		16,132,368.83	-19,004,338.14
所有者权益（或股东权益）合计		1,285,358,123.27	1,308,604,327.24
负债和所有者权益（或股东权益）总计		1,908,660,094.80	1,986,316,992.79

公司负责人：黄海

主管会计工作负责人：汤茜

会计机构负责人：李仕高

母公司资产负债表

2025年12月31日

编制单位：广州市品高软件股份有限公司

单位：元币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金		155,444,833.00	222,948,916.69
交易性金融资产			30,069,666.67
衍生金融资产			
应收票据		7,856,247.45	2,748,801.20
应收账款		596,772,437.77	580,882,080.59
应收款项融资			280,000.00
预付款项		13,352,926.95	15,625,235.49
其他应收款		88,544,147.03	91,829,903.22
其中：应收利息		382,153.13	
应收股利		662,894.37	4,634,178.70
存货		260,870,565.66	261,518,867.24
其中：数据资源			
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产		54,068,750.00	
其他流动资产		7,476,861.36	4,207,667.35
流动资产合计		1,184,386,769.22	1,210,111,138.45

非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资		62,120,222.22	173,853,152.78
长期应收款			
长期股权投资		344,135,465.17	309,442,777.48
其他权益工具投资		63,080,657.28	41,179,835.63
其他非流动金融资产		40,884,235.43	30,755,199.34
投资性房地产			
固定资产		109,089,333.23	53,520,992.28
在建工程			26,268,230.09
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		26,912,537.77	1,365,872.05
无形资产		3,288,765.97	3,619,675.33
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		27,178.14	38,424.42
递延所得税资产		33,912,473.03	25,289,365.47
其他非流动资产			10,000,000.00
非流动资产合计		683,450,868.24	675,333,524.87
资产总计		1,867,837,637.46	1,885,444,663.32
流动负债：			
短期借款		61,992,000.00	120,000,000.00
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据		9,625,749.30	42,166,422.65
应付账款		179,433,097.53	145,907,633.42
预收款项			
合同负债		105,215,616.83	94,389,434.22
应付职工薪酬		16,021,781.06	21,298,929.10
应交税费		8,009,947.88	1,309,471.30
其他应付款		24,274,009.09	7,467,571.71
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债		4,872,270.96	1,255,840.57
其他流动负债		46,461,817.63	45,382,998.91
流动负债合计		455,906,290.28	479,178,301.88
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		23,090,821.69	136,858.91
长期应付款			
长期应付职工薪酬			

预计负债		6,596,583.41	5,484,916.64
递延收益		417,061.97	977,065.97
递延所得税负债		7,286,685.13	4,434,218.48
其他非流动负债			
非流动负债合计		37,391,152.20	11,033,060.00
负债合计		493,297,442.48	490,211,361.88
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		113,055,275.00	113,055,275.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		1,138,204,228.88	1,137,806,700.31
减：库存股		22,687,912.61	22,687,912.61
其他综合收益		-919,342.72	-2,820,164.37
专项储备			
盈余公积		24,269,765.93	24,269,765.93
未分配利润		122,618,180.50	145,609,637.18
所有者权益（或股东权益）合计		1,374,540,194.98	1,395,233,301.44
负债和所有者权益（或股东权益）总计		1,867,837,637.46	1,885,444,663.32

公司负责人：黄海

主管会计工作负责人：汤茜

会计机构负责人：李仕高

合并利润表

2025年1—12月

单位：元币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业总收入		474,503,617.41	520,007,840.21
其中：营业收入		474,503,617.41	520,007,840.21
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		487,093,643.86	522,242,612.68
其中：营业成本		330,601,317.39	336,201,465.27
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			
分保费用			
税金及附加		4,058,792.38	1,447,949.56
销售费用		38,126,421.44	45,740,846.34
管理费用		57,933,844.75	77,371,837.19
研发费用		50,717,183.41	61,338,490.52
财务费用		5,656,084.49	142,023.80
其中：利息费用		6,409,449.87	4,862,613.24
利息收入		921,023.27	4,842,436.92
加：其他收益		9,403,776.47	9,078,529.75
投资收益（损失以“—”号填列）		8,007,218.91	4,668,614.00

其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-1,050,111.03	
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）		59,369.42	-249,823.91
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-67,636,999.32	-76,062,974.95
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-18,522,311.95	-14,779,162.61
资产处置收益（损失以“-”号填列）		-91,274.67	883,546.33
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		-81,370,247.59	-78,696,043.86
加：营业外收入		273,517.66	590,171.96
减：营业外支出		205,452.58	317,511.20
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-81,302,182.51	-78,423,383.10
减：所得税费用		-4,739,364.54	-9,704,222.28
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		-76,562,817.97	-68,719,160.82
（一）按经营持续性分类			
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-76,562,817.97	-68,719,160.82
2.终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
（二）按所有权归属分类			
1.归属于母公司股东的净利润（净亏损以“-”号填列）		-52,515,484.54	-64,055,198.97
2.少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		-24,047,333.43	-4,663,961.85
六、其他综合收益的税后净额		1,900,821.65	-3,703,419.06
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
1.不能重分类进损益的其他综合收益		1,900,821.65	-3,703,419.06
（1）重新计量设定受益计划变动额			
（2）权益法下不能转损益的其他综合收益			
（3）其他权益工具投资公允价值变动			
（4）企业自身信用风险公允价值变动			
2.将重分类进损益的其他综合收益			
（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			
（二）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		-74,661,996.32	-72,422,579.88
（一）归属于母公司所有者的综合收益总额			
（二）归属于少数股东的综合收益总额			
八、每股收益：			
（一）基本每股收益（元/股）			
（二）稀释每股收益（元/股）			

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。

公司负责人：黄海

主管会计工作负责人：汤茜

会计机构负责人：李仕高

母公司利润表
2025年1—12月

单位：元币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业收入		427,462,392.29	445,421,066.93
减：营业成本		301,530,583.36	304,321,869.59
税金及附加		2,292,117.59	1,074,329.41
销售费用		26,988,096.06	28,544,453.29
管理费用		34,500,959.96	56,026,019.42
研发费用		40,238,387.31	42,812,931.49
财务费用		3,486,965.84	-1,401,368.78
其中：利息费用		4,614,629.80	3,244,409.05
利息收入		1,166,057.79	4,717,789.44
加：其他收益		7,990,922.12	6,909,361.32
投资收益（损失以“-”号填列）		4,359,650.04	5,330,472.75
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-1,050,011.03	
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		59,369.42	-249,823.91
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-41,168,685.27	-64,438,701.09
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-18,491,741.26	-11,764,708.36
资产处置收益（损失以“-”号填列）		68,694.25	219,606.12
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		-28,756,508.53	-49,950,960.66
加：营业外收入		30,000.00	10,000.05
减：营业外支出		153,982.37	96,017.97
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-28,880,490.90	-50,036,978.58
减：所得税费用		-5,889,034.22	-7,638,606.92
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		-22,991,456.68	-42,398,371.66
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-22,991,456.68	-42,398,371.66
（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		1,900,821.65	-3,703,419.06
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		1,900,821.65	-3,703,419.06
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		1,900,821.65	-3,703,419.06
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 其他债权投资公允价值变动			
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4. 其他债权投资信用减值准备			
5. 现金流量套期储备			
6. 外币财务报表折算差额			
7. 其他			
六、综合收益总额		-21,090,635.03	-46,101,790.72
七、每股收益：			
（一）基本每股收益(元/股)			
（二）稀释每股收益(元/股)			

公司负责人：黄海

主管会计工作负责人：汤茜

会计机构负责人：李仕高

合并现金流量表

2025年1—12月

单位：元币种：人民币

项目	附注	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		558,877,483.55	391,342,696.89
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		5,866,874.63	5,396,539.31
收到其他与经营活动有关的现金		24,106,236.34	16,548,415.97
经营活动现金流入小计		588,850,594.52	413,287,652.17
购买商品、接受劳务支付的现金		234,602,952.31	171,658,017.27
客户贷款及垫款净增加额			
存放中央银行和同业款项净增加额			
支付原保险合同赔付款项的现金			
拆出资金净增加额			
支付利息、手续费及佣金的现金			
支付保单红利的现金			
支付给职工及为职工支付的现金		228,908,327.78	269,855,946.71
支付的各项税费		21,357,936.15	15,921,644.55
支付其他与经营活动有关的现金		80,425,814.99	68,692,465.36
经营活动现金流出小计		565,295,031.23	526,128,073.89
经营活动产生的现金流量净额		23,555,563.29	-112,840,421.72
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		330,000,000.00	482,200,622.22
取得投资收益收到的现金		3,220,784.65	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		157,966.00	1,181,419.93
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		3,001,162.08	
投资活动现金流入小计		336,379,912.73	483,382,042.15
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		87,679,186.78	96,408,270.99
投资支付的现金		291,766,843.21	516,000,000.00
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			
支付其他与投资活动有关的现金		1,935,679.58	
投资活动现金流出小计		381,381,709.57	612,408,270.99
投资活动产生的现金流量净额		-45,001,796.84	-129,026,228.84
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		20,000,000.00	241,373.17

其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		20,000,000.00	
取得借款收到的现金		127,871,008.82	253,720,084.63
收到其他与筹资活动有关的现金		5,089,836.00	2,321,192.50
筹资活动现金流入小计		152,960,844.82	256,282,650.30
偿还债务支付的现金		181,868,752.00	95,361,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		6,238,377.59	4,507,047.51
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		7,102,884.93	36,486,031.61
筹资活动现金流出小计		195,210,014.52	136,354,079.12
筹资活动产生的现金流量净额		-42,249,169.70	119,928,571.18
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		-63,695,403.25	-121,938,079.38
加：期初现金及现金等价物余额		233,646,584.80	355,584,664.18
六、期末现金及现金等价物余额		169,951,181.55	233,646,584.80

公司负责人：黄海

主管会计工作负责人：汤茜

会计机构负责人：李仕高

母公司现金流量表

2025年1—12月

单位：元币种：人民币

项目	附注	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		488,133,834.24	322,875,714.18
收到的税费返还		5,589,130.55	4,854,300.46
收到其他与经营活动有关的现金		16,047,642.39	9,106,024.85
经营活动现金流入小计		509,770,607.18	336,836,039.49
购买商品、接受劳务支付的现金		238,040,837.80	156,283,034.76
支付给职工及为职工支付的现金		142,954,560.61	166,359,281.63
支付的各项税费		15,822,060.14	10,172,323.76
支付其他与经营活动有关的现金		61,320,333.04	54,917,365.41
经营活动现金流出小计		458,137,791.59	387,732,005.56
经营活动产生的现金流量净额		51,632,815.59	-50,895,966.07
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		332,058,281.17	482,199,586.60
取得投资收益收到的现金		3,220,784.65	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		54,538.69	460,547.81
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		64,400,000.00	3,022,361.26
投资活动现金流入小计		399,733,604.51	485,682,495.67
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		60,128,044.67	57,173,397.55
投资支付的现金		297,432,175.50	517,022,335.73
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		63,744,010.11	23,319,113.30
投资活动现金流出小计		421,304,230.28	597,514,846.58
投资活动产生的现金流量净额		-21,570,625.77	-111,832,350.91
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		81,983,369.60	170,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		2,420,675.20	2,321,192.50
筹资活动现金流入小计		84,404,044.80	172,321,192.50
偿还债务支付的现金		169,836,442.95	90,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		3,794,277.85	3,104,201.30
支付其他与筹资活动有关的现金		5,173,216.22	28,751,132.92
筹资活动现金流出小计		178,803,937.02	121,855,334.22
筹资活动产生的现金流量净额		-94,399,892.22	50,465,858.28
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		-64,337,702.40	-112,262,458.70
加：期初现金及现金等价物余额		217,890,631.67	330,153,090.37
六、期末现金及现金等价物余额		153,552,929.27	217,890,631.67

公司负责人：黄海

主管会计工作负责人：汤茜

会计机构负责人：李仕高

合并所有者权益变动表
2025年1—12月

单位：元币种：人民币

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	
	实收资本(或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他			小计
	优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	113,055,275.00				1,132,129,582.64	22,687,912.61	-2,820,164.37		24,269,765.93		83,662,118.79		1,327,608,665.38	-19,004,338.14	1,308,604,327.24
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	113,055,275.00				1,132,129,582.64	22,687,912.61	-2,820,164.37		24,269,765.93		83,662,118.79		1,327,608,665.38	-19,004,338.14	1,308,604,327.24
三、本期增减变动金额 (减少以“－”号填列)					-7,768,248.05		1,900,821.65				-52,515,484.54		-58,382,910.94	35,136,706.97	-23,246,203.97
(一) 综合收益总额							1,900,821.65				-52,515,484.54		-50,614,662.89	-24,047,333.43	-74,661,996.32
(二) 所有者投入和减少资本					-7,768,248.05								-7,768,248.05	20,000,000.00	12,231,751.95
1. 所有者投入的普通股					-8,165,776.62								-8,165,776.62	20,000,000.00	11,834,223.38
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3. 股份支付计入所有者					397,52								397,528		397,528.57

广州市品高软件股份有限公司2025年年度报告

权益的金额					8.57								.57		
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													39,184,040.40	39,184,040.40	
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													39,184,040.40	39,184,040.40	
(五) 专项储备															
1. 本期提取															
2. 本期使用															
(六) 其他															
四、本期期末余额	113,055,275.00				1,124,361,334.59	22,687,912.61	-919,342.72		24,269,765.93		31,146,634.25		1,269,225,754.44	16,132,368.83	1,285,358,123.27

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

广州市品高软件股份有限公司2025年年度报告

	归属于母公司所有者权益											少数股东权益	所有者权益合计			
	实收资本(或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润			其他	小计	
		优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	113,055,275.00				1,129,278,646.09			883,254.69		24,269,765.93		147,717,317.76		1,415,204,259.47	-14,924,806.34	1,400,279,453.13
加：会计政策变更																
前期差错更正																
其他																
二、本年期初余额	113,055,275.00				1,129,278,646.09			883,254.69		24,269,765.93		147,717,317.76		1,415,204,259.47	-14,924,806.34	1,400,279,453.13
三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)					2,850,936.55	22,687,912.61		-3,703,419.06				-64,055,198.97		-87,595,594.09	-4,079,531.80	-91,675,125.89
(一) 综合收益总额								-3,703,419.06				-64,055,198.97		-67,758,618.03	-4,663,961.85	-72,422,579.88
(二) 所有者投入和减少资本					2,850,936.55	22,687,912.61								-19,836,976.06	941,373.17	-18,895,602.89
1. 所有者投入的普通股						22,687,912.61								-22,687,912.61	941,373.17	-21,746,539.44
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					2,850,936.55									2,850,936.55		2,850,936.55
4. 其他																
(三) 利润分配															-356,943.12	-356,943.12
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													-356,943.12	-356,943.12	
4. 其他															
（四）所有者权益内部结转															
1. 资本公积转增资本（或股本）															
2. 盈余公积转增资本（或股本）															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益															
5. 其他综合收益结转留存收益															
6. 其他															
（五）专项储备															
1. 本期提取															
2. 本期使用															
（六）其他															
四、本期期末余额	113,055,275.00				1,132,129,582.64	22,687,912.61	-2,820,164.37		24,269,765.93		83,662,118.79		1,327,608,665.38	-19,004,338.14	1,308,604,327.24

公司负责人：黄海

主管会计工作负责人：汤茜

会计机构负责人：李仕高

母公司所有者权益变动表
2025年1—12月

单位：元币种：人民币

项目	2025年度								
	实收资本	其他权益工具	资本公积	减：库存股	其他综合	专项储备	盈余公积	未分配利	所有者权益

广州市品高软件股份有限公司2025年年度报告

	(或股本)	优先股	永续债	其他			收益			润	合计
一、上年年末余额	113,055,275.00				1,137,806,700.31	22,687,912.61	-2,820,164.37		24,269,765.93	145,609,637.18	1,395,233,301.44
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	113,055,275.00				1,137,806,700.31	22,687,912.61	-2,820,164.37		24,269,765.93	145,609,637.18	1,395,233,301.44
三、本期增减变动金额(减少以“－”号填列)					397,528.57		1,900,821.65			-22,991,456.68	-20,693,106.46
(一) 综合收益总额							1,900,821.65			-22,991,456.68	-21,090,635.03
(二) 所有者投入和减少资本					397,528.57						397,528.57
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					397,528.57						397,528.57
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											

广州市品高软件股份有限公司2025年年度报告

(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他											
四、本期期末余额	113,055,275.00				1,138,204,228.88	22,687,912.61	-919,342.72		24,269,765.93	122,618,180.50	1,374,540,194.98

