

公司代码：688259

公司简称：创耀科技

创耀（苏州）通信科技股份有限公司 2025年年度报告



重要提示

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

一、公司上市时未盈利且尚未实现盈利

是 否

二、重大风险提示

公司已在本年度报告中详细描述可能存在的风险，敬请查阅本报告第三节“管理层讨论与分析”之“四、风险因素”中的内容。

三、公司全体董事出席董事会会议。

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

五、公司负责人YAOLONG TAN、主管会计工作负责人纪丽丽及会计机构负责人（会计主管人员）纪丽丽声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

六、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司于2026年4月23日召开第二届董事会第二十一次会议审议通过《关于2025年度利润分配方案的议案》：公司拟向全体股东每10股派发现金红利0.50元（含税）。截至2026年4月23日，以公司总股本111,700,000股扣除回购专用证券账户中股份数750,000股，即110,950,000股为基数计算合计拟派发现金红利总额为人民币5,547,500.00元(含税)。本年度公司现金分红（包括中期已分配完成的现金红利22,190,000.00元）总额为27,737,500.00元（含税），占本年度归属于上市公司股东净利润的比例35.12%。

公司通过回购专用账户所持有本公司股份750,000股，不参与本次利润分配。

如在本利润分配方案审议通过之日起至实施权益分派股权登记日期间，因可转债转股/回购股份/股权激励授予股份回购注销/重大资产重组股份回购注销等致使公司总股本发生变动的，公司拟维持每股分配比例不变，相应调整分配总额。

本次利润分配方案尚需提交公司股东会审议，审议通过后方可实施。

母公司存在未弥补亏损

适用 不适用

七、是否存在公司治理特殊安排等重要事项

适用 不适用

八、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

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

九、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

十、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

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

否

十二、其他

适用 不适用

目录

第一节	释义	5
第二节	公司简介和主要财务指标	7
第三节	管理层讨论与分析	12
第四节	公司治理、环境和社会	59
第五节	重要事项	89
第六节	股份变动及股东情况	122
第七节	债券相关情况	131
第八节	财务报告	131

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

第一节 释义

一、 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
发行人、公司、创耀科技	指	创耀（苏州）通信科技股份有限公司
集成电路、芯片、IC	指	Integrated Circuit，集成电路，通常也叫芯片，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，制作在一小块半导体晶片如硅片或介质基片上，成为具有特定功能的电路。
电力线载波通信、PLC	指	Power Line Communication，是以电力线为信息传输媒介，信号经过载波调制技术，实现在电网各个节点之间进行数据传输的一种通信方式。
物联网	指	Internet of Things, IoT,是一个动态的全球网络基础设施，具有基于标准和互操作通信协议的自组织能力，是当前互联网延伸和扩展的重要发展方向和产业领域。
接入网	指	Access Network，主要完成将用户接入到核心网的任务，由核心网到用户终端之间的所有设备组成。接入网按照所用传输介质的不同可分为有线接入网和无线接入网，其中有有线接入网又分为铜线接入网、光纤接入网和混合接入网。
网关	指	Gateway，又称网间连接器、协议转换器，在传输层上实现网络互联，是最复杂的网络互联设备，用于两个高层协议不同的网络连接，既可以用于广域网互联，也可以用于局域网互联，是一种充当转换重任的计算机系统或设备。
VDSL	指	Very-high-speed Digital Subscriber Line，甚高速数字用户线，由 ADSL 升级而来的一种新的宽带接入方式，在通信速率方面远超 ADSL。
G.fast	指	一种利用电话线传输的千兆宽带接入技术，早期工作频率主要采用 106MHz，100 米内的上行下行速率之和约为 1Gbps，后续将采用 212MHz，在 100 米内的上行下行速率之和将可达到 2Gbps。
模块	指	在一个或多个芯片中写入相应的软件并与其他电子元件组成的、用于完成某种特定功能的电路。
DAC/DA	指	Digital-to-Analog Converter，数/模转换器或者数字/模拟转换器，是将离散的数字信号转换为连续变量的模拟信号的器件。
局端	指	Access Network Equipment，接入网络的汇聚设备，是提供终端接入的一端。
终端	指	Customer Premise Equipment，又称用户端，运营商网络的边界设备，属于网

		络的最后一环。
IP	指	Intellectual Property，知识产权所有权，在集成电路领域，IP 指具有特定电路功能的电路版图或硬件描述语言程序等设计模块。
HPLC	指	High-speed Power Line Communication，高速电力线载波，目前主要指宽带电力线载波，是在低压电力线上进行数据传输的宽带电力线载波通信技术。
HPLC+HRF 双模	指	双模是在电力线载波通信技术（单模）基础上增加低功耗无线通信技术相结合的双模通信传输模式，是满足新型电力系统对通信技术升级的需求。此两种传输方式互补，有效提升通信覆盖，可解决地理电缆环境中 HPLC 通信效果差、跨变压器的信号串扰等棘手问题，还可实现停电后的定位感知，准确定位到问题点，提高供电可靠性。
物理层	指	Physical Layer，指国际标准化组织 ISO 制定的网络互连七层架构参考模型中的物理层，包含通过物理介质实现通信信号传输的技术、算法、协议、指标要求等。
版图设计	指	IC layout，又称布图，是集成电路设计过程的一个工作步骤，是指将前端设计产生的电路图或门级网表通过 EDA 设计工具进行布局布线和进行物理验证，并最终产生供晶圆制造用的 GDSII 数据的过程。
ADC	指	Analog-to-Digital Converter 的简称，即模数转换器，是将模拟输入信号转换成数字信号的电路或器件，能将模拟输入信号转换数字信号，如将温度、压力、电流等转换成更易储存、处理的数字形式。
转发芯片	指	是局端设备所应用的二层以上大容量数据传输与协议处理芯片。
星闪	指	新一代近距离无线连接技术,具备低功耗、高精度、高速率等特点,可用于车载、工业、智能家居等区域的无线连接。
EtherCAT	指	实时以太网控制自动化技术，是一个开放架构，以以太网为基础的现场总线系统
ETG	指	EtherCAT 技术协会
CMOS	指	Complementary Metal Oxide Semiconductor，互补金属氧化物半导体，指制造大规模集成电路芯片用的一种技术或用这种技术制造出来的芯片。
FinFET	指	Fin Field-Effect Transistor，鳍式场效应晶体管，是一种新的互补式金氧半导体晶体管，一种集成电路制造工艺。
Fabless	指	Fabrication 和 less 的组合，用来指代未拥有芯片制造工厂的集成电路设计公司，也指没有制造业务、只专注于设计的一种半导体行业运作模式。
SoC	指	System on Chip，片上系统、系统级芯片，是将系统关键部件集成在一块芯片上，可以实现完整系统功能的集成电路。

晶圆	指	又称 Wafer、圆片、晶片，是半导体行业中集成电路制造所用的圆形硅晶片。在硅晶片上可加工实现各种电路元件结构，使之成为有特定功能的集成电路产品。
流片	指	Tapeout，将集成电路设计转化为芯片的试生产或生产过程。流片可检验芯片是否达到设计预期的功能和性能：如流片成功则可对芯片进行大规模量产，反之则需找出不成功的原因、优化设计并再次流片。
封装	指	将芯片装配为最终产品的过程，即把晶圆上的半导体集成电路用导线及各种连接方式，加工成含外壳和管脚的芯片成品，起着安放、固定、密封、保护芯片和增强电热性能的作用。
创睿盈	指	控股股东重庆创睿盈企业管理有限公司
国网、国家电网	指	国家电网有限公司
南网、南方电网	指	中国南方电网有限责任公司
上交所	指	上海证券交易所
报告期、本报告期	指	2025年1月1日至12月31日
报告期末、本报告期末	指	2025年12月31日

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	创耀（苏州）通信科技股份有限公司
公司的中文简称	创耀科技
公司的外文名称	Triductor Technology (Suzhou) Inc.
公司的外文名称缩写	Triductor
公司的法定代表人	YAOLONG TAN
公司注册地址	中国（江苏）自由贸易试验区苏州片区苏州工业园区集贤街89号6幢1501室
公司注册地址的历史变更情况	2024年10月公司换发新营业执照，注册地址由：苏州工业园区金鸡湖大道1355号国际科技园1期133单元，变更为：中国（江苏）自由贸易试验区苏州片区苏州工业园区集贤街89号6幢1501室

公司办公地址	中国（江苏）自由贸易试验区苏州片区苏州工业园区集贤街89号6幢1501室
公司办公地址的邮政编码	215000
公司网址	http://www.triductor.com
电子信箱	info@triductor.com

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	占一字	孟婷婷
联系地址	苏州市工业园区集贤街89号6幢1501室	苏州市工业园区集贤街89号6幢1501室
电话	0512-62559288	0512-62559288
传真	0512-62887395-2000	0512-62887395-2000
电子信箱	ir@triductor.com	ir@triductor.com

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的媒体名称及网址	《上海证券报》www.cnstock.com、《证券时报》www.stcn.com
公司披露年度报告的证券交易所网址	www.sse.com.cn
公司年度报告备置地点	创耀科技证券办公室

四、公司股票/存托凭证简况

（一）公司股票简况

适用 不适用

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所及板块	股票简称	股票代码	变更前股票简称
人民币普通股	上交所科创板	创耀科技	688259	不适用

（二）公司存托凭证简况

适用 不适用

五、其他相关资料

公司聘请的会计师事务所（境内）	名称	中汇会计师事务所（特殊普通合伙）
	办公地址	杭州市江干区新业路8号华联时代大厦A幢601室
	签字会计师姓名	刘木勇、朱启
报告期内履行持续督导职责的保荐机构	名称	国泰海通证券股份有限公司
	办公地址	北京市西城区丰盛胡同28号太平洋保险大厦10层
	签字的保荐代表人姓名	杜超珣、徐建豪
	持续督导的期间	2022年1月12日至2025年12月31日

六、近三年主要会计数据和财务指标

(一) 主要会计数据

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
营业收入	361,819,553.04	592,056,953.39	-38.89	661,105,242.25
利润总额	79,049,766.07	58,962,784.39	34.07	57,321,974.48
归属于上市公司股东的净利润	78,989,116.24	60,474,765.25	30.62	58,439,158.04
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	26,737,780.65	45,100,686.67	-40.72	43,193,147.32
经营活动产生的现金流量净额	29,971,433.18	-86,825,442.08	不适用	156,460,367.32
	2025年末	2024年末	本期末比上年同期末增减(%)	2023年末
归属于上市公司股东的净资产	1,565,642,576.70	1,525,086,789.42	2.66	1,506,736,989.98
总资产	1,772,574,834.13	2,066,516,203.30	-14.22	2,523,528,860.19

(二) 主要财务指标

主要财务指标	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
基本每股收益（元/股）	0.71	0.54	31.48	0.52
稀释每股收益（元/股）	0.71	0.54	31.48	0.52
扣除非经常性损益后的基本每股收益（元/股）	0.24	0.41	-41.46	0.39
加权平均净资产收益率（%）	5.10	4.01	增加1.09个百分点	3.90
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率（%）	1.73	2.99	减少1.26个百分点	2.88
研发投入占营业收入的比例（%）	25.55	21.02	增加4.53个百分点	26.98

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

√适用 □不适用

1、2025年公司实现营业收入36,181.96万元，较上年同期下降38.89%，主要由于报告期内，受宏观经济波动影响，下游客户整体需求节奏变缓，公司接入网业务规模大幅下降，营业收入同比下滑。

2、利润总额、归属于上市公司股东的净利润实现增长，主要得益于：（1）研发费用因固定摊销减少而下降；（2）政府补助增加；（3）销售回款良好，信用减值损失同比减少。基本每股收益与稀释每股收益随净利润同步增长。

3、扣除非经常性损益后的净利润下降，主要系营业收入下滑导致毛利额减少所致。受其影响，扣除非经常性损益后的基本每股收益同比下降。

4、经营活动产生的现金流量净额有所改善，主要系本年销售商品、提供劳务收到的现金与购买商品、接受劳务支付的现金之差额较上年增加所致。

七、境内外会计准则下会计数据差异

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

适用 不适用

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

适用 不适用

(三) 境内外会计准则差异的说明：

适用 不适用

八、2025年分季度主要财务数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	87,760,476.18	95,450,791.71	107,165,889.07	71,442,396.08
归属于上市公司股东的净利润	11,794,960.74	20,106,395.76	36,824,338.71	10,263,421.03
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	11,021,788.56	15,693,828.14	526,540.53	-504,376.58
经营活动产生的现金流量净额	-4,695,809.77	20,904,446.84	34,338,750.10	-20,575,953.99

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

非经常性损益项目和金额

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

非经常性损益项目	2025 年金额	附注 (如适用)	2024 年金额	2023 年金额
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	-		-824,192.91	-214,926.69
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	53,410,731.56	七、67	12,337,427.06	12,229,550.04
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	4,285,906.56	七、68 七、70	547,394.84	485,465.22

损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益				
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费	-		-	-
委托他人投资或管理资产的损益	-		3,374,048.39	3,232,887.19
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	141,966.84	七、74 七、75	1,481,141.75	939,791.86
其他符合非经常性损益定义的损益项目	201,002.81	七、67	138,460.33	173,656.68
减：所得税影响额	5,788,272.18		1,680,200.88	1,600,413.58
少数股东权益影响额（税后）	-		-	-
合计	52,251,335.59		15,374,078.58	15,246,010.72

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

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

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
扣除股份支付影响后的净利润	84,471,045.46	65,878,822.58	28.22	60,348,737.81

十、非企业会计准则财务指标情况

□适用 √不适用

十一、采用公允价值计量的项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	期初余额	期末余额	当期变动	对当期利润的影响金额
交易性金融资产	167,427,384.60	95,991,049.73	-71,436,334.87	4,761,931.39
应收款项融资	14,757,333.10	5,809,831.02	-8,947,502.08	-
其他权益工具投资	18,700,000.00	18,600,000.00	-100,000.00	-
其他非流动金融资产	119,279,330.93	126,879,330.93	7,600,000.00	-
合计	320,164,048.63	247,280,211.68	-72,883,836.95	4,761,931.39

十二、因国家秘密、商业秘密等原因的信息暂缓、豁免情况说明

√适用 □不适用

公司根据《上市公司信息披露暂缓与豁免管理规定》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作》及公司《信息披露暂缓与豁免业务管理制度》等相关规定，为保护公司商业秘密，对部分客户、供应商等的具体名称不予披露。

第三节 管理层讨论与分析**一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明****(一) 主要业务、主要产品或服务情况**

创耀科技是一家专业的集成电路设计企业，主要专注于通信核心芯片的研发、设计和销售业务，并提供应用解决方案与技术支持服务。公司致力于结合市场需求，将持续积累的物理层通信算法及软件、模拟电路设计、数模混合大规模 SoC 芯片设计和版图设计等平台性技术应用在不同业务领域，发展了通信芯片与解决方案业务、芯片版图设计服务及其他技术服务，其中，通信芯片包括电力线载波通信芯片、接入网网络通信芯片、新一代短距无线星闪芯片、工业通信芯片等。



图 1：公司主营业务



图 2：公司产品系列及应用领域

新增重要非主营业务情况

适用 不适用

(二) 主要经营模式

公司主营业务包括通信芯片与解决方案业务、芯片版图设计服务及其他技术服务。

1、盈利模式

具体盈利模式如下：

(1) 通信芯片与解决方案业务

①电力线载波通信芯片与解决方案业务

公司电力线载波通信芯片与解决方案业务具体包括 IP 设计开发服务、基于 IP 授权的量产服务和电力线载波通信芯片及模块销售。对于 IP 设计开发服务和基于 IP 授权的量产服务，公司一方面根据客户需求为其进行芯片核心 IP 的设计开发，并收取固定的设计开发费用，另一方面，对于使用公司提供 IP 的芯片，公司在芯片量产阶段为客户提供量产服务并根据芯片出货量收取量产服务费，量产服务费的定价主要考虑公司 IP 授权费用和公司委托晶圆厂商或封测厂商的服务成本；对于电力线载波通信芯片及模块销售，公司独立完成芯片及模块的研发、设计和销售，主要根据产品的销售数量获取销售收入。

②接入网网络芯片与解决方案业务

公司接入网网络芯片与解决方案业务具体包括接入网网络芯片和技术开发服务。其中，接入网网络芯片主要根据产品的销售数量获取销售收入，技术开发服务主要根据公司为客户提供的具体服务内容收取技术开发服务费、技术维保服务费或技术许可费。

③星闪芯片及 EtherCAT 工业从站芯片主要通过向客户出售相关芯片产品及提供解决方案，根据产品的销售数量获取销售收入。

(2) 芯片版图设计服务及其他技术服务

公司芯片版图设计服务的收费模式分为两种，一是根据提供服务团队的规模、资历结构和 service 效果等，按照服务期间定期向客户收取服务费用，二是根据合同约定的具体服务内容，按项目向客户收取服务费用。

其他技术服务主要根据公司提供的具体服务内容收取技术服务费用。

2、研发模式

研发和设计是公司业务的重要环节，公司高度重视产品的研发和设计，设立了数字 IC 部、模拟 IC 部、系统硬件部、DSP 软件部、网关软件部、嵌入式软件部、预研部和测试支持部等研发部门，并设立电力物联网产线、接入网产线、工业通信产线、新短距无线产线、技术合作产线等产品线，在项目研发过程中采用矩阵式的平台化管理，以提高研发效率和对市场的响应速度。

3、采购和生产模式

公司主要采用 Fabless 经营模式，不直接从事晶圆制造、封装测试或其他生产加工工作，晶圆制造、封装测试和模块及系统加工均委托专业的厂商完成。在该模式下，公司可以集中力量专注于芯片产品和相关技术的研发，从而能够更好地响应市场需求，开发更多符合市场需要的新产品，提高研发效率和运营的灵活性，同时有效降低大规模固定资产投资所带来的财务风险。公司的采购主要由生产运营部负责，并在市场部、质量合规部等部门的配合下完成，其中，生产运营部主要负责确保供应链安全，进行订单到货周期的确认与追踪，协调晶圆厂商和封测厂商持续改善良率，以及推动供应商认证和质量改进等。

公司结合自身采购和生产模式，制定了《采购控制程序》、《交付管理程序》和《供应商管理程序》，并在采购和供应商管理过程中严格执行，以确保产品质量，提高公司业务效率，同时加强成本控制。在供应商管理方面，公司选择质量、环保、工艺、价格、交期和服务等方面均符

合公司要求的供应商进行合作，新供应商导入之前，公司将对供应商资料进行收集和审核，供应商通过审核后，公司将其纳入《合格供应商名录》，并开展日常管理与维护，推动供应商质量改进，以确保其提供合格的产品与服务。此外，公司对供应商进行持续监督和考核，对于合作过程中持续不符合公司要求的供应商，公司将取消其供应商资格。

4、销售模式

在公司主营业务中，通信芯片与解决方案业务中的电力线载波通信芯片与解决方案业务、芯片版图设计服务及其他技术服务均采用直销的方式，接入网网络芯片与解决方案业务同时存在直销和经销两种模式。具体而言，接入网网络芯片与解决方案业务中，接入网技术开发服务采用直销模式，接入网网络芯片销售存在直销和经销，并以经销模式为主。

直销模式与经销模式采用相同的收入确认方法，均以货物交付到客户指定的地点、经客户签收确认作为产品控制权转移、收入确认的时点，以客户签收单为依据确认销售收入。

(三) 所处行业情况

1、行业的发展阶段、基本特点、主要技术门槛

公司主要从事通信核心芯片的研发、设计和销售业务，并提供应用解决方案与技术支持服务，所处行业属于集成电路设计行业。根据中国证监会发布的《上市公司行业分类指引》（2012年修订），公司所处行业属于“I 信息传输、软件和信息技术服务业”中的“I65 软件和信息技术服务业”。根据《国民经济行业分类（GB/T 4754-2017）》，公司所处行业属于“软件和信息技术服务业”中的“集成电路设计”。

2025年全球半导体销售额达到7,917亿美元，同比增长25.6%。2025年第四季度销售额为2,366亿美元，较2024年第四季度增长37.1%，较2025年第三季度增长13.6%。根据中国半导体行业协会集成电路设计分会数据，2025年我国IC设计行业销售额达到8,357.3亿元，同比增长29.4%。

1、电力线载波通信行业

在“双碳”目标和新型能源体系建设背景下，我国电力系统实现了结构性变革，加快向适应大规模、高比例新能源方向转变，持续向绿色化、智能化、数字化方向转型升级。国家高度重视智能电网建设，相关部门出台了一系列政策来推动智能电网行业的发展与创新。

2025年12月31日国家发改委、国家能源局联合印发《关于促进电网高质量发展的指导意见》（发改能源〔2025〕1710号），为适应“双碳”目标下新能源跃升发展的新形势，系统性推动电网定位与形态升级，明确“十五五”及2035年的分阶段目标，并从功能定位、规划建设、调度体系、安全保障、技术赋能、民生服务和监督管理七个方面，规划了建设“主配微协同的新型电网平台”的详细路径。明确新型电网平台功能定位：强化其作为新型电力系统的枢纽作用，并夯实其公共基础设施的属性。通过加强各级电网统一规划建设、构建新型电力调度体系、增强电网安

全治理能力、促进新质生产力赋能电网发展、推进电网全方位服务民生保障、强化电网监督管理等措施，达成到 2030 年以主干电网和配电网为重要基础、智能微电网为有益补充的新型电网平台初步建成、到 2035 年主配微电网发展充分协同，电网设施全寿命周期智能化、数字化水平明显提升，为基本实现社会主义现代化提供坚强电力保障的阶段目标。

2026 年 1 月 15 日，国家电网宣布“十五五”期间固定资产投资预计达 4 万亿元，较“十四五”时期增长 40%，将重点聚焦于推动能源绿色低碳转型、构建新型电力系统、加快产业创新融合等方面。2026 年南方电网公司将安排固定资产投资 1800 亿元，投资额连续五年创新高，年均增速达 9.5%，将重点投向新型电力系统建设、战略性新兴产业发展、优质供电服务提升等领域，为实现“十五五”良好开局提供坚实支撑。

2026-2030年中国智能电网市场规模预测趋势图



图 3：预测趋势

当前智能电网市场在政策驱动、技术创新与能源结构转型的协同作用下，加速向智能化、数字化与绿色化深度融合方向升级，核心聚焦于提升新能源消纳能力、优化能源配置效率及构建安全韧性电网体系。根据中商产业研究院统计数据，2026 年中国智能电网市场规模将达 1,320 亿元，到 2030 年有望接近 2,000 亿元。

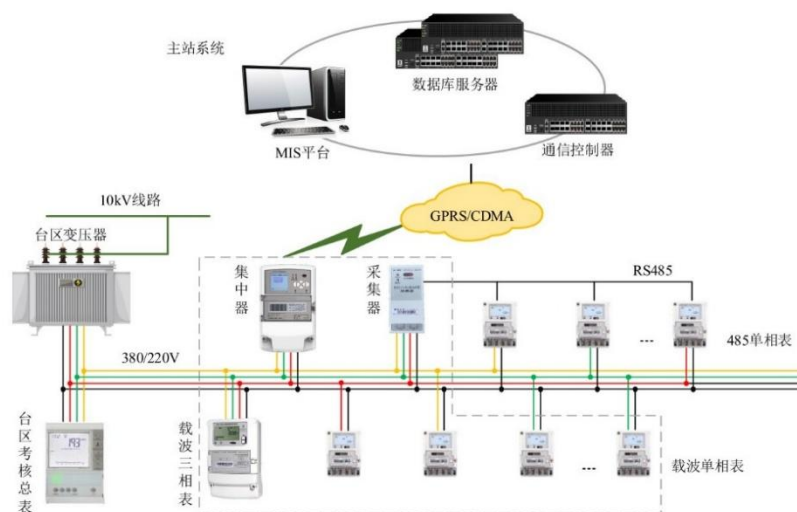


图 4：虚线框内集中器、采集器、载波三相表、载波单相表等设备均需用到通信芯片

2、有线宽带接入网业务

从整个电信网的角度，公用电信网可划分为长途网、中继网和接入网，国际上倾向于将长途网和中继网合称为核心网，相对于核心网的其他部分称为接入网。接入网用于连接电信运营商局端设备和用户终端设备，主要实现数据传输、复用和路由、交叉连接等功能，以完成将用户接入到核心网的任务，其长度一般为几百米到几公里，因此也被形象地称为宽带接入的“最后一公里”。由于目前核心网基本采用光纤传输方式，传输速度较快，因此，作为宽带接入“最后一公里”的接入网便成为了制约宽带网络发展的瓶颈。按照所用传输介质的不同，接入网可分为有线接入网和无线接入网，其中，有线接入网又分为铜线接入网、光纤接入网和混合接入网，无线接入网包括蜂窝通信、微波通信和卫星通信等不同形式；有线宽带接入按照传输介质划分，全球主流的有线宽带接入方式有三种，分别为电话铜线接入（DSL）、光纤接入（FTTH）和同轴电缆接入（Cable）。

有线宽带接入芯片市场，目前的竞争格局呈现出由全球化的半导体巨头主导，美国企业占据显著优势，中国力量奋力追赶的格局，相关企业围绕 PON、WiFi 等核心技术展开技术、市场、方案、性价比等多维度的竞争。在接入网网关芯片领域，中国本土企业凭借技术创新和成本优势，正在逐步提升市场份额。瑞昱（Realtek）作为中国台湾地区的代表性厂商，在有线/无线通信芯片领域具有较强竞争力，是宽带 CPE 芯片的重要供应商之一。WiFi 芯片领域，WiFi7 技术标准已逐渐确立，同时 WiFi 6 凭借其成熟的技术和成本优势，依然占据着市场主流地位，中国运营商集采规模来看，WiFi 6 产品目前仍是绝对的采购主力。

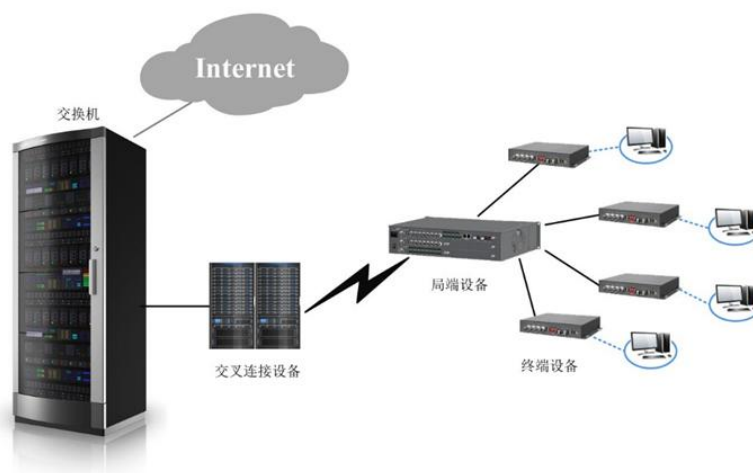


图 5：虚线框内集中器、采集器、载波三相表、载波单相表等设备均需用到通信芯片

3、短距无线行业

短距无线通信是指在局部区域内，如家庭、办公室、实验室、建筑物内、校园、车间或工厂等两个无线设备间的通信，这些设备间的距离通常在 10-20m 以内。短距无线通信使得用户可以在有限空间内低速移动，而始终保持着网络连接，通过网关，用户和设备还可以连接到整个互联网。在过去 30 年间，短距无线通信迅速发展，市场规模巨大。全球短距无线设备市场规模持续增长，根据相关市场数据，2025 年蓝牙设备出货量达 53 亿台；WiFi 市场规模至 2025 年达 34 亿台；星闪设备产品销售量提升迅速，2025 年正式突破 1 亿台大关。

现有典型的无线短距通信技术，已经迭代发展 20 余年，其技术性能不断演进提高，但受限于技术上前向兼容等要求，存在某些技术性能的先天局限，如抗干扰性、QoS 和通信时延，或者在某些方面的技术潜力已靠近天花板，如可靠性和高密度部署，导致不能很好地满足新应用的技术要求。星闪短距技术补足了现有无线短距通信技术的不足，凭借低时延、高可靠、高精度同步、多并发、信息安全、低功耗等特性满足了新兴智能汽车、智能制造、智能终端和智能家居应用场景对于短距通信的严苛要求。植根于这些技术优势，星闪短距技术的产业化进程在快速推进中。2023 年 8 月 5 日，鸿蒙智联生态正式开启了与星闪的合作，星闪成为鸿蒙智联 S+ 最高认证标准。鸿蒙系统软总线具备分布化的特点，鸿蒙智联面向全场景智慧化构筑的硬件生态，和星闪技术的创新优势的结合，将为用户带来端到端体验的升级。2025 年 3 月，国际星闪联盟在深圳发布星闪 2.0 标准。此次标准新增了音频传输、通感一体等核心技术规范，构建起覆盖端到端的协议体系，意味着星闪能更精准地适配智慧家庭、消费电子、汽车电子等场景的实际需求。



图 6: 星闪芯片终端应用场景

4、高速工业总线行业

工业现场总线以及工业以太网是工业通信领域的主要技术，被广泛用于可编程控制器、运动控制系统、仪器仪表、人机交互设备、各类传感器、伺服系统等设备的通信与连接，目前工业现场总线与工业以太网通信协议众多，如 ProfiBus、ProfiNet、CANopen、EtherNet /IP、EtherCAT 和 PowerLink 等。

根据 EtherCAT 技术组织（ETG）2025 年 4 月 3 日发布的数据，全球实际部署的 EtherCAT 节点数量已突破 8,800 万大关。EtherCAT 凭借其高性能、低成本、易部署的特性，在逆境中实现增长。凭借高质量的数据传输、基于分布式时钟技术的超高同步性、拓扑结构拓展灵活等特性，在运动控制领域，EtherCAT 占据全球领先市场份额，尤其在半导体制造、锂电池产线等高精度场景中不可替代。EtherCAT 协议分布式架构允许每个关节独立配置 EtherCAT 芯片，支持手指关节的精细动作控制和复杂任务的实时协作，EtherCAT 协议通过分布式时钟机制(抖动<1us)和硬件级数据处理能力，将机器人关节通信延迟控制在微秒级，远超传统 CAN 协议的毫秒级响应时间，EtherCAT 在实时性、带宽、扩展性上有明显优势，有望成为人形机器人厂商关节通信的主流方案。

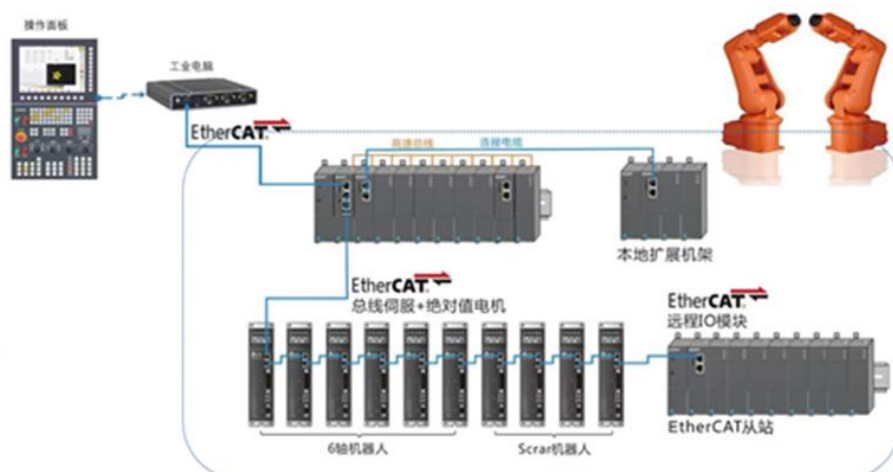


图 7：自动化产线 EtherCAT 网络中，虚线框内设备均要用到 EtherCAT 芯片

EtherCAT 通讯协议以其高速实时通讯、高精度同步、灵活的拓扑结构和高可靠性等优势，EtherCAT 协议分布式架构允许每个关节独立配置 EtherCAT 芯片，支持手指关节的精细动作控制和复杂任务的实时协作，EtherCAT 协议通过分布式时钟机制(抖动<1us)和硬件级数据处理能力，将机器人关节通信延迟控制在微秒级，远超传统 CAN 协议的毫秒级响应时间，EtherCAT 在实时性、带宽、扩展性上具备明显优势，有望成为人形机器人关节通信的主流方案。

EtherCAT 的分布式时钟技术可以在 us 级时间内同时控制十几个轴，完成规划算法的轨迹，实现人形机器人的各种轨迹、运动间的联动，及在灵巧手上实现复杂功能应用，使得机器人及灵巧手能够精确地完成各种操作。同时，由于 EtherCAT 通讯协议的开放性和可扩展性，使得开发人员可以方便地对机器人进行功能开发和实验验证，科研人员可以通过 EtherCAT 网络实时采集机器人的运动数据，并对控制算法进行优化和改进，技术的不断进步和应用场景的不断拓展，推动人形机器人技术向更高水平发展。

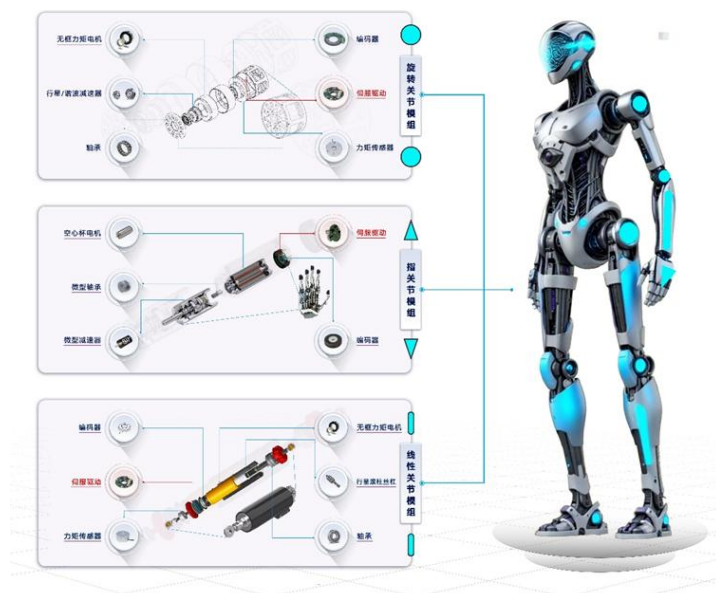


图 8：采用 EtherCAT 协议作为关节通信的具身机器人及灵巧手，红圈内的伺服驱动模块均会用到 EtherCAT 芯片

5、芯片版图设计

芯片版图设计是芯片全流程设计不可或缺的一部分。芯片的设计过程整体可分为前端设计(又称为逻辑设计)和后端设计(又称为物理设计)，其中，前端设计主要负责逻辑电路的实现，包括需求规格分解、详细设计、HDL 编码、仿真验证和逻辑综合等步骤，后端设计即主要指芯片版图设计，负责将逻辑电路进一步转换成一系列包含电路的器件类型、尺寸、相对位置关系及各器件之间的连接关系等物理信息的几何图形，生成 GDSII 格式的版图文件，并交由晶圆厂商制作光罩进而进行晶圆制造。

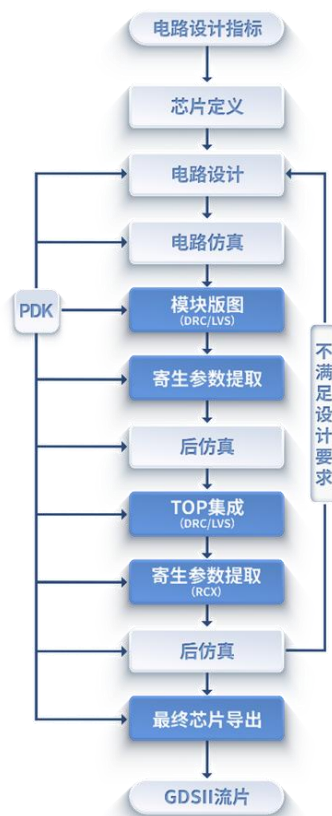


图 9：蓝色方框步骤为芯片版图设计步骤

芯片版图是集成电路设计环节的最终产物，很大程度上决定了芯片功能的实现以及性能和工艺成本，任何一款性能优秀的芯片的诞生，均离不开芯片版图的精心设计，而如果芯片版图设计不当，将直接导致流片及产品失败，从而可能给芯片设计企业带来重大的经济损失，并拖延研发进度。

芯片版图是芯片逻辑电路设计的物理实现，与芯片所采用的工艺节点密切相关。随着芯片下游应用市场的驱动和对芯片性能要求的不断提高，集成电路上所集成的晶体管数目越来越多，芯片工艺节点持续升级，目前已发展到 16nm/14nm/10nm/7nm/5nmFinFET 工艺，并继续向 3nm-1nm 演进。而随着工艺节点的不断演进，集成电路的器件结构更加复杂，层次更多，版图设计 DRC 工作量暴增，设计难度也增加。

先进工艺节点相比大尺寸工艺对于芯片版图设计提出了更高的要求，具体表现在四个方面，一是先进工艺自热效应明显，芯片可靠性风险增大；二是先进工艺二级效应突显，而且版图设计中检查的窗口越来越小，条例越来越细，设计难度加大；三是先进工艺版图图层变多，设计过程对电脑图像显示、运行速度、仿真工具、精度以及设计环境都有很高要求；四是设计人员不仅要有丰富的设计经验，还要对 FinFET 工艺及先进工艺开发工具有充分了解，对设计者能力要求更高。因此，芯片版图设计在芯片设计及生产过程中的重要性也愈发凸显，通过优化设计和布局布线等，提供高性能、高可靠性、低功耗、低成本的版图设计，是芯片尤其是高端芯片设计开发的基本保障，并具有重要意义。

2、公司所处的行业地位分析及其变化情况

（1）电力线载波通信行业

报告期内，国家电网通信标准全面升级为结合无线通信和电力线载波通信的双模通信，在HPLC芯片向双模芯片技术升级中，公司凭借在行业内的长期积累，客户数量进一步增加，市场份额进一步提升。除智能电网用电信息采集领域以外，目前公司自主研发的模块产品已成功投入到智慧路灯和光伏通信领域，进一步提升公司在电力线载波通信领域的市场地位和整体竞争力。同时，面对智能电网领域下一代通信标准的演进，公司将凭借在电力线载波通信领域的长期积累，并通过不断进行高比例研发投入，设计符合智能电网领域下一代通信标准的通信芯片，持续保持并努力扩大在高速电力线载波芯片(HPLC)及双模通信芯片领域积累的技术优势和客户规模。

（2）接入网网络通信领域

①有线接入网领域

公司在接入网技术领域深耕十余年，是国内较早自主研发并掌握基于VDSL2宽带接入技术的企业。基于铜线传输的接入网网络芯片具有较高技术门槛和市场门槛，主流的市场参与者较少，主要包括公司、博通、英特尔、瑞昱和联发科等。

公司接入网网络芯片与解决方案业务主要服务于知名通信设备厂商和大型海外电信运营商，最终主要面向欧洲、南美和东南亚等地区的运营商市场。在接入网终端领域，公司基于VDSL2技术的第二代接入网网络芯片于2012年实现商用，2014年开始应用于烽火通信，公司第三代接入网网络芯片于2015年通过英国电信Openreach实验室测试认证，同批通过测试的为全球知名芯片厂商博通和Lantiq，并于2016年通过西班牙电信测试认证，公司于2019年开始向英国电信销售接入网网络终端设备，于2020年为德国电信提供接入网相关技术服务，其中，英国电信、西班牙电信、德国电信均为全球知名电信运营商，对网络设备及芯片产品性能的要求极高，进入其供应体系代表了公司产品及技术在业内的先进性。

②无线WiFi接入领域

公司在接入网芯片领域长期积累，并在运营商市场积累了良好的业界口碑。公司自2014年开始进行WiFi AP芯片的研发，首款WiFi产品初步在Alpha、Cybertan、Technicolor等公司完成技术评估，实现了对首迈通信技术有限公司等客户的出货，并于2016年正式加入WiFi联盟。公司研发的WiFi AP芯片是中高端主流网关路由器标准搭配的无线短距传输芯片，也可应用于物联网终端。目前全球范围内主流的WiFi AP芯片厂商较少，主要为博通、高通、联发科及瑞昱等，国内如乐鑫科技、博通集成和翱捷科技等WiFi芯片厂商主要以应用于消费物联网智能终端领域的芯片为主。与仅应用于消费物联网智能终端领域的WiFi芯片相比，公司的芯片对于传输速率及稳定性等方面的要求更高，技术与市场门槛也相对更高。目前，公司支持WiFi6技术标准的WiFi芯片已经同公司的网关SoC芯片作为套片解决方案进行市场推广，并且已经被海内外客户所接受和认可。随着公司技术实力的不断增强与产品升级，公司在WiFi接入领域的影响力也将进一步提升。

（3）无线及星闪业务

公司为首批加入星闪联盟的通信芯片设计厂商、国际星闪联盟理事会员单位，已完成 SLE 和 SLB 两款星闪芯片的研发和流片。公司推出的星闪芯片及解决方案，集合 BLE 5.4 及 WIFI 6 通信协议，提供丰富的 SoC、MCU、透传芯片以及双模/三模融合等方案选择。

目前在消费电子市场，公司星闪芯片重点推广的应用终端包括无线键盘鼠标、扫地机器人、割草机、运动相机及智能家电等产品；集采及公共领域应用方面，应用终端包含机顶盒、手持设备、电力市场等；此外，星闪芯片在智能医疗终端应用中也具备潜力。公司与相关应用领域的重点客户进行合作，聚焦行业典型应用场景，持续完善星闪解决方案。

（4）工业通信业务

2022 年起，公司开始对工业通信领域投入研发，并加入 ETG 技术协会，成为会员。同期，创耀科技获得德国倍福公司 (Beckhoff) 正式授权并推出首颗 EtherCAT 从站控制芯片。高速工业总线技术在工业机器人伺服电机驱动、自动化生产线及分布式现场 I/O 模块中发挥至关重要的作用，相关芯片的精度与可靠性要求极为严苛，目前，这一领域的大部分芯片供应仍被外国厂商所掌控。公司是国内较早投入工业通信芯片研发并成功实现量产及国产替代的企业。目前创耀科技 EtherCAT 从站控制芯片拓展至多种规格，支持多类型通信接口，提供 MCU 及透传芯片等多种选择，适配各种生态需求，已实现向工业、医疗等领域客户的销售，客户数量进一步拓展。EtherCAT 从站芯片具备低延迟、精确同步（可达纳秒级）以及灵活的拓扑结构等显著优点，在工业过程中负责数据传输和运动控制，广泛应用于各类机床、工业机器人、智能工厂等场合。公司将持续推进与工业总线 I/O 模块商、电机驱动器厂商、工业仪表厂商等领域的合作，实现相关领域的国产替代。同时深化与主流具身机器人本体厂商及关节电机厂商的合作，推动 EtherCAT 通信协议在具身机器人关节电机通信中确立其主流方案地位，进而带动相关芯片销量的提升。

（5）芯片版图设计

公司自开始提供芯片版图设计服务以来，所掌握的工艺水平持续提升，始终走在摩尔定律实现的最前沿，目前除传统的 28nm 以上 CMOS 工艺后端设计以外，公司具备 16nm/14nm/10nm/7nm/5nm FinFET 工艺芯片版图设计能力，技术水平处于国内先进水平。公司芯片版图设计服务涉及的芯片种类不断丰富，涉及的应用场景涵盖近年来发展迅速的 5G、人工智能、物联网等领域，主要包括基站芯片、微波芯片和光纤通信芯片，以及无线 WiFi、蓝牙等短距离无线射频芯片等各类通信芯片，此外，还包括存储芯片、CPU 芯片、FPGA 芯片及电源管理芯片等，已在行业内形成了较强的影响力。

近年来，国内芯片设计行业发展迅速，技术经验积累丰富的芯片版图设计人才始终处于短缺状态。由于版图设计属于后端业务，只需要在后期加入项目，大型 IC 设计公司由于自身专业版图人员储备不足，或者小型 IC 设计公司考虑人员成本问题，均有将版图设计工作交由外部专业版图设计团队承担的需求，同时由于先进制程对版图设计人员的经验提出更高要求，专业版图设计团队能降低流片失败的风险，为企业节约大量的时间和成本。

公司是国内少数几家团队规模较大、专门从事芯片版图设计服务的企业之一，公司在技术实力、项目经验、客户口碑及团队规模等方面均具备较强的优势。公司目前主要服务于国内知名芯片设计公司，每年支撑完成几十款小面积、低功耗、高传输、高可靠性芯片的成功交付，获得了客户的高度评价。公司目前是国内知名芯片设计公司芯片版图设计服务主要的供应商，一般而言，知名的芯片设计公司对芯片设计效率、质量及流程均有严格的要求，能保持长期、稳定的合作关系，并深度参与客户高端芯片的设计项目中，也证明了公司在业内的实力和地位，同时，通过参与国内知名芯片设计公司的高端芯片设计项目，公司芯片版图设计团队的项目经验进一步丰富，项目执行和管理能力进一步提升，竞争优势进一步增强。

3、报告期内新技术、新产业、新业态、新模式的发展情况和未来发展趋势

1、随着国产化标准的推动，新一代短距无线星闪通信技术发展迅速，相关应用终端的发展层出不穷。相比传统短距无线技术，星闪技术采用了最新的 Polar 码等 5G 关键技术和中心调度等创新理念，具备低时延、高吞吐、高并发、高可靠、抗干扰、精定位六个核心技术能力，在智能终端、智能家居、智能汽车和智能制造等星闪瞄准的核心场景中，具备广阔的市场前景。

2、EtherCAT 的分布式时钟技术可以在 us 级时间内同时控制十几个轴，完成规划算法的轨迹，实现人形机器人或者工业机器人的各种轨迹、运动间的联动，及在灵巧手上实现复杂功能应用。区别于主流的 485 总线、CAN 总线，EtherCAT 协议基于硬件即特定的通信芯片，而非软件来实现协议的解析与传输，能够实现毫秒级的传输延迟。国内工控领域厂商逐渐将 EtherCAT 作为主要通信协议来应用，同时由于机器人对多关节协同控制的要求较高，工业、医疗等机器人的国内主流厂商亦逐渐开始从 CAN 向 EtherCAT 转变，EtherCAT 协议有望成为工控、机器人关节通信等领域应用的主流协议。

二、经营情况讨论与分析

创耀科技是一家专业的集成电路设计企业，主要专注于通信核心芯片的研发、设计和销售业务，并提供应用解决方案与技术支持服务。公司致力于结合市场需求，将持续积累的物理层通信算法及软件、模拟电路设计、数模混合大规模 SoC 芯片设计和版图设计等平台性技术应用在不同业务领域，发展了通信芯片与解决方案业务、芯片版图设计服务及其他技术服务，其中，通信芯片包括接入网网络通信芯片、电力线载波通信芯片、新一代短距无线星闪芯片、工业通信芯片等。报告期内，公司的具体经营情况如下：

公司始终致力于将自身打造为平台化通信芯片企业，依托长期积累的有线及无线通信芯片相关算法与软件核心技术，围绕各类通信终端应用场景，持续拓宽产品布局，不断推出具备市场竞争力的优质通信芯片产品，丰富公司产品矩阵。报告期内，公司实现营业收入 361,819,553.04 元，较上年同期下降 38.89%；实现归属于母公司所有者的净利润 78,989,116.24 元，较上年同期

