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 年半年度报告

重要提示

- 一、本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证半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、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。

- 三、公司全体董事出席董事会会议。
- 四、本半年度报告未经审计。
- 五、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:保证半年度报告中财务报告的真实、准确、完整。
- 六、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

不适用

七、是否存在公司治理特殊安排等重要事项

□适用 √不适用

八、前瞻性陈述的风险声明

√适用 □不适用

本报告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。

九、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

十、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

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

十二、其他

目录

第一节	释义	4
第二节	公司简介和主要财务指标	
第三节	管理层讨论与分析	11
第四节	公司治理、环境和社会	32
第五节	重要事项	33
第六节	股份变动及股东情况	50
第七节	债券相关情况	55
第八节	财务报告	56
	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)多	&名
备查文件	目录 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	

第一节 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:

在本报告书中,除非	- 又又	、另有所指,卜列词语具有如卜含义:
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1-6月
报告期期末	指	2025年6月30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	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主流的指令系统之一		
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 产业生态	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		
НТ	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	https://www.loongson.cn/
电子信箱	ir@loongson.cn
报告期内变更情况查询索引	不适用

二、联系人和联系方式

	董事会秘书(信息披露境内代表)	证券事务代表
姓名	李晓钰	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变更情况简介

公司选定的信息披露报纸名称	《中国证券报》《上海证券报》《证券时报》
登载半年度报告的网站地址	http://www.sse.com.cn/
公司半年度报告备置地点	公司董事会办公室
报告期内变更情况查询索引	不适用

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、其他有关资料

六、 公司主要会计数据和财务指标

(一) 主要会计数据

单位:元 币种:人民币

主要会计数据	本报告期 (1-6月)	上年同期	本报告期比上年 同期增减(%)
营业收入	243, 512, 941. 83	219, 586, 897. 86	10.90
利润总额	-297, 569, 415. 19	-277, 072, 472. 79	不适用
归属于上市公司股东的净利润	-294, 468, 226. 53	-238, 129, 943. 62	不适用
归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润	-319, 681, 386. 87	-260, 397, 313. 01	不适用
经营活动产生的现金流量净额	-322, 797, 205. 60	-177, 652, 840. 45	不适用
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上 年度末增减(%)
归属于上市公司股东的净资产	2, 654, 305, 382. 05	2, 936, 397, 075. 21	-9. 61
总资产	3, 167, 764, 447. 66	3, 497, 483, 392. 20	-9. 43

(二) 主要财务指标

主要财务指标	本报告期 (1-6月)	上年同期	本报告期比上年同期 增减(%)
基本每股收益(元/股)	-0.74	-0. 59	不适用
稀释每股收益 (元/股)	-0.74	-0.59	不适用
扣除非经常性损益后的基本每股 收益(元/股)	-0.80	-0.65	不适用
加权平均净资产收益率(%)	-10.53	-6. 94	减少 3.59 个百分点
扣除非经常性损益后的加权平均 净资产收益率(%)	-11.43	-7. 59	减少 3.84 个百分点
研发投入占营业收入的比例(%)	109. 32	126.07	减少 16.75 个百分点

公司主要会计数据和财务指标的说明

√适用 □不适用

报告期内,公司传统优势的安全应用工控市场恢复增长,其他工控行业应用稳定增长,同时新产品也开始贡献收入,带动报告期内工控类芯片的营业收入同比增长 61.09%; 受益于 3A6000 芯片较高的性价比以及国内电子政务市场的恢复,信息化类芯片的营业收入同比增长 5.01%;公司持续调整产品结构,减少解决方案类业务,解决方案的营业收入同比下降 25.93%。

报告期内,公司的毛利率为 42. 44%,较上年同期增加 12.77 个百分点,其中工控类芯片的毛利率为 65. 45%,较上年同期增加 12.98 个百分点,主要由于安全应用市场恢复增长带动高质量等级芯片销售数量的增加;信息化类芯片的毛利率为 23.95%,较上年同期增加 2.40 个百分点;解决方案的毛利率为 45. 20%,较上年同期增加 21.78 个百分点,主要由于报告期内增加了技术服务收入,同时主动减少毛利率较低的整机型解决方案的销售。

报告期内,公司的毛利额较上年同期增加3,819.92万元;研发费用较上年同期增加2,122.28万元;按照既定会计政策计提信用减值损失和资产减值损失共计9,816.74万元,较上年同期增加3,227.57万元;同时出于谨慎性原则未确认当期未弥补亏损产生的递延所得税资产,所得税费用较上年同期增加3,584.13万元;几种因素叠加导致公司的净利润、扣除非经常性损益的净利润下降。

报告期内,伴随公司营业收入的增长和市场的恢复,公司对部分主要芯片进行了生产备货采购,同时报告期内收到的政府补助款较上年同期有所减少,进而影响到公司的经营活动现金流。

七、境内外会计准则下会计数据差异

□适用 √不适用

八、非经常性损益项目和金额

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

北级党林坦关西口		立:儿 中州:八氏川
非经常性损益项目	金额	附注(如适用)
非流动性资产处置损益,包括已计提资产减值准备的	2, 942. 48	
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、	19, 841, 785. 78	
对公司损益产生持续影响的政府补助除外	19, 041, 700, 70	
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	5, 769, 457. 31	
要动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	0, 709, 407. 51	
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		
因不可机力因系,如道文目然及苦闹广生的各项员广 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		
自		
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	-401, 025. 23	
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	25, 213, 160. 34	

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 \Box 适用 $\sqrt{\Lambda}$ 不适用
- 九、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
- 十、非企业会计准则业绩指标说明
- □适用 √不适用

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司所属行业及主营业务情况说明

(一) 公司所属行业情况

根据中国证监会《上市公司行业分类指引》(2017年修订),公司属于制造业中的"计算机、通信和其他电子设备制造业",行业代码为"C39"。根据国家发展和改革委员会《战略性新兴产业重点产品和服务指导目录(2016年修订)》,公司主要产品属于目录中"1新一代信息技术之1.3电子核心产业之1.3.1集成电路"。根据国家统计局《战略性新兴产业分类(2018)》,公司属于"1新一代信息技术产业1.3新兴软件和新型信息技术服务1.3.4新型信息技术服务",国民经济行业为"6520集成电路设计"。

集成电路设计行业位于集成电路产业链上游,属于技术密集型产业,对技术研发实力要求极高,具有技术门槛高、产品附加值高、细分门类众多等特点,集成电路设计能力是一个国家在集成电路领域能力、地位的集中体现。

中国作为全球最大的集成电路市场之一,近年来市场规模持续增长。这一方面得益于消费电子、汽车电子、人工智能等应用的蓬勃发展,另一方面也得益于中国企业在技术创新上的持续投入以及自主创新能力快速提升。中国集成电路产业的快速发展引起了美西方高度关注并采取了一系列打压措施,给产业带来了严峻的挑战,但也因此加速了中国的自主创新和国产替代。在国家政策的大力支持下,中国集成电路在设计、制造、封测等环节均取得了巨大进步。在制造方面,中国在成熟制程领域取得了显着进展,并逐步向更先进节点迈进;在封测环节,中国掌握了复杂基板制造技术,并开始迈向更高端封装;在设计方面,国产芯片出现百花齐放、百舸争流的局面,自给率正大幅提升,性能上也日益接近国际先进水平,这其中最具代表性的产品是 CPU。

CPU 是信息产业中最基础的核心部件,其作为计算机的运算与控制核心,对通用计算处理能力等性能指标有较高的要求,属于集成电路设计中的最高端产品。CPU 设计需要具备丰富的知识和高超的技术水平。掌握 CPU 核心设计能力需要长期积累,需要一批从业经验丰富的高素质工程人员长期持续的研发投入和持续迭代演进,即使引进国外 CPU IP 核,如果没有足够的工程实践和时间积累也很难做到引进消化吸收,技术储备需要较长周期。

CPU 设计技术门槛高、研发周期长,且具有极高的生态壁垒。X86 体系起步较早,目前在桌面和服务器市场中占主导地位; ARM 生态体系则主要应用于移动平台,在移动芯片市场占主导地位。目前,国内 CPU 产品大多数是基于 X86 和 ARM 指令系统。

近些年,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。这一方面是由于美西方对中国 CPU 企业持续打压,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;另一方面得益于国内处理器设计和基础软件研发水平的提升。在此背景下,第三套生态体系如 LoongArch、RISC-V 等正在迅速发展。RISC-V 作为一种开源的指令集架构,凭借其开源、免费、可扩展等特点,在物联网、边缘计算等垂直领域展现出很大的潜力。LoongArch 以其自主性、先进性、兼容性的鲜明特征,在服务器、桌面、终端、工控等通用领域得到日益广泛的应用。伴随着 LA 软件生态系统的日益完善,我国自主的第三套生态系统正不断壮大。

(二) 主营业务情况

公司作为集成电路设计企业,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。同时公司逐步建设筛选测试能力,提高产品质量控制能力的同时,缓解芯片测试产能时效紧迫性的问题。

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芯 CPU 核心 IP 及龙架构指令系统的 SoC 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、设备驱动、二进制翻译系统、Java虚拟机、浏览器等重要基础软件,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,分别面向工控应用领域和移动终端领域)、面向打印机领域的 2P0300 主控 SoC 芯片等。

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 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 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 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、PCIe3.0、SATA3.0、USB3.0/2.0、HDMI 及 DVO、GNET 及 GMAC、音频接口、SDIO 及 eMMC、CAN 等接口,同时还集成了安全可信模块,产品可满足多场景工控互联网应用需求。

龙芯 2K3000/3B6000M 是一款通用 64 位八核 SoC 芯片,最高工作频率 2.2/2.5GHz,基于LA364E 全大核架构,集成提供图形计算和 AI 计算的龙芯自研 LG200 GPGPU 核,集成多格式支持的媒体编解码模块,集成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 2K3000 面向工控等领域,龙芯 3B6000M 面向终端领域。

龙芯 2P0500 是一款适用于单/多功能打印机主控 SoC 芯片,是打印/扫描整机中核心控制部件,采用异构大小核结构,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,采用异构大小核结构,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,频率最高 1.25GHz,支持低功耗控制,具有较高性价比。

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。

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。

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 接口或 PCIe 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 3D GPU,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 3B6000M、3A5000、3A6000、3C5000、3C6000 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 2P0300、1D100 和 1C203 等低成本优势,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,公司主营业务未发生变化。

新增重要非主营业务情况

二、经营情况的讨论与分析

2025 年随着公司 CPU 研发和生态建设的持续开展,以研制成功"三剑客""三尖兵"等芯片为标志,龙芯 CPU 初步具有开放市场性价比竞争力;以开发完成与 X86/ARM 并列的 Linux 基础软件体系、X86 到龙架构的二进制翻译系统为标志,龙芯 CPU 的软件生态壁垒得到有效破解。公司的发展正在进入一个新时期,发展的主要矛盾开始从产品研发端转向市场销售端,公司营收开始进入新一轮增长周期。公司坚持实事求是的原则,采取积极稳妥的销售策略,优化销售渠道管理,坚持市场导向的产品定价方式,不断优化产品结构,提高芯片产品营收占比,主动减少解决方案类业务。

报告期内公司营业收入、芯片产品营收、毛利率均有所增长。随着公司产品竞争力的提升,营业收入增长速度在加快。报告期内公司实现营业收入 24, 351. 29 万元,同比增长 10. 90%; 芯片产品营业收入合计 20, 190. 69 万元,同比增长 23. 60%,其中信息化类芯片营收 11, 467. 76 万元,同比增长 5. 01%; 工控类芯片营收 8, 722. 93 万元,同比增长 61. 09%,已接近 2024 年全年工控类芯片的营收。随着芯片销售回暖,公司主动减少整机型解决方案销售,报告期内解决方案收入4,160. 61 万元,同比减少 25. 93%。报告期内公司整体毛利率同比提高 12. 77 个百分点,为 42. 44%,毛利率正逐步恢复到正常水平,呈现出良好发展态势。

工控领域恢复发展,积极拓展开放市场,实现快速增长。营业收入同比增长 61.09%,毛利率 65.45%,同比增长 12.98 个百分点。具有传统优势的安全应用工控市场恢复增长;能源、交通、制造等其他工控领域保持稳定增长,展现良好势头;2P0500 等打印机主控芯片开始批量出货,带动相应的工控类芯片收入增长,推动相关自主可控名录增加对打印机主控芯片的自主化要求。发挥新一代工控芯片性价比高等优势,积极拓展开放市场工控应用,取得积极进展,基于龙芯 3A5000、3A6000、2K3000 和 3C6000 等推动网安和工控应用从低端向中高端发展,2K0300、2K3000、2P0300等得到了头部嵌入式解决方案企业的认可,多家工控领域头部企业开始基于龙芯芯片展开设计。

信息化领域巩固政策性市场,开拓行业信息化市场,总体保持稳定增长。营收同比增长 5.01%,毛利率 23.95%,同比提高 2.4个百分点。报告期内公司 3A6000 凭借其自主性和性价比高的优势,在桌面 CPU 电子政务招标中,中标数量、中标占比均大幅提升,为后续信息化领域营收增长打下坚实基础。落实信息化市场"点面结合"方针,充分发挥以"三剑客"为代表的新一代通用 CPU 的竞争力,巩固桌面 CPU 电子政务和安全应用领域信息化,积极开拓电信、能源等部分重点行业信息化;探索基于 3C6000 系列 CPU 的存储服务器、网络安全设备、密码服务器等专用服务器市场,探索基于 2K3000/3B6000M 系列 CPU 的云终端、云笔电等专用终端市场,支持合作伙伴研制垂直领域的软硬一体信息化解决方案应用。

随着公司销售业务的增长和市场的恢复,报告期内公司对部分主要芯片进行了生产备货采购,同时今年上半年收到的政府补助款较上年同期有所减少,进而影响到公司的经营活动现金流。公司仍坚持加速研发迭代,继续保持较强的研发投入,报告期内研发投入为 2.66 亿元,同比减少 3.84%,其中费用化部分 2.34 亿元,同比增长 9.95%;除研发费用外,公司积极开拓市场,销售费用也略有增长。随着业务和市场的恢复,公司毛利率和毛利额较上年同期都有所增长,但出于谨慎性原则未确认当期未弥补亏损产生的递延所得税资产导致所得税费用较上年同期增加,同时按照既定会计政策计提信用减值损失和资产减值损失较上年同期增加,报告期内归属于上市公司股东的净利润为-2.94 亿元。随着市场的逐步恢复,已计提存货减值的产品后期在工控领域实现销售的可能性较大,同时随着公司持续催款,已计提坏账准备的应收账款的大部分也会逐步收回,预计不会对公司经营造成实质性影响。

非企业会计准则财务指标变动情况分析及展望

□适用 √不适用

报告期内公司经营情况的重大变化,以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项

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、GPGPU IP 核、安全 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,掌握和发展了高带宽低延迟片间互连龙链技术,持续演进高性能 CPU 核、高能效 GPGPU 核、多功能 SPU 核、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模块,包括内核、三大编译器(GCC、LLVM、GoLang)、三大虚拟机(Java、Java Script、.NET)、浏览器、媒体播放器、KVM 虚拟机等。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,持续开展国际开源社区生态建设、龙架构标准规范体系制定等方面的工作。基于龙芯系列 CPU和 GPGPU,持续完善龙芯图形处理器驱动和龙芯加速计算平台。针对市场需求,持续优化浏览器、打印驱动引擎、二进制翻译系统等软件,推动 LA 架构软件生态不断发展与完善。

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,结合多款芯片的研发及产品化,在多个工艺节点下持续扩展 IP 支持,完善 LCL、PCIe、SATA、USB、DP/eDP 等高速 SerDes PHY,以及 PLL、LDO 等时钟和电源 IP。针对先进工艺展开多端口寄存器堆、PLL、DDR5、PCIe5 等高速 PHY的研发。

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形成快速升级迭代,提高性能和性价比,可以更好地满足客户定制化基础软硬件需求,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大背景下,作为产业核心竞争力的生态系统不能受制于人。目前典型的第三套生态体系有 RISC-V、LoongArch 等,其中 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优势。

指令系统拥有者是信息产业商业模式的制定者、产业结构的构建者。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,2023 开始公司将龙芯 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芯 CPU 核心 IP 及龙架构指令系统的SoC 芯片产品;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,使其达到世界主流水平,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有效破解。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生态体系的建设。

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643人为研发技术人员,且研发技术人员中49.46%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、GPU 核设计、内存接口设计、高速接口设计、多核互连设计、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、编程语言虚拟机和引擎技术、浏览器及安全增强技术等领域完整人才链和技术链,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、256位向量运算部件、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 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,LA664 处理器核在公司新一代高性能通用处理器 3C6000 系列芯片中流片成功,LA364 改进型处理器核在公司新一代通用 SoC 2K3000 中流片成功,各项主要功能、性能、功耗参数实测达到设计目标;同时结合回片处理器的硅后实测数据,完成LA664 功能验证和性能对比闭环,以及LA364 改进型处理器核性能与功耗分析闭环。

同时,根据后续产品需求和规划,持续推进新一代高性能处理器核 LA864 的研制工作。LA864 处理器核重点优化处理器核的执行效率,使其在现有基础上进一步提升,进入国际领先行列。LA864 将首次集成到龙芯下一代处理器 3B6600。本报告期内,LA864 处理器核代码接近冻结,仿真性能符合预期,进入物理设计实现阶段。

(2) 通用图形处理器设计技术

公司掌握了通用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,同时支持图形处理、通用计算和 AI 计算加速,同工艺单位面积算力密度接近国际主流。

报告期内, 龙芯第二代图形处理器核 LG200 在公司新一代通用 SoC 2K3000 中流片成功, 完成硅验证, 并开展了软硬件系统开发。同时研发其改进型 LG210, 扩展功能、提高效率并进一步增加算力密度, 计划集成到龙芯首款独立 GPGPU 芯片 9A1000, 目前基本完成样片前后端设计, 即将交付流片。

公司继续完善龙芯图形处理器架构 LG100 系列图形处理器核的驱动软件产品化工作,发布驱动软件的更新优化版本,支持 7A2000、2K2000 等量产芯片的图形领域应用。LG200 的图形驱动软件已完成第一版产品版本研制,在 2K3000 系统上通过 Open GL 和 Open CL 兼容性测试套件的验证,可实现对 OpenGL 等 2D、3D 图形应用的完备支持。

(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,公司完成可重构密码处理器在 2K3000 中的流片验证;并在此基础上持续扩展安全 IP 核的功能,优化商密算法效率,深化推进全系统级可信执行环境的设计与验证工作,计划首次集成应用于龙芯 3B6600。

(4) 互连及接口 IP 核设计技术

公司掌握了片上互连、内存控制器及PHY、高速总线控制器及PHY、常用接口控制器等上百种IP 核,通过自主设计IP 核,克服境内工艺IP 核不足的短板,适配和优化全系统性能,控制芯片设计成本,提升芯片产品竞争力。