项目	2024 年度										
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合 收益	专项储备	盈余公积	未分配利 润	所有者权益 合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	113,055,275.00				1,134,955,763.76		883,254.69		24,269,765.93	188,008,008.84	1,461,172,068.22
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	113,055,275.00				1,134,955,763.76		883,254.69		24,269,765.93	188,008,008.84	1,461,172,068.22
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					2,850,936.55	22,687,912.61	-3,703,419.06			-42,398,371.66	-65,938,766.78
（一）综合收益总额							-3,703,419.06			-42,398,371.66	-46,101,790.72
（二）所有者投入和减少资本					2,850,936.55	22,687,912.61					-19,836,976.06
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					2,850,936.55						2,850,936.55
4. 其他						22,687,912.61					-22,687,912.61
（三）利润分配											

1. 提取盈余公积											
2. 对所有者（或股东）的分配											
3. 其他											
（四）所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增资本（或股本）											
2. 盈余公积转增资本（或股本）											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
（五）专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
（六）其他											
四、本期期末余额	113,055,275.00				1,137,806,700.31	22,687,912.61	-2,820,164.37		24,269,765.93	145,609,637.18	1,395,233,301.44

公司负责人：黄海

主管会计工作负责人：汤茜

会计机构负责人：李仕高

三、公司基本情况

1、公司概况

√适用 □不适用

（一）公司注册地、组织形式和总部地址

广州市品高软件开发有限公司成立于2003年1月1日，并于2015年12月28日决议通过整体变更为股份有限公司，名称变更为广州市品高软件股份有限公司（以下简称“本公司”或“公司”），取得了广州市市场监督管理局颁发的《企业法人营业执照》，统一社会信用代码为91440101745973157W；注册资本：113,055,275.00元；注册地址、总部地址为：广州市天河区思成路45号。

（二）公司实际从事的主要经营活动。

本公司是一家国内专业的云计算及行业信息化服务提供商，主营业务包括云计算和行业信息化，其中核心产品、主要技术和收入盈利来源主要来自云计算。根据中国证监会《上市公司行业分类指引》（2012年修订），公司主营业务属于“信息传输、软件和信息技术服务业（I）”中的“软件和信息技术服务业（I65）”；根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017），公司主营业务属于“软件和信息技术服务业”（I65）；根据国家统计局《战略性新兴产业分类》（2018年），公司属于“1.4.3云计算与大数据服务”产业；根据《上海证券交易所科创板企业发行上市申报及推荐暂行规定》，公司主要业务属于“新一代信息技术”下的“云计算”领域。

本公司是国内专业的云计算及行业信息化服务提供商，面向政府、公安、军工、轨交、金融、教育等行业客户提供从IaaS基础设施层、PaaS平台层、DaaS数据层到SaaS软件层的全栈企业级云平台和信息化服务。经过多年的研发，公司目前拥有以云计算为核心的基础产品BingoCloudOS、BingoFuse、BingoInsight和BingoLink等。

公司的业务包括两大类，云计算业务和行业信息化业务。云计算业务主要是以公司自主研发的云产品为基础，为行业客户构建私有云或专属云基础环境，为客户IT系统入云、应用入云、数据入云提供支撑，解决客户基础架构及平台层面的需求。云计算业务有三种模式：云产品销售模式、云解决方案开发模式和云租赁模式；而行业信息化业务主要是以公司已有开发沉淀的行业信息化系统及应用模块为基础，通常基于客户现有IT架构，为客户提供信息系统和应用开发及改造，解决客户业务应用层面的需求。

（三）母公司以及集团最终母公司的名称。

本公司的母公司为北京市尚高企业管理有限公司，本公司的控股股东及实际控制人为黄海、周静、刘忻。

（四）财务报告的批准报出机构和财务报告批准报出日

本财务报表业经本公司董事会于2026年4月22日批准报出。

（五）营业期限

本公司营业期限为长期。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本财务报表以公司持续经营假设为基础，根据实际发生的交易事项，按照企业会计准则的有关规定，并基于以下所述重要会计政策、会计估计进行编制。

2、持续经营

√适用 □不适用

本公司自本报告期末起12个月内具备持续经营能力，不存在导致持续经营能力产生重大疑虑的事项。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

适用 不适用

以下披露内容已涵盖了本公司根据实际生产经营特点制定的具体会计政策和会计估计。

1、遵循企业会计准则的声明

本公司基于上述编制基础编制的财务报表符合财政部已颁布的最新企业会计准则及其应用指南、解释以及其他相关规定（统称“企业会计准则”）的要求，真实完整地反映了公司的财务状况、经营成果和现金流量等有关信息。

此外，本财务报告编制参照了证监会发布的《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）的列报和披露要求。

2、会计期间

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

3、营业周期

适用 不适用

正常营业周期，是指企业从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。本集团以12个月作为正常营业周期，并以其作为资产与负债流动性划分的标准。

4、记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

项目	重要性标准
重要的一年内到期的其他债权投资	≥1000 万元
重要的一年内到期的其他债权投资	≥1000 万元
重要在建工程项目	≥1000 万元
账龄超过1年或逾期的重要应付账款	≥1000 万元
账龄超过1年的重要合同负债	≥1000 万元

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

适用 不适用

1. 同一控制下企业合并的会计处理方法

本公司在一次交易取得或通过多次交易分步实现同一控制下企业合并，企业合并中取得的资产和负债，按照合并日被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。本公司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；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

2. 非同一控制下企业合并的会计处理方法

本公司在购买日对合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；如果合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额，首先对取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值以及合并成本的计量进行复核，经复核后合并成本仍小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益。

通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并，应按以下顺序处理：

(1) 调整长期股权投资初始投资成本。购买日之前持有股权采用权益法核算的，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益、其他所有者权益变动的，转为购买日所属当期收益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动以及持有的其他权益工具投资公允价值变动而产生的其他综合收益除外。

(2) 确认商誉（或计入当期损益的金额）。将第一步调整后长期股权投资初始投资成本与购买日应享有子公司可辨认净资产公允价值份额比较，前者大于后者，差额确认为商誉；前者小于后者，差额计入当期损益。

通过多次交易分步处置股权至丧失对子公司控制权的情形：

(1) 判断分步处置股权至丧失对子公司控制权过程中的各项交易是否属于“一揽子交易”的原则

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。

(2) 分步处置股权至丧失对子公司控制权过程中的各项交易属于“一揽子交易”的会计处理方法

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，应当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，在合并财务报表中应当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。

在合并财务报表中，对于剩余股权，应当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子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原子公司股权投资相关的其他综合收益，应当在丧失控制权时转为当期投资收益或留存收益。

(3) 分步处置股权至丧失对子公司控制权过程中的各项交易不属于“一揽子交易”的会计处理方法

处置对子公司的投资未丧失控制权的，合并财务报表中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计入资本公积（资本溢价或股本溢价），资本溢价不足冲减的，应当调整留存收益。

处置对子公司的投资丧失控制权的，在合并财务报表中，对于剩余股权，应当按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益，应当在丧失控制权时转为当期投资收益或留存收益。

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

本公司合并财务报表的合并范围应当以控制为基础予以确定。

控制，是指本公司拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。相关活动，是指对被投资方的回报产生重大影响的活动。被投资方的相关活动应当根据具体情况进行判断，通常包括商品或劳务的销售和购买、金融资产的管理、资产的购买和处置、研究与开发活动以及融资活动等。

本公司在综合考虑所有相关事实和情况的基础上对是否控制被投资方进行判断。一旦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的，本公司进行重新评估。

合并财务报表以母公司及其子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，由本公司按照《企业会计准则第 33 号——合并财务报表》编制。

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

适用 不适用

9、现金及现金等价物的确定标准

现金流量表的现金指企业库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物指持有的期限短（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、价值变动风险很小的投资。

10、外币业务和外币报表折算

适用 不适用

1. 外币业务折算

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

2. 外币财务报表折算

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

11、金融工具

适用 不适用

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。

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。

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。

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及以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。金融资产的后续计量取决于其分类。

本公司对金融资产的分类，依据本公司管理金融资产的业务模式和金融资产的现金流量特征进行分类。

(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：本公司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。对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。

(2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

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。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量。其折价或溢价采用实际利率法进行摊销并确认为利息收入或费用。除减值损失及外币货币性金融资产的汇兑差额确认为当期损益外，此类金融资产的公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入当期损益。与此类金融资产相关利息收入，计入当期损益。

(3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

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，仅将相关股利收入计入当期损益，公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入留存收益。

(4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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。在初始确认时，为了能够消除或显著减少会计错配，可以将金融资产指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。对于此类金融资产，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。

当且仅当本公司改变管理金融资产的业务模式时，才对所有受影响的相关金融资产进行重分类。

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。

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：以摊余成本计量的金融负债与以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

符合以下条件之一的金融负债可在初始计量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：（1）该项指定能够消除或显著减少会计错配；（2）根据正式书面文件载明的集团风险管理或投资策略，以公允价值为基础对金融负债组合或金融资产和金融负债组合进行管理和业绩评价，并在集团内部以此为基础向关键管理人员报告；（3）该金融负债包含需单独分拆的嵌入衍生工具。

本公司在初始确认时确定金融负债的分类。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) 以摊余成本计量的金融负债

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。

(2) 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。

4. 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。

5. 金融资产减值

本公司对于以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资和财务担保合同等，以预期信用损失为基础确认损失准备。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。

本公司考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，以单项或组合的方式对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（债务工具）的预期信用损失进行估计。

(1) 预期信用损失一般模型

如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加，本公司按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备；如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加，本公司按照相当于该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量其损失准备。由此形成的损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。本公司对信用风险的具体评估，详见附注“十二、与金融工具相关的风险”。

通常逾期超过 30 日，本公司即认为该金融工具的信用风险已显著增加，除非有确凿证据证明该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

具体来说，本公司将购买或源生时未发生信用减值的金融工具发生信用减值的过程分为三个阶段，对于不同阶段的金融工具的减值有不同的会计处理方法：

第一阶段：信用风险自初始确认后未显著增加

对于处于该阶段的金融工具，企业应当按照未来 12 个月的预期信用损失计量损失准备，并按其账面余额（即未扣除减值准备）和实际利率计算利息收入（若该工具为金融资产，下同）。

第二阶段：信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值

对于处于该阶段的金融工具，企业应当按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备，并按其账面余额和实际利率计算利息收入。

第三阶段：初始确认后发生信用减值

对于处于该阶段的金融工具，企业应当按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备，但对利息收入的计算不同于处于前两阶段的金融资产。对于已发生信用减值的金融资产，企业应当按其摊余成本（账面余额减已计提减值准备，也即账面价值）和实际利率计算利息收入。

对于购买或源生时已发生信用减值的金融资产，企业应当仅将初始确认后整个存续期内预期信用损失的变动确认为损失准备，并按其摊余成本和经信用调整的实际利率计算利息收入。

(2) 本公司对在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，选择不与其初始确认时的信用风险进行比较，而直接做出该工具的信用风险自初始确认后未显著增加的假定。

如果企业确定金融工具的违约风险较低，借款人在短期内履行其支付合同现金流量义务的能力很强，并且即使较长时期内经济形势和经营环境存在不利变化，也不一定会降低借款人履行其支付合同现金流量义务的能力，那么该金融工具可被视为具有较低的信用风险。

(3) 应收款项及租赁应收款

本公司对于《企业会计准则第 14 号——收入》所规定的、不含重大融资成分（包括根据该准则不考虑不超过一年的合同中融资成分的情况）的应收款项，采用预期信用损失的简化模型，始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

本公司对包含重大融资成分的应收款项和《企业会计准则第 21 号——租赁》规范的租赁应收款，本公司作出会计政策选择，选择采用预期信用损失的简化模型，即按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

6. 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

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

1. 应收票据的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

本公司对于《企业会计准则第 14 号——收入》所规定的、不含重大融资成分（包括根据该准则不考虑不超过一年的合同中融资成分的情况）的应收票据，采用预期信用损失的简化模型，即

始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备，由此形成的损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。

对于包含重大融资成分的应收票据，本公司选择采用预期信用损失的简化模型，即始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

预期信用损失的简化模型：始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

本公司考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，以单项或组合的方式对应收票据预期信用损失进行估计。

本公司对银行承兑汇票不计提信用减值损失。本公司编制应收商业承兑汇票账龄信用损失率对照表（如下表），以此为基础计算预期信用损失。

账龄	1年以内(含1年)	1至2年(含2年)	2至3年(含3年)	3年以上
信用损失率	3%	20%	50%	100%

本公司对照表以此类应收商业承兑汇票预计存续期的历史违约损失率为基础，并根据前瞻性估计予以调整。在每个资产负债表日，本公司都将分析前瞻性估计的变动，并据此对历史违约损失率进行调整。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

13、应收账款

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

1. 应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

本公司对于《企业会计准则第14号——收入》所规定的、不含重大融资成分（包括根据该准则不考虑不超过一年的合同中融资成分的情况）的应收账款，采用预期信用损失的简化模型，即始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备，由此形成的损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。

对于包含重大融资成分的应收账款，本公司选择采用预期信用损失的简化模型，即始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

预期信用损失的简化模型：始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

本公司在计量应收款项预期信用损失时参照历史信用损失经验，并考虑前瞻性信息，使用信用损失率对照表确定该应收账款组合的预期信用损失。

本公司编制应收账款账龄信用损失率对照表（如下表），以此为基础计算预期信用损失。

账龄	1年以内(含1年)	1至2年(含2年)	2至3年(含3年)	3年以上
信用损失率	3%	20%	50%	100%

本公司对照表以此类应收账款预计存续期的历史违约损失率为基础，并根据前瞻性估计予以调整。在每个资产负债表日，本公司都将分析前瞻性估计的变动，并据此对历史违约损失率进行调整。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

适用 不适用

14、应收款项融资

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

本公司对应收款项融资采用预期信用损失的简化模型进行处理，详见附注“三、（十一）应收票据”。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

15、其他应收款

适用 不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

本公司对其他应收款采用预期信用损失的一般模型进行处理，详见附注“三、（十）金融工具”。按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

16、存货

适用 不适用

存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

适用 不适用

1. 存货的分类

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

2. 发出存货的计价方法

发出存货采用个别计价法。

3. 存货的盘存制度

存货的盘存制度为永续盘存制。

4. 低值易耗品和包装物的摊销方法

（1）低值易耗品

按照一次转销法进行摊销。

（2）包装物

按照一次转销法进行摊销

存货跌价准备的确认标准和计提方法

适用 不适用

资产负债表日，存货采用成本与可变现净值孰低计量，按照单个存货成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备。直接用于出售的存货，在正常生产经营过程中以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值；需要经过加工的存货，在正常生产经营

过程中以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值；资产负债表日，同一项存货中一部分有合同价格约定、其他部分不存在合同价格的，分别确定其可变现净值，并与其对应的成本进行比较，分别确定存货跌价准备的计提或转回的金额。

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

适用 不适用

基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据

适用 不适用

17、合同资产

适用 不适用

18、持有待售的非流动资产或处置组

适用 不适用

划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法

适用 不适用

终止经营的认定标准和列报方法

适用 不适用

19、长期股权投资

适用 不适用

1. 投资成本的确定

(1) 同一控制下的企业合并形成的，合并方以支付现金、转让非现金资产、承担债务或发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为其初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的合并对价的账面价值或发行股份的面值总额之间的差额调整资本公积(资本溢价或股本溢价)；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

分步实现同一控制下企业合并的，应当以持股比例计算的合并日应享有被合并方账面所有者权益份额作为该项投资的初始投资成本。初始投资成本与其原长期股权投资账面价值加上合并日取得进一步股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积(资本溢价或股本溢价)，资本公积不足冲减的，冲减留存收益。

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

(3) 除企业合并形成以外的：以支付现金取得的，按照实际支付的购买价款作为其初始投资成本；以发行权益性证券取得的，按照发行权益性证券的公允价值作为其初始投资成本；投资者投入的，按照投资合同或协议约定的价值作为其初始投资成本(合同或协议约定价值不公允的除外)。

2. 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，在本公司个别财务报表中采用成本法核算；对具有共同控制或重大影响的长期股权投资，采用权益法核算。

采用成本法时，长期股权投资按初始投资成本计价，除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，按享有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，并同时根据有关资产减值政策考虑长期投资是否减值。

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

采用权益法时,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的份额,确认投资损益并调整长期股权投资的账面价值。在确认应享有被投资单位净损益的份额时,以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础,按照本公司的会计政策及会计期间,并抵销与联营企业及合营企业之间发生的内部交易损益按照持股比例计算归属于投资企业的部分(但内部交易损失属于资产减值损失的,应全额确认),对被投资单位的净利润进行调整后确认。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应分得的部分,相应减少长期股权投资的账面价值。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。对于被投资单位除净损益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。