增长 30.62%；实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润 26,737,780.65 元，较上年同期下降 40.72%。

（一）聚焦通信芯片主业，持续研发投入丰富产品矩阵

公司作为一家平台型通信芯片设计公司，坚持通过高比例研发投入和不懈的技术创新驱动通信芯片产品多元化发展，2025 年度，公司研发投入合计 92,458,203.28 元，占营业收入的比例为 25.55%，保持较高水平的研发投入为公司在技术创新及产品开发方面提供强有力的保障，从而达到对抗行业及终端市场周期性波动、确保公司业绩规模长期增长的目标，符合公司长期发展战略。公司按照产品线划分，取得的相应经营成果如下：

1、电力载波通信领域

2025 年度，电网通信标准全面升级为结合无线通信和电力线载波通信的双模通信，基于智能电网改造技术发展趋势的有效研判及对相应技术的提前布局，公司所支持的客户顺利通过国网、南网的测试验证，公司 HPLC+HRF 高速双模产品市场份额从而持续提升。在传统抄表市场以外，公司双模芯片及模块应用领域不断拓展，目前已被应用于光伏通信、量测开关等新型设备，取得用户良好反馈。

报告期内，受国网、南网资本开支、采购周期和技术迭代影响，公司相关产品收入出现一定周期性波动。面对智能电网领域下一代通信标准的演进，公司将凭借在电力线载波通信领域的长期积累，并通过不断进行高比例研发投入，设计符合智能电网领域下一代通信标准的速率更高、性能更好的通信芯片，持续保持并努力扩大在高速电力线载波芯片 (HPLC) 及双模通信芯片领域积累的技术优势和客户规模。

2、接入网网络芯片

受宏观经济波动影响，下游客户整体需求节奏变缓，公司接入网业务营收出现较为明显的下滑，进而对公司整体营收及扣非净利润产生负面影响。接入网原有客户结构较为单一，在面临市场变化及需求周期波动时，对单一大客户及单一品类产品依赖度较高，导致抗风险能力不足。为应对上述挑战，在大客户以外，公司积极加大研发投入、强化渠道建设，对接、开拓海内外新的市场需求，推动公司接入网网络芯片进入新的渠道及终端市场。报告期内，公司持续开拓中东、东南亚等地区的电信运营商市场，推动公司接入网相关产品在其他海外地区的销售。同时，公司通过加大研发投入，积极培育新的产品方向，降低单一品类及单一市场营收利润下降对于公司整体的业绩影响。

3、短距无线星闪芯片

相比传统短距无线技术，星闪技术采用了最新的 Polar 码等 5G 关键技术和中心调度等创新理念，具备低时延、高吞吐、高并发、高可靠、抗干扰、精定位六个核心技术能力，而智能终端、智能家居、智能汽车和智能制造则是目前星闪瞄准的核心场景。

公司作为首批加入星闪联盟的通信芯片设计厂商、国际星闪联盟理事会员单位，公司推出的 TR53XX 系列星闪芯片及解决方案，集合 BLE 5.4 及 WIFI 6 通信协议，包含 SOC、MCU 及透传芯片

多种方案选择。公司星闪芯片解决方案，支持最大 12Mbps 空口传输速率、提供最大 150Mbps 物理层速率、支持多类型通信接口。适配 PWM3395、PWM3311 等主流传感器，支持无线 1K、2K、4K、8K 回报率，支持有线 8K 回报率，传输距离 10-25m，支持 1M/2M/4M 物理层带宽，支持 Windows、Linux、Mac OS、Android 等主流操作系统。同时，星闪协议适配同为国产自主可控的鸿蒙操作系统，鸿蒙为软总线、星闪为硬总线，通过“软硬协同”构成了从操作系统到通信协议的完整闭环。

报告期内，公司星闪芯片系列产品已应用在机顶盒、割草机、扫地机器人、HID 鼠标、键盘、多模遥控器、智能家电、手持设备等终端设备，客户数量及重点客户合作深度进一步提升。

4、工业通信芯片

2022 年起，公司开始对工业通信领域投入研发，并加入 ETG 技术协会，成为会员。同期，创耀科技获得德国倍福公司 (Beckhoff) 正式授权并推出首颗 EtherCAT 从站控制芯片；公司 EtherCAT 从站控制芯片，集成了倍福自动化授权的 ESCcore 模块，支持 2/3 端口的 EtherCAT 通信，包括 8 个现场总线存储器管理单元 (FMMU) 和 8 个同步管理器 (SyncManager)，64bit 分布式时钟，适用于电机运动控制、工厂和过程自动化以及关节通信模块等多个领域。它提供的 SPI/SQI/HBI 接口允许与主机总线进行高效通信，并通过数字 I/O 模式优化系统的成本。目前创耀科技 EtherCAT 从站控制芯片拓展至多种规格，支持多类型通信接口，提供 MCU 及透传芯片等多种选择，适配各种生态需求，已实现向工业、医疗等领域客户的销售，客户数量进一步拓展。

（二）控制经营风险，提升管理效率

面对部分原材料及工序价格上涨压力，公司通过产业链优化，合理预测销量积极备货等方式积极应对。为应对半导体行业本身的周期性，叠加宏观经济环境下整体终端需求低迷的影响，公司加强各项经营风险管控、规范内部管理。报告期内，公司进一步强化内控系统建设，对治理结构、人事管理、财务管理、经营计划管理、对外投资、审计监督、信息管理等事项作出了明确规定，确保公司规范、高效、有序运作，有效控制经营风险，提高公司整体资产运营质量，维护公司整体形象和投资者利益。

（三）资本助力企业发展，推动产业整合

公司深刻理解单独一家企业聚焦的方向有限，发展到一定的阶段易形成瓶颈，内部投资效用可能会随着市场容量、技术方向、市场变化逐渐递减。通过资本运作，以股权为纽带，借助投资及并购等方式整合行业资源，形成规模优势，成为将企业的长期积累的资本、商业经验以及上下游资源与瞬息万变的市场需求有机融合、从而提升企业综合竞争力的重要路径。公司紧抓市场国产化进程稳步推进的契机，积极投资通信半导体设计、通信设备等行业上下游公司，寻找产业协同、发展前景广阔的并购标的。通过整合行业优质资源，延伸公司产业链布局，提高公司的综合竞争力。

公司对外投资基于谨慎性原则，在投资方式上以参股为主，遵循分散风险的投资策略，在公司承担的可控风险内实施投资计划。2025 年度，公司在半导体设计及上下游的投资领域，联合专业知名投资机构、地方国资、政府引导基金及产业资本，共同发掘具备潜力的初创企业及团队。

在投后管理方面，公司注重与被投资企业的产业互动，发挥公司平台化优势及产业链资源，在成本控制、市场开拓等方面提供支持，助力被投资企业提升盈利能力，实现互利共赢。

（四）提升公司管理体系水平，强化人才梯队建设

人才是公司持续发展的核心驱动力。公司始终践行为员工提供一个开放、公平的发展平台的目标。激励机制方面，公司通过优秀员工奖、季度奖、年终奖等方式表彰员工在项目中的贡献。同时公司提供全面的福利保障体系，涵盖商业保险、企业年金、节日福利、团建活动、年度体检、员工培训、租房补贴、员工生日会等，切实增强员工的归属感和幸福感。公司高度重视人才梯队建设，建立了中高层培训管理成长体系，注重核心团队的打造，致力于构建学习型组织，确保公司核心人才需求的持续满足。公司妥善处理员工根本利益和具体利益、长远利益和眼前利益的关系，协调个人目标与企业目标，让员工在积极推动企业发展的过程中，充分共享企业长期发展的红利。

（五）履行上市公司责任，保障投资者权益

创耀科技始终积极履行社会责任，严格按照相关法律法规及监管要求，结合公司自身发展实际，持续建立健全公司内部控制体系，不断完善公司治理结构。2025年度，公司不断提升信息披露质量，严格按照科创板信息披露规则要求，及时、准确、完整地披露各类临时、定期报告。规范运作董事会、股东会等治理机构，确保各项决策程序合法合规，符合公司章程规定，保障全体股东权益。公司坚持实施稳定、连续的分红政策，并通过业绩说明会、投资者接待、线上互动平台等多种方式与投资者保持沟通，帮助投资者深入了解公司经营情况，及时回应市场关切。

公司自2022年上市以来，始终秉持高标准的股东回报理念，持续为投资者提供稳定、可预期的现金分红，积极回馈投资者。2023、2024、2025年度，公司全年度分红金额(不含回购)占当归属于母公司股东净利润的比例分别达到35.26%、35.78%、35.12%，分红比例保持稳健。此外，公司于2024及2025年度实施了年中分红，进一步提升股东回报的及时性。

基于对公司未来稳定发展的信心和公司价值的认可，公司于2023年8月24日召开第二届董事会第二次会议，审议通过了《关于以集中竞价交易方式回购公司股份方案的议案》。2024年8月23日，公司实施完成本次股份回购，累计回购股份750,000股，占公司总股本的比例为0.67%（以总股本111,700,000计算），支付的总金额为39,292,213.95元（不含印花税、交易佣金等交易费用）。

非企业会计准则财务指标的变动情况分析 & 展望

适用 不适用

三、报告期内核心竞争力分析

（一）核心竞争力分析

适用 不适用

创耀科技自成立之初便专注于通信芯片领域，多年来不断围绕通信芯片的设计与研发积累核心竞争力，发展成为国内少数同时具备“物理层核心通信算法能力”和“大型 SoC 芯片设计能力”的公司。公司的核心竞争力表现为：

1、核心业务具备竞争实力，迭代升级保持技术优势

（1）电力线载波通信芯片与解决方案业务

公司自宽带电力线载波通信时期切入电力线载波通信芯片设计领域，积累起技术领先优势，在电力线载波通信芯片领域，公司自主研发的电力线载波通信芯片，能够适应我国低压配电网复杂的电力线特性环境，实现更高的通信速率、更可靠的工作运行状态、更高的抄表成功率以及稳定的远程控制和需求侧管理功能。2023 年，国家电网公司全面启动 HPLC+HRF 双模通信模组招标，双模通信技术为物联网智能设备节点提供了动态、自适应电力线与无线两种信道接入方式，二者通信信道特征具有互补特性，从而最大程度提升通信的时效性和可靠性。针对双模芯片的 HPLC 部分，公司不断优化其性能，相比单模芯片，在对抗电力线脉冲噪声和电力线窄带噪声等方面的性能有显著提升。针对双模芯片的无线部分，公司提早布局射频芯片技术的积累，设计了具有高可靠性和低功耗的基带算法和射频模块，在灵敏度、对抗多径、对抗邻道干扰等方面能够满足电网的测试及应用需求，在同类产品中具有先进性。公司授权的多家合作厂商送检也相继通过检测，进一步证明公司在相关技术领域的研发实力以及把握行业趋势的能力。

（2）接入网网络芯片与解决方案业务

DSL 为全球主流有线宽带的接入方式之一，在欧洲、中东及非洲地区的终端接入通信中仍然占据重要的位置，并且仍在持续演进，公司研发设计的 DSL 接入网网络芯片已至第四代 G.fast 技术标准。在 WiFi 芯片方面，公司的芯片产品属于 WiFi AP 芯片，主要用于路由器、网关等网络通信设备，WiFi AP 芯片支持更高的带宽、更多的频段和用户数量，可实现的通信速率更高，具有较高的技术难度。总体而言，相较台湾厂商，公司的接入网芯片技术具备一定竞争实力，虽较博通尚有一定距离，技术水平处于国内先进水平。

（3）芯片版图设计服务

在芯片版图设计的工艺水平方面，目前行业内高端芯片主流设计工艺在 16nm-5nm，3nm 工艺已在小规模试产，中低端芯片设计工艺在 40nm-28nm 左右，特种工艺和大量成熟的电源管理类芯片设计工艺在 180nm 左右，5nm/3nm 工艺代表了目前芯片版图设计的最高工艺水平，预计未来高端高集成度芯片的设计工艺会继续向 3nm-1nm 发展。公司芯片版图设计所掌握的工艺水平始终处于摩尔定律实现的前沿，目前，公司已具备 16nm/14nm/10nm/7nm/5nmFinFET 工艺芯片版图设计能力，技术水平处于国内先进水平。

（4）新一代短距无线星闪芯片与解决方案业务

相比传统短距无线技术，星闪技术采用了最新的 Polar 码等 5G 关键技术和中心调度等创新理念，具备低时延、高吞吐、高并发、高可靠、抗干扰、精定位六个核心技术能力，而智能终端、智能家居、智能汽车和智能制造则是目前星闪瞄准的核心场景。

公司作为首批加入星闪联盟的通信芯片设计厂商，已完成 SLE 和 SLB 两款星闪芯片的研发和流片，目前公司凭借在星闪协议标准早期的投入，和对无线通信技术的深刻理解，并将星闪芯片应用于机顶盒、割草机、扫地机器人、HID 鼠标、键盘、多模遥控器、智能家电、手持设备等智能终端设备，客户数量及重点客户合作深度进一步提升，有望抓住在短距无线领域标准国产自主化和技术升级的契机，在中高端无线终端设备领域获取新的业务增长机会。

（5）EtherCAT 从站控制芯片及解决方案业务

2022 年起，公司开始对工业通信领域投入研发，并加入 ETG 技术协会，成为会员。创耀科技获得德国倍福公司(Beckhoff)正式授权并推出首颗 EtherCAT 从站控制芯片；公司是国内较早投入工业通信芯片研发并成功实现量产及国产替代的企业。目前创耀科技 EtherCAT 从站控制芯片拓展至多种规格，支持多类型通信接口，提供 MCU 及透传芯片等多种选择，适配各种生态需求，已实现向工业、医疗等领域客户的销售。创耀科技 EtherCAT 从站控制芯片，集成了倍福自动化授权的 ESCore 模块，支持 2/3 端口的 EtherCAT 通信，包括 8 个现场总线存储器管理单元(FMMU)和 8 个同步管理器(SyncManager)，64bit 分布式时钟，适用于电机运动控制、工厂和过程自动化以及人形机器人关节通信模块等多个领域。它提供的 SPI/SQI/HBI 接口允许与主机总线进行高效通信，并通过数字 I/O 模式优化系统的成本，构建出各种复杂的自动化控制解决方案。

2、持续高比例的研发投入，为技术创新提供动能

持续较高水平的研发投入是公司保持核心竞争力的关键。通信半导体设计行业技术门槛较高，行业新进入者需要经过较长时间的技术积累才能进入该领域。公司始终保持大额的研发投入和较高的研发投入占比，2025 年度，公司研发投入合计 92,458,203.28 元，占营业收入的比例为 25.55%。公司保持着较高水平的研发投入和较大比例的技术及研发人员队伍，不断提升核心技术竞争力，为产品升级和业务领域稳步拓展提供强有力的保障，通过不断夯实核心业务的技术实力，同时提前布局车载、工业等新的通信场景下的芯片需求，丰富产品线和产品应用领域，符合公司发展成为业内知名的有线和无线通信芯片及解决方案公司的长期战略。

3、矩阵式平台化管理，内生增长与外延扩张并举

研发和设计是公司业务的重要环节，公司高度重视产品的研发和设计，设立了数字 IC 部、模拟 IC 部、系统硬件部、DSP 软件部、网关软件部、嵌入式软件部、预研部和测试支持部等研发部门，并设立电力物联网产线、接入网产线、工业通信产线、新短距无线产线、技术合作产线等产品线，在项目研发过程中采用矩阵式的平台化管理，以提高研发效率和对市场的响应速度。同时公司设立投资部，并联合专业知名投资机构、地方国资、政府引导基金及产业资本，共同挖掘有潜力的初创企业及团队。

公司矩阵式平台化管理的方式，有利于对已有技术的复用，对市场需求有较快的响应能力，为公司内部孵化出适应市场环境的新产品线提供了制度保障，公司目前储备的工业通信、新短距无线通信等产品线研发节点正稳步推进，有望为公司增加新的营收增长点。同时，公司结合行业特点及周期规律，积极寻找产业链上下游业务契合、具备协同价值的优质标的，灵活运用投资、

收购等资本运作手段，持续完善核心业务板块技术的扩充和延伸，实现内生增长与外延扩张双轮驱动的高质量发展。

4、良好的产业链上下游关系，保障公司稳定经营

公司接入网网络芯片终端用户为运营商市场，大型电信运营商对网络设备及芯片产品性能的要求极高，市场准入门槛较高，同时，由于网络设备在使用期间需要持续对软硬件进行维护、升级和技术支持，因此，一旦建立合作关系，运营商对于供应商及产品的粘性也较强。国网、南网作为电力基础设施的运营和建设主体，具有完整的招标投标程序，对芯片质量的稳定性要求也非常高，电力通信技术标准升级带来芯片的不断迭代，对技术的要求也愈发提高，公司作为间接供应商的技术实力已经过长期的、充分的验证。同时，公司与主流的晶圆制造、半导体封测、通信设备终端厂商等建立了长期友好的合作关系，从而保证公司长期稳定的运营，具备抗风险能力。

5、专业高效的研发技术团队，保持企业长期竞争力

人才是科技型企业保持长期竞争力的根本，具有创造力和竞争力的研发团队是公司能够不断完成技术迭代并开拓适应新通信场景的产品的基础。公司核心管理团队架构稳定，拥有多年集成电路行业从业经验，为战略决策提供了坚实支撑。公司通过系统化的人力资源体系建设，建立了涵盖人才培养、社会及校园招聘、奖励分配的全方位机制。同时开展各种培训教育项目，持续提升员工的职业素养和专业技能，为公司快速发展注入动力。经过多年的实践和探索，公司已形成完善的人才梯队建设和人才储备体系，通过资深员工帮带和在项目中锻炼成长等方式，有效帮助员工提高技术能力，积累项目管理经验。公司重视员工的幸福感与获得感，努力帮助员工解决租房问题、组织全员福利活动、搭建企业爱心帮扶平台、提供补充商业医疗保险等多种方式，不断提升员工福利，与员工分享企业发展的成果，增强员工凝聚力和企业向心力。

(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

公司秉持自主创新的发展理念，核心技术均源自自主研发。公司已构建核心技术体系，并围绕形成多项自主知识产权。具体而言可分为4大类，分别是电力线载波通信芯片相关的算法与软件核心技术、接入网网络芯片相关的算法与软件核心技术、模拟电路设计的核心技术、数模混合与版图设计的核心技术。报告期内，公司所掌握的关键核心技术具体如下：

序号	核心技术名称	核心技术简介	核心技术来源	应用的产品或服务
1	接收机自适应自动增益控制	通过实时估计接收信号的峰均值比，并根据当前估计的接收信号峰均值比，自适应地改变自动增	自主研发	电力线载波通信芯片与

	技术	益控制环路的参数，解决脉冲干扰对自动增益控制环路的影响问题，提高接收机在严重脉冲干扰条件下的接收成功率。		解决方案业务
2	基于时间片加优先级调度的嵌入式多线程操作系统微内核 TRIOS	该微内核包含线程调度、线程间通信、同步与互斥、定时器管理、内存管理、中断管理、系统休眠与唤醒及异常跟踪、命令行解析器、TCP/IP 协议栈等功能，并为公司各型芯片产品上层软件提供了丰富的多线程编程环境，TRIOS 高效稳定地运行在公司各型芯片产品中。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
3	基于电力线特色的 CSMA 调度技术	该技术使用前导码作为检测依据，并且增加了时间片概念，即便在大量冲突的环境中也能快速恢复。该技术能显著提高电力系统中的通信成功率。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
4	集中管理加分布选择式路由算法	该技术能有效管理好节点数据众多的通信系统，使网络具有收敛快、层级低、代理个数少的优点，从而达到更好的通信效果。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
5	电力线数据采集及信道分析软件	能够采集电力线原始及经过数字芯片处理后各个阶段的有效数据，直观分析出电力通信环境中的噪声和信号能量分布情况	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
6	电力线动态信道评估技术	该技术通过发送接收双方多次握手确定最佳的调制解调方式，从而实现通信双方最优的通信速率及鲁棒性能。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
7	基于物联网的通信控制管理技术	在公司通信控制管理软件的基础上增加了依托物联网技术的远程访问功能，以实现电力线网络的监控、诊断和批量升级等功能。此技术能够为分布在各地的电力线应用提供便捷的远程控制和管理功能，从而节约运营成本	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
8	智能抄表管理技术	主要应用于 HPLC 抄表领域，用于协调不同集中器的不同类型的抄表方式，包括处理并发抄表，集中器主动抄表，路由抄表等等应用需求，还要	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务

		处理表数据的超时重传，数据帧管理，以及多任务之间的优先级管理。在智能抄表领域为抄表的稳定性提供基础保障		务
9	台区识别算法	该算法可采用集中式或者分布式来搜集网络中的过零、电压、电流信息，通过周期的循环迭代每个站点的信息，并计算中央协调器和站点的周期数据相关性，利用数据本身的自相关特性来判定台区归属。该算法主要用于 HPLC 网络中准确建立台区户变关系，是确保台区线损计算精确的关键所在。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
10	相位识别算法	利用搜集站点的过零信息与集中器的过零信息比较，通过判断过零信息的相对位置，再经过统计，精确判断出每个站点所属的 A、B、C 相线，识别电表断相、缺相等异常问题，有助于解决配电网三相不平衡问题，提高供电的可靠性。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
11	用于内存受限的嵌入式系统的 C 语言库 TRLIBC	TRLIBC 占用更小的指令和数据空间（针对 ARM Cortex M3/M4 节省不低于 40KB，针对 RISC-V 节省不低于 60KB），更小的运行栈空间开销（节省约 20%-30%），更好的多线程安全性（直接基于 TRIOS 提供的原子化同步原语实现）。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
12	多信道时钟恢复技术	该技术涉及基于硬件的多通道 CORDIC 处理时钟恢复系统，可以应用于 VDSL2、WiMAX 等领域。该技术为接入网网络终端芯片和局端芯片提供了高速高精度的多信道时钟恢复功能和相应的算法，进一步提升时钟信号系统恢复的精度和稳定性，从而提升信道恢复的信号质量，提升同样通信环境的 OFDM 信道承载的比特数目。公司在时钟恢复系统设计中识别出硬件与固件之间的分界，来达到硬件消耗和固件速度需求方面的最佳解决方案，在性能和消耗方面都处于国内先进水平。	自主研发	接入网网络芯片与解决方案业务
13	低串扰的时域均衡技术	该技术在低速传输模板时支持更大的时域均衡器抽头长度而无需额外的乘法器，所支持的最大抽	自主研发	接入网网络芯片与解决

		头数量与传输模板频率成反比，使低速传输模板具有更长的时域均衡器，而高速传输模板具有更短的时域均衡器。公司的时域均衡器架构实现了抽头长度可编程，高效利用了每一个时钟周期、每一个乘法器，在减小串扰、硬件消耗等方面处于先进水平。		方案业务
14	灵活可配置快速傅里叶变换技术	该技术设计了灵活可配置的蝶形运算器单元和旋转因子产生单元，可以让快速傅里叶变换器具有极高的通用性，可动态改变变换长度、正反变换模式和数据抽取模式。	自主研发	接入网网络芯片与解决方案业务、电力线载波通信芯片与解决方案业务
15	网关系统启动引导软件	采用两级 BOOT 引导启动，可以保证产品的使用寿命，并避免因为 FLASH 坏块问题，导致整个产品无法恢复；提供芯片及外围接口、单板的安全启动、基本初始化，提供网络接口、引导升级功能。	自主研发	接入网网络芯片与解决方案业务
16	xDSL 网关应用程序管理系统软件	拥有强大的网络组件和扩展性，可支持各种处理器架构，开发者可直接基于此为智能家居、路由器以及 VoIP 产品方便地编写应用，显著降低了代码维护成本，提升了网关应用开发的速度。	自主研发	接入网网络芯片与解决方案业务
17	数据块自动重传技术	该技术识别因受噪声影响导致的数据块损坏，并自动发起重传请求，通过数据块缓存及按顺序重组，保证接收数据块的正确性。由于该技术在通信协议底层（PHY 层或 MAC 层）由硬件辅助实现，因而保证了数据块在噪声环境下的低延迟及可靠传输，并显著提升通信系统稳定性，改善用户体验。	自主研发	接入网网络芯片与解决方案业务
18	MIMO 多入多出技术	对 WiFi 等无线通信系统，利用多天线组成 MIMO 系统，在不增加频谱宽度的情况下，利用空间复用技术，将数据流分配到多个收发通道，从而增加通信带宽，对增加无线覆盖范围、提升抗干扰能力也有显著的作用。对 VDSL 等有线系统，将	自主研发	接入网网络芯片与解决方案业务

		同处于一捆线缆中的多个有线信道当作一个通信系统整体，利用多入多出技术计算信道间的串扰系数，可以显著消除近端及远端串扰，提升系统通信速率和稳定性。		
19	DSP 对多个通信端口并行处理技术	该技术可以实现单个 DSP 对 4 个接入端口的信号处理，并且可以通过主频提升支持更多端口。因此可以大大降低 DSP 数量的需求，从而提升集成度及降低功耗。该技术需要 DSP 并行处理多路数据，完成对异步任务的并行执行，并且需要多端口数据及指令内存共享以节约芯片逻辑资源。	自主研发	接入网网络芯片与解决方案业务
20	模拟基带和射频电路设计技术	公司在模拟基带电路设计上拥有包括 DAC、ADC、PGA 和前置驱动等电路的低功耗高性能设计能力，在射频设计上拥有包括 LNA、PLL、上变频器、下变频器、射频功率放大器等电路的低功耗高性能设计能力。无电感架构射频 LNA 用于放大接收通路的射频信号，同时极大限度的降低内部电路产生的噪声，无电感设计使射频噪声放大器的面积大大减小。内置射频分数分频锁相环集成了鉴频鉴相器、电荷泵、低通滤波器、压控振荡器、分频器等所有射频锁相环的模块，无需通过芯片管脚外挂电容，压控振荡器采用低相位噪声的电感电容架构。逐次逼近型 ADC 采用同步时序采样，DAC 采用电荷再分配级联架构，实现相同位数的 DAC 面积大大减小。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务、接入网网络芯片与解决方案业务、芯片版图设计服务及其他技术服务
21	低成本的 RF 单音信号自校准方案	利用现有的晶振电路，通过增加数字延迟锁相环路倍频和简单的无源带通滤波器选出谐波作为自校准用射频单音信号。数字延迟锁相环路主要目的是扩大了谐波频率间距，即提高了无源带通滤波器的过渡带宽度，降低了无源带通滤波器实现复杂度。进一步的，通过改变数字延迟锁相环路的倍频比，和无源带通滤波器的参数可以实现输出不同频率的射频信号。和通常采用包含压控振荡器 VCO 的锁相环路 PLL 构造的射频单音信号	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务

		相比较，该方法具有低成本和低功耗的优点。该方案产生的射频单音信号也可以用于校准以外的其它目的。		
22	分段补偿低温系数的带隙基准电路	利用分段的温度补偿技术，将带隙基准电路的温漂做到 5ppm/°C 以下。使得电路的基准电压和电流随温度的变化大大减小，提高了电路的鲁棒性	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
23	一种模拟滤波器带宽精准快速校准电路	利用滤波器带宽自校准技术，可以在芯片使用过程中对其进行实时校准带宽的操作，并优化了校准时间和校准精度。从而节省了 CP 和 FT 的成本，也使得系统带宽对外界的温度、湿度、电压有了更好的适应性。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
24	一种有源低通滤波器带宽校准电路	利用滤波器带宽自校准技术，可以在芯片使用过程中对其进行实时校准带宽的操作。从而节省了 CP 和 FT 的成本，也使得系统带宽对外界的温度、湿度、电压有了更好的适应性。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
25	一种带参考支路的电荷泵电路	增加了参考支路，当电荷泵的输出电压较低时，电荷泵的电流可以根据电压变化进行动态调节以保证电流的匹配性，优化 PLL 系统的噪声性能。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
26	一种锁相环预加重系统	利用锁相环内单点方式来调制锁相环输出频率，节省了环外调节电路，设置简便，减小了总体的功耗和面积。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
27	带冗余算法的高速 SAR-ADC	通过最大化地减小单位电容来提升 ADC 的速度，同时通过引入冗余算法来提升 ADC 精度。使得 ADC 在功耗速度以及精度方面表现优异，对 PLC 以及 RF 的抗干扰指标提升 6dB 以上。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
28	数模混合 SoC 芯片主流全流程工艺节点设计技术	公司具备通信算法设计仿真、数字电路设计仿真、模拟电路设计仿真、SoC 及 IP 电路集成、数字及模拟版图设计等芯片全流程设计能力，可以设计出成本、功耗、性能相平衡的 SoC 芯片，提高产品竞争力，同时缩短芯片产品上市时间。掌握芯	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务、接入网网络芯片与解

		片物理设计中绝大部分工艺节点物理设计技术，涵盖 28nm 以上的大工艺尺寸和目前先进的 14nm/7nm/5nmFinFET 以及特种工艺节点的设计实现。		决方案业务、芯片版图设计服务及其他技术服务
29	一种电压比较电路	通过在比较电路输入端引入不同类型的晶体管，增大电压比较电路处理信号电压的范围。同时增加迟滞可调电路，解决了信号中不同幅度噪声引起的比较器输出抖动的问题。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
30	一种滤除射频信号目标频段内干扰的射频接收前端电路	通过在射频接收机射频电路检测射频信号目标频段内干扰的大小，并根据检测结果控制是否打开高 Q 值的射频带阻滤波器滤除频段内干扰，做到了兼顾降低接收机功耗和滤除目标频段内干扰提高接收机性能。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
31	一种滤除射频信号目标频段外干扰的射频接收前端电路	通过在射频接收机射频电路检测射频信号目标频段外干扰的大小，并根据检测结果控制是否打开高 Q 值的射频带通滤波器滤除频段外干扰，做到了兼顾降低接收机功耗和滤除目标频段外干扰提高接收机性能。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
32	利用星闪技术进行室内环境区域入侵检测	利用星闪短距无线通信技术的低时延，高可靠，高精度同步的特点，结合无线通信发送器和接收器之间的人类行为会影响无线通信信号特征的原理。利用星闪基础接入系统中每毫秒更新的信道状态信息参考信号的变化来检测人员入侵情况。该技术可以将信道估计复用，既可以在通信方面用来进行数据信息的频偏校正，也可以在感知方面通过信道估计的接收，计算总信道功率的变化来判断是否周围环境有改变即有人员入侵等，实现通感一体化。	自主研发	无线及星闪业务
33	适用于星闪基础接入无线短距通信的一种快速同步方法	本技术利用快速同步算法，有效减少频点搜索阶段的搜索时间和同步时间，提升同步效率，实现同步通信，保证通信质量。	自主研发	无线及星闪业务
34	一种缓冲器	该缓冲器在稳定状态时，关闭不必要的支路，以	自主	电力线载波

		较低的电流功耗保持状态；在需要充放电的情况下，开启辅助充电支路以实现达到快速稳定的目的。因此，该电路具有高效应、低功耗的特点。	研发	通信芯片与解决方案业务
35	一种带基准电路	通过对带隙基准电压温度特性的高阶补偿，使带隙基准电压具有非常低的温度系数，解决了参考电压随温度变化大的问题，为其它电路提供高精度的参考电压。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
36	一种分时带隙基准电路及控制方法	通过控制使带隙基准电路分时工作，在提供稳定参考电压的同时，使带隙基准电路具有极低的平均功耗，降低了芯片功耗，为低功耗设计打下基础。	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务
37	区域入侵检测方法、装置、计算机设备及存储介质	该方法可将信道状态信息参考信号进行复用，既可以在通信方面进行数据信息的频偏矫正，也可以基于接收的信号特点判断区域中是否有人入侵，实现通感一体化，时延较低，提高检测效率，无需额外安装设备，降低检测成本，并且无需进行图像采集，保证了用户的隐私安全。	自主研发	无线及星闪业务
38	同步通信的方法、装置、计算机设备及存储介质	可以通过互相关运算确定初始位置，通过频偏补偿根据初始位置得到精确位置，从而确定同步位置，实现同步通信。	自主研发	无线及星闪业务
39	频偏校正方法、装置、计算机设备及存储介质	将解调参考信号确定为锁相环的输入信号；根据锁相环的输入信号和分频器的输出信号确定控制电压信号；根据控制电压信号调整振荡器输出信号的频率，以同步振荡器输出信号的频率和锁相环的输入信号的频率；在振荡器输出信号的频率和锁相环的输入信号的频率同步时，将锁相环的状态确定为锁定状态；其中，通过处于锁定状态的锁相环对接收端接收到的信息进行频偏校正	自主研发	无线及星闪业务
40	解码路径确定方法、装置、设备、介质及程序产品	在多条可能的信息比特序列的解码路径中选取接收可靠度较高的解码路径，并由此确定最终的解码信息比特序列，将该解码信息比特序列对应的解码路径作为最终的解码路径，从而提高解码路	自主研发	电力线载波通信芯片与解决方案业务

		径的可靠性。		
--	--	--------	--	--

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

认定主体	认定称号	认定年度	产品名称
公司	国家级专精特新“小巨人”企业	2023年	家庭接入网络芯片

2、报告期内获得的研发成果

公司坚持以技术创新为企业发展根本，报告期内，公司新增发明专利6项。

报告期内获得的知识产权列表

	本年新增		累计数量	
	申请数（个）	获得数（个）	申请数（个）	获得数（个）
发明专利	1	6	35	17
实用新型专利	-	-	7	7
外观设计专利	-	-	-	-
软件著作权	-	-	87	87
其他	-	1	24	24
合计	1	7	153	135

3、研发投入情况表

单位：元 币种：人民币

	本年度	上年度	变化幅度（%）
费用化研发投入	92,458,203.28	124,436,948.89	-25.70
资本化研发投入	-	-	-
研发投入合计	92,458,203.28	124,436,948.89	-25.70
研发投入总额占营业收入比例（%）	25.55	21.02	增加4.53个百分点
研发投入资本化的比重（%）	-	-	

研发投入总额较上年发生重大变化的原因

适用 不适用

报告期内，公司研发投入较上年同期下降25.70%，主要源于固定摊销费用显著减少。公司实施降本增效策略，旨在提高资源配置效率，优化财务健康，从而增强公司的长期竞争力。

研发投入资本化的比重大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

4、在研项目情况

√适用 □不适用

单位：元

序号	项目名称	预计总投资规模	本期投入金额	累计投入金额	进展或阶段性成果	拟达到目标	技术水平	具体应用前景
1	下一代宽带互联网关键接入技术-xDSL 芯片的设计开发和产业化 VI	100,000,000.00	29,155,352.35	71,573,894.85	持续开发	开发基于 ITU-TG.993.2 技术标准，在局端和用户端实行物理层双向调制和解调的 VDSL2 芯片。	国内先进	将大幅度提升普通电话线通信带宽，可以促进互联网语音、视频和数据业务应用高速增长，促进互联网新业务应用（如 IPTV）等业务的普及，为互联网运营商、增值服务商和开发商提供扩展业务的机会。
2	智能物联用高性能宽带电力载波通信芯片的研发及产业化 III	80,000,000.00	33,724,884.70	53,588,224.05	持续开发	对低功耗、远距离无线通信核心技术进行攻关并研发可大规模应用的无线通信芯片，基于芯片开发多样化的应用方案,有助于解决智慧物联应用场景局域网覆盖盲点多、通信不稳定、功耗高的瓶颈问题。	国内先进	广泛应用于国内外以高速电力线载波为通信连接方式的物联网应用领域。
3	短距无线高速 AP 芯片设计开发及产业化	244,000,000.00	23,587,823.24	173,295,355.56	持续开发	在 WiFi 芯片相关技术方面实现进一步的积累和突破，获得更好的芯片产品性能，同时研发出更易于使用的产品解决方案和更易于校准和更便捷的产测方案。	国内先进	WiFi 技术逐步拓展应用市场，向智能家居、智慧城市、智能制造等物联网应用场景渗透。

4	高速工业总线 互联芯片项目 的研发及产业化 II	10,000,000.00	5,990,142.99	9,174,466.05	持续 开发	研发出支持多模式、工业以太网通信协议的通信芯片，从而实现工业总线通信协议之间的兼容及设备互通，最终实现工业总线和工业以太网芯片的商用国产化。	国内 先进	工业现场总线以及工业以太网是工业通信领域的主要技术，被广泛用于可编程控制器、运动控制系统、仪器仪表、人机交互设备、各类传感器、伺服系统等设备的通信与连接。
合计	/	434,000,000.00	92,458,203.28	307,631,940.51	/	/	/	/

情况说明
无

5、研发人员情况

单位：万元 币种：人民币

基本情况		
	本期数	上期数
公司研发人员的数量（人）	125	119
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	27.47	27.29
研发人员薪酬合计	3,818.13	4,253.48
研发人员平均薪酬	46.89	43.15

研发人员学历结构	
学历结构类别	学历结构人数
博士研究生	2
硕士研究生	32
本科	87
专科	4
高中及以下	-
研发人员年龄结构	
年龄结构类别	年龄结构人数
30岁以下（不含30岁）	52
30-40岁（含30岁，不含40岁）	50
40-50岁（含40岁，不含50岁）	22
50-60岁（含50岁，不含60岁）	1
60岁及以上	-

研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

适用 不适用

6、其他说明

适用 不适用

四、风险因素

(一) 尚未盈利的风险

适用 不适用

(二) 业绩大幅下滑或亏损的风险

适用 不适用

(三) 核心竞争力风险

适用 不适用

1、新产品拓展不及预期的风险

公司主要产品研发方向为有线及无线通信芯片的设计及其解决方案的开发，产品主要面向家庭终端接入、工业、电网等对精度、速率、同步性要求较高的场景，具备较高的研发技术难度。

公司每年投入大量成本开发新产品，如果公司在产品定义、市场方向等上出现错误判断从而导致

新产品研发失败或者交付延期，错过产品导入市场的合适时机，将导致公司无法收回前期投入的研发费用，影响到公司在行业中的竞争优势，甚至面临客户流失风险，进而对公司的经营发展产生不利影响。同时，在新技术和新产品的研发过程中，不可避免出现技术和客户需求趋势发生改变，若公司不能及时正确把握市场动态和行业发展趋势，不能根据客户需求及时进行技术和产品创新，导致公司新技术、新产品的研发不能持续满足客户的需求，公司的市场竞争地位以及未来的经营业绩将会受到不利影响。

2、核心技术人员短缺及核心技术泄密风险

半导体设计行业为智力密集型产业，人才是保障公司战略得以实施、推动公司可持续健康发展的重要保障。公司历来重视人才梯队的建设，注重人才引进和人才培养，通过多年来对技术研发人才的培养及储备，已拥有一支专业素质高、开发与实践经验丰富、创新能力强的技术研发团队，并制定了相应的鼓励技术创新机制。虽然公司采取了一系列措施稳定核心技术人员队伍并取得了较为良好的效果，但是随着所处行业的快速发展，整个行业对高技术专业人才的需求越来越大，仍不排除核心技术人员流失及缺乏的风险。如果公司出现核心技术人员流失或者引进失败，将对技术研发以及可持续发展带来不利影响。

（四）经营风险

适用 不适用

1、公司接入网产线业务收入持续下滑的风险

公司接入网网络芯片及解决方案业务收入持续下降，主要原因系下游客户需求减少，部分芯片渠道商采购额下降所致。如果未来接入网网络芯片及解决方案业务下游客户需求仍未回暖、接入网芯片产能受限、市场竞争加剧或者公司在短期内未能开拓新的渠道客户，将会对公司经营业绩造成不利影响。

2、供应商集中度较高的风险

公司采用了 Fabless 经营模式，晶圆制造、芯片封装测试等生产环节分别委托专业的晶圆厂商、封测厂商完成。由于集成电路制造行业投资规模较大，门槛较高等行业属性，部分供应商的产品具有稀缺性，供应商集中是采用 Fabless 模式的集成电路设计企业的普遍特点。报告期内，公司向前五大供应商合计采购的金额占同期采购金额的比例相对较高。未来若公司供应商的经营发生不利变化、产能受限或合作关系紧张，可能导致供应商不能足量及时出货，公司无法及时足量采购订单所需原材料及委托加工服务，将对公司生产经营产生不利影响。

（五）财务风险

适用 不适用

公司业绩和部分业务板块业绩下滑的风险：

如果未来公司不能有效拓展国内外新客户、宏观经济景气度下行、国家产业政策变化、市场竞争加剧、国际贸易摩擦加剧、汇率波动、现有客户因经营出现重大不利变化或公司无法继续维系与现有客户的合作关系、公司不能提升产品的市场竞争力以及及时进行技术和产品的迭代升级

等，将导致公司出现销售规模及产品或服务单价下降等情形，进而导致公司经营业绩下滑。未来，如发生双模芯片和接入网芯片技术迭代升级需求减弱、接入网芯片产能受限、客户合作终止或者市场份额下滑导致其采购需求下降，开发项目验收周期较长，市场开拓困难等情况，前述细分业务板块收入存在下降的风险。

(六) 行业风险

适用 不适用

行业波动风险：

集成电路产业具有一定的波动周期，如果未来国内和国际经济下滑，可能导致行业内客户需求受到影响，进而导致公司销售规模下滑，对公司经营业绩造成不利影响。公司主营业务包括通信芯片与解决方案业务、芯片版图设计服务及其他技术服务，通信芯片与解决方案业务具体包括接入网网络通信领域、电力线载波通信领域的应用。其中电力线载波通信领域的主要客户为电网HPLC芯片方案提供商；接入网网络芯片主要终端客户为通信设备厂商；芯片版图设计服务及其他技术服务主要客户为集成电路设计企业。公司前述业务板块对应下游行业的市场需求及产业政策变动将对公司的业务发展和经营业绩产生较大影响，如果未来智能电网用电信息采集系统的市场需求、国内电网公司的相关政策，以及境外接入网的铜线接入市场需求、公司境外客户所在国家的宏观政策与海外电信运营商的相关政策发生不利变化，则可能对公司的经营业绩造成不利影响。

(七) 宏观环境风险

适用 不适用

国际贸易摩擦风险：

近年来，伴随着全球产业格局的深度调整，国际贸易摩擦不断，逆全球化思潮出现。部分国家通过贸易保护的手段，对中国相关产业的发展造成了客观不利影响，中国企业将面对不断增加的国际贸易摩擦和贸易争端。集成电路行业具有典型的全球化分工合作特点，若国际贸易环境发生重大不利变化、各国与各地区间贸易摩擦进一步升级，则可能对包括本公司在内的集成电路产业链上下游公司的生产经营产生不利影响，造成产业链上下游交易成本增加，从而可能对公司的经营带来不利影响。

(八) 存托凭证相关风险

适用 不适用

(九) 其他重大风险

适用 不适用

五、报告期内主要经营情况

报告期内，公司实现营业收入 361,819,553.04 元，较上年同期下降 38.89%；实现归属于母公司所有者的净利润 78,989,116.24 元，较上年同期增长 30.62%；实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润 26,737,780.65 元，较上年同期下降 40.72%。报告期内的公司主要经营情况详见本报告“第三节管理层讨论与分析”的相关内容。

（一）主营业务分析

1、 利润表及现金流量表相关科目变动分析表

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例（%）
营业收入	361,819,553.04	592,056,953.39	-38.89
营业成本	249,925,146.96	429,368,799.42	-41.79
销售费用	4,967,194.92	4,145,837.68	19.81
管理费用	23,567,376.55	22,764,663.07	3.53
财务费用	-27,633,208.44	-27,976,607.52	不适用
研发费用	92,458,203.28	124,436,948.89	-25.70
经营活动产生的现金流量净额	29,971,433.18	-86,825,442.08	不适用
投资活动产生的现金流量净额	48,122,443.96	-16,815,838.90	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	-94,290,018.59	-75,202,355.47	不适用

营业收入变动原因说明：营业收入较上年同比下降 38.89%，主要系接入网下游客户整体需求节奏变缓，公司接入网业务规模下降所致。

营业成本变动原因说明：营业成本较上年同比下降 41.79%，主要是由于营业收入下降导致其相应的营业成本下降。

销售费用变动原因说明：销售费用较上年同比增长 19.81%，主要系职工薪酬、差旅费增加所致。

管理费用变动原因说明：管理费用较上年同比增长 3.53%，主要系职工薪酬、折旧、股份支付费用增加所致。

财务费用变动原因说明：财务费用较上年有所变动，系利息收支净额较上年发生变动所致。

研发费用变动原因说明：研发费用较上年同比下降 25.70%，主要系固定摊销量下降所致。

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系本年销售商品、提供劳务收到的现金与购买商品、接受劳务支付的现金之差额较上年增加所致。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系本年理财赎回与购买之净额较上年增加所致。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系本年取得借款大幅减少，而偿还债务降幅有限，导致净流出同比扩大所致。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

适用 不适用

2、收入和成本分析

√适用 □不适用

报告期内，公司实现主营业务收入 36,180.61 万元，较上年同比下降 38.89%，其中通信芯片与解决方案业务实现营业收入 24,036.68 万元，较上年同比下降 48.74%；芯片版图设计服务及其他技术服务实现营业收入 12,143.93 万元，较上年同比下降 1.37%。报告期内，公司主营业务毛利率为 30.96%，较上年增长 3.48 个百分点。

(1). 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

单位：元 币种：人民币

主营业务分行业情况						
分行业	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
软件及集成电路	361,806,061.54	249,773,849.48	30.96	-38.89	-41.83	增加 3.48 个百分点
主营业务分产品情况						
分产品	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
通信芯片与解决方案业务	240,366,757.87	150,562,417.58	37.36	-48.74	-54.71	增加 8.25 个百分点
芯片版图设计服务及其他技术服务	121,439,303.67	99,211,431.90	18.30	-1.37	2.36	减少 2.98 个百分点
主营业务分地区情况						
分地区	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
境内	359,693,262.08	248,130,583.14	31.02	-39.24	-42.21	增加 3.55 个百分点
境外	2,112,799.46	1,643,266.34	22.22	1,922.12	/	减少 77.78 个百分点
主营业务分销售模式情况						
销售模式	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
直销	311,560,073.86	207,795,031.21	33.30	-10.21	-3.05	减少 4.93 个百分点
代销	50,245,987.68	41,978,818.27	16.45	-79.50	-80.48	增加 4.19 个百分点

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明

分行业说明：受全球经济增速放缓及终端市场整体需求下降的影响，公司实现主营业务收入 36,180.61 万元，同比下降 38.89%。

分产品说明：报告期内，通信芯片与解决方案业务营业收入同比下降 48.74%，营业成本同比下降 54.71%，毛利率增长 8.25 个百分点。2025 年，受接入网芯片及解决方案业务收入大幅下滑影响，通信芯片与解决方案业务中的低毛利率业务收入占比下降，推动综合毛利率同比上升。

分地区说明：报告期内，公司以境内销售为主，其中境内收入占比 99.42%，境外营业收入占比 0.58%。境外业务毛利率下降，主要系业务模式由技术服务转变为销售货物所致。

分模式说明：2025 年公司代销收入较上年同期下降 79.50%。公司接入网网络芯片及解决方案业务较多采用代销模式，随着该业务营业收入的减少，代销规模有所减少。

(2). 产销量情况分析表

适用 不适用

主要产品	单位	生产量	销售量	库存量	生产量比上年增减 (%)	销售量比上年增减 (%)	库存量比上年增减 (%)
电力线载波通信芯片及模块	万颗	3,123.99	2844.72	902.89	-12.20	-17.80	38.26
接入网芯片及晶圆	万台	57.67	89.10	167.87	-77.05	-6.86	-19.94