报告期内,公司完成兼容 DDR4/LPDDR4 协议的控制器 PHY 的硅验证和集成应用,正在开发支持 DDR5 协议的内存控制器和 PHY。完成第一代龙链技术在服务器芯片上的硅验证,完成其优化版本的设计集成并交付流片。完成 PCIe4. 0 控制器和 PHY 的硅验证和集成应用。完成多协议兼容的高速 SerDes PHY 在不同工艺上的硅验证。完成了自研 DP/eDP 显示接口控制器及 PHY 等的硅验证。完成新一代支持高级硬件功能的显示控制器的设计。

(5) 高性能物理设计平台

公司自主建立和完善全流程标准化和定制化结合的物理设计平台,支持多种主流 EDA 工具和流程,支持点工具开发和集成,提供针对不同设计要求的签核验证标准,根据不同工艺和配置实现"一键式"物理设计全流程生成和验证。采用门级定制和半定制方法,结合高性能时钟、高性能电源地、片上检测电路等设计方法,支持高主频处理器核、高能效 GPU 核、高速接口、互连网络以及全芯片物理设计。

报告期内,公司继续完善和发展物理设计方法学,继续尝试和引入新的 EDA 工具、方法和流程,实践和探索单元定制和门级定制新电路和新方法,提高面向高性能低功耗低成本物理设计的能力,提升物理设计生产效率和设计质量。同时,继续积极探索全流程国产 EDA 工具的适配和优化,已有部分应用。

(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。

报告期内,Linux 内核社区版本针对龙架构系列 CPU,实现了调度域、系统区域内存映射、堆栈泄漏保护等功能支持,增加了 UBSAN 安全操作检测工具、objtool 工具跳转表功能支持,实现了 PWM 控制器和龙芯 2K3000 网卡驱动支持,完善了龙架构平台内核对 rust 语言的支持;增强了内存管理、虚拟化、调测工具等子系统功能。在 2025 年 5 月发布的 Linux 内核社区 6.15 版本中,龙芯各系列 CPU 和桥片都得到了 Linux 内核社区比较完整的原生支持,可将最新社区内核版本作为基线用于龙芯平台操作系统的研发。

修订了龙芯统一系统架构 4.1 版,针对最新一代芯片特性进行了优化。向 ACPI 官方组织提交 龙架构相关虚拟化技术支持规范,已经集成合入 ACPI 规范的 6.6 版本。

(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主流桌面和服务器应用,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,持续改进兼容性和性能。 开展龙芯系统级二进制翻译研制工作,取得实质性成果,有效提升翻译效率,可运行主流桌面平 台的大量应用,并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。持续优化龙 芯打印驱动引擎和龙芯浏览器插件平台,在众多应用场景取得比传统指令系统 Linux 桌面的生态优势。

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,初步形成开放市场竞争力。

报告期内,以"三剑客""三尖兵"为代表的新一代 CPU 研制取得决定性进展,基本完成产品化,多数芯片已经或开始进入市场。新研的低成本服务器芯片 3C3000 完成设计并流片,桌面处理器 3B6600 和独立 GPGPU 芯片 9A1000 进入全面设计阶段。

在服务器 CPU 芯片方面,持续开展"三剑客"之一的 3C6000 系列的产品化工作,并开始陆续推向市场。对比前代产品,3C6000 系列处理器在计算性能、互连与访存带宽、加解密性能、I/0 性能等方面都有大幅提高,性价比优势有显著体现;完成低成本高可控的 3C3000 服务器 CPU 的设计并交付流片。

在桌面 CPU 芯片方面, 开展新一代龙芯 3B6600 芯片研制工作, 通过结构优化和频率提升进一步提高性能, 报告期内已完成代码开发和基本冻结, 开始进入物理设计阶段。

在嵌入式 CPU 芯片方面, "三剑客"之一的龙芯 2K3000 流片成功并展开产品化工作。2K3000 芯片具有较强的通用和 AI 计算性能和丰富的外设接口, 性价比优势明显。

在专用 CPU 芯片方面, "三尖兵"之一的龙芯 2P0300 流片成功并展开产品化工作,性价比进一步提高。

在配套芯片方面,兼具图形渲染和通用计算功能的 GPGPU 芯片 9A1000 基本完成设计;下一代 PCIe 接口精简型桥片 7A3000 芯片代码齐套,展开功能验证。

(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。到 2025 年 6 月,与指令系统相关的开源基础软件社区,如 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、Alpine 操作系统等,都已经完成了对龙架构的原生支持,进入常态化的优化、演进与维护阶段。支持 Alpine、龙蜥、欧拉、OpenCloud 等操作系统社区发布了龙架构的最新版本。

在标准制定和产品软件研发方面,组织更新完善《统一系统架构规范》《二进制接口 ABI 规范》等标准规范,实现对最新芯片特性和软件功能的支持。持续优化龙芯打印驱动引擎、兼容存量 Web 应用的龙芯浏览器解决方案、龙芯二进制翻译系统、龙芯应用兼容框架等产品和解决方案。在 CPU 和 GPU 两侧开展图形和算力软件栈的生态建设,完成了最新 2K3000 等芯片的图形和算力驱动的研发,完善了主流 AI 框架和基础库对龙架构 CPU 和 GPU 的支持和优化。

(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 6 月 30 日,公司累计已获授权 专利 820 项,其中发明专利 643 项,实用新型专利 175 项,外观设计专利 2 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 31 项。

报告期内获得的知识产权列表

	本期	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	80	32	1155	643
实用新型专利	5	9	224	175
外观设计专利	1	0	3	2
软件著作权	0	0	205	205
其他	1	4	39	31
合计	87	45	1626	1056

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:元

	本期数	上年同期数	变化幅度(%)
费用化研发投入	234, 450, 814. 27	213, 227, 975. 25	9.95
资本化研发投入	31, 750, 653. 81	63, 614, 714. 51	-50.09
研发投入合计	266, 201, 468. 08	276, 842, 689. 76	-3.84
研发投入总额占营业收入比例(%)	109.32	126.07	减少 16.75 个百分点
研发投入资本化的比重(%)	11.93	22. 98	减少 11.05 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

报告期内,资本化研发投入金额 3,175.07 万元,较去年同期下降较多,主要由于本期资本化项目处于项目的收尾阶段,或者流片的前期阶段。

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	关键核心技术研 发项目 E	不适用	242. 70	602. 69	完成结项验收	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、 云 本电脑、 云 端等领域
3	芯片研发项目 B	不适用	511. 37	6, 204. 18	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,其中新一代 SoC 样片流片成功并展开产品化工作	面向工控和终端市场的 SoC 芯片产品,集成 2 个 处理器核,集成 PCIe3.0、SATA3.0、 USB3.0等接口,集成自研3D GPU以及GMAC接口和其他常用接口	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	98. 46	1512.05	新款桥片展开产品化工作	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	395. 33	3, 683. 89	DCDC 电源芯片完成改版,即将回片	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 E	不适用	1, 490. 36	14, 223. 93	第四代 6000 系列桌面 CPU 完成产品化;在此基础上,下一代桌面 CPU 完成预研	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
7	芯片研发项目 H	不适用	123. 68	2, 537. 80	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,完成电机应用升级款芯片初样验证	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
8	芯片研发项目 I	不适用	1, 379. 84	7, 650. 99	6000 系列服务器 CPU 量产版本的测试和验证,逐步完成多款不同核数的芯片产品化并陆续推向市场。低成本高可控服务器芯片完成流片交付	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
9	芯片研发项目J	不适用	929. 02	1, 195. 27	新款样片流片成功并展开产 品化工作	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
10	关键核心技术研 发项目 B	不适用	3, 625. 93	17, 770. 23	完成第二代 GPU 技术的核心研发,基本完成功能验证和性能调优	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
11	关键核心技术研 发项目 C	不适用	520. 53	13, 124. 04	片间互连接口及多品类高速 I/0接口进行功能调试、稳定 性测试和迭代改进	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
12	关键核心技术研 发项目 F	不适用	244. 41	697. 98	代码齐套,展开功能验证和 物理磨合工作	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	547. 90	1, 523. 63	研制第五代高性能 CPU 核,已 完成硅前性能迭代、基础功 能验证与物理磨合工作	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	98. 95	3, 247. 98	掌握相关封装能力,进行良 率调优	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	224. 33	460.08	完成相关技术的开发,支持 多品种高可靠封装的测试	实现小节距高可靠封装 加固技术的研发	国内先 进	高可靠小型化 应用
16	操作系统基础软件研发	不适用	4, 699. 02	41, 910. 54	Alpine Linux是云计算领域基础操作系统,2024年12月的3.21和2025年5月的3.22连续两个大版本实现对放入性生态,是实现不为成为,并是实现对处的,并是不是是一个人。由于,并是一个人。由于,是一个人。由于,是一个人。由于,是一个人。由于,是一个人。由于,是一个人。由于,是一个人。由于,是一个人。由于,是一个人。由于,是一个人。由于,是一个人。由于,是一个人。对方,是一个人。这个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一	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 区发布龙架构的版本, 实现对最新一代龙芯 CPU 和桥片的支持	国先部到领平内水分国先领,达际水	桌面办公、服 务器、嵌入式、 物联网、云计 算、大数据等 领域

17	3 号系列解决方 案研发	不适用	496. 08	21, 464. 98	研制了基于 5000 系列等多款 芯片的面向 PC、服务器等领 域的解决方案,信息化应用 持续进行软硬件适配完善, 网安等应用持续开发	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、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	国内先进水平	桌面与服务器 类应用
18	2 号系列解决方 案研发	不适用	1, 336. 92	11, 471. 16	基于多款 SoC 芯片研制的解决方案正得到应用,部分芯片的解决方案正在产品化磨合	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
19	1 号系列解决方 案研发	不适用	1.82	3, 976. 48	部分研发在产品化状态	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
20	教学实验箱解决 方案研发	不适用	87. 66	1, 300. 87	教学实验设备的典型产品实现小批量应用,LA教育产品进行产品化工作	基于龙芯芯片或者龙芯 IP 开发多款面向不用课程的计算机类课程教学 实验设备	国 内 先 进水平	高校、职校计 算机类课程实 验教学
21	3 号系列第四代 产品解决方案	不适用	3, 389. 26	11, 019. 65	3A6000 解决方案部分实现规模出货,部分产品化中。 3C6000 系列服务器解决方案进行产品化工作	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
22	第二代行业专用 解决方案	不适用	256. 73	338. 30	新一代水表芯片解决方案完成试验,开始用户试用。新一代电机控制专用芯片解决方	完成含电机控制、流量 表、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

					案关键问题解决,展开产品 化工作			
23	第四代工控产品 解决方案	不适用	628. 02	1, 388. 94	第四代工控芯片 2K3000 相关解决方案进行产品化工作	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
24	第三代 GPGPU (结构升级)芯 片研发项目	不适用	6. 10	6. 10	第三代 GPGPU 芯片(结构升级)开始规格定义和技术预研	基于第三代 GPGPU 技术 的 GPGPU 芯片产品	国内先进水平	云侧和边侧 AI 应用、桌面和 服务器图形应 用等领域
25	第五代桌面 CPU (结构升级)及 其配套芯片研发 项目	不适用	2, 148. 31	2, 148. 31	第五代桌面 CPU 处理器完成 代码开发和主体验证,进入 物理设计阶段; PCIe 接口精 简型桥片完成代码开发并展 开验证	第五代桌面 CPU(结构升级)及其配套芯片产品	国内先进水平	桌面和终端等领域
26	第四代 CPU 安全 可靠提升项目	不适用	3, 136. 00	3, 136. 00	第四代桌面 CPU 高质量等级 完成样片摸底;第四代桌面 CPU 处理器完成高可靠改造 并交付流片	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
合计	/		26, 620. 15	193, 167. 21	/	/	/	/

5、 研发人员情况

单位:万元 币种:人民币

基本性	青况	
	本期数	上年同期数
公司研发人员的数量(人)	643	624
研发人员数量占公司总人数的比例(%)	68.04	68.27
研发人员薪酬合计	17,853.17	16,520.72
研发人员平均薪酬	27.77	26.48

教育	程度								
学历构成	数量 (人)	比例(%)							
博士研究生	53	8.24							
硕士研究生	265	41.22							
本科及以下	325	50.54							
合计	643	100.00							
年龄	年龄结构								
年龄区间	数量 (人)	比例(%)							
30 岁以下(不含 30 岁)	196	30.48							
30-40 岁(含30岁,不含40岁)	350	54.43							
40-50 岁(含40岁,不含50岁)	90	14.00							
50 岁及以上	7	1.09							
合计	643	100.00							

6、 其他说明

□适用 √不适用

四、风险因素

√适用 □不适用

(一) 业绩大幅下滑或亏损的风险

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。

(二) 核心竞争力风险

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

公司建立自主信息技术体系和产业生态的目标,以及所从事的处理器及配套芯片设计业务涉及大量的知识产权及各种知识产权相关的法律事务,甚至可能涉及境内、外多个法域。存在知识产权保护不力、使用不当、产生纠纷等风险,同样也存在不同法域的适用范围、使用方式、可执行性甚至有效性认定等方面的差异带来的风险,可能会对公司的竞争力和名誉造成损害,进而对公司的业务和经营产生不利影响。

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。

(三) 经营风险

供应商集中的风险

公司经营主要采用 Fabless 模式。公司主要负责芯片设计,生产性采购包括芯片加工服务及电子元器件等原材料采购主要从供应商获得。报告期内,公司前五大供应商的采购金额合计占全部采购金额比例较高,主力芯片产品的加工服务仍由主要供应商提供,供应商集中度较高。由于部分供应商的技术门槛较高,所提供服务具有专有性,如果公司不能与其保持稳定的合作关系,且公司未能拓展合适的供应商,可能会对公司生产经营、研发造成不利影响。

(四) 财务风险

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 5.01 亿元,占报告期末资产总额的比例为 15.81%,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 2.21 亿元(截至 2025 年 6 月 30 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 8.25 亿元,占报告期末资产总额的比例为 26.04%。虽然公司按照会计政策计提了 1.97 亿元(截至 2025 年 6 月 30 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 2.66 亿元,占报告期内营业收入的比例为 109.32%,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。

(五) 行业风险

1.市场竞争风险

公司致力于打造独立于 X86 体系与 ARM 体系的自主生态体系,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,如果公司未制定或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,技术变革快速,市场需求难以预测,可能会产生客户需求变化、需求落后于预期、已有市场存量减小等,导致公司出现产品积压和销售收入下降的风险。

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,以及美国不断制约高科技半导体企业的先进制造工艺,供应商产能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。

(六) 宏观环境风险

国际贸易参与主体不断调整其出口管制政策,扩大了包括半导体材料、半导体制造设备、封装、测试、EDA工具等领域的管制规则,关税政策也具有反复和不确定性,使得经济全球化受到较大挑战,对全球半导体市场和芯片供应链稳定及预期带来不确定风险。可能对公司的生产经营造成不利影响。

五、报告期内主要经营情况

参考第三节"二、经营情况的讨论与分析"的相关表述。

(一) 主营业务分析

1、 财务报表相关科目变动分析表

单位:元 币种:人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例(%)
营业收入	243, 512, 941. 83	219, 586, 897. 86	10.90
营业成本	140, 157, 550. 52	154, 430, 729. 49	-9.24
销售费用	49, 916, 994. 95	47, 114, 829. 78	5. 95
管理费用	50, 316, 130. 15	51, 077, 634. 60	-1.49
财务费用	-736, 570. 46	-4, 546, 363. 63	不适用
研发费用	234, 450, 814. 27	213, 227, 975. 25	9.95
经营活动产生的现金流量净额	-322, 797, 205. 60	-177, 652, 840. 45	不适用
投资活动产生的现金流量净额	121, 958, 250. 34	61, 999, 391. 20	96. 71
筹资活动产生的现金流量净额	-3, 305, 901. 69	-102, 214, 884. 67	不适用

财务费用变动原因说明: 主要系报告期内货币资金减少,同时利率下行,利息减少所致。

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明:主要系报告期内增加部分主要芯片的产品采购,同时报告期内收到的政府补助款项同比减少所致。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明:主要系报告期内结构性存款的购买所致。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明:主要系上年同期支付到期的票据款所致。

2、 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

(二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

□适用 √不适用

(三) 资产、负债情况分析

√适用 □不适用

1、 资产及负债状况

单位:元

项目名称	本期期末数	本期期 末数占 总资产 的比例 (%)	上年期末数	上年期 末数占 总资产 的比例 (%)	本期期末 金额较上 年期末变 动比例 (%)	情况说明
货币资金	236, 132, 941. 54	7.45	448, 912, 798. 49	12.84	-47.40	
交易性金融资产	376, 103, 356. 17	11.87	516, 068, 534. 26	14. 76	-27.12	
应收账款	500, 816, 758. 73	15.81	496, 745, 489. 37	14. 20	0.82	
应收款项融资	4, 008, 749. 31	0.13	1, 846, 972. 61	0.05	117.04	
预付款项	220, 680, 448. 45	6.97	158, 259, 922. 96	4. 52	39.44	
其他应收款	7, 538, 066. 88	0.24	15, 533, 988. 43	0.44	-51.47	
存货	824, 822, 606. 49	26.04	899, 717, 417. 85	25.72	-8.32	
在建工程	113, 309. 73	0.00	3, 932, 648. 02	0.11	-97. 12	
使用权资产	25, 956, 443. 72	0.82	7, 034, 325. 43	0.20	269.00	
开发支出	149, 962, 216. 18	4.73	118, 211, 562. 37	3.38	26.86	
长期待摊费用	52, 366, 735. 83	1.65	38, 077, 387. 30	1.09	37. 53	
其他非流动资产	2, 259, 080. 39	0.07	8, 610, 740. 86	0.25	-73. 76	
租赁负债	21, 001, 899. 46	0.66	1, 785, 557. 63	0.05	1, 076. 21	

其他说明

货币资金变动说明: 主要系报告期内公司经营支出所致。

应收款项融资变动说明:主要系报告期内收到客户支付的银行承兑汇票所致。

预付账款变动说明:虽然公司在去年预付的流片费和货款在报告期内陆续交付和到货,但同时报告期内新增新研产品流片费和货款的预付。

其他应收款变动说明:主要系报告期内项目验收尾款到账以及保证金金额减少导致。

在建工程变动说明:主要系报告期内金华厂房装修完成。

使用权资产变动说明:主要系报告期内新签订房租合同,确认使用权资产导致。

长期待摊费用变动说明:主要系报告期内新研芯片流片成功,NRE增加导致。

其他非流动资产变动说明:主要系报告期内预付资产款项减少导致。

租赁负债变动说明: 主要系报告期内新签订房租合同,确认租赁负债导致。

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

(四) 投资状况分析

1、 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: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	516, 068, 534. 26	34, 821. 91			1, 185, 000, 000. 00	1, 325, 000, 000. 00		376, 103, 356. 17
应收款项融资	1, 846, 972. 61				4, 008, 749. 31	1, 846, 972. 61		4, 008, 749. 31
其他权益工具投资	29, 227, 425. 42		538, 581. 00		6,000,000.00			35, 766, 006. 42
合计	547, 142, 932. 29	34, 821. 91	538, 581. 00	0.00	1, 195, 008, 749. 31	1, 326, 846, 972. 61	0.00	415, 878, 111. 90