3. 确定对被投资单位具有控制、重大影响的依据

控制,是指拥有对被投资方的权力,通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报,并且有能力运用对被投资方的权力影响回报金额;重大影响,是指投资方对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力,但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。

4. 长期股权投资的处置

(1) 部分处置对子公司的长期股权投资,但不丧失控制权的情形

部分处置对子公司的长期股权投资,但不丧失控制权时,应当将处置价款与处置投资对应的账面价值的差额确认为当期投资收益。

(2) 部分处置股权投资或其他原因丧失了对子公司控制权的情形

部分处置股权投资或其他原因丧失了对子公司控制权的,对于处置的股权,应结转与所售股权相对应的长期股权投资的账面价值,出售所得价款与处置长期股权投资账面价值之间差额,确认为投资收益(损失);同时,对于剩余股权,应当按其账面价值确认为长期股权投资或其它相关金融资产。处置后的剩余股权能够对子公司实施共同控制或重大影响的,应按有关成本法转为权益法的相关规定进行会计处理。

5. 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,在资产负债表日有客观证据表明其发生减值的,按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。

20、投资性房地产

(1). 如果采用成本计量模式的:

折旧或摊销方法

1. 投资性房地产包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权和已出租的建筑物。

2. 投资性房地产按照成本进行初始计量,采用成本模式进行后续计量,并采用与固定资产和无形资产相同的方法计提折旧或进行摊销。资产负债表日,有迹象表明投资性房地产发生减值的,按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。

21、固定资产

(1). 确认条件

适用 不适用

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的,使用年限超过一个会计年度的有形资产。

固定资产以取得时的实际成本入账,并从其达到预定可使用状态的次月起采用年限平均法计提折旧。

(2). 折旧方法

√适用 □不适用

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	30	5.00%	3.17%
办公设备	年限平均法	3-5	3.00%	19.40%-32.33%
电子设备	年限平均法	3-5	3.00%、5.00%	19.00%-32.33%
运输工具	年限平均法	5	3.00%	19.40%

22、在建工程

√适用 □不适用

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

2. 资产负债表日，有迹象表明在建工程发生减值的，按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。

23、借款费用

√适用 □不适用

1. 借款费用资本化的确认原则

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

2. 借款费用资本化期间

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

(2) 若符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断，并且中断时间连续超过3个月，暂停借款费用的资本化；中断期间发生的借款费用确认为当期费用，直至资产的购建或者生产活动重新开始。

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

3. 借款费用资本化金额

为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，以专门借款当期实际发生的利息费用（包括按照实际利率法确定的折价或溢价的摊销），减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额，确定应予资本化的利息金额；为购建或者生产符合资本化条件的资产占用了一般借款的，根据累计资产支出超过专门借款的资产支出加权平均数乘以占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。

24、生物资产

□适用 √不适用

25、油气资产

□适用 √不适用

26、无形资产**(1). 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序**

√适用 □不适用

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

项目	摊销年限（年）
软件	3-5
土地使用权	50
著作权	10
专利权	10

使用寿命确定的无形资产，在资产负债表日有迹象表明发生减值的，按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备；使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年均进行减值测试。

(2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 不适用

内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件的，确认为无形资产：（1）完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；（2）具有完成该无形资产并使用或出售的意图；（3）无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能证明其有用性；（4）有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；（5）归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

27、长期资产减值

√适用 不适用

企业应当在资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象。

因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年都应当进行减值测试。

存在下列迹象的，表明资产可能发生了减值：

（1）资产的市价当期大幅度下跌，其跌幅明显高于因时间的推移或者正常使用而预计的下跌；（2）企业经营所处的经济、技术或者法律等环境以及资产所处的市场在当期或者将在近期发生重大变化，从而对企业产生不利影响；（3）市场利率或者其他市场投资报酬率在当期已经提高，从而影响企业计算资产预计未来现金流量现值的折现率，导致资产可收回金额大幅度降低；（4）有证据表明资产已经陈旧过时或者其实体已经损坏；（5）资产已经或者将被闲置、终止使用或者计划提前处置；（6）企业内部报告的证据表明资产的经济绩效已经低于或者将低于预期，如资产所创造的净现金流量或者实现的营业利润（或者亏损）远远低于（或者高于）预计金额等；（7）其他表明资产可能已经发生减值的迹象。

资产存在减值迹象的，应当估计其可收回金额。

可收回金额应当根据资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。

处置费用包括与资产处置有关的法律费用、相关税费、搬运费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用等。

资产预计未来现金流量的现值，应当按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计未来现金流量，选择恰当的折现率对其进行折现后的金额加以确定。预计资产未来现金流量的现值，应当综合考虑资产的预计未来现金流量、使用寿命和折现率等因素。

可收回金额的计量结果表明，资产的可收回金额低于其账面价值的，应当将资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

28、长期待摊费用

适用 不适用

长期待摊费用按实际发生额入账，在受益期或规定的期限内分期平均摊销。如果长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益则将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

29、合同负债

适用 不适用

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或提供服务的义务列示为合同负债。

30、职工薪酬

(1). 短期薪酬的会计处理方法

适用 不适用

本公司在职工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。其中，非货币性福利按照公允价值计量。

(2). 离职后福利的会计处理方法

适用 不适用

(3). 辞退福利的会计处理方法

适用 不适用

本公司在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系、或者为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿，在本公司不能单方面撤回解除劳动关系计划或裁减建议时和确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本费用时两者孰早日，确认因解除与职工的劳动关系给予补偿而产生的负债，同时计入当期损益。

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

适用 不适用

31、预计负债

适用 不适用

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

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

32、股份支付

适用 不适用

1. 股份支付的种类

包括以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

2. 权益工具公允价值的确定方法

(1) 存在活跃市场的，按照活跃市场中的报价确定。

(2) 不存在活跃市场的，采用估值技术确定，包括参考熟悉情况并自愿交易的各方最近进行的市场交易中使用的价格、参照实质上相同的其他金融工具的当前公允价值、现金流量折现法和期权定价模型等。

3. 确认可行权权益工具最佳估计的依据

根据最新取得的可行权职工数变动等后续信息进行估计。

4. 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

(1) 以权益结算的股份支付

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

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

(2) 以现金结算的股份支付

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

(3) 修改、终止股份支付计划

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

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

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

33、优先股、永续债等其他金融工具

适用 不适用

34、收入

(1). 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

适用 不适用

1. 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

(1) 收入的确认

本公司收入具体包括行业信息化业务、云产品销售、云解决方案和云租赁服务。

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控制权时确认收入。取得相关商品控制权是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

(2) 本公司依据收入准则相关规定判断相关履约义务性质属于“在某一时段内履行的履约义务”或“某一时点履行的履约义务”，分别按以下原则进行收入确认。本公司满足下列条件之一的，属于在某一时段内履行履约义务：

①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。

②客户能够控制本公司履约过程中在建的资产。

③本公司履约过程中所产出的资产具有不可替代用途，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。本公司考虑商品的性质，采用产出法或投入法确定恰当的履约进度。

对于不属于在某一时段内履行的履约义务，属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控制权时点确认收入。

在判断客户是否已取得商品控制权时，本公司考虑下列迹象：

①本公司就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务。

②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。

③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。

④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。

⑤客户已接受该商品。

⑥其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

本公司收入确认的具体政策：

业务类型	销售模式	收入确认政策
行业信息化业务	固定合同金额	项目完工取得客户验收报告且进入质保期（如有）时确认收入。
	框架协议	框架协议按照经客户确认的结算单确认收入。
	运维/维保服务	按照合同中约定的受益期，平均分摊至月收入进行确认。
	软硬件销售	取得货物交付验收单时点确认收入。
云产品销售	直销模式	对于需要负责安装、检验的产品，在产品交付并安装完毕取得客户验收单时确认收入；对于无需安装、检验的产品，于取得客户签收单确认收入。
	经销模式	经销收入按最终用户订单逐笔确认，对于需要最终用户验收的，在验收通过后确认收入；对于无需最终用户验收的，在产品交付时确认收入。
	运维/维保服务	按照合同中约定的受益期，平均分摊至月收入进行确认。
云解决方案	固定合同金额	项目完工取得客户验收报告且进入质保期（如有）时确认收入。
	框架协议	框架协议按照经客户确认的结算单确认收入。
	运维/维保服务	按照合同中约定的受益期，平均分摊至月收入进行确认。
云租赁服务	固定金额收取租金	根据有关合同或协议约定在租赁期内各个期间按照直线法确认收入。
	框架协议	按实际租赁资源、服务的类别和时长计费结算租金，按照经客户确认的实际耗用量及相应的受益期确认租金收入。
芯片销售业务	商品销售	取得货物交付验收单时点确认收入。

(3) 收入的计量

本公司应当按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。在确定交易价格时，本公司考虑可变对价、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。

①可变对价

本公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数，但包含可变对价的交易价格，应当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。企业在评估累计已确认收入是否极可能不会发生重大转回时，应当同时考虑收入转回的可能性及其比重。

②重大融资成分

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

③非现金对价

客户支付非现金对价的，本公司按照非现金对价的公允价值确定交易价格。非现金对价的公允价值不能合理估计的，本公司参照其承诺向客户转让商品的单独售价间接确定交易价格。

④应付客户对价

针对应付客户对价的，应当将该应付对价冲减交易价格，并在确认相关收入与支付（或承诺支付）客户对价二者孰晚的时点冲减当期收入，但应付客户对价是为了向客户取得其他可明确区分商品的除外。

企业应付客户对价是为了向客户取得其他可明确区分商品的，应当采用与本企业其他采购相一致的方式确认所购买的商品。企业应付客户对价超过向客户取得可明确区分商品公允价值的，超过金额冲减交易价格。向客户取得的可明确区分商品公允价值不能合理估计的，企业应当将应付客户对价全额冲减交易价格。

(2). 同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法

适用 不适用

35、合同成本

适用 不适用

合同成本分为合同履约成本与合同取得成本。

本公司企业为履行合同发生的成本同时满足下列条件的，作为合同履约成本确认为一项资产：

1. 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用（或类似费用）、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本；

2. 该成本增加了企业未来用于履行履约义务的资源；

3. 该成本预期能够收回。

本公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产；但是，该资产摊销不超过一年的可以在发生时计入当期损益。

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。

与合同成本有关的资产，其账面价值高于下列两项的差额的，本公司将对于超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失：

2. 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；

3. 为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

4. 上述资产减值准备后续发生转回的，转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

36、政府补助

适用 不适用

1. 政府补助包括与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

2. 政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量；政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量，公允价值不能可靠取得的，按照名义金额计量。

3. 政府补助采用总额法：

(1) 与资产相关的政府补助，确认为递延收益，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。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，用于补偿以后期间的相关费用或损失的，确认为递延收益，在确认相关费用的期间，计入当期损益；用于补偿已发生的相关费用或损失的，直接计入当期损益。

5. 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。

6. 本公司将与本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或冲减相关成本费用；将与本公司日常活动无关的政府补助，应当计入营业外收支。

37、租赁

√适用 □不适用

作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 判断依据

短期租赁，是指在租赁期开始日，租赁期不超过 12 个月的租赁。包含购买选择权的租赁不属于短期租赁。

(2) 会计处理方法

本公司对于短期租赁和低价值资产租赁，选择不确认使用权资产和租赁负债，将短期租赁和低价值资产租赁的租赁付款额，在租赁期内各个期间按照直线法或其他系统合理的方法计入相关资产成本或当期损益。

作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 融资租赁

本公司作为出租人的，在租赁期开始日，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，并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。

(2) 经营租赁

本公司作为出租人的，在租赁期内各个期间，采用直线法或其他系统合理的方法，将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入。将发生的与经营租赁有关的初始直接费用进行资本化，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。

对于经营租赁资产中的固定资产，本公司应当采用类似资产的折旧政策计提折旧；对于其他经营租赁资产，应当根据该资产适用的企业会计准则，采用系统合理的方法进行摊销。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。

38、递延所得税资产/递延所得税负债

√适用 □不适用

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

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

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

4. 本公司当期所得税和递延所得税作为所得税费用或收益计入当期损益，但不包括下列情况产生的所得税：（1）企业合并；（2）直接在所有者权益中确认的交易或者事项。

39、其他重要的会计政策和会计估计

□适用 √不适用

40、重要会计政策和会计估计的变更

详见“重要事项”的“公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明”

41、2025年起首次执行新会计准则或准则解释等涉及调整首次执行当年年初的财务报表

□适用 √不适用

42、其他

□适用 √不适用

六、税项**1、主要税种及税率**

主要税种及税率情况

√适用 □不适用

税种	计税依据	税率
增值税	销售货物、提供应税劳务	13%、6%、9%
城市维护建设税	应缴流转税税额	7%
教育费附加及地方教育附加	应缴流转税税额	5%
企业所得税	应纳税所得额	25%、15%、10%
印花税	印花税应税合同金额	0.005%~0.1%
土地使用税	土地使用面积	6元/平方/年
车船使用税		定额征收
房产税	从价计征、从租	1.2%、12%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

√适用 □不适用

纳税主体名称	所得税税率(%)
广州市品高软件股份有限公司	10
广州市微高软件科技有限公司	20
北京品高辉煌科技有限责任公司	15
广州擎云计算科技有限公司	15
广州知韞科技有限公司	15
威海市品高云信息科技有限公司	20
广州晟忻科技有限公司	25
安徽品高数字科技有限公司	15
广东师大维智信息科技有限公司	15
广州维智数字孪生智能信息科技有限公司	15
四川品高德锐科技有限公司	20
广东精一信息技术有限公司	15
福建品高云软件科技有限公司	20
甘肃品高数字科技有限公司	20

广东品越视听产业服务有限公司	20
中科（株洲）感知科技有限公司	20
品高五盾（北京）科技有限公司	20
广州市品高云微电子科技有限公司	20

2、税收优惠

√适用 □不适用

1. 企业所得税

本公司在 2023 年 12 月 28 日通过重新评审取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合批准颁发的编号为 GR202344004103 高新技术企业证书，在 2024 年至 2026 年可按照 15%的税率缴纳企业所得税。本公司为国家规划布局内重点软件企业，根据《关于做好 2026 年享受税收优惠政策的集成电路企业或项目、软件企业清单制定工作的通知》，本公司管理层估计在 2025 年度满足重点软件企业减免税资格，可按照 10%的税率缴纳企业所得税。

本公司子公司广州擎云计算机科技有限公司在 2023 年 1 月 19 日通过评审取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合批准颁发的编号为 GR202244002636 高新技术企业证书，在报告期内可按照 15%的税率缴纳企业所得税。

本公司子公司北京品高辉煌科技有限责任公司于 2023 年 12 月 20 日通过重新评审取得北京市科学技术委员会、北京市财政局、北京市国家税务局北京市税务局联合批准颁发的编号为 GR202311006640 高新技术企业证书，认定有效期三年，在报告期内适用 15%的所得税税率。

本公司子公司广东精一信息技术有限公司在 2023 年 12 月 28 日通过评审取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合批准颁发的编号为 GR202344007204 高新技术企业证书，认定有效期三年，在报告期内适用 15%的所得税税率。

本公司子公司广东师大维智信息科技有限公司在 2022 年 12 月 19 日通过评审取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合批准颁发的编号为 GR202244000957 高新技术企业证书，在报告期内可按照 15%的税率缴纳企业所得税。

本公司孙公司广州维智数字孪生智能信息科技有限公司在 2023 年 12 月 28 日通过评审取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合批准颁发的编号为 GR202344006776 高新技术企业证书，在报告期内可按照 15%的税率缴纳企业所得税。

本公司子公司安徽品高数字科技有限公司在 2024 年 11 月 28 日通过评审取得安徽省工业和信息化厅、安徽省财政厅、国家税务总局安徽省税务局联合批准颁发的编号为 GR202434004966 高新技术企业证书，认定有效期三年，在报告期内适用 15%的所得税税率。

本公司子公司广州知韞科技有限公司在 2025 年 12 月 19 日通过广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合批准颁发的编号为 GR202544010657 高新技术企业证书，认定有效期三年，在报告期内适用 15%的所得税税率。

2. 增值税

本公司为增值税一般纳税人，根据财税[2011]100 号文《国家税务总局关于软件产品增值税政策的通知》，本公司销售其自行开发生产的软件产品，按 13%税率征收增值税后，对其增值税实际税负超过 3%的部分享受即征即退的优惠政策。