产销量情况说明

电力线载波通信芯片及模块产销量同比下降，库存增加，主要系客户招投标及供货节奏的影响所致。接入网芯片及晶圆产销量及库存均呈下降态势，主要受客户需求减少所致。

(3). 重大采购合同、重大销售合同的履行情况

适用 不适用

(4). 成本分析表

单位：元 币种：人民币

分行业情况							
分行业	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金额较上年同期变动比例(%)	情况说明
软件及集成电路	主营业务成本	249,773,849.48	100.00	429,368,799.42	100.00	-41.83	收入下降影响
分产品情况							
分产品	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金额较上年同期变动比例(%)	情况说明
通信芯片与解决方案业务	晶圆	98,772,440.68	39.54	275,566,633.08	64.18	-64.16	/
	集成电路	12,931,085.23	5.18	9,387,331.49	2.19	37.75	/
	封装测试	28,342,570.17	11.35	33,550,545.26	7.81	-15.52	/
	直接人工	8,845,574.42	3.54	9,385,860.60	2.19	-5.76	/
	加工	519,799.73	0.21	913,931.20	0.21	-43.12	/
	运输费	365,796.89	0.15	444,261.71	0.10	-17.66	/
	其他	785,150.46	0.31	3,200,524.38	0.75	-75.47	/
芯片版图设计服务及其他技术服务	直接人工	96,656,344.00	38.70	95,461,748.84	22.23	1.25	/
	其他	2,555,087.90	1.02	1,457,962.86	0.34	75.25	/

成本分析其他情况说明

通信芯片与解决方案业务因收入大幅下滑，各项成本相应下降，仅个别集成电路成本因外购替代自产而有小幅度增长；芯片版图设计服务及其他技术服务成本总体平稳，直接人工变化不大，其他费用虽增幅较高，但绝对金额较小，主要是为满足客户需求，部分技术服务通过外部协作方式完成。

(5). 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化

适用 不适用

(6). 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

(7). 主要销售客户及主要供应商情况

A.公司主要销售客户情况

适用 不适用

前五名客户销售额19,147.78万元，占年度销售总额52.92%；其中前五名客户销售额中关联方销售额0万元，占年度销售总额0%。

公司前五名客户

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	第一名	10,795.46	29.84	否
2	第二名	2,628.43	7.26	否
3	第三名	2,150.84	5.94	否
4	第四名	1,803.75	4.99	否
5	第五名	1,769.30	4.89	否
合计	/	19,147.78	52.92	/

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

适用 不适用

上表中客户第二、四、五名为本报告期新增前五大客户。

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%的贸易业务前五名销售客户

适用 不适用

B.公司主要供应商情况

适用 不适用

前五名供应商采购额10,448.28万元，占年度采购总额88.28%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额0万元，占年度采购总额0%。

公司前五名供应商

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	供应商名称	采购额	占年度采购总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	第一名	3,363.00	28.42	否
2	第二名	2,518.90	21.28	否
3	第三名	2,616.66	22.11	否

4	第四名	1,131.77	9.56	否
5	第五名	817.95	6.91	否
合计	/	10,448.28	88.28	/

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

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过10%的贸易业务前五名供应商

适用 不适用

报告期内公司存在贸易业务收入

适用 不适用

3、费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期数	上年同期数	变动比例（%）
销售费用	4,967,194.92	4,145,837.68	19.81
管理费用	23,567,376.55	22,764,663.07	3.53
研发费用	92,458,203.28	124,436,948.89	-25.70
财务费用	-27,633,208.44	-27,976,607.52	不适用

4、现金流

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期数	上年同期数	变动比例（%）
经营活动产生的现金流量净额	29,971,433.18	-86,825,442.08	不适用
投资活动产生的现金流量净额	48,122,443.96	-16,815,838.90	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	-94,290,018.59	-75,202,355.47	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

单位：万元 币种：人民币

科目	金额	形成原因
信用减值损失	271.24	主要为信用减值损失转回，冲回坏账准备所致
资产减值损失	-345.77	主要为公司计提的资产减值损失
其他收益	5,732.64	主要为公司获得的政府补助。政府补助根据每年的政策不同而变化

(三) 资产、负债情况分析

√适用 □不适用

1、资产及负债状况

单位：元 币种：人民币

项目名称	本期期末数	本期期末数占总资产的比例 (%)	上期期末数	上期期末数占总资产的比例 (%)	本期期末金额较上期期末变动比例 (%)	情况说明
货币资金	114,417,125.57	6.45	130,650,487.58	6.32	-12.43	支付 2024 年现金分红及日常经营款项
交易性金融资产	95,991,049.73	5.42	167,427,384.60	8.10	-42.67	主要系结构性存款到期赎回所致
应收票据	6,504,923.06	0.37	3,150,953.96	0.15	106.44	主要系收到客户银行承兑汇票增加所致
应收账款净额	135,905,481.28	7.67	284,980,030.70	13.79	-52.31	主要系本期收回客户销售货款所致
应收款项融资	5,809,831.02	0.33	14,757,333.10	0.71	-60.63	主要系银行承兑汇票到期收款所致
预付款项	4,673,173.21	0.26	61,316,116.79	2.97	-92.38	主要系前期预付款已结算,且供应商结算模式由预付改为货到后按账期付款所致
其他应收款净额	154,101.63	0.01	321,790.94	0.02	-52.11	主要系本期收回押金及保证金所致
存货净额	118,835,418.77	6.70	88,065,014.91	4.26	34.94	主要系增加备货所致
一年内到期的非流动资产	391,027,194.44	22.06	130,893,958.34	6.33	198.74	主要系原持有三年期大额存单逐步到期,剩余到期日不超过一年的部分重分类至本项目所致
其他流动资产	516,712,444.91	29.15	432,090,549.87	20.91	19.58	主要系持有的大额存单增加所致
其他权益工具投资	18,600,000.00	1.05	18,700,000.00	0.90	-0.53	/
其他非流动金融资产	126,879,330.93	7.16	119,279,330.93	5.77	6.37	主要系增加投资所致
固定资产	70,910,044.16	4.00	74,908,869.91	3.62	-5.34	主要系计提折旧所致
使用权资产	1,086,499.65	0.06	19,485.74	-	5,475.87	主要系新增房屋租赁合同所致
无形资产	18,058,160.91	1.02	56,033,096.90	2.71	-67.77	主要系摊销所致

长期待摊费用	6,314,467.93	0.36	19,949,416.12	0.97	-68.35	主要系摊销所致
递延所得税资产	27,077,495.64	1.53	27,256,247.24	1.32	-0.66	/
其他非流动资产	113,618,091.29	6.40	436,716,135.67	21.13	-73.98	主要系重分类至一年内到期的非流动资产所致
短期借款	32,522,966.80	1.83	104,116,404.11	5.04	-68.76	主要系偿还银行借款所致
应付账款	67,976,160.26	3.83	282,697,986.23	13.68	-75.95	主要系采购款项到期支付所致
合同负债	20,403,330.69	1.15	50,840,496.44	2.46	-59.87	相关履约义务于本期完成/订单取消/改变结算条件
应付职工薪酬	34,341,803.69	1.94	31,527,533.37	1.53	8.93	主要系报告期末应付的工资奖金增加所致
应交税费	3,046,851.12	0.17	3,303,995.91	0.16	-7.78	主要系本期缴纳上年税费所致
其他应付款	30,384,370.61	1.71	63,740,621.68	3.08	-52.33	主要系应付暂收款较上年同期减少所致
一年内到期的非流动负债	323,275.02	0.02	-	-	-	主要系一年内到期的租赁负债增加所致
其他流动负债	2,090,340.32	0.12	4,425,787.07	0.21	-52.77	主要系公司预收客户待转销项税额减少所致
租赁负债	738,875.58	0.04	-	-	-	主要系新增房屋租赁合同所致
递延收益	14,812,136.86	0.84	353,513.32	0.02	4,089.98	主要系研发项目验收确认递延收益所致
递延所得税负债	292,146.48	0.02	423,075.75	0.02	-30.95	主要系理财产品计入当期损益的公允价值变动减少,相应计提递延所得税负债减少

其他说明

无。

公司尚未盈利的成因及对公司的影响

适用 不适用

2、 境外资产情况

适用 不适用

3、 截至报告期末主要资产受限情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末账面价值	受限原因
货币资金	5,465.17	账户长时间未使用，处于封存状态
一年内到期的非流动资产	391,027,194.44	大额存单本金及未到期应收利息
其他流动资产	482,883,802.77	定期存款本金及未到期应收利息
其他非流动资产	104,289,591.67	定期存款本金及未到期应收利息

4、 其他说明

适用 不适用

(四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

报告期内行业经营性信息分析详见“第三节管理层讨论与分析”的“一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明”。

(五) 投资状况分析**对外股权投资总体分析**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
7,600,000.00	6,000,000.00	26.67%

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	167,427,384.60	1,516,966.59	-	-	976,358,705.19	1,049,312,006.65	-	95,991,049.73
应收款项融资	14,757,333.10	-	-	-	5,809,831.02	14,757,333.10	-	5,809,831.02
其他权益工具投资	18,700,000.00	-	-100,000.00	-	-	-	-	18,600,000.00
其他非流动金融资产	119,279,330.93	-	-	-	7,600,000.00	-	-	126,879,330.93
合计	320,164,048.63	1,516,966.59	-100,000.00	-	989,768,536.21	1,064,069,339.75	-	247,280,211.68

证券投资情况

□适用 √不适用

衍生品投资情况

□适用 √不适用

4、私募股权投资基金投资情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

私募基金名称	投资协议签署时点	投资目的	拟投资总额	报告期内投资金额	截至报告期末已投资金额	参与身份	报告期末出资比例(%)	是否控制该基金或施加重大影响	会计核算科目	是否存在关联关系	基金底层资产情况	报告期利润影响	累计利润影响
苏州凯风创芯创业投资合伙企业（有限合伙）	2022年11月	获取投资回报及产业链投资布局	74,000,000.00	-	51,800,000.00	有限合伙人	70.00	否	其他非流动金融资产	是	产业投资	-	-
苏州凯风创芯企业管理合伙企业（有限合伙）	2022年11月	获取投资回报及产业链投资布局	2,000,000.00	-	2,000,000.00	有限合伙人	100.00	否	其他非流动金融资产	是	产业投资	-	-
苏州元科壹号基础设施投资合伙企业（有限合伙）	2021年12月	购置不动产	51,915,730.93	-	51,915,730.93	有限合伙人	100.00	否	其他非流动金融资产	否	不动产投资	-	-
杭州凯风乾德成果	2023年6月	获取投资回报及产业链	20,000,000.00	-	12,000,000.00	有限	60.00	否	其他非流动金融资产	是	产业投资	-	63,600.00

转化股权投资合伙企业（有限合伙）	月	投资布局				合伙人							
苏州工业园区禾创致远二期科技投资合伙企业（有限合伙）	2025年1月	获取投资回报及产业链投资布局	19,000,000.00	7,600,000.00	7,600,000.00	有限合伙人	40.00	否	其他非流动金融资产	是	产业投资	-	-
合计	/	/	166,915,730.93	7,600,000.00	125,315,730.93	/	/	/	/	/	/	-	63,600.00

其他说明
无。

5、 报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

适用 不适用

(六) 重大资产和股权出售

适用 不适用

(七) 主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
------	------	------	------	-----	-----	------	------	-----

重庆创耀科技有限公司	子公司	许可项目：技术进出口，货物进出口（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：集成电路设计，软件开发，技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广，集成电路芯片设计及服务，汽车零部件研发，通信设备制造，智能车载设备制造，汽车零部件及配件制造，终端测试设备制造，集成电路芯片及产品销售，终端测试设备销售，通信设备销售，汽车零配件批发（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）	2,800.00	9,893.00	9,878.00	1,100.81	929.34	929.47
------------	-----	--	----------	----------	----------	----------	--------	--------

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式	对整体生产经营和业绩的影响
创睿特（成都）科技有限公司	新设	较小
西安创耀通信科技有限公司	新设	较小
创达特（苏州）人力资源有限责任公司	新设	较小

其他说明

适用 不适用

(八) 公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

六、公司关于公司未来发展的讨论与分析

（一）行业格局和趋势

√适用 □不适用

1、受益于人工智能技术的应用，预计未来随着 AI 技术的不断深化和应用场景的持续拓展，各领域对新型集成电路的需求将被快速推动，集成电路市场将进入新发展周期，集成电路企业也将迎来更多的商机和发展空间。

2、国际政治经济形势变化剧烈，国外对于国内集成电路产业限制进一步加强，集成电路成为国家重要产业发展战略。高端芯片进口、EDA 工具、先进制程等的限制，增加了国内集成电路产业的不确定性，但由此带来的国产化进程加速，也为中国集成电路的快速发展带来了历史性的机遇。

（二）公司发展战略

√适用 □不适用

公司将坚定不移地秉持长期主义发展战略，继续加大研发投入，强化精细化管理和专业人才队伍建设，夯实公司通信相关核心技术的支撑底座，推动业务规模稳步扩张、产品矩阵不断丰富、实力持续增强。同时积极寻找产业链上下游具备协同价值的优质标的，灵活运用投资、收购等资本运作手段，持续完善核心业务板块的技术布局和延伸，实现内生增长与外延扩张双轮驱动的高质量发展。

（三）经营计划

√适用 □不适用

2026 年，公司将始终坚持研发投入战略，持续强化公司在通信芯片领域的技术实力和技术落地能力，同步提升市场开拓能力，各方位提升公司综合竞争力。同时，公司将着力提升公司规范运作水平，优化运营效率，持续创造公司价值，推动实现高质量发展。

2026 年公司重点工作如下：

1、持续性的研发投入，保持公司总体业绩稳步增长

在通信芯片设计领域，公司具有多年研发积累，在 IC 设计、核心 IP、软件、数字化高效开发平台等方面持续强化投入，已具备业界领先的芯片全流程设计能力。2026 年，公司将持续聚焦通信网络芯片底层技术研发，为满足家庭接入终端、能源信息化等多样化终端场景需求，通过持续的研发投入，支撑核心业务的产品竞争力的持续提升。

2、深化新兴产业方向布局，强化市场开拓能力

2026 年，国内制造产业向国产化、智能化、高端化转型持续深化，各行业加速进入智能时代的趋势不会改变。通信技术作为赋能各行各业的基础性技术，仍有良好的市场需求和发展空间。公司通过对工业、新短距无线领域的提前布局，把握行业中智能化、国产化带来的机遇，持续丰

富产品矩阵，追求产品销售长期有效增长。在提升现有产品性能与品质的同时，公司将不断调整和优化营销策略，提升市场开拓能力。

公司将继续提升面向现有客户的服务质量，同时加大品牌推广力度及经销渠道建设，逐步完善公司的营销体系。在深耕现有客户的基础上，公司将大力拓展消费电子、工业等领域客户，逐步与一批核心客户建立持续稳定的合作关系，为公司创造新的业绩增长点，同时在相关领域发挥示范作用，把握技术升级及国产替代的广阔发展空间，为公司开辟新的业绩增长点。

3、推动精益管理，优化供应链保障措施

公司将持续优化供应链保障措施，完善和均衡运营管理机制，推广精益管理和持续改善，确保供应链安全和及时交付。公司将质量意识和成本意识进一步融入研发、采购、销售等各环节，提升产品性能、功能及可靠性。基于公司平台化策略，公司将进一步推动以内部资源可复用为基础的组织结构优化，形成以客户为中心、以市场为导向、内部资源高效协同的组织架构。配合短期及长期激励机制，公司将强化内部协同和成本管控，在有效管控风险同时提升运营效率和组织活力。

4、资本赋能，打造产业链生态

在持续高比例研发投入促进内部新技术孵化的同时，公司始终关注通信领域上下游外部整合机会，从而合力促进公司中长期发展。公司利用自身在行业内持续积累的上下游行业资源以及对行业的深刻理解，将股权投资作为链接的纽带，全面运用公司平台优势，赋能被投资企业，推动被投资企业实施战略转型升级的同时，与公司本身主业形成良好的协同效应。

2026年，公司将持续深化对已投资企业的整合与一体化管理，推动形成内部高效协同的产业链布局与规模化产业化发展格局，最大限度释放协同效应。同时，公司将继续积极寻找与主营业务高度契合、具备产业链上下游协同价值的优质并购标的，灵活运用投资、收购等资本运作手段，实现内生增长与外延扩张双轮驱动的高质量发展。

5、重视人才队伍建设，提升研发队伍水平

集成电路设计行业是典型的人才密集型行业，专业水平高、技术实力强的研发团队是公司持续创新能力的保证。公司高度重视人才队伍的建设与发展，始终将人才队伍建设作为企业发展的重要组成部分，建立良好的人才培养与激励制度。公司将继续完善人才培养体系，持续吸纳行业优秀人才，加强对人才的绩效管理和任职资格培训，逐步建立一支创新、高效的团队，为实现公司的战略目标提供人力资源保障。同时，不断完善激励分享机制，紧密围绕公司经营目标，调动员工的积极性与创造性，支撑公司的技术创新、产品研发和经营管理，为公司发展提供源动力，激发创新活力。公司将坚持“以人为本”的人力资源管理理念，立足公司实际情况，不断完善各项人力资源管理制度，为实现公司可持续发展奠定坚实的人才基础。

(四) 其他

适用 不适用

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理相关情况说明

√适用 □不适用

1、取消监事会、调整董事会结构

报告期内，公司根据《中华人民共和国公司法》（以下简称“《公司法》”）、《关于新<公司法>配套制度规则实施相关过渡期安排》等有关规定，结合公司实际情况，取消设置监事会，监事会的职权由董事会审计委员会行使。公司设职工代表董事1名，由公司职工代表大会选举产生。

2、修订《公司章程》

根据《公司法》《上市公司章程指引》等有关规定，公司对《公司章程》进行了修订。

3、制定和修订公司治理制度

依据《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律法规要求，系统修订了《股东会议事规则》《董事会议事规则》《独立董事工作细则》等公司治理制度。

4、股东与股东会

股东会作为公司的权力机构，依法行使职权。报告期内，公司共召开1次年度股东会、2次临时股东大会。公司为股东提供网络投票方式，保障全体股东有效行使投票权；涉及重大事项，对5%以下股东的表决情况进行说明，充分尊重中小股东权益。会议的召集、召开符合《公司法》和《公司章程》规定，表决形成的决议合法、有效。

5、董事与董事会：公司董事会由9名董事组成，其中包括3名独立董事、1名职工代表董事。董事会认真履行《公司法》和《公司章程》赋予的职责，报告期内，公司董事会共召开6次会议，会议的召集、召开符合《公司法》和《公司章程》规定，表决形成的决议合法、有效。

6、董事会专门委员会

公司董事会下设战略委员会、审计委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会。各专门委员会严格按照《公司章程》《董事会议事规则》以及各专门委员会议事规则履行职责，充分发挥专业优势和职能作用，为董事会科学决策提供咨询建议。报告期内，公司共召开4次审计委员会会议、1次提名委员会会议、1次薪酬与考核委员会会议，会议的召集、召开符合《公司法》和《公司章程》规定，表决形成的决议合法、有效。

7、独立董事专门会议

公司建立独立董事专门会议机制，严格按照《独立董事工作细则》相关规定履行职责，有效发挥独立董事参与决策、监督制衡、专业咨询作用。报告期内，公司共召开2次独立董事专门会议对年度日常关联交易预计及对外投资暨关联交易事项进行审议。会议的召集、召开符合《公司法》和《公司章程》规定，表决形成的决议合法、有效。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

公司实际控制人 YAOLONG TAN 先生同时担任公司董事长、总经理。为保障公司治理的规范性与独立性，公司在《公司章程》明确规定了控股股东和实际控制人不得以任何方式影响公司独立运营。公司通过制定并实施《股东会议事规则》《董事会议事规则》《总经理工作细则》等一系列内控制度，清晰界定了总经理的职权范围。在具体运营层面，公司在资产、人员、财务、机构、业务等五个核心方面均保持了完整的独立性。

资产方面：公司具备与经营有关的完整业务体系，具有独立的采购和销售系统，并合法拥有与生产经营有关的主要办公场所、设备以及商标、专利等的使用权或所有权。公司对所拥有的资产具有完全的控制支配权，公司不存在与股东共用资产的情况，亦不存在资产、资金被股东占用的情形。

人员方面：公司拥有独立的劳动、人事和工资管理体系，董事及高级管理人员的选举或聘任均严格按照《公司法》和《公司章程》等规定。公司的总经理、副总经理、财务总监和董事会秘书等高级管理人员均未在控股股东处担任除董事、监事以外的其他职务，亦未在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业处领薪，公司的财务人员亦未在控股股东处兼职或领薪。

财务方面：公司拥有独立的财务部门，配备了独立的财务人员，并根据企业会计准则及相关法规的要求建立了独立和完整的财务会计核算体系和财务管理制度，具备规范的财务会计制度和子公司的财务管理制度，能够独立作出财务决策。公司拥有独立的银行账户并独立纳税，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业共用银行账户的情形。

机构方面：公司建立了健全的法人治理结构，设置了股东会、董事会，制定了股东会、董事会议事规则，以及独立董事、董事会各专门委员会的工作细则等。同时，公司根据业务特点和发展需要设置了相应的职能部门，各职能部门均根据相关规定独立履行职能。公司能够独立行使经营管理职权，不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业机构混同的情形。

业务方面：公司具有独立、完整的业务体系和管理制度，并独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业。公司拥有完整的研发、采购和销售系统，独立承担风险和承担责任，具备独立面向市场开展业务的能力。公司与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业之间不存在同业竞争，亦不存在严重影响独立性或者显失公平的关联交易。

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

适用 不适用

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

三、表决权差异安排在报告期内的实施和变化情况

适用 不适用

四、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

五、董事、高级管理人员的情况

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

√适用 □不适用

单位：股

姓名	职务	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	年初持股数	年末持股数	年度内股份增减变动量	增减变动原因	报告期内从公司获得的税前薪酬总额(万元)	是否在公司关联方获取薪酬
YAOLONG TAN	董事长、总经理	男	53	2020年6月19日	2026年5月14日	42,036	42,036	0	-	157.10	否
	核心技术人员				-						
王万里	董事、副总经理	男	45	2020年6月19日	2026年5月14日	7,700	5,775	-1,925	二级市场减持	224.91	否
	核心技术人员				-						
杨凯	董事、副总经理	男	44	2020年6月19日	2026年5月14日	0	0	0	-	76.20	否
	核心技术人员				-						
赵家兴	董事	男	41	2021年7月29日	2025年12月30日	2,800	2,800	0	-	164.20	否
	核心技术人员			2020年6月19日	-						
	职工代表董事			2025年12月30日	2026年5月14日						
赵贵宾	董事	男	55	2020年6月19日	2026年5月14日	0	0	0	-	0	否

张斌	董事	男	40	2024年6月24日	2026年5月14日	0	0	0	-	0	否
徐赞	独立董事	男	44	2020年6月19日	2026年5月14日	0	0	0	-	10	否
娄爱华	独立董事	男	44	2020年6月19日	2026年5月14日	0	0	0	-	10	否
彭思龙 (离任)	独立董事	男	54	2023年5月15日	2025年11月28日	0	0	0	-	9.17	否
石寅 (新任)	独立董事	男	74	2026年1月12日	2026年5月14日	0	0	0	-	0	否
谭玉香	副总经理	女	47	2020年6月19日	2026年5月14日	0	0	0	-	184.35	否
纪丽丽	财务总监	女	41	2020年6月19日	2026年5月14日	0	0	0	-	113.23	否
占一字	董事会秘书	女	36	2023年1月29日	2026年5月14日	0	0	0	-	69.70	否
薛世春	核心技术人员	男	43	2020年6月19日	-	0	0	0	-	59.88	否
瞿俊杰	核心技术人员	男	49	2020年6月19日	-	0	0	0	-	145.97	否
合计	/	/	/	/	/	52,536	50,611	-1,925	/	1,224.71	/

姓名	主要工作经历
YAOLONG TAN	男，1972年出生，美国国籍，拥有中国居留权，西安交通大学学士，中国科学院硕士，加州大学洛杉矶分校博士。1998年6月至2000年6月，任美国洛克威尔研究中心（RockwellScienceCenter）研究员，2000年7月至2003年8月任VoyanTechnology主任研究员，2003年9月至2006年1月任ElectriPHY半导体公司技术总监，2006年6月至今任公司董事长、总经理。
王万里	男，1980年出生，中国国籍，无境外永久居留权，浙江大学学士、硕士。2005年4月至2006年6月任华为技术有限公司上海研究所工

	程师，2006年9月至2007年3月任神州龙讯科技（北京）有限公司高级工程师，2007年4月至今历任公司嵌入式软件工程师、嵌入式软件主管、嵌入式软件部门经理、电力物联网产品线总监，2020年6月至今任公司董事、副总经理。
杨凯	男，1981年出生，中国国籍，无境外永久居留权，同济大学学士、硕士。2005年6月至2007年3月任华为技术有限公司研发工程师，2007年3月至今历任公司数字IC设计工程师、数字IC主管、数字IC部主要负责人，2020年6月至今任公司董事、副总经理。
赵家兴	男，1984年出生，中国国籍，无境外永久居留权，大连海洋大学本科，南京邮电大学硕士。2007年8月至2008年8月，任无锡华润微电子工程师，2008年8月至今历任公司数字IC设计工程师、电力物联网芯片IC设计经理、数字IC部主要负责人，2021年7月至2025年12月任公司董事，2025年12月至今任公司职工代表董事。
赵贵宾	男，1970年出生，中国国籍，无境外永久居留权，国防科技大学学士，南京大学MBA。2002年4月至2010年5月任中新苏州工业园区创业投资有限公司副总经理，2010年6月至今任苏州凯风正德投资管理有限公司总经理，2015年11月至2018年12月任苏州元禾凯风创业投资管理有限公司总经理，2020年6月至今任公司董事。
张斌	男，中国国籍，无境外居留权，1985年9月出生，中国科学院计算机技术研究所计算机系统结构专业，硕士研究生。2007年7月至2013年6月任中国科学院计算技术研究所微处理器研究中心工程师；2013年7月至2014年3月任北京天童芯源科技有限公司工程师；2014年4月至12月任江苏同兴财富投资管理有限公司投资经理；2015年1月至2023年2月历任苏州工业园区科技招商中心科员、副主任科员、副处长、处长；2023年2月至今任苏州元禾控股股份有限公司集成电路公司总经理；2023年4月至今任苏州元禾控股股份有限公司副总裁。2024年6月至今任公司董事。
徐赞	男，1981年出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士，注册会计师。2009年7月至2010年10月任立信会计师事务所(特殊普通合伙)审计经理；2010年10月至2011年10月任宁波长阳科技股份有限公司财务总监；2011年10月至2019年9月，任宁波激智科技股份有限公司副总经理、董事、董事会秘书、财务总监；2017年4月至2019年10月任宁波沃衍股权投资合伙企业(有限合伙)公司投委会成员；2019年11月至2021年12月任上海鹿在信息科技有限公司执行董事兼总经理；2021年12月至2024年5月任海南德费马创业投资基金有限公司执行董事；2024年5月至今任上海零数科技有限公司财务总监、董事会秘书。已取得中国证监会认可的独立董事资格证书，2020年6月至今任公司独立董事。

娄爱华	男，1981年出生，中国国籍，无境外永久居留权，北京化工大学学士，厦门大学硕士、博士。2011年7月至今就职于苏州大学王健法学院任民商法教研室，现为教授，江苏省民法学会、商法学会、房地产法学会、破产法学会理事，2020年6月至今任公司独立董事。
彭思龙（离任）	男，1971年出生，中国国籍，无境外永久居留权，安徽大学学士，中国科学院数学研究所博士。1998年至2000年任中国科学院自动化研究所博士后，2000年12月至今任中国科学院自动化研究所研究员，2000年至2012年任国家专用集成电路设计工程技术研究中心副主任，2001年3月至今任中国科学院自动化研究所博士生导师，2001年至今任中国科学院研究生院教授，2013年1月至今任公安部二所、北京市公安局、自动化研究所等单位共建的视频侦查技术联合实验室主任，2016年1月至今任中科院自动化所智能制造技术与系统研究中心主任，2021年至今，任中国计算机学会副秘书长。2023年5月至2025年11月任公司独立董事。
石寅（新任）	1951年7月出生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历、博士学位。1970年10月至1973年8月苏州吴县晶体管厂技工；1973年9月至1977年5月南京邮电学院半导体专业学生；1977年6月至1978年9月苏州吴县晶体管厂技术员；1978年10月至1986年6月中国科学院半导体研究所硕士、博士研究生；1982年6月至1987年6月任中国科学院半导体研究所助理研究员；1987年7月至1990年6月任德国汉堡工业大学客座教授；1990年10月至1992年11月中国科学院半导体研究所副研究员；1992年12月至2016年7月任中国科学院半导体研究所研究员，博士生导师，曾任学位委员会主任，总工程师，目前已退休；2022年4月至今任苏州华芯微电子股份有限公司独立董事；2023年7月至今任苏州上声电子股份有限公司独立董事。2026年1月至今任公司独立董事。
谭玉香	女，1978年出生，中国国籍，无境外永久居留权，东南大学学士。1999年7月至2002年3月任全锋科技（苏州）软件有限公司HRMS咨询顾问，2002年3月至2007年7月任苏州南大苏富特科技有限公司（现江苏瀚远科技股份有限公司）人力资源总监，2007年7月至今历任公司人事经理、综合管理部经理、综合管理部经理兼技术合作业务负责人、人事总监兼技术合作业务总监、副总经理。2020年6月至2023年1月任公司董事会秘书。2023年2月至今任战略投资总监、副总经理。
纪丽丽	女，1984年出生，中国国籍，无境外永久居留权，华北电力大学学士，中级会计师，注册会计师。2006年10月至2007年9月任瑞仪光电（苏州）有限公司财务人员，2008年3月至2010年7月任泰琪科技（苏州）有限公司财务人员，2010年8月至2020年5月历任公司主办会计、财务主管、财务经理，2020年6月至今任公司财务总监。
占一字	女，1989年出生，中国国籍，无境外永久居留权，苏州大学学士、硕士，中级会计师。2015年6月至2020年6月，任科沃斯机器人股

	份有限公司证券专员；2020年6月至2023年1月，担任创耀（苏州）通信科技股份有限公司证券事务代表；2023年2月至今任公司董事会秘书。
--	---

其它情况说明

适用 不适用

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

√适用 □不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
YAOLONG TAN	重庆创睿盈企业管理有限公司	董事	2013年5月6日	至今
赵贵宾	湖州凯风厚泽股权投资合伙企业（有限合伙）	委派代表	2018年5月7日	至今
在股东单位任职情况的说明	董事张斌先生在公司股东中新苏州工业园区创业投资有限公司的母公司苏州元禾控股股份有限公司任副总裁，任职期限为2023年4月至今。			

2、在其他单位任职情况

√适用 □不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
YAOLONG TAN	芯誉（上海）科技有限责任公司	执行董事	2020年11月	至今
	创络（珠海）科技有限责任公司	执行董事、经理	2020年9月	至今
	南京智通联网络科技有限公司	执行董事、总经理	2020年7月	至今
	创络（成都）科技有限公司	执行董事、经理	2020年11月	至今
	创达特（苏州）人力资源有限责任公司	执行董事	2025年4月	至今
谭玉香	创络（珠海）科技有限责任公司	监事	2020年9月	至今
	重庆创耀科技有限公司	监事	2020年8月	至今
	创达特（苏州）人力资源有限责任公司	总经理	2025年4月	至今
	创芯盈（成都）科技有限公司	执行董事、总经理	2021年1月	至今
占一字	重庆创耀科技有限公司	执行董事、总经理	2023年7月	至今
	西安创耀通信科技有限公司	执行董事、总经理	2025年3月	至今
	创睿特（成都）科技有限公司	董事、经理	2025年12月	至今
徐赞	上海赤曜社文化传播有限公司	经理、董事、财务负责人	2022年1月	至今
	宁波云锦微智能科技有限公司	董事	2025年6月	至今
	济民健康管理股份有限公司	董事、董事长	2024年10月	至今
	上海零数科技有限公司	财务总监、董事会秘书	2024年5月	2025年10月
	中能数投（上海）企业管理有限公司	财务负责人	2025年4月	至今
	上海心事岛文化传播有限公司	监事	2025年4月	至今
	上海中能创智能源科技发展有限公司	监事	2025年4月	至今
娄爱华	苏州翔楼新材料股份有限公司	独立董事	2025年9月	至今
	上海漫道数字信息技术股份有限公司	董事	2022年2月	至今
	上海子实投资管理有限公司	监事	2015年4月	至今
	子实（上海）网络科技有限公司	监事	2018年6月	至今
张斌	苏州敏芯微电子技术股份有限公	董事	2025年9月	至今

	司			
	苏州工业园区集成电路产业投资发展有限公司	经理	2023年4月	至今
	苏州德信芯片科技有限公司	董事	2024年6月	至今
	苏州晶方半导体科技股份有限公司	董事	2023年10月	至今
赵贵宾	苏州时通利合企业管理咨询有限公司	执行董事	2013年	至今
	苏州工业园区若态科技有限公司	董事	2012年	至今
	苏州统购信息科技有限公司	监事	2015年	至今
	苏州凯风正德投资管理有限公司	董事、总经理	2010年	至今
	苏州美益达投资咨询服务服务有限公司	监事	2011年	至今
	深圳市创鑫激光股份有限公司	董事	2014年12月	至今
	西藏凯风进取创业投资有限公司	董事长、总经理	2015年	至今
	杭州凯风自南生物科技有限公司	董事	2019年7月	至今
	上海齐家网信息科技股份有限公司	董事	2020年12月	至今
	上海奥科达医药科技股份有限公司	董事	2022年10月	至今
	儒豹（苏州）科技有限责任公司	董事		至今
	齐屹科技（開曼）有限公司	非执行董事	2020年4月	至今
	安吉伟凯得企业管理合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2015年1月	至今
	湖州凯风厚生企业管理合伙企业（普通合伙）	执行事务合伙人	2019年12月	至今
	苏州凯风厚生创业投资管理中心（有限合伙）	执行事务合伙人	2015年7月	至今
	丽水凯风自南企业管理合伙企业（普通合伙）{曾用名：湖州凯风自南企业管理合伙企业（普通合伙）}	执行事务合伙人	2020年5月	至今
彭思龙 (离任)	苏州中科全象智能科技有限公司	总经理	2018年7月	至今
	北京中科知草科技有限公司	经理	2019年9月	2025年8月
	苏州中科行智智能科技有限公司	董事长	2019年9月	至今
	苏州苏茅智能科技有限公司	执行董事	2024年7月	至今
	北京多维视通技术有限公司	董事	2013年9月	至今
	上海中科天永智能科技有限公司	董事	2020年6月	至今
	苏州中科飞梭智能技术有限公司	董事	2019年12月	至今
	亳州中科知草中药科技有限公司	董事	2018年4月	至今
	江苏中科江锦科技有限公司	董事	2021年7月	至今
	中科煦峰（苏州）智能科技有限公司	董事	2020年4月	至今
中科行智（深圳）智能科技有限公司	经理、董事	2024年10月	至今	
石寅	苏州华芯微电子股份有限公司	独立董事	2022年4月	至今
	苏州上声电子股份有限公司	独立董事	2023年7月	至今
在其他单位任	无			

职情况的说明	
--------	--

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员薪酬情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	根据《公司章程》、《董事会薪酬与考核委员会议事规则》的相关规定，公司薪酬与考核委员会对董事和高级管理人员的薪酬政策和方案进行研制定和审查，高级管理人员薪酬方案由董事会审议批准后执行；董事薪酬方案由股东会审议批准后执行。
董事在董事会讨论本人薪酬事项时是否回避	是
薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、高级管理人员薪酬事项发表建议的具体情况	<p>1、董事会薪酬与考核委员会审议程序</p> <p>2025年4月24日，公司召开第二届董事会薪酬与考核委员会第二次会议，因全体委员为利益相关者回避表决，故将《关于2025年度董事薪酬方案的议案》提交董事会审议；审议通过《关于2025年度高级管理人员薪酬方案的议案》，并同意提交董事会审议。</p> <p>2、董事会审议程序</p> <p>2025年4月24日，公司召开第二届董事会第十四次会议，因全体董事为利益相关者回避表决，故将《关于2025年度董事薪酬方案的议案》直接提交2024年年度股东大会审议；审议通过《关于2025年度高级管理人员薪酬方案的议案》。</p>
董事、高级管理人员薪酬确定依据	<p>1、董事薪酬方案</p> <p>(1) 公司非独立董事薪酬</p> <p>在公司有其他任职董事的薪酬，以其本人与公司所建立的聘任合同或劳动合同的规定为基础，根据其岗位承担的职责及完成情况确定报酬，不另行发放董事薪酬。</p> <p>未在公司任其他职务的董事，不在公司领取薪酬，不再另行领取董事津贴。</p> <p>(2) 公司独立董事的津贴</p> <p>公司向独立董事发放津贴，参照同行业其他公司独立董事的津贴水平并结合公司经营管理的实际情况，给予每位独立董事的津贴为10万元/年（含税），按季度发放。</p> <p>2、公司高级管理人员薪酬方案</p> <p>公司高级管理人员2025年将按照其在公司及子公司担任的具体管理职务、实际工作绩效并结合公司经营业绩及产品线业绩等因素综</p>

	合评定薪酬。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	报告期内，公司董事、高级管理人员报酬的实际支付与公司披露的情况一致。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	1,018.86
报告期末核心技术人员实际获得的薪酬合计	828.26
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据和完成情况	报告期内，独立董事领取的津贴不适用考核情况；在公司任职的非独立董事及高级管理人员按照其在公司担任的具体管理职务与岗位职责进行考核。结合公司主要财务指标和经营目标完成情况、业务线财务指标和经营目标完成情况、个人履职表现、岗位指标完成情况等维度综合评定。绩效考核工作按公司绩效考核规定，有效执行并完成。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	不适用
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	不适用

(四) 公司董事、高级管理人员和核心技术人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	变动情形	变动原因
彭思龙	独立董事	离任	个人原因
赵家兴	董事	离任	工作调动
赵家兴	职工代表董事	选举	工作调动
石寅	独立董事	选举	补选

(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

适用 不适用

(六) 其他

适用 不适用

六、董事履行职责情况

(一) 董事参加董事会和股东会的情况

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东会情况
		本年应参加董事会次数	亲自出席次数	以通讯方式参加次数	委托出席次数	缺席次数	是否连续两次未亲自参加会议	出席股东会的次数

YAOLONG TAN	否	6	6	0	0	0	否	3
王万里	否	6	6	0	0	0	否	3
杨凯	否	6	6	0	0	0	否	3
赵家兴	否	6	6	0	0	0	否	3
赵贵宾	否	6	6	6	0	0	否	3
张斌	否	6	6	6	0	0	否	3
徐赞	是	6	6	6	0	0	否	3
娄爱华	是	6	6	6	0	0	否	3
彭思龙 (离任)	是	4	4	4	0	0	否	2
石寅(新任)	是	0	0	0	0	0	否	0

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

适用 不适用

年内召开董事会会议次数	6
其中：现场会议次数	0
通讯方式召开会议次数	0
现场结合通讯方式召开会议次数	6

(二) 董事对公司有关事项提出异议的情况

适用 不适用

(三) 其他

适用 不适用

七、董事会下设专门委员会情况

适用 不适用

(一) 董事会下设专门委员会成员情况

专门委员会类别	成员姓名
审计委员会	徐赞（主任委员）、娄爱华、赵贵宾
提名委员会	娄爱华（主任委员）、徐赞、杨凯
薪酬与考核委员会	徐赞（主任委员）、娄爱华、赵家兴
战略委员会	YAOLONG TAN（主任委员）、杨凯、赵家兴

注：因公司内部治理结构调整，赵家兴先生于2025年12月30日申请辞去公司第二届董事会非独立董事及对应董事会委员会职务。同日，公司召开职工代表大会选举赵家兴先生为公司第二届董事会职工代表董事。2026年3月17日召开第二届董事会第二十次会议补选赵家兴先生担任公司第二届董事会薪酬与考核委员会委员、第二届董事会战略委员会委员，任期自董事会审议通过之日起至第二届董事会届满之日止。具体内容见公司公告《关于补选董事会专门委员会委员的公告》（公告编号：2026-007）。

(二) 报告期内审计委员会召开4次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年2月25日	2024年报沟通会	与会委员与会计师充分沟通讨论2024年年度报告审计相关事项	无
2025年4月24日	审议《关于2024年度董事会审计委员会履职报告的议案》《关于2024年度会计师事务所的履职情况评估报告的议案》《审计委员会履行监督职责情况报告的议案》《关于2024年度内部审计工作报告》《关于2024年度财务决算报告的议案》《关于2024年年度报告及其摘要的议案》《关于2024年度内部控制评价报告的议案》《关于续聘会计师事务所的议案》《关于2025年第一季度报告的议案》	审议通过所有议案	无
2025年8月27日	审议《关于2025年半年度报告及摘要的议案》《关于2025年半年度内部审计工作报告》	审议通过《关于2025年半年度报告及摘要的议案》《关于2025年半年度内部审计工作报告》	无
2025年10月24日	审议《关于2025年第三季度报告的议案》	审议通过《关于2025年第三季度报告的议案》	无

(三) 报告期内提名委员会召开1次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年12月26日	对第二届董事会独立董事候选人石寅先生任职资格进行审查	审查通过，石寅先生具备担任公司独立董事任职资格。	无

(四) 报告期内薪酬与考核委员会召开1次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年4月24日	审议《关于2025年度董事薪酬方案的议案》、《关于2025年度高级管理人员薪酬方案的议案》	因全体委员为利益相关者需回避表决，故将《关于2025年度董事薪酬方案的议案》提交董事会审议；审议通过《关于2025年度高级管理人员薪酬方案的议案》，并同意提交董事会审议。	无

(五) 存在异议事项的具体情况

□适用 √不适用

(四) 审计委员会发现公司存在风险的说明

□适用 √不适用

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

八、报告期末母公司和主要子公司的员工情况**(一) 员工情况**

母公司在职员工的数量	448
主要子公司在职员工的数量	7
在职员工的数量合计	455
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	-
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
销售人员	5
技术人员	282
研发人员	139
管理人员	29
合计	455
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
博士	5
硕士	50
本科	383
专科	17
合计	455

(二) 薪酬政策

√适用 □不适用

公司严格遵守《中华人民共和国劳动法》和《中华人民共和国劳动合同法》等相关法律法规，致力于为员工提供全面的社会保障和福利。公司为员工办理各项社会保险和住房公积金、企业年金、代缴代扣个人所得税，确保员工的权益得到充分保障。此外，公司还提供包括福利假期、企业补充商业保险、年度体检、培训发展、团建活动补贴等在内的多种福利，旨在提升员工的工作满意度和生活质量。

为了适应公司战略发展的需要，公司不断完善薪酬体系与长期激励机制，确保员工能够获得具有市场竞争力的薪酬。员工的薪酬由固定薪资和浮动薪资两部分组成，其中浮动薪资包括季度奖和年终奖等，以激励员工不断提升工作表现，实现个人与公司的共同成长。

公司实行薪酬福利预算管理，根据战略发展规划制定人才编制与成本预算，通过不断优化人员结构配置、薪酬激励体系，提升员工积极性与效率，为社会创造更多价值。

为了吸引和留住各地优秀人才，公司在上海、深圳、成都、西安、南京等地设有分子公司，并根据当地市场为员工提供具有竞争力的薪酬激励。公司基于整体的薪酬福利框架，根据所在地不同、人员类别不同，设置不同的薪酬激励体系，确保员工能够获得与其贡献相匹配的回报。

通过这些措施，公司致力于为员工创造一个公平、透明、激励的工作环境，促进员工的个人成长和职业发展，同时推动公司的持续发展和创新。

(三) 培训计划

适用 不适用

公司深知人才是企业发展的基石，因此构建了完善的培训体系。持续的学习和成长是员工价值实现的关键，也是公司保持竞争优势的源泉。公司为新员工及全体员工量身打造了多元化的培训课程，旨在全方位支持员工的职业发展：

入职培训：作为新员工融入公司的第一步，公司提供系统性的入职培训，帮助新同事快速了解公司文化、规章制度、组织架构及基本业务流程，为顺利开展工作奠定坚实基础。

部门内部培训：我们鼓励并支持各部门定期组织内部培训，通常每月进行。这些培训紧密围绕部门业务需求，聚焦于专业技能的深化和管理能力的提升，确保员工能够紧跟业务发展步伐，持续精进。

外部培训平台：公司积极整合优质外部资源，为员工提供进入专业培训平台的通道。员工可以根据自身发展需要，选择参加各类专业课程，学习前沿知识和管理理念，拓宽视野，提升专业素养。

通过这一系列的培训课程，公司不仅为新员工提供了快速成长的起点，也为所有员工的专业能力精进、管理技能提升以及个人全面发展构建了一个广阔且持续的平台。公司致力于通过赋能员工，共同驱动公司的创新与进步。

(四) 劳务外包情况

适用 不适用

九、利润分配或资本公积金转增预案

(一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

1、现金分红政策的制定情况

根据中国证监会《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作》及《公司章程》的相关规定，公司在《公司章程》中明确了利润分配的原则、形式，现金分红的条件和比例，现金分红政策、利润分配的决策程序和机制及利润分配政策的调整等事项，现有分红政策可以充分保护中小投资者的合法权益。

2、公司现金分红执行情况

(1) 2024年前三季度利润分配方案执行情况

2025年1月24日实施完成2024年前三季度利润分配，合计派发现金红利总额为人民币16,642,500.00元(含税)，占2024年前三季度公司实现合并报表中归属于上市公司股东的净利润比例为35.50%。

(2) 2024年年度利润分配方案执行情况

公司于2025年4月24日召开第二届董事会第十四次会议及第二届监事会第十二次会议、2025年5月21日召开2024年年度股东大会审议通过《关于2024年度利润分配预案的议案》，公司向全体股东每10股派发现金红利0.45元(含税)。以公司总股本111,700,000股扣除回购专用证券账户中股份数750,000股，即110,950,000股为基数计算合计拟派发现金红利总额为人民币4,992,750.00元(含税)(权益实施中因四舍五入实际派发现金红利总额为4,992,758.18元)，占公司2024年度合并报表归属于上市公司股东的净利润的8.26%。此次利润分配于2025年6月27日实施完成。2024年度公司现金分红总额合计21,635,258.18元(包括已完成分配的2024年前三季度现金红利16,642,500元(含税))，占本年度归属于上市公司股东净利润的比例为35.78%。

(3) 2025年前三季度利润分配方案执行情况

公司2024年年度股东大会审议通过了《关于提请股东大会授权董事会制定2025年中期分红方案的议案》，股东大会授权公司董事会在符合分红的前提条件下制定具体的2025年度中期分红方案，并经董事会审议批准后实施。2025年12月18日召开第二届董事会第十八次会议审议通过了《关于2025年前三季度利润分配预案的议案》，公司以110,950,000股(公司总股本111,700,000股扣除回购专用证券账户库存股750,000股)为基数，向全体股东每10股派发现金红利人民币2.00元(含税)，合计拟派发22,190,000.00元(含税)，占2025年前三季度公司实现合并报表中归属于上市公司股东的净利润比例为32.29%。此次利润分配已于2026年1月28日实施完成。

