

公司代码：688047

公司简称：龙芯中科



龙芯中科技术股份有限公司  
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

详见本报告第三节“管理层讨论与分析”之“四、风险因素”所述内容，请投资者予以关注。

四、公司全体董事出席董事会会议。

五、中兴华会计师事务所（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。

六、公司负责人胡伟武、主管会计工作负责人曹砚财及会计机构负责人（会计主管人员）何会茹声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

七、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司2025年度拟不派发现金红利，不以资本公积转增股本，不送红股。本次利润分配方案已经董事会审议通过，尚需股东会审议。

母公司存在未弥补亏损

适用 不适用

截至报告期末，公司母公司财务报表中未分配利润为-62,819.40万元。根据相关法律法规及《公司章程》等相关规定，公司尚不满足利润分配条件。2025年度拟不进行利润分配，不派发现金红利，不送红股，不进行资本公积转增股本。

八、是否存在公司治理特殊安排等重要事项

适用 不适用

九、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

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

十、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

十一、 是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

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

否

十三、 其他

适用 不适用

## 目录

第一节	释义 .....	5
第二节	公司简介和主要财务指标 .....	8
第三节	管理层讨论与分析 .....	16
第四节	公司治理、环境和社会 .....	47
第五节	重要事项 .....	66
第六节	股份变动及股东情况 .....	93
第七节	债券相关情况 .....	101
第八节	财务报告 .....	102

备查文件目录	载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人（会计主管人员）签名并盖章的财务报表
	报告期内公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿
	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

## 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、龙芯中科、龙芯	指	龙芯中科技术股份有限公司
广东龙芯	指	广东龙芯中科电子科技有限公司
合肥龙芯	指	龙芯中科（合肥）技术有限公司
西安龙芯	指	龙芯中科（西安）科技有限公司
南京龙芯	指	龙芯中科（南京）技术有限公司
金华龙芯	指	龙芯中科（金华）技术有限公司
太原龙芯	指	龙芯中科（太原）技术有限公司
北京龙芯	指	龙芯中科（北京）信息技术有限公司
成都龙芯	指	龙芯中科（成都）技术有限公司
武汉龙芯	指	龙芯中科（武汉）技术有限公司
合肥投资	指	合肥龙芯中科股权投资合伙企业（有限合伙）
山西龙芯	指	龙芯中科（山西）技术有限公司
辽宁龙芯	指	龙芯中科（辽宁）技术有限公司
鹤壁龙芯	指	龙芯中科（鹤壁）技术有限公司
郑州龙芯	指	龙芯中科（郑州）技术有限公司
安全龙芯	指	北京龙芯中科安全应用技术有限公司
中科算源	指	北京中科算源资产管理有限公司
计算所、中国科学院计算所	指	中国科学院计算技术研究所
天童芯源	指	北京天童芯源科技有限公司
北工投	指	北京工业发展投资管理有限公司
中科百孚	指	宁波中科百孚创业投资基金合伙企业（有限合伙）
横琴利禾博	指	横琴利禾博股权投资基金（有限合伙）
鼎晖华蕴	指	上海鼎晖华蕴创业投资中心（有限合伙）
鼎晖祁贤	指	宁波鼎晖祁贤股权投资合伙企业（有限合伙）
芯源投资	指	北京天童芯源投资管理中心（有限合伙）
天童芯国	指	北京天童芯国科技发展中心（有限合伙）
天童芯泰	指	北京天童芯泰科技发展中心（有限合伙）
天童芯民	指	北京天童芯民科技发展中心（有限合伙）
天童芯安	指	北京天童芯安科技发展中心（有限合伙）
天童芯正	指	北京天童芯正科技发展中心（有限合伙）
《公司章程》	指	《龙芯中科技术股份有限公司章程》
报告期	指	2025年1-12月
报告期期末	指	2025年12月31日
英特尔、Intel	指	Intel Corporation
集成电路	指	集成电路是一种微型电子器件或部件，采用一定的工艺，将一个电路中所必需的晶体管、电阻、电容和电感等电子元器件按照设计要求连接起来，制作在一块或多块硅片上，然后封装在一个管壳内，成为具有特定功能的电路
集成电路设计	指	集成电路在制造前的整个设计过程，包括电路功能定义、结构设计、电路设计、电路验证与仿真、版图设计等流程
关键信息基础设施	指	公共通信和信息服务、能源、交通、水利、金融、公共服务、电子政务等重要行业和领域的，以及其他一旦遭到破坏、丧失

		功能或者数据泄露，可能严重危害国家安全、国计民生、公共利益的重要网络设施、信息系统等
晶圆	指	又称 Wafer 或圆片，是半导体行业中集成电路制造所用的圆形硅晶片，在硅晶片上可加工实现各种电路元件结构，成为有特定功能的集成电路产品
制程	指	集成电路制造过程中，以晶体管最小特征尺寸为代表的技术工艺。尺寸越小，工艺水平越高，意味着在同样面积的晶圆上，可以制造出更多的晶体管
流片	指	芯片设计企业将芯片设计版图提交代工厂制造，生产出实际晶圆的全过程
EDA	指	Electronic Design Automation，电子设计自动化
Fabless 模式	指	无晶圆厂的集成电路企业经营模式，采用该模式的厂商仅进行芯片的设计、研发、应用和销售，而将晶圆制造、封装和测试外包给专业的晶圆代工、封装和测试厂商
IP	指	Intellectual Property，中文名称为知识产权，为权利人对其智力劳动所创作的成果和经营活动中的标记、信誉所依法享有的专有权利
IP 核	指	Intellectual Property Core，即知识产权核，在集成电路设计行业中指已验证、可重复利用、具有某种确定功能的芯片设计模块
指令系统	指	处理器芯片可执行的一整套指令的集合，是计算机硬件和软件之间最重要、最直接的界面和接口
龙架构、LA、LoongArch	指	LoongArch 指令系统，是龙芯中科 2020 年推出的全新指令系统，属于精简指令系统
ARM	指	一种由 ARM 公司推出的精简指令系统，目前广泛使用在移动终端和嵌入式系统设计中
X86	指	X86 architecture，是一种由 Intel 公司推出的复杂指令系统，是当今桌面和服务器的主流指令系统之一
SoC	指	System on Chip，系统级芯片，指在一颗芯片内部集成了功能不同的子模块，组合成适用于目标应用场景的一整套系统。系统级芯片往往集成多种不同的组件，如手机 SoC 集成了通用处理器、硬件编解码单元、基带等
CPU	指	Central Processing Unit，中央处理器，作为计算机系统的运算和控制核心，是信息处理、程序运行的最终执行单元
GPU	指	Graphics Processing Unit，图形处理器，进行图形和图像相关运算工作的微处理器
SPU	指	Security Processing Unit，安全处理器，提供密码计算和安全可信功能的处理器或单元。
MCU	指	Micro Controller Unit，微控制器，集 CPU、内存、多种 I/O 接口于一体的芯片
接口	指	用于实现芯片和其他芯片或外设（如存储器、摄像头、各种显示设备、USB 设备）的连接
通用处理器	指	中央处理芯片（CPU），与图形处理芯片（GPU）、数字信号处理芯片（DSP）等专用处理器对应
桥片	指	通过高速总线与 CPU 进行数据和指令交换，为 CPU 扩展对外接口的芯片
整机	指	集成多个模块和外壳并能独立运行的系统设备
桌面	指	个人计算机类产品，包括台式机、一体机、笔记本等形态
产业生态	指	产业生态是指在一个产业中，众多企业通过其产品和服务形成复杂的相互关系，具有产业链长、产业面广、企业数量庞大、

		企业间关系密切等特点。CPU 和操作系统是信息产业生态的基础，在 CPU 和操作系统企业周围围绕着大量软硬件企业（如内存、硬盘、板卡、整机、应用软件企业），在该等企业基础上又发展出庞大的用户群体。目前信息产业中的 X86 体系和 ARM 体系是被广泛认可的两大产业生态，而 IBM、苹果等虽然单个企业规模大，但没有被认为形成产业生态
X86 体系、X86 生态体系	指	以 X86 指令集处理器为核心的产业生态体系
ARM 体系、ARM 生态体系	指	以 ARM 指令集处理器为核心的产业生态体系
Linux 内核	指	主要用 C 语言开发的一种流行的开源操作系统内核
虚拟机	指	通过软件模拟、硬件加速等方式虚拟实现的具有完整系统功能、运行环境独立的计算机系统
32 位、64 位	指	计算机的 CPU 访问内存的地址为 32、64 位二进制
HT	指	Hyper Transport，一种为主板上的集成电路互连而设计的端到端总线技术，目的是加快芯片间的数据传输速度
总线	指	计算机各种功能部件之间传送信息的公共通信干线
DDR	指	Double Data Rate，双倍数据速率，一种高速接口数据传输协议
PHY	指	物理层接口收发器，一般用于某种接口协议的物理底层实现
IO	指	Input/Output，输入和输出
GCC	指	GNU Compiler Collection，由 GNU 开发的语言编译器
LLVM	指	Low Level Virtual Machine，一种流行的构建编译器的框架系统
Golang	指	The Go Programming Language，一种静态强类型、编译型语言
.NET	指	一种用于构建多种应用的免费开源开发平台，可以使用多种语言，编辑器和库开发 Web 应用、WebAPI 和微服务、云原生应用、移动应用、桌面应用、机器学习等
FFmpeg	指	Fast Forward Mpeg，一套可以用来记录、转换数字音频、视频，并能将其转化为流的开源计算机程序
Java Script	指	Java Script，是一种轻量级、可采用解释方式或即时编译方式执行的编程语言
QEMU	指	一种开源的系统虚拟机模拟器
PCI/PCIe	指	Peripheral Component Interconnect/Peripheral Component Interconnect Express，一种总线接口
SATA	指	Serial ATA，串口硬盘
GMAC	指	千兆以太网媒体访问控制器，是网络协议的基础处理部件
KVM	指	Kernel-based Virtual Machine，是基于 Linux 内核和系统的开源系统虚拟化模块，用于高效实现虚拟机
龙链、LCL	指	Loongson Coherent Link，即龙芯一致性互连接口，是龙芯新一代片间高速互连接口技术，目前主要应用于服务器 CPU，实现片间高速缓存一致性消息的传输

本报告中任何表格中若出现合计数与所列数值总和不符，均为四舍五入所致。

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司基本情况

公司的中文名称	龙芯中科技术股份有限公司
公司的中文简称	龙芯中科
公司的外文名称	Loongson Technology Corporation Limited
公司的外文名称缩写	Loongson Technology
公司的法定代表人	胡伟武
公司注册地址	北京市海淀区地锦路7号院4号楼1层101
公司注册地址的历史变更情况	不适用
公司办公地址	北京市海淀区中关村环保科技示范园区龙芯产业园2号楼
公司办公地址的邮政编码	100095
公司网址	<a href="https://www.loongson.cn/">https://www.loongson.cn/</a>
电子信箱	ir@loongson.cn

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	李晓钰	李琳
联系地址	北京市海淀区中关村环保科技示范园区龙芯产业园2号楼	北京市海淀区中关村环保科技示范园区龙芯产业园2号楼
电话	010-62546668	010-62546668
传真	010-62600826	010-62600826
电子信箱	ir@loongson.cn	ir@loongson.cn

### 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》（ <a href="http://www.cs.com.cn">www.cs.com.cn</a> ） 《上海证券报》（ <a href="http://www.cnstock.com">www.cnstock.com</a> ） 《证券时报》（ <a href="http://www.stcn.com">www.stcn.com</a> ）
公司披露年度报告的证券交易所网址	<a href="http://www.sse.com.cn/">http://www.sse.com.cn/</a>
公司年度报告备置地点	公司董事会办公室

### 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	龙芯中科	688047	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	中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）
	办公地址	北京市丰台区丽泽路20号院1号楼南楼20层
	签字会计师姓名	刘卫钦、潘跃天
公司聘请的会计师事务所（境外）	名称	不适用
	办公地址	不适用
	签字会计师姓名	不适用
报告期内履行持续督导职责的保荐机构	名称	中信证券股份有限公司
	办公地址	广东省深圳市福田区中心三路8号卓越时代广场（二期）北座
	签字的保荐代表人姓名	陈熙颖、何洋
	持续督导的期间	2022年6月24日-2025年12月31日
报告期内履行持续督导职责的财务顾问	名称	不适用
	办公地址	不适用
	签字的财务顾问主办人姓名	不适用
	持续督导的期间	不适用

## 六、近三年主要会计数据和财务指标

## (一) 主要会计数据

单位：万元 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	63,532.06	50,425.72	25.99	50,569.44
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	63,532.06	50,419.97	26.01	50,462.67
利润总额	-44,528.46	-66,528.28	不适用	-38,351.29
归属于上市公司股东的净利润	-45,514.03	-62,534.71	不适用	-32,943.98
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-50,826.76	-66,472.53	不适用	-44,186.01
经营活动产生的现金流量净额	-34,789.27	-33,501.01	不适用	-41,032.74
	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	250,658.31	293,639.71	-14.64	354,892.49
总资产	316,187.09	349,748.34	-9.60	411,208.90

## (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）	-1.14	-1.56	不适用	-0.82
稀释每股收益（元/股）	-1.14	-1.56	不适用	-0.82
扣除非经常性损益后的基本每股收益（元/股）	-1.27	-1.66	不适用	-1.10

加权平均净资产收益率 (%)	-16.73	-19.29	增加了 2.56 个百分点	-8.84
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率 (%)	-18.68	-20.5	增加了 1.82 个百分点	-11.85
研发投入占营业收入的比例 (%)	79.75	105.34	减少 25.59 个百分点	103.47

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 年是龙芯发展的主要矛盾从产品研发转向市场销售的转折期，也是龙芯开启新一轮增长的启动期。公司依托 2022 年到 2024 年的三年研发转型的成果，大幅提高产品性价比并完善软件生态，逐渐摆脱对政策性市场的过度依赖。

2025 年公司营业收入提升 25.99%，主要原因是 2022-2024 年研发转型成果逐步推向市场，新产品竞争力提升；新一轮党政办公市场重启、安全应用市场恢复发展给公司带来新的商机，公司积极开拓非政策性市场，取得有效进展。

2025 年毛利率 47.06%，比 2024 年的 31.04% 提高 16.02 个百分点，主要原因是安全应用市场的恢复带来的高质量等级芯片销售增加、降本桥片产品四季度开始出货、对外芯片技术授权带来新的营收等。

2025 年净利润-4.55 亿元，同比减亏 1.70 亿元，主要原因是毛利润从 2024 年的 1.57 亿元增加至 2025 年的 2.99 亿元，公司加强应收账款管理和客户信用管理，安全应用和工控业务消耗了部分长库龄的库存，减值损失快速收窄。

报告期内，公司加大应收账款的催款力度，销售商品、提供劳务收到的现金 6.52 亿元，同比增加 1.66 亿元；购买商品接受劳务支付的现金为 6.05 亿元，同比增加 2.06 亿元。

研发投入合计 5.07 亿元，同比减少 4.61%；其占营业收入的比例较上年同期减少 25.59 个百分点，主要系收入规模增长所致。

## 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：万元 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	12,495.54	11,855.75	10,718.05	28,462.72
归属于上市公司股东的净利润	-15,128.04	-14,318.78	-9,934.44	-6,132.77
归属于上市公司股东的	-15,712.08	-16,256.06	-11,178.04	-7,680.58

扣除非经常性损益后的净利润				
经营活动产生的现金流量净额	-14,359.42	-17,920.30	-12,383.45	9,873.90

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	-4,135.45		-4,836.78	-2,676.91
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	44,466,030.80		18,547,578.10	61,399,674.46
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	9,490,982.32		21,121,540.57	38,821,703.01
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				
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	-825,582.90		-105,150.45	26,121,322.15
其他符合非经常性损益定义的损益项目				
减：所得税影响额			180,941.35	13,919,717.27
少数股东权益影响额（税后）				
合计	53,127,294.77		39,378,190.09	112,420,305.44

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	63,532.06		50,425.72	
营业收入扣除项目合计金额	0		5.75	
营业收入扣除项目合计金额占营业收入的比重（%）	0	/	0.01	/
<b>一、与主营业务无关的业务收入</b>				
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。			5.75	2024年会务收入5.75万元。
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。				
<b>与主营业务无关的业务收入小计</b>			5.75	
<b>二、不具备商业实质的收入</b>				
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	63,532.06		50,419.97	

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：万元 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	-42,608.11	-60,147.54	不适用	-30,556.81

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：万元 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	51,606.85	20,017.63	-31,589.22	-89.22
应收款项融资	184.70	1,201.53	1,016.83	
其他权益工具投资	2,922.74	3,168.86	246.12	
合计	54,714.29	24,388.02	-30,326.27	-89.22

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

根据监管相关规定，由于商业秘密等特殊原因，公司对部分客户、供应商名称进行信息豁免披露。

### 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

公司主营业务为处理器及配套芯片的研制、销售及服务，主要通过向客户销售处理器及配套芯片与提供基础软硬件解决方案获取业务收入。为扩大龙架构的生态，公司将龙芯 CPU 核心 IP 开放授权给部分合作伙伴，支持合作伙伴研制基于龙架构指令系统及龙芯 CPU 核心 IP 的芯片产品。为支持芯片销售及应用，公司开发了基础版操作系统及二进制翻译系统等重要基础软件，并持续优化改进。

目前，龙芯中科基于信息系统和工控系统两条主线开展产业生态建设，面向网络安全、办公与业务信息化、工控及物联网等领域与合作伙伴保持全面的市场合作，系列产品在电子政务、能源、交通、教育等行业领域已获得广泛应用。

##### (1) 处理器及配套芯片产品

公司研制的芯片包括龙芯 1 号、龙芯 2 号、龙芯 3 号三大系列处理器芯片及桥片等配套芯片。

报告期内，公司研制成功的新产品主要包括面向工控和终端等领域的 2K3000/3B6000M 通用 SoC 芯片(2K3000 和 3B6000M 是基于相同硅片的不同封装版本，分别面向工控领域和终端领域)、面向打印机领域的 2P0300 主控 SoC 芯片。

主要芯片产品型号如下：

##### 1) 工控类芯片（龙芯 1 号、龙芯 2 号）

**龙芯 1C102** 是一款嵌入式领域定制的芯片产品，主要面向智能家居以及其他物联网设备，采用龙芯 LA132 处理器核心，该芯片集成 Flash、SPI、UART、I2C、RTC、TSensor、VPWM、ADC、GPIO 等功能模块，在满足低功耗要求的同时，大幅减少板级成本，具有高稳定、高安全、低成本等特点。产品主要应用于智能门锁类产品、电动助力车、跑步机等场景。

**龙芯 1C103** 集成 Flash、ATIM、GTIM、ADC、SPI、I2C、UART、RTC 等功能模块，可输出带有死区的互补 PWM 信号，具备驱动舵机、有刷电机、无刷电机的原生支持，同时具备常见的通讯模块。产品主要应用于高性价比的常见电机应用场景，如筋膜枪、修枝机、电锯等。

**龙芯 1C203** 是龙芯 1C103 的升级版，主要面向电机控制领域，片上集成 FPU、Flash、TIM、ADC、SPI、I2C、UART、CAN-FD 等功能模块，SRAM 取指主频相比前代提升 5 倍以上，具备驱动舵机、有刷电机、无刷电机的原生 PWM 控制信号支持。产品主要应用于高性价比、高算力要求的高速电机控制场景，如高速吹风机、洗车枪、电链锯等。

**龙芯 1D100** 是一款超声波水表、热表和气表测量专用 MCU 芯片，集成 CPU、Flash、时间测量单元（TDC）、超声波脉冲发生器、温度测量单元（THSENS）、SPI、I2C、UART、MBUS、段式 LCD 控制器、ADC、RTC、空管检测、断线检测等功能模块。产品主要应用于超声波水表、热表和气表测量专用场景。

**龙芯 2K0500** 是一款 64 位单核 SoC 芯片，主频 500MHz，基于 LA264 处理器核，集成 DDR3、2D GPU、DVO、PCIe2.0、SATA2.0、USB2.0、USB3.0、GMAC、PCI、彩色黑白打印接口、HDA 及其他常用接口。产品主要面向工控互联网应用、打印终端、BMC 等应用场景。

**龙芯 2K1000LA** 是一款 64 位双核 SoC 芯片，主频 1.0GHz，基于 LA264 处理器核，集成 DDR2/3、PCIe2.0、SATA2.0、USB2.0、DVO 等接口。产品主要应用于交换机、边缘网关、工业防火墙、工业平板、智能变电站、挂号自助机等场景。

**龙芯 2K1500** 是一款 64 位双核 SoC 芯片，主频 1.0GHz，基于 LA264 处理器核，集成 DDR3、PCIe3.0、SATA3.0、USB2.0 接口，提供数量丰富的 SPI、CAN、I2C、PWM 等小接口，支持 eMMC 功能。产品主要用于满足低功耗场景下的工控需求。

**龙芯 2K2000** 是一款通用 64 位双核 SoC 芯片，典型工作频率 1.4GHz，基于 LA364 处理器核，集成龙芯自主研发的 3D GPU 核，集成了 DDR4-2400、PCIe3.0、SATA3.0、USB3.0/2.0、HDMI 及 DVO、GNET 及 GMAC、音频接口、SDIO 及 eMMC、CAN 等丰富的接口，同时还集成了安全可靠模块，产品可满足多场景工控互联网应用需求。

**龙芯 2K0300** 是一款多功能 64 位单核 SoC 芯片，主频 1.0GHz，基于 LA264 处理器核，集成 16 位 DDR4 访存接口，并集成丰富的外设接口，包括 USB2.0、GMAC、LCD 显示、I2S 音频、高速 SPI/QSPI、ADC、eMMC、SDIO 和其它工控领域常用接口，具有低功耗、高能效比的特点。产品主要应用于工业控制、通信设备、信息家电和物联网等领域。

**龙芯 2K3000** 是一款面向工控应用的通用 64 位八核 SoC 芯片，内置 8 个 LA364E 处理器核心，集成提供图形计算和 AI 计算的龙芯自研 LG200 GPGPU 核、多格式支持的媒体编解码模块、提供安全启动和密码服务的龙芯自研 SPU 模块，支持 DDR4/LPDDR4、PCIe3.0、SATA3.0、USB3.0/2.0、DP/eDP/HDMI、GMAC、HDA/I2S、SDIO/eMMC 等众多外设接口，支持 RapidIO、CAN 和 TSN 等工业接口。

**龙芯 2P0500** 是一款适用于单/多功能打印机的主控 SoC 芯片，是打印/扫描整机中核心控制部件，内置龙芯 LA364、LA132 处理器核以及 512KB 共享二级缓存，集成 DDR3、GMAC、USB、打印接口、扫描接口、eMMC、PWM 等多种功能模块，并实现功耗管理控制模块。单芯片可满足打印、扫描、复印等多种典型应用需求。

**龙芯 2P0300** 是一款适用于单/多功能打印机的主控 SoC 芯片，内置龙芯 LA264、LA132 处理器核以及 256KB 共享二级缓存，集成 DDR3/4、GMAC、USB/OTG、打印接口、扫描接口、SDIO/eMMC 等多种接口模块，支持低功耗控制。

## 2) 信息化类、工控类芯片（龙芯 3 号）

**龙芯 3A5000** 是面向个人计算机、服务器等信息化领域的 64 位 4 核通用处理器，主频 2.3-2.5GHz，集成 4 个 LA464 处理器核，集成双通道 DDR4-3200 和 HT3.0 接口。产品主要应用于桌面与终端类应用。

**龙芯 3A6000** 是龙芯第四代微架构首款处理器，是 64 位 4 核处理器，主频 2.0-2.5GHz，集成 4 个 LA664 处理器核，支持同步多线程技术，集成双通道 DDR4-3200 和 HT3.0 接口。面向高端嵌入式计算机、桌面等应用。

**龙芯 3C5000** 是一款面向服务器市场的 64 位 16 核处理器，主频 2.0-2.2GHz，集成 16 个高性能 LA464 处理器核，集成四通道 DDR4-3200 和 HT3.0 接口，最高支持十六路互连。片内还集成了安全可信模块。

**龙芯 3D5000** 是一款面向服务器市场的 64 位 32 核处理器，主频 2.0GHz，由两个 3C5000 硅片封装在一起，集成 32 个 LA464 处理器核，集成八通道 DDR4-3200 和 HT3.0 接口，单机系统最高可支持四路互连 128 核。片内还集成了安全可信模块。

**龙芯 3C6000/S** 是一款面向服务器市场的 64 位 16 核 32 线程处理器，主频 2.2GHz，集成 16 个高性能 LA664 处理器核，集成四通道 DDR4-3200 和 PCIe 接口，单机系统最高支持双路互连 32 核 64 线程。片内还集成了安全可信模块。

**龙芯 3C6000/D (3D6000)** 是一款面向服务器市场的 64 位 32 核 64 线程处理器，主频 2.1GHz，由两个 3C6000 硅片封装在一起，集成 32 个高性能 LA664 处理器核，集成八通道 DDR4-3200 和 PCIe 接口，单机系统最高支持四路互连 128 核 256 线程。片内还集成了安全可信模块。

**龙芯 3C6000/Q (3E6000)** 是一款面向服务器市场的 64 位 64 核 128 线程处理器，主频 2.0GHz，由四个 3C6000 硅片封装在一起，集成 64 个高性能 LA664 处理器核，集成八通道 DDR4-3200 和 PCIe 接口，单机系统最高支持双路互连 128 核 256 线程。片内还集成了安全可信模块。

**龙芯 3B6000M** 是一款面向终端应用的通用 64 位八核 SoC 芯片，内置 8 个 LA364E 处理器核心，集成提供图形计算和 AI 计算的龙芯自研 LG200 GPGPU 核、多格式支持的媒体编解码模块、提供安全启动和密码服务的龙芯自研 SPU 模块，支持 DDR4/LPDDR4、PCIe3.0、SATA3.0、USB3.0/2.0、DP/eDP/HDMI、GMAC、HDA/I2S、SDIO/eMMC 等众多外设接口，支持 RapidIO、CAN 和 TSN 等工业接口。

## 3) 配套芯片

**龙芯 7A1000** 是面向服务器及个人计算机领域的龙芯 3 号系列处理器的配套桥片，通过 HT3.0 接口与处理器相连，外围接口包括 PCIe2.0、GMAC、SATA2.0、USB2.0 和其他低速接口。可以满足部分服务器及个人计算机领域应用需求，并为其扩展应用提供相应的接口。

**龙芯 7A2000** 是面向服务器及个人计算机领域的第二代龙芯 3 号系列处理器配套桥片，通过 HT3.0 接口与处理器相连。外围接口包括 PCIe3.0、USB3.0、SATA3.0；显示接口为 2 路 HDMI 和

1路VGA，可直连显示器；内置一个网络PHY，直接提供网络端口输出；片内集成自研3DGPU，采用统一渲染架构，搭配32位DDR4显存接口，最大支持16GB显存容量。

**其他配套芯片**包括LDO电源芯片、DCDC电源芯片、时钟芯片等，主要用于与龙芯系列处理器芯片配套使用。

## (2) 解决方案

公司基于开放的龙架构生态体系，与板卡、整机厂商及基础软件、应用解决方案开发商建立紧密的合作关系，为下游企业提供基于龙芯处理器的各类开发板及软硬件模块，并提供完善的技术支持与服务。

报告期内，公司依靠龙芯新一代芯片高性价比优势积极拓展工控和开放市场，着力提升服务器主板ODM能力，强化包括CPU、操作系统、主板在内的“三位一体”能力。在信息化应用领域继续结合特定应用需求，基于3A5000、3A6000、3B6000M、3C5000、3C6000等系列芯片持续优化存储服务器、行业终端、国密云等解决方案，形成系统级性价比优势。在行业工控领域，基于3A5000、2K3000、2K2000、2K1500、2K0300等芯片，积极拓展安全应用、能源、交通、制造等领域，深化龙架构工业生态建设工作，研发不同规格、功耗、应用场景的开发板或核心模块，形成场景级解决方案。在开放市场，充分发挥2P0500、2P0300、1D0100、1C203低成本优势，优化水表、打印机应用，开发电机驱动解决方案。通过解决方案带动芯片销售，显示出较好的市场前景。

报告期内，公司主营业务基本未发生变化。

新增重要非主营业务情况

适用 不适用

## (二) 主要经营模式

作为集成电路设计企业，公司主要采用Fabless模式，设计形成集成电路版图后，将晶圆制造和部分封测等环节委托给相关制造企业及代工厂商加工完成。为了加速研发迭代、提高产品品质、有效保障供给，公司建立了测试车间，具备与业务需求相匹配的筛选测试能力。

公司主要通过向客户销售处理器及配套芯片与提供基础软硬件解决方案获取业务收入。为加速龙架构的生态建设，公司有序开展龙架构及核心IP授权业务，支持合作伙伴研制基于龙架构指令系统及龙芯CPU核心IP的芯片产品。

## (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

集成电路设计行业位于集成电路产业链的上游，是典型的技术密集型产业，对技术研发能力要求极高，具有高技术门槛、高产品附加值以及众多细分门类的特点。集成电路设计的能力直接体现了国家在该领域的实力与地位。

作为全球最大的集成电路市场之一，中国的市场规模持续增长。这不仅受益于消费电子、汽车电子、人工智能等应用领域的蓬勃发展，还得益于中国企业不断增加的技术创新投入和自主创新能力的快速提升。中国集成电路产业的快速发展引起了美西方的高度关注，并促使它们采取了一系列打压措施，给中国带来了严峻挑战。然而，这也加速了中国的自主创新进程和国产替代的步伐。在国家政策的大力支持和持续加码下，中国在集成电路的设计、制造、封装测试等环节均取得了显著进步。在制造方面，中国在成熟制程领域取得显著进展，并逐步迈向更先进的节点；在封装测试环节，掌握了复杂基板制造技术，并开始向高端迈进；在设计领域，国产芯片呈现出百花齐放的局面，自给率大幅提升，性能上也日益接近国际先进水平，其中最具有代表性的就是CPU。

CPU作为信息产业中最基础的核心组件，承担着计算机的运算与控制核心的角色，对通用计算处理能力等性能指标有着极高的要求，被视为集成电路设计中的最高端产品。CPU设计需要深厚的知识积累和精湛的技术水平，掌握其核心技术需要长时间的研发投入和持续迭代。即使引进国外的CPU IP核，缺乏足够的工程实践和技术积累，也难以实现真正的消化吸收。因此，CPU的技术储备需要较长的时间周期。

鉴于 CPU 设计的技术门槛高、研发周期长，并且存在极高的生态壁垒，X86 体系目前在桌面和服务器市场上占据主导地位，而 ARM 架构则主要应用于移动平台，在移动芯片市场中占主导地位。在中国，大多数 CPU 产品基于 X86 和 ARM 指令系统。近年来，建立独立于 X86 和 ARM 之外的第三套生态系统已成为业界共识，一方面是为了应对美西方的技术封锁，另一方面得益于国内处理器设计和基础软件研发水平的提高。在此背景下，LoongArch、RISC-V 等新兴指令系统迅速崛起，其中 RISC-V 因其开源、免费、可扩展等特性，在物联网和边缘计算等领域展现了巨大潜力。与此同时，LoongArch 凭借其自主性、先进性和兼容性，在服务器、终端、工控等多个领域得到广泛应用，随着 LoongArch 软件生态系统的不断完善，中国自主的第三套生态系统正在不断壮大。

## 2、公司所处的行业地位分析及其变化情况

“龙芯”系列是我国最早研制的通用处理器系列之一。通过长期积累，公司已拥有一系列自主专利和知识产权，技术优势突出，产品竞争力较强，处于国内通用处理器行业的领先地位。

公司坚持建立独立于 X86 体系和 ARM 体系的安全可控的信息技术体系和产业生态，坚持自主研发，推出了自主指令系统龙架构，掌握 CPU IP 核的所有源代码，拥有操作系统和基础软件的核心能力，持续研发及优化包括 CPU IP 核、GPU IP 核、接口 IP 核等在内的多个自主软/硬 IP 核，不依赖国外技术授权（包括指令系统、IP 核等），不依赖境外供应链，从基于自主 IP 的芯片研发、基于自主工艺的芯片生产、基于自主指令系统的软件生态三个环节提高自主可控度，保障供应链安全的同时基于自主技术构建自主体系和生态。

完成龙芯“三剑客”“三尖兵”芯片产品化工作并推向市场，在竞争中体现出性价比优势。充分发挥龙芯自主化的优势，基于 LA 指令系统开展技术授权，拓展市场空间，完善龙架构软件生态，形成新的可持续销售收入。

与指令系统相关的主要开源基础软件社区都在版本演进中继续以较高级别和较完善的程度实现对龙架构的常态化支持。开源软件世界有着重要影响力的 Debian 操作系统社区在 2025 年底正式宣布支持龙架构，体现了主流开源操作系统社区对龙架构开源基础软件生态完备度与成熟度的检验与认可，标志着龙架构的开源基础软件生态已进入“依托社区、协同开发、稳定演进”的阶段。基于开源鸿蒙社区最新版本，持续完善和优化龙架构的开源鸿蒙操作系统。研制发布了 Linux、开源鸿蒙、嵌入式三类操作系统的 LG200 系列 GPGPU 驱动，实现了对主流图形编程标准的支持。研制了支持算力芯片的龙芯加速计算环境，完成了对主要推理框架和常用模型的支持。研制了浏览器兼容解决方案，实现了对各类插件和外设的支持，基本解决主要业务领域存量网页应用的兼容问题。研制了外设驱动引擎，实现了对打印机、扫描仪、高拍仪等设备驱动的支持，系统解决 Linux 生态的外设驱动问题。龙架构软件生态壁垒得到实质性破解。

龙芯基于自主研发构建自主生态的理念越来越得到产业主管部门、产业链合作伙伴和用户的认同。

## 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

从技术和产业发展趋势看，信息产业的基础软硬件平台趋于成熟，应用创新方兴未艾，硅平台成为应用创新的重要平台。信息产业的创新从传统 CPU 和操作系统创新转向包括云计算、大数据、人工智能、物联网等在内的应用创新。一是打通硬件、软件与应用，通过系统优化提升性能，以 Intel、AMD 为代表的平台型企业不断向配套芯片扩展，如 Intel 的独立显卡、AMD 的 AI 加速卡等，形成面向 AI 大模型、终端等应用的系统解决方案，而以谷歌、苹果、阿里、华为为代表的系统企业也在研制专用芯片，针对大语言模型等应用形成全链条解决方案，信息产业的商业模式从横向模式转向纵横结合的模式；二是信息产业的发展由以摩尔定律为代表的技术驱动转向以云计算、大数据、人工智能为代表的拉动，把过去需要在操作系统之上用软件实现的算法直接在硅平台上由硬件实现，形成包括 GPU、NPU 等在内的各种专用加速器；三是先进制程工艺仍在演进但边际效应降低，以 2.5D/3D IC 为代表的高端封装成为提高性能的新的创新平台。

从芯片制造端看，2025 年总体上全球半导体市场在 AI 和地缘政治需求的带动下持续增长，集成电路先进制造工艺取得持续突破，高端工艺产能不断提升。境内企业正在努力克服国际政治与经济形势影响，不断提升集成电路产线的自主可控度，尽管和国际最先进逻辑工艺的代差依然

明显，但境内工艺的先进性和产能提升都取得了积极进展，可以基本满足我国集成电路多数场景下的工艺需求。先进封装工艺平台方面，境内企业 BGA 封装产能持续扩大，基板等重要原材料自主性明显提升，2.5D/3D 封装持续投入。

从芯片设计端看，随着地缘政治冲突的持续加剧，美西方对我国高端设计企业不断打压。一方面，试图通过供应链制裁以及对架构、高端 IP 授权等方面进行技术封锁，限制企业向高端发展；另一方面，试图通过放开部分“高端”芯片冲击境内尚在成长的自主研发能力。在此前提下，国内集成电路产业也更加认同通过自主创新解决“卡脖子”问题。党的二十届四中全会关于十五五规划的建议指出“全链条推进集成电路、工业母机、高端仪器、基础软件、先进材料、生物制造等重点领域关键核心技术攻关取得决定性突破”，构建自主可控的信息技术体系和产业生态已经成为行业共识并正在取得积极进展。

## 二、经营情况讨论与分析

2025 年是龙芯发展的主要矛盾从产品研发转向市场销售的转折期，也是龙芯开启新一轮增长的启动期。

公司坚持生态建设目标不动摇，坚持政策性市场和开放市场“两条腿”走路，完成主打产品“三剑客”（3A6000、3C6000 系列、2K3000/3B6000M）的产品化工作，把产品的自主化优势转化为性价比和软件生态的优势，采取稳健的销售策略，优化产业链建设，把握安全应用及党政信创市场复苏的时机，充分发挥龙芯 3A6000 系列 CPU 产品的性价比优势，正式发布 3C6000 系列及 2K3000/3B6000M，并在年内实现 3C6000 系列典型应用的突破，探索高性能龙架构 CPU 技术授权的新商业模式，实现销售收入和毛利率同比均明显增长，2025 年经营量质齐升。

报告期内，随着 2022-2024 年研发转型成果逐步推向市场，公司产品竞争力提升，营业收入增长速度在加快，公司全年实现营业收入 6.35 亿元，同比增长 25.99%。其中信息化类芯片营收 3.09 亿元，同比增长 14.95%；工控类芯片营收 1.58 亿元，同比增长 75.81%。解决方案业务收入 1.68 亿元，同比增加 15.70%。报告期内，随着公司产品性价比的提高和业务结构的优化，信息化类芯片毛利率同比提升 20.39 个百分点，为 47.38%，工控类芯片毛利率同比增加 11.47 个百分点，为 61.40%，整体毛利率同比提高 16.02 个百分点，为 47.06%，毛利率正逐步恢复到正常水平，呈现出良好发展态势。

工控领域抓住安全应用市场恢复发展机遇，发挥龙芯新一代嵌入式 CPU 性价比优势，实现销售收入快速恢复。凭借龙芯 CPU 安全可靠体系以及掌握底层技术实现精准服务的差异化优势，继续保持在安全应用市场的主导地位；适应安全应用市场新要求，推进包括 2K0300、2K3000、3C6000 等新一代 CPU 的应用，大幅提升龙芯高质量等级 CPU 的性价比竞争力。充分发挥龙芯 CPU 产品系列丰富、新一代工控 CPU 性价比高优势，积极拓展网安、能源、交通、制造以及开放市场工控应用；2K0300 和 2K3000 得到众多嵌入式解决方案企业的认可，部分进入批量或小批量阶段；2P0500 作为唯一的自主打印机主控芯片进入安全应用领域名录，推动国测中心将打印机主控芯片纳入安全可靠名录管理，在打印机主控芯片领域形成先发优势和性价比优势。

信息化领域乘势而上，实现快速增长。抓住新一轮党政办公市场重启的机遇，充分发挥“三剑客”的系统性价比优势，加强应用适配并通过龙芯二进制翻译系统破解软件生态壁垒，在新一轮招标采购中中标数量优于预期，且部分交付将在 2026 年完成；发挥龙芯 Linux 浏览器及外设驱动的优势，税务、公安等业务系统应用中标取得突破性进展；加强 3C6000 系列和 3B6000M/2K3000 产业链建设，形成多处典型应用突破，信创服务器中标量明显增加。发挥龙芯掌握根技术自主优势，创新商业模式，开展对外技术授权，拓展市场空间，完善龙架构软件生态，扩大龙架构生态阵营，形成新的可持续销售收入。发挥“三剑客”的性价比优势，基于龙芯 CPU 和龙芯基础版操作系统软硬一体解决方案及产业链建设取得积极进展。

公司采取稳健的销售策略，加强销售投入和销售管理。在收紧应收账款管理和客户信用管理的双重作用下，销售回款情况逐步得到改善；随着公司越来越多产品导入工控市场，叠加安全应用市场恢复等因素，存货跌价准备计提规模也在进一步收窄。本年度信用减值损失金额 0.65 亿元，资产减值损失金额为 0.96 亿元，合计 1.61 亿元，同比减少了 0.87 亿元。以往年度已计提的资产减值损失和信用减值损失，本年度回冲金额合计 0.38 亿元。归属于上市公司股东的净利润为-4.55 亿元，同比减少亏损 1.70 亿元，亏损收窄幅度 27.22%。