根据《关于全面推开营业税改征增值税试点的通知》（财税〔2016〕36 号）相关规定，符合条件的技术转让、技术开发和与之相关的技术咨询、技术服务享受免征增值税优惠。

3. 其他税项

本公司之子公司四川品高德锐科技有限公司、广州知韞科技有限公司、广州市微高软件科技有限公司、威海市品高云信息科技有限公司、福建品高云软件科技有限公司、甘肃品高数字科技有限公司、广东品越视听产业服务有限公司、中科（株洲）感知科技有限公司、品高五盾（北京）科技有限公司、广州市品高云微电子科技有限公司系小型微利企业，根据《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》（财政部税务总局公告 2023 年第 12 号），自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，对小型微利企业年应纳税所得额≤300 万元的部分，减按 25%计入应纳税所得额，按 20%税率缴纳企业所得税。

3、其他

适用 不适用

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金	800.00	
银行存款	161,065,008.30	229,886,910.68
其他货币资金	14,191,527.81	10,429,372.00
合计	175,257,336.11	240,316,282.68
其中：存放在境外的款项总额		

其他说明

期末存在抵押、质押、冻结等对使用有限制款项 5,306,154.56 元。

2、交易性金融资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	指定理由和依据
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		30,069,666.67	/
其中：			
理财产品		30,069,666.67	保本浮动收益型理财产品
指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		0	
其中：无			
合计		30,069,666.67	/

其他说明：

适用 不适用

3、衍生金融资产

适用 不适用

4、应收票据

(1). 应收票据分类列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	6,199,100.45	3,233,673.44
商业承兑票据	5,062,697.00	1,525,126.20
合计	11,261,797.45	4,758,799.64

(2). 期末公司已质押的应收票据

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据	628,150.80	297,600.00
商业承兑票据		7,294,776.24
合计	628,150.80	7,592,376.24

(4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：无										
按组合计提坏账准备	22,917,728.69	100.00	11,655,931.24	50.86	11,261,797.45	4,902,633.44	100.00	143,833.80	2.93	4,758,799.64
其中：										
商业承兑汇票	16,718,628.24	72.95	11,655,931.24	69.72	5,062,697.00	1,668,960.00	34.04	143,833.80	8.62	1,525,126.20
银行承兑汇票	6,199,100.45	27.05			6,199,100.45	3,233,673.44	65.96			3,233,673.44
合计	22,917,728.69	/	11,655,931.24	/	11,261,797.45	4,902,633.44	/	143,833.80	/	4,758,799.64

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

组合计提项目：商业承兑汇票

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
商业承兑汇票	16,718,628.24	11,655,931.24	69.72
银行承兑汇票	6,199,100.45		
合计	22,917,728.69	11,655,931.24	50.86

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
商业承兑汇票	143,833.80	5,095,112.36			6,416,985.08	11,655,931.24
合计	143,833.80	5,095,112.36			6,416,985.08	11,655,931.24

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收票据情况

适用 不适用

其中重要的应收票据核销情况：

适用 不适用

应收票据核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

5、应收账款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	355,641,523.90	343,274,540.33
1至2年	225,537,313.21	279,243,672.22
2至3年	144,356,122.24	125,985,161.50

3年以上	120,854,952.90	92,078,797.37
3至4年		
4至5年		
5年以上		
合计	846,389,912.25	840,582,171.42

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备	11,126,000.00	1.31	11,126,000.00	100.00		11,217,829.95	1.33	11,217,829.95	100.00	
其中：										
单项计提坏账准备的应收账款	11,126,000.00	1.31	11,126,000.00	100.00		11,217,829.95	1.33	11,217,829.95	100.00	
按组合计提坏账准备	835,263,912.25	98.69	237,683,722.40	28.46	597,580,189.85	829,364,341.47	98.67	210,000,518.82	25.32	619,363,822.65
其中：										
预期信用损失组合	835,263,912.25	98.69	237,683,722.40	28.46	597,580,189.85	829,364,341.47	98.67	210,000,518.82	25.32	619,363,822.65
合计	846,389,912.25	/	248,809,722.40	/	597,580,189.85	840,582,171.42	/	221,218,348.77	/	619,363,822.65

按单项计提坏账准备：

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)	计提理由
客户一	4,638,000.00	4,638,000.00	100.00	预计不能收回
客户二	2,203,000.00	2,203,000.00	100.00	已被吊销
客户三	1,584,000.00	1,584,000.00	100.00	注销
客户四	1,501,000.00	1,501,000.00	100.00	预计不能收回
客户五	1,200,000.00	1,200,000.00	100.00	预计不能收回
合计	11,126,000.00	11,126,000.00	100.00	/

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

√适用 □不适用

组合计提项目：预期信用损失组合

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内 (含1年)	355,641,523.90	10,669,245.72	3.00
1-2年 (含2年)	225,537,313.21	45,107,462.65	20.00
2-3年 (含3年)	144,356,122.24	72,178,061.13	50.00
3年以上	109,728,952.90	109,728,952.90	100.00
合计	835,263,912.25	237,683,722.40	

按组合计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

无

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
预期信用损失组合	210,000,518.82	56,521,458.46			-28,838,254.88	237,683,722.40
单项计提坏账准备的应收账款	11,217,829.95		91,829.95			11,126,000.00
合计	221,218,348.77	56,521,458.46	91,829.95		-28,838,254.88	248,809,722.40

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明：

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例 (%)	坏账准备期末余额
客户六	222,237,763.15		222,237,763.15	26.26	43,090,427.55
客户七	42,925,218.93		42,925,218.93	5.07	12,889,245.34
客户八	24,092,115.98		24,092,115.98	2.85	7,450,841.19
客户九	20,250,000.00		20,250,000.00	2.39	2,699,000.00
客户十	16,100,000.00		16,100,000.00	1.90	483,000.00
合计	325,605,098.06		325,605,098.06	38.47	66,612,514.08

其他说明
无

其他说明：
适用 不适用

6、 合同资产

(1). 合同资产情况

适用 不适用

(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的合同资产账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(4). 本期合同资产计提坏账准备情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的合同资产情况

适用 不适用

其中重要的合同资产核销情况

适用 不适用

合同资产核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

7、 应收款项融资

(1). 应收款项融资分类列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
工行e信		280,000.00
合计		280,000.00

(2). 期末公司已质押的应收款项融资

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

适用 不适用

(4). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：无										
按组合计提坏账准备						280,000.00	100.00			280,000.00
其中：										
工行e信						280,000.00	100.00			280,000.00
合计		/		/		280,000.00	/		/	280,000.00

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

(5). 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收款项融资情况

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

(7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况:

适用 不适用

(8). 其他说明:

适用 不适用

8、 预付款项

(1). 预付款项按账龄列示

适用 不适用

单位: 元币种: 人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内	6,379,305.95	87.14	3,299,589.47	79.87
1 至 2 年	125,180.95	1.71	755,767.12	18.29
2 至 3 年	814,716.98	11.13	5,178.11	0.13
3 年以上	1,178.11	0.02	70,856.20	1.71
合计	7,320,381.99	100.00	4,131,390.90	100.00

账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明:

无

(2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

适用 不适用

单位: 元币种: 人民币

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例 (%)
供应商一	2,172,007.65	29.67
供应商二	1,675,327.90	22.89
供应商三	855,732.94	11.69
供应商四	754,716.98	10.31
供应商五	412,735.85	5.64
合计	5,870,521.32	80.20

其他说明:

无

其他说明

适用 不适用

9、其他应收款**项目列示**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	33,815,767.06	18,933,614.53
合计	33,815,767.06	18,933,614.53

其他说明：

□适用 √不适用

应收利息**(1). 应收利息分类**

□适用 √不适用

(2). 重要逾期利息

□适用 √不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

(5). 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(7). 应收股利

适用 不适用

(8). 重要的账龄超过 1 年的应收股利

适用 不适用

(9). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(10). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(11). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(12). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

其他应收款

(13). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	25,642,027.80	17,430,196.30
1至2年	9,157,028.65	2,396,739.04
2至3年	6,116,584.40	217,865.75
3年以上	2,852,629.20	2,798,979.62
3至4年		
4至5年		
5年以上		
合计	43,768,270.05	22,843,780.71

(14). 按款项性质分类情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
保证金	4,398,630.44	6,097,619.28
往来款	23,321,256.60	3,526,505.59
押金	529,865.88	2,597,265.70

备用金	78,592.95	118,558.24
其他	15,439,924.18	10,503,831.90
合计	43,768,270.05	22,843,780.71

(15). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	522,905.88	3,387,260.30		3,910,166.18
2025年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段	-334,233.36	334,233.36		
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	588,953.16	3,723,305.29	1,800,000.00	6,112,258.45
本期转回				
本期转销				
本期核销		16,506.76		16,506.76
其他变动	-8,364.82	-45,050.06		-53,414.88
2025年12月31日余额	769,260.86	7,383,242.13	1,800,000.00	9,952,502.99

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：
□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：
□适用 √不适用

(16). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
第一阶段	522,905.88	588,953.16			-327,433.45	784,425.59
第二阶段	3,387,260.30	3,723,305.29		16,506.76	274,018.57	7,368,077.40
第三阶段		1,800,000.00				1,800,000.00

合计	3,910,166.18	6,112,258.45		16,506.76	-53,414.88	9,952,502.99
----	--------------	--------------	--	-----------	------------	--------------

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(17). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	16,506.76

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(18). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额
单位二	9,676,790.40	22.11	往来款	1年以内、1-2年、2-3年	291,079.45
供应商一	8,500,084.84	19.42	往来款	1年以内、1-2年、2-3年	2,951,252.55
单位三	5,150,131.00	11.77	其他	1-2年	1,030,026.20
单位四	4,111,500.00	9.39	其他	1年以内	123,345.00
单位五	2,460,000.00	5.62	往来款	1年以内	73,800.00
合计	29,898,506.24	68.31	/	/	4,469,503.20

(19). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

10、存货

(1). 存货分类

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值
库存商品	33,794,362.22		33,794,362.22	10,725,815.84	249,869.23	10,475,946.61
未完工项目成本	290,662,250.81	26,226,046.73	264,436,204.08	323,819,508.07	23,533,030.64	300,286,477.43
合计	324,456,613.03	26,226,046.73	298,230,566.30	334,545,323.91	23,782,899.87	310,762,424.04

(2). 确认为存货的数据资源

□适用 √不适用

(3). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
库存商品	249,869.23				249,869.23	
未完工项目成本	23,533,030.64	4,262,364.48		1,253,588.47	315,759.92	26,226,046.73
合计	23,782,899.87	4,262,364.48		1,253,588.47	565,629.15	26,226,046.73

本期转回或转销存货跌价准备的原因

√适用 □不适用

以前减记存货价值的影响因素本期已消失

按组合计提存货跌价准备

□适用 √不适用

按组合计提存货跌价准备的计提标准

□适用 √不适用

(4). 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据

□适用 √不适用

(5). 合同履行成本本期摊销金额的说明

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

11、持有待售资产

适用 不适用

12、一年内到期的非流动资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的债权投资	/	/
一年内到期的其他债权投资	54,068,750.00	/
合计	54,068,750.00	/

一年内到期的债权投资

适用 不适用

一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

(1). 一年内到期的其他债权投资情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	应计利息	利息调整	本期公允价值变动	期末余额	成本	累计公允价值变动	累计在其他综合收益中确认的损失准备	备注
大额存单				1,596,875.00	54,068,750.00	50,000,000.00	4,068,750.00		
合计				1,596,875.00	54,068,750.00	50,000,000.00	4,068,750.00		/

一年内到期的其他债权投资的减值准备本期变动情况

适用 不适用

(2). 期末重要的一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金
上海浦东发展银行 2023年第 0834期单 位大额存单	50,000,000.00	3.15%	3.15%	2026/06/15						
合计	50,000,000.00	/	/	/			/	/	/	

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

对本期发生损失准备变动的账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 本期实际核销的一年内到期的其他债权投资情况

适用 不适用

其中重要的一年内到期的其他债权投资情况核销情况

适用 不适用

一年内到期的其他债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明

无

13、其他流动资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待抵扣进项税	8,052,213.51	9,054,065.93
预缴企业所得税	2,645,533.25	
合计	10,697,746.76	9,054,065.93

其他说明

无

14、债权投资

(1). 债权投资情况

适用 不适用

债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

(2). 期末重要的债权投资

适用 不适用

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：

无

对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 本期实际的核销债权投资情况

适用 不适用

其中重要的债权投资情况核销情况

适用 不适用

债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

15、其他债权投资

(1). 其他债权投资情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	应计利息	利息调整	本期公允价值变动	期末余额	成本	累计公允价值变动	累计在其他综合收益中确认的减值准备	备注
大额存单	173,853,152.78			1,416,527.78	62,120,222.22	60,000,000.00	2,120,222.22		
合计	173,853,152.78			1,416,527.78	62,120,222.22	60,000,000.00	2,120,222.22		/

	53,152.78		527.78	0,222.22	0,000.00	222.22		
--	-----------	--	--------	----------	----------	--------	--	--

其他债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

(2). 期末重要的其他债权投资

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额					期初余额				
	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金	面值	票面利率	实际利率	到期日	逾期本金
上海浦东发展银行 2023 年第 0834 期单位大额存单						50,000.00	3.15%	3.15%	2026/06/15	
中国工商银行 2024 年第 4 期公司客户大额存单 (36 个月)	40,000.00	2.35%	2.35%	2027/07/11		100,000.00	2.35%	2.35%	2027/07/11	
中国工商银行 2024 年第 4 期公司客户大额存单 (36 个月)	20,000.00	2.35%	2.35%	2027/06/21		20,000.00	2.35%	2.35%	2027/06/21	
合计	60,000.00	/	/	/		170,000.00	/	/	/	

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：

无

对本期发生损失准备变动的其他债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 本期实际核销的其他债权投资情况

适用 不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况

适用 不适用

其他债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

16、长期应收款

(1). 长期应收款情况

适用 不适用

(2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(3). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的长期应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的长期应收款情况

适用 不适用

其中重要的长期应收款核销情况

适用 不适用

长期应收款核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

17、长期股权投资

(1). 长期股权投资情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

被投资单位	期初余额 (账面价值)	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		
一、合营企业										
小计										
二、联营企业										
杭州之江创智科技有限公司		16,000,000.00		-1,050,111.03						14,949,888.97
小计		16,000,000.00		-1,050,111.03						14,949,888.97
合计		16,000,000.00		-1,050,111.03						14,949,888.97

(2). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用

无

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

其他说明

无

18、其他权益工具投资

(1). 其他权益工具投资情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增减变动					期末余额	本期确认的股利收入	累计计入其他综合收益的利得	累计计入其他综合收益的损失	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
		追加投资	减少投资	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失	其他					
北京分形无限系统科技有限公司									4,000,000.00		
广东沅朋网络科技有限公司	11,179,835.63			602,194.25			11,782,029.88	1,782,029.88			
江原科技（广州）有限公司	30,000,000.00			1,298,627.40			31,298,627.40	1,298,627.40			
中电长城网际系统应用有限公司		20,000,000.00					20,000,000.00				
杭州优智联科技有限公司		20,000,000.00					20,000,000.00				

司											
合计	41,179,835.63	40,000,000.00		1,900,821.65			83,080,657.28		3,080,657.28	4,000,000.00	/

(2). 本期存在终止确认的情况说明

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

19、其他非流动金融资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
广州番禺品高汇智创业投资合伙企业（有限合伙）	30,722,170.96	30,755,199.34
晨晖滨海（天津）信息创业投资基金合伙企业（有限合伙）	10,162,064.47	
合计	40,884,235.43	30,755,199.34

其他说明:

适用 不适用

20、投资性房地产

投资性房地产计量模式

(1). 采用成本计量模式的投资性房地产

单位：元币种：人民币

项目	房屋、建筑物	土地使用权	在建工程	合计
一、账面原值				
1. 期初余额				
2. 本期增加金额	48,010,535.12			48,010,535.12
(1) 外购				
(2) 存货\固定资产\在建工程转入	48,010,535.12			48,010,535.12
(3) 企业合并增加				
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4. 期末余额	48,010,535.12			48,010,535.12

二、累计折旧和累计摊销				
1. 期初余额				
2. 本期增加金额	882,578.67			882,578.67
(1) 计提或摊销	882,578.67			882,578.67
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4. 期末余额	882,578.67			882,578.67
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				
(2) 其他转出				
4. 期末余额				
四、账面价值				
1. 期末账面价值	47,127,956.45			47,127,956.45
2. 期初账面价值				

(2). 未办妥产权证书的投资性房地产情况

适用 不适用

(3). 采用成本计量模式的投资性房地产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

21、固定资产

项目列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	276,186,094.35	56,608,747.89
固定资产清理		
合计	276,186,094.35	56,608,747.89