(4) 2025年度利润分配方案

2026年4月23日，公司召开第二届董事会第二十一次会议，审议通过《关于2025年度利润分配预案的议案》，公司拟以110,950,000股(公司总股本111,700,000股扣除回购专用证券账户库存股750,000股)为基数，向全体股东每10股派发现金红利人民币0.5元(含税)，合计拟派发现金红利总额为人民币5,547,500.00元(含税)。本预案还需公司2025年年度股东会审议通过。

2025年度公司现金分红总额为27,737,500.00元(包括已实施完成的2025年前三季度现金红利22,190,000.00元(含税))，占本年度归属于上市公司股东净利润的比例为35.12%。

(二) 现金分红政策的专项说明

√适用 □不适用

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

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

适用 不适用

(四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

每 10 股送红股数（股）	-
每 10 股派息数（元）（含税）	2.50
每 10 股转增数（股）	-
现金分红金额（含税）	27,737,500.00
合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	78,989,116.24
现金分红金额占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的比率（%）	35.12
以现金方式回购股份计入现金分红的金额	-
合计分红金额（含税）	27,737,500.00
合计分红金额占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的比率（%）	35.12

注：每 10 股派息数、现金分红金额包含已实施完成的 2025 年前三季度利润分配金额。

(五) 最近三个会计年度现金分红情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

最近一个会计年度合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	78,989,116.24
最近一个会计年度母公司报表年度末未分配利润	192,725,744.78
最近三个会计年度累计现金分红金额（含税）(1)	69,977,758.18
最近三个会计年度累计回购并注销金额(2)	-
最近三个会计年度现金分红和回购并注销累计金额(3)=(1)+(2)	69,977,758.18
最近三个会计年度年均净利润金额(4)	65,967,679.84
最近三个会计年度现金分红比例（%）(5)=(3)/(4)	106.08
最近三个会计年度累计研发投入金额	395,250,658.61
最近三个会计年度累计研发投入占累计营业收入比例(%)	24.47

十、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

(一) 股权激励总体情况

适用 不适用

(二) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

员工持股计划情况

适用 不适用

其他激励措施

适用 不适用

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员报告期内被授予的股权激励情况

1、 股票期权

适用 不适用

2、 第一类限制性股票

适用 不适用

3、 第二类限制性股票

适用 不适用

(四) 报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

适用 不适用

公司董事会设薪酬与考核委员会，根据《公司章程》及《董事会薪酬与考核委员会议事规则》，公司高级管理人员的薪酬方案由董事会薪酬与考核委员会审核后提交董事会审议批准。

报告期内，公司高级管理人员薪酬按照其在公司及子公司担任的具体管理职务、实际工作绩效并结合公司经营业绩及产品线业绩等因素综合评定薪酬，以充分调动其积极性。

十一、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

适用 不适用

公司根据《公司法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作》等有关规定，制定了较为完善的内控制度，并结合公司实际经营需要，对内控制度进行持续完善和细化。报告期内，公司根据相关法律、法规规定，对《公司章程》《股东会议事规则》《董事会议事规则》进行了修订，并结合实际情况修订或制定了部分内部管理制度，以更好地促进公司规范运作。

报告期内，公司内部控制体系运行良好，审计委员会、内审部对公司内部控制管理情况进行监督与评价，确保内控机制运行有效，保障了公司及全体股东的利益。

公司2025 内部控制情况具体内容详见公司于2026年4月24日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《创耀（苏州）通信科技股份有限公司2025年度内部控制评价报告》。

报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

适用 不适用

十二、报告期内对子公司的管理控制情况

适用 不适用

报告期内，公司严格按《子公司管理制度》及其他内控制度对子公司进行内部管理和风险控制，子公司均能及时向公司报告重大事项和汇报经营情况，不存在应披露未披露事项。

综上，报告期内对子公司实现了有效的管理控制。

对子公司的管理控制存在异常的风险提示

适用 不适用

十三、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

具体内容详见公司于2026年4月24日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《中汇会计师事务所（特殊普通合伙）关于创耀（苏州）通信科技股份有限公司内部控制审计报告》。

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

十四、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十五、董事会有关 ESG 情况的声明

公司高度重视 ESG 工作，践行 ESG 可持续发展理念，努力与社会和环境和谐相融，创造长期稳定的社会、环境以及企业价值。

（一）稳健经营，完善公司治理体系

良好的公司治理是 ESG 实践有效落实的基础和保障。公司始终恪守法律法规，立足自身实际，致力于持续优化公司治理结构，深度强化内部控制体系，严密把控风险管理流程。同时，公司恪守商业道德，审慎做好信息披露与投资者关系维护工作，切实保护股东合法权益，以日趋完善的现代企业制度，不断为公司可持续发展筑牢根基。

报告期内，公司严格依据《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等法律法规，更新修订了《公司章程》《股东会议事规则》《董事会议事规则》《独立董事工作细则》等一系列内部控制管理制度。公司通过定期报告、临时公告、电话、上证 e 互动等方式，积极关注股东及投资者的合理建议和意见，公平对待每位股东和投资者，维护并保障其合法权益。公司坚持诚信经营，遵守法律法规，建立了完善的内部控制体系和合规机制，倡导商业道德和反腐败文化。

（二）心系员工，重视社会责任

作为科技型企业，人才是企业的核心竞争力。公司自成立以来，始终坚持将员工成长融入企业的发展，把实现和维护全体员工的利益作为工作的出发点和落脚点。公司严格遵守《劳动法》

《劳动合同法》等相关法律法规，确保用人的规范性和合法合规性。通过建立职业安全体系管理、健全沟通机制，关注员工精神健康。公司高度重视新员工培训，为员工设计了入职培训、部门内部每月专业技能和管理能力培训、外部培训平台专业课等多种培训课程，为员工专业能力、管理能力提升和自身成长提供了广阔的平台。为人才成长创造良好环境的同时，公司积极组织各项员工关怀活动，定期组织生日会、团建活动、集体体育比赛等，增强员工幸福感和归属感。

（三）环境生态保护，坚持绿色发展

公司在发展自身的同时，积极响应国家“双碳”政策的目标。公司持续不断地向员工宣传节约能源和环保知识，提高员工的环保意识，通过全员的共同努力，实现企业与环境和谐共存的可持续发展目标。

十六、ESG 整体工作成果

适用 不适用

十七、纳入环境信息依法披露企业名单的上市公司及其主要子公司的环境信息情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

十八、社会责任工作情况

（一）主营业务社会贡献与行业关键指标

公司专注于通信核心芯片的研发、设计和销售业务，并提供应用解决方案与技术支持服务，是国内少数几家较具规模的同时具备物理层核心通信算法和大型 SoC 芯片全流程设计能力的集成电路设计企业之一。公司结合自身主营业务开展情况，在保障公司健康发展、持续回报投资者的同时促进经济社会可持续发展。

品质至上：把客户要求与期望准确传递到公司整个价值链，共同构建质量。尊重规则流程，一次把事情做对；发挥全体员工潜能，持续改进；与客户一起平衡机会与风险，快速响应客户需求，实现可持续发展。承诺向客户提供高质量的产品、服务和解决方案，持续不断让客户体验到我们致力于为每个客户创造价值。

创新不懈：公司重视研究与创新，持续进行高比例研发投入。坚持走开放创新的道路，愿意与学术界、产业界一起，共同探索通信技术应用的边界，推动创新升级，不断为全行业、全社会创造价值，携手共建美好的智能世界。

相互信赖：公司坚定不移地与客户、供应商、员工、合作伙伴一起不懈努力，携手前行，深度参与不同领域、不同行业的合作，促进跨领域、跨技术和跨手段的交流和协作，携手构建适应产业健康和谐发展的生态环境，推动各通信技术赋能千行万业。

(二) 推动科技创新情况

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

(三) 遵守科技伦理情况

公司遵守法律法规和有关规定以及科技伦理规范。在产品研发与应用中，注重研发数据隐私保护，确保研发及应用过程合法合规。

(四) 数据安全与隐私保护情况

在信息安全体系建设方面：

1、硬件层面：除了构建坚固的安全防火墙来防御外部攻击之外，还部署了日志收集与分析系统，用于实时监测网络活动并及时发现潜在威胁。全网行为管理系统帮助管理员有效地控制和管理内部网络资源的使用情况，而虚拟专用网技术则为企业员工提供了安全可靠的远程访问通道。此外，数据加密技术的应用确保了敏感信息在传输过程中的安全性。

2、软件层面：公司实施了严格的人员与信息数据分级授权机制以及数据使用的管控策略，确保只有经过授权的人员才能访问特定的数据资源。同时，公司部署了先进的杀毒软件解决方案，不仅能够有效预防、检测并清除计算机病毒，还能提供实时保护，防止恶意软件侵入公司网络环境，进一步增强了整体的信息安全防护能力。

3、制度层面：公司始终高度重视信息安全与隐私保护，通过完善管理体系、提升技术手段，全方位保障信息资产安全，为企业的可持续发展筑牢坚实根基。公司于2018年首次获得ISO/IEC 27001:2013认证，并持续保持认证有效性至今。公司遵循国家《网络安全法》《数据安全法》《个人信息保护法》等有关法律，并制定《员工手册》《员工保密协议》等内部政策文件，将信息安全和隐私保护融入内部运营及对外交付产品和服务的全流程。

(五) 从事公益慈善活动的类型及贡献

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

1. 从事公益慈善活动的具体情况

适用 不适用

2. 巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

适用 不适用

具体说明

适用 不适用

(六) 股东和债权人权益保护情况

公司按照《公司法》《证券法》等有关法律、法规和规范性文件的要求，不断完善公司法人治理结构，注重公司的规范化运营。以《公司章程》为基础，建立健全内部各项管理制度，形成以股东会、董事会、审计委员会和公司管理层组成的治理架构，公司会议的召集、召开、表决程序均符合相关规定。

在信息披露方面，公司建立了《投资者关系管理制度》《信息披露管理制度》《内幕信息知情人管理制度》等系列制度以完善公司信息披露管理体系，保障公司依法规范运作，保证信息披露真实、准确、完整、及时、公平，保障广大股东享有平等的知情权。

公司重视对投资者的合理投资回报，按照分红政策的要求制定分红方案，自上市以来每年持续稳定的进行现金分红。

(七) 职工权益保护情况

1、严格遵守法律法规，保障员工基本权益

公司始终严格遵循《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》、《中华人民共和国社会保险法》、《中华人民共和国妇女权益保障法》以及《女职工劳动保护特别规定》等相关法律条款，确保：

(1) 劳动合同签订：依法与全体职工签订书面劳动合同，明确双方权利义务，合同期限、工作内容、工作地点、工作时间、休息休假、劳动报酬等条款清晰、合法。

(2) 劳动报酬：公司建有具有竞争力的薪酬体系，并严格按照劳动合同约定和国家规定，按时足额支付职工工资，足额缴纳各项社会保险费（养老、医疗、失业、工伤、生育）和住房公积金。

(3) 工作时间与休息休假：合理安排职工工作时间，严格遵守国家关于标准工时、加班审批及加班费支付的规定。保障职工享有法定节假日、带薪年假、婚假、产假、陪产假、病假等各类休假权利。

(4) 社会保险与福利：为职工依法办理并缴纳各项社会保险和住房公积金。公司根据实际情况，提供商业保险、企业年金、节日福利、福利体检、集体生日等其他福利项目。

2、落实安全生产与职业健康

公司高度重视职工的劳动安全与健康，致力于提供安全、健康的工作环境。在此基础上，公司进一步强化管理体系，通过 ISO45001 职业健康安全管理体系认证，重视员工健康与安全。此外，公司定期对办公环境进行安全检查，确保工作场所的安全性和员工的身心健康。

3、沟通协商与民主管理

公司鼓励并建立畅通的沟通渠道，保障职工的知情权、参与权和监督权：

(1) 沟通机制：公司设立了员工意见箱、满年沟通会等多种沟通渠道，及时听取和回应职工的意见与诉求。

(2) 民主参与：公司设职工董事 1 名，由公司职工代表大会选举产生。职工董事以公司整体利益和职工长远利益为出发点，结合职工的实际情况和诉求，参与董事会的审议和表决，促进公司决策的科学化、民主化。

4、职业发展与人本关怀

(1) 职业发展通道：公司建立了公平、开放的内部晋升和职业发展通道，提供培训和学习机会，支持职工提升专业技能和综合素质。公司一直视员工为企业最宝贵的财富，通过各种职业培训，不断提升员工岗位技能水平，为员工提供可持续的职业发展空间。

(2) 工作环境与文化：持续完善员工权益保障体系，不断加强员工的融入感与归属感。公司利用休闲办公区，配置了多样健身器材，让员工根据自己的喜好选择适合的活动，在工作之余能够快速恢复精力，有效提升了整体工作效率。

(3) 特殊群体关怀：公司关注女性职工在孕期、产期、哺乳期的特殊需求，依法保障其享受相关假期和福利待遇。公司配有母婴室，为哺乳期女员工提供了一个便捷、卫生、放松的专属空间。

员工持股情况

员工持股人数（人）	82
员工持股人数占公司员工总数比例（%）	18.02
员工持股数量（万股）	3100.63
员工持股数量占总股本比例（%）	27.76

注：

1、员工持股人数包含通过控股股东创睿盈间接持有公司股份的在职员工、离职员工及直接持股的董事、高级管理人员。

2、员工持股数量包含在职员工、离职员工通过控股股东创睿盈持有的公司股份及董事、高级管理人员直接持有的股份。

3、上述员工持股人数/数量不含二级市场自行购买公司股票的人数/数量。

(八) 供应商、客户和消费者权益保护情况

公司建立并执行了完整规范的采购内控管理制度，对采购流程、存货管理、供应商选定等事项进行了明确的规定。公司相关部门之间相互联动，定期根据客户提供的订单预测及库存情况制定采购计划，确保产品交期及时、产品质量可控、存货水平合理。公司通过综合评估潜在供应商

的生产能力、生产工艺、交货周期、产品质量控制等方面指标，选择符合要求的晶圆制造、封装测试及模组生产供应商进行合作，并建立了长期稳定的合作关系，在产品交货期、产品质量控制、技术保密等方面均形成了合同化、标准化、常态化的约束，得到了较高的保障，能够充分保障供应商、客户和消费者的合法权益。

公司持续改进采购流程，与供应商携手共同开拓先进芯片工艺技术。公司的晶圆代工厂商和封装测试服务供应商均为行业知名企业，公司与行业上游的晶圆制造商、封装测试厂商等供应商紧密合作，建立了高效的联动机制，以加快技术迭代和保证产品的供货周期。一方面，基于与上述供应商保持长期良好的合作，公司积累了丰富的供应链管理经验，可以有效保证产业链运转效率和产品质量，同时也有利于降低行业产能波动对公司产品产量和供货周期的影响；另一方面，公司积极协同上下游产业链进行资源整合，将市场和客户对新产品的需求及时反馈给供应商，不断加强制造及封测企业之间的技术合作，进行工艺提升或完善生产流程管控，从而提高产品的性能和质量。

(九) 产品安全保障情况

公司高度重视产品安全，建立了较为完善的质量安全体系，为客户提供高质量的产品和服务。公司通过并实施 ISO9001 质量管理体系认证、IEC27001 信息安全管理体系认证。

公司采用 Fabless 经营模式，从事集成电路的研发、设计和销售，生产制造环节由晶圆制造及封装测试企业代工完成。公司始终坚持为客户提供优质的产品与服务，严格把控产品质量，注重产品安全，高度重视产品设计、销售及委外生产环节的质量管理，建立了完善系统的质量控制体系，确保各道工序的过程质量控制。公司在芯片测试及芯片异常分析等环节能够及时有效地解决生产过程中出现的问题，提供最为完整、全面及充分的测试方案，以确保芯片的品质，提升芯片制造的良率和稳定性，并减少客户技术力量的重复投入，降低技术风险，对客户具有重要意义。

生产管理方面，公司深耕芯片设计行业多年，拥有丰富的芯片量产经验，并与主流晶圆厂商及主流封测厂商保持着良好的合作关系与互动。公司与主要晶圆厂商、封测厂商的工程团队经过长时间磨合，建立了顺畅、高效的沟通渠道，凭借成熟的供应链管理经验和公司一方面可以有效地实现各阶段生产状况、生产进程的监控、跟踪与信息反馈，不断对生产环节进行优化，另一方面也可为客户减少试错成本，缩短生产周期，避免因沟通不畅或信息遗漏等原因导致新产品多次试制不成功而产生的生产风险。

报告期内，公司产品未发生产品安全事故。

(十) 知识产权保护情况

公司针对核心技术人员制定并实施了有效的约束激励措施。公司在《员工手册》中对知识产权及信息安全保密制度进行了规定，并与核心技术人员签订了《保密、发明转让及不竞争协议》，对公司信息的保密、发明的权利归属、不竞争和不招揽义务等做出了明确约定，以防止公司技术泄密及核心技术人员的流失。

公司在信息安全管理方面的资源不断投入，提升信息安全保护力度。公司对于不同岗位的员工采取分级的信息安全保障措施，对涉密信息和资产进行机密等级分类，并要求员工在使用网络时遵守国家有关法律、行政法规，严格执行安全保密制度，不得泄露公司秘密。

公司严格落实信息安全责任，对于新上岗的信息管理人员，及时进行岗位培训，培训岗位标准、计算机管理制度、操作规程等等，压实安全职责，切实有效的保证公司信息系统安全。

(十一)在承担社会责任方面的其他情况

√适用 □不适用

公司在员工关怀、合规经营、环境保护等基础层面履行社会责任外，还在以下方面也承担着重要的社会责任：

1、技术创新与国家战略支持

核心技术突破：公司积极投入研发，致力于在通信芯片领域实现技术突破，减少对外部供应的依赖，提升国家在关键领域的自主可控能力。

推动产业升级：通过提供先进的芯片解决方案，赋能下游的智能终端、物联网等战略性新兴产业的发展，助力国家产业结构优化升级。

知识产权贡献：公司将知识产权视为核心竞争力，持续加大研发投入，积极申请和拥有自主知识产权（包括专利、软著等），保护创新成果。

2、供应链责任与安全

负责任的采购：在选择晶圆厂、封测厂等合作伙伴时，不仅关注技术能力和成本，也日益重视其社会责任表现，包括环境友好、劳工权益、商业道德等方面，推动整个供应链的可持续发展。

供应链安全：公司关注供应链的韧性和安全性，通过多元化布局、加强合作等方式，努力保障芯片的稳定供应，应对地缘政治风险和市场波动，维护产业链安全。

3、人才培养

人才引进与留用：通过提供有竞争力的薪酬福利、良好的职业发展平台和创新文化，吸引和留住半导体领域的顶尖人才，缓解行业人才短缺问题。

产学研合作：公司积极搭建与高校的桥梁，鼓励员工参与学术交流，促进科技成果转化。

十九、其他公司治理情况

(一) 党建情况

√适用 □不适用

强化政治引领，筑牢“创芯”战斗堡垒

2025年，公司党支部坚持以高质量党建引领高质量发展，深入贯彻落实党的二十大及二十届四中全会精神，将党组织政治优势转化为芯片研发创新的攻坚优势。全年围绕“学思想、强党性、重实践、建新功”的主线，开展了一系列具有行业特色的党建活动，为突破关键核心技术、实现高水平科技自立自强凝聚精神动力。

1. 铸魂补钙：深植榜样力量，强化理论武装（2025年2月）

活动主题：《榜样9》专题学习——“学习榜样精神，汲取奋进力量”

实践详情：针对芯片研发周期长、试错成本高、攻关压力大的行业特点，公司党支部于2月8日组织开展了《榜样9》专题学习活动。采取“集中观看+小组研讨+个人自学”的立体化模式，重点学习了科技领域榜样人物的先进事迹。全体党员结合“自主创新”与“工匠精神”展开讨论，撰写心得体会10余篇。此次活动有效缓解了研发人员在架构设计、代码调试等环节的畏难情绪，激发了“耐得住寂寞、守得住初心”的工作定力。

2. 赋能提效：拥抱人工智能，驱动研发革新（2025年3月）

活动主题：《DeepSeek办公效能提升》专题培训班

实践详情：紧跟AI技术前沿，于3月19日举办专项培训。结合公司芯片设计及算法研发业务，重点探讨国产大模型（DeepSeek）在代码辅助编写、技术文档自动生成、研发会议纪要整理及文献数据分析中的应用。旨在通过AI工具释放研发人力，将更多精力投入核心架构创新，推动研发管理从“人力密集型”向“人机协同型”转型。

3. 激扬活力：以球会友促协作，拼搏精神筑芯魂（2025年4月）

活动主题：SISPARK“AI通行·羽动未来”2025羽毛球赛

实践详情：积极响应国际科技园企业党委号召，于4月26日组织党员及员工代表队参加本次行业羽毛球赛事。比赛不仅考验了个人体能极限，更通过混合团体赛制强化了团队战术配合与默契。赛场上，创耀科技员工展现了“勇于亮剑、分秒必争”的竞技状态，将日常debug中追求极致、不轻言放弃的研发精神延伸至体育赛场。此次活动加强了与上下游企业的横向交流，以“党建+体育”的形式拓宽了产业生态圈的融合渠道。

4. 关爱润心：构建心理防线，守护研发“软环境”（2025年6月）

活动主题：职工心理关爱微课堂

实践详情：针对公司人员年轻化、高知化、高强度的特点（如项目交付压力、流片前赶工焦虑等），于6月21日引入专业心理服务。课程涵盖压力疏导、职场人际关系及“工作-家庭”平衡术。同步开通了“24小时心语热线”，建立党支部心理观察员机制，将人文关怀渗透到每个研发项目组，切实提升研发人员的幸福感与归属感，降低核心人才流失率。

5. 文化健体：弘扬传统养生，提振研发精气神（2025年7月）

活动主题：“八段锦”职工健身普及活动

实践详情：于7月23日启动。鉴于公司研发人员长期伏案写代码、调试仿真、视力疲劳及颈椎病高发的情况，公司聘请专业教练利用午间工休时间带领员工练习健身武术八段锦。该活动将传统文化与现代健康管理相结合，帮助研发人员缓解久坐带来的身体劳损，以更饱满的精神状态投入架构设计与功能验证工作。

6. 厚植情怀：重温红色经典，感悟家国担当（2025年8月）

活动主题：“感悟家国情怀，汲取奋进力量”主题党日观影——《南京照相馆》

实践详情：于8月14日组织全体党员观看爱国主义影片。观影后，党支部召开分享会，结合当前国际地缘政治对半导体产业的影响，探讨新时代芯片研发工作者的使命。大家一致认为，要像先辈那样忠诚于信仰，将“家国情怀”转化为攻克高端芯片设计难题、保障IP自主可控的实际行动，用一行行代码、一个个模块筑起科技长城。

7. 宏观视野：解码十五五规划，找准研发新航向（2025年10月）

活动主题：“万名普通党员进党校”培训班——学习党的二十届四中全会精神

实践详情：10月20日，公司选派技术骨干及党员代表参加专题培训。重点解读《关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》中关于“新质生产力”和“集成电路”的论述。通过专家授课，管理层及研发骨干清晰地认识到未来五年国家在高端芯片架构、先进IP、EDA工具自主化及AI算力芯片上的布局，为公司2026-2030年的技术研发路线图提供了政策理论依据。

8. 头雁领航：提升治理能力，锻造研发先锋（2025年11月）

活动主题：2025年第三期园区国企基层党组织书记培训班

实践详情：11月25日起，公司党支部书记参加了为期5天的封闭式培训，系统学习了《推动国企党建与中心工作双融双促》、《习近平总书记关于党的建设的重要思想概论》、《深入学习贯彻党的二十届四中全会精神》、《八项规定精神：预防职务犯罪的制度性防线》、《支部工作条例》、《“三重一大”与党委前置研究的思考》六门核心课程。参训结束后，书记第一时间组织召开党员大会传达培训精神，结合芯片研发企业实际，重点分享了科技自立自强的政治内涵、“十五五”期间高端芯片及基础软件的攻坚方向，以及知识产权保护、研发经费使用中的廉洁风险防控要点，并对照“三重一大”要求厘清了重大研发立项、核心技术路线选择等事项的前置研究程序。通过“一人参训、全员受益”的传导机制，有效提升了全体党员的政治素养与合规意识，为以高质量党建引领高水平芯片研发创新奠定了坚实的思想基础。

(二) 投资者关系及保护

类型	次数	相关情况
召开业绩说明会	3	公司通过上海证券交易所上证路演中心召开2024年度暨2025年第一季度业绩说明会、2025年半年报业绩说明会、2025年第三季度业绩说明会
借助新媒体开展投资者关系管理活动	1	通过价值在线平台开展创耀科技2024年度暨2025第一季度业绩交流会
官网设置投资者关系专栏	√是 □否	www.triductor.com

开展投资者关系管理及保护的具体情况

√适用 □不适用

公司高度重视投资者关系管理，积极维护广大投资者特别是中小投资者的合法权益，严格按照《投资者关系管理制度》等规定积极开展工作。公司通过业绩说明会、业绩交流会等形式就公司的经营情况、财务状况等与广大投资者进行沟通，持续加强与投资者及潜在投资者之间的信息交流，提高信息透明度，增进投资者对公司的了解和认同。

报告期内，除上述业绩说明会等投资者关系管理活动外，公司其他投资者关系管理与保护情况如下：

1、上证 e 互动问答：公司认真对待每位投资者的提问，确保披露的信息真实、准确。

2、投资者热线和电子邮箱：认真听取并分析采纳投资者对公司运营发展的宝贵意见与建议，努力与投资者建立长期稳定的良性关系。

3、投资者调研：公司不定期与机构投资者、个人投资者及行业分析师就公司的发展战略、经营业绩、产品创新、市场前景等情况进行沟通，在信息披露允许的范围内回答投资者关心的问题，并根据实际情况整理发布《投资者关系活动记录表》。

4、公司积极维护中小投资者的合法权益。公司股东会审议的议案涉及可能影响中小投资者权益的重大事项，相关议案会对中小投资者进行单独计票，其表决情况也会在股东会决议公告中予以披露。

其他方式与投资者沟通交流情况说明

适用 不适用

(三) 信息披露透明度

适用 不适用

1、依法依规披露信息

公司始终秉承对投资者高度负责的态度，严格按照《公司法》《证券法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上市公司信息披露管理办法》等法律、法规、规范性文件的监管要求及《公司章程》《投资者关系管理制度》《信息披露管理制度》《信息披露暂缓与豁免业务管理制度》等内部制度，真实、准确、完整、及时、公平地披露信息。

2、坚持信息披露的公平性

所有股东和潜在投资者平等获取公司披露的信息。我们通过指定信息披露媒体上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）及信息披露报纸《上海证券报》《证券时报》《经济参考报》，向市场同步、无差别地发布信息，杜绝内幕交易和市场操纵行为。

3、持续提升信息披露质量

公司将持续优化信息披露工作，不断提升信息披露的专业水准和可读性。我们将积极听取投资者、监管机构及中介机构的意见和建议，不断改进信息披露的内容和形式，力求使披露信息更加易于理解、更具参考价值。

4、加强投资者关系管理

公司重视与投资者的沟通互动，通过定期举办投资者说明会、接待投资者调研、开通投资者咨询电话和邮箱等多种方式，及时回应投资者关切的问题，增进投资者对公司的了解和信心。

(四) 机构投资者参与公司治理情况

适用 不适用

报告期内，公司共召开3次股东会，机构投资者通过参加股东会对议案进行审议的方式参与到公司治理中。

公司利用业绩说明会、投资者交流会等多种沟通渠道，保持与机构投资者持续双向沟通，积极倾听对公司提出的意见和建议，促进公司治理进一步完善。

(五) 反商业贿赂及反贪污机制运行情况

适用 不适用

公司建立反商业贿赂及反贪污机制，与部分供应商签订了《廉政合规行为准则》，促使双方工作人员在合作过程中保持廉洁诚信，共同抵制商业贿赂、商业欺诈及不正当竞争等行为。

报告期内，公司未发现商业贿赂或贪污事件。

(六) 其他公司治理情况

适用 不适用

二十、其他

适用 不适用

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

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

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
与首次公开发行相	股份限售	控股股东 创睿盈、 实际控制人 YAOLONG TAN	(1) 自发行人股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本公司直接及间接持有的发行人首次公开发行股票前已发行的股份（以下简称“首发前股份”），也不由发行人回购该部分股份。 (2) 自锁定期届满之日起两年内，若本公司/本人通过任何途径或手段减持首发前股份，则减持价格应不低于发行人首次公开发	2022 年 1 月 12 日	是	①限售期限：自股票上市之日起 36 个月内。 ②价格期限：自锁定期届满之日起两年内。	是	不适用	不适用

<p>关 的 承 诺</p>		<p>行股票的发行价；发行人上市后 6 个月内如果股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，持有发行人股票的锁定期自动延长至少 6 个月。若发行人在 6 个月期间内已发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项，发行价相应调整。</p> <p>（3）本公司/本人在限售期满后减持首发前股份的，应当明确并披露发行人的控制权安排，保证公司持续稳定经营。发行人上市后存在重大违法情形，触及退市标准的，自相关行政处罚决定或司法裁判做出之日起至发行人股票终止上市前，本公司承诺不减持发行人股份。本公司/本人减持股份依照《证券法》、《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》、《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律、法规、规则的规定，按照规定的减持方式、减持比例、减持价格、信息披露等要求，保证减持发行人股份的行为符合中国证监会、上海证券交易所相关法律、法规的规定；本公司/本人及时向发行人申报本公司持有的股份数量及变动情况。如中国证监会、上海证券交易所等对上述股份的上市流通问题有新的规定，本公司承诺按新规定执行。若在本公司/本人减持发行人股票前，发行人已发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项，则发行价相应调整为除权除息后的价格。（4）本公司/本人将遵守上述承诺，若本公司违反上述承诺的，本公司/本人转让首发</p>						
----------------------------	--	---	--	--	--	--	--	--

		前股份的所获增值收益将归发行人所有。未向发行人足额缴纳减持收益之前，发行人有权暂扣应向本公司支付的报酬和本公司应得的现金分红，同时本公司/本人不得转让直接及间接持有的发行人股份，直至本公司/本人将因违反承诺所产生的收益足额交付发行人为止。如果因本公司/本人未履行上述承诺事项给发行人或者其他投资者造成损失的，本公司/本人将向发行人或者其他投资者依法承担赔偿责任。						
股份限售	实际控制人 YAOLONG TAN	如本人担任董事、监事、高级管理人员，则在此期间本人每年转让股份数不超过本人持有的发行人股份总数的 25%，本人离职后半年内本承诺人不转让持有的发行人股份。如本人为发行人核心技术人员，则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首发前股份总数的 25%，前述减持比例可以累积使用。	2022 年 1 月 12 日	是	减持比例限制期限：担任董事、高级管理人员、核心技术人员期间	是	不适用	不适用
股份限售	重庆空青企业管理合伙企业（有限合伙）、重庆创莘锐企业管理合伙企业	（1）自发行人股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本合伙企业直接及间接持有的发行人首次公开发行股票前已发行的股份，也不由发行人回购该部分股份。 （2）自锁定期届满之日起两年内，若本合伙企业通过任何途径或手段减持首发前股份，则减持价格应不低于发行人首次公开发行股票的发价；发行人上市后 6 个月内如果股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，持有发行人股票的锁定期自动延长至少 6 个月。若发	2022 年 1 月 12 日	是	①限售期限：自股票上市之日起 36 个月内。 ②价格期限：自锁定期届满之日起两年内。	是	不适用	不适用

	<p>（有限合伙）、实际控制人亲属谭显高</p>	<p>行人在6个月期间内已发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项，发行价相应调整。</p> <p>（3）发行人上市后存在重大违法情形，触及退市标准的，自相关行政处罚决定或司法裁判做出之日起至发行人股票终止上市前，本合伙企业承诺不减持发行人股份。本合伙企业减持股份依照《证券法》、《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》、《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律、法规、规则的规定，按照规定的减持方式、减持比例、减持价格、信息披露等要求，保证减持发行人股份的行为符合中国证监会、上海证券交易所相关法律、法规的规定；本合伙企业及时向发行人申报本合伙企业持有的股份数量及变动情况。如中国证监会、上海证券交易所等对上述股份的上市流通问题有新的规定，本合伙企业承诺按新规定执行。若在本合伙企业减持发行人股票前，发行人已发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项，则发行价相应调整为除权除息后的价格。</p> <p>（4）本合伙企业将遵守上述承诺，若本合伙企业违反上述承诺的，本合伙企业转让首发前股份的所获增值收益将归发行人所有。未向发行人足额缴纳减持收益之前，发行人有权暂扣应向本合伙企业支付的报酬和本合伙企业应得的现金分红，同时本合伙企业不得转让直接及间接持有的发行人股份，直至本合伙企业将</p>						
--	--------------------------	--	--	--	--	--	--	--

		因违反承诺所产生的收益足额交付发行人为止。如果因本合伙企业未履行上述承诺事项给发行人或者其他投资者造成损失的，本合伙企业将向发行人或者其他投资者依法承担赔偿责任。						
股份限售	间接持有公司股份的在职员工王万里、杨凯等 48 人	<p>(1) 自发行人股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本人直接及间接持有的发行人首次公开发行股票前已发行的股份，也不由发行人回购该部分股份。</p> <p>(2) 自锁定期届满之日起两年内，若本人通过任何途径或手段减持首发前股份，则减持价格应不低于发行人首次公开发行股票的发行价；发行人上市后 6 个月内如果股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本人直接和间接持有发行人股票的锁定期自动延长至少 6 个月，不因本人在发行人所任职务变更或离职等原因而放弃履行本项承诺；若发行人在 6 个月期间内已发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项，发行价相应调整。如本人担任董事、监事、高级管理人员，则在此期间以及本人就任时确定的任期内及任期届满后 6 个月内，每年转让股份数不超过本人直接和间接持有的发行人股份总数的 25%，离职后半年内不转让本人持有的发行人股份。如本人为发行人核心技术人员，则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首发前股份总数的 25%，前述减持比例可以累积使用。在本承诺履行期间，本人职务变更、离职等原因不影响本承诺的效</p>	2022 年 1 月 12 日	是	<p>①限售期限：自股票上市之日起 36 个月内。</p> <p>②价格期限：自锁定期届满之日起两年内。</p> <p>③减持比例限制：担任董事、监事、高级管理人员期间</p> <p>④不得转让期限：离职后半年内</p>	是	不适用	不适用

		<p>力，在此期间本人仍将继续履行本承诺。</p> <p>(3) 本人减持股份依照《证券法》、《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》、《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律、法规、规则的规定，按照规定的减持方式、减持比例、减持价格、信息披露等要求，保证减持发行人股份的行为符合中国证监会、上海证券交易所相关法律、法规的规定；本人及时向发行人申报本人持有的股份数量及变动情况。如中国证监会、上海证券交易所等对上述股份的上市流通问题有新的规定，本人承诺按新规定执行。若在本人减持发行人股票前，发行人已发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项，则发行价相应调整为除权除息后的价格。</p> <p>(4) 本人将遵守上述承诺，若本人违反上述承诺的，本人转让首发前股份的所获收益将归发行人所有。未向发行人足额缴纳减持收益之前，发行人有权暂扣应向本人支付的报酬和本人应得的现金分红，同时本人不得转让持有的发行人股份，直至本人将因违反承诺所产生的收益足额交付发行人为止。</p>						
股份限售	间接持有公司股份的离职员工姚刚、	<p>(1) 自发行人股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本人直接及间接持有的发行人首次公开发行股票前已发行的股份，也不由发行人回购该部分股份。</p> <p>(2) 自锁定期届满之日起两年内，若本人通过任何途径或手段</p>	2022年1月12日	是	<p>①限售期限：自股票上市之日起 36 个月内。</p> <p>②价格期限：自</p>	是	不适用	不适用

	<p>王中文等 8人</p>	<p>减持首发前股份，则减持价格应不低于发行人首次公开发行股票的发价；发行人上市后6个月内如果股票连续20个交易日的收盘价均低于发价，或者上市后6个月期末收盘价低于发价，持有发行人股票的锁定期自动延长至少6个月。若发行人在6个月期间内已发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项，发价相应调整。</p> <p>(3) 本人减持股份依照《证券法》、《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》、《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律、法规、规则的规定，按照规定的减持方式、减持比例、减持价格、信息披露等要求，保证减持发行人股份的行为符合中国证监会、上海证券交易所相关法律、法规的规定；本人及时向发行人申报本人持有的股份数量及变动情况。如中国证监会、上海证券交易所等对上述股份的上市流通问题有新的规定，本人承诺按新规定执行。若在本人减持发行人股票前，发行人已发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项，则发价相应调整为除权除息后的价格。</p> <p>(4) 本人将遵守上述承诺，若本人违反上述承诺的，本人转让首发前股份的所获收益将归发行人所有。未向发行人足额缴纳减持收益之前，发行人有权暂扣应向本人支付的报酬和本人应得的现金分红，同时本人不得转让持有的发行人股份，直至本人将因</p>		<p>锁定期届满之日起两年内。</p>			
--	--------------------	---	--	---------------------	--	--	--

		违反承诺所产生的收益足额交付发行人为止。						
	其他股东 （宁波凯 风、中新 创投、长 江资本、 美圣投 资、敏珺 投资、中 以英飞、 惠毅投 资、江宁 创投、晟 唐创投、 舟山半 夏、英飞 投资、古 玉资本、 惠泉景世 丰、杨景 婷、鼎璋	<p>(2) 本人/公司/合伙企业减持股份依照《证券法》、《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》、《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律、法规、规则的规定，按照规定的减持方式、减持比例、减持价格、信息披露等要求，保证减持发行人股份的行为符合中国证监会、上海证券交易所相关法律、法规的规定；本人/公司/合伙企业及时向发行人申报本人/公司/合伙企业持有的股份数量及变动情况。如中国证监会、上海证券交易所等对上述股份的上市流通问题有新的规定，本人/公司/合伙企业承诺按新规定执行。若在本人/公司/合伙企业减持发行人股票前，发行人已发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项，则发行价相应调整为除权除息后的价格。</p> <p>(3) 本人/公司/合伙企业将遵守上述承诺，若本人/公司/合伙企业违反上述承诺的，本人/公司/合伙企业转让首发前股份的所获收益将归发行人所有。未向发行人足额缴纳减持收益之前，发行人有权暂扣应向本人/公司/合伙企业支付的报酬和本人/公司/合伙企业应得的现金分红，同时本人/公司/合伙企业不得转让持有的发行人股份，直至本人/公司/合伙企业将因违反承诺所产生的收益足额交付发行人为止。</p>	2022年1月 12日	否	长期	是	不适用	不 适 用

	智能、长洪投资)								
其他	公司、控股股东、实际控制人、董事、高级管理人员	<p>稳定股价的措施和承诺：</p> <p>具体内容参见《创耀（苏州）通信科技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》第十节投资者保护之五、承诺事项（二）稳定股价的措施和承诺</p>	2022年1月12日	是	公司上市后36个月内	是	不适用	不适用	
其他	公司、控股股东创睿盈、实际控制人 YAOLONG TAN	<p>对欺诈发行上市的股份购回承诺：</p> <p>（1）保证发行人本次公开发行股票并在上海证券交易所科创板上市，不存在任何欺诈发行的情形。</p> <p>（2）如发行人不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本人/公司将在中国证监会等有权部门确认后五个工作日内启动股份购回程序，购回发行人本次公开发行的全部新股。</p>	2022年1月12日	否	长期	是	不适用	不适用	
其他	公司、控股股东创睿盈、实际控制人 YAOLONG TAN、董事	<p>填补被摊薄即期回报的措施及承诺，内容参见《创耀（苏州）通信科技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》第十节投资者保护之五、承诺事项（四）填补被摊薄即期回报的措施及承诺</p>	2022年1月12日	否	长期	是	不适用	不适用	

	及高级管理人员							
分红	公司	<p>公司拟首次公开发行股票并在科创板上市，本公司就利润分配政策郑重作出如下承诺：公司将严格执行股东大会审议通过的上市后适用的《公司章程（草案）》中相关利润分配政策，公司实施积极的利润分配政策，注重对股东的合理回报并兼顾公司的可持续发展，保持公司利润分配政策的连续性和稳定性。公司如违反前述承诺，将及时公告违反的事实及原因，除因不可抗力或其他非归属于公司的原因外，将向公司股东和社会公众投资者道歉，同时向投资者提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护投资者的利益，并在公司股东大会审议通过后实施补充承诺或替代承诺。</p>	2022年1月12日	否	长期	是	不适用	不适用
分红	<p>控股股东 创睿盈、 实际控制人 YAOLONG TAN</p>	<p>发行人拟首次公开发行股票并在科创板上市，本人/公司就利润分配政策郑重作出如下承诺：</p> <p>（1）根据《公司章程（草案）》中规定的利润分配政策及分红回报规划，督促相关方提出利润分配预案；</p> <p>（2）在审议发行人利润分配预案的股东大会上，本人/公司将对符合利润分配政策和分红回报规划要求的利润分配预案投赞成票，并将促使本承诺人控制的其他主体及一致行动人投赞成票；</p> <p>（3）督促发行人根据相关决议实施利润分配。</p>	2022年1月12日	否	长期	是	不适用	不适用
分红	董事、监事、高级	<p>发行人拟首次公开发行股票并在科创板上市，本人就利润分配政策郑重作出如下承诺：</p>	2022年1月12日	否	长期	是	不适用	不适

	管理人员	<p>(1) 根据《公司章程（草案）》中规定的利润分配政策及分红回报规划，督促相关方提出利润分配预案；</p> <p>(2) 在审议发行人利润分配预案的董事会上，本人将对符合利润分配政策和分红回报规划要求的利润分配预案投赞成票；</p> <p>(3) 督促发行人根据相关决议实施利润分配。</p>							用
其他	公司、控股股东创睿盈、实际控制人 YAOLONG TAN、全体董事、监事、高级管理人员	依法承担赔偿责任或赔偿责任的承诺：内容参见《创耀（苏州）通信科技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》第十节投资者保护之五、承诺事项（六）依法承担赔偿责任或赔偿责任的承诺	2022年1月12日	否	长期	是	不适用		不适用
解决同业竞争	控股股东创睿盈、实际控制人 YAOLONG TAN	<p>1、本人/公司目前在中国境内没有以任何形式从事或参与对公司主营业务构成或可能构成直接或间接竞争关系的业务或活动。</p> <p>2、本人/公司在作为公司控股股东或实际控制人期间和不再作为公司控股股东或实际控制人后六个月内，本人/公司不会在中国境内单独或与他人，以任何形式（包括但不限于投资、并购、联营、合资、合作、合伙、承包或租赁经营、购买上市公司股票或</p>	2022年1月12日	否	长期	是	不适用		不适用

		<p>参股)直接或间接从事或参与或协助从事或参与任何与公司目前及今后进行的主营业务构成竞争或可能构成竞争的业务或活动,或拥有与公司存在竞争关系的任何经济实体、机构、经济组织的权益,或以任何方式取得该等经济实体、机构、经济组织的控制权。</p> <p>3、本人/公司或本人/公司控制的其他企业将来因收购、兼并或者以其他方式增加与公司的产品或业务相竞争或可能构成竞争的任何资产或业务,公司有优先购买该等资产或业务的权利;本人/公司或本人/公司控制的其他企业拟出售或转让任何与公司产品或业务相关的任何资产、权益或业务时,公司有优先购买该等资产、业务的权利。</p> <p>4、本人/公司如拟出售与公司生产、经营相关的任何资产、业务或技术,公司均有优先购买的权利,本人/公司保证在相关资产、业务出售和技术转让时给予公司的条件不亚于向任何独立第三方提供的条件。</p> <p>5、对于本人/公司直接或间接控股的其他企业,本人/公司将通过派出人员(包括但不限于董事、总经理)以及利用控股地位使该企业履行在本承诺函中相同的义务。</p> <p>6、本承诺函自签署出具之日起立即生效,即对本人/公司具有法律约束力。自本函生效至本人/公司作为公司控股股东或实际控制人期间的任何时候,本人/公司将严格遵守并履行本函所作的</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>承诺及保证义务；对于违反本函承诺及保证义务的，本人/公司将采取一切必要且有效的措施及时纠正消除由此造成公司的不利影响，并对造成公司直接和间接损失承担赔偿责任。</p> <p>7、公司首次公开发行股票并上市经核准后，本人/公司同意并自愿接受国家证券监管机构、股票上市地证券交易所对本人/公司履行本函之承诺及保证义务情况的持续监管</p>							
解决关联交易	<p>控股股东 创睿盈、 实际控制人 YAOLONG TAN</p>	<p>(1) 截至本承诺出具之日，除已经披露的情形外，本人/公司及所投资或控制的其他企业与发行人不存在其他重大关联交易。</p> <p>(2) 本人/公司及本人/公司控制的除发行人以外的其他企业将尽量避免与发行人之间发生关联交易；对于确有必要且无法回避的关联交易，均按照公平、公允和等价有偿的原则进行，交易价格按市场公认的合理价格确定，并按相关法律、法规以及规范性文件的规定履行交易审批程序及信息披露义务，切实保护发行人及中小股东利益。</p> <p>(3) 本人/公司保证严格遵守法律法规和中国证券监督管理委员会、证券交易所有关规范性文件、发行人《公司章程》以及其他关联交易管理制度的规定，决不利用控股股东的地位谋取不当的利益，不进行有损发行人及其他股东的关联交易。如违反上述承诺与发行人及其控股子公司进行交易，而给发行人及其控股子公司造成损失，由本人/公司承担赔偿责任</p>	2022年1月12日	否	长期	是	不适用	不适用	
解决	中新创	(1) 截至本承诺出具之日，本企业及所投资或控制的其他企业	2022年1月	否	长期	是	不适用	不	

关联交易	投、宁波凯风、长江资本、中以英飞和英飞投资	<p>与发行人不存在重大关联交易。</p> <p>(2) 本企业及本企业控制的其他企业将尽量避免与发行人之间发生关联交易；对于确有必要且无法回避的关联交易，均按照公平、公允和等价有偿的原则进行，交易价格按市场公认的合理价格确定，并按相关法律、法规以及规范性文件的规定履行交易审批程序及信息披露义务，切实保护发行人及其他中小股东利益。</p> <p>(3) 本企业保证严格遵守法律法规和中国证券监督管理委员会、证券交易所有关规范性文件、发行人《公司章程》以及其他关联交易管理制度的规定，决不以委托管理、借款、代偿债务、代垫款项或者其他任何方式占用发行人的资金或其他资产，不利用主要股东的地位谋取不当的利益，不进行有损发行人及其他股东的关联交易。如违反上述承诺与发行人及其子公司进行交易，而给发行人及其控股子公司造成损失，由本企业承担赔偿责任。</p>	12日					适用
解决关联交易	全体董事、监事、高级管理人员	<p>(1) 截至本承诺出具之日，除已经披露的情形外，本人及所投资或控制的其他企业与发行人不存在其他重大关联交易。</p> <p>(2) 本人及本人控制的其他企业将尽量避免与发行人之间发生关联交易；对于确有必要且无法回避的关联交易，均按照公平、公允和等价有偿的原则进行，交易价格按市场公认的合理价格确定，并按相关法律、法规以及规范性文件的规定履行交易审批程序及信息披露义务，切实保护发行人及其他中小股东利益。</p> <p>(3) 本人保证严格遵守法律法规和中国证券监督管理委员会、</p>	2022年1月12日	否	长期	是	不适用	不适用