公司坚持自主研发和生态建设，报告期内在开展下一代新产品研发的同时，进一步提高现有产品品质和安全可靠性，研发投入合计为 5.07 亿元，同比减少 4.61%，其中费用化研发投入 4.34 亿元，同比持平，资本化研发投入同比减少 28.18%，为 0.73 亿元。报告期内公司加大投入推广新产品，将部分研发人员转岗到市场支持人员，销售费用同比增长 12.33%。

公司高度重视人才建设，在报告期内发布上市以来首次限制性股票激励计划，建立、健全公司长效激励机制，充分调动公司核心团队的积极性，吸引和留住优秀人才，将股东利益、公司利益和核心团队个人利益结合在一起，使各方共同关注和推动公司的长远发展。

### 非企业会计准则财务指标的变动情况分析 & 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. 长期坚持自主研发形成的技术和能力积累

公司是国内唯一坚持基于自主指令系统构建独立于 X86 体系和 ARM 体系的开放性信息技术体系和产业生态的 CPU 企业。经过长期积累，形成了自主 CPU 研发和软件生态建设的体系化关键核心技术积累。

与国内多数集成电路设计企业购买商业 IP 进行芯片设计不同，龙芯中科坚持自主研发核心 IP，形成了包括系列化 CPU IP 核、GPU IP 核、内存控制器及 PHY、高速总线控制器及 PHY 等上百种 IP 核。报告期内，通过新一代 CPU、SoC 和桥片等芯片项目研制的牵引，持续演进高性能 CPU 核、高能 GPGPU 核、安全密码处理器核、高带宽低延迟片间互连龙链接口、高速内存接口和高速 IO 接口的设计研发能力。

与国内多数 CPU 企业主要基于 X86 或者 ARM 指令系统融入已有的国外信息技术体系不同，公司推出了自主指令系统 LA，并基于 LA 迁移或研发了操作系统的核心组件，包括内核、编译器、虚拟机、浏览器、媒体播放器等。形成了面向服务器、面向桌面和面向工控类应用的基础版操作系统。在报告期内，常态化维护和优化龙架构开源软件生态。推动和支持操作系统社区龙架构版本的发展和演进。结合龙芯新研的 CPU、GPGPU、桥片等芯片，对开源软件社区的龙架构版本进行持续完善和优化。基于龙架构和龙芯 GPGPU，持续完善图形、算力和 AI 软件生态。持续提高二进制翻译系统的兼容性和性能。针对市场需求，研制了浏览器兼容解决方案，实现了对各类插件和外设的支持，基本解决主要业务领域存量网页应用的兼容问题。研制了外设驱动引擎，实现了对打印机、扫描仪、高拍仪等设备驱动的支持，系统解决 Linux 生态的外设驱动问题。

与国内多数 CPU 设计企业主要依靠先进工艺提升性能不同，公司通过设计优化和先进工艺提升性能，摆脱对最先进工艺的依赖。通过自主设计 IP 核，克服境内工艺 IP 核不足的短板，增强工艺选择的自由度。报告期内，针对 CPU、SoC 和桥片等不同类型芯片的设计需求，在多个工艺节点下持续扩展 IP 支持，自研了包括 LCL、PCIe、SATA、USB、DP/eDP 等高速 SerDes PHY，以及 PLL、LDO 等时钟和电源 IP；基于高自主可控工艺线开展多款芯片的迁移和验证工作取得决定性进展，大大提高了供应链的韧性。

上述在长期自主研发和产业化过程中形成的核心技术和能力积累使得公司可以在现有技术基础上快速升级迭代，提高产品性能和性价比，更好地满足客户定制化基础软硬件的需求，可以更好地建设自主信息产业生态。

#### 2. 自主生态优势明显

当前，建立独立于 X86 体系与 ARM 体系之外的第三套生态系统正成为业界的共识。一是发展新质生产力，摆脱传统经济增长方式和生产力发展路径，夯实我国信息产业“墙基”的需要；二是在美西方对中国集成电路产业的出口管制政策愈来愈严格的大背景下，作为产业核心竞争力的生态系统不能受制于人。LoongArch 以其自主性、先进性、兼容性的鲜明特征，正彰显出勃勃生机。公司也正致力于将自主指令系统优势转化为商业模式和软硬件生态方面的优势。

拥有自主指令系统的龙芯中科业务模式灵活丰富，包含众多系列的芯片销售及服务、IP 授权以及架构授权等。公司是国内 CPU 企业中极个别可以进行指令系统架构及 CPU IP 核授权的企业，报告期内开展龙架构 CPU 对外技术授权、支持合作伙伴研制基于龙芯 CPU 核心 IP 及龙架构指令系统的芯片产品；在高校推动龙架构人才生态建设，支持高校基于龙架构完成多款芯片流片；同时龙芯也是极个别在股权结构方面保持开放、未被整机厂商控制的 CPU 企业。

龙芯中科正在基于自主指令系统构建具有竞争力的生态体系，包括高性价比的通用及专用处理器芯片、外围配套芯片、具有韧性的软件生态和产业链。公司通过持续的技术研发和创新，不断提升龙芯 CPU 的性能和能效，使其达到市场主流产品水平，并逐渐显现出性价比的优势。积极维护和发展龙架构的开源软件生态，开发完成与 X86、ARM 并列的 Linux 基础软件体系，基于龙架构的二进制翻译和算力框架基础软件生态建设取得突破性进展，龙架构 CPU 的软件生态壁垒得到实质性破解。产品竞争力的提升和软件生态的不断发展吸引着越来越多的软硬件开发商和合作伙伴加入龙架构生态，目前与公司开展合作的厂商达到上万家，下游开发人员达到数十万人，共同推动我国第三套信息技术体系和产业生态的建设。

### 3. 团队优势

公司长期坚持“又红又专，红重于专”的人才选用和培养标准，在长期发展过程中锻造了一支有灵魂、有战斗力、能啃硬骨头的团队。龙芯团队坚持为“人民做龙芯”的根本宗旨，坚持自力更生、艰苦奋斗的工作作风，坚持实事求是的思想方法。在长期的研发和产业化实践中，团队在处理器研发、基础软件研发、结合客户需求的定制化开发等方面形成了深厚的技术积累。截至报告期末，公司员工中 59.47%为研发技术人员，且研发技术人员中 53.36%拥有硕士及以上学位，为公司持续的技术与产品创新提供重要的人才基础。

## (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

公司多年来坚持自主研发的发展道路，在处理器及配套芯片的研发及系统软件方面形成了自己的核心技术。

公司建立起了涵盖指令系统设计、处理器核设计、GPGPU 核设计、安全密码核设计、内存接口设计、高速接口设计、多核互连设计、多片互连设计、SoC 设计、处理器验证、可测性设计、定制 IP 设计、物理设计、封装设计、板级设计、基础软件开发、内核及编译优化、图形优化技术、算力框架技术、编程语言虚拟机和引擎技术、浏览器及安全增强技术等完整的人才链和技术链，形成了自主 CPU 和操作系统领域的系统性核心技术能力。

公司核心技术及其先进性以及报告期内进展情况如下。

#### (1) 高性能处理器微结构设计技术

公司掌握了高性能处理器微结构设计技术，可实现乱序多发射流水线、物理寄存器堆重命名、高精度分支预测器、向量运算部件、多访存部件、多级高速缓存、硬件数据预取，执行效率与目前国际主流微处理器相当。

公司基于 LA 指令系统研发了 LA864、LA664、LA464、LA364、LA264、LA132 等系列处理器核，源代码全部自主设计，可持续优化演进。

报告期内，公司重点推动并完成 LA864 核的设计交付，在相同工艺的情况下，保持面积基本不变，大幅提高了单核性能，实现了在 1Xnm 工艺下达到市场主流 7nm CPU 性能的目标。LA364E 核在 2K3000 八核 SoC、3C3000 十六核服务器 CPU 上通过硅验证。

#### (2) 图形处理器设计技术

公司掌握了图形处理器设计技术，可实现传统图形管线与大规模并行计算相结合的统一渲染架构，支持图形处理和通用计算加速。

报告期内，公司在支持图形渲染与通用计算的龙芯图形处理器核上持续投入，不断积累和演进形成改进型版本。完成 LG200 版本的硅验证，并适配、磨合和优化图形和 AI 应用。进行功能、性能扩展，并通过设计优化大幅提高单位面积算力性能，形成 LG210 版本，已随龙芯首款专用 GPGPU 芯片 9A1000 交付流片。添加主流 AI 运算数据格式支持，提高通用算力，形成 LG220 版本，并集成到 3B6600 中。启动 LG300 GPGPU 核研发，扩展图形处理功能，完善 AI 运算支持。

### (3) 安全 IP 核设计技术

公司掌握了安全 IP 核设计的相关技术能力，可提供对安全可信和密码算法加速的硬件支持。其中安全可信设计以龙芯自研处理器核和芯片设计框架为基础，支持可信根、可信链传递等机制；密码算法加速以商用密码算法标准为目标，实现各种密码算法硬件加速模块设计。

报告期内，公司重点优化 SM2 和 SM4 算法核性能并完成硅验证。完成可重构密码处理模块的硅验证和调优，并演进新的可重构结构以提高算法适配性能。开发可信执行环境系统框架，已经完成软硬件设计并通过硅前系统验证。

### (4) 互连及接口 IP 控制器设计技术

公司掌握了片上互连、内存控制器、片间互连控制器、常用接口控制器等上百种 IP 核，通过自主设计 IP 核，充分发挥芯片一体化协同效能，提升芯片竞争力。

报告期内，公司完成自研 LPDDR4 控制器硅验证，继续优化其通道粒度和访存模式；完成 DDR5 控制器的开发、集成和仿真验证，并集成到 3B6600 中。完成龙链互连控制器的延迟优化及其硅验证，继续优化 P2P 等典型应用场景。完成 PCIe4 控制器硅验证，继续演进补充可选功能、提高效率和优化功耗，并启动 PCIe5 控制器研发。

### (5) 硬 IP 和接口 PHY 设计技术

公司掌握了与工艺相关的硬 IP 和接口 PHY 设计技术，包括高性能 CPU 核所需的多端口寄存器堆等高速 SRAM 单元，高频低噪声锁相环、电压温度传感器等模拟 IP 单元，DDR PHY、PCIe PHY 等高速访存和 I/O 接口单元。通过自主设计硬 IP 核和 PHY，克服部分工艺 IP 建设有所欠缺的短板，提高工艺选择自由度，提升芯片竞争力。

报告期内，在 1Xnm 工艺线上，完成 PCIe4 PHY、兼容 DDR4/LPDDR4 PHY 硅验证，完成 DDR5 PHY 设计。在 Xnm 工艺线上，开展多个规格高速 SRAM、不同类型 PLL、电压温度传感器等硬 IP 设计。开展 2Xnm 和 1Xnm 高自主可控工艺线的 IP 补充、迁移和硅验证工作。

### (6) 操作系统内核

操作系统内核是构筑 CPU 技术生态体系最重要的基础软件。公司基于开源 Linux 开展操作系统内核研发能力建设，掌握了内存管理、进程管理、内核同步、中断管理、ACPI、外设驱动、BPF 调测等操作系统内核关键技术，在 Linux 内核中实现了对龙芯全谱系 CPU 芯片和系统特性的完备支持。内核社区的原生支持为龙架构的软件生态持续发展奠定了坚实基础，可将内核社区年度发布的 LTS 版本（长期维护版本）作为基线用于龙架构产品操作系统发行版的研发。

报告期内，Linux 内核社区持续完善和优化对龙芯系列芯片的支持。首次实现了对 32 位龙架构的基础支持；通过实时性和调度等特性优化显著提升了系统的实时响应与多核调度能力；新增了网卡、存储等外设驱动支持；通过功能故障修复提升了龙架构内核的稳定性。

### (7) 软件兼容技术

软件兼容技术用于在跨指令集架构和跨操作系统平台情况下实现应用软件的兼容运行，涉及的领域包括二进制翻译技术、跨操作系统平台应用兼容技术、操作系统的代际兼容技术等。LA 作为一种新型指令系统，可借助软件兼容技术兼容支持 X86、ARM 等生态的应用，实现对原生生态的补充。

报告期内，公司对龙芯应用级二进制翻译系统进行持续完善优化，结合应用场景持续改进兼容性和提升翻译效率。开展龙芯系统级二进制翻译研制工作，已形成发行候选版本，可运行主流桌面平台的大量应用，正结合应用场景展开测试与试用，持续进行效率优化和兼容性改进。

报告期内研制发布了扫描仪驱动引擎和通用外设驱动引擎，完善了打印机驱动引擎，实现了对打印机、扫描仪、Ukey、高拍仪、POS 机等设备驱动的支持，破解了长期制约 Linux 桌面发展

的外设兼容性问题，使 Linux 桌面的外设兼容成为龙架构的独特优势。研制了浏览器兼容解决方案，实现了对各类插件和外设的支持，基本解决存量网页应用的支持问题，在大量的重要业务领域得到了规模应用，有力促进了公司核心业务的发展。

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

### (1) 芯片研发

龙芯 CPU 坚持核心 IP 自主化，通过自主研发提高性价比。报告期内，持续从性能、成本、生态等方面不断提高龙芯产品的市场竞争力。

在服务器 CPU 芯片方面，完成龙芯 3C6000 系列高性能服务器 16 核、32 核和 64 核 CPU 芯片产品化，开始进入市场，同时开展高自主可控工艺线迁移工作。完成基于成熟自主工艺的龙芯 3C3000 低成本服务器芯片设计并流片成功。

在桌面 CPU 芯片方面，完成龙芯 3A6000 高自主可控工艺线迁移并流片成功。基本完成龙芯 3B6600 设计，在相同工艺下再次通过结构优化大幅提高 CPU 单核性能，增加核数提高综合性能，并内置支持图形渲染和通用计算的 GPGPU 核。

在嵌入式 CPU 芯片方面，完成龙芯 2K3000/3B6000M SoC 芯片产品化；完成龙芯 2K0300 SoC 多种合封形态产品研发。

在专用 CPU 芯片方面，完成龙芯 1C203 高性价比电机驱动专用芯片的产品化并适配多种应用场景；完成龙芯 2P0300 打印主控芯片流片并进行产品化，已有用户导入并推向市场。完成龙芯 1D100 的成本优化版本产品化。

在配套芯片方面，完成兼具图形渲染和通用计算功能的 GPGPU 芯片 9A1000 设计并交付流片；全面开展下一代精简型桥片 7A3000 芯片的设计。

### (2) 基础软件研发

报告期内，LoongArch 架构的基础软件生态得到进一步发展与完善。开源软件世界有着重要影响力 Debian 操作系统社区在 2025 年底正式宣布支持龙架构，体现了主流开源操作系统社区对龙架构开源基础软件生态完备度与成熟度的检验与认可，标志着龙架构的开源基础软件生态已进入“依托社区、协同开发、稳定演进”的阶段。与指令系统相关的开源基础软件社区，包括 Linux 内核、GCC 编译工具链、LLVM 编译器、Go 语言、Rust 语言、QEMU 系统、V8 JavaScript 引擎、.NET 编程框架、FFmpeg 音视频编解码加速库等都在版本演进中继续以较高级别和较完善的程度实现对龙架构的常态化支持。国际和国内的 Alpine、OpenAnolis、OpenEuler、OpenCloud、OpenKylin、Deepin 等操作系统社区也都持续发布和演进龙架构版本。成为开源鸿蒙社区龙架构工作组的组长单位，支持众多的机构和个人开发者协同开展开源鸿蒙龙架构版本研制工作。

### (3) 知识产权

公司在各核心技术领域积极进行知识产权布局，截至 2025 年 12 月 31 日，公司累计已获授权专利 869 项，其中发明专利 686 项，实用新型专利 180 项，外观设计专利 3 项。此外，公司还拥有软件著作权 205 项，集成电路布图设计专有权 32 项。

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	173	83	1248	686
实用新型专利	18	21	237	180

外观设计专利	1	1	3	3
软件著作权	4	0	209	205
其他	5	5	43	32
合计	201	110	1740	1106

注：表格中的“其他”是指集成电路布图设计。

### 3、研发投入情况表

单位：万元 币种：人民币

	本年度	上年度	变化幅度(%)
费用化研发投入	43,414.59	43,019.36	0.92
资本化研发投入	7,254.30	10,100.89	-28.18
研发投入合计	50,668.88	53,120.25	-4.61
研发投入总额占营业收入比例(%)	79.75	105.34	减少 25.59 个百分点
研发投入资本化的比重(%)	14.32	19.02	减少 4.70 个百分点

#### 研发投入总额较上年发生重大变化的原因

适用 不适用

#### 研发投入资本化的比重大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

4、在研项目情况

√适用 □不适用

单位：万元

序号	项目名称	预计总投资规模	本期投入金额	累计投入金额	进展或阶段性成果	拟达到目标	技术水平	具体应用前景
1	芯片研发项目 A	不适用	1.41	20,571.14	完成结项验收	面向服务器市场的高性能多核处理器芯片产品	国内先进水平	数据中心、云计算以及高性能计算等领域
2	芯片研发项目 E	不适用	1,484.23	14,217.80	完成结项验收	面向桌面和终端市场的高性能处理器芯片产品	国内先进水平	桌面、笔记本等领域
3	芯片研发项目 B	不适用	1,602.35	7,295.15	推进多款工控 SoC 芯片产品的设计研发、初样验证、正样验证及产品化工作,其中 2K3000 流片成功并完成产品化工作	面向工控和终端市场研制具有市场竞争力的 SoC 芯片产品	国内先进水平	工业控制与终端等领域
4	芯片研发项目 C	不适用	319.29	1,732.87	完成 3A6000 配套的新一代处理器桥片研发,有效降低了系统成本	适配龙芯系列处理器芯片,扩展出丰富的外围接口	国内先进水平	龙芯 3 号系列处理器配套桥片
5	芯片研发项目 D	不适用	739.67	4,028.23	时钟芯片和 LDO 电源芯片实现规模销售; DCDC 电源芯片流片成功	适配龙芯 CPU 的模拟芯片	国内先进水平	龙芯 CPU 配套模拟芯片,和 CPU 一起,提供全套自主可控解决方案,

								应用于服务器、桌面、工控等领域
6	芯片研发项目 H	不适用	449.56	2,863.67	进行多款 MCU 芯片的设计、验证和产品化工作，完成新款流量表芯片产品的初样验证和产品化主体工作，完成电机应用升级款芯片的产品化	结合市场应用，推出国内领先水平的MCU产品	国内先进水平	智能家居、五金电子等领域
7	芯片研发项目 I	不适用	3,966.64	10,237.79	完成 16 核、32 核和 64 核高性能服务器 CPU 的产品化；完成基于成熟工艺的低成本服务器芯片流片，并开展产品化工作	面向服务器市场的高性能多核处理器芯片产品，在原有服务器芯片基础上改进片间互连，提升接口速率，大幅提高整体性能	国内先进水平	数据中心、云计算以及高性能计算等领域
8	芯片研发项目 J	不适用	298.42	564.67	龙芯 2P0300 流片成功并推进产品化，已适配国内厂商多款机型开始小批量出货	面向打印机市场的系列化的主控 SoC 芯片产品	国内先进水平	打印机、一体机等领域
9	关键核心技术研发项目 B	不适用	7,555.87	21,700.18	第二代 GPU 技术 LG200 在龙芯 2K3000 中完成硅验证，演进多个改进版本分别集成到不同芯片，均已完成交付	满足图形处理和通用计算的要求	国内先进水平	集成至龙芯桥片或处理器中，提升系统图形处理能力
10	关键核心技术研发项目 C	不适用	1,435.78	14,039.30	片间互连接口及多品类高速 I/O 接口进行硅闭环的迭代改进	持续提高高速接口物理层传输速率，提高芯片间数据收发速度，并逐步拓展高速接口协议兼容性	国内先进水平	用于各类芯片间或芯片内互连

11	关键核心技术研发项目 E	不适用	762.92	1,122.92	完成技术验收	进一步提高中高端处理器核的能效，重点在功耗的优化，达到市场同类型处理器核主流水平，给公司芯片产品提供核心竞争力支持	国内先进水平	集成至龙芯系列处理器中，可应用于中高端工控、笔记本电脑、云终端等领域
12	关键核心技术研发项目 F	不适用	408.25	861.83	完成代码设计、功能验证和物理磨合和实现，即将交付流片	实现高性能、低功耗、高稳定性及良好扩展性的 DDR5 内存控制器，以满足未来计算需求	国内先进水平	用于通用处理器和内存之间的互连
13	关键核心技术研发项目 G	不适用	1,087.98	2,063.71	第五代高性能处理器核完成全面功能验证，完成物理磨合和实现，即将交付流片	实现更高性能处理核 IP，关注 IP 核的执行效率，在相同工艺下，性能较上一代进一步提升	国内先进水平	集成至龙芯系列处理器中，可应用于桌面 PC、服务器等领域
14	封装与测试技术研发	不适用	213.69	3,362.72	掌握打线类 QFN 封装及 BGA 封装工艺技术，初步建立高性能芯片的封装测试实验平台	建立高性能芯片的封装测试实验平台	国内先进水平	高性能多核芯片封装
15	封装与测试技术研发二期建设	不适用	364.73	600.48	掌握基于小节距高可靠封装加固技术	实现小节距高可靠封装加固技术的研发	国内先进水平	高可靠小型化应用
16	操作系统基础软件研发	不适用	7,723.80	44,935.32	Alpine Linux 是云计算领域基础操作系统镜像，报告期内发布的 3.22 和 3.23 两个版本实现了对龙架构的持续演进和优化；开源软件世界有着重要影响力的 Debian 操作系	龙芯开源软件生态得到进一步完善，开源软件世界重要的操作系统社区发布龙架构的	国内领先水平，部分达到	龙芯开源软件生态得到进一步完善，开源软件世

					统社区 2025 年 12 月 20 日正式宣布支持龙架构；国内的 Alpine、OpenAnolis、OpenEuler、OpenCloud、OpenKylin、Deepin 等操作系统社区也都持续发布龙架构版本，较为良好的支持龙芯最新的系列芯片；研制发布了 Linux、开源鸿蒙、嵌入式三类操作系统的 LG200 系列 GPGPU 驱动，实现了对主流图形编程标准的支持。研制了支持算力芯片的龙芯加速计算环境，完成了对主要推理框架和常用模型的支持。研制了浏览器兼容解决方案，实现了对各类插件和外设的支持，基本解决主要业务领域存量网页应用的兼容问题。研制了外设驱动引擎，实现了对打印机、扫描仪、高拍仪等设备驱动的支持，破解了长期制约 Linux 桌面生态的外设驱动问题	版本，实现对最新一代龙芯 CPU 和桥片的支持	国际领先水平	界重要的操作系统社区发布龙架构的版本，实现对最新一代龙芯 CPU 和桥片的支持
17	软件兼容性技术	不适用	230.86	230.86	用户态二进制翻译系统发布稳定版本 V1.6，持续提高稳定性和翻译效率；系统态二进制翻译系统发布发行候选版本 V1.4，建立较好的稳定性和效率基础。同时通过开源等方式进一步扩大技术辐射影响	提供对 X86、ARM 等原生应用的移植和支持，完善和丰富龙架构软件生态，支撑龙芯业务需求	国内领先水平	桌面办公、服务器、嵌入式、物联网、云计算、大数据等领域
18	3 号系列解决方案研发	不适用	957.06	21,925.95	主要解决方案已完成研制，并实现出货状态。拓展展开 3A5000 终端类高可靠应用解决方案的研发	基于龙芯系列芯片，开发面向终端和服务器的产品解决方案，其中终端类包括笔记本、台式机、一体机、云终端、	国内先进水平	桌面与服务器类应用

						自助机具等产品方案，服务器包括单、双、四路等低中高产品方案		
19	2号系列解决方案研发	不适用	2,260.12	12,394.37	基于2K2000、2K1500、3K0300等多款解决方案完成研发，开始批量应用。多类型工控类解决方案的研发尚在进行中	基于龙芯系列 SoC 芯片，研发不同规格、功耗、应用场景的开发板或核心模块	国内先进水平	工业控制、电力、显控终端、边缘计算、云终端等领域
20	1号系列解决方案研发	不适用	7.89	3,982.55	基于MCU芯片研制的电机驱动等解决方案完成研发，准备量产出货	基于龙芯 MCU 芯片，开发具备高可靠性、高安全性、高扩展性行业解决方案，同时为合作伙伴提供相应的开发、测试工具，提高合作伙伴的行业竞争力	国内先进水平	智能门锁、智能表计、智能家居、智能出行、电动工具等行业
21	教学实验箱解决方案研发	不适用	230.51	1,443.71	完成相关课程平台的研发，LA 教学相关实验产品实现小批量应用	基于龙芯芯片或者龙芯 IP 开发多款面向计算机类课程的教学实验设备	国内先进水平	高校、职校计算机类课程实验教学
22	3号系列第四代产品解决方案	不适用	6,460.02	14,090.41	包括3C6000、3D6000、3E6000等芯片在内的单路、双路、AI服务器等解决方案全面展开并取得突破性进展	基于龙芯第四代系列芯片，开发面向终端和服务器的产品解决方案	国内先进水平	桌面与服务器类应用
23	第二代行业专用解决方案	不适用	441.69	523.26	完成大口径流量计、蓝牙水表方案的开发，进入批量销售阶段。完成电机控制核心算法攻关，全面展开相关应用产品的研发	完成含电机控制、流量计、打印机等在内的第二代行业专用解决方案研制	国内先进水平	智能水表、电动工具、打印机等行业
24	第四代工控产品解决方案	不适用	2,629.99	3,390.91	2K3000/3B6000M笔记本方案完成研发，开始产品化验证；云终端解决方案完成研发，开始小批量出货；	完成含2K3000等在内的第四代工控解决方案研制	国内先进水平	工业控制、端侧AI、云终端等领域

					部分工控领域应用解决方案完成研发，开始小批量出货			
25	第三代 GPGPU (结构升级) 芯片研发项目	不适用	168.26	168.26	完成规格定义和技术预研，正在推进方案设计	研制基于第三代 GPGPU 技术的 GPGPU 芯片产品，满足龙芯核心业务算力需求	国内先进水平	云侧和边缘 AI 应用、桌面和服务器图形应用等领域
26	第五代桌面 CPU (结构升级) 及其配套芯片研发项目	不适用	4,237.09	4,237.09	第五代首款桌面 CPU 处理器龙芯 3B6600 基本完成设计；PCIe 接口精简型桥片龙芯 7A3000 代码齐套，全面展开设计	研制第五代桌面 CPU (结构升级) 及其配套芯片产品，持续提高桌面 CPU 竞争力	国内先进水平	桌面和终端等领域
27	第四代 CPU 安全可靠提升项目	不适用	3,760.33	3,760.33	龙芯 3A6000 高质量等级基本完成产品化；开展“三剑客”高自主可控工艺迁移并开始样片摸底	基于龙芯第四代系列 CPU，提高其安全可靠程度，同时面向安全类应用开发高可靠产品	国内先进水平	服务器、桌面和终端类应用，以及安全类控制和信息化领域
28	1X 纳米工艺平台建设和硬 IP 设计技术	不适用	145.70	145.70	完成 DDR5 PHY 设计；完成自主工艺的设计迁移，部分开始硅验证	完善基于 1X 纳米工艺实现芯片所需设计平台和各类硬 IP 建设	国内先进水平	集成至龙芯系列处理器中
29	第三代 GPGPU 核设计技术	不适用	87.10	87.10	LG300 GPGPU 核基本完成方案设计，开始全面推进正式设计	研制第三代 GPGPU 核，支持更多功能、更高性能和更大规模的图形处理和通用计算	国内先进水平	集成至龙芯桥片、显卡或处理器中，提升系统图形处理能力

30	X 纳米工艺平台建设和硬 IP 设计技术	不适用	109.82	109.82	初步建立 X 纳米工艺平台，进行 RAM、PLL 等 IP 的研发	基于 X 纳米工艺，建立和优化设计平台，研制芯片产品所需各类硬 IP	国内先进水平	集成至龙芯系列处理器中
31	第五代服务器 CPU 及其配套芯片研制	不适用	223.39	223.39	以结构升级为主导，开始第五代服务器 CPU 产品规格定义和技术预研	研制第五代服务器 CPU（结构升级）及其配套芯片产品，持续提高服务器 CPU 竞争力	国内先进水平	数据中心、云计算以及高性能计算等领域
32	第五代嵌入式 CPU 研制	不适用	270.56	270.56	面向打印机主控中高端领域的系列化芯片产品，基本完成规格定义和技术预研	研制针对打印机主控等多个专用领域的第五代嵌入式 CPU 产品	国内先进水平	工业控制
33	第六代 CPU 核设计技术	不适用	33.90	33.90	面向高性能领域的第六代 CPU 核，开始技术预研	研制第六代 CPU 核，追求效率、性能、性能面积比和性能功耗比等维度的持续提升	国内领先、国际先进水平	集成至龙芯系列处理器中，可应用于桌面 PC、服务器等领域
合计	/		50,668.88	217,215.95	/	/	/	/

情况说明

无

## 5、研发人员情况

单位：万元 币种：人民币

基本情况		
	本期数	上期数
公司研发人员的数量（人）	581	641
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	59.47	68.19
研发人员薪酬合计	33,823.23	32,096.98
研发人员平均薪酬	58.22	50.07

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	50
硕士研究生	260
本科及以下	271
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）	192
30-40岁（含30岁，不含40岁）	307
40-50岁（含40岁，不含50岁）	77
50岁及以上	5

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

集成电路设计企业的经营业绩受下游市场波动影响较大。如果公司不能及时提供满足市场需求的产品和服务，或下游市场需求发生重大不利变化，公司可能面临业绩下滑的风险。政策性相关业务受相关政策及市场波动影响较大，当需求大幅降低或延后时，公司将面临业绩下滑的风险。

报告期内，公司按照《企业会计准则第8号资产减值》和公司相关会计政策的规定，结合公司的实际情况，对存在减值迹象的相关资产计提了减值准备，影响了报告期内的净利润，加大了公司报告期内的亏损。

## (三) 核心竞争力风险

适用 不适用

## 1.研发不达预期风险

芯片行业发展迅速，芯片产品更新换代快，如果公司未能紧跟市场需求，正确把握核心技术研发方向，导致研发技术定位偏差或技术迭代落后市场，可能致使产品难以满足市场需求，公司将面临成本资源浪费、市场份额减小及竞争力下降的风险。

芯片研发周期长、投入大，技术复杂度高，尤其是基于先进工艺的芯片设计所需的人力、财力和物力投入不断攀升，稍有不慎可能导致流片失败或产品开发失败，将为公司带来经营业绩下滑的风险。

## 2. 知识产权风险

公司致力于建立自主信息技术体系和产业生态，公司始终坚持自主创新，经过多年积累，已构建自主研发、系统布局、生态开放、积极防御的自主知识产权保护体系并积累丰富的自主知识产权成果。随着公司所从事的处理器及配套芯片设计业务不断拓展，公司面临的知识产权风险日益多元化和复杂化，可能体现在对核心技术的知识产权保护方面、权利边界理解偏差而引发法律争议的风险，以及不同司法管辖区域在法律适用、权利有效性认定及执行标准上存在差异导致的合规风险或潜在法律纠纷的风险等，上述风险可能会对公司声誉、技术研发及市场拓展造成不利影响，进而对公司的业务和经营产生负面影响。

## 3. 核心技术人才流失风险

作为技术密集型行业，核心技术人才是长期持续发展的关键。公司在长期自主研发和产业建设过程中团结了大量掌握 CPU 设计和 OS 开发的技术人才。如果由于未能持续加强对团队的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设、制度建设，以及未能持续加强对技术人才的激励和保护力度，存在技术人才流失和技术流失，或者无法吸引更多优秀技术人才加入的风险，可能会对公司技术研发能力和经营造成不利影响。

## （四）经营风险

√适用 □不适用

### 供应商集中的风险

公司采用 Fabless 经营模式，主要专注于芯片设计环节，生产性采购内容涵盖芯片加工服务及电子元器件等原材料，主要通过外部供应商完成。报告期内，公司从前五大供应商的采购金额合计占全部采购金额比例为 58.45%，主力芯片产品的加工服务仍依赖核心供应商提供，供应商集中度处于高位。鉴于部分供应商的技术壁垒较高，所提供具有专属性，如果公司与核心供应商的合作关系波动，且公司未能及时拓展替代资源，将可能对公司生产经营、研发造成不利影响。

## （五）财务风险

√适用 □不适用

### 1、应收账款导致的坏账风险

报告期末，公司的应收账款账面价值为 4.71 亿元，占报告期末资产总额的比例为 14.89%，较高的应收账款占用了公司资金，加大了公司的经营风险。虽然公司按照《企业会计准则第 8 号资产减值》和公司相关会计政策的规定计提了 2.08 亿元（截至 2025 年 12 月 31 日）的坏账准备，但若宏观经济形势恶化或者客户自身财务状况出现不利变化，公司可能面临应收账款逾期和无法全额收回的风险，从而对公司的财务状况、经营成果和现金流造成不利影响。

### 2、存货跌价风险

公司根据已有客户订单需求以及对市场未来需求的预测制定采购和生产计划。报告期期末，公司的存货账面价值为 8.50 亿元，占报告期末资产总额的比例为 26.89%。虽然公司按照会计政策计提了 2.43 亿元（截至 2025 年 12 月 31 日）的存货跌价准备，但公司依然可能面临因市场环境发生不利变化而出现存货跌价减值的风险，进而影响公司的经营业绩。

### 3、研发投入相关的风险

作为技术密集型企业，公司坚持核心技术自主创新的发展战略，持续维持高强度的研发投入，报告期内研发投入总额 5.07 亿元，占报告期内营业收入的比例为 79.75%，部分研发投入形成了

开发支出，后续将转入无形资产。若公司研究成果的产业化应用不及预期以及公司持续高强度的研发投入，可能对公司的经营成果产生不利影响。

## (六) 行业风险

适用 不适用

### 1. 市场竞争风险

公司致力于打造独立于 X86 体系与 ARM 体系之外的第三套生态系统，可能引起竞争对手的高度重视，使得行业竞争加剧。公司面临市场竞争加剧的风险。

公司基于信息系统和工控系统两条主线开展产业生态建设，产品主要应用于关键信息基础设施自主化领域。而国际上 CPU 商用市场基本被 Intel、AMD 等大公司掌控，移动平台领域 ARM 生态体系占主导地位，国内市场也有多个竞争对手入局，在竞争对手成熟的软硬件壁垒下，如果公司在提高性价比、完善软件生态、重构产业链上未制定有效的或根据市场变化调整相应的竞争策略，可能在激烈的行业竞争中处于不利地位。

### 2. 需求波动风险

芯片市场竞争激烈，技术快速迭代，市场需求高度波动而难以预测，如客户技术路线调整、终端产品需求预测失准、现有产品市场收缩等，可能会导致公司芯片产品的市场实际需求落后于预期、已有市场存量减小等，进而引发特定型号芯片库存积压、销售收入下降及前期研发投入难以回收的风险。

### 3. 生产成本上涨或供货周期延长风险

随着国际政治经济局势剧烈变动，以及美西方不断制约高科技半导体企业的先进制造工艺，核心供应商的先进制造产能紧张可能会出现进一步加剧的局面，公司将面临采购价格上涨或供货周期延长的风险，对公司生产经营产生一定的不利影响。

## (七) 宏观环境风险

适用 不适用

公司所处的集成电路产业深受全球地缘政治格局与宏观经济周期的双重影响，国际贸易参与主体持续调整其出口管制与技术封锁政策，针对半导体材料、半导体设备、EDA 工具、制造工艺、封装、测试等领域的管制限制不断升级，贸易保护主义抬头，关税政策反复无常，都给全球半导体市场和供应链安全稳定带来不确定风险。可能对公司的生产经营造成不利影响。

## (八) 存托凭证相关风险

适用 不适用

## (九) 其他重大风险

适用 不适用

## 五、报告期内主要经营情况

参考本报告第三节“管理层讨论与分析”之“二、经营情况讨论与分析”的相关表述。

### (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：万元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
营业收入	63,532.06	50,425.72	25.99

营业成本	33,635.40	34,774.13	-3.27
销售费用	10,655.23	9,485.96	12.33
管理费用	10,611.56	10,583.60	0.26
财务费用	-150.23	-555.36	不适用
研发费用	43,414.59	43,019.36	0.92
经营活动产生的现金流量净额	-34,789.27	-33,501.01	不适用
投资活动产生的现金流量净额	22,176.37	38,437.73	-42.31
筹资活动产生的现金流量净额	1,697.76	-11,305.75	不适用

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

2025年度，公司实现主营业务收入63,532.06万元，较上年上升26.01%；发生主营业务成本33,635.40万元，较上年减少3.27%。

### (1). 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

单位：万元 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 (%)
集成电路	63,532.06	33,635.40	47.06	26.01	-3.27	增加16.03个百分点
主营业务分产品情况						
分产品	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
工控类芯片	15,792.48	6,096.64	61.40	75.81	35.54	增加11.47个百分点
信息化类芯片	30,893.15	16,255.96	47.38	14.95	-17.16	增加20.39个百分点
解决方案	16,846.42	11,282.80	33.03	15.70	5.91	增加6.19个百分点
主营业务分地区情况						
分地区	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
华北地区	28,978.18	12,422.84	57.13	63.14	-0.28	增加27.26个百分点
华东地区	22,056.06	15,130.86	31.40	1.51	-1.45	增加2.06个百分点
西北地区	4,391.31	886.90	79.80	180.25	86.62	增加10.13个百分点
西南地区	3,391.76	2,028.42	40.20	-20.87	-33.93	增加11.82个百分点
华南地区	3,359.87	2,500.03	25.59	16.56	29.70	减少7.54个百分点

						个百分点
华中地区	1,093.31	497.37	54.51	-46.82	-64.45	增加 22.57 个百分点
东北地区	261.55	168.98	35.39	88.90	85.08	增加 1.33 个百分点
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	63,174.47	33,517.51	46.94	26.08	-3.24	增加 16.08 个百分点
经销模式	357.59	117.89	67.03	12.69	-11.23	增加 8.88 个百分点

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明

从产品角度看，工控类芯片营收增长主要是由于安全应用市场需求恢复。

从地区角度看，华北地区开展对外芯片技术授权、推广基于龙芯 3C6000 系列的解决方案取得积极效果，西北地区恢复发展安全应用市场，东北地区开拓高校领域市场初见成效。而华中地区主动减少整机型解决方案销售，市场销售有所下降。

(2). 产销量情况分析表

适用 不适用

主要产品	单位	生产量	销售量	库存量	生产量比上年增减 (%)	销售量比上年增减 (%)	库存量比上年增减 (%)
处理器及配套芯片	颗	1,782,112	1,336,412	4,298,709	28.16	11.63	11.57

产销量情况说明

报告期内生产量较上年增长 28.16%，主要系报告期内根据信创中标情况备货。

(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：万元 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
集成电路	材料及外协成本	25,979.78	77.24	26,657.57	76.66	-2.54	
集成电路	人工成本	471.63	1.40	463.56	1.33	1.74	
集成电路	制造费用	7,183.99	21.36	7,653.00	22.01	-6.13	
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
工控类芯片	材料及外协成本	3,025.68	49.63	1,583.58	35.21	91.07	

工控类芯片	人工成本	210.87	3.46	182.80	4.06	15.35	
工控类芯片	制造费用	2,860.09	46.91	2,731.73	60.73	4.70	
信息化类芯片	材料及外协成本	12,458.41	76.64	15,146.66	77.19	-17.75	
信息化类芯片	人工成本	260.76	1.60	280.76	1.43	-7.12	
信息化类芯片	制造费用	3,536.79	21.76	4,195.53	21.38	-15.70	
解决方案	材料及外协成本	10,495.69	93.02	9,927.33	93.19	5.73	
解决方案	制造费用	787.11	6.98	725.74	6.81	8.46	