其他说明：

□适用 √不适用

固定资产**(1). 固定资产情况**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	房屋及建筑物	运输工具	办公设备	电子设备	合计
一、账面原值：					
1. 期初余额		3,760,306.95	2,487,547.50	236,706,058.43	242,953,912.88
2. 本期增加金额	167,341,891.17		209,505.59	79,506,870.45	247,058,267.21
(1) 购置	1,215,826.93		209,505.59	53,238,640.36	54,663,972.88
(2) 在建工程转入	166,126,064.24			26,268,230.09	192,394,294.33
(3) 企业合并增加					
3. 本期减少金额		1,417,976.13	846,654.59	5,035,040.73	7,299,671.45
(1) 处置或报废		1,256,381.31	822,784.02	1,976,831.89	4,055,997.22
(2) 其他减少		161,594.82	23,870.57	3,058,208.84	3,243,674.23
4. 期末余额	167,341,891.17	2,342,330.82	1,850,398.50	311,177,888.15	482,712,508.64
二、累计折旧					
1. 期初余额		3,452,286.87	1,619,311.82	181,273,566.30	186,345,164.99
2. 本期增加金额	3,076,173.12	161,851.80	285,472.39	23,038,050.79	26,561,548.10
(1) 计提	3,076,173.12	161,851.80	285,472.39	23,038,050.79	26,561,548.10
3. 本期减少金额		1,371,635.45	767,922.61	4,240,740.74	6,380,298.80
(1) 处置或报废		1,231,345.51	761,474.62	1,394,007.33	3,386,827.46
(2) 其他减少		140,289.94	6,447.99	2,846,733.41	2,993,471.34
4. 期末余额	3,076,173	2,242,503	1,136,861	200,070,8	206,526,414.29

	.12	.22	.60	76.35	
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	164,265,718.05	99,827.60	713,536.90	111,107,011.80	276,186,094.35
2. 期初账面价值		308,020.08	868,235.68	55,432,492.13	56,608,747.89

(2). 暂时闲置的固定资产情况

适用 不适用

(3). 通过经营租赁租出的固定资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末账面价值
房屋、建筑物	2,732,585.09

(4). 未办妥产权证书的固定资产情况

适用 不适用

(5). 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

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

其他说明：

适用 不适用

固定资产清理

适用 不适用

22、在建工程

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
在建工程		220,376,548.38
合计		220,376,548.38

其他说明：

适用 不适用

在建工程

(1). 在建工程情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
品高大厦				194,108,318.29		194,108,318.29
设备				26,268,230.09		26,268,230.09
合计				220,376,548.38		220,376,548.38

(2). 重要在建工程项目本期变动情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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

品高大厦	214,136,599.36	194,108,318.29	20,028,281.07	166,126,064.24	48,010,535.12		100.00	100%	1,074,924.91	485,213.69	4.14	自有资金、募集资金、借款
设备	26,268,230.09	26,268,230.09		26,268,230.09			100.00	100%				自有资金
合计	240,482,894.45	220,376,548.38	20,028,281.07	192,439,294.33	48,010,535.12		/	/	1,074,924.91	485,213.69	/	/

(3). 本期计提在建工程减值准备情况

适用 不适用

(4). 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

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

其他说明

适用 不适用

工程物资

(5). 工程物资情况

适用 不适用

23、生产性生物资产

(1). 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2). 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

适用 不适用

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

(3). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

24、油气资产

(1). 油气资产情况

适用 不适用

(2). 油气资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

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

其他说明：

无

25、使用权资产

(1). 使用权资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	合计
一、账面原值		
1. 期初余额	34,542,862.61	34,542,862.61
2. 本期增加金额	649,586.79	649,586.79
(1) 租入	649,586.79	649,586.79
3. 本期减少金额	30,738,304.16	30,738,304.16
(1) 合同变更	9,112.89	9,112.89
(2) 其他减少	1,070,789.39	1,070,789.39
(3) 处置	29,658,401.88	29,658,401.88
4. 期末余额	4,454,145.24	4,454,145.24
二、累计折旧		
1. 期初余额	29,400,442.77	29,400,442.77
2. 本期增加金额	2,704,886.65	2,704,886.65
(1) 计提	2,704,886.65	2,704,886.65
3. 本期减少金额	29,569,689.75	29,569,689.75
(1) 处置	28,717,552.09	28,717,552.09
(2) 合同变更	4,429.38	4,429.38
(3) 其他减少	847,708.28	847,708.28
4. 期末余额	2,535,639.67	2,535,639.67
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	1,918,505.57	1,918,505.57
2. 期初账面价值	5,142,419.84	5,142,419.84

(2). 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：
无

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

其他说明：
无

26、无形资产

(1). 无形资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	著作权	土地使用权	专利权	软件	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	12,147,594.36	137,535,900.00	700,000.00	24,065,108.81	174,448,603.17
2. 本期增加金额		5,055,571.66		1,540,674.05	6,596,245.71
(1) 购置		5,055,571.66		1,540,674.05	6,596,245.71
(2) 内部研发					
(3) 企业合并					

增加					
3. 本期减少金额	4,410,599.53			2,952,622.91	7,363,222.44
(1) 处置				1,072,800.90	1,072,800.90
(2) 其他减少	4,410,599.53			1,879,822.01	6,290,421.54
4. 期末余额	7,736,994.83	142,591,471.66	700,000.00	22,653,159.95	173,681,626.44
二、累计摊销					
1. 期初余额	1,897,342.79	13,295,137.00	17,499.99	18,673,244.56	33,883,224.34
2. 本期增加金额	2,472,782.43	2,797,966.35	69,999.96	3,001,675.89	8,342,424.63
(1) 计提	2,472,782.43	2,797,966.35	69,999.96	3,001,675.89	8,342,424.63
3. 本期减少金额	2,392,313.55			1,875,405.60	4,267,719.15
(1) 处置				1,070,450.49	1,070,450.49
(2) 其他减少	2,392,313.55			804,955.11	3,197,268.66
4. 期末余额	1,977,811.67	16,093,103.35	87,499.95	19,799,514.85	37,957,929.82
三、减值准备					
1. 期初余额					
2. 本期增加金额				30,570.69	30,570.69
(1) 计提				30,570.69	30,570.69
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额				30,570.69	30,570.69
四、账面价值					
1. 期末账面价值	5,759,183.16	126,498,368.31	612,500.05	2,823,074.41	135,693,125.93
2. 期初账面价值	10,250,251.57	124,240,763.00	682,500.01	5,391,864.25	140,565,378.83

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例是0

(2). 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况

适用 不适用

(4). 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

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

其他说明：

适用 不适用

27、商誉

(1). 商誉账面原值

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并形成的	其他	处置	其他	
广东师大维智信息科技有限公司	17,171,600.30					17,171,600.30
广东精一信息技术有限公司	13,799,470.11				13,799,470.11	
合计	30,971,070.41				13,799,470.11	17,171,600.30

(2). 商誉减值准备

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提	其他	处置	其他	
广东师大维智信息科技有限公司	2,942,223.52	14,229,376.78				17,171,600.30
广东精一信息技术有限公司	3,745,262.33			3,745,262.33		
合计	6,687,485.85	14,229,376.78		3,745,262.33		17,171,600.30

(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

√适用 □不适用

名称	所属资产组或组合的构成及依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致
广东师大维智信息科技有限公司	固定资产、无形资产、长期待摊费用	商誉所在的资产组能够独立产生现金流	是

资产组或资产组组合发生变化

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

(4). 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 √不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数（增长率、利润率等）	预测期内的参数的确定依据	稳定期的关键参数（增长率、利润率、折现率等）	稳定期的关键参数的确定依据
广东师大维智信息科技有限公司	42,487,152.47	4,106,910.22	17,171,600.30	5年	收入增长率：172.85%、57.92%、9.25%、9.15%、9.03%。 息税前利润率：-11.61%、10.16%、7.09%、	根据师大维智的项目储备、预计合同签订及项目验收情况，参考公司预计年初在手订单在本年度验收确认收入比例及本年度签订合同在本年度验收确认收入比例，对评估基准日未来五年的营业收入及相关的成本、费用、利润忽略经营的波动性进行	收入增长率：0.00%； 息税前利润率：8.80%； 税前折现率：9.77%。	公司历史经营期财务数据及行业发展趋势

					7.25%、 8.26%。	预测。		
合计	42,487, 152.4 7	4,106, 910.22	17,1 71,6 00.3 0	/	/	/	/	/

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

(5). 业绩承诺及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

28、长期待摊费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
装修费	2,507,548.93	8,236,798.31	1,158,166.21	51,986.37	9,534,194.66
其他	123,882.34		68,746.32	27,957.88	27,178.14
合计	2,631,431.27	8,236,798.31	1,226,912.53	79,944.25	9,561,372.80

其他说明：

无

29、递延所得税资产/递延所得税负债

(1). 未经抵销的递延所得税资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性 差异	递延所得税 资产	可抵扣暂时性 差异	递延所得税 资产
资产减值准备	26,226,046.73	2,622,604.67	29,904,756.57	2,991,847.34
递延收益	417,061.97	41,706.20	977,065.97	97,706.60
预计负债	6,772,770.77	686,086.44	5,599,666.81	565,704.19
内部交易未实现利润	677,733.53	101,660.03	1,098,264.47	164,739.67
信用减值损失	246,039,142.5 4	25,771,522.40	206,632,967.8 0	21,854,453.69
可弥补亏损	25,352,426.27	3,820,616.80	22,398,802.44	3,490,377.32
股份支付	4,570,011.31	457,001.13	4,172,482.74	417,248.27
公允价值变动	277,829.04	27,782.90		
长期股权投资损益调	1,050,111.03	105,011.10		

整				
租赁负债	2,262,392.06	309,643.78	2,696,604.87	204,298.80
合计	313,645,525.25	33,943,635.45	273,480,611.67	29,786,375.88

(2). 未经抵销的递延所得税负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
固定资产计税基础差异	17,019,508.22	1,701,950.82	16,320,275.99	1,632,027.60
收入政策差异	27,534,662.48	3,001,010.95	27,685,987.40	3,016,237.24
公允价值变动	162,064.47	16,206.45	69,666.67	6,966.67
其他债权投资-应计利息	6,188,972.22	618,897.22	3,853,152.78	385,315.28
非同一控制企业合并资产评估增值	2,177,612.20	326,641.83	9,432,538.90	1,414,880.83
使用权资产	2,040,885.53	287,211.85	5,142,419.84	797,576.25
合计	55,123,705.12	5,951,919.12	62,504,041.58	7,253,003.87

(3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

□适用 √不适用

(4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	24,379,014.09	22,587,190.65
可抵扣亏损	115,118,577.89	161,193,415.69
合计	139,497,591.98	183,780,606.34

(5). 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

年份	期末金额	期初金额	备注
2025年		7,789,078.23	
2026年	1,861,396.24	1,861,396.24	
2027年	7,404,387.37	7,414,697.36	
2028年	22,325,297.69	22,325,297.69	
2029年	24,028,531.77	24,237,870.88	
2030年	19,490,444.78	31,945,515.90	
2031年	8,727,166.23	29,143,796.50	
2032年	1,826,910.49	18,916,994.05	
2033年	13,000,910.04	8,720,800.41	
2034年	4,439,024.88	8,837,968.43	

2035年	12,014,508.40		
合计	115,118,577.89	161,193,415.69	/

其他说明：

适用 不适用

30、其他非流动资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付投资款				10,000,000.00		10,000,000.00
待抵扣进项税	14,961,864.83		14,961,864.83	13,464,251.35		13,464,251.35
合计	14,961,864.83		14,961,864.83	23,464,251.35		23,464,251.35

其他说明：

无

31、所有权或使用权受限资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	5,306,154.56	5,306,154.56	其他	存在	6,669,697.88	6,669,697.88	其他	存在
合计	5,306,154.56	5,306,154.56	/	/			/	/

其他说明：

受限类型主要为保证金。

32、短期借款

(1). 短期借款分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
质押借款	6,133,776.24	
保证借款	10,000,000.00	10,000,000.00
信用借款	61,000,000.00	120,000,000.00
国内信用证	9,117,174.30	27,568,034.79
合计	86,250,950.54	157,568,034.79

短期借款分类的说明：

无

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

适用 不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

33、交易性金融负债

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

34、衍生金融负债

适用 不适用

35、应付票据

(1). 应付票据列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票	508,575.00	4,502,803.86
银行承兑汇票	2,296,109.30	10,095,584.00
合计	2,804,684.30	14,598,387.86

本期末已到期未支付的应付票据总额为0.00元。到期未付的原因是无

36、应付账款

(1). 应付账款列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
采购款	186,281,066.21	170,686,582.66
合计	186,281,066.21	170,686,582.66

(2). 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
供应商六	18,778,547.13	项目尚未完结

合计	18,778,547.13	/
----	---------------	---

其他说明

适用 不适用

37、预收款项

(1). 预收账款项列示

适用 不适用

(2). 账龄超过1年的重要预收款项

适用 不适用

(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

38、合同负债

(1). 合同负债情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
销售货款	122,938,777.03	112,476,365.82
合计	122,938,777.03	112,476,365.82

(2). 账龄超过1年的重要合同负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
客户十一	18,867,924.60	项目尚未完结
客户十二	10,978,707.56	项目尚未完结
合计	29,846,632.16	--

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

本公司的合同负债增加主要是由于客户预付款增加所致，该合同的相关收入将在本公司履行履约义务后确认。

39、应付职工薪酬**(1). 应付职工薪酬列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	25,435,473.08	206,628,113.28	212,702,481.68	19,361,104.68
二、离职后福利-设定提存计划	38,658.29	9,902,253.93	9,893,726.84	47,185.38
三、辞退福利	1,790,745.43	6,260,883.92	7,913,386.61	138,242.74
四、一年内到期的其他福利				
合计	27,264,876.80	222,791,251.13	230,509,595.13	19,546,532.80

(2). 短期薪酬列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、津贴和补贴	24,553,579.38	189,244,545.89	195,214,301.30	18,583,823.97
二、职工福利费		2,536,778.22	2,536,778.22	
三、社会保险费	36,888.16	3,767,066.11	3,775,357.07	28,597.20
其中：医疗保险费	36,375.85	3,615,113.46	3,623,464.03	28,025.28
工伤保险费	463.52	142,069.72	141,961.32	571.92
重大疾病险		6,625.65	6,625.65	
残疾保障金	48.79	3,257.28	3,306.07	
四、住房公积金	531,182.44	7,539,302.01	7,579,825.30	490,659.15
五、工会经费和职工教育经费	313,823.10	2,998,382.55	3,054,181.29	258,024.36
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
八、其他短期薪酬		542,038.50	542,038.50	
合计	25,435,473.08	206,628,113.28	212,702,481.68	19,361,104.68

(3). 设定提存计划列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	37,495.18	9,466,558.39	9,458,298.05	45,755.52
2、失业保险费	1,163.11	435,695.54	435,428.79	1,429.86
合计	38,658.29	9,902,253.93	9,893,726.84	47,185.38

其他说明：

适用 不适用**40、应交税费**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
增值税	5,867,680.71	121,095.57
企业所得税	1,394,065.23	4,609,622.19
代扣代缴个人所得税	982,948.31	1,128,389.75
城市维护建设税	431,950.66	139,536.69
教育费附加	309,616.92	100,454.37
房产税	276,475.51	
印花税	218,368.00	102,483.72
合计	9,481,105.34	6,201,582.29

其他说明：

无

41、其他应付款**(1). 项目列示**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付股利	356,943.12	12,510,842.73
其他应付款	64,345,275.76	57,274,690.98
合计	64,702,218.88	69,785,533.71

其他说明：

适用 不适用**(2). 应付利息**

分类列示

适用 不适用

逾期的重要应付利息：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用**(3). 应付股利**

分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
普通股股利	356,943.12	12,510,842.73

合计	356,943.12	12,510,842.73
----	------------	---------------

其他说明，包括重要的超过1年未支付的应付股利，应披露未支付原因：

期末应付股利主要系本公司子公司广州擎云计算机科技有限公司应付少数股东股利。期末应付股利主要是广州擎云计算机科技有限公司计提分配股东利润（2023年利润分配的议案），根据公司股东会审批的关于2023年利润分配议案的决议，向股东分配2023年度累计未分配利润。

(4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
员工电脑补贴款	665,662.62	1,366,540.78
应付个人社保公积金	1,113,738.97	1,217,572.82
员工报销款	8,494,124.80	6,559,459.65
往来款及其他	18,835,266.90	21,784,180.21
工程款	35,236,482.47	26,346,937.52
合计	64,345,275.76	57,274,690.98