		<p>证券交易所有关规范性文件、发行人《公司章程》以及其他关联交易管理制度的规定，决不以委托管理、借款、代偿债务、代垫款项或者其他任何方式占用发行人的资金或其他资产，不利用董事、监事、高级管理人员的地位谋取不当的利益，不进行有损发行人及其他股东的关联交易。如违反上述承诺与发行人及其子公司进行交易，而给发行人及其控股子公司造成损失，由本人承担赔偿责任。</p>						
其他	<p>公司、控股股东创睿盈及实际控制人 YAOLONG TAN</p>	<p>股份回购和股份购回，内容参见《创耀（苏州）通信科技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》第十节投资者保护之五、承诺事项（九）关于股份回购和股份购回的承诺</p>	<p>2022年1月12日</p>	否	长期	是	不适用	不适用
其他	<p>控股股东创睿盈、实际控制人 YAOLONG TAN、全体董事、监事、高级</p>	<p>（1）本公司/本人保证严格遵守法律法规和中国证券监督管理委员会、上海证券交易所有关规范性文件及发行人《公司章程》以及其他关联交易管理制度的规定，决不以委托管理、借款、代偿债务、代垫款项或者其他任何方式占用发行人及其控股子公司的资金或其他资产；（2）如违反上述承诺占用发行人及其控股子公司的资金或其他资产，而给发行人及其控股子公司造成损失，由本公司承担赔偿责任。本公司/本人在此确认，上述承诺的内容真实、充分和及时，且由本公司自愿作出，本公司并无任何隐</p>	<p>2022年1月12日</p>	否	长期	是	不适用	不适用

	管理人员	瞒、遗漏或虚假陈述。如因上述声明与事实不符，本公司愿意承担由此引起的全部法律责任。						
其他	发行人、 控股股东 创睿盈、 实际控制人 YAOLONG TAN、董 事、监事、 高级管理 人员及核 心技术人 员	关于未履行相关公开承诺约束措施承诺，内容参见《创耀（苏州）通信科技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》第十节投资者保护之五、承诺事项（十一）参见关于未履行相关公开承诺约束措施承诺	2022年1月 12日	否	长期	是	不适用	不 适 用
其他	实际控 制人 YAOLONG TAN	对发行人因历史股权激励被要求支付现金补偿的兜底承诺： 鉴于发行人拟申请首次公开发行股票并科创板上市，本人作为发行人的实际控制人，现就发行人境外员工持股计划相关事项作出不可撤销地承诺如下： 若发行人因境外员工持股计划的实施导致相关激励对象与发行人发生纠纷或产生诉讼、仲裁事宜而给发行人造成损失的，均由本人承担相应赔偿责任。本人将无条件以现金全额支付发行人因	2022年1月 12日	否	长期	是	不适用	不 适 用

		此而产生的费用、相关罚金或其他经济损失。						
其他	实际控制人 YAOLONG TAN	对发行人因转贷情形被要求支付罚金的兜底承诺： 若发行人因2017年1月1日以来存在的转贷情形导致承担违约责任或因此受到监管机构的任何处罚，本人将无条件以现金全额支付发行人因此而产生的费用、相关罚金或其他经济损失。	2022年1月 12日	否	长期	是	不适用	不 适用
其他	公司	（一）本公司已在招股说明书中真实、准确、完整地披露了股东信息； （二）本公司历史沿革中曾经存在的股权代持情形已在本次提交首发申请前依法解除，并已在招股说明书中披露其形成原因、演变情况及解除过程，前述股权代持不存在股权争议或潜在纠纷等情形； （三）本公司不存在法律法规规定禁止持股的主体直接或间接持有发行人股份的情形； （四）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发行人股份情形； （五）本公司不存在以发行人股权进行不当利益输送情形； （六）若本公司违反上述承诺，将承担由此产生的一切法律后果。	2022年1月 12日	否	长期	是	不适用	不 适用

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

是否达到原盈利预测及其原因作出说明

已达到 未达到 不适用

(三) 业绩承诺情况

适用 不适用

业绩承诺变更情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

适用 不适用

三、违规担保情况

适用 不适用

四、公司董事会对会计师事务所“非标准意见审计报告”的说明

适用 不适用

五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

(一) 公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明

适用 不适用

(二) 公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明

适用 不适用

(三) 与前任会计师事务所进行的沟通情况

适用 不适用

(四) 审批程序及其他说明

适用 不适用

六、聘任、解聘会计师事务所情况

单位：元 币种：人民币

	现聘任
境内会计师事务所名称	中汇会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	650,000.00
境内会计师事务所审计年限	9
境内会计师事务所注册会计师姓名	刘木勇、朱启
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计	刘木勇（3年）、朱启（1年）

年限		
	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	中汇会计师事务所（特殊普通合伙）	50,000.00
保荐人	国泰海通证券股份有限公司	-

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

2025年5月21日，公司召开2024年年度股东大会，审议通过《关于续聘会计师事务所的议案》，同意续聘中汇会计师事务所（特殊普通合伙）担任公司2025年度审计机构及内控审计机构。

审计期间改聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

审计费用较上一年度下降20%以上（含20%）的情况说明

适用 不适用

七、面临退市风险的情况

(一) 导致退市风险警示的原因

适用 不适用

(二) 公司拟采取的应对措施

适用 不适用

(三) 面临终止上市的情况和原因

适用 不适用

八、破产重整相关事项

适用 不适用

九、重大诉讼、仲裁事项

本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 本年度公司无重大诉讼、仲裁事项

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

适用 不适用

十一、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明

适用 不适用

十二、重大关联交易

(一) 与日常经营相关的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(二) 资产或股权收购、出售发生的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

4、涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况

适用 不适用

(三) 共同对外投资的重大关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(四) 关联债权债务往来

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

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

适用 不适用

(六) 其他

适用 不适用

十三、重大合同及其履行情况

(一) 托管、承包、租赁事项

1、托管情况

适用 不适用

2、承包情况

适用 不适用

3、租赁情况

适用 不适用

(二) 担保情况

适用 不适用

(三) 委托他人进行现金资产管理的情况

1、委托理财情况

(1). 委托理财总体情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类型	风险特征	未到期余额	逾期未收回金额
银行理财产品	保本型	915,000,000.00	/
银行理财产品	中低风险	10,000,000.00	/
券商理财产品	保本型	3,000,000.00	/
券商理财产品	中低风险	30,953,083.15	/
券商理财产品	中风险	50,520,999.99	/

其他情况

适用 不适用

(2). 单项委托理财情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

受托人	委托理财类型	风险特征	委托理财金额	委托理财起始日期	委托理财终止日期	资金投向	是否存在受限情形	实际收益或损失	未到期金额	逾期未收回金额
渤海银行股份有限公司苏州分行	银行理财产品	保本型	10,000,000.00	2025-10-17	2027-11-12	银行	否	/	10,000,000.00	/
上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行	银行理财产品	保本型	10,000,000.00	2025-11-18	2028-1-20	银行	否	/	10,000,000.00	/
苏州银行股份有限公司工业园区支行	银行理财产品	保本型	40,000,000.00	2025-1-16	2027-1-19	银行	否	/	40,000,000.00	/
苏州银行股份有限公司工业园区支行	银行理财产品	保本型	100,000,000.00	2025-1-20	2026-6-6	银行	否	/	100,000,000.00	/
上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行	银行理财产品	保本型	10,000,000.00	2024-11-20	2026-10-19	银行	否	/	10,000,000.00	/
上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行	银行理财产品	保本型	10,000,000.00	2024-12-24	2027-6-27	银行	否	/	10,000,000.00	/
上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行	银行理财产品	保本型	10,000,000.00	2025-1-20	2028-1-20	银行	否	/	10,000,000.00	/
上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行	银行理财产品	保本型	20,000,000.00	2025-5-16	2027-12-30	银行	否	/	20,000,000.00	/
上海浦东发展银行股份有限公司苏州	银行理财产品	保本型	20,000,000.00	2025-7-25	2027-12-30	银行	否	/	20,000,000.00	/

分行										
渤海银行股份有限公司苏州分行	银行理财产品	保本型	40,000,000.00	2024-12-27	2027-6-19	银行	否	/	40,000,000.00	/
渤海银行股份有限公司苏州分行	银行理财产品	保本型	35,000,000.00	2024-12-27	2027-8-6	银行	否	/	35,000,000.00	/
上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行	银行理财产品	保本型	50,000,000.00	2023-4-6	2026-4-6	银行	否	/	50,000,000.00	/
上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行	银行理财产品	保本型	20,000,000.00	2023-8-17	2026-8-17	银行	否	/	20,000,000.00	/
上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行	银行理财产品	保本型	40,000,000.00	2024-3-5	2026-5-15	银行	否	/	40,000,000.00	/
上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行	银行理财产品	保本型	10,000,000.00	2025-11-10	2028-11-10	银行	否	/	10,000,000.00	/
中信银行股份有限公司苏州金鸡湖支行	银行理财产品	保本型	50,000,000.00	2023-9-25	2026-4-20	银行	否	/	50,000,000.00	/
渤海银行股份有限公司苏州分行	银行理财产品	保本型	20,000,000.00	2025-11-18	2028-11-18	银行	否	/	20,000,000.00	/
江苏银行股份有限公司苏州工业园区支行	银行理财产品	保本型	20,000,000.00	2025-1-21	2026-8-15	银行	否	/	20,000,000.00	/
苏州银行股份有限公司工业园区支行	银行理财产品	保本型	100,000,000.00	2023-5-15	2026-5-15	银行	否	/	100,000,000.00	/
苏州银行股份有限公司工业园区支行	银行理财产品	保本型	40,000,000.00	2023-6-7	2026-6-7	银行	否	/	40,000,000.00	/
苏州银行股份有限公司工业园区支行	银行理财产品	保本型	40,000,000.00	2023-6-25	2026-6-25	银行	否	/	40,000,000.00	/

苏州银行股份有限公司工业园区支行	银行理财产品	保本型	20,000,000.00	2024-1-5	2027-1-5	银行	否	/	20,000,000.00	/
苏州银行股份有限公司工业园区支行	银行理财产品	保本型	20,000,000.00	2024-1-12	2027-1-12	银行	否	/	20,000,000.00	/
苏州银行股份有限公司工业园区支行	银行理财产品	保本型	20,000,000.00	2024-1-22	2027-1-22	银行	否	/	20,000,000.00	/
苏州银行股份有限公司工业园区支行	银行理财产品	保本型	10,000,000.00	2024-1-23	2027-1-23	银行	否	/	10,000,000.00	/
苏州银行股份有限公司工业园区支行	银行理财产品	保本型	110,000,000.00	2025-1-16	2026-9-8	银行	否	/	110,000,000.00	/
苏州银行股份有限公司工业园区支行	银行理财产品	保本型	10,000,000.00	2023-9-22	2026-6-6	银行	否	/	10,000,000.00	/
上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行	银行理财产品	保本型	30,000,000.00	2025-1-20	2026-5-15	银行	否	/	30,000,000.00	/
中国建设银行股份有限公司苏州分行营业部	银行理财产品	中低风险	10,000,000.00	2025-2-26	不适用	银行	否	/	10,000,000.00	/
华福证券资产管理有限公司	券商理财产品	中风险	10,000,000.00	2025-11-6	不适用	证券公司	否	/	10,000,000.00	/
华泰证券股份有限公司	券商理财产品	保本型	3,000,000.00	2025-2-14	2026-2-11	证券公司	否	/	3,000,000.00	/
华泰证券股份有限公司	券商理财产品	中风险	10,000,000.00	2025-9-3	不适用	证券公司	否	/	10,000,000.00	/
华泰证券股份有限公司	券商理财产品	中风险	10,000,000.00	2025-9-12	不适用	证券公司	否	/	10,000,000.00	/
国泰海通证券股份有限公司	券商理财产品	中低风险	921,083.15	2025-5-20	不适用	证券公司	否	/	921,083.15	/
国泰海通证券股份有限公司	券商理财产品	中风险	520,999.99	2025-5-12	不适用	证券公司	否	/	520,999.99	/
国泰海通证券股份	券商理财产品	中低风	10,000,000.00	2025-3-5	不适用	证券公	否	/	10,000,000.00	/

有限公司		险				司				
国泰海通证券股份有限公司	券商理财产品	中低风险	20,032,000.00	2025-8-4	不适用	证券公司	否	/	20,032,000.00	/
国泰海通证券股份有限公司	券商理财产品	中风险	10,000,000.00	2025-8-4	不适用	证券公司	否	/	10,000,000.00	/
国泰海通证券股份有限公司	券商理财产品	中风险	10,000,000.00	2025-9-5	不适用	证券公司	否	/	10,000,000.00	/

其他情况

适用 不适用

(3). 委托理财减值准备

适用 不适用

2、 委托贷款情况

(1). 委托贷款总体情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(2). 单项委托贷款情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(3). 委托贷款减值准备

适用 不适用

3、 其他情况

适用 不适用

(四) 其他重大合同

适用 不适用

十四、募集资金使用进展说明

√适用 □不适用

(一) 募集资金整体使用情况

√适用 □不适用

单位：元

募集资金来源	募集资金到位时间	募集资金总额	募集资金净额 (1)	招股书或募集说明书中募集资金承诺投资总额 (2)	超募资金总额 (3) = (1) - (2)	截至报告期末累计投入募集资金总额 (4)	其中：截至报告期末超募资金累计投入总额 (5)	截至报告期末募集资金累计投入进度 (%) (6) = (4)/(1)	截至报告期末超募资金累计投入进度 (%) (7) = (5)/(3)	本年度投入金额 (8)	本年度投入金额占比 (%) (9) = (8)/(1)	变更用途的募集资金总额
首次公开发行股票	2022年1月7日	1,332,000,000.00	1,219,645,063.27	334,601,900.00	885,043,163.27	1,095,948,805.58	819,304,479.43	89.86	92.57	265,739,744.53	21.79	不适用
合计	/	1,332,000,000.00	1,219,645,063.27	334,601,900.00	885,043,163.27	1,095,948,805.58	819,304,479.43	/	/	265,739,744.53	/	/

其他说明

√适用 □不适用

公司于2025年12月26日召开第二届董事会第十九次会议审议通过《关于首次公开发行股票募投项目延期的议案》，因产权变更手续延期，同意将首次公开发行股票募投项目“电力物联网芯片的研发及系统应用项目”、“接入SV传输芯片、转发芯片的研发及系统应用项目”、“研发中心建设项目”达到预定可使用状态时间由2025年12月延期至2026年12月。具体内容详见公司于2025年12月27日在上海证券交易所网站(<http://www.sse.com.cn>)

披露的《关于首次公开发行股票募投项目延期的公告》（公告编号：2025-040）。保荐机构国泰海通证券股份有限公司对本事项出具了无异议的核查意见。

（二）募投项目明细

√适用 □不适用

1、募集资金明细使用情况

√适用 □不适用

单位：元

募集资金来源	项目名称	项目性质	是否招股书或者募集说明书中的承诺投资项目	是否涉及变更投向	募集资金计划投资总额 (1)	本年投入金额	截至报告期末累计投入募集资金总额 (2)	截至报告期末累计投入进度 (%) (3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	是否已结项	投入进度是否符合计划的进度	投入进度未达计划的具体原因	本年实现的效益	本项目已实现的效益或者研发成果	项目可行性是否发生重大变化，如是，请说明具体情况	节余金额
首次公开发行股票	电力物联网芯片的研发及系统应用项目	研发	是	否	81,949,300.00	1,375,000.00	69,172,981.62	84.41	2026年12月	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
首次公开发行股票	接入SV传输芯片、转发芯片	研发	是	否	131,794,400.00	8,014,744.53	123,063,144.53	93.38	2026年12月	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用

	的研发及系统应用项目															
首次公开发行股票	研发中心建设项目	研发	是	否	120,858,200.00	6,870,000.00	84,408,200.00	69.84	2026年12月	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
首次公开发行股票	超募资金	其他	是	否	885,043,163.27	249,480,000.00	819,304,479.43	92.57	不适用	否	是	不适用	不适用	不适用	否	不适用
合计	/	/	/	/	1,219,645,063.27	265,739,744.53	1,095,948,805.58	/	/	/	/	/	/	/	/	/

注：2025年12月26日，公司召开第二届董事会第十九次会议审议通过《关于首次公开发行股票募投项目延期的议案》，同意将首次公开发行股票募投项目“电力物联网芯片的研发及系统应用项目”、“接入SV传输芯片、转发芯片的研发及系统应用项目”、“研发中心建设项目”达到预定可使用状态时间由2025年12月延期至2026年12月。具体内容详见公司于2025年12月27日在上海证券交易所网站（<http://www.sse.com.cn>）披露的《关于首次公开发行股票募投项目延期的公告》（公告编号：2025-040）。

2、超募资金明细使用情况

√适用 □不适用

单位：元

用途	性质	拟投入超募资金总额 (1)	截至报告期末累计投入超募资金总额 (2)	截至报告期末累计投入进度 (%) (3)=(2)/(1)	备注
永久补流	补流还贷	780,000,000.00	780,000,000.00	100.00	/
股份回购	回购	39,304,479.43	39,304,479.43	100.00	/
尚未使用	/	65,738,683.84	-	-	/
合计	/	885,043,163.27	819,304,479.43	/	/

3、报告期内募投项目重新论证的具体情况
适用 不适用

(三) 报告期内募投变更或终止情况

□适用 √不适用

(四) 报告期内募集资金使用的其他情况

1、募集资金投资项目先期投入及置换情况

□适用 √不适用

2、用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

□适用 √不适用

3、对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事会审议日期	募集资金用于现金管理的有效审议额度	起始日期	结束日期	报告期末现金管理余额	期间最高余额是否超出授权额度
2024年1月8日	55,000.00	2024年1月8日	2025年1月7日	16,000.00	否
2024年12月30日	55,000.00	2025年1月8日	2026年1月7日		否
2025年12月26日	20,000.00	2026年1月7日	2027年1月6日		否

其他说明

2024年1月8日,公司召开第二届董事会第五次会议、第二届监事会第五次会议,审议通过了《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》,同意公司在保证不影响募集资金投资项目实施、确保募集资金安全的前提下,使用最高不超过人民币5.5亿元的部分暂时闲置募集资金进行现金管理,用于购买投资安全性高、流动性好且满足保本要求的理财产品。使用期限自董事会审议通过之日起12个月内有效。具体内容详见公司于2024年1月10日披露于上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)的《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的公告》(公告编号:2024-003)。保荐机构出具了无异议的核查意见。

2024年12月30日,公司召开第二届董事会第十三次会议、第二届监事会第十一次会议,审议通过《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》,同意公司在保证不影响募集资金投资项目实施、确保募集资金安全的前提下,使用最高不超过人民币5.5亿元的部分暂时闲置

募集资金进行现金管理，使用期限自董事会审议通过之后，自上一次授权期限到期日（2025年1月8日）起12个月内有效，在上述额度和期限内，资金可循环滚动使用。具体内容详见公司于2024年12月31日披露于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）的《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的公告》（公告编号：2024-055）。保荐机构出具了无异议的核查意见。

2025年12月26日，公司召开第二届董事会第十九次会议，审议通过了《关于使用暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司在保证不影响募集资金投资项目实施、确保募集资金安全的前提下，使用最高不超过人民币2亿元的暂时闲置募集资金进行现金管理，用于投资安全性高、流动性好且满足保本要求的理财产品。保荐机构出具了无异议的核查意见。具体内容详见公司于2025年12月27日披露于上海证券交易所网站（http://www.sse.com.cn）的《关于使用暂时闲置募集资金进行现金管理的公告》（公告编号：2025-041）。保荐机构出具了无异议的核查意见。

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

1、保荐机构核查意见：

经核查，保荐机构认为，公司2025年度募集资金存放和使用情况符合《证券发行上市保荐业务管理办法》《上市公司监管指引第2号——上市公司募集资金管理和使用的监管要求》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作》等法律法规和制度文件的规定，对募集资金进行了专户存储和专项使用，并及时履行了相关信息披露义务，不存在变相改变募集资金用途和损害股东利益的情形，不存在违规使用募集资金的情形，公司募集资金使用不存在违反国家反洗钱相关法律法规的情形。

综上，保荐机构对公司2025年度募集资金存放和使用情况无异议。

2、年审会计师事务所鉴证意见：

我们认为，创耀科技公司管理层编制的《关于2025年度募集资金存放、管理与实际使用情况的专项报告》在所有重大方面符合《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作（2025年5月修订）》及相关格式指引的规定，公允反映了创耀科技公司2025年度募集资金实际存放、管理与实际使用情况。

核查异常的相关情况说明

适用 不适用

(六) 擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的后续整改情况

适用 不适用

十五、其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明

适用 不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、股本变动情况

(一) 股份变动情况表

1、股份变动情况表

单位：股

	本次变动前		本次变动增减(+, -)					本次变动后	
	数量	比例(%)	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例(%)
一、有限售条件股份	30,955,680	27.71				-30,955,680	-30,955,680	0	0
1、国家持股									
2、国有法人持股	0	0							
3、其他内资持股	30,955,680	27.71				-30,955,680	-30,955,680	0	0
其中：境内非国有法人持股	30,955,680	27.71				-30,955,680	-30,955,680	0	0
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	80,744,320	72.29				30,955,680	30,955,680	111,700,000	100.00
1、人民币普通股	80,744,320	72.29				30,955,680	30,955,680	111,700,000	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	111,700,000	100.00				0	0	111,700,000	100.00

2、股份变动情况说明√适用 不适用

2025年1月13日，公司控股股东重庆创睿盈企业管理有限公司首次公开发行股份限售期届满上市流通，股票上市流通总数为30,955,680股，具体内容详见公司于2025年1月4日在上海证券交易所网站（<http://www.sse.com.cn>）披露的《创耀（苏州）通信科技股份有限公司首次公开发行限售股票上市流通公告》（公告编号：2025-002）。

3、股份变动对最近一年和最近一期每股收益、每股净资产等财务指标的影响（如有） 适用 不适用**4、公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容** 适用 不适用**(二) 限售股份变动情况**√适用 不适用

单位：股

股东名称	年初限售股数	本年解除限售股数	本年增加限售股数	年末限售股数	限售原因	解除限售日期
重庆创睿盈企业管理有限公司	30,955,680	30,955,680	0	0	首发限售股份	2025年1月13日
合计	30,955,680	30,955,680	0	0	/	/

二、证券发行与上市情况**(一) 截至报告期内证券发行情况** 适用 不适用

截至报告期内证券发行情况的说明（存续期内利率不同的债券，请分别说明）：

 适用 不适用**(二) 公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况**√适用 不适用

内容详见本节一、股本变动情况（一）股本变动情况表2、股份变动情况说明。

三、股东和实际控制人情况**(一) 股东总数**

截至报告期末普通股股东总数(户)	10,120
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	10,335
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	不适用
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数(户)	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
年度报告披露日前上一月末持有特别表决权股份的股东总数(户)	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、前十名流通股东（或无限售条件股东）持股情况表

单位：股

前十名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称 （全称）	报告期内增减	期末持股数量	比例(%)	持有有限售 条件股份数 量	质押、标记或冻结情况		股东 性质
					股份状 态	数量	
重庆创睿盈企业管理有限公司	0	30,955,680	27.71	0	无	-	境内非国有 法人
宁波保税区凯风创业投资管理有限公司— 湖州凯风厚泽股权投资合伙企业（有限合 伙）	-1,732,000	13,979,704	12.52	0	无	-	其他
中新苏州工业园区创业投资有限公司	0	6,640,956	5.95	0	无	-	国有法人
长江成长资本投资有限公司	-606,152	3,487,252	3.12	0	无	-	境内非国有 法人
寿宁投资管理（上海）有限公司—寿宁点金 12号私募证券投资基金	1,030,356	1,030,356	0.92	0	无	-	其他
舟山半夏投资合伙企业（有限合伙）	-122,179	976,657	0.87	0	无	-	其他
应灵敏	879,965	879,965	0.79	0	无	-	境内自然人
王秀华	865,430	865,430	0.77	0	无	-	境内自然人
曾云鹏	125,954	622,139	0.56	0	无	-	境内自然人
英飞尼迪（珠海）创业投资管理有限公司—珠 海中以英飞新兴产业投资基金（有限合伙）	-1,139,701	587,207	0.53	0	无	-	其他
前十名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称	持有无限售条件流通股的数量			股份种类及数量			
				种类	数量		
重庆创睿盈企业管理有限公司	30,955,680			人民币普通股	30,955,680		

宁波保税区凯风创业投资管理有限公司—湖州凯风厚泽股权投资合伙企业（有限合伙）	13,979,704	人民币普通股	13,979,704
中新苏州工业园区创业投资有限公司	6,640,956	人民币普通股	6,640,956
长江成长资本投资有限公司	3,487,252	人民币普通股	3,487,252
寿宁投资管理（上海）有限公司—寿宁点金 12 号私募证券投资基金	1,030,356	人民币普通股	1,030,356
舟山半夏投资合伙企业（有限合伙）	976,657	人民币普通股	976,657
应灵敏	879,965	人民币普通股	879,965
王秀华	865,430	人民币普通股	865,430
曾云鹏	622,139	人民币普通股	622,139
英飞尼迪（珠海）创业投资管理有限公司—珠海中以英飞新兴产业投资基金（有限合伙）	587,207	人民币普通股	587,207
前十名股东中回购专户情况说明	第 9 名股东及无限售条件股东为公司回购专户，回购股份数量为 750,000 股，持股比例为 0.67%，未在前 10 名股东列示。		
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	不适用		
上述股东关联关系或一致行动的说明	无		
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用		

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

适用 不适用

前十名股东及前十名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件

适用 不适用

截至报告期末公司前十名境内存托凭证持有人情况表适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用**前十名有限售条件存托凭证持有人持有数量及限售条件**适用 不适用**(三) 截至报告期末表决权数量前十名股东情况表**适用 不适用**(四) 战略投资者或一般法人因配售新股/存托凭证成为前十名股东**适用 不适用**(五) 首次公开发行战略配售情况****1、高级管理人员与核心员工设立专项资产管理计划参与首次公开发行战略配售持有情况**适用 不适用**2、保荐机构相关子公司参与首次公开发行战略配售持股情况**适用 不适用**四、控股股东及实际控制人情况****(一) 控股股东情况****1、法人**适用 不适用

名称	重庆创睿盈企业管理有限公司
单位负责人或法定代表人	YAOLONG TAN
成立日期	2013年05月06日
主要经营业务	一般项目：企业管理，信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无
其他情况说明	无

2、自然人适用 不适用

3、公司不存在控股股东情况的特别说明

适用 不适用

4、报告期内控股股东变更情况的说明

适用 不适用

5、公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



(二) 实际控制人情况

1、法人

适用 不适用

2、自然人

适用 不适用

姓名	YAOLONG TAN
国籍	美国
是否取得其他国家或地区居留权	是
主要职业及职务	公司董事长、总经理
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无

3、公司不存在实际控制人情况的特别说明

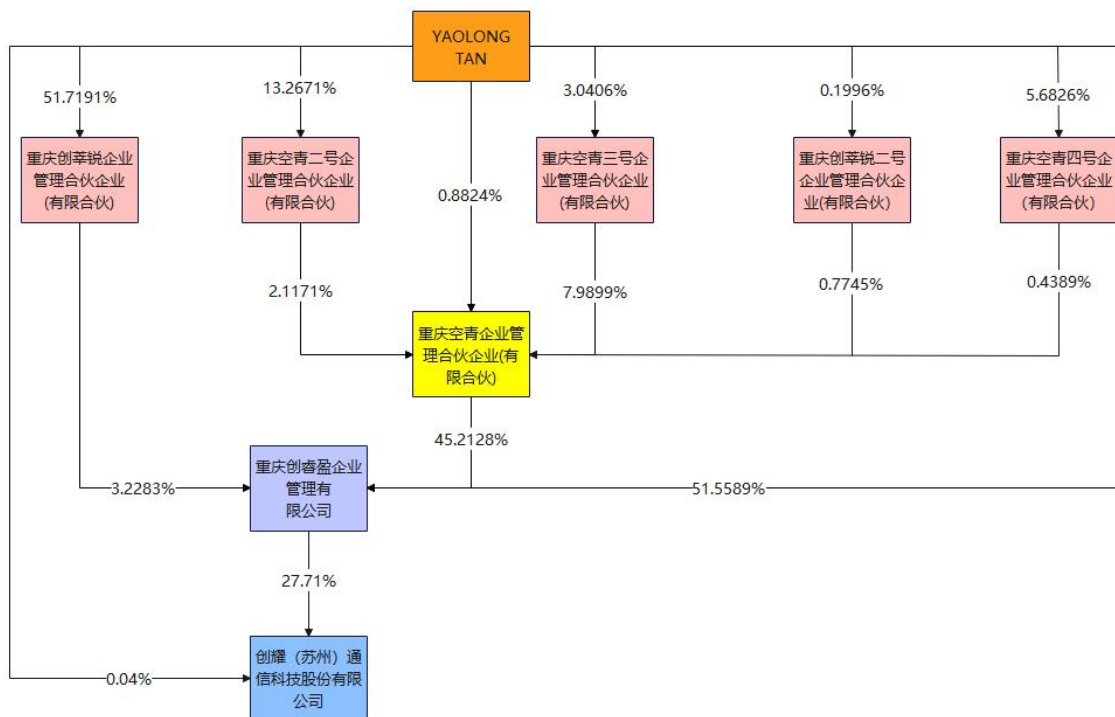
适用 不适用

4、报告期内公司控制权发生变更的情况说明

适用 不适用

5、公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



6、实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

(三) 控股股东及实际控制人其他情况介绍

适用 不适用

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

适用 不适用

六、其他持股在百分之十以上的法人股东

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

法人股东名称	单位负责人或法定代表人	成立日期	组织机构代码	注册资本	主要经营业务或管理活动等情况
宁波保税区凯风创业投资管理有限公司—湖州凯风厚泽股权投资合伙企业（有限合伙）	黄昕	2018年5月7日	91330201MA2AJPC2Q	31,000.00	一般项目：股权投资（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。
情况说明	曾用名：宁波保税区凯风厚泽股权投资合伙企业（有限合伙）				

七、股份/存托凭证限制减持情况说明

适用 不适用

八、股份回购在报告期的具体实施情况

适用 不适用

九、优先股相关情况

适用 不适用

第七节 债券相关情况

一、公司债券（含企业债券）和非金融企业债务融资工具

适用 不适用

二、可转换公司债券情况

适用 不适用

第八节 财务报告

一、审计报告

适用 不适用

审计报告

中汇会审[2026]6928号

创耀(苏州)通信科技股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了创耀(苏州)通信科技股份有限公司(以下简称创耀科技公司)财务报表,包括2025年12月31日的合并及母公司资产负债表,2025年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了创耀科技公司2025年12月31日的合并及母公司财务状况以及2025年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照《中国注册会计师独立性准则第1号——财务报表审计和审阅业务对独立性的要求》和中国注册会计师职业道德守则,我们独立于创耀科技公司,并履行了职业道德方面的其他责任。我们在审计中遵循了对公众利益实体审计的独立性要求。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断,认为对本期财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景,我们不对这些事项单独发表意见。我们确定下列事项是需要在审计报告中沟通的关键审计事项。

（一）收入确认

1. 事项描述

如附注“合并财务报表项目注释—营业收入/营业成本”所述，创耀科技公司主要收入来源通信芯片与解决方案业务、芯片版图设计服务及其他技术服务，营业收入金额361,819,553.04元，由于营业收入是创耀科技公司关键业绩指标之一，可能存在管理层通过不恰当的收入确认以达到特定目标或预期的固有风险。因此，我们将收入确认确定为关键审计事项。

2. 审计应对

针对与收入确认相关的领域所使用的假设和估计的合理性，我们执行了以下程序：

(1) 了解与收入确认相关的关键内部控制，评价其设计是否有效，确定其是否得到执行，并测试相关内部控制运行的有效性；

(2) 检查主要的销售合同，评价收入确认政策是否符合企业会计准则的规定；

(3) 对营业收入及毛利率按月度、产品、客户等实施实质性分析程序，识别是否存在重大或异常波动，并分析波动原因；

(4) 以抽样方式检查与收入确认相关的支持性文件，包括销售合同/订单、销售发票、发货单、验收单、结算单及对账单等；

(5) 结合应收账款函证，以抽样方式向主要客户函证报告期销售额；

(6) 对客户期后回款进行检查，以评价相关交易的真实性；

(7) 以抽样方式对资产负债表日前后确认的营业收入核对至发货单、验收单、结算单及对账单等支持性文件，评价营业收入是否在恰当期间确认。

（二）存货跌价准备的计提

1. 事项描述

如附注“合并财务报表项目注释—存货”所述，创耀科技公司存货构成为原材料、库存商品、发出商品、委托加工物资、服务成本，存货账面余额为132,084,637.66元，存货跌价准备金额为13,249,218.89元。由于存货金额重大，且确定存货可变现净值涉及重大管理层判断，我们将存货跌价准备计提确定为关键审计事项。

2. 审计应对

针对存货跌价准备计提相关的领域所使用的假设和估计的合理性，我们执行了以下程序：

(1) 了解与存货跌价准备计提相关的关键内部控制，评价这些控制的设计，确定其是否得到执行，并测试相关内部控制的运行有效性；

(2) 以抽样方式复核管理层对存货估计售价的预测，将估计售价与历史数据、期后情况等进行比较；

(3) 评价管理层对存货至完工时将要发生的成本、销售费用和相关税费估计的合理性，测试管理层对存货可变现净值的计算是否准确；

(4) 结合存货监盘，检查期末存货中是否存在库龄较长、型号陈旧、生产成本或售价波动、

技术或市场需求变化等情形，评价管理层是否已合理估计可变现净值；

(5) 检查与存货可变现净值相关的信息是否已在财务报表中作出恰当列报。

四、其他信息

创耀科技公司管理层(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息包括2025年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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

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

五、管理层和治理层对财务报表的责任

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

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

创耀科技公司治理层(以下简称治理层)负责监督创耀科技公司的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

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

(二) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

(三) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(四) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对创耀科技公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意

财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致创耀科技公司不能持续经营。

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

(六) 就创耀科技公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

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

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

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

中汇会计师事务所(特殊普通合伙)

中国注册会计师：刘木勇

(项目合伙人)

中国·杭州

中国注册会计师：朱启

报告日期：2026年4月23日

二、财务报表

合并资产负债表

2025年12月31日

编制单位：创耀（苏州）通信科技股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金	七、1	114,417,125.57	130,650,487.58
结算备付金		-	-
拆出资金		-	-
交易性金融资产	七、2	95,991,049.73	167,427,384.60
衍生金融资产		-	-
应收票据	七、4	6,504,923.06	3,150,953.96
应收账款	七、5	135,905,481.28	284,980,030.70
应收款项融资	七、7	5,809,831.02	14,757,333.10

预付款项	七、8	4,673,173.21	61,316,116.79
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	154,101.63	321,790.94
其中：应收利息		-	-
应收股利		-	-
买入返售金融资产		-	-
存货	七、10	118,835,418.77	88,065,014.91
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	七、12	391,027,194.44	130,893,958.34
其他流动资产	七、13	516,712,444.91	432,090,549.87
流动资产合计		1,390,030,743.62	1,313,653,620.79
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	18,600,000.00	18,700,000.00
其他非流动金融资产	七、19	126,879,330.93	119,279,330.93
投资性房地产		-	-
固定资产	七、21	70,910,044.16	74,908,869.91
在建工程		-	-
生产性生物资产		-	-
油气资产		-	-
使用权资产	七、25	1,086,499.65	19,485.74
无形资产	七、26	18,058,160.91	56,033,096.90
其中：数据资源		-	-
开发支出		-	-
其中：数据资源		-	-
商誉		-	-
长期待摊费用	七、28	6,314,467.93	19,949,416.12
递延所得税资产	七、29	27,077,495.64	27,256,247.24
其他非流动资产	七、30	113,618,091.29	436,716,135.67
非流动资产合计		382,544,090.51	752,862,582.51
资产总计		1,772,574,834.13	2,066,516,203.30
流动负债：			
短期借款	七、32	32,522,966.80	104,116,404.11
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		-	-
应付账款	七、36	67,976,160.26	282,697,986.23
预收款项		-	-

合同负债	七、38	20,403,330.69	50,840,496.44
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	34,341,803.69	31,527,533.37
应交税费	七、40	3,046,851.12	3,303,995.91
其他应付款	七、41	30,384,370.61	63,740,621.68
其中：应付利息		-	-
应付股利		22,190,000.00	-
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		323,275.02	-
其他流动负债	七、44	2,090,340.32	4,425,787.07
流动负债合计		191,089,098.51	540,652,824.81
非流动负债：			
保险合同准备金		-	-
长期借款		-	-
应付债券		-	-
其中：优先股		-	-
永续债		-	-
租赁负债	七、47	738,875.58	-
长期应付款		-	-
长期应付职工薪酬		-	-
预计负债		-	-
递延收益	七、51	14,812,136.86	353,513.32
递延所得税负债	七、29	292,146.48	423,075.75
其他非流动负债	七、52	-	-
非流动负债合计		15,843,158.92	776,589.07
负债合计		206,932,257.43	541,429,413.88
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	七、53	111,700,000.00	111,700,000.00
其他权益工具		-	-
其中：优先股		-	-
永续债		-	-
资本公积	七、55	1,184,920,194.77	1,179,438,265.55
减：库存股	七、56	39,304,479.43	39,304,479.43
其他综合收益	七、57	90,000.00	180,000.00
专项储备		-	-
盈余公积	七、59	34,350,667.00	27,914,986.45
一般风险准备		-	-
未分配利润	七、60	273,886,194.36	245,158,016.85
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		1,565,642,576.70	1,525,086,789.42
少数股东权益		-	-
所有者权益（或股东权益）合计		1,565,642,576.70	1,525,086,789.42

负债和所有者权益（或股东权益）总计		1,772,574,834.13	2,066,516,203.30
-------------------	--	------------------	------------------

公司负责人：YAOLONG TAN 主管会计工作负责人：纪丽丽 会计机构负责人：纪丽丽

母公司资产负债表

2025年12月31日

编制单位：创耀（苏州）通信科技股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金		111,219,472.97	126,776,106.75
交易性金融资产		95,991,049.73	167,427,384.60
衍生金融资产		-	-
应收票据		6,504,923.06	3,150,953.96
应收账款	十九、1	134,787,855.50	282,925,375.59
应收款项融资		5,809,831.02	14,757,333.10
预付款项		4,633,363.97	61,312,871.48
其他应收款	十九、2	92,202,909.30	417,424.21
其中：应收利息		-	-
应收股利		-	-
存货		118,813,385.02	86,441,202.97
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		391,027,194.44	130,893,958.34
其他流动资产		351,881,709.15	417,534,340.15
流动资产合计		1,312,871,694.16	1,291,636,951.15
非流动资产：			
债权投资		-	-
其他债权投资		-	-
长期应收款		-	-
长期股权投资	十九、3	93,770,000.00	91,750,000.00
其他权益工具投资		18,600,000.00	18,700,000.00
其他非流动金融资产		126,879,330.93	119,279,330.93
投资性房地产		-	-
固定资产		70,788,137.97	74,713,202.68
在建工程		-	-
生产性生物资产		-	-
油气资产		-	-
使用权资产		1,086,499.65	-
无形资产		18,058,160.91	56,033,096.90
其中：数据资源		-	-
开发支出		-	-
其中：数据资源		-	-
商誉		-	-
长期待摊费用		6,314,467.93	19,949,416.12
递延所得税资产		27,077,495.64	27,256,247.24

其他非流动资产		113,618,091.29	436,716,135.67
非流动资产合计		476,192,184.32	844,397,429.54
资产总计		1,789,063,878.48	2,136,034,380.69
流动负债：			
短期借款		32,522,966.80	59,116,404.11
交易性金融负债		-	-
衍生金融负债		-	-
应付票据		-	-
应付账款		67,700,997.91	327,513,138.98
预收款项		-	-
合同负债		20,403,330.69	41,902,918.24
应付职工薪酬		34,193,583.67	31,325,756.48
应交税费		3,001,286.49	3,153,695.37
其他应付款		125,641,274.35	206,399,903.61
其中：应付利息		-	-
应付股利		22,190,000.00	-
持有待售负债		-	-
一年内到期的非流动负债		323,275.02	-
其他流动负债		2,090,340.32	4,425,787.07
流动负债合计		285,877,055.25	673,837,603.86
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		738,875.58	-
长期应付款		-	-
长期应付职工薪酬		-	-
预计负债		-	-
递延收益		14,812,136.86	353,513.32
递延所得税负债		292,146.48	423,075.75
其他非流动负债		-	-
非流动负债合计		15,843,158.92	776,589.07
负债合计		301,720,214.17	674,614,192.93
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		111,700,000.00	111,700,000.00
其他权益工具		-	-
其中：优先股		-	-
永续债		-	-
资本公积		1,187,781,731.96	1,182,299,802.74
减：库存股		39,304,479.43	39,304,479.43
其他综合收益		90,000.00	180,000.00
专项储备		-	-
盈余公积		34,350,667.00	27,914,986.45
未分配利润		192,725,744.78	178,629,878.00
所有者权益（或股东权益）合计		1,487,343,664.31	1,461,420,187.76
负债和所有者权益（或		1,789,063,878.48	2,136,034,380.69

股东权益) 总计			
----------	--	--	--

公司负责人：YAOLONG TAN 主管会计工作负责人：纪丽丽 会计机构负责人：纪丽丽

合并利润表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业总收入		361,819,553.04	592,056,953.39
其中：营业收入	七、61	361,819,553.04	592,056,953.39
利息收入		-	-
已赚保费		-	-
手续费及佣金收入		-	-
二、营业总成本		344,254,761.78	554,703,521.15
其中：营业成本	七、61	249,925,146.96	429,368,799.42
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	970,048.51	1,963,879.61
销售费用	七、63	4,967,194.92	4,145,837.68
管理费用	七、64	23,567,376.55	22,764,663.07
研发费用	七、65	92,458,203.28	124,436,948.89
财务费用	七、66	-27,633,208.44	-27,976,607.52
其中：利息费用		1,119,436.35	4,937,588.53
利息收入		28,854,709.02	32,895,891.25
加：其他收益	七、67	57,326,360.28	32,227,040.29
投资收益（损失以“-”号填列）	七、68	3,244,964.80	4,510,439.81
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-	-
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-	-
汇兑收益（损失以“-”号填列）		-	-
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		-	-
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	七、70	1,516,966.59	3,709,052.37
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七、71	2,712,419.05	-13,943,693.02
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七、72	-3,457,702.75	-5,550,436.14
资产处置收益（损失以“-”号填列）		-	174,802.67

三、营业利润（亏损以“-”号填列）		78,907,799.23	58,480,638.22
加：营业外收入	七、74	142,211.27	1,481,141.75
减：营业外支出	七、75	244.43	998,995.58
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		79,049,766.07	58,962,784.39
减：所得税费用	七、76	60,649.83	-1,511,980.86
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		78,989,116.24	60,474,765.25
（一）按经营持续性分类			
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		78,989,116.24	60,474,765.25
2.终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-	-
（二）按所有权归属分类			
1.归属于母公司股东的净利润（净亏损以“-”号填列）		78,989,116.24	60,474,765.25
2.少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		-	-
六、其他综合收益的税后净额		-90,000.00	-90,000.00
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		-90,000.00	-90,000.00
1.不能重分类进损益的其他综合收益		-90,000.00	-90,000.00
（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	七、77	-90,000.00	-90,000.00
（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		78,899,116.24	60,384,765.25
（一）归属于母公司所有者的综合收益总额		78,899,116.24	60,384,765.25
（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)		0.71	0.54

(二) 稀释每股收益(元/股)		0.71	0.54
-----------------	--	------	------

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

公司负责人：YAOLONG TAN 主管会计工作负责人：纪丽丽 会计机构负责人：纪丽丽

母公司利润表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业收入	十九、4	343,302,790.86	537,426,905.27
减：营业成本	十九、4	243,106,984.07	415,157,735.18
税金及附加		944,354.61	1,918,533.40
销售费用		4,949,715.39	4,127,869.68
管理费用		22,857,663.57	21,255,161.81
研发费用		91,366,660.19	118,794,478.89
财务费用		-23,055,160.09	-27,608,363.16
其中：利息费用		1,119,436.35	4,226,045.34
利息收入		24,252,479.83	31,925,221.99
加：其他收益		57,111,259.12	31,919,986.71
投资收益（损失以“-”号填列）	十九、5	3,244,964.80	4,510,439.81
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-	-
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-	-
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		-	-
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		1,516,966.59	3,709,052.37
信用减值损失（损失以“-”号填列）		2,696,443.97	-11,559,559.02
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-3,428,302.46	-5,517,795.08
资产处置收益（损失以“-”号填列）		-	185,422.18
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		64,273,905.14	27,029,036.44
加：营业外收入		140,967.13	1,481,141.75
减：营业外支出		244.43	998,995.58
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		64,414,627.84	27,511,182.61
减：所得税费用		57,822.33	-8,533,568.21
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		64,356,805.51	36,044,750.82
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		64,356,805.51	36,044,750.82
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-	-
五、其他综合收益的税后净额		-90,000.00	-90,000.00
（一）不能重分类进损益的其他综		-90,000.00	-90,000.00

合收益			
1.重新计量设定受益计划变动额		-	-
2.权益法下不能转损益的其他综合收益		-	-
3.其他权益工具投资公允价值变动		-90,000.00	-90,000.00
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		64,266,805.51	35,954,750.82
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：YAOLONG TAN 主管会计工作负责人：纪丽丽 会计机构负责人：纪丽丽

合并现金流量表
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		561,703,268.17	1,031,536,812.89
客户存款和同业存放款项净增加额		-	-
向中央银行借款净增加额		-	-
向其他金融机构拆入资金净增加额		-	-
收到原保险合同保费取得的现金		-	-
收到再保业务现金净额		-	-
保户储金及投资款净增加额		-	-
收取利息、手续费及佣金的现金		-	-
拆入资金净增加额		-	-
回购业务资金净增加额		-	-
代理买卖证券收到的现金净额		-	-
收到的税费返还		118,517.06	44,632.97
收到其他与经营活动有关的现金	七、78	44,535,807.59	47,670,409.45