成本分析其他情况说明

报告期内，公司主营业务成本较上年减少 3.27%，一方面公司优化业务结构，安全应用市场恢复带来的高质量等级芯片销售增加，信息化领域开展技术授权，降本桥片四季度开始出货，产品的毛利率在逐步回升；一方面部分固定资产折旧计提完成，制造费用金额下降 6.13%。

#### (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

#### (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

公司将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。

#### A.公司主要销售客户情况

适用 不适用

前五名客户销售额29,251.27 万元，占年度销售总额46.04%；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	第一名	8,850.00	13.93	否
2	第二名	6,857.21	10.79	否
3	第三名	5,303.08	8.35	否
4	第四名	4,623.01	7.28	否
5	第五名	3,617.97	5.69	否
合计	/	29,251.27	46.04	/

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

适用 不适用

1.报告期内不存在向单个客户销售比例超过销售总额 50%的情况；

2.报告期内前五名客户中第一名、第四名均为本期新增客户，分别为 BQ40、北京瑞莱智慧科技有限公司。

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 27,741.66 万元，占年度采购总额 58.45%；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	第一名	7,327.01	15.44	否
2	第二名	6,489.28	13.67	否
3	第三名	5,565.96	11.73	否
4	第四名	4,478.06	9.43	否
5	第五名	3,881.36	8.18	否
合计	/	27,741.66	58.45	/

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

单位：万元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
销售费用	10,655.23	9,485.96	12.33
管理费用	10,611.56	10,583.60	0.26
财务费用	-150.23	-555.36	不适用
研发费用	43,414.59	43,019.36	0.92
合计	64,531.15	62,533.56	3.19

**4、现金流**

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
经营活动产生的现金流量净额	-34,789.27	-33,501.01	不适用

投资活动产生的现金流量净额	22,176.37	38,437.73	-42.31
筹资活动产生的现金流量净额	1,697.76	-11,305.75	不适用
合计	-10,915.14	-6,369.03	不适用

报告期内，公司现金流量变动情况详见第三节“管理层讨论与分析”之五、“报告期内主要经营情况”（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”。

## （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：万元 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	34,556.06	10.93	44,891.28	12.84	-23.02	
交易性金融资产	20,017.63	6.33	51,606.85	14.76	-61.21	
应收票据	2,285.62	0.72	1,260.32	0.36	81.35	
应收账款	47,086.62	14.89	49,674.55	14.20	-5.21	
应收款项融资	1,201.53	0.38	184.70	0.05	550.54	
预付款项	24,460.40	7.74	15,825.99	4.52	54.56	
其他应收款	1,071.94	0.34	1,553.40	0.44	-30.99	
存货	85,024.09	26.89	89,971.74	25.72	-5.50	
其他流动资产	5,069.87	1.60	5,149.66	1.47	-1.55	
其他权益工具投资	3,168.86	1.00	2,922.74	0.84	8.42	
固定资产	28,511.89	9.02	30,117.56	8.61	-5.33	
在建工程			393.26	0.11	-100.00	
使用权资产	2,717.79	0.86	703.43	0.20	286.36	
无形资产	29,863.16	9.44	25,424.39	7.27	17.46	
开发支出	10,762.38	3.40	11,821.16	3.38	-8.96	
长期待摊费用	5,356.43	1.69	3,807.74	1.09	40.67	
递延所得税资产	12,590.15	3.98	13,578.49	3.88	-7.28	
其他非流动资产	2,442.67	0.77	861.07	0.25	183.68	
短期借款	2,477.78	0.78				
应付票据	3,488.71	1.10	9,764.65	2.79	-64.27	
应付账款	20,983.87	6.64	18,110.14	5.18	15.87	
合同负债	4,143.28	1.31	3,528.19	1.01	17.43	
应付职工薪酬	6,353.57	2.01	5,969.71	1.71	6.43	
应交税费	384.63	0.12	394.62	0.11	-2.53	
其他应付款	402.29	0.13	190.19	0.05	111.52	
一年内到期的非流动负债	822.37	0.26	470.73	0.13	74.70	
其他流动负债	154.51	0.05	107.37	0.03	43.91	
租赁负债	2,052.35	0.65	178.56	0.05	1,049.42	
递延收益	24,054.90	7.61	17,172.00	4.91	40.08	

递延所得税负债	210.52	0.07	222.47	0.06	-5.37
---------	--------	------	--------	------	-------

## 其他说明

交易性金融资产变动说明：主要系报告期内结构性存款到期，资金投入到日常经营中。

应收票据变动说明：主要系报告期内加强长期应收账款管理取得积极进展，收到的商业承兑汇票增加。

应收款项融资变动说明：主要系报告期内加强长期应收账款管理取得积极进展，收到的银行承兑汇票增加。

预付款项变动说明：主要系报告期内支付流片费，以及芯片备货。

其他应收款变动说明：主要系报告期内结清部分政府项目应收款。

在建工程变动说明：主要系报告期内子公司办公楼装修完工，从在建工程转出。

使用权资产变动说明：主要系报告期内房屋租赁合同续签所致。

长期摊销费用变动说明：主要系报告期内子公司装修完成转入，完成产品化的芯片掩膜版费用转入。

其他非流动资产变动说明：主要系报告期内大额存单增加。

短期借款变动说明：主要系报告期内利用银行授信支付采购款项。

应付票据变动说明：主要系报告期内公司承兑汇票到期。

其他应付款变动说明：主要系报告期内的待支付的市场费用。

一年内到期的非流动负债变动说明：主要系报告期内一年内到期的应付房租增加。

其他流动负债变动说明：主要系报告期内预收账款对应税金增加。

租赁负债说明：主要系报告期内房屋租赁合同续签。

递延收益变动说明：主要系报告期内收到的政府补助资金增加。

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

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：万元 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	51,606.85	-89.22			188,500.00	220,000.00		20,017.63
应收款项融资	184.70				1,201.53	184.70		1,201.53
其他权益工具投资	2,922.74		-353.88		600.00			3,168.86
合计	54,714.29	-89.22	-353.88	0.00	190,301.53	220,184.70	0.00	24,388.02

证券投资情况

适用 不适用

衍生品投资情况

适用 不适用

4、 私募股权投资基金投资情况

适用 不适用

其他说明  
无

5、 报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

适用 不适用

(六) 重大资产和股权出售

适用 不适用

(七) 主要控股参股公司分析

适用 不适用

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：万元 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
广东龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	5,000	1,410.36	-591.47	1,202.94	-482.17	-495.07
西安龙芯	子公司	芯片销售、软件开发、板卡开发	5,000	6,237.09	-855.30	5,363.21	-1,265.29	-1,266.66
合肥龙芯	子公司	芯片设计、芯片销售、软件开发、板卡开发	5,000	22,058.36	-2,184.24	7,543.05	-893.53	-1,026.67
太原龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	1,000	989.92	-3,642.20	666.73	-754.36	-754.82
南京龙芯	子公司	芯片设计、芯片销售、软件开发、板卡开发	10,000	9,069.89	4,156.92	5,028.46	-4,343.33	-4,330.23
金华龙芯	子公司	芯片销售、芯片测试、板卡开发	5,000	26,083.55	11,762.13	6,125.66	-1,589.91	-1,641.96

北京龙芯	子公司	芯片设计、芯片测试、 芯片销售	5,000	14,101.32	-335.38	5,967.91	-2,501.10	-2,419.23
成都龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	5,000	3,689.16	1,480.08	1,334.66	-795.45	-1,016.63
武汉龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	1,000	537.07	-6,559.25	299.43	-2,940.39	-3,597.90
合肥投资	子公司	股权投资	5,001	3,373.66	3,373.66	0.00	9.02	8.95
山西龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	5,000	1,529.26	211.26	327.83	-423.37	-400.47
辽宁龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	1,000	882.06	399.60	4.96	-517.57	-507.49
鹤壁龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	1,000	5,273.52	799.89	2,722.14	-626.79	-670.10
郑州龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	2,000	189.82	149.81	86.70	-80.41	-82.38
安全龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	1,000	71.51	-70.18	0.00	-620.38	-620.38

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

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

国际政治经济军事秩序变乱交织，动荡加剧，不确定不稳定性因素增加，中国以国内发展的确定性对冲外部发展的不确定性。从国内看，中国经济长期向好的支撑条件和基本趋势没有变，中国特色社会主义制度优势、超大规模市场优势、完整产业体系优势、丰富人才资源优势日益彰显。

以人工智能为牵引的新一轮算力基础设施建设浪潮持续发展。通用大模型商业模式基本确定，主要由传统的互联网大厂主导，如字节豆包、腾讯元宝、阿里千问等。人工智能芯片的商业模式进一步分化，国内外主要互联网大厂如谷歌、微软、百度、阿里、字节等均推出了或宣布自研 AI 处理器芯片，传统的通用 CPU 企业如 Intel、AMD、龙芯均推出了或计划推出配套的 GPGPU 芯片，独立的 AI 芯片企业如英伟达持续发展。

经过“十四五”以来五年的发展，国内信创 CPU 产品供应链更加稳健、产品竞争力不断提高、信创市场持续放量，信创 CPU 形成 X86、ARM、龙架构三条主要技术路线，信创操作系统基于 Linux 操作系统，形成包括统信、麒麟、方德、深度、开源鸿蒙等桌面操作系统，以及欧拉、龙蜥、腾讯等服务器操作系统。引进 X86 和 ARM 技术的信创 CPU 产品，得益于 X86 和 ARM 在国际 Linux 开源社区成熟的生态，不需要掌握底层技术即可在现有美西方建立的技术体系上运行应用软件；经过多年的努力，龙架构初步建成与 X86 和 ARM 并列的 Linux 基础软件体系，与指令系统相关的主要国际软件开源社区均以较高级别和较完善的程度实现对 LA 架构的支持。在此基础上，龙芯中科充分发挥掌握操作系统底层技术的优势，系统地解决了几十年来制约 Linux 桌面发展的外设兼容、Windows 浏览器兼容等问题，龙架构的 Linux 桌面软件生态对 X86 和 ARM 的局部优势更加明显。

### (二) 公司发展战略

√适用 □不适用

龙芯中科面向国家信息化建设需求，面向国际信息技术前沿，以创新发展为主题、以产业发展为主线、以体系建设为目标，坚持自主创新，全面掌握 CPU 指令系统、处理器 IP 核、GPGPU IP 核、操作系统等计算机核心技术，打造自主开放的软硬件生态和信息产业体系，为国家战略需求提供自主、安全、可靠的处理器，为信息产业的创新发展提供高性能、低成本的处理器和基础软硬件解决方案。

2025-2027 年是龙芯三年市场转型的关键时期。在新的发展阶段，要继续坚持“平台为本、品质优先、纵深发展、重点突破”的工作方针，贯彻“点面结合”的发展战略和“纵横结合”的市场战略。继续提高以“三剑客”为代表的龙芯 6000 系列 CPU 的产品品质和安全可靠性，加快研发具有更高系统性价比的 CPU 和 GPGPU 产品；持续完善和优化龙芯基础软件生态，基于自主 GPGPU 的推理端 AI 软件生态成熟可用，跨指令系统应用兼容平台性能和兼容性进一步提高，龙架构应用软件生态更加繁荣。进一步把自主化的优势转化为性价比和软件生态的优势，信息化领域继续推动从桌面办公应用向服务器应用和业务系统应用市场发展，继续开展信息化领域的龙架构 CPU 技术授权，推进存储服务器等软硬一体解决方案应用取得突破；嵌入式领域破除政策性市场和开放市场的界限，开放市场销售收入明显提高。在提高性价比、完善软件生态、重构产业链三个方程式上持续发力，实现研发和市场迭代进步，政策性市场和开放市场互相促进，人均营收大幅提升的龙芯高质量发展，推动龙芯自主生态建设迈上新台阶。

### (三) 经营计划

√适用 □不适用

2026 年是龙芯 2025-2027 年三年市场转型（从政策性市场走向开放市场）及新一轮增长的攻坚期。

在工控类市场方面。利用工控应用生态壁垒低的特点，充分发挥 2K0300、2K3000、3C6000 系列、3C3000 等 CPU 的性价比优势，加强其产品化和产业链建设，推动龙芯工控应用破除政策性市场和开放市场的界限，在安全应用、能源、交通、制造等领域市场的基础上，对标成熟企业产品，

加强对工控开放市场的渗透，提高工控领域的市场覆盖率。继续加强打印机、流量计、电机驱动等专用解决方案能力建设，三条战线均实现批量销售，支持流量计和电机驱动领域直接销售板卡。重视头部企业、聚焦重点客户，优化工控领域销售渠道建设，提高用户选型、研发、量产三个环节的转化率以及重复采购率。

在信息化市场方面。进一步完善 3C6000 系列和 3B6000M 的产品化和产业链建设，发挥其性价比优势，推进“三剑客”在信息化市场上齐头并进，推动龙芯信息化应用从桌面市场为主走向桌面和服务器市场并重。继续抓住新一轮电子政务集中采购的机遇，总结 2025 年电子政务市场招标的经验，保持办公信息系统应用领域芯片销售的增长；发挥龙芯自主研发的优势，应用适配和二进制翻译相向而行破解软件生态壁垒，推动龙芯通用 CPU 在业务信息系统应用领域芯片销售的增长；探索和支持龙芯 CPU 在算力中心的应用。继续推动基于 3C6000 的存储服务器和基于龙芯 3B6000M 的瘦客户机/云终端解决方案和产业链建设，稳步走向政策性市场和开放市场；推动基于龙芯 CPU 和龙芯应用基础版操作系统的软硬一体解决方案及产业链建设，推动形成“百花齐放”的局面。继续开展对外技术授权。

在研发方面。继续保持高强度的研发投入。制定了终端应用和服务器应用两个“五件套”的后续研发计划。龙芯 6600 系列终端应用“五件套”包括主 CPU 芯片 3B6600 和 3A6600、配套桥片 7A3000、第一代 GPGPU 芯片 9A1000、面向中高端应用的打印主控芯片 2P1000 等。龙芯 6600 系列服务器应用“五件套”包括高性能服务器 CPU 芯片 3C6600、低成本服务器 CPU 芯片 3C3000、BMC 专用芯片 2C0500、RAID 专用芯片 7B3000、高性能 GPGPU 芯片 9A2000 等。2026 年计划基本完成龙芯 6600 系列终端应用“五件套”芯片的研发和调试工作。

2026 年是龙芯 2025-2027 年三年市场转型的关键一年，市场销售工作将从自主化导向切实转为性价比导向，以产品为中心加强产业链建设，主动选择市场而不是被市场选择，积极稳妥地推动龙芯产业生态建设。

#### (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，公司按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律、法规、规范性文件的有关规定，不断完善法人治理结构，建立完善公司内部控制制度，进一步规范公司运作，提高公司治理水平。公司已完成监事会改革工作，取消监事会，增设职工董事，确保董事会审计委员会承接法律规定的监事会职责。

1、关于股东与股东会：公司根据《公司章程》《股东会议事规则》等规定，依法召集、召开股东会，股东会提案的内容和表决程序符合法律法规和《公司章程》的有关规定，确保股东依法行使自己的权利。

2、关于董事与董事会：公司董事会人数和人员符合法律法规的要求，各位董事能够按照《公司章程》《董事会议事规则》认真履行董事职责，严格执行股东会的各项决议。

4、关于独立董事：公司独立董事符合相关法律法规规定的任职资格要求，依法合规召开独立董事专门会议，充分利用自身所具备的专业知识和实践经验，在董事会审议及决策相关重大事项时发挥了重要作用，有效提高了公司董事会的决策效率，维护了公司及股东的合法权益。

5、关于控股股东及其他关联方与上市公司的关系：公司控股股东依法行使股东权利，履行股东义务，与公司相互独立。公司关联交易程序合法、价格公允，不存在损害公司及股东合法权益的情形。

6、关于绩效评价与激励约束机制：公司通过管理层薪酬与公司业绩、个人绩效相关联的机制，将公司高级管理人员业绩考核及薪酬与公司长远发展和股东利益相结合；完善员工权益保障和激励机制体系，为员工提供富有保障性和激励性的薪酬，吸引优秀人才、保持核心团队的稳定。

7、关于利益相关者：公司尊重员工、客户、供应商等利益相关者的合法权利，与其进行有效的交流与合作，并为维护其合法权益提供必要的条件和途径。

8、关于信息披露：公司严格按照相关法律法规、规范性文件及公司《信息披露管理办法》等有关规定，真实、准确、完整、及时、公平地履行信息披露义务。公司董事、高级管理人员保证公司报告期内所披露的信息真实、准确、完整、及时、公平。

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

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	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薪酬总额（万元）	是否在公司关联方获取薪酬
胡伟武	董事长、总经理、核心技术人员	男	58	2020年11月	2026年11月	0	0	0	/	94.12	否
刘新宇	董事	男	54	2020年11月	2026年11月	0	0	0	/	0.00	是
范宝峡	董事、副总经理、核心技术人员	男	50	2020年11月	2026年11月	0	0	0	/	127.92	否
张戈	董事、副总经理、核心技术人员	男	43	2020年11月	2026年11月	0	0	0	/	112.91	否
谢莲坤	职工董事	女	44	2020年11月	2026年11月	0	0	0	/	85.30	否
孙志刚	董事	男	48	2025年10月	2026年11月	0	0	0	/	0.00	是
吴晖	独立董事	男	66	2020年11月	2026年11月	0	0	0	/	10.00	否
马贵翔	独立董事	男	62	2021年2月	2026年11月	0	0	0	/	10.00	否
肖利民	独立董事	男	56	2020年11月	2026年11月	0	0	0	/	10.00	否
高翔	副总经理、核心技术人员	男	44	2020年11月	2026年11月	0	0	0	/	127.27	否
杨旭	副总经理、核心技术人员	男	49	2020年11月	2026年11月	0	0	0	/	112.81	否
李晓钰	董事会秘书	女	49	2020年11月	2026年11月	0	0	0	/	85.97	否
曹砚财	财务总监	男	49	2020年11月	2026年11月	0	0	0	/	93.04	否
杨梁	核心技术人员	男	44	2020年1月	/	0	0	0	/	145.87	否
合计	/	/	/	/	/	0	0	0	/	1,015.21	/

注 1：“报告期内从公司获得的税前报酬总额”包括基本工资、奖金、津贴、补贴、职工福利费和公司承担的各项保险费、公积金、年金以及以其他形式从公司获得的报酬。

注 2：公司核心技术人员为胡伟武、范宝峡、高翔、张戈、杨旭、杨梁。自 2020 年 1 月 1 日至今未发生变动。

姓名	主要工作经历
胡伟武	胡伟武，男，1968 年 11 月出生，中国国籍，无永久境外居留权。1996 年获中国科学院计算技术研究所计算机系统结构专业工学博士学位。1996 年 3 月至 2021 年 1 月，就职于中国科学院计算技术研究所。2009 年 8 月至 2019 年 11 月，任公司副董事长、总经理；2019 年 11 月至今，任公司董事长、总经理。2008 年当选第十一届全国人大代表，2012 年、2017 年和 2022 年分别当选党的十八大、十九大、二十大代表。
刘新宇	刘新宇，1972 年 4 月出生，男，中国国籍，无永久境外居留权。1998 年获哈尔滨工程大学硕士学位；2002 年获哈尔滨工业大学博士学位。2002 年 7 月至 2004 年 7 月，在中国科学院计算技术研究所（简称中国科学院计算所）博士后工作站从事研究工作；2004 年 5 月至 2006 年 2 月，历任中国科学院计算所技术发展处主管、分所管理办主任；2006 年 3 月至今，任苏州中科集成电路设计中心有限公司董事长、总经理；2008 年 8 月至今，历任中国科学院计算所技术发展处副处长、技术发展处处长、技术发展中心主任；2016 年 11 月至 2020 年 6 月，任北京中科算源资产管理有限公司总经理；2020 年 6 月至今，任北京中科算源资产管理有限公司执行董事、总经理；2017 年 6 月至今，北京中科图灵基金管理有限公司董事长、总经理；2019 年 8 月至今，任北京中科晶上科技股份有限公司副董事长。2020 年 11 月至今，任公司董事。2021 年 4 月至 2024 年 11 月，任中科国力（镇江）智能技术有限公司董事；2021 年 7 月至今，任中科天玑数据科技股份有限公司董事、中科算智（苏州）技术有限公司董事长；2022 年 11 月至今，任中科寒武纪科技股份有限公司董事；2023 年 8 月至今，任中科驭数（北京）科技有限公司董事。
范宝峡	范宝峡，男，1976 年 7 月出生，中国国籍，无永久境外居留权，高级工程师。2010 年获中国科学院计算所计算机系统结构专业工学博士学位。2001 年 7 月至 2011 年 7 月，在中国科学院计算技术研究所任职；2011 年 8 月至今，在公司任职。
张戈	张戈，男，1983 年 2 月出生，中国国籍，无永久境外居留权，教授级高级工程师。2006 年获中国科学院计算所计算机系统结构专业工学博士学位。2006 年 7 月至 2010 年 2 月，在中国科学院计算技术研究所任职；2010 年 3 月至今，在公司任职。
谢莲坤	谢莲坤，女，1982 年 1 月出生，中国国籍，无永久境外居留权。2004 年获北京大学法学学士、经济学双学士学位；2006 年获北京大学经济法硕士学位。2006 年 7 月至 2010 年 1 月，任北京市竞天公诚律师事务所律师；2010 年 2 月至今，在公司任职。
孙志刚	孙志刚，男，1978 年 6 月出生，中国国籍，无永久境外居留权。2005 年获济南大学计算机科学与技术专业工学硕士，2011 年获中央财经大学工商管理专业工商管理硕士学位。2001 年 7 月至 2007 年 3 月，任济南大学信息学院教师、中心主任；2007 年 9 月至 2011 年 4 月，任中发集团高级主管、董事局秘书；2011 年 4 月至 2024 年 8 月，先后任北京工业发展投资管理有限公司部门经理、北京国融工发投资管理有限公司总经理、董事长；2024 年 8 月至今，任北京工业发展投资管理有限公司投资总监、政策性基金部经理，兼任北京国融工发投资管理有限公司董事长。
吴晖	吴晖，男，1960 年 4 月出生，中国国籍，无永久境外居留权。1986 年获安徽财贸大学学士学位；2007 年获加拿大魁北克大学项目管理专业毕业硕士学位。1986 年 7 月至今，历任杭州商学院会计系(现浙江工商大学会计学院)助教、讲师、副教授、教授、系主任、校教学督导

	<p>组副组长。目前任浙江南都电源动力股份有限公司、杭州格林达电子材料股份有限公司、浙江裕峰环境服务股份有限公司（新三板非创新层）、中国卫生集团独立董事。2020年11月至今，任公司独立董事。</p>
马贵翔	<p>马贵翔，男，1964年11月出生，中国国籍，无永久境外居留权。1986年获山西大学学士学位；1989年获西南政法学院硕士学位；2005年获中国政法大学博士学位。1989年7月至1996年9月，历任甘肃政法学院助教、讲师、副教授；1996年9月至2001年5月，任浙江政法管理干部学院教授；2001年5月至2007年10月，任浙江工商大学教授；2007年10月至今，任复旦大学教授。目前任浙江大元泵业股份有限公司独立董事。2021年2月至今，任公司独立董事。</p>
肖利民	<p>肖利民，男，1970年2月出生，中国国籍，无永久境外居留权。1993年获清华大学计算机科学与技术学士学位；1996年和1998年分别获中国科学院计算机组织与系统结构硕士和博士学位。1998年7月至2005年6月，任职于中国科学院计算技术研究所。2005年6月至今，任职于北京航空航天大学计算机学院，任教授、计算机科学技术系主任、计算机系统结构研究所所长。目前任北京君正集成电路股份有限公司独立董事。2020年11月至今，任公司独立董事。</p>
高翔	<p>高翔，男，1982年4月出生，中国国籍，无永久境外居留权，教授级高级工程师。2007年获中国科学技术大学计算机系统结构专业博士学位。2007年7月至2010年2月，在中国科学院计算技术研究所任职；2010年3月至今，在公司任职。</p>
杨旭	<p>杨旭，男，1977年3月出生，中国国籍，无永久境外居留权。2000年获清华大学工学学士学位；2003年获中国科学院微电子所工学硕士学位。2003年7月至2010年2月，在中国科学院计算技术研究所任职；2010年3月至今，在公司任职。</p>
李晓钰	<p>李晓钰，女，1977年2月出生，中国国籍，无永久境外居留权。2003年获华中科技大学计算机系统结构专业工学硕士学位。2003年7月至2012年8月，在中国科学院计算技术研究所任职；2012年9月至今，在公司任职。</p>
曹砚财	<p>曹砚财，1977年8月出生，男，中国国籍，无永久境外居留权，注册会计师。2000年获山东科技大学学士学位；2015年获得清华大学经济管理学院工商管理硕士学位。2000年8月至2002年6月，任青岛海尔财经管理有限公司商用空调本部总账会计；2002年10月至2012年3月，任紫光股份有限公司财务部副部长、子公司财务总监；2012年4月至2015年10月，任北京银信长远科技股份有限公司财务总监；2014年11月至2018年5月，任北京喜鹊财富科技股份有限公司财务总监；2018年5月至2020年7月，任碧有信控股有限公司财务总监；2020年7月至2020年11月，任公司财务部经理；2020年11月至今，任公司财务总监。</p>
杨梁	<p>杨梁，男，1982年10月出生，中国国籍，无永久境外居留权。2010年获中国科学院计算机系统结构专业工学博士学位。2010年7月起就职公司从事芯片研发相关工作。</p>

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
胡伟武	天童芯源	执行董事	2020年8月	至今
范宝峡	天童芯源	监事	2014年3月	至今
刘新宇	中科算源	执行董事、总经理	2020年6月	至今
孙志刚	北工投	投资总监、政策性基金部经理	2024年8月	至今
在股东单位任职情况的说明	无			

**2、 在其他单位任职情况**

√适用 □不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
刘新宇	中国科学院计算所	主任	2008年8月	至今
刘新宇	北京中科图灵基金管理有限公司	董事长、总经理	2017年6月	至今
刘新宇	苏州中科集成电路设计中心有限公司	董事长、总经理	2006年3月	至今
刘新宇	中科算智(苏州)资产管理有限公司	董事长、总经理	2019年7月	至今
刘新宇	中科国力(镇江)智能技术有限公司	董事	2021年4月	2024年11月
刘新宇	北京中科晶上科技股份有限公司	副董事长	2019年8月	至今
刘新宇	中科天玑数据科技股份有限公司	董事	2021年7月	至今
刘新宇	中科算智(苏州)技术有限公司	董事长	2021年7月	至今
刘新宇	中科寒武纪科技股份有限公司	董事	2022年11月	至今
刘新宇	中科南京移动通信与计算创新研究院	理事	2017年12月	至今
刘新宇	宁波人工智能产业研究院	理事	2012年8月	至今
刘新宇	太仓中科信息技术研究院	理事	2012年5月	至今
刘新宇	中科苏州智能计算技术研究院	院长、理事	2019年3月	至今
刘新宇	中科南京信息高铁研究院	理事	2019年7月	至今
刘新宇	中科驭数(北京)科技有限公司	董事	2023年2月	至今
孙志刚	北京国融工发投资管理	董事长	2024年8月	至今

	有限公司			
孙志刚	北斗导航位置服务（北京）有限公司	董事长	2018年10月	至今
吴晖	浙江南都电源动力股份有限公司	独立董事	2022年1月	至今
吴晖	浙江裕峰环境服务股份有限公司	独立董事	2022年8月	至今
吴晖	杭州格林达电子材料股份有限公司	独立董事	2023年9月	至今
吴晖	中国卫生集团	独立董事	2025年10月	至今
马贵翔	复旦大学	教授	2007年10月	至今
马贵翔	浙江大元泵业股份有限公司	独立董事	2021年6月	至今
肖利民	北京航空航天大学	计算机学院计算机科学技术系主任	2014年10月	至今
肖利民	北京航空航天大学	计算机学院计算机系统结构研究所所长	2019年3月	至今
肖利民	北京君正集成电路股份有限公司	独立董事	2025年1月	至今
肖利民	常州唯实智能物联创新中心有限公司	监事	2019年5月	至今
在其他单位任职情况的说明	无			

(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	公司董事会下设薪酬与考核委员会，负责公司董事、高级管理人员的考核标准，研究和审查公司董事、高级管理人员的薪酬政策与方案。公司制定了《董事会薪酬与考核委员会工作细则》，其中规定“薪酬与考核委员会提出的公司董事的薪酬计划，须报经董事会同意后，提交股东大会审议通过后方可实施；公司高级管理人员的薪酬分配方案须报董事会批准。”董事、高级管理人员的薪酬与津贴方案均按照《公司章程》《董事会薪酬与考核委员会工作细则》等公司治理制度履行了相应的审议程序。
董事在董事会讨论本人薪酬事项时是否回避	是
薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、高级管理人员薪酬事项发表建议的具体情况	公司薪酬计划是基于独立、客观判断的原则，并结合同行业薪酬水平、公司发展经营规划等方面综合确定的，不存在损害公司及股东利益的情形，同意审议通过相关薪酬议案。同时，相关人员已对薪酬相关议案进行回避表决。
董事、高级管理人员薪酬确定依据	公司独立董事在公司领取独立董事津贴，非独立董事若在公司任职则根据任职领取薪酬，未在公司任职的非独立董事不领取薪酬。高级管理人员的薪酬主要由基本薪酬和绩效薪酬两部分构成。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	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	869.34

理人员实际获得的薪酬合计	
报告期末核心技术人员实际获得的薪酬合计	720.90
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	2025 年度，领取独立董事津贴的独立董事及未在公司领取薪酬的非独立董事不适用薪酬考核；在公司领取薪酬的非独立董事、高级管理人员，根据公司相关薪酬与考核规定，对其进行综合考核评定。
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
高翔	董事	离任	工作调动
谢莲坤	董事	离任	工作调动
谢莲坤	职工董事	聘任	职工代表大会选举
孙志刚	董事	聘任	股东提名

**(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
胡伟武	否	5	5	2	0	0	否	2
刘新宇	否	5	5	4	0	0	否	2
范宝峡	否	5	5	2	0	0	否	2
张戈	否	5	5	4	0	0	否	2
谢莲坤	否	5	5	2	0	0	否	2
孙志刚	否	2	2	1	0	0	否	0
吴晖	是	5	5	5	0	0	否	2
马贵翔	是	5	5	5	0	0	否	2
肖利民	是	5	5	5	0	0	否	2
高翔	否	2	2	0	0	0	否	1

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	5
其中：现场会议次数	0
通讯方式召开会议次数	2
现场结合通讯方式召开会议次数	3

**(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	吴晖、谢莲坤、肖利民
提名委员会	肖利民、胡伟武、吴晖
薪酬与考核委员会	马贵翔、胡伟武、肖利民
战略委员会	胡伟武、张戈、范宝峡

**(二) 报告期内审计委员会召开5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
2025/4/15	第二届董事会审计委员会第八次会议	所有议案均审议通过	/
2025/4/21	第二届董事会审计委员会第九次会议	所有议案均审议通过	/
2025/8/15	第二届董事会审计委员会第十次会议	所有议案均审议通过	/
2025/9/19	第二届董事会审计委员会第十一次会议	所有议案均审议通过	/
2025/10/23	第二届董事会审计委员会第十二次会议	所有议案均审议通过	/

**(三) 报告期内提名委员会召开1次会议**

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025/9/25	第二届董事会提名委员会第二次会议	所有议案均审议通过	/

**(四) 报告期内薪酬与考核委员会召开3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
2025/4/15	第二届董事会薪酬与考核委员会第二次会议	所有议案均审议通过	/
2025/9/25	第二届董事会薪酬与考核委员会第三次会议	所有议案均审议通过	/
2025/10/15	第二届董事会薪酬与考核委员会第四次会议	所有议案均审议通过	/

**(五) 报告期内战略委员会召开2次会议**

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
------	------	---------	----------

			情况
2025/4/15	第二届董事会战略委员会第二次会议	所有议案均审议通过	/
2025/9/25	第二届董事会战略委员会第三次会议	所有议案均审议通过	/

#### (六) 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	619
主要子公司在职员工的数量	358
在职员工的数量合计	977
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	2
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产及辅助人员	19
销售人员	207
研发技术人员	581
财务人员	20
行政管理人员	150
合计	977
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
博士研究生	63
硕士研究生	343
本科及以下	571
合计	977

##### (二) 薪酬政策

适用 不适用

公司根据相关法律法规，立足公司中长期发展规划及不同发展阶段，结合所在行业薪酬情况，根据外部竞争性、内部公平性、分享共赢、动态调整的原则制定薪酬管理制度，提供符合企业发展阶段的有竞争力的薪酬福利，全面实施全员绩效考核，鼓励价值创造，激发组织活力。

薪酬由固定薪酬、浮动薪酬构成。固定薪酬是根据人员的职务、资历、学历、技能等因素确定的相对固定的工作报酬。浮动薪酬是根据绩效考核和一定周期内人员对组织的贡献，以及公司经营情况确定的，属于不固定的激励奖金。公司注重保障员工的合法权益，按时、足额缴纳员工的五险一金，及时发放工资。公司还建立了富有特色的多维度员工关怀机制，从节日福利、健康关爱、家属关怀、孝亲奖励、团建活动等多维度为员工提供福利和关怀。

2025年公司实施了限制性股票激励计划，将个人收益和公司效益有效结合，解决好重要核心骨干薪酬结构多元化以及建立与公司发展阶段相适应的激励和评价体系，关注公司中的核心骨干人员能及时、公平的享受到企业上市和发展的红利，提高员工对公司的归属感和忠诚度。

**(三) 培训计划**

适用 不适用

公司根据培训管理制度，坚持“以战略为纲、需求为本、方法为器、转化为果”，建设关注个体成长与组织发展共赢的培训发展体系。培训组织整合内部、外部资源，围绕业务目标设计培训体系，确保培训内容与业务场景紧密结合。培训内容包括法律培训、知识产权培训、质量体系培训、专业技术交流培训、制度培训、新员工培训、保密培训等培训内容；采用面授培训、线上交流、项目研讨、专题报告等多种形式，结合发展阶段持续改进与岗位任职资格相结合的培训项目以及应届生新训营项目等。

**(四) 劳务外包情况**

适用 不适用

**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

公司 2025 年利润分配方案：经中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）审计，龙芯中科技术股份有限公司（以下简称“公司”）2025 年度实现归属于母公司所有者的净利润为人民币-45,514.03 万元，截至 2025 年 12 月 31 日，公司母公司未分配利润为-62,819.40 万元。

鉴于公司 2025 年度实现归属于母公司所有者的净利润为负，结合公司实际经营和未来发展等因素，2025 年度拟不进行利润分配，不派发现金红利，不送红股，不进行资本公积转增股本。

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

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

适用 不适用

**(四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案**

适用 不适用

**(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
2025年限制性股票激励计划	第二类限制性股票	530,862股	0.13	100	10.64	79.03

## 2、报告期内股权激励实施进展

□适用 √不适用

## 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
2025年限制性股票激励计划	以2025年为考核年份的归属期部分达到目标值	5,187,429.22
合计	/	5,187,429.22

注：2020年实施的股权激励在报告期确认的股份支付费用为23,871,700.91元人民币。

## (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
董事会审议通过股权激励相关议案	详见上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)的《龙芯中科2025年限制性股票激励计划(草案)摘要公告》(2025-034)、《龙芯中科2025年限制性股票激励计划实施考核管理办法》《龙芯中科2025年限制性股票激励计划激励对象名单》《龙芯中科2025年限制性股票激励计划(草案)》
激励对象名单的核查意见及公示情况	详见上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)的《龙芯中科董事会薪酬与考核委员会关于公司2025年限制性股票激励计划激励对象名单的核查意见及公示情况说明》(2025-037)
内幕信息知情人买卖公司股票自查、股东大会审议通过股权激励相关议案	详见上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)的《龙芯中科关于2025年限制性股票激励计划内幕信息知情人买卖公司股票情况的自查报告》(2025-038)、《龙芯中科2025年第一次临时股东大会决议公告》(2025-039)
董事会审议通过向激励对象授予限制性股票议案	详见上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)的《龙芯中科关于向激励对象授予限制性股票的公告》(2025-041)、《龙芯中科2025年限制性股票激励计划激励对象名单(截至授予日)》《龙芯中科董事会薪酬与考核委员会关于公司2025年限制性股票激励计划授予激励对象名单的核查意见(截至授予日)》

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

### (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

公司根据《公司章程》及公司有关内部规章制度，制定了较为完善的考评机制。公司董事会下设薪酬与考核委员会，负责拟订公司高级管理人员薪酬方案，并提交公司董事会审批。报告期内，根据高级管理人员绩效考评结果并结合公司经营业绩情况，向高级管理人员发放了相应薪酬。

## 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

2025年，公司持续优化内部控制，依据《公司法》《证券法》等有关法律、法规，对《公司章程》《股东会议事规则》《董事会议事规则》《董事会审计委员会工作细则》《利润分配管理办法》《关联交易管理办法》等制度进行修订完善。

报告期内，公司董事会根据《公司章程》《董事会议事规则》及相关内部控制制度，认真履行董事会的各项职责，严格执行股东大会的各项决议，认真推进股东大会各项决议的有效实施，促进公司规范运作、科学决策，推动公司各项业务顺利有序地开展，使公司保持良好的发展态势，切实保障了公司和全体股东的利益。

同时，根据《公司法》《上市规则》等有关法律、法规，公司完成监事会改革工作，顺利取消监事会，并增设职工董事，确保董事会审计委员会承接法律规定的监事会职责。审计委员会根据《公司章程》《董事会审计委员会工作细则》及相关内部控制制度，督促公司完善公司法人治理结构，对董事、高级管理人员执行公司职务的行为进行监督。全体审计委员会委员认为公司已依据相关法律法规和《公司章程》的规定，建立了较完善的公司法人治理结构，决策程序符合相关规定；公司董事会亦严格遵照《公司法》等相关法律法规及《公司章程》《董事会议事规则》的要求，在职权范围内，准确、全面地执行了股东大会的各项决议。公司董事、高级管理人员在履行职责和行使职权过程中，不存在违反法律法规或损害公司及股东利益的行为。

此外，公司独立董事严格按照《公司法》《证券法》《上市公司独立董事管理办法》等法律法规、规范性文件及《公司章程》等有关规定，本着独立、客观、公正的原则，切实履行独立董事职责，积极参与公司重大事项的决策，维护公司及全体股东特别是中小投资者的合法权益。

综上，报告期内公司内部控制制度健全，实施合法合规，有力地保障了公司及全体股东特别是中小投资者的合法权益。

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

公司坚持集团统一规范管理，通过宣导培训和完善制度，确保子公司的各项流程设计合理且执行有效，提高子公司的管理水平，促使集团总部与子公司形成协同效应；同时公司重视风险管理工作，结合行业特性和公司实际情况，评估各公司存在的风险，通过风险预警和积极响应机制，最大程度的规避风险，形成事前防范、事中监控、事后评估的管理闭环，促使各公司各项工作有序开展。

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

公司聘请中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）对公司报告期内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，该报告已于同日披露在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）。

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

无

#### 十六、董事会有关 ESG 情况的声明

公司董事会高度重视 ESG 管理对企业的重要作用，积极履行社会责任，兼顾保障股东、客户、供应商、职工等相关各方利益，并开展与利益相关方广泛的沟通与合作，不断提升公司管理水平。与 ESG 有关的详细内容，敬请查阅本公司同日披露的《龙芯中科 2025 年度可持续发展报告》。

#### 十七、ESG 整体工作成果

适用 不适用

##### (一) 本年度具有行业特色的 ESG 实践做法

适用 不适用

##### (二) 本年度 ESG 评级表现

适用 不适用

ESG 评级体系	ESG 评级机构	公司本年度的评级结果
上海华证指数信息服务有限公司	华证指数	BBB

##### (三) 本年度被 ESG 主题指数基金跟踪情况

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

详见公司同日披露的《龙芯中科 2025 年度可持续发展报告》。

### (二) 推动科技创新情况

实现高水平科技自立自强是我国高质量发展必由之路。龙芯中科面向国家信息化建设需求，面向国际信息技术前沿，以创新发展为主题、以产业发展为主线、以体系建设为目标，坚持自主创新，全面掌握 CPU 指令系统、处理器 IP 核、GPGPU IP 核、操作系统等计算机核心技术，打造自主开放的软硬件生态和信息产业体系，为国家战略需求提供自主、安全、可靠的处理器，为解决关键核心技术被“卡脖子”的问题贡献力量。