账龄超过1年或逾期的重要其他应付款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

42、持有待售负债

适用 不适用

43、1年内到期的非流动负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1年内到期的长期借款	9,292,704.28	1,710,181.46
1年内到期的租赁负债	1,046,556.15	2,887,942.51
合计	10,339,260.43	4,598,123.97

其他说明：

无

44、其他流动负债

其他流动负债情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待转销项税	50,877,767.63	51,375,270.15
不符合终止条件的背书票据	1,458,600.00	969,092.80
合计	52,336,367.63	52,344,362.95

短期应付债券的增减变动：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

45、长期借款

(1). 长期借款分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	利率区间
质押+保证借款	50,445,657.17	34,945,689.86	3.30%-4.00%
保证借款		6,135,178.52	3.35%-3.50%
合计	50,445,657.17	41,080,868.38	--

长期借款分类的说明：

无

其他说明

适用 不适用

46、应付债券

(1). 应付债券

适用 不适用

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

适用 不适用

(3). 可转换公司债券的说明

适用 不适用

转股权会计处理及判断依据

适用 不适用

(4). 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

47、租赁负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	2,381,797.36	5,700,557.03
减：未确认的融资费用	119,405.30	302,964.87
重分类至一年内到期的非流动负债	1,046,556.15	2,887,942.51
合计	1,215,835.91	2,509,649.65

其他说明：

无

48、长期应付款

项目列示

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

长期应付款

(1). 按款项性质列示长期应付款

□适用 √不适用

专项应付款

(2). 按款项性质列示专项应付款

□适用 √不适用

49、长期应付职工薪酬

□适用 √不适用

50、预计负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	形成原因
产品质量保证	6,983,567.41	6,283,260.08	因质量保证产生的售后费用
合计	6,983,567.41	6,283,260.08	/

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

无

51、递延收益

递延收益情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	5,062,032.72		1,038,003.96	4,024,028.76	与资产/收益相关的政府补助
合计	5,062,032.72		1,038,003.96	4,024,028.76	--

其他说明：

适用 不适用

52、其他非流动负债

适用 不适用

53、股本

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	期初余额	本次变动增减(+、-)					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	113,055,275.00						113,055,275.00

其他说明：

无

54、其他权益工具

(1). 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

(2). 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明，以及相关会计处理的依据：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

55、资本公积

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
股本溢价	1,127,957,099.90		8,165,776.62	1,119,791,323.28
其他资本公积	4,172,482.74	397,528.57		4,570,011.31
合计	1,132,129,582.64	397,528.57	8,165,776.62	1,124,361,334.59

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

其他资本公积：公司于2024年5月20日召开第三届董事会第十五次会议、第三届监事会第十三次会议，审议通过了《关于向激励对象首次授予限制性股票的议案》，同意以2024年5月20日为首次授予日，以9.00元/股的首次授予价格向78名激励对象授予510.00万股限制性股票。由于2025年度未满足公司层面业绩考核目标，本年度公司按照评估测算冲减第二期股份支付费用，相应减少其他资本公积2,435,878.43元。同时计提第三期股份支付费用，相应增加其他资本公积2,833,407.00元。本年度资本公积-其他资本公积合计增加397,528.57元。

股本溢价：本期收购少数股东持有北京品高辉煌科技有限责任公司15%股权，购买成本与取得的股权比例计算的子公司净资产份额差额，冲减资本公积8,164,826.62元。本期收购少数股东持有广州市品高云微电子科技有限公司0.1962%股权，购买成本与取得的股权比例计算的子公司净资产份额差额，冲减资本公积950.00元。

56、库存股

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
库存股	22,687,912.61			22,687,912.61
合计	22,687,912.61			22,687,912.61

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

根据公司三届董事会第十三次会议决议，公司以自有资金通过上海证券交易所股票交易系统以集中竞价交易方式回购公司已发行的部分人民币普通股（A股）股票。本次回购拟维护公司价值及股东权益的股份，将在披露回购结果暨股份变动公告十二个月后采用集中竞价交易方式出售，并在披露回购结果暨股份变动公告后三年内完成出售。截止2025年12月31日，已回购股份1,881,048股，库存股为22,687,912.61元。

57、其他综合收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期发生金额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
一、不能重分类进损益的其他综合收益								
其中：重新计量设定受益计划变动额								
权益法下不能								

转损益的其他综合收益								
其他权益工具投资公允价值变动	-2,820,164.37	1,900,821.65				1,900,821.65		-919,342.72
企业自身信用风险公允价值变动								
二、将重分类进损益的其他综合收益								
其中：权益法下可转损益的其他综合收益								
其他债权投资公允价值变动								
金融资产重分类计入其他综合收益的金额								
其他债权投资信用减值准备								
现金流量套期储备								
外币财务报表折算差额								
其他综合收益合计	-2,820,164.37	1,900,821.65				1,900,821.65		-919,342.72

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：
无

58、专项储备

适用 不适用

59、盈余公积

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	24,269,765.93			24,269,765.93
合计	24,269,765.93			24,269,765.93

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：
无

60、未分配利润

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	83,662,118.79	147,717,317.76
调整期初未分配利润合计数(调增+,调减-)		
调整后期初未分配利润	83,662,118.79	147,717,317.76
加: 本期归属于母公司所有者的净利润	-52,515,484.54	-64,055,198.97
减: 提取法定盈余公积		
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利		
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	31,146,634.25	83,662,118.79

调整期初未分配利润明细:

- 1、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整,影响期初未分配利润0元。
- 2、由于会计政策变更,影响期初未分配利润0元。
- 3、由于重大会计差错更正,影响期初未分配利润0元。
- 4、由于同一控制导致的合并范围变更,影响期初未分配利润0元。
- 5、其他调整合计影响期初未分配利润0元。

61、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	472,898,143.68	328,814,641.36	520,007,840.21	336,201,465.27
其他业务	1,605,473.73	1,786,676.03		
合计	474,503,617.41	330,601,317.39	520,007,840.21	336,201,465.27

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

(3). 履约义务的说明

□适用 √不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

□适用 √不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

□适用 √不适用

其他说明：

无

62、税金及附加

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	1,307,040.90	641,688.24
房产税	1,179,046.29	
教育费附加（含地方）	933,894.56	458,287.54
印花税	518,270.71	303,635.28
车船使用税	79,511.19	3,720.00
土地使用税	37,182.00	37,182.00
地方水利建设基金	3,114.51	3,436.50
文化事业建设费	732.22	
合计	4,058,792.38	1,447,949.56

其他说明：

无

63、销售费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	23,265,057.64	29,687,551.66
业务招待费	6,131,221.97	6,234,356.74
交通差旅费	3,150,669.63	4,168,363.57
招投标费用	1,120,013.44	1,179,628.81
通讯、车辆及办公费	944,903.98	1,119,514.12
宣传广告及会议费	824,009.19	1,581,188.02
折旧与摊销	547,250.28	789,023.88
股份支付费	56,901.15	405,853.17
其他	2,086,394.16	575,366.37
合计	38,126,421.44	45,740,846.34

其他说明：

无

64、管理费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	29,920,680.61	38,363,020.71
折旧与摊销费	10,775,582.55	10,400,929.45
办公差旅费	5,593,579.52	8,338,955.13

业务招待费	6,061,679.09	8,434,435.67
中介机构费	3,073,503.00	4,125,114.22
租赁费用	939,694.16	850,009.51
股份支付费	289,182.55	1,674,869.20
其他	1,279,943.27	5,184,503.30
合计	57,933,844.75	77,371,837.19

其他说明：
无

65、研发费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	36,650,469.60	45,502,348.98
委外研究开发	8,129,207.56	7,147,299.44
折旧与摊销	3,619,799.58	4,240,869.22
测试化验加工费	57,075.47	66,037.74
其他	2,260,631.20	4,381,935.14
合计	50,717,183.41	61,338,490.52

其他说明：
无

66、财务费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	6,409,449.87	4,862,613.24
减：利息收入	921,023.27	4,842,436.92
金融机构手续费	167,657.89	121,847.48
合计	5,656,084.49	142,023.80

其他说明：
无

67、其他收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
即征即退增值税	5,644,433.16	5,396,539.31
计入当期损益的政府补助	2,480,676.44	1,747,184.43
递延收益转入政府补助	1,038,003.96	1,688,190.78
其他	240,662.91	246,615.23
合计	9,403,776.47	9,078,529.75

其他说明：
无

68、投资收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	-1,050,111.03	
处置长期股权投资产生的投资收益	3,720,207.87	
交易性金融资产在持有期间的投资收益	1,134,680.55	1,766,622.22
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入	4,421,923.54	3,090,426.75
处置交易性金融资产取得的投资收益		
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益	-219,482.02	56,365.69
其他非流动金融资产产生的投资收益		-244,800.66
合计	8,007,218.91	4,668,614.00

其他说明：

无

69、净敞口套期收益适用 不适用**70、公允价值变动收益**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	-69,666.67	-249,823.91
其中：衍生金融工具产生的公允价值变动收益		
交易性金融负债		
按公允价值计量的投资性房地产		
其他非流动金融资产	129,036.09	
合计	59,369.42	-249,823.91

其他说明：

无

71、信用减值损失适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-5,095,112.36	313,113.49
应收账款坏账损失	-56,429,628.51	-77,847,157.35
其他应收款坏账损失	-6,112,258.45	1,471,068.91

债权投资减值损失		
其他债权投资减值损失		
长期应收款坏账损失		
财务担保相关减值损失		
合计	-67,636,999.32	-76,062,974.95

其他说明：

无

72、资产减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
一、合同资产减值损失		
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-4,262,364.48	-8,091,676.76
三、长期股权投资减值损失		
四、投资性房地产减值损失		
五、固定资产减值损失		
六、工程物资减值损失		
七、在建工程减值损失		
八、生产性生物资产减值损失		
九、油气资产减值损失		
十、无形资产减值损失	-30,570.69	
十一、商誉减值损失	-14,229,376.78	-6,687,485.85
十二、其他		
合计	-18,522,311.95	-14,779,162.61

其他说明：

无

73、资产处置收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
处置非流动资产的利得	-91,274.67	883,546.33
合计	-91,274.67	883,546.33

其他说明：

无

74、营业外收入

营业外收入情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益

			的金额
非流动资产处置利得合计			
其中：固定资产处置利得			
无形资产处置利得			
非货币性资产交换利得			
接受捐赠			
政府补助			
其他	273,517.66	590,171.96	273,517.66
合计	273,517.66	590,171.96	273,517.66

其他说明：

适用 不适用

75、营业外支出

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产处置损失合计	25,351.06	169,335.52	25,351.06
其中：固定资产处置损失	25,351.06	169,335.52	25,351.06
无形资产处置损失			
非货币性资产交换损失			
对外捐赠		10,000.00	
滞纳金	158,828.52	2,565.36	158,828.52
其他	21,273.00	135,610.32	21,273.00
合计	205,452.58	317,511.20	205,452.58

其他说明：

无

76、所得税费用

(1). 所得税费用表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	-57,981.15	1,121,090.75
递延所得税费用	-4,681,383.39	-10,825,313.03
合计	-4,739,364.54	-9,704,222.28

(2). 会计利润与所得税费用调整过程

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额
利润总额	-81,302,182.51
按法定/适用税率计算的所得税费用	-8,130,218.25
子公司适用不同税率的影响	-4,011,493.98
调整以前期间所得税的影响	-1,396,791.28
非应税收入的影响	-31,543.04
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	996,606.37
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-54,975.58
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	11,832,695.05
研发费用加计扣除影响	-4,584,338.33
长期租赁的影响	-541,998.66
其他	3,774.68
固定资产加速折旧	1,178,918.48
所得税费用	-4,739,364.54

其他说明：

适用 不适用

77、其他综合收益

适用 不适用

78、现金流量表项目

(1). 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收到的保函押金及票据保证金	10,175,630.71	5,201,229.41
往来款	8,984,704.18	4,117,158.02
政府补助	2,814,307.82	1,550,804.43
利息收入	921,106.86	4,842,436.92
其他	1,210,486.77	836,787.19
合计	24,106,236.34	16,548,415.97

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

无

支付的其他与经营活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
付现期间费用	57,962,245.44	51,969,226.54
往来款	12,956,648.77	12,434,992.80
支付的保函押金	8,561,441.70	4,018,222.86
手续费	121,194.56	121,847.48
其他	824,284.52	148,175.68
合计	80,425,814.99	68,692,465.36

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

无

(2). 与投资活动有关的现金

收到的重要的投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
赎回大额存单及理财产品收到的现金	330,000,000.00	452,200,622.22
定期存款到期收到的现金		30,000,000.00
合计	330,000,000.00	482,200,622.22

收到的重要的投资活动有关的现金

无

支付的重要的投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
购买大额存单及理财产品支付的现金	240,000,000.00	450,000,000.00
对外投资	41,000,000.00	66,000,000.00
合计	281,000,000.00	516,000,000.00

支付的重要的投资活动有关的现金

无

收到的其他与投资活动有关的现金

□适用 √不适用

支付的其他与投资活动有关的现金

□适用 √不适用

(3). 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收到票据保证金	5,089,836.00	2,321,192.50
合计	5,089,836.00	2,321,192.50

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

支付的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
保证金	4,965,270.10	3,527,375.70
租赁款	2,137,614.83	10,270,743.30

赎回股份		22,687,912.61
合计	7,102,884.93	36,486,031.61

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

筹资活动产生的各项负债变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
租赁负债	2,509,649.65				1,293,813.74	1,215,835.91
一年内到期的租赁负债	2,887,942.51		1,046,556.15	2,137,614.83	750,327.68	1,046,556.15
短期借款	157,568,034.79	108,891,388.16		179,836,442.95	372,029.46	86,250,950.54
长期借款	41,080,868.38	18,979,620.66		322,127.59	9,292,704.28	50,445,657.17
一年内到期的长期借款	1,710,181.46		9,292,704.28	1,710,181.46		9,292,704.28
合计	205,756,676.79	127,871,008.82	10,339,260.43	184,006,366.83	11,708,875.16	148,251,704.05

(4). 以净额列报现金流量的说明

□适用 √不适用

(5). 不涉及当期现金收支、但影响企业财务状况或在未来可能影响企业现金流量的重大活动及财务影响

□适用 √不适用

79、现金流量表补充资料

(1). 现金流量表补充资料

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量：		
净利润	-76,562,817.97	-68,719,160.82
加：资产减值准备	18,522,311.95	14,779,162.61
信用减值损失	67,636,999.32	76,062,974.95
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	27,444,126.77	19,150,293.61
使用权资产摊销	2,704,886.65	8,716,405.33
无形资产摊销	8,342,424.63	5,081,002.47
长期待摊费用摊销	1,226,912.53	1,056,063.34
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）	91,274.67	-883,546.33
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	25,351.06	169,335.52

公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-59,369.42	249,823.91
财务费用（收益以“-”号填列）	6,409,449.87	4,862,613.24
投资损失（收益以“-”号填列）	-8,007,218.91	-4,612,248.31
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-4,157,259.57	-8,551,679.18
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-1,301,084.75	-2,273,633.86
存货的减少（增加以“-”号填列）	8,835,122.41	-33,590,950.08
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-94,250,315.78	-171,052,363.39
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	66,257,241.26	43,864,548.72
其他	397,528.57	2,850,936.55
经营活动产生的现金流量净额	23,555,563.29	-112,840,421.72
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	169,951,181.55	233,646,584.80
减：现金的期初余额	233,646,584.80	355,584,664.18
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	-63,695,403.25	-121,938,079.38

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

适用 不适用

(3). 本期收到的处置子公司的现金净额

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	金额
本期处置子公司于本期收到的现金或现金等价物	231,893.00
其中：广东精一信息技术有限公司	231,893.00
减：丧失控制权日子公司持有的现金及现金等价物	2,167,572.58
其中：广东精一信息技术有限公司	2,167,572.58
加：以前期间处置子公司于本期收到的现金或现金等价物	
处置子公司收到的现金净额	-1,935,679.58

其他说明：

无

(4). 现金和现金等价物的构成

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	169,951,181.55	233,646,584.80
其中：库存现金	800.00	
可随时用于支付的银行存款	161,065,008.30	228,273,997.82
可随时用于支付的其他货币资金	8,885,373.25	5,372,586.98

可用于支付的存放中央银行款项		
存放同业款项		
拆放同业款项		
二、现金等价物		
其中：三个月内到期的债券投资		
三、期末现金及现金等价物余额	169,951,181.55	233,646,584.80
其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物		