经营活动现金流入小计		606,357,592.82	1,079,251,855.31
购买商品、接受劳务支付的现金		392,459,740.99	985,364,415.61
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		163,788,981.23	155,700,856.31
支付的各项税费		6,305,185.63	9,162,547.69
支付其他与经营活动有关的现金	七、78	13,832,251.79	15,849,477.78
经营活动现金流出小计		576,386,159.64	1,166,077,297.39
经营活动产生的现金流量净额		29,971,433.18	-86,825,442.08
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		-	436,400.00
取得投资收益收到的现金		6,954,017.17	7,685,165.31
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		-	354,817.49
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	七、78	1,453,373,538.26	674,457,240.99
投资活动现金流入小计		1,460,327,555.43	682,933,623.79
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		21,377,917.77	31,887,199.23
投资支付的现金		7,600,000.00	6,000,000.00
质押贷款净增加额		-	-
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		-	-
支付其他与投资活动有关的现金	七、78	1,383,227,193.70	661,862,263.46
投资活动现金流出小计		1,412,205,111.47	699,749,462.69
投资活动产生的现金流量净额		48,122,443.96	-16,815,838.90
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		41,000,000.00	154,070,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	七、78	503,327.91	-
筹资活动现金流入小计		41,503,327.91	154,070,000.00
偿还债务支付的现金		113,070,000.00	176,700,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		22,615,987.58	24,881,486.77
其中：子公司支付给少数股东		-	-

的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金	七、78	107,358.92	27,690,868.70
筹资活动现金流出小计		135,793,346.50	229,272,355.47
筹资活动产生的现金流量净额		-94,290,018.59	-75,202,355.47
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-37,149.43	84,711.29
五、现金及现金等价物净增加额		-16,233,290.88	-178,758,925.16
加：期初现金及现金等价物余额		130,644,951.28	309,403,876.44
六、期末现金及现金等价物余额		114,411,660.40	130,644,951.28

公司负责人：YAOLONG TAN 主管会计工作负责人：纪丽丽 会计机构负责人：纪丽丽

母公司现金流量表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		550,488,489.57	1,031,006,349.18
收到的税费返还		76,008.21	17,598.10
收到其他与经营活动有关的现金		49,256,596.76	254,623,401.86
经营活动现金流入小计		599,821,094.54	1,285,647,349.14
购买商品、接受劳务支付的现金		434,669,467.40	1,040,959,453.32
支付给职工及为职工支付的现金		160,557,549.57	150,031,642.62
支付的各项税费		5,962,580.15	8,866,158.32
支付其他与经营活动有关的现金		157,062,273.19	15,578,714.43
经营活动现金流出小计		758,251,870.31	1,215,435,968.69
经营活动产生的现金流量净额		-158,430,775.77	70,211,380.45
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		-	436,400.00
取得投资收益收到的现金		6,954,017.17	7,685,165.31
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		-	343,629.89
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		-	-
收到其他与投资活动有关的现金		1,500,889,124.32	786,409,740.99
投资活动现金流入小计		1,507,843,141.49	794,874,936.19
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		21,377,917.77	31,887,199.23
投资支付的现金		9,620,000.00	6,000,000.00
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		1,284,656,113.16	876,372,818.89

金			
投资活动现金流出小计		1,315,654,030.93	914,260,018.12
投资活动产生的现金流量净额		192,189,110.56	-119,385,081.93
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		41,000,000.00	109,070,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		503,327.91	-
筹资活动现金流入小计		41,503,327.91	109,070,000.00
偿还债务支付的现金		68,070,000.00	176,700,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		22,615,987.58	24,881,486.77
支付其他与筹资活动有关的现金		107,358.92	27,199,060.65
筹资活动现金流出小计		90,793,346.50	228,780,547.42
筹资活动产生的现金流量净额		-49,290,018.59	-119,710,547.42
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-24,991.90	-35,691.02
五、现金及现金等价物净增加额		-15,556,675.70	-168,919,939.92
加：期初现金及现金等价物余额		126,775,661.92	295,695,601.84
六、期末现金及现金等价物余额		111,218,986.22	126,775,661.92

公司负责人：YAOLONG TAN 主管会计工作负责人：纪丽丽 会计机构负责人：纪丽丽

合并所有者权益变动表

2025 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	2025 年度												少数 股东 权益	所有者权益合计	
	归属于母公司所有者权益														
	实收资本(或股 本)	其他权 益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收 益	专 项 储 备	盈 余 公 积	一 般 风 险 准 备	未分配利润	其 他			小计
优 先 股		永 续 债	其 他												
一、上年 年末余额	111,700,000.00	-	-	-	1,179,438,265.55	39,304,479.43	180,000.00	-	27,914,986.45	-	245,158,016.85	-	1,525,086,789.42	-	1,525,086,789.42
加：会计 政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前 期差错更 正	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其 他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年 期初余额	111,700,000.00	-	-	-	1,179,438,265.55	39,304,479.43	180,000.00	-	27,914,986.45	-	245,158,016.85	-	1,525,086,789.42	-	1,525,086,789.42
三、本期 增减变动 金额（减 少以“-” 号填列）	-	-	-	-	5,481,929.22	-	-90,000.00	-	6,435,680.55	-	28,728,177.51	-	40,555,787.28	-	40,555,787.28
（一）综 合收益总 额	-	-	-	-	-	-	-90,000.00	-	-	-	78,989,116.24	-	78,899,116.24	-	78,899,116.24
（二）所 有者投入 和减少资	-	-	-	-	5,481,929.22	-	-	-	-	-	-	-	5,481,929.22	-	5,481,929.22

本																		
1. 所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	5,481,929.22	-	-	-	-	-	-	-	-	5,481,929.22	-	-	5,481,929.22	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
（三）利润分配	-	-	-	-	-	-	-	6,435,680.55	-	-50,260,938.73	-	-43,825,258.18	-	-43,825,258.18	-	-	-43,825,258.18	-
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	6,435,680.55	-	-6,435,680.55	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 提取一般风险准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 对所有者（或股东）的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-43,825,258.18	-	-43,825,258.18	-	-43,825,258.18	-	-	-43,825,258.18	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
（四）所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 资本公积转增资本（或股本）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 盈余公积转增资本（或股	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

本)															
3. 盈余公 积弥补亏 损	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. 设定受 益计划变 动额结转 留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. 其他综 合收益结 转留存收 益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(五) 专 项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1. 本期提 取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. 本期使 用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(六) 其 他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
四、本期 期末余额	111,700,000.00	-	-	-	1,184,920,194.77	39,304,479.43	90,000.00	-	34,350,667.00	-	273,886,194.36	-	1,565,642,576.70	-	1,565,642,576.70

项目	2024 年度													少 数 股 东 权 益	所 有 者 权 益 合 计
	归属于母公司所有者权益														
	实收资本 (或 股本)	其他权 益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收 益	专 项 储 备	盈 余 公 积	一 般 风 险 准 备	未分配利润	其 他	小 计		
优 先 股		永 续 债	其 他												
一、上年	80,000,000.00	-	-	-	1,205,734,208.22	12,470,456.29	270,000.00	-	24,310,511.37	-	208,892,726.68	-	1,506,736,989.98	-	1,506,736,989.98

创耀（苏州）通信科技股份有限公司2025年年度报告

年末余额															
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
二、本年期初余额	80,000,000.00	-	-	-	1,205,734,208.22	12,470,456.29	270,000.00	-	24,310,511.37	-	208,892,726.68	-	1,506,736,989.98	-	1,506,736,989.98
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	31,700,000.00	-	-	-	-26,295,942.67	26,834,023.14	-90,000.00	-	3,604,475.08	-	36,265,290.17	-	18,349,799.44	-	18,349,799.44
（一）综合收益总额	-	-	-	-	-	-	-90,000.00	-	-	-	60,474,765.25	-	60,384,765.25	-	60,384,765.25
（二）所有者投入和减少资本	-	-	-	-	5,404,057.33	26,834,023.14	-	-	-	-	-	-	-21,429,965.81	-	-21,429,965.81
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	-	-	-	-	5,404,057.33	-	-	-	-	-	-	-	5,404,057.33	-	5,404,057.33
4. 其他	-	-	-	-	-	26,834,023.14	-	-	-	-	-	-	-26,834,023.14	-	-26,834,023.14
（三）利	-	-	-	-	-	-	-	-	3,604,475.08	-	-24,209,475.08	-	-20,605,000.00	-	-20,605,000.00

润分配														
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	3,604,475.08	-3,604,475.08	-	-	-	-	-
2. 提取一般风险准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 对所有者（或股东）的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-20,605,000.00	-20,605,000.00	-20,605,000.00	-20,605,000.00	-20,605,000.00	-20,605,000.00
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
（四）所有者权益内部结转	31,700,000.00				-31,700,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 资本公积转增资本（或股本）	31,700,000.00				-31,700,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	111,700,000.00				1,179,438,265.55	39,304,479.43	180,000.00	27,914,986.45	245,158,016.85	1,525,086,789.42			1,525,086,789.42	

公司负责人：YAOLONG TAN 主管会计工作负责人：纪丽丽 会计机构负责人：纪丽丽

母公司所有者权益变动表
2025 年 1—12 月

单位：元 币种：人民币

项目	2025 年度										
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	111,700,000.00	-	-	-	1,182,299,802.74	39,304,479.43	180,000.00	-	27,914,986.45	178,629,878.00	1,461,420,187.76
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年期初余额	111,700,000.00	-	-	-	1,182,299,802.74	39,304,479.43	180,000.00	-	27,914,986.45	178,629,878.00	1,461,420,187.76
三、本期增减变动金额 (减少以“－”号填列)	-	-	-	-	5,481,929.22	-	-90,000.00	-	6,435,680.55	14,095,866.78	25,923,476.55
(一) 综合收益总额	-	-	-	-	-	-	-90,000.00	-	-	64,356,805.51	64,266,805.51
(二) 所有者投入和减少资本	-	-	-	-	5,481,929.22	-	-	-	-	-	5,481,929.22
1. 所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

创耀（苏州）通信科技股份有限公司2025 年年度报告

3. 股份支付计入所有者 权益的金额	-	-	-	-	5,481,929.22	-	-	-	-	-	5,481,929.22
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(三) 利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	6,435,680.55	-50,260,938.73	-43,825,258.18
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	6,435,680.55	-6,435,680.55	-
2. 对所有者（或股东） 的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-43,825,258.18	-43,825,258.18
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	111,700,000.00	-	-	-	1,187,781,731.96	39,304,479.43	90,000.00	-	34,350,667.00	192,725,744.78	1,487,343,664.31

项目	2024 年度										
	实收资本 (或 股本)	其他权益工 具			资本公积	减：库存股	其他综合收 益	专项 储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
		优 先 股	永 续 债	其 他							
一、上年年末余额	80,000,000.00	-	-	-	1,208,595,745.41	12,470,456.29	270,000.00	-	24,310,511.37	166,794,602.26	1,467,500,402.75

加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年期初余额	80,000,000.00	-	-	-	1,208,595,745.41	12,470,456.29	270,000.00	-	24,310,511.37	166,794,602.26	1,467,500,402.75
三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)	31,700,000.00	-	-	-	-26,295,942.67	26,834,023.14	-90,000.00	-	3,604,475.08	11,835,275.74	-6,080,214.99
(一) 综合收益总额	-	-	-	-	-	-	-90,000.00	-	-	36,044,750.82	35,954,750.82
(二) 所有者投入和减少资本	-	-	-	-	5,404,057.33	26,834,023.14	-	-	-	-	-21,429,965.81
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	-	-	-	-	5,404,057.33	-	-	-	-	-	5,404,057.33
4. 其他	-	-	-	-	-	26,834,023.14	-	-	-	-	-26,834,023.14
(三) 利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	3,604,475.08	-24,209,475.08	-20,605,000.00
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	3,604,475.08	-3,604,475.08	-
2. 对所有者(或股东)的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-20,605,000.00	-20,605,000.00
3. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(四) 所有者权益内部结转	31,700,000.00	-	-	-	-31,700,000.00	-	-	-	-	-	-
1. 资本公积转增资本(或股本)	31,700,000.00	-	-	-	-31,700,000.00	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

创耀（苏州）通信科技股份有限公司2025年年度报告

2. 本期使用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(六) 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本期期末余额	111,700,000.00	-	-	-	1,182,299,802.74	39,304,479.43	180,000.00	-	27,914,986.45	178,629,878.00	1,461,420,187.76

公司负责人：YAOLONG TAN 主管会计工作负责人：纪丽丽 会计机构负责人：纪丽丽

三、公司基本情况

1、公司概况

√适用 □不适用

创耀(苏州)通信科技股份有限公司(以下简称公司或本公司)前身系原创达特(苏州)科技有限责任公司(以下简称创达特公司或“创达特”)。创达特公司以2020年3月31日为基准日,采用整体变更方式设立本公司。本公司于2020年6月30日在江苏省市场监督管理局登记注册,取得统一社会信用代码为91320594789949044E的企业法人营业执照,根据中国证券监督管理委员会《关于同意创耀(苏州)通信科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》(证监许可[2021]3654号),公司获准向社会公开发行人民币普通股2,000万股,并于2022年1月12日在上海证券交易所科创板挂牌上市。公司现有注册资本为人民币111,700,000.00元,总股本为111,700,000.00股(每股面值人民币1元),每股面值人民币1元,公司现有注册资本为人民币111,700,000.00元,总股本为111,700,000.00股(每股面值人民币1元),每股面值人民币1元,全部为无限售条件的流通股A股。公司注册地:中国(江苏)自由贸易试验区苏州片区苏州工业园区集贤街89号6幢1501室。法定代表人:YAOLONG TAN。

本公司的基本组织架构:根据国家法律法规和公司章程的规定,建立了由股东会、董事会及经营管理层组成的规范的多层次治理结构;公司根据《中华人民共和国公司法》《关于新<公司法>配套制度规则实施相关过渡期安排》等有关规定,于2025年12月15日召开股东会审议通过取消监事会设置,董事会下设战略委员会、审计委员会、薪酬与考核委员会、提名委员会等四个专门委员会和董事会办公室。公司下设研发部、市场部、综合管理部、IT部等主要职能部门。

本公司属软件和信息技术服务业。主要经营活动为:研发、设计通信高端芯片,通信设备及相关软件,销售本公司所研发设计的产品并提供相关服务。从事本公司所研发设计产品的同类商品的批发、进出口、佣金代理及其相关业务。主要产品为通信芯片与解决方案业务、芯片版图设计服务及其他技术服务等。

本财务报表及财务报表附注已于2026年4月23日经公司董事会批准对外报出。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司财务报表以持续经营为编制基础。

2、持续经营

√适用 □不适用

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

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示:

√适用 □不适用

本公司及各子公司根据实际生产经营特点，依据相关企业会计准则的规定，对应收账款减值、固定资产折旧、无形资产摊销、收入确认等交易和事项制定了若干具体会计政策和会计估计，具体会计政策参见本附注“主要会计政策和会计估计——应收账款”、“主要会计政策和会计估计——固定资产”、“主要会计政策和会计估计——无形资产”和“主要会计政策和会计估计——收入”等相关说明。

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

正常营业周期是指本公司从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。本公司以 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

本公司及境内子公司采用人民币为记账本位币。

本公司编制本财务报表时所采用的货币为人民币。

5、 重要性标准确定方法和选择依据

√适用 □不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项	应收账款——金额 200 万元以上(含) 且占应收账款账面余额 5%以上的款项；其他应收款——余额列前五位的其他应收款且金额 20 万元以上(含)。
账龄超过 1 年且金额重大的预付款项	金额 200 万元以上(含)的预付账款。
损失准备本期变动金额重大的账面余额变动	导致损失准备变动金额 60 万元以上的其他应收款。
金额较大的其他非流动资产	其他非流动资产金额 200 万元以上(含)的款项。
合同负债账面价值发生重大变动	变动金额 800 万元以上的合同负债。
账龄超过 1 年的重要合同负债	金额 500 万元以上(含)。
重要的现金流量表项目注释	金额 100 万元以上(含)

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的会计处理

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。

公司在企业合并中取得的被合并方的资产、负债，除因会计政策不同而进行的调整以外，按照合并日被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。公司取得的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与支付的合并对价账面价值(或发行股份面值总额)的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

通过多次交易分步实现同一控制下的企业合并，合并前持有投资的账面价值加上合并日新支付对价的账面价值之和，与合并中取得的净资产账面价值的差额，调整资本公积(股本溢价)，资本公积不足冲减的，调整留存收益。合并方在取得被合并方控制权之前持有的长期股权投资，在取得原股权之日与合并方与被合并方同处于同一方最终控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关损益、其他综合收益和其他所有者权益变动，应分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

2. 非同一控制下企业合并的会计处理

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。

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

如果在购买日或合并当期期末，因各种因素影响无法合理确定作为合并对价付出的各项资产的公允价值，或合并中取得被购买方各项可辨认资产、负债的公允价值，合并当期期末，公司以暂时确定的价值为基础对企业合并进行核算。自购买日算起 12 个月内取得进一步的信息表明需对原暂时确定的价值进行调整的，则视同在购买日发生，进行追溯调整，同时对以暂时性价值为基础提供的比较报表信息进行相关的调整；自购买日算起 12 个月以后对企业合并成本或合并中取得的可辨认资产、负债价值的调整，按照《企业会计准则第 28 号——会计政策、会计估计变更和差错更正》的原则进行处理。

公司在企业合并中取得的被购买方的可抵扣暂时性差异，在购买日不符合递延所得税资产确认条件的，不予以确认。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，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，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，根据企业会计准则判断该多次交易是否属于“一揽子交易”。多次交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：(1)这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；(2)这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；(3)一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；(4)一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

属于“一揽子交易”的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，在合并财务报表中，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或留存收益；购买日之前已经持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益、其他所有者权益变动转为购买日当期收益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

3. 企业合并中有关交易费用的处理

为进行企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。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。

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. 控制的判断标准及合并范围

合并财务报表的合并范围以控制为基础确定。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。合并范围包括本公司及全部子公司。子公司，是指被本公司控制的主体(含企业、被投资单位中可分割的部分、结构化主体等)。

2. 合并报表的编制方法

本公司以自身和各子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，编制合并报表。本公司编制合并财务报表，将整个企业集团视为一个会计主体，依据相关企业会计准则的确认、计量和列报要求，按照统一的会计政策，反映本公司整体财务状况、经营成果和现金流量。

合并财务报表时抵销本公司与各子公司、各子公司相互之间发生的内部交易和往来对合并资产负债表、合并利润表、合并现金流量表、合并所有者权益变动表的影响。

在报告期内因同一控制下企业合并增加的子公司以及业务，视同该子公司以及业务自同受最终控制方控制之日起纳入本公司的合并范围，将其自同受最终控制方控制之日起的经营成果、现金流量分别纳入合并利润表、合并现金流量表中。在报告期内，同时调整合并资产负债表的期初数，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报表主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

本期若因非同一控制下企业合并增加子公司的，则不调整合并资产负债表期初数；以购买日可辨认净资产公允价值为基础对其财务报表进行调整。将子公司自购买日至期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司自购买日至期末的现金流量纳入合并现金流量表。

子公司少数股东应占的权益、损益和当期综合收益中分别在合并资产负债表中所有者权益项目下、合并利润表中净利润项目和综合收益总额项下单独列示。子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有份额而形成的余额，冲减少数股东权益。

3. 购买少数股东股权及不丧失控制权的部分处置子公司股权

本公司因购买少数股权新取得的长期股权投资成本与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，以及在不丧失控制权的情况下因部分处置对子公司的股权投资而取得的处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，均调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

4. 丧失控制权的处置子公司股权

本期本公司处置子公司，则该子公司期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司控制权时，对于处置后的剩余股权投资，本公司按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额与商誉之和，形成的差额计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益，在丧失控制权时采用被购买方直接处置相关资产和负债相同的基础进行会计处理（即除了在该原有子公司重新计量设定受益计划外净负债或者净资产导致的变动以外，其余一并转入当期投资收益）。其后，对该部分剩余股权按照《企业会计准则第2号——长期股权投资》或《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》等相关规定进行后续计量，详见本附注“主要会计政策和会计估计——长期股权投资”或“主要会计政策和会计估计——金融工具”。

5. 分步处置对子公司股权投资至丧失控制权的处理

本公司通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，需区分处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易是否属于一揽子交易。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理；但是，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，在合并财务报表中确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

不属于一揽子交易的，对其中的每一项交易视情况分别按照“不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资”和“因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司的控制权”（详见前段）适用的原则进行会计处理。即在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应

的享有该子公司自购买日开始持续计算的净资产账面价值份额之间的差额，作为权益性交易计入资本公积(股本溢价)。在丧失控制权时不得转入丧失控制权当期的损益。

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

适用 不适用

9、现金及现金等价物的确定标准

现金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. 外币交易业务

对发生的外币业务，采用交易发生日的即期汇率（通常指中国人民银行公布的当日外汇牌价的中间价，下同）折合记账本位币记账。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。

2. 外币货币性项目和非货币性项目的折算方法

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：(1)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；(2)用于境外经营净投资有效套期的套期工具的汇兑差额（该差额计入其他综合收益，直至净投资被处置才被确认为当期损益）；以及(3)以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的外币货币性项目除摊余成本之外的其他账面余额变动产生的汇兑差额计入其他综合收益之外，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，计入当期损益或其他综合收益。

现金流量表采用现金流量发生日的即期汇率折算。汇率变动对现金的影响额作为调节项目，在现金流量表中单独列示“汇率变动对现金及现金等价物的影响”项目反映。

11、金融工具

适用 不适用

金融工具是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。金融工具包括金融资产、金融负债和权益工具。

1. 金融工具的分类、确认依据和计量方法

(1) 金融资产和金融负债的确认和初始计量

本公司成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产或金融负债。对于以常规方式购买金

融资产的，本公司在交易日确认将收到的资产和为此将承担的负债。

金融资产和金融负债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和金融负债，相关的交易费用直接计入当期损益，对于其他类别的金融资产和金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。对于初始确认时不具有重大融资成分的应收账款，按照本附注“主要会计政策和会计估计——收入”所述的收入确认方法确定的交易价格进行初始计量。

(2) 金融资产的分类和后续计量

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分类为以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产和以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

1) 以摊余成本计量的金融资产

以摊余成本计量的金融资产，是指同时符合下列条件的金融资产：①本公司管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；②该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

该类金融资产在初始确认后采用实际利率法以摊余成本计量，所产生的利得或损失在终止确认、按照实际利率法摊销或确认减值时，计入当期损益。

对于金融资产的摊余成本，应当以该金融资产的初始确认金额经下列调整后的结果确定：①扣除已偿还的本金；②加上或减去采用实际利率法将该初始确认金额与到期日金额之间的差额进行摊销形成的累计摊销额；③扣除累计计提的损失准备。

实际利率法，是指计算金融资产或金融负债的摊余成本以及将利息收入或利息费用分摊计入各会计期间的方法。实际利率，是指将金融资产或金融负债在预计存续期的估计未来现金流量，折现为该金融资产账面余额或该金融负债摊余成本所使用的利率。在确定实际利率时，本公司在考虑金融资产或金融负债所有合同条款（如提前还款、展期、看涨期权或其他类似期权等）的基础上估计预期现金流量，但不考虑预期信用损失。

本公司根据金融资产账面余额乘以实际利率计算确定利息收入，但下列情况除外：①对于购入或源生的已发生信用减值的金融资产，自初始确认起，按照该金融资产的摊余成本和经信用调整的实际利率计算确定其利息收入。②对于购入或源生的未发生信用减值、但在后续期间成为已发生信用减值的金融资产，按照该金融资产的摊余成本和实际利率计算确定其利息收入。若该金融工具在后续期间因其信用风险有所改善而不再存在信用减值，并且这一改善在客观上可与应用上述规定之后发生的某一事件相联系，应转按实际利率乘以该金融资产账面余额来计算确定利息收入。

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

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，是指同时符合下列条件的金融资产：①本公司管理该金融资产的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售该金融资产为目标。

②该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

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

对于非交易性权益工具投资，本公司可在初始确认时将其不可撤销地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。该指定基于单项非交易性权益工具投资的基础上作出，且相关投资从工具发行者的角度符合权益工具的定义。此类投资在初始指定后，除了获得的股利（属于投资成本收回部分的除外）计入当期损益外，其他相关的利得或损失（包括汇兑损益）均计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

3) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

除上述 1)、2) 情形外，本公司将其余所有的金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。在初始确认时，如果能够消除或显著减少会计错配，可以将金融资产不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。本公司在非同一控制下的企业合并中确认的或有对价构成金融资产的，该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。

该类金融资产在初始确认后以公允价值进行后续计量，产生的利得或损失计入当期损益。

(3) 金融负债的分类和后续计量

本公司将金融负债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、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、财务担保合同及以摊余成本计量的金融负债。

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。在非同一控制下的企业合并中，本公司作为购买方确认的或有对价形成金融负债的，该金融负债应当按照以公允价值计量且其变动计入当期损益进行会计处理。

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债在初始确认后以公允价值进行后续计量，产生的利得或损失计入当期损益。

因公司自身信用风险变动引起的指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债的公允价值变动金额计入其他综合收益，除非该处理会造成或扩大损益中的会计错配。该金融负债的其他公允价值变动计入当期损益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

2) 金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债

该类金融负债按照本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”中“金融资产转移的确认依据及计量方法”所述的方法进行计量。

3) 财务担保合同

财务担保合同，是指当特定债务人到期不能按照最初或修改后的债务工具条款偿付债务时，要求本公司向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。

不属于上述 1) 或 2) 情形的财务担保合同，在初始确认后按照下列两项金额之中的较高者进行后续计量：①按照本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”中“金融工具的减值”确定的损失准备金额；②初始确认金额扣除按照本附注“主要会计政策和会计估计——收入”所述的收入确认方法所确定的累计摊销额后的余额。

4) 以摊余成本计量的金融负债

除上述 1)、2)、3) 情形外，本公司将其余所有的金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债。

该类金融负债在初始确认后采用实际利率法以摊余成本计量，产生的利得或损失在终止确认或在按照实际利率法摊销时计入当期损益。

(4) 权益工具

权益工具是指能证明拥有本公司在扣除所有负债后的资产中的剩余权益的合同。本公司发行(含再融资)、回购、出售或注销权益工具作为权益的变动处理。与权益性交易相关的交易费用从权益中扣减。本公司对权益工具持有方的各种分配(不包括股票股利)，减少股东权益。本公司不确认权益工具的公允价值变动额。

2. 金融资产转移的确认依据及计量方法

金融资产转移，是指本公司将金融资产(或其现金流量)让与或交付该金融资产发行方以外的另一方。金融资产终止确认，是指本公司将之前确认的金融资产从其资产负债表中予以转出。

满足下列条件之一的金融资产，本公司予以终止确认：(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，虽然本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但是放弃了对该金融资产的控制。

若本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，且保留了对该金融资产的控制的，则按照继续涉入被转移金融资产的程度继续确认有关金融资产，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，将下列两项金额的差额计入当期损益：(1) 被转移金融资产在终止确认日的账面价值；(2) 因转移金融资产而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额之和。金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分之间，按照各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：(1) 终止确认部分在终止确认日的账面价值；(2) 终止确认部分收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终

止确认部分的金额之和。对于本公司指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具，整体或部分转移满足终止确认条件的，按上述方法计算的差额计入留存收益。

3. 金融负债终止确认条件

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)与借出方之间签订协议，以承担新金融负债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)的合同条款做出实质性修改的，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。本公司回购金融负债一部分的，按照继续确认部分和终止确认部分在回购日各自的公允价值占整体公允价值的比例，对该金融负债整体的账面价值进行分配。分配给终止确认部分的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。

4. 金融工具公允价值的确定

金融资产和金融负债的公允价值确定方法见本附注“主要会计政策和会计估计——公允价值”。

5. 金融工具的减值

本公司以预期信用损失为基础，对以摊余成本计量的金融资产、合同资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资、租赁应收款以及本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”中“金融负债的分类和后续计量”所述的财务担保合同进行减值处理并确认损失准备。预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。

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

对于由《企业会计准则第14号——收入》规范的交易形成的应收款项或合同资产及《企业会计准则第21号——租赁》规范的租赁应收款，本公司运用简化计量方法，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

除上述计量方法以外的金融工具，本公司按照一般方法计量损失准备，在每个资产负债表日评估其信用风险自初始确认后是否已经显著增加。如果信用风险自初始确认后并未显著增加，处于第一阶段，本公司按照该金融工具未来12个月内预期信用损失的金额计量损失准备；如果信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备；如果金融资产自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

整个存续期预期信用损失，是指因金融工具整个预计存续期内所有可能发生的违约事件而导

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

本公司考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，确定金融工具预计存续期内发生违约风险的相对变化，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。对于在单项工具层面无法以合理成本获得关于信用风险显著增加的充分证据的金融工具，本公司以组合为基础考虑评估信用风险是否显著增加。若本公司判断金融工具在资产负债表日只具有较低的信用风险，则假定该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

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

6. 金融资产和金融负债的抵销

当本公司具有抵销已确认金融资产和金融负债的法定权利，且目前可执行该种法定权利，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金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。

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

本公司按照本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”中“金融工具的减值”所述的简化计量方法确定应收票据的预期信用损失并进行会计处理。在资产负债表日，按应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间的差额的现值计量应收票据的信用损失。本公司将信用风险特征明显不同的应收票据单独进行减值测试，并估计预期信用损失；将其余应收票据按信用风险特征划分为若干组合，参考历史信用损失经验，结合当前状况并考虑前瞻性信息，在组合基础上估计预期信用损失。

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

组合名称	确定组合的依据
银行承兑汇票组合	承兑人为信用风险较低的银行
商业承兑汇票组合	承兑人为信用风险较高的企业

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

账龄自原应收账款确认日起连续计算。

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

□适用 √不适用

13、应收账款

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

组合名称	确定组合的依据
账龄组合	按账龄划分的具有类似信用风险特征的应收账款

应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

本公司按照本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”中“金融工具的减值”所述的简化计量方法确定应收账款的预期信用损失并进行会计处理。在资产负债表日，按应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间的差额的现值计量应收账款的信用损失。本公司将信用风险特征明显不同的应收账款单独进行减值测试，并估计预期信用损失；将其余应收账款按信用风险特征划分为若干组合，参考历史信用损失经验，结合当前状况并考虑前瞻性信息，在组合基础上估计预期信用损失。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

公司按照先发生先收回的原则统计并计算应收账款账龄。

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

本公司将债务人信用状况明显恶化、未来回款可能性较低、已经发生信用减值等信用风险特征明显不同的应收账款单独进行减值测试。

14、应收款项融资**应收款项融资预期信用损失的确定方法及会计处理方法**

本公司按照本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”中“金融工具的减值”所述的一般方法确定应收款项融资的预期信用损失并进行会计处理。在资产负债表日，按应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间的差额的现值计量应收款项融资的信用损失。本公司将信用风险特征明显不同的应收款项融资单独进行减值测试，并估计预期信用损失；将其余应收款项融资按信用风险特征划分为若干组合，参考历史信用损失经验，结合当前状况并考虑前瞻性信息，在组合基础上估计预期信用损失。

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

组合名称	确定组合的依据
银行承兑汇票组合	承兑人为信用风险较低的银行

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

本公司将债务人信用状况明显恶化、未来回款可能性较低、已经发生信用减值等信用风险特征明显不同的应收款项融资单独进行减值测试。

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

本公司按照本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”中“金融工具的减值”所述的一般方法确定其他应收款的预期信用损失并进行会计处理。在资产负债表日，按应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间的差额的现值计量其他应收款的信用损失。本公司将信用风险特征明显不同的其他应收款单独进行减值测试，并估计预期信用损失；将其余其他应收款按信用风险特征划分为若干组合，参考历史信用损失经验，结合当前状况并考虑前瞻性信息，在组合基础上估计预期信用损失。

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

组合名称	确定组合的依据
账龄组合	按账龄划分的具有类似信用风险特征的其他应收款
低信用风险组合	应收出口退税款

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

公司按照先发生先收回的原则统计并计算其他应收款账龄。

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

本公司将债务人信用状况明显恶化、未来回款可能性较低、已经发生信用减值等信用风险特征明显不同的其他应收款单独进行减值测试。

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、在途物资和委托加工物资等。

(2) 企业取得存货按实际成本计量。1) 外购存货的成本即为该存货的采购成本，通过进一步加工取得的存货成本由采购成本和加工成本构成。2) 债务重组取得债务人用以抵债的存货，以放弃债权的公允价值和使该存货达到当前位置和状态所发生的可直接归属于该存货的相关税费为基础确定其入账价值。3) 在非货币性资产交换具备商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的存货通常以换出资产的公允价值为基础确定其入账价值，除非有确凿证据表明换入资产公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入存货的成本。4) 以同一控制下的企业吸收合并方式取得的存货按被合并方的账面价值确定其入账价值；以非同一控制下的企业吸收合并方式取得的存货按公允价值确定其入账价值。

(3) 企业发出存货的成本计量采用月末一次加权平均法

(4) 低值易耗品和包装物的摊销方法

低值易耗品按照一次转销法进行摊销。

包装物按照一次转销法进行摊销。

(5) 存货的盘存制度为永续盘存制。

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。存货可变现净值是按存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响，除有明确证据表明资产负债表日市场价格异常外，本期期末存货项目的可变现净值以资产负债表日市场价格为基础确定，其中：

1) 产成品、商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，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；

2) 需要经过加工的材料存货，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。

期末按照单个存货项目计提存货跌价准备；但对于数量繁多、单价较低的存货，按照存货类别计提存货跌价准备；与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或者类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，则合并计提存货跌价准备。

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

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

组合名称	确定组合的依据	可变现净值的确定依据
可直接销售的原材料、库存商品、委托加工物资	不良品和无销售市场成品	按账面余额的 0%确定其可变现净值。
	近期末销售且库龄在 1 年以内	通常不确认存货跌价准备。
	近期末销售且库龄在 1-2 年	按账面余额的 50%确定其可变现净值。
	近期末销售且库龄在 2 年以上	按账面余额的 0%确定其可变现净值。
	近期存在销售	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。
需要加工的原材料、委托加工物资	需要进一步加工	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。
服务项目	尚未完成的服务项目	以合同签订的销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。

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

同上

17、合同资产

适用 不适用

18、持有待售的非流动资产或处置组

适用 不适用

划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法

适用 不适用

终止经营的认定标准和列报方法

适用 不适用

19、长期股权投资

适用 不适用

本部分所指的长期股权投资是指本公司对被投资单位具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资，包括对子公司、合营企业和联营企业的权益性投资。

1. 共同控制和重大影响的判断标准

共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。本公司与其他合营方一同对被投资单位实施共同控制且对被投资单位净资产享有权利的，被投资单位为本公司的合营企业。判断是否存在共同控制时，不考虑享有的保护性权利。

重大影响，是指对一个企业的财务和经营决策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其

他方一起共同控制这些政策的制定。本公司能够对被投资单位施加重大影响的，被投资单位为本公司联营企业。在确定能否对被投资单位施加重大影响时，考虑投资方直接或间接持有被投资单位的表决权股份以及投资方及其他方持有的当期可执行潜在表决权在假定转换为对被投资方单位的股权后产生的影响，包括被投资单位发行的当期可转换的认股权证、股份期权及可转换公司债券等的影响。

2. 长期股权投资的初始投资成本的确定

(1) 同一控制下的合并形成的，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，在合并日按取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为其初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产、所承担债务账面价值或发行股份的面值总额之间的差额调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。通过多次交易分步取得同一控制下被合并方的股权，最终形成同一控制下企业合并的，应根据是否属于“一揽子交易”分别进行处理：属于“一揽子交易”的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理；不属于“一揽子交易”的，在合并日按照应享有被合并方股东权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本，长期股权投资初始投资成本与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。合并日之前持有的股权投资因采用权益法核算或为其他权益工具投资而确认的其他综合收益，暂不进行会计处理。

(2) 非同一控制下的企业合并形成的，公司按照购买日确定的合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。合并成本为购买日购买方为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值。购买方为企业合并而发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用于发生时计入当期损益；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。本公司将合并协议约定的或有对价作为企业合并转移对价的一部分，按照其在购买日的公允价值计入企业合并成本。通过多次交易分步实现的非同一控制下企业合并，根据企业会计准则判断该多次交易是否属于“一揽子交易”。属于“一揽子交易”的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，按照原持有被购买方的股权投资账面价值加上新增投资成本之和，作为改按成本法核算的长期股权投资的初始投资成本；原持有的股权采用权益法核算的，相关其他综合收益暂不进行会计处理；原持有股权投资为其他权益工具投资的，其公允价值与账面价值之间的差额，以及原计入其他综合收益的累计公允价值变动直接转入留存收益。

(3) 除企业合并形成的长期股权投资外的其他股权投资，按成本进行初始计量：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，与发行权益性证券直接相关的费用，按照《企业会计准则第37号——金融工具列报》的有关规定确定；在非货币性资产交换具有商业实质和换入资产或

换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的长期股权投资以换出资产的公允价值和应支付的相关税费确定其初始投资成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。通过债务重组取得的长期股权投资，其初始投资成本以放弃债权的公允价值为基础确定。与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出也计入投资成本。

对于因追加投资能够对被投资单位实施重大影响或实施共同控制但不构成控制的，长期股权投资成本为按照《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》确定的原持有股权投资的公允价值加上新增投资成本之和，作为改按权益法核算的初始投资成本。原持有的股权投资分类为其他权益工具投资的，其公允价值与账面价值之间的差额，以及原计入其他综合收益的累计公允价值变动应当直接转入留存收益。

3. 长期股权投资的后续计量及损益确认方法

(1) 成本法核算的长期股权投资

公司对子公司的长期股权投资，采用成本法核算。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，公司按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认当期投资收益。

(2) 权益法核算的长期股权投资

对联营企业和合营企业的长期股权投资，采用权益法核算。

采用权益法核算的长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整长期股权投资的初始投资成本；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，其差额应当计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。取得长期股权投资后，被投资单位采用的会计政策及会计期间与公司不一致的，按照公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资损益和其他综合收益等。按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。公司与联营企业、合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照享有的比例计算归属于公司的部分，予以抵销，在此基础上确认投资收益。与被投资单位发生的未实现内部交易损失，属于资产减值损失的，全额确认。

在公司确认应分担被投资单位发生亏损时，按照以下顺序进行处理：首先，冲减长期股权投资的账面价值。其次，长期股权投资的账面价值不足以冲减的，以其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益账面价值为限继续确认投资损失、冲减长期应收项目的账面价值。经过上述处

理，按照投资合同或协议约定企业仍承担额外义务的，按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现净利润的，本公司在收益弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

在持有投资期间，被投资单位编制合并财务报表的，以合并财务报表中的净利润、其他综合收益和其他所有者权益变动中归属于被投资单位的金额为基础进行核算。

对于本公司向合营企业与联营企业投出的资产构成业务的，投资方因此取得长期股权投资但未取得控制权的，以投出业务的公允价值作为新增长期股权投资的初始投资成本，初始投资成本与投出业务的账面价值之差，全额计入当期损益。本公司向合营企业或者联营企业出售的资产构成业务的，取得的对价与业务的账面价值之差，全额计入当期损益。本公司自联营及合营企业购入的资产构成业务的，按《企业会计准则第20号——企业合并》的规定进行会计处理，全额确认与交易相关的利得或损失。

4. 长期股权投资的处置

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

(1) 权益法核算下的长期股权投资的处置

采用权益法核算的长期股权投资，处置后的剩余股权仍采用权益法核算的，在处置该项投资时，采用与被投资单位直接处置相关资产或者负债相同的基础，按相应比例对原计入其他综合收益的部分进行会计处理。因被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益，按比例结转当期损益。

因处置部分股权投资等原因丧失了对投资单位的共同控制或者重大影响的，处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则核算，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止确认权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益，在终止采用权益法核算时全部转入当期损益。

(2) 成本法核算下的长期股权投资的处置

采用成本法核算的长期股权投资，处置后剩余股权仍采用成本法核算的，其在取得对被投资单位的控制之前因采用权益法核算或者金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益，采用与被投资单位直接处置相关资产或者负债相同的基础进行处理，并按比例结转当期损益；因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动按比例结转当期损益。

因其他投资方增资而导致本公司持股比例下降、从而丧失控制权但能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，按照新的持股比例确认本公司应享有的被投资单位因增资扩股而增加净资产的份额，与应结转持股比例下降部分所对应的长期股权投资原账面价值之间的差额计入当期损益；然后，按照新的持股比例视同自取得投资时即采用权益法核算进行调整。

公司因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司控制权的，处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按权益法核算，并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整，购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益和其他所有者权益按比例结转；处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理，其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益，其他综合收益和其他所有者权益全部结转为当期损益。

本公司通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权，如果上述交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司股权投资并丧失控制权的交易进行会计处理，在丧失控制权之前每一次处置价款与所处置的股权对应的长期股权投资账面价值之间的差额，先确认为其他综合收益，到丧失控制权时再一并转入丧失控制权的当期损益。

20、投资性房地产

不适用

21、固定资产

(1). 确认条件

√适用 □不适用

固定资产是指同时具有下列特征的有形资产：

(1) 为生产商品、提供劳务、出租或经营管理持有的；(2) 使用寿命超过一个会计年度。

固定资产同时满足下列条件的予以确认：

(1) 与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；(2) 该固定资产的成本能够可靠地计量。

与固定资产有关的后续支出，符合上述确认条件的，计入固定资产成本；不符合上述确认条件的，发生时计入当期损益。

(2). 折旧方法

√适用 □不适用

固定资产自达到预定可使用状态时开始计提折旧，终止确认时或划分为持有待售非流动资产时停止计提折旧。如固定资产各组成部分的使用寿命不同或者以不同的方式为企业提供经济利益，则选择不同折旧率和折旧方法，分别计提折旧。各类固定资产折旧年限和折旧率如下：

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率(%)	年折旧率(%)
房屋及建筑物	平均年限法	26.92	5.00	3.53
运输工具	平均年限法	5.00	5.00	19.00
固定资产装修	平均年限法	10.00	5.00	9.50
电子设备	平均年限法	5.00	0.00-5.00	19.00-20.00
办公设备	平均年限法	5.00	0.00-5.00	19.00-20.00

(1)符合资本化条件的固定资产装修费用，在两次装修期间与固定资产尚可使用年限两者中较短的期间内，采用年限平均法单独计提折旧。

(2)已计提减值准备的固定资产，还应扣除已计提的固定资产减值准备累计金额计算折旧率。

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

其他说明

(1)因开工不足、自然灾害等导致连续3个月停用的固定资产确认为闲置固定资产(季节性停用除外)。闲置固定资产采用和其他同类别固定资产一致的折旧方法。

(2)若固定资产处于处置状态，或者预期通过使用或处置不能产生经济利益，则终止确认，并停止折旧和计提减值。

(3)固定资产出售、转让、报废或者毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的差额计入当期损益。

(4)本公司对固定资产进行定期检查发生的大修理费用，有确凿证据表明符合固定资产确认条件的部分，计入固定资产成本，不符合固定资产确认条件的计入当期损益。固定资产在定期大修理间隔期间，照提折旧。

22、在建工程

适用 不适用

23、借款费用

适用 不适用

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

1. 借款费用资本化的确认原则

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

2. 借款费用资本化期间

(1)当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)暂停资本化：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。该项中断如是所购建或生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用状态或者可销售状态必要的程序，则借款费用继续资本化。

(3)停止资本化：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者可销售状态时，借款费用停止资本化。当购建或者生产符合资本化的资产中部分项目分别完工且可单独使用时，该部分资产借款费用停止资本化。购建或者生产的资产的各部分分别完工，但必须等到整体完工

后才可使用或者对外销售的，在该资产整体完工时停止借款费用资本化。

3. 借款费用资本化率及资本化金额的计算方法

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(加权平均利率)，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。在资本化期间内，每一会计期间的利息资本化金额不超过当期相关借款实际发生的利息金额。外币专门借款本金及利息的汇兑差额，在资本化期间内予以资本化。专门借款发生的辅助费用，在所购建或生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之前发生的，予以资本化；在达到预定可使用或者可销售状态之后发生的，计入当期损益。一般借款发生的辅助费用，在发生时计入当期损益。借款存在折价或者溢价的，按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额，调整每期利息金额。

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

根据无形资产的合同性权利或其他法定权利、同行业情况、历史经验、相关专家论证等综合因素判断，能合理确定无形资产为公司带来经济利益期限的，作为使用寿命有限的无形资产；无法合理确定无形资产为公司带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产。

对使用寿命有限的无形资产，估计其使用寿命时通常考虑以下因素：(1)运用该资产生产的产品通常的寿命周期、可获得的类似资产使用寿命的信息；(2)技术、工艺等方面的现阶段情况及对未来发展趋势的估计；(3)以该资产生产的产品或提供劳务的市场需求情况；(4)现在或潜在的竞争者预期采取的行动；(5)为维持该资产带来经济利益能力的预期维护支出，以及公司预计支付有关支出的能力；(6)对该资产控制期限的相关法律规定或类似限制，如特许使用期、租赁期等；(7)与公司持有其他资产使用寿命的关联性等。使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况：

项 目	预计使用寿命依据	期限(年)
软件	预计受益期限	3.00-10.00
技术许可	预计受益期限	1.00-10.00

使用寿命有限的无形资产，在使用寿命内按照与该项无形资产有关的经济利益的预期实现方

式系统合理地摊销，无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销。使用寿命不确定的无形资产不予摊销，但每年均对该无形资产的使用寿命进行复核，并进行减值测试。

本公司于每年年度终了，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核，与以前估计不同的，调整原先估计数，并按会计估计变更处理；预计某项无形资产已经不能给企业带来未来经济利益的，将该项无形资产的账面价值全部转入当期损益。

(2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

适用 不适用

内部研究开发项目的支出，区分为研究阶段支出和开发阶段支出。划分研究阶段和开发阶段的标准：为获取新的技术和知识等进行的有计划的调查阶段，应确定为研究阶段，该阶段具有计划性和探索性等特点；在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等阶段，应确定为开发阶段，该阶段具有针对性和形成成果的可能性较大等特点。

内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件的，确认为无形资产：(1)完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；(2)具有完成该无形资产并使用或出售的意图；(3)无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，可证明其有用性；(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。如不满足上述条件的，于发生时计入当期损益；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。

27、长期资产减值

适用 不适用

长期股权投资、采用成本模式计量的投资性房地产和生产性生物资产、固定资产、在建工程、油气资产、使用权资产、无形资产、商誉等长期资产，存在下列迹象的，表明资产可能发生了减值：

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

7. 其他表明资产可能已经发生减值的迹象。

上述长期资产于资产负债表日存在减值迹象的，应当进行减值测试。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。公允价值的确定方法详见本附注“主要会计政策和会计估计——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，以资产组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收益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者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者资产组组合的商誉的账面价值，再根据资产组或者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。

商誉和使用寿命不确定的无形资产至少在每年年度终了进行减值测试。

上述资产减值损失一经确认，在以后期间不予转回。

28、长期待摊费用

适用 不适用

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

租入的固定资产发生的改良支出，对能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，在租赁资产剩余使用寿命内平均摊销。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，按剩余租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期限平均摊销。

租入的固定资产发生的装修费用，对能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，按两次装修间隔期间与租赁资产剩余使用寿命中较短的期限平均摊销。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，按两次装修间隔期间、剩余租赁期与租赁资产剩余使用寿命三者中较短的期限平均摊销。

29、合同负债

适用 不适用

合同负债是指公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务。公司将同一合同下的合同资产和合同负债相互抵销后以净额列示。

30、职工薪酬

(1). 短期薪酬的会计处理方法

适用 不适用

本公司在职工提供服务的会计期间，将实际发生的职工工资、奖金、按规定的基准和比例为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费和生育保险费等社会保险费和住房公积金，确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。职工福利费为非货币性福利的，如能够可靠计量的，按照公允价值计量。如果该负债预期在职工提供相关服务的年度报告期结束后十二个月内不能完全支付，且财务影响重大的，则该负债将以折现后的金额计量。