2025 年完成了以“三剑客”为代表的龙芯 6000 系列 CPU 的产品化工作并进一步提升其安全可靠，开展“三剑客”芯片产品向高自主可控工艺平台迁移工作，为 CPU 全链条自主可控打下坚实基础。展开下一代 CPU 及首款 GPGPU 研发并取得实质性进展。持续完善龙架构软件生态，跨指令系统二进制翻译和自研 GPGPU 的软件生态建设取得决定性进展，龙芯应用基础版操作系统有效支撑研发和应用，龙架构 CPU 的软件生态壁垒得到实质性破解。

### (三) 遵守科技伦理情况

龙芯中科坚持为“人民做龙芯”的根本宗旨，坚持自力更生艰苦奋斗的工作作风，坚持实事求是的思想方法。

龙芯技术团队在日常工作中遵守国家科技领域的法律法规和相关制度。随着科学技术飞速发展，科技伦理问题，特别是在生命科学和人工智能领域比较凸显。公司在研的通用图形处理器（GPGPU）相关产品在支持图形渲染的基础上兼具科学计算和智能计算功能。龙芯 CPU+GPGPU 的整体方案可以为人工智能应用提供高算力、高能效比的基础硬件支撑。龙芯芯片产品本身并不构成人工智能，不直接涉及应用层面的伦理问题。龙芯软件团队在开源软件生态建设中始终遵守开源软件世界的规则和公约。公司始终秉持着高度的社会责任感，秉持科技创新为民造福的理念，不断推动人工智能和其他底层技术的创新与发展，同时不断提高团队的社会公众科技伦理意识。

### (四) 数据安全与隐私保护情况

龙芯中科高度重视自身和客户的数据安全及隐私信息。

公司建立了全层级、全覆盖的信息安全管理组织体系。贯彻落实党和国家关于信息安全的方针政策、法律法规；组织审定公司信息安全管理相关规章制度；定期研究分析工作形势，及时组织解决工作中的重大问题，审查重要事项；领导推进数据分类分级管理，指导监督数据全生命周期安全保护。

公司结合业务特点，持续完善多层次的信息安全防护体系。强化网络、终端、边界各层次的纵深防护，提升网络及数据安全综合保障能力；健全常态化安全风险监测预警与应急处置机制，深化日常安全管控与自查自纠工作，持续提升风险动态研判、分析及快速响应能力；聚焦业务场景，常态化开展网络渗透测试、漏洞扫描等专项工作，主动排查化解系统漏洞、网络隐患及数据安全风险点。常态化开展全员日常安全教育培训、专项培训与安全演练，将信息安全管理纳入公司绩效考核体系，提高全员信息安全风险意识。在公司办公信息化建设中坚持使用基于龙芯 CPU 的全栈软硬件产品，持续推动信息安全防护效能的整体提升与协同强化，筑牢全流程安全防线。

### (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）	54.00	共 3 次捐赠：夏培肃奖学金 2 万元；中国科学院大学 50 万元；郑州信创产业协会 2 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

公司积极投身社会公益，报告期内共 3 次捐赠：夏培肃奖学金 2 万元；中国科学院大学 50 万元；郑州信创产业协会 2 万元。除此之外，公司举办计算机类专业核心课程暑期公益师资培训，董事长胡伟武先生亲自讲授“计算机体系结构”课程，全国 50 余所高校的 100 余名教师参与了此次公益培训；胡伟武先生还走进兰州师大附中、兰炼一中、桐乡高级中学、浦江中学，为广大师生做《将自主进行到底》的科普报告；公司开展龙芯爱心计划，对甘肃、江西、山东、四川等多地的 37 名贫困学生进行了助学金帮扶，通过“六一圆梦”活动等关爱贫困儿童成长；龙芯爱心计划发起了“捐赠闲置图书，助力农家书屋”活动，向甘肃陈山村捐助图书 800 余册等。

### 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

公司依据《公司法》《证券法》及《公司章程》，建立了较为完善的现代企业管理制度，形成了股东会、董事会、总经理办公会的三级决策体系，相关会议的召集、召开、表决程序均符合法律规定。报告期内，公司根据相关法律法规的要求，加强信息披露事务管理，严格履行信息披露义务，通过公告、业绩说明会、上证 e 互动、投资者关系活动记录表等渠道真实、准确、完整、及时地披露信息，保护股东合法权益。

## (七) 职工权益保护情况

公司严格遵循《中华人民共和国劳动法》《中华人民共和国劳动合同法》《中华人民共和国就业促进法》《女职工劳动保护特别规定》等法律法规，结合管理实际，制定了《招聘管理办法》《考勤管理办法》《福利管理办法》《薪酬管理办法》《培训管理办法》等一系列相关内部管理制度，构建起完备的员工权益保障制度体系，涵盖招聘、薪酬福利、成长晋升、培训发展等人力资源管理的各个环节。

公司坚持依法雇佣，持续完善薪酬福利保障体系，维护全体员工各项合法权益，创造包容、开放的就业环境，构建和谐稳定的劳动关系，坚持“为人民做龙芯”的根本宗旨，为以建设自主创新的信息技术体系为奋斗目标的龙芯团队提供有力的组织和人才保障。

## 员工持股情况

员工持股人数（人）	173
-----------	-----

员工持股人数占公司员工总数比例（%）	17.71
员工持股数量（万股）	11,563.52
员工持股数量占总股本比例（%）	28.84

注：

- 1、员工持股人数占公司员工总数比例为持有公司股份的员工人数占本报告期末公司员工总数的比例；员工持股人数包含部分以公允价值入股的中国科学院计算所员工、退休人员（或退休人员直系亲属）和离职人员。
- 2、员工持股数量为员工通过持股平台持有的首发股份数量，不包含员工自行从二级市场购买的公司股份。

#### （八）供应商、客户和消费者权益保护情况

公司向晶圆制造厂采购晶圆，向封装测试厂采购封装服务，基于公司自有能力进行筛选测试，测试后将芯片产品销售给客户。公司与主要客户及供应商之间均保持长期、稳定的合作关系，定期与客户沟通其研发、量产计划，并根据客户的需求预测制定具体的采购计划。公司与供应商建立了良好的沟通机制，确保稳定供应。同时进行产品高自主可控工艺产线迁移，构建多渠道多品种的封测链条，加强供应链韧性。无论是采购阶段的下单、质量检测、验收及付款环节，还是销售阶段的发货、验收、收款、售后环节，均形成了较为规范化、常态化的标准流程，并在实践中不断完善磨合优化。公司目前采取的工作方式，能充分保护供应商及客户的合法权益。

#### （九）产品安全保障情况

公司坚持产品质量为核心要素，持续完善质量控制体系，贯穿设计、生产、测试和销售全流程。在设计与研发方面，公司持续完善研发管理制度，不断优化产品开发管控要求，确保质量、风险和成本的全面管控。在委外生产环节，公司积极开拓供应渠道，合理控制成本，并强化风险防御、质量管控。在测试与销售环节，引入多种检验测试设备提升检验测试能力和产能，重视顾客满意度工作，积极响应客户反馈需求，不断提升客户满意度。报告期内，公司产品良率保持较高水平，为客户提供了优质的产品和满意的服务。

#### （十）知识产权保护情况

公司始终坚持自主研发，高度重视知识产权。通过制定专项制度、明确部门职责以及规范知识产权管理流程，实现对知识产权的统一、高效管理。公司从软硬件全系统，研产销全过程，专利、商标、软件著作权、集成电路布图设计、商业秘密等知识产权全种类，系统管理与布局公司的知识产权。2025年，公司核心商标被纳入《北京重点商标保护名录》。

#### （十一）在承担社会责任方面的其他情况

适用 不适用

详见公司同日披露的《龙芯中科2025年度可持续发展报告》。

### 二十、其他公司治理情况

#### （一）党建情况

适用 不适用

党建是治企兴企强企的“根”与“魂”，龙芯将党建深度融入技术研发、经营管理、人才建设以及社会责任履行等各个环节，进一步健全完善党总支、党支部、党小组、学习小组四级组织架构，通过常态化、全覆盖的组织生活，确保党的声音能够精准传达至每一位员工，同时推动党务链与业务链深度融合，以高质量党建推动公司实现高质量发展。2025年，龙芯党总支及所属各党支部累计召开支委会61次、党员大会12次、党小组会181次，组织专题党课培训8次，举办管理干部理论集训1次，开展群众性微党课活动7次。

**(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	报告期内，公司分别召开了 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	0	不适用
官网设置投资者关系专栏	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	具体内容详见公司投资者服务专栏： <a href="https://www.loongson.cn/system/tzz">https://www.loongson.cn/system/tzz</a>

开展投资者关系管理及保护的具体情况

适用 不适用

公司严格遵守法律法规和监管机构规定，真实、准确、完整、及时、公平地履行信息披露义务，确保公司所有股东能够公平地获取公司信息。公司将继续积极开展投资者关系管理工作，维护公司与投资者良好关系，保障全体股东特别是中小股东的合法权益。

1、报告期共举办 3 次业绩说明会，采用视频录播、文字互动相结合的方式。

2、积极组织投资者线下调研活动，参观公司展厅，与管理层面对面沟通。报告期共披露投资者关系活动记录表 15 份。

3、报告期共回复上证 e 互动的投资者问题 146 个。

4、通过 IR 热线、IR 邮箱等诸多渠道与投资者保持密切沟通。报告期共接听投资者热线 268 人次，IR 邮箱回复 54 封投资者来信。

其他方式与投资者沟通交流情况说明

适用 不适用

**(三) 信息披露透明度**

适用 不适用

公司严格按照《证券法》《上市公司信息披露管理办法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第 1 号——规范运作》等法律法规、规范性文件以及《公司章程》的相关规定，明确信息披露程序，规范信息披露相关要求。执行中做到真实、准确、完整、及时、公平地披露有关信息，保障投资者的知情权。投资者可以通过上海证券交易所网站（www.sse.com.cn），信息披露媒体《上海证券报》《中国证券报》和《证券时报》等途径便捷获取信息。

**(四) 机构投资者参与公司治理情况**

适用 不适用

报告期内，公司共召开了 2 次股东会，机构股东参与了公司重要议案的审议和表决投票。

机构投资者在调研活动中，表达了对公司坚持自主研发的支持和鼓励，并积极建言献策。公司充分听取机构投资者的建议和意见，结合公司实际情况与管理实践，进一步完善和提升公司治理。

**(五) 反商业贿赂及反贪污机制运行情况**

适用 不适用

公司持续健全风险防控体系，为实现长期稳健发展奠定坚实基础。在廉洁合规建设方面，公司不断优化反商业贿赂治理机制，全面推进廉洁合规文化建设。通过分层分级签署廉洁承诺书、开展“反商业贿赂文化宣传月”及系列合规与商业道德培训，强化全员廉洁合规意识、切实防范和化解廉洁风险。同时，公司持续畅通举报渠道，完善监督机制，推动廉洁监督体系纵向贯通、

横向联动，构建覆盖员工、供应商及客户的全链条反商业贿赂防线，夯实企业合规治理根基，为高质量发展提供坚实保障。

**(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	本次发行前股东，实际控制人，持有公司股份的董事、监事、高级管理人员、核心技术人员，间接持有公司股份的实际控制人亲属	注 1	注 1	是	注 1	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、董事（独立董事、不在公司任职并领取薪酬的董事除外）、高级管理人员	注 2	注 2	是	注 2	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人、董事（独立董事、不在公司任职并领取薪酬的董事除外）、高级管理人员	注 3	注 3	否	注 3	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人	注 4	注 4	否	注 4	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人、董事、高级管理人员	注 5	注 5	否	注 5	是	不适用	不适用
	其他	公司	注 6	注 6	否	注 6	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员、相关中介机构	注 7	注 7	否	注 7	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员	注 8	注 8	否	注 8	是	不适用	不适用
	其他	公司	注 9	注 9	否	注 9	是	不适用	不适用
	解决同业竞争	控股股东、实际控制人	注 10	注 10	否	注 10	是	不适用	不适用
	解决关联交易	控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员	注 11	注 11	否	注 11	是	不适用	不适用

(下述与首次公开发行相关的承诺，均为公司首次公开发行期间签署承诺函的相关承诺人所做出的承诺)

**注 1：本次发行前股东关于股份锁定和减持的承诺**

**1. 控股股东的相关承诺**

公司控股股东天童芯源承诺：

“1、关于股份锁定的承诺

自公司首次公开发行股票并上市之日起 36 个月内，本公司将不转让或委托他人管理本公司直接或者间接持有的公司公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份。

本公司授权公司直接办理上述股份的锁定手续。因公司进行权益分派等导致本公司直接或间接持有公司股份发生变化的，本公司仍遵守上述约定。

2、关于自愿延长锁定期的承诺

对于本公司在公司首次公开发行股票并上市前已持有的股份，在锁定期满后两年内减持的，减持价格将不低于本次发行价（遇除权、除息时股票价格相应调整，下同）；公司上市后 6 个月内，如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末（如该日不是交易日，则为该日后第一个交易日）收盘价低于发行价，本公司持有公司股票的锁定期自动延长 6 个月。

3、关于持股意向及减持意向的承诺

本公司减持公司股份前，将至少提前三个交易日予以公告，并将依照相关法律法规、中国证券监督管理委员会（以下简称“中国证监会”）和上海证券交易所的有关规定及时、准确地履行信息披露义务。

本公司将严格遵守相关法律法规、中国证监会及上海证券交易所的有关规定，以及本公司作出的本股份锁定和减持安排的承诺。若以上承诺内容未被遵守，则本公司将依法承担相应的责任。”

**2. 实际控制人的相关承诺**

公司实际控制人胡伟武、晋红承诺：

“1、关于股份锁定的承诺

自公司首次公开发行股票并上市之日起 36 个月内，本人将不转让或委托他人管理本人直接或者间接持有的公司公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份。本人授权公司直接办理上述股份的锁定手续。因公司进行权益分派等导致本人直接或间接持有公司股份发生变化的，本人仍遵守上述约定。

2、关于自愿延长锁定期的承诺

对于本人在公司首次公开发行股票并上市前已持有的股份，在锁定期满后两年内减持的，减持价格将不低于本次发行价（遇除权、除息时股票价格相应调整，下同）；公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末（如该日不是交易日，则为该日后第一个交易日）收盘价低于发行价，本人持有公司股票的锁定期自动延长 6 个月。

3、关于持股意向及减持意向的承诺

本人减持公司股份时，将依照相关法律法规、中国证券监督管理委员会（以下简称“中国证监会”）和上海证券交易所的有关规定及时、准确地履行信息披露义务。

本人将严格遵守相关法律法规、中国证监会及上海证券交易所的有关规定，以及本人作出的本股份锁定和减持安排的承诺。若以上承诺内容未被遵守，则本人将依法承担相应的责任。”

**3. 受控股股东、实际控制人控制的股东的承诺**

受控股股东、实际控制人控制的其他公司股东芯源投资、天童芯正、天童芯国、天童芯民、天童芯泰承诺如下：

“1、关于股份锁定的承诺

自公司首次公开发行股票并上市之日起 36 个月内，本企业将不转让或委托他人管理本企业直接或者间接持有的公司公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份。

本企业授权公司直接办理上述股份的锁定手续。因公司进行权益分派等导致本企业直接或间接持有公司股份发生变化的，本企业仍遵守上述约定。

#### 2、关于自愿延长锁定期的承诺

对于本企业在公司首次公开发行股票并上市前已持有的股份，在锁定期满后两年内减持的，减持价格将不低于本次发行价（遇除权、除息时股票价格相应调整，下同）；公司上市后6个月内，如公司股票连续20个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后6个月期末（如该日不是交易日，则为该日后第一个交易日）收盘价低于发行价，本企业持有公司股票的锁定期限自动延长6个月。

#### 3、关于持股意向及减持意向的承诺

本企业减持公司股份前，将至少提前三个交易日予以公告，并将依照相关法律法规、中国证券监督管理委员会（以下简称“中国证监会”）和上海证券交易所的有关规定及时、准确地履行信息披露义务。

本企业将严格遵守相关法律法规、中国证监会及上海证券交易所的有关规定，以及本企业作出的本股份锁定和减持安排的承诺。若以上承诺内容未被遵守，则本企业将依法承担相应的责任。”

#### 4. 其他股东的相关承诺

公司持股5%以上的股东中科算源承诺：

##### “1、关于持股意向及减持意向的承诺

在锁定期满后，若本公司拟减持股票的，将认真遵守中国证监会、证券交易所关于股东减持的相关规定，审慎制定股票减持计划。具体减持方式包括但不限于交易所集中竞价交易方式、大宗交易方式、协议转让方式等；减持价格将根据减持时的二级市场价格确定，并符合相关监管规则的规定。

本公司减持公司股票前，将至少提前三个交易日予以公告，并将依照相关法律法规、中国证券监督管理委员会和上海证券交易所的有关规定及时、准确地履行信息披露义务。

本公司将严格遵守相关法律法规、中国证监会及上海证券交易所的有关规定，以及本公司作出的本股份锁定和减持的承诺。若以上承诺内容未被遵守，则相关股票买卖收益归公司所有，并由本公司依法承担相应的责任。”

公司股东中科百孚、横琴利禾博承诺：

##### “1、关于持股意向及减持意向的承诺

在锁定期满后，若本企业拟减持股票的，将认真遵守中国证监会、证券交易所关于股东减持的相关规定，审慎制定股票减持计划。具体减持方式包括但不限于交易所集中竞价交易方式、大宗交易方式、协议转让方式等；减持价格将根据减持时的二级市场价格确定，并符合相关监管规则的规定。

本企业减持公司股票前，将至少提前三个交易日予以公告，并将依照相关法律法规、中国证券监督管理委员会和上海证券交易所的有关规定及时、准确地履行信息披露义务。

本企业将严格遵守相关法律法规、中国证监会及上海证券交易所的有关规定，以及本企业作出的本股份锁定和减持的承诺。若以上承诺内容未被遵守，则相关股票买卖收益归公司所有，并由本企业依法承担相应的责任。”

公司持股5%以上的股东北工投承诺：

##### “1、关于持股意向及减持意向的承诺

在锁定期满后，若本公司拟减持股票的，将认真遵守中国证券监督管理委员会（“中国证监会”）、上海证券交易所关于股东减持的相关规定，审慎制定股票减持计划。具体减持方式包括但不限于交易所集中竞价交易方式、大宗交易方式、协议转让方式等；减持价格将根据减持时的二级市场价格确定，并符合相关监管规则的规定。

本公司减持公司股票前，将至少提前三个交易日予以公告，并将依照相关法律法规、中国证券监督管理委员会和上海证券交易所的有关规定及时、准确地履行信息披露义务。

本公司将严格遵守相关法律法规、中国证监会及上海证券交易所的有关规定，以及本公司作出的本股份锁定和减持的承诺。若以上承诺内容未被遵守，则本公司同意依法承担相应的责任。”

公司股东鼎晖祁贤、鼎晖华蕴承诺：

##### “1、关于持股意向及减持意向的承诺

在锁定期满后，若本企业拟减持股票的，将认真遵守中国证监会、证券交易所关于股东减持的相关规定，审慎制定股票减持计划。具体减持方式包括但不限于交易所集中竞价交易方式、大宗交易方式、协议转让方式等；减持价格将根据减持时的二级市场价格确定，并符合相关监管规则的规定。

本企业减持公司股票前，将至少提前三个交易日予以公告，将依照相关法律法规、中国证券监督管理委员会和上海证券交易所的有关规定及时、准确地履行信息披露义务。

本企业将严格遵守相关法律法规、中国证监会及上海证券交易所的有关规定，以及本企业作出的本股份锁定和减持的承诺。若以上承诺内容未被遵守，则由本企业依法承担相应的责任。”

#### 5. 持股董事、监事和高级管理人员的相关承诺

持有公司股份的董事、监事和高级管理人员胡伟武、范宝峡、张戈、高翔、谢莲坤、杨梁、杨旭、李晓钰、曹砚财承诺：

##### “1、关于股份锁定的承诺

自公司股票上市之日起 12 个月内，本人不转让或委托他人管理本人持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购本人所持有的该等股份。

在本人担任公司董事/监事/高级管理人员期间，本人每年转让公司股份数量不超过本人持有公司股份总数的 25%；离职后半年内，不转让本人持有的公司股份。

##### 2、关于自愿延长锁定期的承诺

本人所持公司股份在锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于本次发行价；公司上市后 6 个月内，如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末（如该日不是交易日，则为该日后第一个交易日）收盘价低于发行价，本人持有公司股票的锁定期限自动延长 6 个月。

##### 3、关于持股意向及减持意向的承诺

本人将主动向公司申报本人所持有的公司股份及其变动情况。本人将严格遵守相关法律法规、中国证监会及上海证券交易所的有关规定，以及本人作出的股份锁定和减持安排的承诺。若以上承诺内容未被遵守，则本人将依法承担相应的责任。”

#### 6. 持股核心技术人员的承诺

持有公司股份的核心技术人员胡伟武、范宝峡、高翔、张戈、杨旭、杨梁承诺：

##### “1、关于股份锁定的承诺

自公司股票上市之日起 12 个月内和离职后 6 个月内，本人不转让本人持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份。

自所持首发前股份限售期满之日起 4 年内，每年转让的首发前股份不得超过上市时所持公司首发前股份总数的 25%，减持比例可以累积使用。

本人将遵守法律法规、中国证券监督管理委员会规定以及上海证券交易所业务规则对核心技术人员股份转让的其他规定。

##### 2、关于持股意向及减持意向的承诺

本人将主动向公司申报本人所持有的公司股份及其变动情况。本人将严格遵守相关法律、法规等有关规定，以及本人作出的股份锁定和减持安排的承诺。若以上承诺内容未被遵守，则本人将依法承担相应的责任。”

#### 7. 实际控制人亲属的相关承诺

##### （1）应伟的承诺

应伟系公司的实际控制人胡伟武之兄，同时为中科百孚、鼎晖华蕴穿透至自然人后最终受益人之一，按照各层级股权比例穿透后间接计算，间接持有公司 374,709 股股份，未直接持有公司股份。应伟作出如下承诺：

##### “1、关于股份锁定的承诺

自公司首次公开发行股票并上市之日起 36 个月内，（1）本人将不转让或委托他人管理本人直接或间接持有的公司公开发行股票前已发行股份，也不提议由公司回购该部分股份；（2）本人将不以任何方式取得转让公司股份所得收益。

因公司进行权益分派等导致本人直接或间接持有公司股份发生变化的，本人仍遵守上述承诺。

##### 2、关于自愿延长锁定期的承诺

对于本人在公司首次公开发行股票并上市前间接持有的股份，在锁定期满后两年内减持的，减持价格将不低于本次发行价（遇除权、除息时股票价格相应调整，下同）；公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末（如该日不是交易日，则为该日后第一个交易日）收盘价低于发行价，本人第一条承诺的锁定期限自动延长 6 个月。

##### 3、关于持股意向及减持意向的承诺

本人在承诺锁定期（包括延长锁定期）届满后减持公司 374,709 股股份时，依照相关法律法规、中国证券监督管理委员会（以下简称“中国证监会”）和上海证券交易所的有关规定及时、准确地履行信息披露义务。

本人将严格遵守相关法律法规、中国证监会及上海证券交易所的有关规定，以及本人作出的本股份锁定和减持安排的承诺。若以上承诺内容未被遵守，则本人将依法承担相应的责任。”

(2) 云南国际信托有限公司的承诺

云南国际信托有限公司设立的云南信托-云晖2号开放式单一资金信托唯一委托人、受益人为应伟，间接持有公司374,668股股份，云南国际信托有限公司就应伟间接持有的公司股份作出如下承诺：

“1、关于股份锁定的承诺

自公司首次公开发行股票并上市之日起36个月内，(1)本企业将不转让或委托他人管理应伟间接持有的公司公开发行股票前已发行的374,668股股份，也不由公司回购该部分股份；(2)本企业在承诺锁定期内均不以任何方式向应伟支付来源于间接持有的公司股份的收益。

因公司进行权益分派等导致应伟直接或间接持有公司股份发生变化的，本企业仍遵守上述承诺。

2、关于自愿延长锁定期的承诺

应伟间接持有的公司374,668股股份，在前述锁定期满后两年内减持的，减持价格将不低于本次发行价（遇除权、除息时股票价格相应调整，下同）；公司上市后6个月内如公司股票连续20个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后6个月期末（如该日不是交易日，则为该日后第一个交易日）收盘价低于发行价，前述锁定期自动延长6个月。

3、关于持股意向及减持意向的承诺

应伟在前述承诺锁定期（包括延长锁定期）后减持其间接持有的公司374,668股股份时，本企业将依照相关法律法规、中国证券监督管理委员会（以下简称“中国证监会”）和上海证券交易所的有关规定及时、准确地履行信息披露义务。

本企业将严格遵守相关法律法规、中国证监会及上海证券交易所的有关规定，以及本企业作出的本股份锁定和减持安排的承诺。若以上承诺内容未被遵守，则本企业将依法承担相应的责任。”

**注2：稳定股价的措施和承诺**

公司及控股股东、公司董事（独立董事、不在公司任职并领取薪酬的董事除外）、高级管理人员承诺：

“（一）启动股价稳定措施的条件

1、启动条件：公司股票上市交易之日起三年内，连续20个交易日公司股票每日的收盘价低于公司最近一期经审计的每股净资产时（若因利润分配、资本公积金转增、增发、配股等事项导致公司净资产或股份总数出现变化的，每股净资产应做相应调整），且在满足法律、法规和规范性文件的相关规定的前提下，相关主体将积极采取稳定股价的措施。

2、停止条件：（1）在上述稳定股价方案的实施期间内或是实施前，如公司股票连续20个交易日收盘价高于上一年度末经审计的每股净资产时，将停止实施股价稳定措施；（2）继续实施上述稳定股价方案将导致公司股权分布不符合上市条件；（3）继续实施上述稳定股价方案将导致违反法律、法规或规范性文件的相关规定。

上述稳定股价方案实施完毕或停止实施后，如再次发生上述启动条件，则再次启动稳定股价措施。

（二）稳定股价的具体措施

一旦触发启动稳定股价措施的条件，公司及相关责任主体可以视公司实际情况、股票市场情况，选择单独实施或综合采取以下措施：

1、公司回购股份

（1）公司为稳定股价之目的回购股份，回购行为及信息披露、回购后的股份处置应当符合《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上市公司回购社会公众股份管理办法（试行）》以及《关于上市公司以集中竞价交易方式回购股份的补充规定》等相关法律、法规以及规范性文件的规定，且不应导致公司股权分布不符合上市条件。

（2）公司董事会制订回购方案提交股东大会审议，公司股东大会对回购股份作出决议，该决议须经出席股东大会会议的股东所持表决权的三分之二以上通过。

（3）公司为稳定股价之目的进行股份回购的，除应符合相关法律、法规及规范性文件的规定之外，还应符合下列各项：

A、单次回购股份数量最大限额为公司股本总额的1%；

B、每一会计年度内回购股份数量最大限额为公司股本总额的2%；

C、公司用于回购股份的资金总额累计不得超过公司首次公开发行股票所募集资金的总额。

（4）公司董事（独立董事除外）应承诺，在符合相关法律、法规及规范性文件以及本预案相关规定的前提下，在公司就回购股份事宜召开的董事会上，对公司的回购股份方案的相关决议投赞成票。

(5) 公司控股股东应承诺，在符合相关法律、法规及规范性文件以及本预案相关规定的前提下，在本公司就回购股份事宜召开的股东大会上，对公司的回购股份方案的相关决议投赞成票。

## 2、控股股东增持公司股份

(1) 为稳定股价之目的控股股东增持公司股份应当符合《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上市公司收购管理办法》等相关法律、法规以及规范性文件的规定，且不应导致公司股权分布不符合上市条件。

(2) 控股股东应根据法律、法规及规范性文件规定，就其是否有增持公司股票的具体计划提前书面向公司提交。

(3) 在符合法律、法规及规范性文件规定的股票交易相关规定的前提下，控股股东增持公司股份的价格不高于公司最近一期经审计的每股净资产；控股股东增持公司股份的总金额不高于控股股东自公司上市后累计从公司所获得现金分红金额的 30%。

(4) 增持计划完成后的六个月内，控股股东将不出售所增持的股份。

## 3、董事（不在公司任职并领取薪酬的董事除外）、高级管理人员增持公司股份

(1) 为稳定股价之目的，董事（不在公司任职并领取薪酬的董事除外）、高级管理人员增持公司股票应当符合《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上市公司收购管理办法》以及《上市公司董事、监事和高级管理人员所持本公司股份及其变动管理规则》等相关法律、法规以及规范性文件的规定，且不应导致公司股权分布不符合上市条件；

(2) 董事（不在公司任职并领取薪酬的董事除外）、高级管理人员应根据法律、法规及规范性文件规定，就其是否有增持公司股票的具体计划提前书面向公司提交；

(3) 在符合法律、法规及规范性文件规定的股票交易相关规定的前提下，董事（不在公司任职并领取薪酬的董事除外）、高级管理人员增持公司股份的价格不高于公司最近一期经审计的每股净资产，增持计划完成后的六个月内，董事（不在公司任职并领取薪酬的董事除外）、高级管理人员将不出售所增持的股份；

(4) 在公司任职并领取薪酬的公司董事、高级管理人员为稳定股价之目的进行股份增持的，除应符合法律、法规及规范性文件规定外，单次及/或连续十二个月增持公司股份的货币资金不少于该等董事、高级管理人员上年度薪酬总和（税后）的 10%，但不超过该等董事、高级管理人员上年度的薪酬（税后）的 30%；

(5) 触发前述股价稳定措施的启动条件时，公司的董事、高级管理人员不得因在董事会、股东大会审议稳定股价具体方案及方案实施期间内职务变更、离职等情形而拒绝实施上述稳定股价的措施；

(6) 公司如有新聘任董事（不在公司任职并领取薪酬的董事除外）、高级管理人员，公司将在其作出履行稳定公司股价的承诺后，方可聘任。

## 4、法律、法规以及规范性文件规定的，中国证券监督管理委员会（以下简称“中国证监会”）、上海证券交易所认可的其他方式稳定股价。

### （三）稳定股价方案的终止

自稳定股价条件触发后，若出现以下任一情形，则视为该次稳定股价措施实施完毕及承诺履行完毕，该次稳定股价方案终止执行：(1) 公司股票连续 5 个交易日的收盘价均不低于最近一期经审计的每股净资产；(2) 继续执行稳定股价方案将导致公司股权分布不符合上市条件或将违反当时有效的相关禁止性规定的，或者控股股东、相关董事及高级管理人员增持公司股份将触发全面要约收购义务。

### （四）未履行稳定股价方案的约束措施

1、公司自愿接受主管机关对其上述股价稳定措施实施情况的监督，并承担相应的法律责任。

2、在启动股价稳定措施的前提条件满足时，如公司、控股股东、董事（不在公司任职并领取薪酬的董事除外）、高级管理人员未按照上述预案采取稳定股价的具体措施的，将在公司股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未采取上述稳定股价措施的具体原因并向公司股东和社会公众投资者道歉；如果控股股东、董事（不在公司任职并领取薪酬的董事除外）、高级管理人员未履行上述增持承诺的，则公司可将其增持义务触发，当年及以后年度的现金分红（如有）以及当年薪酬的 20% 予以扣留，同时其持有的公司股份将不得转让，直至其按上述预案的规定采取相应的稳定股价措施并实施完毕时为止。

3、公司应及时对稳定股价措施和实施方案进行公告，并将在定期报告中披露公司及控股股东、董事（不在公司任职并领取薪酬的董事除外）、高级管理人员关于股价稳定措施的履行情况，及未履行股价稳定措施时的补救及改正情况。”

### 注 3：股份回购的承诺

详见“注 2：稳定股价的措施和承诺”和“注 4：对欺诈发行上市的股份购回承诺”。

**注 4：对欺诈发行上市的股份购回承诺****1. 公司承诺**

为维护公众投资者的利益，龙芯中科承诺如下：

“1、本公司保证，公司首次公开发行股票并在科创板上市过程中不存在任何欺诈发行的情形；

2、本公司保证，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，公司将在中国证券监督管理委员会、上海证券交易所等有权部门作出认定后的5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。”

**2. 控股股东、实际控制人承诺**

公司控股股东天童芯源承诺：

“1、本公司保证，龙芯中科首次公开发行股票并在科创板上市过程中不存在任何欺诈发行的情形；

2、本公司保证，如龙芯中科不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本公司将在中国证券监督管理委员会、上海证券交易所等有权部门作出认定后的5个工作日内启动股份购回程序，购回龙芯中科本次公开发行的全部新股。”

公司实际控制人胡伟武、晋红承诺：

“1、本人保证，龙芯中科首次公开发行股票并在科创板上市过程中不存在任何欺诈发行的情形；

2、本人保证，如龙芯中科不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本人将在中国证券监督管理委员会、上海证券交易所等有权部门作出认定后的5个工作日内启动股份购回程序，购回龙芯中科本次公开发行的全部新股。”

**注 5：关于填补被摊薄即期回报的措施及承诺****1. 填补被摊薄即期回报的具体措施****(1) 加大市场开拓力度**

本次发行完成后，公司将贯彻研发、市场、生产等规划，实现主营业务的加速开拓和公司竞争力的全面提升。

公司将继续贯彻“纵深发展，边缘扩张”的经营方针，在巩固目前主营业务领域市场竞争地位的基础上，通过推动提升核心技术竞争力等战略，继续提升客户服务水平，积极向行业关键信息基础设施进行拓展，并积极探索结合区域特点拓展特色业务，拓展收入增长空间，进一步巩固和提升公司的市场竞争地位，实现公司营业收入的可持续增长。

研发方面。公司将根据“平台为本，品质优先”的要求加大平台化建设力度，通过持续加大科研投入，进一步结合市场需求拓展公司产品，形成系列化的专门产品，并加强CPU配套芯片的研发，不断提升公司的技术创新能力和产品/服务的核心竞争力，确立及加强公司在主营业务领域的技术优势地位，并不断提高研发实力和技术水平。

**(2) 提升管理水平**

公司把体制机制创新作为战略重点和核心任务。公司将进一步完善内部控制机制，加强队伍建设，提高队伍战斗力，结合公司实践进行管理改进，提升管理水平，提高工作效率和团队能力，向生产和管理要效益，多方面提升经营效率和盈利能力。同时，公司将努力提升人力资源管理水平，完善和改进公司的薪酬制度与晋升体系，提高员工的积极性，并加大人才培养和优秀人才的引进力度，为公司的快速发展夯实基础。

**(3) 打造一流人才队伍**

为了实现未来的发展战略与目标，公司将通过自身培养和外部引进的方式，加强专项管理、专业技术等核心人才队伍建设，从招聘源头提升人员素质，公司内部加强多层次多方位的业务培训，从知识跨度、能力层次、思维特点、品格特质等多方面标准提升技术骨干和干部的能力，提升公司的人才素质结构和水平，增强公司的竞争力。

**(4) 加快募集资金投资项目进度**

本次募集资金到位后，公司将加快推进募集资金投资项目的建设，提高募集资金使用效率，争取募集资金投资项目早日实现预期效益，增强公司的盈利能力。本次募集资金到位前，公司将积极调配资源，开展募集资金投资项目前期准备工作，进行项目相关人才、技术的储备，保证募集资金投资项目的顺利进行。

**(5) 优化投资者回报机制**

公司将建立持续、稳定、科学的投资者回报规划与机制，对利润分配做出制度性安排，以保护公众投资者的合法权益。《龙芯中科技术股份有限公司章程（草案）》、《龙芯中科技术股份有限公司股票上市后三年内分红回报规划》明确了公司利润分配尤其是现金分红的分配原则、分配形式、具体条件、现金分红比例等内容，完善了公司利润分配的决策机制和利润分配政策的调整原则。

公司将严格执行公司章程明确的利润分配政策，在公司主营业务实现健康发展和经营业绩持续提振的过程中，给予投资者持续稳定的合理回报。

## 2. 控股股东的承诺

公司控股股东天童芯源承诺：

“根据《关于进一步加强资本市场中小投资者合法权益保护工作的意见》、《关于进一步促进资本市场健康发展的若干意见》、《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》等规则精神，本公司作为公司的控股股东，对公司申请首次公开发行股票并上市摊薄即期回报填补措施能够得到切实履行作出如下承诺：不越权干预公司的经营管理活动，不侵占公司利益。”

## 3. 实际控制人的承诺

公司实际控制人胡伟武、晋红承诺：

“根据《关于进一步加强资本市场中小投资者合法权益保护工作的意见》、《关于进一步促进资本市场健康发展的若干意见》、《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》等规则精神，本人作为公司的实际控制人，对公司申请首次公开发行股票并上市填补被摊薄即期回报措施能够得到切实履行作出如下承诺：不越权干预公司的经营管理活动，不侵占公司利益。”

## 4. 董事、高级管理人员的承诺

公司董事、高级管理人员承诺：

- “1、不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；
- 2、接受对本人的职务消费行为进行约束；
- 3、不动用公司资产从事与履行职责无关的投资、消费活动；
- 4、促使由董事会或薪酬委员会制订的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；
- 5、若公司后续推出股权激励政策，则促使公司股权激励的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；
- 6、若违反上述承诺并给公司或者投资者造成损失的，愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任及监管机构的相应的监管措施或处罚；
- 7、若本人上述承诺与中国证券监督管理委员会、上海证券交易所的相关意见或新的规定不符时，本人承诺将按照中国证券监督管理委员会、上海证券交易所的规定出具补充承诺。”

## 注 6：关于利润分配政策的承诺

公司已经根据相关规定制定了本次公开发行上市后适用的《龙芯中科技术股份有限公司章程（草案）》，并制定了《利润分配管理办法》，对公司利润分配政策进行了详细约定。针对前述事项，公司承诺：

“1、本公司在上市后将严格依照《中华人民共和国公司法》《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》《公司章程（草案）》等法律法规、规范性文件及公司内部制度的规定执行利润分配政策；

2、如因法律法规及规范性文件的修订，导致公司内部制度的规定和利润分配政策不符合该等规定的要求的，公司将及时调整内部制度的规定和利润分配政策并严格执行，充分维护股东合法权益。”

## 注 7：关于依法承担赔偿责任或赔偿责任的承诺

### 1. 公司承诺

公司就《招股说明书》之信息披露事项，作出承诺如下：

“本公司承诺《招股说明书》及其他申报材料涉及的信息披露资料不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

如中国证监会、上海证券交易所或其他有权部门认定本公司招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本公司将依法赔偿投资者损失。”

### 2. 公司控股股东、实际控制人的承诺

公司控股股东天童芯源承诺：

“《招股说明书》及其他申报材料涉及的信息披露资料不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。”

如中国证监会、上海证券交易所或其他有权部门认定公司《招股说明书》存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本公司将依法赔偿投资者损失。”

公司实际控制人胡伟武、晋红承诺：

“《招股说明书》及其他申报材料涉及的信息披露资料不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

如中国证监会、上海证券交易所或其他有权部门认定公司《招股说明书》存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本人将依法赔偿投资者损失。”

### 3. 公司董事、监事、高级管理人员的承诺

公司全体董事、监事、高级管理人员承诺：

“本人承诺《招股说明书》及其他申报材料涉及的信息披露资料不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

如中国证券监督管理委员会、上海证券交易所或其他有权部门认定公司招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本人将依法赔偿投资者损失。”

### 4. 中介机构的相关承诺

(1) 保荐机构的承诺

中信证券承诺：

“本公司为龙芯中科首次公开发行制作、出具的文件不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏的情形；若因本公司为公司首次公开发行制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，本公司将依法赔偿投资者损失。”