(5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

适用 不适用

(6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

80、所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

适用 不适用

81、外币货币性项目

(1). 外币货币性项目

适用 不适用

(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

82、租赁

(1). 作为承租人

适用 不适用

(2). 作为出租人

作为出租人的经营租赁

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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
投资性房地产、固定资产	1,605,473.73	
合计	1,605,473.73	

作为出租人的融资租赁

□适用 √不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

□适用 √不适用

未来五年未折现租赁收款额

□适用 √不适用

(3). 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

□适用 √不适用

其他说明

无

83、数据资源

□适用 √不适用

84、其他

□适用 √不适用

八、研发支出**1、按费用性质列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	36,650,469.60	45,502,348.98
委外研究开发	8,129,207.56	7,147,299.44
折旧与摊销	3,619,799.58	4,240,869.22
测试化验加工费	57,075.47	66,037.74
其他	2,260,631.20	4,381,935.14
合计	50,717,183.41	61,338,490.52
其中：费用化研发支出	50,717,183.41	61,338,490.52
资本化研发支出		

其他说明：

无

2、符合资本化条件的研发项目开发支出

适用 不适用

重要的资本化研发项目

适用 不适用

开发支出减值准备

适用 不适用

其他说明

无

3、重要的外购在研项目

适用 不适用

九、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并

适用 不适用

(1). 本期发生的非同一控制下企业合并交易

适用 不适用

(2). 合并成本及商誉

适用 不适用

(3). 被购买方于购买日可辨认资产、负债

适用 不适用

(4). 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并且在报告期内取得控制权的交易

适用 不适用

(5). 购买日或合并当期期末无法合理确定合并对价或被购买方可辨认资产、负债公允价值的相关说明

适用 不适用

(6). 其他说明

适用 不适用

2、同一控制下企业合并

适用 不适用

3、反向购买

适用 不适用

4、 处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

子公司名称	丧失控制权的时点	丧失控制权时点的处置价款	丧失控制权时点的处置比例 (%)	丧失控制权时点的处置方式	丧失控制权时点的判断依据	处置价款与处置投资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的差额	丧失控制权之日剩余股权的比例 (%)	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权的账面价值	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权的公允价值	按照公允价值重新计量剩余股权产生的利得或损失	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权公允价值的确定方法及主要假设	与原子公司股权投资相关的其他综合收益转入投资损益或留存收益的金额
广东精一信息技术有限公司	2025年12月31日	231,893.00	29.01	出售	收到全部款项并完成工商变更	3,745,209.41						

其他说明：

√适用 □不适用

2025年12月31日本公司与广东师大维智信息科技有限公司分别处置持有广东精一信息技术有限公司的15.9375%及35.0625%股份，处置后本公司丧失控制权，不再纳入合并范围。

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

5、 其他原因的合并范围变动

说明其他原因导致的合并范围变动（如，新设子公司、清算子公司等）及其相关情况：

√适用 □不适用

2025 年 1 月 13 日设立五盾（山东）信息科技有限公司。

6、其他

适用 不适用

十、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1). 企业集团的构成

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

子公司名称	主要经营地	注册资本	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
					直接	间接	
北京品高辉煌科技有限责任公司	北京		北京	软件和信息技术服务业	85		投资设立
广州擎云计算科技有限公司	广东广州		广东广州	软件和信息技术服务业	65		投资设立
广州市微高软件科技有限公司	广东广州		广东广州	软件和信息技术服务业	100		投资设立
广州晟忻科技有限公司	广东广州		广东广州	软件和信息技术服务业	100		投资设立
威海市品高云信息科技有限公司	山东威海		山东威海	软件和信息技术服务业	100		投资设立
广州知韞科技有限公司	广东广州		广东广州	软件和信息技术服务业	100		投资设立
四川品高德锐科技有限公司	四川绵阳		四川绵阳	软件和信息技术服务业	100		投资设立
安徽品高数字科技有限公司	安徽合肥		安徽合肥	软件和信息技术服务业	80		投资设立
广东师大维智信息科技有限公司	广东广州		广东广州	软件和信息技术服务业	30.23	7.09967	非同一控制下的企业合并
福建品高云软件科技有限公司	福建闽侯县		福建闽侯县	软件和信息技术服务业	100		投资设立
广东品越视听产业服务有限公司	广东广州		广东广州	研究和试验发展	51		投资设立
甘肃品高数字科技有限公司	甘肃庆阳		甘肃庆阳	软件和信息技术服务业	100		投资设立
广州市品高云微电子科技有限公司	广东广州		广东广州	计算机、通信和其他电子设备制造业	71.6248		投资设立
中科(株洲)感知科技有限公司	湖南株洲		湖南株洲	软件和信息技术服	67		投资设立

				务业			
--	--	--	--	----	--	--	--

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

无

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据：

无

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

无

确定公司是代理人还是委托人的依据：

无

其他说明：

无

(2). 重要的非全资子公司

适用 不适用

(3). 重要非全资子公司的主要财务信息

适用 不适用

(4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

适用 不适用

(5). 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

2、 在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

适用 不适用

(1). 在子公司所有者权益份额的变化情况的说明

适用 不适用

本期收购少数股东持有北京品高辉煌科技有限责任公司 15%股权，收购后本公司直接持有北京品高辉煌科技有限责任公司 85%股权。

(2). 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	北京品高辉煌科技有限责任公司
购买成本/处置对价	

—现金	2,073,875.50
—非现金资产的公允价值	
购买成本/处置对价合计	2,073,875.50
减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	6,090,951.12
差额	8,164,826.62
其中：调整资本公积	8,164,826.62
调整盈余公积	
调整未分配利润	

其他说明

适用 不适用

3、在合营企业或联营企业中的权益

适用 不适用

(1). 重要的合营企业或联营企业

适用 不适用

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	
杭州之江创智科技有限公司	浙江杭州	浙江杭州	软件和信息 技术服务业	16.00		权益法核算

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明：

无

持有 20%以下表决权但具有重大影响，或者持有 20%或以上表决权但不具有重大影响的依据：

无

(2). 重要合营企业的主要财务信息

适用 不适用

(3). 重要联营企业的主要财务信息

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
	杭州之江创智科技有限公司	杭州之江创智科技有限公司
流动资产	15,402,794.03	
非流动资产	729,980.03	
资产合计	16,132,774.06	
流动负债	2,127,875.11	

非流动负债		
负债合计	2,127,875.11	
少数股东权益		
归属于母公司股东权益	14,004,898.95	
按持股比例计算的净资产份额		
调整事项		
—商誉		
—内部交易未实现利润		
—其他		
对联营企业权益投资的账面价值	14,949,888.97	
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值		
营业收入	278,603.90	
净利润	-6,563,193.92	
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额	-6,563,193.92	
本年度收到的来自联营企业的股利		

其他说明

无

(4). 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

适用 不适用

(5). 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

适用 不适用

(6). 合营企业或联营企业发生的超额亏损

适用 不适用

(7). 与合营企业投资相关的未确认承诺

适用 不适用

(8). 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

适用 不适用

4、重要的共同经营

适用 不适用

5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

适用 不适用

6、其他

适用 不适用

十一、政府补助

1、报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

2、涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

财务报表项目	期初余额	本期新增 补助金额	本期计入 营业外收 入金额	本期转入 其他收益	本期其 他变动	期末余额	与资产/收益 相关
绵阳市安州区 人民政府数字 经济产业加速 器项目	1,394,16 6.75			477,999.9 6		916,166. 79	与资产相关
面向国产计算 平台的强实时 云操作系统	977,065. 97			560,004.0 0		417,061. 97	与资产相关
海洋风暴潮数 字孪生与仿真 关键技术研究	2,690,80 0.00					2,690,80 0.00	与收益相关
合计	5,062,03 2.72			1,038,003 .96		4,024,02 8.76	--

1、计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类型	本期发生额	上期发生额
与收益相关	2,480,676.44	2,593,751.25
与资产相关	1,038,003.96	1,038,003.96
合计	3,518,680.40	3,631,755.21

其他说明：

无

十二、与金融工具相关的风险

1、金融工具的风险

√适用 □不适用

本公司的主要金融工具，除衍生工具外，包括银行借款、其他计息借款、货币资金等。这些金融工具的主要目的在于为本公司的运营融资。本公司具有多种因经营而直接产生的其他金融资产和负债，如应收账款和应付账款等。

本公司的金融工具导致的主要风险是信用风险、流动性风险及市场风险。

1. 金融工具的分类

(1) 资产负债表日的各类金融资产的账面价值

①2025年12月31日

金融资产项目	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当期损益的金融资产	以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产	合计
货币资金	175,257,336.11			175,257,336.11
应收票据	11,261,797.45			11,261,797.45
应收账款	597,580,189.85			597,580,189.85
其他应收款	33,815,767.06			33,815,767.06
其他债权投资	62,120,222.22			62,120,222.22
其他权益工具投资			83,080,657.28	83,080,657.28
其他非流动金融资产		40,884,235.43		40,884,235.43

②2024年12月31日

金融资产项目	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当期损益的金融资产	以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产	合计
货币资金	240,316,282.68			240,316,282.68
交易性金融资产		30,069,666.67		30,069,666.67
应收票据	4,758,799.64			4,758,799.64
应收账款	619,363,822.66			619,363,822.66
应收款项融资	280,000.00			280,000.00
其他应收款	18,933,614.53			18,933,614.53
其他债权投资	173,853,152.78			173,853,152.78
其他权益工具投资	41,179,835.63			41,179,835.63
其他非流动金融资产			30,755,199.34	30,755,199.34

(2) 资产负债表日的各类金融负债的账面价值

①2025年12月31日

金融负债项目	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	合计
短期借款		86,250,950.54	86,250,950.54
应付票据		2,804,684.30	2,804,684.30
应付账款		186,281,066.21	186,281,066.21
其他应付款		64,702,218.88	64,702,218.88
一年内到期的非流动		10,339,260.43	10,339,260.43

负债			
租赁负债		1,215,835.91	1,215,835.91

②2024年12月31日

金融负债项目	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	合计
短期借款		157,568,034.79	157,568,034.79
应付票据		14,598,387.86	14,598,387.86
应付账款		170,686,582.66	170,686,582.66
其他应付款		57,274,690.98	57,274,690.98
一年内到期的非流动负债		4,598,123.97	4,598,123.97
租赁负债		2,509,649.65	2,509,649.65

2. 信用风险

本公司仅与经认可的、信誉良好的第三方进行交易。按照本公司的政策，需对所有要求采用信用方式进行交易的客户进行信用审核。另外，本公司对应收账款余额进行持续监控，以确保本公司不致面临重大坏账风险。对于未采用相关经营单位的记账本位币结算的交易，除非本公司信用控制部门特别批准，否则本公司不提供信用交易条件。

本公司其他金融资产包括货币资金、交易性金融资产、其他应收款及某些衍生工具，这些金融资产的信用风险源自交易对手违约，最大风险敞口等于这些工具的账面金额。

由于本公司仅与经认可的且信誉良好的第三方进行交易，所以无需担保物。信用风险集中按照客户、地理区域和行业进行管理。由于本公司的应收账款客户群广泛地分散于不同部门和行业中，因此在本公司内部不存在重大信用风险集中。截止2025年12月31日，本公司期末应收账款中前五名的款项占全部应收账款总额的38.47%，不存在重大信用风险。

3. 流动性风险

集团采用循环流动性计划工具管理资金短缺风险。该工具既考虑其金融工具的到期日，也考虑本公司运营产生的预计现金流量。

本公司的目标是运用银行借款和其他计息借款等多种融资手段以保持融资的持续性与灵活性的平衡。于2025年12月31日，本公司36.55%（2024年12月31日，本公司47.29%）的债务在不足1年内到期。

金融负债按未折现的合同现金流量所作的到期期限分析：

项目	2025年12月31日				
	1年以内	1至2年	2至3年	3年以上	合计
短期借款	86,962,872.76				<u>86,962,872.76</u>
应付票据	2,804,684.30				<u>2,804,684.30</u>
应付账款	91,311,365.55	38,525,828.34	33,302,399.81	23,141,472.36	<u>186,281,066.21</u>
其他应付款	35,540,959.27	28,804,316.49			<u>64,345,275.76</u>
一年内到期的非流动负债	11,190,741.57				<u>11,190,741.57</u>
长期借款		8,405,825.54	8,492,074.44	39,656,325.61	<u>56,554,225.59</u>
租赁负债		884,781.29	331,054.62		<u>1,215,835.91</u>

接上表：

项目	2024年12月31日				
	1年以内	1至2年	2至3年	3年以上	合计

项目	2024年12月31日				
	1年以内	1至2年	2至3年	3年以上	合计
短期借款	157,568,034.79				<u>157,568,034.79</u>
应付票据	14,598,387.86				<u>14,598,387.86</u>
应付账款	113,681,150.01	27,617,454.99	16,639,415.62	12,748,562.04	<u>170,686,582.66</u>
其他应付款	30,012,964.06	22,931,380.99	3,922,214.78	408,131.15	<u>57,274,690.98</u>
一年内到期的非流动负债	4,598,123.97				<u>4,598,123.97</u>
租赁负债		1,550,384.62	743,639.22	215,625.81	<u>2,509,649.65</u>

4. 市场风险

权益工具投资价格风险，是指权益性证券的公允价值因股票指数水平和个别证券价值的变化而降低的风险。

截止2025年12月31日，本公司暴露于因归类为交易性权益工具投资和其他权益工具投资的个别权益工具投资而产生的权益工具投资价格风险之下。

下表说明了，在所有其他变量保持不变的假设下，本公司的净利润和股东权益对权益工具投资的公允价值的每10%的变动(以资产负债表日的账面价值为基础)的敏感性。

项目	账面价值	利润总额增加	股东权益增加
以公允价值计量的未上市权益工具投资	123,964,892.71	129,036.09	1,900,821.65

2、套期

(1). 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(2). 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(3). 公司开展套期业务进行风险管理、预期能实现风险管理目标但未应用套期会计

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

3、 金融资产转移

(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). 继续涉入的转移金融资产

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

十三、 公允价值的披露

1、 以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量				
（一）交易性金融资产				
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产				
（1）债务工具投资				
（2）权益工具投资				
（3）衍生金融资产				
2. 指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产				
（1）债务工具投资				
（2）权益工具投资				
（二）其他债权投资		116,188,972.22		116,188,972.22
（三）其他权益工具投资			83,080,657.28	83,080,657.28
（四）投资性房地产				
1. 出租用的土地使用权				
2. 出租的建筑物				
3. 持有并准备增值后转让的土地使用权				
（五）生物资产				
1. 消耗性生物资产				
2. 生产性生物资产				

(六)其他非流动金融资产			40,884,235.43	40,884,235.43
持续以公允价值计量的资产总额		116,188,972.22	123,964,892.71	240,153,864.93
(七)交易性金融负债				
1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
其中:发行的交易性债券				
衍生金融负债				
其他				
2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
持续以公允价值计量的负债总额				
二、非持续的公允价值计量				
(一)持有待售资产				
非持续以公允价值计量的资产总额				
非持续以公允价值计量的负债总额				

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

适用 不适用

3、持续和非持续第二层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

适用 不适用

4、持续和非持续第三层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

适用 不适用

5、持续的第三层次公允价值计量项目，期初与期末账面价值间的调节信息及不可观察参数敏感性分析

适用 不适用

6、持续的公允价值计量项目，本期内发生各层级之间转换的，转换的原因及确定转换时点的政策

适用 不适用

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

适用 不适用

8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

□适用 √不适用

9、其他

□适用 √不适用

十四、关联方及关联交易**1、本企业的母公司情况**

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例(%)	母公司对本企业的表决权比例(%)
北京市尚高企业管理有限公司	北京市	商务服务业	50.00	41.77	41.77

本企业的母公司情况的说明

无

本企业最终控制方是黄海、刘忻、周静。

其他说明：

无

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注

√适用 □不适用

本公司子公司的情况详见第八节中十-1-（1）企业集团的构成

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注

□适用 √不适用

本期与本公司发生关联方交易，或前期与本公司发生关联方交易形成余额的其他合营或联营企业情况如下

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

4、其他关联方情况

√适用 □不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
黄海	股东、实际控制人、董事长
周静	股东、实际控制人、董事、高级管理人员
刘忻	股东、实际控制人、董事、核心人员
刘澎	独立董事
陈翩	独立董事
徐巍	职工监事