(2). 离职后福利的会计处理方法

适用 不适用

离职后福利计划包括设定提存计划和设定受益计划。其中，设定提存计划，是指向独立的基金缴存固定费用后，企业不再承担进一步支付义务的离职后福利计划；设定受益计划，是指除设定提存计划以外的离职后福利计划。

本公司按当期政府的相关规定为职工缴纳基本养老保险和失业保险，在职工为本公司提供服务的会计期间，根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

(3). 辞退福利的会计处理方法

适用 不适用

在本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或者裁减建议所提供的辞退福利时，和本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时两者孰早日，确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益。但辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月不能完全支付的，按照其他长期职工薪酬处理。

职工内部退休计划采用与上述辞退福利相同的原则处理。本公司将自职工停止提供服务日至正常退休日的期间拟支付的内退人员工资和缴纳的社会保险费等，在符合预计负债确认条件时，计入当期损益(辞退福利)。正式退休日期之后的经济补偿(如正常养老退休金)，按照离职后福利处理。

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

适用 不适用

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划的，按照设定提存计划进行会计处理，除此之外按照设定受益计划进行会计处理。但相关职工薪酬成本中“重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动”部分计入当期损益或相关资产成本。

31、预计负债

适用 不适用

32、股份支付

适用 不适用

1. 股份支付的种类

本公司的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。包括以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

2. 权益工具公允价值的确定方法

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

3. 确认可行权权益工具最佳估计的依据

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。在可行权日,最终预计可行权权益工具的数量应当与实际可行权数量一致。

4. 股份支付的会计处理

(1)以权益结算的股份支付

以权益结算的股份支付换取职工提供服务的,授予后立即可行权的,在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用,相应调整资本公积;完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的,在等待期内的每个资产负债表日,以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础,按权益工具授予日的公允价值,将当期取得的服务计入相关成本或费用,相应调整资本公积,在可行权日之后不再对已确认的相关成本或费用和所有者权益总额进行调整。

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

(2)以现金结算的股份支付

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

(3)修改、终止股份支付计划

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

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

如果取消了以权益结算的股份支付，则于取消日作为加速行权处理，立即确认尚未确认的金额（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）。职工或者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，作为取消以权益结算的股份支付处理。但是，如果授予新的权益工具，并在新权益工具授予日认定所授予权益工具用于替代被取消的权益工具的，则以与处理原权益工具条款和条件修改相同的方式，对被授予的替代权益工具进行处理。

5. 涉及本公司合并范围内各企业之间、本公司与本公司实际控制人或其他股东之间或者本公司与本公司所在集团内其他企业之间的股份支付交易，按照《企业会计准则解释第4号》第七条集团内股份支付相关规定处理。

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. 收入的总确认原则

公司以控制权转移作为收入确认时点的判断标准。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。

满足下列条件之一的，公司属于在某一时段内履行履约义务；否则，属于在某一时点履行履约义务：(1) 客户在公司履约的同时即取得并消耗公司履约所带来的经济利益；(2) 客户能够控制公司履约过程中在建的商品；(3) 公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时段内履行的履约义务，公司在该段时间内按照履约进度确认收入，但是，履约进度不能合理确定的除外。当履约进度不能合理确定时，公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

对于在某一时点履行的履约义务，公司在客户取得相关商品控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，公司考虑下列迹象：(1) 公司就该商品享有现时收款权利，即客户就

该商品负有现时付款义务；(2)公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权；(3)公司已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；(4)公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；(5)客户已接受该商品；(6)其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

合同中包含两项或多项履约义务的，公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务，按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。交易价格，是公司因向客户转让商品而预期有权收取的对价金额。公司代第三方收取的款项以及公司预期将退还给客户的款项，作为负债进行会计处理，不计入交易价格。合同中存在可变对价的，公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数，但包含可变对价的交易价格，不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额。合同中存在重大融资成分的，公司按照假定客户在取得商品控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格。该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采用实际利率法摊销。合同开始日，公司预计客户取得商品控制权与客户支付价款间隔不超过一年的，不考虑合同中存在的重大融资成分。

2. 本公司收入的具体确认原则

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

(1) 通信芯片与解决方案业务

1) 电力线载波通信芯片与解决方案业务

①IP 设计开发：公司为客户提供的 IP 设计开发服务，公司按合同约定的内容将技术开发成果交付客户，取得客户验收单据后确认收入。

②基于 IP 授权的量产服务：按照公司为客户提供量产服务的产品数量为标准进行结算，以产品送达客户指定地点并经客户签收作为产品控制权转移的时点，确认收入。

③芯片、模块销售：公司将产品送达客户指定的地点并经客户签收作为产品控制权转移时点，确认收入。

2) 接入网网络芯片及解决方案业务

①技术开发服务：公司按合同约定的内容将技术开发成果交付客户，取得客户验收单据后确认收入；公司提供技术维保服务，按照合同约定金额及期限按直线法摊销确认收入。

②销售产品

内销：公司将产品送达客户指定的地点，经客户签收作为产品控制权转移的时点，确认收入。

外销：根据与客户之间的出口合同或订单组织发货，采用 DAP 贸易方式，以货物交付到客户指定的地点，经客户签收作为产品控制权转移的时点，确认收入。

(2) 芯片版图设计服务及其他技术服务

1) 人月制计费模式：公司根据客户确认的工作量结算单据，定期确认收入。

2) 项目制计费模式：公司按合同约定的内容将技术开发成果交付客户，取得客户验收单据后

确认收入。

(2). 同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法

适用 不适用

35、合同成本

适用 不适用

1. 合同成本的确认条件

合同成本包括合同取得成本及合同履约成本。

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。公司为取得合同发生的、除预期能够收回的增量成本之外的其他支出，在发生时计入当期损益，明确由客户承担的除外。

公司为履行合同发生的成本，不属于除收入准则外的其他企业会计准则规范范围且同时满足下列条件的，作为合同履约成本确认为一项资产：(1) 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用(或类似费用)、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本；(2) 该成本增加了公司未来用于履行履约义务的资源；(3) 该成本预期能够收回。

2. 与合同成本有关的资产的摊销

合同取得成本确认的资产与合同履约成本确认的资产(以下简称“与合同成本有关的资产”)采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销，计入当期损益。

3. 与合同成本有关的资产的减值

在确定与合同成本有关的资产的减值损失时，公司首先对按照其他企业会计准则确认的、与合同有关的其他资产确定减值损失；然后确定与合同成本有关的资产的减值损失。与合同成本有关的资产，其账面价值高于公司因转让与该资产相关的商品预期能够取得的剩余对价与为转让该相关商品估计将要发生的成本的差额的，超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失。

计提减值准备后，如果以前期间减值的因素发生变化，使得公司因转让与该资产相关的商品预期能够取得的剩余对价与为转让该相关商品估计将要发生的成本的差额高于该资产账面价值的，转回原已计提的资产减值准备，并计入当期损益，但转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

36、政府补助

适用 不适用

1. 政府补助的分类

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

与资产相关的政府补助，是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助，包括购买固定资产或无形资产的财政拨款、固定资产专门借款的财政贴息等；与收益相关的

政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，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。

本公司在进行政府补助分类时采取的具体标准为：

(1) 政府补助文件规定的补助对象用于购建或以其他方式形成长期资产，或者补助对象的支出主要用于购建或以其他方式形成长期资产的，划分为与资产相关的政府补助。

(2) 根据政府补助文件获得的政府补助全部或者主要用于补偿以后期间或已发生的费用或损失的，划分为与收益相关的政府补助。

(3) 若政府文件未明确规定补助对象，则采用以下方式将该政府补助款划分为与资产相关的政府补助或与收益相关的政府补助：1) 政府文件明确了补助所针对的特定项目的，根据该特定项目的预算中将形成资产的支出金额和计入费用的支出金额的相对比例进行划分，对该划分比例需在每个资产负债表日进行复核，必要时进行变更；2) 政府文件中对用途仅作一般性表述，没有指明特定项目的，作为与收益相关的政府补助。

2. 政府补助的确认时点

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。按照应收金额计量的政府补助应同时符合以下条件：

(1) 所依据的是当地财政部门正式发布并按照《政府信息公开条例》的规定予以主动公开的财政扶持项目及其财政资金管理办法，且该管理办法应当是普惠性的(任何符合规定条件的企业均可申请)，而不是专门针对特定企业制定的；

(2) 应收补助款的金额已经过有权政府部门发文确认，或者可根据正式发布的财政资金管理办法的有关规定自行合理测算，且预计其金额不存在重大不确定性；

(3) 相关的补助款批文中已明确承诺了拨付期限，且该款项的拨付是有相应财政预算作为保障的，因而可以合理保证其可在规定期限内收到；

(4) 根据本公司和该补助事项的具体情况，应满足的其他相关条件(如有)。

3. 政府补助的会计处理

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

本公司对政府补助采用的是总额法，具体会计处理如下：

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当期损益；相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将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，用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收

益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益；用于补偿企业已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益。

本公司取得的政策性优惠贷款贴息，区分以下两种情况，分别进行会计处理：

(1) 财政将贴息资金拨付给贷款银行，由贷款银行以政策性优惠利率向企业提供贷款的，本公司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。

已确认的政府补助需要退回的，在需要退回的当期分以下情况进行会计处理：

(1) 初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；

(2) 存在相关递延收益的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；

(3) 属于其他情况的，直接计入当期损益。

政府补助计入不同损益项目的区分原则为：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；与本公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

37、租赁

√适用 □不适用

作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 使用权资产

在租赁期开始日，本公司对除短期租赁和低价值资产租赁以外的租赁确认使用权资产。使用权资产按照成本进行初始计量，包括：租赁负债的初始计量金额；在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额(扣除已享受的租赁激励相关金额)；发生的初始直接费用；为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本。

本公司使用直线法对使用权资产计提折旧。对能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，本公司在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，租赁资产在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

(2) 租赁负债

在租赁期开始日，本公司对除短期租赁和低价值资产租赁以外的租赁确认租赁负债。租赁负债按照尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。租赁付款额包括：固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；取决于指数或比率的可变租赁付款额，该款项在初始计量时根据租赁期开始日的指数或比率确定；购买选择权的行权价格，前提是公司合理确定将行使该选择权；行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出公司将行使终止租赁选择权；根据公司提供的担保余值预计应支付的款项。本公司采用租赁内含利率作为折现率。无法确定租赁内含利率的，采用本公司的增量借款利率作为折现率。

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

在租赁期开始日后，发生下列情形的，本公司按照变动后租赁付款额的现值重新计量租赁负债：本公司对购买选择权、续租选择权或终止租赁选择权的评估结果发生变化，或续租选择权或终止租赁选择权的实际行使情况与原评估结果不一致；根据担保余值预计的应付金额发生变动；用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动。在对租赁负债进行重新计量时，本公司相应调整使用权资产的账面价值。使用权资产账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，本公司将剩余金额计入当期损益。

(3) 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

本公司选择对短期租赁和低价值资产租赁不确认使用权资产和租赁负债，并将相关的租赁付款额在租赁期内各个期间按照直线法计入当期损益或相关资产成本。短期租赁，是指在租赁期开始日，租赁期不超过 12 个月且不包含购买选择权的租赁。低价值资产租赁，是指单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁。公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不属于低价值资产租赁。

(4) 租赁变更

租赁发生变更且同时符合下列条件的，公司将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理：该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

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

作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

适用 不适用

在租赁开始日，本公司将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁，是指无论所有权最终是否转移，但实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁。经营租赁，是指除融资租赁以外的其他租赁。

本公司作为转租出租人时，基于原租赁产生的使用权资产对转租赁进行分类。如果原租赁为短期租赁且本公司选择对原租赁不确认使用权资产和租赁负债，本公司将该转租赁分类为经营租赁。

(1) 经营租赁会计处理

经营租赁的租赁收款额在租赁期内各个期间按照直线法确认为租金收入。本公司将发生的与经营租赁有关的初始直接费用予以资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础分摊计入当期损益。未计入租赁收款额的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

(2) 融资租赁会计处理

在租赁开始日，本公司对融资租赁确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。本公司对应收融资租赁款进行初始计量时，将租赁投资净额作为应收融资租赁款的入账价值。租赁投资净额为未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和。

本公司按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。应收融资租赁款的终止确认和减值按照本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”进行会计处理。未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

38、递延所得税资产/递延所得税负债

√适用 □不适用

1. 递延所得税资产和递延所得税负债的确认和计量

本公司根据资产、负债于资产负债表日的账面价值与计税基础之间的暂时性差异，采用资产负债表债务法确认递延所得税。公司当期所得税和递延所得税作为所得税费用或收益计入当期损益，但不包括下列情况产生的所得税：(1)企业合并；(2)直接在所有者权益中确认的交易或者事项；(3)按照《企业会计准则第37号——金融工具列报》等规定分类为权益工具的金融工具的股利支出，按照税收政策可在企业所得税税前扣除且所分配的利润来源于以前确认在所有者权益中的交易或事项。

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

(1)该交易不是企业合并，交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额(或可抵扣亏损)，并且初始确认的资产和负债不会产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异；

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

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

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

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

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。

对于不是企业合并、交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额(或可抵扣亏损)、且初始确认的资产和负债导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的单项交易(包括承租人在租赁期开始日初始确认租赁负债并计入使用权资产的租赁交易,以及因固定资产等存在弃置义务而确认预计负债并计入相关资产成本的交易等),公司对该交易因资产和负债的初始确认所产生的应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异,在交易发生时分别确认相应的递延所得税负债和递延所得税资产。

确认递延所得税资产以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。资产负债表日,有确凿证据表明未来期间很可能获得足够的应纳税所得额用来抵扣可抵扣暂时性差异的,确认以前会计期间未确认的递延所得税资产。对递延所得税资产的账面价值进行复核,如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益,则减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时,转回减记的金额。

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

当拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利,且递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者是对不同的纳税主体相关,但在未来每一具有重要性的递延所得税资产及负债转回的期间内,涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债时,本公司递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列报。

39、其他重要的会计政策和会计估计

适用 不适用

本公司在运用会计政策过程中,由于经营活动内在的不确定性,本公司需要对无法准确计量的报表项目的账面价值进行判断、估计和假设。这些判断、估计和假设是基于本公司管理层过去的历史经验,并在考虑其他相关因素的基础上做出的。这些判断、估计和假设会影响收入、费用、资产和负债的报告金额以及资产负债表日或有负债的披露。然而,这些估计的不确定性所导致的实际结果可能与本公司管理层当前的估计存在差异,进而造成对未来受影响的资产或负债的账面金额进行重大调整。本公司对前述判断、估计和假设在持续经营的基础上进行定期复核,会计估计的变更仅影响变更当期的,其影响数在变更当期予以确认;既影响变更当期又影响未来期间的,其影响数在变更当期和未来期间予以确认。于资产负债表日,本公司需对财务报表项目金额进行判断、估计和假设的重要领域如下:

1. 租赁的分类

本公司作为出租人时,根据《企业会计准则第21号——租赁》的规定,将租赁归类为经营租赁和融资租赁,在进行归类时,管理层需要对是否已将与租出资产所有权有关的全部风险和报酬实质上转移给承租人作出分析和判断。

2. 金融工具的减值

本公司采用预期信用损失模型对以摊余成本计量的应收款项及债权投资、合同资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收款项融资及其他债权投资等的减值进行评估。运用预期信用损失模型涉及管理层的重大判断和估计。预期信用损失计量的关键参数包括违约概率、违约损失率和违约风险敞口。本公司考虑历史统计数据的定量分析及前瞻性信息，建立违约概率、违约损失率及违约风险敞口模型。实际的金融工具减值结果与原先估计的差异将在估计被改变的期间影响金融工具的账面价值及信用减值损失的计提或转回。

3. 存货跌价准备

本公司根据存货会计政策，按照成本与可变现净值孰低计量，对成本高于可变现净值及陈旧和滞销的存货，计提存货跌价准备。存货减值至可变现净值是基于评估存货的可售性及其可变现净值。鉴定存货减值要求管理层在取得确凿证据，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素的基础上作出判断和估计。实际的结果与原先估计的差异将在估计被改变的期间影响存货的账面价值及存货跌价准备的计提或转回。

4. 非金融非流动资产减值

本公司于资产负债表日对除金融资产之外的非流动资产判断是否存在可能发生减值的迹象。对使用寿命不确定的无形资产，除每年进行的减值测试外，当其存在减值迹象时，也进行减值测试。其他除金融资产之外的非流动资产，当存在迹象表明其账面金额不可收回时，进行减值测试。

当资产或资产组的账面价值高于可收回金额，即公允价值减去处置费用后的净额和预计未来现金流量的现值中的较高者，表明发生了减值。

公允价值减去处置费用后的净额，参考公平交易中类似资产的销售协议价格或可观察到的市场价格，减去可直接归属于该资产处置的增量成本确定。在预计未来现金流量现值时，需要对该资产(或资产组)的产量、售价、相关经营成本以及计算现值时使用的折现率等作出重大判断。本公司在估计可收回金额时会采用所有能够获得的相关资料，包括根据合理和可支持的假设所作出有关产量、售价和相关经营成本的预测。

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

5. 折旧和摊销

本公司对采用成本模式计量的投资性房地产、固定资产和无形资产在考虑其残值后，在使用寿命内按直线法计提折旧和摊销。本公司定期复核使用寿命，以决定将计入每个报告期的折旧和摊销费用数额。使用寿命是本公司根据对同类资产的以往经验并结合预期的技术更新而确定的。如果以前的估计发生重大变化，则会在未来期间对折旧和摊销费用进行调整。

6. 递延所得税资产

在很可能有足够的应纳税利润来抵扣亏损的限度内，本公司就所有未利用的税务亏损确认

递延所得税资产。这需要本公司管理层运用大量的判断来估计未来应纳税利润发生的时间和金额，结合纳税筹划策略，以决定应确认的递延所得税资产的金额。

7. 所得税

本公司在正常的经营活动中，有部分交易其最终的税务处理和计算存在一定的不确定性。部分项目是否能够在税前列支需要税收主管机关的审批。如果这些税务事项的最终认定结果同最初估计的金额存在差异，则该差异将对其最终认定期间的当期所得税和递延所得税产生影响。

8. 公允价值计量

本公司的某些资产和负债在财务报表中按公允价值计量。在对某项资产或负债的公允价值作出估计时，本公司采用可获得的可观察市场数据；如果无法获得第一层次输入值，则聘用第三方有资质的评估机构进行估值，在此过程中本公司管理层与其紧密合作，以确定适当的估值技术和相关模型的输入值。在确定各类资产和负债的公允价值的过程中所采用的估值技术和输入值的相关信息详见本附注“公允价值的披露”。

40、重要会计政策和会计估计的变更

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

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

适用 不适用

42、其他

适用 不适用

六、税项

1、主要税种及税率

主要税种及税率情况

适用 不适用

税种	计税依据	税率
增值税	销售货物或提供应税劳务过程中产生的增值额	按 6%、13%等税率计缴。出口货物执行“免、抵、退”税政策，退税率为 13%。
城市维护建设税	实际缴纳的流转税税额	7%、5%
教育费附加	实际缴纳的流转税税额	3%
地方教育附加	实际缴纳的流转税税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	20%、15%、10%

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（%）
创耀(苏州)通信科技股份有限公司	10
重庆创耀科技有限公司	15

南京智通网络科技有限公司、创络(珠海)科技有限责任公司、芯誉(上海)科技有限责任公司、创芯盈(成都)科技有限公司、创络(成都)科技有限公司、创达特(苏州)人力资源有限责任公司、西安创耀通信科技有限公司、创睿特(成都)科技有限公司	20
--	----

2、 税收优惠

适用 不适用

2024 年 12 月 16 日，本公司取得江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合颁发的高新技术企业证书，证书编号 GR202432009668，有效期 3 年，企业所得税税率为 15%。

根据《国务院关于印发新时期促进集成电路产业和软件产业高质量发展若干政策的通知》（国发〔2020〕 8 号）规定，国家鼓励的重点集成电路设计企业和软件企业，自获利年度起，第一年至第五年免征企业所得税，接续年度减按 10%的税率征收企业所得税，2022 年 5 月本公司被认定为重点集成电路设计企业。

根据《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）规定，自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，允许集成电路设计、生产、封测、装备、材料企业，按照当期可抵扣进项税额加计 15%抵减应纳税增值税税额，公司本年度按当期可抵扣进项税额加计 15%抵减应纳税增值税税额。

根据财政部、税务总局、国家发展改革委发布的《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），子公司重庆创耀科技有限公司享受西部大开发减免企业所得税优惠政策，所得税率为 15%。

根据《关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（国家税务总局公告 2023 年第 12 号），对小型微利企业减按 25%计算应纳税所得额，按 20%的税率缴纳企业所得税政策，延续执行至 2027 年 12 月 31 日。子公司南京智通网络科技有限公司、创络(珠海)科技有限责任公司、芯誉(上海)科技有限责任公司、创芯盈(成都)科技有限公司、创络(成都)科技有限公司、创达特(苏州)人力资源有限责任公司、西安创耀通信科技有限公司、创睿特(成都)科技有限公司 2025 年度享受小微企业税收优惠。

3、 其他

适用 不适用

七、合并财务报表项目注释

1、 货币资金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金	20,320.50	21,963.58
银行存款	72,366,652.97	128,438,473.25
其他货币资金	42,030,152.10	1,016,346.75
数字货币——人民币	-	1,173,704.00

合计	114,417,125.57	130,650,487.58
其中：存放在境外的款项总额	-	-

其他说明
无。

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	95,991,049.73	167,427,384.60	/
其中：			
指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	-	-	/
其中：			
合计	95,991,049.73	167,427,384.60	/

其他说明：

适用 不适用

截至2025年12月31日，公司的证券账户及其他银行账户购买的理财产品期末市值为95,991,049.73元。

3、衍生金融资产

适用 不适用

4、应收票据

(1). 应收票据分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	6,113,753.91	2,237,552.13
商业承兑票据	391,169.15	913,401.83
合计	6,504,923.06	3,150,953.96

(2). 期末公司已质押的应收票据

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据	-	503,327.91
合计	-	503,327.91

(4). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其中：										
按组合计提坏账准备	6,896,055.21	100.00	391,132.15	5.67	6,504,923.06	3,423,215.19	100.00	272,261.23	7.95	3,150,953.96
其中：										
银行承兑汇票	6,484,298.21	94.03	370,544.30	5.71	6,113,753.91	2,423,215.19	70.79	185,663.06	7.66	2,237,552.13
商业承兑票据	411,757.00	5.97	20,587.85	5.00	391,169.15	1,000,000.00	29.21	86,598.17	8.66	913,401.83
合计	6,896,055.21	/	391,132.15	/	6,504,923.06	3,423,215.19	/	272,261.23	/	3,150,953.96

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: 账龄组合

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
银行承兑汇票	6,484,298.21	370,544.30	5.71
商业承兑票据	411,757.00	20,587.85	5.00
合计	6,896,055.21	391,132.15	5.67

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

各阶段划分依据详见第八节、五、11、“金融工具的减值”之说明。

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按单项计提坏账准备	-	-	-	-	-	-
按组合计提坏账准备	272,261.23	118,870.92	-	-	-	391,132.15
合计	272,261.23	118,870.92	-	-	-	391,132.15

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无。

(6). 本期实际核销的应收票据情况

适用 不适用

其中重要的应收票据核销情况:

适用 不适用

应收票据核销说明:

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

5、应收账款

(1). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	115,652,269.34	289,307,385.11
1至2年	25,894,005.01	9,568,249.59
2至3年	5,462,441.82	3,053,180.43
3年以上	3,469,580.43	416,400.00
合计	150,478,296.60	302,345,215.13

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备	139,650.00	0.09	139,650.00	100.00	-	139,650.00	0.05	139,650.00	100.00	-
按组合计提坏账准备	150,338,646.60	99.91	14,433,165.32	9.60	135,905,481.28	302,205,565.13	99.95	17,225,534.43	5.70	284,980,030.70
其中：										
账龄组合	150,338,646.60	99.91	14,433,165.32	9.60	135,905,481.28	302,205,565.13	99.95	17,225,534.43	5.70	284,980,030.70
合计	150,478,296.60	/	14,572,815.32	/	135,905,481.28	302,345,215.13	/	17,365,184.43	/	284,980,030.70

按单项计提坏账准备：

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例(%)	计提理由
深圳市金正方科技股份有限公司	139,650.00	139,650.00	100.00	客户存在较多诉讼，回款较困难
合计	139,650.00	139,650.00	100.00	/

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 账龄组合

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1 年以内	115,652,269.34	5,782,613.47	5.00
1-2 年	25,894,005.01	2,589,400.50	10.00
2-3 年	5,462,441.82	2,731,220.92	50.00
3 年以上	3,329,930.43	3,329,930.43	100.00
合计	150,338,646.60	14,433,165.32	/

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

不适用

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

各阶段划分依据详见第八节、五、11、“金融工具的减值”之说明。

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按单项计提坏账准备	139,650.00	-	-	-	-	139,650.00
按组合计提坏账准备	17,225,534.43	-2,792,369.11	-	-	-	14,433,165.32
合计	17,365,184.43	-2,792,369.11	-	-	-	14,572,815.32

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	29,102,498.59	-	29,102,498.59	19.34	1,455,124.93
第二名	20,017,168.46	-	20,017,168.46	13.30	1,000,858.42
第三名	13,201,138.17	-	13,201,138.17	8.77	865,333.41
第四名	12,971,584.52	-	12,971,584.52	8.62	973,080.74
第五名	8,583,802.40	-	8,583,802.40	5.70	2,413,188.76
合计	83,876,192.14	-	83,876,192.14	55.73	6,707,586.26

其他说明
无。

其他说明：

适用 不适用

6、合同资产

(1). 合同资产情况

适用 不适用

(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

不适用

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
信用评级较高的银行承兑汇票	5,809,831.02	14,757,333.10
合计	5,809,831.02	14,757,333.10

(2). 期末公司已质押的应收款项融资

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	12,948,271.20	-
合计	12,948,271.20	-

(4). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
按组合计提坏账准备	5,809,831.02	100.00	-	-	5,809,831.02	14,757,333.10	100.00	-	-	14,757,333.10
其中：										
银行承兑汇票	5,809,831.02	100.00	-	-	5,809,831.02	14,757,333.10	100.00	-	-	14,757,333.10
合计	5,809,831.02	/	-	/	5,809,831.02	14,757,333.10	/	-	/	14,757,333.10

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

√适用 □不适用

组合计提项目：银行承兑汇票

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例(%)
银行承兑汇票	5,809,831.02	-	-
合计	5,809,831.02	-	-

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

各阶段划分依据详见第八节、五、11、“金融工具的减值”之说明。

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

单位：元 币种：人民币

项目	期初数	本期成本变动	本期公允价值变动	期末数
银行承兑汇票	14,757,333.10	-8,947,502.08	-	5,809,831.02
续上表：				
项目	期初成本	期末成本	累计公允价值变动	累计在其他综合收益中确认的损失准备
银行承兑汇票	14,757,333.10	5,809,831.02	-	-

(8). 其他说明：

适用 不适用

8、预付款项

(1). 预付款项按账龄列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内	1,734,814.79	37.12	61,279,369.62	99.94
1至2年	2,938,358.40	62.88	36,747.17	0.06
2至3年	0.02	0.00	-	-
3年以上	-	-	-	-
合计	4,673,173.21	100.00	61,316,116.79	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：

单位名称	金额	未及时结算的原因
A公司	2,861,126.10	货款未结算

(2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
第一名	3,996,493.60	85.52
第二名	164,153.70	3.51
第三名	89,948.04	1.92
第四名	77,232.30	1.65
第五名	72,000.00	1.54
合计	4,399,827.64	94.14

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	-	-
其他应收款	154,101.63	321,790.94
合计	154,101.63	321,790.94

其他说明：

适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无。

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无。

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(1). 应收股利

适用 不适用

(2). 重要的账龄超过1年的应收股利

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无。

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无。

(6). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用**其他应收款****(1). 按账龄披露**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	161,106.98	179,110.16
1 至 2 年	-	140,706.99
2 至 3 年	2,100.00	50,000.00
3 年以上	2,343,655.48	2,343,655.48
其中：3-4 年	-	2,333,055.48
4-5 年	2,333,055.48	600.00
5 年以上	10,600.00	10,000.00
合计	2,506,862.46	2,713,472.63

(2). 按款项性质分类情况适用 不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金及保证金	152,790.33	351,306.99
备用金	21,016.65	29,110.16
预付账款转入	2,333,055.48	2,333,055.48
合计	2,506,862.46	2,713,472.63

(3). 坏账准备计提情况适用 不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	58,626.21	-	2,333,055.48	2,391,681.69
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	-13,920.86	-	-	-13,920.86
本期转回	25,000.00	-	-	25,000.00
本期转销	-	-	-	-
本期核销	-	-	-	-

其他变动	-	-	-	-
2025年12月31日余额	19,705.35	-	2,333,055.48	2,352,760.83

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

各阶段划分依据详见第八节、五、11、“金融工具的减值”之说明。

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

各阶段划分依据详见第八节、五、11、“金融工具的减值”之说明。

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按单项计提坏账准备	-	-	-	-	-	-
按组合计提坏账准备	2,391,681.69	-13,920.86	25,000.00	-	-	2,352,760.83
合计	2,391,681.69	-13,920.86	25,000.00	-	-	2,352,760.83

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无。

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例 (%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额
上海嘉筠通信技术有限公司	2,333,055.48	93.07	货款	4-5年	2,333,055.48

第九城市计算机技术咨询(上海)有限公司	98,983.95	3.95	押金及保证金	1年以内	4,949.20
中海振兴（成都）物业发展有限公司	41,106.38	1.64	押金及保证金	1年以内	2,055.32
赵风清	21,016.65	0.84	备用金	1年以内	1,050.83
南京无线谷科技园发展有限公司	10,000.00	0.40	押金及保证金	5年以上	10,000.00
合计	2,504,162.46	99.90	/	/	2,351,110.83

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

10、 存货

(1). 存货分类

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备/合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	22,734,291.16	6,873,003.83	15,861,287.33	16,781,896.96	6,089,508.99	10,692,387.97
库存商品	57,772,010.80	2,466,437.21	55,305,573.59	48,073,608.25	2,568,025.08	45,505,583.17
发出商品	589,232.10	-	589,232.10	798,091.98	-	798,091.98
委托加工物资	38,181,214.51	3,686,226.22	34,494,988.29	28,639,309.10	1,620,117.93	27,019,191.17
服务成本	12,807,889.09	223,551.63	12,584,337.46	4,273,312.25	223,551.63	4,049,760.62
合计	132,084,637.66	13,249,218.89	118,835,418.77	98,566,218.54	10,501,203.63	88,065,014.91

(2). 确认为存货的数据资源

□适用 √不适用

(3). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	

原材料	6,089,508.99	1,243,132.81	-	459,637.97	-	6,873,003.83
库存商品	2,568,025.08	81,256.61	-	182,844.48	-	2,466,437.21
委托加工物资	1,620,117.93	2,133,313.33	-	67,205.04	-	3,686,226.22
服务成本	223,551.63	-	-	-	-	223,551.63
合计	10,501,203.63	3,457,702.75	-	709,687.49	-	13,249,218.89

本期转回或转销存货跌价准备的原因

适用 不适用

类别	确定可变现净值的具体依据	本期转回或转销存货跌价准备和合同履约成本减值准备的原因
原材料、委托加工物资	以其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。	-
库存商品、可直接销售的原材料、委托加工物资	近期存在销售市场的，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；近期末销售且库龄1-2年按50%计提跌价准备，近期末销售且库龄2年以上或预期无销售市场，全额计提跌价准备。	已于本期销售出库、研发领用或样品出库。
服务成本	以合同签订的销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。	-

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

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的大额存单及利息	391,027,194.44	130,893,958.34
合计	391,027,194.44	130,893,958.34

一年内到期的债权投资适用 不适用**一年内到期的其他债权投资**适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明

无

13、其他流动资产适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
增值税留抵税额	14,014,213.04	3,834,957.40
一年以内的定期存单及其利息	482,883,802.77	409,507,268.06
待认证进项税额	19,813,833.08	18,748,324.41
预缴企业所得税	596.02	-
合计	516,712,444.91	432,090,549.87

其他说明

无。

14、债权投资**(1). 债权投资情况**适用 不适用

债权投资减值准备本期变动情况

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

各阶段划分依据和减值准备计提比例：
无。

对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明：
适用 不适用

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

(4). 本期实际的核销债权投资情况

适用 不适用

其中重要的债权投资情况核销情况
适用 不适用

债权投资的核销说明：
适用 不适用

其他说明
适用 不适用

15、 其他债权投资

(1). 其他债权投资情况

适用 不适用

其他债权投资减值准备本期变动情况
适用 不适用

(2). 期末重要的其他债权投资

适用 不适用

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：
无。

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

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

(4). 本期实际核销的其他债权投资情况

适用 不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况
适用 不适用

其他债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

16、长期应收款

(1). 长期应收款情况

适用 不适用

(2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(3). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无。

对本期发生损失准备变动的长期应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无。

(5). 本期实际核销的长期应收款情况

适用 不适用

其中重要的长期应收款核销情况

适用 不适用

长期应收款核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

17、长期股权投资

(1). 长期股权投资情况

适用 不适用

(2). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用

其他说明

无。

18、其他权益工具投资

(1). 其他权益工具投资情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增减变动					期末余额	本期确认的股利收入	累计计入其他综合收益的利得	累计计入其他综合收益的损失	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因
		追加投资	减少投资	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失	其他					
上海凌耘微电子有限公司	18,700,000.00	-	-	-	-100,000.00	-	18,600,000.00	-	200,000.00	100,000.00	根据管理层持有意图判断
合计	18,700,000.00	-	-	-	-100,000.00	-	18,600,000.00	-	200,000.00	100,000.00	/

(2). 本期存在终止确认的情况说明

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

19、其他非流动金融资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产[预期持有1年以上]	126,879,330.93	119,279,330.93
其中：权益工具投资	126,879,330.93	119,279,330.93
合计	126,879,330.93	119,279,330.93

其他说明：

□适用 √不适用

20、投资性房地产

投资性房地产计量模式
不适用

21、固定资产

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	70,910,044.16	74,908,869.91
合计	70,910,044.16	74,908,869.91

其他说明：

适用 不适用

固定资产

(1). 固定资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	固定资产装修	运输设备	电子设备	办公设备	合计
一、账面原值：						
1.期初余额	64,447,960.05	5,000,000.00	455,575.22	13,843,474.97	251,243.95	83,998,254.19
2.本期增加金额	-	-	-	974,038.53	13,934.48	987,973.01
(1) 购置	-	-	-	974,038.53	13,934.48	987,973.01
3.本期减少金额	-	-	-	-	-	-
(1) 处置或报废	-	-	-	-	-	-
4.期末余额	64,447,960.05	5,000,000.00	455,575.22	14,817,513.50	265,178.43	84,986,227.20
二、累计折旧						
1.期初余额	568,658.46	118,749.99	57,706.16	8,288,174.62	56,095.05	9,089,384.28
2.本期增加金额	2,274,633.84	474,999.96	86,559.30	2,111,309.23	39,296.43	4,986,798.76
(1) 计提	2,274,633.84	474,999.96	86,559.30	2,111,309.23	39,296.43	4,986,798.76
3.本期减少金额	-	-	-	-	-	-
(1) 处置或报废	-	-	-	-	-	-
4.期末余额	2,843,292.30	593,749.95	144,265.46	10,399,483.85	95,391.48	14,076,183.04
三、减值准备						
1.期初余额	-	-	-	-	-	-
2.本期增加金额	-	-	-	-	-	-
(1) 计提	-	-	-	-	-	-
3.本期减少金额	-	-	-	-	-	-
(1) 处置或报废	-	-	-	-	-	-
4.期末余额	-	-	-	-	-	-
四、账面价值						
1.期末账面价值	61,604,667.75	4,406,250.05	311,309.76	4,418,029.65	169,786.95	70,910,044.16
2.期初账面价值	63,879,301.59	4,881,250.01	397,869.06	5,555,300.35	195,148.90	74,908,869.91

(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
房屋及建筑物	61,604,667.75	正在办理中

(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

其他说明：

适用 不适用**在建工程****(1). 在建工程情况**适用 不适用**(2). 重要在建工程项目本期变动情况**适用 不适用**(3). 本期计提在建工程减值准备情况**适用 不适用**(4). 在建工程的减值测试情况**适用 不适用

其他说明

适用 不适用

工程物资**(1). 工程物资情况**

□适用 √不适用

23、 生产性生物资产**(1). 采用成本计量模式的生产性生物资产**

□适用 √不适用

(2). 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

□适用 √不适用

(3). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

24、 油气资产**(1). 油气资产情况**

□适用 √不适用

(2). 油气资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

无。

25、 使用权资产**(1). 使用权资产情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	合计
一、账面原值		
1.期初余额	178,979.37	178,979.37
2.本期增加金额	1,159,137.68	1,159,137.68
3.本期减少金额	178,979.37	178,979.37
4.期末余额	1,159,137.68	1,159,137.68
二、累计折旧		
1.期初余额	159,493.63	159,493.63
2.本期增加金额	92,123.77	92,123.77
(1) 计提	92,123.77	92,123.77
3.本期减少金额	178,979.37	178,979.37

(1) 处置	178,979.37	178,979.37
4.期末余额	72,638.03	72,638.03
三、减值准备		
1.期初余额	-	-
2.本期增加金额	-	-
(1) 计提	-	-
3.本期减少金额	-	-
(1) 处置	-	-
4.期末余额	-	-
四、账面价值		
1.期末账面价值	1,086,499.65	1,086,499.65
2.期初账面价值	19,485.74	19,485.74

(2). 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无。

26、无形资产

(1). 无形资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	软件	技术许可	合计
一、账面原值			
1.期初余额	11,871,725.11	170,627,778.55	182,499,503.66
2.本期增加金额	-	117,256.63	117,256.63
(1) 购置	-	117,256.63	117,256.63
3.本期减少金额	-	-	-
(1) 处置	-	-	-
4.期末余额	11,871,725.11	170,745,035.18	182,616,760.29
二、累计摊销			
1.期初余额	6,056,712.81	120,409,693.95	126,466,406.76
2.本期增加金额	22,799.91	38,069,392.71	38,092,192.62
(1) 计提	22,799.91	38,069,392.71	38,092,192.62
3.本期减少金额	-	-	-
(1) 处置	-	-	-
4.期末余额	6,079,512.72	158,479,086.66	164,558,599.38
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	5,792,212.39	12,265,948.52	18,058,160.91
2.期初账面价值	5,815,012.30	50,218,084.60	56,033,096.90

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例是0%

(2). 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况

适用 不适用

(4). 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

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
装修费	-	-	-	-	-
光罩	19,949,416.12	-	13,634,948.19	-	6,314,467.93
合计	19,949,416.12	-	13,634,948.19	-	6,314,467.93

其他说明：
无。

29、递延所得税资产/递延所得税负债

(1). 未经抵销的递延所得税资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	13,187,177.54	1,318,717.75	10,468,562.57	1,046,856.26
坏账准备	14,716,838.05	1,471,683.81	17,413,282.01	1,741,328.20
未抵扣亏损	214,176,703.50	21,417,670.35	188,513,477.39	18,851,347.74
政府补助	14,812,136.86	1,481,213.69	48,853,513.32	4,885,351.33
股权激励	12,795,566.32	1,279,556.63	7,313,637.10	731,363.71
租赁负债	1,086,534.06	108,653.41		
合计	270,774,956.33	27,077,495.64	272,562,472.39	27,256,247.24

(2). 未经抵销的递延所得税负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
其他权益工具投资公允价值变动	100,000.00	10,000.00	200,000.00	20,000.00

交易性金融资产公允价值变动(增加)	1,516,966.59	151,696.66	3,709,052.37	370,905.24
使用权资产	1,086,499.65	108,649.97		
固定资产一次性扣除	217,998.50	21,799.85	321,705.10	32,170.51
合计	2,921,464.74	292,146.48	4,230,757.47	423,075.75

(3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

□适用 √不适用

(4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	2,661,911.60	2,648,486.40
可抵扣亏损	71,149,887.41	86,966,364.31
合计	73,811,799.01	89,614,850.71

(5). 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

年份	期末金额	期初金额	备注
2026	-	12,058,099.61	
2027	1,473.19	2,318,702.03	
2028	290,466.02	1,170,254.74	
2029	3,260,114.26	1,815,947.04	
2030	1,885,013.18	1,868,727.75	
2031	31,400,325.89	27,561,242.15	
2032	7,763,929.60	7,763,929.60	
2033	22,505,066.62	25,739,524.03	
2034	4,043,498.65	6,669,937.36	
合计	71,149,887.41	86,966,364.31	/

其他说明：

□适用 √不适用

30、其他非流动资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付长期资产购置款	9,328,499.62	-	9,328,499.62	6,340,377.34	-	6,340,377.34
一年以上的定期存单及其利息	104,289,591.67	-	104,289,591.67	430,375,758.33	-	430,375,758.33

合计	113,618,091.29	-	113,618,091.29	436,716,135.67	-	436,716,135.67
----	----------------	---	----------------	----------------	---	----------------

其他说明：

金额较大的其他非流动资产-预付长期资产购置款的内容说明

单位名称	与本公司关系	期末余额	账龄	性质和内容
第一名	非关联方	3,500,000.00	1-2 年	预付芯片设计费
第二名	非关联方	2,965,999.62	1 年以内	预付芯片设计费
第三名	非关联方	2,120,000.00	1-2 年	预付芯片设计费
小计	/	8,585,999.62	/	/

31、所有权或使用权受限资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	5,465.17	5,465.17	其他	账户长时间未使用，处于封存状态	5,536.30	5,536.30	其他	账户长时间未使用，处于封存状态
一年内到期的非流动资产	391,027,194.44	391,027,194.44	其他	大额存单本金及未到期应收利息	130,893,958.34	130,893,958.34	其他	大额存单本金及未到期应收利息
其他流动资产	482,883,802.77	482,883,802.77	其他	定期存款本金及未到期应收利息	409,507,268.06	409,507,268.06	其他	定期存款本金及未到期应收利息
其他非流动资产	104,289,591.67	104,289,591.67	其他	定期存款本金及未到期应收利息	430,375,758.33	430,375,758.33	其他	定期存款本金及未到期应收利息
合计	978,206,054.05	978,206,054.05	/	/	970,782,521.03	970,782,521.03	/	/

其他说明：

无。

32、短期借款**(1). 短期借款分类**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
信用借款	32,019,638.89	59,116,404.11
贴现未到期的承兑汇票	503,327.91	-
信用证借款	-	45,000,000.00
合计	32,522,966.80	104,116,404.11

短期借款分类的说明：

无。

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

□适用 √不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

33、交易性金融负债

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

34、衍生金融负债

□适用 √不适用

35、应付票据**(1). 应付票据列示**

□适用 √不适用

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
1 年以内	21,844,923.59	282,697,710.67
1-2 年	46,130,961.11	0.21
2-3 年	0.21	-
3 年以上	275.35	275.35

合计	67,976,160.26	282,697,986.23
----	---------------	----------------

(2). 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
苏州元科壹号科技产业发展有限公司	44,784,456.22	购房款分期支付，尚未结清
合计	44,784,456.22	/

其他说明

√适用 □不适用

外币应付情况详见本附注“外币货币性项目”之说明。

37、预收款项**(1). 预收账款项列示**

□适用 √不适用

(2). 账龄超过1年的重要预收款项

□适用 √不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

38、合同负债**(1). 合同负债情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
预收款项	20,403,330.69	50,840,496.44
合计	20,403,330.69	50,840,496.44

(2). 账龄超过1年的重要合同负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
A 客户	5,660,377.36	预收客户货款尚未执行完毕
合计	5,660,377.36	/

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	变动金额	变动原因
第一名	-14,903,519.99	相关履约义务于本期完成
第二名	-9,839,860.56	相关履约义务于本期完成
第三名	-9,759,843.47	相关履约义务于本期完成
第四名	-8,937,578.20	相关履约义务于本期完成
合计	-43,440,802.22	/

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	31,427,925.71	151,923,865.90	149,286,886.23	34,064,905.38
二、离职后福利-设定提存计划	99,607.66	14,579,261.00	14,515,515.18	163,353.48
三、辞退福利	-	113,544.83	-	113,544.83
合计	31,527,533.37	166,616,671.73	163,802,401.41	34,341,803.69

(2). 短期薪酬列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、津贴和补贴	31,321,226.85	138,307,212.93	135,740,068.73	33,888,371.05
二、职工福利费	-	1,896,023.29	1,894,223.29	1,800.00
三、社会保险费	55,521.47	5,477,999.23	5,442,438.77	91,081.93
其中：医疗保险费	54,510.60	4,821,347.04	4,786,755.72	89,101.92
工伤保险费	983.87	236,886.90	235,890.76	1,980.01
生育保险费	27.00	419,765.29	419,792.29	-
四、住房公积金	46,990.99	6,200,737.74	6,165,257.73	82,471.00
五、工会经费和职工教育经费	4,186.40	41,892.71	44,897.71	1,181.40
合计	31,427,925.71	151,923,865.90	149,286,886.23	34,064,905.38

(3). 设定提存计划列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	96,587.68	12,988,170.12	12,926,354.44	158,403.36
2、失业保险费	3,019.98	460,671.00	458,740.86	4,950.12
3、企业年金缴费	-	1,130,419.88	1,130,419.88	-
合计	99,607.66	14,579,261.00	14,515,515.18	163,353.48

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
企业所得税	904.70	1,135.76
增值税	26,533.58	121,886.75
印花税	67,312.14	226,039.70
城市维护建设税	27,168.96	36,655.88
教育费附加	11,643.84	15,703.60
地方教育附加	7,762.56	10,469.06
代扣代缴个人所得税	1,028,400.29	1,014,980.11
契税	1,877,125.05	1,877,125.05
合计	3,046,851.12	3,303,995.91

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	22,190,000.00	-
其他应付款	8,194,370.61	63,740,621.68
合计	30,384,370.61	63,740,621.68

其他说明：

适用 不适用**(2). 应付利息**

分类列示

适用 不适用

逾期的重要应付利息：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用**(3). 应付股利**

分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
普通股股利	22,190,000.00	-
合计	22,190,000.00	-

其他说明，包括重要的超过1年未支付的应付股利，应披露未支付原因：
无。

(4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付暂收款	7,513,774.55	63,238,116.73
预提报销款	493,572.84	362,602.47
其他	187,023.22	139,902.48
合计	8,194,370.61	63,740,621.68

账龄超过1年或逾期的重要其他应付款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

42、持有待售负债

适用 不适用

43、1年内到期的非流动负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1年内到期的租赁负债	323,275.02	-
合计	323,275.02	-

其他说明：

无。

44、其他流动负债

其他流动负债情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待转销项税税额	2,090,340.32	4,425,787.07
合计	2,090,340.32	4,425,787.07

短期应付债券的增减变动：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

45、长期借款

(1). 长期借款分类

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

46、应付债券

(1). 应付债券

适用 不适用

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

适用 不适用

(3). 可转换公司债券的说明

适用 不适用

转股权会计处理及判断依据

适用 不适用

(4). 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

47、租赁负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1-2 年	738,875.58	-
合计	738,875.58	-