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

其他说明 无

(五) 重大资产和股权出售

□适用 √不适用

(六) 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	1,010.29	-543. 18	449. 28	-340. 70	-342. 93
西安龙芯	子公司	芯片销售、软件开发、 板卡开发	5,000	4, 810. 27	-100.01	3, 458. 43	-493. 38	-489. 56
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	16, 283. 17	-3, 266. 63	3, 063. 16	-2, 208. 36	-2, 077. 76
太原龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	1,000	754. 91	-3, 529. 11	10. 92	-341.93	-340. 28
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	10, 606. 36	6, 669. 06	2, 276. 39	-1,818.32	-1, 787. 55
金华龙芯	子公司	芯片销售、芯片测试、 板卡开发	5,000	29, 097. 77	13, 126. 62	3, 561. 90	-327. 43	-262. 08
北京龙芯	子公司	芯片设计、芯片测试、 芯片销售	5,000	14, 197. 64	656. 71	3, 903. 14	-1, 622. 44	-1, 411. 75
成都龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	5,000	4, 632. 11	2, 074. 98	612. 12	-396 . 99	-405. 54
武汉龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	1,000	758.85	-6, 003. 30	96. 25	-2, 476. 03	-3, 034. 25
合肥投资	子公司	股权投资	5,001	3, 450. 08	3, 450. 08	0.00	2. 47	2. 39
山西龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	5,000	5, 900. 93	445. 76	159. 74	-162 . 52	-163.06

辽宁龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	1,000	1, 125. 86	690. 24	2.99	-222.02	-216. 85
鹤壁龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	1,000	6, 279. 71	677.72	24. 35	-823. 14	-787. 14
郑州龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	2,000	2, 139. 57	67.70	8.81	-64. 96	-64. 49
安全龙芯	子公司	芯片销售、板卡开发	1,000	3, 193. 65	155. 33	0.00	-194. 39	-194. 88

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

(七) 公司控制的结构化主体情况

□适用 √不适用

六、其他披露事项

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司董事、监事、高级管理人员和核心技术人员变动情况

□适用 √不适用

公司董事、监事、高级管理人员和核心技术人员变动的情况说明

□适用 √不适用

公司核心技术人员的认定情况说明

√适用 □不适用

公司核心技术人员的认定主要依据其专业能力、科研成果、重大项目承担情况、对公司研发的重大贡献等因素综合进行认定。报告期内,公司不存在应认定为核心技术人员而未认定的情况。

二、利润分配或资本公积金转增预案

半年度拟定的利润分配预案、公积金转增股本预案

1 3 848 (4 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
是否分配或转增	否						
每10股送红股数(股)	不适用						
每 10 股派息数(元)(含税)	不适用						
每10股转增数(股)	不适用						
利润分配或资本公积金转增预案的相关情况说明							
不适用							

三、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

(一) 相关股权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

(二) 临时公告未披露或有后续进展的激励情况

股权激励情况

□适用 √不适用

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

四、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

五、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

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

V √E/11	口小坦	11							
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 程 形 格 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
与次开行关承首公发相的诺	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限自动延长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. 持股比例 5%以上的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。"

公司持股 5%以上的股东中科百孚、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

合计持有公司 5%以上股份的股东鼎晖祁贤、鼎晖华蕴承诺:

"1、关于持股意向及减持意向的承诺

担相应的责任。"

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相关承诺

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、关于白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,前述锁定期限自动延长 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(不在公司仟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讲度

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、确己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、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、半年报审计情况

□适用 √不适用

五、上年年度报告非标准审计意见涉及事项的变化及处理情况

□适用 √不适用

六、破产重整相关事项

□适用 √不适用

七、重大诉讼、仲裁事项

√本报告期公司有重大诉讼、仲裁事项 □本报告期公司无重大诉讼、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)

(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

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

□适用 √不适用

九、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、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1,200万元,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上半年,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597.62万元。

- 3、 临时公告未披露的事项
- □适用 √不适用
- (二)资产收购或股权收购、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) 其他重大关联交易

□适用 √不适用

(七) 其他

□适用 √不适用

十一、 重大合同及其履行情况

(一)托管、承包、租赁事项

□适用 √不适用

(二)报告期内履行的及尚未履行完毕的重大担保情况

□适用 √不适用

(三)其他重大合同

□适用 √不适用

十二、 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)	招集 募中承 资 投 (2)	超募资 金总额 (3) = (1) - (2)	截至报告 期末累井 投金总额 (4)	其截告超金投中至期募累入额(5)	截至报 告期集 会 会 会 会 (%) (6)= (4)/(1)	截 告 超 金 投 (%) 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 集资额
首次公 开发行 股票	2022/6/21	246,246.00	241,993.89	241,993.89		231,336.70		95.6		20,222.77	8.36	
合计	/	246,246.00	241,993.89	241,993.89		231,336.70		/	/	20,222.77	/	

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

															, ,	/ 4 / 0
募集 资金 来源	项目 名称	项目 性质	是	是否涉及	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	截至 报告 期末 累计	项 目 到 页 更 可 使	是否已	投度 进是否 符合	投入进度 未达计划 的具体原 因	本年实现	本项目 已实现 的效益	项目 可 行性是 否发生 重大变	节余金额

			募说书的诺资 目集明中承投项目	变更投向			资金总额 (2)	投入 进度 (%) (3)= (2)/(1)	用状 态日 期	结项	计划 的进 度		的效益	或者研 发成果	化,如 是,请 说明具 体情况	
首次 公开 发行 股票	先制芯研及业项进程片发产化目	研发	是	否	85,000.00	14,882.03	83,368.09	98.08	2026 年 6 月	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
首次 公开 发 股票	高能用形理芯及统发目性通图处器片系研项目	研发	是	否	36,993.89	5,340.74	27,968.61	75.6	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 还贷	是	否	120,000.00	0.00	120,000.00	100	不适 用	不适用	是	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
合计	/	/	/	/	241,993.89	20,222.77	231,336.70	95.6	/	/	/	/		/	/	

2、 超募资金明细使用情况

□适用 √不适用

(三)报告期内募投变更或终止情况

□适用 √不适用

(四)报告期内募集资金使用的其他情况

- 1、募集资金投资项目先期投入及置换情况
- □适用 √不适用

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	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	禾
2025年4月29日	20,000(含)	2025年4月29日	2026年4月28日	U	否

其他说明

无

4、其他

□适用 √不适用

(五)中介机构关于募集资金存储与使用情况的专项核查、鉴证的结论性意见

□适用 √不适用

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

十三、 其他重大事项的说明

□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	<u> </u>
	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	0.00	0.00
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	0.00	0.00
其中: 境内非国有法人持股	121,355,271	30.26				-121,355,271	-121,355,271	0.00	0.00
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						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,公司共有 121,355,271 股限售股上市流通,详见公司于 2025 年 6 月 14 日在上海证券交易所网站上披露的《龙芯中科首次公开发行部分限售股上市流通公告》(2025-017)。

3、 报告期后到半年报披露日期间发生股份变动对每股收益、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

						一 四. 从
股东	期初限售股	报告期解除	报告期增加	报告期末	限售原因	解除限售
名称	数	限售股数	限售股数	限售股数	KIND	日期
天 並源	86,316,128	86,316,128		0	首次公开发行前 已发行股份	2025/6/24
芯源 投资	12,912,923	12,912,923		0	首次公开发行前 已发行股份	2025/6/24
天童 芯正	12,912,923	12,912,923		0	首次公开发行前 已发行股份	2025/6/24
天童 芯国	8,838,588	8,838,588		0	首次公开发行前 已发行股份	2025/6/24
中科 百孚	374,668	374,668		0	首次公开发行前 已发行股份	2025/6/24
鼎晖 华蕴	41	41		0	首次公开发行前 已发行股份	2025/6/24
合计	121,355,271	121,355,271	_	0	/	/

二、股东情况

(一) 股东总数:

截至报告期末普通股股东总数(户)	22,411
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数 (户)	不适用
截至报告期末持有特别表决权股份的股东总数 (户)	不适用

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、前十名无限售条件股东持股情况表前十名股东同时通过普通证券账户和证券公司客户信用交易担保证券账户持股的情形□适用 √不适用

单位:股

前	了十名股东持 <i>。</i>	股情况(不含	3通过转	融通出	出借股份)	1		单位:股
				持有有	包含转融		押、标记或 冻结情况	
股东名称 (全称)	报告期内 增减	期末持股 数量	比例 (%)	限售条件股份数量	投通出份限股数 合品的售份量	股份状态	数量	股东性质
北京天童芯源科技有限公司		86,468,978	21.56			无	86,468,978	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	77,477,539	 国有法人
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)	-3,127,918	24,877,182	6.20			无	24,877,182	其他
北京工业发展投资管理有限公司	-1,965,846	23,860,000	5.95			无	23,860,000	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)	-1,262,000	16,782,900	4.19			无	16,782,900	其他
北京天童芯正科技发 展中心(有限合伙)		12,912,923	3.22			无	12,912,923	其他
北京天童芯源投资管 理中心(有限合伙)		12,912,923	3.22			无	12,912,923	其他
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	-1,737,436	8,929,080	2.23			无	8,929,080	其他
北京天童芯国科技发 展中心(有限合伙)		8,838,588	2.20			无	8,838,588	其他
上海鼎晖百孚投资管 理有限公司一宁波鼎 晖祁贤股权投资合伙 企业(有限合伙)	-1,177,261	7,348,028	1.83			无	7,348,028	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]	
	持有无限售条	股份种类	及数量
股东名称	件流通股的数	TT T	业, 目.
	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	24.077.102	1 ロズ 並 洛 m	24.055.102
孚创业投资基金合伙企业(有限合伙)	24,877,182	人民币普通股	24,877,182
北京工业发展投资管理有限公司	23,860,000	人民币普通股	23,860,000
利河伯资本管理(横琴)有限公司-横琴利禾博	16 792 000	人民币普通股	16 792 000
股权投资基金(有限合伙)	16,782,900	八尺巾自地放	16,782,900
北京天童芯正科技发展中心(有限合伙)	12,912,923	人民币普通股	12,912,923
北京天童芯源投资管理中心(有限合伙)	12,912,923	人民币普通股	12,912,923
招商银行股份有限公司一华夏上证科创板 50 成	0.020.000	日本並添加	0.020.000
份交易型开放式指数证券投资基金	8,929,080	人民币普通股	8,929,080
北京天童芯国科技发展中心(有限合伙)	8,838,588	人民币普通股	8,838,588
上海鼎晖百孚投资管理有限公司一宁波鼎晖祁	7.249.029	人民币普通股	7 249 029
贤股权投资合伙企业(有限合伙)	7,348,028	八氏甲音旭放	7,348,028
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	ズ 洋田		
的说明	不适用		
	公司实际控制人	胡伟武和晋红为	天童芯源、
L	芯源投资、天童	芯正及天童芯国	的实际控制
上述股东关联关系或一致行动的说明	人。除上述情况外	卜,公司未知其他	股东之间是
	否存在关联关系		
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用		

持股 5%以上股东、前十名股东及前十名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况 □适用 $\sqrt{\text{不适用}}$

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	运报告期末	表决权数量	前十名股东情	影况表
□适月	Ħ	√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
- 三、董事、监事、高级管理人员和核心技术人员情况
- (一) 现任及报告期内离任董事、监事、高级管理人员和核心技术人员持股变动情况
- □适用 √不适用

其它情况说明

- □适用 √不适用
- (二) 董事、监事、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
- (三) 其他说明
- □适用 √不适用
- 四、控股股东或实际控制人变更情况
- □适用 √不适用
- 五、存托凭证相关安排在报告期的实施和变化情况
- □适用 √不适用
- 六、特别表决权股份情况
- □适用 √不适用
- 七、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

二、财务报表

合并资产负债表

2025年6月30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6月30日	2024年12月31日
流动资产:			
货币资金	七、1	236, 132, 941. 54	448, 912, 798. 49
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产	七、2	376, 103, 356. 17	516, 068, 534. 26
衍生金融资产			
应收票据	七、4	9, 025, 017. 95	12, 603, 176. 83
应收账款	七、5	500, 816, 758. 73	496, 745, 489. 37
应收款项融资	七、7	4, 008, 749. 31	1, 846, 972. 61
预付款项	七、8	220, 680, 448. 45	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	7, 538, 066. 88	15, 533, 988. 43
其中: 应收利息			
应收股利		27, 700. 00	91, 600. 00
买入返售金融资产			
存货	七、10	824, 822, 606. 49	899, 717, 417. 85
其中:数据资源			
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	七、13	55, 759, 720. 11	51, 496, 566. 37
流动资产合计		2, 234, 887, 665. 63	2, 601, 184, 867. 17
非流动资产:			
发放贷款和垫款			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资	七、18	35, 766, 006. 42	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	293, 609, 439. 56	301, 175, 642. 55

+++TD	1. 00	110,000,70	0.000.040.00
在建工程	七、22	113, 309. 73	3, 932, 648. 02
生产性生物资产			
油气资产	1 0-		
使用权资产	七、25	25, 956, 443. 72	7, 034, 325. 43
无形资产	七、26	234, 851, 291. 82	254, 243, 859. 02
其中:数据资源			
开发支出		149, 962, 216. 18	118, 211, 562. 37
其中:数据资源			
商誉			
长期待摊费用	七、28	52, 366, 735. 83	38, 077, 387. 30
递延所得税资产	七、29	137, 992, 258. 38	135, 784, 934. 06
其他非流动资产	七、30	2, 259, 080. 39	8, 610, 740. 86
非流动资产合计		932, 876, 782. 03	896, 298, 525. 03
资产总计		3, 167, 764, 447. 66	3, 497, 483, 392. 20
流动负债:			
短期借款			
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	77, 422, 851. 92	97, 646, 511. 60
应付账款	七、36	152, 767, 961. 81	181, 101, 389. 91
预收款项			
合同负债	七、38	33, 061, 333. 48	35, 281, 905. 36
卖出回购金融资产款			
吸收存款及同业存放			
代理买卖证券款			
代理承销证券款			
应付职工薪酬	七、39	46, 742, 140. 62	59, 697, 101. 57
应交税费	七、40	4, 104, 476. 53	3, 946, 242. 76
其他应付款	七、41	1, 926, 826. 45	1,901,882.65
其中: 应付利息			
应付股利			
应付手续费及佣金			
应付分保账款			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	七、43	5, 774, 511. 19	4, 707, 314. 48
其他流动负债	七、44	1, 051, 058. 59	1, 073, 652. 84
流动负债合计		322, 851, 160. 59	385, 356, 001. 17
非流动负债:	1	· · · · · ·	
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	21, 001, 899. 46	1, 785, 557. 63
长期应付款		_1, 001, 000. 10	1, 100, 0011 00
长期应付职工薪酬	+		
V~/y1/ 1 1/1/ 1 /ly □/			

预计负债			
递延收益	七、51	168, 177, 232. 18	171, 720, 018. 56
递延所得税负债	七、29	1, 428, 773. 38	2, 224, 739. 63
其他非流动负债			
非流动负债合计		190, 607, 905. 02	175, 730, 315. 82
负债合计		513, 459, 065. 61	561, 086, 316. 99
所有者权益(或股东权益):			
实收资本 (或股本)	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, 154, 804, 164. 61	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	-2, 519, 970. 30	-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	-888, 937, 761. 92	-594, 469, 535. 39
归属于母公司所有者权益		2, 654, 305, 382. 05	2, 936, 397, 075. 21
(或股东权益)合计		2, 004, 300, 362. 00	2, 930, 391, 013. 21
少数股东权益			
所有者权益(或股东权		2, 654, 305, 382. 05	2, 936, 397, 075. 21
益)合计		2, 004, 000, 002. 00	2, 300, 531, 015, 21
负债和所有者权益		3, 167, 764, 447. 66	3, 497, 483, 392. 20
(或股东权益)总计		0, 101, 101, 111.00	0, 101, 100, 002. 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6月30日

编制单位:龙芯中科技术股份有限公司

			单位:几 中州:八氏山
项目	附注	2025年6月30日	2024年12月31日
流动资产:			
货币资金		184, 580, 611. 22	378, 288, 507. 44
交易性金融资产		255, 435, 547. 96	516, 068, 534. 26
衍生金融资产			
应收票据		4, 873, 457. 96	11, 653, 694. 75
应收账款	十九、1	582, 999, 421. 23	537, 001, 702. 47
应收款项融资		1, 883, 195. 11	1, 571, 392. 61
预付款项		455, 528, 923. 94	409, 719, 644. 43
其他应收款	十九、2	287, 732, 008. 32	180, 620, 917. 92
其中: 应收利息			
应收股利			
存货		521, 685, 944. 67	530, 101, 828. 90
其中:数据资源			
合同资产			
持有待售资产			_
一年内到期的非流动资产			

其他流动资产		31, 317, 541. 90	28, 902, 602. 15
流动资产合计		2, 326, 036, 652. 31	2, 593, 928, 824. 93
非流动资产:		2, 020, 000, 002. 01	2,000,020,021.00
债权投资	T		
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	十九、3	395, 000, 000. 00	385, 000, 000. 00
其他权益工具投资	1760	8, 949, 439. 21	7, 970, 458. 25
其他非流动金融资产		0, 313, 103, 21	1,310, 100. 20
投资性房地产			
固定资产		129, 059, 783. 23	126, 206, 563. 47
		113, 309. 73	120, 200, 000. 11
生产性生物资产		110, 003. 10	
一工// 区工/0页/ 油气资产			
使用权资产			
无形资产		185, 604, 461. 24	202, 358, 805. 40
其中:数据资源		100, 001, 101. 21	202, 000, 000. 10
开发支出		143, 854, 314. 03	113, 758, 862. 14
其中:数据资源		110,001,011.00	110, 100, 002. 11
商誉			
	+	40, 471, 457. 85	27, 497, 377. 89
递延所得税资产		97, 555, 154. 39	92, 381, 186. 47
其他非流动资产		32, 259, 080. 39	27, 453, 524. 24
非流动资产合计		1, 032, 867, 000. 07	982, 626, 777. 86
资产总计		3, 358, 903, 652. 38	3, 576, 555, 602. 79
流动负债:		o, ooo, ooo, oo <u>o</u>	o, o. o, ooo, oo o o
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据		77, 422, 851. 92	93, 458, 605. 60
应付账款		121, 576, 779. 58	131, 507, 124. 28
预收款项		, ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
合同负债		31, 986, 221. 99	34, 509, 039. 28
应付职工薪酬		34, 184, 639. 91	43, 660, 300. 73
应交税费		1, 753, 038. 21	2, 459, 416. 12
其他应付款		1, 083, 274. 75	1, 264, 771. 56
其中: 应付利息			· · ·
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债	† †	970, 857. 64	1, 036, 316. 93
流动负债合计		268, 977, 664. 00	307, 895, 574. 50
非流动负债:			•
长期借款			
应付债券			
其中:优先股			
永续债			
租赁负债			