(2) 公司律师的承诺

竞天公诚律师承诺：

“本所承诺为公司首次公开发行股票制作、出具的文件不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏；若因本所为公司首次公开发行制作、出具的文件存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，本所将依法赔偿投资者损失。”

(3) 审计机构的承诺

天职国际会计师承诺：

“因本所为龙芯中科技术股份有限公司首次公开发行股票并在科创板上市制作、出具的文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，给投资者造成损失的，本所将依法赔偿投资者损失。”

## 注 8：关于履行公开承诺的约束措施的承诺

### 1. 公司的承诺

公司保证，将严格履行《招股说明书》披露的相关承诺事项，当承诺未能履行时，相关约束措施如下：

“本公司保证，将严格履行《龙芯中科技术股份有限公司首次公开发行股票并在科创板上市招股说明书》（以下简称“《招股说明书》”）披露的相关承诺事项，当承诺未能履行时，相关约束措施如下：

- 1、在公司股东大会及中国证券监督管理委员会指定的披露媒体上公开说明未履行相关承诺的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉；
- 2、对公司该等未履行承诺的行为负有个人责任的董事、监事、高级管理人员，将调减或暂停发放其当年的薪酬或津贴；
- 3、公司未履行《招股说明书》的公开承诺事项，给投资者造成损失的，依法赔偿投资者损失。”

### 2. 公司控股股东、实际控制人的承诺

公司控股股东天童芯源承诺：

“本公司作为龙芯中科技术股份有限公司（以下简称“龙芯中科”或“公司”）的控股股东保证，将严格履行《龙芯中科技术股份有限公司首次公开发行股票并在科创板上市招股说明书》（以下简称“《招股说明书》”）披露的相关承诺事项，当承诺未能履行时，相关约束措施如下：

- 1、在龙芯中科股东大会及中国证券监督管理委员会指定的披露媒体上公开说明未履行相关承诺的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉；

2、如果本公司未履行相关承诺事项，本公司将及时作出合法、合理、有效的补充承诺或替代性承诺，以尽可能保护公司及投资者的权益，并经公司董事会将上述补充承诺或替代性承诺提交股东大会审议；

3、如果因本公司未履行相关承诺事项给公司或其他投资者造成损失的，本公司将向公司或其他投资者依法承担赔偿责任。”

公司实际控制人胡伟武、晋红承诺：

“本人作为龙芯中科技术股份有限公司（以下简称“龙芯中科”或“公司”）的实际控制人保证，将严格履行《龙芯中科技术股份有限公司首次公开发行股票并在科创板上市招股说明书》（以下简称“《招股说明书》”）披露的相关承诺事项，当承诺未能履行时，相关约束措施如下：

1、在龙芯中科股东大会及中国证券监督管理委员会指定的披露媒体上公开说明未履行相关承诺的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉；

2、调减或暂停从龙芯中科领取薪酬或津贴（如有）；

3、如果本人未履行相关承诺事项，本人将及时作出合法、合理、有效的补充承诺或替代性承诺，以尽可能保护公司及投资者的权益，并经公司董事会将上述补充承诺或替代性承诺提交股东大会审议；

4、如果因本人未履行相关承诺事项给公司或其他投资者造成损失的，本人将向公司或其他投资者依法承担赔偿责任。”

### 3. 公司董事、监事、高级管理人员的承诺

公司全体董事、监事、高级管理人员承诺：

“本人作为龙芯中科技术股份有限公司（以下简称“龙芯中科”或“公司”）的董事、监事、高级管理人员保证，将严格履行《龙芯中科技术股份有限公司首次公开发行股票并在科创板上市招股说明书》（以下简称“《招股说明书》”）披露的相关承诺事项，当承诺未能履行时，相关约束措施如下：

1、在龙芯中科股东大会及中国证券监督管理委员会指定的披露媒体上公开说明未履行相关承诺的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉；

2、调减或暂停从龙芯中科领取薪酬或津贴；

3、如果本人未履行相关承诺事项，本人将及时作出合法、合理、有效的补充承诺或替代性承诺，以尽可能保护公司及投资者的权益，并经公司董事会将上述补充承诺或替代性承诺提交股东大会审议；

4、如果因本人未履行相关承诺事项给公司或其他投资者造成损失的，本人将向公司或其他投资者依法承担赔偿责任，因相关法律法规、政策变化、自然灾害等本人无法控制的客观原因导致本人承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的情形除外。”

#### 注 9：关于公司股东信息披露专项承诺

公司就股东信息披露相关事项作出如下承诺：

“1、不存在法律法规规定禁止持股的主体直接或间接持有公司股份的情形；

2、本次发行的中介机构或其负责人、高级管理人员、经办人员不存在直接或间接持有公司股份的情形；

3、公司股东不存在以公司股权进行不当利益输送的情形；

4、公司及公司股东已及时向本次发行的中介机构提供了真实、准确、完整的资料，积极和全面配合了本次发行的中介机构开展尽职调查，依法在本次发行的申报文件中真实、准确、完整地披露了股东信息，履行了信息披露义务；

5、截至本承诺出具之日，公司不存在《监管规则适用指引——发行类第 2 号》所指的证监会系统离职人员直接或间接入股公司的情形。”

#### 注 10：关于避免同业竞争的承诺

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，公司的控股股东天童芯源出具了避免同业竞争的承诺，具体内容如下：

“1、截至本承诺函签署之日止，除龙芯中科及其控股子公司外，本公司及本公司控制的其他企业均未从事任何损害龙芯中科利益的、且与龙芯中科主营业务相同或直接构成实质性竞争的主营业务。

2、自本承诺函签署之日起，除龙芯中科及其控股子公司外，本公司及本公司控制的其他企业将不会从事任何损害龙芯中科利益的、且与龙芯中科主营业务相同或直接构成实质性竞争的主营业务。

3、自本承诺函签署之日起，若龙芯中科认为本公司控制的企业从事了损害龙芯中科利益的、且与龙芯中科主营业务相同或直接构成实质性竞争的主营业务，则本公司承诺，将以停止经营与龙芯中科相同或直接构成实质性竞争的主营业务或产品的方式，或者将相同或直接构成实质性竞争的业务或商业机会让渡给龙芯中科的方式避免同业竞争。

4、本承诺书在本公司作为龙芯中科控股股东期间有效。”

公司的实际控制人胡伟武和晋红出具了避免同业竞争的承诺，具体内容如下：

“1、截至本承诺函签署之日止，除龙芯中科及其控股子公司外，本人及本人控制的其他企业均未从事任何损害龙芯中科利益的、且与龙芯中科主营业务相同或直接构成实质性竞争的主营业务。

2、自本承诺函签署之日起，除龙芯中科及其控股子公司外，本人及本人控制的其他企业将不会从事任何损害龙芯中科利益的、且与龙芯中科主营业务相同或直接构成实质性竞争的主营业务。

3、自本承诺函签署之日起，若龙芯中科认为本人控制的企业从事了损害龙芯中科利益的、且与龙芯中科主营业务相同或直接构成实质性竞争的主营业务，则本人承诺，将以停止经营与龙芯中科相同或直接构成实质性竞争的主营业务或产品的方式，或者将相同或直接构成实质性竞争的业务或商业机会让渡给龙芯中科的方式避免同业竞争。

4、本承诺函在本人作为龙芯中科实际控制人期间有效。”

#### **注 11：关于减少和规范关联交易的承诺**

##### **1. 公司控股股东天童芯源：**

“1、本公司及本公司所控制的其他企业将尽量避免、减少与龙芯中科发生关联交易。对于确有必要且无法避免的关联交易，本公司保证关联交易按照公平、公允和等价有偿的原则进行，以与无关联关系第三方进行相同或相似交易的价格为基础确定关联交易价格以确保其公允性、合理性，按照有关法律、法规、规范性文件及公司公司章程、内部制度的规定履行关联交易审议程序，依法与公司签署相关交易协议，及时履行信息披露义务，并按照约定严格履行已签署的相关交易协议。

2、本公司保证不利用关联交易非法占用公司的财产，谋取其他任何不正当利益或使公司承担任何不正当的义务，不利用关联交易损害公司及其他股东利益。

3、在本公司及本公司控制的其他企业与龙芯中科存在关联关系期间，本承诺函为有效之承诺。”

##### **2. 公司实际控制人胡伟武、晋红承诺：**

“1、本人及本人所控制的其他企业将尽量避免、减少与龙芯中科发生关联交易。对于确有必要且无法避免的关联交易，本人保证关联交易按照公平、公允和等价有偿的原则进行，以与无关联关系第三方进行相同或相似交易的价格为基础确定关联交易价格以确保其公允性、合理性，按照有关法律、法规、规范性文件及公司章程、内部制度的规定履行关联交易审议程序，依法与公司签署相关交易协议，及时履行信息披露义务，并按照约定严格履行已签署的相关交易协议。

2、本人保证不利用关联交易非法占用公司的财产，谋取其他任何不正当利益或使公司承担任何不正当的义务，不利用关联交易损害公司及其他股东利益。

3、在本人及本人控制的其他企业与龙芯中科存在关联关系期间，本承诺函为有效之承诺。”

##### **3. 公司董事、监事及高级管理人员承诺：**

“1、本人及本人所控制的其他企业将尽量避免、减少与龙芯中科发生关联交易。对于确有必要且无法避免的关联交易，本人保证关联交易按照公平、公允和等价有偿的原则进行，以与无关联关系第三方进行相同或相似交易的价格为基础确定关联交易价格以确保其公允性、合理性，按照有关法律、法规、规范性文件及公司章程、内部制度的规定履行关联交易审议程序，依法与公司签署相关交易协议，及时履行信息披露义务，并按照约定严格履行已签署的相关交易协议。

2、本人保证不利用关联交易非法占用公司的财产，谋取其他任何不正当利益或使公司承担任何不正当的义务，不利用关联交易损害公司及其他股东利益。

3、在本人及本人控制的其他企业与龙芯中科存在关联关系期间，本承诺函为有效之承诺。”

(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：万元 币种：人民币

	现聘任
境内会计师事务所名称	中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	110
境内会计师事务所审计年限	2年
境内会计师事务所注册会计师姓名	刘卫钦、潘跃天

境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	刘卫钦（1年）、潘跃天（2年）
------------------------	-----------------

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）	15
财务顾问	/	/
保荐人	中信证券股份有限公司	/

## 聘任、解聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

2025年10月15日，公司召开2025年第一次临时股东大会，审议通过了《关于续聘2025年度审计机构的议案》，同意续聘中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）为2025年度财务和内部控制审计机构。详见公司于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《龙芯中科关于续聘2025年度审计机构的公告》（2025-033）。

## 审计期间改聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

## 审计费用较上一年度下降20%以上（含20%）的情况说明

适用 不适用

## 七、面临退市风险的情况

## (一) 导致退市风险警示的原因

适用 不适用

## (二) 公司拟采取的应对措施

适用 不适用

## (三) 面临终止上市的情况和原因

适用 不适用

## 八、破产重整相关事项

适用 不适用

## 九、重大诉讼、仲裁事项

本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 本年度公司无重大诉讼、仲裁事项

## (一) 诉讼、仲裁事项已在临时公告披露且无后续进展的

适用 不适用

事项概述及类型	查询索引
龙芯中科诉上海芯联芯，已向北京互联网法院提起《民事起诉状》	具体情况请见公司于2022年6月21日、2025年7月25日、2025年8月14日、2025年12月2日在上海证券交易所网站披露的《龙芯中科首次公开发行股票并在科创板上市招股说明书》、《龙芯中科关于诉讼事项进展的公告》（2025-020）、《龙芯中科关于诉讼事项进展的公告》（2025-025）、《龙芯中科关于诉讼事项结果的公告》（2025-043）

**(二) 临时公告未披露或有后续进展的诉讼、仲裁情况**

适用 不适用

**(三) 其他说明**

适用 不适用

**十、上市公司及其董事、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

**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

2025年6月12日，公司召开了2024年年度股东大会，审议通过了《关于预计2025年度日常关联交易的议案》，2025年度公司与中国科学院计算技术研究所日常关联交易预计金额为1200万元，详见公司于2025年4月29日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《龙芯中科关于预计2025年度日常关联交易的公告》（2025-007）。2025年度，公司与中国科学院计算技术研究所实际发生的日常关联交易金额为977.03万元。

**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

**3、 临时公告未披露的事项**

适用 不适用

**(四) 关联债权债务往来**

**1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项**

适用 不适用

**2、 已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项**

适用 不适用

**3、 临时公告未披露的事项**

适用 不适用

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

适用 不适用

**(六) 其他**

适用 不适用

**十三、重大合同及其履行情况**

**(一) 托管、承包、租赁事项**

**1、 托管情况**

适用 不适用

**2、 承包情况**

适用 不适用

**3、 租赁情况**

适用 不适用

(二) 担保情况

适用 不适用

(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：万元 币种：人民币

类型	风险特征	未到期余额	逾期未收回金额
银行理财产品	自有资金	20,000.00	
银行理财产品	闲置募集资金	0.00	

其他情况

适用 不适用

(2). 单项委托理财情况

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

受托人	委托理财类型	风险特征	委托理财金额	委托理财起始日期	委托理财终止日期	资金投向	是否存在受限情形	实际收益或损失	未到期金额	逾期未收回金额
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/1/3	2025/1/17	银行	否	2.19		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/1/3	2025/4/8	银行	否	1.91		
招商银行	银行理财产品		3,000.00	2025/1/6	2025/4/10	银行	否	15.45		
招商银行	银行理财产品		2,000.00	2025/1/6	2025/4/10	银行	否	10.30		
招商银行	银行理财产品		4,000.00	2025/1/6	2025/7/10	银行	否	40.55		

招商银行	银行理财产品		3,000.00	2025/1/6	2025/7/10	银行	否		30.41		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/1/17	2025/2/5	银行	否		3.05		
招商银行	银行理财产品		3,500.00	2025/1/9	2025/2/10	银行	否		5.98		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/1/14	2025/2/5	银行	否		1.50		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/1/8	2025/2/11	银行	否		5.42		
中信银行	银行理财产品		4,000.00	2025/2/1	2025/2/28	银行	否		5.95		
中信银行	银行理财产品		4,000.00	2025/2/1	2025/2/28	银行	否		6.45		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/2/5	2025/2/14	银行	否		1.41		
平安银行	银行理财产品		6,000.00	2025/2/13	2025/8/14	银行	否		31.39		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/2/14	2025/2/28	银行	否		2.19		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/2/28	2025/3/14	银行	否		1.65		
招商银行	银行理财产品		1,000.00	2025/2/20	2025/5/14	银行	否		4.55		
招商银行	银行理财产品		3,000.00	2025/2/20	2025/5/14	银行	否		13.64		
宁波银行	银行理财产品		3,000.00	2025/2/21	2025/8/20	银行	否		26.17		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/2/27	2025/3/13	银行	否		0.72		
中国民生银行	银行理财产品		2,500.00	2025/2/19	2025/3/17	银行	否		2.90		
中信银行	银行理财产品		2,000.00	2025/3/1	2025/3/18	银行	否		2.22		
中信银行	银行理财产品		4,000.00	2025/3/1	2025/3/31	银行	否		8.05		
中信银行	银行理财产品		4,000.00	2025/3/8	2025/3/31	银行	否		5.67		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/3/14	2025/3/28	银行	否		2.19		
招商银行	银行理财产品		2,500.00	2025/3/14	2025/3/31	银行	否		2.27		
招商银行	银行理财产品		2,000.00	2025/3/21	2025/6/23	银行	否		10.30		
招商银行	银行理财产品		2,000.00	2025/3/21	2025/6/23	银行	否		10.30		
中信银行	银行理财产品		3,000.00	2025/3/24	2025/6/25	银行	否		14.14		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/3/28	2025/4/11	银行	否		2.01		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/3/28	2025/6/25	银行	否		0.94		
中信银行	银行理财产品		3,000.00	2025/4/1	2025/4/30	银行	否		2.50		
中信银行	银行理财产品		3,000.00	2025/4/1	2025/4/30	银行	否		2.50		
招商银行	银行理财产品		4,000.00	2025/4/1	2025/4/30	银行	否		7.31		

招商银行	银行理财产品		3,000.00	2025/4/3	2025/4/10	银行	否		0.75		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/4/10	2025/7/9	银行	否		0.72		
招商银行	银行理财产品		3,000.00	2025/4/11	2025/4/18	银行	否		0.75		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/4/11	2025/4/25	银行	否		2.19		
招商银行	银行理财产品		3,000.00	2025/4/11	2025/10/14	银行	否		30.58		
招商银行	银行理财产品		2,000.00	2025/4/11	2025/10/14	银行	否		20.38		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/4/17	2025/10/15	银行	否		0.85		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/4/21	2025/4/28	银行	否		0.85		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/4/23	2025/5/28	银行	否		5.12		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/4/25	2025/5/9	银行	否		2.11		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/4/28	2025/5/6	银行	否		0.80		
中信银行	银行理财产品		3,000.00	2025/5/1	2025/5/30	银行	否		4.77		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/5/6	2025/5/13	银行	否		0.77		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/5/8	2025/8/12	银行	否		1.64		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/5/9	2025/5/23	银行	否		2.11		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/5/13	2025/5/20	银行	否		0.80		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/5/20	2025/5/27	银行	否		0.76		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/5/23	2025/6/6	银行	否		2.04		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/5/27	2025/6/3	银行	否		10.00		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/5/29	2025/6/12	银行	否		1.64		
中信银行	银行理财产品		4,000.00	2025/6/1	2025/6/30	银行	否		5.37		
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/6/3	2025/6/10	银行	否		0.01		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/6/6	2025/6/20	银行	否		1.93		
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/6/10	2025/6/17	银行	否		0.40		
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/6/12	2025/6/26	银行	否		0.38		
平安银行	银行理财产品		5,000.00	2025/6/17	2025/6/24	银行	否		25.27		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/6/20	2025/7/4	银行	否		1.71		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/6/24	2025/7/1	银行	否		1.64		
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/6/24	2025/7/1	银行	否		0.38		

平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/6/26	2025/7/10	银行	否		0.51	
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/7/1	2025/7/8	银行	否		0.38	
中信银行	银行理财产品		3,000.00	2025/7/1	2025/7/31	银行	否		4.41	
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/7/4	2025/7/18	银行	否		1.93	
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/7/8	2025/7/15	银行	否		1.63	
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/7/10	2025/7/17	银行	否		0.53	
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/7/10	2025/7/24	银行	否		0.38	
招商银行	银行理财产品		5,000.00	2025/7/14	2025/7/31	银行	否		3.84	
中信银行	银行理财产品		1,000.00	2025/7/14	2025/10/14	银行	否		4.28	
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/7/15	2025/7/22	银行	否		0.36	
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/7/15	2025/10/14	银行	否		0.38	
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/7/17	2025/7/24	银行	否		1.73	
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/7/18	2025/8/1	银行	否		1.93	
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/7/22	2025/7/29	银行	否		0.53	
平安银行	银行理财产品		4,000.00	2025/7/24	2025/7/31	银行	否		19.88	
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/7/24	2025/8/7	银行	否		0.40	
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/7/29	2025/8/5	银行	否		30.67	
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/7/31	2025/8/7	银行	否		0.51	
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/8/1	2025/8/15	银行	否		1.59	
中信银行	银行理财产品		3,000.00	2025/8/1	2025/8/29	银行	否		4.03	
招商银行	银行理财产品		3,000.00	2025/8/1	2025/8/29	银行	否		4.26	
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/8/4	2025/11/5	银行	否		0.40	
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/8/5	2025/8/12	银行	否		1.63	
招商银行	银行理财产品		3,000.00	2025/8/5	2025/9/5	银行	否		4.46	
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/8/7	2025/8/14	银行	否		0.51	
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/8/7	2025/8/21	银行	否		0.38	
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/8/12	2025/8/19	银行	否		0.51	
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/8/14	2025/8/21	银行	否		0.40	
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/8/14	2025/11/13	银行	否		1.63	

中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/8/15	2025/8/29	银行	否		1.88		
招商银行	银行理财产品		3,000.00	2025/8/15	2025/12/16	银行	否		17.69		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/8/19	2025/8/26	银行	否		0.50		
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/8/21	2025/8/28	银行	否		0.40		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/8/21	2025/9/4	银行	否		0.50		
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/8/26	2025/9/2	银行	否		0.39		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/8/27	2025/12/4	银行	否		1.63		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/8/28	2025/9/4	银行	否		0.54		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/8/29	2025/9/12	银行	否		1.82		
中信银行	银行理财产品		3,000.00	2025/9/1	2025/9/30	银行	否		4.08		
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/9/2	2025/9/9	银行	否		0.38		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/9/4	2025/9/11	银行	否		0.51		
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/9/4	2025/9/18	银行	否		0.38		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/9/12	2025/9/26	银行	否		1.74		
招商银行	银行理财产品		3,000.00	2025/9/8	2025/12/30	银行	否		15.79		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/9/9	2025/9/16	银行	否		2.68		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/9/11	2025/9/18	银行	否		1.05		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/9/26	2025/10/10	银行	否		1.74		
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/9/16	2025/9/23	银行	否		0.51		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/9/18	2025/9/25	银行	否		9.22		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/9/18	2025/10/9	银行	否		31.98		
平安银行	银行理财产品		1,500.00	2025/9/23	2025/9/30	银行	否		0.38		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/9/25	2025/10/9	银行	否		0.51		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/10/10	2025/10/24	银行	否		1.74		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/9/30	2025/10/9	银行	否		1.63		
中信银行	银行理财产品		3,000.00	2025/10/1	2025/10/31	银行	否		3.95		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/10/9	2025/10/16	银行	否		0.51		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/10/9	2025/10/16	银行	否		0.51		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/10/9	2025/10/23	银行	否		9.43		

中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/10/24	2025/11/7	银行	否		1.67		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/10/16	2025/10/23	银行	否		1.63		
招商银行	银行理财产品		2,000.00	2025/10/16	2025/12/31	银行	否		7.08		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/10/23	2025/10/30	银行	否		0.50		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/10/23	2025/11/6	银行	否		13.46		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/11/7	2025/11/21	银行	否		1.61		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/10/30	2025/11/6	银行	否		0.53		
中信银行	银行理财产品		3,000.00	2025/11/1	2025/11/28	银行	否		3.66		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/11/6	2025/11/13	银行	否		1.63		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/11/6	2025/11/20	银行	否		0.50		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/11/21	2025/12/5	银行	否		1.65		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/11/13	2025/11/20	银行	否		15.70		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/11/20	2025/12/4	银行	否		1.63		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/12/5	2025/12/19	银行	否		1.68		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/11/27	2025/12/4	银行	否		0.50		
中信银行	银行理财产品		2,000.00	2025/12/3	2025/12/30	银行	否		2.44		
招商银行	银行理财产品		3,000.00	2025/12/4	2025/12/11	银行	否		0.81		
招商银行	银行理财产品		3,000.00	2025/12/4	2025/12/18	银行	否		1.61		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/12/4	2025/12/18	银行	否		1.63		
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/9/4	2025/12/30	银行	否		16.83		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/12/11	2025/12/18	银行	否		0.50		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/12/4	2025/12/11	银行	否		0.50		
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/12/18	2025/12/26	银行	否		0.60		
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/12/18	2026/1/5	银行	否			3,000.00	
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/12/26	2026/1/5	银行	否			2,000.00	
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/10/15	2026/1/15	银行	否			2,000.00	
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/10/16	2026/4/15	银行	否			3,000.00	
平安银行	银行理财产品		3,000.00	2025/10/23	2026/1/22	银行	否			3,000.00	
平安银行	银行理财产品		2,000.00	2025/11/7	2026/5/7	银行	否			2,000.00	

招商银行	银行理财产品		2,000.00	2025/12/3	2026/2/3	银行	否		2,000.00	
中国民生银行	银行理财产品		3,000.00	2025/12/19	2026/1/5	银行	否		3,000.00	

其他情况

适用 不适用

**(3). 委托理财减值准备**

适用 不适用

**2、 委托贷款情况**

**(1). 委托贷款总体情况**

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

**(2). 单项委托贷款情况**

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

**(3). 委托贷款减值准备**

适用 不适用

**3、 其他情况**

适用 不适用

**(四) 其他重大合同**

适用 不适用

十四、募集资金使用进展说明

√适用 □不适用

(一) 募集资金整体使用情况

√适用 □不适用

单位：万元

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	2022/6/21	246,246.00	241,993.89	241,993.89		239,575.76		99.00		28,461.82	11.76	
合计	/	246,246.00	241,993.89	241,993.89		239,575.76		/	/	28,461.82	/	

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：万元

募集资金来源	项目名称	项目性质	是否为招股书或者募集	是否涉及变	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(%)	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	节余金额
--------	------	------	------------	-------	---------------	--------	---------------------	-----------------	---------------	-------	---------------	---------------	---------	-----------------	-----------------	------

			说明书中的承诺投资项目	更投向				(3) = (2)/(1)							是, 请说明具体情况	
首次公开发行股票	先进制程芯片研发及产业化项目	研发	是	否	85,000	16,513.93	85,000	100	2026年6月	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
首次公开发行股票	高性能通用图形处理器芯片及系统研发项目	研发	是	否	36,993.89	11,947.89	34,575.76	93.46	2026年6月	否	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	是	否	120,000	0	120,000	100	不适用	不适用	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
合计	/	/	/	/	241,993.89	28,461.82	239,575.76	99.00	/	/	/	/	/	/	/	

2、超募资金明细使用情况

适用 不适用

1、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

单位：万元

变更前项目名称	变更时间（首次公告披露时间）	变更类型	变更/终止前项目募集资金投资总额	变更/终止前项目已投入募投资金总额	变更后项目名称	变更/终止原因	变更/终止后用于补流的募集资金金额	决策程序及信息披露情况说明
先进制程芯片研发及产业化项目	2025年4月29日	募集资金投资项目延期	85,000.00	76,862.83	先进制程芯片研发及产业化项目	公司结合市场的快速变化，为了更好地发挥募集资金的使用效益，决定调整研发计划，增强募集资金投资项目的AI推理算力。	不适用	董事会审议通过，详见2025年4月29日上海证券交易所网站披露的《龙芯中科关于部分募集资金投资项目延期的公告》(2025-009)
高性能通用图形处理器芯片及系统研发项目	2025年4月29日	募集资金投资项目延期	36,993.89	25,126.77	高性能通用图形处理器芯片及系统研发项目	公司结合市场的快速变化，为了更好地发挥募集资金的使用效益，决定调整研发计划，增强募集资金投资项目的AI推理算力。	不适用	董事会审议通过，详见2025年4月29日上海证券交易所网站披露的《龙芯中科关于部分募集资金投资项目延期的公告》(2025-009)

**(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 2025 年 4 月 25 日召开了第二届董事会第八次会议、第二届监事会第七次会议，审议通过了《关于使用基本存款账户支付募投项目人员及材料费用并以募集资金等额置换的议案》，具体内容详见公司于 2025 年 4 月 29 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《龙芯中科关于使用基本存款账户支付募投项目人员及材料费用并以募集资金等额置换的公告》（2025-011）。除上述情况外，报告期内公司不存在募集资金置换的其他情况。

## 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 8 月 13 日	50,000(含)	2024 年 8 月 13 日	2025 年 8 月 12 日	0	否
2025 年 4 月 25 日	20,000(含)	2025 年 4 月 25 日	2026 年 4 月 24 日		否

## 其他说明

注：具体内容详见公司于 2024 年 8 月 14 日、2025 年 4 月 29 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《龙芯中科关于使用暂时闲置募集资金进行现金管理的公告》（2024-033）、《龙芯中科关于使用暂时闲置募集资金进行现金管理的公告》（2025-010）。

## 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

本公司已按中国证监会《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》的相关规定及时、真实、准确、完整地披露了本公司募集资金的存放及实际使用情况，不存在募集资金管理违规的情况。本公司对募集资金的投向和进展情况均如实履行了披露义务。

## 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	121,355,271	30.26				-121,355,271	-121,355,271		
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	121,355,271	30.26				-121,355,271	-121,355,271		
其中：境内非国有法人持股	121,355,271	30.26				-121,355,271	-121,355,271		
境内自然人持股									
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件流通股份	279,644,729	69.74				121,355,271	121,355,271	401,000,000	100.00
1、人民币普通股	279,644,729	69.74				121,355,271	121,355,271	401,000,000	100.00
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	401,000,000	100.00						401,000,000	100.00

**2、股份变动情况说明**

√适用 □不适用

2025年6月24日，公司首次公开发行的部分限售股份121,355,271股上市流通，具体内容详见公司于2024年6月14日披露于上海证券交易所（www.sse.com.cn）的《龙芯中科首次公开发行部分限售股上市流通公告》（2025-017）。

**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
天童芯源	86,316,128	86,316,128	0	0	首发限售	2025-06-24
芯源投资	12,912,923	12,912,923	0	0	首发限售	2025-06-24
天童芯正	12,912,923	12,912,923	0	0	首发限售	2025-06-24
天童芯国	8,838,588	8,838,588	0	0	首发限售	2025-06-24
中科百孚	374,668	374,668	0	0	首发限售	2025-06-24
鼎晖华蕴	41	41	0	0	首发限售	2025-06-24
合计	121,355,271	121,355,271	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)	23,613
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	35,887
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	
北京天童芯源 科技有限公司		86,468,978	21.56		无		境内非国有 法人
北京中科算源 资产管理有限 公司		77,477,539	19.32		无		国有法人
林芝鼎孚创业 投资管理有限 公司—宁波中 科百孚创业投 资基金合伙企 业（有限合伙）	-3,886,160	24,118,940	6.01		无		其他
北京工业发展 投资管理有限 公司	-3,583,754	22,242,092	5.55		无		国有法人
利河伯资本管 理（横琴）有 限公司—横琴 利禾博股权投 资基金（有限 合伙）	-2,504,022	15,540,878	3.88		无		其他
北京天童芯源 投资管理中心 （有限合伙）	-2,261,112	10,651,811	2.66		无		其他
北京天童芯正 科技发展中心 （有限合伙）	-2,453,967	10,458,956	2.61		无		其他
北京天童芯国 科技发展中心 （有限合伙）	-783,140	8,055,448	2.01		无		其他
招商银行股份 有限公司—华 夏上证科创板 50成份交易型 开放式指数证 券投资基金	-2,857,652	7,808,864	1.95		无		其他

中国工商银行股份有限公司一易方达上证科创板50成份交易型开放式指数证券投资基金	608,140	7,319,100	1.83		无	其他
前十名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份）						
股东名称	持有无限售条件流通股的数量		股份种类及数量			
			种类	数量		
北京天童芯源科技有限公司	86,468,978		人民币普通股	86,468,978		
北京中科算源资产管理有限公司	77,477,539		人民币普通股	77,477,539		
林芝鼎孚创业投资管理有限公司一宁波中科百孚创业投资基金合伙企业（有限合伙）	24,118,940		人民币普通股	24,118,940		
北京工业发展投资管理有限公司	22,242,092		人民币普通股	22,242,092		
利河伯资本管理（横琴）有限公司一横琴利禾博股权投资基金（有限合伙）	15,540,878		人民币普通股	15,540,878		
北京天童芯源投资管理中心（有限合伙）	10,651,811		人民币普通股	10,651,811		
北京天童芯正科技发展中心（有限合伙）	10,458,956		人民币普通股	10,458,956		
北京天童芯国科技发展中心（有限合伙）	8,055,448		人民币普通股	8,055,448		
招商银行股份有限公司一华夏上证科创板50成份交易型开放式指数证券投资基金	7,808,864		人民币普通股	7,808,864		
中国工商银行股份有限公司一易方达上证科创板50成份交易型开放式指数证券投资基金	7,319,100		人民币普通股	7,319,100		
前十名股东中回购专户情况说明	无					
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	公司实际控制人胡伟武和晋红为天童芯源、芯源投资、天童芯正及天童芯国的实际控制人。除上述情况外，公司未知其他股东之间是否存在关联关系或一致行动的情况。					
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**

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

适用 不适用

**2、保荐机构相关子公司参与首次公开发行战略配售持股情况**

适用 不适用

**四、控股股东及实际控制人情况**

**(一) 控股股东情况**

**1、法人**

适用 不适用

名称	北京天童芯源科技有限公司
单位负责人或法定代表人	晋红
成立日期	2008年5月8日
主要经营业务	持股平台
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	报告期内，天童芯源不存在控股和参股其他境内外上市公司
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**

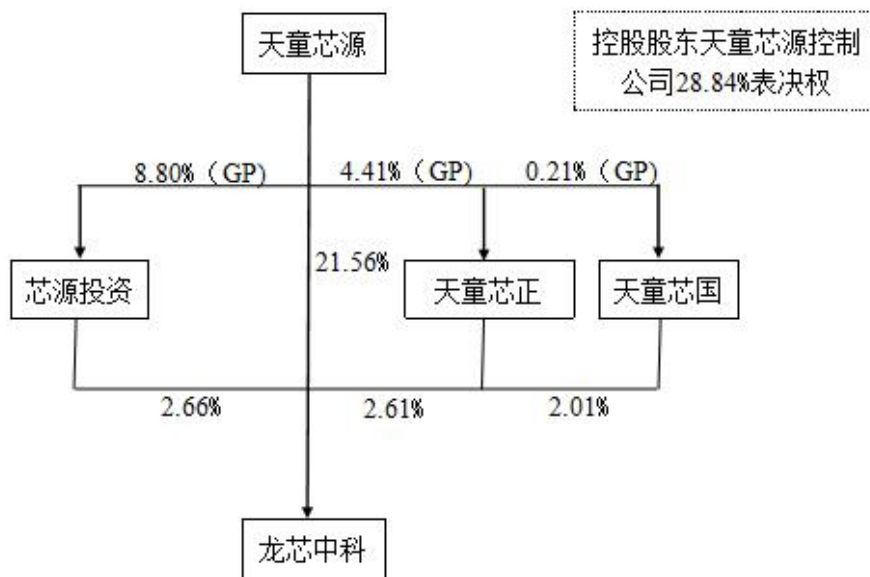
适用 不适用

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



注：部分员工于2025年8月通过员工持股平台芯源投资、天童芯正和天童芯国实施询价转让方式减持，故天童芯源在芯源投资、天童芯正和天童芯国的权益比例被动提高至10.67%、5.44%和0.23%。

(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	胡伟武、晋红
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	胡伟武：董事长、总经理
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

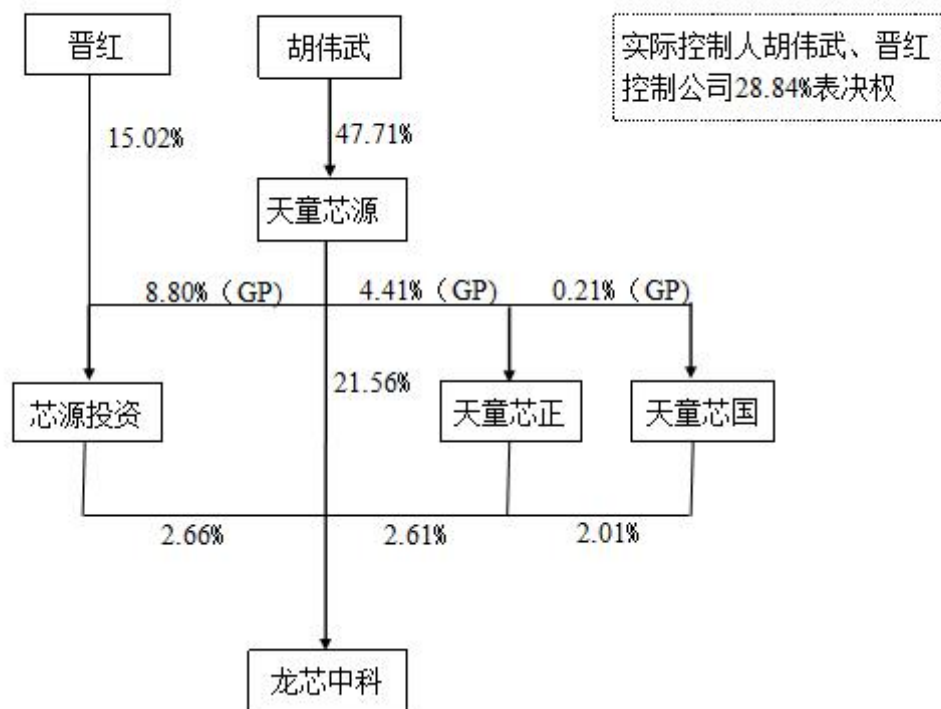
适用 不适用

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



注：部分员工于 2025 年 8 月通过员工持股平台芯源投资、天童芯正和天童芯国实施询价转让方式减持，故天童芯源在芯源投资、天童芯正和天童芯国的权益比例被动提高至 10.67%、5.44% 和 0.23%，晋红在芯源投资的实际权益比例降至 14.57%；胡伟武未参与上述减持，故其通过天童芯源和上述员工持股平台对公司的间接持股数未因为上述减持事宜发生变化。

天童芯源于 2025 年 12 月实施了内部股东股权转让，胡伟武在天童芯源的持股比例从 47.67% 提高至 47.71%。

6、实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

□适用 √不适用

(三) 控股股东及实际控制人其他情况介绍

□适用 √不适用

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

□适用 √不适用

六、其他持股在百分之十以上的法人股东

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

法人股东名称	单位负责人或法定代表人	成立日期	组织机构代码	注册资本	主要经营业务或管理活

					动等情况
中科算源	刘新宇	2007-11-15	91110108669117526D	3,000	资产管理、 投资管理
情况说明	截至 2025 年 12 月 31 日，中科算源持有公司股权比例为 19.32%。				

**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

#### 审计报告

中兴华审字（2026）第 00003089 号

龙芯中科技术股份有限公司全体股东：

#### 一、审计意见

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

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了龙芯中科 2025 年 12 月 31 日合并及母公司的财务状况以及 2025 年度合并及母公司的经营成果和现金流量。

#### 二、形成审计意见的基础

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

#### 三、关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断，认为对本期财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成意见为背景，我们不对这些事项单独发表意见。

##### （一）收入确认

##### 1、事项描述

龙芯中科 2025 年度实现营业收入 63,532.06 万元。龙芯中科的收入主要来自芯片产品、硬件模块产品及技术服务的销售，在合同正式签署生效且产品服务已经客户验收合格时确认销售收入。由于营业收入是龙芯中科的关键业绩指标之一，也是龙芯中科 2025 年限制性股票激励计划的重要考核指标之一，存在固有风险。因此我们将收入列示为关键审计事项。

相关政策，请参阅财务报表附注“三、重要会计政策及会计估计 25、收入”所述的会计政策；具体数据披露，请参阅“五、合并财务报表主要项目注释 37、营业收入和营业成本”。

##### 2、审计应对

在针对收入确认的审计过程中，我们实施了包括但不限于以下程序：

(1) 了解龙芯中科管理层（以下简称“管理层”）与收入确认相关的关键内部控制，测试并评价这些内部控制设计与运行的有效性；

(2) 了解收入确认政策及具体方法，通过对管理层的访谈，并以抽样方式检查销售合同，识别与商品所有权上的主要风险和报酬转移相关的条款或商品控制权转移相关的条款，评价收入确认政策是否符合企业会计准则的要求；

(3) 执行实质性分析程序，结合行业环境及变动趋势，按照分季度、分产品、分客户进行分析，复核收入确认的合理性；

(4) 通过抽样的方式检查与收入确认相关的支持性文档，评价相关收入确认是否符合公司收入确认的会计政策；

(5) 结合应收账款审计，执行函证程序，以抽样方式向主要客户函证报告期内销售额，并将函证结果与公司确认收入金额进行核对；

(6) 就资产负债表日前后确认的收入，选取样本核对至销售合同、验收单及其他支持性文档，评价收入是否被记录于恰当的会计期间；

(7) 评价在财务报表中有关销售收入的披露是否符合企业会计准则的要求。。

## **(二) 应收账款的坏账准备**

### **1、事项描述**

截至 2025 年 12 月 31 日，龙芯中科合并财务报表中应收账款账面余额为 67,869.68 万元，应收账款坏账准备余额为 20,783.06 万元。

当存在客观证据表明应收款项存在减值时，管理层根据预计未来现金流量现值低于账面价值的差额计提单项减值准备。对于不存在减值客观证据的应收款项，管理层根据信用风险特征将其分为若干组合进行评估。管理层根据以前年度与之具有类似信用风险特征的应收款项组合的实际损失率及账龄分析为基础，结合现时情况确定应计提的坏账准备。