其他说明：

无。

48、长期应付款**项目列示**

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

长期应付款**(1). 按款项性质列示长期应付款**

□适用 √不适用

专项应付款**(1). 按款项性质列示专项应付款**

□适用 √不适用

49、长期应付职工薪酬

□适用 √不适用

50、预计负债

□适用 √不适用

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	353,513.32	58,334,234.24	43,875,610.70	14,812,136.86	/
合计	353,513.32	58,334,234.24	43,875,610.70	14,812,136.86	/

其他说明：

√适用 □不适用

计入递延收益的政府补助情况详见本附注“十一、政府补助”之说明。

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

项目	期初余额	本次变动增减（+、-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	

股份总数	111,700,000.00	-	-	-	-	-	111,700,000.00
------	----------------	---	---	---	---	---	----------------

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）	1,172,124,628.45	-	-	1,172,124,628.45
其他资本公积	7,313,637.10	5,481,929.22	-	12,795,566.32
其中：股份支付	7,313,637.10	5,481,929.22	-	12,795,566.32
合计	1,179,438,265.55	5,481,929.22	-	1,184,920,194.77

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期新增的其他资本公积系本年度确认的股份支付费用。

56、库存股

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
实行股权激励回购	39,304,479.43	-	-	39,304,479.43
合计	39,304,479.43	-	-	39,304,479.43

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无。

57、其他综合收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期发生金额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
一、不能重分类进损益的其他综合收益	180,000.00	-100,000.00	-	-	-10,000.00	-90,000.00	-	90,000.00
其中：重新计量设定受益计划变动额	-	-	-	-	-	-	-	-
其他权益工具投资公允价值变动	180,000.00	-100,000.00	-	-	-10,000.00	-90,000.00	-	90,000.00
二、将重分类进损益的其他综合收益	-	-	-	-	-	-	-	-
其他综合收益合计	180,000.00	-100,000.00	-	-	-10,000.00	-90,000.00	-	90,000.00

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	27,914,986.45	6,435,680.55	-	34,350,667.00
合计	27,914,986.45	6,435,680.55	-	34,350,667.00

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

根据公司章程，按母公司2025年度实现的净利润10%提取法定盈余公积6,435,680.55元。

60、 未分配利润

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	245,158,016.85	208,892,726.68
调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）	-	-
调整后期初未分配利润	245,158,016.85	208,892,726.68
加：本期归属于母公司所有者的净利润	78,989,116.24	60,474,765.25
减：提取法定盈余公积	6,435,680.55	3,604,475.08
提取任意盈余公积	-	-
提取一般风险准备	-	-
应付普通股股利	21,635,258.18	20,605,000.00
应付现金股利或利润	22,190,000.00	-
转作股本的普通股股利	-	-
期末未分配利润	273,886,194.36	245,158,016.85

调整期初未分配利润明细：

根据公司2025年1月2日2025年第一次临时股东大会通过的2024年前三季度利润分配方案，以方案实施前公司总股本111,700,000股扣减股权登记日公司回购专用证券账户中的750,000股，即110,950,000股为基数进行分配利润，每股派发现金红利0.15元（含税），合计派发现金红利总额为人民币16,642,500.00元(含税)。

根据公司2025年5月21日2024年年度股东大会通过的2024年度利润分配方案，以股权登记日2025年6月26日的总股本111,700,000股扣减股权登记日公司回购专用证券账户中的750,000股，即110,950,000股为基数进行分配利润，每股派发现金红利0.045元（含税），合计派发现金红利总额为人民币4,992,758.18元(含税)。

根据公司2025年12月18日召开第二届董事会第十八次会议通过的《关于2025年前三季度利润分配预案的议案》，公司拟以方案实施前公司总股本111,700,000股扣减股权登记日公司回购专用证券账户中的750,000股，即110,950,000股为基数进行分配利润，每股派发现金红利0.20元（含税），不进行资本公积转增股本，亦不派发红股，合计拟派发现金红利总额为人民币22,190,000.00元(含税)。

本公司2025年度利润分配预案详见第八节、十七“资产负债表日后事项——利润分配情况”。

61、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	361,806,061.54	249,773,849.48	592,056,953.39	429,368,799.42
其他业务	13,491.50	151,297.48	-	-
合计	361,819,553.04	249,925,146.96	592,056,953.39	429,368,799.42

(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	通信芯片与解决方案业务		芯片版图设计服务及其他技术服务		合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
商品类型			-	-		
通信芯片与解决方案业务	240,366,757.87	150,562,417.58	-	-	240,366,757.87	150,562,417.58
芯片版图设计服务及其他技术服务	-	-	121,439,303.67	99,211,431.90	121,439,303.67	99,211,431.90
其他	13,491.50	151,297.48	-	-	13,491.50	151,297.48
按经营地分类	-	-	-	-	-	-
境内	238,267,449.91	149,070,448.72	121,439,303.67	99,211,431.90	359,706,753.58	248,281,880.62
境外	2,112,799.46	1,643,266.34	-	-	2,112,799.46	1,643,266.34
合计	240,380,249.37	150,713,715.06	121,439,303.67	99,211,431.90	361,819,553.04	249,925,146.96

其他说明

√适用 □不适用

在本期确认的包括在合同负债期初账面价值中的收入为 30,084,087.96 元

(3). 履约义务的说明

□适用 √不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

□适用 √不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

□适用 √不适用

其他说明：

无。

62、税金及附加

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	340,342.28	480,155.13
教育费附加	145,844.26	205,774.72
印花税	385,432.50	1,139,866.63
地方教育费附加	97,229.47	137,183.13
车船税	1,200.00	900.00
合计	970,048.51	1,963,879.61

其他说明：

无。

63、销售费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	2,205,301.64	1,386,361.57
办公费	209,703.60	205,151.89
差旅费	1,135,785.63	749,012.76
广告宣传费及样品费	92,211.45	558,391.71
业务招待费	1,324,192.60	1,242,404.78
其他	-	4,514.97
合计	4,967,194.92	4,145,837.68

其他说明：

无。

64、管理费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	14,944,944.29	13,429,647.91
业务招待费	740,034.06	997,968.40
咨询服务费	1,481,806.61	2,004,698.30
股份支付	3,066,602.83	2,467,241.17
折旧与摊销	1,537,904.55	788,433.19
办公费	679,082.41	1,860,056.48
差旅费	90,154.92	129,786.76
招聘培训费	33,100.32	92,731.17
租赁物业费	529,982.95	329,988.28
水电费	210,698.32	134,609.30
其他	253,065.29	529,502.11
合计	23,567,376.55	22,764,663.07

其他说明：

无。

65、研发费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	38,181,265.89	42,534,753.85
折旧与摊销	41,552,042.31	72,368,845.51
直接材料	4,224,588.43	2,820,579.80
实验费	1,160,753.75	974,577.33
股份支付	2,415,326.39	2,936,816.16
租赁物业费	380,483.24	962,070.94
专家咨询费	3,288,742.01	299,056.58
其他	1,255,001.26	1,540,248.72
合计	92,458,203.28	124,436,948.89

其他说明：
无。**66、财务费用**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息费用	1,119,436.35	4,937,588.53
其中：租赁负债利息费用	10,371.84	7,919.87
减：利息收入	28,854,709.02	32,895,891.25
减：汇兑收益	-37,149.43	84,711.29
手续费支出	64,914.80	66,406.49
合计	-27,633,208.44	-27,976,607.52

其他说明：
无。**67、其他收益**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
与收益相关的政府补助	13,227,365.94	7,041,270.02
与资产相关的政府补助	43,875,610.70	9,635,599.11
代扣代缴手续费返还	201,002.81	138,460.33
增值税进项税额加计扣除	22,380.83	15,411,710.83
合计	57,326,360.28	32,227,040.29

其他说明：
无。**68、投资收益**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品的投资收益	3,244,964.80	4,446,839.81
其他非流动金融资产在持有期间的投	-	63,600.00

资收益		
合计	3,244,964.80	4,510,439.81

其他说明：

无。

69、净敞口套期收益

适用 不适用

70、公允价值变动收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	1,516,966.59	3,709,052.37
合计	1,516,966.59	3,709,052.37

其他说明：

无。

71、信用减值损失

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-118,870.92	153,277.73
应收账款坏账损失	2,792,369.11	-12,186,715.34
其他应收款坏账损失	38,920.86	-1,910,255.41
合计	2,712,419.05	-13,943,693.02

其他说明：

无。

72、资产减值损失

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
一、合同资产减值损失	-	-
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-3,457,702.75	-5,550,436.14
合计	-3,457,702.75	-5,550,436.14

其他说明：

无。

73、资产处置收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
处置未划分为持有待售的非流动资产时确认的收益	-	174,802.67
其中：固定资产	-	174,315.47

使用权资产	-	487.20
合计	-	174,802.67

其他说明：
无。

74、营业外收入

营业外收入情况
√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
罚没及违约金收入	140,667.00	1,481,141.75	140,667.00
无法支付的应付款	1,244.14	-	1,244.14
其他	300.13	-	300.13
合计	142,211.27	1,481,141.75	142,211.27

其他说明：
□适用 √不适用

75、营业外支出

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
资产报废、毁损损失	-	998,995.58	-
罚款支出	244.43	-	244.43
合计	244.43	998,995.58	244.43

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	2,827.50	2,355.72
递延所得税费用	57,822.33	-1,514,336.58
合计	60,649.83	-1,511,980.86

(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	79,049,766.07
按法定/适用税率计算的所得税费用	7,904,976.61

子公司适用不同税率的影响	998,780.57
调整以前期间所得税的影响	2,356,422.84
非应税收入的影响	
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	95,146.50
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-2,316,751.87
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	5,722.12
所得税减免优惠的影响	-8,482.50
研发费加计扣除的影响	-8,604,259.19
其他	-370,905.25
所得税费用	60,649.83

其他说明：

适用 不适用

77、其他综合收益

适用 不适用

详见附注

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
政府补助等其他收益	23,262,602.99	33,679,730.35
存款利息收入	20,529,080.53	11,352,334.96
收到经营性往来款	603,156.94	1,157,202.39
收到的营业外收入	140,967.13	1,481,141.75
合计	44,535,807.59	47,670,409.45

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
费用类支出	13,733,551.70	14,932,975.18
支付经营性往来款	98,455.66	910,966.30
支付的营业外支出	244.43	-
期末受限货币资金	-	5,536.30
合计	13,832,251.79	15,849,477.78

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

无。

(2). 与投资活动有关的现金

收到的重要的投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收回投资收到的现金	-	436,400.00
取得投资收益收到的现金	6,954,017.17	7,685,165.31
合计	6,954,017.17	8,121,565.31

收到的重要的投资活动有关的现金说明
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
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	21,377,917.77	31,887,199.23
公司投资合伙企业支付的现金	7,600,000.00	6,000,000.00
合计	28,977,917.77	37,887,199.23

支付的重要的投资活动有关的现金说明
无。

收到的其他与投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
赎回银行理财产品收到的现金	1,045,602,954.29	545,411,604.00
定期存款到期收到的现金	407,770,583.97	129,045,636.99
合计	1,453,373,538.26	674,457,240.99

收到的其他与投资活动有关的现金说明：
无。

支付的其他与投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
购买银行理财产品支付的现金	976,358,705.19	373,677,000.23
购买定期存款支付的现金	406,868,488.51	288,185,263.23
合计	1,383,227,193.70	661,862,263.46

支付的其他与投资活动有关的现金说明：
无。**(3). 与筹资活动有关的现金**

收到的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
贴现未终止票据	503,327.91	-
合计	503,327.91	-

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：

无。

支付的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
租赁负债支付的现金	107,358.92	856,845.56
回购股份支付的现金	-	26,834,023.14
合计	107,358.92	27,690,868.70

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无。

筹资活动产生的各项负债变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
短期借款	104,116,404.11	41,000,000.00	1,457,292.09	114,050,729.40	-	32,522,966.8
应付股利	-	-	43,825,258.18	21,635,258.18	-	22,190,000.00
租赁负债及一年内到期的租赁负债	-	-	1,169,509.52	107,358.92	-	1,062,150.60
合计	104,116,404.11	41,000,000.00	46,452,059.79	135,793,346.50	-	55,775,117.40

(4). 以净额列报现金流量的说明

□适用 √不适用

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

□适用 √不适用

79、现金流量表补充资料

(1). 现金流量表补充资料

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量：		
净利润	78,989,116.24	60,474,765.25
加：资产减值准备	3,457,702.75	5,550,436.14
信用减值损失	-2,712,419.05	13,943,693.02
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	4,986,798.76	11,545,843.39
使用权资产摊销	92,123.77	771,649.16
无形资产摊销	38,092,192.62	41,233,747.07
长期待摊费用摊销	13,634,948.19	34,764,846.57
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”号填列）	-	-174,802.67
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	-	998,995.58
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-1,516,966.59	-3,709,052.37
财务费用（收益以“-”号填列）	-6,820,886.26	-17,396,001.27
投资损失（收益以“-”号填列）	-3,244,964.80	-4,510,439.81
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	188,751.60	-1,513,781.66
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-130,929.27	-554.92
存货的减少（增加以“-”号填列）	-34,228,106.61	22,494,606.71
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	202,945,845.14	259,952,566.86
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	-269,243,702.53	-516,656,016.46
其他	5,481,929.22	5,404,057.33
经营活动产生的现金流量净额	29,971,433.18	-86,825,442.08
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	-	-
租赁形成的使用权资产	1,159,137.68	49,763.84
3. 现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	114,411,660.40	130,644,951.28
减：现金的期初余额	130,644,951.28	309,403,876.44
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	-16,233,290.88	-178,758,925.16

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

□适用 √不适用

(3). 本期收到的处置子公司的现金净额

□适用 √不适用

(4). 现金和现金等价物的构成

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	114,411,660.40	130,644,951.28
其中：库存现金	20,320.50	21,963.58

可随时用于支付的银行存款	72,361,187.80	129,606,640.95
可随时用于支付的其他货币资金	42,030,152.10	1,016,346.75
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	114,411,660.40	130,644,951.28
其中：母公司或集团内子公司使用受限的现金和现金等价物	-	-

(5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

适用 不适用

(6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	理由
银行存款	5,465.17	5,536.30	账户长时间未使用，处于封存状态
合计	5,465.17	5,536.30	/

其他说明：

适用 不适用

80、所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

适用 不适用

81、外币货币性项目

(1). 外币货币性项目

适用 不适用

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金	-	-	2,173,210.41
其中：美元	291,823.57	7.0288	2,051,169.51
港币	2,523.30	0.90322	2,279.10
欧元	1,036.01	8.2355	8,532.06
英镑	10,769.53	9.4346	101,606.21
墨西哥比索	8,930.00	0.3899	3,481.81
巴西雷亚尔	4,437.80	1.2776	5,669.73
土耳其里拉	180.5	0.1631	29.44
瑞士法郎	50.00	8.851	442.55
应付账款	-	-	984,032.00
其中：美元	140,000.00	7.0288	984,032.00

其他说明：

无。

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

适用 不适用

82、租赁

(1). 作为承租人

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

各类使用权资产的账面原值、累计折旧以及减值准备等详见“使用权资产”之说明。

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期数
短期租赁费用	67,676.38

售后租回交易及判断依据

适用 不适用

与租赁相关的现金流出总额186,104.40(单位：元 币种：人民币)

项目	本期数
偿还租赁负债本金和利息所支付的现金	107,358.92
支付的按简化处理的短期租赁付款额和低价值资产租赁付款	78,745.48
合计	186,104.40

(2). 作为出租人

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

适用 不适用

未来五年未折现租赁收款额

适用 不适用

(3). 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

其他说明

无。

83、数据资源

□适用 √不适用

84、其他

□适用 √不适用

八、研发支出**1、按费用性质列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	38,181,265.89	42,534,753.85
折旧与摊销	41,552,042.31	72,368,845.51
直接材料	4,224,588.43	2,820,579.80
实验费	1,160,753.75	974,577.33
股份支付	2,415,326.39	2,936,816.16
专家咨询费	3,288,742.01	299,056.58
租赁物业费	380,483.24	962,070.94
其他	1,255,001.26	1,540,248.72
合计	92,458,203.28	124,436,948.89
其中：费用化研发支出	92,458,203.28	124,436,948.89
资本化研发支出	-	-

其他说明：

无。

2、符合资本化条件的研发项目开发支出

□适用 √不适用

重要的资本化研发项目

□适用 √不适用

开发支出减值准备

□适用 √不适用

其他说明

无。

3、重要的外购在研项目

□适用 √不适用

九、合并范围的变更**1、非同一控制下企业合并**

□适用 √不适用

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

（1）以直接设立或投资等方式增加的子公司(指通过新设、派生分立等非合并收购方式增加的子公司)

①2025年3月，本公司出资设立西安创耀通信科技有限公司。该公司于2025年3月26日完成工商设立登记，注册资本为人民币5万元，拥有对其的实质控制权，故自该公司成立之日起，将其纳入合并财务报表范围。截至2025年12月31日，西安创耀通信科技有限公司的净资产为-5,144.19元，成立日至期末的净利润为-5,144.19元。

②2025年4月，本公司出资设立创达特(苏州)人力资源有限责任公司。该公司于2025年4月7日完成工商设立登记，注册资本为人民币200万元，其中本公司出资人民币200万元，占其注册资本的100%，拥有对其的实质控制权，故自该公司成立之日起，将其纳入合并财务报表范围。截至2025年12月31日，创达特(苏州)人力资源有限责任公司的净资产为1,994,356.34元，成立日至期末的净利润为-5,643.66元。

③2025年12月，本公司出资设立创睿特(成都)科技有限公司。该公司于2025年12月2日完成工商设立登记，注册资本为人民币2万元，其中本公司出资人民币2万元，占其注册资本的100%，拥有对其的实质控制权，故自该公司成立之日起，将其纳入合并财务报表范围。截至2025年12月31日，创睿特(成都)科技有限公司的净资产为14,502.42元，成立日至期末的净利润为-5,497.58元。

（2）本期未发生吸收合并的情况。

6、其他

□适用 √不适用

十、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1). 企业集团的构成

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

子公司名称	主要经营地	注册资本	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
					直接	间接	
南京智通联网络科技有限公司	江苏南京	2,000.00	江苏南京	软件和信息 技术服务业	100.00	-	设立
重庆创耀科技有限公司	重庆	2,800.00	重庆	软件和信息 技术服务业	100.00	-	设立
创络（珠海）科技有限责任公司	广东珠海	2,800.00	广东珠海	软件和信息 技术服务业	100.00	-	设立
芯誉（上海）科技有限责任公司	上海	3,000.00	上海	软件和信息 技术服务业	100.00	-	设立
创络（成都）科技有限公司	四川成都	2,000.00	四川成都	软件和信息 技术服务业	100.00	-	设立
创芯盈（成都）科技有限公司	四川成都	5.00	四川成都	软件和信息 技术服务业	100.00	-	设立
西安创耀通信科技有限公司	陕西西安	5.00	陕西西安	软件和信息 技术服务业	100.00	-	设立
创达特（苏州）人力资源有限责任公司	江苏苏州	200.00	江苏苏州	科技推广和 运用服务业	100.00	-	设立
创睿特（成都）科技有限公司	四川成都	2.00	四川成都	软件和信息 技术服务业	100.00	-	设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

本期不存在母公司拥有半数或半数以下表决权而纳入合并财务报表范围的子公司情况。

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：

本期不存在母公司拥有半数以上表决权但未能对其形成控制的股权投资情况。

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

无。

确定公司是代理人还是委托人的依据：

无。

其他说明：

无。

(2). 重要的非全资子公司

□适用 √不适用

(3). 重要非全资子公司的主要财务信息

□适用 √不适用

(4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

□适用 √不适用

(5). 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

2、 在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

□适用 √不适用

3、 在合营企业或联营企业中的权益

□适用 √不适用

4、 重要的共同经营

□适用 √不适用

5、 在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

□适用 √不适用

6、 其他

□适用 √不适用

十一、 政府补助**1、 报告期末按应收金额确认的政府补助**

□适用 √不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

□适用 √不适用

2、 涉及政府补助的负债项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

财务报表项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	353,513.32	9,834,234.24	-	43,875,610.70	48,500,000.00	14,812,136.86	与资产相关

其他 应付 款	48,500,000.00	-	-	-	-48,500,000.00	-	-
合计	48,853,513.32	9,834,234.24	-	43,875,610.70	-	14,812,136.86	/

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
与收益相关	13,227,365.94	7,041,270.02
与资产相关	43,875,610.70	9,635,599.11
合计	57,102,976.64	16,676,869.13

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

本公司在日常活动中面临各种金融工具的风险，主要包括信用风险、市场风险和流动性风险。本公司的主要金融工具包括货币资金、股权投资、债权投资、借款、应收账款、应付账款等，各项金融工具的详细情况说明见本附注“合并财务报表项目注释”相关项目。与这些金融工具有关的风险，以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述：

董事会负责规划并建立本公司的风险管理架构，制定本公司的风险管理政策和相关指引并监督风险管理措施的执行情况。本公司已制定风险管理政策以识别和分析本公司所面临的风险，这些风险管理政策对特定风险进行了明确规定，涵盖了市场风险、信用风险和流动性风险管理等诸多方面。本公司定期评估市场环境及本公司经营活动的变化以决定是否对风险管理政策及系统进行更新。本公司的风险管理由风险管理委员会按照董事会批准的政策开展。风险管理委员会通过与本公司其他业务部门的紧密合作来识别、评价和规避相关风险。本公司内部审计部门就风险管理控制及程序进行定期的审核，并将审核结果上报本公司的审计委员会。

本公司通过适当的多样化投资及业务组合来分散金融工具风险，并通过制定相应的风险管理政策减少集中于单一行业、特定地区或特定交易对手的风险。

1. 市场风险

金融工具的市场风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场价格变动而发生波动的风险，包括外汇风险、利率风险和其他价格风险。

(1) 汇率风险

汇率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。本公司的主要经营位于中国境内，主要业务以人民币结算。因此，本公司所承担的外汇变动市场风险

不重大,但本公司已确认的外币资产和负债及未来的外币交易(外币资产和负债及外币交易的计价货币主要为美元、港币)依然存在外汇风险。相关外币资产及外币负债包括:以外币计价的货币资金、应收账款、其他应收款、长期应收款、应付账款、其他应付款、短期借款、一年内到期的非流动负债。外币金融资产和外币金融负债折算成人民币的金额见本附注“合并财务报表项目注释——外币货币性项目”。

本公司密切关注汇率变动对本公司汇率风险的影响。本公司目前并未采取任何措施规避汇率风险,但管理层负责监控汇率风险,并将于需要时考虑对冲重大汇率风险。本期末,本公司面临的外汇风险主要来源于以美元(外币)计价的金融资产和金融负债,外币金融资产和外币金融负债折算成人民币的金额见本附注“合并财务报表项目注释——外币货币性项目”。

在所有其他变量保持不变的情况下,如果人民币对美元(外币)升值或者贬值5%,对本公司净利润的影响如下:

汇率变化	对净利润的影响(万元)	
	本期数	上年数
上升5%	-4.08	8.12
下降5%	4.08	-8.12

管理层认为5%合理反映了人民币对美元可能发生变动的合理范围。

(2) 利率风险

利率风险,是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。截至2025年12月31日,本公司向银行借款均系固定利率借款。因此,本公司不会受到利率变动所导致的现金流量变动风险的影响。

(3) 其他价格风险

本公司未持有其他上市公司的权益投资,不存在其他价格风险。

2. 信用风险

信用风险,是指交易对手方未能履行合同义务而导致本公司产生财务损失的风险。本公司信用风险主要产生于银行存款和应收款项等。

本公司银行存款主要存放于国有银行和其它大中型上市银行,本公司预期银行存款不存在重大的信用风险。

对于应收款项,本公司按照客户管理信用风险集中度,设定相关政策以控制信用风险敞口。本公司基于对债务人的财务状况、外部评级、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其它因素诸如目前市场状况等评估债务人的信用资质并设置相应欠款额度与信用期限。本公司会定期对债务人信用记录进行监控,对于信用记录不良的债务人,本公司会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式,以确保本公司的整体信用风险在可控的范围内。由于本公司的应收款项客户广泛分散于不同的地区和行业中,因此在本公司不存在重大信用风险集中。

本公司没有提供任何其他可能令本公司承受信用风险的担保。本公司所承担的最大信用风险敞口为资产负债表中各项金融资产的账面价值。

(1) 信用风险显著增加的判断依据

本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑在无须付出不必要的额外成本或努力即可获得合理且有依据的信息，包括基于本公司历史数据的定性和定量分析、外部信用风险评级以及前瞻性信息。当满足以下一个或多个定量、定性标准时，本公司认为信用风险已显著增加：

- 1) 合同付款已逾期超过 30 天。
- 2) 根据外部公开信用评级结果，债务人信用评级等级大幅下降。
- 3) 债务人生产或经营环节出现严重问题，经营成果实际或预期发生显著下降。
- 4) 债务人所处的监管、经济或技术环境发生显著不利变化。
- 5) 预期将导致债务人履行其偿债义务能力的业务、财务或经济状况发生显著不利变化。
- 6) 其他表明金融资产发生信用风险显著增加的客观证据。

(2) 已发生信用减值的依据

本公司评估债务人是否发生信用减值时，主要考虑以下因素：

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

(3) 预期信用损失计量的参数

根据信用风险是否发生显著增加以及是否已发生信用减值，本公司对不同的资产分别以 12 个月或整个存续期的预期信用损失计量损失准备。预期信用损失计量的关键参数包括违约概率、违约损失率和违约风险敞口。本公司考虑历史统计数据的定量分析及前瞻性信息，建立违约概率、违约损失率及违约风险敞口模型。相关定义如下：

- 1) 违约概率是指债务人在未来 12 个月或在整个剩余存续期，无法履行其偿付义务的可能性。
- 2) 违约风险敞口是指，在未来 12 个月或在整个剩余存续期中，在违约发生时，本公司应被偿付的金额。
- 3) 违约损失率是指本公司对违约敞口发生损失程度作出的预期。根据交易对手的类型、追索的方式和优先级，以及担保物或其他信用支持的可获得性不同，违约损失率也有所不同。

本公司通过预计未来各月份中单个敞口或资产组合的违约概率、违约损失率和违约风险敞口，来确定预期信用损失。本报告期内，预期信用损失估计技术或关键假设未发生重大变化。

(4) 预期信用损失模型中包括的前瞻性信息

信用风险显著增加的评估及预期信用损失的计算均涉及前瞻性信息。本公司通过历史数据分析，识别出影响各资产组合的信用风险及预期信用损失的相关信息，如 GDP 增速等宏观经济状况，所处行业周期阶段等行业发展状况等。本公司在考虑公司未来销售策略或信用政策的变化的基础上来预测这些信息对违约概率和违约损失率的影响。

3. 流动风险

流动风险，是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。流动性风险由本公司的财务部门集中控制。财务部门通过监控现金余额、可随时变现的有价证券以及对未来 12 个月现金流量的滚动预测，确保公司在所有合理预测的情况下拥有充足的资金偿还债务，满足本公司经营需要，并降低现金流量波动的影响。

本公司持有的金融负债和表外担保项目按未折现剩余合同现金流量的到期期限分析如下：

(单位：万元 币种：人民币)

项 目	期末数				合 计
	一年以内	一至两年	两至三年	三年以上	
短期借款	3,275.33				3,275.33
应付账款	6,797.62				6,797.62
其他应付款	3,038.44	-	-	-	3,038.44
金融负债和或有负债合计	13,111.39	-	-	-	13,111.39
续上表：					
项 目	期初数				合 计
	一年以内	一至两年	两至三年	三年以上	
短期借款	10,485.09	-	-	-	10,485.09
应付账款	28,269.80	-	-	-	28,269.80
其他应付款	6,374.06	-	-	-	6,374.06
金融负债和或有负债合计	45,128.95	-	-	-	45,128.95

上表中披露的金融负债金额为未经折现的合同现金流量，因而可能与资产负债表中的账面金额有所不同。

4. 资本管理

本公司资本管理政策的目的是为了保障本公司能够持续经营，从而为股东提供回报，并使其他利益相关者获益，同时维持最佳的资本结构以降低资本成本。为了维持或调整资本结构，本公司可能会调整支付给股东的股利金额、向股东返还资本、发行新股或出售资产以减低债务。本公司以资产负债率(即总负债除以总资产)为基础对资本结构进行监控。于 2025 年 12 月 31 日，本公

司的资产负债率为 11.67%(2024 年 12 月 31 日：26.20%)。

2、套期

(1). 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(2). 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

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

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

3、金融资产转移

(1). 转移方式分类

适用 不适用

(2). 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

(3). 继续涉入的转移金融资产

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

十三、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	-	-	-	-
（一）交易性金融资产	-	95,991,049.73	-	95,991,049.73
1.以公允价值计量且变动	-	95,991,049.73	-	95,991,049.73

计入当期损益的金融资产				
(1) 债务工具投资	-	-	-	-
(2) 权益工具投资	-	-	-	-
(3) 衍生金融资产	-	-	-	-
(4) 其他		95,991,049.73		95,991,049.73
2. 指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	-	-	-	-
(1) 债务工具投资	-	-	-	-
(2) 权益工具投资	-	-	-	-
(二) 其他债权投资	-	-	-	-
(三) 其他权益工具投资	-	-	18,600,000.00	18,600,000.00
(四) 投资性房地产	-	-	-	-
(五) 生物资产	-	-	-	-
(六) 应收款项融资	-	-	5,809,831.02	5,809,831.02
(七) 其他非流动金融资产	-	-	126,879,330.93	126,879,330.93
持续以公允价值计量的资产总额	-	95,991,049.73	151,289,161.95	247,280,211.68

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

适用 不适用

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

适用 不适用

对于公司持有的银行理财产品、结构性存款，采用估值技术确定其公允价值。所使用的估值模型为同类型工具的市场报价或交易商报价。估值技术的输入值主要包括合同约定的预期收益率、年末交易对方提供的权益通知书中记录的权益价值等。

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

适用 不适用

应收款项融资科目列示的是信用等级较高的银行承兑汇票，期限一般为6个月以内，货币的时间价值因素对其公允价值的影响不重大，因此期末公允价值以其账面价值确认。

对于不在活跃市场上交易的其他权益工具投资，采用估值技术确定其公允价值。所使用的估值模型主要为现金流量折现模型。估值技术的输入值主要包括预期收益、预期收益期限及加权平均资本成本等。

对于不在活跃市场上交易的其他非流动金融资产，由于公司持有被投资单位股权较低，无重大影响，对被投资公司股权采用收益法或者市场法进行估值不切实可行，且近期内被投资单位并无引入外部投资者、股东之间转让股权等可作为确定公允价值的参考依据，此外，公司从可获取的相关信息分析，未发现被投资单位内外部环境自年初以来已发生重大变化，因此属于可用账面成本作为公允价值最佳估计的“有限情况”，因此年末以成本作为公允价值。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

适用 不适用
报告期内未发生估值技术变更。

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

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、应付账款、其他应付款等。本公司不以公允价值计量的金融资产和金融负债的账面价值与公允价值相差很小。

9、其他

适用 不适用

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例(%)	母公司对本企业的表决权比例(%)
重庆创睿盈企业管理有限公司	重庆	商务服务业	968.402391	27.71	27.71

本企业的母公司情况的说明

无。

本企业最终控制方是YAOLONG TAN

其他说明：

无。

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注

适用 不适用

本公司的子公司情况详见本附注十“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

适用 不适用

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

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

4、其他关联方情况

适用 不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
YAOLONG TAN	实际控制人、公司董事长、总经理
纪丽丽	财务总监
谭玉香	副总经理
占一字	董事会秘书
王万里	董事、副总经理
杨凯	董事、副总经理
赵家兴	董事
薛世春	监事
郑宇	创睿盈高管
尹冀湘	创睿盈监事
上海凌耘微电子有限公司	参股公司
上海凯风正德创业投资管理合伙企业（有限合伙）	董监高担任执行事务合伙人

其他说明

无。

5、关联交易情况

(1). 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度（如适用）	是否超过交易额度（如适用）	上期发生额
上海凌耘微电子有限公司	采购商品	348,337.72	2,700,000.00	否	249,527.39

出售商品/提供劳务情况表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
上海凌耘微电子有限公司	芯片版图设计服务	1,393,925.65	1,522,072.35
上海凯风正德创业投资管理合伙企业（有限合伙）	其他技术服务	2,641,509.44	-

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

适用 不适用

(2). 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

适用 不适用

关联托管/承包情况说明

适用 不适用

本公司委托管理/出包情况表

适用 不适用

关联管理/出包情况说明

适用 不适用**(3). 关联租赁情况**

本公司作为出租方：

适用 不适用

本公司作为承租方：

适用 不适用

关联租赁情况说明

适用 不适用**(4). 关联担保情况**

本公司作为担保方

适用 不适用

本公司作为被担保方

适用 不适用

关联担保情况说明

适用 不适用**(5). 关联方资金拆借**适用 不适用**(6). 关联方资产转让、债务重组情况**适用 不适用**(7). 关键管理人员报酬**适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	1,078.74	880.86
在本公司领取报酬人数	11	12

说明：关键管理人员包含了全体董事、报告期内任职的职工代表监事及高级管理人员。

(8). 其他关联交易

□适用 √不适用

6、 应收、应付关联方等未结算项目情况

(1). 应收项目

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	上海凌耘微电子有限公司	-	-	107,034.90	5,351.75
应收账款	上海凯风正德创业投资管理合伙企业（有限合伙）	1,400,000.00	70,000.00	-	-
其他非流动资产	上海凌耘微电子有限公司	720,000.00	-	-	-

(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	上海凌耘微电子有限公司	-	88,314.87
其他应付款	YAOLONG TAN	108,211.75	20,164.97
其他应付款	杨凯	16,350.00	11,109.00
其他应付款	赵家兴	-	500.00
其他应付款	王万里	22,487.00	3,300.00
其他应付款	占一字	7,876.81	2,920.03
其他应付款	纪丽丽	5,436.51	22,933.00
其他应付款	谭玉香	3,331.28	1,152.60
其他应付款	薛世春	2,200.00	1,210.00
其他应付款	郑宇	1,629.72	8,086.50
其他应付款	尹冀湘	800.00	-

(3). 其他项目

√适用 □不适用

关联方交易引起的合同资产和合同负债

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
合同负债	上海凌耘微电子有限公司	7,308,783.75	-

7、 关联方承诺

□适用 √不适用

8、其他

适用 不适用

十五、 股份支付

1、 各项权益工具

(1). 明细情况

适用 不适用

(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	员工
授予日权益工具公允价值的确定方法	以授予日收盘价为基础确认
授予日权益工具公允价值的重要参数	授予日收盘价
可行权权益工具数量的确定依据	在等待期内每个资产负债表日，根据最新取得的可行权职工人数变动等信息做出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量。
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	12,795,566.32

其他说明
无。

3、 以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

4、 本期股份支付费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
管理人员	3,066,602.83	-
研发人员	2,415,326.39	-
合计	5,481,929.22	-

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

单位：元 币种：人民币

以股份支付换取的职工服务总额	5,481,929.22
----------------	--------------

十六、 承诺及或有事项

1、 重要承诺事项

适用 不适用

资产负债表日存在的对外重要承诺、性质、金额

1. 募集资金使用承诺情况

经中国证券监督管理委员会《关于同意创耀(苏州)通信科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》(证监许可[2021]3654号)核准,并经上海证券交易所同意注册,由主承销海通证券股份有限公司通过上海证券交易所系统采用公开发行股票方式,于2022年1月7日向社会公开发行人民币普通股(A股)股票2,000.00万股,每股面值人民币1元,发行价格为人民币66.60元/股,截至2025年12月31日本公司共募集资金总额为人民币1,332,000,000.00元,扣除发行费用人民币112,354,936.73元,募集资金净额为人民币1,219,645,063.27元。募集资金投向使用情况如下:

承诺投资项目	承诺投资金额(万元)	实际投资金额(万元)
电力物联网芯片的研发及系统应用项目	8,194.93	6,917.30
接入SV传输芯片、转发芯片的研发及系统应用项目	13,179.44	12,306.31
研发中心建设项目	12,085.82	8,440.82

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

截至资产负债表日,公司已贴现未到期且已终止确认的票据金额为12,948,271.20元。

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项,也应予以说明:

适用 不适用

3、 其他

适用 不适用

十七、 资产负债表日后事项

1、 重要的非调整事项

适用 不适用

2、 利润分配情况

适用 不适用

单位:元 币种:人民币

拟分配的利润或股利	5,547,500.00
经审议批准宣告发放的利润或股利	22,190,000.00

注：公司 2024 年年度股东大会审议通过了《关于提请股东大会授权董事会制定 2025 年中期分红方案的议案》，股东大会授权公司董事会在符合分红的前提条件下制定具体的 2025 年度中期分红方案，并经董事会审议批准后实施。2025 年 12 月 18 日召开第二届董事会第十八次会议审议通过了《关于 2025 年前三季度利润分配预案的议案》，公司以 110,950,000 股（公司总股本 111,700,000 股扣除回购专用证券账户库存股 750,000 股）为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利人民币 2.00 元（含税），合计拟派发 22,190,000.00 元（含税），占 2025 年前三季度公司实现合并报表中归属于上市公司股东的净利润比例为 32.29%。此次利润分配已于 2026 年 1 月 28 日实施完成。

2026 年 4 月 23 日，公司召开第二届董事会第二十一次会议，审议通过《关于 2025 年度利润分配预案的议案》，公司拟以 110,950,000 股（公司总股本 111,700,000 股扣除回购专用证券账户库存股 750,000 股）为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利人民币 0.5 元（含税），合计拟派发现金红利总额为人民币 5,547,500.00 元(含税)。本预案还需公司 2025 年年度股东会审议通过。

2025 年度公司现金分红总额为 27,737,500.00 元（包括已实施完成的 2025 年前三季度现金红利 22,190,000.00 元（含税）），占本年度归属于上市公司股东净利润的比例为 35.12%。

3、 销售退回

适用 不适用

4、 其他资产负债表日后事项说明

适用 不适用

十八、 其他重要事项

1、 前期会计差错更正

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

2、 重要债务重组

适用 不适用

3、 资产置换

(1). 非货币性资产交换

适用 不适用

(2). 其他资产置换

适用 不适用

4、年金计划√适用 不适用

为保障和提高职工退休后的待遇水平，调动职工的劳动积极性，建立人才长效激励机制，增强单位凝聚力，促进单位健康持续发展，本集团决定建立企业年金，并制定了企业年金方案，自2025年7月1日起实施。对满足企业年金方案参加条件且同意参加企业年金方案的职工，其参与年金计划所需要的费用由本集团和其共同承担，其中本集团缴费分配至职工个人账户的金额不超过职工个人缴费基数8%，职工个人缴费金额为本人缴费基数的4%。职工个人缴费基数为职工工资总额。单位当期缴费分配至职工个人账户的最高额不得超过平均额的5倍。2025年度，本集团因实施企业年金计划发生的支出金额为1,130,419.88元。

5、终止经营 适用 不适用**6、分部信息****(1). 报告分部的确定依据与会计政策** 适用 不适用**(2). 报告分部的财务信息** 适用 不适用**(3). 公司无报告分部的，或者不能披露各报告分部的资产总额和负债总额的，应说明原因** 适用 不适用**(4). 其他说明** 适用 不适用**7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项** 适用 不适用**8、其他** 适用 不适用**十九、 母公司财务报表主要项目注释****1、 应收账款****(1). 按账龄披露**√适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	114,417,479.06	287,144,590.42

1至2年	25,894,005.01	9,568,249.54
2至3年	5,462,441.77	3,053,180.20
3年以上	3,329,930.20	276,750.00
合计	149,103,856.04	300,042,770.16

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
按组合计提坏账准备	149,103,856.04	100.00	14,316,000.54	9.60	134,787,855.50	300,042,770.16	100.00	17,117,394.57	5.70	282,925,375.59
其中：										
账龄组合	147,995,356.04	99.26	14,316,000.54	9.67	133,679,355.50	300,042,770.16	100.00	17,117,394.57	5.70	282,925,375.59
关联方组合	1,108,500.00	0.74	-	-	1,108,500.00	-	-	-	-	-
合计	149,103,856.04	/	14,316,000.54	/	134,787,855.50	300,042,770.16	/	17,117,394.57	/	282,925,375.59

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：账龄组合

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例（%）
1年以内	113,308,979.06	5,665,448.95	5.00
1-2年	25,894,005.01	2,589,400.50	10.00
2-3年	5,462,441.77	2,731,220.89	50.00
3年以上	3,329,930.20	3,329,930.20	100.00
合计	147,995,356.04	14,316,000.54	/

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

各阶段划分依据详见第八节、五、11、“金融工具的减值”之说明。

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按单项计提坏账准备	-	-	-	-	-	-
按组合计提坏账准备	17,117,394.57	-2,801,394.03	-	-	-	14,316,000.54
合计	17,117,394.57	-2,801,394.03	-	-	-	14,316,000.54

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无。

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
第一名	29,102,498.59	-	29,102,498.59	19.52	1,455,124.93
第二名	20,017,168.46	-	20,017,168.46	13.42	1,000,858.42
第三名	13,201,138.17	-	13,201,138.17	8.85	865,333.41
第四名	12,971,584.52	-	12,971,584.52	8.70	973,080.74
第五名	8,583,802.40	-	8,583,802.40	5.76	2,413,188.76
合计	83,876,192.14	-	83,876,192.14	56.25	6,707,586.26

其他说明
无。其他说明：
□适用 √不适用

2、其他应收款

项目列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息	-	-
应收股利	-	-
其他应收款	92,202,909.30	417,424.21
合计	92,202,909.30	417,424.21

其他说明：
□适用 √不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

□适用 √不适用

(2). 重要逾期利息

□适用 √不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：
□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无。

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无。

(5). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(1). 应收股利

适用 不适用

(2). 重要的账龄超过1年的应收股利

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无。

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无。

(5). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

其他应收款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	92,209,914.65	299,743.43
1至2年	-	140,706.99
2至3年	2,100.00	-
3年以上	600.00	600.00
合计	92,212,614.65	441,050.42

(2). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金及保证金	142,790.33	291,306.99
备用金	21,016.65	29,110.16
合并范围内关联方款项	92,048,807.67	120,633.27
合计	92,212,614.65	441,050.42

(3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025年1月1日余额	23,626.21			23,626.21
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	-13,920.86			-13,920.86
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	9,705.35			9,705.35

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

各阶段划分依据详见第十节、五、11、“金融工具的减值”之说明。

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

用以确定本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加等事项所采用的输入值、假设等信息详见本附注“与金融工具相关的风险——金融工具产生的各类风险”中“信用风险”之说明。

(4). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按单项计提坏账准备	-	-	-	-	-	-
按组合计提坏账准备	23,626.21	-13,920.86	-	-	-	9,705.35
合计	23,626.21	-13,920.86	-	-	-	9,705.35

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明

无。

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

□适用 √不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

□适用 √不适用

其他应收款核销说明：

□适用 √不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例 (%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额
创络(珠海)科技有限责任公司	91,825,222.16	99.58	合并范围内关联方往来	1年以内	-
西安创耀通信科技有限公司	156,249.10	0.17	合并范围内关联方往来	1年以内	-
第九城市计算机技术咨询(上海)有限公司	98,983.95	0.11	押金及保证金	1年以内	4,949.20
南京智通联网络科技有限公司	52,537.41	0.06	合并范围内关联方往来	1年以内	-
中海振兴(成都)物业发展有限公司	41,106.38	0.04	押金及保证金	1年以内	2,055.32
合计	92,174,099.00	99.96	/	/	7,004.52

(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

□适用 √不适用

其他说明：

适用 不适用**3、长期股权投资**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	93,770,000.00	-	93,770,000.00	91,750,000.00	-	91,750,000.00
合计	93,770,000.00	-	93,770,000.00	91,750,000.00	-	91,750,000.00

(1). 对子公司投资适用 不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动				期末余额（账面价值）	减值准备期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
南京智通联网络科技有限公司	5,700,000.00	-	-	-	-	-	5,700,000.00	-
重庆创耀科技有限公司	28,000,000.00	-	-	-	-	-	28,000,000.00	-
芯睿(上海)科技有限责任公司	30,000,000.00	-	-	-	-	-	30,000,000.00	-
创络(珠海)科技有限责任公司	28,000,000.00	-	-	-	-	-	28,000,000.00	-
创芯盈(成都)科技有限公司	50,000.00	-	-	-	-	-	50,000.00	-
创达特(苏州)人力资源有限公司	-	-	2,000,000.00	-	-	-	2,000,000.00	-
创睿特(成都)科技有限公司	-	-	20,000.00	-	-	-	20,000.00	-
合计	91,750,000.00	-	2,020,000.00	-	-	-	93,770,000.00	-

(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：

无。

4、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	343,289,299.36	242,955,686.59	537,426,905.27	415,157,735.18
其他业务	13,491.50	151,297.48	-	-
合计	343,302,790.86	243,106,984.07	537,426,905.27	415,157,735.18

(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	通信芯片与解决方案业务		芯片版图设计服务及其他技术服务		合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
商品类型						
通信芯片与解决方案业务	229,114,302.62	148,781,573.41	-	-	229,114,302.62	148,781,573.41
芯片版图设计服务及其他技术服务	-	-	114,174,996.74	94,174,113.18	114,174,996.74	94,174,113.18
其他	13,491.50	151,297.48	-	-	13,491.50	151,297.48
按经营地区分类	-	-	-	-	-	-
境内	228,246,148.58	148,266,633.89	114,174,996.74	94,174,113.18	342,421,145.32	242,440,747.07
境外	881,645.54	666,237.00	-	-	881,645.54	666,237.00
合计	229,127,794.12	148,932,870.89	114,174,996.74	94,174,113.18	343,302,790.86	243,106,984.07

其他说明

√适用 □不适用

在本期确认的包括在合同负债期初账面价值中的收入为 21,146,509.76 元

(3). 履约义务的说明

适用 不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用

其他说明：

无。

5. 投资收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品的投资收益	3,244,964.80	4,446,839.81
其他非流动金融资产在持有期间的投资收益	-	63,600.00
合计	3,244,964.80	4,510,439.81

其他说明：

无。

6. 其他

适用 不适用

二十、 补充资料

1. 当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	-	
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	53,410,731.56	七、67
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	4,285,906.56	七、68 七、70
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费	-	
委托他人投资或管理资产的损益	-	
对外委托贷款取得的损益	-	
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项财产损失	-	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	-	
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资	-	

时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益		
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益	-	
非货币性资产交换损益	-	
债务重组损益	-	
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等	-	
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响	-	
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用	-	
对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益	-	
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益	-	
交易价格显失公允的交易产生的收益	-	
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益	-	
受托经营取得的托管费收入	-	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	141,966.84	七、74 七、75
其他符合非经常性损益定义的损益项目	201,002.81	七、67
减：所得税影响额	5,788,272.18	
少数股东权益影响额（税后）	-	
合计	52,251,335.59	

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	5.10	0.71	0.71
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	1.73	0.24	0.24

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：YAOLONG TAN

董事会批准报送日期：2026年4月23日

修订信息

适用 不适用