长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	105, 275, 732. 57	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	105, 275, 732. 57	106, 605, 286. 98
负债合计	374, 253, 396. 57	414, 500, 861. 48
所有者权益(或股东权益):		
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, 154, 804, 164. 61	3, 142, 868, 314. 15
减:库存股	45, 083, 010. 89	45, 083, 010. 89
其他综合收益	-1, 030, 430. 23	-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	-559, 875, 343. 08	-369, 653, 924. 25
所有者权益(或股东权 益)合计	2, 984, 650, 255. 81	3, 162, 054, 741. 31
负债和所有者权益 (或股东权益)总计	3, 358, 903, 652. 38	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—6月

项目	附注	2025 年半年度	2024 年半年度
一、营业总收入		243, 512, 941. 83	219, 586, 897. 86
其中: 营业收入	七、61	243, 512, 941. 83	219, 586, 897. 86
利息收入			
己赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		475, 350, 413. 22	462, 321, 406. 25
其中: 营业成本	七、61	140, 157, 550. 52	154, 430, 729. 49
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			
分保费用			
税金及附加	七、62	1, 245, 493. 79	1, 016, 600. 76
销售费用	七、63	49, 916, 994. 95	47, 114, 829. 78
管理费用	七、64	50, 316, 130. 15	51, 077, 634. 60
研发费用	七、65	234, 450, 814. 27	213, 227, 975. 25
财务费用	七、66	-736, 570. 46	-4, 546, 363. 63

其中: 利息费用			
利息收入		1, 213, 997. 22	2, 192, 741. 05
加: 其他收益	七、67	27, 039, 507. 80	20, 829, 251. 90
投资收益(损失以"一"号填	七、68	5, 759, 199. 83	9, 683, 295. 48
列)	1, 00	0, 100, 100.00	0,000,200.10
其中: 对联营企业和合营企业的		-3, 135. 57	-3, 686. 45
投资收益			
以摊余成本计量的金融资 产终止确认收益(损失以"-"号填			
列)			
汇兑收益(损失以"一"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	七、70	34, 821. 91	1, 073, 611. 50
"一"号填列)	<u> </u>	01, 021. 01	1, 0.0, 011. 00
信用减值损失(损失以"-"号	七、71	-53, 719, 882. 59	-25, 840, 054. 73
填列) 资产减值损失(损失以"-"号			
域值颁大(颁大以 - 5 填列)	七、72	-44, 447, 508. 00	-40, 051, 658. 11
资产处置收益(损失以"一"号			
填列)	七、73	2, 942. 48	
三、营业利润(亏损以"一"号填列)		-297, 168, 389. 96	-277, 040, 062. 35
加:营业外收入	七、74	28, 089. 14	13, 147. 58
减:营业外支出	七、75	429, 114. 37	45, 558. 02
四、利润总额(亏损总额以"一"号填		-297, 569, 415. 19	-277, 072, 472. 79
列)			
减: 所得税费用	七、76	-3, 101, 188. 66	-38, 942, 529. 17
五、净利润(净亏损以"一"号填列)		-294, 468, 226. 53	-238, 129, 943. 62
(一)按经营持续性分类 1. 持续经营净利润(净亏损以			
"一"号填列)		-294, 468, 226. 53	-238, 129, 943. 62
2. 终止经营净利润(净亏损以			
"一"号填列)			
(二) 按所有权归属分类	l		
1. 归属于母公司股东的净利润(净		-294, 468, 226. 53	-238, 129, 943. 62
亏损以"-"号填列)		294, 400, 220. 55	230, 129, 943. 02
2. 少数股东损益(净亏损以"-"			
号填列)	1. ==	110 000 0	1 004 000 00
六、其他综合收益的税后净额	七、77	440, 682. 91	-1, 004, 800. 30
(一) 归属母公司所有者的其他综合 收益的税后净额		440, 682. 91	-1, 004, 800. 30
1. 不能重分类进损益的其他综合收			
五、小能里刀矢近领量的兵他综合权 益		440, 682. 91	-1, 004, 800. 30
(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		440, 682. 91	-1, 004, 800. 30
(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	-294, 027, 543. 62	-239, 134, 743. 92
(一) 归属于母公司所有者的综合收	004 007 549 69	000 104 740 00
益总额	-294, 027, 543. 62	-239, 134, 743. 92
(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)	-0.74	-0. 59
(二)稀释每股收益(元/股)	-0.74	-0. 59

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1-6月

项目	附注	2025 年半年度	2024 年半年度
一、营业收入	十九、4	215, 751, 358. 37	235, 652, 465. 98
减:营业成本	十九、4	131, 895, 746. 76	187, 478, 250. 28
税金及附加		473, 669. 36	443, 509. 71
销售费用		33, 401, 298. 33	32, 435, 027. 45
管理费用		36, 845, 956. 07	38, 397, 397. 04
研发费用		180, 703, 479. 83	151, 277, 263. 59
财务费用		-662, 279. 51	-4, 591, 654. 96
其中:利息费用			
利息收入		904, 986. 01	2, 008, 030. 65
加: 其他收益		20, 092, 756. 35	16, 575, 474. 50
投资收益(损失以"一"号 填列)	十九、5	5, 451, 260. 10	9, 239, 459. 86
其中:对联营企业和合营企 业的投资收益		-3, 135. 57	-3, 686. 45
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益(损失以"-"号填列)			
净敞口套期收益(损失以 "-"号填列)			
公允价值变动收益(损失以 "一"号填列)		-632, 986. 30	748, 132. 05
信用减值损失(损失以 "-"号填列)		-20, 018, 678. 83	-3, 781, 166. 15

Mar No. B. H. Henter of Henter of		
资产减值损失(损失以 "-"号填列)	-33, 070, 996. 63	-33, 150, 128. 62
资产处置收益(损失以		
"一"号填列)		
二、营业利润(亏损以"一"号填 列)	-195, 085, 157. 78	-180, 155, 555. 49
加:营业外收入	8, 068. 05	13, 147. 58
减:营业外支出	416, 195. 11	45, 558. 02
三、利润总额(亏损总额以"一"		
号填列)	-195, 493, 284. 84	-180, 187, 965. 93
减: 所得税费用	-5, 271, 866. 01	-31, 188, 575. 57
四、净利润(净亏损以"一"号填列)	-190, 221, 418. 83	-148, 999, 390. 36
(一)持续经营净利润(净亏损 以"一"号填列)	-190, 221, 418. 83	-148, 999, 390. 36
(二)终止经营净利润(净亏损 以"一"号填列)		
五、其他综合收益的税后净额	881, 082. 87	920, 513. 30
(一) 不能重分类进损益的其他	881, 082. 87	920, 513. 30
综合收益	001, 002.01	
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	881, 082. 87	920, 513. 30
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	-189, 340, 335. 96	-148, 078, 877. 06
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	丰人 車切时 今日	- 机构负责人, 何会茄

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—6月

项目	附注	2025年半年度	<u>位: </u>
F 3.1.1	PD 往	2020平十十段	
一、经营活动产生的现金流量:		015 440 647 50	000 CE1 000 75
销售商品、提供劳务收到的现金		215, 442, 647. 53	223, 651, 932. 75
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	42, 344, 609. 35	116, 093, 906. 52
经营活动现金流入小计		257, 787, 256. 88	339, 745, 839. 27
购买商品、接受劳务支付的现金		284, 213, 353. 75	208, 118, 532. 66
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		261, 387, 934. 10	246, 820, 768. 06
支付的各项税费		3, 033, 655. 56	2, 704, 575. 28
支付其他与经营活动有关的现金	七、78	31, 949, 519. 07	59, 754, 803. 72
经营活动现金流出小计		580, 584, 462. 48	517, 398, 679. 72
经营活动产生的现金流量净额		-322, 797, 205. 60	-177, 652, 840. 45
二、投资活动产生的现金流量:		, ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
收回投资收到的现金		1, 325, 000, 000. 00	2, 007, 000, 000. 00
取得投资收益收到的现金		5, 826, 235. 40	9, 686, 981. 93
处置固定资产、无形资产和其他长			
期资产收回的现金净额		9, 072. 28	1, 733. 00
处置子公司及其他营业单位收到的			
现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		1, 330, 835, 307. 68	2, 016, 688, 714. 93
购建固定资产、无形资产和其他长			
期资产支付的现金		17, 877, 057. 34	22, 489, 323. 73
投资支付的现金		1, 191, 000, 000. 00	1, 932, 200, 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	1		
现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
人口光吧可以从旧约用人的汽壶			

投资活动现金流出小计	1, 208, 877, 057. 34	1, 954, 689, 323. 73
投资活动产生的现金流量净额	121, 958, 250. 34	61, 999, 391. 20
三、筹资活动产生的现金流量:		
吸收投资收到的现金		
其中:子公司吸收少数股东投资收		
到的现金		
取得借款收到的现金		
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		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	3, 305, 901. 69	11, 614, 884. 67
筹资活动现金流出小计	3, 305, 901. 69	102, 214, 884. 67
筹资活动产生的现金流量净额	-3, 305, 901. 69	-102, 214, 884. 67
四、汇率变动对现金及现金等价物的		
影响		
五、现金及现金等价物净增加额	-204, 144, 856. 95	-217, 868, 333. 92
加:期初现金及现金等价物余额	424, 677, 798. 49	488, 368, 134. 40
六、期末现金及现金等价物余额	220, 532, 941. 54	270, 499, 800. 48

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—6月

项目	附注	2025年半年度	2024年半年度
一、经营活动产生的现金流量:			
销售商品、提供劳务收到的现金		180, 754, 651. 18	170, 897, 002. 03
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		128, 342, 118. 05	113, 007, 220. 56
经营活动现金流入小计		309, 096, 769. 23	283, 904, 222. 59
购买商品、接受劳务支付的现金		314, 625, 613. 10	293, 502, 661. 53
支付给职工及为职工支付的现金		189, 470, 834. 95	175, 488, 056. 63
支付的各项税费		530, 984. 65	496, 228. 87
支付其他与经营活动有关的现金		220, 792, 077. 17	200, 008, 028. 26
经营活动现金流出小计		725, 419, 509. 87	669, 494, 975. 29
经营活动产生的现金流量净额		-416, 322, 740. 64	-385, 590, 752. 70
二、投资活动产生的现金流量:			
收回投资收到的现金		1, 250, 000, 000. 00	1, 927, 000, 000. 00
取得投资收益收到的现金		5, 454, 395. 67	9, 243, 146. 31
处置固定资产、无形资产和其他		231, 396. 56	277, 090. 28
长期资产收回的现金净额		231, 390, 30	211, 090. 20
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, 255, 685, 792. 23	1, 936, 520, 236. 59

购建固定资产、无形资产和其他	14 425 047 91	9 195 459 15
长期资产支付的现金	14, 435, 947. 81	8, 125, 453. 15
投资支付的现金	1,005,000,000.00	1, 779, 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		
投资活动现金流出小计	1, 019, 435, 947. 81	1, 787, 325, 453. 15
投资活动产生的现金流量净	236, 249, 844. 42	149, 194, 783, 44
额	230, 243, 644, 42	143, 134, 703, 44
三、筹资活动产生的现金流量:		
吸收投资收到的现金		
取得借款收到的现金		
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		6, 612, 771. 89
筹资活动现金流出小计		6, 612, 771. 89
筹资活动产生的现金流量净		-6, 612, 771. 89
额		0, 012, 771. 03
四、汇率变动对现金及现金等价物		
的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	-180, 072, 896. 22	-243, 008, 741. 15
加:期初现金及现金等价物余额	364, 053, 507. 44	418, 686, 420. 45
六、期末现金及现金等价物余额	183, 980, 611. 22	175, 677, 679. 30

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—6月

									2025 年半年度	:			,	1-1	
						归属	子母公司所有者权	益						少	
项目	实收资本(或股 本)	其他优先股	水绿债	工具 其 他	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	少数股东权益	所有者权益合计
一、 上年 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
加: 会计 政策 变更															
前期 差错 更正															
其他 二本期 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
三本增变金(少	0.00				11, 935, 850. 46	0.00	440, 682. 91		0.00		-294, 468, 226. 53		-282, 091, 693. 16		-282, 091, 693. 16

" _	1	1	ı -						
"号									
填									
列)									
(
) 综									
合收					440, 682. 91		-294, 468, 226. 53	-294, 027, 543. 62	-294, 027, 543. 62
益总									
额									
(
) 所									
有者									
投入				11, 935, 850. 46				11, 935, 850. 46	11, 935, 850. 46
和减				11,000,000,10				11,000,000,10	11,000,000,10
少资									
本									
1. 所									
有者									
1月1日									
投入									
的普									
通股									
2. 其									
他权									
益工									
具持									
有者		1							
投入									
资本									
3. 股									
份支									
付计		1							
入所									
有者		1		11, 935, 850. 46				11, 935, 850. 46	11, 935, 850. 46
权益		1							
的金									
额									
釟		1							

4. 其								
他								
(=								
(三)利								
润分								
刊刀								
配								
1. 提								
取盘								
余公								
积								
1. 提 取盈 余公 积 2. 提								
取一								
般风								
险准								
险准 备								
1日 7十								
3. 对								
所有								
者								
所者 (股东)								
股								
东)								
的分								
配								
4. 其								
4. 其 他								
(M	+							
/ EC								
月石								
权益								
内部								
结转								
()有权内结 1.本积增本 四所者益部转 资公转资			 					
本公								
积转								
增资								
十十								
半								

	1	1			1	- 1		-	
(或									
股									
股 本)									
2. 盈									
余公									
积转									
增资									
增资本									
(或									
盼									
木)									
股 本) 3. 盈									
タル									
余 积 补 损									
付か									
朴写									
损									
4. 设									
定受益计									
益计									
划变									
动额									
结转									
留存									
收益									
划动结留收 5. 他合益变额转存益 其综收结									
他综									
合收									
益结									
转留									
存收									
益									
6. 其									
他									
化工									
(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, 154, 804, 164. 61	45, 083, 010. 89	-2, 519, 970. 30	35, 041, 960. 55	-888, 937, 761. 92	2, 654, 305, 382. 05	2, 654, 305, 382. 05

	2024 年半年度														
						归原	属于母公司所有者格	又益							
项目		其他权益工 具						专		一般				少数股东	庇 方孝初 ※ △ ↓
	实收资本(或股 本)	优先股	永续债	其他	资本公积	减: 库存股	其他综合收益	项储备	盈余公积	风险准备	未分配利润	其他	小计	权益	所有者权益合计
一、上 年期末 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	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	0.00	3, 548, 924, 859. 68
余额 三、本										
期增减										
变动金										
额(减少以	0.00		11, 935, 850. 46	6, 612, 771. 89	-604, 800. 30	0.00	238, 529, 943. 62	-233, 811, 665, 35		-233, 811, 665. 35
"—"							230, 023, 340. 02			
号填										
列)										
(一) 综合收					-1, 004, 800. 30		-	-239, 134, 743. 92		-239, 134, 743. 92
益总额					-,,		238, 129, 943. 62	,		
()										
所有者 投入和	0.00		11, 935, 850. 46	6, 612, 771. 89				5, 323, 078. 57		5, 323, 078. 57
减少资	0.00		11, 333, 030. 40	0, 012, 111. 03				0, 020, 010. 01		5, 525, 616. 51
本										
1. 所										
有者投 入的普										
通股										
2. 其										
他权益 工具持										
有者投										
入资本										
3. 股										
份支付 计入所										
有者权			11, 935, 850. 46					11, 935, 850. 46		11, 935, 850. 46
益的金										
额 4. 其										
他				6, 612, 771. 89				-6, 612, 771. 89		-6, 612, 771. 89

	T								
(三)									
利润分									
配									
1. 提									
取盈余									
公积									
9 坦									
2. 提取一般									
风险准									
人									
备									
3. 对									
所有者									
(或股									
东)的									
分配									
4. 其									
他									
(四)									
所有者					100,000,00		400,000,00		
权益内					400,000.00		-400, 000. 00		
部结转									
1. 资									
本公积									
转增资									
本(或									
股本)									
2. 盈		1							
余公积									
转增资									
本(或									
平(以									
股本)		1							
3. 盈 余公积									
余公枳									
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					400,000.00		-400, 000. 00		
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	401,000,000.00		3, 130, 932, 463. 69	39, 687, 359. 68	-4, 921, 538. 54	35, 041, 960. 55	207, 252, 331. 69	3, 315, 113, 194. 33	3, 315, 113, 194. 33
余额							201, 202, 001. 09		

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—6月

单位:元 币种:人民币

						2	025 年半年度			十匹。	
项目	实收资本(或股 本)	其 优	他 具 永 续 债	其 他	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
一、上年期末 余额	401, 000, 000. 00	7,000			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"一"号 填列)					11, 935, 850. 46		881, 082. 87			-190, 221, 418. 83	-177, 404, 485. 50
(一)综合收 益总额							881, 082. 87			-190, 221, 418. 83	-189, 340, 335. 96
(二)所有者 投入和减少资 本					11, 935, 850. 46						11, 935, 850. 46
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					11, 935, 850. 46						11, 935, 850. 46

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, 154, 804, 164. 61	45, 083, 010. 89	-1, 030, 430. 23	34, 834, 875. 40	-559, 875, 343. 08	2, 984, 650, 255. 81
 示								

						20	24 年半年度				
项目	实收资本(或股		他权益 具	紅				专项			
沙口	本)	优永失歩股债		其他	资本公积	减:库存股	其他综合收益	储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、上年期末 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											
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"一"号					11, 935, 850. 46	6, 612, 771. 89	920, 513. 30			- 148, 999, 390. 36	-142, 755, 798. 49
填列)											
(一)综合收 益总额							920, 513. 30			- 148, 999, 390. 36	-148, 078, 877. 06
(二)所有者 投入和减少资					11, 935, 850. 46	6, 612, 771. 89					5, 323, 078. 57
本 1. 所有者投											
入的普通股											
2. 其他权益											
工具持有者投											
入资本											
3. 股份支付 计入所有者权					11, 935, 850. 46						11, 935, 850. 46
益的金额											
4. 其他						6, 612, 771. 89					-6, 612, 771. 89

(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 收益								
6. 其他								
(五)专项储								
(五) マ坝省								
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, 130, 932, 463. 69	39, 687, 359. 68	-3, 351, 119. 71	34, 834, 875. 40	-11, 800, 277. 34	3, 511, 928, 582. 36

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2025年8月26日决议批准报出。

4、营业期限

本公司营业期限为: 2008年3月5日至无固定期限。

5、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 6 月 30 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为编制基础。

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

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

2、 会计期间

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

3、 营业周期

√适用 □不适用

本公司以12个月作为一个营业周期,并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

4、 记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

5、 重要性标准确定方法和选择依据

√适用 □不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收 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准备总额的10%以上
重要的预付款项	单项账龄超过1年的预付款项占预付款项总额的10%以上
重要的应付款项	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。

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

通过多次交易分步实现的非同一控制下企业合并,属于"一揽子交易"的,参考本部分前面各段描述及本附注三、19"长期股权投资"进行会计处理;不属于"一揽子交易"的,区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理:

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

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

7、 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

√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

现金等价物是指企业持有的期限短(一般指从购买日起三个月内到期)、流动性强、易于转 换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