由于应收账款金额重大，且涉及管理层运用重大会计估计和判断，我们将应收账款的坏账准备确定为关键审计事项。

相关政策，请参阅财务报表附注“三、重要会计政策及会计估计 11、金融工具”所述的会计政策；具体数据披露，请参阅“五、合并财务报表主要项目注释 4、应收账款”。

### **2、审计应对**

在针对应收账款的坏账准备的审计过程中，我们实施了包括但不限于以下程序：

(1) 了解管理层在对应收账款可回收性评估方面的关键控制，包括应收账款的账龄分析和对应收账款余额的可收回性的定期评估；测试并评价相关内部控制设计及运行的有效性；

(2) 复核管理层对应收账款进行减值测试的相关考虑及客观证据，特别关注账龄在一年以上的应收账款余额，关注管理层是否充分识别已发生减值的项目；

(3) 对于按照信用风险特征组合计提坏账准备的应收账款，复核组合账龄的合理性，选取样本测试应收账款账龄，并测试坏账准备计提金额的准确性；

(4) 执行函证程序，以抽样方式向主要客户函证报告期末应收账款金额，将函证结果与公司应收账款账面余额进行核对；

(5) 结合期后回款情况检查，评价管理层对坏账准备计提的合理性；

(6) 评价在财务报表中有关应收账款的坏账准备的披露是否符合企业会计准则的要求。

### **(三) 存货跌价准备**

#### **1、事项描述**

截至 2025 年 12 月 31 日，龙芯中科合并财务报表中存货账面余额为 109,372.47 万元，存货跌价准备余额为 24,348.38 万元。公司每年定期评估存货可变现净值，并按照存货类别，对存货成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备。

由于存货账面余额对财务报表存在重大影响，同时管理层进行上述可变现净值评估时存在估计的不确定性，对公司存货跌价准备的审计涉及复杂的审计判断及估计。我们将存货及存货跌价准备识别为关键审计事项。

相关政策，请参阅财务报表附注“三、重要会计政策及会计估计 12、存货”所述的会计政策；具体数据披露，请参阅“五、合并财务报表主要项目注释 8、存货”。

#### **2、审计应对**

在针对存货跌价准备的审计过程中，我们实施了包括但不限于以下程序：

(1) 了解管理层关于存货跌价准备的内部控制设计，并测试了其运行有效性；

(2) 评价公司确定存货可变现净值的流程及所使用的方法和假设，通过比较公司本年度及以往年度存货跌价准备测试方法，评估存货跌价准备测试方法的适当性及其一贯应用，且不存在管理层偏差情况；

(3) 实施实质性分析程序，对存货金额变动进行分析，结合同行业情况、市场销售情况，分析其变动的合理性；

(4) 实施存货监盘程序，关注在盘点过程中是否存在长期未使用或处于报废状态的原材料、半成品和产成品；

(5) 复核存货库龄分析，通过抽样的方式重新计算库龄分析的准确性；

(6) 检查存货的期后销售和使用情况；

(7) 复核管理层对于可变现净值估计的重要假设，并对存货跌价准备进行重新计算；

(8) 评价在财务报表中有关存货及存货跌价准备的披露是否符合企业会计准则的要求。

### **四、其他信息**

管理层对其他信息负责。其他信息包括龙芯中科 2025 年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

#### **五、管理层和治理层对财务报表的责任**

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

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

治理层负责监督龙芯中科的财务报告过程。

#### **六、注册会计师对财务报表审计的责任**

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

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

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

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

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

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

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

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

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

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

中兴华会计师事务所（特殊普通合伙） 中国注册会计师：  
（项目合伙人）

中国·北京

中国注册会计师：

2026年4月27日

## 二、财务报表

### 合并资产负债表

2025年12月31日

编制单位：龙芯中科技术股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
<b>流动资产：</b>			
货币资金	七、1	345,560,550.82	448,912,798.49
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产	七、2	200,176,287.67	516,068,534.26
衍生金融资产			
应收票据	七、4	22,856,199.97	12,603,176.83
应收账款	七、5	470,866,195.51	496,745,489.37
应收款项融资	七、7	12,015,292.45	1,846,972.61
预付款项	七、8	244,604,041.08	158,259,922.96
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款	七、9	10,719,390.94	15,533,988.43

买入返售金融资产			
存货	七、10	850,240,879.82	899,717,417.85
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	七、13	50,698,735.29	51,496,566.37
流动资产合计		2,207,737,573.55	2,601,184,867.17
<b>非流动资产：</b>			
发放贷款和垫款			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资	七、18	31,688,612.69	29,227,425.42
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	七、21	285,118,881.87	301,175,642.55
在建工程	七、22		3,932,648.02
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七、25	27,177,889.41	7,034,325.43
无形资产	七、26	298,631,604.34	254,243,859.02
开发支出		107,623,826.79	118,211,562.37
商誉			
长期待摊费用	七、28	53,564,339.80	38,077,387.30
递延所得税资产	七、29	125,901,507.52	135,784,934.06
其他非流动资产	七、30	24,426,680.46	8,610,740.86
非流动资产合计		954,133,342.88	896,298,525.03
资产总计		3,161,870,916.43	3,497,483,392.20
<b>流动负债：</b>			
短期借款	七、32	24,777,820.00	
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	七、35	34,887,065.56	97,646,511.60
应付账款	七、36	209,838,700.47	181,101,389.91
预收款项			
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			
合同负债	七、38	41,432,834.07	35,281,905.36
应付职工薪酬	七、39	63,535,680.68	59,697,101.57
应交税费	七、40	3,846,306.60	3,946,242.76
其他应付款	七、41	4,022,884.18	1,901,882.65
应付手续费及佣金			
应付分保账款			

持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	七、43	8,223,693.83	4,707,314.48
其他流动负债	七、44	1,545,126.91	1,073,652.84
流动负债合计		392,110,112.30	385,356,001.17
<b>非流动负债：</b>			
保险合同准备金			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债	七、47	20,523,537.14	1,785,557.63
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	七、51	240,549,006.07	171,720,018.56
递延所得税负债	七、52	2,105,171.95	2,224,739.63
其他非流动负债			
非流动负债合计		263,177,715.16	175,730,315.82
负债合计		655,287,827.46	561,086,316.99
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
股本	七、53	401,000,000.00	401,000,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	七、55	3,171,927,444.28	3,142,868,314.15
减：库存股	七、56	45,083,010.89	45,083,010.89
其他综合收益	七、57	-6,693,513.41	-2,960,653.21
专项储备			
盈余公积	七、59	35,041,960.55	35,041,960.55
一般风险准备			
未分配利润	七、60	-1,049,609,791.56	-594,469,535.39
归属于母公司所有者权益合计		2,506,583,088.97	2,936,397,075.21
少数股东权益			
所有者权益合计		2,506,583,088.97	2,936,397,075.21
负债和所有者权益总计		3,161,870,916.43	3,497,483,392.20

公司负责人：胡伟武

主管会计工作负责人：曹砚财

会计机构负责人：何会茹

### 母公司资产负债表

2025年12月31日

编制单位：龙芯中科技术股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
<b>流动资产：</b>			
货币资金		280,375,283.81	378,288,507.44
交易性金融资产		200,176,287.67	516,068,534.26
衍生金融资产			

应收票据		18,793,066.34	11,653,694.75
应收账款	十九、1	579,504,905.74	537,001,702.47
应收款项融资		5,417,915.71	1,571,392.61
预付款项		454,135,282.18	409,719,644.43
其他应收款	十九、2	197,448,992.29	180,620,917.92
存货		598,797,219.14	530,101,828.90
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		33,543,436.39	28,902,602.15
流动资产合计		2,368,192,389.27	2,593,928,824.93
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	十九、3	403,516,521.03	385,000,000.00
其他权益工具投资		9,910,932.92	7,970,458.25
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		130,046,753.14	126,206,563.47
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产		252,022,996.80	202,358,805.40
开发支出		99,985,381.91	113,758,862.14
商誉			
长期待摊费用		38,586,610.94	27,497,377.89
递延所得税资产		90,419,224.81	92,381,186.47
其他非流动资产		54,426,680.46	27,453,524.24
非流动资产合计		1,078,915,102.01	982,626,777.86
资产总计		3,447,107,491.28	3,576,555,602.79
<b>流动负债：</b>			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据		54,394,059.26	93,458,605.60
应付账款		173,384,646.96	131,507,124.28
预收款项			
合同负债		42,844,465.74	34,509,039.28
应付职工薪酬		46,287,467.43	43,660,300.73
应交税费		2,745,229.29	2,459,416.12
其他应付款		1,986,612.73	1,264,771.56
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债		1,753,289.98	1,036,316.93
流动负债合计		323,395,771.39	307,895,574.50
<b>非流动负债：</b>			

长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益		189,391,464.89	106,605,286.98
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		189,391,464.89	106,605,286.98
负债合计		512,787,236.28	414,500,861.48
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本（或股本）		401,000,000.00	401,000,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		3,171,927,444.28	3,142,868,314.15
减：库存股		45,083,010.89	45,083,010.89
其他综合收益		-165,085.90	-1,911,513.10
专项储备			
盈余公积		34,834,875.40	34,834,875.40
未分配利润		-628,193,967.89	-369,653,924.25
所有者权益（或股东权益）合计		2,934,320,255.00	3,162,054,741.31
负债和所有者权益（或股东权益）总计		3,447,107,491.28	3,576,555,602.79

公司负责人：胡伟武

主管会计工作负责人：曹砚财

会计机构负责人：何会茹

### 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	七、61	635,320,567.72	504,257,187.54
其中：营业收入	七、61	635,320,567.72	504,257,187.54
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本	七、61	984,176,376.07	975,415,436.15
其中：营业成本	七、61	336,353,953.09	347,741,281.10
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			

分保费用			
税金及附加	七、62	2,511,035.14	2,338,602.74
销售费用	七、63	106,552,271.62	94,859,579.12
管理费用	七、64	106,115,560.40	105,835,992.20
研发费用	七、65	434,145,859.09	430,193,608.17
财务费用	七、66	-1,502,303.27	-5,553,627.18
其中：利息费用		348,568.67	
利息收入		2,683,514.17	3,460,952.89
加：其他收益	七、67	57,302,606.56	33,610,608.52
投资收益（损失以“-”号填列）	七、68	9,797,187.90	21,681,204.24
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-679,141.01	-1,095.22
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	七、70	-892,246.59	-469,158.89
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七、71	-65,444,680.57	-102,979,785.18
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七、72	-96,361,986.22	-145,857,438.68
资产处置收益（损失以“-”号填列）	七、73	-4,135.45	-4,836.78
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		-444,459,062.72	-665,177,655.38
加：营业外收入	七、74	622,261.11	547,361.17
减：营业外支出	七、75	1,447,844.01	652,511.62
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-445,284,645.62	-665,282,805.83
减：所得税费用	七、76	9,855,610.55	-39,935,658.51
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		-455,140,256.17	-625,347,147.32
（一）按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-455,140,256.17	-625,347,147.32
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）		-455,140,256.17	-625,347,147.32
2. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）			
六、其他综合收益的税后净额		-3,732,860.20	956,085.03
（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		-3,732,860.20	956,085.03

(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		-3,732,860.20	956,085.03
(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		-458,873,116.37	-624,391,062.29
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		-458,873,116.37	-624,391,062.29
(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)		-1.14	-1.56
(二) 稀释每股收益(元/股)		-1.14	-1.56

本期发生同一控制下企业合并的，被合并方在合并前实现的净利润为：0 元，上期被合并方实现的净利润为：0 元。

公司负责人：胡伟武

主管会计工作负责人：曹砚财

会计机构负责人：何会茹

### 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	十九、4	565,240,293.15	484,578,897.08
减：营业成本	十九、4	315,492,119.92	381,451,816.91
税金及附加		1,025,511.02	962,092.94
销售费用		64,832,281.57	65,512,966.28
管理费用		77,720,806.36	79,155,409.55
研发费用		332,984,181.51	318,026,517.93
财务费用		-1,131,657.51	-5,484,292.38
其中：利息费用		190,197.10	
利息收入		1,460,532.52	2,987,487.54
加：其他收益		35,655,456.03	20,722,265.39
投资收益（损失以“-”号填列）	十九、5	8,133,875.57	19,354,727.53
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-679,141.01	-1,095.22

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）		-892,246.59	-469,158.89
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-39,701,602.14	-54,681,216.70
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-34,185,276.70	-168,301,205.46
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		-256,672,743.55	-538,420,202.28
加：营业外收入		595,540.97	547,297.17
减：营业外支出		694,926.87	97,976.49
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-256,772,129.45	-537,970,881.60
减：所得税费用		1,767,914.19	-31,117,844.33
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		-258,540,043.64	-506,853,037.27
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-258,540,043.64	-506,853,037.27
（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		1,746,427.20	2,360,119.91
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		1,746,427.20	2,360,119.91
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		1,746,427.20	2,360,119.91
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		-256,793,616.44	-504,492,917.36
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：胡伟武

主管会计工作负责人：曹砚财

会计机构负责人：何会茹

**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
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		651,521,245.09	485,037,615.43
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			
收到其他与经营活动有关的现金	七、78	163,203,696.40	147,620,336.94
经营活动现金流入小计		814,724,941.49	632,657,952.37
购买商品、接受劳务支付的现金		605,167,384.06	398,908,436.23
客户贷款及垫款净增加额			
存放中央银行和同业款项净增加额			
支付原保险合同赔付款项的现金			
拆出资金净增加额			
支付利息、手续费及佣金的现金			
支付保单红利的现金			
支付给职工及为职工支付的现金		472,053,739.54	443,380,332.24
支付的各项税费		6,287,747.08	4,551,284.27
支付其他与经营活动有关的现金	七、78	79,108,803.65	120,828,047.82
经营活动现金流出小计		1,162,617,674.33	967,668,100.56
经营活动产生的现金流量净额	七、79	-347,892,732.84	-335,010,148.19
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金	七、78	2,200,027,700.00	3,924,200,000.00
取得投资收益收到的现金		10,513,188.22	21,590,699.46
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		34,438.28	321,457.42
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		0.00	
投资活动现金流入小计		2,210,575,326.50	3,946,112,156.88
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		47,811,676.18	71,634,807.10
投资支付的现金	七、78	1,911,000,000.00	3,490,100,000.00

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	七、78	30,000,000.00	
投资活动现金流出小计		1,988,811,676.18	3,561,734,807.10
投资活动产生的现金流量净额		221,763,650.32	384,377,349.78
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金			
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		24,619,448.43	
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		24,619,448.43	
偿还债务支付的现金			90,600,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金			
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	七、78	7,641,843.58	22,457,537.50
筹资活动现金流出小计		7,641,843.58	113,057,537.50
筹资活动产生的现金流量净额		16,977,604.85	-113,057,537.50
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>			
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>			
加：期初现金及现金等价物余额		424,677,798.49	488,368,134.40
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>			
		315,526,320.82	424,677,798.49

公司负责人：胡伟武

主管会计工作负责人：曹砚财

会计机构负责人：何会茹

**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
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		542,886,887.81	358,333,097.49
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		353,030,792.12	136,028,628.22
经营活动现金流入小计		895,917,679.93	494,361,725.71
购买商品、接受劳务支付的现金		599,510,620.83	504,521,136.06
支付给职工及为职工支付的现金		342,209,393.96	316,387,696.22
支付的各项税费		1,581,100.85	960,691.07
支付其他与经营活动有关的现金		276,304,077.96	94,730,401.63

经营活动现金流出小计		1,219,605,193.60	916,599,924.98
经营活动产生的现金流量净额		-323,687,513.67	-422,238,199.27
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金		1,985,000,000.00	3,614,200,000.00
取得投资收益收到的现金		8,785,975.89	19,355,822.75
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		250,581.56	279,825.28
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		1,994,036,557.45	3,633,835,648.03
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		42,027,267.41	47,021,938.67
投资支付的现金		1,712,000,000.00	3,207,200,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金		30,000,000.00	
投资活动现金流出小计		1,784,027,267.41	3,254,221,938.67
投资活动产生的现金流量净额		210,009,290.04	379,613,709.36
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计			
偿还债务支付的现金			
分配股利、利润或偿付利息支付的现金			
支付其他与筹资活动有关的现金			12,008,423.10
筹资活动现金流出小计			12,008,423.10
筹资活动产生的现金流量净额			-12,008,423.10
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>			
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>			
		-113,678,223.63	-54,632,913.01
加：期初现金及现金等价物余额		364,053,507.44	418,686,420.45
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>			
		250,375,283.81	364,053,507.44

公司负责人：胡伟武

主管会计工作负责人：曹砚财

会计机构负责人：何会茹

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													少数 股东 权益	所有者权 益合 计
	归属于母公司所有者权益														
	实收资本(或 股本)	其他权益工具			资本公积	减：库 存股	其他综合 收益	专 项 储 备	盈 余 公 积	一 般 风 险 准 备	未分配利润	其 他	小 计		
优 先 股		永 续 债	其 他												
一、上年年 末余额	401,000,000.00				3,142,868,314.15	45,083,010.89	2,960,653.21		35,041,960.55		-594,469,535.39		2,936,397,075.21		2,936,397,075.21
加：会计政 策变更															
前期差 错更正															
其他															
二、本年期 初余额	401,000,000.00				3,142,868,314.15	45,083,010.89	2,960,653.21		35,041,960.55		-594,469,535.39		2,936,397,075.21		2,936,397,075.21
三、本期增 减变动金额 (减少以 “-”号填 列)					29,059,130.13		3,732,860.20				-455,140,256.17		429,813,986.24		429,813,986.24
(一)综合 收益总额							3,732,860.20				-455,140,256.17		458,873,116.37		458,873,116.37
(二)所有 者投入和减 少资本					29,059,130.13								29,059,130.13		29,059,130.13

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					29,059,130.13							29,059,130.13		29,059,130.13
4. 其他														
(三) 利润分配														
1. 提取盈余公积														
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配														
4. 其他														
(四) 所有者权益内部结转														
1. 资本公积转增资本(或股本)														
2. 盈余公积转增资本(或股本)														
3. 盈余公积弥补亏损														
4. 设定受益计划变动额结转留存收益														
5. 其他综合收益结转留存收益														

6. 其他														
(五) 专项储备														
1. 本期提取														
2. 本期使用														
(六) 其他														
四、本期末余额	401,000,000.00				3,171,927,444.28	45,083,010.89	6,693,513.41		35,041,960.55		1,049,609,791.56		2,506,583,088.97	2,506,583,088.97

项目	2024 年度														
	归属于母公司所有者权益													少数股东权益	所有者权益合计
	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	401,000,000.00				3,118,996,613.23	33,074,587.79	4,316,738.24		35,041,960.55		31,277,611.93		3,548,924,859.68	3,548,924,859.68	
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	401,000,000.00				3,118,996,613.23	33,074,587.79	4,316,738.24		35,041,960.55		31,277,611.93		3,548,924,859.68	3,548,924,859.68	
三、本期增减变动金额 (减少以“－”号填列)					23,871,700.92	12,008,423.10	1,356,085.03				-625,747,147.32		612,527,784.47	-612,527,784.47	



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						400,000.00				-400,000.00				
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	401,000,000.00				3,142,868,314.15	45,083,010.89	-2,960,653.21		35,041,960.55		-594,469,535.39		2,936,397,075.21	2,936,397,075.21

公司负责人：胡伟武

主管会计工作负责人：曹砚财

会计机构负责人：何会茹

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(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	401,000,000.00				3,142,868,314.15	45,083,010.89	-1,911,513.10		34,834,875.40	-369,653,924.25	3,162,054,741.31
加：会计政策变更											
前期差错更正											

其他										
二、本年期初余额	401,000,000.00			3,142,868,314.15	45,083,010.89	-1,911,513.10		34,834,875.40	-369,653,924.25	3,162,054,741.31
三、本期增减变动金额 (减少以“－”号填列)				29,059,130.13		1,746,427.20			-258,540,043.64	-227,734,486.31
(一) 综合收益总额						1,746,427.20			-258,540,043.64	-256,793,616.44
(二) 所有者投入和减少资本				29,059,130.13						29,059,130.13
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				29,059,130.13						29,059,130.13
4. 其他										
(三) 利润分配										
1. 提取盈余公积										
2. 对所有者(或股东)的分配										
3. 其他										
(四) 所有者权益内部结转										
1. 资本公积转增资本(或股本)										

2. 盈余公积转增资本(或股本)										
3. 盈余公积弥补亏损										
4. 设定受益计划变动额结转留存收益										
5. 其他综合收益结转留存收益										
6. 其他										
(五) 专项储备										
1. 本期提取										
2. 本期使用										
(六) 其他										
四、本期期末余额	401,000,000.00			3,171,927,444.28	45,083,010.89	-165,085.90		34,834,875.40	-628,193,967.89	2,934,320,255.00

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	401,000,000.00				3,118,996,613.23	33,074,587.79	-4,271,633.01		34,834,875.40	137,199,113.02	3,654,684,380.85
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											

龙芯中科技术股份有限公司2025年年度报告

二、本年期初余额	401,000,000.00				3,118,996,613.23	33,074,587.79	-4,271,633.01		34,834,875.40	137,199,113.02	3,654,684,380.85
三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)					23,871,700.92	12,008,423.10	2,360,119.91			-506,853,037.27	-492,629,639.54
(一) 综合收益总额							2,360,119.91			-506,853,037.27	-504,492,917.36
(二) 所有者投入和减少资本					23,871,700.92	12,008,423.10					11,863,277.82
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					23,871,700.92						23,871,700.92
4. 其他						12,008,423.10					-12,008,423.10
(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	401,000,000.00				3,142,868,314.15	45,083,010.89	-1,911,513.10		34,834,875.40	-369,653,924.25	3,162,054,741.31

公司负责人：胡伟武

主管会计工作负责人：曹砚财

会计机构负责人：何会茹

### 三、公司基本情况

#### 1、公司概况

√适用 □不适用

##### 1、公司注册地、组织形式和总部地址

龙芯中科技术股份有限公司（以下简称“龙芯中科”、“本公司”、“公司”），前身为“北京龙芯中科技术服务中心有限公司”（以下简称“龙芯服务”），于2008年3月5日经北京市工商行政管理局海淀分局批准成立并登记注册，注册资本为人民币500.00万元。

2011年4月25日，经龙芯服务第五届股东会第二次会议决议通过，龙芯服务名称变更为“龙芯中科技术有限公司”（以下简称“有限公司”）。

2020年11月8日，经有限公司2020年第五届董事会第十一次会议及2020年第六次股东会会议决议通过，同意以2020年7月31日经审计的净资产折合为公司股本，净资产超过股本部分全部计入公司的资本公积，整体变更为股份有限公司，名称变更为龙芯中科技术股份有限公司。

2022年3月29日，中国证券监督管理委员会出具了《关于同意龙芯中科技术股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可[2022]646号），龙芯中科公开发行人民币普通股股票4,100.00万股。龙芯中科向社会公开发售的人民币普通股股票每股面值为人民币1元，发行数量4,100.00万股。龙芯中科原注册资本为人民币36,000.00万元，根据修改后的章程，此次募集资金后增加注册资本人民币4,100.00万元，变更后的注册资本为人民币40,100.00万元。

公司组织形式：其他股份有限公司（上市）；

公司总部地址：北京市海淀区地锦路7号院4号楼1层101；

统一社会信用代码：9111010867283004X0；

法定代表人：胡伟武。

##### 2、公司实际从事的主要经营活动

本公司所属行业：计算机、通信和其他电子设备制造业。

公司主营业务为处理器芯片的研发、生产、销售及服务，主要产品与服务包括处理器及配套芯片产品与基础软硬件解决方案业务。目前，龙芯中科基于信息系统和工控系统两条主线开展产业生态建设，面向网络安全、办公与业务信息化、工控及物联网等领域与合作伙伴保持全面的市场合作，系列产品在电子政务、能源、交通、金融、电信、教育等行业领域已获得广泛应用。

##### 3、财务报告的批准报出

本财务报表业经本公司董事会于2026年4月27日决议批准报出。

##### 4、合并财务报表的合并范围

本公司合并财务报表的合并范围以控制为基础确定，包括本公司及全部子公司的财务报表。子公司，是指被本公司控制的企业或主体。

截至 2025 年 12 月 31 日，公司拥有 15 家子公司，分别为广东龙芯中科电子科技有限公司（以下简称“广东龙芯”），龙芯中科（合肥）技术有限公司（以下简称“合肥龙芯”），龙芯中科（西安）科技有限公司（以下简称“西安龙芯”），龙芯中科（南京）技术有限公司（以下简称“南京龙芯”），龙芯中科（金华）技术有限公司（以下简称“金华龙芯”），龙芯中科（太原）技术有限公司（以下简称“太原龙芯”），龙芯中科（北京）信息技术有限公司（以下简称“北京龙芯”），龙芯中科（成都）技术有限公司（以下简称“成都龙芯”），龙芯中科（武汉）技术有限公司（以下简称“武汉龙芯”），合肥龙芯中科股权投资合伙企业（有限合伙）（以下简称“合肥投资”），龙芯中科（山西）技术有限公司（以下简称“山西龙芯”），龙芯中科（辽宁）技术有限公司（以下简称“辽宁龙芯”），龙芯中科（鹤壁）技术有限公司（以下简称“鹤壁龙芯”）、龙芯中科（郑州）技术有限公司（以下简称“郑州龙芯”），北京龙芯中科安全应用技术有限公司（以下简称“安全龙芯”）。

#### 四、财务报表的编制基础

##### 1、编制基础

本公司财务报表以持续经营假设为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部发布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”），以及中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定》（2023 年修订）的规定编制。

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

##### 2、持续经营

适用 不适用

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

#### 五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

适用 不适用

本公司及各子公司根据实际生产经营特点，制定了具体会计政策和会计估计，主要体现在应收款项的预期信用损失的计量、存货计价方法及跌价准备、固定资产折旧、无形资产摊销、使用权资产折旧、研发投入资本化的判断标准、政府补助核算、收入确认和计量等。

##### 1、遵循企业会计准则的声明

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

## 2、会计期间

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

本财务报表编制期间为2025年度。

## 3、营业周期

√适用  不适用

本公司以12个月作为一个营业周期，并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

## 4、记账本位币

人民币为本公司及境内子公司经营所处的主要经济环境中的货币，本公司及境内子公司以人民币为记账本位币。本公司编制本财务报表时所采用的货币为人民币。

## 5、重要性标准确定方法和选择依据

√适用  不适用

涉及重要性判断标准的披露事项	重要性标准确定方法和选择依据
重要的单项计提坏账准备的应收款项	单项计提金额占各类应收款项坏账准备总额的10%以上
重要的应收款项坏账准备收回或转回	单项收回或转回金额占各类应收款项总额的10%以上
重要的应收款项实际核销	单项核销金额占各类应收款项坏账总额的10%以上
重要的预付款项	单项账龄超过1年的预付账款占预付款项总额的10%以上
重要的应付账款	单项账龄超过1年的应付账款占应付账款总额的10%以上
合同资产账面价值发生重大变动	合同资产账面价值变动金额占期初合同资产余额的50%以上
重要的在建工程	单个项目的预算大于500万元
重要的非全资子公司	子公司净资产占公司合并净资产5%以上
重要的资本化研发项目	单个项目期末余额占开发支出期末余额10%以上
重要合营企业或联营企业	对单个被投资单位的长期股权投资账面价值占公司合并净资产的5%以上，或长期股权投资权益法下投资损益占公司合并净利润的10%以上

## 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

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

### (1) 同一控制下企业合并

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

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

合并方为进行企业合并发生的各项直接费用，于发生时计入当期损益。

## （2）非同一控制下企业合并

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

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

## 7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

适用 不适用

### （1）控制的判断标准

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

### （2）合并财务报表编制的方法

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。

在编制合并财务报表时，子公司与本公司采用的会计政策或会计期间不一致的，按照本公司的会计政策和会计期间对子公司财务报表进行必要的调整。公司内所有重大往来余额、交易及未实现利润在合并财务报表编制时予以抵销。

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

## 8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

√适用 不适用

### (1) 合营安排的认定和分类

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

### (2) 合营安排的会计处理

共同经营参与方应当确认其与共同经营中利益份额相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：①确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；②确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；③确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；④按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；⑤确认单独所发生的费用，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

合营企业参与方应当按照《企业会计准则第2号——长期股权投资》的规定对合营企业的投资进行会计处理。

## 9、现金及现金等价物的确定标准

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

## 10、外币业务和外币报表折算

√适用 不适用

### (1) 外币交易的折算方法

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

资产负债表日，对于外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理之外，均计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算的记账本位币金额计量。以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额的差额，作为公允价值变动（含汇率变动）处理，计入当期损益或确认为其他综合收益。

## （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

本公司在成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产或金融负债。

### （1）金融资产的分类、确认和计量

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

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

#### ①以摊余成本计量的金融资产

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

#### ②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

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

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

### ③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

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

## (2) 金融负债的分类、确认和计量

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

### ①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

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

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

被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，该负债由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益，且终止确认该负债时，计入其他综合收益的自身信用风险变动引起的其公允价值累计变动额转入留存收益。其余公允价值变动计入当期损益。若按上述方式对该等金融负债的自身信用风险变动的影响进行处理会造成或扩大损益中的会计错配的，本公司将该金融负债的全部利得或损失（包括企业自身信用风险变动的影响金额）计入当期损益。

### ②其他金融负债

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

## (3) 金融资产转移的确认依据和计量方法

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

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

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

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

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

#### （4）金融负债的终止确认

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

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

#### （5）金融资产和金融负债的抵销

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

#### （6）金融资产和金融负债的公允价值确定方法

公允价值，是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。金融工具存在活跃市场的，本公司采用活跃市场中的报价确定其公允价值。活跃市场中的报价是指易于定期从交易所、经纪商、行业协会、定价服务机构等获得的价格，且代表了在公平交易中实际发生的市场交易的价格。金融工具不存在活跃市场的，本公司采用估值技术确定其公允价值。估值技术包括参考熟悉情况并自愿交易的各方最近进行的市场交易中使用的价格、参照实质上相同的其他金融工具当前的公允价值、现金流量折现法和期权定价模型等。在估值时，公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技

术，选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值，并尽可能优先使用相关可观察输入值。在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，使用不可输入值。

## 12、应收票据

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

应收票据确认组合的依据及计量损失准备的方法如下：

组合名称	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
组合一	银行承兑汇票组合	不存在损失风险，不计提坏账准备
组合二	商业承兑汇票组合	按照应收账款的账龄连续计算的原则对其不终止确认并计提预期信用损失准备

### 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

对于不含重大融资成分的应收款项和合同资产，本公司按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。对于包含重大融资成分的应收款项、合同资产，本公司选择始终按照相当于存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

除了单项评估信用风险的应收账款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

组合名称	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
关联方组合	合并范围内关联方	不存在损失风险，不计提坏账准备
账龄风险矩阵	按款项发生时间作为信用风险特征组合的应收款项	参考历史信用损失经验，结合当前状况及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失

### 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

分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收票据和应收账款，自取得起期限在一年内（含一年）的部分，列示为应收款项融资；自取得起期限在一年以上的，列示为其他债权投资。除了单项评估信用风险的应收账款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

组合名称	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
组合一	银行承兑汇票组合	不存在损失风险，不计提坏账准备
组合二	商业承兑汇票组合	按照应收账款的账龄连续计算的原则对其不终止确认并计提预期信用损失准备

##### 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

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

组合名称	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
关联方组合	合并范围内关联方	不存在损失风险，不计提坏账准备
账龄风险矩阵	按款项发生时间作为信用风险特征组合的应收款项	参考历史信用损失经验，结合当前状况及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失
无风险组合	按政府补助作为信用风险特征	不存在损失风险，不计提坏账准备

信用风险特征组合的账龄与整个存续期预期信用损失率对照表如下：

账龄	应收账款预期信用损失率计提比例	其他应收款预期信用损失率计提比例
	(%)	(%)
6个月以内(含6个月)	1.00	5.00
6个月至1年(含1年)	5.00	5.00
1-2年(含2年)	10.00	10.00
2-3年(含3年)	50.00	50.00
3年以上	100.00	100.00

#### 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

存货主要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。

本公司存货为原材料、在产品、委托加工物资、低值易耗品、库存商品及发出商品。

##### (2) 发出的计价方法

领用和发出时按加权平均法计价。

##### (3) 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

低值易耗品于领用时按五五摊销法摊销；包装物于领用时按一次摊销法摊销。

#### 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。

本公司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，同时对库龄3年以上的存货全额计提存货跌价准备。

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

#### 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

本部分所指的长期股权投资是指本公司对被投资单位具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资。本公司对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资，作为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产核算，其中如果属于非交易性的，本公司在初始确认时可选择将其指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产核算，其会计政策详见本报告第八节“财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之11“金融工具”。

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

##### (1) 投资成本的确定

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

方股东权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本，按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

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

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

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

## （2）后续计量及损益确认方法

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

### ① 成本法核算的长期股权投资

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

### ② 权益法核算的长期股权投资

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

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

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

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

## 20、投资性房地产

不适用

## 21、固定资产

### (1). 确认条件

适用 不适用

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

与固定资产有关的后续支出，如果与该固定资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入固定资产成本，并终止确认被替换部分的账面价值。除此以外的其他后续支出，在发生时计入当期损益。

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

本公司至少于年度终了对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，如发生改变则作为会计估计变更处理。

### (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（%）
机器设备	年限平均法	3-10	5.00	9.50-31.67
运输设备	年限平均法	5	5.00	19.00
办公设备及其他	年限平均法	3-5	5.00	19.00-31.67
房屋及建筑物	年限平均法	20-35	5.00	2.71-4.75

## 22、在建工程

适用 不适用

在建工程在工程完工达到预定可使用状态时，结转固定资产。预定可使用状态的判断标准如下：

类别	转入固定资产标准
房屋及建筑物（含装修工程）	实际开始使用/完工验收孰早
机器设备	实际开始使用/完成安装并验收孰早

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

在建工程的减值测试方法和减值准备计提方法详见本报告第八节“财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之27“长期资产减值”。

### 23、借款费用

适用 不适用

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

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

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

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

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

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

### 24、生物资产

适用 不适用

### 25、油气资产

适用 不适用

## 26、无形资产

### (1). 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

√适用 □不适用

#### (1) 无形资产

本公司无形资产包括专有技术、软件使用权、专利权及商标权等，按成本进行初始计量。

#### (2) 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

使用寿命有限的无形资产自可供使用时起，对其原值减去预计净残值和已计提的减值准备累计金额在其预计使用寿命内采用直线法分期平均摊销。使用寿命不确定的无形资产不予摊销。

有限使用寿命的无形资产项目的使用寿命、确定依据及摊销方法如下：

项目	摊销年限（年）	摊销方法	确定依据
专有技术	10	年限平均法	预期受益年限
软件使用权	2-5	年限平均法	预期受益年限
专利权	10	年限平均法	预期受益年限
商标权	10	年限平均法	预期受益年限

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

### (2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

本公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出与开发阶段支出。

研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

本公司研发支出归集范围包括研发人员职工薪酬、技术测试验证费用、材料费用、折旧与摊销费用、股份支付费用等。

本公司划分内部研究开发项目研究阶段支出和开发阶段支出的具体标准：

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

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

- ① 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

② 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

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

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

⑤ 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

本公司开发阶段支出资本化的具体条件：

公司研发支出开始资本化的具体依据：由科研管理部门召集并组织专家评审组对项目研究阶段的成果进行评审，并对项目在技术可行性、商业用途、预计可否形成无形资产、无形资产的可用性、技术及财务支持、项目内部管理和费用核算等角度进行评估，判断是否满足转开发阶段并资本化的要求，形成《研发项目转阶段评审确认表》并经专家组评审通过。

公司开发支出结转无形资产的具体依据：由科研管理部门召集并组织专家评审组对项目开发阶段的成果进行评审，研发项目成果的设计数据和代码经定版确认，实现既定的研发项目目标，满足各项研发技术指标，形成《评审报告》并经专家组评审通过。

公司在研究开发过程中因研发支出资本化形成的无形资产，作为专有技术核算，按照直线法在10年内摊销。如相关产品当期已实现销售收入，则该摊销计入当期销售产品的主营业务成本，按照无形资产与产品的相关性及当期实现产品销售数量进行分配；如特殊情况下相关产品当期尚未实现销售收入，则将该摊销计入当期损益-研发费用。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

### (3) 无形资产的减值测试方法及减值准备计提方法

无形资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见本报告第八节“财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之27“长期资产减值”。

## 27、长期资产减值

适用 不适用

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

减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。资产的公允价值根据公平交易中销售协议价格确定；不存在销售协议但存在资产活跃市场的，公允价值按照该资产的买方出价确定；不存在销售协议和资产活跃市场的，则以可

获取的最佳信息为基础估计资产的公允价值。处置费用包括与资产处置有关的法律费用、相关税费、搬运费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用。资产预计未来现金流量的现值，按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计未来现金流量，选择恰当的折现率对其进行折现后的金额加以确定。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。

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

上述资产减值损失一经确认，以后期间不予转回价值得以恢复的部分。

## 28、长期待摊费用

适用 不适用

长期待摊费用为已经发生但应由报告期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。

本公司的长期待摊费用主要包括光罩模具、装修改造项目和租金。长期待摊费用在预计受益期间按直线法摊销。

## 29、合同负债

适用 不适用

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

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

本公司在职工为其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，其他会计准则要求或允许计入资产成本的除外。其中，非货币性福利按照公允价值计量。

对于利润分享计划的，在同时满足下列条件时确认相关的应付职工薪酬：

1) 本公司因过去事项导致现在具有支付职工薪酬的法定义务或推定义务；

2) 因利润分享计划所产生的应付职工薪酬义务金额能够可靠估计。如果本公司在职工为其提供相关服务的年度报告期间结束后十二个月内, 不需要全部支付利润分享计划产生的应付职工薪酬, 该利润分享计划适用其他长期职工福利的有关规定。本公司根据经营业绩或职工贡献等情况提取的奖金, 属于奖金计划, 比照短期利润分享计划进行处理。

## (2). 离职后福利的会计处理方法

√适用 □不适用

### 设定提存计划

本公司职工参加了由当地劳动和社会保障部门组织实施的社会基本养老保险。本公司以当地规定的社会基本养老保险缴纳基数和比例, 按月向当地社会基本养老保险经办机构缴纳养老保险费。职工退休后, 当地劳动及社会保障部门有责任向已退休员工支付社会基本养老金。本公司在职工提供服务的会计期间, 将根据上述社保规定计算应缴纳的金额确认为负债, 并计入当期损益或相关资产成本。

除了社会基本养老保险外, 职工参加由本公司设立的退休福利供款计划。职工按照一定基数的一定比例向年金计划供款。本公司按固定的金额向年金计划供款, 供款在发生时计入当期损益。

### 设定受益计划

#### 1) 内退福利

本公司向接受内部退休安排的职工提供内退福利。内退福利是指, 向未达到国家规定的退休年龄、经本公司批准自愿退出工作岗位的职工支付的工资及为其缴纳的社会保险费等。本公司自内部退休安排开始之日起至职工达到正常退休年龄止, 向内退职工支付内部退养福利。对于内退福利, 本公司比照辞退福利进行会计处理, 在符合辞退福利相关确认条件时, 将自职工停止提供服务日至正常退休日期间拟支付的内退福利, 确认为负债, 计入当期损益。精算假设变化及福利标准调整引起的差异于发生时计入当期损益。

#### 2) 其他补充退休福利

本公司亦向满足一定条件的职工提供国家规定的保险制度外的补充退休福利, 该等补充退休福利属于设定受益计划, 资产负债表上确认的设定受益负债为设定受益义务的现值减去计划资产的公允价值。设定受益义务每年由独立精算师采用与义务期限和币种相似的国债利率、以预期累积福利单位法计算。与补充退休福利相关的服务费用(包括当期服务成本、过去服务成本和结算利得或损失)和利息净额计入当期损益或相关资产成本, 重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动计入其他综合收益。