卢广志	股东、监事
李莹	股东、监事
武扬	股东、董事、副总经理
汤茜	财务总监
李淼淼	总经理兼董事会秘书
北京市尚高企业管理有限公司	股东
广州市旌德企业管理咨询企业（有限合伙）	股东
广州市煦昇企业管理咨询企业（有限合伙）	股东
郝洁	广州市煦昇企业管理咨询企业（有限合伙）的实际控制人
广州市堃云企业管理咨询企业（有限合伙）	系广州市煦昇企业管理咨询企业（有限合伙）的股东，持股比例 16.6%。
厦门江原聚芯信息咨询合伙企业(有限合伙)	公司持股 5%以上股东
厦门江原创芯技术开发合伙企业(有限合伙)	公司持股 5%以上股东

其他说明

无

5、关联交易情况

(1). 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

适用 不适用

出售商品/提供劳务情况表

适用 不适用

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

适用 不适用

(2). 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

适用 不适用

关联托管/承包情况说明

适用 不适用

本公司委托管理/出包情况表

适用 不适用

关联管理/出包情况说明

适用 不适用

(3). 关联租赁情况

本公司作为出租方：

适用 不适用

本公司作为承租方：

适用 不适用

关联租赁情况说明

适用 不适用

(4). 关联担保情况

本公司作为担保方

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
广州擎云计算科技有限公司	16,000,000.00	2023-7-21	2027-7-21	否
广州擎云计算科技有限公司	14,000,000.00	2024-6-27	2028-6-26	否
广东师大维智信息科技有限公司	5,000,000.00	2024-3-26	2025-3-24	是
广东师大维智信息科技有限公司	5,000,000.00	2024-10-24	2025-11-5	是
广东师大维智信息科技有限公司	5,000,000.00	2025-3-24	2028-3-24	否
广东师大维智信息科技有限公司	5,000,000.00	2025-11-6	2026-11-14	否
广州晟忻科技有限公司	80,000,000.00	2024-1-18	2037-1-25	否
广州晟忻科技有限公司	185,690,000.00	2024-1-18	2037-1-25	否

本公司作为被担保方

□适用 √不适用

关联担保情况说明

□适用 √不适用

(5). 关联方资金拆借

□适用 √不适用

(6). 关联方资产转让、债务重组情况

□适用 √不适用

(7). 关键管理人员报酬

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	708.39	690.58

(8). 其他关联交易

□适用 √不适用

6、 应收、应付关联方等未结算项目情况**(1). 应收项目**

□适用 √不适用

(2). 应付项目

□适用 √不适用

(3). 其他项目

适用 不适用

7、 关联方承诺

适用 不适用

8、 其他

适用 不适用

十五、 股份支付

1、 各项权益工具

(1). 明细情况

适用 不适用

数量单位：股 金额单位：元 币种：人民币

授予对象类别	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
董事/高级管理人员、核心技术/董事会认为需要激励的其他人员							2,698,973.00	11,371,009.46
合计								

(2). 期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

2、 以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

以权益结算的股份支付对象	
授予日权益工具公允价值的确定方法	公司选择 Black Scholes 模型来计算股票期权的公允价值，并于测算日用该模型对首次授予的第二类限制性股票按照股票期权的公允价值进行预测算。
授予日权益工具公允价值的重要参数	标的股价、有效期、历史波动率、无风险利率、股息率
可行权权益工具数量的确定依据	根据最新取得的可行权职工数、业绩考核情况等后续信息进行估计
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	4,570,011.31 元

其他说明

无

3、 以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

4、 本期股份支付费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
高级管理人员、核心技术人员等	397,528.57	
合计	397,528.57	

其他说明

无

5、 股份支付的修改、终止情况

适用 不适用

6、 其他

适用 不适用

十六、 承诺及或有事项

1、 重要承诺事项

适用 不适用

2、 或有事项

(1). 资产负债表日存在的重要或有事项

适用 不适用

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明：

适用 不适用

截至资产负债表日，本公司无需披露的承诺及或有事项。

3、 其他

适用 不适用

十七、 资产负债表日后事项

1、 重要的非调整事项

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	内容	对财务状况和经营成果的影响数	无法估计影响数的原因
股票和债券的发行			
重要的对外投资	品高股份于2025年11月20日与深圳江原科技有限公司（以下简称“江原科技”）及其实控人李瑛、控股股东江原联芯企业管理（厦门）有限公司签署了《投资框架协议》，本次总投资金额40,000万元。本次交易前，品高股份已持有江原科技2,274.3万元注册资本，对应其1.2966%的股权比例；本次交易完成后，品高股份持有江原科技29,146.9万元注册资本，对应其14.5300%的股权比例。总投资40,000万元已于2026年4月10日全部注入江原科技。	不适用	截止报告披露日暂无法估计本投后期的盈利能力
重要的债务重组			
自然灾害			

外汇汇率重要变动			
----------	--	--	--

2、利润分配情况

适用 不适用

3、销售退回

适用 不适用

4、其他资产负债表日后事项说明

适用 不适用

十八、其他重要事项

1、前期会计差错更正

详见“重要事项”的“公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明”

2、重要债务重组

适用 不适用

3、资产置换

(1).非货币性资产交换

适用 不适用

(2).其他资产置换

适用 不适用

4、年金计划

适用 不适用

5、终止经营

适用 不适用

6、分部信息

(1).报告分部的确定依据与会计政策

适用 不适用

1. 由于本公司的营业收入、费用、资产及负债仅与销售行业信息化业务及云相关产品有关，本公司管理层将行业信息化业务及云相关产品业务作为一个整体，定期获取其财务状况，经营成果和现金流量等有关会计信息并进行评价。因此，本公司仅有行业信息化业务及云相关产品业务分部，从而没有编制分部报告资料。

2.其他信息

本公司按不同地区列示的有关取得的对外交易收入的信息见下表。对外交易收入是按接受服务或购买产品的客户的所在地进行划分。

国家或地区	对外交易总额	
	2025 年度	2024 年度
中国境内	474,503,617.41	520,007,840.21
合计	<u>474,503,617.41</u>	<u>520,007,840.21</u>

3. 主要销售客户及主要供应商情况

前五名客户销售额 17,178.38 万元，占年度销售总额 36.20%；其中关联方销售额 0 万元，占年度销售总额 0%。

前五名供应商采购额 11,198.86 万元，占年度采购总额 42.68%；其中前五名供应商采购中关联方采购额 0.00 万元，占年度采购总额 0.00%。

(2). 报告分部的财务信息

适用 不适用

(3). 公司无报告分部的，或者不能披露各报告分部的资产总额和负债总额的，应说明原因

适用 不适用

由于本集团的营业收入、费用、资产及负债仅与销售行业信息化业务及云相关产品有关，本集团管理层将行业信息化业务及云相关产品业务作为一个整体，定期获取其财务状况，经营成果和现金流量等有关会计信息并进行评价。因此，本集团仅有行业信息化业务及云相关产品业务分部，从而没有编制分部报告资料。

(4). 其他说明

适用 不适用

7、 其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

适用 不适用

8、 其他

适用 不适用

十九、 母公司财务报表主要项目注释

1、 应收账款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	333,684,006.21	301,958,714.13
1 至 2 年	206,626,232.52	251,254,171.52
2 至 3 年	132,649,012.84	119,411,888.64
3 年以上	141,672,627.67	90,827,061.37
合计	814,631,879.24	763,451,835.66

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备	11,126,000.00	1.37	11,126,000.00	100.00		11,217,829.95	1.47	11,217,829.95	100.00	
其中：无										
按组合计提坏账准备	803,505,879.24	98.63	206,733,441.47	25.73	596,772,437.77	752,234,005.71	98.53	171,351,925.12	22.78	580,882,080.59
其中：										
预期信用损失组合	749,137,918.44	91.96	203,466,029.71	27.16	545,671,888.73	699,556,225.50	91.63	168,084,513.36	24.03	531,471,712.14
关联方组合	54,367,960.80	6.67	3,267,411.76	6.01	51,100,549.04	52,677,780.21	6.90	3,267,411.76	6.20	49,410,368.45
合计	814,631,879.24	/	217,859,441.47	/	596,772,437.77	763,451,835.66	/	182,569,755.07	/	580,882,080.59

按单项计提坏账准备：

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)	计提理由
客户一	4,638,000.00	4,638,000.00	100.00	预计不能收回
客户二	2,203,000.00	2,203,000.00	100.00	已被吊销
客户三	1,584,000.00	1,584,000.00	100.00	注销
客户四	1,501,000.00	1,501,000.00	100.00	预计不能收回
客户五	1,200,000.00	1,200,000.00	100.00	预计不能收回
合计	11,126,000.00	11,126,000.00	100.00	/

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

√适用 □不适用

组合计提项目：预期信用损失组合

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内 (含1年)	329,867,825.60	9,896,034.77	3.00
1-2年 (含2年)	202,560,294.58	40,512,058.92	20.00
2-3年 (含3年)	127,303,724.49	63,651,862.25	50.00
3年以上	89,406,073.77	89,406,073.77	100.00

合计	749,137,918.44	203,466,029.71
----	----------------	----------------

按组合计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
预期信用损失组合	168,084,513.36	36,932,963.31			-1,551,446.96	203,466,029.71
单项计提坏账准备	11,217,829.95		91,829.95			11,126,000.00
关联方组合	3,267,411.76					3,267,411.76
合计	182,569,755.07	36,932,963.31	91,829.95		-1,551,446.96	217,859,441.47

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
客户十三	176,514,634.74		176,514,634.74	21.67	28,817,478.39
广州擎云	45,219,981.92		45,219,981.92	5.55	
客户十四	23,420,028.00		23,420,028.00	2.87	10,353,837.09
客户十五	20,662,763.23		20,662,763.23	2.54	3,249,251.74
客户九	20,250,000.00		20,250,000.00	2.49	2,699,000.00
合计	286,067,407.89		286,067,407.89	35.12	45,119,567.22

其他说明

无

其他说明：

适用 不适用

2、其他应收款

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息	382,153.13	0.00
应收股利	662,894.37	4,634,178.70
其他应收款	87,499,099.53	87,195,724.52
合计	88,544,147.03	91,829,903.22

其他说明：

适用 不适用

应收利息

(2). 应收利息分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
关联方借款利息	382,153.13	0.00
合计	382,153.13	0.00

(3). 重要逾期利息

适用 不适用

(4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(7). 应收股利

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
广东精一信息技术有限公司	0.00	3,971,284.33
广州擎云计算科技有限公司	662,894.37	662,894.37
合计	662,894.37	4,634,178.70

(8). 重要的账龄超过1年的应收股利

适用 不适用

(9). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(10). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(11). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

其他应收款

(12). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	37,109,240.78	37,837,479.46
1至2年	22,473,752.19	39,043,913.39
2至3年	21,682,569.31	717,780.55
3年以上	31,570,884.79	30,958,145.99
合计	112,836,447.07	108,557,319.39

(13). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
往来款	97,057,441.06	90,333,948.53
保证金	4,025,677.44	5,709,221.16
押金	1,308,929.24	2,397,854.28
其他	10,444,399.33	10,116,295.42
合计	112,836,447.07	108,557,319.39

(14). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	439,461.49	20,922,133.38		21,361,594.87
2025年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段	-316,361.13	316,361.13		
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	205,785.69	1,969,966.98	1,800,000.00	3,975,752.67
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	328,886.05	23,208,461.49	1,800,000.00	25,337,347.54

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

(15). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
第一阶段	439,461.49	205,785.69			-316,361.13	328,886.05
第二阶段	20,922,133.38	1,969,966.98			316,361.13	23,208,461.49
第三阶段		1,800,000.00				1,800,000.00
合计	21,361,594.87	3,975,752.67			0.00	25,337,347.54

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(16). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(17). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额
北京品高辉煌科技有限责任公司	30,722,224.90	28.07	往来款	1年以内、2-3年、4-5年	
广州知韞科技有限公司	28,231,278.89	25.79	往来款	1年以内、1-2年、2-3年、3年以上	
广州市微高软件科技有限公司	19,028,246.04	17.39	往来款	1年以内、2-3年、3年以上	19,028,246.04
广东师大维智信息科技有限公司	6,394,667.71	5.84	往来款	1年以内	
单位六	5,150,131.00	4.71	其他	1-2年	1,030,026.20
合计	89,526,548.54	81.80	/	/	20,058,272.24

(18). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

3、长期股权投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	355,978,076.37	26,792,500.17	329,185,576.20	323,056,621.45	13,613,843.97	309,442,777.48
对联营、合营企业投资	14,949,888.97		14,949,888.97			
合计	370,927,965.34	26,792,500.17	344,135,465.17	323,056,621.45	13,613,843.97	309,442,777.48

(1). 对子公司投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额(账面价值)	减值准备期初余额	本期增减变动				期末余额(账面价值)	减值准备期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
广州晟忻科技有限公司	250,010,000.00		31,560,000.00				281,570,000.00	
安徽品高数字科技有限公司	20,000,000.00						20,000,000.00	
广东师大维智信息科技有限公司	23,057,776.48	2,942,223.52			14,229,376.78		8,828,399.70	17,171,600.30
广州知韞科技有限公司	7,650,000.00	2,350,000.00					7,650,000.00	2,350,000.00
广州擎云计算科技有限公司	6,500,000.00						6,500,000.00	
北京品高辉煌科技有限责任公司	700,000.00		2,073,875.50				2,773,875.50	
四川品高德锐科技有限公司	1,000,000.00						1,000,000.00	
中科(株洲)感知科技有限公司	150,001.00		200,000.00				350,001.00	
广东品越视听产业服务有限公司	255,000.00						255,000.00	
广州市品高云微电子科技有限公司			138,300.00				138,300.00	
威海市品高云信息科技有限公司	120,000.00						120,000.00	
广州市微高软件科技有限公司		7,270,899.87						7,270,899.87
广东精一信息技术有限公司		1,050,720.58		1,050,720.58				
合计	309,442,777.48	13,613,843.97	33,972,175.50	1,050,720.58	14,229,376.78		329,185,576.20	26,792,500.17

(2). 对联营、合营企业投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

投资单位	期初余额 (账面价值)	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		
一、合营企业										
小计										
二、联营企业										
杭州之江创智科技有限公司		16,000,000.00		-1,050,111.03						14,949,888.97
小计		16,000,000.00		-1,050,111.03						14,949,888.97
合计		16,000,000.00		-1,050,111.03						14,949,888.97

(2). 长期股权投资的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

无

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 √不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数	稳定期的关键参数	稳定期的关键参数的确定依据
广东师大维智信息科技有限公司	42,487,152.47	4,106,910.22	17,171,600.30	5年	收入增长率： 172.85%、57.92%、 9.25%、9.15%、9.03%。 息税前利润率： -11.61%、10.16%、 7.09%、7.25%、8.26%。	收入增长率： 0.00%； 息税前利润率： 8.80%； 税前折现率： 9.77%。	公司历史经营期财务数据及行业发展趋势
合计	42,487,152.47	4,106,910.22	17,171,600.30	/	/	/	/

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

其他说明：

无

4、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	427,462,392.29	301,530,583.36	445,421,066.93	304,321,869.59
其他业务	0	0	0	0
合计	427,462,392.29	301,530,583.36	445,421,066.93	304,321,869.59

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(3). 履约义务的说明

适用 不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用

其他说明：

无

5、投资收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益		662,894.37
权益法核算的长期股权投资收益	-1,050,111.03	
处置长期股权投资产生的投资收益	72,639.00	
交易性金融资产在持有期间的投资收益	1,134,680.55	1,765,586.60
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入	4,421,923.54	3,090,426.75
处置交易性金融资产取得的投资收益		
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益	-219,482.02	56,365.69
其他		-244,800.66
合计	4,359,650.04	5,330,472.75

其他说明：

无

6、其他

适用 不适用

二十、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	-116,625.73	
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	3,522,270.34	
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	9,116,699.36	
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
委托他人投资或管理资产的损益		
对外委托贷款取得的损益		
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项财产损失		
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	91,829.95	
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益		
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益		
非货币性资产交换损益		
债务重组损益		
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等		
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响		
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用		
对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益		
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益		
交易价格显失公允的交易产生的收益		
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益		
受托经营取得的托管费收入		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	93,416.14	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	1,020,583.56	
少数股东权益影响额（税后）	299,366.96	
合计	11,387,639.54	

对公司将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的，以及将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目，应说明原因。

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

√适用 □不适用

报告期利润	加权平均净资产收益率 (%)	每股收益	
		基本每股收益	稀释每股收益
归属于公司普通股股东的净利润	-4.03	-0.46	-0.46
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	-4.91	-0.57	-0.57

3、境内外会计准则下会计数据差异

□适用 √不适用

4、其他

□适用 √不适用

董事长：黄海

董事会批准报送日期：2026 年 4 月 22 日

修订信息

□适用 √不适用