10、外币业务和外币报表折算

√适用 □不适用

(1) 外币交易的折算方法

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

应收票据的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

√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
如人一	喜山桑 4 汇 声 44 人	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
组合二	商业承兑汇票组合	提预期信用损失准备

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

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

应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

√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

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

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

应收款项融资预期信用损失的确定方法及会计处理方法

√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					
₩1 A →	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					
组合二	岡业净兄仁宗组官	确认并计提预期信用损失准备					

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

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

其他应收款预期信用损失的确定方法及会计处理方法

√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
		参考历史信用损失经验,结合当前状况及对
	按款项发生时间作为信用风险	未来经济状况的预测,编制应收账款账龄与
次	特征组合的应收款项	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

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

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

□适用 √不适用

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

□适用 √不适用

16、存货

√适用 □不适用

存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

√适用 □不适用

(1) 存货的分类

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

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) 发出存货的计价方法

发出存货采用移动加权平均法。

(3) 存货的盘存制度

存货的盘存制度为永续盘存制。

- (4) 低值易耗品和包装物的摊销方法
- 1) 低值易耗品

按照五五摊销法进行摊销。

2) 包装物

按照一次转销法进行摊销。

存货跌价准备的确认标准和计提方法

√适用 □不适用

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

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。

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

本公司将同时满足下列条件的公司组成部分(或非流动资产)划分为持有待售:①根据类似 交易中出售此类资产或处置组的惯例,在当前状况下即可立即出售;②出售极可能发生,已经就 一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺(确定的购买承诺,是指公司与其他方签订的具有 法律约束力的购买协议,该协议包含交易价格、时间和足够严厉的违约惩罚等重要条款,使协议

出现重大调整或者撤销的可能性极小。)预计出售将在一年内完成。已经获得按照有关规定需得到相关权力机构或者监管部门的批准。

本公司将持有待售的预计净残值调整为反映其公允价值减去出售费用后的净额(但不得超过该项持有待售的原账面价值),原账面价值高于调整后预计净残值的差额,作为资产减值损失计入当期损益,同时计提持有待售资产减值准备。对于持有待售的处置组确认的资产减值损失金额,应当先抵减处置组中商誉的账面价值,再根据处置组中适用本准则计量规定的各项非流动资产账面价值所占比重,按比例抵减其账面价值。

后续资产负债表日持有待售的非流动资产公允价值减去出售费用后的净额增加的,以前减记的金额应当予以恢复,并在划分为持有待售类别后确认的资产减值损失金额内转回,转回金额计入当期损益。划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不得转回。后续资产负债表日持有待售的处置组公允价值减去出售费用后的净额增加的,以前减记的金额应当予以恢复,并在划分为持有待售类别后适用本准则计量规定的非流动资产确认的资产减值损失金额内转回,转回金额计入当期损益。已抵减的商誉账面价值,以及适用本准则计量规定的非流动资产在划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不得转回。持有待售的处置组确认的资产减值损失后续转回金额,应当根据处置组中除商誉外适用本准则计量规定的各项非流动资产账面价值所占比重,按比例增加其账面价值。

公司因出售对子公司的投资等原因导致其丧失对子公司控制权的,无论出售后公司是否保留部分权益性投资,应当在拟出售的对子公司投资满足持有待售类别划分条件时,在母公司个别财务报表中将对子公司投资整体划分为持有待售类别,在合并财务报表中将子公司所有资产和负债划分为持有待售类别。

终止经营的认定标准和列报方法

□适用 √不适用

19、长期股权投资

√适用 □不适用

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

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

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

资成本。

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

(2) 后续计量及损益确认方法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资,在本公司个别财务报表中采用成本法核算;对具有共同控制或重大影响的长期股权投资,采用权益法核算。

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

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

采用权益法时,取得长期股权投资后,按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益的份额,确认投资损益并调整长期股权投资的账面价值。在确认应享有被投资单位净损益的份额时,以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础,按照本公司的会计政策及会计期间,并抵销与联营企业及合营企业之间发生的内部交易损益按照持股比例计算归属于投资企业的部分(但内部交易损失属于资产减值损失的,应全额确认),对被投资单位的净利润进行调整后确认。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应分得的部分,相应减少长期股权投资的账面价值。本公司确认被投资单位发生的净亏损,以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限,本公司负有承担额外损失义务的除外。对于被投资单位除净损益以外所有者权益的其他变动,调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

(3) 确定对被投资单位具有控制、重大影响的依据

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

(4) 长期股权投资的处置

1) 部分处置对子公司的长期股权投资,但不丧失控制权的情形

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

2) 部分处置股权投资或其他原因丧失了对子公司控制权的情形

部分处置股权投资或其他原因丧失了对子公司控制权的,对于处置的股权,应结转与所售股权相对应的长期股权投资的账面价值,出售所得价款与处置长期股权投资账面价值之间差额,确认为投资收益(损失);同时,对于剩余股权,应当按其账面价值确认为长期股权投资或其它相

关金融资产。处置后的剩余股权能够对子公司实施共同控制或重大影响的,应按有关成本法转为权益法的相关规定进行会计处理。

(5) 减值测试方法及减值准备计提方法

对子公司、联营企业及合营企业的投资,在资产负债表日有客观证据表明其发生减值的,按 照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。

20、投资性房地产

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。

(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五、27"长期资产减值"。

23、借款费用

√适用 □不适用

(1) 借款费用资本化的确认原则

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

- (2) 借款费用资本化期间
- 1) 当借款费用同时满足下列条件时,开始资本化:①资产支出已经发生;②借款费用已经发生;③为使资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。
- 2) 若符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断,并且中断时间连续超过 3 个月,暂停借款费用的资本化;中断期间发生的借款费用确认为当期费用,直至资产的购建或 者生产活动重新开始。
- 3) 当所购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或可销售状态时,借款费用停止资本化。

(3) 借款费用资本化金额

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

24、生物资产

□适用 √不适用

25、油气资产

□适用 √不适用

26、无形资产

(1). 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

√适用 □不适用

- 1) 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

项目	摊销年限(年)	摊销方法	确定依据
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

(2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

1)研发支出的归集范围

本公司的研发支出主要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。

2) 研发支出相关会计处理方法

本公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出与开发阶段支出。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。

研究阶段的支出,于发生时计入当期损益。

开发阶段的支出,同时满足下列条件的,确认为无形资产:

- ①完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性;
- ②具有完成该无形资产并使用或出售的意图;
- ③无形资产产生经济利益的方式,包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场,无形资产将在内部使用的,能证明其有用性;
- ④有足够的技术、财务资源和其他资源支持,以完成该无形资产的开发,并有能力使用或出售该无形资产;
 - ⑤归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

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。

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十节五、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

1.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。

2.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

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。本公司的股份支付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目的公允价值 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。

本公司对股份支付计划进行修改时,若修改增加了所授予权益工具的公允价值,按照权益工 具公允价值的增加相应确认取得服务的增加。权益工具公允价值的增加是指修改前后的权益工具 在修改日的公允价值之间的差额。若修改减少了股份支付公允价值总额或采用了其他不利于职工 的方式,则仍继续对取得的服务进行会计处理,视同该变更从未发生,除非本公司取消了部分或 全部已授予的权益工具。

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己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、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。

38、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。

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

- (1). 重要会计政策变更
- □适用 √不适用

(2). 重要会计估计变更

□适用 √不适用

(3). 2025 年起首次执行新会计准则或准则解释等涉及调整首次执行当年年初的财务报表

□适用 √不适用

41、其他

□适用 √不适用

六、税项

1、 主要税种及税率

主要税种及税率情况 √适用 □不适用

4 (L)(1 (L)(1(L)(1		
税种	计税依据	税率
増信税	增值额	3.00、6.00、9.00、10.00、11.00、
相 1917年	1 且 似	13.00
		2.00 元/平方米、3.00 元/平方米、
土地使用税	实际占用面积	5.00 元/平方米、6.00 元/平方米、
		8.00 元/平方米、9.00 元/平方米
	从价计征的,按房产原值一次减除	
房产税	30.00%后余值的计缴;从租计征的,	1.20、12.00
	按租金收入的计缴	
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			
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)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、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。
- 5)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。
- 6)本公司之子公司西安龙芯,于 2022 年 11 月 4 日取得高新技术企业证书,证书编号为 GR202261002494,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%在税前推销。
- 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

		1 E 2 2 7 11 2 2 2 4 1
项目	期末余额	期初余额
库存现金		

银行存款	220, 532, 941. 54	424, 677, 798. 32
其他货币资金	15, 600, 000. 00	24, 235, 000. 17
存放财务公司存款		
合计	236, 132, 941. 54	448, 912, 798. 49
其中: 存放在境外		
的款项总额		

其他说明

截至 2025 年 6 月 30 日,存在抵押、质押或冻结等对使用有限制款项 15,600,000.00 元,详见本报告第八节财务报告"七、合并财务报表项目注释 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	指定理由和依据
以公允价值计量且其变动计 入当期损益的金融资产	376, 103, 356. 17	516, 068, 534. 26	/
其中:			
结构性存款	376, 103, 356. 17	516, 068, 534. 26	/
合计	376, 103, 356. 17	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	
银行承兑票据	141, 777. 98	393, 779. 00	
商业承兑票据	12, 166, 622. 39	15, 755, 010. 49	
减: 应收票据坏账准备	3, 283, 382. 42	3, 545, 612. 66	
合计	9, 025, 017. 95	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

			期末余额			期初余额				
人 类别	账面余额	Į	坏账》	佳备	账面	账面余额	Д	坏账》	住备	账面
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	价值	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	价值
按组合计提坏账准 备	12, 308, 400. 37	100	3, 283, 382. 42		9, 025, 017. 95	16, 148, 789. 49	100.00	3, 545, 612. 66		12, 603, 176. 83
其中:										
商业承兑汇票	12, 166, 622. 39	98.85	3, 283, 382. 42	26. 99	8, 883, 239. 97	15, 755, 010. 49	97. 56	3, 545, 612. 66	22. 50	12, 209, 397. 83
银行承兑汇票	141, 777. 98	1.15			141, 777. 98	393, 779. 00	2.44			393, 779. 00
合计	12, 308, 400. 37	/	3, 283, 382. 42	/	9, 025, 017. 95	16, 148, 789. 49	/	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:商业承兑汇票

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额			
石 柳	账面余额	坏账准备	计提比例(%)	
6个月以内(含6个月)	2, 122, 854. 71	21, 228. 55	1	
6个月至1年(含1年)	2, 532, 543. 49	126, 627. 17	5	
1-2年(含2年)	4, 118, 213. 49	411, 821. 35	10	
2-3年(含3年)	1, 338, 610. 70	669, 305. 35	50	
3-4年(含4年)	2, 054, 400. 00	2, 054, 400. 00	100	
合计	12, 166, 622. 39	3, 283, 382. 42		

按组合计提坏账的确认标准及说明

√适用 □不适用

上述账龄系商业承兑汇票回款对应的应收账款账龄。计提确认标准详见本报告第八节"财务报告"五"重要会计政策及会计估计"12."应收票据"。

按组合计提坏账准备的说明

√适用 □不适用

计提确认标准详见本报告第八节"财务报告"五"重要会计政策及会计估计"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

			本期变动金额			
类别	期初余额	计提	收回或转回	转销或核销	其他变 动	期末余额
按组合计提 坏账准备	3, 545, 612. 66		262, 230. 24			3, 283, 382. 42
合计	3, 545, 612. 66		262, 230. 24			3, 283, 382. 42

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

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	338, 377, 970. 46	335, 603, 905. 47
其中: 1年以内分项		
6个月以内(含6个月)	209, 847, 092. 33	217, 892, 320. 91
6个月至1年(含1年)	128, 530, 878. 13	117, 711, 584. 56
1至2年	119, 664, 078. 44	93, 686, 668. 97
2至3年	126, 532, 265. 05	169, 776, 168. 55
3年以上	137, 367, 321. 04	64, 314, 776. 34
合计	721, 941, 634. 99	663, 381, 519. 33
减:坏账准备	221, 124, 876. 26	166, 636, 029. 96
合计	500, 816, 758. 73	496, 745, 489. 37

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

		期末余额				期初余额				
	账面余额	į	坏账准备			账面余额		坏账准备		
类别	金额	比例 (%)	金额	计提 比例 (%)	账面 价值	金额	比例 (%)	金额	计提 比例 (%)	账面 价值
按组合 计提坏 账准备	721, 941, 634. 99	100.00	221, 124, 876. 26	30. 63	500, 816, 758. 73	663, 381, 519. 33	100.00	166, 636, 029. 96	25. 12	496, 745, 489. 37
其中:										
账龄风 险矩阵	721, 941, 634. 99	100.00	221, 124, 876. 26	30. 63	500, 816, 758. 73	663, 381, 519. 33	100.00	166, 636, 029. 96	25. 12	496, 745, 489. 37
合计	721, 941, 634. 99	/	221, 124, 876. 26	/	500, 816, 758. 73	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: 账龄风险矩阵

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额			
石 你	账面余额	坏账准备	计提比例(%)	
6个月以内(含6个月)	209, 847, 092. 33	2, 098, 470. 92	1	
6个月至1年(含1年)	128, 530, 878. 13	6, 426, 543. 91	5	
1-2年(含2年)	119, 664, 078. 44	11, 966, 407. 86	10	
2-3年(含3年)	126, 532, 265. 05	63, 266, 132. 53	50	
3年以上	137, 367, 321. 04	137, 367, 321. 04	100	
合计	721, 941, 634. 99	221, 124, 876. 26		

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

		4	期变动金	主 额		
类别	期初余额	2.1.±B	收回或	转销或	其他	期末余额
		计提	转回	核销	变动	
按组合计						
提坏账准	166, 636, 029. 96	54, 488, 846. 30				221, 124, 876. 26
备						
合计	166, 636, 029. 96	54, 488, 846. 30				221, 124, 876. 26

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

(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

应收账款核销说明:

□适用 √不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

单位名称	应收账款期末余 额	合同资产期 末余额	应收账款和合同 资产期末余额	占应收账款 和合同资产 期末余额合 计数的比例 (%)	坏账准备期末 余额
第一名	50, 084, 500. 00		50, 084, 500. 00	6.94	500, 845. 00
第二名	47, 771, 735. 00		47, 771, 735. 00	6.62	36, 112, 537. 56
第三名	44, 913, 753. 60		44, 913, 753. 60	6. 22	1, 963, 926. 80
第四名	40, 072, 853. 70		40, 072, 853. 70	5. 55	40, 072, 853. 70
第五名	37, 560, 000. 00		37, 560, 000. 00	5. 2	1, 435, 360. 00
合计	220, 402, 842. 30		220, 402, 842. 30	30. 53	80, 085, 523. 06

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

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	4, 008, 749. 31	1, 846, 972. 61
合计	4, 008, 749. 31	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

(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:

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

账龄	期末余额		期初余额	
火区 四寸	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内	215, 313, 369. 44	97. 57	152, 290, 861. 19	96. 23
1至2年	5, 179, 699. 31	2. 35	4, 999, 389. 40	3. 16

2至3年			856, 904. 06	0. 54
3年以上	187, 379. 70	0.08	112, 768. 31	0.07
合计	220, 680, 448. 45	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: 无

(2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		1 12 / 00 / 11 / 17 / 7 / 7 / 7
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	128, 567, 090. 68	58. 26
第二名	58, 875, 929. 41	26. 68
第三名	16, 858, 686. 82	7. 64
第四名	5, 059, 467. 97	2. 29
第五名	5, 000, 000. 00	2. 27
合计	214, 361, 174. 88	97. 14

其他说明:

无

其他说明

□适用 √不适用

9、 其他应收款

项目列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利	27, 700. 00	91, 600. 00
其他应收款	7, 510, 366. 88	15, 442, 388. 43
合计	7, 538, 066. 88	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
按预期信用损失一般模型计提坏账准备 □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

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	27, 700. 00	91, 600. 00		
合计	27, 700. 00	91, 600. 00		

(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:

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

(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

账龄	期末账面余额	期初账面余额		
1年以内(含1年)	3, 294, 459. 62	7, 162, 767. 68		
其中: 1年以内分项				
1年以内小计	3, 294, 459. 62	7, 162, 767. 68		
1至2年	4, 458, 450. 45	8, 593, 028. 51		
2至3年	436, 049. 76	532, 066. 96		
3年以上	9, 817, 656. 44	10, 157, 508. 14		
合计	18, 006, 616. 27	26, 445, 371. 29		
减:坏账准备	10, 496, 249. 39	11, 002, 982. 86		
合计	7, 510, 366. 88	15, 442, 388. 43		

(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
政府补贴款	1, 500, 000. 00	8, 340, 000. 00
仲裁赔偿款	2, 523, 848. 01	3, 681, 906. 26
保证金及押金	2, 391, 166. 71	2, 829, 982. 11
代垫款	2, 229, 066. 49	2, 390, 051. 51
其他	9, 362, 535. 06	9, 203, 431. 41
合计	18, 006, 616. 27	26, 445, 371. 29
减:坏账准备	10, 496, 249. 39	11, 002, 982. 86
合计	7, 510, 366. 88	15, 442, 388. 43

(13). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	111111111111111111111111111111111111111			
	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来12个月预期	整个存续期预期	整个存续期预期	合计
小灯往笛	信用损失	信用损失(未发	信用损失(已发	
	旧用1火大	生信用减值)	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	506, 733. 47			506, 733. 47
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年6月30日余额	1, 311, 606. 29		9, 184, 643. 10	10, 496, 249. 39

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

		1 = 7	S 1111 7 7 7 7 7 7 1
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	
信用风险组合	11, 002, 982. 86		506, 733. 47			10, 496, 249. 39
合计	11, 002, 982. 86		506, 733. 47			10, 496, 249. 39

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
第一名	9, 184, 643. 10	51.01	其他	2-3年(含3年)	9, 184, 643. 10
第二名	2, 523, 848. 01	14.02	诉讼仲 裁费	1 年以内(含 1 年)、1-2年(含 2年)	251, 794. 70
第三名	1, 500, 000. 00	8. 33	政府补贴款	1-2年(含2年)	
第四名	834, 194. 66	4.63	保证金 及押金	1 年以内(含 1 年)、3年以上	168, 380. 17
第五名	364, 389. 60	2. 02	保 证 金 及押金	2-3年(含3年)	182, 194. 80
合计	14, 407, 075. 37	80.01	/	/	9, 787, 012. 77

(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:

10、 存货

(1). 存货分类

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	1 Et 76 4 H 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7										
		期末余额		期初余额							
项目	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	131, 671, 335. 58	17, 578, 811. 47	114, 092, 524. 11	122, 819, 084. 60	7, 889, 040. 02	114, 930, 044. 58					
在产品	280, 393, 549. 30	897, 415. 87	279, 496, 133. 43	382, 549, 222. 68		382, 549, 222. 68					
库存商品	545, 291, 184. 50	178, 502, 257. 39	366, 788, 927. 11	519, 457, 404. 99	151, 476, 762. 44	367, 980, 642. 55					
周转材料	832, 742. 56		832, 742. 56	833, 199. 31		833, 199. 31					
委托加工 物资	62, 177, 218. 94		62, 177, 218. 94	31, 963, 594. 39		31, 963, 594. 39					
发出商品	1, 435, 060. 34		1, 435, 060. 34	1, 460, 714. 34		1, 460, 714. 34					
合计	1, 021, 801, 091. 22	196, 978, 484. 73	824, 822, 606. 49	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