## (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

向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的按设定提存计划的有关规定进行处理，除此之外的其他长期职工福利，按设定受益计划的有关规定确认和计量其他长期职工福利净负债或净资产。

### 31、预计负债

√适用 □不适用

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

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

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

### 32、股份支付

√适用 □不适用

#### (1) 股份支付的会计处理方法

股份支付是为了获取职工或其他方提供服务而授予权益工具或者承担以权益工具为基础确定的负债的交易。股份支付分为以权益结算的股份支付。

#### 以权益结算的股份支付

用以换取职工提供的服务的权益结算的股份支付，以授予职工权益工具在授予日的公允价值计量。该公允价值的金额在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的情况下，在等待期内以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按直线法计算计入相关成本或费用/在授予后立即可行权时，在授予日计入相关成本或费用，相应增加资本公积。

在等待期内每个资产负债表日，本公司根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息做出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量。上述估计的影响计入当期相关成本或费用，并相应调整资本公积。

用以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，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，相应增加股东权益。

在等待期内，如果取消了授予的权益工具，本公司对取消所授予的权益性工具作为加速行权处理，将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益，同时确认资本公积。职工或其他方能够选择满足非可行权条件但在等待期内未满足的，本公司将其作为授予权益工具的取消处理。

### 33、优先股、永续债等其他金融工具

适用 不适用

### 34、收入

#### (1). 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

适用 不适用

##### 1) 收入的确认

本公司的收入主要包括芯片产品销售收入、硬件模块产品销售收入及技术服务收入产品等。

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，本集团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如下：

1) 芯片产品销售收入、硬件模块产品销售收入在满足下列条件时确认收入：

①所销售的产品已与客户签订了合同或订单；②产品出库前已经质量管理部门检验合格；③产品已发至客户指定的地点，并经客户验收确认，已将该产品的法定所有权以及该产品的实物转移给客户；④客户能够主导该产品的使用并从中获取全部经济利益；⑤相关经济利益很可能流入公司，公司就该产品享有现时收款权利；⑥成本可靠计量。

根据合同或订单，公司在产品实际交付并取得经客户签收确认的验收凭据时确认收入。

2) 技术服务收入，在满足下列条件时确认收入：

①所提供的技术服务已与客户签订了合同或订单；②所提供的技术服务已完成并经客户验收确认；③客户能够主导技术的使用并从中获取全部经济利益；④相关经济利益很可能流入公司，公司就该服务享有现时收款权利；⑤成本可靠计量。

根据合同或订单，公司在服务已完成并取得经客户确认的终验凭据时确认收入。

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。

公司应付客户对价是为了向客户取得其他可明确区分商品的, 应当采用与本公司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, 公司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) 该成本增加了公司未来用于履行履约义务的资源;

(3) 该成本预期能够收回。

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:

(1) 因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价;

(2) 为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

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) 类型

政府补助是指本公司从政府无偿取得货币性资产和非货币性资产, 不包括政府以投资者身份并享有相应所有者权益而投入的资本。

政府补助分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。本公司对政府补助划分的具体标准为：若政府补助文件明确规定补助对象的且该对象最终会形成资产项目，则划分为与资产相关的政府补助；若政府补助文件明确规定补助对象的且该对象补贴的是已发生的或者未发生的成本费用，则划分为与收益相关的政府补助。

政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额计量。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

### （2）确认时点

本公司对于政府补助通常在实际收到时，按照实收金额予以确认和计量。但对于期末有确凿证据表明能够符合财政扶持政策规定的相关条件预计能够收到财政扶持资金，按照应收的金额计量。

### （3）会计处理

本公司采用总额法对政府补助进行会计处理：

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。

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。

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。

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。

本公司将取得的政策性优惠贷款贴息按照财政将贴息资金拨付给贷款银行和财政将贴息资金直接拨付给本公司两种情况处理：

1) 财政将贴息资金拨付给贷款银行，由贷款银行以政策性优惠利率向本公司提供贷款的，本公司选择按照下列方法进行会计处理：

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

2) 财政将贴息资金直接拨付给本公司的，本公司将对应的贴息冲减相关借款费用。

## 37、租赁

适用 不适用

作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

适用 不适用

### 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。

低价值资产租赁，是指单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁。

承租人在判断是否是低价值资产租赁时，应基于租赁资产的全新状态下的价值进行评估，不应考虑资产已被使用的年限。

### 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

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

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

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

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

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

### 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	增值额	3.00、6.00、9.00、13.00
土地使用税	实际占用面积	2.00元/平方米、3.00元/平方米、5.00元/平方米、6.00元/平方米、8.00元/平方米、9.00元/平方米
房产税	从价计征的，按房产原值一次减除30.00%后余值的计缴；从租计征的，按租金收入的计缴	1.20、12.00
城市维护建设税	应缴流转税税额	5.00、7.00
教育费附加	应缴流转税税额	3.00
地方教育费附加	应缴流转税税额	2.00
企业所得税	应纳税所得额	15.00、20.00、25.00
其他	按国家相关标准计缴	

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(%)
龙芯中科	15.00
广东龙芯	15.00、20.00
合肥龙芯	15.00
西安龙芯	15.00、20.00
南京龙芯	15.00
金华龙芯	15.00
太原龙芯	20.00
北京龙芯	15.00
成都龙芯	15.00、20.00
武汉龙芯	20.00
山西龙芯	25.00
辽宁龙芯	20.00
鹤壁龙芯	25.00
郑州龙芯	20.00
安全龙芯	20.00
合肥投资	不适用

## 2、 税收优惠

√适用 □不适用

### (1) 增值税税收优惠政策

1) 根据 2011 年 1 月 28 日国务院《关于印发进一步鼓励软件产业和集成电路产业发展若干政策的通知》（国发 2011[4]号）及 2011 年 10 月 13 日《财政部、国家税务总局关于软件产品增值税政策的通知》（财税 2011[100]号），本公司销售自行开发的软件产品，可按法定 17%（2018 年 5 月 1 日至 2019 年 3 月 31 日税率为 16%，2019 年 3 月 31 日后税率为 13%）的税率征收增值税后，对实际税负超过 3%的部分实行即征即退。

2) 根据 2023 年 4 月 20 日《财政部、税务总局关于集成电路企业增值税加计抵减政策的通知》（财税[2023]17 号），自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，本公司可按照当期可抵扣进项税额加计 15%抵减应纳增值税税额。

### (2) 所得税税收优惠政策

1) 本公司于 2023 年 11 月 30 日取得高新技术企业证书，证书编号为 GS202311000143，有效期三年，享受 15%的优惠税率。

2) 本公司根据财政部、国家税务总局于 2012 年 4 月 20 日《关于进一步鼓励软件产业和集成电路产业发展企业所得税政策的通知》（财税[2012]27 号文件），国家规划布局内重点集成电路设计企业可减按 10%的税率征收企业所得税。

3) 本公司之子公司广东龙芯、西安龙芯、太原龙芯、成都龙芯、武汉龙芯、辽宁龙芯、郑州龙芯、安全龙芯为小微企业，根据《财政部税务总局关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》（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不超过 300 万元的部分，减按 25.00%计入应纳税所得额，按 20%的税率缴纳企业所得税。

4) 本公司之子公司广东龙芯，于 2023 年 12 月 28 日取得高新技术企业证书，证书编号为 GR202344006055，有效期三年，享受 15%的优惠税率。

5) 本公司之子公司合肥龙芯，于 2023 年 11 月 30 日取得高新技术企业证书，证书编号为 GR202334005423，有效期三年，享受 15%的优惠税率。

6) 本公司之子公司西安龙芯，于 2025 年 12 月 19 日取得高新技术企业证书，证书编号为 GR202561001142，有效期三年，享受 15%的优惠税率。

7) 本公司之子公司南京龙芯，于 2024 年 12 月 16 日取得高新技术企业证书，证书编号为 GR202432007495，有效期三年，享受 15%的优惠税率。

8) 本公司之子公司金华龙芯，于 2024 年 12 月 6 日取得高新技术企业证书，证书编号为 GR202433011044，有效期三年，享受 15%的优惠税率。

9) 本公司之子公司北京龙芯，于 2024 年 10 月 29 日取得高新技术企业证书，证书编号为 GS202411000009，有效期三年，享受 15%的优惠税率。

10) 根据财政部、海关总署、国家税务总局 2011 年 7 月 27 日《关于深入实施西部大开发战略有关税收政策问题的通知》（财税[2011]58 号），2020 年 4 月 23 日《财政部税务总局国家发展改革委关于延续西部大开发企业所得税政策的公告》（财政部公告 2020 年第 23 号），本公司之子公司成都龙芯属于《西部地区鼓励类产业目录》中的鼓励类产业企业，可减按 15%的税率征收企业所得税。

11) 根据《财政部税务总局关于进一步完善研发费用税前加计扣除政策的公告》（财政部税务总局公告 2023 年第 7 号），企业开展研发活动中实际发生的研发费用，未形成无形资产计入当期损益的，在按规定据实扣除的基础上，本公司自 2023 年 1 月 1 日起，再按照实际发生额的 100%在税前加计扣除；形成无形资产的，自 2023 年 1 月 1 日起，按照无形资产成本的 200%在税前摊销。

12) 本公司之子公司合肥投资为有限合伙企业，合伙企业生产经营所得和其他所得采取“先分后税”的原则，公司无需缴纳企业所得税。

### 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		

银行存款	315,526,320.82	424,677,798.32
其他货币资金	30,034,230.00	24,235,000.17
合计	345,560,550.82	448,912,798.49
其中：存放在境外的款项总额		

其他说明

注：截至2025年12月31日，存在抵押、质押或冻结等对使用有限制款项30,034,230.00元，详见本报告第八节“财务报告”之“七、合并财务报表项目注释”之31“所有权或使用权受限资产”。

## 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
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	200,176,287.67	516,068,534.26
其中：		
结构性存款	200,176,287.67	516,068,534.26
合计	200,176,287.67	516,068,534.26

其他说明：

适用 不适用

## 3、衍生金融资产

适用 不适用

## 4、应收票据

### (1). 应收票据分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	2,707,092.75	393,779.00
商业承兑汇票	48,401,361.20	15,755,010.49
小计	51,108,453.95	16,148,789.49
减：坏账准备	28,252,253.98	3,545,612.66
合计	22,856,199.97	12,603,176.83

### (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

(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 (%)	
按组合计提坏账准备的应收票据	51,108,453.95	100.00	28,252,253.98	55.28	22,856,199.97	16,148,789.49	100.00	3,545,612.66	21.96	12,603,176.83
其中：										
银行承兑汇票	2,707,092.75	5.30			2,707,092.75	393,779.00	2.44			
商业承兑汇票	48,401,361.20	94.70	28,252,253.98	58.37	20,149,107.22	15,755,010.49	97.56	3,545,612.66	22.50	12,209,397.83
合计	51,108,453.95	100.00	28,252,253.98		22,856,199.97	16,148,789.49	100.00	3,545,612.66		12,603,176.83

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: 按商业承兑汇票组合计提坏账准备的应收票据

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 (%)
6个月以内(含六个月)	4,671,813.40	46,718.13	1.00
6个月至1年(含1年)	8,117,793.60	405,889.68	5.00
1-2年(含2年)	5,656,897.80	565,689.78	10.00
2-3年(含3年)	5,441,800.02	2,720,900.01	50.00
3年以上	24,513,056.38	24,513,056.38	100.00
合计	48,401,361.20	28,252,253.98	

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

组合计提坏账说明详见本报告第八节“财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“12. 应收票据”。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

#### (5). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按组合计提坏账准备	3,545,612.66	24,706,641.32				28,252,253.98
合计	3,545,612.66	24,706,641.32				28,252,253.98

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
6个月以内（含6个月）	248,234,176.55	217,892,320.91
6个月至1年（含1年）	86,120,550.45	117,711,584.56
1-2年（含2年）	124,693,136.29	93,686,668.97
2-3年（含3年）	62,152,030.32	169,776,168.55
3年以上	157,496,891.31	64,314,776.34
合计	678,696,784.92	663,381,519.33

(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 (%)	
按组合计提坏账准备	678,696,784.92	100.00	207,830,589.41	30.62	470,866,195.51	663,381,519.33	100.00	166,636,029.96	25.12	496,745,489.37
其中：										
账龄风险矩阵	678,696,784.92	100.00	207,830,589.41	30.62	470,866,195.51	663,381,519.33	100.00	166,636,029.96	25.12	496,745,489.37
合计	678,696,784.92		207,830,589.41		470,866,195.51	663,381,519.33		166,636,029.96		496,745,489.37

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: , 按账龄风险矩阵组合计提坏账准备的应收账款

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 (%)
6个月以内(含6个月)	248,234,176.55	2,482,341.77	1.00
6个月至1年(含1年)	86,120,550.45	4,306,027.54	5.00
1-2年(含2年)	124,693,136.29	12,469,313.63	10.00
2-3年(含3年)	62,152,030.32	31,076,015.16	50.00
3年以上	157,496,891.31	157,496,891.31	100.00
合计	678,696,784.92	207,830,589.41	

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账的确认标准及说明:

组合计提坏账说明详见本报告第八节“财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“13. 应收账款”。

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	
按组合计提坏账准备	166,636,029.96	41,194,559.45				207,830,589.41
合计	166,636,029.96	41,194,559.45				207,830,589.41

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

### (4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

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	坏账准备期末余额
第一名	54,351,729.13	4,050,728.89
第二名	52,240,000.00	522,400.00
第三名	41,974,170.00	32,264,134.80
第四名	40,072,853.70	40,072,853.70
第五名	28,483,000.00	1,309,050.00
合计	217,121,752.83	78,219,167.39

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
银行承兑汇票	12,015,292.45	1,846,972.61
合计	12,015,292.45	1,846,972.61

#### (2). 期末公司已质押的应收款项融资

适用 不适用

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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	1,741,666.90	
合计	1,741,666.90	

**(4). 按坏账计提方法分类披露**

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

**(5). 坏账准备的情况**

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

**(6). 本期实际核销的应收款项融资情况**

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

**(7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况:**

适用 不适用

**(8). 其他说明:**

适用 不适用

## 8、预付款项

### (1). 预付款项按账龄列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内	241,351,128.94	98.67	152,290,861.19	96.23
1至2年	252,912.14	0.10	4,999,389.40	3.16
2至3年	3,000,000.00	1.23	856,904.06	0.54
3年以上			112,768.31	0.07
合计	244,604,041.08	100.00	158,259,922.96	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：

本期无账龄超过1年且金额重要的预付款项。

### (2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

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(%)
第一名	150,373,294.83	61.48
第二名	86,683,884.29	35.44
第三名	3,577,406.00	1.46
第四名	3,000,000.00	1.23
第五名	396,202.90	0.16
合计	244,030,788.02	99.77

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
应收股利		91,600.00
其他应收款	10,719,390.94	15,442,388.43

合计	10,719,390.94	15,533,988.43
----	---------------	---------------

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

单位：元 币种：人民币

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
AA06		91,600.00
合计		91,600.00

**(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	7,936,847.59	7,162,767.68
1至2年	981,318.50	8,593,028.51
2至3年	3,092,398.21	532,066.96
3年以上	9,255,289.30	10,157,508.14
小计	21,265,853.60	26,445,371.29
减：坏账准备	10,546,462.66	11,002,982.86
合计	10,719,390.94	15,442,388.43

**(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
保证金及押金	6,154,438.01	2,829,982.11
代付代缴款	2,331,311.06	2,390,051.51
仲裁赔偿款	2,075,676.52	3,681,906.26
政府补贴款	1,500,000.00	8,340,000.00
其他	9,204,428.01	9,203,431.41
小计	21,265,853.60	26,445,371.29
减：坏账准备	10,546,462.66	11,002,982.86
合计	10,719,390.94	15,442,388.43

(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	1,818,339.76		9,184,643.10	11,002,982.86
2025年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提				
本期转回	456,520.20			456,520.20
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	1,361,819.56		9,184,643.10	10,546,462.66

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	
信用风险组合	11,002,982.86		456,520.20		10,546,462.66
合计	11,002,982.86		456,520.20		10,546,462.66

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

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
BS01	9,184,643.10	43.19	其他	3年以上	9,184,643.10
上海芯联芯智能科技有限公司	2,075,676.52	9.76	仲裁赔偿款	1-2年(含2年)、2-3年(含3年)	773,678.26
上海英众信息科技有限公司	2,000,000.00	9.40	其他	1年以内(含1年)	100,000.00
北京通明湖信息城发展有限公司	1,948,780.98	9.16	押金及保证金	1年以内(含1年)	97,439.05
BB01	1,500,000.00	7.05	政府补贴款	2-3年(含3年)	
合计	16,709,100.60	78.56	—	/	10,155,760.41

**(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
原材料	150,667,400.66	22,700,629.12	127,966,771.54	122,819,084.60	7,889,040.02	114,930,044.58
在产品	326,159,247.69	14,902,839.86	311,256,407.83	382,549,222.68		382,549,222.68
库存商品	565,318,240.97	202,153,118.27	363,165,122.70	519,457,404.99	151,476,762.44	367,980,642.55
低值易耗品	740,470.19		740,470.19	833,199.31		833,199.31
委托加工物资	47,848,306.13	3,727,229.42	44,121,076.71	31,963,594.39		31,963,594.39
发出商品	2,991,030.85		2,991,030.85	1,460,714.34		1,460,714.34
合计	1,093,724,696.49	243,483,816.67	850,240,879.82	1,059,083,220.31	159,365,802.46	899,717,417.85

## (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	
原材料	7,889,040.02	16,759,711.98		1,948,122.88		22,700,629.12
在产品		14,902,839.86				14,902,839.86
库存商品	151,476,762.44	60,972,204.96		10,295,849.13		202,153,118.27
委托加工物资		3,727,229.42				3,727,229.42
合计	159,365,802.46	96,361,986.22		12,243,972.01		243,483,816.67

本期转回或转销存货跌价准备的原因

√适用 □不适用

存货已领用或实现销售。

按组合计提存货跌价准备

□适用 √不适用

按组合计提存货跌价准备的计提标准

□适用 √不适用

**(4). 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据**

□适用 √不适用

**(5). 合同履约成本本期摊销金额的说明**

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

**11、 持有待售资产**

□适用 √不适用

**12、 一年内到期的非流动资产**

□适用 √不适用

**一年内到期的债权投资**

□适用 √不适用

**一年内到期的其他债权投资**适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明

无

**13、其他流动资产**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待抵扣及待认证进项税	45,699,517.71	49,372,919.53
待摊费用	4,079,894.80	2,123,646.84
预提利息收入	919,322.78	
合计	50,698,735.29	51,496,566.37

其他说明

无

**14、债权投资****(1). 债权投资情况**适用 不适用

债权投资减值准备本期变动情况

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

各阶段划分依据和减值准备计提比例：

无

对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用**(4). 本期实际的核销债权投资情况**适用 不适用

其中重要的债权投资情况核销情况

适用 不适用

债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

## 15、 其他债权投资

### (1). 其他债权投资情况

适用 不适用

其他债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

### (2). 期末重要的其他债权投资

适用 不适用

### (3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：

无

对本期发生损失准备变动的其他债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

### (4). 本期实际核销的其他债权投资情况

适用 不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况

适用 不适用

其他债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

## 16、 长期应收款

### (1). 长期应收款情况

适用 不适用

### (2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

**(3). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备**

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的长期应收款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

**(4). 坏账准备的情况**

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

**(5). 本期实际核销的长期应收款情况**

适用 不适用

其中重要的长期应收款核销情况

适用 不适用

长期应收款核销说明:

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

**17、 长期股权投资**

**(1). 长期股权投资情况**

适用 不适用

**(2). 长期股权投资的减值测试情况**

适用 不适用

其他说明

无

## 18、其他权益工具投资

## (1). 其他权益工具投资情况

√适用 □不适用

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					
昆仑太科（北京）技术股份有限公司	2,658,658.80				902,607.55		1,756,051.25		1,341,076.25		本公司出于战略目的而计划长期持有
安徽中科龙安科技股份有限公司	225,966.96				36,278.99		189,687.97			1,310,312.03	本公司出于战略目的而计划长期持有
江苏航天龙梦信息技	3,446,597.40			44,422.11			3,491,019.51	27,700.00	2,491,019.51		本公司出于战略目的而计划

术有限公司										长期持有
江苏龙威中科技术有限公司	5,442,085.19				315,507.36		5,126,577.83		2,126,577.83	本公司出于战略目的而计划长期持有
北京仁和诚信科技有限公司	440,428.74				87,258.69		353,170.05		546,829.95	本公司出于战略目的而计划长期持有
北京中科安成科技有限公司	13,646.67				5,582.70		8,063.97		291,950.15	本公司出于战略目的而计划长期持有
天安星控（北京）科技有限责任公司	396,364.88				60,710.57		457,075.45		307,075.45	本公司出于战略目的而计划长期持有
航科信创（北京）信息技术有限公司	468,444.09				7,909.83		476,353.92		1,523,646.08	本公司出于战略目的而计划长期持有

长沙安牧泉智能科技有限公司	3,084,699.52			240,760.69		2,843,938.83			3,156,061.17	本公司出于战略目的而计划长期持有
中兵长智科技有限责任公司	4,760,864.93			289,500.62		5,050,365.55	65,400.00	550,365.55		本公司出于战略目的而计划长期持有
南京龙众创芯电子科技有限公司	36,133.29			28,097.36		8,035.93			491,964.07	本公司出于战略目的而计划长期持有
甘肃诚龙信息科技有限公司	283,076.7			59,379.64		223,697.06			76,302.94	本公司出于战略目的而计划长期持有
龙迈科技(南京)有限公司						0.00			600,000.00	本公司出于战略目的而计划长期持有
龙芯(深	5,199,299.80			1,580,914.89		6,780,214.69		5,963,362.35		本公司出于战

圳) 私募创业投资基金管理有限公司										略目的而计划长期持有
深圳华龙讯达信息技术股份有限公司	2,771,158.45		359,559.78			3,130,718.23			4,884,376.11	本公司出于战略目的而计划长期持有
中豫芯科(河南)信息技术有限公司			108,268.73			108,268.73			791,731.27	本公司出于战略目的而计划长期持有
成都中嵌自动化工程有限公司		3,000,000.00		2,017,258.70		982,741.30			2,017,258.70	本公司出于战略目的而计划长期持有
道莅智远技术(苏州)有限公司		3,000,000.00		2,297,367.58		702,632.42			2,297,367.58	本公司出于战略目的而计划长期持有
合计	29,227,425.42	6,000,000.00	2,451,286.53	5,990,099.26		31,688,612.69	93,100.00	12,779,476.93	17,987,800.04	/

(2). 本期存在终止确认的情况说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

19、 其他非流动金融资产

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

20、 投资性房地产

投资性房地产计量模式  
不适用

21、 固定资产

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	285,118,881.87	301,175,642.55
固定资产清理		
减：减值准备		
合计	285,118,881.87	301,175,642.55

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	机器设备	运输设备	办公设备及其他	房屋及建筑物	合计
一、账面原值：					
1. 期初余额	181,358,395.49	2,382,409.92	151,707,345.42	200,881,850.87	536,330,001.70
2. 本期增加金额	22,882,529.36		13,041,333.24		35,923,862.60
(1) 购置	22,162,214.27		3,682,170.27		25,844,384.54
(2) 在建工程转入			275,694.68		275,694.68
(3) 存货转入	720,315.09		9,083,468.29		9,803,783.38

3. 本期减少金额	370,137.46	47,627.00	8,254,467.93		8,672,232.39
(1) 处置或报废	231,434.21	47,627.00	6,833,109.40		7,112,170.61
(2) 其他减少	138,703.25		1,421,358.53		1,560,061.78
4. 期末余额	203,870,787.39	2,334,782.92	156,494,210.73	200,881,850.87	563,581,631.91
<b>二、累计折旧</b>					
1. 期初余额	110,726,273.86	1,769,160.24	96,458,673.97	26,200,251.08	235,154,359.15
2. 本期增加金额	19,531,213.44	174,621.83	22,316,912.25	8,123,074.32	50,145,821.84
(1) 计提	19,531,213.44	174,621.83	22,316,912.25	8,123,074.32	50,145,821.84
3. 本期减少金额	258,499.43	45,245.65	6,533,685.87		6,837,430.95
(1) 处置或报废	204,157.05	45,245.65	6,181,198.07		6,430,600.77
(2) 其他减少	54,342.38		352,487.80		406,830.18
4. 期末余额	129,998,987.87	1,898,536.42	112,241,900.35	34,323,325.40	278,462,750.04
<b>三、减值准备</b>					
1. 期初余额					
2. 本期增加金额					
(1) 计提					
3. 本期减少金额					
4. 期末余额					
<b>四、账面价值</b>					
1. 期末账面价值	73,871,799.52	436,246.50	44,252,310.38	166,558,525.47	285,118,881.87
2. 期初账面价值	70,632,121.63	613,249.68	55,248,671.45	174,681,599.79	301,175,642.55

**(2). 暂时闲置的固定资产情况**

适用 不适用

**(3). 通过经营租赁租出的固定资产**

适用 不适用

**(4). 未办妥产权证书的固定资产情况**

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
龙芯智慧产业园3号楼	20,061,113.34	关于3号楼房产证的办理事宜，目前正在与园区整体业主方协同推进，相关手续已在办理过程中。

**(5). 固定资产的减值测试情况**

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**固定资产清理**

适用 不适用

**22、 在建工程**

**项目列示**

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
在建工程		3,932,648.02
合计		3,932,648.02

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
金华办公楼装修				3,932,648.02		3,932,648.02
合计				3,932,648.02		3,932,648.02

(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
金华办公楼装修	9,980,000.00	3,932,648.02	1,831,192.67	275,694.68	5,488,146.01		91.44	100.00				自有资金
合计	9,980,000.00	3,932,648.02	1,831,192.67	275,694.68	5,488,146.01		91.44	100.00				

(3). 本期计提在建工程减值准备情况

□适用 √不适用

(4). 在建工程的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

工程物资

(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

(3). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

24、 油气资产

(1). 油气资产情况

适用 不适用

(2). 油气资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

25、 使用权资产

(1). 使用权资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	机器设备	合计
一、账面原值			
1. 期初余额	36,403,497.47		36,403,497.47
2. 本期增加金额	28,808,140.27	54,752.83	28,862,893.10
(1) 新增租赁	28,808,140.27	54,752.83	28,862,893.10
3. 本期减少金额	31,552,815.75		31,552,815.75
(1) 处置	31,552,815.75		31,552,815.75
4. 期末余额	33,658,821.99	54,752.83	33,713,574.82
二、累计折旧			
1. 期初余额	29,369,172.04		29,369,172.04
2. 本期增加金额	8,662,088.84	4,562.73	8,666,651.57
(1) 计提	8,662,088.84	4,562.73	8,666,651.57

3. 本期减少金额	31,500,138.20		31,500,138.20
(1) 处置	31,500,138.20		31,500,138.20
4. 期末余额	6,531,122.68	4,562.73	6,535,685.41
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	27,127,699.31	50,190.10	27,177,889.41
2. 期初账面价值	7,034,325.43		7,034,325.43

(2). 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

26、 无形资产

(1). 无形资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	软件使用权	专有技术	商标权	专利权	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	98,826,484.89	316,234,055.50	580,000.00	3,150,000.00	418,790,540.39
2. 本期增加金额	2,660,152.21	83,130,721.58			85,790,873.79
(1) 购置	2,660,152.21				2,660,152.21
(2) 内部研发		83,130,721.58			83,130,721.58
3. 本期减少金额	75,408,033.22				75,408,033.22
(1) 处置					
(2) 其他	75,408,033.22				75,408,033.22
4. 期末余额	26,078,603.88	399,364,777.08	580,000.00	3,150,000.00	429,173,380.96
二、累计摊销					
1. 期初余额	81,385,492.59	80,748,188.88	275,499.90	2,137,500.00	164,546,681.37
2. 本期增加金额	6,500,698.81	34,394,429.64	58,000.02	450,000.00	41,403,128.47
(1) 计提	6,500,698.81	34,394,429.64	58,000.02	450,000.00	41,403,128.47
3. 本期减少金额	75,408,033.22				75,408,033.22
(1) 处置					

(2) 其他	75,408,033.22				75,408,033.22
4. 期末余额	12,478,158.18	115,142,618.52	333,499.92	2,587,500.00	130,541,776.62
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					
4. 期末余额					
四、账面价值					
1. 期末账面价值	13,600,445.70	284,222,158.56	246,500.08	562,500.00	298,631,604.34
2. 期初账面价值	17,440,992.30	235,485,866.62	304,500.10	1,012,500.00	254,243,859.02

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95.17%。

(2). 确认为无形资产的数据资源

适用  不适用

(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况

适用  不适用

(3). 无形资产的减值测试情况

适用  不适用

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：万元 币种：人民币

项目	账面价值	可收回金额	评估增减值	增值率%	减值金额
无形资产	29,863.16	56,729.95	11,496.02	25.41	0.00
开发支出	10,762.38				
长期待摊费用	4,608.39				
合计	45,233.93	56,729.95	11,496.02	25.41	0.00

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

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

(2). 商誉减值准备

适用 不适用

(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

适用 不适用

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

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
光罩模具	31,257,162.13	35,254,743.32	20,428,036.88		46,083,868.57
装修及改造项目	6,623,064.55	5,911,370.14	5,053,963.46		7,480,471.23
租金	197,160.62		197,160.62		
合计	38,077,387.30	41,166,113.46	25,679,160.96		53,564,339.80

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
可抵扣亏损	708,420,918.47	70,312,893.68	709,283,423.39	74,503,505.67
内部交易未实现利润	113,001,345.08	11,300,134.51	110,892,764.25	11,089,276.43
信用减值准备	134,595,056.23	13,695,560.50	181,184,625.48	22,466,966.83
无形资产摊销年限差异	27,902,003.70	2,862,278.35	27,902,003.70	2,862,278.35
租赁负债	28,747,230.97	3,753,056.11	6,492,872.11	789,299.33
预提费用	31,428,571.41	3,142,857.14	31,428,571.41	3,142,857.14
递延收益	125,854,594.11	13,870,115.10	125,854,594.11	13,757,072.01
资产减值准备	158,423,677.97	16,832,637.24	159,365,802.46	16,927,816.36
长期待摊费用摊销年限差异	2,095,005.42	314,250.81	2,095,005.42	314,250.81
其他权益工具投资公允价值变动（减少）	4,884,376.11	488,437.61	5,243,935.89	524,393.59
合计	1,335,352,779.47	136,572,221.05	1,359,743,598.22	146,377,716.52

(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
固定资产折旧年限差异	66,229,279.26	8,682,906.81	98,997,859.13	11,445,206.77
使用权资产	27,177,889.41	3,479,013.66	7,034,325.43	827,217.14
交易性金融资产公允价值变动（增加）	176,287.67	17,628.77	1,068,534.26	106,853.43
其他权益工具投资公允价值变动	5,963,362.35	596,336.24	4,382,447.46	438,244.75
合计	99,546,818.69	12,775,885.48	111,483,166.28	12,817,522.09

## (3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额
递延所得税资产	10,670,713.53	125,901,507.52	10,592,782.46	135,784,934.06
递延所得税负债	10,670,713.53	2,105,171.95	10,592,782.46	2,224,739.63

## (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	302,608,706.22	
可抵扣亏损	1,095,800,061.95	887,287,140.47
合计	1,398,408,768.17	887,287,140.47

## (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
2026年			
2027年			
2028年		13,225,716.38	
2029年			
2030年			
2031年			
2032年			
2033年	220,916,194.43	208,836,141.41	
2034年	657,094,310.92	665,225,282.68	
2035年	217,789,556.60		
合计	1,095,800,061.95	887,287,140.47	

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
大额存单	20,283,083.33		20,283,083.33			
预付工程设备款	3,612,437.00		3,612,437.00	7,400,439.72		7,400,439.72
合伙企业投资	531,160.13		531,160.13	1,210,301.14		1,210,301.14
合计	24,426,680.46		24,426,680.46	8,610,740.86		8,610,740.86

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-其他货币资金	30,000,000.00	30,000,000.00	其他	结构性存款	24,235,000.00	24,235,000.00	其他	大额存单
货币资金-其他货币资金	34,230.00	34,230.00	其他	保函保证金				
合计	30,034,230.00	30,034,230.00	/	/	24,235,000.00	24,235,000.00	/	/

其他说明：

截至2025年12月31日，存在抵押、质押、冻结等对使用有限制款项30,034,230.00元。其中，因购买结构性存款冻结30,000,000.00元；因开立保函存入保证金34,230.00元。

**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
已贴现未到期应收票据	24,777,820.00	
合计	24,777,820.00	

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	8,410,919.80	10,009,615.60
银行承兑汇票	26,476,145.76	87,636,896.00
合计	34,887,065.56	97,646,511.60

本期末已到期未支付的应付票据总额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
材料款	83,317,662.47	41,663,748.10

外协加工费	56,571,842.26	25,462,372.91
技术服务费	52,320,511.63	92,976,889.30
资产采购款	17,619,316.61	20,987,168.06
其他	9,367.50	11,211.54
合计	209,838,700.47	181,101,389.91

**(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
中国科学院计算技术研究所	49,363,733.20	未到结算期
合计	49,363,733.20	/

其他说明

适用  不适用

**37、 预收款项**

**(1). 预收账款项列示**

适用  不适用

**(2). 账龄超过1年的重要预收款项**

适用  不适用

**(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因**

适用  不适用

其他说明

适用  不适用

**38、 合同负债**

**(1). 合同负债情况**

适用  不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
货款	41,432,834.07	35,281,905.36
合计	41,432,834.07	35,281,905.36

**(2). 账龄超过1年的重要合同负债**

适用  不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

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	56,300,479.65	428,332,035.81	424,548,248.83	60,084,266.63
二、离职后福利-设定提存计划	3,243,300.92	46,274,649.59	46,066,536.46	3,451,414.05
三、辞退福利	153,321.00	1,662,551.00	1,815,872.00	
四、一年内到期的其他福利				
合计	59,697,101.57	476,269,236.40	472,430,657.29	63,535,680.68

(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	54,207,286.76	372,899,242.33	369,235,660.38	57,870,868.71
二、职工福利费	14,300.00	5,211,799.53	5,203,141.83	22,957.70
三、社会保险费	1,942,470.83	27,023,759.31	26,900,049.94	2,066,180.20
其中：医疗保险费	1,861,421.78	25,897,420.44	25,777,916.09	1,980,926.13
工伤保险费	72,409.11	1,003,602.42	999,666.31	76,345.22
生育保险费	8,639.94	122,736.45	122,467.54	8,908.85
四、住房公积金	112,677.64	23,121,910.58	23,122,676.22	111,912.00
五、工会经费和职工教育经费	23,744.42	75,324.06	86,720.46	12,348.02
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
合计	56,300,479.65	428,332,035.81	424,548,248.83	60,084,266.63

(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	3,144,877.94	44,808,182.09	44,606,293.25	3,346,766.78
2、失业保险费	98,422.98	1,466,467.50	1,460,243.21	104,647.27
3、企业年金缴费				
合计	3,243,300.92	46,274,649.59	46,066,536.46	3,451,414.05

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
代扣代缴个人所得税	3,118,073.00	2,867,682.01
房产税	371,255.79	193,600.59
印花税	245,668.29	195,039.33
增值税	85,432.07	510,672.48
土地使用税	13,487.87	7,007.87
水利基金	5,759.52	16,590.35
城市维护建设税	3,867.54	17,377.37
教育费附加	2,762.52	12,412.40
企业所得税		125,860.36
合计	3,846,306.60	3,946,242.76

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
其他应付款	4,022,884.18	1,901,882.65
合计	4,022,884.18	1,901,882.65

其他说明：

适用 不适用

##### (2). 应付利息

分类列示

适用 不适用

逾期的重要应付利息：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

### (3). 应付股利

分类列示

适用 不适用

### (4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
推广费	1,207,292.92	
押金	891,173.16	146,129.51
员工报销款	880,661.16	695,452.61
代收补贴款	400,000.00	400,000.00
其他	643,756.94	660,300.53
合计	4,022,884.18	1,901,882.65

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年内到期的租赁负债	8,223,693.83	4,707,314.48
合计	8,223,693.83	4,707,314.48

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
待转销项税额	1,545,126.91	1,073,652.84
合计	1,545,126.91	1,073,652.84

短期应付债券的增减变动：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

#### 45、 长期借款

##### (1). 长期借款分类

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

#### 46、 应付债券

##### (1). 应付债券

适用 不适用

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

适用 不适用

##### (3). 可转换公司债券的说明

适用 不适用

转股权会计处理及判断依据

适用 不适用

##### (4). 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

47、 租赁负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	30,667,229.18	6,645,162.01
未确认融资费用	-1,919,998.21	-152,289.90
减：一年内到期的租赁负债	8,223,693.83	4,707,314.48
合计	20,523,537.14	1,785,557.63

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

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	171,720,018.56	87,259,200.00	18,430,212.49	240,549,006.07	政府补助
合计	171,720,018.56	87,259,200.00	18,430,212.49	240,549,006.07	/

其他说明：

适用 不适用

其中，涉及政府补助的项目：

补助项目	上年年末余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期计入其他收益金额	其他变动	期末余额	与资产/收益相关
研发项目补助	147,205,286.98	87,259,200.00		4,473,022.09		229,991,464.89	与资产/收益相关
地方补助	22,232,800.98			12,877,190.40		9,355,610.58	与资产/收益相关
工业和信息产业转型升级专项资金	2,281,930.60			1,080,000.00		1,201,930.60	与收益相关
合计	171,720,018.56	87,259,200.00		18,430,212.49		240,549,006.07	——

**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	401,000,000.00						401,000,000.00

其他说明：

无

**54、 其他权益工具**

**(1). 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况**

适用 不适用

**(2). 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表**

适用 不适用

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明，以及相关会计处理的依据：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

## 55、 资本公积

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
股本溢价	3,142,539,335.16	23,871,700.91		3,166,411,036.07
其他资本公积	328,978.99	5,187,429.22		5,516,408.21
合计	3,142,868,314.15	29,059,130.13		3,171,927,444.28

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无

## 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	45,083,010.89			45,083,010.89
合计	45,083,010.89			45,083,010.89

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无

## 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：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	-2,960,653.21	-3,538,812.73		194,047.47	-3,732,860.20		-6,693,513.41
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	-2,960,653.21	-3,538,812.73		194,047.47	-3,732,860.20		-6,693,513.41
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	-2,960,653.21	-3,538,812.73		194,047.47	-3,732,860.20		-6,693,513.41

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	35,041,960.55			35,041,960.55
合计	35,041,960.55			35,041,960.55

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
调整前上年末未分配利润	-594,469,535.39	31,277,611.93
调整上年年末未分配利润合计数（调增+，调减-）		
调整后上年年末未分配利润	-594,469,535.39	31,277,611.93
加：本期归属于母公司股东的净利润	-455,140,256.17	-625,347,147.32
减：提取法定盈余公积		
其他综合收益结转留存收益		400,000.00
期末未分配利润	-1,049,609,791.56	-594,469,535.39

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	635,320,567.72	336,353,953.09	504,199,696.98	347,741,281.10
其他业务			57,490.56	
合计	635,320,567.72	336,353,953.09	504,257,187.54	347,741,281.10

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	本期金额		上期金额	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
按业务类型分类				
工控类芯片	157,924,827.50	60,966,355.13	89,828,477.24	44,981,128.00
信息化类芯片	308,931,506.65	162,559,647.29	268,761,063.64	196,229,472.03
解决方案	168,464,233.57	112,827,950.67	145,610,156.10	106,530,681.07
其他业务			57,490.56	
合计	635,320,567.72	336,353,953.09	504,257,187.54	347,741,281.10
按经营地分类				
境内	635,320,567.72	336,353,953.09	504,257,187.54	347,741,281.10
合计	635,320,567.72	336,353,953.09	504,257,187.54	347,741,281.10
按商品转让时间分类				
在某一时点确认	635,320,567.72	336,353,953.09	504,257,187.54	347,741,281.10
合计	635,320,567.72	336,353,953.09	504,257,187.54	347,741,281.10

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
房产税	1,735,732.22	1,544,109.56
印花税	649,481.94	638,509.39
土地使用税	44,982.96	37,962.96
水利基金	40,773.82	33,252.27
城市维护建设税	19,631.62	47,371.66
教育费附加	14,022.58	33,836.90
车船使用税	6,410.00	3,560.00
合计	2,511,035.14	2,338,602.74

其他说明：

各项税金及附加的计缴标准详见六、税项

### 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	64,619,044.72	57,309,265.18
展会行业活动费	8,867,770.57	6,388,503.68
招待费	5,003,633.42	6,285,922.47
差旅费	4,895,007.06	5,596,633.66
咨询服务费	1,817,898.39	3,638,589.71
股份支付	4,551,979.18	3,680,253.24
房屋费	2,599,149.46	2,256,283.59
宣传费	4,766,190.92	2,075,494.03
其他	9,431,597.90	7,628,633.56
合计	106,552,271.62	94,859,579.12

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	62,599,590.36	56,025,062.79
折旧与摊销	10,657,366.74	11,789,963.31
房屋费	7,672,620.74	9,412,395.34
股份支付	8,713,635.65	7,812,411.84
咨询服务费	4,088,617.15	7,001,412.20
办公费	2,527,877.22	2,114,988.27
其他	9,855,852.54	11,679,758.45
合计	106,115,560.40	105,835,992.20

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	266,738,106.37	268,384,071.84
技术测试验证费	69,322,116.00	64,314,253.63
折旧与摊销	34,625,866.31	39,456,507.14
材料费	27,644,273.84	19,954,906.45
股份支付	15,793,515.30	12,379,035.84
其他	20,021,981.27	25,704,833.27
合计	434,145,859.09	430,193,608.17

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	348,568.67	
减：利息收入	2,683,514.17	3,460,952.89
加：汇兑损益	-46,470.08	-2,554,507.69
手续费	147,351.05	75,838.80
未确认融资费用	731,761.26	385,994.60
合计	-1,502,303.27	-5,553,627.18

其他说明：  
无

**67、 其他收益**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
与企业日常活动相关的政府补助	57,302,606.56	33,610,608.52
合计	57,302,606.56	33,610,608.52

其他说明：

其中，政府补助明细如下：

补助项目	本期金额	上期金额	与资产相关/与收益相关
地方补助	47,678,739.64	23,607,057.44	与资产相关/与收益相关
研发项目补助	4,473,022.09	6,918,125.53	与资产相关/与收益相关
税收返还	4,889,133.08	1,820,934.51	与收益相关
高精尖发展专项基金		917,420.99	与资产相关
稳岗补贴	255,081.75	315,430.05	与收益相关
北京市专利资助金	6,630.00	31,640.00	与收益相关
合计	57,302,606.56	33,610,608.52	

**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
----	-------	-------

其他权益工具投资持有期间取得的股利收入	93,100.00	91,600.00
银行理财产品	10,383,228.91	21,590,699.46
权益法核算的联营企业投资收益	-679,141.01	-1,095.22
合计	9,797,187.90	21,681,204.24

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	-892,246.59	-469,158.89
其中：结构性存款	-892,246.59	-469,158.89
合计	-892,246.59	-469,158.89

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
应收账款坏账损失	-41,194,559.45	-104,265,329.84
应收票据坏账损失	-24,706,641.32	2,374,637.89
其他应收款坏账损失	456,520.20	-1,089,093.23
合计	-65,444,680.57	-102,979,785.18

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	-96,361,986.22	-145,857,438.68
三、长期股权投资减值损失		
四、投资性房地产减值损失		
五、固定资产减值损失		

六、工程物资减值损失		
七、在建工程减值损失		
八、生产性生物资产减值损失		
九、油气资产减值损失		
十、无形资产减值损失		
十一、商誉减值损失		
十二、其他		
合计	-96,361,986.22	-145,857,438.68

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
固定资产处置利得或损失	4,335.20	-4,836.78
租赁负债处置利得或损失	-8,470.65	
合计	-4,135.45	-4,836.78

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	36,834.05	22,835.22	36,834.05
其中：固定资产处置利得	36,834.05	22,835.22	36,834.05
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			
仲裁赔偿净收益	450,672.76	510,400.00	450,672.76
其他	134,754.30	14,125.95	134,754.30
合计	622,261.11	547,361.17	622,261.11

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	350,152.11	38,504.18	350,152.11
其中：固定资产处置损失	350,152.11	38,504.18	350,152.11
无形资产处置损失			
非货币性资产交换损失			
对外捐赠	540,000.00	560,000.00	540,000.00
罚款支出	177,334.69	53,658.47	177,334.69
其他	380,357.21	348.97	380,357.21
合计	1,447,844.01	652,511.62	1,447,844.01

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	285,799.16	344,588.28
递延所得税费用	9,569,811.39	-40,280,246.79
合计	9,855,610.55	-39,935,658.51

### (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	-445,284,645.62
按法定/适用税率计算的所得税费用	-44,528,464.56
子公司适用不同税率的影响	-2,744,258.14
调整以前期间所得税的影响	8,703,294.65
非应税收入的影响	
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	451,998.37
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	85,873,963.64
研究开发费用及支付残疾人员工资加计扣除的影响	-40,991,347.91
其他	3,090,424.50
所得税费用	9,855,610.55

其他说明：

√适用 □不适用

无

## 77、 其他综合收益

√适用 □不适用

详见七合并财务报表项目注释57

## 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
政府补助	121,757,609.42	112,092,979.90
定期存单赎回	24,235,000.00	
利息收入	1,558,824.05	3,460,952.89
代收代付国拨资金	6,840,000.00	3,520,000.00
保证金及押金	5,334,905.78	27,757,146.34
其他	3,477,357.15	789,257.81
合计	163,203,696.40	147,620,336.94

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
付现费用	76,003,840.59	104,738,264.15
定期存单购入		14,235,000.00
捐赠支出	540,000.00	560,000.00
代收代付国拨资金		500,000.00
保证金及押金	2,240,277.32	664,937.43
银行手续费	147,351.05	75,838.80
罚款支出	177,334.69	53,658.47
其他		348.97
合计	79,108,803.65	120,828,047.82

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
赎回结构性存款	2,200,000,000.00	3,924,200,000.00
结构性存款利息收入	10,356,188.22	21,590,699.46
股利分红	184,700.00	
合计	2,210,540,888.22	3,945,790,699.46

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
购买结构性存款	1,885,000,000.00	3,489,200,000.00
定期存单购入	20,000,000.00	
对外投资款	6,000,000.00	
合计	1,911,000,000.00	3,489,200,000.00

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

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
购买结构性存款	30,000,000.00	
合计	30,000,000.00	

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

无

**(3). 与筹资活动有关的现金**

收到的其他与筹资活动有关的现金

适用 不适用

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
租赁费用	7,641,843.58	10,449,114.40
回购股份支付的现金		12,008,423.10
合计	7,641,843.58	22,457,537.50

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	6,492,872.11		29,896,202.45	7,641,843.58		28,747,230.98

合计	6,492,872.11		29,896,202.45	7,641,843.58		28,747,230.98
----	--------------	--	---------------	--------------	--	---------------

(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
<b>1. 将净利润调节为经营活动现金流量：</b>		
净利润	-455,140,256.17	-625,347,147.32
加：资产减值准备	96,361,986.22	145,857,438.68
信用减值损失	65,444,680.57	102,979,785.18
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	58,812,473.41	65,522,045.88
使用权资产摊销		
无形资产摊销	41,403,128.47	33,736,904.12
长期待摊费用摊销	25,679,160.96	37,075,025.23
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）	4,135.45	4,836.78
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	313,318.06	15,668.96
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	892,246.59	469,158.89
财务费用（收益以“-”号填列）	685,291.18	385,994.60
投资损失（收益以“-”号填列）	-9,797,187.90	-21,681,204.24
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	9,883,426.48	-25,146,972.20
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-119,567.68	-15,133,274.59
存货的减少（增加以“-”号填列）	-42,569,186.15	-77,330,884.77
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	210,258,929.41	-26,998,413.33
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	41,453,416.89	46,709,189.02
其他	29,059,130.13	23,871,700.92
经营活动产生的现金流量净额	-347,892,732.84	-335,010,148.19

<b>2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动:</b>		
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		
<b>3. 现金及现金等价物净变动情况:</b>		
现金的期末余额	315,526,320.82	424,677,798.49
减: 现金的期初余额	424,677,798.49	488,368,134.40
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	-109,151,477.67	-63,690,335.91

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

适用 不适用

(3). 本期收到的处置子公司的现金净额

适用 不适用

(4). 现金和现金等价物的构成

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	315,526,320.82	424,677,798.49
其中: 库存现金		
可随时用于支付的银行存款	315,526,320.82	424,677,798.32
可随时用于支付的其他货币资金		0.17
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	315,526,320.82	424,677,798.49
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		

注: 现金和现金等价物不含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

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
应付账款			4,425,156.76
其中：美元	629,575.00	7.0288	4,425,156.76
其他应收款			229,760.22
其中：港元	254,379.02	0.90322	229,760.22

其他说明：

无

**(2). 境外经营实体说明，包括对于重要的境外经营实体，应披露其境外主要经营地、记账本位币及选择依据，记账本位币发生变化的还应披露原因**

适用 不适用

**82、 租赁**

**(1). 作为承租人**

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

售后租回交易及判断依据

适用 不适用

与租赁相关的现金流出总额7,641,843.58(单位：元 币种：人民币)

**(2). 作为出租人**

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

适用 不适用

未来五年未折现租赁收款额

适用 不适用

**(3). 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益**

适用 不适用

其他说明

无

**83、 数据资源**

适用 不适用

**84、 其他**

适用 不适用

**八、研发支出**

**1、 按费用性质列示**

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	321,299,836.61	319,462,888.59
折旧与摊销	40,244,718.66	44,497,078.67
技术测试验证费	81,684,519.41	107,265,183.78
材料费	27,644,273.84	19,954,906.45
股份支付	15,793,515.30	12,379,035.84
其他	20,021,981.27	27,643,406.68
合计	506,688,845.09	531,202,500.01
其中：费用化研发支出	434,145,859.09	430,193,608.17
资本化研发支出	72,542,986.00	101,008,891.84

其他说明：

无

**2、 符合资本化条件的研发项目开发支出**

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		内部开发支出	其他	确认为无形资产	转入当期损益	
图形 IP 相关	7,777,828.04	37,524,721.57				45,302,549.61
处理器核相关	8,740,840.02	17,738,421.64				26,479,261.66

高速接口 IP 相关	101,692,894.31	17,279,842.79		83,130,721.58		35,842,015.52
合计	118,211,562.37	72,542,986.00		83,130,721.58		107,623,826.79

## 重要的资本化研发项目

√适用 □不适用

项目	研发进度	预计完成时间	预计经济利益产生方式	开始资本化的时点	具体依据
图形 IP 相关项目 1	在研中	2026 年 6 月	对外销售或提升现有产品功能	2024 年 11 月	由科研管理部门召集并组织专家评审组对项目研究阶段的成果进行评审，并对项目在技术可行性、商业用途、预计可否形成无形资产、无形资产的可用性、技术及财务支持、项目内部管理和费用核算等角度进行评估，判断是否满足转开发阶段并资本化的要求，形成《研发项目转阶段评审确认表》并经专家组评审通过
高速接口 IP 相关项目 1	在研中	2026 年 3 月	对外销售或提升现有产品功能	2023 年 12 月	
处理器核相关项目 1	在研中	2026 年 6 月	对外销售或提升现有产品功能	2024 年 6 月	
图形 IP 相关项目 2	在研中	2026 年 6 月	对外销售或提升现有产品功能	2025 年 5 月	

## 开发支出减值准备

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	减值测试情况
开发支出减值准备	0	0	0	0	
合计	0	0	0	0	

## 其他说明

根据北方亚事资产评估有限责任公司出具的北方亚事评报字[2026]第 0222 号《龙芯中科技术股份有限公司以财务报告为目的进行减值测试所涉及的相关资产组合可收回金额》，公司减值测试资产账面价值为 45,233.93 万元，在持续经营和评估假设成立的前提下，计算减值测试资产可收回金额为 56,729.95 万元，具体见下表：

项目	单位	账面值	评估值	评估增减值	增值率%
无形资产	万元	29,863.16	56,729.95	11,496.02	25.41
开发支出	万元	10,762.38			
长期待摊费用	万元	4,608.39			
<b>合计</b>		<b>45,233.93</b>	<b>56,729.95</b>	<b>11,496.02</b>	<b>25.41</b>

## 3、重要的外购在研项目

□适用 √不适用

## 九、合并范围的变更

### 1、非同一控制下企业合并

适用 不适用

### 2、同一控制下企业合并

适用 不适用

### 3、反向购买

适用 不适用

### 4、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

### 5、其他原因的合并范围变动

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

适用 不适用

### 6、其他

适用 不适用

## 十、在其他主体中的权益

## 1、在子公司中的权益

## (1). 企业集团的构成

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

子公司名称	主要经营地	注册资本	注册地	业务性质	持股比例 (%)		取得方式
					直接	间接	
广东龙芯中科电子科技有限公司	广东广州	5,000.00	广东广州	软件和信息 技术服务业	100.00		投资设立
龙芯中科（西安） 科技有限公司	陕西西安	5,000.00	陕西西安	其他科技推 广服务业	100.00		投资设立
龙芯中科（合肥） 技术有限公司	安徽合肥	5,000.00	安徽合肥	专业技术服 务业	100.00		投资设立
龙芯中科（太原） 技术有限公司	山西太原	1,000.00	山西太原	软件和信息 技术服务业	100.00		投资设立
龙芯中科（南京） 技术有限公司	江苏南京	10,000.00	江苏南京	软件和信息 技术服务业	100.00		投资设立
龙芯中科（金华） 技术有限公司	浙江金华	5,000.00	浙江金华	科技推广和 应用服务业	100.00		投资设立
龙芯中科（北京） 信息技术有限公司	北京	5,000.00	北京	科技推广和 应用服务业	100.00		投资设立
龙芯中科（成都） 技术有限公司	四川成都	5,000.00	四川成都	软件和信息 技术服务业	100.00		投资设立
龙芯中科（武汉） 技术有限公司	湖北武汉	1,000.00	湖北武汉	软件和信息 技术服务业	100.00		投资设立
龙芯中科（山西） 技术有限公司	山西长治	5,000.00	山西长治	科技推广和 应用服务业	100.00		投资设立
龙芯中科（辽宁） 技术有限公司	辽宁沈阳	1,000.00	辽宁沈阳	研究和试验 发展	100.00		投资设立
龙芯中科（鹤壁） 技术有限公司	河南鹤壁	1,000.00	河南鹤壁	软件和信息 技术服务业	100.00		投资设立
龙芯中科（郑州） 技术有限公司	河南郑州	2,000.00	河南郑州	软件和信息 技术服务业	100.00		投资设立
北京龙芯中科安全 应用技术有限公司	北京	1,000.00	北京	软件和信息 技术服务业	100.00		投资设立

合肥龙芯中科股权投资合伙企业（有限合伙）	安徽合肥	5,001.00	安徽合肥	资本市场服务	99.98		投资设立
----------------------	------	----------	------	--------	-------	--	------

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

## 3、 在合营企业或联营企业中的权益

适用 不适用

### (1). 重要的合营企业或联营企业

适用 不适用

(2). 重要合营企业的主要财务信息

适用 不适用

(3). 重要联营企业的主要财务信息

适用 不适用

(4). 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
联营企业：		
投资账面价值合计	531,160.13	1,210,301.14
下列各项按持股比例计算的合计数		
—净利润	-9,507,970.27	2,345.64

其他说明

无

(5). 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

适用 不适用

(6). 合营企业或联营企业发生的超额亏损

适用 不适用

(7). 与合营企业投资相关的未确认承诺

适用 不适用

(8). 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

适用 不适用

4、重要的共同经营

适用 不适用

5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

适用 不适用

6、其他

适用 不适用

十一、政府补助

1、报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

应收款项的期末余额1,500,000.00（单位：元 币种：人民币）

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
研发项目补助	147,205,286.98	87,259,200.00		4,473,022.09		229,991,464.89	与资产/收益相关
地方补助	22,232,800.98			12,877,190.40		9,355,610.58	与资产/收益相关
工业和信息产业转型升级专项资金	2,281,930.60			1,080,000.00		1,201,930.60	与收益相关
合计	171,720,018.56	87,259,200.00		18,430,212.49		240,549,006.07	/

## 3、计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类型	本期发生额	上期发生额
与资产相关	17,692,360.93	13,916,258.32
与收益相关	39,610,245.63	19,694,350.20
合计	57,302,606.56	33,610,608.52

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，包括货币资金、交易性金融资产、应收账款、应收款项融资、其他应收款、其他权益工具投资、应付票据、应付账款、其他应付款等。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。

本公司未开展衍生交易。于整个年度内，本公司采取了不进行衍生工具投机交易的政策。

本公司的金融工具导致的主要风险是信用风险、流动风险及市场风险。

## 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	345,560,550.82			345,560,550.82
交易性金融资产		200,176,287.67		200,176,287.67
应收票据	22,856,199.97			22,856,199.97
应收账款	470,866,195.51			470,866,195.51
应收款项融资			12,015,292.45	12,015,292.45
其他应收款	10,719,390.94			10,719,390.94
其他权益工具投资			31,688,612.69	31,688,612.69
其他非流动资产	20,283,083.33			20,283,083.33

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	448,912,798.49			448,912,798.49
交易性金融资产		516,068,534.26		516,068,534.26
应收票据	12,603,176.83			12,603,176.83
应收账款	496,745,489.37			496,745,489.37
应收款项融资			1,846,972.61	1,846,972.61
其他应收款	15,533,988.43			15,533,988.43
其他权益工具投资			29,227,425.42	29,227,425.42

(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		24,777,820.00	24,777,820.00
应付票据		34,887,065.56	34,887,065.56
应付账款		209,838,700.47	209,838,700.47
其他应付款		4,022,884.18	4,022,884.18

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
应付票据		97,646,511.60	97,646,511.60
应付账款		181,101,389.91	181,101,389.91
其他应付款		1,901,882.65	1,901,882.65

## 2、信用风险

信用风险是指因交易对手或债务人未能履行其全部或部分付款义务而造成本公司发生损失的风险。本公司主要面临赊销导致的客户信用风险。为降低信用风险，公司仅与经认可的、信誉良好的客户进行交易，并通过对已有客户信用风险监控以及通过账龄分析来对应收账款进行持续监控、确保本公司不致面临坏账风险，将公司的整体信用风险控制在此可控的范围内。

## 3、流动性风险

本公司通过利用票据结算、银行借款等方式维持资金持续性与灵活性之间的平衡，以管理其流动性风险。本公司管理层一直监察本公司之流动资金状况，以确保其具有足够流动资金应付一切到期之财务债务，并将本公司之财务资源发挥最大效益。

金融负债按未折现的合同现金流量所作的到期期限分析：

2025年12月31日				
项目	1年以内	1年以上至5年	5年以上	合计
短期借款	24,777,820.00			24,777,820.00
应付票据	34,887,065.56			34,887,065.56
应付账款	113,051,422.67	76,203,805.46	20,583,472.34	209,838,700.47
其他应付款	3,466,452.08	112,598.59	443,833.51	4,022,884.18

续上表：

2024 年 12 月 31 日

项目	1 年以内	1 年以上至 5 年	5 年以上	合计
应付票据	97,646,511.60			97,646,511.60
应付账款	116,010,632.91	47,308,202.59	17,782,554.41	181,101,389.91
其他应付款	1,156,386.13	303,052.60	442,443.92	1,901,882.65

#### 4、市场风险

市场风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场价格变动而发生波动的风险。市场风险主要包括利率风险、外汇风险。

##### 1) 利率风险

本公司面临的市场利率变动的风险主要与本公司以基准利率为标准的固定利率计息的短期负债有关。

本公司报告期内未发生贷款业务，无上述情况。

##### 2) 汇率风险

无。

##### 3) 权益工具投资价格风险

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。

本公司无上述情况。

#### 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
<b>一、持续的公允价值计量</b>				
一、持续的公允价值计量				
（一）交易性金融资产		200,176,287.67		200,176,287.67
1、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产		200,176,287.67		200,176,287.67
（1）结构性存款		200,176,287.67		200,176,287.67
（二）应收款项融资		12,015,292.45		12,015,292.45
（三）其他权益工具投资			31,688,612.69	31,688,612.69
<b>持续以公允价值计量的资产总额</b>		212,191,580.12	31,688,612.69	243,880,192.81

对于在活跃市场上交易的金融工具，本公司以其活跃市场报价确定其公允价值；对于不在活跃市场上交易的金融工具，本公司采用估值技术确定其公允价值。所使用的估值模型主要为现金流量折现模型和市场可比公司模型等。估值技术的输入值主要包括无风险利率、基准利率、汇率、信用点差、流动性溢价、缺乏流动性折扣等。

**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

对于应收款项融资因其剩余期限较短，账面价值与公允价值接近，采用票面金额作为公允价值。

对于公司持有的银行理财产品等金融资产，采用估值技术确定其公允价值。所使用的估值模型为现金流量折现模型。估值技术的输入值主要包括合同挂钩标的观察值、年末交易对方提供的权益通知书中记录的权益价值等。

**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

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

**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

不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况本公司以摊余成本计量的金融资产和金融负债主要包括：货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款、短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款、一年内到期的长期借款、长期借款等。

**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 (%)
北京天童芯源科技有限公司	北京	持股平台	612.7437	21.56	21.56

本企业的母公司情况的说明

无

本企业最终控制方是自然人胡伟武、晋红。

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

详见附注十 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

联营企业的名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例 (%)		对联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	
联营企业						
广州龙芯股权投资合伙企业（有限合伙）	广东广州	广东广州	资本市场服务	7.14		权益法

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
中国科学院计算技术研究所	间接股东
装备智能计算芯片及系统应用北京市工程研究中心有限公司	股东直接或间接控制的对外投资
中科驭数（北京）科技有限公司	股东直接或间接控制的对外投资
南京龙众创芯电子科技有限公司	参股公司
江苏龙威中科技术有限公司	参股公司
航科信创（北京）信息技术有限公司	参股公司
中兵长智科技有限责任公司	参股公司
深圳华龙讯达信息技术股份有限公司	参股公司
安徽中科龙安科技股份有限公司	参股公司
龙迈科技（南京）有限公司	参股公司
AA06	参股公司
昆仑太科（北京）技术股份有限公司	参股公司
龙芯（深圳）私募创业投资基金管理有限公司	参股公司
长沙安牧泉智能科技有限公司	参股公司
成都中嵌自动化工程有限公司	参股公司
浙江力积存储科技股份有限公司	董事关系密切的家庭成员担任其董事职务

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

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度（如适用）	是否超过交易额度（如适用）	上期发生额
长沙安牧泉智能科技有限公司	接受劳务	19,015,655.34		否	
中国科学院计算技术研究所	接受劳务、水电物业费、知识产权授权费	9,770,329.21	12,000,000.00	否	9,361,211.42
航科信创（北京）信息技术有限公司	采购商品	2,000,000.00		否	8,000,000.00
AA06	采购商品	594,339.62		否	82,876.10

昆仑太科（北京）技术股份有限公司	采购商品	442,477.88		否	
安徽中科龙安科技股份有限公司	接受劳务	70,752.21		否	
龙迈科技（南京）有限公司	采购固定资产	31,302.65		否	
成都中嵌自动化工程有限公司	接受劳务	28,301.89		否	
南京龙众创芯电子科技有限公司	采购商品、接受劳务	1,783.19		否	183,692.92
中兵长智科技有限责任公司	采购商品			否	1,015,929.20
昆仑太科（北京）技术股份有限公司	采购商品			否	619,469.02
合计		31,954,941.99		否	19,263,178.66

## 出售商品/提供劳务情况表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
深圳华龙讯达信息技术股份有限公司	销售商品、提供劳务	3,018,175.86	200,858.02
AA06	销售商品、提供劳务	2,606,996.48	2,371,610.62
长沙安牧泉智能科技有限公司	销售商品、提供劳务	1,415,094.34	
成都中嵌自动化工程有限公司	销售商品、提供劳务	503,883.84	
龙芯（深圳）私募创业投资基金管理有限公司	销售商品	431,902.64	
浙江力积存储科技股份有限公司	销售商品、提供劳务	188,679.24	141,509.43
中国科学院计算技术研究所	销售商品	185,840.71	752.21
江苏龙威中科技术有限公司	销售商品	57,433.63	
中科驭数（北京）科技有限公司	销售商品、提供劳务	28,301.89	
南京龙众创芯电子科技有限公司	销售商品、提供劳务	20,194.47	119,707.97
安徽中科龙安科技股份有限公司	销售商品	663.72	3,450.44
龙迈科技（南京）有限公司	销售商品		24,761,061.93
合计		8,457,166.82	27,598,950.62

## 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

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：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	8,693,461.06	10,552,816.22

注：本期发生额为 2025 年度董事、高级管理人员报酬总额，上期发生额为 2024 年度董事、监事及高级管理人员报酬总额。

**(8). 其他关联交易**

√适用 □不适用

## 1) 关联方房屋使用

2011年8月,中国科学院计算技术研究所与公司约定:中国科学院计算技术研究所将坐落于北京市海淀区中关村环保园I07区一号楼的房屋建筑物及地下对应人防工程(仓库/车库等)、园区内地上部分车位提供给公司用作科研、试验及办公之用,使用费用为不高于300万元/年(含税)。公司于2014年1月1日开始使用上述房产,双方暂未结算。公司依据上述约定,基于谨慎性按每年2,857,142.86元暂估房屋使用费。

## 2) 关联方代缴社保、公积金等

公司实际控制人胡伟武与公司、中国科学院计算技术研究所于2021年1月签署《离岗工作协议》,并于2021年3月签署《关于离岗工作协议的补充协议》。根据协议约定,在离岗工作期间,胡伟武的社会保险、事业养老保险、职业年金、住房公积金及补充商业保险等费用中应由工作单位承担部分由公司承担,由中国科学院计算技术研究所代为缴纳。

根据协议约定,公司于每年6月末、12月末前分别向中国科学院计算技术研究所提前支付之后半年的全部费用。2025年度,中国科学院计算技术研究所代缴该项费用24.76万元。

**6、 应收、应付关联方等未结算项目情况****(1). 应收项目**

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	龙迈科技(南京)有限公司	7,998,088.50	799,808.85	14,388,000.00	143,880.00
应收账款	AA06	7,847,284.00	1,743,542.94	8,811,820.00	1,056,793.20
应收账款	装备智能计算芯片及系统应用北京市工程研究中心有限公司	2,792,000.00	1,396,000.00	2,792,000.00	279,200.00
应收账款	深圳华龙讯达信息技术股份有限公司	1,500,000.00	15,000.00	196,725.67	9,836.28
应收账款	江苏龙威中科技术有限公司	64,900.00	2,773.00	155,080.00	15,508.00
应收账款	中国科学院计算技术研究所	850.00	42.50	850.00	8.50
应收账款	长沙安牧泉智能科技有限公司	900,000.00	45,000.00		

应收账款	成都中嵌自动化工程有限公司	2,762,296.45	229,673.85		
应收票据	AA06	1,184,944.00	592,472.00		
应收票据	龙迈科技（南京）有限公司	514,173.80			
应收款项融资	龙迈科技（南京）有限公司	4,105,826.20			
其他应收款	AA06			91,600.00	
其他应收款	中国科学院计算技术研究所	17,922.11	896.11	19,396.27	969.81
合计		29,688,285.06	4,825,209.25	26,455,471.94	1,506,195.79

**(2). 应付项目**

□适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	中国科学院计算技术研究所	49,363,733.20	42,020,588.45
应付账款	昆仑太科（北京）技术股份有限公司		559,469.02
应付账款	AA06	164,734.51	
应付账款	长沙安牧泉智能科技有限公司	7,946,164.02	
应付账款	龙迈科技（南京）有限公司	19,748.67	
应付账款	安徽中科龙安科技股份有限公司	70,752.21	
应付票据	长沙安牧泉智能科技有限公司	6,409,394.50	
合计		63,974,527.11	42,580,057.47

**(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

2020年12月15日，由北京天童芯源科技有限公司担任执行事务合伙人的北京天童芯安科技发展中心（有限合伙）实缴出资人民币150.00万元，取得广州龙芯百孚创业投资管理有限公司15.00%股权。

由于公司对广州龙芯百孚创业投资管理有限公司失去控制权后，仍持有其 7.14% 股权，故上述投资行为，实质上构成了北京天童芯安科技发展中心（有限合伙）与公司对广州龙芯百孚创业投资管理有限公司的共同投资。

## 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
管理人员	82,964	5,892,065.74			578,773.77	7,812,411.83		
研发人员	313,342	22,247,780.50			917,114.75	12,379,035.84		
销售人员	81,255	5,776,443.31			272,655.74	3,680,253.24		
合计	477,561	33,916,289.55			1,768,544.26	23,871,700.91		

#### (2). 期末发行在外的股票期权或其他权益工具

□适用 √不适用

期末不存在发行在外的股票期权或其他权益工具。

### 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	相关内容
授予日权益工具公允价值的确定方法	授予日同期公司引进外部投资者时的股权转让价格
授予日权益工具公允价值的重要参数	14.13 元/股
可行权权益工具数量的确定依据	无
本期估计与上期估计有重大差异的原因	按服务期间确定
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	121,347,813.00

其他说明

2020年8月，公司实施股权激励，激励对象为对于为龙芯中科发展做出重要贡献的优秀管理和技术人员，具体通过受让天童芯源持有的公司股权的方式实施。关键员工实际出资 7,187,700.00 元，间接持有公司 1,137.15 万注册资本；因员工间接取得的公司的股权成本低于该股权的公允价值，构成以权益结算的股份支付。公司该次股权激励授予日权益工具公允价值，按 2020 年 11 月（该日期为股权转让协议签署日）公司的股权转让价格 14.13 元/股计算。按照 2020 年 8 月员工实际取得的公司 1,137.15 万元注册资本计算对应的公允价值为 160,679,295.00 元，扣除员工实际出资额 7,187,700.00 元，以权益结算的股份支付确认的费用总额为 153,491,595.00 元。

其中，该次股权激励属于授予后可立即行权的股权激励的金额为 32,143,782.00 元，故公司在授予日一次性确认股份支付费用，计入 2020 年度管理费用 32,143,782.00 元，相应确认资本公积（股本溢价）32,143,782.00 元；其余股权激励因约定服务期至 2025 年 12 月 31 日，属于附服务年限条件的权益结算股份支付，公司在资产负债表日预计可行权人数并分摊确定股份支付费用，根据激励对象所在部门分别计入 2025 年度管理费用 7,812,411.83 元，销售费用 3,680,253.24 元，研发费用 12,379,035.84 元，相应确认资本公积（股本溢价）23,871,700.91 元。

(2) 2025 年 10 月实施的股权激励

项 目	相关内容
授予日权益工具公允价值的确定方法和重要参数	授予日的收盘价为基础，以 Black-Scholes 模型作为定价模型为基础计算确定
可行权权益工具数量的确定依据	无
本期估计与上年估计有重大差异的原因	
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	5,187,429.22
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	5,187,429.22

2025 年 10 月 15 日，公司根据《上市公司股权激励管理办法》、上海证券交易所有关规则的规定，完成了《龙芯中科技术股份有限公司 2025 年限制性股票激励计划》第二类限制性股票的预留授予工作，共向 100 名激励对象以 79.03 元/股的价格授予 477,561 股第二类限制性股票。

公司在资产负债表日预计可行权人数并分摊确定股份支付费用，根据激励对象所在部门分别计入 2025 年度管理费用 901,223.82 元，销售费用 871,725.94 元，研发费用 3,414,479.46 元，相应确认其他资本公积 5,187,429.22 元。

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
管理人员	8,713,635.65	
研发人员	15,793,515.30	
销售人员	4,551,979.18	
合计	29,059,130.13	

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

**3、其他**

适用 不适用

**十七、资产负债表日后事项**

**1、重要的非调整事项**

适用 不适用

**2、利润分配情况**

适用 不适用

**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”

无

**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

(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

(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
6个月以内（含6个月）	243,563,185.10	217,850,551.68

6个月至1年(含1年)	91,666,987.38	118,010,007.17
1-2年(含2年)	159,075,168.77	104,504,001.85
2-3年(含3年)	68,910,030.42	160,947,314.47
3年以上	148,926,990.93	52,974,776.34
小计	712,142,362.60	654,286,651.51
减:坏账准备	132,637,456.86	117,284,949.04
合计	579,504,905.74	537,001,702.47

(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										
按组合计提坏账准备	712,142,362.60	100.00	132,637,456.86	18.63	579,504,905.74	654,286,651.51	100.00	117,284,949.04	17.93	537,001,702.47
其中：										
关联方组合	239,610,149.28	33.65			239,610,149.28	185,514,218.79	28.35			185,514,218.79
账龄风险矩阵	472,532,213.32	66.35	132,637,456.86	28.07	339,894,756.46	468,772,432.72	71.65	117,284,949.04	25.02	351,487,483.68
合计	712,142,362.60	100.00	132,637,456.86		579,504,905.74	654,286,651.51	100.00	117,284,949.04		537,001,702.47

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：按账龄组合计提坏账准备的应收账款

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（%）
6个月以内（含6个月）	198,706,638.82	1,987,066.40	1.00
6个月至1年（含1年）	46,573,130.38	2,328,656.52	5.00
1-2年（含2年）	87,941,309.19	8,794,130.92	10.00
2-3年（含3年）	39,567,063.82	19,783,531.91	50.00
3年以上	99,744,071.11	99,744,071.11	100.00
合计	472,532,213.32	132,637,456.86	

按组合计提坏账准备的说明：

适用 不适用

除单项评估信用风险的应收账款外，参考历史信用损失经验，结合当前状况及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。

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	
按组合计提的坏账准备	117,284,949.04	15,352,507.82			132,637,456.86
合计	117,284,949.04	15,352,507.82			132,637,456.86

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	占应收账款期末余额合计数的比例 (%)	坏账准备期末余额
第一名	52,240,000.00	7.34	522,400.00
第二名	31,447,110.00	4.42	31,283,849.10
第三名	28,483,000.00	4.00	1,309,050.00
第四名	23,895,000.00	3.36	238,950.00
第五名	23,544,797.38	3.31	1,062,999.16
合计	159,609,907.38	22.43	34,417,248.26

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
其他应收款	197,448,992.29	180,620,917.92
合计	197,448,992.29	180,620,917.92

其他说明：

适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

**(3). 按坏账计提方法分类披露**

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

**(4). 坏账准备的情况**

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

**(5). 本期实际核销的应收利息情况**

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

**应收股利**

**(6). 应收股利**

适用 不适用

**(7). 重要的账龄超过 1 年的应收股利**

适用 不适用

**(8). 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

**(9). 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

**(10). 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

(11). 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	52,801,518.36	59,570,440.61
1至2年	54,736,128.07	73,060,275.57
2至3年	67,559,645.27	47,196,065.96
3年以上	23,461,461.10	1,851,623.98
小计	198,558,752.80	181,678,406.12
减：坏账准备	1,109,760.51	1,057,488.20
合计	197,448,992.29	180,620,917.92

(12). 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
内部往来款	190,058,831.65	168,500,000.00
保证金及押金	3,524,526.36	1,821,572.43
仲裁赔偿款	2,075,676.52	3,681,906.26
政府补贴款	1,500,000.00	5,380,000.00
代垫款	1,384,364.11	1,299,337.00
其他	15,354.16	995,590.43
小计	198,558,752.80	181,678,406.12
减：坏账准备	1,109,760.51	1,057,488.20
合计	197,448,992.29	180,620,917.92

(13). 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	1,057,488.20			1,057,488.20
2025年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	52,272.31			52,272.31
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				

2025年12月31日 余额	1,109,760.51			1,109,760.51
-------------------	--------------	--	--	--------------

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

**(14). 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	
账龄风险组合	1,057,488.20	52,272.31				1,109,760.51
合计	1,057,488.20	52,272.31				1,109,760.51

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

**(15). 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

**(16). 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
龙芯中科(合肥)技术有限公司	176,200,000.00	88.74	内部往来款	1年以内、 1-2年、2-3 年、3-4年	

龙芯中科(武汉)技术有限公司	9,500,000.00	4.78	内部往来款	1年以内、1-2年	
龙芯中科(南京)技术有限公司	3,358,831.65	1.69	内部往来款	1年以内、1-2年	
上海芯联芯智能科技有限公司	2,075,676.52	1.05	诉讼仲裁费	1-2年、2-3年	773,678.26
BB01	1,500,000.00	0.76	政府补贴款	2-3年	
合计	192,634,508.17	97.02			773,678.26

(17). 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	403,516,521.03		403,516,521.03	385,000,000.00		385,000,000.00
合计	403,516,521.03		403,516,521.03	385,000,000.00		385,000,000.00

(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		
南京龙芯	100,000,000.00		305,374.88				100,305,374.88	
合肥龙芯	50,000,000.00		312,986.17				50,312,986.17	
西安龙芯	47,000,000.00		3,218,066.94				50,218,066.94	
北京龙芯	50,000,000.00		153,916.00				50,153,916.00	
广东龙芯	33,000,000.00		2,538,477.06				35,538,477.06	
成都龙芯	28,000,000.00		1,661,972.72				29,661,972.72	
金华龙芯	20,000,000.00		153,922.98				20,153,922.98	
山西龙芯	20,000,000.00		29,016.61				20,029,016.61	
武汉龙芯	10,000,000.00		76,968.86				10,076,968.86	
鹤壁龙芯	10,000,000.00		51,310.51				10,051,310.51	
辽宁龙芯	10,000,000.00						10,000,000.00	
太原龙芯	3,000,000.00		5,014,508.30				8,014,508.30	
安全应用	2,000,000.00		4,000,000.00				6,000,000.00	
郑州龙芯	2,000,000.00		1,000,000.00				3,000,000.00	
合计	385,000,000.00		18,516,521.03				403,516,521.03	

(2). 对联营、合营企业投资

适用 不适用

(3). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

4、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	560,377,063.67	310,625,942.61	469,988,690.10	366,864,557.99
其他业务	4,863,229.48	4,866,177.31	14,590,206.98	14,587,258.92
合计	565,240,293.15	315,492,119.92	484,578,897.08	381,451,816.91

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	本期金额		上期金额	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
商品类型				
工控类芯片	150,478,852.62	56,877,641.90	85,391,158.97	47,251,457.25
信息化类芯片	271,525,212.07	126,773,288.62	255,828,251.76	216,503,977.42
解决方案	138,372,998.98	126,975,012.09	128,769,279.37	103,109,123.32
其他业务	4,863,229.48	4,866,177.31	14,590,206.98	14,587,258.92
合计	565,240,293.15	315,492,119.92	484,578,897.08	381,451,816.91
按经营地区分类				
境内	565,240,293.15	315,492,119.92	484,578,897.08	381,451,816.91
合计	565,240,293.15	315,492,119.92	484,578,897.08	381,451,816.91
市场或客户类型				
按商品转让时间分类				
在某一时点确认	565,240,293.15	315,492,119.92	484,578,897.08	381,451,816.91
合计	565,240,293.15	315,492,119.92	484,578,897.08	381,451,816.91

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		
权益法核算的长期股权投资收益		
处置长期股权投资产生的投资收益		
交易性金融资产在持有期间的投资收益		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益		
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		
银行理财产品	8,813,016.58	19,355,822.75
权益法核算的联营企业投资收益	-679,141.01	-1,095.22
合计	8,133,875.57	19,354,727.53

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	-4,135.45	

备的冲销部分		
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	44,466,030.80	
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	9,490,982.32	
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		
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	-825,582.90	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额		
少数股东权益影响额（税后）		
合计	53,127,294.77	

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	-16.73	-1.14	-1.14
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	-18.68	-1.27	-1.27

**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：胡伟武

董事会批准报送日期：2026年4月27日

**修订信息**

□适用 √不适用