话日	押加 人病	本期增加金	:额	本期减少金	加士公笳		
项目	期初余额	计提	其他	转回或转销 其他		期末余额	
原 材 料	7, 889, 040. 02	10, 315, 948. 55		626, 177. 10		17, 578, 811. 47	
在产品		897, 415. 87				897, 415. 87	
库 存商品	151, 476, 762. 44	33, 234, 143. 58		6, 208, 648. 63		178, 502, 257. 39	
合计	159, 365, 802. 46	44, 447, 508. 00		6, 834, 825. 73		196, 978, 484. 73	

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

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	48, 641, 725. 59	49, 372, 919. 53
待摊费用	7, 117, 994. 52	2, 123, 646. 84
合计	55, 759, 720. 11	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

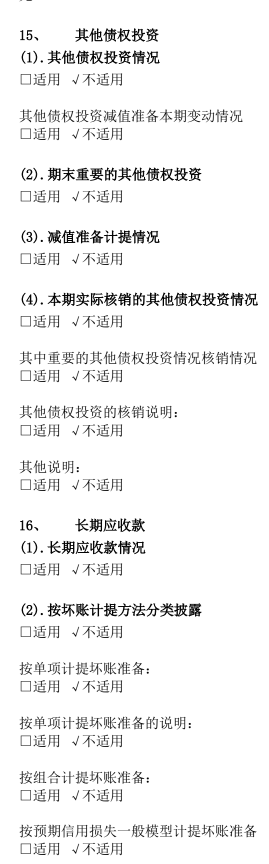
□适用 √不适用

债权投资的核销说明:

□适用 √不适用

其他说明:

无



(3). 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

(4). 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

			Z	本期增减变动						一	指定为以公
项目	期初余额	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	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	允价值计量 且其变动计 入其他综合 收益的原因
昆仑太科 (北京)技 术股份有限 公司	2, 658, 658. 80			30, 457. 20			2, 689, 116. 00		2, 243, 683. 80		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				27, 113. 22		198, 853. 74			1, 274, 033. 04	本公司出于战 略目的而计划 长期持有
AA06	3, 446, 597. 40				9, 273. 34		3, 437, 324. 06	27, 700. 00	2, 446, 597. 40		本公司出于战 略目的而计划 长期持有
江苏龙威中 科技术有限 公司	5, 442, 085. 19				277, 466. 50		5, 164, 618. 69		2, 442, 085. 19		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				176644		263, 784. 74			459, 571. 26	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				8064.31		5, 582. 36			286, 367. 45	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			8, 511. 05			404, 875. 93		246, 364. 88		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				468, 444. 09			1, 531, 555. 91	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				3, 084, 699. 52			2, 915, 300. 48	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				4, 760, 864. 93		260, 864. 93		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		19, 193. 16		55, 326. 45			463, 866. 71	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. 70				283, 076. 70			16, 923. 30	本公司出于战 略目的而计划 长期持有
龙芯(深 圳)私募创 业投资基金 管理有限公 司	5, 199, 299. 80		777, 548. 77		5, 976, 848. 57		4, 382, 447. 46		本公司出于战 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		201, 432. 19		2, 972, 590. 64			5, 243, 935. 89	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			3, 000, 000. 00				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			3, 000, 000. 00				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	1, 037, 142. 37	498, 561. 37	35, 766, 006. 42	27, 700. 00	12, 022, 043. 66	12, 191, 554. 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

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	293, 609, 439. 56	301, 175, 642. 55
固定资产清理		
合计	293, 609, 439. 56	301, 175, 642. 55

其他说明:

无

固定资产

(1). 固定资产情况

√适用 □不适用

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	办公设备及其他	合计
一、账面原					
值:					
1. 期初余额	200, 881, 850. 87	181, 358, 395. 49	2, 382, 409. 92	151, 707, 345. 42	536, 330, 001. 70
2. 本期增加金额		16, 749, 609. 52		2, 367, 616. 46	19, 117, 225. 98
(1)					
购置		13, 638, 507. 04		1, 380, 987. 76	15, 019, 494. 80
(2)					
在建工程转入					
(3)					
企业合并增加					
(4) 存货转入		3, 111, 102. 48		986, 628. 70	4, 097, 731. 18
3. 本期 减少金额		452, 612. 16		3, 242, 254. 84	3, 694, 867. 00

(1) 处置或报废		77, 323. 64		2, 508, 415. 92	2, 585, 739. 56
(2) 其他减少		375, 288. 52		733, 838. 92	1, 109, 127. 44
4. 期末余	200, 881, 850. 87	197, 655, 392. 85	2, 382, 409. 92	150, 832, 707. 04	551, 752, 360. 68
二、累计折旧					
1. 期初余额	26, 200, 251. 08	110, 726, 273. 86	1, 769, 160. 24	96, 458, 673. 97	235, 154, 359. 15
2. 本期增加金额	4, 061, 537. 16	10, 397, 735. 12	88, 213. 41	10, 969, 980. 26	25, 517, 465. 95
(1) 计提	4, 061, 537. 16	10, 397, 735. 12	88, 213. 41	10, 969, 980. 26	25, 517, 465. 95
3. 本期减 少金额		136, 470. 99		2, 392, 432. 99	2, 528, 903. 98
(1) 处置或报废		58, 380. 88		2, 063, 548. 67	2, 121, 929. 55
(2) 其他减少		78, 090. 11		328, 884. 32	406, 974. 43
4. 期末余额	30, 261, 788. 24	120, 987, 537. 99	1, 857, 373. 65	105, 036, 221. 24	258, 142, 921. 12
三、减值准备					
1. 期初余					
2. 本期增 加金额					
(1)					
3. 本期减 少金额					
(1) 处置或报废					
4. 期末余额					
四、账面价值 1. 期末账 面价值	170, 620, 062. 63	76, 667, 854. 86	525, 036. 27	45, 796, 485. 80	293, 609, 439. 56
2. 期初账 面价值	174, 681, 599. 79	70, 632, 121. 63	613, 249. 68	55, 248, 671. 45	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
金华龙芯智慧产业园 3 号楼	20, 563, 412. 22	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	113, 309. 73	3, 932, 648. 02		
工程物资				
合计	113, 309. 73	3, 932, 648. 02		

其他说明:

无

在建工程

(1). 在建工程情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

- H		期末余额		期初余额				
项目	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值		
金华公司办公楼 装修				3, 932, 648. 02		3, 932, 648. 02		
环境监控系统	113, 309. 73		113, 309. 73					
合计	113, 309. 73		113, 309. 73	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

项目名称	预算数	期初余额	本期増加金额	本期转入 固定资产 金额	本期其他減 少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例%	工程进度	本化累	其:期息本金额	本期利息资本化率%	资金来源
金华龙芯办公楼装修	9, 980, 000. 00	3, 932, 648. 02	1, 831, 192. 67	275, 694. 68	5, 488, 146. 01							自筹资金
合 计	9, 980, 000. 00	3, 932, 648. 02	1, 831, 192. 67	275, 694. 68	5, 488, 146. 01		/	/			/	/

(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

□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

		中世: 九 中村: 八八中
项目	房屋及建筑物	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	23, 221, 747. 67	23, 221, 747. 67
(1)新增租赁	23, 221, 747. 67	23, 221, 747. 67
3. 本期减少金额	27, 521, 448. 02	27, 521, 448. 02
(1) 处置	27, 521, 448. 02	27, 521, 448. 02
4. 期末余额	32, 103, 797. 12	32, 103, 797. 12
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	4, 299, 629. 38	4, 299, 629. 38
(1) 计提	4, 299, 629. 38	4, 299, 629. 38
3. 本期减少金额	27, 521, 448. 02	27, 521, 448. 02
(1)处置	27, 521, 448. 02	27, 521, 448. 02
4. 期末余额	6, 147, 353. 4	6, 147, 353. 40
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	25, 956, 443. 72	25, 956, 443. 72
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

				单位: 元	· 市种:人民币
项目	软件使用权	专利权	专有技术	商标权	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	98, 826, 484. 89	3, 150, 000. 00	316, 234, 055. 50	580, 000. 00	418, 790, 540. 39
2. 本期增加	203, 539. 82				203, 539. 82
金额	203, 333. 62				200, 009. 02
(1)购置	203, 539. 82				203, 539. 82
(2) 内部研					
发					
(3) 企业合					
并增加					
3. 本期减少 金额	68, 471, 179. 01				68, 471, 179. 01
(1)处置	68, 471, 179. 01				68, 471, 179. 01
4. 期末余额	30, 558, 845. 70	3, 150, 000. 00	316, 234, 055. 50	580, 000. 00	350, 522, 901. 20
二、累计摊销					
1. 期初余额	81, 385, 492. 59	2, 137, 500. 00	80, 748, 188. 88	275, 499. 90	164, 546, 681. 37
2. 本期增加	3, 530, 404. 18	225, 000. 00	15, 811, 702. 83	29, 000. 01	19, 596, 107. 02
金额	3, 330, 404. 10	223, 000. 00	15, 611, 702, 65	29,000.01	19, 590, 107. 02
(1) 计提	3, 530, 404. 18	225, 000. 00	15, 811, 702. 83	29,000.01	19, 596, 107. 02
3. 本期减少	68, 471, 179. 01				68, 471, 179. 01
金额					00, 111, 110. 01
(1) 处置	68, 471, 179. 01				68, 471, 179. 01
4. 期末余额	16, 444, 717. 76	2, 362, 500. 00	96, 559, 891. 71	304, 499. 91	115, 671, 609. 38
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	14, 114, 127. 94	787, 500. 00	219, 674, 163. 79	275, 500. 09	234, 851, 291. 82
2. 期初账面 价值	17, 440, 992. 30	1, 012, 500. 00	235, 485, 866. 62	304, 500. 10	254, 243, 859. 02
NIE					

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 93.54%

(2). 确认为无形资产的数据资源

(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况

(3). 无形资产的减值测试情况 □适用 √不适用
其他说明: □适用 √不适用
27、 商誉(1). 商誉账面原值□适用 √不适用
(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	21, 728, 130. 00	9, 899, 839. 24		43, 085, 452. 89
装修及改 造项目	6, 623, 064. 55	5, 701, 738. 25	3043519.86		9, 281, 282. 94
租金	197, 160. 62		197, 160. 62		
合计	38, 077, 387. 30	27, 429, 868. 25	13, 140, 519. 72		52, 366, 735. 83

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

	期末急	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	期初余额		
项目	可抵扣暂时性差异	递延所得税 资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税 资产	
资产减值准备	196, 978, 484. 73	21, 640, 610. 83	159, 365, 802. 46	16, 927, 816. 36	
内部交易未实 现利润	104, 708, 970. 37	10, 470, 897. 04	110, 892, 764. 25	11, 089, 276. 43	
可抵扣亏损	709, 283, 423. 39	71, 999, 280. 44	709, 283, 423. 39	74, 503, 505. 67	
信用减值准备	234, 904, 508. 07	22, 661, 651. 65	181, 184, 625. 48	22, 466, 966. 83	
无形资产摊销 年限差异	22, 049, 526. 42	2, 270, 881. 85	27, 902, 003. 70	2, 862, 278. 35	
租赁负债	26, 776, 410. 65	3, 674, 481. 52	6, 492, 872. 11	789, 299. 33	
预提费用	32, 857, 142. 83	3, 285, 714. 28	31, 428, 571. 41	3, 142, 857. 14	
递延收益	122, 000, 937. 37	13, 166, 465. 91	125, 854, 594. 11	13, 757, 072. 01	
长期待摊费用 摊销年限差异	2, 394, 291. 91	359, 143. 79	2, 095, 005. 42	314, 250. 81	
其他权益工具 投资公允价值 变动	5, 042, 503. 70	504, 250. 37	5, 243, 935. 89	524, 393. 59	
合计	1, 456, 996, 199. 44	150, 033, 377. 68	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

	期末刻	余额	期初余额		
项目	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	
其他权益工具投资公 允价值变动	5, 159, 996. 23	515, 999. 62	4, 382, 447. 46	438, 244. 75	
固定资产折旧年限差 异	80, 617, 868. 69	9, 334, 356. 72	98, 997, 859. 13	11, 445, 206. 77	
使用权资产	25, 956, 443. 72	3, 542, 591. 13	7, 034, 325. 43	827, 217. 14	

理财产品公允价值变 动	1, 103, 356. 17	76, 945. 21	1, 068, 534. 26	106, 853. 43
合计	112, 837, 664. 81	13, 469, 892. 68	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

	期末	E 余额	期初余额		
项目	递延所得税资	抵销后递延所得	递延所得税资	抵销后递延所得	
	产和负债互抵	税资产或负债余	产和负债互抵	税资产或负债余	
	金额	额	金额	额	
递延所得税资产	12, 041, 119. 30	137, 992, 258. 38	10, 592, 782. 46	135, 784, 934. 06	
递延所得税负债	12, 041, 119. 30	1, 428, 773. 38	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		
可抵扣亏损	1, 214, 195, 331. 45	887, 287, 140. 47
合计	1, 214, 195, 331. 45	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
2028	13, 225, 716. 38	13, 225, 716. 38	
2033	208, 836, 141. 41	208, 836, 141. 41	
2034	665, 225, 282. 68	665, 225, 282. 68	
2035	326, 908, 190. 98		
合计	1, 214, 195, 331. 45	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

		期末余额		期初余额			
项目	账面余额	減值准 备	账面价值	账面余额	减值 准备	账面价值	
预付资产 款	1,051,914.82		1, 051, 914. 82	7, 400, 439. 72		7, 400, 439. 72	
合伙企业 投资	1, 207, 165. 57		1, 207, 165. 57	1, 210, 301. 14		1, 210, 301. 14	
合计	2, 259, 080. 39		2, 259, 080. 39	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

		期末				期初		
	账面余额	账面价值	受	受	账面余额	账面价值	受	受
项目			限	限			限	限
			类	情			类	情
			型	况			型	况
货币 资金	15, 600, 000. 00	15, 600, 000. 00			24, 235, 000. 00	24, 235, 000. 00		
合计	15, 600, 000. 00	15, 600, 000. 00	/	/	24, 235, 000. 00	24, 235, 000. 00	/	/

其他说明:

截至 2025 年 6 月 30 日,存在抵押、质押、冻结等对使用有限制款项 15,600,000.00 元,公司因购买大额存单存入定期存款 15,600,000.00 元。

32、 短期借款

(1). 短期借款分类

□适用 √不适用

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

□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

√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	695, 249. 85	10, 009, 615. 60
银行承兑汇票	76, 727, 602. 07	87, 636, 896. 00
合计	77, 422, 851. 92	97, 646, 511. 60

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0 元。到期未付的原因是无

36、 应付账款

(1). 应付账款列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
技术服务费	51, 520, 123. 27	92, 976, 889. 30
材料款	47, 027, 443. 21	41, 663, 748. 10
外协加工费	30, 970, 897. 69	25, 462, 372. 91
资产采购款	23, 247, 653. 60	20, 987, 168. 06
其他	1,844.04	11, 211. 54
合计	152, 767, 961. 81	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	账龄超过1年的期末 余额	未偿还或结转的原因
中国科学院计算技术研 究所	45, 569, 629. 39	38,219,246.91	未到结算期
AB17	18, 993, 117. 72	9,654,108.00	未到结算期
合计	64, 562, 747. 11	47, 873, 354. 91	/

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

项目	期末余额	期初余额
货款	33, 061, 333. 48	35, 281, 905. 36
合计	33, 061, 333. 48	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	224, 419, 194. 40	237, 520, 167. 74	43, 199, 506. 31		
二、离职后福利-设定提存计划	3, 243, 300. 92	22, 511, 627. 66	22, 477, 206. 27	3, 277, 722. 31		
三、辞退福利	153, 321. 00	551, 317. 00	439, 726. 00	264, 912. 00		
四、一年内到期的其他福利						
合计	59, 697, 101. 57	247, 482, 139. 06	260, 437, 100. 01	46, 742, 140. 62		

(2). 短期薪酬列示

√适用 □不适用

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	197, 844, 552. 67	210, 958, 478. 23	41, 093, 361. 20
二、职工福 利费	14, 300. 00	2, 089, 452. 00	2, 092, 974. 00	10, 778. 00
三、社会保 险费	1, 942, 470. 83	13, 162, 084. 24	13, 141, 047. 46	1, 963, 507. 61
其中: 医疗 保险费	1, 861, 421. 78	12, 611, 072. 54	12, 590, 768. 99	1, 881, 725. 33
工伤 保险费	72, 409. 11	489, 032. 18	488, 563. 47	72, 877. 82
生育 保险费	8, 639. 94	61, 979. 52	61, 715. 00	8, 904. 46
四、住房公 积金	112, 677. 64	11, 286, 680. 12	11, 287, 895. 76	111, 462. 00
五、工会经 费和职工教 育经费	23, 744. 42	36, 425. 37	39, 772. 29	20, 397. 50
六、短期带 薪缺勤				

七、短期利 润分享计划				
合计	56, 300, 479. 65	224, 419, 194. 40	237, 520, 167. 74	43, 199, 506. 31

(3). 设定提存计划列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

	, , /	- 1 11 / 7 7 7 7 7 1		
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	21, 797, 736. 57	21, 764, 365. 01	3, 178, 249. 50
2、失业保险费	98, 422. 98	713, 891. 09	712, 841. 26	99, 472. 81
3、企业年金缴费				
合计	3, 243, 300. 92	22, 511, 627. 66	22, 477, 206. 27	3, 277, 722. 31

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
个人所得税	2, 061, 848. 65	2, 867, 682. 01
增值税	1, 588, 761. 00	510, 672. 48
房产税	282, 428. 19	193, 600. 59
印花税	129, 673. 71	195, 039. 33
城市维护建设税	15, 408. 63	17, 377. 37
教育费附加	11,006.16	12, 412. 40
土地使用税	10, 247. 87	7, 007. 87
水利基金	5, 102. 32	16, 590. 35
企业所得税		125, 860. 36
合计	4, 104, 476. 53	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	
应付利息			
应付股利			
其他应付款	1, 926, 826. 45	1, 901, 882. 65	
合计	1, 926, 826. 45	1, 901, 882. 65	

(2). 应付利息

(3). 应付股利

□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

	the t A less	11 L A A A A
项目	期末余额	期初余额
押金	541, 994. 54	146, 129. 51
代收补贴款	400, 000. 00	400, 000. 00
员工报销款	94, 439. 05	695, 452. 61
其他	890, 392. 86	660, 300. 53
合计	1, 926, 826. 45	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年内到期的长期借款			
1年内到期的应付债券			
1年内到期的长期应付款			
1年内到期的租赁负债	5, 774, 511. 19	4, 707, 314. 48	
合计	5, 774, 511. 19	4, 707, 314. 48	

其他说明:

无

44、 其他流动负债

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
短期应付债券		
应付退货款		
待转销项税额	1, 051, 058. 59	1, 073, 652. 84
合计	1, 051, 058. 59	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

项目	期末余额	期初余额	
租赁付款额	28, 941, 871. 14	6, 645, 162. 01	
未确认融资费用	-2, 165, 460. 49	-152, 289. 90	
减:一年内到期的租赁负债	5, 774, 511. 19	4, 707, 314. 48	
合计	21, 001, 899. 46	1, 785, 557. 63	

其他说明:

无

48、 长期应付款

项目列示

□适用 √不适用

长期应付款

□适用 √不适用

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	1, 134, 400. 00	4, 677, 186. 38	168, 177, 232. 18	政府补助
合计	171, 720, 018. 56	1, 134, 400. 00	4, 677, 186. 38	168, 177, 232. 18	/

其他说明:

□适用 √不适用

52、 其他非流动负债

□适用 √不适用

53、 股本

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

			本次变				
	期初余额	发行	3天 印1	公积金	甘加	J. 24.	期末余额
		新股	送股	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		
资本溢价(股本 溢价)	3, 142, 539, 335. 16	11, 935, 850. 46		3, 154, 475, 185. 62		
其他资本公积	328, 978. 99			328, 978. 99		
合计	3, 142, 868, 314. 15	11, 935, 850. 46		3, 154, 804, 164. 61		

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

报告期股份支付增加资本公积 11,935,850.46 元,详见本报告第八节"财务报告"之"十五、股份支付"。

56、 库存股

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

			, ,	70 TITT 7 TE
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

					期发生金额			
项目	期初 余额	本期所得税前发 生额	减期其合当为前入综益转益	减期其合当入收:计他收期留益前入综益转存益	减: 所得税费用	税后归属于母公 司	税后归 属于少 数股东	期末 余额
一、不能重分类 进损益的其他综 合收益	-2, 960, 653. 21	538, 581. 00			97, 898. 09	440, 682. 91		-2, 519, 970. 30
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	538, 581. 00			97, 898. 09	440, 682. 91		-2, 519, 970. 30
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	538, 581. 00		97, 898. 09	440, 682. 91	-2, 519, 970. 30

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
任意盈余公积				
储备基金				
企业发展基金				
其他				
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	上年度
调整前上期末未分配利润	-594, 469, 535. 39	31, 277, 611. 93
调整期初未分配利润合计数(调增		
+, 调减一)		
调整后期初未分配利润	-594, 469, 535. 39	31, 277, 611. 93
加:本期归属于母公司所有者的净	-294, 468, 226. 53	-625, 347, 147. 32
利润	254, 400, 220, 33	023, 347, 147. 32
减: 提取法定盈余公积		
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利		
转作股本的普通股股利		
加: 盈余公积弥补亏损		
其他综合收益结转留存收益		-400, 000. 00
期末未分配利润	-888, 937, 761. 92	-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	本期別	文生 额	上期发生额	
坝日	收入	成本	收入	成本
主营业务	243, 512, 941. 83	140, 157, 550. 52	219, 529, 407. 30	154, 430, 729. 49
其他业务			57, 490. 56	
合计	243, 512, 941. 83	140, 157, 550. 52	219, 586, 897. 86	154, 430, 729. 49

(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		合计
百円分 矢	营业收入	营业成本
商品类型		
工控类芯片	87, 229, 332. 15	30, 139, 420. 97
信息化类芯片	114, 677, 558. 15	87, 216, 012. 85
解决方案	41, 606, 051. 53	22, 802, 116. 70
按经营地区分类		
境内	243, 512, 941. 83	140, 157, 550. 52
按商品转让的时间分类		
在某一时点确认	243, 512, 941. 83	140, 157, 550. 52
合计	243, 512, 941. 83	140, 157, 550. 52

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

项目	本期发生额	上期发生额
房产税	875, 268. 41	744, 447. 95
印花税	301, 416. 70	244, 124. 95
土地使用税	22, 761. 48	18, 454. 92

水利基金	16, 582. 41	8, 122. 94
城市维护建设税	15, 408. 63	
教育费附加	11, 006. 16	
车船使用税	3,050.00	1, 450. 00
合计	1, 245, 493. 79	1, 016, 600. 76

无

63、 销售费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		/
项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	32, 107, 250. 01	30, 684, 176. 58
展会行业活动费	4, 582, 035. 60	3, 321, 528. 33
招待费	2, 149, 559. 53	2, 919, 593. 05
差旅费	1, 932, 364. 62	2, 525, 132. 54
折旧与摊销	1, 570, 195. 89	2, 075, 927. 45
股份支付	1, 840, 126. 62	1, 840, 126. 62
宣传费	1, 774, 786. 91	1, 380, 723. 12
房屋费	1, 113, 635. 61	797, 330. 11
其他	2, 847, 040. 16	1, 570, 291. 98
合计	49, 916, 994. 95	47, 114, 829. 78

其他说明:

无

64、 管理费用

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	31, 344, 039. 82	29, 474, 304. 46
折旧与摊销	5, 561, 086. 79	8, 112, 246. 24
服务费	984, 934. 20	3, 906, 205. 92
股份支付	3, 906, 655. 49	3, 315, 877. 05
房屋费	3, 477, 614. 03	2, 197, 240. 49
知识产权费	800, 524. 74	689, 673. 46
办公费	693, 799. 19	497, 789. 53
其他	3, 547, 475. 89	2, 884, 297. 45
合计	50, 316, 130. 15	51, 077, 634. 60

其他说明:

无

65、 研发费用

√适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	144, 578, 570. 98	137, 738, 777. 90
折旧与摊销	16, 648, 558. 50	19, 758, 093. 34
技术测试验证费	40, 812, 961. 67	27, 058, 537. 65
股份支付	6, 189, 517. 92	6, 189, 517. 92
材料费	13, 835, 121. 75	9, 213, 286. 79
房屋费	6, 650, 627. 48	6, 418, 494. 87
其他	5, 735, 455. 97	6, 851, 266. 78
合计	234, 450, 814. 27	213, 227, 975. 25

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		
减: 利息收入	1, 213, 997. 22	2, 192, 741. 05
加: 汇兑损益	-18, 756. 75	-2, 597, 089. 45
手续费	223, 421. 54	218, 827. 97
未确认融资费用	272, 761. 97	24, 638. 90
合计	-736, 570. 46	-4, 546, 363. 63

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
地方补助	19, 938, 618. 12	15, 845, 293. 81
研发项目补助	3, 577, 485. 50	3, 491, 800. 63
税收返还	3, 435, 684. 07	539, 796. 47
稳岗补贴	81, 090. 11	3,000.00
知识产权补贴	6, 630. 00	31, 940. 00
高精尖发展专项资金		917, 420. 99
合计	27, 039, 507. 80	20, 829, 251. 90

其他说明:

无

68、 投资收益

√适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益		
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	27, 700. 00	
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	5, 734, 635. 40	9, 686, 981. 93
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		
权益法核算的联营企业投资收益	-3, 135. 57	-3, 686. 45
合计	5, 759, 199. 83	9, 683, 295. 48

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	34, 821. 91	1, 073, 611. 50
其中: 衍生金融工具产生的公允		
价值变动收益 交易性金融负债		
按公允价值计量的投资性房地产		
合计	34, 821. 91	1, 073, 611. 50

其他说明:

无

71、 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
非流动资产处置利得	2, 942. 48	
非流动资产处置损失		
合计	2, 942. 48	

其他说明:

□适用 √不适用

72、 信用减值损失

√适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	262, 230. 24	4, 686, 697. 06
应收账款坏账损失	-54, 488, 846. 30	-38, 969, 150. 89

其他应收款坏账损失	506, 733. 47	8, 442, 399. 10
债权投资减值损失		
其他债权投资减值损失		
长期应收款坏账损失		
财务担保相关减值损失		
合同资产减值损失		
合计	-53,719,882.59	-25, 840, 054. 73

无

73、 资产减值损失

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

7T 🖂	上, #0 八, 八, 彦东	1 40 / 1 / 2 / 1
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	-44, 447, 508. 00	-40, 051, 658 . 11
本减值损失	44, 447, 300.00	40, 031, 038. 11
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	-44, 447, 508. 00	-40, 051, 658. 11

其他说明:

无

74、 营业外收入

√适用 □不适用

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常 性损益的金额
非流动资产处置利得合计			
其中: 固定资产处置利得			
无形资产处置利得			
债务重组利得			
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			
非流动资产毁损报废利得			
其中:固定资产			
其他	28, 089. 14	13, 147. 58	28, 089. 14
合计	28, 089. 14	13, 147. 58	28, 089. 14

□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
对外捐赠	20,000.00	10,000.00	20, 000. 00
非流动资产毁损报废损失	105, 900. 10	35, 549. 81	105, 900. 10
罚款支出	8, 235. 08		8, 235. 08
其他	294, 979. 19	8. 21	294, 979. 19
合计	429, 114. 37	45, 558. 02	429, 114. 37

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		25. 47
递延所得税费用	-3, 101, 188. 66	-38, 942, 554. 64
合计	-3, 101, 188. 66	-38, 942, 529. 17

(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	-297, 569, 415. 19
按法定/适用税率计算的所得税费用	-29, 756, 941. 52
子公司适用不同税率的影响	-629, 229. 50
调整以前期间所得税的影响	
非应税收入的影响	
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	303, 046. 03
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	34, 402, 945. 60
税率变动对期初递延所得税余额的影响	6, 578, 557. 14
研究开发费用加计扣除的影响	-15, 193, 151. 46
其他	1, 193, 585. 05
所得税费用	-3, 101, 188. 66

其他说明:

77、 其他综合收益

√适用 □不适用

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"57、其他综合收益"。

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	27, 443, 753. 69	70, 548, 424. 28
定期存单到期	8, 635, 000. 00	
代收款	2, 616, 848. 04	1, 720, 792. 48
利息收入	1, 213, 997. 22	2, 192, 741. 05
代收代付国拨资金	1, 200, 000. 00	16, 500, 000. 00
收到案件赔偿	660, 400. 00	
其他	542, 326. 72	423, 318. 48
保证金及押金	32, 283. 68	24, 708, 630. 23
合计	42, 344, 609. 35	116, 093, 906. 52

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	28, 420, 087. 22	40, 353, 491. 52
代付款	1, 939, 862. 95	614, 986. 54
代收代付国拨资金	1, 200, 000. 00	4, 500, 000. 00
银行手续费	272, 851. 97	24, 820. 65
保证金及押金	42, 291. 85	139, 701. 65
捐赠支出	20,000.00	10, 000. 00
其他	54, 425. 08	11, 803. 36
定期存单购入		14, 100, 000. 00
合计	31, 949, 519. 07	59, 754, 803. 72

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

		1 2 7 3 7 7 11 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
项目	本期发生额	上期发生额
赎回结构性存款	1, 325, 000, 000. 00	2, 007, 000, 000. 00

结构性存款利息收入	5, 734, 635. 40	9, 686, 981. 93
合计	1, 330, 734, 635. 40	2, 016, 686, 981. 93

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, 185, 000, 000. 00	1, 932, 200, 000. 00
合计	1, 185, 000, 000. 00	1, 932, 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

(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

		1 124 76 1111 747411
项目	本期发生额	上期发生额
租赁费用	3, 305, 901. 69	5, 002, 112. 78
回购股份支付的现金		6, 612, 771. 89
合计	3, 305, 901. 69	11, 614, 884. 67

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

			本期增加	本期减少	,	
项目	期初余额	现金变动	非现金变动	现金变动	非现 金变 动	期末余额
租赁负债(包含一年内到期部分)	6, 492, 872. 11		23, 589, 440. 23	3, 305, 901. 69		26, 776, 410. 65
合计	6, 492, 872. 11		23, 589, 440. 23	3, 305, 901. 69		26, 776, 410. 65

(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

		: 兀 巾柙: 人民巾
补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量:		
净利润	-294, 468, 226. 53	-238, 129, 943. 62
加:资产减值准备	44, 447, 508. 00	40, 051, 658. 11
信用减值损失	53, 719, 882. 59	25, 840, 054. 73
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产	19, 860, 882. 81	29, 516, 255. 49
折旧	19, 000, 002. 01	29, 510, 255. 49
使用权资产摊销	4, 299, 629. 38	4, 011, 594. 64
无形资产摊销	19, 596, 107. 02	18, 469, 481. 76
长期待摊费用摊销	13, 140, 519. 72	19, 586, 199. 03
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失	-2, 942. 48	
(收益以"一"号填列)	2, 942. 40	
固定资产报废损失(收益以"一"号填列)	105, 900. 10	35, 549. 81
公允价值变动损失(收益以"一"号填列)	-34, 821. 91	-1, 073, 611. 50
财务费用(收益以"一"号填列)	272, 761. 97	218, 827. 97
投资损失(收益以"一"号填列)	-5, 759, 199. 83	-9, 021, 326. 54
递延所得税资产减少(增加以"一"号填列)	-2, 207, 324. 32	-37, 529, 241. 44
递延所得税负债增加(减少以"一"号填列)	-795, 966. 25	-1, 311, 033. 95
存货的减少(增加以"一"号填列)	30, 447, 303. 36	-1, 774, 079. 78
经营性应收项目的减少(增加以"一"号填列)	-107, 382, 647. 20	69, 080, 814. 64
经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列)	-67, 092, 229. 42	-65, 537, 744. 62
其他	-30, 944, 342. 61	-30, 086, 295. 18
经营活动产生的现金流量净额	-322, 797, 205. 60	-177, 652, 840. 45
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动:		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况:		
现金的期末余额	220, 532, 941. 54	270, 499, 800. 48
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	-204, 144, 856. 95	-217, 868, 333. 92
1	•	•

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

(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	220, 532, 941. 54	424, 677, 798. 49
其中: 库存现金		
可随时用于支付的银行存款	220, 532, 941. 54	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	220, 532, 941. 54	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		

(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	629, 575. 00	7. 1586	4, 506, 875. 60
其中:美元	629, 575. 00	7. 1586	4, 506, 875. 60

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

(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

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	173, 104, 296. 89	164, 995, 918. 09
折旧与摊销	19, 097, 041. 92	22, 352, 533. 83
技术测试验证费	40, 812, 961. 67	59, 842, 545. 72
股份支付	6, 189, 517. 92	6, 189, 517. 92
材料费	13, 835, 121. 75	9, 213, 286. 79
房屋费	6, 650, 627. 48	6, 418, 494. 87
其他	6, 511, 900. 45	7, 830, 392. 54
合计	266, 201, 468. 08	276, 842, 689. 76

其中: 费用化研发支出	234, 450, 814. 27	213, 227, 975. 25
资本化研发支出	31, 750, 653. 81	63, 614, 714. 51

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

		本期增加金额		本期减少金额			
项目	期初 余额	内部开发支出	其他	确认 为无资 产	转入 当期 损益	期末余额	
高速接口 IP 相关	101, 692, 894. 31	7, 152, 186. 51				108, 845, 080. 82	
处理器核相关	8, 740, 840. 02	7, 905, 953. 42				16, 646, 793. 44	
图形 IP 相关	7, 777, 828. 04	16, 692, 513. 88				24, 470, 341. 92	
合计	118, 211, 562. 37	31, 750, 653. 81				149, 962, 216. 18	

重要的资本化研发项目

□适用 √不适用

开发支出减值准备

□适用 √不适用

其他说明

无

3、 重要的外购在研项目

□适用 √不适用

九、合并范围的变更

1、 非同一控制下企业合并

□适用 √不适用

2、 同一控制下企业合并

□适用 √不适用

3、 反向购买

□适用 √不适用

4、 处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

□适用 √不适用

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

子公司名	主要经				持股比		取得
称	营地	注册资本	注册地	业务性质	直接	间接	方式
	P-#-P-			软件和信			
广东龙芯	一 一 一 一 一 一	5,000.00	广东广州	息技术服	100		投资设立
	711			务业			
	陕西西			其他科技			
西安龙芯	安	5, 000. 00	陕西西安	推广服务	100		投资设立
				业			
合肥龙芯	安徽合	5,000.00	安徽合肥	专业技术	100		投资设立
1 71272 3	肥	0,000.00		服务业	100		以及以
	山西太			软件和信			
太原龙芯	原	1,000.00	山西太原	息技术服	100		投资设立
	//41			务业			
1. 2. 15. 11.	江苏南		\ \	软件和信			10.76.10.1
南京龙芯	京	10,000.00	江苏南京	息技术服	100		投资设立
				务业			
Λ (V-I)-#*	浙江金	5 000 00	Mron A AV	科技推广	100		4n 2/z \ \ n>-
金华龙芯	华	5,000.00	浙江金华	和应用服	100		投资设立
				务业			
小学光士	- - - -	5,000.00	1V 급	科技推广和应用职	100		机次汎六
北京龙芯	北京	5,000.00	北京	和应用服 务业	100		投资设立
				新型 软件和信			
成都龙芯	四川成	5,000.00	四川成都	息技术服	100		 投资设立
从和心	都	3,000.00	HTXVIII	多业 多业	100		汉贝以立
				软件和信			
武汉龙芯	湖北武	1,000.00	湖北武汉	息技术服	100		投资设立
	汉	1,000.00	19/1011/	多业	100		10 % Q <u>—</u>
	l			/4			L

山西龙芯	山西长 治	5, 000. 00	山西长治	科技推广 和应用服 务业	100	投资设立
辽宁龙芯	辽宁沈 阳	1,000.00	辽宁沈阳	研究和试 验发展	100	投资设立
鹤壁龙芯	河南鹤壁	1,000.00	河南鹤壁	软件和信 息技术服 务业	100	投资设立
郑州龙芯	河南郑州	2,000.00	河南郑州	软件和信 息技术服 务业	100	投资设立
安全龙芯	北京	1,000.00	北京	软件和信 息技术服 务业	100	投资设立
合肥投资	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:

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

		1 E- 70 1711 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			
	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	1, 207, 165. 57	1, 210, 301. 14			
下列各项按持股比例计算的合计数					
净利润	-7, 898. 07	2, 068. 40			

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:

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

						平位: 几 巾件:	八尺川
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
递延收益	171, 720, 018. 56	1, 134, 400. 00		4, 677, 186. 38		168, 177, 232. 18	与资产收益相关
合 计	171, 720, 018. 56	1, 134, 400. 00		4, 677, 186. 38		168, 177, 232. 18	/

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	4, 277, 186. 38	6, 805, 715. 43
与收益相关	22, 762, 321. 42	14, 023, 536. 47
合计	27, 039, 507. 80	20, 829, 251. 90

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6月30日

单位:元 币种:人民币

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 变动计入其他综合收 益的金融资产	
货币资金	236, 132, 941. 54			236, 132, 941. 54
交易性金融资产		376, 103, 356. 17		376, 103, 356. 17
应收票据	9, 025, 017. 95			9, 025, 017. 95
应收账款	500, 816, 758. 73			500, 816, 758. 73
应收款项融资			4, 008, 749. 31	4, 008, 749. 31
其他应收款	7, 538, 066. 88			7, 538, 066. 88
其他权益工具投资			35, 766, 006. 42	35, 766, 006. 42

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	以公允价值计量且其 变动计入其他综合收	
		益的金融资产	益的金融资产	
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

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 变动计入其他综合收	
立		益的金融资产	益的金融资产	ы и
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6月30日

单位:元 币种:人民币

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		77, 422, 851. 92	77, 422, 851. 92
应付账款		152, 767, 961. 81	152, 767, 961. 81
其他应付款		1, 926, 826. 45	1, 926, 826. 45

②2024年12月31日

单位:元 币种:人民币

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 6 月 30 日						
单位:元 币种:人民币						
项目	1年以内	1年以上至5年	5年以上	合计		
应付票据	77, 422, 851. 92			77, 422, 851. 92		
应付账款	80, 805, 590. 91	51, 023, 713. 89	20, 938, 657. 01	152, 767, 961. 81		
其他应付款	1,071,187.38	394, 364. 71	461, 274. 36	1, 926, 826. 45		

2024年12月31日						
			单位:	元 币种: 人民币		
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

			7-12-,	70 19111777719		
	期末公允价值					
项目	第一层次公允	第二层次公允价	第三层次公允价	Δ.H.		
	价值计量	值计量	值计量	合计		
一、持续的公允价值计量						
(一) 交易性金融资产		376, 103, 356. 17		376, 103, 356. 17		
1. 以公允价值计量且变动		376, 103, 356. 17		376, 103, 356. 17		
计入当期损益的金融资产		370, 103, 330. 17		370, 103, 330, 17		
(1) 结构性存款		376, 103, 356. 17		376, 103, 356. 17		
(二) 应收款项融资		4,008,749.31		4,008,749.31		
(三) 其他权益工具投资			35, 766, 006. 42	35, 766, 006. 42		
持续以公允价值计量的资		380, 112, 105. 48	35 766 006 42	415, 878, 111. 90		
产总额		500, 112, 105, 40	55, 100, 000, 42	410, 010, 111, 30		

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

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

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。

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 (%)
#	比京天童芯源科 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

无

2、 本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注

√适用 □不适用

本企业的子公司情况详见本报告第八节"财务报告"之"十、在其他主体中的权益"之"1、在子公司中的权益"

3、 本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注 \checkmark 适用 \Box 不适用

联营 企业的名称	主要经营地	上要经营地 注册地 性质		持股比例(%) 直接 间接		对联营企业 投资的会计	
正业的石柳						处理方法	
广州龙芯股权投资合伙	广东广州	广东广州	资本市	7.14		权益法	
企业(有限合伙)	/ 本/ 7刊	/ 水/ 川	场服务	7.14		权無法	

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

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
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
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
昆仑太科(北京)技术股份有限公司	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
中科驭数(北京)科技有限公司	公司董事担任其董事职务

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

				平匹: 九	11 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1
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
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	5, 976, 225. 40	12, 000, 000. 00	否	5, 504, 914. 76
浙江力积存储科 技股份有限公司	接受劳务	369, 635. 73			
昆仑太科(北京) 技术股份有限公 司	采购商品	216, 814. 16			
AA06	采购商品	127, 525. 46			114, 955. 75
成都中嵌自动化 工程有限公司	接受劳务	28, 301. 89			
龙迈科技(南京)有限公司	购买商品	11, 553. 98			
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			123, 692. 92
航科信创(北 京)信息技术有 限公司	采购商品				2, 000, 000. 00
中兵长智科技有 限责任公司	采购商品				1, 015, 929. 20
合计		6, 731, 839. 81			8, 759, 492. 63

出售商品/提供劳务情况表 √适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

		十四.	70 11/11 70011
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	出售商品、提供劳务	1, 657, 565. 25	1, 625, 453. 10
公司			
长沙安牧泉智能科技有限公司	提供劳务	1, 415, 094. 34	
AA06	出售商品	782, 364. 61	1, 362, 920. 37
中国科学院计算技术研究所	出售商品	185, 840. 71	
成都中嵌自动化工程有限公司	出售商品、提供劳务	80, 158. 18	2, 317, 699. 12
浙江力积存储科技股份有限公司	提供劳务	47, 169. 81	
江苏龙威中科技术有限公司	出售商品	46, 991. 15	
中科驭数(北京)科技有限公司	提供劳务	28, 301. 89	
南京龙众创芯电子科技有限公司	出售商品、提供劳务	20, 194. 47	55, 106. 19
安徽中科龙安科技股份有限公司	出售商品	663. 72	1, 238. 94
合计		4, 264, 344. 13	5, 362, 417. 72

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

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	632. 26	595.89

(8). 其他关联交易

□适用 √不适用

6、 应收、应付关联方等未结算项目情况

(1). 应收项目

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目名称	关联方	期末	余额	期初余额		
- 坝日石柳	大妖刀	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	14, 388, 000. 00	719, 400. 00	14, 388, 000. 00	143, 880. 00	
应收账款	AA06	7, 758, 394. 00	994, 481. 92	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	279, 200. 00	2, 792, 000. 00	279, 200. 00	
应收账款	成都中嵌自动化工程 有限公司	2, 470, 531. 45	238, 195. 23	4, 443, 336. 45	308, 659. 19	
应收账款	深圳华龙讯达信息技 术股份有限公司			196, 725. 67	9, 836. 28	
应收账款	江苏龙威中科技术有 限公司	53, 100. 00	531	155, 080. 00	15, 508. 00	
应收账款	中国科学院计算技术 研究所	850	8.5	850.00	8. 50	
应收账款	长沙安牧泉智能科技 有限公司	900, 000. 00	9,000.00			
应收账款	南京龙众创芯电子科 技有限公司	20, 000. 00	200			
其他应收款	AA06	27, 700. 00		91, 600. 00		
其他应收款	中国科学院计算技术 研究所	10, 986. 47	549. 32	19, 396. 27	969. 81	
合计		28, 421, 561. 92	2, 241, 565. 97	30, 898, 808. 39	1, 814, 854. 98	

(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	45, 569, 629. 39	42, 020, 588. 45
应付账款	昆仑太科(北京)技术股份 有限公司	156, 814. 16	559, 469. 02
合计		45, 726, 443. 55	42, 580, 057. 47

(3). 其他项目

□适用 √不适用

7、 关联方承诺

8、 其他

√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 107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半年度,中国科学院计算技术研究所代缴该项费用12.13万元。

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	本期	授予	本期行权		本	期解锁	本期失效	
类别	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
管理人员					289, 386. 89	3, 906, 205. 92		
研发人员					458, 557. 37	6, 189, 517. 92		
销售人员					136, 327. 87	1, 840, 126. 62		
合计					884, 272. 13	11, 935, 850. 46		

(2). 期末发行在外的股票期权或其他权益工具

□适用 √不适用

2、 以权益结算的股份支付情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

以权益结算的股份支付对象	公司优秀管理和技术人才
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 14.13 元/股
授予日权益工具公允价值的重要参数	无
可行权权益工具数量的确定依据	按服务期间确定
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	109, 411, 962. 52

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才,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。

2025 年 1-6 月,分摊股份支付金额为 11,935,850.46 元。根据激励对象所在部门分别计入 2025 年度 1-6 月管理费用 3,906,205.92 元,销售费用 1,840,126.62 元,研发费用 6,189,517.92 元,相应确认资本公积(股本溢价)11,935,850.46 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	3, 906, 205. 92	
研发人员	6, 189, 517. 92	
销售人员	1, 840, 126. 62	
合计	11, 935, 850. 46	

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

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
- (1). 追溯重述法
- □适用 √不适用
- (2). 未来适用法
- □适用 √不适用
- 2、 重要债务重组
- □适用 √不适用
- 3、 资产置换
- (1). 非货币性资产交换
- □适用 √不适用
- (2). 其他资产置换
- □适用 √不适用
- 4、 年金计划
- □适用 √不适用

5、 终止经营

□适用 √不适用

6、 分部信息

(1). 报告分部的确定依据与会计政策

□适用 √不适用

(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

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	333, 348, 581. 06	335, 860, 558. 85
其中: 1年以内分项		
6个月以内(含6个月)	204, 812, 544. 06	217, 850, 551. 68
6个月至1年(含1年)	128, 536, 037. 00	118, 010, 007. 17
1至2年	159, 249, 336. 52	104, 504, 001. 85
2至3年	108, 447, 224. 28	160, 947, 314. 47
3年以上	120, 359, 552. 66	52, 974, 776. 34
合计	721, 404, 694. 52	654, 286, 651. 51
减: 坏账准备	138, 405, 273. 29	117, 284, 949. 04
合计	582, 999, 421. 23	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

期末余额			期初余额							
	账面余额		坏账准备			账面余额		坏账准备		
类别	金额	比例 (%)	金额	计提 比例 (%)	账面 价值	金额	比例 (%)	金额	计提 比例 (%)	账面 价值
按组合计 提坏账准备	721, 404, 694. 52	100	138, 405, 273. 29		582, 999, 421. 23	654, 286, 651. 51	100.00	117, 284, 949. 04		537, 001, 702. 47
其中:										
关联方组 合	208, 819, 038. 40	28. 95			208, 819, 038. 40	185, 514, 218. 79	28. 35			185, 514, 218. 79
账龄风险 矩阵	512, 585, 656. 12	71. 05	138, 405, 273. 29	27. 00	374, 180, 382. 83	468, 772, 432. 72	71. 65	117, 284, 949. 04	25. 02	351, 487, 483. 68
合计	721, 404, 694. 52	/	138, 405, 273. 29	/	582, 999, 421. 23	654, 286, 651. 51	/	117, 284, 949. 04	/	537, 001, 702. 47

按单项计提坏账准备:

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 关联方组合

单位:元 币种:人民币

名称	期末余额			
石 柳	账面余额	坏账准备	计提比例(%)	
6个月以内(含6个月)	46, 842, 257. 25			
6个月至1年(含1年)	40, 314, 678. 07			
1-2年(含2年)	65, 172, 808. 03			
2-3年(含3年)	9, 825, 959. 73			
3年以上	46, 663, 335. 32			
合计	208, 819, 038. 40			

组合计提项目: 账龄风险矩阵

单位:元 币种:人民币

	1 E. 70 14-11 - 700014			
 名称	期末余额			
石 你	账面余额	坏账准备	计提比例(%)	
6个月以内(含6个月)	157, 970, 286. 81	1, 579, 702. 87	1	
6个月至1年(含1年)	88, 221, 358. 93	4, 411, 067. 95	5	
1-2年(含2年)	94, 076, 528. 49	9, 407, 652. 85	10	
2-3年(含3年)	98, 621, 264. 55	49, 310, 632. 28	50	
3年以上	73, 696, 217. 34	73, 696, 217. 34	100	
合计	512, 585, 656. 12	138, 405, 273. 29		

按组合计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

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

			本期变动金额	页		
类别	期初余额	计提	收回或转	转销或	其他变	期末余额
		11 TAE	口	核销	动	
按组						
合计						
提坏	117, 284, 949. 04	21, 120, 324. 25				138, 405, 273. 29
账准						
备						
合计	117, 284, 949. 04	21, 120, 324. 25				138, 405, 273. 29

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

其他说明

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

□适用 √不适用

其中重要的应收账款核销情况

□适用 √不适用

应收账款核销说明:

□适用 √不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

单位名称	应收账款期末余 额	合同资产期 末余额	应收账款和合同 资产期末余额	占应收账 款和合同 资产期末 余额合计 数的比例 (%)	坏账准备期末 余额
第一名	58, 521, 698. 58		58, 521, 698. 58	8. 11	
第二名	45, 884, 500. 00		45, 884, 500. 00	6.36	458, 845. 00
第三名	45, 670, 192. 90		45, 670, 192. 90	6. 33	
第四名	37, 560, 000. 00		37, 560, 000. 00	5. 21	1, 435, 360. 00
第五名	35, 280, 000. 00		35, 280, 000. 00	4.89	35, 280, 000. 00
合计	222, 916, 391. 48		222, 916, 391. 48	30. 90	37, 174, 205. 00

其他说明

无

其他说明:

□适用 √不适用

2、 其他应收款

项目列示

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额	
应收利息			
应收股利			
其他应收款	287, 732, 008. 32	180, 620, 917. 92	
合计	287, 732, 008. 32	180, 620, 917. 92	

其他说明:

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
(4). 坏账准备的情况
(4). 坏账准备的情况 □适用 √不适用
□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:
□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
□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 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:

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

(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

账龄	期末账面余额	期初账面余额

1年以内(含1年)	169, 850, 809. 46	59, 570, 440. 61
其中: 1年以内分项		
1年以内小计	169, 850, 809. 46	59, 570, 440. 61
1至2年	40, 321, 872. 98	73, 060, 275. 57
2至3年	77, 962, 052. 56	47, 196, 065. 96
3年以上	148, 100. 00	1, 851, 623. 98
合计	288, 282, 835. 00	181, 678, 406. 12
减:坏账准备	550, 826. 68	1, 057, 488. 20
合计	287, 732, 008. 32	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

		1 12 1/3 1/11 1/ 1/4/4/1
款项性质	期末账面余额	期初账面余额
内部往来款	281, 500, 000. 00	168, 500, 000. 00
仲裁赔偿款	2, 523, 848. 01	3, 681, 906. 26
保证金及押金	1, 377, 213. 36	1, 821, 572. 43
政府补贴款	1, 500, 000. 00	5, 380, 000. 00
代垫款	1, 326, 119. 47	1, 299, 337. 00
其他	55, 654. 16	995, 590. 43
合计	288, 282, 835. 00	181, 678, 406. 12
减:坏账准备	550, 826. 68	1, 057, 488. 20
合计	287, 732, 008. 32	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

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	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)	合计
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				
一转入第三阶段				
转回第二阶段				
转回第一阶段				
本期计提				
本期转回	506, 661. 52			506, 661. 52
本期转销				
本期核销	-			
其他变动				
2025年6月30日余额	550, 826. 68	_		550, 826. 68

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		期末余额			
	州州东 侧	计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	州 本示领
信用风险组合	1,057,488.20		506, 661. 52			550, 826. 68
合计	1,057,488.20		506, 661. 52			550, 826. 68

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

				1 12. 70	71111
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
第一名	150, 500, 000. 00	52. 21	内部往来款	1 年以内、1-2 年、2-3 年、3-4 年	
第二名	40, 000, 000. 00	10.41	内部往来款	1年以内(含1 年)	
第三名	30, 000, 000. 00	13.88	内部往来款	1年以内(含1 年)	
第四名	30, 000, 000. 00	6.94	内部往来款	1年以内(含1 年)	
第五名	20, 000, 000. 00	10.41	内部往来款	1年以内(含1 年)	
合计	270, 500, 000. 00	93. 85	/	/	

(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

一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一						
	期末余额			期初余额		
项目	账面余额	減值 准备	账面价值	账面余额	减值 准备	账面价值
对子公司投资	395, 000, 000. 00		395, 000, 000. 00	385, 000, 000. 00		385, 000, 000. 00
对联营、合营企 业投资						
合计	395, 000, 000. 00		395, 000, 000. 00	385, 000, 000. 00		385, 000, 000. 00

(1) 对子公司投资

√适用 □不适用

	减 本期增减变动						<u> </u>	減
被投资单 位	期初余额(账面价值)	值准备期初余额	追加投资	减少投资	计提减值准备	其他	期末余额(账面价值)	值准备期末余额
龙芯中科 (南京) 技术有限 公司	100, 000, 000. 00						100, 000, 000. 00	
龙芯中科 (北京) 信息技术 有限公司	50, 000, 000. 00						50, 000, 000. 00	
龙芯中科 (合肥) 技术有限 公司	50, 000, 000. 00						50, 000, 000. 00	
龙芯中科 (西安) 科技有限 公司	47, 000, 000. 00		3, 000, 000. 00				50, 000, 000. 00	
广东龙芯 中科电子 科技有限 公司	33, 000, 000. 00		1, 500, 000. 00				34, 500, 000. 00	

	T T	1	1		1
龙芯中科 (成都) 技术有限 公司	28, 000, 000. 00	1, 500, 000. 00		29, 500, 000. 00	
龙芯中科 (金华) 技术有限 公司	20, 000, 000. 00			20, 000, 000. 00	
龙芯中科 (山西) 技术有限 公司	20, 000, 000. 00			20, 000, 000. 00	
龙芯中科 (鹤壁) 技术有限 公司	10, 000, 000. 00			10, 000, 000. 00	
龙芯中科 (武汉) 技术有限 公司	10, 000, 000. 00			10, 000, 000. 00	
龙芯中科 (辽宁) 技术有限 公司	10, 000, 000. 00			10, 000, 000. 00	
龙芯中科 (太原) 技术有限 公司	3, 000, 000. 00	2, 000, 000. 00		5, 000, 000. 00	
龙芯中科 (郑州) 技术有限 公司	2,000,000.00			2,000,000.00	
北京龙芯 中科安全 应用技术 有限公司	2,000,000.00	2, 000, 000. 00		4, 000, 000. 00	
合计	385, 000, 000. 00	10, 000, 000. 00		395, 000, 000. 00	

(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:

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	本期為	文生额	上期发生额		
坝日	收入	成本	收入	成本	
主营业务	211, 548, 139. 08	127, 689, 579. 64	225, 771, 453. 51	177, 597, 237. 86	
其他业务	4, 203, 219. 29	4, 206, 167. 12	9, 881, 012. 47	9, 881, 012. 42	
合计	215, 751, 358. 37	131, 895, 746. 76	235, 652, 465. 98	187, 478, 250. 28	

(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

		1 座・プローは11・プログル
◇ 国八米		合计
合同分类	营业收入	营业成本
商品类型		
信息化类芯片	98, 402, 474. 11	76, 848, 205. 84
工控类芯片	81, 691, 416. 95	32, 635, 119. 37
解决方案	31, 454, 248. 02	18, 206, 254. 43
其他业务	4, 203, 219. 29	4, 206, 167. 12
按经营地区分类		
境内	215, 751, 358. 37	131, 895, 746. 76
按商品转让的时间分类		
在某一时点确认	215, 751, 358. 37	131, 895, 746. 76
合计	215, 751, 358. 37	131, 895, 746. 76

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

	,	
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	5, 454, 395. 67	9, 243, 146. 31
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		
权益法核算的合伙企业投资收益	-3, 135. 57	-3, 686. 45
合计	5, 451, 260. 10	9, 239, 459. 86

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

	半世: 儿 川州	件: 八氏川
项目	金额	说明
非流动性资产处置损益,包括已计提资产减值准备的冲销部分	2, 942. 48	
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	19, 841, 785. 78	
响的政府补助除外		
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外,非金融企业		
持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融	5, 769, 457. 31	
资产和金融负债产生的损益		
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
委托他人投资或管理资产的损益		
对外委托贷款取得的损益		
因不可抗力因素,如遭受自然灾害而产生的各项资产损失		
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回		
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	-401, 025. 23	
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	25, 213, 160. 34	

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	-10. 53	-0.74	-0.74
扣除非经常性损益后归属于公司 普通股股东的净利润	-11. 43	-0.80	-0.80

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: 2025年8月26日

修订信息